

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A01

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE REUNIONES B

DESCRIPCIÓN: VENTANA BATIENTE

TIPO

A-01

CANT.

5

I.

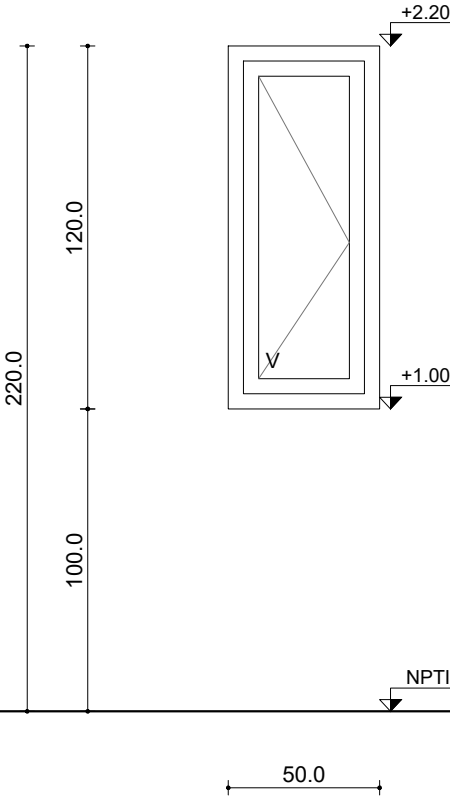
-

D.

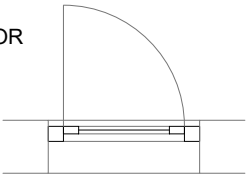
5

FECHA:

MAR 2021



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA PROBBA TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA PROBBA TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT 6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR
CIERRE BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A02

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: OFICINAS-ADMINISTRACIÓN-SALAS-CIRCULACIÓN

TIPO

CANT.

I.

D.

FECHA:

A-02

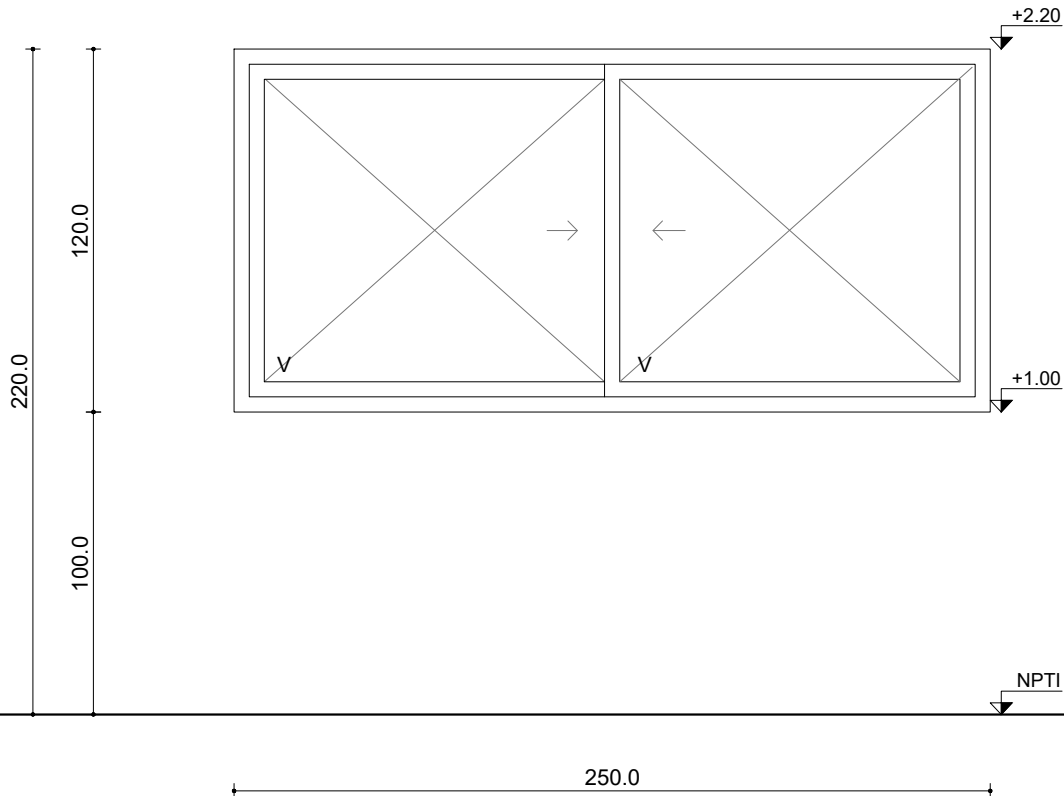
7

-

-

MAR 2021

DESCRIPCIÓN: VENTANA CORREDIZA



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT 6MM

HERRAJES MOVIMIENTO
MANIOBRA -
CIERRE TIRADOR EMBUTIDO
BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

LAMINA:
PIM-A-A03

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

MAR 2021



ESCALA:

1 / 25

OBS.	COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE
------	--

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A04

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ANEXO-SALA DE ARTESANÍAS-KITCHENETTE

DESCRIPCIÓN: VENTANA CORREDIZA

TIPO

A-04

CANT.

6

I.

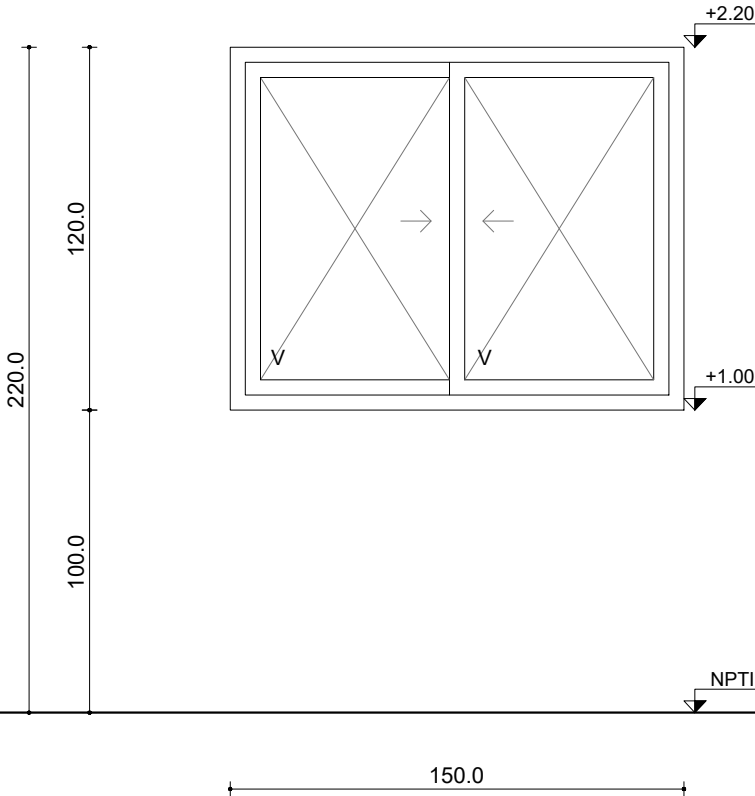
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT 6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR EMBUTIDO
CIERRE BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A05

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE ARTESANÍAS-COCINA COMEDOR

TIPO

CANT.

I.

D.

FECHA:

A-05

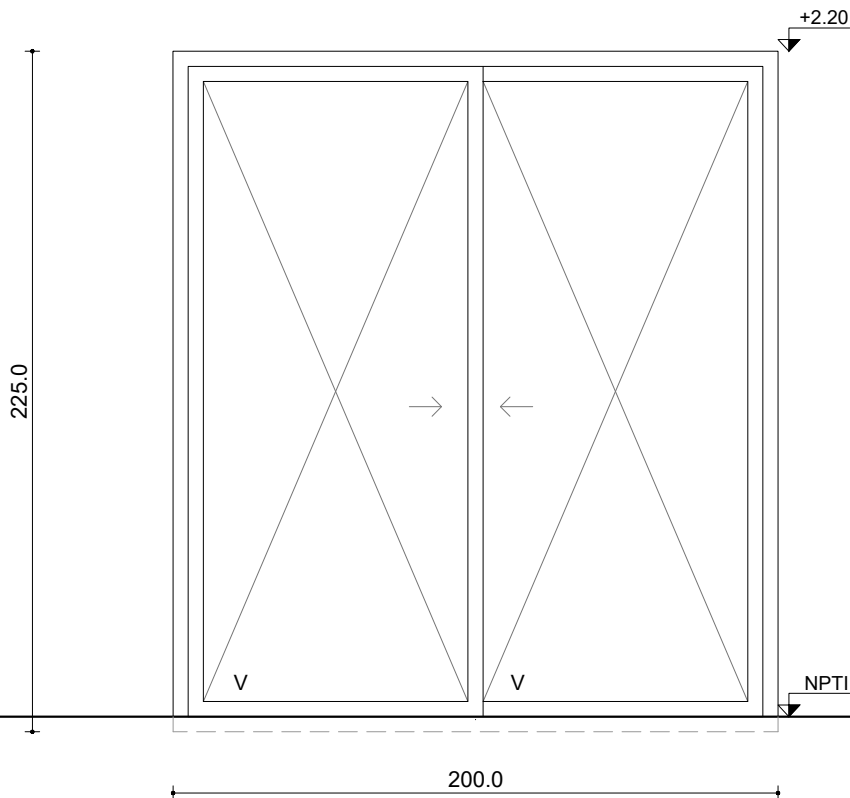
2

-

-

MAR 2021

DESCRIPCIÓN: VENTANA CORREDIZA



INTERIOR

EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT LAMINADO
6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR EMBUTIDO
CIERRE BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A06

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ANEXO

TIPO

CANT.

I.

D.

