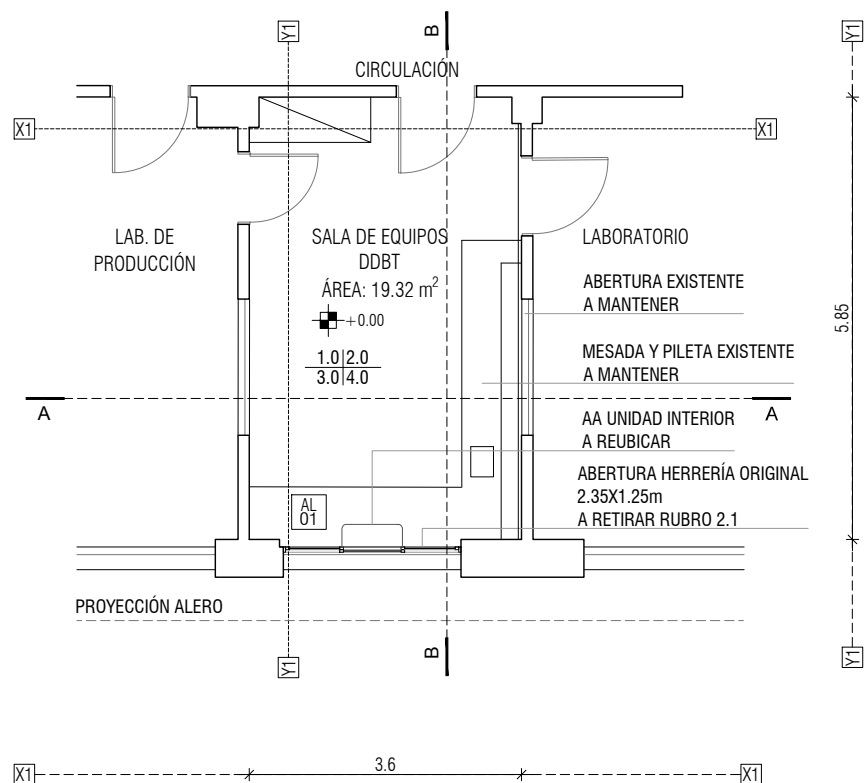
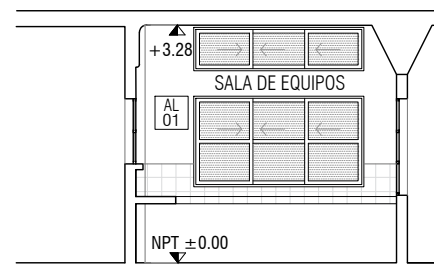


PLANTA UBICACIÓN - NIVEL 4
ESC.1:500

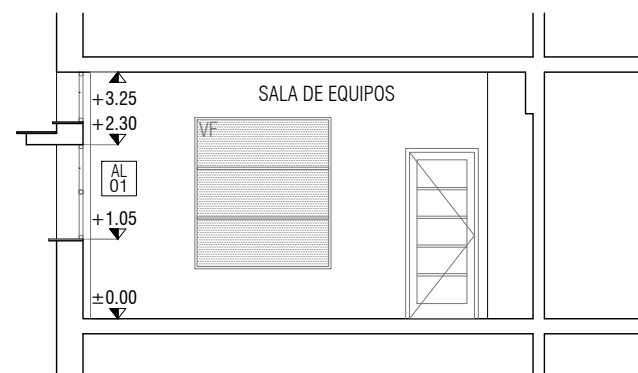
		UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA	
DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO	INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA A01
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS			
ASESORES	UBICACIÓN	Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:500
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	FECHA SEPTIEMBRE 2022



