



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

# ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION: ESTACION 500kV – SALA GRUPO GENERADORI

DESCRIPCION : REJA CORREDIZA

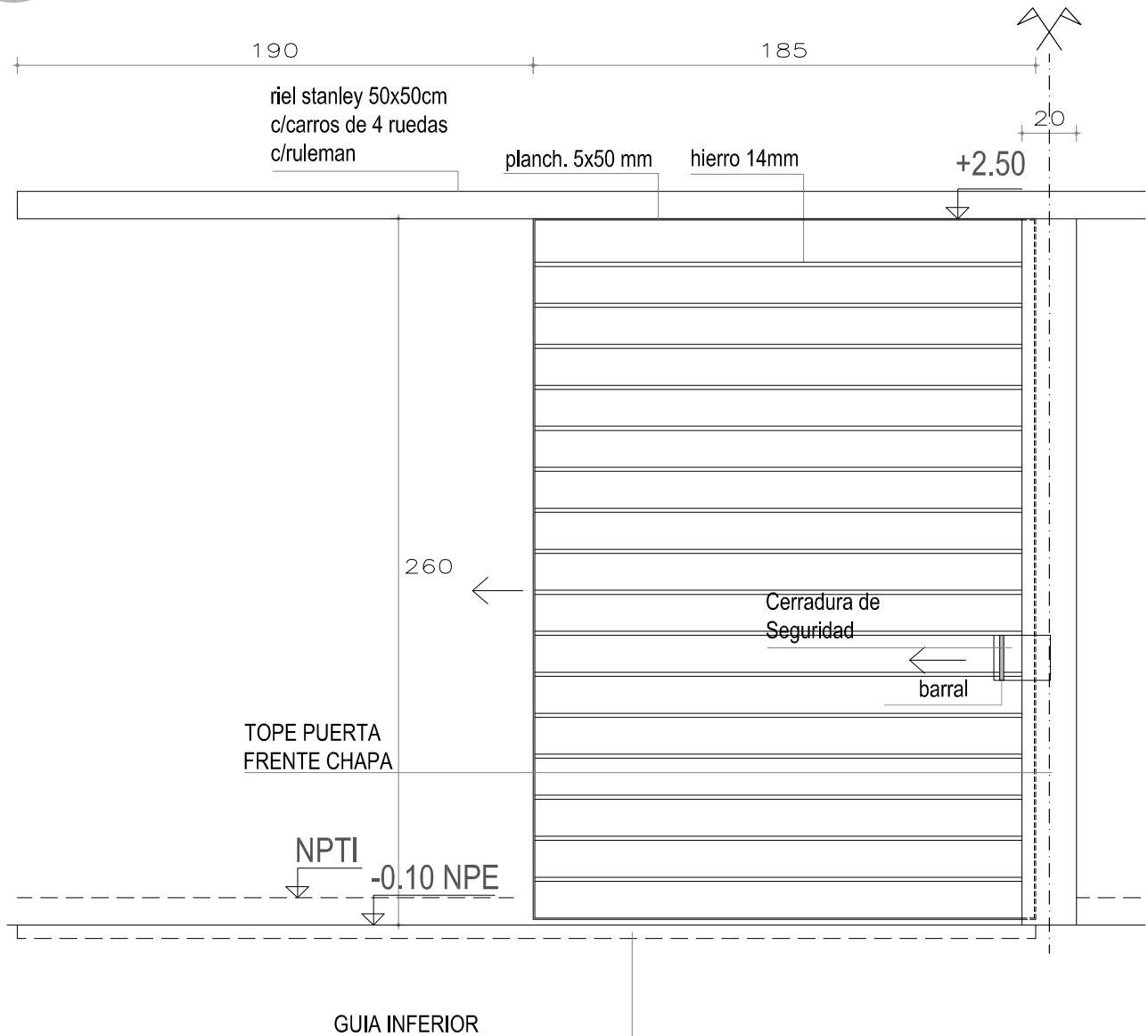
TIPO

H1

CANT.

