

Relatório da Audiência Pública de Validação do Diagnóstico do PMGIRS



SERRA ALTA - SC

Abril de 2014

SUMÁRIO

1.	Identificação	3
2.	Objetivo da Atividade	3
3.	Relato da atividade	3
4.	Metodologia utilizada	3
5.	Encaminhamentos	4
6.	Considerações Avaliativas da Equipe	4
7.	Apêndice	5
7.1.	Relatório Fotográfico	5
7.2.	ATA	7
7.3.	Slides da Apresentação	14
7.4.	Divulgação audiência pública	21

1. Identificação

Audiência Pública de Validação do Diagnóstico do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos do município de Serra Alta/SC.

Data de realização: 04.04.2014

Horário: 13h30min

Local: Centro Municipal dos Idosos

Organização: Empresa Cerne Ambiental e Comitê Diretor Local do PMGIRS.

2. Objetivo da Atividade

- ✓ Apresentar para a população a atual situação do sistema de Resíduos Sólidos no Município como um todo;
- ✓ Espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população em geral com relação aos resíduos sólidos.

3. Relato da atividade

O relato da atividade está descrito na ata realizada da audiência, conforme segue anexo a este relatório.

4. Metodologia utilizada

Para contribuir com o Comitê Diretor na mobilização social, a empresa Cerne Ambiental enviou, através de e-mail, modelos de convites e chamada para os meios de comunicação de rádio. Encaminhou também convite da audiência para o grupo de sustentação.

Como forma de divulgação, publicou-se o convite da audiência pública, no portal web de elaboração do PMGIRS do município.

Na audiência pública a metodologia utilizada foi à expositiva dialogada do

conteúdo, por meio de apresentação em equipamento multimídia, estimulando a participação/contribuição dos presentes durante a apresentação.

5. Encaminhamentos

Foi aprovado o diagnóstico realizado e apresentado, podendo, assim, ser dado início a próxima fase do processo de elaboração do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.

6. Considerações Avaliativas da Equipe

A atividade realizada pela equipe pretendeu dar continuidade aos trabalhos do processo de elaboração do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos validando o diagnóstico realizado. Avalia-se que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes contribuíram trazendo reflexões acerca do contexto do município referente à temática dos resíduos sólidos e consideraram coerentes as informações que lhes foram apresentadas.

7. Apêndice

7.1. Relatório Fotográfico





7.2. ATA

ATA 003/2014

Aos quarto dia do mês de abril do ano de dois mil e quatorze, às treze horas e trinta minutos, no Centro Municipal dos Idosos de Serra Alta, Santa Catarina, realizou-se a Primeira Audiência Pública referente ao Diagnóstico dos Resíduos Sólidos do município. Estavam presentes: o Engenheiro Químico Jackson Casali e a Estagiária Rúbia Passaglia, representando a empresa Cerne Ambiental; o Comitê Diretor Local, o Grupo de Sustentação, Associação dos Municípios do Oeste de Santa Catarina (AMOSC), e representantes da sociedade em geral, conforme lista de presença em anexo. O prefeito, Francisco Both, fez a abertura da Audiência Pública agradecendo a todos os presentes e explicando a importância da elaboração do PMGIRS para o município e a melhoria na qualidade de vida dos cidadãos. Em seguida, passou a palavra para o Jackson que conduziu a Audiência do Diagnóstico do município. Durante a apresentação foram feitas as seguintes correções: 1) Jackson questionou aos presentes se eles têm o costume de fazer a separação dos resíduos. Responderam que não têm o hábito; 2) Luciano questionou por que a empresa terceirizada pelo município não faz a coleta de resíduos de poda e capina. Jackson respondeu que deve constar no contrato entre a empresa e a prefeitura; 3) Jackson perguntou se existem ponto de coleta para pilhas e baterias. Belamar respondeu que existe um ponto de coleta para baterias na associação dos comerciantes; 4) O prefeito sugeriu criar uma parceira com os municípios da região para coleta de resíduos da construção civil, e que o município pode, inclusive, ceder o espaço para a construção de um barracão para armazenar esses resíduos. Acrescentou dizendo que estão elaborando um projeto para a aquisição de uma britadeira e uma prensa para fazer a moagem desses tipo de resíduo. Também, comentou sobre os resíduos volumosos, sugerindo criar parcerias. No espaço aberto no final da apresentação para discussão e manifestação de opinião da população, não surgiu nenhum comentário. Sem mais nenhum comentário, declarou-se encerrada a Audiência