PLANTA INTERVENCIÓN DDBT
ESC.1:100



CORTE A-A
ESC.1:100



CORTE B-B
ESC.1:100

TERMINACIONES

CIELORRASO

1.0- REVOQUE EXISTENTE - A PINTAR CON PINTURA LATEX SUPER LAVABLE COLOR BLANCO

PARED

2.0- REVOQUE A REPARAR- A PINTAR CON PINTURA LATEX SUPER LAVABLE COLOR BLANCO

ZÓCALO

3.0-ZÓCALO SANITARIO TERMOFUSIONADO

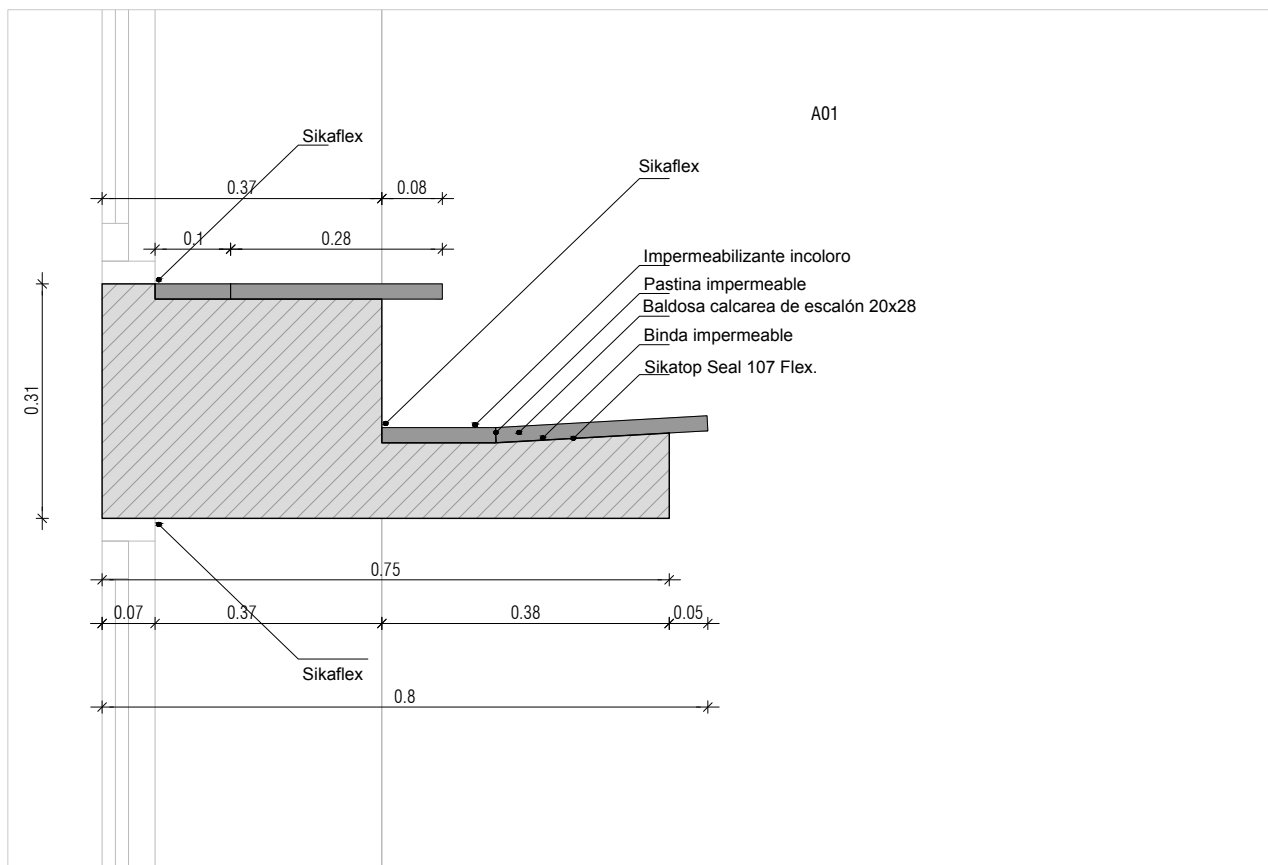
PISO

4.0- VINILICO DE ROLLO DE ALTO DESEMPEÑO

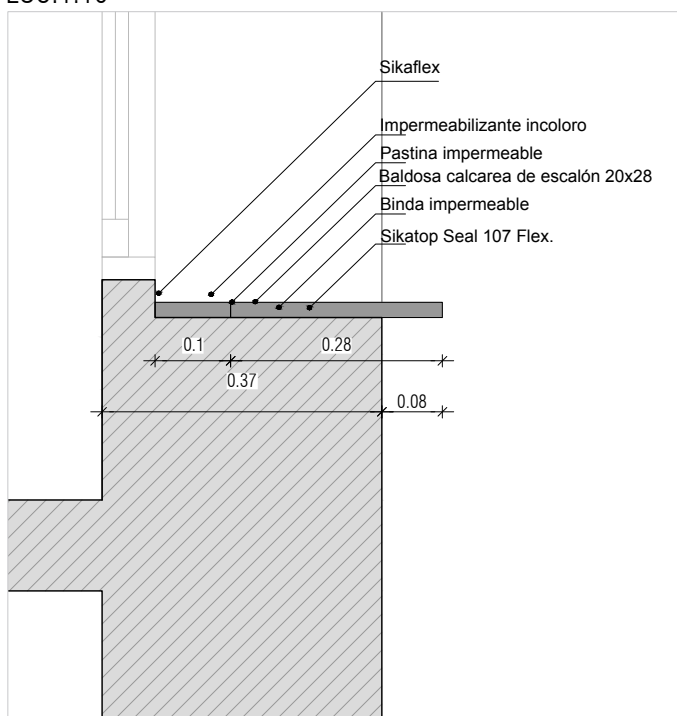


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

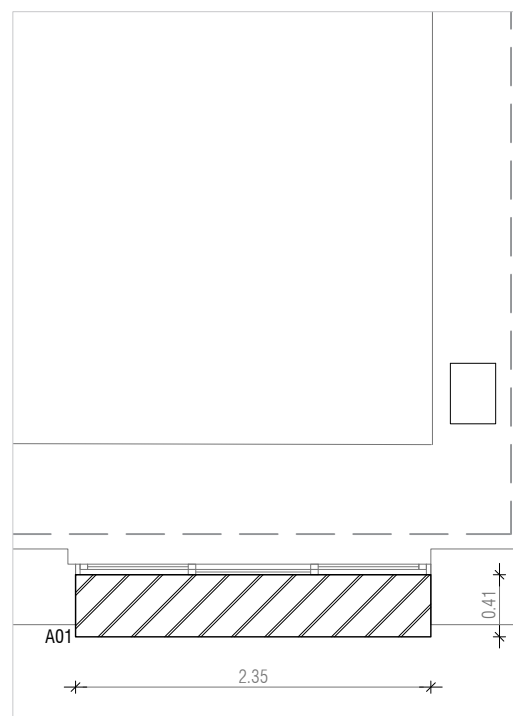
DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA A02
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:100
ASESORES -	DESCRIPCIÓN GRÁFICOS INTERVENCIÓN DDBT	FECHA SET 2022
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE		



DETALLE DE ALERO
ESC.1:10



DETALLE DE ALERO
ESC.1:10



PLANTA
ESC.1:50

NOTA.

Se deberá retirar la totalidad de las baldosas calcáreas que conforman los antepechos y realizar el trabajo de impermeabilización según detalles



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA A03
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN ALFREDO NAVARRO 3051	ESCALA 1:10 / 1:50
ASESORES -	DESCRIPCIÓN REPARACIÓN DE ALERO	FECHA SEPTIEMBRE 2022
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GÉNOVA, BACH. VANESSA DUARTE		

ALUMINIO

Lamina: **AL01**

Universidad de la República

Dirección General de Arquitectura

Servicio: Instituto de Higiene

Director: Arq. H. Flora

Proyecto: Arq. Fernanda Goyos

Obra: Aberturas DDBT

UBICACIÓN: PRIMER PISO

TIPO

AL01

CANT.

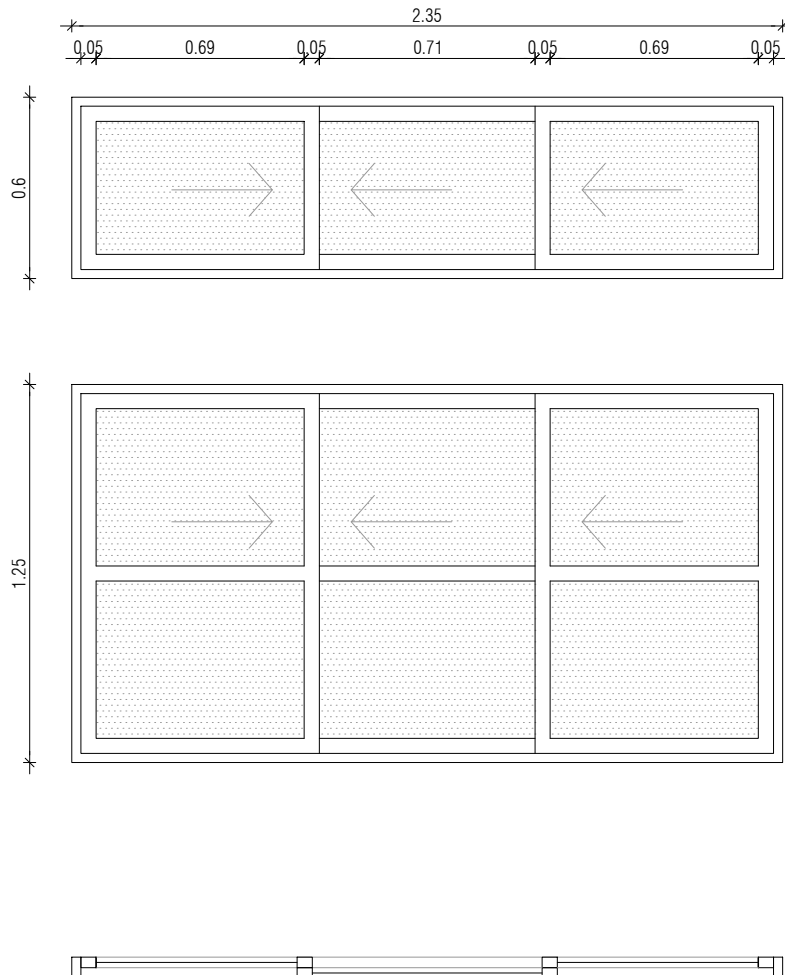
1

SET 2022

DESCRIPCIÓN: Suministro y colocación

SUSTITUYE

-



ESCALA 1/25

MARCO

SERIE GALA, terminación superficial: aluminio anodizado color natural.
Marco perimetral 2 guías.