FECHA:

A-06

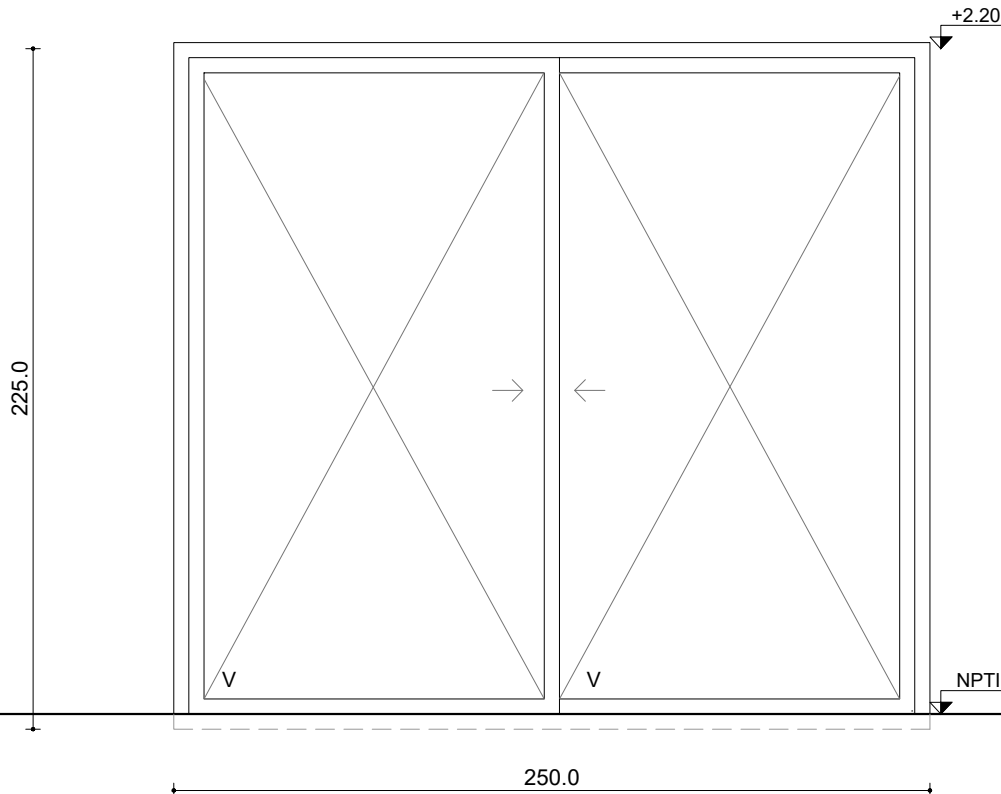
1

-

-

MAR 2021

DESCRIPCIÓN: PUERTA VENTANA CORREDIZA



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT LAMINADO
6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR EMBUTIDO
CIERRE BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A07

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA-HALL

TIPO

A-07

CANT.

2

I.

-

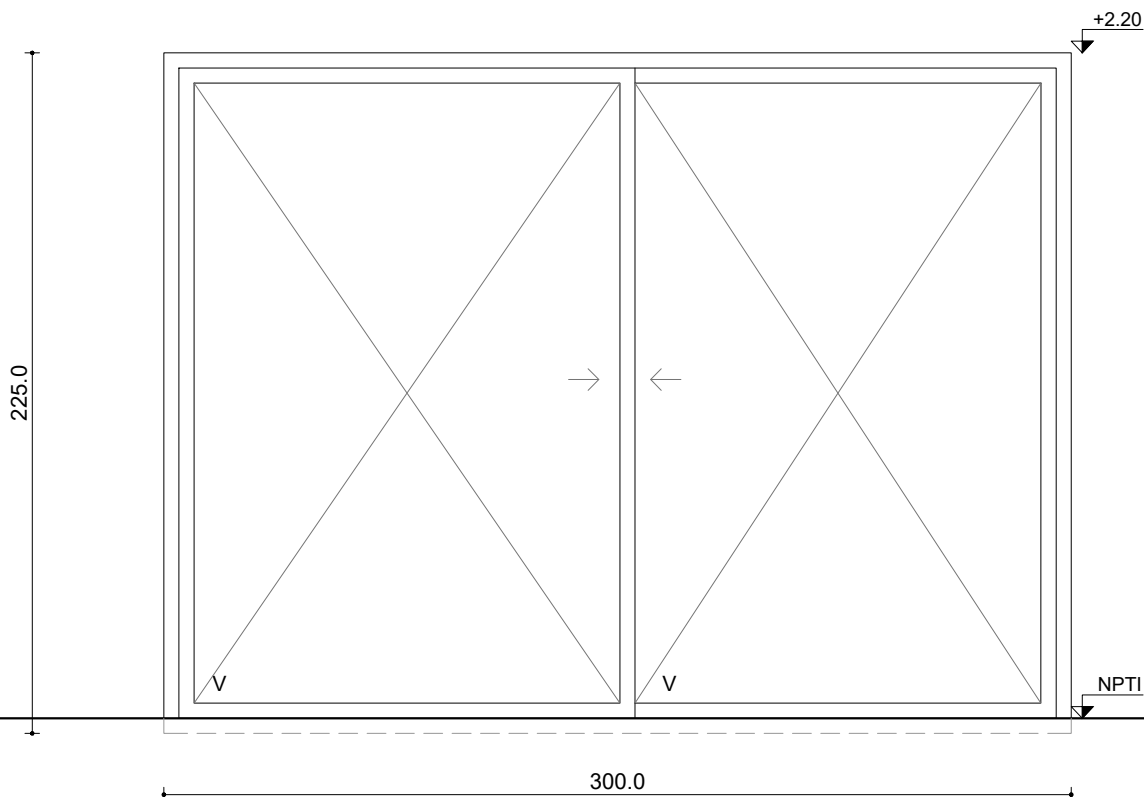
D.

-

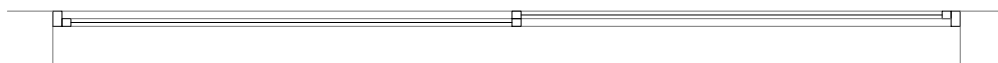
FECHA:

MAR 2021

DESCRIPCIÓN: PUERTA VENTANA CORREDIZA



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT LAMINADO
6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR EMBUTIDO
CIERRE BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE
UNA LLEVA CONECTOR CON A08

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A08

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: HALL

TIPO

CANT.

I.

D.

FECHA:

A-08

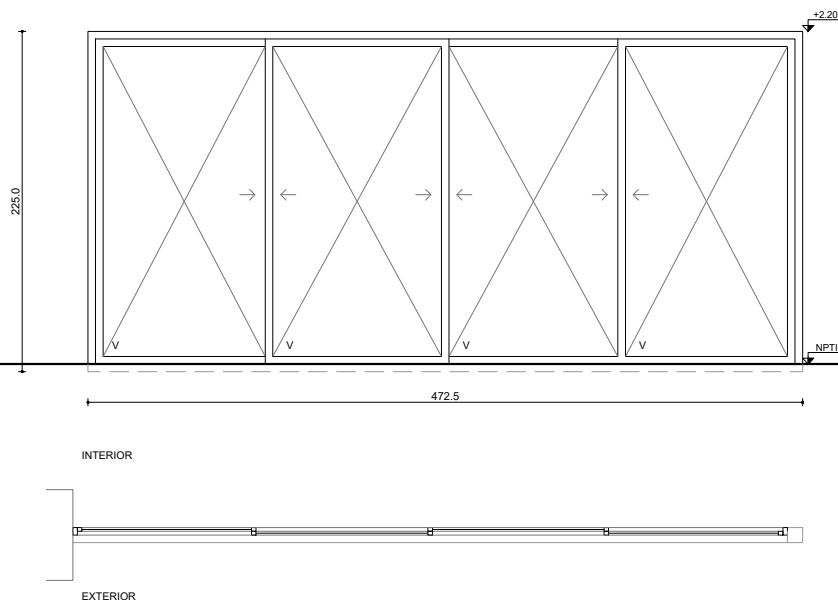
1

-

-

MAR 2021

DESCRIPCIÓN: PUERTA VENTANA CORREDIZA



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 50

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT LAMINADO
6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR EMBUTIDO
CIERRE BOTÓN

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

ALUMINIO

LAMINA:
PIM-A-A09

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ADMINISTRACIÓN

DESCRIPCIÓN: VENTANA GUILLOTINA

TIPO

A-09

CANT.

1

I.

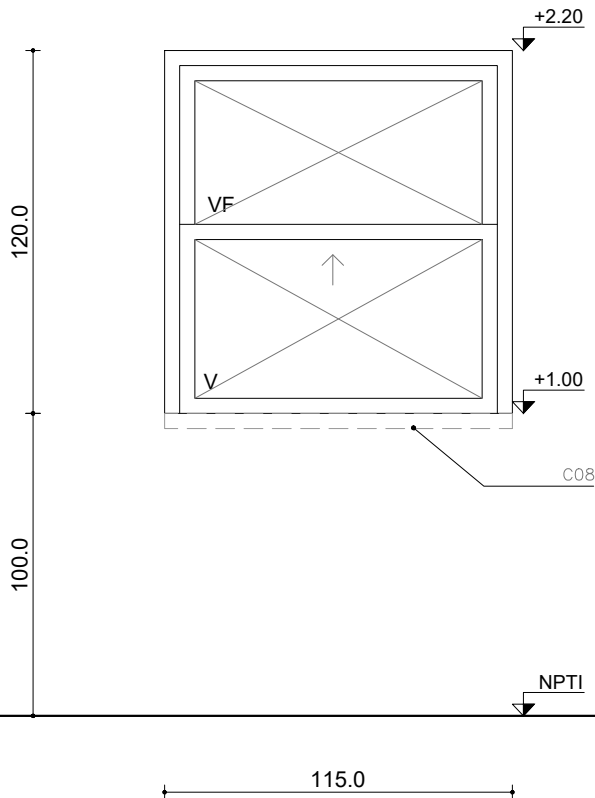
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



ADMINISTRACIÓN



HALL

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

HOJA PERFIL LÍNEA MECAL TERMINACIÓN ANODIZADO NATURAL

VIDRIO CRISTAL COMÚN FLOAT 6MM

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA TIRADOR EMBUTIDO
CIERRE PASADOR

ACCESORIOS PROPIOS DE LA LÍNEA

OBS. COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C01

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALAS OFICINAS Y ADMINISTRACIÓN

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE SIMPLE

TIPO

C-01

CANT.

