

PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS

META 1 – PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE - AMAUC

CNPJ: 83.222.034/0001-58
Rua Marechal Deodoro, 772 12º Andar – Edifício Mirage Offices
Concórdia - Santa Catarina
Telefone: (49)3482-3500

Gestão 2014**Presidente**

Claudirlei Dorini
Prefeito Municipal de Piratuba

1º Vice Presidente

Laci Grigolo
Prefeito Municipal de Seara

2º Vice Presidente

Kleber Mércio Nora
Prefeito Municipal de Jaborá

Gestão 2015**Presidente**

Laci Grigolo
Prefeita Municipal de Seara

1º Vice Presidente

João Girardi
Prefeito Municipal de Concórdia

2º Vice Presidente

Valdir Zanella
Prefeito Municipal de Ipumirim

PREFEITOS E VICE - PREFEITOS MUNICIPAIS GESTÃO 2013/2016

- Município de Alto Bela Vista** – Cátia Tessmann Reichert / Décio Gratner
Município de Arabutã – Jackson Luiz Patzlaff / Marcelo Morche
Município de Arvoredo – Janete Paravise Bianchin / Airton Luiz Cauduro
Município de Concórdia – João Girardi / Neuri Antonio Santhier
Município de Ipira – Emerson Ari Reichert / Adilson Alfredo Scwingel
Município de Ipumirim – Valdir Zanella / Volnei Antonio Schmidt
Município de Irani – Mauri Ricardo de Lima / Adelmo Mauro Lohmann
Município de Itá – Leide Mara Bender / Jairo Luiz Sartoretto
Município de Jaborá – Kleber Mércio Nora / Adelir Manoel Inácio
Município de Lindóia do Sul – Pedro Ari Parizotto / Pedro Bringhenti
Município de Paial – Aldair Antonio Rigo / Lidaci L.Lopes Cromianski
Município de Peritiba – Neusa Klein Maraschini / Valmor Pedro Bacca
Município de Piratuba – Claudirlei Dorini / Mauri Lenhardt
Município de Presidente Castello Branco – Cláudio Sartori / Marisa Petkov Talini
Município de Seara – Laci Grigolo / Henrique Joacir Carlos Fabrin
Município de Xavantina – Mauro Junes Poletto / José Dal Bosco

COMITÊ DIRETOR LOCAL**Município de Alto Bela Vista - Decreto N° 1.820, de 05 de Março de 2014**

Coordenador: Jones José Gastmann Ademar Amant
Elio Alfredo Lohmann Lourdes Rover Koller
Maico Roberto Luckmann Rodrigues da Silva

Município de Arabutã - Decreto N° 1.472, de 05 de Março de 2014

Coordenador: Isolde Dulce Schuch Ruppenthal Carla Morche
Silvana Guaresi Cassiane Bizolo
Carla Petry Kiekow

Município de Arvoredo - Decreto N° 1.605, de 26 de Fevereiro de 2014

Coordenador: Jacir Nardi Edivane da Silva
Gilberto Berto Bedendo Dirce Ravadelli Cauduro
Juceli Stella Caovilla Alberti

Município de Concórdia - Decreto N° 191, 28 de fevereiro de 2014/Decreto N° 477, de 16 de Junho de 2014

Coordenador: Marilu Matiello /Moacir Valcarenghi
Gabriele Siega
Alberto Ferreira da Fontoura Marilu Matiello
Giulian Sartor Sganzerla Deizel Dainara Voss
Ivete Dahmer Albiero Marcia de Bona Lazzari
Anibal Fontanella de Souza
Eva M^a Santana do Prado Ritter
Jeniffer C. Tasca Anzanello Magarinos

Município de Ipira - Decreto N° 142, de 28 de Fevereiro de 2014

Coordenador: Fabio da Costa Silva Moacir Bareta
Carlos Alberto Engelmann Neocir Rogério de Cesaro
Rogério Anestor Spohr

Município de Ipumirim - Decreto N° 2039, de 27 de fevereiro de 2014/ Decreto n° 2138, de 31 de março de 2015.

Coordenador: Gilmar Antonio da Rosa Marisa Puck Baller
Gerson Mario Wildner Janiel Giron
Gessi Antunes de Campo Claudete Spricigo Zanella

Município de Irani - Decreto N° 025/2014, de 05 de março de 2014/ Decreto n°081, de 31 de julho de 2014.

Coordenador: Cezar Germano Guerreiro Jaime Seganfredo
José Dimas Tortelli Ernani Guerreiro
Antonio Adelir de Avila Altair Pasquali
Antonio Adelir de Avila

Município de Itá - Decreto N° 020/2014, de 27 de Fevereiro de 2014

Coordenador: Sadi Antônio Pichetti Sérgio Maroso Júnior
Leocir Haach Chaiane Cardoso da Silva
Marta Inês Bender Sartoretto

GRUPOS DE SUSTENTAÇÃO**Município de Alto Bela Vista – Ofício nº55**

Valmor Ribeiro	Jacinta Bueno
Lorivaldo Paggi	Gustavo Lohmann
Altair Abel	Lisemar Horn
Dinarte Ribeiro	Jacqueline Weirich
Jéssica Fischer	

Município de Arabutã – Ofício nº 05/2015

Douglas Braun	Venício Bender
Marcelo Baron	Lairton Bueno
Ivan Roberto Kaiber	Lucia L. Lueckemeir
Silvia Petry Klaus	Michael Medeiros
Renato Vortmann	Zuleica Sorgetz Pastore

Município de Arvoredo

Marceli Bianchin	Silvane Zanco Nardi
Veralucia Nardi	Miriam Meneguzzi
Roberto Nardino	Adair Pozzer
Rafael Somensi	Noeli Nardi
Silvana Araldi	Almir Nardi
Ivete Meneguzzi	Sandra Barp

Município de Concórdia

André Luís Faccin Colossi	Rafael Leão
Leonilda Maria Punez	Rosane T.D. Dalmago
Anselmo Antonio Lodea	Daniel Argenton
Vilmar Comasetto	Ivanete Maria de Oliveira
Deise Angoneze	Liana Rossi
Ademilson Barreiros da Silva	Norberto Farina
Aline Schuck	Aisara Gabrielle Suzin
Paolo Afonso Corbellini	Stefani Menegat
Diana Maria Puntel	Marilu Matiello
Idemar Guizzo	Rodinei Zampronio
Gerson R. Savoldi	Rubinho Lunge
Alaci Pedro Vamms	

Município de Ipira– Ofício nº 001/15

Anestor Kleemann	Daniella Stockmann
Ivan Kohler Schulte	Marcio de Mello
Laurindo Ravanelli	Mari Lúcia Dalprá
Nei Carlos Woberto	Rogério Nunes
Sandra Schimidt	

Município de Ipumirim – Ofício SEMA nº 08/2015

Suzana Giombelli	Claudete Spricigo Zanella
Valnei Bringuentti	Hildo Sabadin
Mauro Gabardo	Franciele Gado
Luciano Ravadelli	Liliane Gedoz
Claudiomiro Cerutti	

Município de Irani

Deleon Peres Mendes	Dirce Techio
Daiane Maziero	Gerson Calza
Haroldo Dalla Rosa	Sandra Kades

Município de Itá – Ofício nº 133/2015

Tiago Canepelle	Viviani Maroso
Franciele Dall Bello	Jusseli Perin
Soeli Froza	Orlando Kurmann
Ivani Brustolin	Cláudio Schons
Arlete Barionuevo	Lindomar Pritsch
Darcivana Squena	Sadi A. Pichetti
Marta Bender Sartoretto	Leocir Haacc
Chaiane Cardozo da Silva	Sérgio C. Maroso Júnior
Gleison Minella	Romeu Oliveira
Mônica Bezerra	Laiana Mara Cê

Município de Jaborá

Flavio Miguel Marca	Ivo Grisa Teresinha
Carme Grisa	Ronaldo Cadore Elizangela
Mascarello	Vandra Lorenzatto Adriana
Mores	Indianara Lazarotto Rudinei
Correa	Jair Tisatto Fernanda
Tisatto	Elza Guarese
Judite Brandini	Liamari Coradi Ferrari
Salete Maschioto Lovato	Lucia Grezele
Ezalina Primão	Zenaide Pelizzer
Noemia Suersatto	Plinio Masquio
Ademir Pissoli	Pedro Carissimi
Ângelo Demartini	Alcides Primão
Mariângela Curioletti	Idalvina Prandini
Eduardo Mauro	Genuir Batisttoni
Ivomar Lazaroto	Leontino Masson
Zeferino Lovato	Noeli Bebber
Rita Toigo	Florentino Suzim
Carme T. Simioni Varela	Aldo Guarese

Município de Lindóia do Sul – Ofício nº 57/2015

Alan Pizzatto	Marines Perondi
Fabio Franzon	Ronaldo Pisini
Elaine Pesscador	Eduardo Poletto
Juliana Nicolão	Odete R. Forchesatto
Saionara Poletto	Antonio Toldo

Osvino Zuanazzi
Loiri Rech
Salette Benelli
Suzana R. Bordighon

Valdecir Missel
Ivete Fiorentin
Genir Pereira

Município de Paial – Ofício nº 33/2015

Antonio Soster	Simoni Calvi Renan
Vizzoto	Maicon Poganski Suzana
Zarpelon	Adriana Florianovicz
Cleomar Zotti	Laudecir Mendes de Medeiros
Eliane Pidt	Suzamara Medeiros
Altir Oldoni	Eliana Franzon Frantz

Município de Peritiba – Ofício nº 02/2014

Sonia Bazei	Nadir da Rosa
Vera Lúcia Schinaider	Mario Engel
Vania Franciele Sander	Carlos Dirceu Horn
Harto Teobaldo Finger	Darlon Rech
Neston José Boll	Salette Maria Sgarbossa Costa

Município de Piratuba – Ofício SMCDE nº 36/2015

Ronaldo Lovato	Adelar Adolfo Thome
Vianeí Fritsch	Paulo Ricardo Ko Freita
Marcia Dupont	Francéllwika C.G. de Azevedo
Soelito de Oliveira	Marise Fries
Ivo Weber	Douglas Fritsch
Laercio de Sousa	Valdinéia de Azevedo

Município de Presidente Castello Branco – Ofício nº 051/2015

Vitorino Milhoretto	Edson Cervelin
Noilves Rosa da Silva	Eliza Carissimo
Jones Gemi	Helio Zanesco
Ivete Radin Marafon	Eliziane Forchesato
Vanessa de Jesus	Ivanilce Grotto
Jackson Téquio	Laercio da Silva
Luciamir Frigo Weit	Simone Andrioni
Marilene Grotto	Luciana da Silva
Terezinha Matiollo	Sirlene Maria Zapallaio Frigo
Lucimara Frigo Machado	Priscila Cassiano de Almeida

Município de Seara – Ofício PMSB nº 02/2015

Maickon Felipe Pereira	Camila Sopelsa	Roger Francis Cordazzo
Dirlei Wildner	Cladenir Chiarello	
Antonio de Oliveira	Jairo Zanluchi	
Simara Poganski	Thiago Braum	
Guilherme Bedin	Carlos Tomaz M. Peressoni Filho	
Rafael Castilho	Jose Reinaldo Ost	
Marco Antonio Viott	Fredy Mueller	
Vilmar Zolett	Vandercir de Almeida Ramos	
Maximino Zanoello	José António Fernandes Moreira	

Município de Xavantina – Decreto nº 030/2015

Ari Parisotto	Renato Moretto Marcelo
Luiz Cozer	Delmar Dal Bello Givanildo Rissi
Maria Eduarda Canesso	
Néri Trevisan	Marines Zancanaro Junges
Zeli Betto	Eliana Piacentini Juliane
Moretto Tedesco	Ângela Formagini Terezinha
Rosatto	Rosinalda Gabiatti Garbim Luis
Simoni	Raul Caon
Davi Cenci	Maicon Pozzer

CONSULTORIA CONTRATADA**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO AMBIENTAL PARTICIPATIVO DO
ALTO URUGUAI CATARINENSE – CONSÓRCIO LAMBARI**

CNPJ: 04.536.794/0001-63

Rua Marechal Deodoro, 772 12º Andar – Edifício Mirage Offices

Tel: 49 3482-3500

Home: www.consorciolambari.com.br/ e-mail: lambari@amauc.org.br**PRESIDENTE DO CONSÓRCIO LAMBARI – Gestão 2014**

Emerson Ari Reichert

Prefeito Municipal de Ipira

PRESIDENTE DO CONSÓRCIO LAMBARI – Gestão 2015

Pedro Ari Parisotto

Prefeito Municipal de Lindóia do Sul

EQUIPE TÉCNICA – Ano de 2014

Marcos Roberto Borsatti - Engenheiro Ambiental

Cláudia Elis Schiavini - Bióloga – Equipe de Apoio

Marines Ribeiro Perondi - Administradora Mestre em Gestão e Auditoria Ambiental

Maycon Pedott - Engenheiro Ambiental

Neusa Maria Poletto Pucci - Assistente Social

Roberto Kurtz Pereira - Advogado

Robson Ricardo Resende - Engenheiro Sanitarista e Ambiental

Simone Marció – Bióloga - Equipe de Apoio

Jéssica Andressa Cosmann - Estagiária

Jackson Bólico - Auxiliar Administrativo

Maikon Eduardo Waskiewic - Equipe de Apoio - Auxiliar Administrativo

Fabiola Bassi Bodin – Jornalista

**EQUIPE DE REVISÃO TÉCNICA E ADEQUAÇÃO AO TERMO DE REFERÊNCIA -
2014**

Dirceu Scaratti - Prof. Dr. em Engenharia de Produção

Francislani Denardi Motter - Engenheira Sanitarista e Ambiental

Paulo Sérgio Gonçalves – Letras e Jornalismo

**EMPRESA CONTRATADA PARA FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO
AMAUC/CONSÓRCIO LAMBARI****Espaço Urbano Consultoria e Planejamento LTDA**

Arquiteta e Urbanista Fátima Maria Franz Hermes

SUMÁRIO

1.	MOBILIZAÇÃO SOCIAL E CONSTRUÇÃO DO PORTAL WEB.....	28
1.1.	CONSTRUÇÃO DE PORTAL WEB.....	29
1.1.1.	DESCRIÇÃO DAS FUNCIONALIDADES IMPLEMENTADAS	30
1.1.2.	REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS	31
1.2.	PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL – PMS.....	31
1.2.1.	IDENTIFICAÇÃO DA REGIÃO DA AMAUC	33
1.2.2.	INFORMAÇÕES DO CONVÊNIO.....	35
1.2.3.	INTRODUÇÃO AO PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL.....	36
1.2.4.	OBJETIVOS DO PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL	38
1.2.5.	METODOLOGIA DO PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL	39
1.2.6.	OFICINA SOBRE O PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL E LEGISLAÇÃO (ATIVIDADE REGIONAL).....	41
1.2.7.	RELATÓRIOS.....	44
1.2.8.	PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 2- DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS	44
1.2.9.	PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL META 3 - ASPECTOS GERAIS DO PLANEJAMENTO DESSAÇÕES	54
1.2.10.	PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 4 - PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DO PIGIRS	63
1.2.11.	PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 5 - AGENDAS DE IMPLEMENTAÇÃO DO PIGIRS E MONITORAMENTO	71
1.3.	RELATO DA REUNIÃO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 1 – PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL.....	76
1.4.	RELATO DA MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 2 – DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS.....	87
1.4.1.	ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS OFICINAS REFERENTES À META 2 – DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS.....	89
1.4.2.	ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS AUDIÊNCIAS PÚBLICAS REFERENTES À META 2 – DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS	133
1.5.	RELATO DA MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA.....	176

1.5.1. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS OFICINAS REFERENTES À META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA.....	178
1.5.2. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DA REUNIÃO COM PREFEITOS MUNICIPAIS REFERENTES À META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA.....	205
1.5.3. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS AUDIÊNCIAS REFERENTES À META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA.....	210
1.6. RELATO DA MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 4 – PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DO PIGIRS	362
1.6.1. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS OFICINAS REFERENTES À META 4 – PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DO PIGIRS	366
1.6.2. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS AUDIÊNCIAS REFERENTES À META 4 – PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DO PIGIRS	387
1.7. RELATO DA MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 5 – PROCESSO DE IMPLEMENTAÇÃO DO PIGIRS.....	544
1.7.1. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DA OFICINA REFERENTE À META 5 – PROCESSO DE IMPLEMENTAÇÃO DO PIGIRS	544
1.8. MATERIAL DE DIVULGAÇÃO DO PIGIRS	559
1.9. DIVULGAÇÃO DO PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – PIGIRS NOS JORNAIS DA REGIÃO DA AMAUC.....	562
1.10. EDITAIS DAS AUDIÊNCIAS PUBLICADOS PELOS MUNICÍPIOS	607
1.11. A NOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA – ARTS.....	637
1.12. VALIDAÇÃO META 1	640

LISTA DE FIGURAS

Figura 1 - Polo 1- Concórdia	48
Figura 2 - Polo 2 - Seara (município sede da reunião); Itá; Paial; Arvoredo e Xavantina	48
Figura 3 - Polo 3 - Lindóia do Sul (município sede da reunião), Arabutã, Ipumirim e Irani	49
Figura 4 - Polo 4 - Peritiba (município sede da reunião), Ipira, Piratuba, Alto Bela Vista, Presidente Castello Branco e Jaborá	49
Figura 5 – Oficina Meta 1 do PIGIRS	77
Figura 6 – Lista de Presença Oficina Meta 1 (1)	82
Figura 7 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (2)	83
Figura 8 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (3)	84
Figura 9 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (4)	85
Figura 10 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (5)	86
Figura 11 – Metodologia para Apresentação das Propostas.....	92
Figura 12 – Oficina Meta 2 – Polo 1 (Concórdia)	95
Figura 13 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 1 (Concórdia) (1)	98
Figura 14 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 1 (Concórdia) (2)	99
Figura 15 – Oficinas Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina)	103
Figura 16 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 2 (Seara Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (1).....	106
Figura 17 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 2 (Seara Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (2).....	107
Figura 18 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 2 (Seara Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (3).....	108
Figura 19 – Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani).....	112
Figura 20 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (1)	115
Figura 21 - Figura 22 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (2).....	116
Figura 23 - Figura 24 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (3).....	117
Figura 25 – Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba).....	121
Figura 26 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (1)	124

Figura 27 - Figura 28 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (2)	125
Figura 29 - Figura 30 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (3)	126
Figura 31 - Figura 32 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (4)	127
Figura 33–Oficina Meta 2 em Ipira	129
Figura 34 - Lista de presença Oficina Meta 2 – Ipira (1)	131
Figura 35 - Lista de presença Oficina Meta 2 – Ipira (2)	132
Figura 36 - Audiência pública Meta 2 - Pólo 1 (Concórdia)	135
Figura 37 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (1)	139
Figura 38 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (2)	140
Figura 39 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (3)	141
Figura 40 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (4)	142
Figura 41 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (5)	143
Figura 42 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (6)	144
Figura 43 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (7)	145
Figura 44 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (8)	146
Figura 45 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (9)	147
Figura 46 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (10)	148
Figura 47 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (11)	149
Figura 48 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (12)	150
Figura 49 - Audiência pública Meta 2 - Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina)	153
Figura 50 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (1)	156
Figura 51 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (2)	157
Figura 52 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (3)	158
Figura 53 - Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani)	160
Figura 54 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (1)	163
Figura 55 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (2)	164

Figura 56 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (3)	165
Figura 57 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (4)	166
Figura 58 - Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba)	168
Figura 59 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (1)	171
Figura 60 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (2)	172
Figura 61 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (3)	173
Figura 62 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (4)	174
Figura 63 - Oficina Meta 3 - Polo 1 (Concórdia)	181
Figura 64 – Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 1 (Concórdia) (1)	185
Figura 65 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 1 (Concórdia) (2)	186
Figura 66 - Oficina Meta 3 - Polo 2 (Seara, Itá, Paial, Arvoredo e Xavantina)	187
Figura 67 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 2 (Seara, Itá, Paial, Arvoredo e Xavantina) (1).....	191
Figura 68 - Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim).....	192
Figura 69 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim) (1).....	196
Figura 70 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim) (2).....	197
Figura 71 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim) (3).....	198
Figura 72 - Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Jaborá e Ipira).....	199
Figura 73 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Jaborá e Ipira) (1)	203
Figura 74 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Jaborá e Ipira) (2)	204
Figura 75 – Reunião com Prefeitos Municipais Meta 3	205
Figura 76 - Lista de presença reunião com os prefeitos - Meta 3 (1)	208
Figura 77 - Lista de presença reunião com os prefeitos - Meta 3 (2)	209
Figura 78 – Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista	213
Figura 79 - Lista de Presença Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista (1).....	217

Figura 80 - Lista de Presença Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista (2).....	218
Figura 81 - Lista de Presença Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista (3).....	219
Figura 82 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã.....	221
Figura 83 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (1)	225
Figura 84 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (2)	226
Figura 85 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (3)	227
Figura 86 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (4)	228
Figura 87 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (5)	229
Figura 88 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (6)	230
Figura 89 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (7)	231
Figura 90 - Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arvoredo.....	233
Figura 91 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arvoredo (1)	237
Figura 92 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arvoredo (2)	238
Figura 93 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia.....	241
Figura 94 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (1).....	245
Figura 95 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (2).....	246
Figura 96 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (3).....	247
Figura 97 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (4).....	248
Figura 98 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira	251
Figura 99 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (1).....	255
Figura 100 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (2).....	256
Figura 101 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (3).....	257

Figura 102 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (4).....	258
Figura 103 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (5).....	259
Figura 104 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (6).....	260
Figura 105 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim.....	262
Figura 106 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim (1).....	266
Figura 107 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim (2).....	267
Figura 108 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim (3).....	268
Figura 109 – Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani	270
Figura 110 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (1).....	274
Figura 111 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (2).....	275
Figura 112 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (3).....	276
Figura 113 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (4).....	277
Figura 114 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (5).....	278
Figura 115 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá	280
Figura 116 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (1).....	284
Figura 117 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (2).....	285
Figura 118 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (3).....	286
Figura 119 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (4).....	287
Figura 120 – Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá	289
Figura 121 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (1).....	293
Figura 122 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (2).....	294
Figura 123 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (3).....	295

Figura 124 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (4).....	296
Figura 125 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (5).....	297
Figura 126 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (6).....	298
Figura 127 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (7).....	299
Figura 128 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (8).....	300
Figura 129 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Lindóia do Sul....	302
Figura 130 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Lindóia do Sul (1)	306
Figura 131 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Lindóia do Sul (2)	307
Figura 132 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Lindóia do Sul (3)	308
Figura 133 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Lindóia do Sul (4)	309
Figura 134 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Lindóia do Sul (5)	310
Figura 135 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Paial	312
Figura 136 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Paial (1).....	317
Figura 137 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Paial (2).....	318
Figura 138 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Paial (3).....	319
Figura 139 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Paial (4).....	320
Figura 140 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Peritiba	322
Figura 141 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Peritiba (1).....	326
Figura 142 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Peritiba (2).....	327
Figura 143 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Peritiba (3).....	328
Figura 144 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Peritiba (4).....	329
Figura 145 – Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Piratuba	332

Figura 146 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Piratuba (1).....	336
Figura 147 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco.....	339
Figura 148 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco (1).....	343
Figura 149 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco (2).....	344
Figura 150 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco (3).....	345
Figura 151 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco (4).....	346
Figura 152 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco (5).....	347
Figura 153 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Presidente Castello Branco (6).....	348
Figura 154 – Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Seara.....	350
Figura 155 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Seara (1)	354
Figura 156 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Xavantina	357
Figura 157 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Xavantina (1).....	361
Figura 158 - Oficina Meta 4 - Polo 1 (Concórdia)	366
Figura 159 - Lista de Presença Oficina Meta 4 - Polo 1 (Concórdia) (1)	369
Figura 160 - Lista de Presença Oficina Meta 4 - Polo 1 (Concórdia) (2)	370
Figura 161 - Oficina Meta 4 - Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina).....	371
Figura 162 - Figura 163 - Oficina Meta 4 - Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (1).....	374
Figura 164 - Oficina Meta 4 - Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (2) .	375
Figura 165 - Oficina Meta 4 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani).....	376
Figura 166 – Lista de Presença Oficina Meta 4 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (1)	380
Figura 167 - Lista de Presença Oficina Meta 4 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (2)	381
Figura 168 - Oficina Meta 4 - Polo 4 (Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Ipira, Jaborá e Alto Bela Vista)	382
Figura 169 – Lista de Presença Oficina Meta 4 - Polo 4 (Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Ipira, Jaborá e Alto Bela Vista) (1)	385

Figura 170 - Lista de Presença Oficina Meta 4 - Polo 4 (Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Ipira, Jaborá e Alto Bela Vista) (2)	386
Figura 171 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Alto Bela Vista	389
Figura 172 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Alto Bela Vista (1).....	393
Figura 173 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Alto Bela Vista (2).....	394
Figura 174 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arabutã.....	397
Figura 175 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arabutã (1)	400
Figura 176 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arabutã (2)	401
Figura 177 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arabutã (3)	402
Figura 178 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arabutã (4)	403
Figura 179 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo.....	406
Figura 180 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo (1)	409
Figura 181 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo (2)	410
Figura 182 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo (3)	411
Figura 183 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo (4)	412
Figura 184 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo (5)	413
Figura 185 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Arvoredo (6)	414
Figura 186 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Concórdia	417
Figura 187 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Concórdia (1).....	420
Figura 188 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Concórdia (2).....	421
Figura 189 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Concórdia (3).....	422
Figura 190 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Concórdia (4).....	423
Figura 191 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipira	426

Figura 192 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipira (1).....	429
Figura 193 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipira (2).....	430
Figura 194 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipira (3).....	431
Figura 195 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipira (4).....	432
Figura 196 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipira (5).....	433
Figura 197 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipumirim	436
Figura 198 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipumirim (1)	439
Figura 199 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipumirim (2)	440
Figura 200 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Ipumirim (3)	441
Figura 201 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Irani	445
Figura 202 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Irani (1).....	448
Figura 203 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Irani (2).....	449
Figura 204 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Irani (3).....	450
Figura 205 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Itá	453
Figura 206 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Itá (1).....	456
Figura 207 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Itá (2).....	457
Figura 208 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Itá (3).....	458
Figura 209 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá	462
Figura 210 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (1).....	465
Figura 211 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (2).....	466
Figura 212 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (3).....	467
Figura 213 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (4).....	468

Figura 214 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (5).....	469
Figura 215 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (6).....	470
Figura 216 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (7).....	471
Figura 217 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Jaborá (8).....	472
Figura 218 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Lindóia do Sul	476
Figura 219 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Lindóia do Sul (1)	479
Figura 220 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Lindóia do Sul (2)	480
Figura 221 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Lindóia do Sul (3)	481
Figura 222 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Lindóia do Sul (4)	482
Figura 223 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Paial	485
Figura 224 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Paial (1).....	488
Figura 225 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Paial (2).....	489
Figura 226 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Paial (3).....	490
Figura 227 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Paial (4).....	491
Figura 228 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Peritiba	494
Figura 229 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Peritiba (1).....	497
Figura 230 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Peritiba (2).....	498
Figura 231 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Piratuba.....	501
Figura 232 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Piratuba (1).....	504
Figura 233 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Piratuba (2).....	505
Figura 234 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco.....	508
Figura 235 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (1).....	511

Figura 236 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (2).....	512
Figura 237 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (3).....	513
Figura 238 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (4).....	514
Figura 239 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (5).....	515
Figura 240 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (6).....	516
Figura 241 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (7).....	517
Figura 242 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (8).....	518
Figura 243 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (9).....	519
Figura 244 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Presidente Castello Branco (10).....	520
Figura 245 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara.....	523
Figura 246 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (1)	526
Figura 247 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (2)	527
Figura 248 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (3)	528
Figura 249 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (4)	529
Figura 250 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (5)	530
Figura 251 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (6)	531
Figura 252 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (7)	532
Figura 253 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (8)	533
Figura 254 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Seara (9)	534
Figura 255 - Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Xavantina	537
Figura 256 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Xavantina (1)	540

Figura 257 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Xavantina (2).....	541
Figura 258 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Xavantina (3).....	542
Figura 259 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 4 - Município de Xavantina (4).....	543
Figura 260 – Oficina final do PIGIRS – Meta 5.....	546
Figura 261 – Lista de Presença Oficina final do PIGIRS – Meta 5 (1).....	553
Figura 262 - Lista de Presença Oficina final do PIGIRS – Meta 5 (2)	554
Figura 263 - Lista de Presença Oficina final do PIGIRS – Meta 5 (3)	555
Figura 264 - Lista de Presença Oficina final do PIGIRS – Meta 5 (4)	556
Figura 265 - Lista de Presença Oficina final do PIGIRS – Meta 5 (5)	557
Figura 266 - Lista de Presença Oficina final do PIGIRS – Meta 5 (6)	558
Figura 267 – Cartilha de divulgação do PIGIRS (frente)	559
Figura 268 - Cartilha de divulgação do PIGIRS (verso)	560
Figura 269 – Cartaz de divulgação do PIGIRS.....	561
Figura 270 – Notícia PIGIRS – AMAUC (1).....	562
Figura 271 - Notícia PIGIRS – AMAUC (2)	563
Figura 272 - Notícia PIGIRS – AMAUC (3)	564
Figura 273 - Notícia PIGIRS – AMAUC (4)	565
Figura 274 - Notícia PIGIRS – AMAUC (5)	566
Figura 275 - Notícia PIGIRS – AMAUC (6)	567
Figura 276 - Notícia PIGIRS – AMAUC (7)	568
Figura 277 - Notícia PIGIRS – AMAUC (8)	569
Figura 278- Notícia PIGIRS – AMAUC (9)	570
Figura 279 - Notícia PIGIRS – AMAUC (10).....	571
Figura 280 - Notícia PIGIRS – AMAUC (11).....	572
Figura 281 - Notícia PIGIRS – AMAUC (12).....	573
Figura 282 - Notícia PIGIRS – AMAUC (13).....	574
Figura 283 - Notícia PIGIRS – AMAUC (14).....	575
Figura 284 - Notícia PIGIRS – AMAUC (15).....	576
Figura 285 - Notícia PIGIRS – AMAUC (16).....	577
Figura 286 - Notícia PIGIRS – AMAUC (17).....	578
Figura 287 - Notícia PIGIRS – AMAUC (18).....	579
Figura 288 - Notícia PIGIRS – AMAUC (19).....	580

Figura 289 - Notícia PIGIRS – AMAUC (20).....	581
Figura 290 - Notícia PIGIRS – AMAUC (21).....	582
Figura 291 - Notícia PIGIRS – AMAUC (22).....	583
Figura 292 - Notícia PIGIRS – AMAUC (23).....	584
Figura 293 - Notícia PIGIRS – AMAUC (24).....	585
Figura 294 - Notícia PIGIRS – AMAUC (25).....	586
Figura 295 - Notícia PIGIRS – AMAUC (26).....	587
Figura 296 - Notícia PIGIRS – AMAUC (27).....	588
Figura 297 - Notícia PIGIRS – AMAUC (28).....	589
Figura 298 - Notícia PIGIRS – AMAUC (29).....	590
Figura 299 - Notícia PIGIRS – AMAUC (30).....	591
Figura 300 - Notícia PIGIRS – AMAUC (31).....	592
Figura 301 - Notícia PIGIRS – AMAUC (32).....	593
Figura 302 - Notícia PIGIRS – AMAUC (33).....	594
Figura 303 - Notícia PIGIRS – AMAUC (34).....	595
Figura 304 - Notícia PIGIRS – AMAUC (35).....	596
Figura 305 - Notícia PIGIRS – AMAUC (36).....	597
Figura 306 - Notícia PIGIRS – AMAUC (37).....	598
Figura 307 - Notícia PIGIRS – AMAUC (38).....	599
Figura 308 - Notícia PIGIRS – AMAUC (39).....	600
Figura 309 - Notícia PIGIRS – AMAUC (40).....	601
Figura 310 - Notícia PIGIRS – AMAUC (41).....	602
Figura 311 - Notícia PIGIRS – AMAUC (42).....	603
Figura 312 - Notícia PIGIRS – AMAUC (43).....	604
Figura 313 - Notícia PIGIRS – AMAUC (44).....	605
Figura 314 - Notícia PIGIRS – AMAUC (45).....	606
Figura 315 – Edital de convocação para audiência pública (1)	607
Figura 316 - Edital de convocação para audiência pública (2)	608
Figura 317 - Edital de convocação para audiência pública (3)	609
Figura 318 - Edital de convocação para audiência pública (4)	610
Figura 319 - Edital de convocação para audiência pública (5)	611
Figura 320 - Edital de convocação para audiência pública (6)	612
Figura 321 - Edital de convocação para audiência pública (7)	613
Figura 322 - Edital de convocação para audiência pública (8)	614

Figura 323 - Edital de convocação para audiência pública (9).....	615
Figura 324 - Edital de convocação para audiência pública (10).....	616
Figura 325 - Edital de convocação para audiência pública (11).....	617
Figura 326 - Edital de convocação para audiência pública (12).....	618
Figura 327 - Edital de convocação para audiência pública (13).....	619
Figura 328 - Edital de convocação para audiência pública (14).....	620
Figura 329 - Edital de convocação para audiência pública (15).....	621
Figura 330 - Edital de convocação para audiência pública (16).....	622
Figura 331 - Edital de convocação para audiência pública (17).....	623
Figura 332 - Edital de convocação para audiência pública (18).....	624
Figura 333 - Edital de convocação para audiência pública (19).....	625
Figura 334 - Edital de convocação para audiência pública (20).....	626
Figura 335 - Edital de convocação para audiência pública (21).....	627
Figura 336 - Edital de convocação para audiência pública (22).....	628
Figura 337 - Edital de convocação para audiência pública (23).....	629
Figura 338 - Edital de convocação para audiência pública (24).....	630
Figura 339 - Edital de convocação para audiência pública (25).....	631
Figura 340 - Edital de convocação para audiência pública (26).....	632
Figura 341 - Edital de convocação para audiência pública (27).....	633
Figura 342 - Edital de convocação para audiência pública (28).....	634
Figura 343 - Edital de convocação para audiência pública (29).....	635
Figura 344 - Edital de convocação para audiência pública (30).....	636

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – População dos municípios da AMAUC	34
Tabela 2 – Participantes das Oficinas e Audiências da Meta 2.....	88
Tabela 3 – Número de participantes das Oficinas referentes à Meta 3.....	177
Tabela 4 - Número de participantes das Audiências referentes à Meta 3.....	177
Tabela 5 – Participação das Oficinas referentes à Meta 4.....	365
Tabela 6 - Participação das Audiências referentes à Meta 4	365

1. MOBILIZAÇÃO SOCIAL E CONSTRUÇÃO DO PORTAL WEB

O presente documento relata as formas de mobilização social adotadas para o trabalho junto à população, contribuindo para o desenvolvimento de ações de mobilização e participação popular no processo de elaboração PIGIRS – AMAUC.

Embora entendidas como fundamentais para o desenvolvimento deste plano, o protagonismo popular está longe de ser espontâneo e por isso a necessidade constante de equipes técnicas que fomentem esta prática.

Ao desenvolvermos a metodologia utilizada aqui descrita tomamos por base o preconizado pelo termo de referência da Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico Sustentável de Santa Catarina e as suas prerrogativas legais.

Junto aos instrumentais técnicos de mobilização adotados, procuramos manter o fortalecimento de canais de comunicação entre a população e agentes públicos, envolvendo-os na compreensão que prevê o planejamento da gestão de resíduos sólidos em um universo temporal de 20 anos.

As ações aqui descritas caminharam no sentido de instrumentalizar a população com elementos que possibilitassem o seu protagonismo, com a convicção de que um plano não se constrói de uma forma aleatória - “de um dia para outro”, mas se manifesta através de avanços e retrocessos por meio de processo complexo presente no cotidiano da comunidade.

Faz parte desta etapa também a construção de um portal web, que terá por objetivo atender o desenvolvimento do PIGIRS dos municípios participantes servindo como um dos meios para a mobilização social dos envolvidos na elaboração do Plano. O portal será o principal meio de divulgação do andamento do Plano e de seus eventos, assim como instrumento para disponibilização dos conteúdos produzidos durante a elaboração dos mesmos, cumprindo a função de difusão das informações para a sociedade e para os técnicos envolvidos nesta área.

1.1. CONSTRUÇÃO DE PORTAL WEB

O Consórcio Lambari, para atender o pressuposto de mobilização social previsto no Termo de Referência para o desenvolvimento do PIGIRS em todos os municípios participantes, com a finalidade de servir como um meio de mobilização social, desenvolveu um mecanismo on-line como principal instrumento de divulgação do andamento dos Planos e seus eventos. Servirá também como instrumento de divulgação da produção dos mesmos, construindo um espaço de comunicação virtual denominado Portal WEB.

Desta forma abriu um edital de cotação de valores, para empresas desta área e através de avaliação foi contratada a empresa BY CODE TECNOLOGIA de Londrina/PR que atende os quesitos propostos pelo Edital.

Assim, este Portal WEB, com endereço <http://www.pmgirsamauc.com.br>, possibilita disponibilizar todos os conteúdos produzidos durante o processo de construção do Plano por cada município da região AMAUC. Sendo que para cada um dos 16 municípios existe uma página, onde é possível administrar dinamicamente conteúdos importantes de uma forma rápida, prática e de fácil acesso.

Todas as funcionalidades foram desenvolvidas ainda nas versões mais recentes dos navegadores Explorer, Google, Chrome, Mozilla e Safari. O Consórcio Intermunicipal Lambari através da empresa contratada criou um ambiente de internet, disponível vinte e quatro horas. A implementação deste sistema foi aprovada, conforme os documentos gerados já citados, disponibilizados em ambiente WEB para a sua homologação. O Portal WEB será uma ferramenta de mobilização social, sistematizada e atualizada na finalização de cada uma das metas do PIGIRS ou quando solicitado pelos Comitês Diretores.

1.1.1. DESCRIÇÃO DAS FUNCIONALIDADES IMPLEMENTADAS

Os internautas poderão em qualquer tempo, acessar as seguintes funcionalidades:

a) Notícias: Através da informação de notícias mais recentes sobre o andamento do Plano de cada município; haverá ainda um link para o acesso a listagem de notícias passadas já publicadas e um gerenciador de conteúdo que possibilite a inclusão, edição e remoção (integral) da notícia através de um editor **HTLM**.

b) Fórum de Discussão: Esse Fórum possibilita a visita dos colaboradores do Plano, com textos e assuntos relacionados ao tema Resíduos Sólidos, que serão efetivamente publicados, caso aprovados pelo administrador deste Portal.

c) Biblioteca: Nesse Portal serão incluídos documentos relacionados à construção do Plano, tais como: Legislação vigente; Publicação do Convênio para a elaboração do Plano; Atas de Audiências Públicas; Editais de Convocação de Audiências Públicas; Material utilizado nas Oficinas dos Comitês Diretores Locais; Materiais utilizados nas Audiências Públicas. Também haverá uma listagem atualizada permanentemente dos documentos existentes, separados e organizados por categorias.

d) Questionário on-line: Direcionado para obter informações sobre a realidade dos municípios integrados no que diz respeito à gestão local dos resíduos sólidos em cada município. Serve de base para a identificação dos principais aspectos da realidade local, e como base para um aprofundamento posterior deste diagnóstico realizado através de visitas técnicas a campo em cada município. Esse mecanismo facilita muito o processo de pré-diagnóstico local. No questionário existem 14 perguntas fechadas sobre a Gestão Local dos Resíduos Sólidos que será respondido pelos Comitês Diretores Locais dos 16 municípios, com base na realidade local.

e) Informações de contato: Nesse portal existe uma área destinada a informar o endereço e telefone de contato de cada uma das equipes responsáveis pela execução do PIGIRS. Junto com as informações de contato existe um formulário de texto para a comunicação, contendo os campos: assunto, texto e e-mail.

1.1.2. REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS

Neste Portal haverá disponibilidade para outros servidores WEB de código aberto, propostos pelo Termo de Referência: Apache Web Server; Nginx; Servidores Ruby Rails (Thin, Mongrel, Puma); Servidores Java (TomCat; Jetty).

1.2. PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL – PMS

A mobilização social é um dos principais pilares da construção do PIGIRS – AMAUC para que se assegure a participação social em todas as etapas do processo, visando atender as necessidades e anseios da população. Além de desenvolver, junto às comunidades, a corresponsabilidade da gestão dos resíduos sólidos.

Inicialmente descreveremos esse processo a partir das formas metodológicas que resultaram na participação social da população dos municípios da AMAUC que compreendem: Alto Bela Vista, Arabutã, Arvoredo, Concórdia, Ipira, Ipumirim, Irani, Itá, Jaborá, Lindóia do Sul, Paial, Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Seara e Xavantina.

Nesse sentido discorreremos sobre os mecanismos de mobilização e divulgação do plano, desde o processo de construção de um portal web até a formação de espaços institucionalizados – Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação que serão referência para a concretização das ações necessárias.