HOJA

SERIE GALA, terminación superficial: aluminio anodizado color natural.

ACRISTALAMIENTO

Cristal templado 6mm. Transparente.

ACCESORIOS

Conjunto con rueda regulable a aguja / Protector de desagüe / Dispositivo de estanqueidad / Tapa de perfil central y lateral corrediza / Escuadra de tracción / Kit enganche con ocluser para cierre lateral / Cierre tirador automático 2 posiciones / Burletes: para vidrio y felpilla de alta densidad con aletas

HERRAJES

SERIE GALA, VENTANA DESLIZANTE: 3 hojas deslizantes en dos guías, cierre tirador automático 2 posiciones.

NOTA: LAS MEDIDAS ESTÁN EN METROS. LAS ABERTURAS ESTÁN VISTAS DESDE EL EXTERIOR.

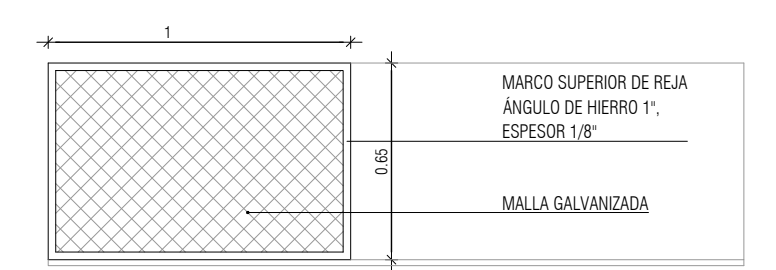
DOCUMENTO PARA COMPRA DIRECTA. LAS CANTIDADES, DIMENSIONES Y EJES DE GIRO SE VERIFICARAN EN OBRA.

HIERRO

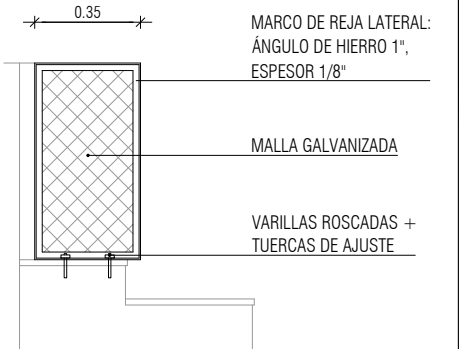
Lamina: H01

Universidad de la República	Dirección General de Arquitectura	Servicio: Instituto de Higiene
Director: Arq. H. Flora	Proyecto: Arq. Fernanda Goyos	Obra: COSSET

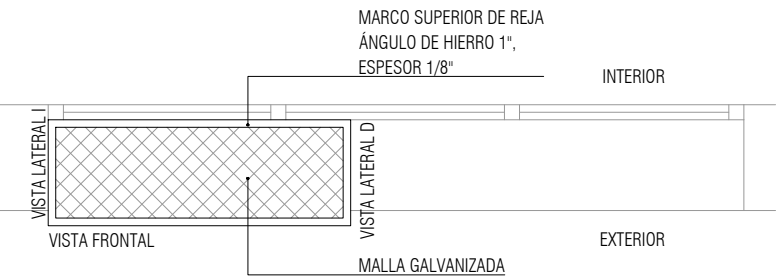
UBICACIÓN: NIVEL 1	TIPO	H01	CANT.	2	SET. 2022
DESCRIPCIÓN: Suministro y colocación					SUSTITUYE -



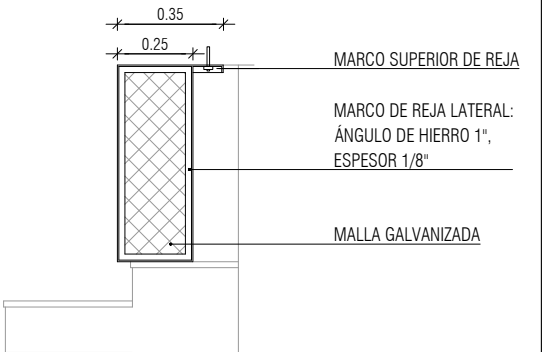
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL D