1

- OCT 10  
SUSTITUYE  
-



línea llena bate hacia interior  
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

- MARCO HOJA PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA PUERTA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- PUERTA CORREDIZA RIEL SUPERIOR DE PERQUEO Y GUIA INFERIOR



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

# ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – SALA DE BATERIAS

DESCRIPCION : REJA CORREDIZA

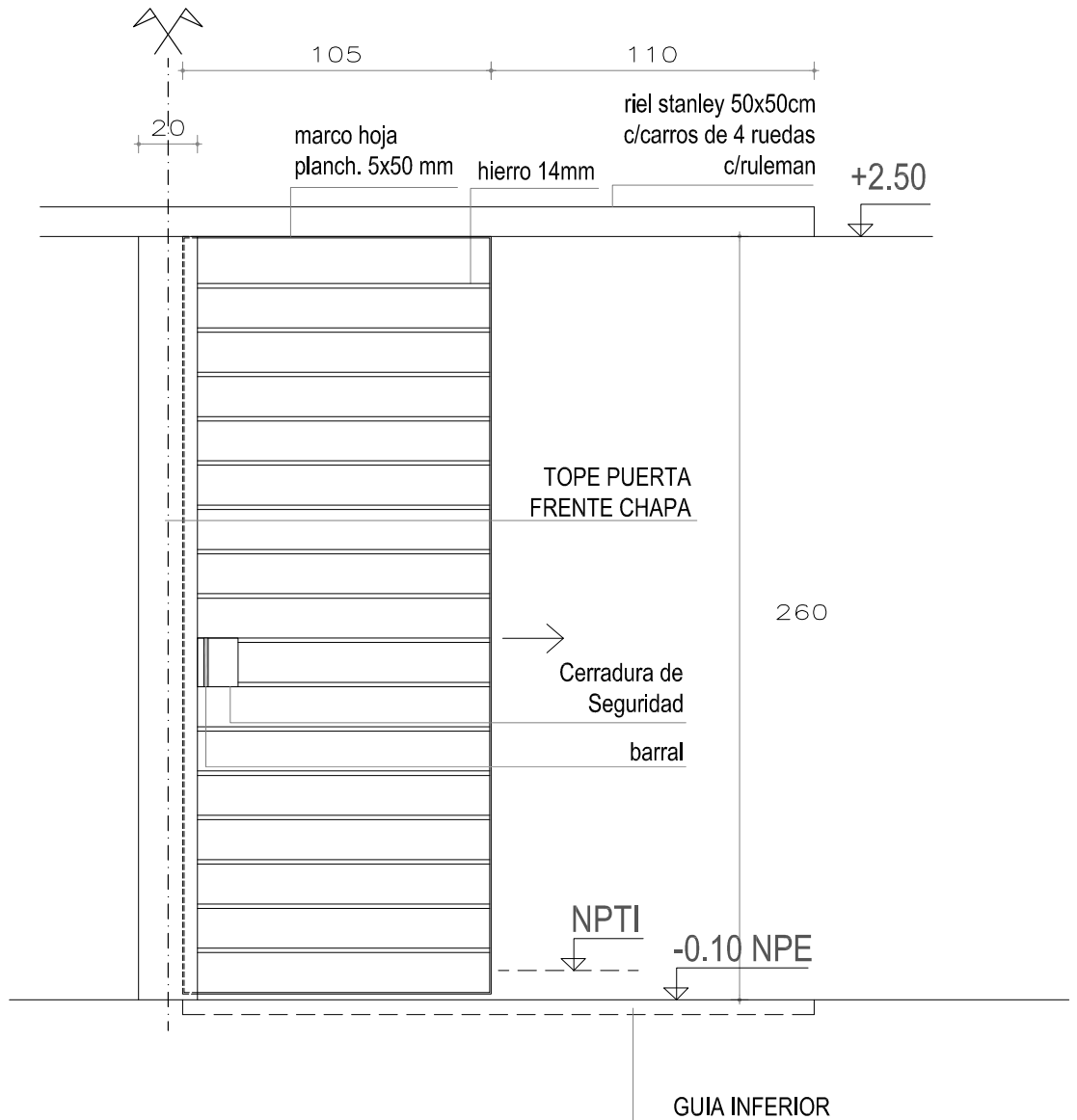
TIPO

H2

CANT.