agradecendo a todos os presentes e convidando-os para que participem das futuras Audiências, sendo que a próxima terá como tema a Gestão Associada entre os municípios da AMOSC. Nada mais havendo a tratar, eu, Rúbia Passaglia, lavro a presente ata que será encaminhada para apreciação dos representantes das prefeituras.



LISTA DE PRESENÇA

Assunto: Audiência Pública do Diagnóstico

Data: 04/04/2014 Horário: 13:00

Local: Centro Municipal dos Idosos de Serra Alta

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
Fernanda Luiza Strappazzon			
Tamara gabrieli Birch			
Melina Fiacogna			
Suziana Fatima Lorezelli			
Franiele Fernanda Ayt			
Camila Bianchetto			
Gabriel Jorges			
Jessica Bernardi			
Carlos Magri			
Mateus Da Cruz			



LISTA DE PRESENÇA

Assunto: Audiência Pública do Diagnostico

Data: 04/04/2014 Horário: 13:00

Local: Centro Municipal dos Idosos de Serra Alta

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
Rubia Pandoque	CERNE	49 8119 7386	RUBIA.PANDOGUE@HOTMAIL.COM
MARCELO SANTOS	AMOSC	39156500	
Ala Pizzinato	Amosc		
LUCIANO DOS SANTOS	P.M.	08159610	INTELECOMUNICACOES@HOTMAIL.COM
Viviane Marozzella			
Cassiane Parizotto			
Jaime Juiza Antunes			
Jamile K. Dallagrande			
Carolina Roschewski			
Rafael Acosta Magina			
Vinicius Elchholt			



LISTA DE PRESENÇA

Assunto: Audiência Pública do Diagnóstico

Data: 04/04/2014

Horário: 13:00

Local: Centro Municipal dos Idosos de Serra Alta

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
Andrey Felipe Führ			
Bruno G. Seaton			
Uly Brientenlock			
Eduardo J. de Lima			
Casriel de Amannenberg			
Adão Nelson Flores			
Wladimir Malcovski			
Leandro Antonio Bastão			
Diana Severis			
Letícia Bortals			



LISTA DE PRESENÇA

Assunto: Audiência Pública do Diagnóstico

Data: 04/04/2014

Horário: 13:00

Local: Centro Municipal dos Idosos de Serra Alta

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
Nidia Zampieron			
Roda Miller			
Margarita Tomagelli			
Alexia Gamba			
Jeduarda F. B. F.			
Aline Cerezo			
Chela Magrin			
Zayron Zaniquao			
Guilherme Bresolin			
Matheus Fernandes			

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
Davi da Cruz			
Luiz L. Maranhão			
Bruno W. Lima			
Helena Ticoagna			
Valéria Carlos Targ			
Alina da Silva			
Reguel Bós			
VANDINEI DA SILVA GONCALVES	PREFEITURA	88 3677 32	
Belamartins	prefeitura	88082345	belamartins@chotmail.com
Renato D. de Almeida			
José Soares Zander	Jac. Zander	8897 0146	zander@zandersta.com.br

7.3. Slides da Apresentação



Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos PMGIRS

AMOSC

Audiência Pública do Diagnóstico

SERRA ALTA-SC




EQUIPE TÉCNICA PRINCIPAL

- ✓ ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL
- ✓ ENGENHEIRO QUÍMICO
- ✓ ASSISTENTE SOCIAL
- ✓ ADMINISTRADOR
- ✓ ASSESSOR JURÍDICO



EQUIPE TÉCNICA DE APOIO


- ✓ BIÓLOGO
- ✓ PEDAGOGO
- ✓ ASSISTENTE SOCIAL
- ✓ ARQUITETO
- ✓ GEÓLOGO
- ✓ AGRÔNOMO
- ✓ ENG. FLORESTAL
- ✓ ENG. CIVIL
- ✓ ESTAGIÁRIOS



JUSTIFICATIVA PARA A ELABORAÇÃO DO PMGIRS


Lei 12.305/10 - Política Nacional de Resíduos Sólidos

- ✓ Todos os municípios brasileiros precisam esclarecer como se dará a Gestão e o Gerenciamento de Resíduos Sólidos e condiciona o acesso a recursos da União destinados ao setor à existência de um Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.