PLANTA

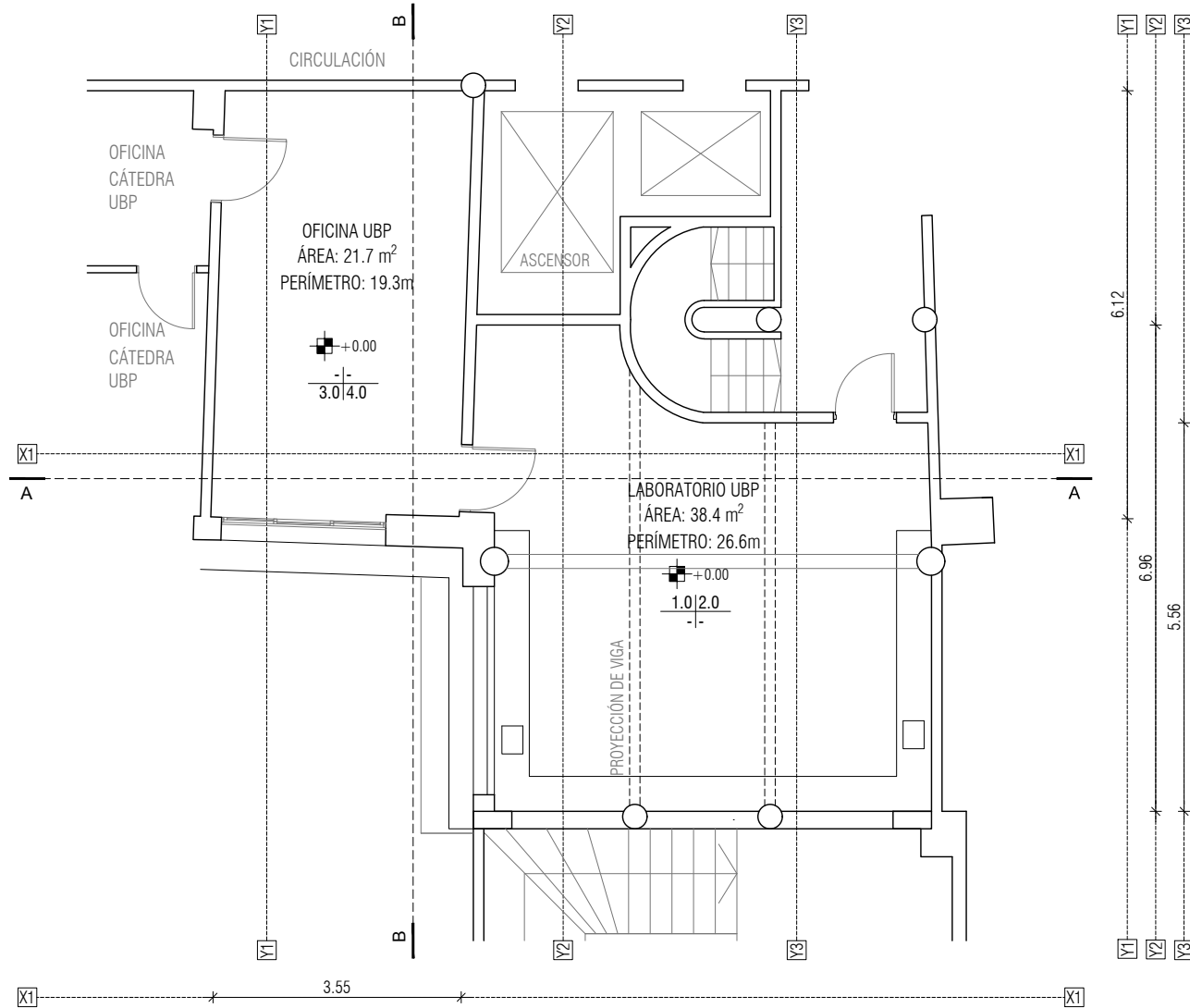


VISTA LATERAL I

ESCALA 1/25

MARCO	Ángulos de hierro 1", espesor 1/8". Mínimo dos manos de antioxico y dos manos de esmalte sintético tipo Hammerite gris claro. Se fijará en el paño lateral con varillas roscadas y tuercas de ajuste.
HOJA	Malla de metal desplegado, espesor 3mm, terminación galvanizado caliente. Diagonal mayor 50mm, diagonal menor 20mm. Se soldará en todos su perímetro al marco, y se sujetará en sectores con planchuela de hierro 1" soldado a marco posteriormente.
OBSERVACIONES	- Los marcos irán despegados 5mm de sus perímetros y laterales para permitir el correcto escurrimiento del agua. - Las fijaciones y herrajes de hierro que no lleven protección galvanizada deberán ser pintadas. Mínimo dos manos de antioxico y dos manos de esmalte sintético hammerite gris claro. - Los anclajes en antepechos deberán sellarse con silicona en el perímetro de fijación.

NOTA: LAS MEDIDAS ESTÁN EN METROS. LOS CERRAMIENTOS ESTÁN VISTOS DESDE EL EXTERIOR.
DOCUMENTO PARA PRESUPUESTAR. LAS CANTIDADES, DIMENSIONES Y EJES DE GIRO SE VERIFICARAN EN OBRA.



PLANTA INTERVENCIÓN UBP
ESC.1:100

TERMINACIONES

CIELORRASO

1.0- REVOQUE EXISTENTE - A PINTAR CON PINTURA LATEX SUPER LAVABLE COLOR BLANCO

PARED

2.0- REVOQUE A REPARAR- A PINTAR CON PINTURA LATEX SUPER LAVABLE COLOR BLANCO

ZÓCALO

3.0-ZÓCALO SANITARIO TERMOFUSIONADO

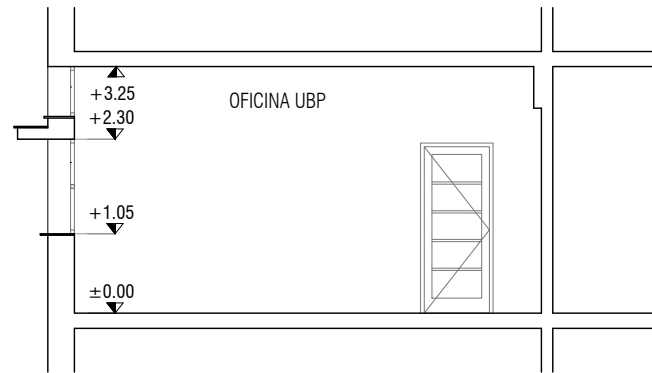
PISO

4.0- VINILICO DE ROLLO DE ALTO DESEMPEÑO

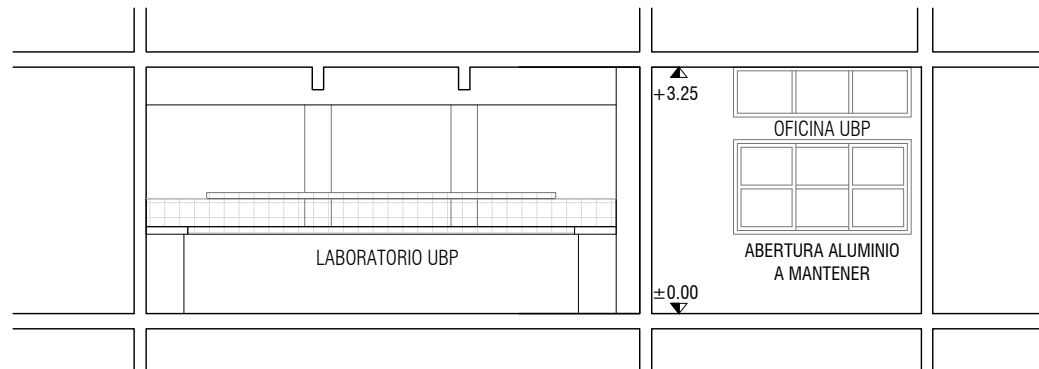


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA A04
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:100
ASESORES -	DESCRIPCIÓN PLANTA DE INTERVENCIÓN	FECHA SEPTIEMBRE 2022
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE		



