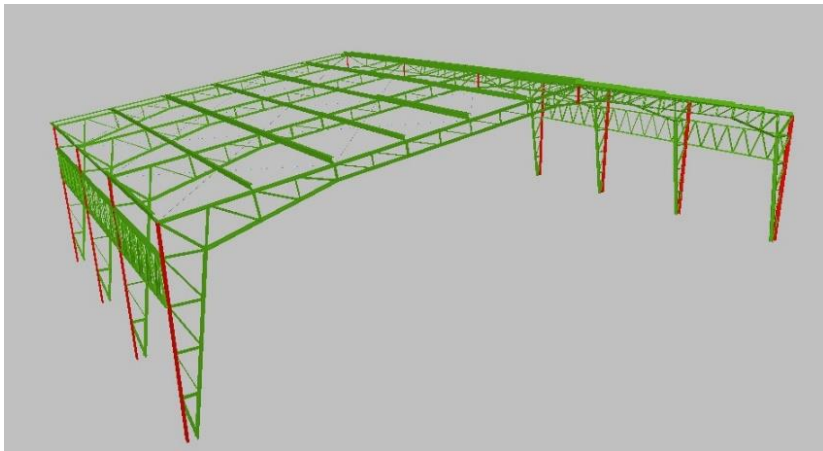


CURSO CYPE 3D



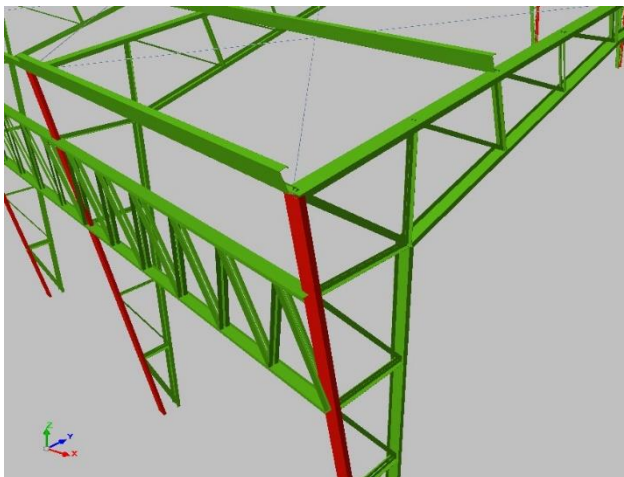
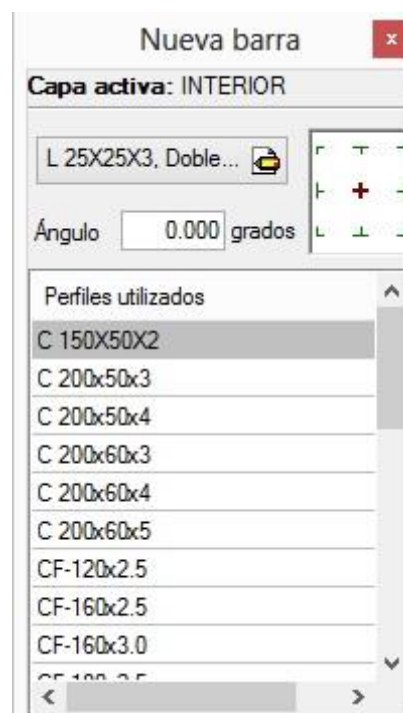
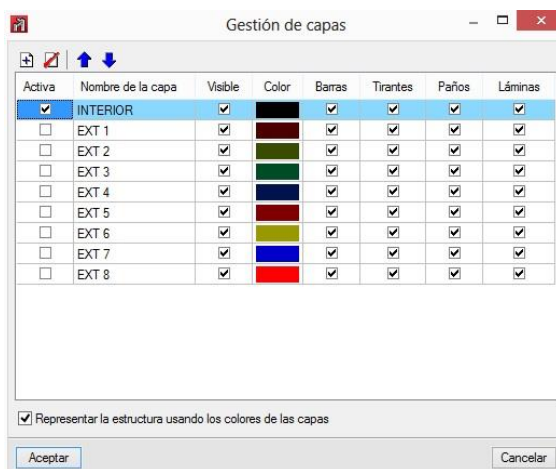
Profesor: Ing. Eduardo Mediavilla
Cype ingenieros

Contenido del curso.

Práctica 1.

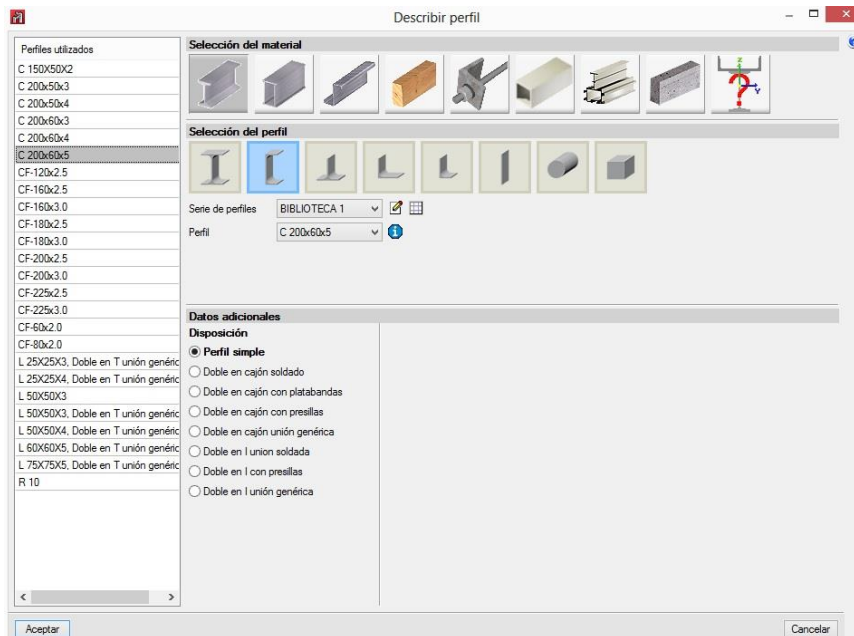
Se realizará un galpón.

1.1 Conoceremos el entorno del programa, trabajaremos con capas, barras, nudos.



2.2 Aprenderemos a dibujar en 3 dimensiones

2.3 Seleccionaremos el perfil y aprenderemos a crear bibliotecas de perfiles propias.
Aprenderemos a dirigir al programa para que dimensione únicamente aquello que necesitamos.

