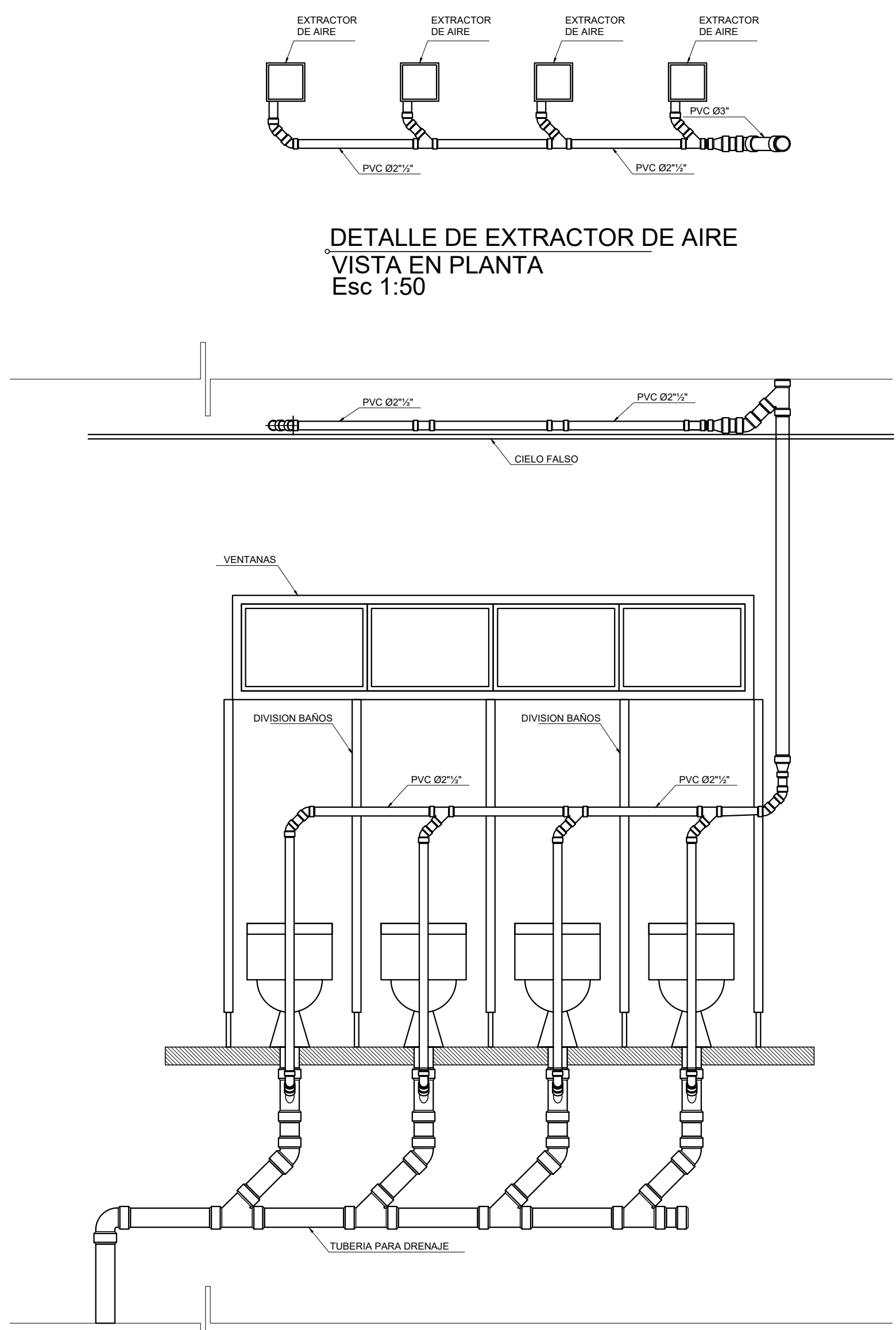
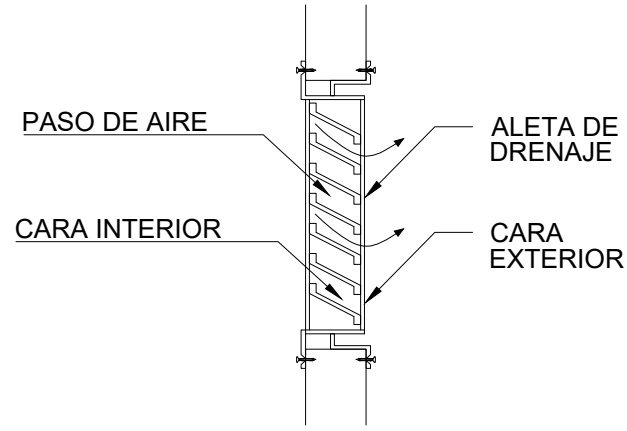


DISTRIBUCIÓN DE EXTRACTORES DE AIRE - SEGUNDO NIVEL  
INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA  
Esc 1:75

