

PDGC - Setor de Cursos e Transferência do Conhecimento

Inscrições - <https://cetesb.sp.gov.br/cursos-treinamentos/informacoes-inscricoes/>

informações adicionais: Fone(011)3133-3629 (das 08h às 17h)

E-mail: cursos@cetesbnet.sp.gov.br



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

CURSOS E TREINAMENTOS

Atendimento a Emergências Químicas

Objetivo: Adquirir conhecimentos teóricos e práticos sobre atendimento a emergências com substâncias químicas, incluindo técnicas de avaliação, controle, monitoramento e aspectos ambientais envolvidos nessas situações.

Conteúdo Programático:

- Emergências químicas: introdução ao tema
- Perigos químicos
- Fontes de informação sobre produtos químicos
- Ferramentas de apoio para atendimento a emergências
- Equipamentos de proteção individual
- Descontaminação
- Equipamentos portáteis de detecção
- Atendimento a emergências químicas
- Técnicas de contenção de vazamentos
- Aspectos ambientais das emergências químicas
- Responsabilidade Civil Ambiental
- Apresentação e discussão de casos práticos
- Planejamento de exercício simulado
- Exercício simulado
- Avaliação do exercício simulado

Metodologia: Curso presencial, com exposições teóricas, apresentação de casos práticos e exercício simulado (prático).

Perfil dos participantes/pré-requisitos: Profissionais de nível médio completo ou superior interessados no assunto.

Obs.: Recomenda-se que os participantes tragam roupas confortáveis (preferencialmente de algodão) para a realização de atividades práticas previstas para o dia 16 de agosto de 2024.

O material/texto de apoio deste curso somente será fornecido em formato digital

Curso presencial

CLIQUE AQUI PARA SE INSCREVER

Período para inscrição:

de 01 de abril
(a partir das 9 horas) a

16 julho de 2024
(até às 17 horas)

Valor de Investimento:

R\$1.150,00

Número máximo de participantes: 36

Docentes: Especialistas do corpo técnico da CETESB.

Período de realização: 13 a 16 de agosto de 2024

Horário: 8h às 17h (dias 13 a 15 de agosto) e
8h às 12h (dia 16 de agosto)

Carga horária: 28 horas

Endereço: Av. Professor Frederico Hermann Jr., 345 - Prédio 6 - Alto de Pinheiros - São Paulo - SP

Coordenação Técnica:



Quím. Me. Edson Haddad



Adv. Me. Mauro de Souza Teixeira