JUSTIFICATIVA PARA A ELABORAÇÃO DO PMGIRS

- ✓ O PMGIRS é parte de um processo que objetiva provocar uma gradual mudança de atitudes e hábitos na sociedade - desde a geração até a destinação final dos resíduos gerados.



Audiência Pública do Diagnóstico dos Resíduos Sólidos

Objetivos:

- ✓ Apresentar para a população a atual situação do sistema de Resíduos Sólidos no Município como um todo;
- ✓ Espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população em geral com relação aos resíduos sólidos.



INFORMAÇÕES GERAIS DO MUNICÍPIO

- ✓ Município brasileiro da região sul, está situado no oeste de Santa Catarina, na microrregião de Chapecó, e integra a Associação dos Municípios do Oeste de Santa Catarina – AMOSC.
- ✓ Possui uma área de 90,44 Km².



INFORMAÇÕES GERAIS DO MUNICÍPIO

- ✓ O principal acesso rodoviário é feito pela rodovia BR – 282 e SC- 160.
- ✓ Seus municípios limítrofes: Modelo, Saltinho, Sul Brasil, Bom Jesus do Oeste.



ASPECTOS FÍSICOS

CLIMA: classificado como “mesotérmico úmido com verão quente (Cfa). Subtropical

RELEVO: encontra-se na Região do Planalto das Araucárias. O relevo varia entre ondulado e fortemente ondulado.



ASPECTOS FÍSICOS

HIDROGRAFIA: Toda a área do município está inserida na bacia hidrográfica do rio Chapecó.

VEGETAÇÃO: influência de um clima subtropical úmido, originalmente, formada por duas regiões fitoecológicas: a região da Floresta Subtropical e a região da Floresta Ombrófila Mista (arucária).



ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS

- ✓ **Estrutura político-administrativa:** Gabinete do Prefeito e mais sete secretárias auxiliam na administração municipal.
- ✓ **População:** censo do IBGE (2010), o município possuía 3.285 habitantes, desses 1.835 habitantes que viviam na zona urbana e 1.450 habitantes na zona rural.



ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS

- ✓ **Atividades Econômicas:** possui atividades nos setores primário, secundário, terciário abrangendo a agricultura, pecuária, a indústria e além de comércio e serviços.



ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS

- ✓ SAÚDE: o município possui uma unidade básica de saúde.
- ✓ EDUCAÇÃO: possui escolas públicas municipal e estadual. Com educação infantil, ensino fundamental e ensino médio.



ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS

TRANSPORTES:

- ✓ O município conta com linha de transporte coletivo terceirizado (Bampitur) que passa duas vezes por semana no interior.
- ✓ O município dispõe de transporte escolar gratuito para alunos regularmente matriculados até ensino médio.
- ✓ O transporte intermunicipal é realizado pelas empresa Reunidas e Suletur.



ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS

COMUNICAÇÃO:

- ✓ Telefonia fixa operada pela OI e MHnet.
- ✓ Telefonia móvel da operadora CLARO.
- ✓ Há circulação de jornais regionais e estaduais.
- ✓ Estação de Rádio: Comunitária Serra FM e Nova FM (Pinhalzinho).



Diagnóstico do atual Sistema de Resíduos Sólidos

- ✓ O gerenciamento dos resíduos sólidos no município de é de responsabilidade da Prefeitura Municipal, sendo que esta terceiriza o serviço de coleta, transporte, tratamento e disposição final dos resíduos domiciliares e comerciais para a empresa TUCANO Obras e Serviços Ltda – T.O.S.