Ressaltaremos como foram os resultados obtidos em relação a participação social, nas oficinas técnicas com os Comitês Diretores Locais, levando em conta o seu envolvimento e comprometimento em ser uma referência em cada um dos municípios integrados. Também como aconteceu a mobilização em relação as audiências públicas, quais os resultados obtidos em cada uma das etapas e qual o impacto acarretado nos municípios em relação ao estabelecimento de um plano de resíduos.

Por fim, faremos uma análise sobre a forma de participação alcançada, bem como a construção de espaços de controle social que assegurem a efetividade de monitoramento e avaliação de cada uma das metas deste trabalho.

Cabe salientar que todas as ações descritas tomam por base o proposto no projeto de mobilização social que aponta o detalhamento do processo operacional em todas as metas a serem executadas.

A partir da sanção da Lei 12.305 em 2010, conhecida como Política Nacional de Resíduos Sólidos, todos os Municípios brasileiros precisam ter um Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos – PGIRS, onde demonstrem sua capacidade de gestão dos resíduos. De acordo com a Lei, esses planos precisam ter um conteúdo mínimo apontando para soluções técnicas que estejam respaldadas no diagnóstico de cada município e suas particularidades.

Além disso, o Poder Público Municipal precisa estabelecer normas para que as empresas apresentem sua capacidade de gerenciamento de resíduos, através de seus Planos de Gerenciamento.

De acordo com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, a metodologia para a elaboração dos Planos Intermunicipais de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos é a participação permanente da população, buscando mecanismos de envolvimento e corresponsabilidade para a sua elaboração.

Nesta perspectiva, cabe ao poder público, manter vivo o interesse dos participantes e garantir a estrutura física e equipe necessárias para bem atender às necessidades de todo o processo de mobilização e participação social.

Assim sendo, apresentam-se através deste projeto de mobilização social mecanismos para que a participação popular efetivamente aconteça no processo de elaboração do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos da região da AMAUC.

Esse projeto aponta um detalhamento do processo operacional de todas as metas a serem executadas de acordo com o termo de referência proposto pela Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico Sustentável/Diretoria de Saneamento e Meio Ambiente que aponta a organização do processo participativo.

Tomando por base o termo de referência, esse projeto de mobilização social irá apontar: Formas e canais de participação da população, divulgando amplamente os objetivos e desafios do PIGIRS; mecanismos que estimulem a participação da população em todas as fases decisórias do Plano; mecanismos para que a população participe de todo o processo do Plano e fiscalize as ações previstas.

O projeto de mobilização social apontará ainda a programação detalhada e o cronograma das principais atividades; identificação dos atores envolvidos no processo de elaboração do Plano; divulgação do Plano nos 16 municípios integrados; detalhamento da forma de realização de reuniões técnicas, oficinas e audiências públicas; definição da metodologia adotada, dinâmicas adotadas em reuniões, oficinas técnicas e audiências públicas, considerando os objetivos e metas nas seguintes etapas: 1. Divulgação da elaboração do Plano; 2. Diagnóstico do Plano; 3. Apresentação e validação da gestão associada; 4. Apresentação das proposições e validação do PIGIRS; 5. Divulgação do PIGIRS.

1.2.1. IDENTIFICAÇÃO DA REGIÃO DA AMAUC

A região do Alto Uruguai Catarinense é a 6ª região na divisão geográfica do Estado de SC. Ao norte faz divisa com a região do Alto Irani e a região Meio Oeste de Santa Catarina; ao Sul com o Estado do Rio Grande do Sul; ao leste com a região do Meio Oeste de Santa Catarina e ao Oeste com a região do Alto Irani e região Oeste de Santa Catarina.

Sob a ótica político-administrativa do Estado de SC, na região do Alto Uruguai Catarinense, situam-se duas unidades das Secretarias de Desenvolvimento Regional: A 33ª SDR situada em Seara, abrange os municípios de Seara, Xavantina, Arvoredo, Arabutã, Ipumirim, Lindóia do Sul e Paial. E a 6ª SDR, localizada em Concórdia e que abrange os municípios de Concórdia, Peritiba, Piratuba, Ipira, Irani, Presidente Castello Branco e Alto Bela Vista.

De acordo com a classificação de Koeepen, o tipo climático do território do Alto Uruguai é Cfa (Subtropical, mesotérmico úmido, com verão quente). A temperatura

média anual varia entre 18 e 19° C, enquanto que a precipitação média anual permanece entre os 1.700 a 1.900 mm/ano. A umidade relativa do ar oscila entre os 76% e 78%.

A região do Alto Uruguai Catarinense situa-se na bacia hidrográfica do Rio Jacutinga e contíguas.

Na Região do Alto Uruguai Catarinense habitam 146.022 pessoas, distribuídas em 16 (dezesesseis) municípios, que ocupam uma área de 3.311,4 Km², o que representa 3,48% de todo o território do estado de Santa Catarina. Os municípios são assim denominados: Alto Bela Vista; Arabutã; Arvoredo; Concórdia; Ipira; Ipumirim; Irani; Itá; Jaborá; Lindóia do Sul; Paial; Peritiba; Piratuba; Presidente Castello Branco; Seara e Xavantina.

Em relação à distribuição da população dos meios urbano e rural, assim constituída conforme Tabela 1, segundo CENSO IBGE/SC 2010.

Tabela 1 – População dos municípios da AMAUC

Município	População Urbana	População Rural	População Total
Alto Bela Vista	605	1.400	2.005
Arabutã	1.037	2.886	4.193
Arvoredo	497	1.759	2.256
Concórdia	54.872	13.755	68.627
Ipira	2.521	2.231	4.752
Ipumirim	3.148	4.072	7.220
Irani	6.522	3.012	9.354
Itá	4.058	2.369	6.427
Jaborá	1.605	2.436	4.041
Lindóia do Sul	1.930	2.712	4.642
Paial	336	1.427	1.763
Peritiba	1.481	1.507	2.988
Piratuba	2.855	1.931	4.786
Presidente Castello Branco	552	1.172	1.724
Seara	11.589	5.333	16.922
Xavantina	1.118	3.024	4.142
Total População	94.996	51.026	146.022

Fonte: CENSO IBGE/SC, 2010.

Pelos dados acima apontados, 65% da população está na área urbana dos municípios e 35% na área rural. Esse cenário não difere do que ocorre no estado de SC, onde a maioria da população, 84%, reside na área urbana e 16% na área rural, segundo Censo do IBGE 2010.

A economia regional se caracteriza pela existência de agroindústrias, sendo a mais expressiva a BRF FOODS, localizada no município de Concórdia; a Seara JBS-Friboi, localizada em Seara; ainda a AGROFRANGOS com sede no município de Ipumirim e a SULBRASIL em Lindóia do Sul, essas em menor escala de produção.

Destaque para o crescimento da economia através da Cooperativa de Transporte COOPERCARGA, área da construção civil, indústria moveleira, o comércio e área de prestação de serviços.

No meio rural existem agroindústrias de produção de peixes e Cooperativas na perspectiva da agregação de valor aos produtos pelas unidades de produção agrofamiliar. A produção agrofamiliar é feita através do plantio de: arroz, cana-de-açúcar, feijão, fumo, mandioca, milho, trigo e uva. Dedicam-se também à criação de bovinos, aves, ovinos e suínos; produzem leite, mel de abelha, ovos, peixes, hortaliças, frutas, temperos, conservas/geleias e laticínios. Há que se ressaltar que os agricultores familiares concorrem em grande parte para a geração desses produtos, pois, 66,20% dos estabelecimentos rurais da região têm entre 10 e 20 hectares. Isto demonstra a importância do Setor Agropecuário para ocupação da mão de obra regional.

1.2.2. INFORMAÇÕES DO CONVÊNIO

O Convênio visa à transferência de recursos financeiros para Elaboração de Plano Intermunicipal de Resíduos Sólidos, da Região da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense – AMAUC, proposto no Termo de Referência elaborado pela Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico Sustentável – SDS, para atender as exigências previstas na Lei Federal nº 12.305/2010. E seu Decreto Regulamentador nº 7.404/2010, dará sustentação financeira para a operacionalização das atividades propostas pelo Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos da região AMAUC, incluindo o presente projeto de mobilização social.

Os trabalhos de consultoria desenvolvidos através de transferência nº 2013 TR 4793, firmado entre a Secretaria de Estado do Desenvolvimento Sustentável de Santa

Catarina / Diretoria de Saneamento e Meio Ambiente e Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense que conta com a responsabilidade técnica do Consórcio Integrado de Gestão Ambiental Participativa do Alto Uruguai Catarinense – Consórcio Lambari e fiscalização da Espaço Urbano/Joaçaba, tem por objeto a “Elaboração de Plano Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos”, conforme Termo de Referência em questão.

1.2.3. INTRODUÇÃO AO PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL

A Lei Federal 12.305/2010 aponta a normatização que direcionará o Plano Intermunicipal de Gestão Integrada da região AMAUC-PIGIRS, instrumento de grande importância para a Gestão de serviços dos Resíduos Sólidos em todos os municípios, incluindo ações intermunicipais.

Esse plano, no processo da sua elaboração, prevê em todas as suas metas a participação social e organização institucional, que exige um conjunto de mecanismos operacionais para o acesso da população nestes espaços participativos através do Projeto de Mobilização Social.

O Projeto de Mobilização social tem como principal mecanismo de ação, a sensibilização da sociedade sobre a relevância e participação do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos na sua elaboração. Por meio desse planejamento o processo é organizado, de formas que a própria população local elabora o diagnóstico, avaliação e auxilia na definição de cenários futuros para a Gestão local dos Resíduos Sólidos.

Um dos objetivos fundamentais, estabelecido pela Lei 12.305, é a ordem de prioridade para a gestão dos resíduos, que deixa de ser voluntária e passa a ser obrigatória: não geração, redução, reutilização, reciclagem, tratamento dos resíduos sólidos e disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos. O processo de construção dos Planos de Gestão de Resíduos Sólidos deverá levar em conta mudanças de hábitos e de comportamento da sociedade como um todo.

Nesse sentido, o diálogo terá papel estratégico, e será mais eficiente se acontecer com grupos organizados e entidades representativas dos setores econômicos e sociais de cada um dos 16 municípios da AMAUC participantes desta proposta.

Para que os resultados desta tarefa coletiva sejam positivos, e as responsabilidades de fato compartilhadas por todo o diálogo permanente entre os vários segmentos sociais será muito importante a participação social, que ainda representa um grande desafio para a construção de sociedades democrática. Isso por que constitui instrumento de avaliação da eficácia da gestão, e da melhoria dos serviços públicos. Ainda se vive muito a cultura da não participação. Quando existe o processo participativo se pressupõe a convergência de propósitos, a resolução de conflitos, aperfeiçoamento da convivência e a transparência dos processos decisórios de interesse comum da população. Por esta razão a participação dos diferentes atores sociais tem desempenhado papel importante para o processo de avaliação e para a elaboração de políticas públicas.

Para que esse processo seja de fato legítimo na construção do PIGIRS o poder público deve assumir papel orientador e provocador desse diálogo com a sociedade, por intermédio das diferentes formas de participação social.

Assim sendo, esse projeto de Mobilização Social, cria mecanismos de divulgação e comunicação para disseminação e o acesso as informações sobre o diagnóstico, avaliação de todo o processo, assim como informações técnicas sobre resíduos e eventos previstos para a construção do PIGIRS. Exemplos: o Portal WEB, cartilhas, programas de rádio, cartazes e convites entre outros meios de comunicação.

Aqui se apresentam os mecanismos que facilitam a participação social tomando por base o Termo de Referência, um deles é o que direciona a organização institucional de participação. Esta organização será através da criação de 16 Comitês Diretores Locais e 16 grupos de sustentação na região AMAUC. Outra forma de mobilização será a realização de oficinas de capacitação com o Comitê Diretor como uma das estratégias de ação em cada etapa que antecede as audiências públicas e que será um espaço participativo de validação de cada uma das etapas do PIGIRS.

As ferramentas definidas no Plano de Mobilização Social através do Termo de Referência auxiliarão a difusão de informações de forma clara e objetiva, atendendo todos os municípios integrados neste processo, acolhendo dúvidas, críticas e sugestões e as respondendo de forma satisfatória, evitando possíveis conflitos decorrentes da divulgação de informações incorretas e incoerentes com as ações a serem executadas. Também contribuirão para o processo de diagnóstico das comunidades dos municípios, uma vez que as ações participativas, enfatizadas no Plano e, de acordo com o Termo de Referência, permitirão maior eficácia. Ressalta-se a importância do repasse dos recursos financeiros por parte da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Sustentável de Santa Catarina/ Diretoria de Saneamento e Meio Ambiente em cumprimento a legislação vigente.

1.2.4. OBJETIVOS DO PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL

Objetivo geral:

Assegurar a sensibilização de representantes municipais da região AMAUC quanto à relevância do processo de elaboração do PIGIRS e a importância da participação ao longo do processo.

Objetivos específicos:

- ✓ Divulgar amplamente o processo, as formas e canais de participação e informar os desafios para a elaboração do Plano.
- ✓ Disponibilizar as informações necessárias à participação qualificada da sociedade nos processos decisórios do PIGIRS.
- ✓ Estimular todos os Comitês Diretores Locais para acompanhar, cooperar e fiscalizar a elaboração do PIGIRS.
- ✓ Assegurar uma ampla participação social a partir da discussão de problemas locais de cada um dos municípios integrados no PIGRS da região AMAUC.
- ✓ Sensibilizar os gestores e técnicos municipais sobre o fomento de ações de Educação Ambiental e mobilização social, de forma permanente, com vistas a

apoiar os programas, projetos e ações de gestão de resíduos sólidos a serem implementadas através do PIGIRS.

✓

1.2.5. METODOLOGIA DO PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL

Para atender o disposto no Termo de Referência Convênio de 31/01/2014 AMAUC/Consórcio Lambari após amplo diálogo com toda a equipe técnica, a construção deste Projeto de Mobilização Social aqui apresentado, ocorreu no início do processo, onde foram planejados todos os procedimentos metodológicos que serão adotados ao longo do processo para garantir ampla participação social.

Esse Projeto de Mobilização social proverá todos os meios necessários para atingir os 16 municípios participantes do PIGIRS da região AMAUC para tal, os eventos propostos serão realizados em âmbito municipal e também regional.

O processo de mobilização social compreende tanto a população urbana quanto a população rural de cada um dos dezesseis municípios da AMAUC.

Ocorre conforme o previsto pelo Termo de Referência, com base na participação social e ordenamento institucional.

Por meio deste documento apontamos a descrição das atividades necessárias para alcançar os objetivos propostos na mobilização. Abaixo estão descritas as etapas para a organização do processo participativo nos municípios:

a) Comitê Diretor Local: Inicialmente será constituído um Comitê Diretor Local formado por representantes dos principais órgãos do município. Cada uma das dezesseis prefeituras integrantes deste PIGIRS deverá nomear no mínimo 05 (cinco) representantes (gestores ou técnicos) considerando a interface de atuação envolvida no tema relacionado a Resíduos Sólidos, neste caso podemos apontar como importantes: Secretarias Municipais de Agricultura; Meio Ambiente, Urbanismo e Obras, Saúde, Assistência Social, Saúde etc.

O Comitê Diretor Local deverá ter um coordenador, que serve como referência para o andamento dos trabalhos no município.

Esse Comitê Diretor Local tem como atribuições: Acompanhar e cooperar no processo de mobilização social; Deliberar sobre estratégias e mecanismos que assegurem a implantação do Plano; Propor e garantir locais para a realização das reuniões técnicas e audiências públicas; Sugerir alternativas sob o ponto de vista local sobre a gestão de resíduos sólidos; Validar conteúdos técnicos que serão apresentados nas audiências públicas; Validar ações integradas de gestão dos resíduos sólidos; Auxiliar na mobilização local para assegurar participação nas audiências públicas; Participar das audiências Públicas.

Os Comitês Diretores serão apontados através de Decreto de Nomeação do Poder Executivo Municipal, formalmente entregue ao Consórcio Lambari.

b) Grupos de Sustentação: A equipe de trabalho do Consórcio Lambari compromete-se em um segundo momento em prestar orientações a cada Comitê Diretor Local para constituir o Grupo de Sustentação local.

Este Grupo de Sustentação é um fórum de discussão permanente no município, responsável pelo engajamento de todos os segmentos relacionados com a Gestão dos Resíduos Sólidos ao longo do processo de elaboração do PIGIRS. Serão atores sociais responsáveis por participar das audiências públicas. Deste grupo fazem parte representantes do setor público, privado e da sociedade organizada, deverão ser considerados todos que de alguma forma estejam ligados com esta área tais como: Movimentos Sociais e Sindicais; Empresas; Universidades; Escolas de Ensino Médio; Grupos organizados com Clubes de Mães, Grupos de Jovens; Grupos de Idosos; Associação de Moradores; Conselheiros Municipais. Na Listagem dos integrantes deste Grupo de Sustentação devem constar: Nome completo, e-mail, telefone, município.

c) Divulgação: Após análise documental e estudos sobre a legislação vigente de resíduos sólidos, e ainda tomando por base o Termo de Referência deste Edital, considerando a importância do PIGIRS e seus desdobramentos na abrangência da região AMAUC, concluiu-se que a participação social acontece em todas as fases do Plano, de forma representativa, voluntária ou espontânea.

Poderá ser mensurada de acordo com o número de eventos realizados por cada um dos municípios. Os mecanismos de participação serão através de pesquisa

de opinião pública realizada durante a realização de eventos ou aplicadas em locais estratégicos e ainda através do PORTAL WEB.

Tomando por base as metas de mobilização social a serem desenvolvidas, teremos ao longo deste processo, atividades de abrangência municipal e também regionais.

d) Audiências públicas: Para assegurar o processo de elaboração e implantação do FIGIRS, com base no que preconiza o Termo de Referência do Plano.

e) Materiais de mobilização social: Serão confeccionadas pela equipe Técnica do Consórcio Lambari que servirão de apoio na divulgação

1.2.6. OFICINA SOBRE O PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL E LEGISLAÇÃO (ATIVIDADE REGIONAL)

Acontecem periodicamente com os Comitês Diretores Locais como uma etapa que antecede as audiências públicas para a difusão de informações, apresentação de dados obtidos no diagnóstico, discussão sobre alternativas estudadas, avaliação e definição de modelo de Gestão e Manejo dos Resíduos Sólidos, validação dos produtos, apresentação da proposta final consolidada e outras ações.

Para cada uma das oficinas haverá registros através de relatório elaborado pela equipe técnica responsável pela elaboração do FIGIRS contratada pelo Consórcio Lambari, que descreverá a metodologia adotada, registro por meio de ata, lista de presença e lista de contribuições dos participantes com as devidas análises e sugestões além da identificação dos coordenadores de cada Oficina. No total, serão 05 (cinco oficinas) envolvendo 16 (dezesesseis) municípios da AMAUC, que serão realizados na sede da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense – Auditório da sala de reuniões, sido a Rua Marechal Deodoro, nº 772, Edifício Miragem Offices, 12º andar, centro, Concórdia-SC.

a) Objetivo: Nivelar o conhecimento dos comitês Diretores Locais sobre Portal Web projeto de mobilização social e legislação para todos os municípios participantes do FIGIRS.

b) Planejamento: A Capacitação sobre o portal WEB e Legislação será preparada pela Equipe Técnica da Empresa Consórcio Lambari.

Instrutores da capacitação/ Oficina: A capacitação/ Oficina será ministrada pelos técnicos do Consórcio Lambari, Espaço Urbano e AMAUC.

Metodologia: A metodologia adotada para a capacitação será explanação de slides em PowerPoint e espaço para questionamento. Logo após a exposição houve a aprovação do portal WEB pelos Comitês Diretores Locais.

Material didático: Apresentação em PowerPoint.

Registro da capacitação: As manifestações dos participantes deverão ser registradas e colocadas no relatório mensal em que ocorrer o evento, fazendo parte deste a lista de presença dos participantes, ata e fotos.

Forma de divulgação: Os participantes, membros dos comitês Diretores, serão informados da capacitação/ oficinas através de convites nominais e telefonemas feitos pelo coordenador da Equipe Técnica do Consórcio Lambari.

Abrangência da divulgação: Membros dos Comitês Diretores Locais dos 16 municípios da região AMAUC.

Forma de registro do evento: O evento será registrado por meio de lista de presenças, ata e fotos.

Material de apoio: Lista de presenças, 16 apostilas, 01 apresentação em PowerPoint, 01 notebook, 01 multimídia, 01 urna e máquina fotográfica.

Conteúdo programático: Apresentação das Equipes Técnicas do Consórcio Lambari e da consultora contratada Espaço Urbano, Apresentação da Política Nacional e Estadual de Resíduos Sólidos, conceituação do PIGIRS, Desafios Municipais da Gestão dos Resíduos Sólidos e Legislação em vigor, Mudanças Institucionais no País, Termo de Referência para elaboração do PIGIRS, Metas do Termo de Referência, Apresentação para a Validação do projeto de mobilização social e apresentação do Portal WEB.

Público-alvo: Todos os membros dos Comitês Diretores da AMAUC.

Local/data/horário: Todas as oficinas serão regionais, sendo estas no Auditório da sede da AMAUC, com datas e horários agendados previamente.

c) Programação do evento: O evento foi programado para ocorrer da seguinte forma: 1º Momento: Recepção dos convidados com entrega de apostila, e assinatura da lista de presença. 2º Momento: Abertura do evento pelo Secretário Executivo da AMAUC. 3º Momento: Apresentação das equipes Técnicas/ Momento: Auto apresentação dos municípios participantes pela representação de seus Comitês Diretores Locais. 4º Momento: Capacitação por meio de apresentação de Slides com os temas do Conteúdo Programático pelos Técnicos das empresas. 5º Momento: Espaço para esclarecimento de dúvidas e questionamentos relacionados à apresentação. 6º Momento: Validação do Portal WEB e projeto de Mobilização Social. 7º Momento: Entrega das Senhas para a utilização do Portal WEB aos Comitês. 8º Momento: Encerramento e solicitação para que todos colaborem na divulgação do PIGIRS e seus eventos, reforçando os papéis dos comitês e seus membros.

O material gráfico disponibilizado para a realização de oficinas técnicas, reuniões de trabalho e audiências públicas, que ficarão sob responsabilidade da equipe do Consórcio Lambari, são os seguintes: 15.000 cartilhas temáticas e 250 cartazes temáticos. A distribuição por município segue o disposto a seguir, tomando por base o nº de habitantes por município:

- ✓ Alto Bela Vista: 201 cartilhas, para 2.050 habitantes;
- ✓ Arabutã: 428 cartilhas, para 4.165 habitantes;
- ✓ Arvoredo: 229 cartilhas, para 2.254 habitantes;
- ✓ Concórdia: 7166 cartilhas, para 63.611 habitantes;
- ✓ Ipira: 472 cartilhas, para 5.127 habitantes;
- ✓ Ipumirim: 745 cartilhas, para 6.859 habitantes;
- ✓ Itá: 643 cartilhas, para 6.769 habitantes;
- ✓ Jaborá: 407 cartilhas, para 4.170 habitantes;
- ✓ Lindóia do Sul: 468 cartilhas, para 4.797 habitantes;
- ✓ Paial: 170 cartilhas, para 2.043 habitantes;
- ✓ Peritiba: 296 cartilhas, para 3.238 habitantes;
- ✓ Piratuba: 454 cartilhas, para 5.912 habitantes;
- ✓ Presidente Castello Branco: 169 cartilhas, para 1.956 habitantes;
- ✓ Seara: 1.739 cartilhas, para 15.782 habitantes; e
- ✓ Xavantina: 413 cartilhas, para 4.321 habitantes.

Toda a organização do local, em cada um dos municípios, e de material necessário para a realização das Oficinas com comitês Diretores Locais fica sob a responsabilidade da equipe técnica do Consórcio Lambari.

Além deste apoio logístico, fica sob a responsabilidade da equipe técnica do Consórcio Lambari: Atualização das notícias do Portal WEB e Publicação de notícias sobre a realização do PIGIRS na imprensa local.

Como contrapartida dos Municípios os Comitês Diretores Locais deverão: Alimentar os dados do diagnóstico do Portal WEB; realizar a mobilização local para as audiências públicas, através da emissão de convites nos meios urbano e rural, e realizar chamadas nas audiências públicas.

1.2.7. RELATÓRIOS

Os relatórios serão realizados após a conclusão de cada meta, detalhando qualitativamente e quantitativamente o alcance das ações desenvolvidas durante o período. Os mesmos encontram-se ao fim desse caderno contendo: relatório para cada meta do Plano, registros fotográficos, atas, listas de presença, e publicações desencadeadas frente às ações desenvolvidas.

1.2.8. PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 2- DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

Ação 1 - Visita Técnica de Orientação de preenchimento do questionário do portal WEB (municipal): Na capacitação ocorrida na Meta1 com os comitês, os mesmos receberam uma senha e explicações para o preenchimento on-line no portal WEB de um questionário de 14 questões fechadas sobre a situação atual de gerenciamento dos resíduos sólidos locais. Para o preenchimento do mesmo foi realizado pelos técnicos do Consórcio Lambari visita in loco para esclarecimentos sobre o preenchimento deste questionário.

Ação 2 - Levantamento de Dados in loco (Municipal): Com objetivo de dar continuidade ao processo de levantamento de dados para construção do Diagnóstico da gestão dos resíduos sólidos e a Limpeza Pública dos Municípios da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense – AMAUC - será apresentada a metodologia para as visitas, bem como as informações que serão levantadas. O processo de construção do Diagnóstico é uma etapa fundamental e deve ser realizada juntamente com os técnicos de cada município. A necessidade de obter a perfeita compreensão da forma como são realizados os serviços, demanda o acompanhamento dos técnicos e gestores responsáveis. Dessa forma, se faz necessário que cada município encaminhe o nome do técnico que acompanhará a Equipe do Consórcio Lambari no levantamento de dados e para o conhecimento da forma de prestação dos serviços.

Ressalta-se que os questionários respondidos pelos técnicos municipais construíram um pré-cenário suficiente para explicar as principais informações sobre a existência ou não de cada tipo de prestação de serviço. Com esse primeiro passo dado, a facilidade de caracterizar os serviços existentes será mais efetivo e possibilitará a realização do levantamento de campo com maior qualidade.

Abaixo seguem os locais de visitação:

✓ Destinação Final dos Resíduos Sólidos – Todos os pontos de destinação final dos resíduos sólidos gerados no Município serão passivos de visitação. Entre eles destacam-se os Lixões, Aterros Controlados e Aterros Sanitários.

✓ Associação de Catadores/Recicladores – As associações de reciclagem deverão ser visitadas, bem como realizado todo levantamento qualitativo e quantitativo da geração dos resíduos, número de funcionários e a infraestrutura existente.

✓ Resíduos Sólidos da Construção Civil – O processo de gestão dos RCC de cada município será retratado através do levantamento do modelo de gestão e legislação municipal vigente, assim como o levantamento dos pontos irregulares. Deve-se levantar se há empresas particulares que realizam a coleta e a destinação final destes resíduos, assim como verificar os pontos de disposição final.

✓ Resíduos Sólidos de Serviço de Saúde – Mapeamento dos principais pontos de geração dos RSS. Entre eles destacam-se Hospitais, Postos de Saúde,

Farmácias. Deverá ser identificado qual a empresa que realiza a coleta dos resíduos para que esta seja avaliada juntamente com todo o processo de gestão dos RSS.

✓ Unidades de Tratamento de Resíduos Orgânicos – As unidades de tratamento dos resíduos Orgânicos deverão ser avaliadas considerando o processo utilizado, características do subproduto gerado e por fim, a verificação da comercialização e/ou utilização dos adubos orgânicos. Todo processo passará por uma avaliação qualitativa e quantitativa.

✓ Pontos de Entrega Voluntária – Comumente utilizado em Distritos e áreas rurais, os PEVs serão mapeados e avaliados, considerando seus estados de conservação e efetividade para coleta de acordo com sua locação. Neste processo, será observada também a demanda das localidades através da inexistência dos PEVs.

✓ Logística reversa – A avaliação da implantação da Logística Reversa deve ser fomentada pelas instituições da esfera Federal, Estadual e Municipal. É de responsabilidade de cada município que introduza as legislações pertinentes, assim como estruturar os pontos de devolução dos resíduos caracterizados com a logística reversa. Deverão ser mapeados esses pontos e avaliado o processo de implantação desta Política.

✓ Coleta de Óleo Usado – A utilização de programas e campanhas que possibilitem a coleta de óleos usados deverá fazer parte da gestão dos Resíduos. Em busca de desenvolver estas ações, será avaliado se cada município possui seus programas, bem como a utilização dos prédios públicos para facilitar a entrega destes resíduos. Todos os pontos serão mapeados e georreferenciados.

✓ Avaliação dos Serviços de Limpeza Pública – Ainda que o questionário traga a existência ou não do serviço específico existentes, a Equipe Técnica do Consórcio Lambari fará o levantamento dos equipamentos disponíveis, assim como levantará as principais demandas e problemas existentes com a gestão da Limpeza Pública em cada município.

Ação 3 - Confecção de cartilhas e cartazes (regional): Serão produzidos materiais gráficos como cartilhas e cartazes para auxílio da divulgação do PIGIRS com informações didáticas para o uso e manipulação adequada dos resíduos sólidos,

nas cartilhas, bem como divulgação dos eventos locais através de cartazes informativos.

Ação 4 - Oficina de apresentação do diagnóstico e Oficinas intermunicipais (polos):

a) Introdução: O diagnóstico é a base orientadora da Mobilização, é quando se buscam informações da realidade local de gestão dos resíduos sólidos dos 16 municípios da AMAUC integrantes do PIGIRS. É preciso considerar todas as percepções sociais e conhecimentos dos atores sociais locais a respeito da gestão de resíduos. Além das características locais socioeconômicas e culturais; considerar ainda a realidade de como é a prática local em relação a: Resíduos de maior relevância; informações sobre a coleta; legislação local em vigor; qualidade dos serviços existentes; cobertura dos serviços para resíduos sólidos(lixo doméstico, da construção civil, dos serviços de saúde, resíduos tóxicos ou perigosos, varrição, roçagem, limpeza de espaços públicos); Iniciativas de programas de Educação Ambiental; condições de acondicionamento; conhecimento sobre o destino final dos resíduos. Deverão ser identificadas ainda as principais carências e deficiências e iniciativas relevantes em relação à gestão de resíduos sólidos no município ou região. Desta forma é possível alcançar uma visão do contexto e nesta perspectiva a região será dividida em polos.

Para o diagnóstico dos Resíduos sólidos da região AMAUC, além dos levantamentos locais, a região será dividida em 04 polos microrregionais baseados na proximidade dos municípios, estando os mesmos representados no mapa anexo a este projeto. Assim sendo a divisão de municípios será assim constituída:

Figura 1 - Polo 1- Concórdia



Figura 2 - Polo 2 - Seara (município sede da reunião); Itá; Paial; Arvoredo e Xavantina



Figura 3 - Polo 3 - Lindóia do Sul (município sede da reunião), Arabutã, Ipumirim e Irani



Figura 4 - Polo 4 - Peritiba (município sede da reunião), Ipira, Piratuba, Alto Bela Vista, Presidente Castello Branco e Jaborá



b) Objetivos:

- ✓ Reunir os Comitês diretores locais dos 16 municípios, em forma de polos intermunicipais na busca de informações complementares sobre a gestão local de resíduos sólidos nos diferentes setores;
- ✓ Identificar elementos que complementem o diagnóstico local e ainda, diante dos dados levantados de forma intermunicipal como forma de aprimorar o diagnóstico, mapear as informações obtidas em relação à gestão local dos resíduos sólidos identificando problemas e potencialidades comuns e ainda a apresentação de um diagnóstico técnico identificado pelos técnicos do Consórcio Lambari, nos municípios.

c) Programação das reuniões microrregionais para realização do diagnóstico participativo e apresentação do diagnóstico técnico:

A programação das reuniões dos polos estará dividida em duas etapas: A primeira etapa será no diagnóstico participativo, contando com a participação dos atores sociais dos municípios que estejam ligados à área de Resíduos Sólidos para a realização de um diagnóstico participativo. A segunda etapa desta reunião será a apresentação de um diagnóstico técnico realizado com resultados identificados pela equipe do Consórcio Lambari.

Detalhamento das ações da I Etapa da Reunião:

1º Momento: Recepção dos convidados com distribuição da cartilha, e assinatura da lista de presença.

2º Momento: Abertura do evento com apresentação de Slides sobre PIGIRS.

3º Momento: Divulgação do cartaz que servirá como um dos meios de divulgação dos eventos do PIGIRS.

4º Momento: Formação de grupos para discussão dos maiores problemas e potencialidades com relação dos resíduos sólidos do Polo Microrregional.

5º Momento: Apresentação, debate e consolidação do material produzido pelos grupos.

Detalhamento das ações da II Etapa da Reunião:

6º Momento: Apresentação do Diagnóstico Técnico realizado pela equipe do Consórcio Lambari - Conteúdo programático: Apresentação do diagnóstico intermunicipal dos 04 polos, identificando problemas e potencialidades.

7º Momento: Encerramento da reunião reforçando a participação de todos no processo, solicitando a ajuda dos presentes na divulgação e ainda reforçando a participação de todos no processo e ainda reforçando a importância da integração dos Grupos de sustentação neste processo, através de sua participação nas audiências públicas municipais.

Metodologia adotada: Para estas reuniões, prevendo a realização do diagnóstico participativo na primeira etapa da reunião será adotada a metodologia da visualização móvel /ZOPP. Essa metodologia promoverá discussão para esclarecer dúvidas, gerenciar conflitos e levar o grupo a alcançar de forma consistente os objetivos propostos para a reunião. Para a segunda etapa, será realizada uma explanação realizada pelos técnicos sobre o diagnóstico identificado nos municípios.

Material utilizado: Na primeira etapa da reunião: Tarjetas, fita crepe e pincel atômico, na segunda etapa: será realizada exposição com slides em data show.

Resultados esperados: Levantamentos dos problemas e potencialidades existentes em relação à gestão dos Resíduos Sólidos que irão complementar o diagnóstico. Mapeamento problemas e potencialidades locais e regionais em relação à gestão de resíduos sólidos, através de atividade em grupo com destaque para ações e estratégias que irão complementar o diagnóstico para a sua validação.

Instrutores da capacitação Oficina: A capacitação/ Oficina será ministrada pelos técnicos do Consórcio Lambari, Espaço Urbano e AMAUC.

Registro da capacitação: As manifestações dos participantes deverão ser registradas e colocadas no relatório mensal em que ocorrer o evento, fazendo parte deste a lista de presença dos participantes, ata, e fotos.

Forma de divulgação: Os participantes, membros dos comitês Diretores, serão informados da capacitação/ oficina através de convites nominais e telefonemas realizados pelo coordenador da Equipe Técnica do Consórcio LAMBARI;

Abrangência da divulgação: Membros dos Comitês Diretores e Grupos de Sustentação Locais dos 16 municípios da região AMAUC;

Forma de registro do evento: O evento será registrado por meio de lista de presenças, ata e fotos.

Público-alvo: Comitês Diretores e Grupos de Sustentação dos municípios que abrangem cada um dos 04 Polos.

Local, data e horário: As reuniões serão realizadas em cada um dos municípios de cada polo em local e data agendadas posteriormente.

Ação 5 - Audiência Pública de Validação do Diagnóstico:

a) Introdução: Para assegurar o processo de elaboração e implantação do PIGIRS, com base no que preconiza o Termo de Referência do Edital com a participação da sociedade, a equipe técnica do Consórcio Lambari se compromete em organizar um calendário de execução das audiências públicas em cronograma previamente estabelecido envolvendo cada um dos 16 municípios da AMAUC, em cada uma das etapas. Esse cronograma de audiências públicas será construído com os municípios integrados com no mínimo 15 dias de antecedência da data da realização da mesma. Observadas as etapas da elaboração do PIGIRS estão previstas as seguintes audiências públicas:

✓ Meta 1. Validação do diagnóstico (por polos de forma intermunicipal, 04 audiências).

✓ Meta 2. Validação da Análise de Possibilidades de Gestão Associada (por polos 04 audiências)

✓ Meta 3. Validação PIGIRS (de forma municipal 16 audiências)

Ressaltamos que os municípios que sediam os polos intermunicipais ficam responsáveis por informar o local da reunião. Sugere-se um local adequado para a realização do evento. No total, será realizado na região da AMAUC um total de (24) vinte e quatro audiências públicas.

Como mecanismo de divulgação os municípios poderão contar com os agentes comunitários de saúde na distribuição de convites; utilização de cartazes

motivacionais e informativos; avisos através dos meios de comunicação local impressa ou falada como programas de rádio etc.

Para a realização das reuniões intermunicipais, cada município deverá dispor de transporte rodoviário para os interessados em participar, envolvendo, sobretudo os integrantes dos Comitês Diretores e Grupos de Sustentação.

O Comitê Diretor Local tem como atribuição ser um canal de comunicação, buscando o maior número de participantes no processo, envolvendo diferentes segmentos da sociedade no Grupo de Sustentação, buscando o envolvimento e a sensibilização dos diferentes atores sociais ligados a esta área. O material de apoio para ser utilizado nas audiências públicas será de responsabilidade da equipe técnica do Consórcio Lambari.

b) Objetivo: A primeira audiência pública com no máximo 04 horas de duração terá por objetivo apresentação, discussão aprovação dos diagnósticos locais dos resíduos sólidos.

c) Público-alvo: Comitês Diretores e Grupos de Sustentação Locais nos 16 municípios da região AMAUC e população que manifestar interesse.

d) Forma de Divulgação: A responsabilidade da divulgação será dos Comitês Diretores Locais e se dará através de: convites, notícias na mídia ouvida e falada local / regional, através do Portal WEB, cartazes e telefonemas para os membros participantes sociedade.

e) Programação:

1º Momento: Abertura da Audiência Pública pelo protocolo, após assinatura da Lista de Presenças, devendo fazer o uso da palavra primeiramente o Prefeito Municipal ou seu representante.

2º Momento: Será apresentado para o Comitê Diretor Local e o Grupo de Sustentação a síntese e os resultados do diagnóstico local e regional da gestão integrada dos resíduos sólidos, através de slides contendo os principais aspectos, deficiências e potencialidades da Gestão dos Resíduos Sólidos local.

3º Momento: Após apresentação do Diagnóstico de cada aspecto será colocada à disposição o uso da palavra para complementações, esclarecimento de dúvidas e aprovação.

4º Momento: Encerramento com a palavra do Protocolo.

Metodologia adotada: Para esta audiência de validação do diagnóstico de resíduos sólidos serão utilizados slides em PowerPoint e espaço para questionamentos, devendo ser incentivado o debate dos resultados do diagnóstico entre os presentes para que os mesmos tenham condições de validar o diagnóstico apresentado.

Material utilizado: Sistema multimídia.

Resultados esperados: Aprovação do diagnóstico local e ainda por Polo intermunicipal.

Registro da Audiência: As manifestações dos participantes, bem como, a provação do diagnóstico, deverão ser registradas em atas que farão parte do relatório da mesma, juntamente com a lista de presenças, fotos e material de divulgação.

Ação 6 – Relatórios: Os relatórios serão realizados de forma bimestral, detalhando qualitativamente e quantitativamente o alcance das ações desenvolvidas durante o período. Serão anexados aos relatórios, registros fotográficos, publicações desencadeadas frente às ações desenvolvidas.

1.2.9. PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL META 3 - ASPECTOS GERAIS DO PLANEJAMENTO DAS AÇÕES

Partindo da identificação dos problemas e potencialidades locais e inter-regionais em relação ao gerenciamento dos resíduos sólidos, os municípios devem buscar alternativas ou trazer soluções, através de ações compartilhadas entre os municípios, visando à elaboração do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos. Trata-se de apontar primeiro quais são problemas de gestão dos resíduos sólidos em cada um dos municípios e criar alternativas de solução através

da ampliação de programas, projetos para aprimorar a gestão local de resíduos sólidos.

Neste momento avaliam-se quais os mecanismos mais apropriados para minimizar, sanar ou prevenir problemas relacionados à gestão local de resíduos sólidos. Em um segundo momento, busca-se uma forma de integração dos municípios para procurar alternativas inter-regionais visando a Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.

Diante disto, há de se observar o que preconiza o Termo de Referência, e realizar mobilização social avaliando ações compartilhadas entre os municípios, visando à elaboração do PIGIRS.

Trata-se de apontar primeiro quais são problemas de gestão dos resíduos sólidos em cada um dos municípios e criar alternativas de solução através da ampliação de programas, projetos para aprimorar a gestão local de resíduos sólidos.

Os pequenos municípios, quando associados, de preferência com os de maior porte, podem superar a fragilidade da gestão, racionalizar e ampliar a escala no tratamento dos resíduos sólidos e ter um órgão preparado tecnicamente para gerir os serviços, podendo inclusive, operar unidades de processamento de resíduos, garantindo sua sustentabilidade através da criação de um novo cenário.

A gestão integrada de resíduos sólidos deve-se considerar a proximidade entre os locais estabelecidos, as possibilidades de compartilhamento de pessoal técnico, equipamentos e infraestrutura, as formas de prevenção de riscos ambientais com a perspectiva de economia de escala. Os Municípios que optarem por soluções consorciadas intermunicipais podem ser dispensados da elaboração do plano intermunicipal de gestão integrada de resíduos sólidos, assegurado que o plano intermunicipal atenda ao conteúdo mínimo previsto na Lei.

