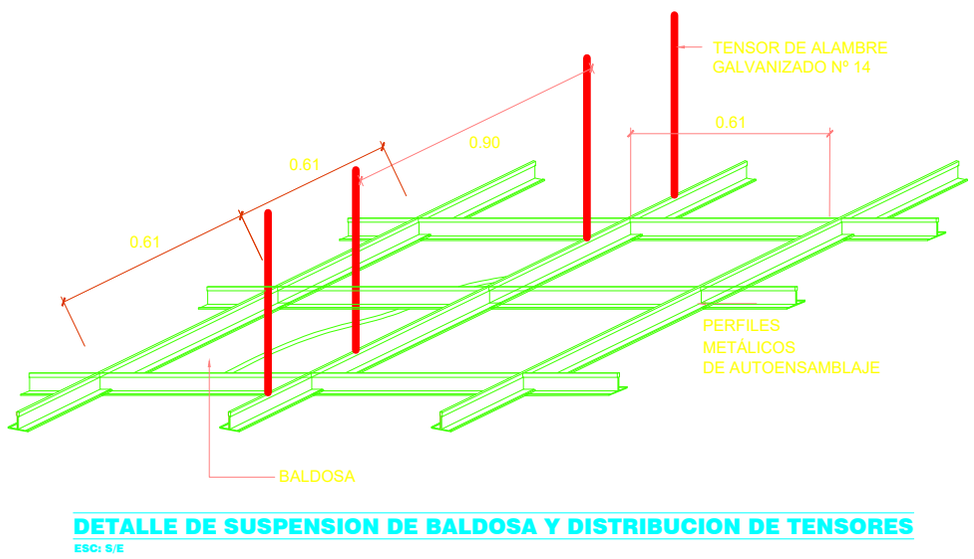
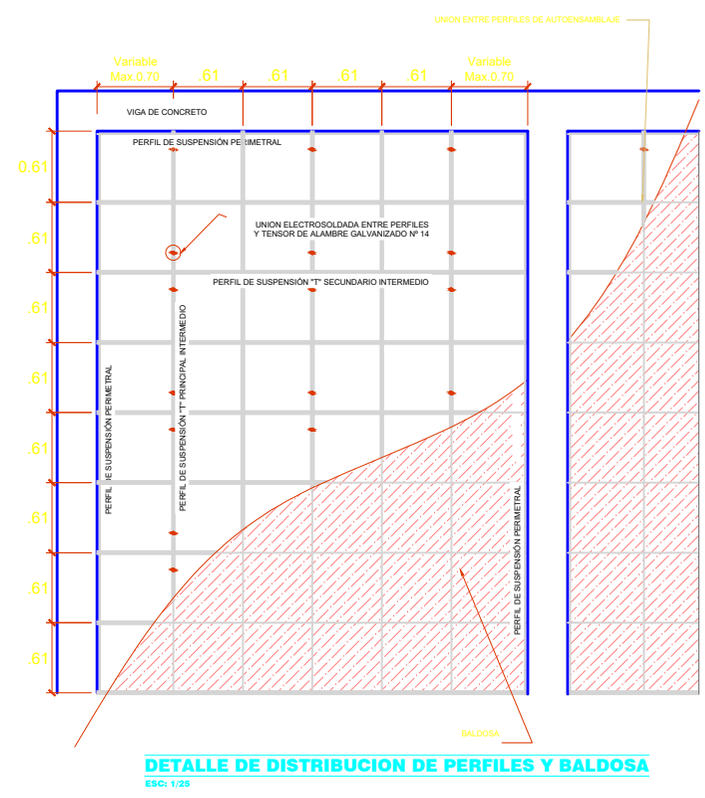


# PROCESO CONSTRUCTIVO

1. NIVELACION Y TRAZADO.
2. COLOCACIÓN DE PERFILES PERIMETRALES.
3. MODULACIÓN DE LA ESTRUCTURA.
4. COLOCACION DE ELEMENTOS DE SUSPENSIÓN.
5. COLOCACION DE PERFILES PRINCIPALES.
6. COLOCACION DE PERFILES SECUNDARIOS.
7. EMPLACADO.

# ESPECIFICACIONES:

Para cortar las placas utilizar una cuchilla y escuadra metálica. Cortar con la cuchilla por la cara vista hasta la mitad del espesor de la placa. Luego quebrarla haciendo presión en ambos lados del corte. Obtendrá un canto recto y bien acabado. Para realizar cortes irregulares, utilizar hoja de sierra. Para perforaciones utilizar alguna de las siguientes herramientas: caladora, hoja de sierra, escofina de perforado, cuchilla o sierra de copa.



**DETALLE DE SUSPENSIÓN DE BALDOSA Y DISTRIBUCIÓN DE TENSORES**  
ESC: S/E