

CorrentezaExpress

Informativo do SIGRH - Sistema Integrado de Gerenciamento de Recursos Hídricos - São Paulo
Edição 5/2021 - 1 a 18 de março



#LivesCRHiDiaMundialdaÁgua

A Coordenadoria de Recursos Hídricos de São Paulo (CRHi), juntamente com a Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente (SIMA) realizarão na próxima semana, do dia 22 a 26/03, a semana de lives "Conversando sobre Água", em comemoração ao Dia Mundial da Água, comemorado no dia 22/03. O evento acontecerá no canal do Youtube da CRHi das 16h às 17:30h.

Confira a programação!



COFEHIDRO aprova 4 Deliberações em primeira reunião do ano

O evento contou com a participação de mais de 70 pessoas, incluindo Conselheiros, equipe SECOFEHIDRO e interlocutores dos agentes técnicos e financeiros. O Secretário Executivo da Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente, Luiz Ricardo Santoro conduziu a reunião com o auxílio do Secretário Executivo do COFEHIDRO e coordenador de Coordenadoria de Recursos Hídricos do Estado de São Paulo Rui Brasil Assis e da equipe da SECOFEHIDRO.

[Saiba mais](#)



Abertas inscrições do curso à distância de Gerenciamento de Recursos Hídricos no Estado de São Paulo

O curso é gratuito composto de 5 módulos com vídeo aulas, textos e leituras complementares, além de questões de fixação de conhecimentos e de pesquisa de satisfação. Ao concluí-lo será disponibilizado o certificado do curso completo, com a carga horária total de 70 horas.

[Saiba mais](#)

Confira nossos posts no Facebook! #SIGRH



Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente - SIMA
Coordenadoria de Recursos Hídricos - CRHi

Av. Professor Frederico Hermann Júnior, 345, Prédio 12, 3º andar - Alto de Pinheiros,
São Paulo - SP, 05459-900

*Produzido pelo Departamento de Articulação Institucional e Comunicação (DAIC) da CRHi

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Coordenadoria de Recursos Hídricos · Av. Professor Frederico Hermann Júnior · São Paulo, Sp 05459-900 · Brazil

