

Relatório da Audiência Pública do Planejamento das Ações do PMGIRS



CORDILHEIRA ALTA - SC

Julho 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	6
7.3.	Slides da Apresentação	10
7.4.	Divulgação da audiência pública	14

1. Identificação

Audiência Pública de Planejamento das Ações do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos do município de Cordilheira Alta/SC.

Data: 14.07.2014

Horário: 9:00h

Local: Auditório da Prefeitura

Participantes: Profissionais da Cerne Ambiental; Comitê Diretor Local; Grupo de Sustentação e População em geral.

2. Objetivo da Atividade

- ✓ Apresentar para a população o planejamento das ações do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos;
- ✓ 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. 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. A administração municipal publicou o convite em jornais de circulação local, além de convidar os munícipes e

realizar a divulgação da audiência em programas de rádio locais.

Com base no diagnóstico municipal, realizou-se oficina com o Comitê Diretor Local e discutiu-se as ações que devem ser implementadas no município. A partir das informações coletadas na oficina, a empresa Cerne elaborou o relatório e enviou para o Comitê o documento do plano, no qual constam as ações planejadas, em conformidade com a legislação, para que os mesmos avaliassem o conteúdo a ser apresentado em audiência pública.

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 planejamento das ações do PMGIRS, podendo, assim, ser concluído o 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 apresentando para a população as ações que estarão no plano. Avalia-se que o objetivo principal da audiência foi atingido, na medida em que os participantes contribuíram trazendo sugestões de ações para implementação no município acerca do gerenciamento dos resíduos sólidos.

7. Apêndice

7.1. Relatório Fotográfico



7.2. ATA

ATA 007/2014

Aos quatorze dias do mês de julho do ano de dois mil e quatorze, às nove horas, no Auditório da Prefeitura de Cordilheira Alta, Santa Catarina, realizou-se a Terceira Audiência Pública referente ao Planejamento das Ações do PMGIRS do município. Estavam presentes: o Engenheiro Químico Jackson Casali e a Engenheira Ambiental Darcivana Squena, representando a empresa Cerne Ambiental, representantes da Associação dos Municípios do Oeste de Santa Catarina (AMOSC), além de autoridades do município e população em geral, conforme lista de presença em anexo. O Sr. Jackson deu abertura a audiência agradecendo a presença de todos e falou um pouco da importância da elaboração do PMGIRS para o município e, também, da oportunidade que a população está tendo para participar ativamente do processo de elaboração do PMGIRS através desta audiência que é a última referente a elaboração do PMGIRS, além disso fez um retrospecto sobre todo o processo de elaboração do plano que teve início em Janeiro de 2014, passando então a palavra à engenheira Darcivana que conduziu a apresentação. No espaço aberto no final da apresentação para discussão e manifestação de opinião da população, surgiram os seguintes comentários: o Sr. Prefeito Alceu falou que a projeção populacional já está defasada pois está abrindo um novo loteamento e a tendência, somente com aquele loteamento, é de quase duplicar a população. Questionou também se os outros prefeitos aceitaram a ideia de trabalhar de forma consorciada, se consideraram interessante isso. Sr. Jackson comentou que a maioria dos prefeitos e representantes das prefeituras consideraram muito boa a ideia de se trabalhar de forma consorciada para buscar um manejo diferenciado dos resíduos sólidos nos municípios. Sr. Jorge comentou que não é ambientalmente correto encaminhar os resíduos para outro município e considerou que o problema está resolvido. Sr. Jorge perguntou se, ao final do plano, haverá também, a

disponibilização de uma listagem de empresas que podem auxiliar os municípios no destino final ou reciclagem dos resíduos que são gerados nos município. O engenheiro Jackson falou que sim, ressaltando que no final do plano haverá um documento que apresentará a listagem de algumas empresas da região que podem dar auxílio no destino final dos resíduos sólidos. Sr. Jorge comentou também que é interessante incluir o combate a pirataria para os agrotóxicos. Sr. Prefeito Alceu comentou sobre a dificuldade quanto aos resíduos do cemitério, principalmente quanto aos resíduos de exumação e a dificuldade de se instalar novos cemitérios. Sra. Sidonia citou que o município recebe os medicamentos e seringas dos munícipes nos estabelecimentos de saúde do município. Sr. Possa, citou que é importante criar um grupo na administração municipal para implementar o plano. Sr. Jorge comentou que é importante já se saber o que vai fazer para poder chamar a população. Sem mais nenhum comentário, declarou-se encerrada a Audiência agradecendo a todos os presentes. Nada mais havendo a tratar, eu, Jackson Casali, lavro a presente ata que será encaminhada para apreciação dos representantes da prefeitura.



