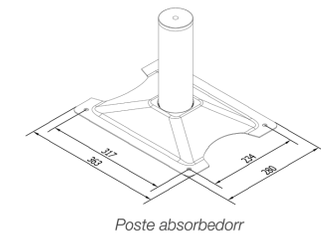
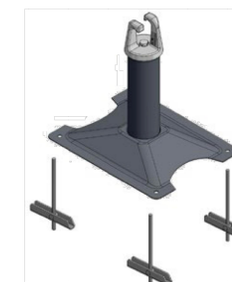


Fijación



- Taladrar 4 agujeros de Ø25 mm
- Fijación con 4 basculantes espárrago
- Estanqueidad asegurada por 4 arandelas EPDM

Dimensiones



IMPORTANTE TENER EN CUENTA LA COMPATIBILIDAD DE PAR GALVÁNICO



REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL PALACIO DE DEPORTES DE GRANADA
P.º del Emperador Carlos V, 1 Granada
Promotores : Ayuntamiento de Granada

NOVIEMBRE 2023
VERSIÓN : 1.0
ESCALA: H143 300R0

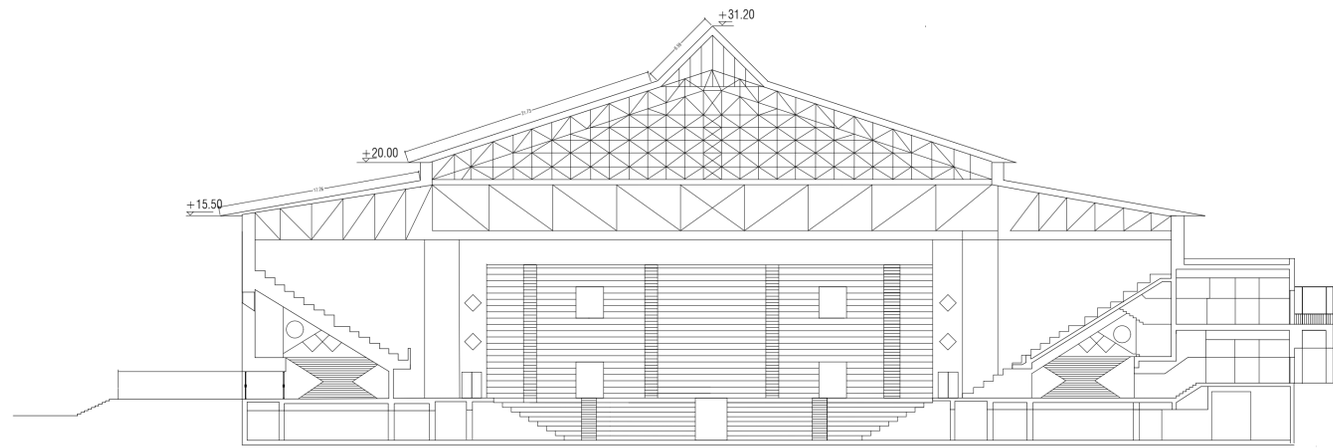


3. CUBIERTA

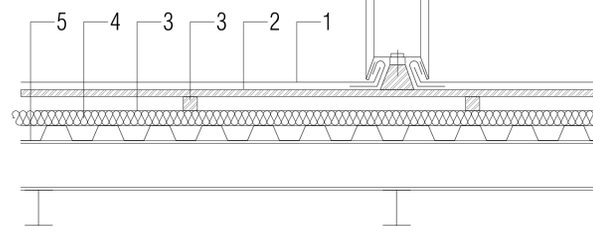
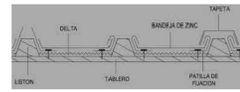
LINEA DE VIDA



