

## **Autodesk Revit Structure -2017 32h**

O software de modelagem de informações de construção, Autodesk Revit® Structure, integra um modelo físico de vários materiais a um modelo analítico independente, o qual pode ser editado. Essa integração possibilita análises, projetos e documentação mais eficientes. O vínculo bidirecional com o software de análise estrutural proporciona atualizações precisas do modelo, enquanto a tecnologia paramétrica de gestão de mudanças coordena essas atualizações em todos os documentos.

Interface do Usuário

Criando Templates de Projetos

Adicionando Níveis

Aplicando Eixos

Fundações

Colunas Estruturais

Colunas de Arquitetura

Vigas e Sistemas de Vigas

Treliças

Paredes Estruturais

Pisos Estruturais

Rampas

Escadas

### **Informações:**

Pré-requisito: noções de desenho técnico e noções de Windows.