

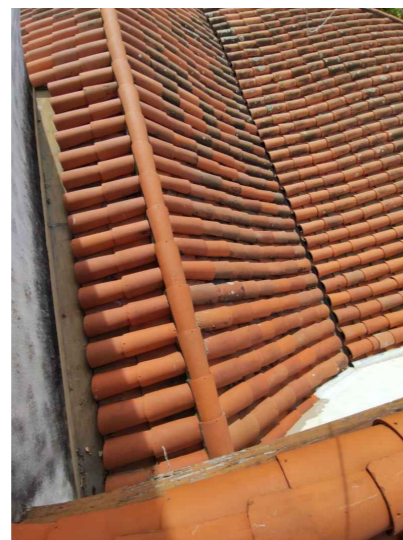
A

B

C



Acumulación de ramas, hojas y tierra, en particular en los canales entre las tejas.



La zinguería no está amurada.



Tejas rotas a reemplazar.

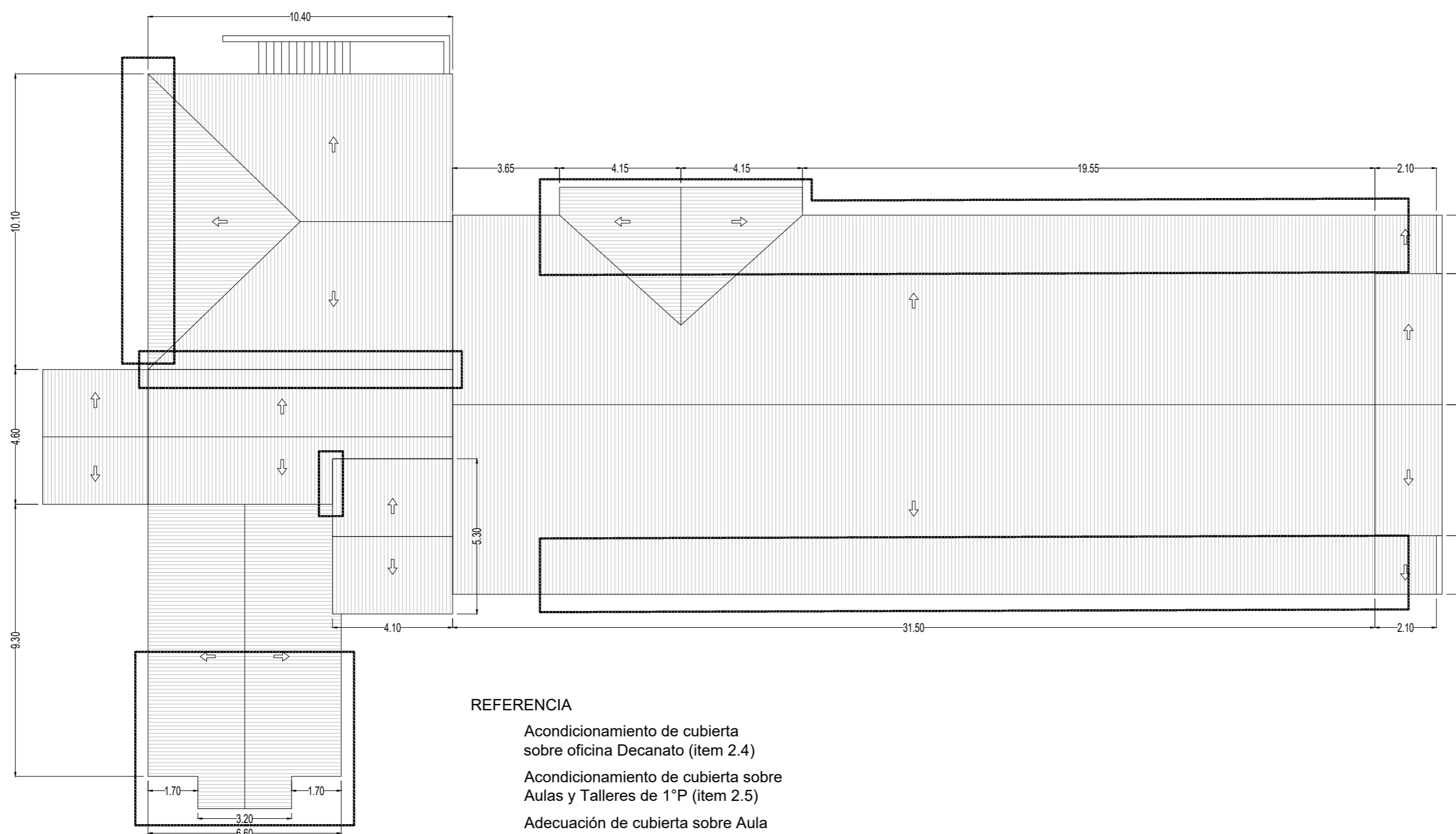


Tejas rotas a reemplazar.

NOTA -LAS MEDIDAS SON ORIENTATIVAS

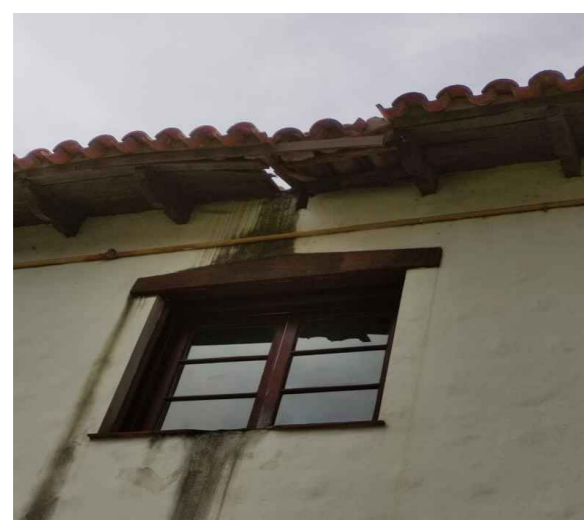
3

PLANTA DE TECHOS

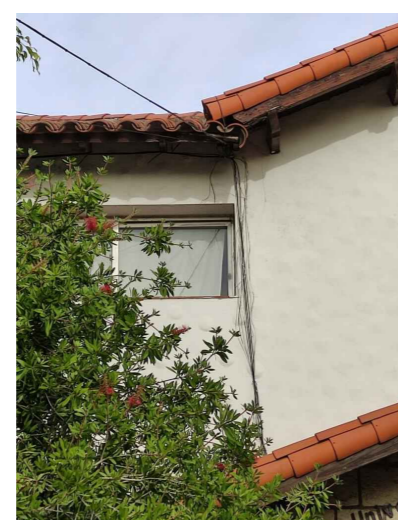


REFERENCIA

- Acondicionamiento de cubierta sobre oficina Decanato (item 2.4)
- Acondicionamiento de cubierta sobre Aulas y Talleres de 1ºP (item 2.5)
- Adecuación de cubierta sobre Aula Auditorio de 1ºP (item 2.6)
- Adecuación de cubierta sobre Aula 1 en 1ºP (item 2.7)



Cabios y machimbrado a reemplazar



Aleros a reparar



Aleros a reparar



Reemplazo de entablados y limpieza de tejas

REPARACION CUBIERTA EDIFICIO ICRM SEDE RAMSAY

2



OBSERVACIONES	FECHA	EMISION

MASTER PLAN UNIVERSITARIO DE LA FUENTE Fabian, PIERONI Raul, RADDAVERO Guillermo, OGHIEVSKI Marta . arquitectos

PROYECTO EDILICIO GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

DIRECCION DE OBRA ANTONELLI Yanina . arquitecta

REPARACION CUBIERTA

EMISION MAYO 2023

PLANTA DE TECHOS

PLANO Nº SR-RC-01

1

PROYECTO	ESCALA 1.150	REVISO	ESTADO DOCUMENTO	DIBUJO	1	ARCHIVO RAMSAY_RC_PLANOS.dwg
----------	--------------	--------	------------------	--------	---	------------------------------

A

B

C