Limpeza Urbana

- ✓ Os serviços de limpeza urbana englobam capina, varrição, remoção de animais mortos e limpeza de sarjetas, bueiros dentre outros serviços.
- ✓ No município o órgão responsável pela limpeza urbana é a Prefeitura Municipal através da secretaria de serviços urbanos.



COLETA CONVENCIONAL

- ✓ Serviço terceirizado de coleta dos resíduos domiciliares e comerciais realizada pela empresa contratada TUCANO Obras e Serviços Ltda.
- ✓ Coleta convencional é realizada em toda sede do município, com frequência de 3 vezes por semana.

COLETA ÁREA RURAL



- ✓ Na área rural é realizada coleta de resíduos sólidos recicláveis apenas uma vez ao ano.
- ✓ A iniciativa de coleta é da Prefeitura Municipal.
- ✓ A Prefeitura Municipal paga um valor a parte para a empresa TUCANO fazer a disposição final desses resíduos coletados.

COLETA SELETIVA



- ✓ Não há um programa de coleta seletiva implantado.
- ✓ Os munícipes geralmente não possuem o hábito de separar os resíduos sólidos corretamente entre orgânicos e recicláveis.
- ✓ Não há presença de catadores.

ACONDIIONAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS



- ✓ Os resíduos domiciliares e comerciais são acondicionados em sacos plásticos e depositados em lixeiras públicas ou particulares localizados em frente às residências e comércio.



TRANSPORTE, TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO FINAL DOS RESÍDUOS SÓLIDOS



- ✓ Serviço terceirizado de transporte, tratamento e disposição final dos resíduos domiciliares e comerciais - empresa terceirizada TUCANO Obras e Serviços Ltda.
- ✓ Tratamento e disposição final dos resíduos sólidos urbanos em aterro sanitário da empresa em Saudades-SC.

RESÍDUOS DOS SERVIÇOS DE SAÚDE - RSS



- ✓ Resíduos dos serviços de saúde – RSS são coletados pela empresa TUCANO.
- ✓ Frequência de coleta é a cada 15 dias.
- ✓ RSS são tratados na autoclave.

RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL



- ✓ Atualmente o recolhimento e a destinação final é realizada pela Prefeitura Municipal (secretaria de serviços urbanos).
- ✓ Geralmente esses resíduos são destinados para terrenos que precisam de aterramento (nivelamento).



RESÍDUOS DE EMBALAGENS DE AGROTÓXICOS

- ✓ A coleta de embalagens de agrotóxicos não é de responsabilidade do órgão que faz a coleta dos resíduos sólidos comuns, mas sim do consumidor (agricultor/ produtor) e do estabelecimento comercial o qual fez a venda do produto. (Logística Reversa)



RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS

Pilhas e baterias:

- ✓ Não iniciativas de coleta.
- ✓ Acredita-se que boa parte das pilhas e baterias sejam dispostas juntamente com os resíduos comuns.



RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS

Lâmpadas fluorescentes:

- ✓ Acredita-se que muitas são destinadas juntamente com os resíduos comuns.
- ✓ Algumas vezes ocorre coleta pela CETRIC.



RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS

Pneumáticos

- ✓ No geral, no momento da troca, a própria borracharia armazena os pneus e dá a destinação final (empresa especializada).
- ✓ Usados para construção de muros de contenção.



RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS

Óleo de cozinha


- ✓ Não há iniciativa de coleta desse resíduo.
- ✓ Acredita-se que parte da população utilize o óleo para fabricação de sabão caseiro.



RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS

Eletroeletrônicos:

- ✓ O município não possui dados da quantidade média gerada desses resíduos, nem qual o destino final dado a esses pela população.
- ✓ Não há iniciativas de recolhimento de eletroeletrônicos.



COMPAREÇA NA PRÓXIMA AUDIÊNCIA PÚBLICA
ANÁLISE DE POSSIBILIDADES
DE GESTÃO ASSOCIADA

DIA 23-05-14
SEXTA FEIRA
13:30



CHAPECÓ - SC

AVENIDA NEREU RAMOS 750, SALA 1305A, CENTRO
49 3329 3419

www.cerneambiental.com
www.amsc.com.br
planoordenador@cerneambiental.com

OBRIGADO!