CORTE A-A
ESC.1:100



CORTE B-B
ESC.1:100

TERMINACIONES

CIELORRASO

PARED

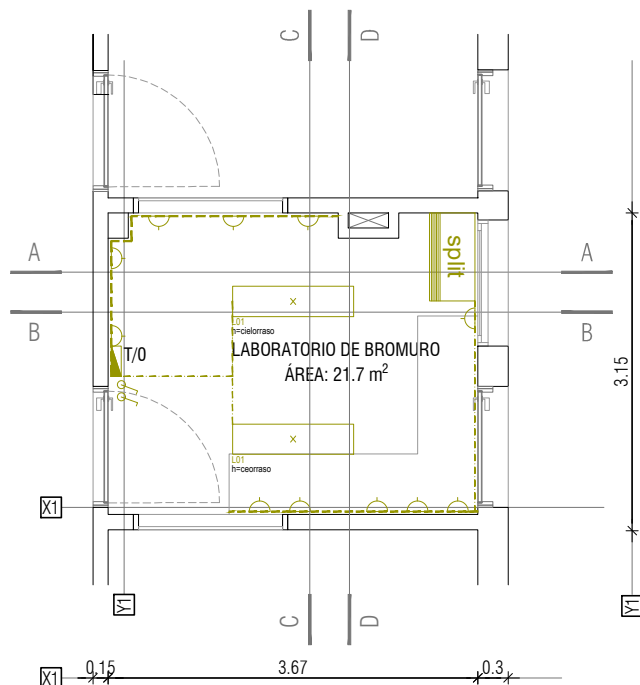
ZÓCALO

PISO

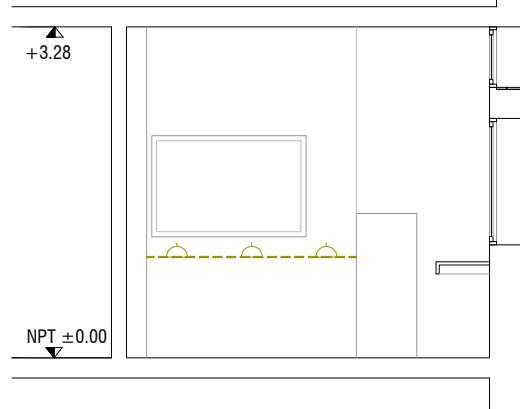


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

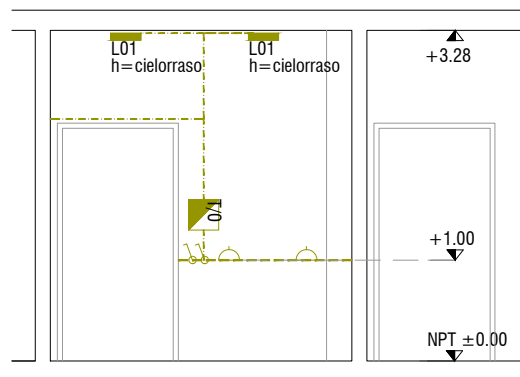
DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO	LÁMINA
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	INSTITUTO DE HIGIENE	A05
ASESORES	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:100
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE	DESCRIPCIÓN CORTES DE INTERVENCIÓN	FECHA SEPTIEMBRE 2022



PLANTA INTERVENCIÓN LABORATORIO DE BROMURO
ESC.1:75



CORTE A-A
ESC.1:75



CORTE C-C
ESC.1:75

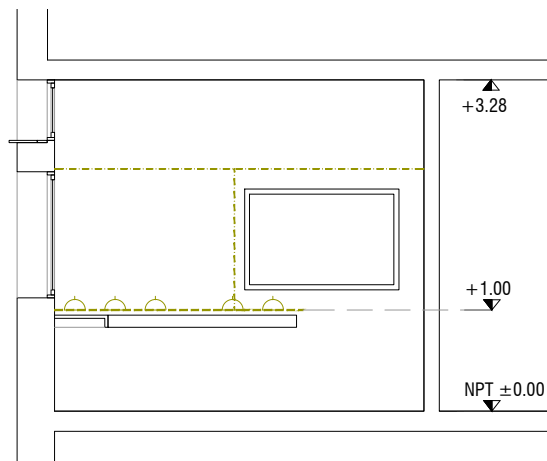
SIMBOLOGÍA	
	Centro
	Brazo
	Interruptor unipolar
	Interruptor bipolar
	Tomacorrientes monofásico embutido
	Tomacorrientes monofásico exterior
	Tomacorrientes con interruptor
	termomagnética en caja exterior
	Tablero
	Canalización
	Canalización Subterránea
	Bandeja portacables
	Puesto con 1 RJ45 cat. 6 (datos) + 1 RJ11 (Teléfono)
	Luminaria Fluorescente con 4 tubos
	Luminaria Fluorescente con 2 tubos
	Luminaria Fluorescente con 1 tubo
	Aire Acondicionado split
	Cableado sin canalización

Caño galvanizado
 Eléctrocanal - Chapa galvanizada

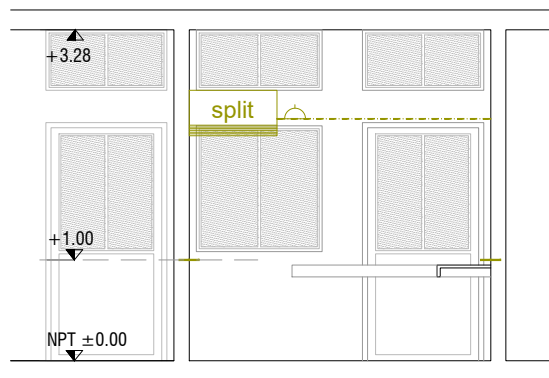


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA EL01
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS		
ASESORES -	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:75
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE	DESCRIPCIÓN ELÉCTRICA - LAB. BROMURO	FECHA OCT 2022