5

I.

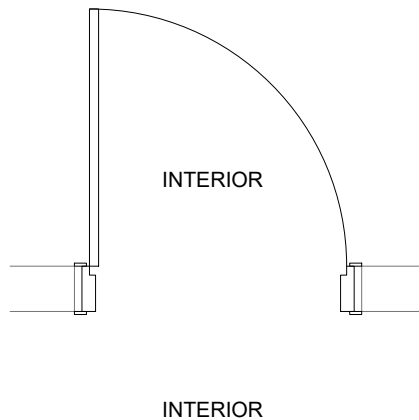
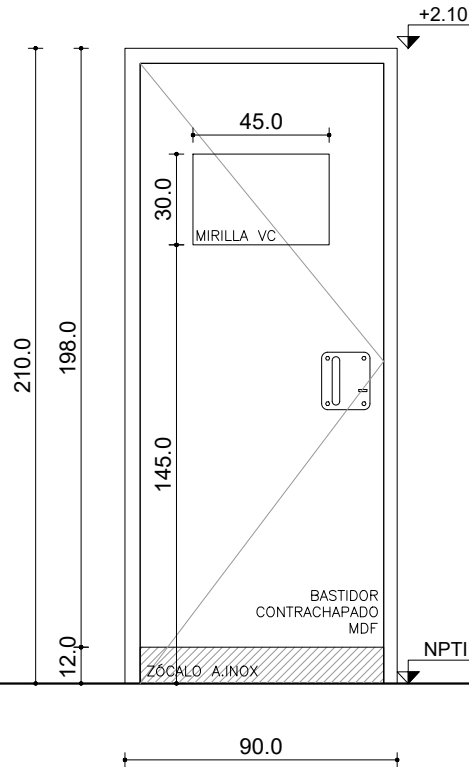
2

D.

3

FECHA:

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO	CAJÓN SIMPLE CONTACTO DE CEDRO LUSTRADO	CONTRAMARCO	CEDRO LUSTRADO CLAVADO
HOJA	BASTIDOR EUCALIPTUS + ENCHAPADO MDF 5MM LAMINADO TIPO FÓRMICA	VIDRIO	CRISTAL COMÚN 4MM
HERRAJES	MOVIMIENTO MANIOBRA CIERRE	BISAGRA SEGÚN PESO TIRADOR ACERO INOXIDABLE CERRADURA STAR	ACCESORIOS -
OBS.	ZÓCALO DE ACERO INOXIDABLE COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE		

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C02

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ALOJAMIENTO Y SERVICIOS

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTA SIMPLE

TIPO

C-02

CANT.

8

I.

3

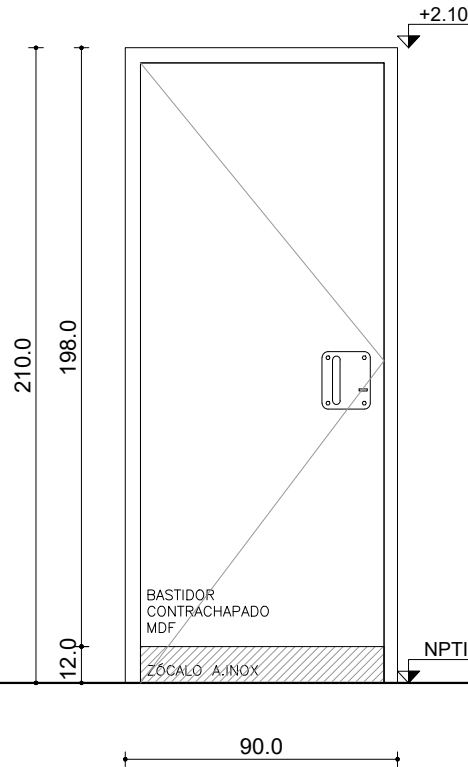
D.

5

FECHA:

MAR 2021

NOTA: EN EL BAÑO FRENTE A LA
ADMINISTRACIÓN EL ANCHO
SERÁ DE 0.80M



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO CAJÓN SIMPLE CONTACTO DE CEDRO LUSTRADO

CONTRAMARCO CEDRO LUSTRADO CLAVADO

HOJA BASTIDOR EUCALIPTUS + ENCHAPADO MDF 5MM LAMINADO TIPO FÓRMICA

VIDRIO -

HERRAJES MOVIMIENTO
MANIOBRA
CIERRE BISAGRA SEGÚN PESO
TIRADOR ACERO INOXIDABLE
CERRADURA STAR

ACCESORIOS -

OBS. ZÓCALO DE ACERO INOXIDABLE
COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C03

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE MÚSICA

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE SIMPLE

TIPO

C-03

CANT.

1

I.

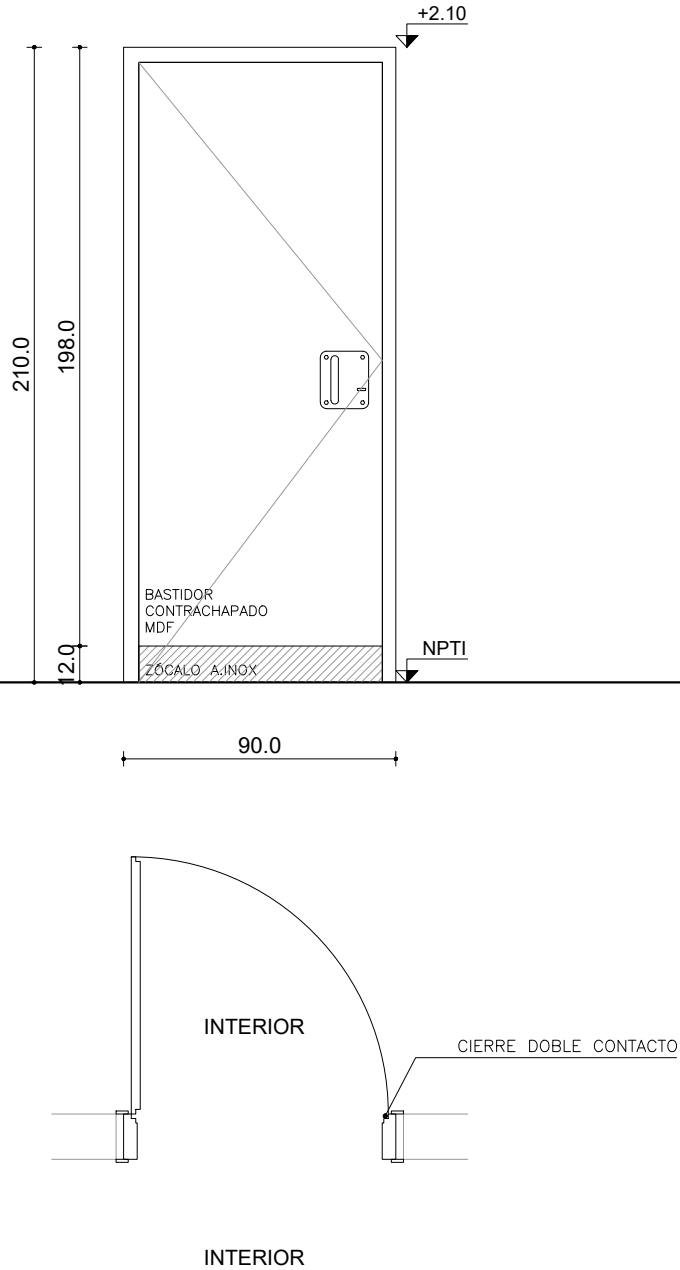
1

D.

-

FECHA:

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

MARCO	CAJÓN DOBLE CONTACTO DE CEDRO LUSTRADO		CONTRAMARCO	CEDRO LUSTRADO CLAVADO	
HOJA	BASTIDOR EUCALIPTUS + ENCHAPADO MDF 5MM LAMINADO TIPO FÓRMICA LLEVA LANA DE ROCA EN EL BASTIDOR CIERRE DE DOBLE CONTACTO		VIDRIO	-	
HERRAJES	MOVIMIENTO MANIOBRA CIERRE	BISAGRA SEGÚN PESO TIRADOR ACERO INOXIDABLE CERRADURA STAR	ACCESORIOS	-	
OBS.	ZÓCALO DE ACERO INOXIDABLE COMPLEMENTOS, CONTRAVIDRIOS, CONECTORES, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE				

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C04

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE MÚSICA

TIPO

CANT.

I. D.

FECHA:

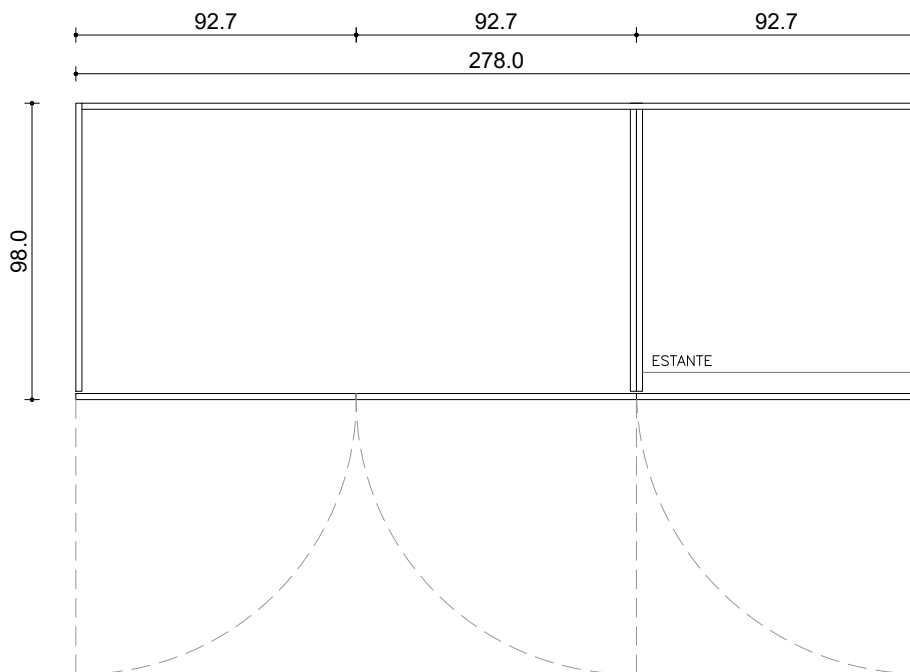
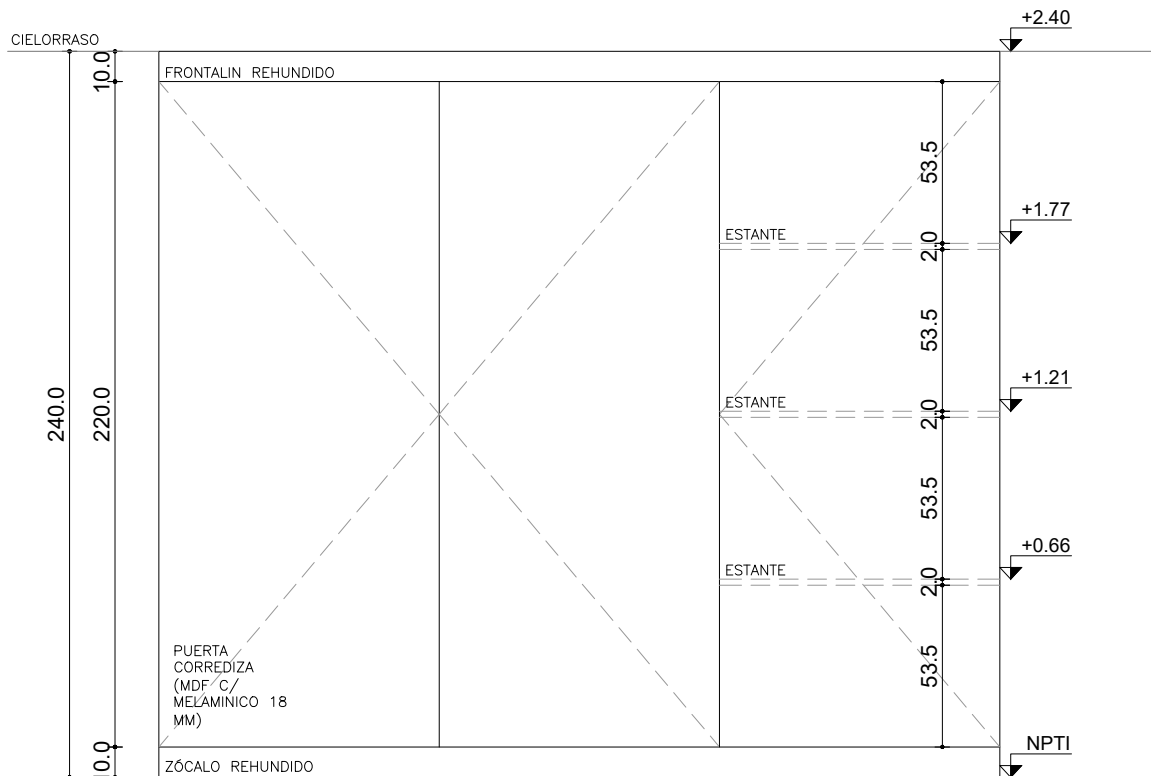
DESCRIPCIÓN: MUEBLE CON PUERTAS TIPO BATIENTES

C-04

1

- -

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

ESTRUCTURA MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

FONDO MDF C/ MELAMÍNICO 6 MM COLOR A DEFINIR

ESTANTES MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

PUERTAS MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

HERRAJES MOVIMIENTO
MANIOBRA
CIERRE
BISAGRAS SEGÚN PESO
TIRADORES
CERRADURA DE BOTÓN

ACCESORIOS ---

OBS. -

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-05

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE ARTESANÍAS

TIPO

CANT.

I. D.

FECHA:

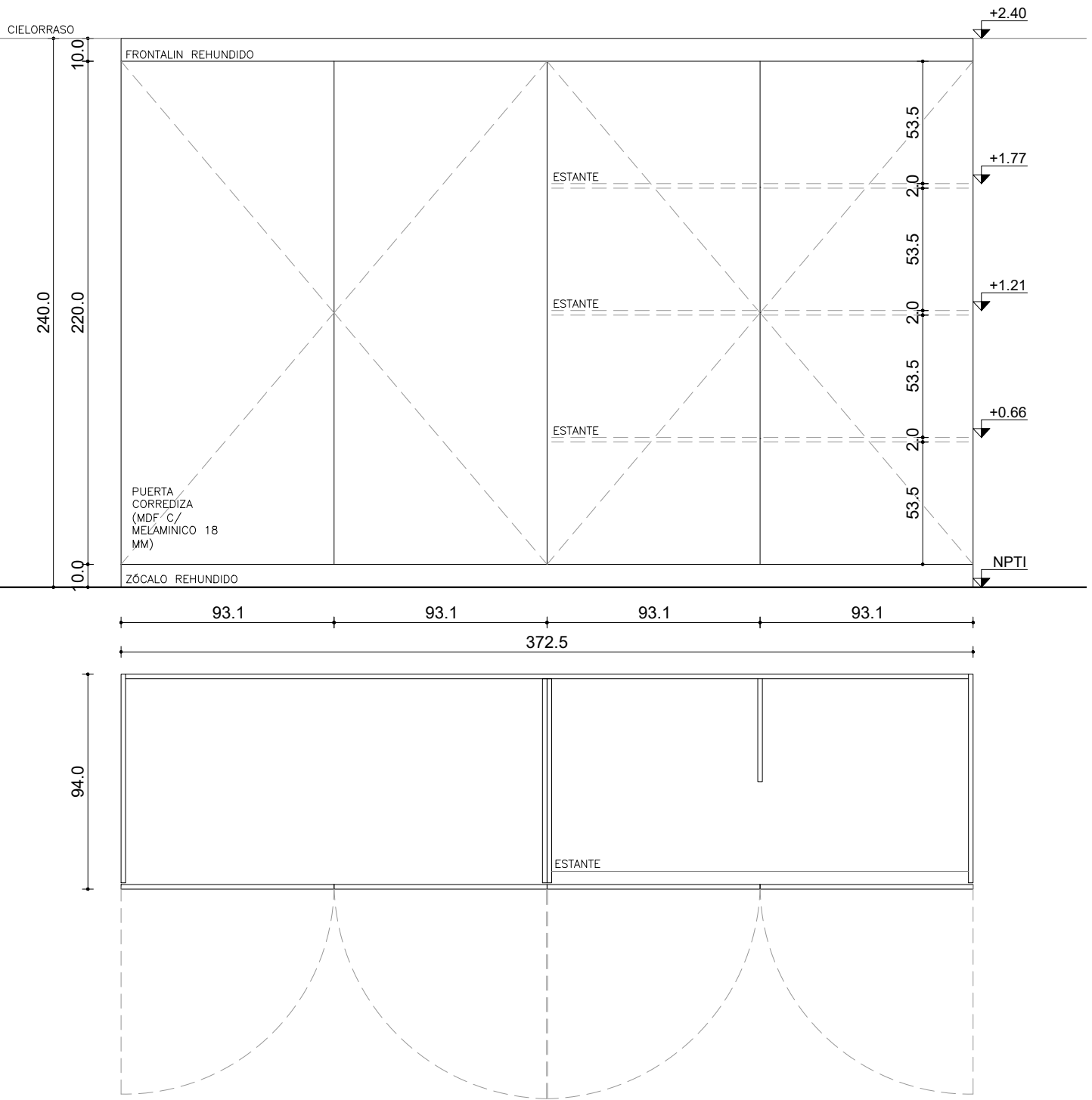
DESCRIPCIÓN: MUEBLE CON PUERTAS TIPO BATIENTES

C-05

1

- -

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

ESTRUCTURA MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

FONDO MDF C/ MELAMÍNICO 6 MM COLOR A DEFINIR

ESTANTES MADERA DURA COLOR A DEFINIR

PUERTAS MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

HERRAJES MOVIMIENTO
MANIOBRA CIERRE
BISAGRAS SEGÚN PESO
TIRADORES
CERRADURA DE BOTÓN

ACCESORIOS -

OBS. -

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C06

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: CIRCULACIÓN

TIPO

CANT.

I.

D.

FECHA:

C-06

1

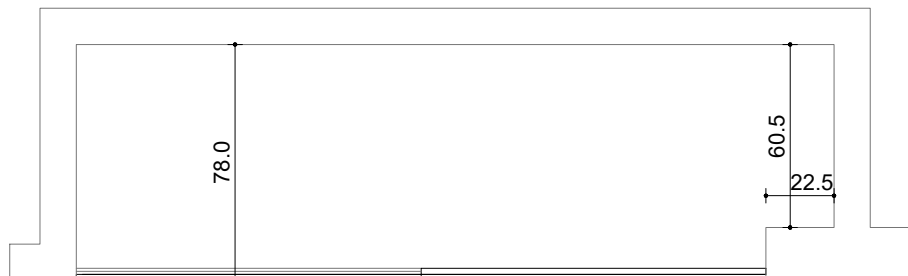
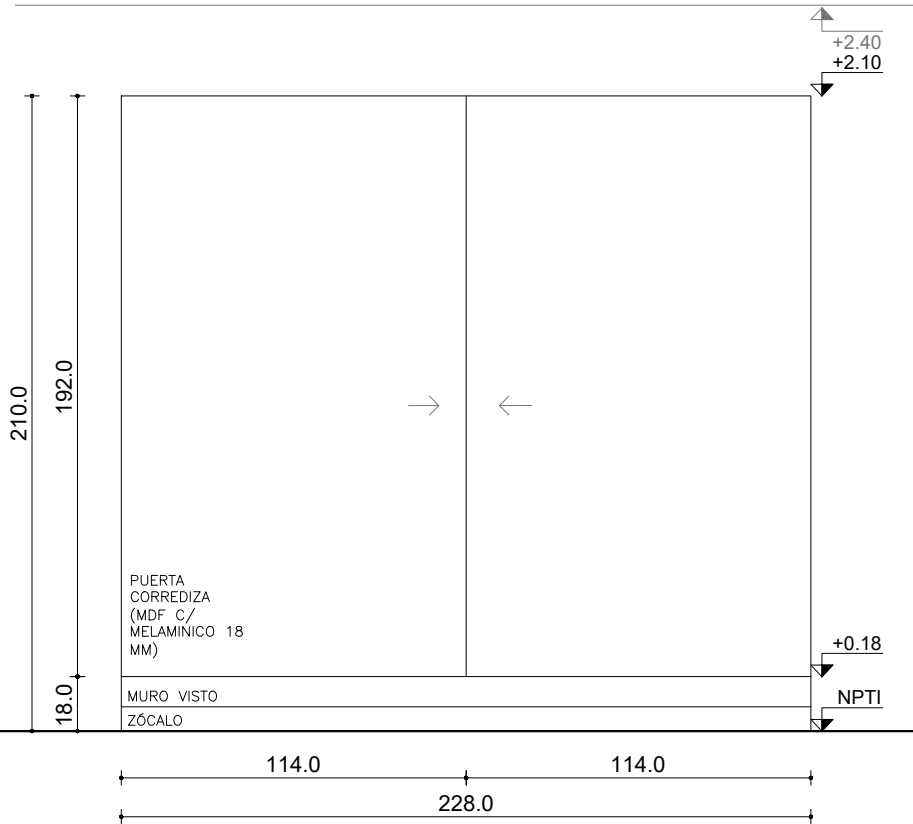
-