3.01



Sección transversal
Escala 1:300



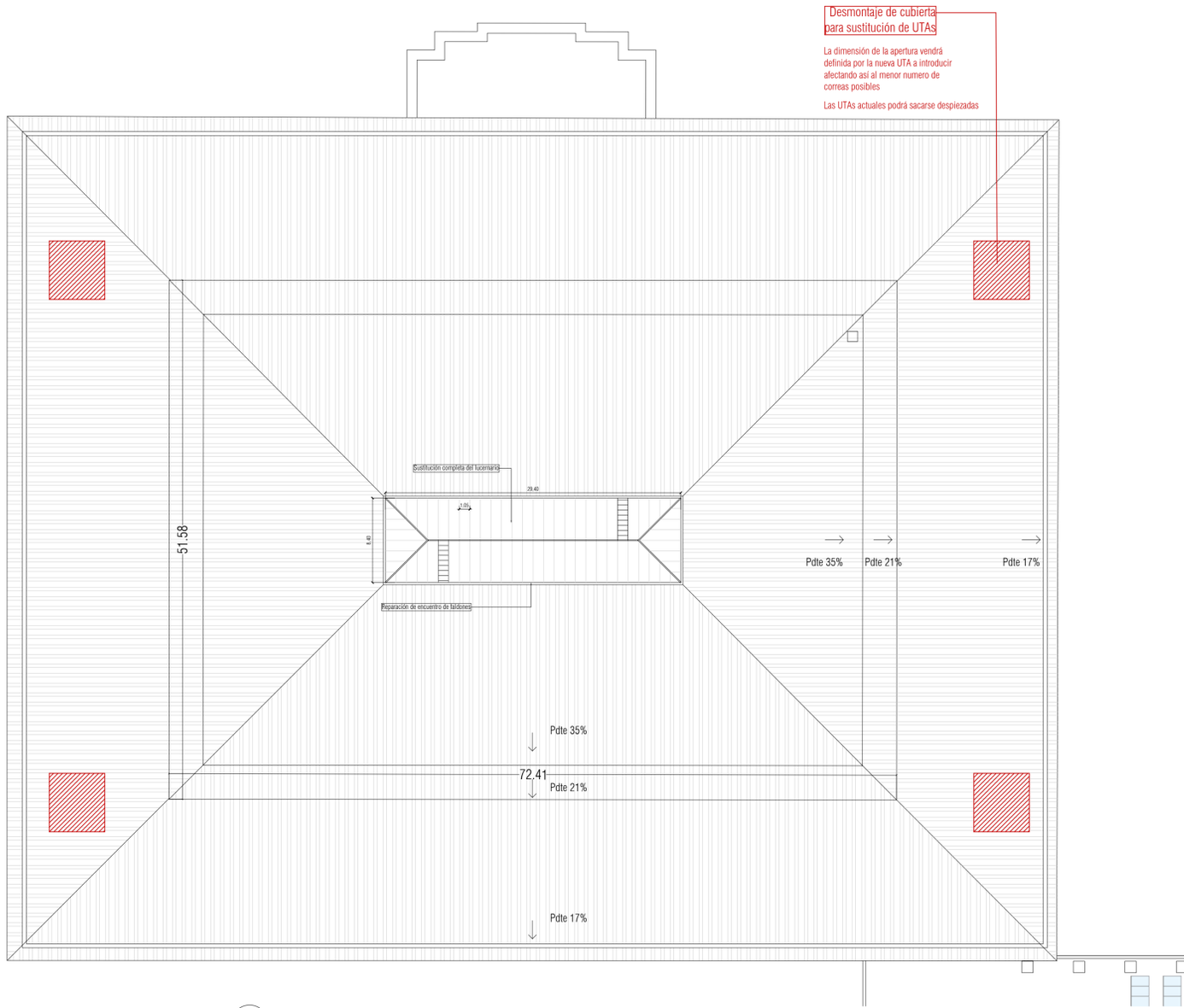
Detalle de cubierta de Zinc
Escala 1:10



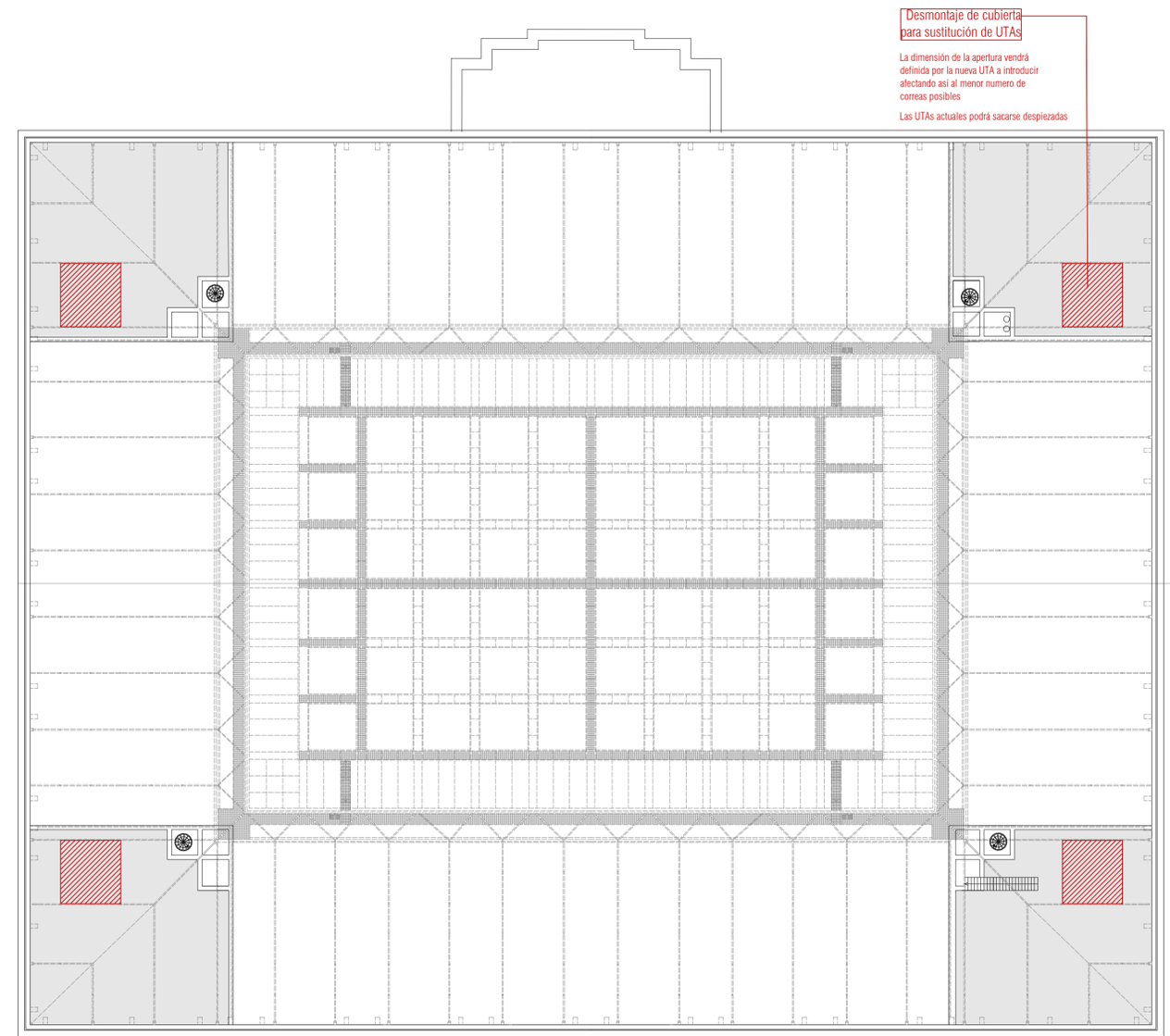
Imagen del estado actual de la cubierta de zinc



