

DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título	Curso de Transferência de conhecimento visando a gestão em águas subterrâneas na Bacia Hidrográfica Sorocaba e Médio Tietê (BH-SMT)
Financiamento	FAPESP - Projeto em Políticas Públicas
Execução	IG-SIMA ¹ , CPRM ² , IPT ³ , IGc-USP ⁴
Equipe de professores	Amélia João Fernandes ¹ , Andrea Segura Franzini ² , José Luiz Albuquerque ³ , Marta Deucher ¹ , Roberto Kirchheim ² , Veridiana Martins Gramani ⁴
Instituição Parceira	Comitê da Bacia Hidrográfica do Sorocaba e Médio Tietê (CBH-SMT)
Equipe Parceira	Ana Carolina Dias de Moraes (Prefeitura de Porto Feliz) André Cordeiro dos Santos (UFSCar) Jodhi Jefferson Allonso (DAEE) Natália Zanetti (FABH-SMT) Rosângela Aparecida Cesar (CETESB)
ATIVIDADES	1. Reuniões remotas e presenciais com a equipe parceira para planejamento geral, identificação de conteúdo e de materiais a serem utilizados 2. Aulas presenciais distribuídas em 3 módulos de 2 dias cada, a partir de agosto de 2021 3. Oficinas centradas em problemas reais da região, nas aulas presenciais, estimulando o aprendizado com base na prática 4. Acompanhamento de ações entre módulos de forma remota e presencial
RESULTADOS	1. Capacitação dos alunos em gestão de recursos hídricos subterrâneos com base em atividades práticas 2. Sistematização de dados existentes (incluindo ambiente SIG) para uso na solução de problemas e identificação de lacunas de conhecimento 3. Produção de documentos orientadores que devem servir de apoio aos instrumentos de gestão dos recursos hídricos

CRONOGRAMA

MESES	Jan-Jun 2021	Jul-Dez 2021	Jan-Jun 2022	Jul-Dez 2022
ATIVIDADES	Planejamento Seleção de alunos Levantamento e organização de dados	2 dias de aulas presenciais* (1º módulo) Reuniões e acompanhamentos à distância e presenciais Sistematização de dados	4 dias de aulas presenciais (1º e 2º módulos) Reuniões e acompanhamentos à distância e presenciais Sistematização de dados	Reuniões e acompanhamentos Produção de documentos orientadores Planejamento de atividades futuras

* As aulas presenciais do segundo semestre de 2021 dependem da evolução da pandemia de Covid-19 e da vacinação. Caso as condições necessárias para a realização de aulas e outras atividades presenciais não forem atingidas, serão adotadas aulas e acompanhamento de atividades à distância.