-

MAR 2021

DESCRIPCIÓN: MUEBLE CON PUERTAS TIPO CORREDIZAS

CIELORRASO



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

ESTRUCTURA MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

FONDO MDF C/ MELAMÍNICO 6 MM COLOR A DEFINIR

ESTANTES MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

PUERTAS MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

HERRAJES MOVIMIENTO
MANIOBRA
CIERRE GUÍA+RUEDAS
TIRADOR EMBUTIDO
CERRADURA DE BOTÓN

ACCESORIOS -

OBS. -

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C07

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: COCINA COMEDOR Y KITCHENETTE

DESCRIPCIÓN: MUEBLE BAJO MESADA

TIPO

C-07

CANT.

2

I.

-

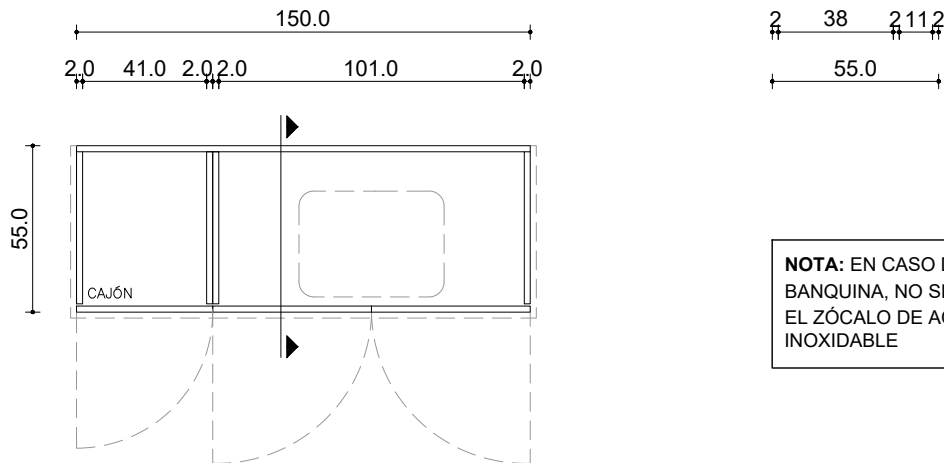
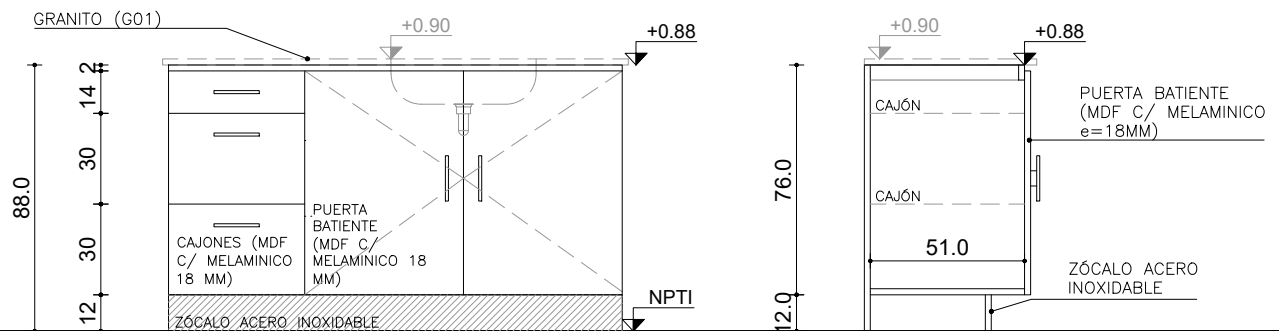
D.

-

FECHA:

MAR 2021

SECCIÓN



NOTA: EN CASO DE LLEVAR
BANQUINA, NO SERÁ NECESARIO
EL ZÓCALO DE ACERO
INOXIDABLE

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

ESTRUCTURA MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

FONDO MDF C/ MELAMÍNICO 6 MM COLOR
A DEFINIR

ESTANTES MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

PUERTAS MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A
DEFINIR

HERRAJES MOVIMIENTO
MANIOBRA
CIERRE
BISAGRAS SEGÚN PESO
TIRADORES

ACCESORIOS -

OBS. -

CARPINTERIA

LAMINA:
PIM-A-C08

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ADMINISTRACIÓN

DESCRIPCIÓN: MOSTRADOR

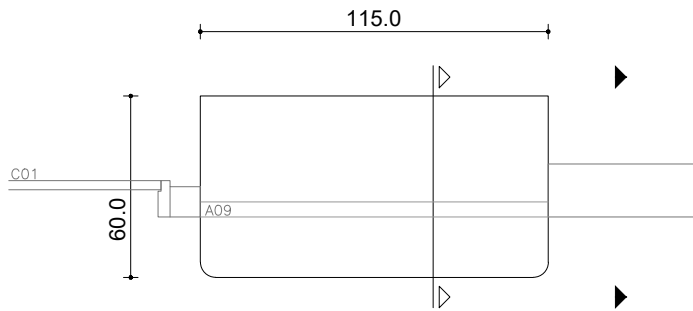
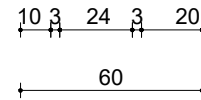
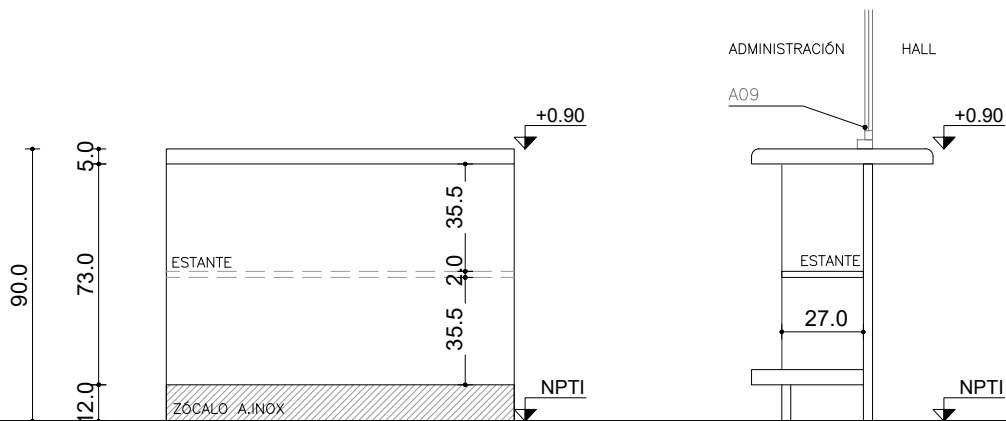
TIPO
C-08

CANT.
1

I.
-
D.
-

FECHA:
MAR 2021

SECCIÓN



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA
LAS ABERTURAS ESTAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

ESCALA:
1 / 25

ESTRUCTURA MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

FONDO -

ESTANTES MDF C/ MELAMÍNICO 18 MM COLOR A DEFINIR

VIDRIO -

HERRAJES MOVIMIENTO -
MANIOBRA -
CIERRE -

ACCESORIOS -

OBS. -

ESPEJOS

LAMINA:
PIM-A-E01

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: BAÑOS

DESCRIPCIÓN: ESPEJO SOBRE LAVAMANOS

TIPO

E-01

CANT.

1

I.

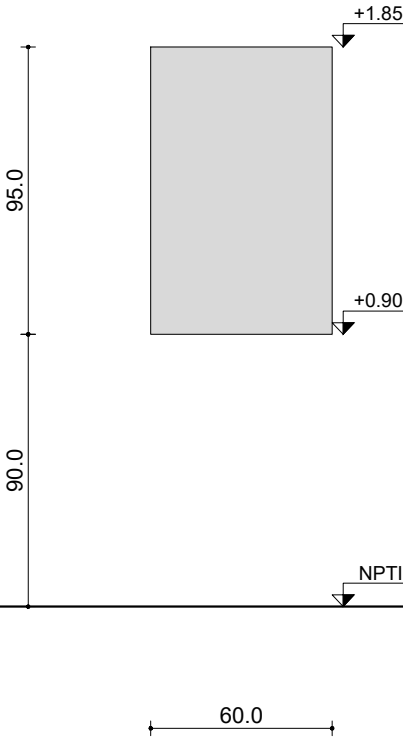
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL ESPEJO ELECTROLÍTICO INCOLORO. ESPESOR 4mm
CANTOS PULIDOS

OBS. PEGADO CON SILICONA NEUTRA

GRANITO

LAMINA:
PIM-A-G01

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: COCINA COMEDOR Y KITCHENETTE

DESCRIPCIÓN: MESADA CON BACHA

TIPO

G-01

CANT.