CORTE B-B
ESC.1:75



CORTE D-D
ESC.1:75

Caño galvanizado

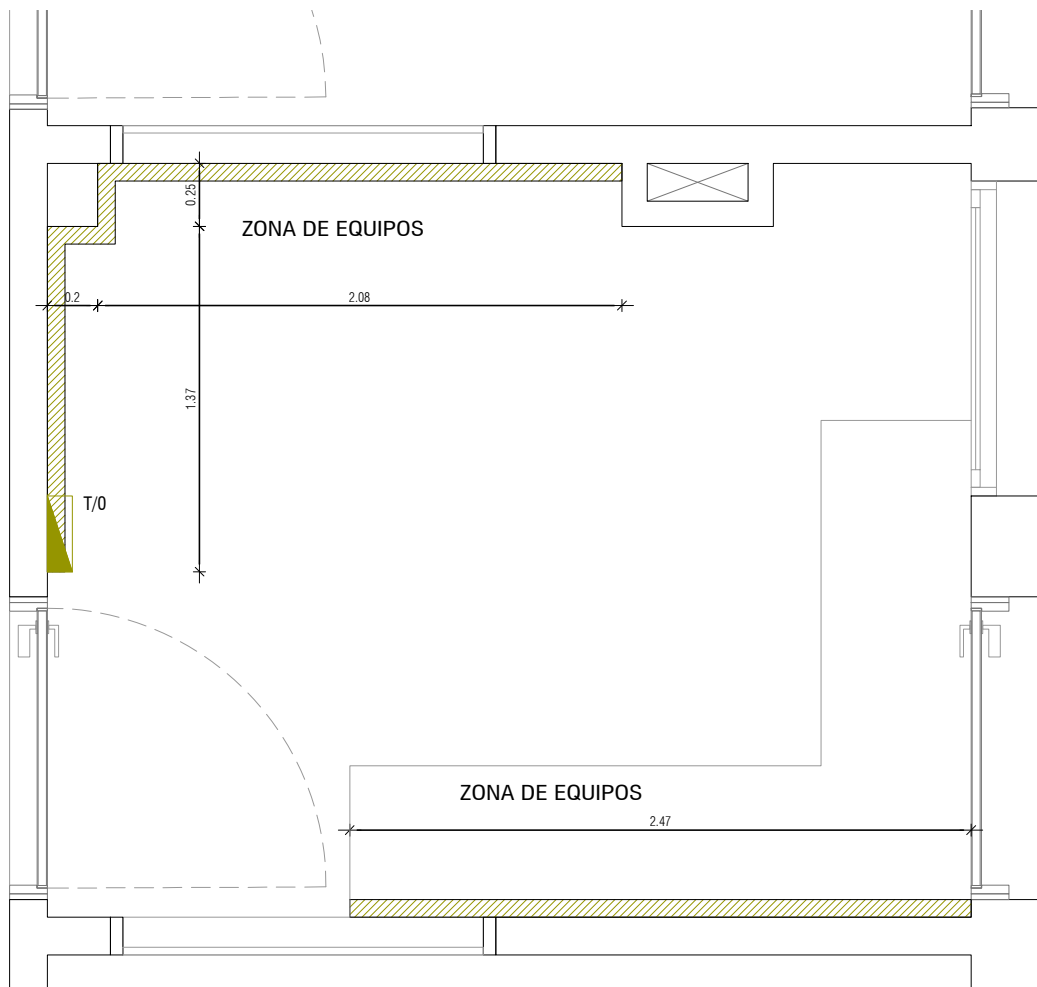
Eléctrocanal -
Chapa galvanizada

SIMBOLOGÍA	
	Centro
	Brazo
	Interruptor unipolar
	Interruptor bipolar
	Tomacorrientes monofásico embutido
	Tomacorrientes monofásico exterior
	Tomacorrientes con interruptor
	termomagnética en caja exterior
	Tablero
	Canalización
	Canalización Subterránea
	Bandeja portacables
	Puesto con 1 RJ45 cat. 6 (datos) + 1 RJ11 (Teléfono)
	Luminaria Fluorescente con 4 tubos
	Luminaria Fluorescente con 2 tubos
	Luminaria Fluorescente con 1 tubos
	Aire Acondicionado split
	Cableado sin canalización

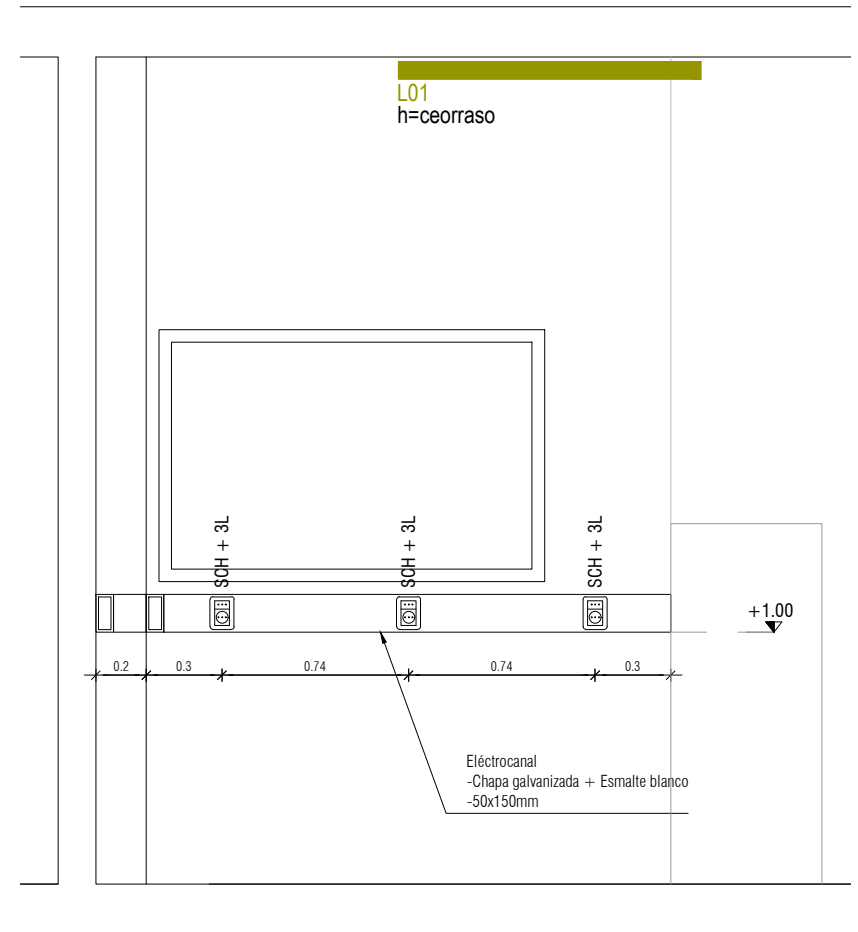


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA EL02
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:75
ASESORES -	DESCRIPCIÓN ELÉCTRICA - LAB. BROMURO	FECHA OCT 2022
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE		