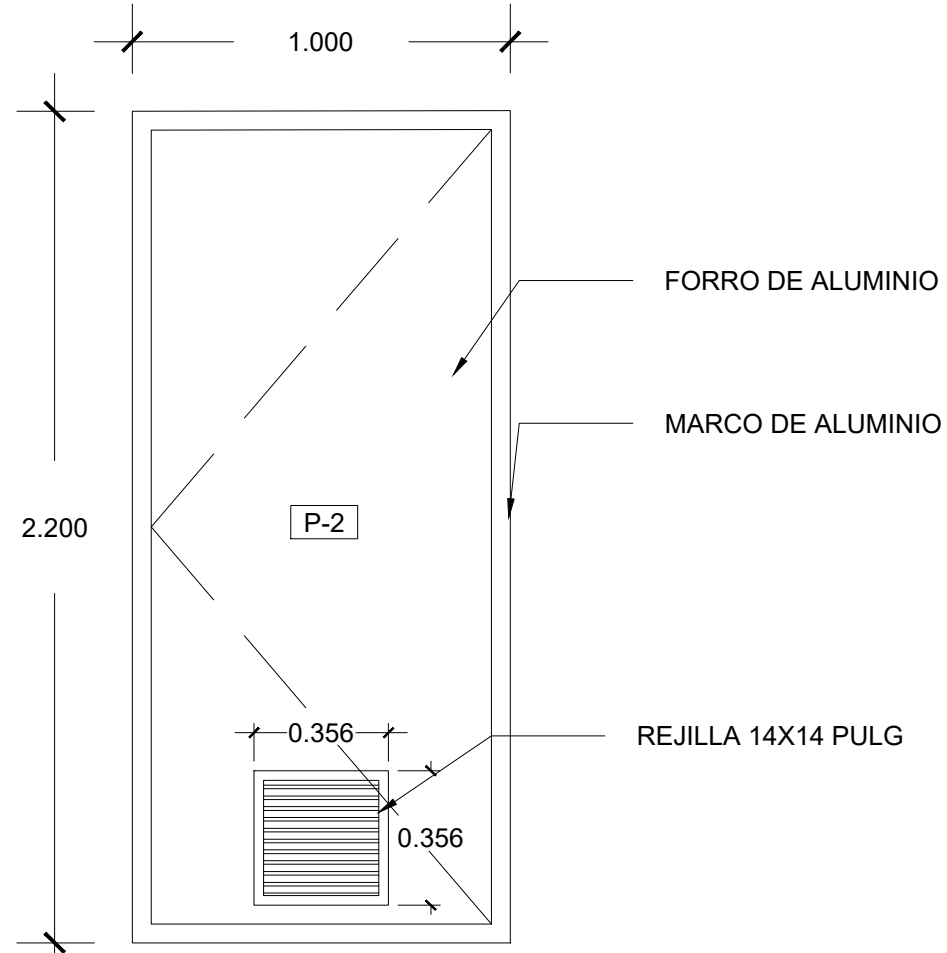
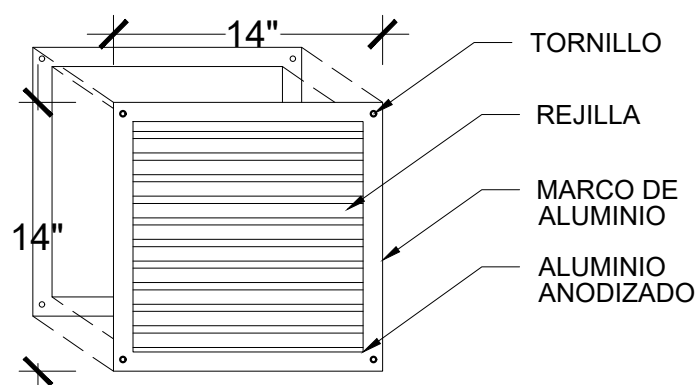


DETALLE DE EXTRACTOR DE AIRE  
VISTA EN PLANTA  
Esc 1:50

DETALLE DE EXTRACTOR DE AIRE  
SECCIÓN  
Esc 1:50



REJILLA DE AIREACIÓN  
PUERTA  
Esc 1:15



DETALLE DE PUERTA  
PUERTA P-2  
Esc 1:20

SELLOS

PROYECTO

Construcción de infraestructura y equipamiento de la Unidad de Docencia e Investigación del ISRI, San Salvador

21 calle poniente No. 240, Barrio San Miguelito, municipio y departamento de San Salvador.

PROFESIONALES RESPONSABLES

RESPONSABLE

ING. CARLOS REINALDO ASCENCIO MORÁN

DISERNO URBANO	DISERNO ARQUITECTÓNICO
ARQ. PAOLA CARDONA	ARQ. PAOLA CARDONA
DISERNO ESTRUCTURAL	DISERNO HIDRÁULICO
ING. ALEX PINEDA	ING. ALEX PINEDA
DISERNO ELÉCTRICO	DISERNO MECÁNICO
ING. MARTIN MATA	ING. MARTIN MATA

PROPIETARIO

INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL (ISRI)

CONTENIDO

DETALLE DE EXTRACTOR DE AIRE

GOBIERNO DE EL SALVADOR

INSTITUTO SALVADOREÑO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL

SAN SALVADOR, JUNIO 2022

ESCALA

INDICADA

HOJA No.

IE-09