



JORNADA BIM PR

Prefeituras em foco

ISTRAM PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS VIÁRIOS

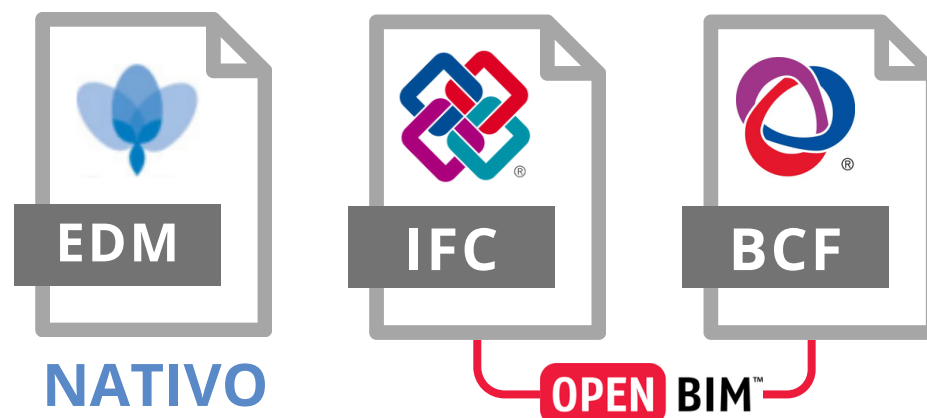
Eng. Civil Residente Paul Santiago Vinan
DGI | SEIL



Usos BIM

Projeto Autoral

➤ Principais formatos de arquivo



➤ Idiomas disponíveis

Português, Espanhol, Inglês

➤ Requisitos mínimos de sistema

Processador Intel core i5

Disco Mínimo 8 GB

Placa de vídeo Requer placa de vídeo dedicada (nVidia ou AMD)

Sistema Operacional Windows 8 (64-bits)





Tópicos abordados:

- Visão geral da interface do ISTRAM
- Interoperabilidade entre formatos nativos (DWG)
- Importação de Nuvem de Pontos
- Projeto geométrico de infraestrutura rodoviária
- Exportação do modelo IFC 4.3
- Comunicação baseada em relatórios BCF



Módulos:

- Cartografia Digital 3D
- Rodovias e Estradas
- Ferrovias
- Túneis (Projeto e Construção)
- Recapeamento e ampliação de via existente
- Modelagem de Superfície
- Módulo Virtual 3D



➤ **Aprendizado e materiais de apoio**



➤ **Licenças**

Comercial e Educacional

➤ **Custo da ferramenta**

R\$ 13.799,58/ano - usuário

➤ **Outras ferramentas semelhantes**



OBRIGADO!

Eng. Civil Residente Paul Santiago Vinan
[Linkedin.com/in/paul-santiago-vinan](https://www.linkedin.com/in/paul-santiago-vinan)

