

CPRM

Resumo Café Geológico

27 de setembro de 2021



Cidades Resilientes - Maranhão

Estudo Hidrogeológico da Ilha de São Luís.

Contextualização do episódio

O episódio de hoje aborda o tema: Cidades Resilientes: Maranhão - Estudo Hidrogeológico da Ilha de São Luís.

Os objetivos deste episódio são:

1. Tratar da necessidade e importância da realização do estudo para gestão dos recursos hídricos na Ilha de São Luís;
2. Apresentar os principais domínios geológicos e hidrogeológicos da Ilha.
3. As principais ações que deverão ser realizadas pelo Órgão gestor de recursos hídricos (SEMA) com base no estudo da SGB/CPRM.



José Jânio de Castro Lima

Mestre em Geotecnia (USP), Geólogo (UFPA), já foi consultor da UNESCO, Superintendente de Recursos Hídricos e Secretário Adjunto de Meio Ambiente. Atualmente é Analista Ambiental/Geólogo da Secretaria de Meio Ambiente do Maranhão.

Mediação científica: João Diniz, Mariana Villas Boas, e Thiago Dutra dos Santos, do SGB/CPRM; e Adriana Ferreira, especialista em recursos hídricos da Agência Nacional de Águas.

Coordenador do Café Geológico: Thiago Dutra dos Santos
Serviço Geológico do Brasil

Link do Vídeo:

👉 <https://eduplay.rnp.br/portal/video/145021>

👉 <https://youtu.be/2MjTR9wH9xY>

Quer saber mais?

👉 Acesse o link: https://eduplay.rnp.br/portal/channel/cafegeologico_cprm

👉 <https://youtube.com/playlist?list=PLhUEW6fPG6Okpbibt98gSCtFNJ9E5ohrg>

