

EXPLORANDO DADOS DE DESMATAMENTO E QUEIMADAS NA PLATAFORMA TERRABRASILIS

10/04/2025 - Sala de apresentações/espço de treinamento.

PROGRAMAÇÃO DETALHADA

08h às 08:30h

- Reconhecimento do espaço, teste do equipamento.

08:30h às 09:00h

- Apresentação do Programa de Monitoramento do Desmatamento dos Biomas Brasileiros (BiombrasBR) do INPE: PRODES, DETER, Queimadas e TerraClass

09:00h às 10:00h

- Apresentação da Plataforma TerraBrasilis

10:00h às 10:15h

- Intervalo

10:15h às 12:00h

- Acesso aos dados, metadados e aplicativos Web. Formato dos arquivos disponíveis.

12:00h às 14:00h

- Almoço

14:00h às 15:30h

- Exercícios práticos na plataforma
 - o Aplicativo Web de acesso aos mapas, camadas disponíveis, uso de ferramentas de identificação, entre outras;
 - o Painel para acesso e análise aos dados de desmatamento, PRODES, para análise do comportamento ao longo do tempo, nos recortes disponíveis;
 - o Painel para acesso e análise de alertas de desmatamento baseado nos dados do DETER;
 - o Painel para acesso e análise de focos de queimadas em vegetação nativa e de focos de queimadas em CAR;

15:30h às 15:45h

- Intervalo

15:45h às 16:45h

- Exercícios práticos na plataforma

- o Sala de situação – visualização sinótica de indicadores de áreas críticas de supressão da vegetação nativa e focos de queimadas;
- o Sala de situação – versão para municípios;
- o Operações básicas de GEO no SIG QGIS – Acesso a recursos via API OGC, composição de mapas, legendas, filtros, download;

16:45h às 17:00h

- Encerramento

Equipe:

Andre F. A. Carvalho (12) 99136-9901 – afa.decarvalho@gmail.com)