1

- 000 09  
SUSTITUYE  
-



línea llena bate hacia interior  
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** *arquitectos*  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – SALA DE CABLES

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H3

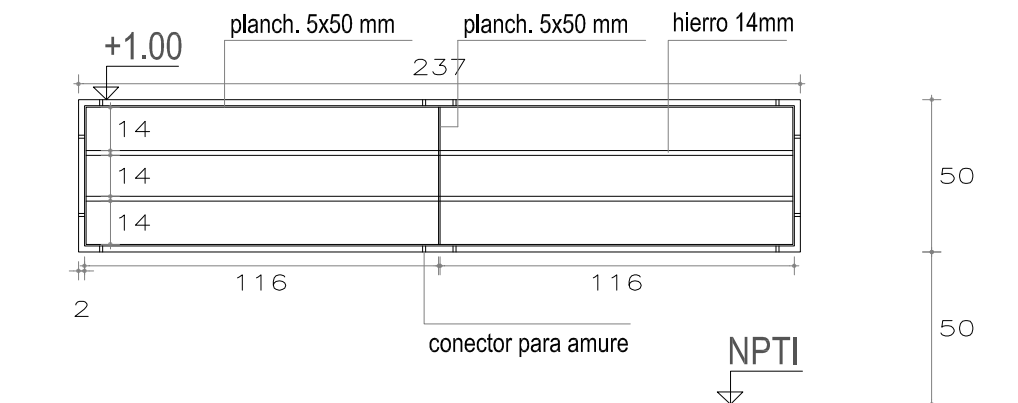
CANT.

