

MONITORAMENTO DA RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA PARA A COMPENSAÇÃO NO LICENCIAMENTO AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO



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: Conhecer as técnicas de monitoramento de restauração ecológica de acordo com as diretrizes da Portaria CBRN 01/2015.

Conteúdo Programático:

- Discussão sobre critérios e metodologias de monitoramento de áreas em processo de restauração ecológica de acordo com a Portaria CBRN 01/2015: cobertura do solo, densidade de regenerantes nativos e quantidade e número de espécies nativas regenerantes
- Saída de campo com os docentes - em áreas em processo de restauração ecológica para avaliação da metodologia de monitoramento da Portaria CBRN 01/2015
- Atividade em grupos com os dados coletados em campo e discussão dos resultados obtidos
- Orientações teóricas de apresentação dos relatórios de monitoramento para o órgão ambiental via SARE e no processo administrativo

Metodologia: Aulas expositivas, atividade prática em sala de aula e visita de campo.

Perfil dos participantes/pré-requisitos: Profissionais de nível médio/técnico completo e superior, preferencialmente nas áreas relacionadas a biologia, ecologia, agronomia e meio ambiente.

Obs.: O participante deverá trazer calçado fechado (tênis, bota ou botina) e calça comprida para atividade de campo. Recomenda-se também o uso de agasalho, camisa de manga longa, boné, protetor solar e repelente de insetos, que não serão fornecidos.

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

CLIQUE PARA SE INSCREVER

PERÍODO PARA INSCRIÇÃO:

**DE 01 DE AGOSTO
ATÉ 04 DE NOVEMBRO**

Número máximo de participantes: 30

Docentes: Especialista do corpo técnico da CETESB. Professores convidados: Biólogo. Dr. Rodrigo Trassi Polisel (UNISANTOS), Bióloga. Dra. Natalia Guerin (autônoma) e Eng. MSc. Priscila Costa Carvalho (Via Ambiental Educação).

Data de realização: 06 a 08 de dezembro de 2022

Horário: 13h às 17h (dia 06 de dezembro),
08h às 17h (dias 07 a 08 de dezembro)

Carga horária: 20 horas

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

Valor do investimento: R\$ 1.600,00

COORDENAÇÃO TÉCNICA:

**GEÓGR^a. THAIS MICHELLE
OLIVEIRA**

E

**ENG^a. MSc. ADRIANA
MAIRA ROCHA GOULART
PINTO**