Para se identificar possibilidades de soluções consorciadas ou compartilhadas será realizada uma Oficina Técnica com os Comitês Diretores dos 16 municípios integrados coordenada pela equipe técnica do Consórcio Lambari.

Nesta perspectiva se faz necessário realizar, pelo projeto de mobilização social, um processo de planejamento estratégico, que sistematize ações que vislumbrem somar capacidades, racionalizar investimentos e custos, prever capacidade gerencial

para todos os municípios associados, baseado na atuação regionalizada em uma única equipe capacitada.

Ação 1 - Oficina da Análise do arranjo regional e proposta da Gestão Associada Intermunicipal - Propostas de ações consorciadas:

a) Introdução: As possibilidades criadas pela lei nº 11.107/2005 de Consórcios Públicos e a Lei nº 11.445/2010 da Política Federal de Saneamento apontam mecanismos legais para a prestação de serviços públicos de saneamento e assim favorecem a consolidação da Gestão Intermunicipal de Resíduos Sólidos. A definição da elaboração de um Plano Intermunicipal de Resíduos Sólidos requer uma ampla análise, e ocorre se forem identificadas carências ou deficiências na gestão dos resíduos sólidos.

Nesta perspectiva, a equipe técnica do Consórcio Lambari, através de estudos técnicos e análise sobre a viabilidade de gestão associada entre os municípios, apontará alternativas com base na identificação de problemas e potencialidades comuns levantadas no diagnóstico para consolidar os Planos Intermunicipais de Resíduos Sólidos, como uma ação sistematizada e permanente. Pela realização de uma oficina com os Conselhos Diretores Locais realizará um mapeamento dos possíveis arranjos de Gestão Associada de Resíduos Sólidos demonstrando as vantagens considerando os vários fluxos de resíduos existentes, que serão objeto de uma ação específica, partindo da identificação de problemas comuns como: resíduos secos, orgânicos, rejeitos, resíduos de construção civil, ou outros aspectos.

b) Objetivo: Reunir os Comitês Diretores Locais dos 16 municípios integrantes do PIGIRS para estudo da viabilidade de estabelecer uma proposta de Gestão dos Resíduos Sólidos Associada, demonstrando as vantagens e desvantagens dessa proposta comparada e avaliada com as demandas existentes na gestão de resíduos sólidos local.

c) Planejamento da capacitação da oficina: Etapa Preliminar: Como uma ação que antecede esta oficina com os Comitês Diretores Locais dos 16 municípios, a equipe do Consórcio Lambari deverá realizar um estudo aprofundado das diferentes formas de arranjos regionais pautadas em estudos técnicos baseados nas

informações obtidas na meta anterior, ou seja, do diagnóstico avaliando as ações condicionantes frente às potencialidades e deficiências existentes. Para realizar esta oficina a equipe adotará como metodologia CDP- Condicionantes, Potencialidades e Deficiências que tem como finalidade sintetizar os dados levantados através do diagnóstico partindo de uma leitura técnica e uma leitura participativa, atividade esta que antecede a realização da Oficina.

Esta prática do CDP basicamente consistiu em um método de ordenação criteriosa e operacional de fatos dos problemas e fatos, resultados de pesquisas e levantamentos, proporcionando uma apresentação compreensível, facilmente visualizáveis e compatíveis da situação atual das áreas de interesse para o planejamento:

- ✓ Pode orientar o planejamento em todas as fases do processo;
- ✓ Baseia-se em critérios de eficiência, de adequação dos meios e recursos de controle de resultados, evitando com isto os erros de uma simples eliminação de deficiências;
- ✓ Classificação dos elementos da estrutura urbana segundo Condicionantes, Deficiências e Potencialidades, atribui aos mesmos uma função dentro do processo de desenvolvimento da cidade. Isto significa que as tendências de desenvolvimento poderiam ser percebidas com maior facilidade.

Metodologia: A metodologia adotada para esta etapa está baseada no resultado obtido antecipadamente através do diagnóstico com estudos obtidos pelo método CDP.

Registros dos resultados obtidos: Serão compilados para serem expostos posteriormente através de slides na oficina de capacitação.

Etapa posterior para a organização da capacitação desta Oficina: Após análise realizada pelos técnicos do Consórcio Lambari, será realizada uma capacitação preparada para os Comitês Diretores Locais para a realização de um prognóstico e Planejamento estratégico, etapa esta que facilita o processo de elaboração do Plano, pois apontará as principais demandas identificadas em relação à gestão dos resíduos, considerando as Condicionantes, Potencialidades e Deficiências existentes nos polos de municípios integrados.

Forma de divulgação: Os participantes, membros dos comitês Diretores, serão informados da capacitação/ oficina através de convites nominais e telefonemas realizados pelo coordenador da Equipe Técnica do Consórcio Lambari;

Abrangência da divulgação: Membros dos Comitês Diretores Locais dos 16 municípios da região AMAUC.

Material de apoio: Lista de presenças, 01 apresentação em PowerPoint, 01 notebook, 01 multimídia, 01 urna e máquina fotográfica.

Conteúdo programático: Apresentação da Legislação de Consórcios Públicos e Lei Federal de Saneamento Básico; Mapeamento dos Problemas e Potencialidades Regionais na Gestão de Resíduos Sólidos; Avaliação da viabilidade da implantação de ações regionais integradas.

Público-alvo: Todos os membros dos Comitês Diretores da AMAUC.

Local/data/horário: Auditório da sede da AMAUC, com datas e horários agendados previamente.

Registro da capacitação: Será registrado através de lista de presenças e fotografias.

d) Programação do Evento:

1º Momento: Recepção dos participantes e assinatura da lista de presença;

2º Momento: Abertura do evento com sensibilização para a atividade proposta;

3º Momento: Apresentação de Slides sobre a Legislação que norteia a gestão associada de resíduos sólidos Lei nº 11.107/2005 e Lei nº 11.445/2010 da Política Nacional de Saneamento.

4º Momento: Apresentação da análise dos dados obtidos através de estudos técnicos com base no diagnóstico, apontando elementos para o arranjo regional associado de resíduos sólidos.

5º Momento: Apreciação da proposta Consorciada que norteará os trabalhos de elaboração dos PIS, discutir com os Comitês a decisão do modelo de gestão.

6º Momento: Decisão do modelo de gestão associada.

7º momento: Síntese dos trabalhos apontando o resultado da escolha das ações propostas para identificação das diretrizes estratégicas que definirão a direção do FIGIRS.

8º Momento: Enceramento da reunião reforçando a participação de todos no processo e ainda reforçando a importância da integração dos Grupos de sustentação neste processo, através de sua participação na reunião para elaboração dos Arranjos Regionais da Gestão dos Resíduos e viabilidade de planejamento integrado.

Observação: A equipe do Consórcio Lambari, em conjunto com a Diretoria Executiva da AMAUC, consolidará o momento deliberativo de Gestão, através de reunião de Prefeitos da AMAUC.

Resultados esperados: Identificação das condicionantes, potencialidades existentes em relação à gestão dos Resíduos Sólidos, com destaque para ações e estratégias que irão validar a análise de arranjo regional no planejamento de ações integradas através de Consórcios Públicos.

Ação 2 - Reunião para apresentação do material para a audiência:

a) Introdução: De acordo com o que preconiza o Termo de Referência e ainda tomando por base as informações obtidas na oficina realizada com os Comitês Diretores Locais para a formulação de ações estratégicas de arranjos regionais em relação à gestão dos resíduos sólidos, para o planejamento de ações integradas, a equipe do Consorcio Lambari, deverá apresentar através de uma nova reunião preliminar com os Comitês Diretores, uma proposta mediante estudos, que aponte as vantagens e desvantagens da Gestão Integrada de Resíduos Sólidos da Região AMAUC. O estudo levará em conta a regionalização de ações considerando os seguintes aspectos: a distância máxima entre os municípios envolvidos; Bacia Hidrográfica; Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características socioculturais e ambientais; Existência de fluxos econômicos entre os municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo das unidades; Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do

arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados pelos municípios.

Há de se considerar ainda a definição das responsabilidades públicas e privadas dos diferentes agentes envolvidos e suas devidas responsabilidades que são as seguintes: Serviços de Limpeza urbana e manejo dos resíduos domiciliares- órgão público competente (autarquia intermunicipal na forma de Consórcio Público ou órgão municipal isoladamente); Resíduos gerados em locais públicos – gestor específico (RSS gerados em hospitais públicos, RCC gerados em obras públicas, resíduos em prédios administrativos); Resíduos gerados em ambientes privados- gerador privado (atividades em geral); Resíduos definidos como logística reversa (fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes); Resíduos com Plano de Gerenciamento obrigatório- Gerador privado (instalações de saneamento, indústrias, serviços de saúde, mineradoras, construtores, terminais de transporte e outros); Acondicionamento adequado e diferenciado e pela coleta ou devolução- consumidor/ gerador municipais em geral.

Desta reunião deverá ser extraído um documento final a ser apresentado nas audiências públicas para sua validação, como resultado da viabilidade de implantação regional de gestão integrada de resíduos sólidos, considerando parecer técnico dos Comitês Diretores Locais. A partir desta prerrogativa a equipe técnica do Consórcio Lambari terá mais elementos para a elaboração do FIGIRS.

b) Objetivo: Reunir os 16 comitês diretores locais para a apresentação de proposta de gestão integrada dos Resíduos Sólidos, para apreciação e parecer sobre viabilidade de implantação através de Reuniões por Polo.

c) Estrutura de Organização:

Coordenadores da reunião: Equipe Técnica do Consórcio Lambari.

Público-alvo: 16 Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação dos Municípios.

Forma de divulgação: Contatos telefônicos com Comitês Diretores Locais, realizados pelas equipes.

Metodologia: Expositiva, compartilhamento de informações.

Material didático: Equipamento multimídia e slides.

Registro da reunião: Lista de presenças, registros fotográficos.

Abrangência: Regional.

Conteúdo Programático: Apresentação da Proposta de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos para a região AMAUC.

Local / data / horário- A definir.

Duração da reunião: 01h30min.

d) Programação do Evento:

1º Momento: Recepção dos presentes e assinatura lista de presença.

2º Momento: Abertura da reunião com apresentação da proposta de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.

3º Momento: Discussão sobre os aspectos apresentados, considerando a viabilidade de implantação.

4º Momento: Síntese das diretrizes estratégicas a serem apresentadas para serem validadas nas audiências públicas.

5º Momento: Apresentação do calendário das audiências públicas, para serem executadas nos municípios como parte do processo.

6º Momento: Considerações finais, encerramento.

Ação 3 - Audiência de Validação do Arranjo de Possibilidade de Gestão Associada:

a) Introdução: As Audiências Públicas de validação de possibilidade de gestão associada levam em conta a validação das diretrizes estratégicas do PIGIRS, como resultado da prioridade de gestão dos resíduos sólidos e avaliação técnica após estudos de viabilidade de implantação realizada pela equipe técnica da empresa Consórcio Lambari e Comitês Diretores locais dos 16 municípios do PIGIRS.

Os técnicos do Consórcio Lambari, desta forma, realizarão uma audiência pública em cada um dos 16 municípios, mediante cronograma previamente organizado, onde existe um espaço de no mínimo 15 dias de antecedência para a

divulgação, buscando mecanismos de participação local. O Comitê Diretor Local tem como atribuição ser um canal de comunicação, buscando o maior número de participantes no processo, envolvendo diferentes segmentos da sociedade no Grupo de Sustentação, buscando o envolvimento e a sensibilização dos diferentes atores sociais ligados a esta área. O material de apoio para ser utilizado nas audiências públicas será de responsabilidade da equipe técnica do Consórcio Lambari. O local de realização destas audiências, horário e conteúdos devem ser informados previamente através de meios de comunicação local, sob responsabilidade dos Comitês diretores locais.

b) Objetivo: Esta audiência pública, com no máximo 04 horas de duração, terá por objetivo a validação de possibilidade de arranjos regionais de planejamento de resíduos sólidos para a elaboração dos PIGIRS.

c) Estrutura de Organização:

Público-alvo: Comitês Diretores e Grupos de Sustentação Locais nos 16 municípios da região AMAUC.

Forma de Divulgação: A responsabilidade da divulgação será dos Comitês Diretores Locais e se dará através de: convites, notícias na mídia ouvida e falada local / regional, através do Portal WEB, cartazes e telefonemas para os membros participantes da sociedade.

d) Programação:

1º Momento: Abertura da Audiência Pública pelo protocolo, após assinatura da Lista de Presenças, devendo fazer o uso da palavra primeiramente o Prefeito Municipal ou seu representante.

2º Momento: Será apresentado para o Comitê Diretor Local e o Grupo de Sustentação a síntese e os resultados da possibilidade de arranjo regional para a gestão integrada de resíduos sólidos como proposta de Gestão Associada, tomando por base o diagnóstico local e regional da gestão integrada dos resíduos sólidos, através de slides apontando as vantagens e desvantagens deste processo.

3º Momento: Após apresentação da Proposta de Gestão Associada, identificando os diferentes fluxos de resíduos de cada aspecto será colocada à

disposição o uso da palavra para complementações, esclarecimento de dúvidas e aprovação.

4º Momento: Encerramento com a palavra do Protocolo.

Metodologia adotada: Para esta audiência de validação do da Proposta de Gestão Associada de resíduos sólidos será através de slides em PowerPoint e espaço para questionamentos, devendo ser incentivado o debate dos resultados do diagnóstico entre os presentes para que os mesmos tenham condições de validar a proposta apresentada.

Material utilizado: sistema multimídia.

Resultados esperados: Parecer sobre Gestão Associada dos Resíduos Sólidos.

Registro da Audiência: As manifestações dos participantes, bem como a apreciação da Gestão Integrada dos Resíduos Sólidos, deverão ser registradas em atas que farão parte do relatório da mesma juntamente com lista de presenças, fotos e material de divulgação.

Ação 4 – Relatórios: Os relatórios serão realizados de forma bimestral, detalhando qualitativamente e quantitativamente o alcance das ações desenvolvidas durante o período. Serão anexados aos relatórios, registros fotográficos, publicações desencadeadas frente às ações desenvolvidas.

1.2.10. PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 4 - PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DO PIGIRS

Segundo o termo de referência, para o planejamento das ações a serem implantadas no PIGIRS devem ser consideradas as informações coletadas durante o processo, sistematizadas e implementadas para que se possam atingir os resultados esperados em cada uma delas. Além deste aspecto há de se considerar a análise de cenários futuros que descrevam situações desejáveis.

Este planejamento das ações deverá contemplar ainda o crescimento econômico, a sustentabilidade ambiental e a igualdade social em todos os municípios.

O planejamento irá prever a responsabilidade compartilhada da gestão dos resíduos sólidos especialmente aquelas atribuídas ao poder público na atuação de cada eixo, por isso deverá ter a participação constante dos Comitês Diretores e Grupos de Sustentação e o acompanhamento do Poder Executivo e Legislativo em todos os municípios da AMAUC. Observando a construção de cenários futuros deverá prever ações de abrangência municipal e ainda ações de gestão integrada de resíduos sólidos.

Para o atendimento da Lei 12.305/2010- Política Nacional de Resíduos Sólidos serão definidos: Programas e ações de capacitação técnicas voltadas para a sua implantação e operacionalização; programas e ações de educação ambiental que promovam a não geração, a redução e a reutilização e a reciclagem de resíduos sólidos; programas e ações para a participação de grupos interessados, em especial das cooperativas e outras formas de associação de catadores de materiais recicláveis e reutilizáveis; mecanismos para a criação de outras fontes de negócios, emprego e renda, mediante a valorização dos resíduos sólidos; ações preventivas e corretivas a serem praticadas, incluindo programa de monitoramento.

Nesta perspectiva, a equipe do Consórcio Lambari realizará, na sua proposta de mobilização social, espaços para a construção do PIGIRS que contemplem cenários futuros em um espaço temporal de 20 anos, para os quais serão elaboradas diretrizes, metas, programas, projetos e ações.

Para que o PIGIRS seja desenvolvido, as diretrizes, metas, programas, projetos e ações serão programadas em horizontes temporais distintos em: a) imediatos ou emergenciais- até 03 anos; b) curto prazo- entre 04 e 08 anos; c) médio prazo- entre 09 e 12 anos; d) longo prazo- entre 13 e 20 anos.

O Planejamento das ações seguirá diretrizes norteadoras e ainda estratégias que são os meios para a sua implementação, que definirão as ações e os programas para que as metas sejam atingidas.

Por se tratar de um PIGIRS a equipe técnica do Consórcio Lambari dará uma maior ênfase ao Planejamento das ações de gestão de resíduos sólidos associada,

construindo assim a hierarquização de medidas necessárias para o planejamento de ações regionalizadas, cabendo a cada município posteriormente construir o seu PIGIRS a partir do diagnóstico local.

Ação 1 - Análise dos Cenários Futuros:

a) Introdução: A equipe do Consórcio Lambari se compromete em realizar análise de cenários futuros através de um prognóstico, onde serão elaboradas estratégias de atuação para a melhoria das condições dos serviços de gestão dos resíduos sólidos diante do diagnóstico identificado, através da realização de uma atividade complementar, interna.

Esta ação complementar será para analisar detalhadamente o diagnóstico, apontando aspectos relevantes que culminem em ações facilitadoras para a gestão dos resíduos sólidos.

A construção de cenários futuros em relação à gestão dos resíduos sólidos descreve situações possíveis, imagináveis ou desejáveis construídas pelos diferentes atores sociais. Esta análise prospectiva permite avaliar os problemas de gestão de resíduos dos mais variados tipos, definindo o público-alvo, as expectativas em relação às causas e efeitos das deficiências e potencialidades existentes em relação à gestão de resíduos na região da AMAUC, identificados anteriormente. Servirá como uma reflexão sobre as diferentes alternativas existentes, para um melhor planejamento das ações.

Desta forma a atividade interna complementar, que antecede a Oficina Regional com os Comitês Diretores, será uma forma de identificar os cenários futuros possíveis e desejáveis com o objetivo de nortear a ação presente. Por meio de cenários é possível transformar as incertezas do ambiente em condições racionais para a tomada de decisão, servindo de referencial para a elaboração do plano estratégico, de execução de programas, projetos e ações do Plano.

b) Programação da reunião interna para a construção de cenários futuros:

Duração da reunião: 03 horas, aproximadamente.

1º Momento: Análise do material produzido na etapa anterior, para a construção de cenários de referência.

2º Momento: Discussão dos aspectos relevantes que se apresentam em relação à gestão dos resíduos sólidos e sua viabilidade de implantação considerando as vantagens de gestão associada comparada a gestão por município.

3º Momento: Discussão sobre os aspectos apresentados, considerando a viabilidade de implantação, como diretrizes, estratégias, metas, programas, projetos e ações do PIGIRS.

4º Momento: Síntese das diretrizes apontadas para serem referência, na Oficina Regional, para a consolidação do PIGIRS.

5º Momento: Considerações finais, encerramento.

Ação 2 - Oficina Regional do PIGIRS:

a) Introdução: Esta oficina assegura a realização de um trabalho em que a Equipe do Consórcio Lambari, em conjunto com os Comitês Diretores e Grupos de sustentação, a partir da identificação dos problemas comuns para a gestão dos resíduos sólidos associada, fará uma projeção do horizonte futuro considerando um universo temporal de 20 anos.

A Oficina regional será realizada em período integral, em duas etapas:

Etapa I: A equipe do Consórcio Lambari apresenta a projeção do diagnóstico sem alteração existente, demonstrando como ficaria a situação futura em um horizonte temporal de planejamento, contemplando novos cenários, sua avaliação e viabilidade de implantação.

Etapa II: O Planejamento será realizado a partir de ações regionalizadas ou em âmbito municipal, contemplando diretrizes, estratégias, metas, programas e ações para cada forma de manejo de resíduos identificada como necessidade, de forma diferenciada.

b) Objetivo: Reunir os 16 Comitês Diretores Locais dos municípios da AMAUC para a elaboração de Diretrizes, Estratégias, Programas, Ações e Metas na gestão diferenciada de resíduos sólidos.

c) Planejamento da capacitação da oficina: A Capacitação sobre Diretrizes, Estratégias, Programas, Ações e Metas, para o Manejo diferenciado dos Resíduos Sólidos, será preparada pelos técnicos do Consórcio Lambari, Espaço Urbano e AMAUC.

Instrutores da capacitação oficina: A capacitação/ Oficina será ministrada pelos técnicos do Consórcio Lambari, Espaço Urbano e AMAUC.

Metodologia: Seguindo o Termo de Referência metodológica adotado será a da lógica investigativa, que contempla questionamentos para: a construção de Diretrizes (O quê) - Quais são as diretrizes específicas que deverão ser atendidas pelo Plano; Estratégias (Como?) - Quais as estratégias de implementação do Plano (Legais; instalações; equipamentos, mecanismos de controle) necessárias para o cumprimento do plano?; Metas (Quanto e Quando?) - quais são os resultados e prazos a serem perseguidos pelas ações concebidas?; Programas e ações – (Com quem?) - quais são os agentes públicos e privados envolvidos e quais as ações necessárias para a efetivação desta ação.

Material didático: Tabela que contemple as diretrizes, estratégias, metas, programas e ações elaborados para trabalho em grupo, equipamento multimídia.

Registro da capacitação: As manifestações dos participantes deverão ser registradas e colocadas no relatório mensal em que ocorrer o evento fazendo parte deste a lista de presença dos participantes, ata, e fotos.

Forma de divulgação: Os participantes, membros dos comitês Diretores, serão informados da capacitação/ oficina através de convites nominais e telefonemas realizados pelo coordenador da Equipe Técnica do Consórcio Lambari;

Abrangência da divulgação: Membros dos Comitês Diretores Locais dos 16 municípios da região AMAUC;

Material de apoio: Lista de presenças, tarjetas, 01 apresentação em PowerPoint, 01 notebook, 01 multimídia, 01 urna e máquina fotográfica.

Conteúdo programático: Planejamento na lógica investigativa seguindo o que preconiza o Termo de Referência.

Público-alvo: Todos os membros dos Comitês Diretores e Grupos de Sustentação da AMAUC.

Local/data/horário: Local amplo a definir, com datas e horários agendados previamente.

Registro da capacitação: Serão registrados através de lista de presenças e fotografias.

d) Programação do Evento:

1º Momento: Recepção dos participantes e assinatura da lista de presença;

2º Momento: Abertura do evento com sensibilização para a atividade proposta;

3º Momento: Apresentação da projeção do diagnóstico sem alteração existente, demonstrando como ficaria a situação futura em um horizonte temporal de planejamento, contemplando novos cenários, sua avaliação e viabilidade de implantação.

4º momento: Apresentação da metodologia de planejamento investigativa, para a elaboração de diretrizes, estratégias, metas, programas e ações que culminarão na elaboração do PIGIRS.

5º Momento: Realização de trabalho em grupo, de acordo com a metodologia adotada para a elaboração do Planejamento, observadas as ações de gestão de resíduos sólidos associada.

6º Momento: Apresentação, análise debate e consolidação do material produzido como resultado do trabalho em grupo.

7º momento: Síntese dos trabalhos apontando o resultado da escolha das ações propostas para identificação das diretrizes estratégicas, e programação das ações para a composição do PIGIRS.

8º Momento: Enceramento da reunião reforçando a participação de todos no processo e ainda reforçando a importância da integração dos Grupos de sustentação, através de sua participação na reunião para finalização das propostas que integrarão
o PIGIRS.

Metodologia adotada: Para esta reunião inicialmente será utilizada uma dinâmica expositiva, dialogada e posteriormente será adotada a metodologia investigativa. Esta metodologia é destinada a promover a discussão, esclarecer dúvidas, gerenciar conflitos e levar o grupo a alcançar, de forma consistente, os objetivos propostos para a reunião.

Material utilizado: Instrumentais de planejamento propostos pelo Termo de Referência.

Resultados esperados: Elaboração de diretrizes, estratégias, ações para o manejo diferenciados Resíduos Sólidos e outros aspectos do Plano.

Ação 3 - Audiência de Apresentação e validação do PIGIRS:

a) Introdução: As Audiências Públicas de validação do PIGIRS leva em conta a apreciação e aprovação do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos. Como resultado da construção de ações a serem implementados para a gestão de resíduos em um universo temporal de 20 anos, compatíveis com as exigências da Lei nº 12.305/2010 e Lei 11.445/2007 sob responsabilidade técnica da equipe Consórcio Lambari e Espaço Urbano como fiscalizadora, com a participação dos Comitês Diretores locais dos 16 municípios da AMAUC.

Os técnicos do Consórcio Lambari, desta forma, realizarão uma audiência pública em cada um dos 16 municípios, mediante cronograma previamente organizado, onde existe um espaço de no mínimo 15 dias de antecedência para a divulgação, buscando mecanismos de participação local. O Comitê Diretor Local tem como atribuição ser um canal de comunicação, buscando o maior número de participantes no processo, envolvendo diferentes segmentos da sociedade no Grupo de Sustentação, buscando o envolvimento e a sensibilização dos diferentes atores sociais ligados a esta área. O material de apoio para ser utilizado nas audiências públicas será de responsabilidade da equipe técnica do Consórcio Lambari. O local de realização destas audiências, horário e conteúdos deve ser informado previamente através de meios de comunicação local sob responsabilidade dos Comitês diretores locais.

b) Objetivo: Esta audiência pública, com no máximo 04 horas de duração, terá por objetivo a validação do PIGIRS da Região AMAUC.

c) Estrutura de Organização:

Público-alvo: Comitês Diretores e Grupos de Sustentação Locais nos 16 municípios da região AMAUC

Forma de Divulgação: A responsabilidade da divulgação será dos Comitês Diretores Locais e se dará através de: convites, notícias na mídia ouvida e falada local / regional, através do Portal WEB, cartazes e telefonemas para os membros participantes sociedade.

d) Programação:

1º Momento: Abertura da Audiência Pública pelo protocolo, após assinatura da Lista de Presenças, devendo fazer o uso da palavra primeiramente o Prefeito Municipal ou seu representante.

2º Momento: Será apresentado para o Comitê Diretor Local e o Grupo de Sustentação as diretrizes, estratégias, metas, programas, projetos e ações que fazem parte do PIGIRS da região AMAUC.

3º Momento: Após apresentação do Conteúdo do PIGIRS, identificando as estratégias, diretrizes, programas, projetos, metas e ações de cada aspecto contemplado, será colocada à disposição o uso da palavra para complementações, esclarecimento de dúvidas e aprovação.

4º Momento: Encerramento com a palavra do Protocolo.

Metodologia adotada: Para esta audiência de apresentação dos conteúdos do PIGIRS serão utilizados slides em PowerPoint e espaço para questionamentos, devendo ser incentivado o debate dos resultados do diagnóstico entre os presentes para que os mesmos tenham condições de validar a proposta apresentada. Material utilizado: sistema multimídia

Resultados esperados: Parecer e aprovação dos conteúdos do PIGIRS.

Registro da Audiência: As manifestações dos participantes, bem como, a apreciação e aprovação dos conteúdos do PIGIRS, deverão ser registradas em atas que farão parte do relatório da mesma juntamente com a lista de presenças, fotos e material de divulgação.

Ação 4 – Relatórios: Os relatórios serão realizados de forma bimestral, detalhando qualitativamente e quantitativamente o alcance das ações desenvolvidas durante o período. Serão anexados aos relatórios, registros fotográficos, publicações desencadeadas frente às ações desenvolvidas.

1.2.11. PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 5 - AGENDAS DE IMPLEMENTAÇÃO DO PIGIRS E MONITORAMENTO

Ação 1 - Agendas setoriais de implementação do PIGIRS:

a) Introdução: Todo o processo de planejamento aponta o início do processo da sua implementação. Com a validação do PIGIRS se inicia uma nova etapa de trabalho, com o compromisso de todos os municípios da AMAUC para estabelecer, em nível local, espaços participativos, para agenda de continuidade que precisa ser implementada para alcançar avanços na qualidade de gestão dos resíduos sólidos. Neste aspecto, a equipe do Consórcio Lambari se compromete em formular agendas de continuidade para assegurar a sistematização de ações contempladas pelo Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.

A Construção dessas agendas setoriais inicialmente será realizada através da identificação os agentes setoriais que atuam com resíduos sólidos e que precisam ser trabalhadas, com ênfase em ações de educação ambiental e capacitação dos agentes para a melhoria progressiva de seu desempenho e resultados, e por último a criação de Agendas Setoriais Regionalizadas para a implementação do PIGIRS.

A forma de mobilização social desses atores sociais será, inicialmente, identificando quais deles possuem representatividade, através de organização das categorias, por sindicatos, cooperativas ou afins. Em um segundo momento criando espaços de participação através de reuniões específicas para este fim, voltadas a:

- ✓ Agenda da Construção Civil - Observar as demandas regional ou municipal;
- ✓ Agenda dos Catadores - Observar se existem, onde se localizam, como estão organizados. Uma forma de identificação será através do cadastro programa de assistência social - Bolsa Família;

- ✓ Agenda dos Resíduos Úmidos - Feirantes suas instituições representativas, setor de hotéis, bares e restaurantes, sitiantes, criadores de animais entre outros (observar as formas de organização) - como mecanismo de mobilização serão enviados;
- ✓ Agenda Logística Reversa - Comerciantes, distribuidores, fabricantes, órgãos públicos envolvidos e outros;
- ✓ A3P - Que compreende os gestores responsáveis pela Agenda Ambiental da Gestão Pública nos vários setores da administração;
- ✓ Agenda dos Planos de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - Setor Industrial, serviços de saúde, mineradores, grandes geradores entre outros.

Posteriormente, criação de um Órgão Colegiado Regional formado por representantes de Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação dos 16 municípios integrados no PIGIRS, através de nomeação de quatro representantes por município: 01 titular e 01 suplente do Comitê Diretor do município e 01 representante titular e 01 suplente do Grupo de Sustentação de cada município.

Na sequência será realizada uma reunião regional com o Colegiado Regional para conhecimento dos conteúdos do PIGIRS (Estratégias, diretrizes, projetos, programas, metas e ações) e apontando os agentes setoriais existentes e que trabalham com resíduos sólidos que precisam ser trabalhadas para a construção do cronograma destas agendas e formas de trabalho.

b) Objetivo: Consolidação de uma agenda de implementação e monitoramento do PIGIRS.

Ação 2 - Criação de Colegiado Regional de Resíduos Sólidos:

Para assegurar a implementação do PIGIRS, faz-se necessário estabelecer um mecanismo de envolvimento dos atores sociais dos municípios integrados pela Gestão dos Resíduos Sólidos. Nessa perspectiva, tomando por base o art. 34 do Decreto nº 7217/2010, que trata sobre controle, fiscalização e monitoramento de serviços públicos de saneamento e ainda o recomendado pelo Termo de Referência sobre a criação de um órgão colegiado.

O Colegiado terá uma agenda de reuniões sistematizadas com acompanhamento técnico do Consórcio Lambari, realizadas de forma permanente.

Assim sendo, a equipe do Consórcio Lambari criará um Colegiado Regional de Resíduos Sólidos da região da AMAUC, através da nomeação de 01 representante de Comitê Diretor com seu respectivo suplente e 01 representante do Grupo de Sustentação com seu respectivo suplente por município integrado no PIGIRS. Esse grupo servirá como organismo institucional para acompanhamento, fiscalização e monitoramento de novas etapas de trabalho após a conclusão de trabalhos do Plano. Esta nomeação, será através de ato do poder executivo local.

Ação 3 - Realização de reunião Regional para construção de agendas setoriais de implementação do PIGIRS na região AMAUC:

a) Introdução: As agendas setoriais possibilitam a continuidade da participação social no processo de gestão dos resíduos sólidos, efetivando a responsabilidade partilhada, conforme preconiza a política nacional de resíduos sólidos.

Desta forma, a equipe do Consórcio Lambari realiza uma reunião regional, com o Colegiado de Resíduos Sólidos como forma de socializar os conteúdos finais (estratégias, diretrizes, programas, projetos e ações) apontados pelo PIGIRS para construir as agendas setoriais. Esta mobilização social aponta ainda para a construção de uma agenda para ser implementada a partir de discussões coletivas, ajustes e prioridades identificadas para alcançar os resultados apontados pelo Plano. Salienta-se a importância do tema da Educação Ambiental se dar em todo o espaço público possível. Para tanto se torna necessário à discussão, elaboração e desenvolvimento de material informativo sobre a gestão dos resíduos sólidos enfocando o papel do cidadão. Esse material informativo pode ser apresentado em forma de folders, cartilhas, cartazes, banners, faixas, marcadores de livros, imã para geladeira, sacolas retornáveis, filmes, peças teatrais, material didático para o professor, etc. Deverá ser criada uma marca e um slogan para o programa e de preferência um uniforme para todos os municípios abrangidos pelo consórcio.

b) Objetivo: Reunir o Colegiado Regional de Resíduos Sólidos integrando os 16 municípios da AMAUC, para socializar os conteúdos do PIGIRS e construir uma agenda setorial de implementação e monitoramento do PIGIRS.

c) Estrutura de Organização:

Coordenadores da reunião: Equipe Técnica do Consórcio Lambari.

Público-alvo: Colegiado Regional de Resíduos Sólidos.

Forma de divulgação: Contatos telefônicos com Comitês Diretores Locais, realizados pelas equipes.

Metodologia: Expositiva, compartilhamento de informações.

Material didático: Equipamento multimídia e slides.

Registro da reunião: Lista de presenças, registros fotográficos.

Abrangência: Regional.

Conteúdo Programático: Análise dos Conteúdos do PIGIRS e construção de uma agenda setorial de implementação de ações de capacitação e Educação Ambiental.

Local / data / horário- A definir

d) Programação do Evento:

Duração da reunião: 02 horas

1º Momento: Recepção dos presentes e assinatura lista de presenças.

2º Momento: Abertura da reunião com apresentação das estratégias, diretrizes, programas e projetos.

3º Momento: Discussão sobre os aspectos apresentados, considerando a prioridade de ações diretrizes, estratégias, metas, programas, projetos e ações do PIGIRS para a elaboração das agendas setoriais regionalizadas.

4º Momento: Síntese dos setores de resíduos existentes apontadas, elaboração das agendas e cronograma.

5º Momento: Encaminhamentos.

6º Momento: Considerações finais, encerramento.

Ação 4 – Relatório: Os relatórios serão realizados de forma bimestral, detalhando qualitativamente e quantitativamente o alcance das ações desenvolvidas

durante o período. Serão anexados aos relatórios, registros fotográficos, publicações desencadeadas frente às ações desenvolvidas.

Ação 5 - Monitoramento e Verificação dos resultados:

O monitoramento das ações do PIGIRS se dará através de:

- ✓ Atualização dos dados no portal WEB para avaliação permanente das ações planejadas e executadas através da alimentação permanente e sistematizada- Para que de fato seja um espaço efetivo, deverá ser amplamente publicitado;
- ✓ Treinamento dos técnicos para alimentação do sistema de dados por um programa denominado WEB GIS;
- ✓ Reuniões sistematizadas e permanentes do Colegiado Regional de Resíduos Sólidos da região AMAUC;
- ✓ Revisão do PIGIRS a cada 04 anos, como estabelece a Lei Federal, para que sejam aplicadas as adequações necessárias nos indicadores de desempenho definidos no Plano.

Ação 6 - Evento de Entrega dos PIGIRS para os Municípios:

Oficina sobre a implementação e divulgação do Plano (Evento Regional):

Ao finalizar os trabalhos do PIGIRS equipe do Consórcio Lambari compromete-se em realizar um Fórum ou Seminário Temático em parceria com a Associação de Municípios - AMAUC, 6ª Secretaria de Desenvolvimento Regional- Concórdia que contribuíram para o processo de construção do PIGIRS.

Este Seminário servirá como um espaço de formação sobre a Gestão de Resíduos Sólidos, com troca de experiências e que permite um amplo envolvimento com a comunidade regional, envolvendo Universidades, Escolas e ainda espaços de pesquisa que possam contribuir para a participação social.

Esta iniciativa servirá como uma forma de publicação do PIGIRS, ressaltando a importância dessa ferramenta de gestão como forma de contribuição para o aprimoramento da gestão de resíduos sólidos na região AMAUC.

Nesta oportunidade será disponibilizado para cada um dos municípios consorciados a entrega oficial do documento final dos PIGIRS via CD e de forma impressa. O Consórcio Lambari disponibiliza para cada um dos municípios o PIGIRS

em forma impressa, on-line (CD) ainda uma minuta de projeto lei para a sua implantação.

1.3. RELATO DA REUNIÃO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 1 – PROJETO DE MOBILIZAÇÃO SOCIAL

Local: Auditório da UnC Concórdia.

Data: Junho de 2014.

Horário: Das 19h30min às 20h45min.

Público alvo: Acadêmicos dos cursos de graduação de Biologia, Engenharia Ambiental e Sanitária e Engenharia Civil.

Nº de participantes: 137.

Coordenação: Marcos Borsatti - Eng. Ambiental e Coordenador do Plano Gestão Municipal Integrada de Resíduos Sólidos.

Objetivos da reunião:

- ✓ Ampliar as formas de mobilização social do PIGIRS da região AMAUC, através da divulgação do Portal WEB como canal permanente de comunicação e participação popular;
- ✓ Buscar uma maior aproximação do espaço acadêmico como forma de possibilitar espaços permanentes de participação acadêmica da sua comunidade;
- ✓ Demonstrar a existência de novos espaços de atuação profissional aos acadêmicos de Engenharia Ambiental, Engenharia Civil e de Biologia através da ampliação de espaços na esfera pública através do Planejamento na gestão de políticas públicas;
- ✓ Fomentar espaços de construção de pesquisa e extensão entre a Universidade e a comunidade regional.

Síntese da reunião:

Ao iniciar a coordenação desta reunião sucintamente saudou e agradeceu a presença de todos os presentes, apresentando em um primeiro momento a forma de execução do PIGIRS da região AMAUC, apontando a base legal prevista pela Constituição Federal de 1988 e que contempla objetivos, abrangência, etapas de realização, salientando que a base desta construção é a participação popular onde a sociedade, juntamente com o poder público, realizará um Plano de Gestão de Resíduos Sólidos para os próximos 20 anos.

Em um segundo momento, a arquiteta Fátima Hermes- Consultora do PIGIRS, discorreu sobre o Plano de Mobilização Social enfatizando a importância da participação dos acadêmicos. Ressaltou ainda, a tendência de mercado existente atualmente para os novos profissionais na área do Planejamento, na esfera pública municipal.

Em um terceiro e momento, o Engenheiro Ambiental Sr. Maycon Pedott apresentou os conteúdos do PORTAL WEB, formas de acesso de como utilizá-lo como uma ferramenta utilizada de comunicação social e participação popular. Observamos um grande interesse dos acadêmicos presentes sobre a temática em questão.

Como forma de finalização aconteceu um espaço para questionamentos e debates permitindo o esclarecimento de dúvidas e ainda permitiu um posicionamento de professores e dos acadêmicos frente ao PIGIRS da região, como sendo altamente positivo.

Figura 5 – Oficina Meta 1 do PIGIRS



Fonte: Consócio Lambari, 2014.

