

CAPACITAÇÕES AESA 2024

EMENTA

Título	POLUIÇÃO DA ÁGUA E SOLO: CAUSAS E CONSEQUÊNCIAS
Ministrantes	Lovania Werlang Técnica em Recurso Hídricos - AESA
Instituição Responsável	Agência Executiva de Gestão das Águas - AESA
Data e Horário da Realização	24 de julho de 2024, das 09 às 12 horas
Duração	03 horas
Meio de Apresentação	Web conferência – google meet e transmitido pelo YouTube
Objetivo	Fornecer subsídios para uma análise crítica sobre as diversas formas de poluição da água e solo, causas e consequências no meio ambiente e saúde dos seres vivos, bem como suas formas de controle.
Público Alvo	<ul style="list-style-type: none">• Membros de Comitês de Bacias Hidrográficas• Membros do Conselho Estadual de Recursos Hídricos• Técnico Nível Superior• Tecnólogos com atividades afins• Estudantes de nível técnico e superior de áreas afins• População inseridas nas Bacias Hidrográficas
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	1 - ASPECTOS CONCEITUAIS DE POLUIÇÃO AMBIENTAL Conceitos de: 1.1 - Meio ambiente 1.2 – Poluentes 1.3 - Poluição e contaminação 1.4 - Controle da poluição ambiental; 2 - POLUIÇÃO DA ÁGUA 2.1 - Tipos de poluição 2.2 - Causa e consequências da poluição na água 2.3 - Fontes de poluição 2.4 - Formas de controle da poluição da água 3 - POLUIÇÃO DO SOLO 3.1 - Usos do solo 3.2 - Tipos e fontes de poluição 3.3 - Causa e consequências da poluição no solo 3.4 – Formas de controle da poluição do solo