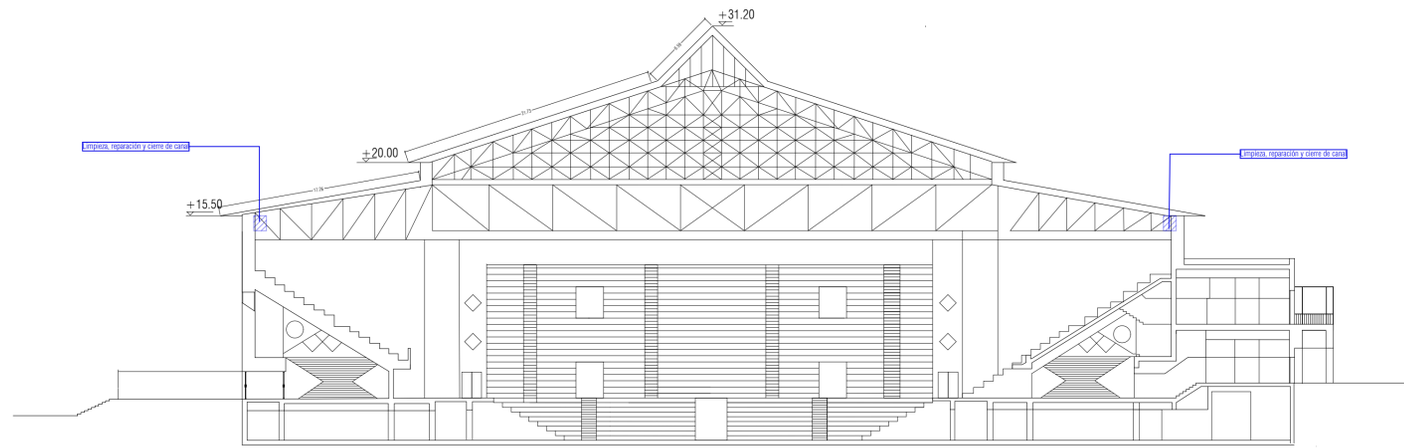
Imagen del estado actual de la cubierta de zinc