**ATA 01 - OFICINA DO PIGIRS – PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO
INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS – REGIÃO DA AMAUC**

Às treze horas e trinta minutos do dia sete do mês de março do ano de dois mil e quatorze, tendo como local a sala de reuniões da AMAUC – Rua Marechal Deodoro, 772 Edifício Mirage Offices – 12º andar, município de Concórdia, Estado de Santa Catarina, reuniram-se os integrantes da equipe técnica do Consórcio Lambari, responsável pela elaboração do PIGIRS/AMAUC, com os membros dos Comitês Locais dos Municípios que integram a AMAUC, para a realização da 1ª oficina do PIGIRS, conforme dispõe o Termo de Referência para elaboração do Plano. O senhor Emerson Reichert - Prefeito do Município de Ipira e Presidente do Consórcio Lambari saudaram a todos os presentes e declarou aberta a reunião e convidou a senhora Soeli Ines Michaelsen para secretariar a reunião. O Sr. Emerson ressaltou a importância do trabalho que está se iniciando e reiterou o compromisso de todos os Prefeitos da AMAUC em colaborar para que o PIGIRS seja elaborado da melhor maneira possível e que atenda as reais necessidades dos municípios. Esclareceu como se efetivou o convênio da AMAUC com o Governo do Estado através da SDS e todo o processo para contratação do Consórcio Lambari visando a execução do trabalho. Ato contínuo passou a palavra ao senhor Roberto Kurtz Pereira - Gerente e Assessor Jurídico do Consórcio Lambari, para a condução dos trabalhos. De início ficou acertada alteração da pauta para melhor desenvolvimento da reunião, da seguinte forma: Ordem do dia: 1) Apresentação do Contrato Firmado entre AMAUC e Consórcio lambari contrato nº 2013TR 4793. Inicialmente o Senhor Roberto Kurtz Pereira complementou as informações prestadas pelo Presidente do Consórcio acerca do convênio e da contratação do Consórcio lambari. Esclareceu que a AMAUC está dispensada de licitar o trabalho com base na Lei 8666/93 e que o Consórcio Lambari pode ser contratado, sem licitação, para prestar serviços aos municípios, pois possui personalidade jurídica de direito privado e integra as administrações municipais na forma da lei. Também informou que a AMAUC contratou a empresa Espaço Urbano para a fiscalização da execução do contrato. Disse que esta foi a forma encontrada para garantir transparência das ações e a execução dos trabalhos de acordo com Termo de Referência. Os técnicos da empresa terão a responsabilidade de acompanhar a execução de todas as metas e emitir parecer em cada etapa para

posterior pagamento, devendo sugerir adequações, caso julgarem necessárias. Também esclareceu que a contratação da equipe de fiscalização é de responsabilidade da AMAUC, com recursos próprios. 2) Apresentação da Equipe Técnica do Consórcio Lambari para elaboração do Plano e da equipe de fiscalização. A apresentação da equipe técnica foi feita pelo senhor Marcos Roberto Borsati – Engenheiro Ambiental, coordenador da equipe. As equipes de elaboração dos trabalhos têm a seguinte composição: Coordenador geral do Plano: Marcos Borsati – engenheiro Ambiental; sub-coordenador: Maycon Pedott – engenheiro Ambiental e Robson Ricardo Resende também Engenheiro Sanitarista e Ambiental; Mobilização Ambiental: Sra. Neusa Maria Poletto Pucci – Assistente Social; Profissional de Direito: Sr. Roberto Kurtz Pereira - Advogado; profissional de Avaliação Econômica e Financeira: Soeli Ines Michaelsen – Economista; Auxiliar Jackson Bólico – Acadêmico de Engenharia Sanitária e Ambiental; Biólogas – Cláudia Elis Schiavini e Simone Marció; Auxiliar Maikon Eduardo Waskiewic – Acadêmico de Biologia; Fátima Hermes – Arquiteta da Empresa Espaço Urbano; Dirceu Scaratti – Dr. Eng. Da Empresa Espaço Urbano. 3) Apresentação do Termo de Referência para Elaboração do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada dos Resíduos Sólidos A Arquiteta Sra. Fátima Maria Franz Hermes, na condição de fiscal do Contrato, fez a apresentação do Termo de Referência, contendo cinco metas: 1) Mobilização Social, 2) Diagnóstico dos Resíduos Sólidos, 3) Análise de Possibilidades de Gestão Associada, 4) Planejamento das Ações do PIGIRS, 5) Processo de Implementação do PIGIRS. Destacou a importância da participação da Sociedade civil e entidades públicas e privadas na elaboração do Plano. Ressaltou a necessidade da criação do Comitê local - todos já formados, a constituição do Grupo de Sustentação, da participação nas reuniões, Oficinas e das Audiências Públicas. Ressaltou a construção do Portal Web que vai atender o desenvolvimento dos PIGIRS de todos os municípios e que será um dos meios para a Mobilização Social dos envolvidos no Plano. 4) Discussão sobre a Política Nacional e Estadual dos Resíduos Sólidos - O Dr. Dirceu Scaratti – Matemático Estatístico e Doutor em Engenharia de Produção falou sobre a Legislação Federal que trata da Gestão dos Resíduos Sólidos. Destacou que os objetivos fundamentais para um bom gerenciamento é a não geração, redução, reutilização, reciclagem, tratamento e disposição final adequada para os Resíduos. Apresentou os Desafios Institucionais para implementação do PIGIRS e apresentou a legislação que

disciplina a matéria. Objetivos e Metas do PIGIRS – O Coordenador e Engenheiro Ambiental do Plano Sr. Marcos Roberto Borsatti apresentou as metas que integram o Plano, antes citadas pela Sra. Fátima Hermes. 6) Entrega do Plano de Mobilização Social – Apresentado pela Assistente Social do Plano a Sra. Neusa Maria Poletto Pucci, que falou da importância e os objetivos do Plano de Mobilização social. Destacou os itens que integram o Plano, com ênfase para a Formação do Comitê Diretor local e do Grupo de Sustentação em todos os municípios. **COMITÊ DIRETOR:** O Sr. Marco Borsatti falou sobre a composição mínima de cinco membros para Comitê Diretor em cada município, preferencialmente forma por gestores e técnicos da área, que terão a incumbência de acompanhar e auxiliar na mobilização social e participar efetivamente da construção do plano de seu município. Após as explicações ficou registrado que todos os municípios já constituíram o Comitê Diretor, na forma prevista do Termo de Referência do Plano. **GRUPO DE SUSTENTAÇÃO:** Também esclareceu que se trata do Grupo social e político de participação nas Audiências Públicas, envolvendo setor público e privado, que será constituído a partir das indicações dos Comitês Diretores. Em seguida a senhora Neusa Pucci apresentou o Projeto de Mobilização Social, que foi posto em apreciação para os presentes, sendo aprovado por unanimidade. 6) Entrega e Capacitação para o uso do Portal Web – O Sr. Maycon falou da importância do Portal para os municípios, destacando que o mesmo servirá como principal ferramenta para o Plano de Mobilização Social. Destacou ainda que o Portal entregue para os dezesseis municípios, além de atender os requisitos mínimos do Termo de Referência possui duas ferramentas complementares: O questionário On-line, que servirá para um diagnóstico preliminar e a Web GIS que é a espacialização dos dados em um Sistema de Informação geográfica (SIG). Após apresentado o Portal Web o mesmo foi posto em apreciação sendo aprovado por unanimidade. 7) Capacitação para preenchimento do Questionário online – O Sr. Maycon apresentou o questionário e seu funcionamento e após entregou o usuário e senha de acesso para os dezesseis municípios presentes. Também saneou dúvidas, estipulando prazo de entrega para as respostas que será no dia vinte e um de março do ano de dois mil e quatorze. 8) Cronograma de Desenvolvimento dos Trabalhos – O Cronograma será desenvolvido de acordo com a agenda do Plano de Mobilização Social e remetida posteriormente pela Equipe do Consórcio Lambari para os Comitês Diretores. 9) Assuntos gerais. O Coordenador da oficina Sr. Marcos Roberto Borsatti

solicitou aos presentes que manifestassem sobre a metodologia adotada na presente reunião, se foi adequada e pode ser adotada doravante para as demais reuniões. Como não aconteceu nenhuma manifestação neste sentido, considerou-se o exposto como aprovado e validado pelos presentes. Nada mais havendo a tratar e esgotada a pauta o Presidente do Consórcio agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 6 – Lista de Presença Oficina Meta 1 (1)

**CONSORCIO
LAMBARI**

**PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE
RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC**

1ª Oficina de Mobilização Social e Legislação


ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

LISTA DE PRESEÇA

DATA: 07/03/2014
LOCAL: Auditório AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	TELEFONE	EMAIL	ASSINATURA
Simeone Souto	P. C. B.	34571122	o0m@concelestreano.sc.gov.br	
Françesli Perquerato	P. C. B.	34571122	banco de projetos e costellaboracao.sc.gov.br	
Leila Brigo But	P. C. B.	34571217	pedagogico.pcb@hotmail.com	
Neusa Guzemini	Pe Bco	34571140	sguelm@casalibbano.sc.gov.br	
Deizel Dainato Tom	Concordia	3442-2934	deizelvoss@yaho.com.br	
IVETE DÄHMER ALBINO	Concordia	3444-8644	biologa.ivete@concordia.sc.gov.br	
MARCIOM PEREIRA	SCAPA	34528300	crms@scapa.sc.gov.br	
Guilherme Souza Pa	Concordia	48191458382	goulion@concordia.sc.gov.br	
Marilú Mabello	Concordia	34412190	marilu@concordia.sc.gov.br	
Fernando Borges	Xanxinxina	34543181991669	fernandoborges@hotmail.com	
JOSE LUIZ TONETTI	JANI	9978-3802	jlwa@costell@hotmail.com	
Renata Vaccaro	Pindob	93351666	rvaccaro@tinini@hotmail.com	
Clarice Rauber Weber	Punitivo	34531249	clarice.rw@hotmail.com	
Silvana Guareze	Arbuda	3448-0048	silvana.guareze@yahoo.com.br	


Figura 7 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (2)



**PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE
RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC**

1ª Oficina de Mobilização Social e Legislação

LISTA DE PRESENÇA



DATA: 07/03/2014
LOCAL: Auditório AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	TELEFONE	EMAIL	ASSINATURA
CARMELO VARELA	JABOIA	49 3526 15215	Carmevarela2000@yahoo.com.br	
Emmanuel Duing More	''	49 3526 2031	TRIPUROS@SIBO24.SC.GOV.BR	
Elze Thedense	''	49 9173 2920	elzethedense@gmail.com	
Raul J. Sambrani	Ipumirim	3438 3438	raul.j.sambrani@ipumirim.com	
Almer A. da Rosa	Ipumirim	3438 3406	gilmardsa@ipumirim.com.br	
Ronaldo Lavato	Piratuba	3553-0150	Loisabr.ygubim@Hotmail.com	
Tracy Borbore	Piratuba	49 3553-6274	ciodecapiratuba.com.br	
Geison Marcio Vidoron	Ipumirim	3438 3406	GeisonVidoron@ipumirim.com.br	
Renan Vieggo	Paial	3451-0045	RenanVieggo@gmail.com	
Adriana Flaminiana	Paial	3451 00 45	adriana.flaminiana@gmail.com	
Emerson Azeiteiro	Ipumirim	49 3558 0451	prefeito@ipumirim.sc.gov.br	
João José Cristóvão	Alto Bela Vista	49 3455 9022	João.Cristovão@Burai.com	
Mauro R. R. da Silva	Alto Bela Vista	49 3455 9052	maur.roberto@hotmail.com	
Fabiana Sam Jordani	Concórdia	49 3442 1034	fabiana@omarc.org.br	

Figura 8 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (3)

PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE
RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC

1ª Oficina de Mobilização Social e Legislação


ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

LISTA DE PRESENÇA


DATA: 07/03/2014
LOCAL: Auditório AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	TELEFONE	EMAIL	ASSINATURA
Solides Ruppenthal	Araucária	34420018	agricultura@araucaria.sc.gov.br	
Jennifer Nagelimer	Boia	34412197	jeniffer@concordia.sc.gov.br	
ALBERTO FERREIRA DA FONSECA	Colina	34722624	Demachia@concordia.sc.gov.br	
LEON FERNANDO GUERREIRO	IRATI	34320964	germano@SECRETARIADEMEIOAMBIENTEIRATI.sc.gov.br	
MARTA BENDER SARTO REITZ	ITÁ	34583500	ENSENHAD@ITAPETROPOLIS.sc.gov.br	
Estelene Siege	Boia	3441-2126	estelene@concordia.sc.gov.br	
Marcia Juliana Perondi	Lacerdópolis	3446-1177	marcia@Lacerdopolis.sc.gov.br	
Neu Augusto	Itá	3446-1177	paguillina@Lacerdopolis.sc.gov.br	
SANI ANTONIO VICHETTI	Itá	34589540	sanantonio@Lacerdopolis.sc.gov.br	
Lucia Heisch	Itá	3458-9527	agricultura@Lacerdopolis.sc.gov.br	
Sergio C. Moraes Jr.	Itá	3458-1487	sergio@Lacerdopolis.sc.gov.br	
FABIO DA COSTA SILVA	Itá	3458-1487	sergio@Lacerdopolis.sc.gov.br	
MAUR NARDI	ARIPUEVO	33563000	maur@ARIPUEVO.sc.gov.br	
Roberto Nardino	ARIPUEVO	33563008	maur@ARIPUEVO.sc.gov.br	

Figura 9 - Lista de Presença Oficina Meta 1 (4)



**PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE
RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC**
1ª Oficina de Mobilização Social e Legislação



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

LISTA DE PRESENÇA

DATA: 07/03/2014
LOCAL: Auditório AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	TELEFONE	EMAIL	ASSINATURA
Simoni P. Ritter Calvi	Seara	(49) 3452-4123	simoniritter@yahoo.com.br	
Marcia Valavenghi	Concórdia	491-3444-9405	marciavalavenghi@bol.com.br	
Giuliana Lata Langzula	Concórdia	(48) 91458382	giuliana@concordia.sc.gov.br	
Marily Matello	Concórdia	34412190	mari@concordia.sc.gov.br	
Jennifer C.F. A. Magarinos	Concórdia	3441-2197	jennifer@concordia.sc.gov.br	
Simone Singer	Concórdia	3441-2126	gabriele@concordia.sc.gov.br	
Marcos L. Souza	Consórcio Lambari	3442-1034	marcos@consorcio-lambari.com.br	
Mayem Pasott	Consórcio Lambari	3442-1034	mayem@consorcio-lambari.com.br	
Musson Pneu	Concórdia	3442-1034	sonia@amauc.org.br	
Simone Marcio	Concórdia	3442-1034	simone@consorcio-lambari.com.br	
Johnson A. Bilro	Concórdia	3442-1034	john@consorcio-lambari.com.br	
Beto				
Duceo				
Fátima				

0

1.4. RELATO DA MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 2 – DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

O diagnóstico do PIGIRS da região AMAUC foi elaborado de uma forma sistematizada em um processo permanente, tomando por base o que preconiza o termo de referência que indica a participação popular como um dos principais elementos.

Pela participação se assegura o envolvimento e a corresponsabilidade da gestão dos resíduos sólidos entre o poder público, sociedade civil organizada e os demais atores sociais que atuam nesta área.

Para que este processo seja de fato legítimo, é preciso estabelecer um amplo diálogo com previsão de mecanismos e procedimentos adequados que permitam sensibilizar o maior número de participantes no trabalho realizado, mobilizando constantemente a população.

Tomando por base o termo de referência, que indica como forma de organização institucional os Comitês Diretores Locais formado por 05 pessoas ou mais – Representantes de Órgãos Municipais, que tem como principal atribuição dar sustentabilidade técnica em cada um dos municípios e ainda os Grupos de Sustentação Locais, como espaços de participação permanentes formados por agentes sociais locais ligados à área de resíduos sólidos

A divulgação para assegurar a participação dos representantes dos municípios em cada um destes polos, foi realizada através de contatos telefônicos, visitas in loco. Cada município sede de cada um dos Polos foi o responsável pela organização do local da reunião de elaboração do diagnóstico e ainda o local da audiência pública para a validação do diagnóstico.

Considerando que a participação acontece de forma representativa, sendo ela voluntária ou espontânea, os mecanismos adotados para o envolvimento dos participantes aconteceram de forma diferente em cada Polo.

Para cada um desses Polos realizamos uma Oficina de trabalho com os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação para a elaboração do diagnóstico. Seguida de uma audiência pública para validação deste diagnóstico, realizada

também por Polo e agendada previamente pela equipe técnica do Consórcio Lambari, considerando a importância destes com envolvimento espaços participativos dos diferentes atores sociais ligados a esta área.

A forma de divulgação para alcançar a mobilização e participação ficou sob responsabilidade dos Comitês Diretores Locais utilizando cartazes confeccionados para este fim, pelos técnicos do Consórcio Lambari e ainda através de telefonemas para os membros participantes da sociedade civil.

Vale lembrar ainda que, como instrumento de mobilização social, foi elaborado uma cartilha educativa contendo informações sobre as etapas do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos e de uma forma bastante ilustrativa aspectos importantes sobre as diferentes áreas de resíduos. Essas cartilhas foram destinadas a cada um dos municípios observando o seu número de habitantes.

Todos os municípios, que não sediaram as oficinas e as audiências públicas de validação do diagnóstico, criaram mecanismos de acesso para assegurar a participação popular através da viabilidade do transporte rodoviário aos locais destes eventos. A participação das Oficinas e Audiências da Meta 2 estão relatadas na Tabela 2.

Tabela 2 – Participantes das Oficinas e Audiências da Meta 2

Polo	Número de Participantes das Oficinas	Número de Participantes das Audiências
Polo 1	17	116
Polo 2	32	44
Polo 3	24	40
Polo 4	34	24
Ipira	12	-

1.4.1. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS OFICINAS REFERENTES À META 2 – DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

As oficinas de elaboração do diagnóstico realizadas nos Polos, foram realizadas em um processo participativo considerando seis áreas temáticas mais significativas para a região AMAUC. Identificadas através de reunião técnica entre a equipe que está elaborando o PIGIRS e Comitês Diretores Locais, assim distribuídas: Coleta do Lixo; Lixo Doméstico; Limpeza Pública; Lixo da Construção Civil; Logística Reversa e Educação Ambiental

A participação é um processo essencialmente educativo, que se inicia a partir da consciência das pessoas sobre a sua realidade, seu contexto. Surge com uma reflexão sobre aquilo que precisa ser mudado, a partir da problematização das questões existentes. Neste sentido, o que caracterizou participação foi o fato de levantar junto aos participantes das oficinas realizadas quais as deficiências e potencialidades na gestão dos resíduos sólidos dos municípios da AMAUC.

Essa experiência de trabalho tem demonstrado que esse processo participativo não é espontâneo, depende de investimentos do poder público no sentido de criar mecanismos para que haja um efetivo resultado, para que a população participe. As pessoas só se mobilizam para participar de qualquer atividade, se for algo concreto e se for relacionado ao cotidiano de suas vidas.

Por muito tempo vivemos a cultura da “não participação”. A participação de cada um, se refere a capacidade de cada indivíduo influenciar no processo decisório, em um espaço de organização. Trata-se de um processo que precisa ser resgatado.

A política da gestão dos resíduos sólidos ainda é entendida pela população, como um dever do Estado. No caso da política municipal de gestão dos resíduos, ainda é entendida como sendo uma “obrigação” da Prefeitura.

Observamos que a participação popular não aconteceu de forma relevante por representantes da sociedade civil, porém os pontos levantados na oficina foram significativos por conta de que neste grupo de participantes, em sua maioria, técnicos ligados à área de resíduos sólidos.

Descreveremos a seguir como aconteceu o processo em cada um dos Polos Intermunicipais em relação a elaboração do diagnóstico e ainda em relação as Audiências Públicas, realizadas também nos Polos.

Para a oficina de elaboração do diagnóstico, foram realizados dois momentos distintos: o primeiro foi o da identificação dos problemas e potencialidades existentes nos municípios em relação a gestão dos resíduos sólidos sob a ótica do Comitê Diretor Local e Grupos de Sustentação de cada um dos municípios. E o segundo momento a verificação dos dados coletados *in loco* e ainda através das respostas obtidas através de um questionário encaminhado aos municípios.

Durante cada uma das oficinas foi oportunizada a reflexão e o debate sobre os aspectos apontados.

Detalhamento das ações - I Etapa da Reunião

- ✓ **1º Momento:** Recepção dos convidados com distribuição da cartilha e assinatura da lista de presença.
- ✓ **2º Momento:** Abertura do evento com apresentação de slides sobre FIGIRS.
- ✓ **3º Momento:** Divulgação do cartaz que servirá como um dos meios de divulgação dos eventos do FIGIRS.
- ✓ **4º Momento:** Formação de grupos para discussão dos maiores problemas e potencialidades com relação dos resíduos sólidos do Polo Microrregional.
- ✓ **5º Momento:** Apresentação, debate e consolidação do material produzido pelos grupos.

Detalhamento das ações da II Etapa da Reunião

- ✓ **6º Momento:** Apresentação do Diagnóstico Técnico realizado pela equipe do Consórcio Lambari - Conteúdo programático: Apresentação do diagnóstico intermunicipal dos quatro polos, identificando problemas e potencialidades.
- ✓ **7º Momento:** Enceramento da reunião reforçando a participação de todos no processo, solicitando a ajuda dos presentes na divulgação, reforçando a participação de todos no processo e ainda reforçando a importância da integração dos Grupos de sustentação nesse processo, através de sua participação nas audiências públicas municipais.

Metodologia adotada: Para estas reuniões, prevendo a realização do diagnóstico participativo na primeira etapa da reunião, será adotada a metodologia da visualização móvel/ZOPP. Essa metodologia promoverá discussão para esclarecer dúvidas, gerenciar conflitos e levar o grupo a alcançar, de forma consistente, os objetivos propostos para a reunião. Para a segunda etapa, será realizada uma explanação dos técnicos sobre o diagnóstico identificado nos municípios.

Material utilizado: Na primeira etapa da reunião: Tarjetas, canetas, papéis de rascunho, fita crepe e pincel atômico. Na segunda etapa, será realizada exposição com slides em data show.

Resultados alcançados: Levantamentos dos problemas e potencialidades existentes em relação à gestão dos Resíduos Sólidos que irão complementar o diagnóstico; Mapeamento problemas e potencialidades locais e regionais em relação à gestão de resíduos sólidos, através de atividade em grupo, com destaque para ações e estratégias que irão complementar o diagnóstico para a sua validação.

Instrutores da capacitação da Oficina: A capacitação das Oficinas foi ministrada pelos técnicos do Consórcio Lambari e AMAUC.

Forma de divulgação: Os participantes, membros dos comitês Diretores, foram informados da capacitação/oficina através de convites nominais por meios físico e digital e por telefonemas realizados pelo coordenador da Equipe Técnica do Consórcio Lambari.

Abrangência da divulgação: Membros dos Comitês Diretores e Grupos de Sustentação Locais dos 16 municípios da região AMAUC.

Forma de registro do evento: O evento foi registrado por meio de lista de presenças, ata e fotos.

Público-Alvo: Comitês Diretores e Grupos de Sustentação dos municípios que abrangem cada um dos quatro Polos.

Local, data e horário: As reuniões foram realizadas em cada um dos municípios sede, de cada polo, em local e data agendadas anteriormente.

Figura 11 – Metodologia para Apresentação das Propostas



Fonte: Consócio Lambari, 2014.

Oficina Meta 2 - Polo 1 (Concórdia)

Participaram da Oficina de apresentação do Diagnóstico do PIGIRS/AMAUC representantes da sociedade civil e membros do Comitê Diretor Local, totalizando 17 pessoas, este índice de participação é considerado baixo. As formas de divulgação do convite foram conforme prevê o Projeto de Mobilização Social.

A metodologia utilizada nesta oficina segue o que previa o Projeto de Mobilização Social - PMS. A equipe técnica se dividiu para trabalhar a parte social com a metodologia “CDP” e apresentação do diagnóstico para o coordenador do Comitê Diretor Local.

Inicialmente a equipe fez uma introdução sobre o que é o PIGIRS e quais seus Objetivos, para que os participantes que ainda não tinham conhecimento sobre o Plano, se inteirassem do assunto. Logo em seguida, a equipe dividiu o público em dois grupos, solicitando assim que cada grupo identificasse as “Deficiências e Potencialidades” de seu município para cada eixo apresentado:

- ✓ Lixo Doméstico;
- ✓ Coleta do Lixo;

- ✓ Limpeza Pública;
- ✓ Construção Civil;
- ✓ Logística Reversa;
- ✓ Educação Ambiental.

Data da realização: 27 de Junho de 2014

Local: Sala de reuniões da AMAUC

Município participante: Concórdia

Total de participantes: 17 representantes de Comitês Diretores Locais e representantes de Grupos de sustentação.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos em relação a coleta de lixo:**

Aspectos positivos (potencialidades): Existe regularidade na coleta; Existe o recolhimento com caminhões seletivos; Existência do aterro sanitário e distribuições de sacolas.

Aspectos negativos (deficiências): Falta de solução para os problemas de coleta no meio rural- Exceto para o lixo orgânico; Faltam lixeiras de recolhimento em lugares públicos (Parque de Exposições); faltam informações; Periodicidade no recolhimento (urbano/rural).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos em relação ao lixo doméstico:**

Aspectos positivos (potencialidades): Composteiras comunitárias; Separação do lixo.

Aspectos negativos (deficiências): Separação do lixo inadequada; Limpeza dos objetos antes do descarte (Lixo reciclável); Existe uma cooperativa de catadores dependente do poder público.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos em relação ao lixo da construção civil:**

Aspectos positivos (potencialidades): Existe o serviço do tele entulho; Novas construções de cisternas constando no Plano Diretor.

Aspectos negativos (deficiências): Destino inadequado; Falta de Plano de Gerenciamento das Empresas; Responsabilizar as empresas geradoras quanto ao destino adequado.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos em relação ao lixo da logística reversa:**

Aspectos positivos (potencialidades): Disponibilidade de caixas coletoras em farmácias.

Aspectos negativos (deficiências): Falta de pontos de informações sobre o lixo da logística reversa

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos em relação ao lixo da limpeza pública:**

Aspectos positivos (potencialidades): Limpeza no Centro da cidade; Recapeamento para bocas de lobos.

Aspectos negativos (deficiências): Falta de limpeza nas sarjetas e bocas de lobos; Dejetos de animais domésticos nas vias públicas; Informações sobre coletas de podas- Sugestão Carnê de IPTU; falta organização da capina e roçagem das vias.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos em relação a prática de Educação Ambiental:**

Aspetos positivos (potencialidades): Conscientização para a redução do Lixo; Trabalho de Educação Ambiental nas Escolas.

Aspectos Negativos (deficiências): Falta Educação Ambiental nos Clubes de Serviços; Falta de continuidade nas ações realizadas e muito simplistas; Fragmentação de ações, pontuais.

Figura 12 – Oficina Meta 2 – Polo 1 (Concórdia)

Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 02 - OFICINA DO DIAGNÓSTICO PARTICIPATIVO DO PLANO
INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA
REGIÃO AMAUC- POLO 1 - CONCÓRDIA**

Às treze e trinta horas, do dia vinte e sete do mês de Junho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC sito a Rua Marechal Deodoro, 772 – Edifício Mirage Offices - 12º andar, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação, representante do município de Concórdia para a realização da Oficina Municipal para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Transversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental e ainda a apresentação preliminar das informações obtidas pelos municípios em relação ao diagnóstico do contexto local da gestão dos resíduos sólidos. Inicialmente, o Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos Engenheiro Ambiental, Marcos Roberto Borsatti, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluído, bem como as formas de participação e mobilização social apresentando ainda o folder temático e cartazes utilizados para ampliar informações deste Plano junto à população local. Este folder será uma ferramenta para auxiliar a articulação local de mobilização e participação. Em seguida o Engenheiro Ambiental, Maycon Pedott, fez uma breve exposição sobre o Portal WEB com o objetivo de incentivar a sua utilização por parte dos municípios. Em um segundo momento, o representante do Comitê Diretor Local dirigiu-se para um espaço de reunião específico para apresentação e análise dos dados do diagnóstico coletados através de informações prestadas e visitas técnicas in loco do município. A atividade foi coordenada pelos Engenheiros Ambientais, Marcos Roberto Borsatti e Maycon Pedott, enquanto que os representantes dos Grupos de Sustentação participaram de uma reunião coordenada pela Administradora Rural, Marines Ribeiro Perondi com apoio técnico da Bióloga, Cláudia Schiavini, do Consórcio Lambari e ainda da Jornalista, Fabiola Bassi Bordin, do Consórcio Lambari, para realizar um diagnóstico participativo com os Grupos Locais de Sustentação do município deste Polo, em que os participantes através de trabalho em dois grupos formados pelos presentes, apontaram as principais potencialidades e deficiências da gestão de resíduos sob a ótica dos representantes locais. Após apontarem estas

questões por município, realizada uma ampla discussão e análise, foram identificados muitos problemas e ainda potencialidades comuns. Como último momento da Oficina, novamente reuniram-se todos os participantes do Grupo de Sustentação e Comitê Diretor Local para socialização do resultado do trabalho em grupos e a análise do levantamento técnico obtido, provocando uma reflexão sobre o processo vivenciado. Ao encerrar a presente Oficina, o Coordenador ressaltou a importância da participação de todos os presentes, agradeceu ao município de Seara a disponibilidade de organização do local da reunião e lembrou sobre a importância do envolvimento de todos os agentes locais na elaboração das próximas etapas do mesmo. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 13 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 1 (Concórdia) (1)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia DATA: 27/06/2014 HORA: 13:30

LOCAL: AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Maacir Valcaranghi	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ROSANE DIWA DARMAGO	CONCÓRDIA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CLADIMIR SOUZA	CONCÓRDIA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elismarise Joly da Silva	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Leizle Schvini	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
JENNIFER ANZANELLO MASARINOS	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gabriele Siega	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
RAFAEL LEÃO	CONCÓRDIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cícero Monticelli	"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aniel Fontoulla de Souza	CONCÓRDIA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ALBERTO F. DA FONTOURA	CONCÓRDIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Figura 14 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 1 (Concórdia) (2)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia DATA: 27/06/2014 HORA: 13:30

LOCAL: AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Paulo A. R. de B. M. H.	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> S. R. de B. M. H. (Concórdia)	<i>[Handwritten Signature]</i>
Marcia De Bona Nazzari	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>[Handwritten Signature]</i>
Derag Doimoro Sen	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>[Handwritten Signature]</i>
Ademilson B. Silva	CDIA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>[Handwritten Signature]</i>
Martoni S. Vastelhuic	CDIA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>[Handwritten Signature]</i>
Ivete J. Albiero	CDIA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>[Handwritten Signature]</i>
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Oficina Meta 2 - Polo 2- (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina)

Participaram da Oficina de apresentação do Diagnóstico do PIGIRS/AMAUC representantes da sociedade civil e membros do Comitê Diretor Local, totalizando 27 pessoas, este índice de participação é considerado baixo, pelo fato desse polo abranger cinco municípios. As formas de divulgação do convite foram conforme prevê o Projeto de Mobilização Social.

A metodologia utilizada nesta oficina segue o que previa o Projeto de Mobilização Social - PMS. A equipe técnica se dividiu para trabalhar a parte social “CDP” e apresentação do diagnóstico aos Coordenadores dos Comitês Diretores Locais.

Inicialmente a equipe fez uma introdução sobre o que é o PIGIRS e quais seus Objetivos, para que os participantes que ainda não tinham conhecimento sobre o Plano se inteirassem do assunto. Logo em seguida, a equipe dividiu público em cinco grupos, um de cada município, solicitando assim que cada grupo identificasse as “Deficiências e Potencialidades” de seu município para cada eixo apresentado.

Data da realização da reunião: 24 de junho de 2014.

Local da realização: Sala de reuniões ACIS

Municípios participantes: Seara; Ita; Xavantina; Arvoredo; Paial.

Total de participantes: 32 representantes de Comitês Diretores Locais e representantes de Grupos de sustentação.

✓ Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos – Coleta de lixo:

Aspectos positivos (potencialidades): Coleta de lixo três vezes na semana na área urbana - Xavantina; transporte e destino adequado – Xavantina; Existência de Catadores – Xavantina e Paial; Empresas Especializadas – Xavantina; Recolhimento de Medicamentos- Seara; Recolhimento de óleo de cozinha- Seara; Coleta Seletiva- Seara; Há coleta de recicláveis- Paial; Existência de Lixeiras- Paial; Não existe acúmulo de lixo nas ruas- Paial; Coleta atinge todo o perímetro urbano- Paial ;Recolhimento de forma correta- Arvoredo; Coleta com qualidade de serviços – Ita; Coleta de recicláveis uma vez na semana- Ita; Boa abrangência e periodicidade;

Coleta seletiva (Ita e Seara); Transporte terceirizado e adequado (Seara, Xavantina, Arvoredo e Itá).

Aspectos negativos (deficiências): Destino dos rejeitos- Xavantina; Forma de armazenamento por parte dos catadores- Xavantina; Lixo eletrônico não recolhido- Seara; Falta de conscientização em relação a separação do lixo- Seara; Alto custo no recolhimento- Paial; Veículo inadequado para o transporte- Paial; Insuficiência no recolhimento do lixo do meio rural- Paial; Não existe local de triagem do lixo- Paial; Falta de lixeiras centrais para melhorar e ampliar a coleta seletiva, o sistema é ultrapassado- Ita; Falta de coleta Seletiva- Arvoredo.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos – lixo doméstico:**

Aspectos positivos (potencialidades): Disponibilização de lixeiras- Xavantina; Existência de coleta regular- Xavantina e Arvoredo; Saneamento Básico- Seara; Compostagem de lixo orgânico - Arvoredo e Paial; Reutilização de embalagens- Paial; Pouca produção de resíduos- Paial; Compostagem- Ita; Programa de Separação – Ita; Abrangência e periodicidade boas- Ita.

Aspectos negativos (deficiências): Não existe o hábito de separação do lixo no meio urbano e rural em todos os municípios, rejeito, orgânico e reciclável- Xavantina, Ita e Paial ; Coleta irregular do lixo no meio rural- Xavantina; Locais de acondicionamento do Lixo ruins – Seara, Ita e Paial; Condicionamento inadequado- Paial; Queima do lixo- Paial; Falta compostagem nos aterros existentes (Seara) Falta de compostagem com monitoramento nas residências; Inexistência de legislação municipal para a reutilização de sacolas retornáveis (Arvoredo, Paial, Xavantina)

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos – Limpeza Pública:**

Aspectos positivos (potencialidades): Feita de forma regular- Arvoredo; Dedicção dos envolvidos- Ita; Compostagem diária- Itá; Realizada de forma eficiente- Paial; Isenção de custos para a população – Xavantina; Executada pela administração pública- Xavantina;

Aspectos negativos (deficiências): Destino final inadequado- Xavantina; Lixo Comercial não tem coleta adequada depositado nas vias públicas em qualquer

horário- Seara; Limpeza insuficiente no cemitério - Paial; Disposição final dos resíduos de poda inadequados- Paial; Falta de efetivo para a realização dos serviços- Ita e Arvoredo.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos - Logística reversa:**

Aspectos positivos (potencialidades): Orientação para a população- Arvoredo; Prefeitura tem responsabilidade sobre os pontos de coleta- Ita; Reutilização de Pneus- Paial; Coleta de embalagens de agrotóxicos; Coletas no interior- Seara; Coleta de embalagens de agrotóxicos- Seara; Existência de pontos de coleta/ armazenamento- Xavantina; Coletas por empresas especializadas- Xavantina;

Aspectos negativos (deficiências): Não existem pontos de recolhimento do lixo eletrônico; Falta fiscalização; destinação inadequada em todos os municípios deste Polo; Falta fiscalização – Seara; Não há pontos de coleta- Paial; Destinação inadequada- Paial; Falta de uma política eficaz e falta fiscalização – Ita; Falta de responsabilidade da população em relação ao destino deste tipo de resíduo- Arvoredo.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos - Educação Ambiental:**

Aspectos positivos (potencialidades): Mobilização permanente/Arvoredo; Gerações mais conscientes/ Ita; Trabalho Realizado nas escolas/Xavantina; Projetos de separação e lixo, existência de composteiras/ Xavantina; Teoria e Prática nas Escolas e com Agricultores/ Seara; Existência do Consórcio LAMBARI/ Regional

Aspectos negativos (deficiências): Muito lixo jogado nas ruas/ Arvoredo; Incoerência entre a teoria e a prática de Educação Permanente / Seara; Educação Ambiental não é realizada como uma prática permanente/ Ita; Falta de Mobilização, conscientização da população sobre a prática cotidiana de gerenciamento do lixo doméstico; Existe a cultura do incorreto destino do lixo/ Seara; Dificuldade para manter a mobilização em todos os municípios deste Polo.

Figura 15 – Oficinas Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina)



Fonte: Consócio Lambari, 2014.

**ATA 03 - OFICINA DO DIAGNÓSTICO PARTICIPATIVO DO PLANO
INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA
REGIÃO AMAUC- POLO 2 - SEARA**

Às treze e trinta horas, do dia quatro do mês de Junho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Associação Comercial e Industrial de Seara- ACIS, sito à Rua Anita Garibaldi, 246, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes dos municípios de Arvoredo, Itá, Paial, Seara e Xavantina para a realização da Oficina Intermunicipal para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Transversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental e ainda a apresentação preliminar das informações obtidas pelos municípios em relação ao diagnóstico do contexto local da gestão dos resíduos sólidos. Inicialmente, o Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos Engenheiro Ambiental, Marcos Borsatti, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluído, bem como as formas de participação e mobilização social apresentando ainda o folder temático e cartazes utilizados para ampliar informações deste Plano junto à população local. Este folder será uma ferramenta para auxiliar a articulação local de mobilização e participação. Em seguida o Engenheiro Ambiental, Maycon Pedott, fez uma breve exposição sobre o Portal WEB com o objetivo de incentivar a sua utilização por parte dos municípios. Em um segundo momento, os representantes dos Comitês Diretores Locais dirigiram-se para um espaço de reunião específico para apresentação e análise dos dados do diagnóstico coletados através de informações prestadas e visitas técnicas in loco em cada um dos municípios participantes do PIGIRS deste Polo, A atividade foi coordenada pelos Engenheiros Ambientais Marcos Borsatti e Maycon Pedott enquanto que os representantes dos Grupos de Sustentação participaram de uma reunião coordenada pela Assistente Social Neusa Maria Poletto Pucci com apoio técnico da Bióloga Cláudia Schiavini do Consórcio Lambari e ainda da Jornalista Fabiola Bassi Bordin do Consórcio Lambari, para realizar um diagnóstico participativo com os Grupos Locais de Sustentação dos municípios deste Polo, em que os participantes através de trabalho em grupos, divididos por município,

apontaram as principais potencialidades e deficiências da gestão de resíduos sob a ótica dos representantes locais. Após apontarem estas questões por município, realizada uma ampla discussão e análise, foram identificados muitos problemas e ainda potencialidades comuns. Como último momento da Oficina, novamente reuniram-se todos os participantes de Grupos de Sustentação e Comitês Diretores Locais para socialização do resultado do trabalho em grupos e a análise do levantamento técnico obtido provocando uma reflexão sobre o processo vivenciado. Ao encerrar a presente Oficina, o Coordenador ressaltou a importância da participação de todos os presentes, agradeceu ao município de Seara a disponibilidade de organização do local da reunião e lembrou sobre a importância do envolvimento de todos os agentes locais na elaboração das próximas etapas do mesmo. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 16 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 2 (Seara Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC
 Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA
 POLO 2 - Seara

GOVERNO DE SANTA CATARINA
 DATA: 24/06/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: Sala de reuniões da ACIS

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
José Zotti	Itá	Câmara Vereadores	
Leoni Hoach	Itá	Prof. Municipal	
Alberto A. Brandt	Itá	Sin. Ind.	
ALVARO ALUG	PAIAL	SACUDE	
MAUR MARI	ARVOREDO	ADM.	
Eziquiel M.F. Amador	Itá	Dir. M. Turismo	
Sandra Carp	Arvoredo	Prof. Municipal	
Muceli Stela E. Alberte	Arvoredo	Prof. Municipal	
Roberto Nardino	ARVOREDO	DIRETOR DE AGRICULTURA	
Elanicy G. Gielinski	Itá	Sec. M. Saúde	
Leonimo Pora Lú	Itá	ACS	
Leoni R. Capozzante	Itá	Aud. Arquitetura - FACE	
Prazeres de Oliveira	Itá	Conselho Orç. e Adm. (Socid)	
Mauro Gonçalves	Itá	M. G. Projeto	

Figura 17 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 2 (Seara Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (2)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Reuniões setoriais

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

POLO 2 - Seara

DATA: 24/06/2014 HORA: 13:30

LOCAL: Sala de reuniões da ACIS

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Carolina Rischke	Seara	Grupo de sustentáveis	
Adriano Altenhof	Xavantina	Grupo setorial	
Leandro Campos	Xavantina	Grupo Sustentáveis	
Jose R. Osi	Seara	S. de Agricultura	
Alciane Coon	Xavantina		
Gulvanira Guerinii	Seara	S. da Agricultura	
Fernando Borges	Xavantina	Sec. Saúde	
Márcia Trevisan	Xavantina	Sindef. SR	
Luiz Carlos Mochel	ITÁ	CR	
Antonio Sotir	Paial	Pref	
Marcia Joilson	Arvoredo	Prefeitura	
Alvaro P. K.	Itá	Agricultura	
Adriana Floramônico	Paial	Prof.	
Renan Viegas	Paial	Prof	

Figura 18 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 2 (Seara Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (3)




PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
 Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA

POLO 2 - Seara
 DATA: 24/06/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: Sala de Reuniões da ACIS

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Elizabeth Schiavini	Concórdia	Consórcio Lambari	Z. Schiavini
Fabiane Bani Jordani	Concórdia	Amauc	Fabiane Bani Jordani
Musem Pucci	Concórdia	AMAUC	Musem Pucci
MARTA BENDER SPZIORETTO	ITÁ	REP. M. ITÁ	Marta Bender Spzioretto

Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani)

Participaram da Oficina de apresentação do Diagnóstico do PIGIRS/AMAUC representantes da sociedade civil e membros do Comitê Diretor Local, totalizando 22 pessoas, este índice de participação é considerado baixo, pelo fato desse polo abranger quatro municípios. As formas de divulgação do convite foram conforme prevê o Projeto de Mobilização Social.

A metodologia utilizada nesta oficina segue o que previa o Projeto de Mobilização Social - PMS. A equipe técnica se dividiu para trabalhar a parte social “CDP” e apresentação do diagnóstico aos Coordenadores dos Comitês Diretores Locais.

Inicialmente a equipe fez uma introdução sobre o que é o PIGIRS e quais seus Objetivos, para que os participantes que ainda não tinham conhecimento sobre o Plano se inteirassem do assunto. Logo em seguida foi feita uma divisão do público em quatro grupos, um de cada município, solicitando assim que cada grupo identificasse as “Deficiências e Potencialidades” de seu município para cada eixo apresentado.

Data de realização: 25/06/2014.