PLANTA LABORATORIO DE BROMURO
ELÉCTRICA
ESC.1:30



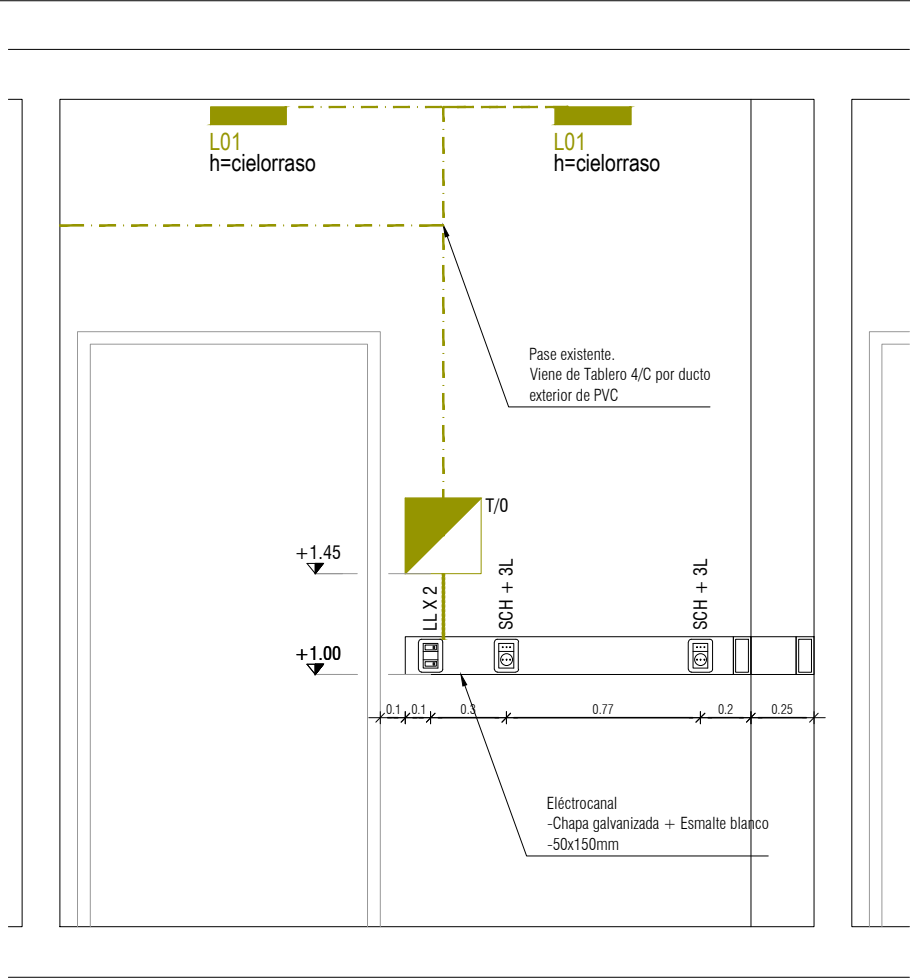
CORTE A-A LABORATORIO DE BROMURO
ELÉCTRICA
ESC.1:30

- Caño galvanizado
- Eléctrocanal -
Chapa galvanizada

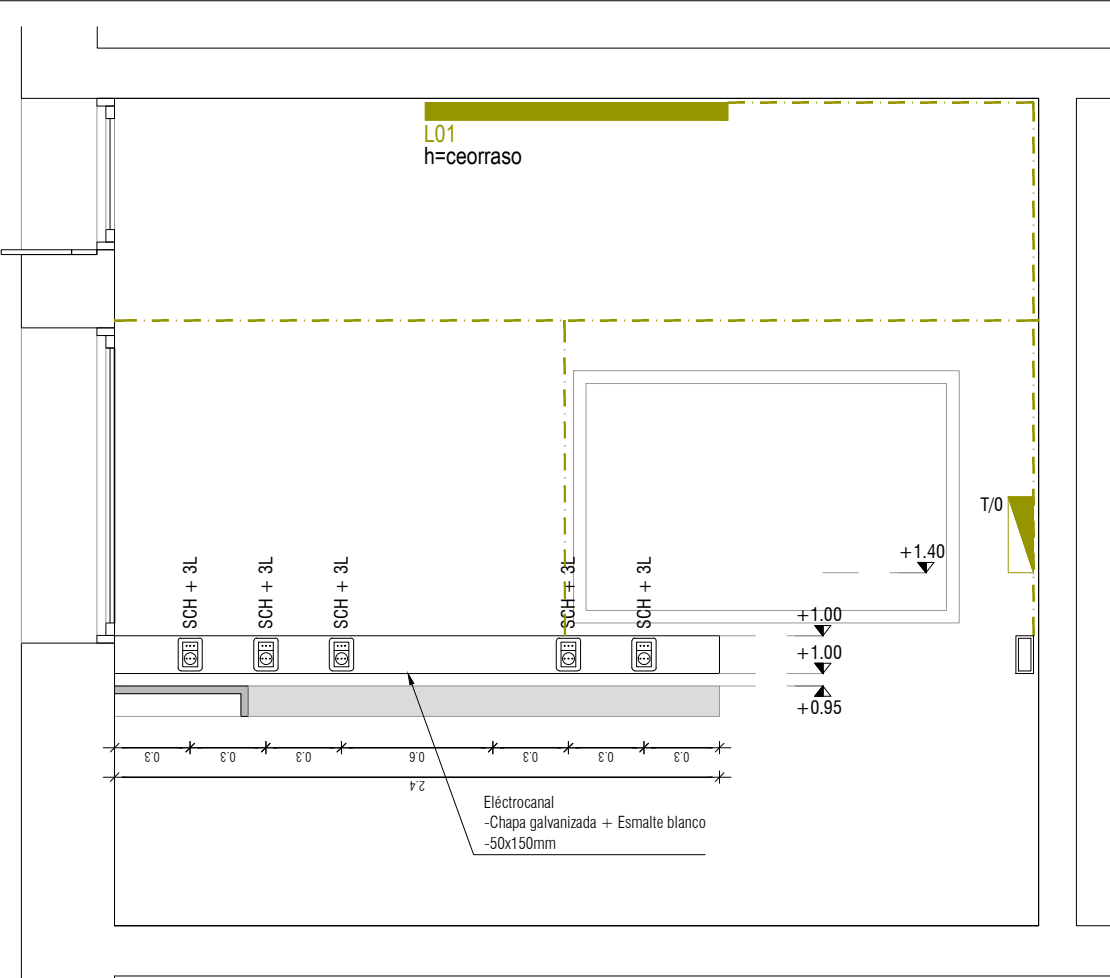


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA EL03
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:30
ASESORES -	DESCRIPCIÓN DETALLE ELÉCTRICA - LAB. BROMURO	FECHA OCT 2022
DIBUJANTE ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE		



CORTE C-C LABORATORIO DE BROMURO
ELÉCTRICA
ESC.1:30



CORTE B-B LABORATORIO DE BROMURO
ELÉCTRICA
ESC.1:30

- Caño galvanizado
- Eléctrocanal - Chapa galvanizada



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR	ARQ. HORACIO FLORA
PROYECTO	ARQ. FERNANDA GOYOS
ASESORES	-
DIBUJANTE	ARQ. GERMÁN GENOVA BACH. VANESSA DUARTE

