

CYPETEL SYSTEMS

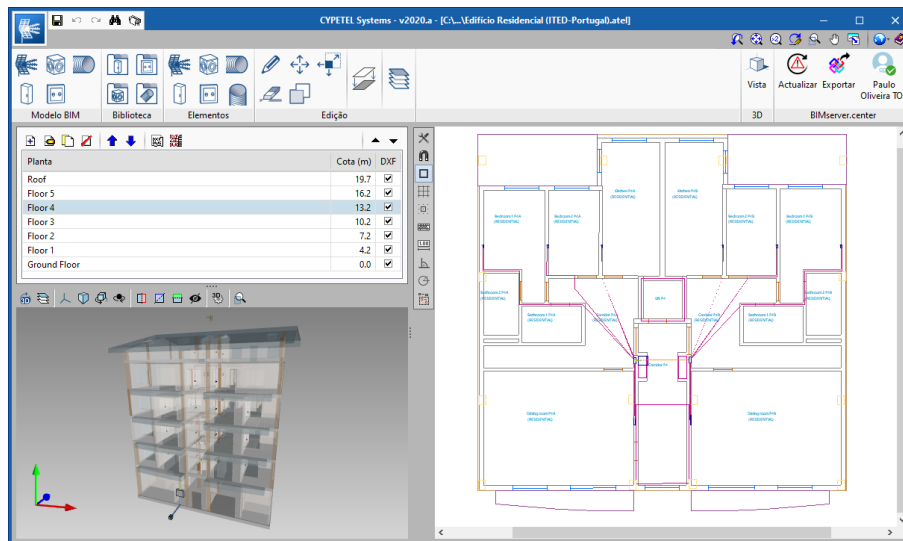


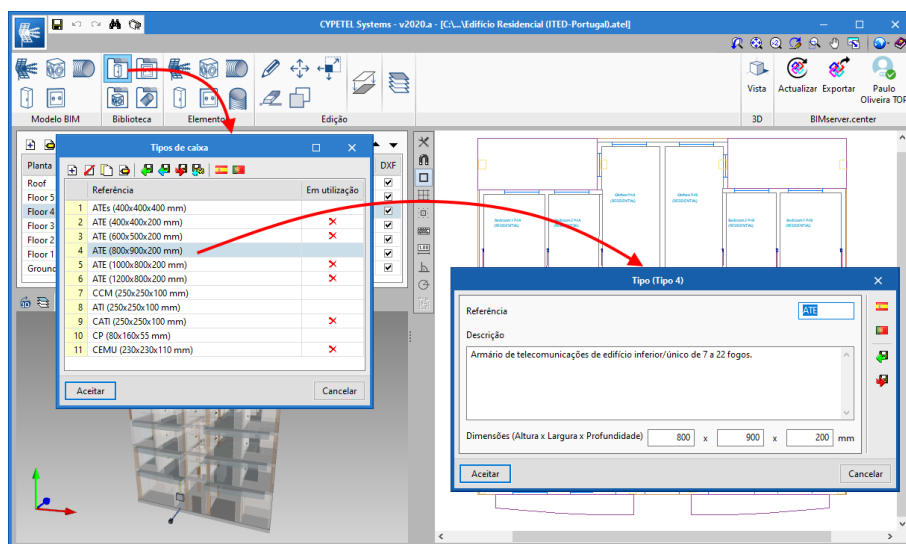
"CYPETEL Systems" é uma aplicação para o desenho da infraestrutura dos sistemas de telecomunicações.

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:

[VER VIDEO](#)

- Integrado no fluxo de trabalho Open BIM
- Importação de informação de modelos BIM a partir de ficheiros em formato IFC
- Permite realizar o desenho da infraestrutura dos sistemas de telecomunicações
- Segundo manual ITED 4.ª edição e manual ITUR 3.ª edição
- Peças desenhadas
- Exportação de ficheiros em formato IFC
- Descarga somente da plataforma online BIMserver.center





"CYPETEL Systems" é uma aplicação para o desenho da infraestrutura dos sistemas de telecomunicações.

O programa permite o desenho da infraestrutura dos sistemas de telecomunicações, quer segundo a norma como genérico já que a definição dos elementos da infraestrutura são configuráveis pelo utilizador. O programa inclui a possibilidade de importar os valores e características de normas predefinidas. As normas predefinidas portuguesas implementadas na aplicação são: Manual ITED 4.^a edição e Manual ITUR 3.^a edição.

"CYPETEL Systems" possui as ferramentas necessárias para definir a posição espacial dos elementos da infraestrutura de telecomunicações (caixas, câmaras, tomadas e canalizações) no modelo BIM.

O programa apresenta uma interface gráfica que permite introduzir os elementos mencionados através dos planos de planta. Os elementos que se introduzem no plano também se visualizarão na vista 3D do programa.

Em virtude do programa estar integrado no fluxo de trabalho Open BIM, é possível obter a informação geométrica do edifício através da importação do modelo BIM. Também permite importar máscaras de desenho de CAD.

"CYPETEL Systems" descarrega-se a partir da plataforma BIMserver.center e instala-se em português e outros idiomas.