LISTA DE PRESENÇA

Assunto: Audiência Pública do Planejamento das Ações do PMGIRS

Data: 14/07/2014 Horário: 9h

Local: Auditório da Prefeitura de Cordilheira Alta

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
Alvaro Valente	Secretaria	88251779	0825@pmcordi-sc.gov.br
Mauro Pires	Prefeitura	88081610	Amo@pmcordi-sc.gov.br
Garyl Bittencourt	Prefeitura	88261977	garychop@bol.com.br
Luiziana M. Passa	Prefeitura	88059240	licianepassa@hotmail.com
Kátia Ana Di Domenico	Educação	88339287	katia_dido@hotmail.com
Shirley Leandra Pedrosa	Educação	88065779	ivavitebp@gmail.com
Claudio José Rossi	Prefeitura	88249226	apm.claudio@pmcordi-sc.gov.br
Soleni S.C. Periss	Saúde	88311143	Saude@pmcordi-sc.gov.br
Alan Mezzio	Prefeitura	88055509	galvini@pmcordi-sc.gov.br
Olavete S. Kanak	AMOSC	3319-3207	engenharias@amosc.org.br



LISTA DE PRESENÇA

Assunto: Audiência Pública do Planejamento das Ações do PMGIRS

Data: 14/07/2014 **Horário:** 9h

Local: Auditório da Prefeitura de Cordilheira Alta

Nome	Entidade	Telefone	e-mail
CLARE CÉSAR DREUS	AMOSC	3319 3206	diretor@amosc.org.br
Dorivaldo Capena	Cerne Ambiental	3309 3119	
YGISON CASALI	"	"	plano@cerneamb.com.br

7.3. Slides da Apresentação




Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos PMGIRS

AMOSC


CORDILHEIRA ALTA - SC

Audiência do PLANEJAMENTO DAS AÇÕES DO PMGIRS




OBJETIVO DA AUDIÊNCIA:

- ✓ Mostrar e discutir o **Planejamento das ações do PMGIRS** para o município;
- ✓ Espaço aberto para discussão e manifestação de opinião da população em geral com relação aos resíduos sólidos.




INTRODUÇÃO

O PMGIRS estuda e realiza o planejamento de todas as ações que devem ser implementadas para que se possam atingir os resultados almejados no prazo estipulado para cada uma delas.




ASPECTOS GERAIS

O Prognóstico dos Resíduos Sólidos contempla a formulação de projeções e cenários que possibilitam o conhecimento das demandas futuras pelo serviço de limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos no município.




ANÁLISE DOS CENÁRIOS

São construídos cenários futuros que descrevem hipóteses de situações possíveis, imagináveis ou desejáveis. A elaboração desses cenários serve de referencial para o planejamento no horizonte do plano, próximos 20 anos, refletindo as expectativas favoráveis e desfavoráveis para aspectos como:




ANÁLISE DOS CENÁRIOS

- ✓ Crescimento populacional;
- ✓ Intensidade de geração de resíduos;
- ✓ Mudança no perfil dos resíduos;
- ✓ Incorporação de novos procedimentos;
- ✓ Novas capacidades gerenciais.




ANÁLISE DOS CENÁRIOS

O **cenário tendencial** baseia-se no pressuposto de que a situação atual do município não sofreria grandes mudanças, ou seja, a evolução futura consiste nas tendências históricas das demandas de serviços de limpeza urbana, manejo de resíduos sólidos e a evolução do comportamento da sociedade.



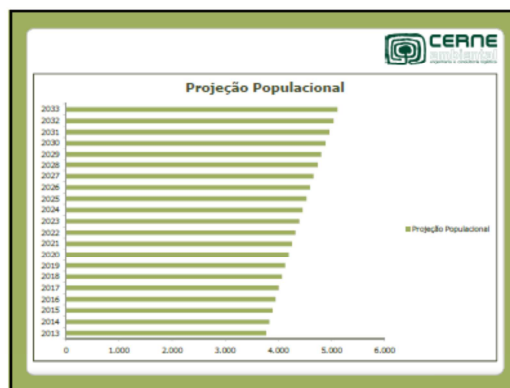
ANÁLISE DOS CENÁRIOS


O **cenário intermediário** parte do pressuposto de que a situação atual do município sofreria algumas mudanças.