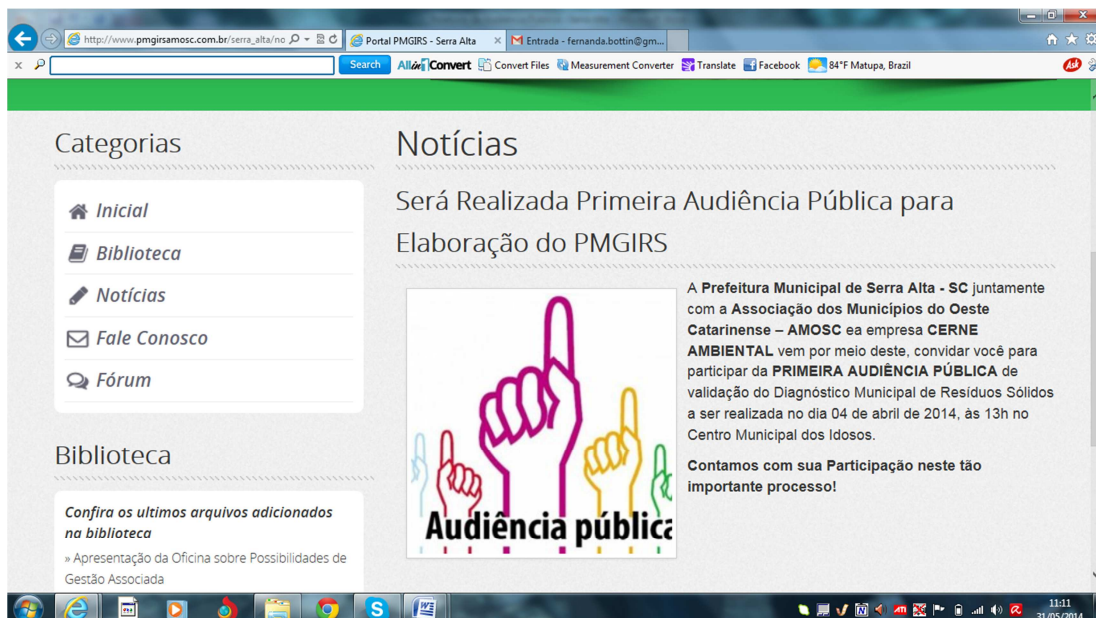
7.4. Divulgação audiência publica



CONVITE

A Prefeitura Municipal de Serra Alta - SC juntamente com a Associação dos Municípios do Oeste Catarinense – AMOSC e a empresa CERNE AMBIENTAL vem por meio deste, convidar você para participar da **PRIMEIRA AUDIÊNCIA PÚBLICA** de validação do Diagnóstico Municipal de Resíduos Sólidos a ser realizada no dia 04 de abril de 2014, às 13h no Centro Municipal dos Idosos.

Contamos com sua Participação neste tão importante processo!



The screenshot shows a web browser window displaying a news article. The browser's address bar shows the URL http://www.pmgirsamosc.com.br/serra_alta/no.... The page has a green header and a sidebar on the left with categories like 'Inicial', 'Biblioteca', 'Notícias', 'Fale Conosco', and 'Fórum'. The main content area is titled 'Notícias' and features a news item: 'Será Realizada Primeira Audiência Pública para Elaboração do PMGIRS'. Below the title is a graphic with four hands pointing up, labeled 'Audiência pública'. The text of the news item reads: 'A Prefeitura Municipal de Serra Alta - SC juntamente com a Associação dos Municípios do Oeste Catarinense – AMOSC ea empresa CERNE AMBIENTAL vem por meio deste, convidar você para participar da PRIMEIRA AUDIÊNCIA PÚBLICA de validação do Diagnóstico Municipal de Resíduos Sólidos a ser realizada no dia 04 de abril de 2014, às 13h no Centro Municipal dos Idosos. Contamos com sua Participação neste tão importante processo!'. The browser's taskbar at the bottom shows the date and time as 11:11 on 31/05/2014.