

# Diseño asistido por computadora - Ingeniería CUNOC-USAC

**Junio 2025**

## CUARTO AVANCE DEL PROYECTO

Desarrolle los siguientes avances en su modelo de Etabs y Safe y envíe su avance a través de un archivo .e2k y .f2k según corresponda.

Para el primer piso:

- Diseñe y proponga el armado de las siguientes dos columnas: Intersección eje 2 y C, intersección eje 3 y D. Trace o detalle un esquema en planta y elevación del armado.
- Diseñe y proponga un armado de la zapata de la columna que intersecta los ejes 3 y B. Trace o detalle esquemas de planta y elevación del armado.

Conjuntamente con sus archivo del modelo, adjunte un PDF con la información de sus armados de columna y zapata. (Trabajos repetidos serán anulados)

Entrega: Miércoles 2 de julio antes de las 23:59 horas.