Sala de reuniões da Prefeitura Municipal de Lindóia do Sul.

Municípios Participantes: Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim, Irani.

Total de participantes: 24 representantes de Comitês Diretores Locais e representantes de Grupos de sustentação.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos - Coleta de lixo:**

Aspectos positivos (potencialidades): A coleta de lixo é realizada diariamente (Irani) Existem catadores de reciclagem (Irani); Destino adequado para reciclagem (Lindóia do Sul); Frequência da coleta é suficiente (Ipumirim); Os horários de recolhimento são bons (Arabutã); Dias do recolhimento bons, 04 dias na semana (Arabutã); Existência de aterro sanitário (Ipumirim).

Aspectos negativos (deficiências): Falta de conscientização na disposição (Arabutã); Lixeiras Insuficientes (Arabutã); Falta de Coleta Seletiva (Irani); Número de

lixeiras insuficientes (Ipumirim); Divulgação do programa de lixo reciclável (Lindóia do Sul); Horário Inadequado do recolhimento Lindóia do Sul; Falta de separação no coletor (Lindóia do Sul); Tempo de exposição do lixo antes de ser recolhido. (Lindóia) acondicionamento inadequado (Irani).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos - Lixo doméstico:**

Aspectos positivos (potencialidades): Existência de programa de compostagem (Arabutã); Destino adequado (Aterro sanitário) Ipumirim; Gratuidade no recolhimento (Lindóia do Sul); Periodicidade no recolhimento dos meios rural e urbano (Lindóia).

Aspectos negativos (deficiências): Grande quantidade de lixo produzida (Arabutã); Separação inadequada Acondicionamento ruim (Arabutã); Falta de separação do lixo (Irani); Não existe separação do lixo (Irani).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos - Lixo da construção civil:**

Aspectos positivos (potencialidades): O lixo da construção civil é recolhido (Lindóia do Sul); Com o lixo da construção civil é possível realizar artesanato no CRAS (Ipumirim); O lixo da construção civil serve como aterramento da construção de novas obras (Ipumirim e Arabutã).

Aspectos negativos (deficiências): Falta de tecnologia para a reutilização de resíduos sólidos da construção civil (Lindóia do Sul); Faltam responsáveis não existe legislação para esta área (Lindóia do Sul); Não existe coleta e nem destino adequado (Ipumirim e Irani).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos - Limpeza Pública:**

Aspectos positivos (potencialidades): Possui poda e capina (Ipumirim); Possui varrição de ruas (Ipumirim); Boa quantidade de lixeiras (Lindóia do Sul).

Aspectos negativos (deficiências): Falta de equipamentos apropriados de segurança para as equipes que realizam o trabalho de limpeza; Muitos entulhos expostos nas ruas. Falta do uso das lixeiras para o depósito (Irani, Lindóia do Sul);

Falta um local permanente para o depósito do lixo das podas (Lindóia, Irani); Varrição insuficiente (Lindóia do Sul) Falta de acondicionamento adequado (Arabutã); Falta de limpeza e manutenção dos cemitérios (Arabutã) Falta de mão de obra efetiva (Arabutã).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos – Lixo da Logística reversa:**

Aspectos positivos (potencialidades): Recolhimento dos agrotóxicos (Lindóia do Sul); Existem campanhas de recolhimento do lixo eletrônico (Lindóia do Sul); Existe pontos de recolhimento do óleo de cozinha (Ipumirim); Existe recolhimento de embalagens de agrotóxicos (Irani, Arabutã); Aproveitamento de pneus para contenção de muros (Arabutã).

Aspectos negativos (deficiências): Falta de orientação da população sobre o correto destino do óleo de cozinha, ainda existe mistura de lixo; Queima de pneus; Faltam pontos de coleta (Lindóia do Sul); Não existem pontos de recolhimento para eletrônicos (Ipumirim); Falta orientação para a população; Falta local para o correto destino dos pneus; Não existe o recolhimento dos resíduos de agrotóxicos (Ipumirim); Consumo desordenado, sem responsabilidade de eletrônicos. Existe o recolhimento realizado pelo CDL, porém é pouco. Poucos pontos de recolhimento (Irani) Falta de recolhimento do óleo de cozinha (Arabutã).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos – Educação Ambiental:**

Aspectos positivos (potencialidades): Existem programas de Educação Ambiental nas escolas, e mídia; Ampliação de programas e conscientização (Lindóia do Sul); São realizadas palestras de orientação nas escolas (Irani, Ipumirim) São realizados trabalhos em rede através das áreas da saúde, educação e agricultura (Arabutã).

Aspectos negativos (deficiências): Pouco uso de sacolas retornáveis (Lindóia do Sul) Faltam programas de Educação Ambiental, os que existem são pontuais (Lindóia do Sul e Irani) ; Falta de hábito em trabalhar sistematicamente a separação (Arabutã) A população ainda tem resistência em separar o lixo, existem palestras para isso mas em pequena escala realizadas em algumas Escolas; Não utilização dos

meios de comunicação para trabalhar a Educação Ambiental (Ipumirim) Não realização de trabalho sistemático de Educação Ambiental (Ipumirim, Lindóia do Sul, Arabutã e Irani).

Figura 19 – Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani)



Fonte: Consócio Lambari, 2014.

**ATA 04 - OFICINA DO DIAGNÓSTICO PARTICIPATIVO DO PLANO
INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA
REGIÃO AMAUC- POLO 3 – LINDÓIA DO SUL**

Às treze e trinta horas, do dia vinte e cinco de junho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Paróquia Puríssimo Coração de Maria, anexo à Prefeitura Municipal de Lindóia do Sul, sito Rua Tamandaré 68, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes dos municípios de Lindóia do Sul, Irani, Ipumirim, Arabutã para a realização da Oficina Intermunicipal para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Transversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental e ainda a apresentação preliminar das informações obtidas pelos municípios em relação ao diagnóstico do contexto local de monitoramento e da gestão dos resíduos sólidos. Inicialmente, o Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos Engenheiro Ambiental, Marcos Borsatti, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluído, bem como as formas de participação e mobilização social apresentando ainda o folder temático e cartazes utilizados para ampliar informações deste Plano junto à população local. Este folder será uma ferramenta para auxiliar a articulação local de mobilização e participação social. Em seguida fez uma breve exposição sobre o Portal WEB com o objetivo de incentivar a sua utilização por parte dos municípios. Em um segundo momento, os representantes dos Comitês Diretores Locais dirigiram-se para um espaço de reunião específico localizado no mesmo endereço para a apresentação e análise dos dados do diagnóstico coletados através de informações prestadas e visitas técnicas in loco em cada um dos municípios participantes do PIGIRS deste Polo. A atividade foi conduzida pelo Engenheiro Ambiental, Marcos Borsatti, com apoio da estagiária Jéssica Cosmann, enquanto que os representantes dos Grupos de Sustentação participaram de uma reunião coordenada pela Assistente Social, Neusa Maria Poletto Pucci, com apoio técnico da Economista, Marínes Perondi, para realizar um diagnóstico participativo com os Grupos Locais de Sustentação dos municípios deste Polo, em que os participantes através de trabalho em grupos, divididos por município, apontaram as principais potencialidades e

deficiências da gestão de resíduos sob a ótica dos representantes locais. Após apontarem estas questões por município, realizada uma ampla discussão e análise, foram identificados muitos problemas e ainda potencialidades comuns. Como último momento da Oficina, novamente reuniram-se todos os participantes de Grupos de Sustentação e Comitês Diretores Locais para socialização do resultado do trabalho em grupos e a análise do levantamento técnico obtido provocando uma reflexão sobre o processo vivenciado. Ao encerrar a presente Oficina, o Coordenador da Oficina Eng. Ambiental ressaltou a importância da participação de todos os presentes, agradeceu ao município de Lindóia do Sul a disponibilidade de organização do local da reunião e lembrou sobre a importância do envolvimento de todos os agentes locais na elaboração das próximas etapas do mesmo previstas para a segunda quinzena do mês de Julho. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 20 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC		REUNIÕES SETORIAIS		LISTA DE PRESENÇA	
GOVERNO DE SANTA CATARINA		POLO 3 – Lindóia do Sul		MUNICÍPIO	
DATA: 25/06/2014 HORA: 13:30		LOCAL: Prefeitura Municipal		NOME	
COMITÊ Diretor Local		GRUPO de Sustentação		ASSINATURA	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GERMANO GUERREIRO	IRANI		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Time Seguros	IRANI		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Janeiro Brugn	Irani		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adriano Eduardo Schwan	Irani		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Alan Augusto	Lindóia do Sul		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CARLOS A. NUNO/40	LINDÓIA DO SUL		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Fabio Franzen	Lindóia do Sul		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mairim Ribes Perondi	Lindóia do Sul		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rouciere A Guagl	Arabatã do Sul		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Luizete Zucareggi	Irani		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rogério Luiz Julian	Lindóia do Sul		

Figura 21 - Figura 22 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
 Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA
 POLO 3 – Lindóia do Sul
 DATA: 25/06/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: Prefeitura Municipal

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE				ASSINATURA
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Missa M. Loss	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Missa M. Loss</i>
Odete Raek Ferenholt	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Odete Raek Ferenholt</i>
PELÃO BRINHEIROS	LINDÓIA DO SUL	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>PELÃO BRINHEIROS</i>
Valdeir José Messel	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Valdeir José Messel</i>
Soddy D'S Ruppenthal	Arabutã	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Soddy D'S Ruppenthal</i>
Carla S.C. Monden	Arabutã	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Carla S.C. Monden</i>
Silvana Guarese	Arabutã	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Silvana Guarese</i>
Elaine S. Pescador	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Elaine S. Pescador</i>
Gilmar A. da Rosa	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Gilmar A. da Rosa</i>
Micheli Saravini	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Micheli Saravini</i>
Gessi A. Sampaio	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Gessi A. Sampaio</i>

Figura 23 - Figura 24 - Lista de Presença Oficina Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (3)




PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
 Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA
 POLO 3 – Lindóia do Sul
 DATA: 25/06/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: Prefeitura Municipal

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Janiel Girón	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Agostinho Libano	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba)

Participaram da Oficina de apresentação do Diagnóstico do PIGIRS/AMAUC representantes da sociedade civil e membros do Comitê Diretor Local, totalizando 34 pessoas, este índice de participação é considerado baixo, pelo fato desse Polo abranger seis municípios. As formas de divulgação do convite foram conforme foi proposto no Projeto de Mobilização Social.

A metodologia utilizada nesta oficina segue o que previa o Projeto de Mobilização Social - PMS. A equipe técnica se dividiu para trabalhar a parte social "CDP" e apresentação do diagnóstico aos Coordenadores dos Comitês Diretores Locais.

Inicialmente a equipe fez uma introdução sobre o que é o PIGIRS e quais seus Objetivos, para que os participantes que ainda não tinham conhecimento sobre o Plano se inteirassem do assunto. Logo em seguida, a equipe dividiu público em cinco grupos, um de cada município - ficou faltando representantes do município de IPIRA, solicitando assim que cada grupo identificasse as "Deficiências e Potencialidades" de seu município para cada eixo apresentado.

Data de realização: 30/06/2014

Sala de reuniões do Centro de Convivência dos Idosos e CRAS- Centro de Referência da Assistência Social

Municípios Participantes: Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Jaborá, Ipira e Alto Bela Vista.

Número de participantes: 34 representantes de Comitês Diretores Locais e representantes de Grupos de sustentação.

✓ Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos Coleta de Lixo:

Aspectos positivos (potencialidades): Transporte adequado, coleta semana semanal atende a demanda (Alto Bela Vista, Peritiba); Coleta regular no perímetro urbano (Jaborá); Coleta de reciclável no meio rural (Peritiba) Existem Eco Pontos em várias comunidades do meio rural, favorecendo a coleta (Piratuba); Destino Correto do lixo (Piratuba); Transporte regular com caminhão adequado (Piratuba); Existe o

Programa Castellense de coleta de lixo que facilita o processo (Presidente Castello Branco); Existência de aterro sanitário municipal (Presidente Castello Branco); Coleta 100% (Presidente Castello Branco) Dias específicos para o recolhimento do lixo seletivo (Presidente Castello Branco).

Aspectos negativos (deficiências): Não existência de coleta seletiva (Alto Bela Vista); Falta de cobrança de taxa de recolhimento (Peritiba); Não existe recolhimento seletivo do lixo (Piratuba); Não existe regularidade no horário do recolhimento (Piratuba); O transporte do lixo é inadequado (Presidente Castello Branco).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos Lixo doméstico:**

Aspectos positivos (potencialidades): Existem programas de reciclagem do lixo (Presidente Castello Branco); Existe incentivo a reutilização do material seco reciclável (Presidente Castello Branco); Existe programa de Compostagem e conscientização para a separação do lixo (Presidente Castello Branco) Transporte adequado e com regularidade (Piratuba e Peritiba); Local do destino do lixo doméstico adequado (Piratuba); Existe um local para o lixo reciclável (Peritiba); Coleta com baixo custo para a população (Jaborá); Destino adequado do lixo (Alto Bela Vista).

Aspectos negativos (deficiências): Lixo sem separação; Embalagens inadequadas (Jaborá); Lixo orgânico sem coleta (Alto Bela Vista) Falta de local para depósito do lixo reciclável no meio rural (Peritiba); Existe muito lixo nos rios e riachos (Piratuba); Falta conscientização das famílias em relação a reciclagem (Peritiba e Presidente Castello Branco).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos Limpeza Pública:**

Aspectos positivos (potencialidades): Cuidado do poder público em relação a gestão do serviço (Peritiba); O serviço prestado atende à demanda (Alto Bela Vista); Limpeza realizada com regularidade, possui empresa que faz o serviço (Piratuba); A limpeza é realizada diariamente pelo poder público municipal (Jaborá); Lixeiras de recolhimento bem distribuídas e existe destino adequado (Presidente Castello Branco).

Aspectos negativos (deficiências): Destino inadequado das podas (Jaborá); A limpeza pública não é realizada em todas as ruas (Piratuba).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos- Lixo da construção civil:**

Aspectos positivos (potencialidades): A coleta é realizada pela Prefeitura (Peritiba, Alto Bela Vista, Jaborá, Presidente Castello Branco); Existe uma empresa que faz a coleta (Piratuba);

Aspectos negativos (deficiências): Não existe destino adequado para o lixo da construção civil em nenhum dos municípios deste polo.

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos- Lixo da Logística reversa:**

Aspectos positivos (potencialidades): Algumas empresas recebem (Alto Bela Vista); Existência de legislação (Peritiba); algumas empresas recebem as embalagens de agrotóxicos (Peritiba); existe pontos de recolhimento de óleo de cozinha (Piratuba); A prefeitura recolhe pilhas e baterias, com pontos estratégicos (Presidente Castello Branco).

Aspectos negativos (deficiências): Não existe legislação que efetive regulamente a responsabilidade das empresas na questão do recolhimento (Jaborá, Alto Bela Vista), Destino incorreto de pilhas, eletroeletrônicos (Piratuba); não cumprimento da legislação vigente (Peritiba).

✓ **Principais aspectos levantados em relação à gestão dos resíduos sólidos Educação Ambiental:**

Aspectos positivos (potencialidades): Educação continuada nas escolas, através de campanhas de recolhimento seletivo, sacolas retornáveis (Peritiba); Existência da Escola Sócio Ambiental (Piratuba); Projetos Escolares de Educação Ambiental e envolvimento comunitário (Presidente Castello Branco); Projetos Escolares- compostagem do lixo orgânico e coleta seletiva (Jaborá).

Aspectos negativos (deficiências): Em todos os municípios a Educação continuada é realizada de forma assistemática; apenas o município de Presidente Castello Branco realiza um programa continuado denominado Programa Castellense

de Educação Ambiental; nos municípios deste polo foi identificada uma não cultura de separação do lixo.

Figura 25 – Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 05 - OFICINA DO DIAGNÓSTICO PARTICIPATIVO DO PLANO
INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA
REGIÃO AMAUC- POLO 4 - PERITIBA**

Às treze e trinta horas, do dia trinta do mês de Junho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões do Centro de Convivência do Idoso sito à Rua Miguel Baldoíno Boll s/nº Peritiba, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes dos municípios de Alto Bela Vista, Ipira, Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco e Jaborá para a realização da Oficina Intermunicipal para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Transversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental e ainda a apresentação preliminar das informações obtidas pelos municípios em relação ao diagnóstico do contexto local da gestão dos resíduos sólidos. Inicialmente, o Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, Engenheiro Ambiental, Marcos Borsatti, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluído, bem como as formas de participação e mobilização social apresentando ainda o folder temático e cartazes utilizados para ampliar informações deste Plano junto à população local. Este folder será uma ferramenta para auxiliar a articulação local de mobilização e participação social. Em seguida o Engenheiro Ambiental, Maycon Pedott, fez uma breve exposição sobre o Portal WEB com o objetivo de incentivar a sua utilização por parte dos municípios. Em um segundo momento, os representantes dos Comitês Diretores Locais dirigiram-se para um espaço de reunião específico localizado na sala de reuniões do CRAS sito à Rua Miguel Baldoíno Boll s/nº Centro - Centro de Referência e Assistência Social para apresentação e análise dos dados do diagnóstico coletados através de informações prestadas e visitas técnicas in loco em cada um dos municípios participantes do PIGIRS deste Polo. A atividade foi coordenada pelos Engenheiros Ambientais, Marcos Borsatti e Maycon Pedott com, o apoio da estagiária Jéssica Cosmann, enquanto que os representantes dos Grupos de Sustentação participaram de uma reunião coordenada pela Assistente Social, Neusa Maria Poletto Pucci, com apoio técnico da Bióloga, Cláudia Schiavini, do Consórcio Lambari e ainda da Bióloga, Simone Marció, do Consórcio Lambari, para realizar um diagnóstico

participativo com os Grupos Locais de Sustentação dos municípios deste Polo, em que os participantes através de trabalho em grupos, divididos por município, apontaram as principais potencialidades e deficiências da gestão de resíduos sob a ótica dos representantes locais. Após apontarem estas questões por município, realizada uma ampla discussão e análise, foram identificados muitos problemas e ainda potencialidades comuns. Como último momento da Oficina, novamente reuniram-se todos os participantes de Grupos de Sustentação e Comitês Diretores Locais para socialização do resultado do trabalho em grupos e a análise do levantamento técnico obtido, provocando uma reflexão sobre o processo vivenciado. Ao encerrar a presente Oficina, o Coordenador da atividade ressaltou a importância da participação de todos os presentes, agradeceu ao município de Peritiba a disponibilidade de organização do local da reunião e lembrou sobre a importância do envolvimento de todos os agentes locais na elaboração das próximas etapas do mesmo. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 26 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castelo Branco e Piratuba) (1)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA		 PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC		 CONSORCIO LAMBARI	
Reuniões setoriais					
LISTA DE PRESENÇA					
POLO 4 – Peritiba					
DATA: 30/06/2014 HORA: 13:30					
LOCAL: Centro de Conveniência das Indústrias de Peritiba					
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA	
Leiziane Trumbetta	Peritiba	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/>	Leiziane Trumbetta	
JEFFERSON LUIZ BORGHI	PERITIBA	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<input checked="" type="checkbox"/>	[Signature]	
Vera Lúcia Schneider	Peritiba	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/>	Vera Lúcia Schneider	
ALDO GUARESE	JABORA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<input type="checkbox"/>	Aldo Guarese	
EDUARDO LUIZ MAURO	JABORA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/>	[Signature]	
Elso Theodoro	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<input type="checkbox"/>	Elso Theodoro	
SOELTON DE OLIVEIRA	PIRATUBA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/>	[Signature]	
CARME SIMIONI VARELA	JABORA	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/>	[Signature]	
Jenise Francisca Sander	Peritiba	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<input type="checkbox"/>	[Signature]	
Blairice R. Weber	"	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/>	[Signature]	
Jones Gastmann	Alto Bela Vista	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<input type="checkbox"/>	[Signature]	

Figura 27 - Figura 28 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (2)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA		 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE		 CONSORCIO LAMBARI	
PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC					
Reuniões setoriais					
LISTA DE PRESENÇA					
POLO 4 – Peritiba					
DATA: 30/06/2014 HORA: 13:30					
LOCAL:					
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA	
Mário R.R. da Silva	Alto Bela Vista	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>Mário R.R. da Silva</i>	
Levinildo A. Paggi	Alto B. Vista	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Donal G.P. Abel	Alto Bela Vista	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Fabio M. Costa Silva	Piratuba	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Mário Inácio Engel	Peritiba	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Luizeno de M'o	Pres. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Bela Inigo Bot	Pres. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Sinone Souten	Pres. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Arlene M.Z. Frije	Pres. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Fernanda Machado	Pres. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	
Luiz Carlos Figueiredo	Pres. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local		<i>[Signature]</i>	

Figura 29 - Figura 30 - Lista de presença Oficina Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (3)

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Reuniões setoriais

LISTA DE PRESENÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 4 – Peritiba

DATA: 30/06/2014 HORA: 13:30

LOCAL: _____

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Simone dos Santos	P. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Salls
Vandeli Frigo	Pres. C. Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	P.F.
Valdier Dal Belo	Jes. C. Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]
WEM. da SILVA.	P. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	WEMP DA SILVA
Elson Corachi	P. C. Branco	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Elson Corachi
José Cav	P. C. Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]
Raquel Bernal	PIRA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]
Rosana Valcarondi	Peritiba	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]
Roberto Alliana	P. C. Branco	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]
Harto J. Engler		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Harto J. Engler
Flávia Schüvin	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Flávia

Oficina Meta 2 - Ipira

Observação: Devido a não participação efetiva do município de Ipira no Polo 4, realizou-se uma reunião técnica no município para buscar a identificação dos problemas e potencialidades em relação a gestão dos resíduos sólidos no município na data de 30 de julho de 2014 às 08h30, na sala de reuniões da Prefeitura Municipal contando com a participação do Comitê Diretor e Grupo de Sustentação deste município em um total de 12 participantes.

Participaram da Oficina de apresentação do Diagnóstico do PIGIRS/AMAUC representantes da sociedade civil e membros do Comitê Diretor Local, totalizando 15 pessoas, este índice de participação é considerado baixo. As formas de divulgação do convite foram conforme prevê o Projeto de Mobilização Social. Esta oficina aconteceu especificamente para Ipira pelo motivo do município não ter participado na oficina por polo.

A metodologia utilizada nesta oficina segue o que previa o Projeto de Mobilização Social - PMS. A equipe trabalhou a parte social “CDP” e apresentação do diagnóstico aos Coordenadores dos Comitês Diretores Locais.

Inicialmente a equipe fez uma introdução sobre o que é o PIGIRS e quais seus Objetivos, para que os participantes que ainda não tinham conhecimento sobre o Plano se inteirassem do assunto. Logo em seguida, a equipe formou um grupo, solicitando assim que os mesmos identificassem as “Deficiências e Potencialidades” de seu município para cada eixo apresentado.

As potencialidades e problemas apresentados são similares aos demais municípios.

Figura 33–Oficina Meta 2 em Ipira



Fonte: Consócio Lambari, 2014.

**ATA 06 - OFICINA DO DIAGNÓSTICO PARTICIPATIVO DO PLANO
INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA
REGIÃO AMAUC- IPIRA**

As nove e trinta horas, do dia dezoito de julho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Prefeitura Municipal de Ipira sito à Rua 15 de agosto, 342 - Centro, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes do município de Ipira, para a realização da Oficina para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Transversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental e ainda a apresentação preliminar das informações obtidas pelos municípios em relação ao diagnóstico do contexto local de monitoramento e da gestão dos resíduos sólidos. Inicialmente, a Assistente Social do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, Neusa Poletto Pucci, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluído, bem como as formas de participação e mobilização social apresentando ainda o folder temático e cartazes utilizados para ampliar informações deste Plano junto à população local. Este folder será uma ferramenta para auxiliar a articulação local de mobilização e participação social. Em seguida, iniciou-se o diagnóstico participativo com os Grupos Locais de Sustentação do município, em que os participantes apontaram as principais potencialidades e deficiências da gestão de resíduos sob a ótica dos representantes locais. Ao encerrar a presente Oficina, a Assistente social, Neusa Poletto Pucci, ressaltou a importância da participação de todos os presentes, lembrou sobre a importância do envolvimento dos agentes locais na elaboração das próximas etapas, convidando-os a participar da primeira audiência pública do polo a ser realizada no dia 31 de julho no município de Peritiba. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 34 - Lista de presença Oficina Meta 2 – Ipira (1)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Reuniões setoriais

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

POLO 4 – Pertuba – Cidade de IPIRA
 DATA: 10/07/2014 HORA: 09:00
 LOCAL: PREFEITURA DE IPIRA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Elápidia Schirvini	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Luís Emonaldo Weber	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Assinatura]
celari Lucia Basso Dal'Pré	Ipira	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Nocci R. de Celaro	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Assinatura]
Sandra Schmidt	Ipira	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Anete Klum	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Assinatura]
FABIO DA COSTA SILVA	IPIRA	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Sukora A. Gólia	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Assinatura]
Sérgio Mota Vieira	IPIRA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Luís Roberto Ramonelli		<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Assinatura]
CLEDIR C. A. FABRIN	IPIRA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
		<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Assinatura]

1.4.2. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS AUDIÊNCIAS PÚBLICAS REFERENTES À META 2 – DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

A audiência pública é uma das formas de participação social controle popular da administração pública. Ela propicia o efetivo exercício da cidadania através da participação popular, pela manifestação de opiniões da população, diretamente ou através de entidades representativas no processo decisivo legitimando as decisões do Poder Público.

O presente documento descreve a forma de validação do diagnóstico do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos junto aos 16 municípios da AMAUC integrantes deste processo através de audiências públicas.

Tomando por base o Plano de Mobilização Social apresentado, estas audiências foram realizadas através de 04 Polos intermunicipais assim identificados Polo 1: Concórdia; Polo 2: Seara – Municípios de Seara; Xavantina, Ita, Arvoredo e Paial; Polo3: Lindóia do Sul- Municípios de Lindóia do Sul, Ipumirim, Arabutã e Irani; Polo 4- Peritiba – Municípios de Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Jaborá e Presidente Castello Branco.

Estas audiências públicas foram realizadas no período de 30 de julho a 19 de agosto de 2014.

Audiência Pública Municipal Polo 1 (Concórdia)

Município participante: Concórdia

Data da realização: 19 de agosto de 2014

Horário: das 19h30min às 22h30min

Local de Realização: Centro de Eventos de Concórdia

Número de participantes: 116

Participantes: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação, Acadêmicos da Universidade do Contestado, cursos de Engenharia

Civil, Engenharia Ambiental e Sanitária, Ciências Biológicas, Poder Legislativo, Ministério Público, População em geral.

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população o diagnóstico do contexto local de Gestão dos Resíduos Sólidos do Município de Concórdia que faz parte do PIGIRS da região AMAUC;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre o diagnóstico local em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos dados do diagnóstico identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados veículos de comunicação tais como rádio e jornal local, além de parcerias com a Universidade do Contestado.

A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município.

Na audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação sucinta do PIGIRS pelo seu coordenador, Marcos Borsatti e seguida da exposição dialogada do conteúdo do diagnóstico, por meio de equipamento multimídia, estimulando a participação dos presentes por meio de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização desta audiência pública foi proposta uma revisão técnica para ajustes no diagnóstico apresentado pela Equipe do Consórcio envolvendo técnicos da Fundação do Meio Ambiente. Ressaltamos que o diagnóstico, sendo um processo sistematizado e permanente, encontra-se em construção e será necessária uma constante atualização dos dados apresentados.

Esse aspecto, entretanto, não comprometeu a validação dos mesmos pelos presentes na Audiência Pública realizada.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião, trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática dos resíduos sólidos e consideraram relevantes as informações trazidas como diagnóstico pela Equipe do Consórcio Lambari. Outro aspecto importante a ressaltar foi o interesse da equipe técnica em contribuir, aprofundar e aperfeiçoar os dados existentes no município frente a temática dos resíduos sólidos.

Figura 36 - Audiência pública Meta 2 - Pólo 1 (Concórdia)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 07 - AUDIÊNCIA PÚBLICA PARA VALIDAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DO
PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS
DA REGIÃO AMAUC- POLO 1 - CONCÓRDIA**

As dezenove e trinta horas do dia dezenove do mês de agosto de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do auditório do Centro Municipal de Eventos de Concórdia sito no Parque Municipal de Exposições no Bairro Parque de Exposições reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação, representantes do município de Concórdia para a realização da Audiência Pública Municipal para validação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Reversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental e ainda a apresentação preliminar das informações obtidas pelos municípios em relação ao diagnóstico do contexto local da gestão dos resíduos sólidos. Inicialmente, Sr. Moacir Valgarenghi técnico da Fundação Municipal do Meio Ambiente de Concórdia saudou todos os presentes, agradeceu a presença de todos os presentes convidando as autoridades para pronunciamento. Neste sentido, inicialmente pronunciou-se Roberto Kurtz Pereira- Secretário Executivo da AMAUC, e profissional da área jurídica do PIGIRS, seguido das seguintes autoridades: Presidente da Câmara de Vereadores Sr. Rogério Pacheco, Representante do Ministério Público Promotor Dr. Edson de Mello Menezes e por último Sr. João Girardi Prefeito Municipal de Concórdia. O Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos Engenheiro Ambiental Marcos Roberto Borsatti, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluído, bem como as formas de participação e mobilização social. A questão da participação foi enfatizada pela fala da Assistente Social Neusa Maria Poletto Pucci, profissional responsável pela mobilização do PIGIRS, que discorreu sobre a importância da corresponsabilidade da sociedade civil na gestão dos resíduos sólidos. Retomando os trabalhos o Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti fez uma breve exposição sobre o Portal WEB com o objetivo de incentivar a sua utilização, como forma de participação social. Na sequência dos trabalhos desta audiência pública houve uma apresentação e análise dos dados do diagnóstico coletados através de informações prestadas e visitas técnicas *in loco* do município, ainda coordenada pelos Engenheiro Marcos Roberto

Borsatti seguida de manifestações do plenário desta audiência pública assim descrita: existe uma área adquirida recentemente pelo município que serve de local para o destino das folhas recolhidas quando na poda; em relação a política da logística reversa foi questionado a não existência de um local para depósito de lâmpadas fluorescentes; equipamentos eletrônicos; agrotóxicos e poucos locais de recolhimento do óleo de cozinha; existe um aterro controlado para depósito dos entulhos da construção civil. Houve uma manifestação do Engenheiro Sanitarista Robson Ricardo Resende, que faz parte da equipe técnica de elaboração do PIGIRS informando a todos que as lâmpadas têm uma vida útil, que se encerra após a sua utilização. O correto seria que após o seu uso fosse retornado aos fabricantes para dar o destino final. Para que esta prática funcione, deve existir uma legislação. Através do Plano existe um programa denominado WEBGIS que apontará todos os pontos de recolhimento local para mapear todos os pontos de recolhimento do lixo da logística reversa. Em relação ao recolhimento do óleo de cozinha existe hoje uma empresa NUTRI SEARA que faz o recolhimento nos municípios, mas ainda é pouco este é o resultado de um programa que foi patenteado. Em relação aos aterros, defende a ideia de que as empresas de construção civil devem dar mais contrapartida. A empresa RONETRAN possui um local já licenciado. Ainda em relação aos aterros sanitários, ainda não foi possível realizar as visitas técnicas em razão das enchentes locais. Estão previstas para o começo do mês de setembro. Representantes da UMANC apontam que os dados apresentados no diagnóstico estão desatualizados, dão um grande enfoque para a realidade da gestão dos resíduos sólidos da área urbana, não existem dados da gestão dos resíduos do meio rural. Marcos Borsatti, coordenador desta audiência clarifica que os dados oficiais da SNIS são os únicos dados oficiais existentes, podem ser questionáveis, mas são referência como fonte de pesquisa. Destaca ainda que os dados da gestão de resíduos no meio rural, não existem que este Plano deve ser um meio de aprofundar registros hoje inexistentes. Sr. Vilmar Comassetto Coordenador do Comitê do Rio Jacutinga ressalta a importância do aprofundamento de dados para fins de diagnóstico em relação a logística reversa (quantidade) e ainda em relação ao recolhimento do lixo da construção civil. Destaca a importância de um trabalho junto a bares, restaurantes sobre o recolhimento de material orgânico (restos de comida) já que representa 50% do lixo recolhido. Sugere um trabalho em relação os geradores de lixo no meio rural. Questiona a vida útil do

aterro sanitário de Concórdia. Professora Leonilda Funez faz referência ao trabalho já existente em Concórdia em relação a gestão de resíduos sólidos, informando que foi um profissional pioneiro neste aspecto. Muitas boas práticas já aconteceram, diz ela. Dados e informações precisam ser resgatados. No período de 2001 a 2004 relata que fez parte da equipe da Fundação Municipal de Meio Ambiente de Concórdia, que o município recebeu na época um recurso de R\$ 500.000,00 (quinhentos mil reais) para o financiamento do aterro sanitário, que o mesmo foi instalado após um árduo trabalho de inclusão social, no ano de 2003. Que após este período, não houve avanços em relação ao trabalho proposto. Declarou não estar satisfeita com o trabalho realizado até aqui. Como último momento da Audiência deste Polo, novamente com a palavra o Sr. Moacir Valcarenghi técnico da FUNDEMA de Concórdia agradeceu a presença de todos enfatizando que o diagnóstico foi importante para a construção de novas ações. Ao encerrar a presente Audiência Pública o Coordenador ressaltou a importância da participação de todos os presentes, agradeceu ao município de Concórdia a disponibilidade de organização do local da reunião e lembrou sobre a importância do envolvimento de todos os agentes locais na elaboração das próximas etapas do PIGIRS. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presenças.

Figura 37 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (1)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCÓRDIA LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia
 DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min
 LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Barbara Formari	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Barbara Formari</i>
Cristiane Spagnol	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Cristiane Spagnol</i>
Pauliana Fajzeta	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Pauliana Fajzeta</i>
Aline Schuck	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Aline Schuck</i>
Mario Veronesi	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Mario Veronesi</i>
Ronei de Mello	CONCÓRDIA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Ronei de Mello</i>
Alan P. Collares	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Alan P. Collares</i>
Simone Kuhl	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Simone Kuhl</i>
Andréia W. Weber	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Andréia W. Weber</i>
Deise Angheze	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Deise Angheze</i>
Maurício S. Barreto	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Maurício S. Barreto</i>

Figura 38 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (2)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCÓRDIA LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia

DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min

LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Yosi Perotto	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Dyabme Lazzarotti	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Margara C. Tiepe	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Margara Tiepe
Filipe Over	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Larissa Simion	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Larissa Simion
Luizilda Frey	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Jair Marques	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Andréia Vidal	Itrovi	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Andréia Vidal
Somara Dora de Silva	Itrovi	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Somara D. de Silva
Raíza de C. Kowar	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Raíza Kowar
Luva M. S. de P. R. H.	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 39 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (3)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA		 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE		 CONSORCIO LAMBARI	
PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC					
Audiência Pública					
LISTA DE PRESENÇA					
POLO 1 – Concórdia					
DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min					
LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia					
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA		
Deizel Dinora Zon	Concórdia/SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Evangelho Lyra	Cola	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Luiz Bedini	edra	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Wagner J. J. J. J.	Edra	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Carley F. Komarski	CDIA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
CEOMAR SANTO GUSTO	CDIA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
UBUIMAR CAMPAOVARO	"	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
MAIR S. J. J. J.	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Raquele Andressa Hoff	Spica	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Ybairu Suigo	Cola	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Faizo Passo	Edra	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			

Figura 40 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (4)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
 Audiência Pública
LISTA DE PRESENÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 1 – Concórdia

DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min

LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Luan C. Gross	Cedra	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Luan Gross</i>
Jenifer Spardi	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Jenifer Spardi</i>
Paulo B. M. A.	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Paulo B. M. A.</i>
Cláudio Minam	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Cláudio Minam</i>
Thiago L. Moreau	IFC-CONCORDIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Thiago L. Moreau</i>
Ánio de Oliveira	CONCORDIA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Ánio de Oliveira</i>
Hannah Strivanellus	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Hannah Strivanellus</i>
NORBERTO ANTONIO FARINA	CONCORDIA (CASA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Norberto Antonio Farina</i>
Dimone Ufácio	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Dimone Ufácio</i>
Dilce B. Geller	Concórdia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Dilce B. Geller</i>
Beatriz Rosa	CDIA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Beatriz Rosa</i>

Figura 41 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (5)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia

DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min

LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
<i>Luiz Carlos Nello</i>	<i>Concordia</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>REGISAO L. PARECO</i>	<i>CONCORDIA-SC</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Cláudia Sonda</i>	<i>CONCORDIA</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Edisson M. Menezes</i>	<i>Concordia / MPSC</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Nilson Amador</i>	<i>Conc</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Luiz Carlos Nello</i>	<i>Ipua</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/>	<i>Luiz Carlos Nello</i>
<i>Mauro R. R. da Silva</i>	<i>Alto Bela Vista</i>	Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/>	<i>Mauro R. R. da Silva</i>
<i>Roberto Diniz</i>	<i>Anabela</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>André Faventim</i>	<i>Concordia</i>	Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/>	<i>André Faventim</i>
<i>ALSO L. LAMBARI</i>	<i>Concordia</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Filipe Pellegrino</i>	<i>Concordia</i>	Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/>	<i>Filipe Pellegrino</i>

Figura 42 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (6)




 <p>GOVERNO DE SANTA CATARINA</p>		 <p>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE</p>	
<p>PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC</p> <p>Audiência Pública</p>		 <p>CONCÓRDIA LAMBARI</p>	
<p>POLO 1 – Concórdia</p> <p>DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min</p> <p>LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia</p>			
<p>LISTA DE PRESENÇA</p>			
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Patrícia F. Enck	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Patrícia F. Enck
Eduardo E. Schiavenogian	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Eduardo E. Schiavenogian
Sabrina Fiore	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Sabrina Fiore
Josica Rosa Dias	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Josica Rosa Dias
Daniela C. Allwing	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Daniela C. Allwing
Sabrina B. Premelli	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Sabrina B. Premelli
Sérgio Filho da Silva	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Sérgio F.S.
Maisom André Raimos	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Maisom G
Beatriz Gimeno Beghini	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Beatriz Gimeno Beghini
Lucas Scussinato	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]
João F. Dobson Chiodi	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]

Figura 43 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (7)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 1 – Concórdia
DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min
LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
AMIRAL FONTANELA DE SAUZE	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Amiral Fontanel de Souza
Janderson Jesus Gouveia	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Janderson
Juarez Leonetti	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Juarez
Rogério Zanin	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Rogério Zanin
Mauro T. Lemos	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Mauro
Carlos B. Zychman	Itaí - SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Carlos
Egon Voltmann	Itaí - SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Egon Voltmann
Arivaldo Gurgel	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Arivaldo
Alcides de Souza de Lencas	Itaí - SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Alcides de Souza de Lencas
Jan Borden	Itaí - SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Jan Borden
Wagner A. C. Jr.	Concórdia - SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Wagner A. C. Jr.

Figura 44 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (8)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA		 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE	
PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC			
Audiência Pública			
LISTA DE PRESENÇA			
POLO 1 – Concórdia			
DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min			
LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia			
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
NOAO GIBARDI	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
EDOVILIO ANDREIS	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Cristina Valcareneghi	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Dilse F.M.S. Valcareneghi	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Dilse F. Valcareneghi
Virgênia Dal Busco	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Marciana Pereira	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Kassiel Lima	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Kassiel Lima
Marciana Pereira	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Marciana Pereira
Antonio Do Treda	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Pais B. Gajardo	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Pais B. Gajardo
Gustavo Senzani dos Santos	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 45 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (9)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCÓRDIA LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia

DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min

LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Kamilla Blid.C	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Elena Tersmann	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Gláucia S. Barbuzzi	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
André C. do Amaral	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Edna Antena	Senar	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Fernando Demarchi	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Julia Nole Ballini Lúcio	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
GOSON ARGENTON	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Camilo Invernato	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Gláucia Tersmann	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
JULIANO SCHLOSSER MEMORA	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 46 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (10)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA		 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE		 CONCÓRDIA LAMBARI	
PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC					
Audiência Pública					
LISTA DE PRESEÇA					
POLO 1 – Concórdia					
DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min					
LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia					
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA		
André Luis Loureiro	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Cláudio Zet Junggadi	Ituporanga	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Domingos Davi	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Duval Jiedem	Jaborá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Emal Chimento	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Leandro Budde Fregi	Joncórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Marieli Mascarello	Itaí SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Tomates Alves	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Famaine B. Pastore	Joncórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Bruno Bolger	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			
Kelly Cristiane Guldz	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação			

Figura 47 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (11)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCÓRDIA LAMBARI

LISTA DE PRESEÇA

POLO 1 – Concórdia

DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min

LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Rafael Lopo	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Mauro Morab	Ita	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Fabiana Bori Bordin	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 48 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 1 (Concórdia) (12)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 1 – Concórdia
DATA: 19/08/2014 HORA: 19h30min
LOCAL: Centro de Eventos de Concórdia

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
<i>Adelton G. Balena</i>	<i>edio</i>	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>Adelton</i>
<i>Cláudia Elis Schiavini</i>	<i>Celica</i>	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>Cláudia</i>
<i>Jessica A. C.</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>Jessica A. C.</i>
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 2 (Seara, Arvoredo, Paial, Itá, Paial e Xavantina)

Municípios participantes: Seara, Arvoredo, Paial, Itá e Xavantina

Número de participantes: 24 pessoas

Local de Realização: Auditório da Secretaria Municipal de Educação de Seara

Data: 01 de agosto de 2014

Horário: das 14 horas às 16 horas

Público-alvo: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação dos municípios deste Polo.