2

I.

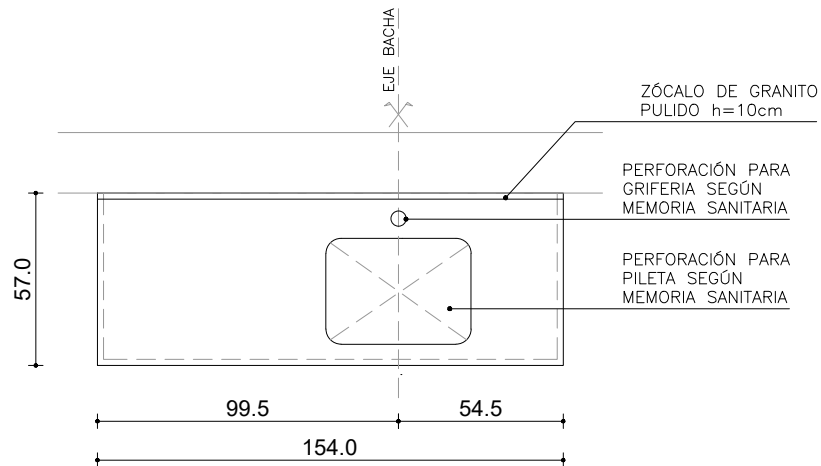
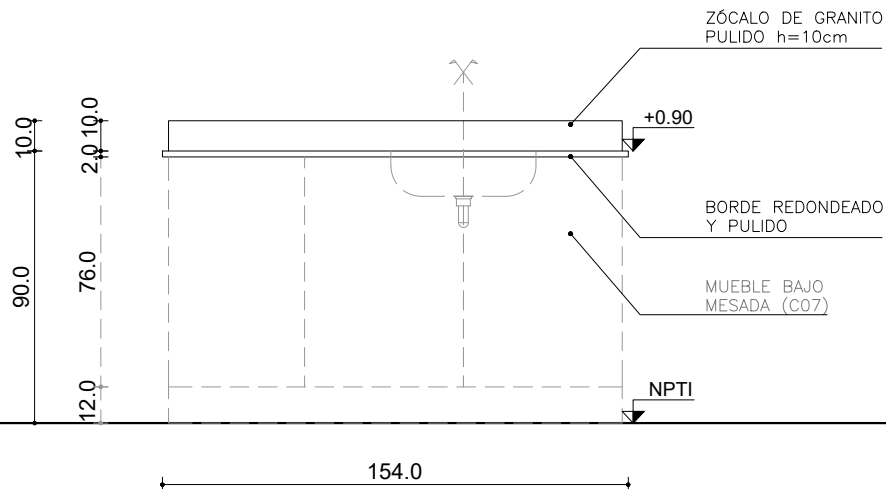
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL GRANITO GRIS NACIONAL DE 2 CM
ZÓCALO GRANITO GRIS NACIONAL DE 2 CM (H=10 CM)

OBS. LA CARA VISTA Y TODOS LOS CANTOS DE LAS DIFERENTES PIEZAS DE GRANITO VAN PULIDAS

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H01

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE REUNIONES B

DESCRIPCIÓN: REJA

TIPO

H-01

CANT.

5

I.

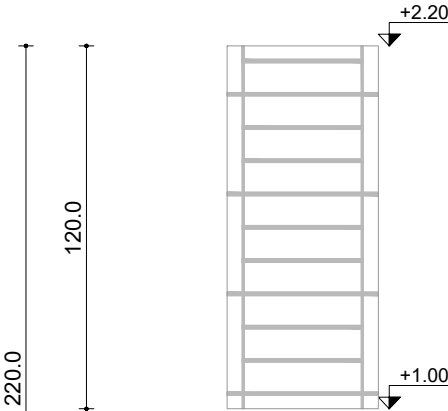
-

D.

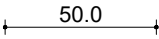
-

FECHA:

MAR 2021



NPTI



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HIERRO REDONDO Ø 12MM
PLANCHUELA 1 1/4" X 1/4"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H02

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: OFICINAS-ADMINISTRACIÓN-SALAS-CIRCULACIÓN

TIPO

CANT.

I. D.

FECHA:

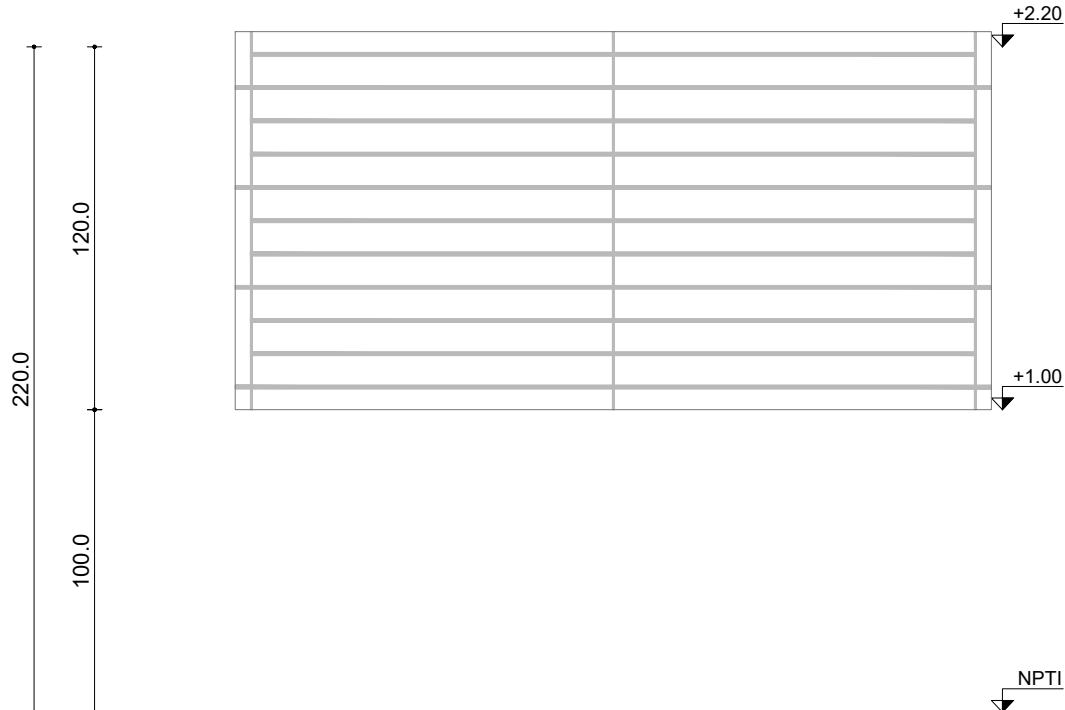
DESCRIPCIÓN: REJA

H-02

7

- -

MAR 2021



INTERIOR

EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HIERRO REDONDO Ø 12MM
PLANCHUELA 1 1/4" X 1/4"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H03

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: BAÑOS

DESCRIPCIÓN: REJA

TIPO

H-03

CANT.

4

I.

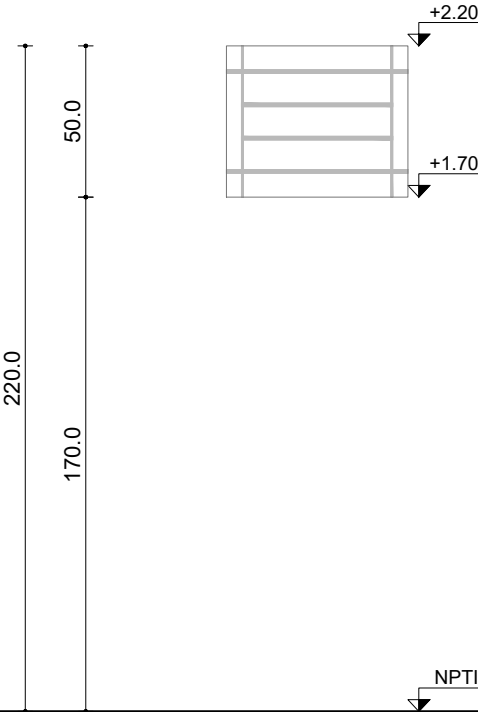
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HIERRO REDONDO Ø 12MM
PLANCHUELA 1 1/4" X 1/4"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H04

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ANEXO-SALA DE ARTESANÍAS-KITCHENETTE

DESCRIPCIÓN: REJA

TIPO

H-04

CANT.

6

I.

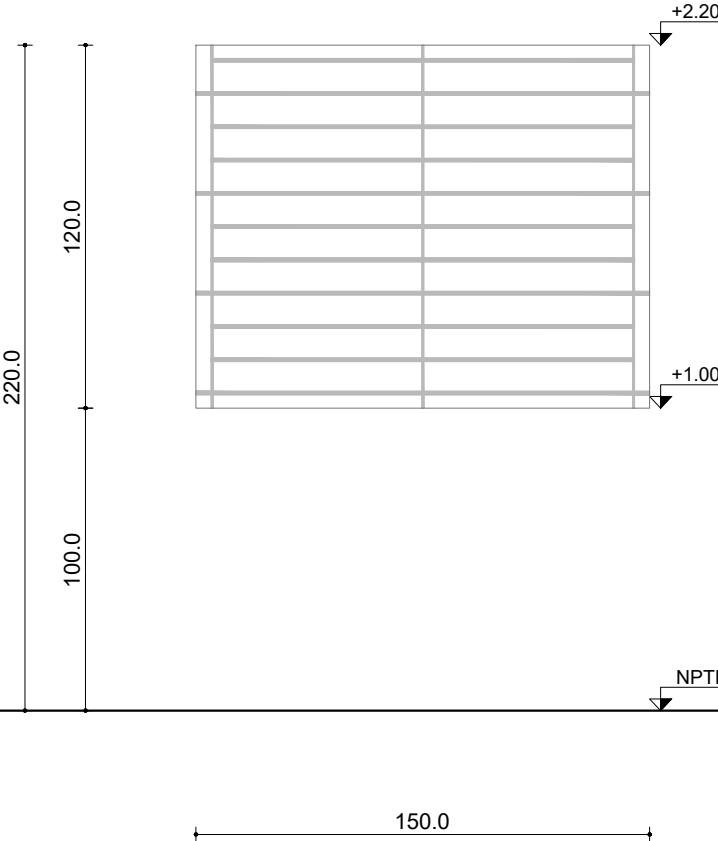
-

D.

