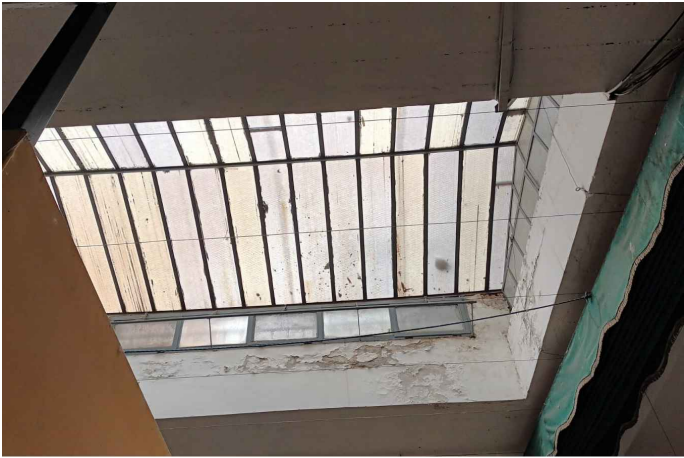


LUCERNARIO, FILTRACION, HUMEDAD EN LA LOSA Y EN EL MOJINETE



FILTRACIONES EN LA BAJADA SOBRE EL ALERO



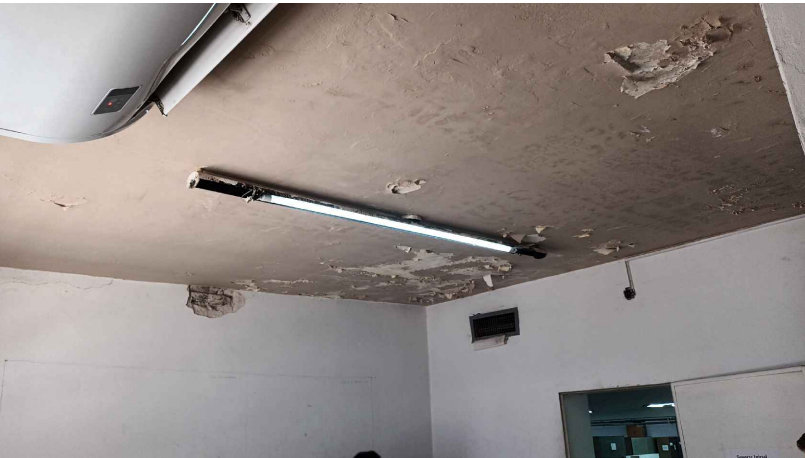
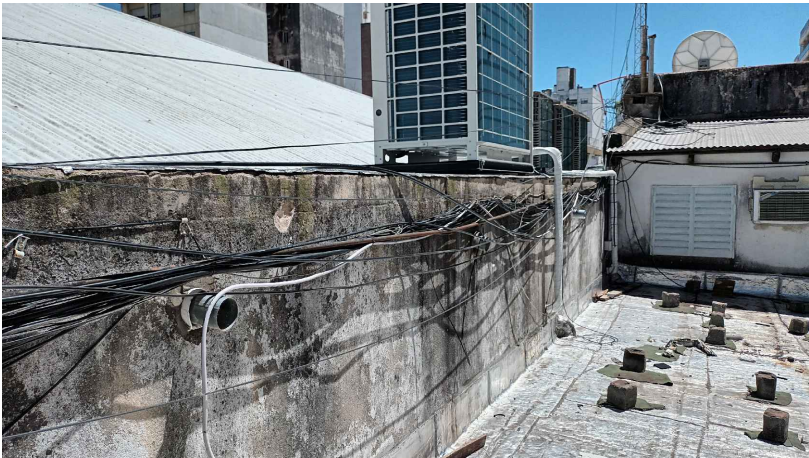
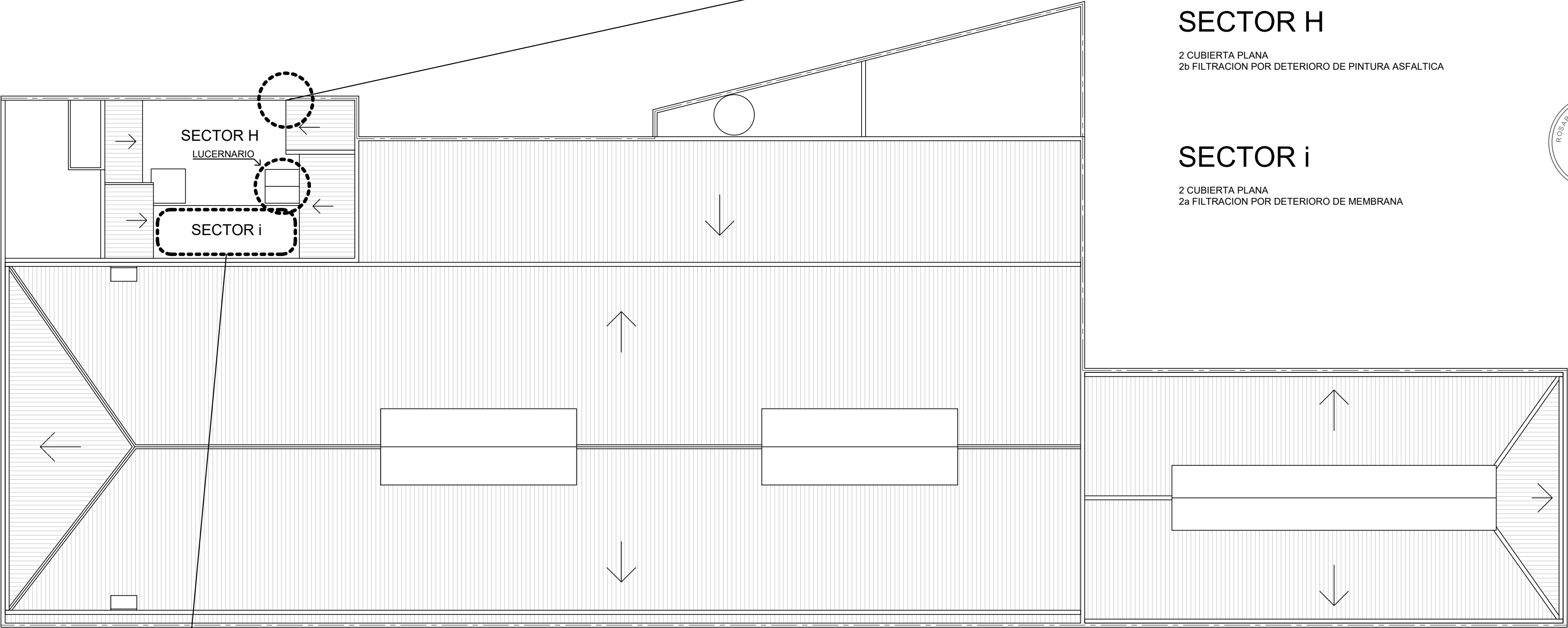
SECTOR H