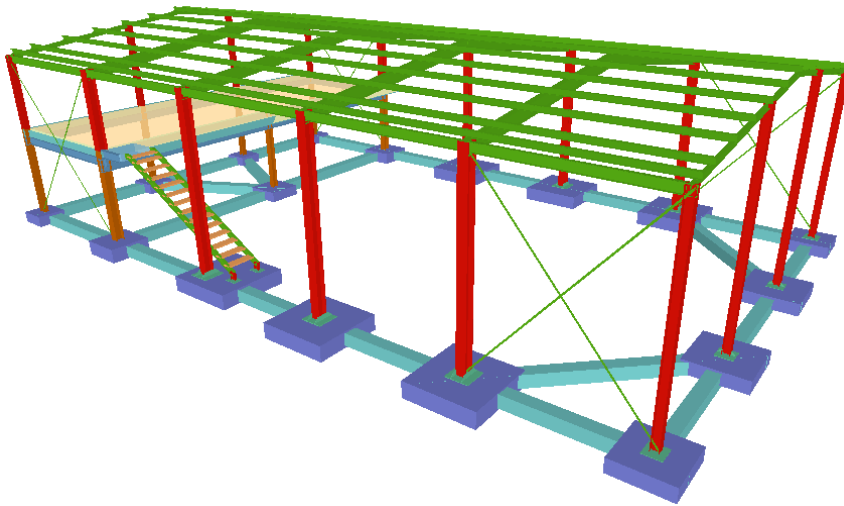


2.4 Se enseñará a cómo generar y editar las uniones



Práctica 2

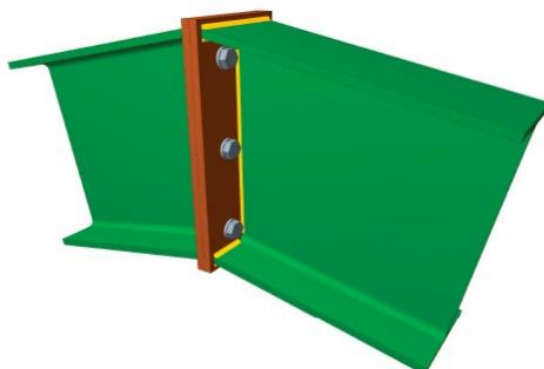
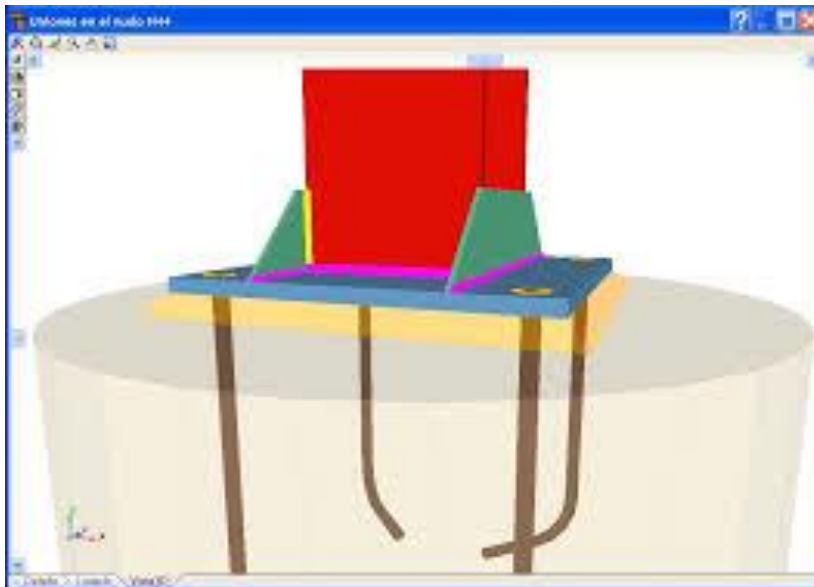
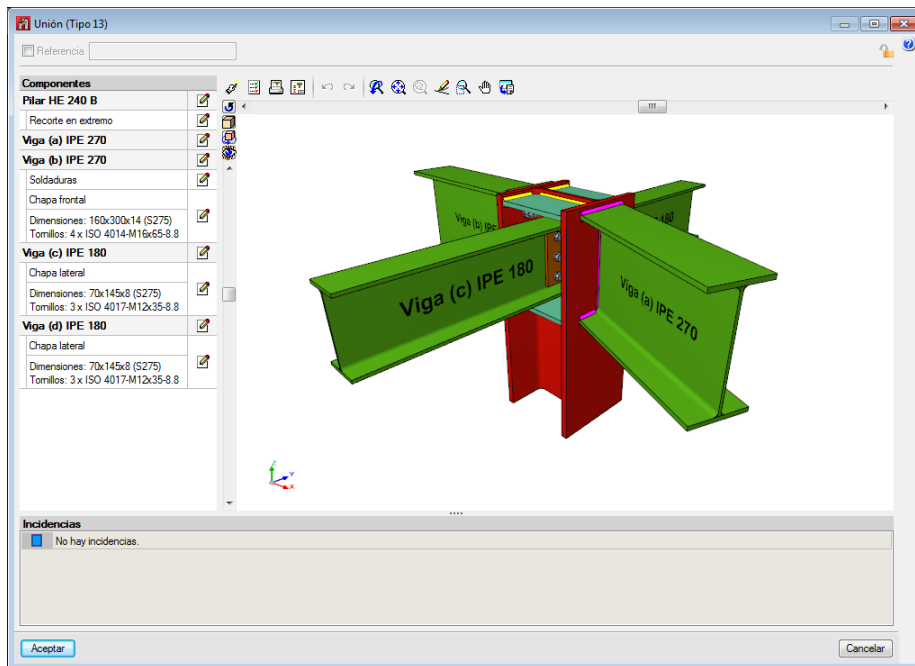
Se realizará un edificio de acero



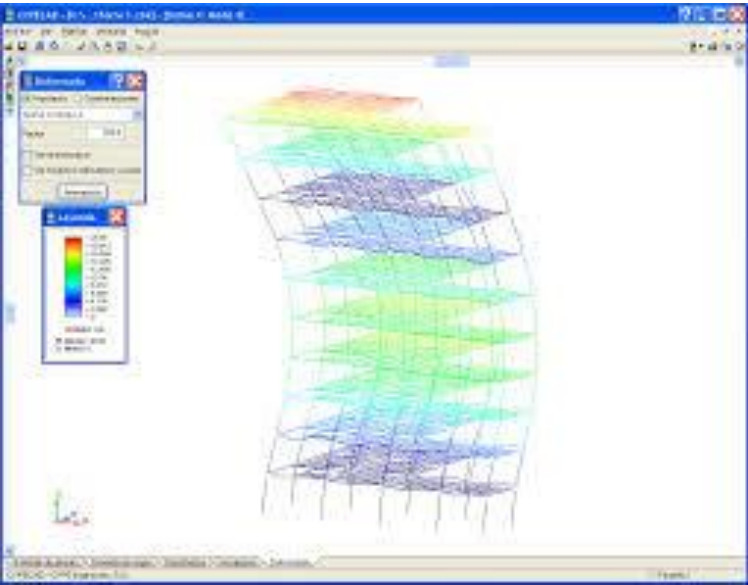
2.1 Aprenderemos a incorporar láminas de hormigón



2.2 Mediante la herramienta cype connect realizaremos algunas uniones.



2.5 Obtendremos los listados, comportamiento del sismo, deformada



2.6 Finalmente obtendremos los planos, la memoria, y las cantidades de obra