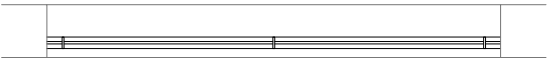
-

FECHA:

MAR 2021



INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HIERRO REDONDO Ø 12MM
PLANCHUELA 1 1/4" X 1/4"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H05

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: SALA DE ARTESANÍAS-COCINA COMEDOR

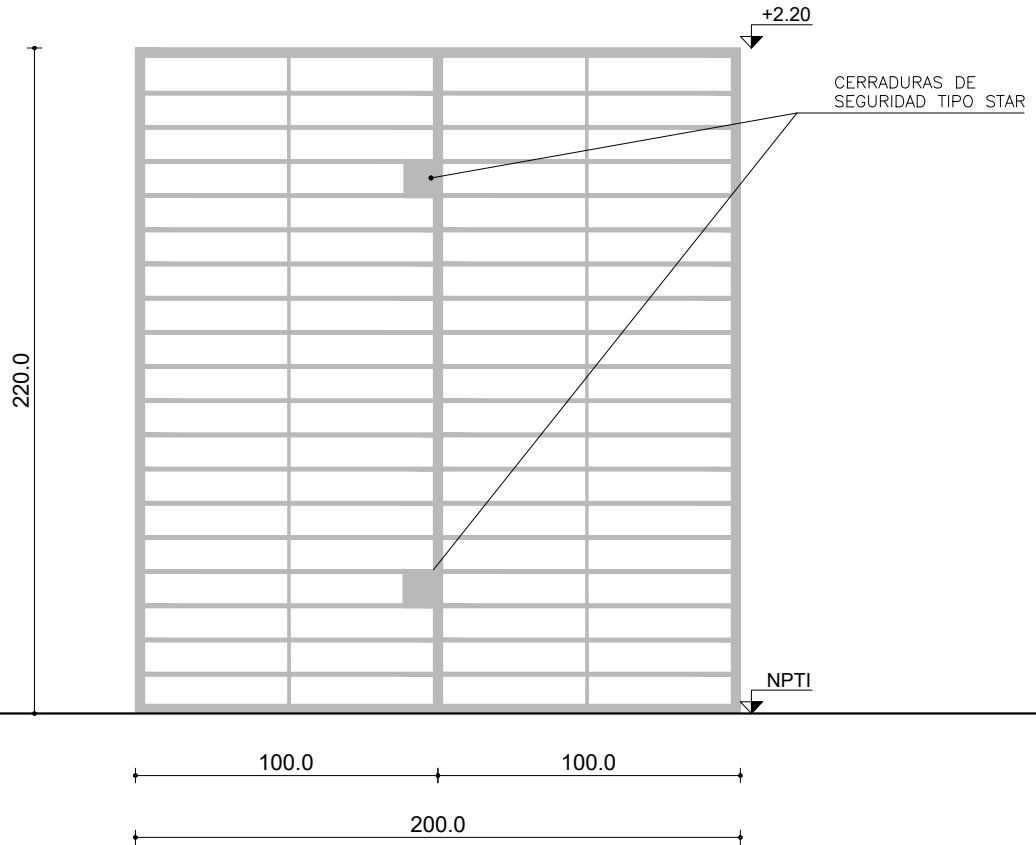
DESCRIPCIÓN: REJA BATIENTE DOBLE

TIPO
H-05

CANT.
2

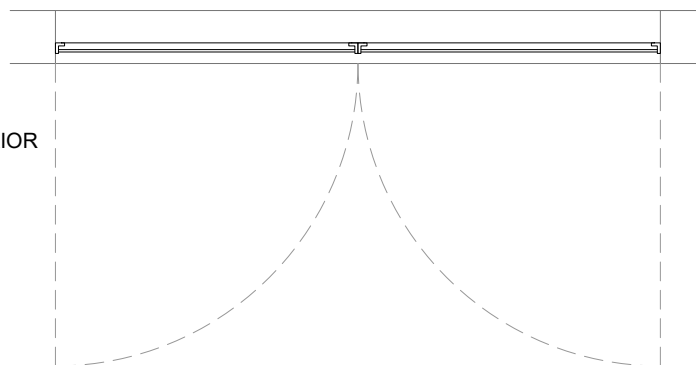
I. D.
- -

FECHA:
MAR 2021



INTERIOR

EXTERIOR



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HIERRO REDONDO Ø 12MM
ÁNGULO 1 1/4" X 1/4"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO STAR LLAVE DOBLE PALETA CON COMBINACIÓN
COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H06

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: ANEXO

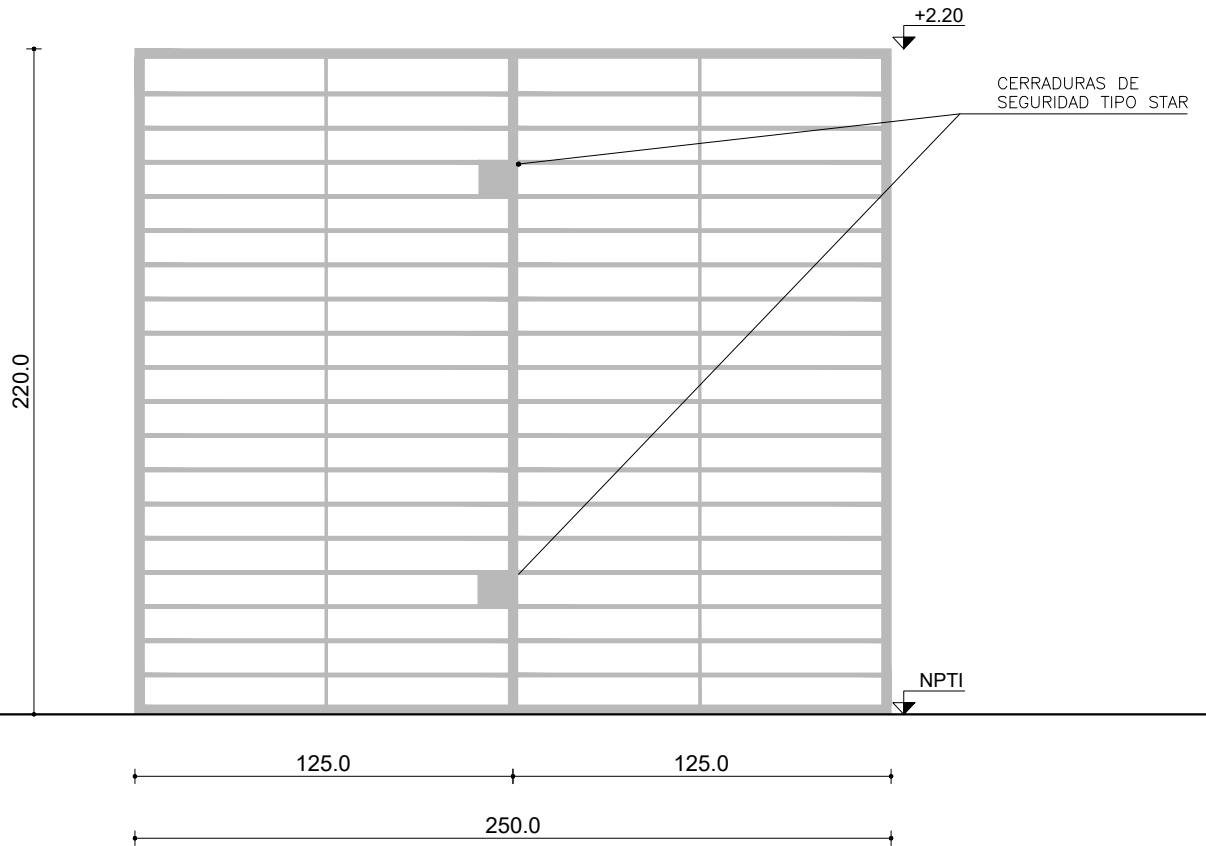
DESCRIPCIÓN: REJA BATIENTE DOBLE

TIPO
H-06

CANT.
1

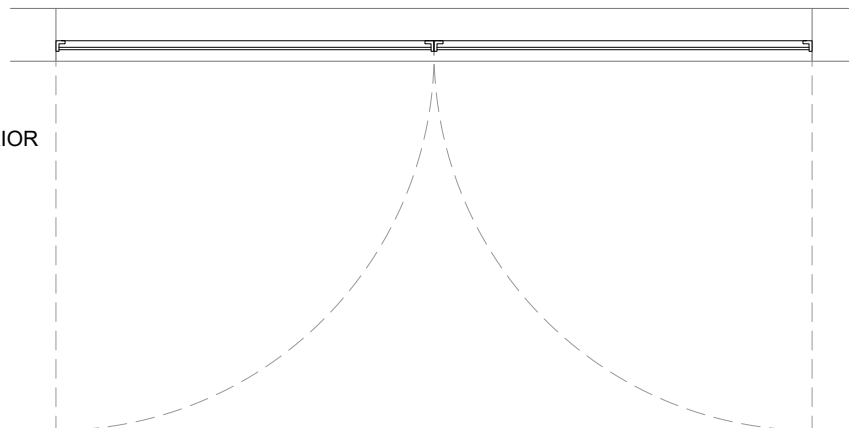
I. D.
- -

FECHA:
MAR 2021



INTERIOR

EXTERIOR



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HIERRO REDONDO Ø 12MM
ÁNGULO 1 1/4" X 1/4"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO STAR LLAVE DOBLE PALETA CON COMBINACIÓN
COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H07

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: EXTERIOR TECHADO

DESCRIPCIÓN: CORTINA DE ENROLLAR

TIPO

H-07

CANT.