Objetivos desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população o diagnóstico do contexto local de Gestão dos Resíduos Sólidos do Município de Concórdia que faz parte do PIGIRS da região AMAUC;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre o diagnóstico local em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos dados do diagnóstico identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados veículos de comunicação tais como rádio e jornal local. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local, e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação sucinta do PIGIRS pelo seu coordenador, Marcos Borsatti e posteriormente realizada uma exposição dialogada do conteúdo do diagnóstico, por meio de equipamento multimídia, estimulando a participação dos presentes por meio de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização desta audiência pública foi proposta uma revisão técnica para ajustes no diagnóstico apresentado pela Equipe do Consórcio envolvendo técnicos do município a partir de uma leitura do documento produzido pela Equipe do Consórcio Lambari. Ressaltamos que o diagnóstico, como um processo sistematizado e permanente, encontra-se em processo de construção, e será necessária uma constante atualização dos dados apresentados. Este aspecto, entretanto, não comprometeu a validação dos mesmos pelos presentes na Audiência Pública realizada. Como os municípios de Xavantina e Paial não tiveram representatividade nesta audiência pública será necessária uma intervenção para alcançar a validação dos dados do diagnóstico, através de reunião técnica para este fim. Recomendou-se posteriormente aos coordenadores dos Comitês Diretores Locais que realizassem essas reuniões, buscando as adequações do diagnóstico apresentado no prazo de uma semana a contar da data da presente audiência pública. As alterações identificadas deveriam ser encaminhadas a equipe via e-mail. O não encaminhamento destas alterações pressupõe a concordância do município em relação aos dados apresentados.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião, trazendo reflexões interessantes acerca da gestão dos resíduos sólidos. Ressalta-se como negativa a não participação nesta audiência de representantes dos municípios de Xavantina e Paial.

Figura 49 - Audiência pública Meta 2 - Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 08 - AUDIÊNCIA PÚBLICA PARA VALIDAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DO
PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS
DA REGIÃO AMAUC- POLO 2 - SEARA**

No dia primeiro de agosto de dois mil e quatorze às quatorze horas, tendo como local as dependências do Auditório da Secretaria Municipal de Educação de Seara- ACIS sito a Rua 246 Seara, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes dos municípios de Arvoredo, Itá e Seara (os representantes dos municípios de Paial e Xavantina, não compareceram) para a realização da Audiência Pública de Validação do Diagnóstico Intermunicipal do PIGIRS considerando dados obtidos através de informações oficiais sobre os municípios em questão e ainda dados obtidos através das oficinas realizadas anteriormente e que apontam dados sobre: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Reversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental . Inicialmente, o Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti, explanou aos presentes sobre os objetivos da realização do PIGIRS, metodologia, produtos do Plano já concluídos, bem como as próximas etapas de sua execução , salientando a importância da mobilização e participação social. Em seguida a Assistente Social Neusa Poletto Pucci, profissional responsável pela mobilização social fez uma breve exposição sobre a importância da participação da população local nas próximas etapas do Plano por parte dos municípios. Neste sentido solicitou aos representantes dos Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação dos municípios um grande empenho na questão da mobilização e envolvimento da comunidade neste processo para assegurar a garantia de que o Plano seja uma ferramenta capaz de acarretar mudanças, transformação e desenvolvimento local. Em um segundo momento, Marcos Borsatti apresentou os dados do diagnóstico, obtidos por sites oficiais e ainda o resultados dados obtidos nas oficinas informando que por esta audiência, cada um dos participantes poderia propor alterações nos dados que tenham de fato a maior legitimidade possível. Diante das colocações apresentadas, surgiram sugestões para alterações nas seguintes questões: A empresa RONETRAN realiza a coleta dos resíduos da construção civil no município de Seara, porém faltam dados sobre a quantidade coletada; no município de Itá a varrição das ruas é realizada pela empresa

CRI, diariamente. Ainda no município de Itá existe a coleta em uma comunidade do meio rural Adolfo Konder, realizada pela CRI. No município de Arvoredo existe coleta no meio rurais duas vezes na semana, mas não existe coleta seletiva. O município de Arvoredo, possui uma área de lixão identificada, recuperada. O município de Arvoredo possui uma área de lixão em recuperação. Os dados identificados na gestão financeira de resíduos sólidos do município de Itá, precisam ser revistos (valores). Ainda no município de Itá existem famílias que coletam lixo e vivem desta renda. Sra. Marines Perondi, como parte integrante da equipe técnica da laboração do Plano fez seu pronunciamento em relação à importância da legitimidade dos dados do diagnóstico, questionando os presentes sobre sua leitura prévia e apreciação do documento final do diagnóstico elaborado sobre dos dados apresentados em relação a realidade do contexto local. Os representantes dos municípios presentes na audiência pública manifestaram não ter avaliado previamente os dados do diagnóstico. Desta forma estabeleceu-se um prazo para realizar a análise do documento final do diagnóstico, apresentando as alterações necessárias de forma mais detalhada, ou não apresentando a Equipe Técnica um documento de validação onde conste as alterações que se fizerem necessárias até a data de oito de agosto. Este documento caracteriza a validação do diagnóstico apresentado. Solicitou-se ainda a legislação vigente no município em relação a gestão dos resíduos sólidos, tais como portarias, decretos, leis etc. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a audiência através do agradecimento pela presença de todos por parte do Coordenador do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos Sr. Marcos Borsatti. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 50 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (1)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA		 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE		 CONSORCIO LAMBARI	
PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC					
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO					
LISTA DE PRESENÇA					
POLO2 – Seara					
DATA: 01/08/2014 HORA: 14:00					
LOCAL: Auditório João Furlanetto					
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA		
Direce Paraveli Panduro	Arvoredo	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Mueli S. C. Alberti	Arvoredo	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
DAIE NARDI	ARVOREDO	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Valdimir gello	Gebroz Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
gocci R. ort	SEARA	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Albersono bondio	Seara Uva	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
JAGO JOSÉ BRAUN	SEARA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Maia Fandria P	seara	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Luiza Sandi	Seara	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
SERGIO C. MARZO JUNIOR	ITÁ	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Egguil M. J. Ambroella	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			

Figura 51 - Lista de presença Audiência Meta 2 – Polo 2 (Seara, Arvoredo, Itá, Paial e Xavantina) (2)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública - DIAGNÓSTICO

LISTA DE PRESENÇA

POLO2 – Seara
 DATA: 01/08/2014 HORA: 14:00
 LOCAL: Auditório João Furlanetto

NOME	MUNICIPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Louisa Maria Sobrinho	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
JANEZ FAVRES	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Mônica Magnólia Bagnato	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Nédia Marfello	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Laizano Moro Lú	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Arlete Marionuevo	ITA-	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Egideamar Bernas	Seara	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Alvaro Antônio Bunch	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
GLEISON R. MINELLA	ITA	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Leoni Haach	ITA	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Camilla F. SOEUSA	SEARA	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani)

Municípios participantes: Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim, Irani

Data da realização: 30 de julho de 2014

Horário: das 14 horas às 16h30min

Local de Realização: Sala de reuniões da Câmara Municipal de Vereadores

Número de participantes: 44 pessoas

Participantes: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação.

Objetivos desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população o diagnóstico do contexto local de Gestão dos Resíduos Sólidos do Município de Concórdia que faz parte do PIGIRS da região AMAUC;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre o diagnóstico local em relação aos resíduos sólidos; e
- ✓ Buscar a validação dos dados do diagnóstico identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência a Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação sucinta do PIGIRS pelo seu coordenador, Marcos Borsatti e seguida da exposição dialogada do conteúdo do diagnóstico, por meio de equipamento multimídia, estimulando a participação dos presentes por meio de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação.

Encaminhamentos técnicos: A equipe do Consórcio Lambari considerou importantes as alterações apontadas em relação ao diagnóstico deste Polo. As questões levantadas não implicam na validação dos dados apresentados na Audiência Pública. Como encaminhamento técnico foi sugerido que os participantes, através dos Comitês Diretores locais, realizem uma leitura mais criteriosa do material produzido pela equipe como diagnóstico e, juntamente com o grupo de sustentação, sinalizem algum aspecto que ainda necessita ser alterado.

Avaliação da equipe do Consórcio Lambari: Considerando os aspectos de participação e envolvimento dos municípios deste Polo, a equipe avalia como positiva contribuição dos presentes destacando que os objetivos desta audiência pública foram alcançados.

Figura 53 - Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 09 - AUDIÊNCIA PÚBLICA PARA VALIDAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DO
PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS
DA REGIÃO AMAUC- POLO 3 – LINDÓIA DO SUL**

As quatorze horas do dia trinta de julho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Câmara Municipal de Vereadores anexa à Prefeitura Municipal de Lindóia do Sul sito a Rua Tamandaré 68, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes dos municípios de Lindóia do Sul, Irani, Ipumirim e Arabutã para a realização da Audiência de validação do diagnóstico do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos. Inicialmente o Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti, saudou todos os presentes apresentando as etapas do PIGIRS executadas e ainda as etapas em construção, sendo o diagnóstico um aspecto bastante importante. As etapas do diagnóstico apresentadas para validação, são o resultado de dados oficiais, pesquisa de campo, e ainda resultado das oficinas realizadas para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Reversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental. Posteriormente a Assistente Social Neusa Maria Poletto Pucci técnico responsável pela mobilização social enfatizou a importância da participação e envolvimento comunitário. Em seguida, como prosseguimento desta audiência, Marcos Borsatti, apresentou os dados existentes até então para que todos os presentes pudessem ter conhecimento, e que fossem realizadas alterações necessárias, assim descritas: Em relação a coleta do lixo não é realizada pelas Prefeituras, o serviço é contratado por uma empresa terceirizada denominada CRI. A coleta do lixo no interior é trimestral no município de Arabutã. No município de Irani é semanal. Em relação aos investimentos destinados para a gestão dos resíduos sólidos, faz-se necessário rever os valores aplicados informados pelo município de Ipumirim. No município de Lindóia do Sul, foi verificada a falta de serviço de varrição de ruas. Os representantes municipais solicitam a verificação do contrato existente. Em relação a questão da Educação Ambiental, faz-se necessário substituir a terminologia Conscientização, por Sensibilização da população em relação a esta prática. Verificou-se a necessidade de ampliar programas de Educação Ambiental em todos os municípios. Apenas no município de Ipumirim existe um programa de

reutilização de resíduos da construção civil, em pequena escala desenvolvido através de programa do Centro de Referência da Assistência Social. Marines Perondi, como parte integrante da Equipe Técnica do PIGIRS ressaltou que os municípios terão a partir da data desta audiência, oito dias para realizar uma melhor análise do diagnóstico em nível local aqui apresentado, encaminhando alterações se houver necessidade, acompanhado de um documento de validação que referencie e complemente este diagnóstico. Os documentos de validação deverão ser entregues em folhas timbradas de cada município, dentro do prazo estabelecido. Lembrou ainda que os municípios devem encaminhar com a maior brevidade possível a legislação existente em relação a gestão dos resíduos sólidos, que fundamenta a existência de programas e ou projetos. Não havendo mais nada a tratar deu-se por encerrada a audiência deste Polo pelo coordenador dos trabalhos Marcos Borsatti que agradeceu a presença de todos ressaltando a importância desta participação. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 54 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO

LISTA DE PRESENÇA

POLO 3 – Lindóia do Sul
DATA: 30/07/2014 HORA: 14:00
LOCAL: Câmara de Vereadores de Lindóia do Sul

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Roberto Eduardo Schmitt	Irani	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
PELMO BRINGENTI	Lindóia do Sul	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Isabelle DS Ruppenthal	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Orsino Truanazzi	Lindóia do Sul	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Dimore Meicó	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Junatucci	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Felton Antonio Böls	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Isadora Anderson Casanova	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Flávia Schiavini	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Daniel Gasparini Spangherla	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
JANIEL GILSON	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 55 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO
LISTA DE PRESENÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA
 POLO 3 - Lindóia do Sul
 DATA: 30/07/2014 HORA: 14:00
 LOCAL: Câmara de Vereadores de Lindóia do Sul

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Abel GERMÃO GUERREIRO	IRANI	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcos Vinícius Pereira de	Lindóia do Sul	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Luiz Salbino Frazzetta	Lindóia do Sul	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Silvana Guarese	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Bica Kuckemeier	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Silvia Pachy Klaus	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Ivan Roberto Kowber	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Creoli Einsweiler	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Artur Bastiani	IRANI	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Alexandre Jean Schuler	IPUMIRIM	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Jaimé Seisnigo	IPUMIRIM	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

Figura 56 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 3 – Lindóia do Sul
DATA: 30/07/2014 HORA: 14:00
LOCAL: Câmara de Vereadores de Lindóia do Sul

AMAUC ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE
CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Valdeci Neryghini	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Vinício Paun	Erundino do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Salvador José Mussel	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Rafael de Silla	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcos Antonio	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Suzana B. de Oliveira	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Adriana Tereza	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jovita BRES PEREIRA	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Delei Fontec	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Adriane S. de Mello	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Suzana C. Girton	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 57 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Ipumirim e Irani) (4)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO

POLO 3 – Lindóia do Sul
DATA: 30/07/2014 HORA: 14:00
LOCAL: Câmara de Vereadores de Lindóia do Sul

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Alan Junior Puggabbe	Lindóia do Sul	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Neeli M. Semeletto	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Truonete H da Rosa	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Graciele F. Matti Cibien	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Elaine S. Pescador	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Naira S.M. Verancio	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Neziradoss Forestin	Lindóia do Sul	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jessi J. Campos	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Adriane S. Fontenla	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Naira Baron Junqueira	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Gersona Maria Wilson	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba)

Municípios participantes: Peritiba, Piratuba, Jaborá, Presidente Castello Branco, Alto Bela Vista e Ipira.

Data da realização: 31/07/2014.

Horário: 19h30min às 21 horas

Local: Centro de Convivência dos Idosos de Peritiba.

Número de participantes: 40 pessoas.

Público Alvo: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação dos municípios deste Polo.

Objetivos desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população o diagnóstico do contexto local de Gestão dos Resíduos Sólidos do Município de Concórdia que faz parte do PIGIRS da região AMAUC;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre o diagnóstico local em relação aos resíduos sólidos; e
- ✓ Buscar a validação dos dados do diagnóstico identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência a Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação sucinta do PIGIRS pelo seu coordenador, Marcos Borsatti e seguida de uma fala da Profissional Marines Perondi, componente da equipe do Consórcio Lambari, que teceu considerações sobre a importância do diagnóstico para a elaboração do PIGIRS e dos seus elementos para buscar mudanças na realidade local

na melhoria das condições de gestão dos resíduos sólidos. Ressaltou a importância de não omitir os fatos sobre aquilo que retrata o contexto. Na sequência foram apresentados os dados dos conteúdos do diagnóstico para sua validação através da exposição dialogada, por meio de equipamento multimídia, estimulando a participação dos presentes por meio de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação.

Encaminhamentos técnicos: A equipe do Consórcio Lambari considerou importantes as alterações apontadas em relação ao diagnóstico deste polo. As questões levantadas não implicam na validação dos dados apresentados na Audiência Pública. Como encaminhamento técnico foi sugerido que os participantes através dos Comitês Diretores locais realizem uma leitura mais criteriosa do material produzido pela equipe como diagnóstico, e juntamente com o grupo de sustentação sinalizem algum aspecto que ainda necessite ser alterado.

Avaliação da equipe do Consórcio Lambari: Considerando os aspectos de participação e envolvimento dos municípios deste polo, a equipe avalia como positiva contribuição dos presentes, destacando que os objetivos desta audiência pública foram alcançados.

Figura 58 - Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 10 - AUDIÊNCIA PÚBLICA PARA VALIDAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DO
PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS
DA REGIÃO AMAUC- POLO 4 - PERITIBA**

As dezenove e trinta horas do dia trinta e um de julho de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do Centro de Convivência dos Idosos de Peritiba, sito à Rua Miguel Balduino Boll, s/nº, reuniram-se os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação representantes dos municípios de Alto Bela Vista, Ipira, Jaborá, Peritiba, Piratuba e Presidente Castello Branco, para a realização da Audiência de validação do diagnóstico do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos. Inicialmente o Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti, saudou todos os presentes apresentando as etapas do PIGIRS executadas e ainda as etapas em construção, sendo o diagnóstico um aspecto bastante importante. As etapas do diagnóstico apresentadas para validação, são o resultado de dados oficiais, pesquisa de campo, e ainda resultado das oficinas realizadas para complementação do diagnóstico em relação ao contexto local dos Resíduos Sólidos considerando: Lixo Doméstico; Coleta Seletiva; Lixo da Construção Civil; Coleta da Logística Reversa; Limpeza Pública e Educação Ambiental. Em seguida, como prosseguimento desta audiência, Marcos Borsatti, apresentou os dados de caracterização dos municípios, existentes até então para que todos os presentes pudessem ter conhecimento, e que fossem realizadas alterações necessárias, assim descritas: Em relação a coleta de resíduos sólidos, o Município de Castello Branco possui o serviço municipalizado, assim como o aterro sanitário, cuja a abrangência da coleta dos resíduos domiciliares atende a todo o território municipal. Junto aos demais municípios integrantes do polo o serviço de coleta e destinação final dos resíduos é terceirizado, sendo que a empresa CRI Ltda faz a coleta no município de Alto Bela Vista uma vez por semana no meio urbano, duas vezes por semana no município de Jaborá no meio urbano, duas vezes por semana no meio urbano do município de Peritiba e trimestralmente no meio rural. Neste município, o material reciclável é recolhido pela empresa Kerber reciclagem. A empresa Lider faz a coleta dos resíduos sólidos no município de Ipira três vezes por semana no meio urbano e mensalmente os resíduos recicláveis no meio rural. No município de Piratuba a mesma empresa presta o serviço diariamente no meio urbano e coleta o material reciclável do meio rural em semanalmente junto aos ecopontos de

entrega. Em todos os municípios a coleta dos resíduos do serviço de saúde é terceirizado e não há locais definidos para a destinação dos resíduos da limpeza pública e da construção civil. Em relação a questão da Educação Ambiental, faz-se necessário substituir a terminologia Conscientização, por Sensibilização da população em relação a esta prática. Verificou-se a necessidade de ampliar programas de Educação Ambiental em todos os municípios. Também foram apresentadas as informações sobre as receitas e despesas dos municípios relacionadas à prestação dos serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos. Posteriormente, Marines Ribeiro Perondi, integrante da Equipe Técnica do PIGIRS enfatizou a importância da participação e envolvimento comunitário, ressaltou que os municípios terão a partir da data desta audiência, oito dias para realizar uma melhor análise do diagnóstico em nível local aqui apresentado, encaminhando alterações se houver necessidade, acompanhado de um documento de validação que referencie e complemente este diagnóstico. Os documentos de validação deverão ser entregues em folhas timbradas de cada município, dentro do prazo estabelecido. Lembrou ainda que os municípios devem encaminhar com a maior brevidade possível a legislação existente em relação a gestão dos resíduos sólidos, que fundamenta a existência de programas e ou projetos. Não havendo mais nada a tratar deu-se por encerrada a audiência deste Polo pelo coordenador dos trabalhos Marcos Borsatti que agradeceu a presença de todos ressaltando a importância desta participação. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 59 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO

GOVERNO DE SANTA CATARINA

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

POLO 4 – Peritiba
 DATA: 31/07/2014 HORA: 19h30
 LOCAL: Centro de Convivência de Idosos de Peritiba

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Waldineis de Aguiar	P.M. Piratuba	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
César de Souza	PERITIBA	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Wilmimir Rigo	Peritiba	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
ALDO GUARÉSÉ	JABORÁ	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Elso Dedesco	Jaborá	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
CARME YS JARENA	JABORÁ	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Maria Inacio Suad	Peritiba	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Savinho Ravaudo	IPIRA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
FELIPE DA COSTA SILVA	IPIRA	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Carlos Engelmann	Ipira	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Sandra Schmidt	Ipira	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 60 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública - DIAGNÓSTICO

LISTA DE PRESENÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 4 – Peritiba
DATA: 31/07/2014 HORA: 19h30
LOCAL: Centro de Convivência de Idosos de Peritiba

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
José José Gastmann	Alto Bela Vista	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
José Marcos Strutz	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Erasmir Benigno	Peritiba	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Rosana Takemachi	Piratuba	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Fernando Venâncio	PERITIBA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
João R. Nunes Pato	Peritiba	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Simone dos Santos	Presidente Castello Branco	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Beila Briggs Bit	P. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Arlene M.Z. Trigo	P. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Simone Sartori	P. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Ronaldo Lovato	P.M. Piratuba	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>

Figura 61 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 2 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Jaborá, Ipira, Peritiba, Presidente Castello Branco e Piratuba) (3)

 GOVERNO DE SANTA CATARINA POLO 4 - Peritiba DATA: 31/07/2014 HORA: 19h30 LOCAL: Centro de Convivência de Idosos de Peritiba		 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE CONSORCIO LAMBARI	
PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC Audiência Pública - DIAGNÓSTICO LISTA DE PRESENÇA			
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Marcos R. L. R. da Silva	Alto Bela Vista	Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	
Jenica Jan Fischer	Alto Bela Vista	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/>	
Élio Alfredo Boehmann	Alto Bela Vista	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	
Guilherme Wittke	Alto Bela Vista	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/>	
Renata K. Maraschin	Peritiba	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	
Dinorci Ribeiro	Alto Bela Vista	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/>	
Luiziane Tronbato	Peritiba	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	
Hárcio J. Engler	Peritiba - SC	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	
CÉSAR WEBER	Peritiba - SC	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	
Blaise R. Weber	Peritiba	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/>	
Tarciso Buman	Peritiba	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/>	

Considerações sobre a questão da participação popular e encaminhamentos técnicos da Equipe do Consórcio Lambari na Meta 2:

Para assegurar a legitimidade do diagnóstico, através do levantamento das potencialidades e problemas existentes em relação a gestão dos resíduos sólidos junto a população a Equipe do Consórcio Lambari, buscou a validação do diagnóstico junto a população pela realização de Audiências públicas em cada um dos Polos, tomando por base o termo de referência do PIGIRS e Programa de Mobilização propostos.

O processo participativo nas audiências públicas previu o envolvimento dos Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação, que através de suas manifestações e comentários apontam elementos importantes daquilo que vivenciam cotidianamente em relação a gestão local dos resíduos.

Em relação a participação, no aspecto quantitativo, na etapa anterior foi muito abaixo da expectativa nas reuniões em que se buscou junto a população informações complementares.

Observou-se durante este processo pouco envolvimento das partes nos municípios integrados neste PIGIRS em alguns dos municípios pelos seguintes aspectos: Os Comitês Diretores desarticulados dos Grupos de Sustentação nos municípios; uma sobrecarga de tarefas paralelas aos técnicos municipais responsáveis pela mobilização local; ausência de comunicação e articulação entre as próprias áreas interdisciplinares de resíduos sólidos, razão: falta de estratégias eficazes para uma maior envolvimento da comunidade.

Considerando essas dificuldades de mobilização, a equipe de trabalho do Consórcio Lambari reordenou o processo de mobilização social para alcançar maior êxito nas próximas etapas.

Partindo dos problemas e potencialidades identificados pelas oficinas realizadas, através da reflexão compartilhada nos grupos, foram identificados elementos muito significativos que serão incluídos no diagnóstico a ser validado através das Audiências Públicas do PIGIRS da região AMAUC.

1.5. RELATO DA MOBILIZAÇÃO SOCIAL DA META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA

Considerando o Projeto de Mobilização Social proposto neste PIGIRS que recomenda tomar por base a identificação dos problemas comuns através da validação do diagnóstico, onde foram apontados problemas e potencialidades dos municípios, a equipe do Consórcio Lambari inicia a análise do arranjo regional da gestão de resíduos- Propostas de ações consorciadas deste Plano.

Para esta etapa foi realizada uma ampla análise, inicialmente da equipe do Consórcio Lambari, para propor a viabilidade de gestão associada entre os 16 municípios integrantes do PIGIRS, como uma ação comum sistematizada e permanente.

Neste sentido, como uma etapa que antecedeu a realização de Oficinas com os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação, a equipe realizou um mapeamento dos possíveis arranjos de gestão associada, demonstrando as vantagens e as desvantagens dos possíveis arranjos propostos, considerando o fluxo dos resíduos existentes, que são objeto de uma ação específica partindo da identificação de problemas comuns como: resíduos orgânicos, rejeitos, resíduos da saúde, resíduos da construção civil, e outros.

Posteriormente, a análise foi apresentada aos Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação de cada um dos Polos para a realização de um prognóstico de Planejamento Estratégico, etapa esta que facilita o processo de elaboração do Plano. Dessa oficina foi extraído um documento final a ser apresentado nas audiências públicas para sua validação, como resultado da viabilidade de implantação regional de gestão integrada de resíduos sólidos, considerando aspectos técnicos complementares.

Antes de realizar as audiências públicas, em cada um dos municípios de abrangência do PIGIRS para a validação das ações integradas de resíduos sólidos, a equipe técnica do Consórcio Lambari realizou uma reunião com os gestores públicos municipais para análise e parecer dos aspectos técnico, político e viabilidade financeira para a sua implementação.

O presente item descreve a forma de validação do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos- Meta 3- validação dos arranjos regionais consorciados para a gestão de resíduos sólidos, de forma intermunicipal junto aos 16 municípios da AMAUC integrantes deste processo através de audiências públicas. Tomando por base o Plano de Mobilização Social apresentado, as audiências foram realizadas em cada um dos municípios de acordo com cronograma realizado, no período de 07 a 10 de outubro de 2014 nos períodos matutino, vespertino e noturno. As Tabelas 3 e 4 demonstram o número de participantes das Oficinas e Audiências referentes à Meta 3.

Tabela 3 – Número de participantes das Oficinas referentes à Meta 3

Polo	Meta 3
Polo 1	16
Polo 2	11
Polo 3	28
Polo 4	22

Tabela 4 - Número de participantes das Audiências referentes à Meta 3

Município	Meta 3
Alto Bela Vista	28
Arabutã	74
Arvoredo	13
Concórdia	42
Ipira	60
Ipumirim	28
Irani	54
Itá	40
Jaborá	83
Lindóia do Sul	56
Paial	43
Peritiba	41
Piratuba	10
Presidente Castello Branco	60
Seara	9
Xavantina	8

1.5.1. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS OFICINAS REFERENTES À META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA

A participação entendida como o exercício da cidadania, é certamente uma forma de transformação de uma sociedade, no sentido de que, através dela se almeja mudanças comportamentais de pessoas e de grupos. O processo participativo contribui no sentido da melhoria da qualidade de vida da população.

Nesta etapa da elaboração do PIGIRS- Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, a equipe Técnica do Consórcio Lambari, adotou uma metodologia totalmente favorável para desencadear um amplo processo participativo, alcançando todos os atores deste processo, realizando Oficinas com os Comitês Diretores e Grupos de Sustentação para a consolidação de propostas e ações consorciadas na gestão dos resíduos sólidos, após uma ampla análise de viabilidade para sua implantação. Posteriormente passou pela análise dos Prefeitos Municipais para finalmente serem validadas pela população, através da realização de audiências públicas municipais.

Na Meta 3 - (Prognóstico) do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, pela participação se almejou ainda mais, buscar o comprometimento da população atendida com os serviços propostos e do poder público com o sistema de gestão a ser implantado. Esse comprometimento parte dos possíveis arranjos regionais de gestão dos resíduos sólidos tomando por base as propostas apresentadas a partir do diagnóstico.

Nesta perspectiva se buscou a possibilidade de partilhar responsabilidades, ampliando a confiança da população sobre as decisões a serem tomadas pelo poder público como forma de direito.

Isto porque é em nível local que o poder decisório mais próximo se torna mais acessível à população, é ali que se conhece os interesses das comunidades e de seus problemas cotidianos. E é por meio da participação das comunidades locais e da mobilização da sociedade que são desmistificadas as questões que envolvem os resíduos sólidos, viabilizando a implementação de soluções nos aspectos políticos e nos aspectos técnicos.

Porém, no desenvolvimento deste processo o que se visualizou foi o pouco comprometimento de alguns municípios, no sentido da mobilização e envolvimento das comunidades acarretando a baixa participação por parte da própria população.

Embora o Termo de Referência para a elaboração do Plano seja abrangente e busque a garantia da participação social por meio de diversos dispositivos, de fato, a efetiva participação não tem ocorrido plenamente de acordo com a forma prevista no projeto de Mobilização Social, atendendo apenas à formalidade da legislação vigente.

Tomando por base o Termo de Referência para a elaboração do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos de SC para a elaboração do PIGIRS, a Equipe do Consórcio Lambari, através de um estudo técnico avaliou a partir dos problemas as potencialidades identificadas pelo diagnóstico, uma análise e construção de alternativas de ações compartilhadas entre os municípios, visando a viabilidade de sua implantação, através ações regionais consorciadas.

Após esta análise detalhada, foi realizado um mapeamento dos possíveis arranjos de Gestão Dos Resíduos Sólidos Associada, considerando vantagens, desvantagens com base nos fluxos existentes, que serão objeto de uma ação específica, partindo da identificação de problemas comuns como: resíduos secos, orgânicos, rejeitos, resíduos de construção civil, logística reversa, limpeza pública e Educação Ambiental.

Esta análise foi realizada em duas etapas, através de reuniões realizadas nos dias 12 e 16 de setembro.

A reunião também serviu de base para realizar uma análise da baixa participação da população por parte da equipe do Consórcio e ainda para encontrar mecanismos que possibilitassem, um maior envolvimento e estratégias de mobilização para esse novo processo.

Esta análise apontou que a política de gestão de resíduos sólidos, é concebida como um momento de ajuste do projeto técnico aos anseios da sociedade, numa solução pactuada entre todos os atores envolvidos e considerando todos os aspectos inerentes: técnicos, ambientais, econômicos e sociais, nem sempre se realiza. Este fato gera um descrédito na população.

Além disso, há um baixo comprometimento com a questão dos resíduos sólidos por parte das administrações municipais em geral, considerando-se o caráter polêmico que o tema pode vir a assumir, as discontinuidades políticas e administrativas na esfera pública e o baixo retorno, em termos de votos e reconhecimento da população, que ações neste setor podem acarretar. Há uma priorização das ações das prefeituras em torno de outros setores de interesse municipal mais imediatos para a gestão de programas e serviços, tais como assistência médica, habitação e educação.

As comunidades vêm atravessando períodos de perda de valores tradicionais e de referências culturais, transformando-se em uma sociedade de consumo, alienada e sem compromissos. Atendidas suas necessidades individuais, sociais, políticas e econômicas, ao que parece já é suficiente para assegurar satisfação e aprovação das medidas de gestão adotadas pelo poder público em relação a gestão dos resíduos sólidos. Um envolvimento maior da população só é alcançado diante de uma situação de extrema necessidade.

É preciso criar mecanismos diferenciados para a formação de uma nova mentalidade, junto a todos os agentes envolvidos na gestão dos resíduos sólidos que amplie as formas de participação.

Assim, deliberou-se como estratégias de ampliação da participação, quatro oficinas de trabalho envolvendo os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação através de reuniões técnicas para apreciação e parecer dos Comitês Diretores e Grupos de Sustentação, sobre a viabilidade de implantação dos arranjos regionais integrados de resíduos sólidos para a região AMAUC.

Essas oficinas, em forma de reunião por polo, foram realizadas no período de 23 a 25 de setembro, na sala de reuniões da AMAUC- Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense. Neste espaço participativo que antecedeu as audiências públicas municipais, houve uma ampla discussão sobre as propostas de arranjos regionais culminando com a síntese das diretrizes estratégicas a serem apresentadas para sua validação nas audiências públicas, posteriormente.

Entende-se que a participação nestas oficinas, foi abaixo da expectativa da equipe, porém as discussões durante este processo foram extremamente positivas.

Pela reflexão foram esclarecidas as dúvidas resultando em uma decisão do modelo de gestão adotada, com destaque para uma gestão de arranjo regional integrado, que culminará no planejamento de ações integradas. Destacamos ainda que nesta oficina, realizamos o calendário das audiências públicas municipais dos 16 municípios integrantes deste PIGIRS.

A metodologia adotada para a análise dos arranjos foi através de uma exposição seguida de análise e discussão em grupos.

Oficina Meta 3 - Polo 1 (Concórdia)

Data: 25 de setembro de 2014

Horário: 13h30min

Local: sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC

Número de participantes: 16 sendo membros do Comitê Diretor e do Grupo de Sustentação.

Figura 63 - Oficina Meta 3 - Polo 1 (Concórdia)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 11 - OFICINA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO
INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC- POLO 1 -
CONCÓRDIA**

As treze e trinta horas do dia vinte e cinco do mês de setembro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC sito a Rua Marechal Deodoro, 772 – Edifício Mirage Offices - 12º andar, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação, representante do município de Concórdia para a realização da Oficina Municipal para complementação de dados sobre os aspectos gerais de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Coordenador do Plano Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti realizou uma breve explanação sobre essa etapas do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); - Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); - Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Assim sendo, após a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e

análise da qual resultaram as seguintes considerações para ser levada a apreciação dos Prefeitos Municipais e posteriormente para a validação através das audiências públicas: sobre a proposta que trata sobre a gestão da coleta do lixo domiciliar, em relação ao lixo orgânico, mantêm os aspectos apontados pela equipe do Consórcio acrescentando os itens: Incentivar a implantação de composteiras domésticas; Monitorar os resíduos gerados na fonte; classificar os geradores de resíduos; aplicar descontos no IPTU para os usuários que dispuserem o lixo corretamente. Em relação ao lixo reciclável manter a proposta da forma apresentada. Em relação aos resíduos da logística reversa, mantêm o que já foi elaborado pela equipe; Em relação aos resíduos da construção civil mantêm os aspectos apresentados pela equipe do Consórcio apenas acrescentar a implantação de uma terra inerte público-privado para a disposição dos resíduos da construção civil, o município precisa identificar uma área específica para este fim, mencionou um dos participantes Sr. Vilmar Comassetto. Poderiam ser utilizadas as áreas antigas pedreiras com áreas passíveis, como forma de recuperação destas áreas degradadas, desde que devidamente licenciadas alcançando assim uma normatização do destino de resíduos da construção civil. Foi mencionada ainda a experiência do município de Campos Novos que em uma unidade que recebe todos os tipos de resíduos reciclados. Em relação aos resíduos gerados pela Limpeza Pública, as propostas apontadas pela equipe do Consórcio Lambari foram aprovadas, apenas acrescentadas as seguintes sugestões: Cada município resolve a gestão no seu território, seria necessária a implantação de uma legislação específica para o depósito do material recolhido, para a recuperação de áreas degradadas. Uma outra sugestão apontada pelos participantes desta oficina foi a de criar no município Ecopontos para o recolhimento de resíduos recicláveis volumosos como fogão, geladeira, sofás. Outro aspecto apontado diz respeito ao recolhimento de tecidos, espumas e óleo de cozinha. Em relação ao destino de resíduos da saúde as propostas apresentadas pela Equipe devem considerar os seguintes aspectos: Realizar um diagnóstico mais aprofundado em relação ao destino dos resíduos produzidos pelas instituições privadas e obter um relatório mais detalhado da vigilância sanitária em relação a produção de resíduos na área pública, para após deliberar qual é a melhor alternativa de gestão para o município. Em relação a Educação Ambiental foi aprovada a criação de um programa regional com agentes multiplicadores. Ao final desta oficina, foi informado aos participantes que estas

considerações serão levadas a apreciação dos Prefeitos Municipais para após serem apresentados a apreciação pública através de audiência. Não havendo mais nada a tratar, o coordenador desta oficina Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti agradeceu a presença de todos os presentes, com suas contribuições ressaltando a importância da participação como um elemento fundamental para a construção dos Planos Municipais. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 64 – Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 1 (Concórdia) (1)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Oficinas META 03

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCÓRDIA LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

POLO 1 – Concórdia

DATA: 25/09/2014

HORA: 13h30min

LOCAL: Sala de Reuniões - AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
<i>Alan Pedro Namens</i>	<i>Concórdia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>ANÍBAL FORTINHELLA DE SOUZA</i>	<i>CONCÓRDIA</i>	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>CRADIMIRA SONDA</i>	<i>CONCÓRDIA</i>	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Jenatas Alves</i>	<i>Concórdia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> FUNDAÇÃO Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Flávia Schuck</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> VMC Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Maíra Valeranda</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> UNC Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Márcio Dalberto Set</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> SMED Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Maíra Valeranda</i>	<i>Concórdia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Daizel D. dos</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Daniely Auguston</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Françoise Aguiarino</i>	<i>Concórdia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>
<i>Jefferson Siqueira</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>[Signature]</i>

Oficina Meta 3 - Polo 2 (Seara, Itá, Paial, Arvoredo e Xavantina)

Data: 25 de setembro de 2014

Hora: 13h30min

Local: Sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC

Número de participantes do Comitê Diretor: 11 participantes membros do Comitê Diretor Local.

Figura 66 - Oficina Meta 3 - Polo 2 (Seara, Itá, Paial, Arvoredo e Xavantina)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

ATA 12 - OFICINA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC- POLO 2 – SEARA

As treze e trinta horas do dia vinte e cinco do mês de setembro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC sito a Rua Marechal Deodoro, 772 – Edifício Mirage Offices - 12º andar, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação, representante do município de Concórdia para a realização da Oficina Municipal para complementação de dados sobre os aspectos gerais de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Coordenador do Plano Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti realizou uma breve explanação sobre essa etapas do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; - Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Assim sendo, após a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para ser levada a apreciação

dos Prefeitos Municipais e posteriormente para a validação através das audiências públicas: sobre a proposta que trata sobre a gestão da coleta do lixo domiciliar, em relação ao lixo orgânico, mantêm os aspectos apontados pela equipe do Consórcio acrescentando os itens: Incentivar a implantação de composteiras domésticas; Monitorar os resíduos gerados na fonte; classificar os geradores de resíduos; aplicar descontos no IPTU para os usuários que dispuserem o lixo corretamente. Em relação ao lixo reciclável manter a proposta da forma apresentada. Em relação aos resíduos da logística reversa, mantêm o que já foi elaborado pela equipe; Em relação aos resíduos da construção civil mantêm os aspectos apresentados pela equipe do Consórcio apenas acrescentar a implantação de uma terra inerte público-privado para a disposição dos resíduos da construção civil, o município precisa identificar uma área específica para este fim, mencionou um dos participantes Sr. Vilmar Comassetto. Poderiam ser utilizadas as áreas antigas pedreiras com áreas passíveis, como forma de recuperação destas áreas degradadas, desde que devidamente licenciadas alcançando assim uma normatização do destino de resíduos da construção civil. Foi mencionada ainda a experiência do município de Campos Novos que em uma unidade que recebe todos os tipos de resíduos reciclados. Em relação aos resíduos gerados pela Limpeza Pública, as propostas apontadas pela equipe do Consórcio Lambari foram aprovadas, apenas acrescentadas as seguintes sugestões: Cada município resolve a gestão no seu território, seria necessária a implantação de uma legislação específica para o depósito do material recolhido, para a recuperação de áreas degradadas. Uma outra sugestão apontada pelos participantes desta oficina foi a de criar no município Ecopontos para o recolhimento de resíduos recicláveis volumosos como fogão, geladeira, sofás. Outro aspecto apontado diz respeito ao recolhimento de tecidos, espumas e óleo de cozinha. Em relação ao destino de resíduos da saúde as propostas apresentadas pela Equipe devem considerar os seguintes aspectos: Realizar um diagnóstico mais aprofundado em relação ao destino dos resíduos produzidos pelas instituições privadas e obter um relatório mais detalhado da vigilância sanitária em relação a produção de resíduos na área pública, para após deliberar qual é a melhor alternativa de gestão para o município. Em relação à Educação Ambiental foi aprovada a criação de um programa regional com agentes multiplicadores. Ao final desta oficina, foi informado aos participantes que estas considerações serão levadas a apreciação dos Prefeitos Municipais para após serem

apresentados a apreciação pública através de audiência. Não havendo mais nada a tratar, o coordenador desta oficina Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti agradeceu a presença de todos os presentes, com suas contribuições ressaltando a importância da participação como um elemento fundamental para a construção dos Planos Municipais. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 67 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 2 (Seara, Itá, Paial, Arvoredo e Xavantina) (1)

<p>PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC Oficina META 03</p>		<p>CONSORCIO LAMBARI</p>	
LISTA DE PRESENÇA			
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Fernando Berger	Xavantina	Sec. Saúde	
Cláudia Cezar	Itá	Sec. Urbanismo	
MARTIN DENVER SPREZZETTO	ITP	MUNICÍPIO ITP	
GUILLERME BEDIN	SEARA	Prof. SEARA	
Márcia Fogando	ATAIAC	União do Uru	
Antonio Souto	Paial	Prof. Paial	
Sérgio C. Marinho Jr	Itá	Mun. de Itá	
Sári Antônio Pichetti	ITÁ	Mun. Itá	
Paulo Bianchin	Arvoredo	Prof. Arvoredo	
YACIE NASSI	ARVOREDO	PRET. ARVOREDO	
Edivane da Silva	Arvoredo	Prof. M. Arvoredo	
ROBERTO NARDINO	ARVOREDO	PREFEITURA ARVOREDO	
Marcos R. Sousa	Concórdia	Consórcio Lambari	
Yvone Justina Gernany	Concórdia	Consórcio Lambari	

Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim)

Data: 23 de setembro de 2014

Hora: 8h30

Local: Sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguaí Catarinense - AMAUC

Número de participantes: 28 sendo membros dos Comitês Diretores locais e Grupos de Sustentação.

Figura 68 - Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 13 - OFICINA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO
INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC- POLO 3 –
LINDÓIADO SUL**

As oito e trinta horas do dia vinte e três do mês de setembro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC sito a Rua Marechal Deodoro, 772 – Edifício Mirage Offices - 12º andar, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação, representantes dos Municípios de Lindóia do Sul, Ipumirim, Arabutã e Irani para a realização da Oficina Municipal para complementação de dados sobre os aspectos gerais de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de Saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar- Orgânico e Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da Limpeza Pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Coordenador do Plano Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti realizou uma breve explanação sobre essa etapas do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada; Buscar uma ampliação da participação técnica. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios);- Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); - Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); - Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; - Existência de fluxos econômicos entre municípios; - Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); - Experiências comuns no manejo de resíduos;- Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios;- Existência de municípios polo com liderança regional; - Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; - Número de municípios envolvidos; - População total a ser atendida (rateio de custos); - Volume total de resíduos gerados nos municípios. Assim sendo, após a apresentação das

propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para ser levada primeiramente para a apreciação dos Prefeitos Municipais e posteriormente para a validação através das audiências públicas. Sobre a proposta de que trata a gestão da coleta do lixo domiciliar, em relação ao lixo orgânico, mantêm os aspectos apontados pela equipe do Consórcio acrescentando os itens: Implantação de programas de lixeiras domésticas, manter o aterro existente no município de Ipumirm, e utilizar os aterros existentes sem gerar um novo passivo ambiental. Para o barateamento da gestão, licitar o serviço de recolhimento através da região, buscar o gerenciamento dos aterros partilhado entre o poder público e empresas da área. Em relação ao lixo reciclável manter a proposta da forma apresentada, apenas acrescentar a introdução de lixeiras padrão. Em relação aos resíduos da logística reversa, mantêm o que já foi elaborado pela equipe; Em relação aos resíduos da construção civil mantêm os aspectos apresentados pela equipe do Consórcio apenas acrescentar parceria público/privado de forma regional. Em relação aos resíduos gerados pela Limpeza Pública, as propostas apontadas pela equipe do Consórcio Lambari foram aprovadas, apenas acrescentadas as seguintes sugestões: Cada município resolve a gestão no seu território, seria necessária a implantação de uma legislação específica para o depósito do material recolhido, para a recuperação de áreas degradadas. Em relação ao destino de resíduos da saúde as propostas apresentadas pela Equipe devem considerar os seguintes aspectos: a longo prazo implantar uma unidade de destinação na própria região AMAUC que atenda todos os municípios. Outro aspecto levantado a curto prazo e médio prazo foi a licitação conjunta para o recolhimento dos resíduos da saúde. Nesta licitação, prever ainda o recolhimento de medicamentos vencidos. Em relação a Educação Ambiental, esta deve ser realizada de forma regionalizada, em um processo contínuo, priorizando ações por etapas, através de subprogramas por eixo. Ao final desta oficina, foi reiterado aos participantes que estas considerações serão levadas a apreciação dos Prefeitos Municipais para após serem apresentados a apreciação pública através de audiência. Não havendo mais nada a tratar, o coordenador desta oficina Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti agradeceu a presença de todos os presentes, com suas contribuições ressaltando a importância da participação como um elemento

fundamental para a construção dos Planos Municipais. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 69 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim) (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC
Oficina META 03

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 3 - Lindóia do Sul

DATA: 24/09 HORA: 08h30min.

LOCAL: Sala de Reuniões - AMAUC

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
GERMÃO GUERREIRO	IRAM	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
ANTONIO ADOLIR DE AVILA	FRANI	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
AURIL PASQUALI	IRANI	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
JAIME SEGAVERO	IPUMIRIM	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
ALGEMIR DE JESUS	IRANI	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
EMANUELLINE	IRANI	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
MANOEL JUNIOR	LINDÓIA DO SUL	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
EDUARDO PEREIRA	LINDÓIA DO SUL	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
JAQUILINA DE CARVALHO	LINDÓIA DO SUL	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
FRONALDO PASINI	LINDÓIA DO SUL	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
SILVIA PETRY KLEIN	ARABUTÃ	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

Figura 70 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim) (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC
 Oficina META 03

GOVERNO DE SANTA CATARINA
 POLO 3 - Lindóia do Sul
 DATA: 24/09 HORA: 08h30min.
 LOCAL: Sala de Reuniões - AMAUC

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Carla Mader	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Helio Foid	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Adriane D. Müller	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcelo Rivas Pinardi	Lindóia do Sul	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
José A. Santos	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Macl. Einsweisler	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Roberta Schimmelpfennig	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Cláudia Schiavini	Cilicá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Salde D. Ruppenthal	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Simone Moraes	Cidre	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
JANIEL CAIKON	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 71 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 3 (Lindóia do Sul, Arabutã, Irani e Ipumirim) (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC
Oficina META 03

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 3 - Lindóia do Sul
DATA: 24/09 HORA: 08h30min
LOCAL: Sala de Reuniões - AMAUC

AMAUC
CONSORCIO LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Silvana Guarese	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Carla Pety Kerkow	''	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Maria Gabrielle Cordova	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jessica Andreza Casanova	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
Antônio J. Dulmo	Arabutã	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcos R. Souza	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	
		<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

**Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba, Presidente
Castello Branco, Jaborá e Ipira)**

Data: 25 de setembro de 2014

Hora: 8h30min

Local: Sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai
Catarinense - AMAUC

Número de participantes: 22 sendo membros dos Comitês Diretores locais e do
Grupo de Sustentação.

Figura 72 - Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba,
Presidente Castello Branco, Jaborá e Ipira)



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 14 - OFICINA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO
INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC- POLO 4 –
PERITIBA**

As oito e trinta horas do dia vinte e cinco do mês de setembro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense - AMAUC sito a Rua Marechal Deodoro, 772 – Edifício Mirage Offices - 12º andar, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação, representantes dos Municípios de Peritiba, Piratuba, Ipira, Alto Bela Vista, Jaborá e Presidente Castello Branco para a realização da Oficina Municipal de complementação de dados sobre os aspectos gerais de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Coordenador do Plano Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti realizou uma breve explanação sobre essa etapas do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada; Buscar uma ampliação da participação técnica. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, microbacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); - Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; - Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos;- Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios;- Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; - População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Assim sendo, após a apresentação das

propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise através da qual resultaram as seguintes considerações para ser levada a apreciação dos Prefeitos Municipais e posteriormente para a validação através das audiências públicas: sobre a proposta que trata sobre a gestão da coleta do lixo domiciliar, em relação ao lixo orgânico, mantêm os aspectos apontados pela equipe do Consórcio acrescentando a viabilidade deste polo ter mais uma terra sanitário localizado no município de Piratuba, justificando que já existe, precisa ser adequado e não acarretaria mais um passivo ambiental, construindo mais aterros, outra alternativa para a gestão do lixo orgânico seria a licitação conjunta do serviço de recolhimento, além do incentivo da implantação de programa de composteira doméstica. Em relação ao lixo reciclável manter a proposta da forma apresentada, apenas acrescentar a introdução do aproveitamento do lixo reciclável através da venda regulamentada legalmente por cada município. Em relação aos resíduos da logística reversa, mantêm o que já foi elaborado pela equipe, além de consultar a SDS sobre formas de regulamentação adotadas pelo Estado, e ainda buscar parcerias em cada município, além da legislação local; Em relação aos resíduos da construção civil mantêm os aspectos apresentados pela equipe do Consórcio apenas acrescentar parceria público/privado de forma regional. Em relação aos resíduos gerados pela Limpeza Pública, as propostas apontadas pela equipe do Consórcio Lambari foram aprovadas, apenas acrescentadas as seguintes sugestões: Cada município resolve a gestão no seu território, seria necessária a implantação de uma legislação específica para o depósito do material recolhido, para a recuperação de áreas degradadas; estabelecer mecanismos locais para a venda nos municípios; incluir nos programas de limpeza pública a limpeza dos cemitérios. Em relação ao destino de resíduos da saúde as propostas apresentadas pela Equipe devem considerar os seguintes aspectos: a longo prazo implantar uma unidade de destinação na própria região AMAUC que atenda todos os municípios. Outro aspecto levantado a curto prazo e médio prazo foi a licitação conjunta para o recolhimento dos resíduos da saúde. Nesta licitação, prever ainda o recolhimento de medicamentos vencidos. Em relação a Educação Ambiental, esta deve ser realizada de forma regionalizada, em um processo contínuo, priorizando ações por etapas, através de subprogramas por eixo. Ao final desta oficina, foi reiterado aos participantes que estas considerações serão levadas a apreciação dos Prefeitos Municipais para após serem apresentados

a apreciação pública através de audiência. Não havendo mais nada a tratar, o coordenador desta oficina Engenheiro Ambiental Marcos Borsatti agradeceu a presença de todos os presentes, com suas contribuições ressaltando a importância da participação como um elemento fundamental para a construção dos Planos Municipais. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 73 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba, Presidente Castello Branco, Jaborá e Ipira) (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC		Oficina META 03		LISTA DE PRESENÇA	
NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA		
Rosana Valcarlos	Peritiba	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Lauro de Aguiar Keller	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Alto Guanu	JABORÁ	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Elza Theodoro	Jaborá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
SARME VARELA	JABORÁ	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Márcia Spalm	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Priscila Almeida	Pres. Castello Branco - ARICA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Leila Brigo Bot	Pres. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Silvia M. Z. Figue	Pres. Castello Branco	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Symone Soutou	Pres. Castello Branco	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			
Renilda Leante	Piratuba	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local			

Figura 74 - Lista de Presença Oficina Meta 3 - Polo 4 (Alto Bela Vista, Peritiba, Piratuba, Presidente Castelo Branco, Jaborá e Ipira) (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC
Oficina META 03

GOVERNO DE SANTA CATARINA

POLO 4 - Peritiba

DATA: 25/09/2014 HORA: 08h30min

LOCAL: Sala de Reuniões - AMAUC

CONSÓRCIO LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Amanda Nunes</i>	<i>Ipira</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Jones José Cristmann</i>	<i>Alto Bela Vista</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Maico R. L. R. da Silva</i>	<i>Alto Bela Vista</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Almir R. Remussi</i>	<i>PERITIBA</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Elio CF Lobmann</i>	<i>Alto Bela Vista</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Elio CF L</i>
<i>Marcia Dupont</i>	<i>Peritiba</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Edimara Per</i>	<i>Piratuba</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Dimone Marcio</i>	<i>Cdta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Mauro R. Bousatti</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Wilson Anderson Lorenzini</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
<i>Jaia Gabriele Cordeiro</i>	<i>Concórdia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Jaia Gabriele</i>

1.5.2. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DA REUNIÃO COM PREFEITOS MUNICIPAIS REFERENTES À META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA

Posterior a esta Oficina com os Comitês Diretores Locais e Grupos de Sustentação, realizou-se uma reunião com Prefeitos Municipais, no dia 30 de setembro para apresentar o resultados arranjos regionais de planejamento integrado de resíduos sólidos estudando a viabilidade técnica e política para a sua implementação.

Desta reunião participaram 07 Prefeitos Municipais; 01 Vice Prefeito e 05 representantes técnicos dos dezesseis municípios da região AMAUC, além do Diretor Executivo da AMAUC, equipe técnica Consórcio Lambari e Profissional da Empresa Espaço Urbano de Joaçaba.

Observamos que a participação dos Prefeitos Municipais, foi abaixo do esperado, porém os presentes nesta reunião tem clareza da importância deste trabalho para a região e manifestaram seu apoio diante do exposto considerando este trabalho de planejamento dos resíduos uma importante ferramenta de gestão para as administrações públicas municipais.

Figura 75 – Reunião com Prefeitos Municipais Meta 3



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

ATA 15 - REUNIÃO COM PREFEITOS REFERENTE A META 03 - ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC

As treze e trinta horas do dia trinta do mês setembro de dois mil e quatorze, tendo como local a sala de reuniões da AMAUC – Rua Marechal Deodoro, 772 Edifício Mirage Offices – 12º andar, município de Concórdia, Estado de Santa Catarina, reuniram-se os integrantes da equipe técnica do Consórcio Lambari, responsável pela elaboração do PIGIRS/AMAUC, Sr. Marcos Borsatti coordenador do PIGIRS, Maycon Pedott responsável técnico pela elaboração do PIGIRS Sr. Roberto Kurtz Pereira Secretário Executivo do Consórcio e AMAUC, Jéssica Cosmann estagiária, Jackson Bólico auxiliar administrativo e a Fiscal do contrato Fatima Maria Franz Hermes. Reuniram-se juntamente com os prefeitos dos municípios Alto Bela Vista; Arbutã; Concórdia; Ipumirim; Lindóia do Sul e Presidente Castello Branco, estavam presentes também o Vice-Prefeito de Jaborá, o Diretor e Secretário da Agricultura de Irani, o Secretário Administrativo de Paial e o Vereador de Peritiba, não teve nem um tipo de representatividade os municípios de Arvoredo; Ipira; Itá; Piratuba; Seara e Xavantina. Ambos reuniram-se para a realização da reunião para prefeitos referente ao planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região da AMAUC. Inicialmente o Sr. Roberto Kurtz Pereira, Secretário Executivo da AMAUC e Gerente do Consórcio Lambari saudou a todos os presentes, destacando a importância da participação dos prefeitos para a elaboração do plano. Em seguida Sr. Marcos Borsatti coordenador do PIGIRS detalhou os assuntos a serem tratados nesta oficina os quais compreendem em apresentar todas as ações sugeridas pela equipe técnica e analisada pelas equipes dos Comitês Diretores Locais de todos os municípios da AMAUC, para que os prefeitos possam fazer alterações caso julguem necessário. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); - Condições de acesso

(infraestrutura de transporte entre os municípios); - Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos;- Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios;- Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública, Marines Ribeiro Perondi, administradora integrante da equipe técnica, relatou os custos do município com os serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos e apresentou os principais aspectos econômico-financeiros relacionados aos arranjos projetados. Enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução Como prosseguimento o Sr. Marcos Borsatti Coordenador do PIGIRS realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise. Após a exposição e sem nem uma alteração todos os presentes concordaram com o exposto pela equipe técnica do PIGIRS. Não havendo mais nada a tratar o Sr. Marcos Borsatti agradeceu a presença de todos e declarou por encerrada a presente oficina, sobre a qual relatamos a presente ata e que segue como comprovação da realização desta oficina a lista de presença em anexo.

Figura 76 - Lista de presença reunião com os prefeitos - Meta 3 (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
 Reuniões setoriais

LISTA DE PRESEÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA
 Reunião com os Prefeitos (as)
 DATA: 30/09/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: AUDITÓRIO DA AMAUC

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Alcides Santos	P. C. BRONCO	Prefeitura	<i>[Signature]</i>
Pedro Paigotho	Lindóia do Sul	Prefeitura	<i>[Signature]</i>
Dario Jaitner	Alto Bela Vista	Prefeitura	<i>[Signature]</i>
ADELIR MAROEL IACIO	JABORAÍ	VICE-PREFEITO	<i>[Signature]</i>
OLMIR REMUSI	PERITIBA	VEREADOR	<i>[Signature]</i>
Simão B. S. Pereira da Silva	Lindóia do Sul	Advogado	<i>[Signature]</i>
JACKSON DA PATZLOFF	Araucária	PREFEITO	<i>[Signature]</i>
Antônio Costa	Pouso	Secretario Ad	<i>[Signature]</i>
TAMI SEGANFREDO	Itan	Diretor Geral	<i>[Signature]</i>
GERMANO GUERREIRO	IRANI	SEC. MARIA LUIZA PM	<i>[Signature]</i>
CARLOS F. COMASSETO	Concórdia	ASSESSORA DE PLANEJAMENTO	<i>[Signature]</i>
ROBERTO KURTZ PENNA	CONCÓRDIA	AMAUC / CONSORCIO LAMبارI	<i>[Signature]</i>
FÁTIMA MARIA FRANZ HERMES	AMAUC	FISCALIZAÇÃO	<i>[Signature]</i>
OLMIR ZANILLO	Grupina	Prefeitura	<i>[Signature]</i>

1.5.3. ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL DAS AUDIÊNCIAS REFERENTES À META 3 – ANÁLISE DE POSSIBILIDADES DE GESTÃO ASSOCIADA

A análise da participação da população nas audiências públicas nesta Meta 3 do PIGIRS – Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos demonstraram que embora sejam reconhecidas como um espaço legítimo de controle social e exercício da cidadania da população, na avaliação da equipe técnica do Consórcio Lambari, foi muito baixa.

O cronograma para a realização dessas audiências foi construído com os Comitês Diretores Locais dos municípios. A divulgação do evento, bem como a preparação do local das reuniões, também ficou sob sua responsabilidade.

Embora a equipe do Consórcio Lambari tenha prestado orientações sobre as formas de divulgação, através de convites observamos que o resultado quantitativo ficou muito abaixo do esperado. Conclui-se com isso que houve falhas administrativas em relação à forma de divulgação.

Observou-se que a participação da população nas audiências é pontual, porque é chamada a participar em um espaço limitado, com tempo determinado e tempo específico sem o compromisso da continuidade. Estas audiências serviram como um espaço consultivo, apenas para o repasse de informações, apesar de ser considerado deliberativo. De uma forma aberta surgiram indagações sobre os arranjos regionais de gestão de resíduos sólidos propostos e seus impactos, os participantes puderam externar suas opiniões a respeito, porém a participação ficou comprometida pela falta de representatividade e visão limitada sobre aspectos técnicos da gestão de resíduos. Apesar de pontual, considera-se a audiência pública um avanço e uma conquista da sociedade, pois esta se constitui em um espaço onde o indivíduo tem liberdade para se manifestar livremente.

Os dados quantitativos obtidos apontam para a necessidade de ampliar a participação social neste processo. Vivemos hoje uma espécie de institucionalização da participação. A participação ainda é fraca, porque acontece por uma exigência de um processo institucionalizado, neste caso, para as audiências públicas para a validação de possibilidades de arranjos regionais de planejamento de Resíduos Sólidos.

Identificamos durante todo o processo uma grande fragilidade na atuação dos Comitês Diretores Locais, que em muitos dos municípios não tem buscado o engajamento de todos os segmentos relacionados com a gestão dos resíduos sólidos e portanto não mantém vitalizado no município o seu Grupo de Sustentação.

Assim sendo, teremos para aproxima etapa deste Plano um grande desafio, buscar melhores mecanismos de envolvimento e mobilização, através de reuniões locais para este fim.

Há uma série de elementos que ainda precisam ser trabalhados, para assegurar que tenhamos sustentabilidade e mecanismos de controle social.

É preciso preparar a população para a próxima etapa do Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, que trata do Planejamento das ações.

Esta nova etapa, que encerra em si um conjunto de procedimentos, permite avaliar propostas de empreendimentos, bem como de suas alternativas, ajudando a identificar concretamente diretrizes, estratégias, programas e ações e, ainda, apresentar sugestões para o manejo diferenciados Resíduos Sólidos.

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Alto Bela Vista

Data da realização: 10 de Outubro de 2014 das 13h30min às 16 horas.

Local de Realização: Auditório da Prefeitura Municipal

Número de participantes: 28

Participantes: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação, Poder Executivo e População em geral.

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão; associada em relação aos resíduos sólidos; e
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: Relatada através da ata.

Metodologia utilizada: A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local, e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar gestão associada de Resíduos Sólidos. Essa síntese foi apresentada pelo auxiliar administrativo Jackson Bólico, como integrante da equipe técnica por meio de equipamento multimídia de forma expositiva, estimulando a participação dos presentes através de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados com ressalvas assim discriminadas: Em relação ao destino final dos resíduos sólidos, pela não instalação de novos aterros sanitários, pois esta medida acarretaria um passivo ambiental significativo. A sugestão é utilizar o aterro existente no município de Piratuba, pela localização geográfica facilita o transporte dos resíduos deste município. Levantou-se a possibilidade de fortalecer mecanismos de mobilização social local buscando um maior envolvimento da população, aspecto identificado como negativo pela própria equipe do Comitê Diretor Local. Assim sendo haverá uma força tarefa da equipe local de trabalho envolvida neste processo para alcançar um maior número de participantes na próxima etapa deste FIGIRS.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentados e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari. Um aspecto importante a ressaltar foi o de que existiu uma preocupação do poder público municipal em ampliar o número de participantes

nas audiências públicas que ainda irão acontecer, buscando um maior envolvimento da população neste processo.

Figura 78 – Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 16 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC-
MUNICÍPIO DE ALTO BELA VISTA**

As oito e trinta horas do dia dez do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do Auditório da Câmara Municipal de Vereadores de Alto Bela Vista sito a Rua do Comércio, 1015, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação- formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, vigilância da saúde, educação, agentes comunitários da saúde, trabalhadores da assistência social, para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento Sra. Prefeita Municipal Cátia Tessmann Reicherdt saudou aos presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos e Prefeitos Municipais e que passa ainda pela consulta pública. Como continuidade desta audiência o auxiliar administrativo Jackson Bólico, iniciou sua exposição, informando aos presentes ainda que esta audiência tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; - Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos;- Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios;- Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total

de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública, foram relatados os custos do município com os serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos e apresentados os principais aspectos econômico-financeiros relacionados aos arranjos projetados. Foi enfatizada a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Ato contínuo, realizada a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência pública:

Proposta 1- que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2- Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico- Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável- Proposta 1 : Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento (Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil- Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de um aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos Resíduos da saúde- Proposta1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza Pública- Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental- Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de

resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa- Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição à plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o auxiliar administrativo Jackson Bólico encerrou a presente Audiência Pública agradeceu a presença de todos, e solicitou que a população continue participando ainda mais, com mais envolvimento e mobilização. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 79 - Lista de Presença Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Alto Bela Vista/SC
DATA: 10/10 HORA: 13:30
LOCAL: Audiência Municipal

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
JUANIA B. ZINOLER	Palmitos - SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Juania B. Zinoler</i>
Jacinta B. de Siqueira	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Jacinta B. de Siqueira</i>
Gertrudes Hartmann	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Gertrudes Hartmann</i>
Maria José Casassa	Limba Banderantes	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Maria José Casassa</i>
Laura R. da Costa	Limba Banderantes	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Traciema Baaty	Limba dos Kappe	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Vera Klia Schwaninger	Sinha dos Vicentes	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Vera Klia Schwaninger</i>
Geraci F. Fischer	Sinha dos Vicentes	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Roseli K. Cosugrande	Sinha dos Vicentes	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Dorival Bruno	Velto Gonde	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Dorival Bruno</i>
Guilher. Tetterer	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>Guilher. Tetterer</i>

Figura 80 - Lista de Presença Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Alto Bela Vista/SC
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

CONSORCIO LAMBARI
CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Jacqueline Wenzel	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Deise Pastus	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Júlia da Rocha	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jones José Cristóvão	Alto Bela Vista	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Edson Fingor	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Dinorá Ribeiro	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Laureles Bonin Kellen	Alto Bela Vista	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Mauricio Schneider	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Eric S. Gostmann	Novo Entre Rios	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Priscila Oze Bonfatti	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Wagner W. Schuel	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 81 - Lista de Presença Audiência Pública Meta 3 – Município de Alto Bela Vista (3)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Alto Bela Vista/SC
 DATA: _____ HORA: _____
 LOCAL: _____

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARÍ

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESEÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Danusa Ribeiro	A.B.V.	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Cátia V. Reichert	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
Dionimar Schmeiche	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Eliana Rouben	Alto Bela Vista	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Eli Kruger	A.B.V.	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jesus Gabriel Cordeiro	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>[Assinatura]</i>
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã

Data da realização: 09 de outubro de 2014 das 08h30min às 11 horas.

Local de Realização: Auditório da Câmara Municipal de Vereadores

Número de participantes: 74

Público Presente: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação, Estudantes do ensino Fundamental da Escola Estadual.

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados e identificados, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local, e convite no portal WEB do município. Na audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguidos da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos. Essa síntese foi apresentada pelo auxiliar administrativo Jackson Bólico, como integrante da equipe técnica por meio de equipamento multimídia, estimulando a participação dos presentes através de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação. Complementarmente a Assistente Social Neusa Maria Poletto Pucci, integrante da equipe do Consórcio Lambari, apontou a

importância da participação neste processo de construção do PIGIRS enfatizando o papel do Comitê Diretor Local nesta mobilização .

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados, realizando questionamentos e reflexões que apontam para a melhoria da gestão local de resíduos sólidos. Após questionamentos e amplo debate foi validada a síntese da gestão integrada de resíduos sólidos através de arranjos intermunicipais. Entretanto será necessário estabelecer novos mecanismos de envolvimento e mobilização social para ampliar o número de participantes na próxima etapa deste processo.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, com boa participação, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentados e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari. Importante ressaltar a participação do poder legislativo no processo.

Figura 82 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 17 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC -
MUNICÍPIO DE ARABUTÃ**

As oito e trinta horas do dia nove do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do Auditório da Câmara Municipal de Vereadores de Arabutã reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação- formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, vigilância da saúde, educação, agentes comunitários da saúde, trabalhadores da assistência social, e ainda, estudantes da Escola Educação Básica Arabutã, para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em primeiro momento o Sr. Prefeito Municipal Jackson Patzlaff saudou aos presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos e Prefeitos Municipais e que passa ainda pela consulta pública. Em seguida a Assistente Social Neusa Maria Poletto Pucci, integrante da equipe técnica, responsável pela Mobilização Social do PIGIRS integrantes da equipe técnica, realizou uma breve explanação sobre essas etapas do PIGIRS já executadas, tomando por base o aspecto participativo da comunidade, sendo este o principal aspecto do Plano. Destacou, as etapas ainda a executar e a importância da participação como forma de corresponsabilidade de gestão entre o poder público e da sociedade civil. Como continuidade desta audiência o auxiliar administrativo Jackson Bólico, juntamente com a estagiária Jéssica Andressa Cosmann iniciaram as exposições, informando aos presentes ainda que esta audiência tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso

(infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo foram relatados os custos do município com os serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos e apresentou os principais aspectos econômico-financeiros relacionados aos arranjos projetados. Ato contínuo, realizada a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência públicas:

Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico - Proposta 1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável - Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento (Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos Recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da Construção Civil - Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de um aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos Resíduos da Saúde - Proposta 1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza

Pública - Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental – Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa - Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador dos trabalhos Jackson Bólico encerrou a presente audiência pública agradecendo a presença de todos, e solicitou que a população continue participando como exercício de cidadania. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 83 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ararutã (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC

Audiência Pública - META 03 - Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Ararutã/SC
 DATA: 08/10/2014 HORA: 8:30
 LOCAL: Câmara de Vereadores

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Isabelle S Ruppenthal	Ararutã	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Adrienne D. Müller	Ararutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Franciane Libenich	Ararutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Luete L Deumer	Ararutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Gilmar E Courreau	Ararutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Assessoria Konarski	Ararutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Sabrina Mares	Ararutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Leisi Mares Freund	Ararutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
FELIPE RITZLAFF	ARARUTÃ	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Silvana Guarese	Ararutã	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Cristin Rocks	Ararutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

Figura 84 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESEÇA

Município: Arabutã/SC
 DATA: 08/10/2014 HORA: 8:30
 LOCAL: Câmara de Vereadores

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Andressa Schuch	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Andressa Schuch
B Evelyn A Schwab	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	B Evelyn Schwab
Lucimara L. Metz	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Lucimara Metz
Adrieli M. Schneider	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Adrieli Schneider
Van Roberto Kaiter	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Van Roberto Kaiter
Claudiane F. D. Lueckemeier	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Claudiane F. D. L.
Adriana M. R. dos Santos	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Adriana M. R. dos Santos
ANDES. F. S. SCHERZE	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Annes F. S. Scherze
Sabrina Luiza Jinger	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Sabrina Jinger
Luciana A. da Silva	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luciana A. da Silva
Vanessa Reboni da Silva	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Vanessa Reboni da Silva

Figura 85 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Arabutã/SC
 DATA: 09/10/2014 HORA: 8:30
 LOCAL: Câmara de Vereadores

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARÍ

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Josmaria Vanessa Petry	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Josmaria Petry
Maira Gabriela Braun	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Maira Gabriela Braun
Ana Elize Hoffiger	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ana E. Hoffiger
Tiago Renan Lamb Hoffiger	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Tiago Renan Lamb Hoffiger
Heider A. Petry	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Heider A. Petry
Mateus Adamy	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Mateus Adamy
Igor Eduardo Sobole	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Igor Eduardo Sobole
Amelva Barmacher	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Amelva Barmacher
Raquel Haun Pilger	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Raquel Haun Pilger
Jose Jairo Juchaczem Anttil	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jose J. J. Anttil
Samone Korn	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Samone Korn

Figura 86 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (4)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESEÇA

Município: Arabutã/SC
DATA: 09/10/2014 HORA: 8:30
LOCAL: Câmara de Vereadores

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARÍ

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Isabeli Einsweiler	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Maira Prediger	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	
Patrícia Schimmelfennig	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	
Pâmela Luíza Fiametti	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Pâmela Fiametti
Jefferson Vinícius Senouira	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Jefferson V. Senouira
Silvia Romi Poltore	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Silvia Poltore
Natália Grosses	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Natália
Marieli Schmitt	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	
Mariana Artifon	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	
Tiago Fernando Prediger	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Tiago Prediger
Everton Kleemann	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Everton Kleemann

Figura 87 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (5)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESEÇA

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Arabutã/SC
DATA: 09/10/2014 HORA: 8:30
LOCAL: Câmara de Vereadores

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Amanda gabriela Remmer	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Amanda g. Remmer
Rachel Regina E. Rauschke	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Rachel Rauschke
ALAN ROBERTO SCHWARZ	ARABUTÃ	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	ALAN ROBERTO SCHWARZ
André Luiz Dull'Agnoel	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	André Luiz Dull'Agnoel
Bruna Karine Wermeier	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Bruna K. Wermeier
INDIARA JUNE BECK	ARABUTÃ	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Indiara Beck
Alex eiger miranda	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Alex miranda
Carla Alessandra Guerin	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Carla Guerin
Mariane Jela	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Mariane Guerin Faldretti
Scarlett Neuwamp G.A dos Santos	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Scarlett Neuwamp
Teiler Henrique Bonn	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Teiler Bonn

Figura 88 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (6)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Arabutã/SC
 DATA: 09/06/2014 HORA: 8:30
 LOCAL: Câmara de Vereadores

CONSORCIO LAMBARI
CONSORCIO LAMBARI

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Luciano Schiavini	Arabutã	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Luciano Schiavini</i>
Juliano Dequizeiani	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Juliano Dequizeiani</i>
Eduardo Serafin	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Eduardo Serafin</i>
Mateus C. Serafin	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Mateus</i>
Aline M. Dressel	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Aline M. Dressel</i>
Marciele Metz	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Marciele Metz</i>
Jabiele Balles	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Jabi</i>
Marciano Forattini	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Marciano</i>
Tais da Silva	Arabutã	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Tais da Silva</i>
MARCELO MORETE	ARABUTÃ	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Marcelo</i>
Daniel Cabral	ARABUTÃ	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>Daniel</i>

Figura 89 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arabutã (7)

NOME	MUNICÍPIO	ASS.
TIAHO SONZA	SGARA	
Cristian Ricardo Rüblich	Arabutã	
Marcia Martin Heinrich	Concórdia	
Dandrea Geobelle	Arabutã	
Carine Almann Fedoroff	Arabutã	
Anderson J. Sueno	Arabutã	
Falkner J. Pätzold	Arabutã	
Renata J. Casanova	Concórdia - AMAUC	

Local da audiência: Câmara de Vereadores
Data: 09/10/2014 Hora: 8:30

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arvoredo

Data da realização: 08 de outubro de 2014 13h30min às 16horas.

Local de Realização: Auditório da Secretaria Municipal de Educação

Número de participantes: 13

Público Presente: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguidos da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos. Esta síntese foi apresentada pelo auxiliar administrativo Jackson Bólico, como integrante da equipe técnica por meio de equipamento multimídia, estimulando a participação dos presentes através de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação. Complementarmente a técnica Marines Perondi, integrante da equipe do Consórcio Lambari, apontou a importância da participação enfatizando o papel do Comitê Diretor Local como responsável por esta mobilização.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados sem nenhuma ressalva validando assim a síntese da gestão integrada de resíduos sólidos através de arranjos intermunicipais. Entretanto será necessário estabelecer novos mecanismos de envolvimento e mobilização social para ampliar o número de participantes na próxima etapa deste processo. Segundo relato dos participantes do Comitê Diretor será necessária uma ampla sensibilização na comunidade, pois este trabalho de motivação para o correto destino dos resíduos, especialmente a gestão do lixo doméstico já havia sido realizado, sendo interrompida a realização de compostagem doméstica, causando um certo descrédito na população em relação a corresponsabilidade e comprometimento em relação a esta prática.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, apesar da baixa participação ,a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentada e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari.

Figura 90 - Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arvoredo



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 18 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC -
MUNICÍPIO DE ARVOREDO**

As treze e trinta horas do dia oito do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do Auditório Municipal da Educação, sito a Rua Comércio, 183 - Centro, município de Arvoredo, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, vigilância da saúde, agentes comunitários da saúde, trabalhadores da assistência social, para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de Saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos Resíduos da Limpeza Pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Coordenador do Comitê Diretor Local Sr. Jacir Nardi saudou aos presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos e Prefeitos Municipais e que passa ainda pela consulta pública. Em seguida a Administradora Marines Ribeiro Perondi, integrante da equipe técnica, com a colaboração de Jackson Bólico e da Bióloga Simone Marció, também integrantes da equipe técnica, realizou uma breve explanação sobre essa etapa do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existent

(compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo foram relatados os custos do município com os serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos e apresentou os principais aspectos econômico-financeiros relacionados aos arranjos projetados. Enfatizada a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Ato contínuo, realizada a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência públicas: Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico - Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável - Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento(Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil- Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta4- Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos Resíduos da Saúde- Proposta1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de

resíduos da Limpeza Pública - Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental - Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa - Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 91 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Arvoredo (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

CONSORCIO LAMBARI

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Arvoredo/SC
 DATA: 08/10 HORA: 13:30
 LOCAL: Auditorio Municipal da Gestão e Educação

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	
JAIR MARZI	ARVOREDO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>J. Marzi</i>
Gerson Rodrigo Bonte	ARVOREDO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>G. Bonte</i>
Cláudia Pedra	Arvoredo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Cláudia Pedra</i>
Silvia F. Machado	Arvoredo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Silvia F. Machado</i>
Christiane B. Buitrago	Arvoredo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>EB</i>
Cláudia Sauduro	Arvoredo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Cláudia</i>
Marceli Bianchini	Arvoredo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>M. B.</i>
Franzi Marzi Bezello	Arvoredo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>F. B.</i>
Edivane da Silva	Arvoredo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>E. S.</i>
Roberta M. Bianchini	Arvoredo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>R. B.</i>
José Dal Pozzo	Arvoredo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>J. D.</i>

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia

Município participante: Concórdia

Data da realização: 10 de Outubro de 2014

Local de Realização: Sala de reuniões do SINTRIAL

Número de participantes: 42

Participantes: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação, Acadêmicos da Universidade do Contestado cursos de Engenharia Civil, Engenharia Ambiental e Sanitária, Ciências Biológicas, Poder Legislativo, População em geral.

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Metodologia Utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais com a presença do Sr. João Girardi, Prefeito Municipal e o Sr. Moacir Valcarenghi, Coordenador do Comitê Diretor Local, seguidos da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos. Esta síntese foi apresentada pelo Engenheiro Sanitarista, Robson Ricardo Resende e o Engenheiro Ambiental, Marcos Borsatti, como integrantes da equipe técnica por meio de equipamento multimídia de forma expositiva, estimulando a participação dos presentes através de questionamentos e

manifestação de opinião após a apresentação. Esta audiência trouxe reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática dos resíduos sólidos. As informações trazidas como diagnóstico pela Equipe do Consórcio Lambari foram avaliadas como superficiais, um aspecto importante a ressaltar foi o interesse da equipe técnica em contribuir, aprofundar e aperfeiçoar os dados existentes no município frente a temática dos resíduos sólidos especificamente no que diz respeito a análise de possibilidades para a execução de arranjo intermunicipal de gestão integrada dos resíduos sólidos. Este aspecto, entretanto, não comprometeu a aprovação dos aspectos apresentados como gestão integrada de resíduos sólidos.

Encaminhamentos Técnicos: Observadas as contribuições e participação dos integrantes desta audiência pública, faz-se necessário aperfeiçoamento dos dados apresentados como diagnóstico, para ser mais próximo da realidade local do município, através de novas reuniões entre a equipe do Consórcio Lambari e Comitê Diretor Local de Concórdia.

Avaliação Técnica do Consórcio Lambari: Considerando o aspecto participativo da população, que ficou abaixo da expectativa, porém as observações, manifestações e contribuições técnicas foram bastante relevante. A equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari.

Figura 93 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 19 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC -
MUNICÍPIO DE CONCÓRDIA**

As dezenove horas e trinta minutos horas do dia nove do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões do SINTRIAL sito a Rua Vinte e Nove de Julho, 455, no município de Concórdia, reuniram-se o Prefeito Municipal Sr. João Girardi, o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação - formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, educação, agentes comunitários da saúde, trabalhadores da assistência social, para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de Saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da Limpeza Pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Coordenador do Comitê Diretor Local Sr. Moacir Valcarenghi saudou aos presentes e em seu rápido pronunciamento, enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos e Prefeitos Municipais e que passa ainda pela consulta pública. Em seguida em breves palavras também pronunciou-se o Prefeito Municipal Sr. João Girardi, destacando a importância deste Plano para o município e para a região da AMAUC. Em seu pronunciamento inicial o Engenheiro Ambiental e Sanitarista Robson Resende membro da equipe técnica e o Coordenador do PIGIRS, Marcos Borsatti, realizaram uma breve explanação sobre essa etapa do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expuseram ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, microbacia);

Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); - Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública, Robson Ricardo Resende, relatou os custos do município com os serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos e apresentou os principais aspectos econômicos financeiros relacionados aos arranjos projetados. Enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste FIGIRS.

Como prosseguimento o Eng. Ambiental e Sanitarista, Marcos Borsatti, Coordenador do FIGIRS realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência públicas: Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico - Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável - Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento(Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil - Proposta 1: Aquisição de

tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos resíduos da saúde - Proposta 1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza Pública- Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental - Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa- Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição à plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador do Comitê Diretor Local Sr. Moacir Valcarenghi encerrou a presente audiência pública agradecendo a presença de todos, que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 94 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Concórdia/SC
 DATA: 08/10/2014 HORA: 19:30
 LOCAL: Sinatrol

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
André Amorim	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	André A.
Lucas Sussuf	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
MAURÍCIO MARIN	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
Cleir Pelgiero	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
Leandete Maria Trunz	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
LESO GARDI	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
Jenice Jurem	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
Pedro Bilio	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jenice Jurem
Dimone Marcio	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Pedro Bilio
RICARDO LUIS RADIS STEINMETZ	CONCÓRDIA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Anaxi
CARLOS FERNANDO COMISSATO	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Signature]
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	[Signature]

Figura 95 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Concórdia/SC
 DATA: 05/10/2014 HORA: 19:00
 LOCAL: Sentencial

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCÓRDIA LAMBARÍ

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Zenilda C. Teixeira Freguillo Magagnoli	Concórdia, SC	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Márcia De Bona Bazzari	Concórdia - SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Robson R. Resende	AMAUC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcos R. Joratti	Concórdia Lambari	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Josimar J. Corrêa	Concórdia Lambari	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Madrim Sonda	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Deizil Dinara Cors	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Sant H. De Luca	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Paulian Antonio Jaeger	Concórdia	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Mauri Watello	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Davina Puntel	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

Figura 96 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (3)

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONCORDIA LAMBARI

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESEÇA

Município: Concórdia/SC
 DATA: 09/10/2014 HORA: 19:30
 LOCAL: Centennial

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Elói Vero Artigosa	Concórdia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
SANDRA M W VAZ	CONCORDIA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Elizabeth Schiavini	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Maurício Gomes Lourenço	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Orisi Tepparo	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
ALBERTO F. DA FONSECA	CONCORDIA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Divina Ferreira	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Danielle C.A. Silva	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jon Marcos Koss	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Maacir Valacovich	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 97 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Concórdia (4)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Concórdia/SC
DATA: 09/10/2014 HORA: 19:30
LOCAL: Santaral

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESEÇA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

CONSORCIO LAMBARI

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Levi dos Santos	Concordia	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Debo Kubu	Concordia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Yannu Supp	Concordia	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcio Alexandre Paes	Concordia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
João M. S. do P. Ritter	Concordia	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Stephanie M. S. K. B. R.	Concordia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Sheldi Polato	Concordia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Marcos Vinícius	Concordia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
RAFAEL LETO	Concordia	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Daniely Argenton	Concordia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira

Data da realização: 10 de Outubro de 2014

Local de Realização: Espaço Cultural de Ipira, Rua Nacional, 123 Centro

Horário: das 08h30min às 11 horas

Número de participantes: 60

Participantes: Profissionais do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação, Estudantes do Ensino Fundamental da Escola Municipal Hedi Klein Matzenbacker, Vereadores, Agentes Comunitários de Saúde.

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes Sr. Emerson Reichert, Prefeito Municipal, seguida a fala da Sra. Neusa Poletto Pucci, Assistente Social, ressaltando a importância da participação social e situando a plenárias sobre as etapas do Plano já executadas. Em um segundo momento, foi realizado a apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar a Gestão Associada de Resíduos Sólidos

partindo os indicadores do diagnóstico. Esta síntese foi apresentada pelo auxiliar administrativo Jackson Bólico, como integrante da equipe técnica do Consórcio Lambari por meio de equipamento multimídia, de forma expositiva estimulando a participação dos presentes através de questionamentos e manifestação de opinião após a apresentação.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados com algumas ressalvas assim identificadas: Em relação a gestão dos resíduos da logística reversa sobre o descarte de medicamentos, é necessário que tenha um posto de recolhimento na região e posteriormente encontrada uma forma de descarte. Deve existir um maior controle de medicamentos disponibilizados para a população e acompanhamento da utilização de medicamentos com validade vencida. Em relação ao destino de agrotóxicos e lâmpadas queimadas encontrar uma melhor forma de destino final. Ampliar os programas existentes de reutilização do óleo de cozinha. Em relação a gestão dos resíduos sólidos a implantação de um novo aterro sanitário no município de Ipira. A Plenária manifestou posição contrária a esta instalação, pelo alto custo e passivo ambiental gerado. Neste sentido sugeriu a utilização do aterro sanitário de Piratuba, melhorando a sua condição de utilização. Em relação à instalação de composteiras domésticas será necessário que tenha monitoramento técnico permanente.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participante externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentada e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari. Um aspecto importante a ressaltar foi o envolvimento dos participantes nesta audiência, especialmente escolares e agentes comunitários de

saúde .

Figura 98 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 20 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC-
MUNICÍPIO DE IPIRA**

As oito horas e trinta minutos do dia dez do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Centro Municipal de Cultura sito a Rua 15 de agosto, 243, centro, município de Ipira reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação - formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, vigilância da saúde e ainda alunos da Escola Hedi Klein Matzenbacker, e professores da área de ciências além de representantes do poder legislativo e executivo juntamente com a equipe de trabalho do Consórcio Lambari para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento Sr. Emerson Reichert, Prefeito Municipal, saudou a todos os presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas através do PIGIRS - Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de resíduos sólidos da região AMAUC, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos da área dos municípios e Prefeitos Municipais da AMAUC. Ressaltou a importância da Gestão dos Resíduos Sólidos para assegurar qualidade de vida para as gerações futuras. Informou aos presentes que no município existem algumas iniciativas importantes em relação a correta condução do lixo, entre estas a importante contribuição dos agentes comunitários de saúde. Em seguida o Jackson Bólico integrante da equipe executora do PIGIRS da AMAUC realizou uma breve explanação sobre a etapa deste Plano já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais

consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios) similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública a Assistente Social Neusa Poletto Pucci técnico responsável pela mobilização social do PIGIRS enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Como prosseguimento Jackson Bólico realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, e ainda aprovadas através de uma reunião com Prefeitos Municipais, que resultaram nas seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência pública: Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico- Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável - Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento (Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil - Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3:

Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos resíduos da saúde- Proposta1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza Pública- Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental- Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa- Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador desta audiência agradeceu a presença de todos, salientando a importância desta participação e convidando a comunidade a participar da próxima etapa deste Plano, que tratará do Planejamento dos resíduos sólidos, através de atividades e ações para um prazo de vinte anos, que seja de acordo com a realidade do município. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 99 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Ipira/SC
DATA: 10/10 HORA: 08:30
LOCAL: Centro Cultural

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Janeira Vieira	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Janeira Vieira
Dalva de Dima da Silva	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Dalva Lima
Andréia Soares	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Andréia
Tatiane Soares Rodrigues	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Tatiane
Isabelle Moraes	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Isabelle Moraes
Katia P. Krug	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Katia
Adriete E. M. de Quadros	Ipira-SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Adriete
Leuzimar Ranzanelli	IP/PA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Leuzimar
Sandro Schmidt	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Sandro
NEI CARLOS WOBBERG	IP/PA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Nei
Jan K Schulte	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Jan

Figura 100 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

Município: Ipira/SC
 DATA: _____ HORA: _____
 LOCAL: _____

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Terezinha M de Oliveira	Ipira	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Amaria Manfredi	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Amaria Manfredi
Adelise Mombach Baldasso	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Adelise M. Baldasso
Elizete Brennstropp	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Elizete Brennstropp
Lucas Kucata	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Emanuel Kuffel Schwaninger	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Jorge Azeiteiro Duran	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jorge Azeiteiro Duran
Verônica Meira Borges	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Verônica Meira Borges
Eduarda Rodrigues Borges	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Eduarda R. Borges
Monique Benucha Ledy	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Monique B. Ledy
Sabrina Ostzen	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Sabrina Ostzen

Figura 101 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (3)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

Município: Ipira/SC DATA: HORA: LOCAL:

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Christina de Vargas	Ipira	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Christina de Vargas
Gabrieli Camila Kirst	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gabrieli G. Kirst
Luana Ferraro	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luana Ferraro
Deise Hardine Speib	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Deise H. Speib
Saíza Cristina Dalbini Bergamas	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Saíza Bergamas
Dalia Regina Vogt Duarte	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Dalia R. Vogt Duarte
Daide Linhares	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Daide Linhares
Alessandra M. Gomes	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Alessandra M. Gomes
Jaime Everton Veronese	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jaime Veronese
Gabriel Stockmann	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gabriel Stockmann
Luigi Kirst	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Luigi Kirst

Figura 102 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (4)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Ipira/SC DATA: HORA: LOCAL:

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Marlon Ferreira	Ipira	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Marlon Ferreira
Paulo César Lucas de Melo	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Edardo Schneider	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Douglas Jean Backes	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Luana Felipe Post	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luana Felipe Post
José Gabriel P. dos Santos	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	José
Rodrigo Simas	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Simas
matheus leand	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	matheus
Edson mtb	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	mtb
Roberto Scheller	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Roberto
Gabriel Damasci Ribou	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gabriel

Figura 103 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipira (5)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Ipirá/SC
 DATA: _____ HORA: _____
 LOCAL: _____

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Ryan Ribeiro	Ipira	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ryan Ribeiro
Fosil Barbosa James de Rosa	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Fosil Barbosa James de Rosa
Rafaela Maria Demmitt Martins	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Rafaela Maria
Schirone A. Barros	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Schirone Barros
Luiza Antônia Rech Lopes	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luiza Antônia Rech Lopes
Oládivius Delli Rese	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Oládivius Delli Rese
Alair Lucio L. Del Rio	Ipiria	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Alair
Simoni Seli Corcini	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Simoni Seli Corcini
Maria de Aguiar	I.P.I.R.A	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Maria de Aguiar
Fabiane G. A. Monteb	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Fabiane
Suzane Schubert Ferracin	Ipira	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Suzane

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim

Data da realização: 07 de Outubro de 2014

Local de Realização: Câmara Municipal de Vereadores

Horário: 8 horas

Número de participantes: 28

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos; e
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região da AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes tais como Prefeito Municipal Sr. Valdir Zanella, e ainda pronunciamento do Coordenador do Comitê Diretor Local seguida da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos pelo Engenheiro Sanitarista, Robson Ricardo Resende. Como atividade complementar a bióloga, Marines Perondi, integrante da equipe do Consórcio Lambari, enfatizou a importância da participação da população como elemento fundamental para legitimar a construção do PIGIRS, relatando ainda as etapas do Plano já realizadas e a realizar, complementando com os custos

necessários para a implementação das ações propostas. Na sequência desta audiência abriu-se um espaço para reflexão, questionamentos e debates entre os presentes.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados sem restrições significativas. Como encaminhamento técnico, a equipe do Consórcio Lambari, sugeriu que os agentes locais ligados a áreas de resíduos devem manter um diálogo permanente para alcançar as mudanças necessárias no que diz respeito a gestão municipal de resíduos, envolvendo a comunidade ainda mais para a próxima meta do PIGIRS

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentados e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari.

Figura 105 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 21 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC-
MUNICÍPIO DE IPUMIRIM**

As oito horas do dia sete do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Câmara Municipal de Vereadores do Município de Ipumirim sito a Rua Bento Gonçalves, 230, município de Ipumirim, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação- formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, vigilância da saúde, agentes comunitários da saúde, trabalhadores da assistência social, além do Presidente da Câmara de Vereadores, Vereadores; Prefeito Municipal, Empresários e Membros da Sociedade para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Presidente da Câmara de Vereadores Sr. Gilmar Cavaliere saudou aos presentes e em seu rápido pronunciamento, colocou a Câmara de Vereadores à disposição para tratar da temática dos resíduos sólidos. Ato contínuo, o Prefeito Municipal Sr. Valdir Zanella saudou a todos os presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos e Prefeitos Municipais e que passa ainda pela consulta pública. Em seguida o Engenheiro Ambiental e Sanitarista Robson Resende, membro da equipe técnica, realizou uma breve explanação sobre essa etapas do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia,

micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública, Marines Ribeiro Perondi, administradora integrante da equipe técnica, relatou os custos do município com os serviços de coleta e destinação final dos resíduos sólidos e apresentou os principais aspectos econômico financeiro relacionados aos arranjos projetados. Enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS.

Como prosseguimento o Eng. Ambiental e Sanitarista Robson Resende realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência públicas:

Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico-

Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados;

Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável- Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento(Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil - Proposta 1: Aquisição de tecnologia

móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos resíduos da saúde - Proposta 1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza Pública - Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental - Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa - Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador do Comitê Diretor Local, Sr. Gilmar da Rosa, encerrou a presente audiência pública agradecendo a presença de todos, reunião que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 106 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Ipumirim
DATA: 07/10 HORA: 08:30
LOCAL: Câmara de Vereadores

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Jackson Bolão	Coia/Casero Lamei	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jakob
MARCO GABARDO	IPUMIRIM	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
[Assinatura]	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Adriana G. Bachion	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Suze Sombroati	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Suze Sombroati
Márcia B. Sequeira	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Giovana K. B. Schneider	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Giovana K. B. Schneider
Wendelene Regina Oliveira Pereira	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Patrícia P. Bratti	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Patrícia P. Bratti
Teleszenka Schütz	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Teleszenka Schütz
Elizângela Bastian	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Elizângela Bastian

Figura 107 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim (2)

RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 04 –
Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Ipumirim
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Chaudete Ramos	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	Comitê Diretor Local	Chaudete Ramos
Isadora Tavares	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Isadora Tavares
Alexandre Reis	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Alexandre Reis
Neiziane Paumirim	IPUMIRIM	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Neiziane Paumirim
Melissa A Zanella	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Melissa A Zanella
Jessy A Sampaio	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Jessy A. Sampaio
Francisco A. Sampaio	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Francisco A. Sampaio
MARCIA FACUNDE CENTO	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Marcia Facunde Cento
JANIEL GIBSON	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Janiele Gibson
Gerson Marc Wilson	Ipumirim	<input checked="" type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Gerson Marc Wilson
Selene Dal Rupp	Ipumirim	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação	Selene Dal Rupp

Figura 108 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Ipumirim (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Ipumirim

DATA: _____ HORA: _____

LOCAL: _____

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Marcelo Edimar Marques	Centro Ipumirim	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Marcelo Edimar Marques
Helena Marques	Centro Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Helena Marques
Fátima B. Burdalo	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Fátima B. Burdalo
Mirte Benedita Berlin	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Mirte B. Berlin
Leivane Bastolera	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Leivane Bastolera
Gilmar A. da Rosa	Ipumirim	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gilmar A. da Rosa
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani

Data da realização: 07 de Outubro de 2014

Local de Realização: Auditório da Câmara Municipal de Vereadores das
13h30min às 16 horas.

Número de participantes: 54

Participantes: Equipe Técnica do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local,
Grupo de Sustentação Poder Legislativo e Estudantes do Ensino Fundamental da
Escola Estadual Isabel Silva Telles.

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos, tomando por base o diagnóstico local e regional, identificando os diferentes fluxos de gestão integrada pelo Engenheiro Ambiental e Coordenador do PIGIRS, Marcos Borsatti. Após esta exposição houve um espaço para questionamentos, incentivando

o debate para posterior validação das propostas apresentadas. Como atividade complementar a Assistente Social, Neusa Maria Poletto Pucci, integrante da equipe do Consórcio Lambari, enfatizou a importância da participação da população como elemento fundamental para legitimar a construção do PIGIRS, relatando ainda as etapas do Plano já realizadas e a realizar.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados não houveram manifestações assim descritas: Foi evidenciado a importância deste Plano para o município de Irani, especialmente voltadas para dar sustentabilidade a gestão dos resíduos e qualidade de vida para as gerações futuras. As propostas de gestão integradas apresentadas para o município foram validadas sem nenhuma ressalva. Ressaltamos apenas a pouca participação da comunidade especialmente os residentes no meio rural.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente à temática apresentada e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari. Será necessário criar mecanismos de envolvimento comunitário para uma maior participação, para as próximas etapas do PIGIRS.

Figura 109 – Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 22 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC -
MUNICÍPIO DE IRANI**

Às treze horas e trinta minutos do dia sete do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do Plenário da Câmara Municipal de Vereadores do município de Irani da sito a Rua Rosalino Rodrigues, 103 - Centro município de Irani reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação- formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, assistência Social, vigilância da saúde e ainda alunos da Escola Estadual Isabel da Silva Telles e professores da área de ciências além de representantes do poder legislativo e executivo juntamente com a equipe de trabalho do Consórcio Lambari para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento Sr. Cezar Germano Guerreiro coordenador do Comitê Diretor Local saudou a todos os presentes, apresentando os demais integrantes deste Comitê Diretor no município enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas através do PIGIRS - Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos da região AMAUC, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos da área dos municípios e Prefeitos Municipais da AMAUC. Ressaltou a importância da Gestão dos Resíduos Sólidos para assegurar qualidade de vida para as gerações futuras. Informou aos presentes que no município existem algumas iniciativas importantes em relação a correta condução do lixo, entre estas a importante contribuição dos alunos da Escola Estadual, dirigiu palavra especialmente aos professores e alunos presentes, manifestando a importância da continuidade das ações, e mudança comportamental em relação ao correto destino do lixo, como forma de preservação ambiental. Pronunciou-se ainda, a Presidente da Câmara Municipal de Vereadores de Irani Sra. Paulina Antonioli, manifestando a importância deste Plano para o município de Irani. Em seguida o coordenador do PIGIRS Marcos Borsatti como coordenador dos trabalhos desta audiência realizou uma breve explanação sobre as etapas deste Plano já executadas

para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, microbacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios) similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta Audiência Pública a Assistente Social, Neusa Poletto Pucci, técnica responsável pela mobilização social enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Como prosseguimento Marcos Borsatti, realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, e ainda aprovadas através de uma reunião com Prefeitos Municipais, que resultaram nas seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência pública: Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico - Proposta 1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável - Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação

e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento (Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil- Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos resíduos da saúde- Proposta 1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza Pública - Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental - Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa - Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades locais. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador desta audiência agradeceu a presença de todos, salientando a importância desta participação e convidando a comunidade a participar da próxima etapa deste Plano, que tratará do Planejamento dos resíduos sólidos, através de atividades e ações para um prazo de vinte anos, que seja de acordo com a realidade do município encerrando a presente audiência sobre a qual relatamos a presente ata que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 110 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3-
Município de Irani (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

CONSORCIO LAMBARI

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Irani/SC
DATA: 07/10/2014 HORA: 13:30
LOCAL: Câmara de Vereadores

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Edson Bernaschi	IRANI	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Edson Bernaschi
Sheila Ricci Vargas	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Sheila Ricci Vargas
Flávia Andreza Müller	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Flávia J. Müller
Kátini B. Zuratto	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Kátini B. Zuratto
Jucelia Alves de Aguiar	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jucelia Alves de Aguiar
Sara Pheniiffer Cardoso	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Sara Pheniiffer Cardoso
Resani Schenberg de Oliveira	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	R. Oliveira
Anderson Mendes Barcellos	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Anderson M.B.
Francieli Vargas	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Francieli Vargas
Elisandira Cardoso Teodoro	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Elisandira C. Teodoro
Camilla Berti	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Camilla Berti

Figura 111 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (2)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

Município: Irani/SC

DATA: 7/10/2014 HORA: 13:30

LOCAL: Câmara de Vereadores

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Tânia Mara Borges	Irani	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Tânia Mara Borges
Mariela Ap. Rodrigues	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Mariela Ap. Rodrigues
Gabriele Denise Loustatto	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gabriele Denise Loustatto
Vanessa Guizzo	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Vanessa Guizzo
Dalila K.A. Brino	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Dalila K.A. Brino
Leiziane Breding de Lima	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Leiziane Breding de Lima
Luciano J. Dos Santos	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luciano J. Dos Santos
Amanda C. Votta	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Amanda C. Votta
Gabriele Dias Borges	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gabriele Dias Borges
Vanessa J. Corrêa	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Vanessa J. Corrêa
		<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 112 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Irani/SC
 DATA: 7/10/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: Câmara de Vereadores

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Franciele F. M. dos Santos	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Carli Giulietti	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Crustina Behmann	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Mareela Peinato Sarri	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
ANTONIO ADEIR DE AVILA	IRANI	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
JUAN MENEGUETTI	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Alexir Asencare	IRANI	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
JAIMI SEGADFLERO	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
GERMANO GUERRERA	IRANI	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Antonio Carlos Melo	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Geórgio do S. Diniz Vieira	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 113 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (4)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Irani/SC
 DATA: 11/01/2014 HORA: 13:30
 LOCAL: Câmara de Vereadores

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE		ASSINATURA
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fabiano Z. Rodrigues	Irani	<input type="checkbox"/>	Comitê Diretor Local	Fabiano Z. R.
Ricardo Magneghini	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Ricardo Magneghini
Flavio Leocádio	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Flavio Leocádio
David J. de Lima	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	David J. de Lima
Derben Dal Vesco	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Derben Dal Vesco
Carlos R. Pigo	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Carlos R. Pigo
Andressa dos Santos	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Andressa dos Santos
Elisandra Lemos	IRANI	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Elisandra Lemos
Christiane Dalmago	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Christiane Dalmago
Norma Z. Rodrigues	Irani	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	Norma
Mathews Durvaldo Kubit	Irani-SC	<input type="checkbox"/>	Grupo de Sustentação	

Figura 114 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Irani (5)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Irani/SC
 DATA: 7/10/2014 HORA: 13:20
 LOCAL: Comunidade de Veneza

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Patrícia Antonelli Amadey	Irani	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local <input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Patrícia A. Amadey
Diretora Da Nênia	Irani	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Diretora Da Nênia
Luci Rossetti	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luci Rossetti
Susana Moreira Leite Kedes	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Susana M. L. Kedes
Graci Samdi	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Graci Samdi
Yociane Belle	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Yociane Belle
Gracia Sabes	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gracia Sabes
Jacqueline Aps Dauber	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jacqueline Aps Dauber
Paulo Siff	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Paulo Siff
Atílio Ubiati	Irani	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Atílio Ubiati
ALEX P. MULLER	IRANI	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	ALEX P. MULLER

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá

Data da realização: 07 de Outubro de 2014

Local de Realização: Auditório da Câmara Municipal de Vereadores das
08h30min às 11 horas

Número de participantes: 40

Participantes: Equipe Técnica do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação Ministério Público da Comarca de Itá, Poder Executivo e Legislativo do Município, Agentes Comunitários de Saúde,

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais presentes seguida da apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos, tomando por base o diagnóstico local e regional, identificando os diferentes fluxos de gestão integrada pelo Engenheiro Ambiental e Coordenador do PIGIRS, Marcos Borsatti. Após esta exposição houve um espaço para questionamentos, incentivando

o debate para posterior validação das propostas apresentadas. Como atividade complementar a Assistente Social, Neusa Maria Poletto Pucci, integrante da equipe do Consórcio Lambari, enfatizou a importância da participação da população como elemento fundamental para legitimar a construção do PIGIRS, relatando ainda as etapas do Plano já realizadas e a realizar.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados onde houveram manifestações assim descritas: Foi evidenciado a importância deste Plano para o município de Itá, especialmente voltadas para dar sustentabilidade a gestão dos resíduos e qualidade de vida para as gerações futuras, existem programas significativos que contribuem muito para o envolvimento da população neste processo. Importante ressaltar o comprometimento do município frente as ações propostas.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentada e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari.

Figura 115 – Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 23 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC-
MUNICÍPIO DE ITÁ**

As oito horas do dia sete do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências da sala de reuniões da Câmara Municipal de Vereadores do Município de Itá sito a Rua Um, 357 município de Itá, reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação- formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, vigilância da saúde, agentes comunitários da saúde, trabalhadores da assistência social, além de representantes do Ministério Público da Comarca de Itá, Dr. Joaquim Tarquato Luiz; Sra. Leide Mara Bender, Prefeita Municipal de Itá e empresários, para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento a Prefeita Municipal Sra. Leide Mara Bender saudou a todos os presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos e Prefeitos Municipais e que passa ainda pela consulta pública. Em seguida o Engenheiro Ambiental e Coordenador do PIGIRS Marcos Borsatti realizou uma breve explanação sobre essa etapas do PIGIRS já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios); Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, micro bacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios); Similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre

municípios; Arranjos regionais pré-existent (compartilhamento de unidades); Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública a Assistente Social Neusa Poletto Pucci técnico responsável pela mobilização social do PIGIRS enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Como prosseguimento o Eng. Ambiental Marcos Borsatti realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, estabeleceu-se um espaço para discussão e análise da qual resultaram as seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência públicas: Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico - Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável- Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento (Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil- Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma aterro de inertes para a região AMAUC; Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos resíduos da saúde- Proposta 1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de

resíduos da Limpeza Pública- Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental- Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa - Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador do PIGIRS Sr. Marcos Borsatti encerrou a presente audiência pública agradecendo a presença de todos, sobre a qual relatamos a presente ata que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 116 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESEÇA

Município: Itá

DATA: 7/10 HORA: 08:30

LOCAL: COMÉDIO DE VEZEDORES

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Joice Zotti	Itá-SC	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Joice Zotti</i>
Joaquim Torguato Luiz	MPSC-Itá-SC	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Joaquim Torguato Luiz</i>
Claudio B. Christ	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Claudio B. Christ</i>
Edson Beltrame	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Edson Beltrame</i>
Cristiane M R Hartmann	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Cristiane M R Hartmann</i>
Caroline M Restem Hoffmann	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Caroline M Restem Hoffmann</i>
Rosane Teresa da Fontina	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Rosane T. Fontina</i>
Nádia Martello	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Nádia Martello</i>
Mônica Magnólia Bezerra	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Mônica Magnólia Bezerra</i>
Isa Lins	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação Comitê Diretor Local	<i>Isa Lins</i>
Bairão Moa Lú	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	<i>Bairão Moa Lú</i>

01/04

Figura 117 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Itá

DATA: 07/10 HORA: 08:30

LOCAL: CÂMARA DE VEREDORES

AMAUC ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESEÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Gladis S. Roem	Itá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Sonia Fátima	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Przemyslaw de Oliveira	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Leonardo Machado	ITA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Quintina Silva	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Alberto A. Barion da	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Selma A. Furger	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Adriano Ricardo Dólar	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Spdi Antonio Richetti	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Lucia Heach	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Arlete Barion da	ITA	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

40/20

Figura 118 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Itá (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 04 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Itá
 DATA: 07/10 HORA: 08:30
 LOCAL: CAMPUS DE VEREDORES

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
MARIP BENDER SPINORETTO	ITP - ENGI CIVIL	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
FELIPE USA CHUER	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
bride Maria Bender	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Milvo Zucenas	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Chicane Carlos	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
GELNY F. ROITEY	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Darwinno Squena	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Rubia Perregrino	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Francine Dall Bello	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Maria Victoria Sant.	Itá	<input checked="" type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	
Deborah Sartoretto	Itá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	

03/04

Audiência Pública Municipal Meta 3 - Município de Jaborá

Data da realização: 09 de Outubro de 2014 das 13h30min às 16 horas.

Local de Realização: Auditório da Câmara Municipal de Vereadores

Número de participantes: 83

Participantes: Equipe Técnica do Consórcio Lambari, Comitê Diretor Local, Grupo de Sustentação Poder Executivo e Legislativo do Município, Agentes Comunitários de Saúde, Estudantes do Ensino Fundamental da Escola Estadual

Objetivo desta atividade:

- ✓ Apresentar para a população as formas possíveis de Gestão associada de resíduos sólidos;
- ✓ Estabelecer um espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população sobre a Gestão associada em relação aos resíduos sólidos;
- ✓ Buscar a validação dos arranjos de gestão apontados identificado, como um produto do PIGIRS da região da AMAUC.

Descrição da atividade realizada: A descrição da reunião está contemplada através da ata desta audiência.

Metodologia utilizada: Para a divulgação desta audiência, para uma boa forma de mobilização social foram utilizados contatos informais, cartazes e publicação em Jornal. A Equipe do Consórcio Lambari disponibilizou para o município cartazes motivadores que foram afixados em pontos estratégicos da cidade, ainda como forma de divulgação houve publicação de edital de convocação em jornal de circulação local e convite no portal WEB do município. Na Audiência Pública houve uma exposição dialogada, inicialmente com pronunciamento das autoridades locais Prefeito Municipal, Cleber Nora. Em seguida a apresentação da síntese dos resultados identificados sobre a possibilidade de arranjos intermunicipais para alcançar Gestão Associada de Resíduos Sólidos, tomando por base o diagnóstico local e regional, identificando os diferentes fluxos de gestão integrada. Esta apresentação foi realizada pelo auxiliar administrativo Jackson Bólico. Após esta exposição houve um espaço para questionamentos, incentivando o debate para posterior validação das propostas

apresentadas. Como atividade complementar a Assistente Social, Neusa Maria Poletto Pucci, integrante da equipe do Consórcio Lambari, enfatizou a importância da participação da população como elemento fundamental para legitimar a construção do PIGIRS, relatando ainda as etapas do Plano já realizadas e a realizar.

Encaminhamentos técnicos: Após a realização da exposição proposta, a plenária aprovou os aspectos apresentados e houveram manifestações assim descritas: Foi evidenciado a importância deste Plano para o município de Jaborá, especialmente voltadas para dar sustentabilidade a gestão dos resíduos e qualidade de vida para as gerações futuras, existem programas significativos que contribuem muito para o envolvimento da população neste processo. Importante ressaltar o comprometimento do município frente as ações propostas a serem executadas por este Plano.

Avaliação da Equipe do Consórcio Lambari: Considerando o envolvimento e articulação da população nesta Audiência Pública, a equipe avalia como sendo válida esta etapa, uma vez que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes externaram sua opinião trazendo reflexões interessantes acerca do contexto local frente a temática apresentada e consideraram relevantes as informações trazidas como síntese de arranjos intermunicipais apresentados pela Equipe do Consórcio Lambari.

Figura 120 – Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá



Fonte: Consórcio Lambari, 2014.

**ATA 24 - AUDIÊNCIA PÚBLICA DOS ARRANJOS DO PLANO INTERMUNICIPAL
DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA REGIÃO AMAUC -
MUNICÍPIO DE JABORÁ**

As treze horas e trinta minutos do dia nove do mês de outubro de dois mil e quatorze, tendo como local as dependências do Plenário da Câmara Municipal de Vereadores do município de Jaborá da sito a Rua da Cidadania, 121, Centro, município de Jaborá reuniram-se o Comitê Diretor Local e Grupo de Sustentação- formado por uma equipe multidisciplinar das áreas da educação, urbanismo e obras, agricultura, assistência Social, vigilância da saúde e ainda alunos da Escola Municipal Alberto Bordin, e professores da área de ciências além de representantes do poder legislativo e executivo juntamente com a equipe de trabalho do Consórcio Lambari para a realização da Audiência Pública Municipal de planejamento de arranjos regionais e de ações consorciadas na região AMAUC em relação a gestão de resíduos considerando: Resíduos de saúde; Resíduos do Lixo Domiciliar; Gestão do Lixo Reciclável; Logística Reversa; Gestão dos Resíduos da Construção Civil; Gestão dos resíduos da limpeza pública; Educação Ambiental. Em um primeiro momento o Sr. Kleber Mércio Nora, Prefeito Municipal, saudou a todos os presentes enfatizando a importância desta audiência para fazer valer as propostas de ação consorciadas através do PIGIRS - Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de resíduos sólidos da região AMAUC, partindo do prognóstico construído pela Equipe do Consórcio Lambari, analisada pelos técnicos da área dos municípios e Prefeitos Municipais da AMAUC. Ressaltou a importância da Gestão dos Resíduos Sólidos para assegurar qualidade de vida para as gerações futuras. Informou aos presentes que no município existem algumas iniciativas importantes em relação a correta condução do lixo, entre estas a importante contribuição dos alunos da Escola Estadual. Pronunciou-se ainda, Aldo Guarezi, integrante do Comitê Diretor Local, manifestando a importância deste Plano para o município de Jaborá. Em seguida o auxiliar Administrativo Jackson Bólico realizou uma breve explanação sobre a etapa do Plano já executadas para conhecimento de todos, as etapas ainda a executar e o cenário de possibilidades de arranjos existentes construídas a partir do diagnóstico. Expôs ainda que esta etapa tem por objetivos: Discutir os aspectos gerais do planejamento das ações; Definir propostas de arranjos regionais para a prestação de serviços e apresentar propostas de consórcio definidas após análise de dados identificados pelo diagnóstico local e

ainda uma definição das responsabilidades pública e privada. Os arranjos regionais consorciados foram pautados nas seguintes questões: Área de abrangência (distância máxima entre municípios) ; Contiguidade territorial; Bacia Hidrográfica (sub-bacia, microbacia); Condições de acesso (infraestrutura de transporte entre os municípios) similaridade quanto às características ambientais e socioculturais; Existência de fluxos econômicos entre municípios; Arranjos regionais pré-existentes (compartilhamento de unidades); - Experiências comuns no manejo de resíduos; Dificuldades em localizar áreas adequadas para manejo em alguns municípios; Existência de municípios polo com liderança regional; Existência de pequenos municípios que não podem ser segregados do arranjo regional; Número de municípios envolvidos; População total a ser atendida (rateio de custos); Volume total de resíduos gerados nos municípios. Prosseguindo esta audiência Pública a Assistente Social, Neusa Poletto Pucci, técnica responsável pela mobilização social do PIGIRS enfatizou a importância da participação social como elemento primordial para o controle das ações de gestão da administração pública, explanou ainda sobre o processo participativo alcançado regionalmente nas diferentes etapas deste PIGIRS. Como prosseguimento Jackson Bólico realizou a apresentação das propostas estudadas pela equipe do Consórcio Lambari, e ainda aprovadas através de uma reunião com Prefeitos Municipais, que resultaram nas seguintes considerações para a validação das mesmas através desta audiência pública: Proposta 1: que trata sobre a readequação da gestão dos serviços de coleta e redução de custos, deslocamento e uma nova licitação da prestação de serviços de recolhimento; Proposta 2: Implementação de três novos aterros sanitários: 01 em Ipira; 01 em Lindóia do Sul e 01 em Seara; Gestão do lixo domiciliar/orgânico- Proposta1: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos existentes; Proposta 2: Parceria Público/privada para a implantação de unidades de tratamento nos aterros orgânicos a serem implantados; Propostas para a Gestão do lixo domiciliar/reciclável - Proposta 1: Criação de lixeiras padrão; Proposta 2: Criação de Associações dentro dos novos aterros para separação e venda deste resíduo; Proposta 3: Legalidade e regularidade do recolhimento (Cadastro dos catadores); Proposta 4: Envolver empresas de pequeno e grande porte para destinação final dos resíduos recicláveis da região; Propostas para a gestão de resíduos da construção civil - Proposta 1: Aquisição de tecnologia móvel para estes resíduos; Proposta 2: Implantação de um aterro de inertes para a região AMAUC;

Proposta 3: Normatização dos resíduos da construção civil; Proposta 4: Estabelecer parcerias entre o poder público e privado; Propostas para a gestão dos resíduos da saúde- Proposta 1: Licitar de forma conjunta a coleta e destinação final destes resíduos; Proposta 2: Implantação de uma unidade de destinação final destes resíduos na região AMAUC; Propostas para a Gestão de resíduos da Limpeza Pública- Proposta 1: Aquisição de um picador com o objetivo de ser instalado nos aterros sanitários de cada município; Proposta 2: Parceria Público Privado para a gestão destes resíduos; Propostas para Educação Ambiental - Criação de um programa Regional de Educação Ambiental voltada especificamente para a gestão de resíduos sólidos; Propostas para a Gestão da Logística Reversa- Proposta 1: Trazer empresas e instituições estaduais para fomentar e definir diretrizes para a Logística Reversa; Proposta 2: Criar Política de Logística Reversa. Para cada uma destas propostas foram apresentadas as vantagens e desvantagens, bem como de quem é a responsabilidade dos encaminhamentos para a viabilidade de execução. Após a exposição a plenária desta audiência teceu algumas considerações complementares voltadas a realidade do município, e finalmente validou as propostas apresentadas pela equipe do Consórcio Lambari como possíveis arranjos regionais para a gestão de resíduos que contemplam as necessidades do município. Não havendo mais nada a tratar o Coordenador desta audiência agradeceu a presença de todos, salientando a importância desta participação e convidando a comunidade a participar da próxima etapa deste Plano, que tratará do Planejamento dos resíduos sólidos, através de atividades e ações para um prazo de vinte anos, que seja de acordo com a realidade do município encerrando a presente audiência sobre a qual relatamos a presente ata que vai acompanhada da lista de presença.

Figura 121 – Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3-
Município de Jaborá (1)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Jaborá/SC
DATA: 09/10 HORA: 13:30
LOCAL: Câmara M de Vereadores

AMAUC ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE
CONSORCIO LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Ado Guedes	Jaborá	<input checked="" type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ado Guedes
Marcelo da Silva	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Marcelo da Silva
Adriana F. Torres	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Adriana F. Torres
Fabiana Robaidi	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Fabiana Robaidi
Eliziani Robaidi	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Eliziani Robaidi
Esmeraldo Zucchi	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Esmeraldo Zucchi
Daniela R. Vieira	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Daniela R. Vieira
Antônia Bianchi	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Antônia Bianchi
Ana Paula Relizger	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ana Paula Relizger
Jacqueline Torres	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Jacqueline Torres
Ana Carolina	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ana Carolina

Figura 122 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (2)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Jaborá/SC
 DATA: _____ HORA: _____
 LOCAL: _____

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Glaúdia Recalcatti	Jaborá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Glaúdia R.
Ana Carla Frigo	Saborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ana Carla Frigo
Adriana Fiametti	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Adriana Fiametti
Tania do Rosa	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Tania do Rosa
Ana Cláudia P.O.S.	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ana Cláudia P.O.S.
Emanuel Marchisio	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Emanuel Marchisio
Juliana Veiga Schmidt	Soboná	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Juliana Veiga Schmidt
Indiara Araújo Oliveira	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Indiara P. Bezerra
Gessica Francesato	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gessica Francesato
Carine A. Boratto	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Carine A. Boratto
Laísza Bordin	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Laísza Bordin

Figura 123 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (3)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Jaborá/SC
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

CONSORCIO LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Mathewi Geronzi	Jaborá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Mathewi Geronzi</i>
Renan Reman	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Renan Reman</i>
Jean Roque Zangallo	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Jean Roque Zangallo</i>
Renan Becker	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Renan Becker</i>
Jean Frazzetta	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Jean Frazzetta</i>
Edimar Tappara	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Edimar Tappara</i>
Luiz J. Tonello	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Luiz J. Tonello</i>
Roberta Alatti	Riquartz Elias	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Roberta Alatti</i>
Dorci Sercolin	Sinho Costello no	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Dorci Sercolin</i>
Paulon Sullu	Pinho Costello no	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Paulon Sullu</i>
Samuel Sullu	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Samuel Sullu</i>

Figura 124 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (4)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Jaborá/SC
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Buama Rosa	Jaborá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Buama Rosa
Luana Farneth	São Luiz	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luana Farneth
Diana Esterani de Sa	Sera Cruz	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Diana F. de Sa
Abelardo Capogale	Itapissara Valtz	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Abelardo Capogale
Clayson R. P. P.	L. T. P. P.	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Clayson R. P. P.
Danimar José T. Motta	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Danimar José T. Motta
Yechiane Gugella	Pinhalzinho	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Yechiane Gugella
Gabriel Carrazzini	Santa Rosa	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Gabriel Carrazzini
Thaiane B. B.	L. São Miguel	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Thaiane B. B.
Wagner Paulo Recinato	Santa Rosa	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Wagner Paulo Recinato
Jean Cadore	São Lourenço	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	Jean Cadore

Figura 125 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (5)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS - AMAUC

Audiência Pública - META 03 - Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

Município: Jaborá/SC
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMبارI

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Kariny da Conceição	Jaborá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Kariny da Conceição
Lucas Squenzato	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	[Assinatura]
Camila B. Barreto	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Camila Barreto
Graciana Masquio	Sabará	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Graciana Masquio
Geni Gomes	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Geni Gomes
Catfânio Alves de Sousa	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Catfânio Alves de Sousa
Raíssa Gottschalk	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Raíssa G.
Sônia Ferreira de Silva	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Sônia F. de S.
Luana Salvadege	Vista Alegre	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Luana Salvadege
Tainara Albara	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Tainara Albara
Bruna Bernardi	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Bruna Bernardi

Figura 126 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (6)

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC
Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Jaborá/SC
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

CONSORCIO LAMBARÍ

LISTA DE PRESENÇA

PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Tônia M. da Silva	Jaborá	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Tônia M. da Silva
Karlene Oliveira	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Karlene Oliveira
Denise Rose A. Moreira	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Denise Moreira
Ana Paula Rodrigues da Silva	Jaborá - São João do Sul	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Ana Paula Rodrigues
Althemi Zabin	Jaborá - SC	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Althemi Zabin
Andreza N. Ventura	Pagadorópolis	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Andreza Ventura
Bucara Rafaela	L. Erancesi	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Bucara Rafaela
Patrícia Lore Meneguetti	Concórdia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Patrícia Lore Meneguetti
Isidiana Idarba	L. São Lourenço	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Isidiana Idarba
Bucara Miranda	Santa Lúcia	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	Bucara Miranda
	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação	

Figura 127 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (7)

GOVERNO DE SANTA CATARINA

Município: Jaborá/SC
DATA: _____ HORA: _____
LOCAL: _____

AMAUC
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO URUGUAI CATARINENSE

CONSORCIO LAMBARI


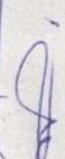
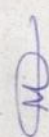
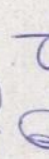
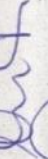


PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – AMAUC

Audiência Pública – META 03 – Aspectos Gerais do Planejamento das Ações

LISTA DE PRESENÇA

NOME	MUNICÍPIO	REPRESENTATIVIDADE	ASSINATURA
Eric Bugense	Costelharo	<input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Eric Bugense</i>
Elgeton Guiso	Costelharo	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Elgeton Guiso</i>
Andreas Martins	Café Preto	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Martins</i>
Sandra Gomes	São Lourenço	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Sandra</i>
Wesley Farley	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Wesley</i>
Sergio Valdeir Munk	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Sergio</i>
Jonas Ribeiro	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Jonas</i>
Jandra Dambrós	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Jandra</i>
Lamara A. Dambrós	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Lamara</i>
Georvin Afonso Batista	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Georvin</i>
Thaís C. da Silva	Jaborá	<input type="checkbox"/> Grupo de Sustentação <input type="checkbox"/> Comitê Diretor Local	<i>Thaís</i>

Figura 128 - Lista de Presença Audiência Pública Municipal Meta 3- Município de Jaborá (8)

Assinatura	Município	Nome
	Jaborá	Vanilde A. Bohen
	Jaborá	Oscar Antonio de Carl.
	Jaborá	M Jorge Paulo Foyr
	Jaborá	Marcia S. Sabatini
	Jaborá	Cláudia C. Tomillo
	Jaborá	EDUARDO Luiz Mauro
	''''	Benedito Molli