Planta cubierta
Escala 1:300

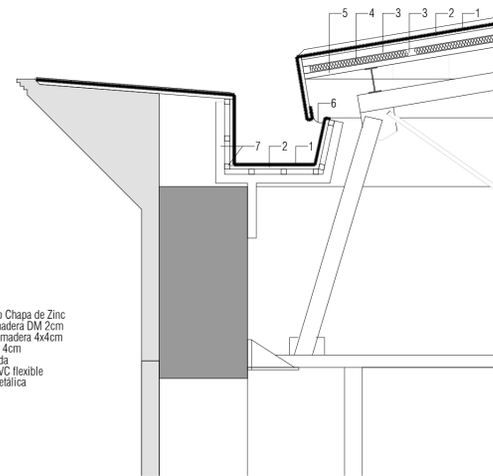


Planta bajo-cubierta
Escala 1:300



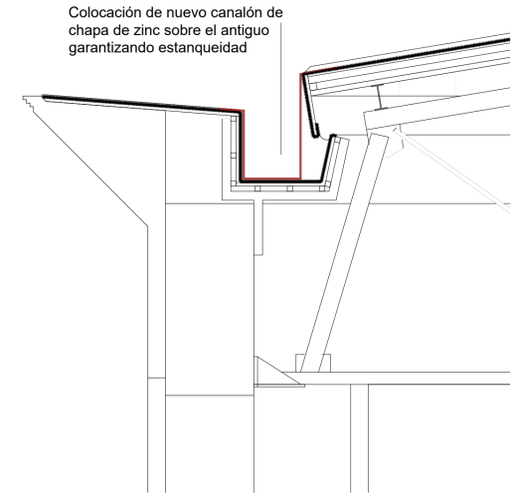
Sección transversal
Escala 1:300

Sección canal
Escala 1:20

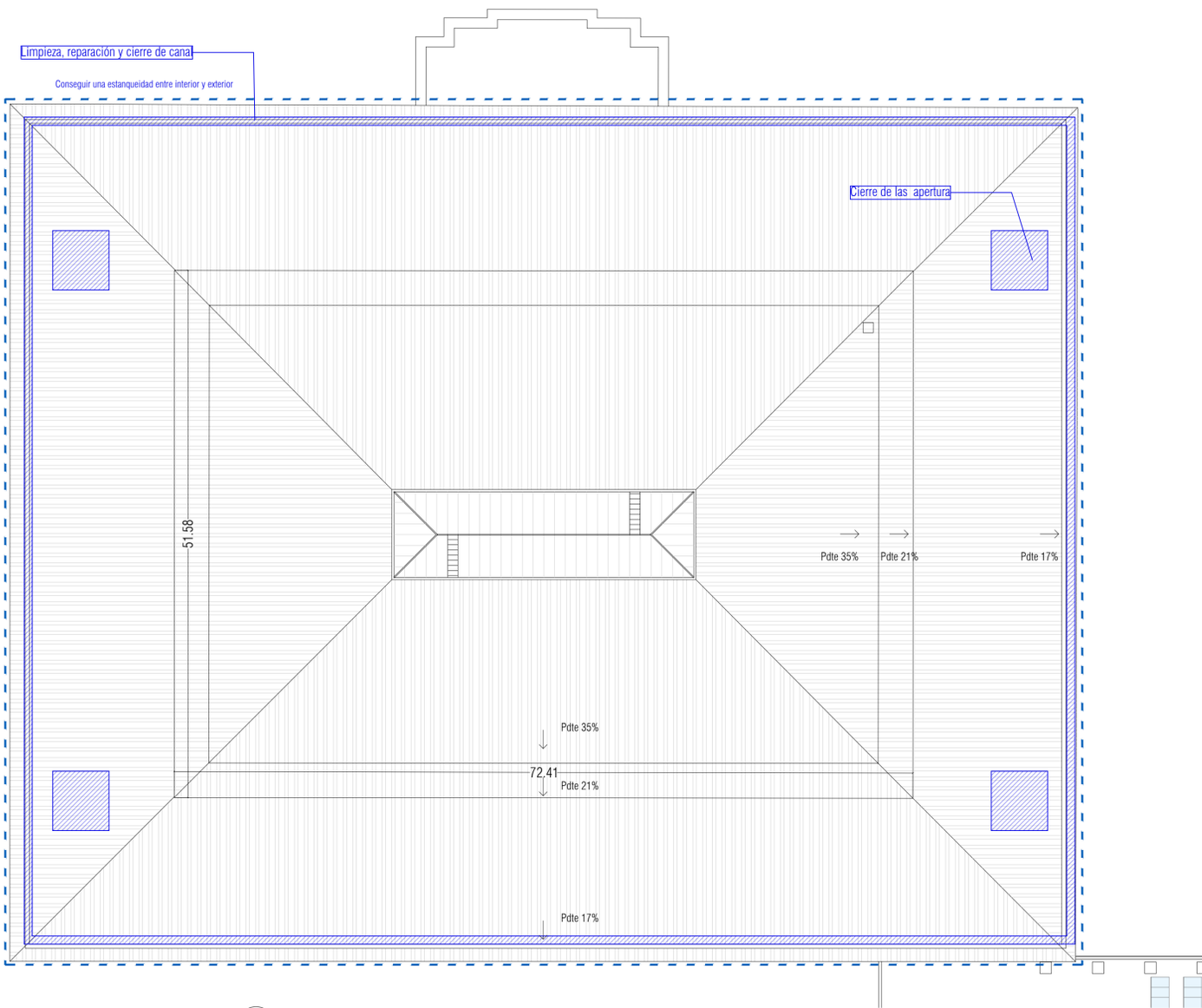


- 1 Revestimiento Chapa de Zinc
- 2 Tablero de madera DM 2cm
- 3 Rastros de madera 4x4cm
- 4 Lasa de rose 4cm
- 5 Chapa grecada
- 6 Lámina de PVC flexible
- 7 Estructura metálica