8

– OCT 10  
SUSTITUYE  
–



VISTA EXTERIOR



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

**HIERRO**  
OBSERVACIONES

- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA

UBICACION : ESTACION 500kV – ACCESO PRINCIPAL EN PB

DESCRIPCION :	REJA FIJA / CORREDIZA
---------------	-----------------------

TIPO

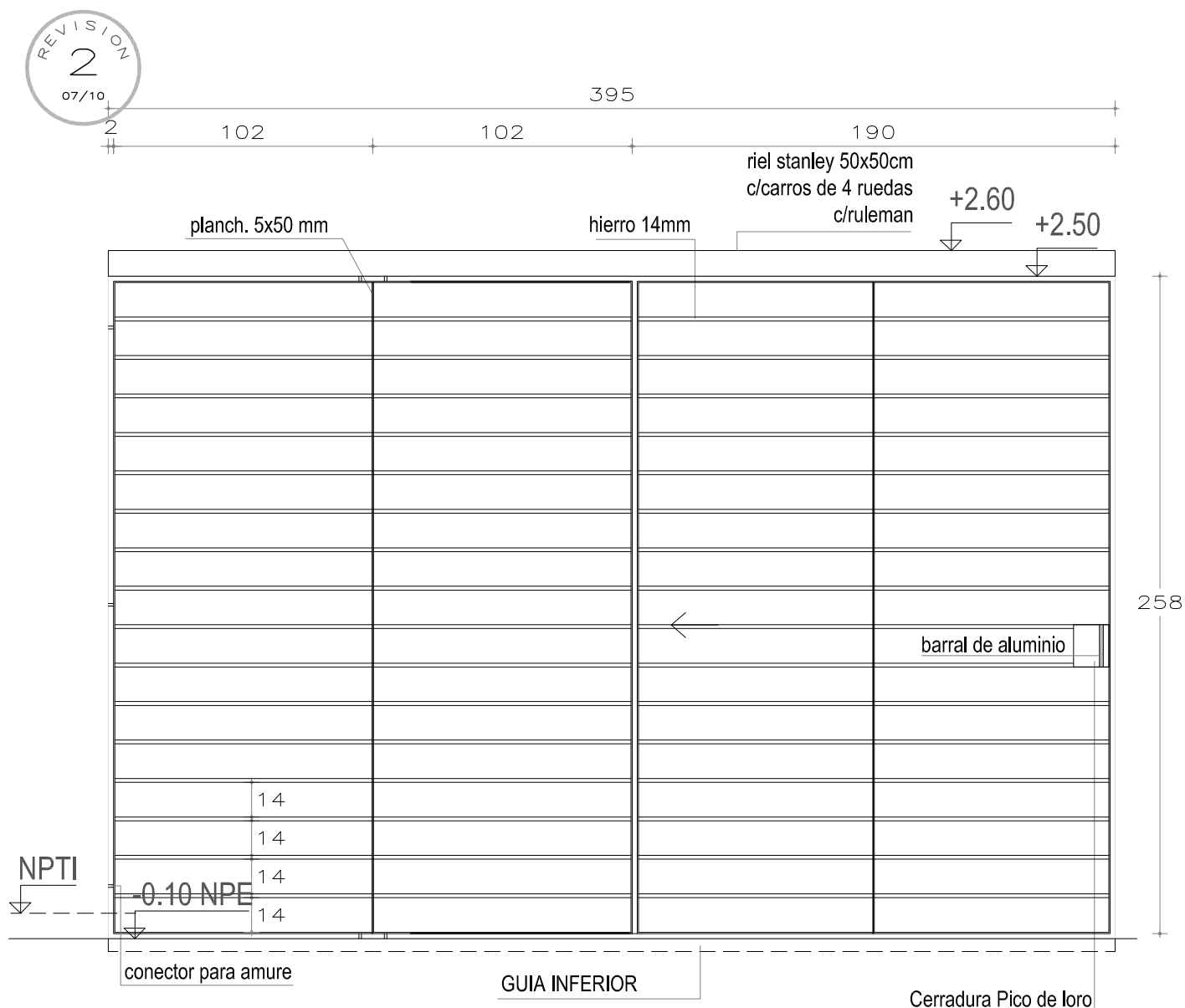
H4

**CANT.**

1

-	OCT	10
---	-----	----

SUSTITUYE



**línea llena bate hacia interior**

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

## HIERRO

---

## OBSERVACIONES

- MARCO DE HOJA Y FIJO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- FIJO AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA / PUERTA CORREDIZA RIEL SUPERIOR DE PERQUEO Y GUIA INFERIOR



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERTSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV - OFICINA/ARCHIVO DOCUMENTACIÓN