ANÁLISE DOS CENÁRIOS

O **cenário desejável** baseia-se no pressuposto de que a situação atual sofreria grandes interferências positivas nos serviços relacionados com a limpeza urbana e manejo dos resíduos sólidos, visando a universalização e otimização dos mesmos, ou seja, seria construído um cenário muito próximo ao ideal.





PROPOSIÇÕES DE AÇÕES PARA A GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

É planejado o manejo diferenciado de cada resíduo levando em consideração as diretrizes, estratégias, metas, programas e ações específicos, que garantam fluxos adequados.



Tipo de resíduos e abrangência sugeridas	Diretrizes	Estratégias	Programas e ações
Domiciliares RSD - secos	Implantar a coleta seletiva ¹	Sensibilização/educação ¹ Recolhimento dos recicláveis em dias separados ² Incentivo aos catadores ³	✓ Sensibilização da população para o armazenamento nas residências até o dia da coleta. ✓ Cooperativas e/ou Associação de catadores. ✓ Alterar sanitário consorciado.
Domiciliares RSD - úmidos	Implantar a coleta seletiva ¹	Sensibilização/educação ¹ Recolhimento do resíduo orgânico em dias separados ²	✓ Sensibilização da população para o armazenamento nas residências até o dia da coleta e de realizar a compostagem caseira com os resíduos orgânicos. ✓ Cooperativas e/ou Associação de catadores. ✓ Alterar sanitário consorciado.
Limpeza pública e verdes	Destino correto ²	Realocação dos serviços urbanos ²	✓ Realocar os serviços. ✓ Diária de área licenciada para disposição final dos resíduos, caso não haja reaproveitamento.

	Eliminar o uso em áreas a serem preservadas?	Adquirição de uma área licenciada?	<input checked="" type="checkbox"/> Ver empresa especializada. <input checked="" type="checkbox"/> Área licenciada.
Construção civil - RSC			
Volumosos	Destino ambientalmente correto?	Estruturação dos catadores?	<input checked="" type="checkbox"/> Ampliação e melhoria no barracão de armazenamento dos catadores. <input checked="" type="checkbox"/> Criação de cooperativas e/ou associação de catadores. <input checked="" type="checkbox"/> Incentivo na doação à famílias carentes.
Serviços de saúde	PGRS Contratado?	Manter o Plano?	<input checked="" type="checkbox"/> Manter sempre atualizado o Plano de RSL.
Equipamentos eletroeletrônicos	Recicla (carpinhos, pinças)?	Educação com a comunidade?	<input checked="" type="checkbox"/> Educação ambiental com a população. <input checked="" type="checkbox"/> Contrato com empresa especializada na reciclagem desses materiais.
Pilhas e baterias	Portos de coleta? Implantar a logística reversa?	Educação ambiental com a população? Trabalho de conscientização com os revendedores e a comunidade?	<input checked="" type="checkbox"/> Dispor de mais pontos de coleta para os resíduos, além das escolas. <input checked="" type="checkbox"/> Implantar a logística reversa.

	Portos de coleta? Implantar a logística reversa?	Educação ambiental com a população? Trabalho de conscientização com os revendedores e a comunidade?	<input checked="" type="checkbox"/> Dispor de pontos de coleta para os resíduos. <input checked="" type="checkbox"/> Implantar a logística reversa.
Lâmpadas			
Preços	Armazenamento adequado? Encaminhamento para empresas especializadas?	Educação com a comunidade? Fazer contrato com as empresas?	<input checked="" type="checkbox"/> Contrato com empresas especializadas para os preços não leiloados. <input checked="" type="checkbox"/> Implantar a logística reversa, inserir campanhas para o recolhimento e armazenamento dos resíduos.
Óleos lubrificantes e embalagens	Implantar a logística reversa?	Trabalho de conscientização com os revendedores e a comunidade?	<input checked="" type="checkbox"/> Contrato com empresas especializadas. <input checked="" type="checkbox"/> Implantar a logística reversa.
Agrotóxicos	Continuar com a logística reversa?	Educação, principalmente com os agricultores?	<input checked="" type="checkbox"/> Melhorar a logística reversa.
Sólidos comestíveis	Quadrante ambiental?	Adequar-se legislação	<input checked="" type="checkbox"/> Adequar-se a lei.