SERVICIO	INSTITUTO DE HIGIENE
UBICACIÓN	Alfredo Navarro 3051
DESCRIPCIÓN	PLANTA INTERVENCIÓN DDBT

LÁMINA	EL04
ESCALA	1:100
FECHA	OCT 2022



ELÉCTRICA PLANTA NIVEL 4

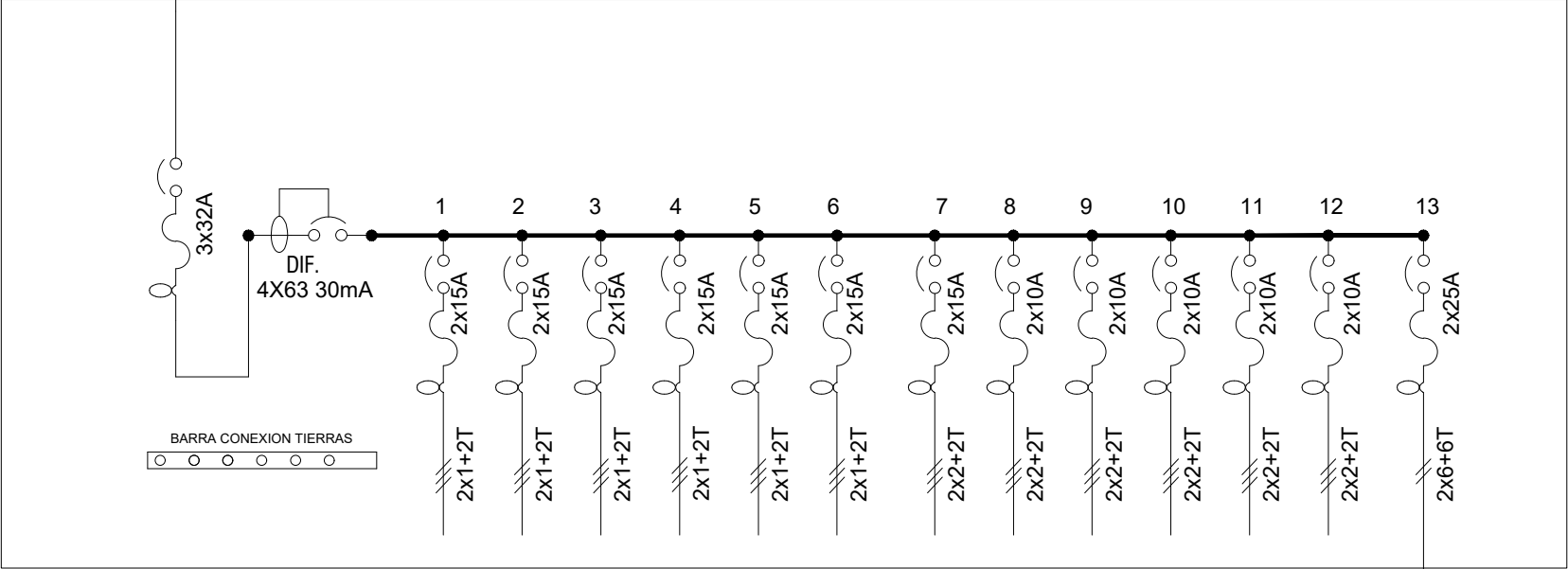


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

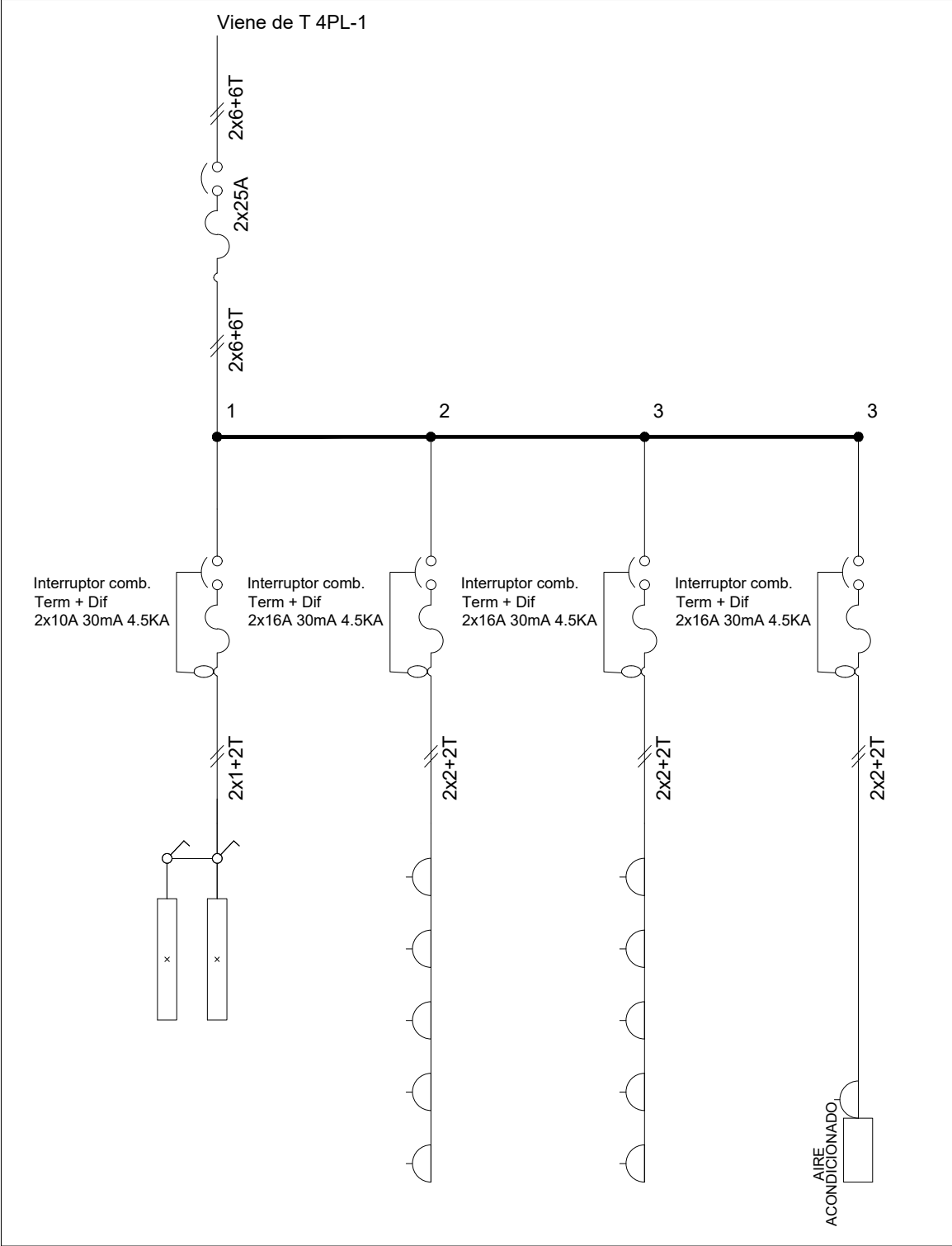
DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA EL05
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA 1:500
ASESORES -	DESCRIPCIÓN ELÉCTRICA - PISO 4	FECHA SET 2022

Viene de T 4PL-1 3x16+16T

Tablero 4/C



Tablero T/O



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO INSTITUTO DE HIGIENE	LÁMINA EL06
PROYECTO ARQ. FERNANDA GOYOS	UBICACIÓN Alfredo Navarro 3051	ESCALA S/E
ASESORES -	DESCRIPCIÓN UNIFILARES	FECHA OCT 2022