DESCRIPCION : REJA FIJA

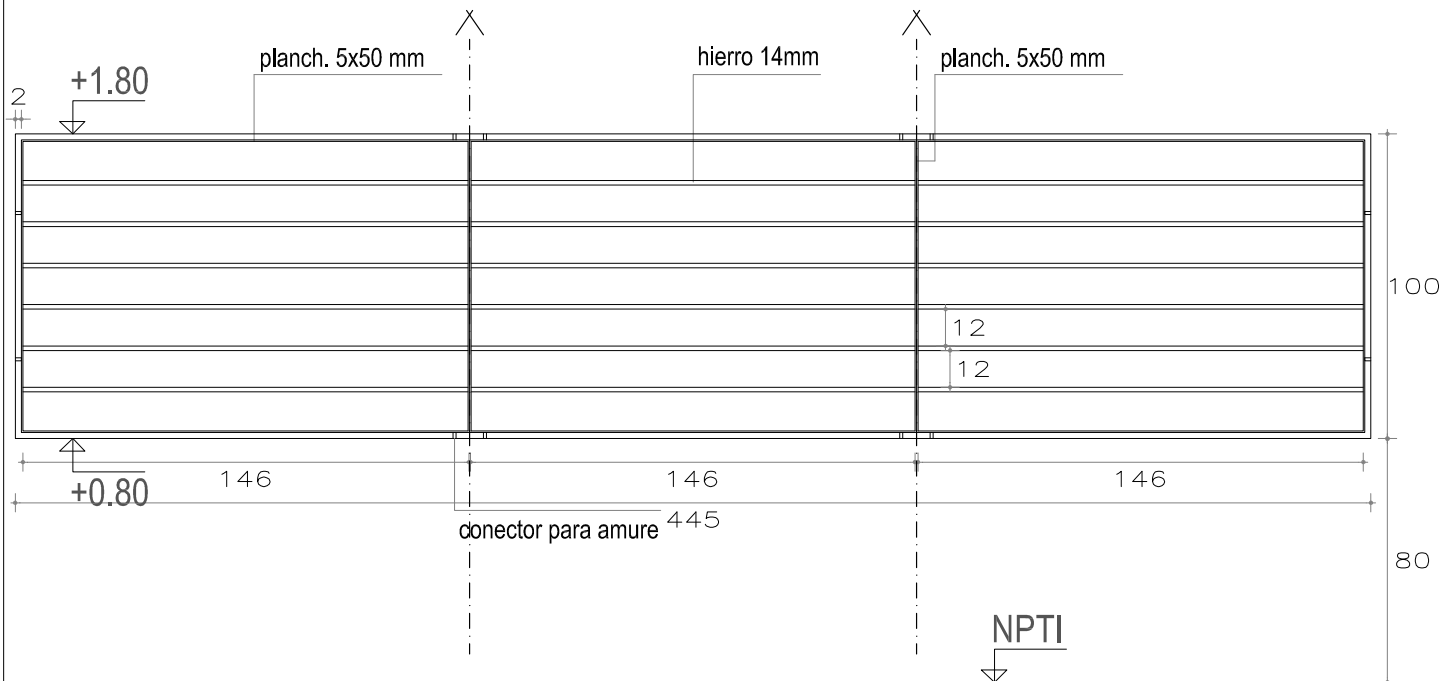
TIPO

H5

CANT.

1

- OCT 10  
SUSTITUYE  
-



línea llena bate hacia interior  
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

- MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERTSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV - COMEDOR COCINA

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H6

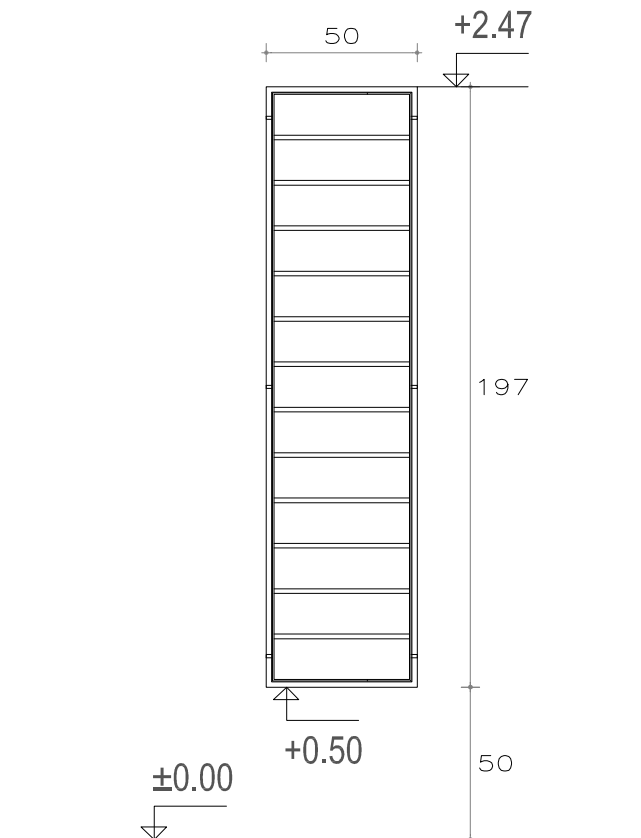
CANT.

3

- OCT 10  
SUSTITUYE  
-



VISTA EXTERIOR



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

- MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.

- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR

- DOS MANOS DE ANTIOXIDO

- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO

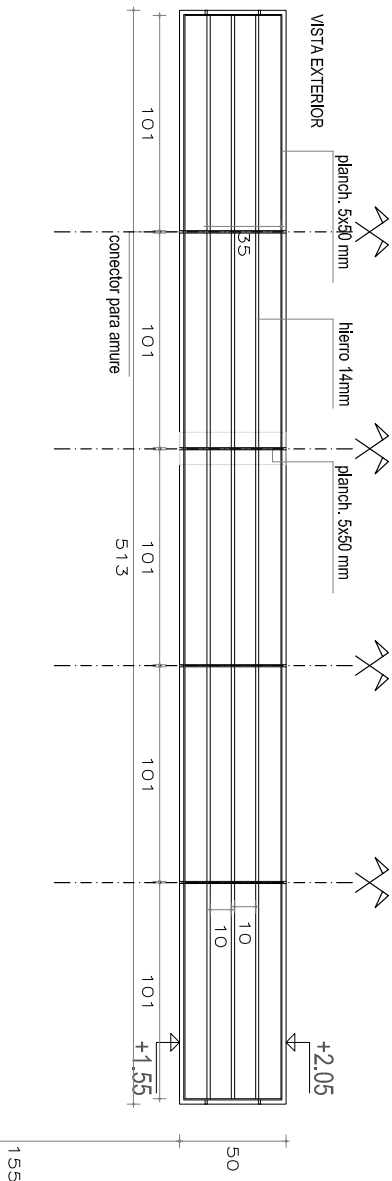
- AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