Sección canal con nuevo canalón incorporado
Escala 1:20

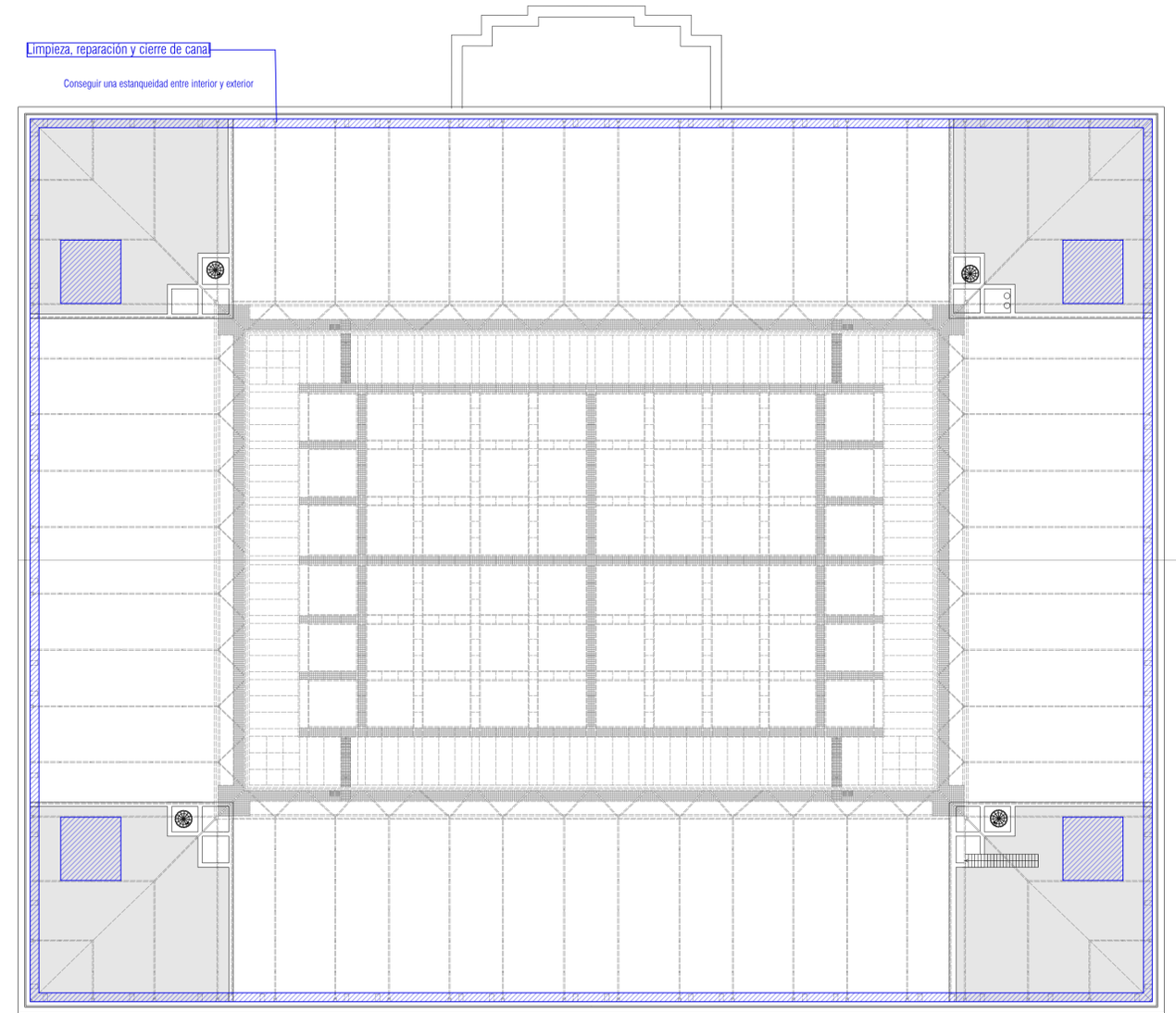


Colocación de nuevo canalón de chapa de zinc sobre el antiguo garantizando estanqueidad

