

CONTROLE DAS EMISSÕES DE VEÍCULOS A DIESEL

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



Objetivo: Adquirir conhecimentos sobre poluentes atmosféricos gerados por veículos movidos a diesel e sobre as formas atualmente aplicadas para realizar o monitoramento das emissões dos veículos em uso.

Conteúdo Programático:

- Poluição do ar por veículos automotores do ciclo diesel
 - o Gases de Efeito Estufa e Poluentes Atmosféricos
 - o Emissões veiculares
 - o Problemas ambientais influenciados pelas emissões veiculares
- PROCONVE: Introdução
- Tecnologias para controle das emissões de veículos a diesel
- Legislação relacionada ao controle de emissões de veículos a diesel
- Procedimentos de avaliação das emissões veiculares (poluentes atmosféricos)
 - o Ringelmann
 - o Opacidade
 - o ARLA32
- Demonstração da utilização do opacímetro, refratômetro e reagente negro de eriocromo T
- Quantificação e Relato de Emissões de Gases de Efeito Estufa por veículos automotores

Metodologia: Ensino remoto com aulas ao vivo (pela plataforma Zoom).

O participante receberá um *link* para acessar a transmissão ao vivo do curso e poderá interagir por meio do *chat* ou de áudio, para perguntas em tempo real. Não haverá gravação disponibilizada a *posteriori* aos alunos.

O texto de apoio e certificado serão fornecidos em formato digital.

Os certificados serão fornecidos aos participantes com frequência igual ou superior a 75% da carga horária do curso.



CLIQUE PARA SE INSCREVER

Período para inscrição:

DE 09 DE JANEIRO A
(A PARTIR DAS 9 HORAS)
13 DE MARÇO DE 2023
(ATÉ ÀS 17 HORAS)

Valor do investimento:

R\$ 450,00

Perfil dos participantes/pré-requisitos: Profissionais de nível fundamental completo, médio ou superior interessados no tema ou que desenvolvam atividades relacionadas ao monitoramento de emissões veiculares.

Número máximo de participantes: 25

Docentes: Especialistas do corpo técnico da CETESB.

Data de realização: 11 e 12 de abril de 2023

Horário: 09h às 12h

Carga horária: 06 horas

COORDENAÇÃO TÉCNICA:



**TECGº. RENATO DE MELLO
ARAÚJO**



**ENGª. RAQUEL GENTIL
BATISTA RIBEIRO**