

SÍNTESE DA REUNIÃO DO COVISA

16/10/2024 – 9h às 12h - Reunião Presencial

PAUTA	ENCAMINHAMENTOS
<p>1. Palestra sobre Gerenciamento de Resíduos oriundos de Unidades de Tratamento de Efluentes de Postos de Abastecimento e de Resíduos de Construção Civil - Luiz Guilherme Hesmann, Biólogo e Engenheiro Sanitarista e Ambiental;</p>	<p>O Engenheiro Sanitarista Luiz Guilherme Hesmann, iniciou a apresentação abordando os temas relacionados a gestão ambiental dos resíduos sólidos e líquidos das unidades de postos de abastecimento de combustíveis e lavações:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principais controles ambientais (área de armazenamento de produtos, pisos/rampa de lavação, caixa de areia, caixa separadora de água e óleo); • Os regramentos legais relacionados ao tema, informando os enquadramentos ambientais relacionados ao porte do empreendimento; • Definições e diretrizes apresentados no Norma ABNT NBR 14605; • Definição, equipamentos e estruturas dos sistemas de drenagem oleosa; • Os tipos de tratamentos e dimensionamento relacionados a esses efluentes (caixa separadora de areia e óleo); • Diferença entre postos de abastecimento de combustíveis e lavações de veículos; • Finalizou a apresentação, destacando as formas de destinação final dos resíduos sólidos desta atividade. <p>Dando continuidade aos trabalhos, a auxiliar administrativa, Andresa da Silva, abordou os temas relacionados aos resíduos de construção civil, dentre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abordagem inicial relacionado a conceituação de resíduos sólidos; • Resíduos com obrigatoriedade de logística reversa (embalagens de agrotóxicos, embalagens de lubrificantes, pilhas, baterias e pneus); • Informou os tipos de resíduos da construção civil, formas de classificação e destinação e legislação; • Finalizou a apresentação, destacando as ações realizadas na área de educação ambiental.
<p>2. Apresentação e Discussão das Diretrizes e Estratégias do Prognóstico do Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos do CISAMAVI para os Resíduos de Serviços de Saúde - Gabriel Soldatelli Murara, Engenheiro Sanitarista e Ambiental da AMAVI;</p>	<p>O Engenheiro Sanitarista da AMAVI, Gabriel Soldatelli Murara, iniciou a explanação abordando de maneira sucinta o Diagnóstico do Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos e a partir disso iniciou as tratativas relacionadas as diretrizes e estratégias relacionados aos resíduos de serviços de saúde. As diretrizes e as estratégias abordadas e aprovadas foram as seguintes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diretriz 1: Manuseio e Destinação adequada dos Resíduos de Serviço de Saúde – RSS: <ol style="list-style-type: none"> I. Segregação dos Resíduos de Serviços de Saúde na fonte geradora; II. Promover a capacitação constante dos funcionários dos estabelecimentos públicos de saúde geradores de RSS, quanto à separação e acondicionamento adequado; III. Adequar os abrigos de armazenamento temporário de RSS nos

	<p>estabelecimentos públicos de saúde dos Municípios;</p> <p>IV. Fomentar a revisão do PGRSS das Unidades de Saúde Públicas periodicamente;</p> <p>V. Fiscalizar a elaboração e implantação do PGRSS nos estabelecimentos prestadores de serviços de saúde do município, pela vigilância sanitária municipal;</p> <p>VI. Criar cadastro junto com a vigilância sanitária estadual, que permita o controle e monitoramento do quantitativo e qualitativo dos resíduos de serviços de saúde público e privados;</p> <p>VII. Intensificar as ações de fiscalização dos serviços de saúde, na questão do manejo, armazenamento, coleta e destinação final dos resíduos.</p>
3. Assuntos Gerais.	Não foram abordados assuntos gerais nesta reunião.

Obs. Faz parte integrante da presente síntese a lista de presença.

Rio do Sul, 30 de outubro de 2024.

Cleiton Lima Alves Moreira
Coordenador

Adriana Konig Kipfer
Secretária