	Não há um destino correto (terrenos baldios)?	Adequar-se legislação vigente?	<input checked="" type="checkbox"/> Adequar-se a lei.
Serviços públicos de saneamento básico			
Óleos combustíveis	Não há destino correto para os resíduos?	Educação com a população?	<input checked="" type="checkbox"/> Criar programas com o incentivo ao recolhimento desse tipo de resíduo, por exemplo para laborar sobre canteiro. <input checked="" type="checkbox"/> Destinar os resíduos a empresas especializadas.
Industriais	Organização particular?	Fiscalizar?	<input checked="" type="checkbox"/> Tributação e vigilância sanitária.
Apropriação	Destino do correto dos parques de frigoríficos? Destino irregular das pequenas produtores rurais?	Aplicação da lei?	<input checked="" type="checkbox"/> Cofec.

EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Objetivo principal é despertar na população envolvida à adotar um novo padrão de comportamento de proteção, conservação e sustentabilidade do meio ambiente, a partir da sua realidade local e, a partir do seu cotidiano, praticando ações que contribuam para a melhor forma de gestão dos resíduos sólidos.

Iniciativas de Educação Ambiental:

- ❖ Ações continuadas de educação ambiental;
- ❖ Princípio dos 3 R's: Reduzir, Reaproveitar e Reciclar;
- ❖ Informação sobre o implementação e andamento do Plano;
- ❖ O incentivo e valorização às cooperativas de catadores e associações;
- ❖ Educação Ambiental na escola e

❖ O poder público possui um papel importantíssimo na implementação do plano, sendo que o mesmo terá que envolver todas as secretárias, estes devem implementar meios eficazes de melhorias contínuas no gerenciamento dos resíduos sólidos.



A3P
Agenda Ambiental da Administração Pública.

- 1- Uso racional dos recursos naturais e bens públicos;
- 2- Gestão adequada dos resíduos gerados;
- 3- Qualidade de vida no ambiente de trabalho;
- 4- Sensibilização e capacitação;
- 5- Licitações sustentáveis.



... por exemplo:

Licitações com empresas que já buscam alternativas de proteção ao meio ambiente;
Lixeiras coloridas;
Reuso de papel de escritório;
Utilização de material ecológico;
Capacitação dos funcionários.



CHAPECÓ – SC

AV. NEREU RAMOS 75D, SALA 1305A, CENTRO
49 3329 3419

www.cerneambiental.com

www.pmgirsamosc.com.br

planoderesiduos@cerneambiental.com

OBRIGADO!

7.4. Divulgação da audiência pública



The banner features three logos at the top: AMOSC, the coat of arms of Cordilheira Alta, and CERNE ambiental. The text is centered and reads:

CONVITE

A Prefeitura Municipal de Cordilheira 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 **TERCEIRA AUDIÊNCIA PÚBLICA** de Apresentação e Validação do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, a ser realizada no dia 14 de julho de 2014, às 9horas no Auditório da Prefeitura.

Contamos com sua Participação neste importante processo!



The screenshot shows a web browser displaying the website 'Portal PMGIRS - Cordilheira Alta'. The page title is 'PMGIRS CORDILHEIRA ALTA'. The main content area features a green banner with the text: 'Aqui você encontra todas as informações sobre a Elaboração do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.' Below this, there are sections for 'Categorias' (Inicial, Biblioteca, Notícias, Fale Conosco, Fórum) and 'Notícias'. The 'Notícias' section displays the invitation details, including the title 'Audiência Pública para validação do Plano de Resíduos Sólidos' and the 'CONVITE' text. The invitation text is identical to the one in the banner above. The browser's address bar shows the URL: 'http://pmgirsamosc.com.br/cordilheira/noticia_detalhes.php?idnoticia=27'. The system tray at the bottom indicates the date as 15/07/2014 and the time as 09:41.

http://pmgirsamosc.com.br/cordilheira/noticia_detalhes.php?idnoticia=27