SECTOR H

2 CUBIERTA PLANA  
2b FILTRACION POR DETERIORO DE PINTURA ASFALTICA

SECTOR i

2 CUBIERTA PLANA  
2a FILTRACION POR DETERIORO DE MEMBRANA



SECTOR i



Ministerio de Obras Públicas

DIRECTOR PROVINCIAL DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. ANDRÉS FRANCESCONI

SUBDIRECTOR PROVINCIAL DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. JOSÉ RABASEDAS

COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. NORA DIAZ

OBRA

ROSARIO

NUEVO SISTEMA DE DESAGÜES PLUVIALES Y REPARACIONES VARIAS API - SCIT

UBICACIÓN Tucumán 1853  
Rosario, Provincia de Santa Fe



EQUIPO DE PROYECTO

Arq. Favio Scarano  
Arq. Laura Tavorini  
Arq. Maria Victoria Barrale  
Luciano Giovanetti  
Valeria Llontop  
Eugenio Van Bellinghen

ESPECIALIDAD

ARQUITECTURA

PLANO

ESTADO ACTUAL

PLANTA DE CUBIERTAS. SECTORES.

FECHA	ESCALA	REVISIÓN
02/2024	1:250 / A2	00
DENOMINACIÓN		

EA07

Todas las medidas se verificarán en obra