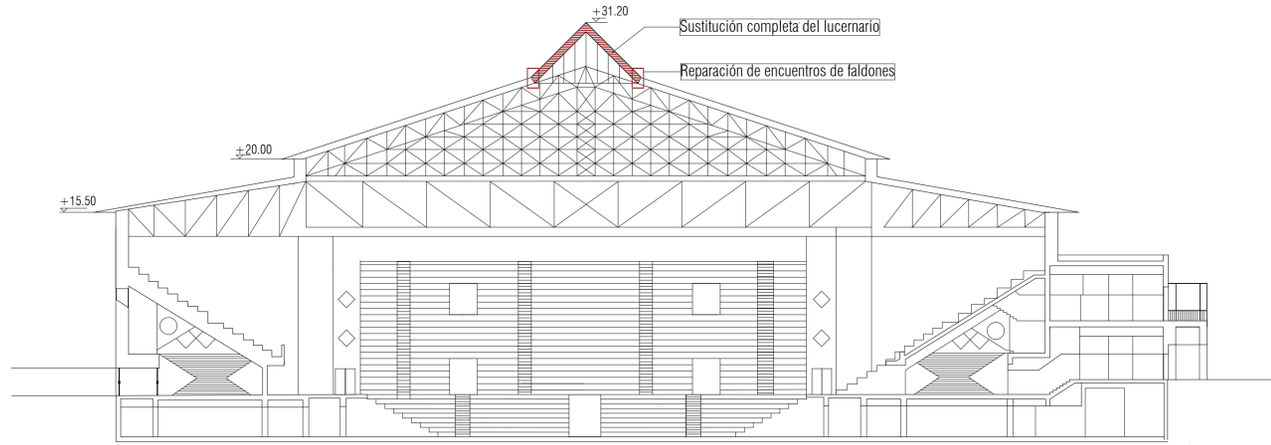


Planta cubierta
Escala 1:300

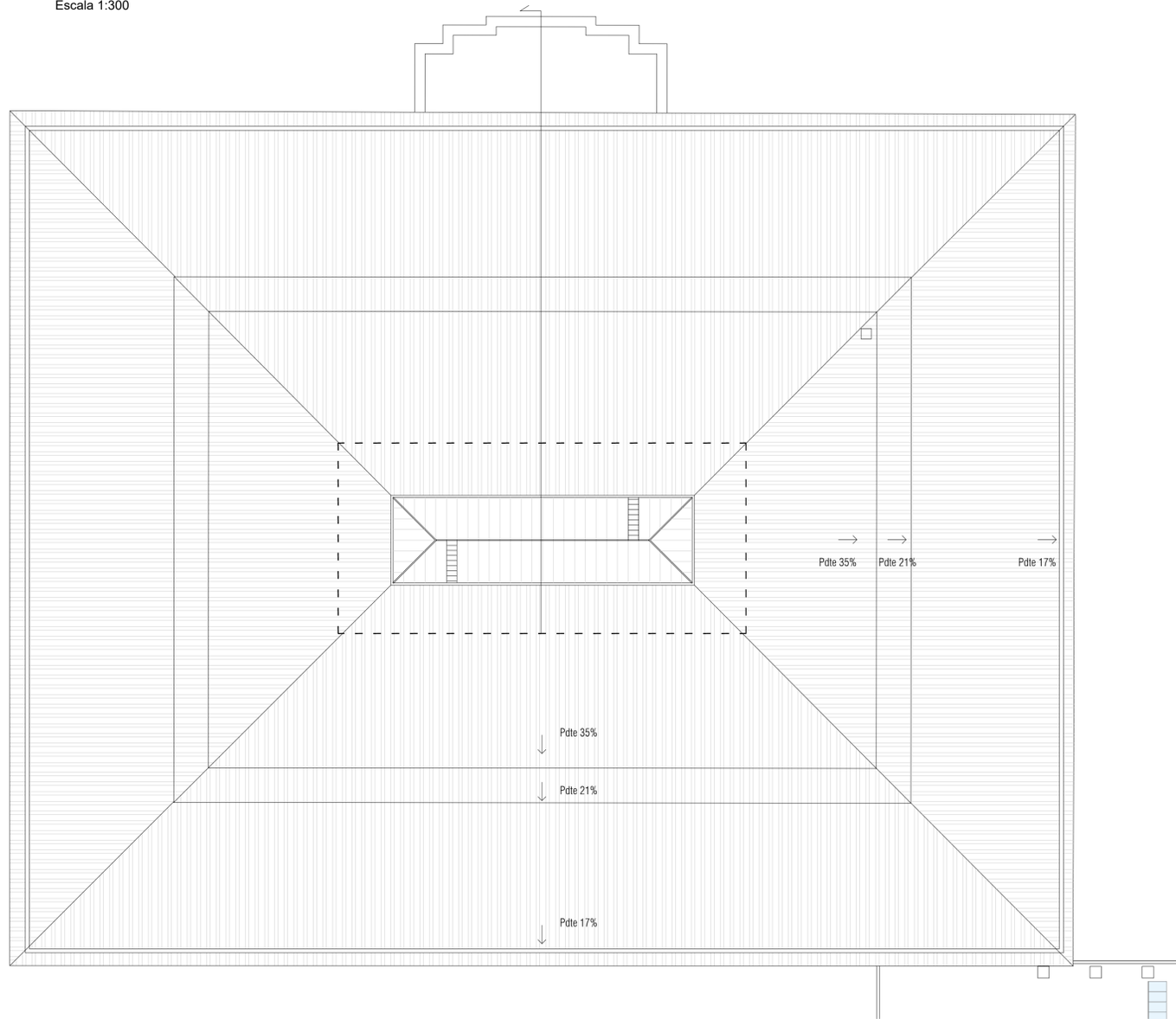
--- PREVISIÓN DE REPARACIÓN DEL 20% DE CUBIERTA
Goteras, corrosiones, ...



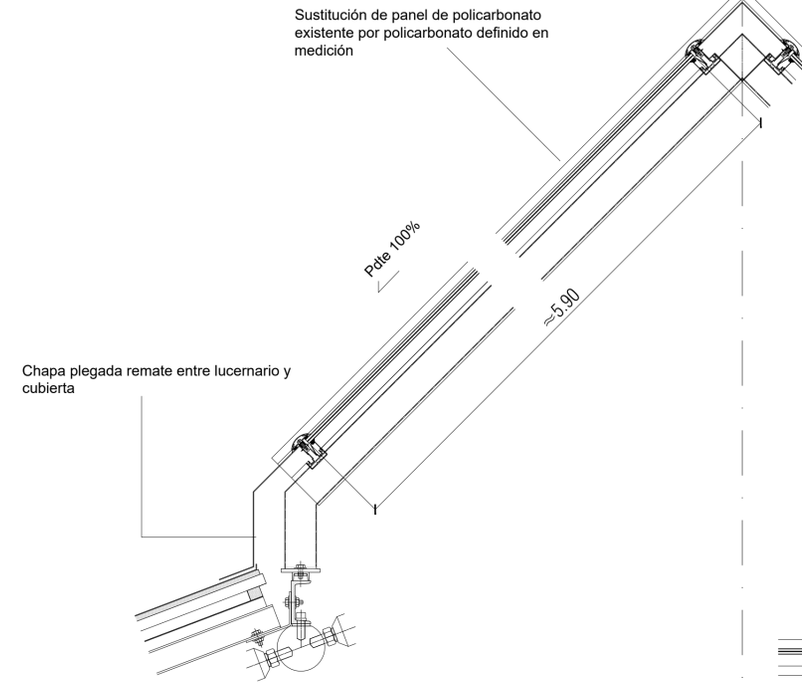
Planta bajo-cubierta
Escala 1:300



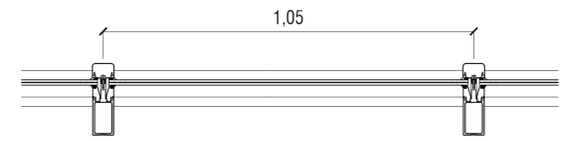
Sección trasversal
Escala 1:300



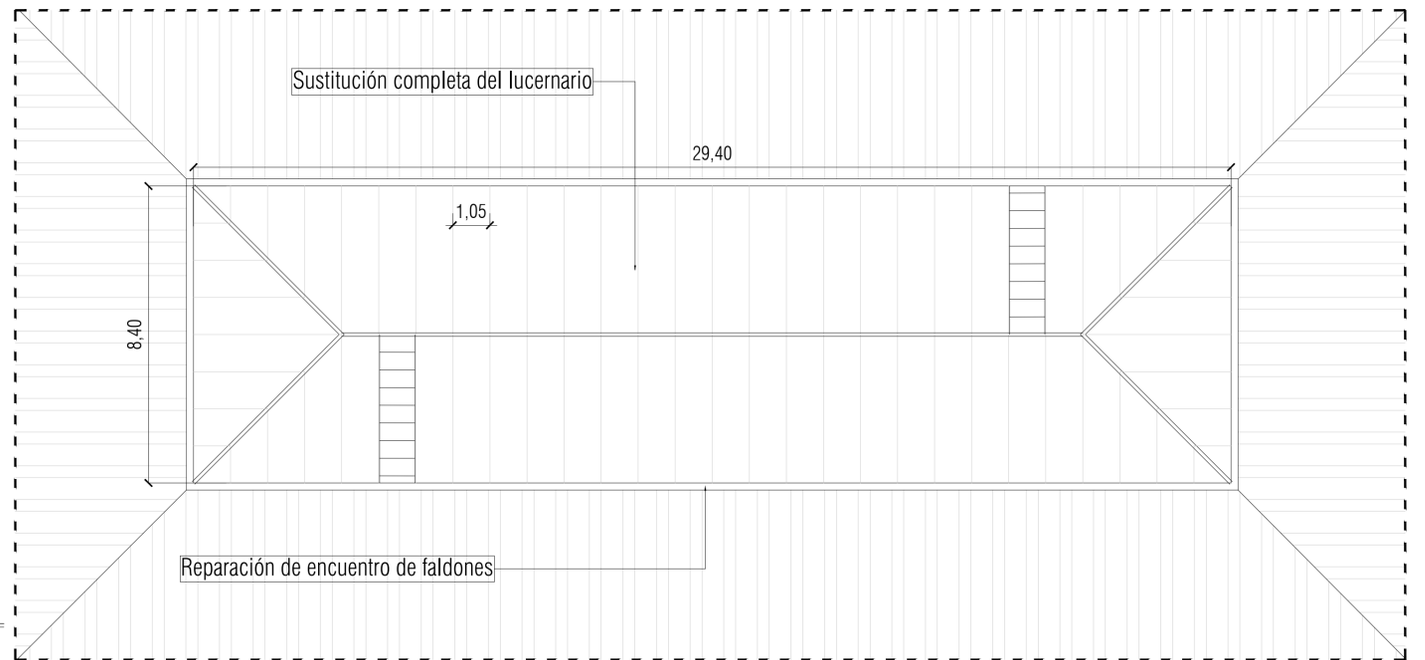
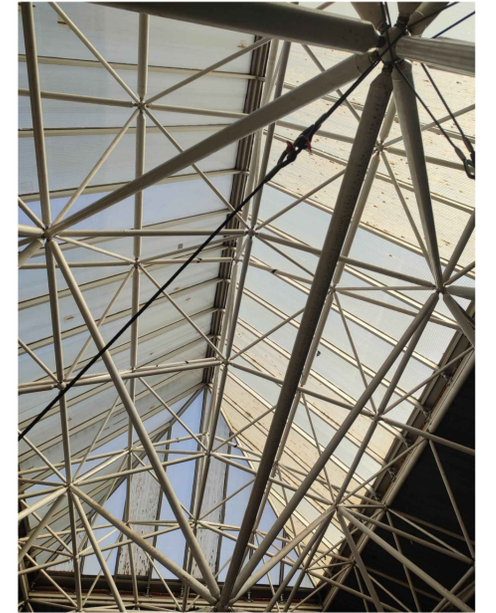
Planta cubierta
Escala 1:300



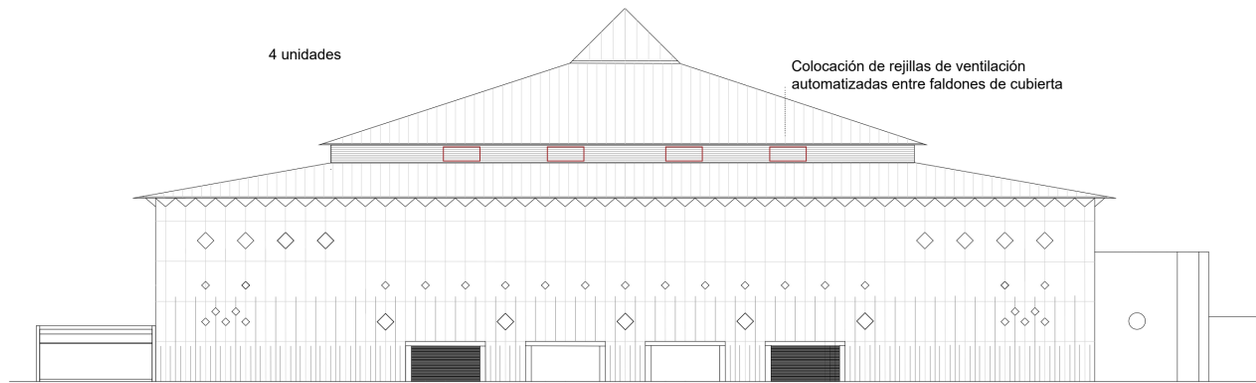
Detalle lucernario Sección trasversal
Escala 1:10



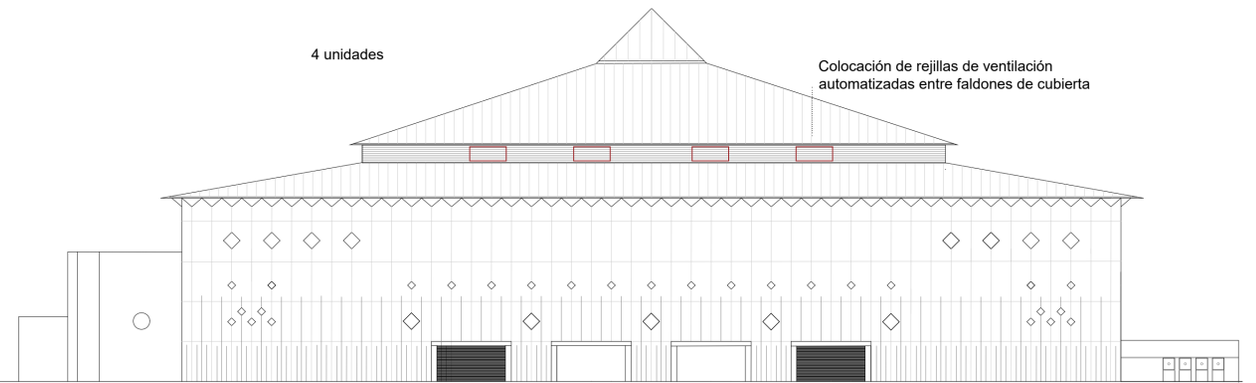
Detalle lucernario Sección longitudinal
Escala 1:10