1

I.

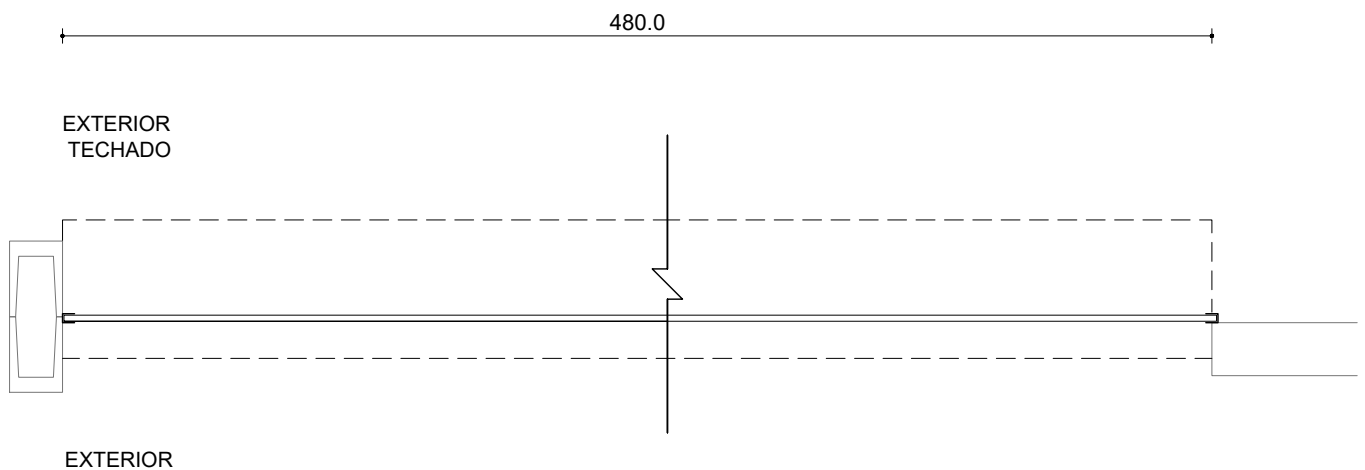
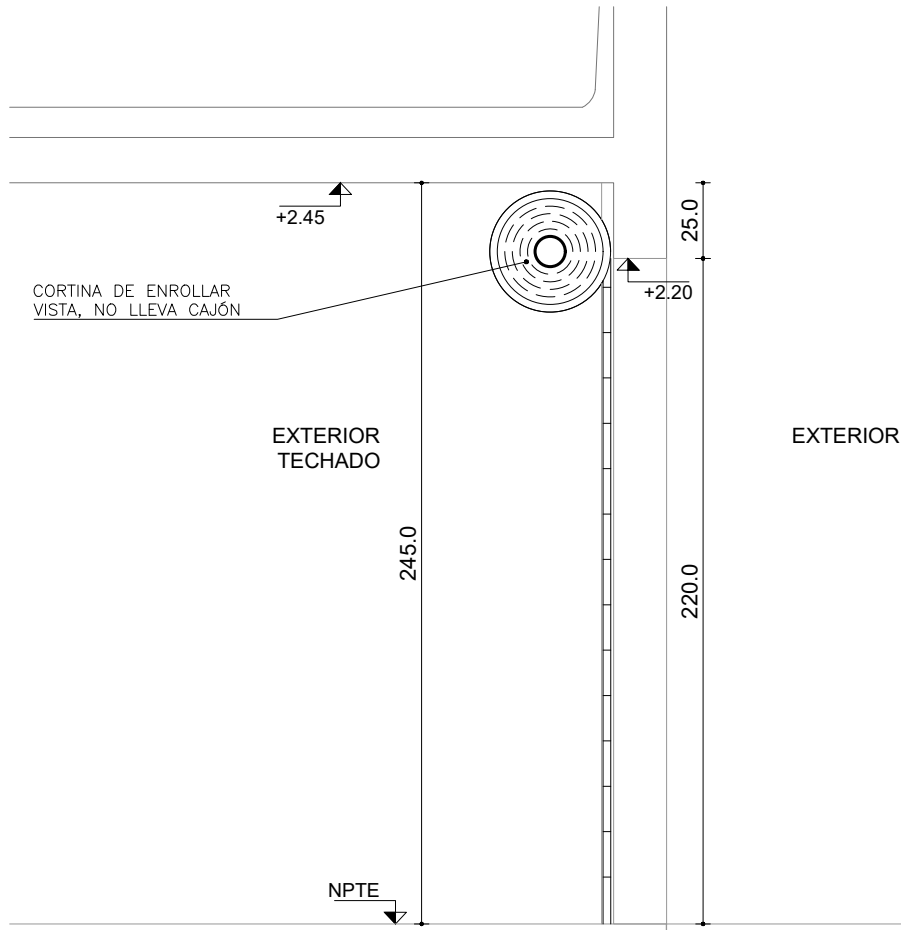
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL CORTINA DE ENROLLAR MANUAL Y AUTOMÁTICA
TABLILLA DE ACERO GALVANIZADO MICROPERFORADO

TERMINACION ACERO GALVANIZADO CON PROTECCIÓN CATODICA NO SE PINTA

OBS. SE COLOCARÁ SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE
COMPLEMENTOS, CONECTORES, ACCESORIOS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H08

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: CIRCULACIÓN

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE SIMPLE

TIPO

H-08

CANT.

2

I.

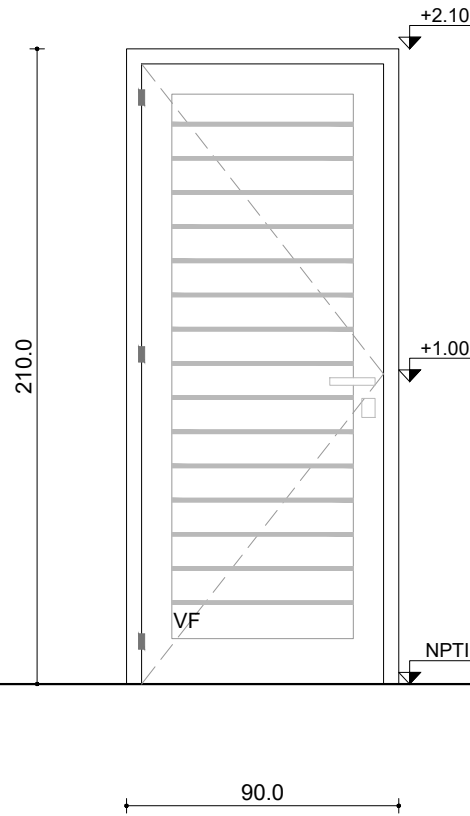
1

D.

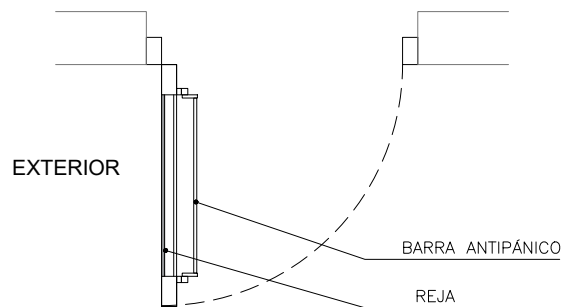
1

FECHA:

MAR 2021



INTERIOR



LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 50

GENERAL HOJA: TUBULAR - CRISTAL COMÚN FLOAT LAMINADO 6MM - HIERRO REDONDO Ø 12MM
MARCO : TUBULAR - ÁNGULO 1\"X1"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. CERRADURA DE SEGURIDAD PARA BARRA ANTIPÁNICO
COMPLEMENTOS, CONECTORES, CONTRAVIDRIOS, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL
FABRICANTE

HERRERÍA

LAMINA:
PIM-A-H09

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GRAL. DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. ALVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. NICOLAS MOREIRA

OBRA: EDIFICIO PIM
PROGRAMA INTEGRAL METROPOLITANO
RUTA 8 Y RUTA 102

UBICACIÓN: CIRCULACIÓN

DESCRIPCIÓN: VENTANA FIJA

TIPO

H-09

CANT.

1

I.

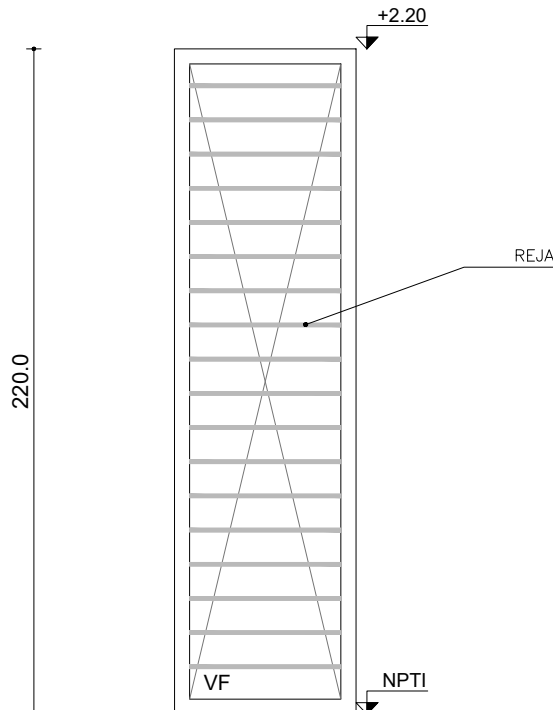
-

D.

-

FECHA:

MAR 2021



60.0

INTERIOR



EXTERIOR

LAS MEDIDAS ESTAN EXPRESADAS EN CENTIMETROS
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

ESCALA:
1 / 25

GENERAL HOJA: TUBULAR - CRISTAL COMÚN FLOAT LAMINADO 6MM - HIERRO REDONDO Ø 12MM
MARCO : TUBULAR - ÁNGULO 1"X1"

TERMINACION 2 MANOS ANTIÓXIDO
2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR GRAFITO

OBS. COMPLEMENTOS, CONECTORES, CONTRAVIDRIOS, ACCESORIOS, BURLETES DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE