## Diseño asistido por computadora - Ingeniería CUNOC-USAC

## **Junio 2025**

## PRIMER AVANCE DEL PROYECTO

Utilizando la información proporcionada en Teams sobre la planta de trabajo del proyecto del curso, desarrolle los siguientes avances en su modelo de Etabs y envíe su avance a través de un archivo .e2k

- Grillado de su modelo.
- Defina propiedades del material.
- Dimensionado de vigas, columnas y losa.
- Trazo del modelo 3D de vigas, columnas y losa.

Conjuntamente con el archivo del modelo, adjunte un PDF con la información de las secciones utilizadas en su modelo (Vigas, columnas y losa) y las propiedades de los materiales utilizados.

Entrega: Viernes 20 de junio antes de las 23:59 horas.