Planta detalle lucernario
Escala 1:100



Alzado sur
1/300



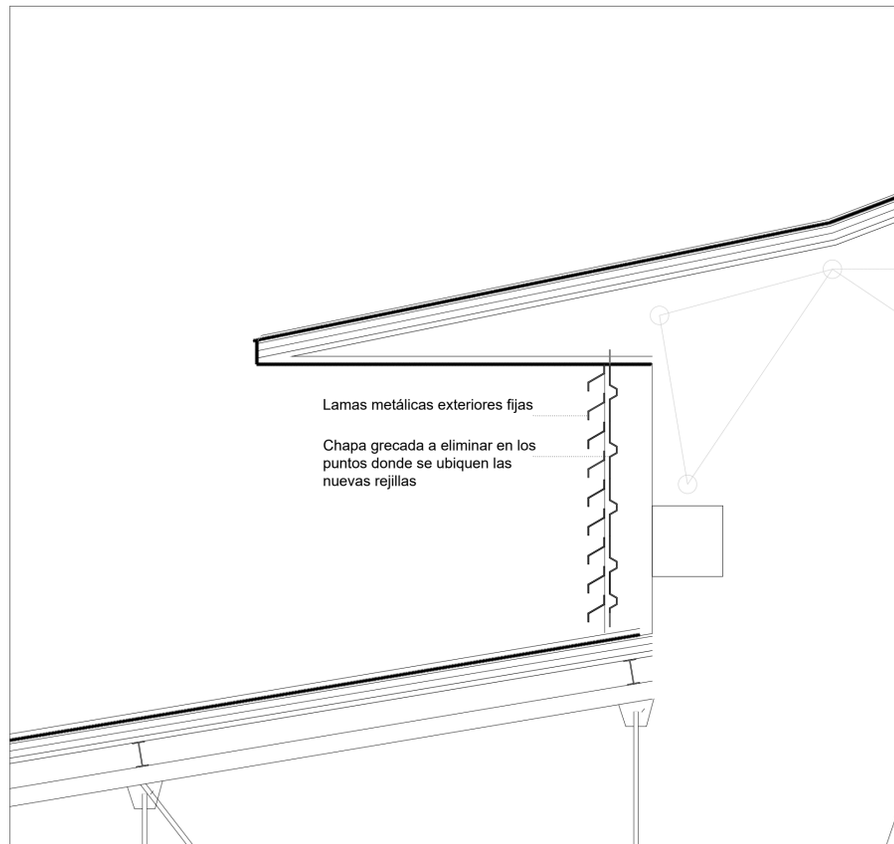
Alzado norte
1/300



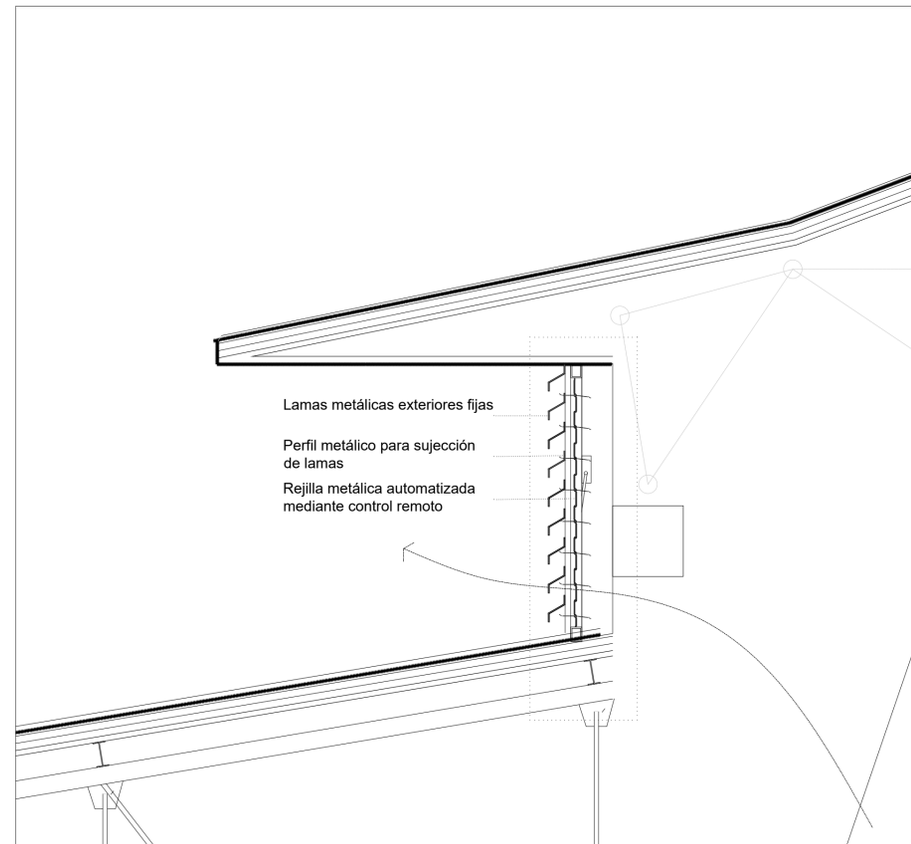
Alzado oeste
1/300



Alzado este
1/300



Detalle estado actual sin rejilla
1/20



Detalle de lamas metálicas de ventilación
1/20



Lamas metálicas de ventilación a reutilizar



Ejemplo de lama ya colocada, solo falta la automatización