## ESTACIÓN CONVERSORA MELO

REJA FIA

TIPO	H7	CANT.	1
-	OCT 10		
SUBSTITUIRE	-		



línea llena bate hacia interior  
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.—

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

# HIERRO

- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTOIXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRATTO
- AMBIRE STRA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – DEPÓSITO

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H8

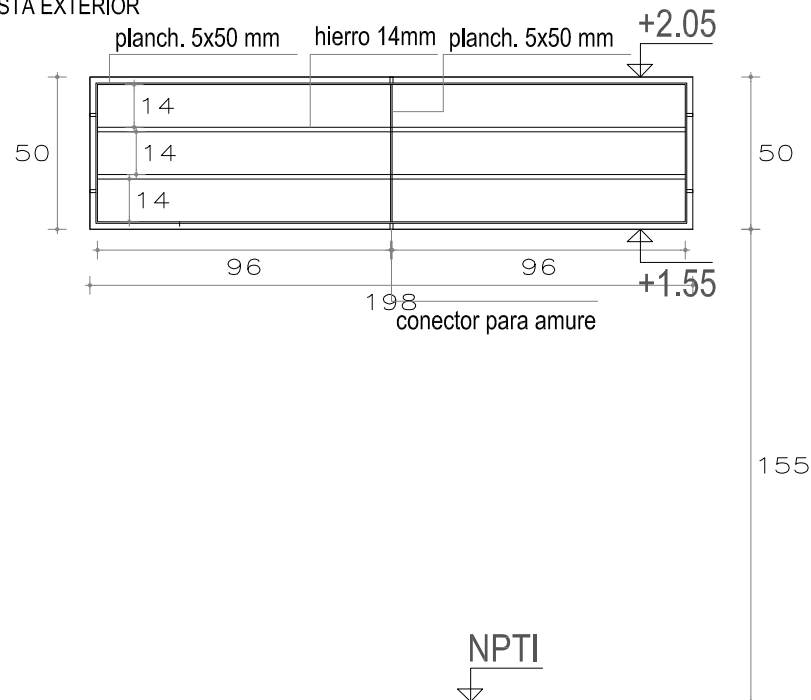
CANT.

1

- OCT 10  
SUSTITUYE  
-



VISTA EXTERIOR



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

- MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA





estudio **LGD** *arquitectos*  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – SALA DE BATERÍAS Y SALA GRUPO GENERADOR

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H9

CANT.

2

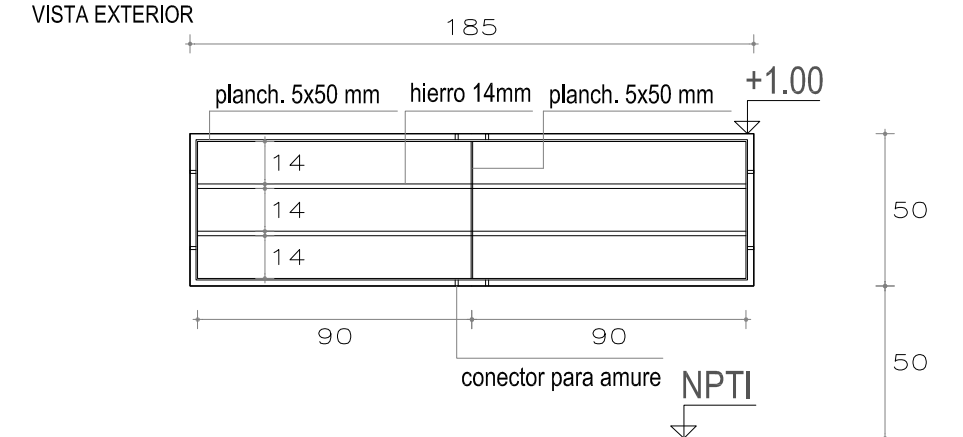
– OCT 10

SUSTITUYE

–



VISTA EXTERIOR



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

– MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.

– TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

– LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR

– DOS MANOS DE ANTIOXIDO

– DOS MANOS DE GRIS GRAFITO

– AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** *arquitectos*  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

# ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – BAÑO DE PLAYA Y DEP. DE MATERIALES PELIGROSOS

TIPO

H11

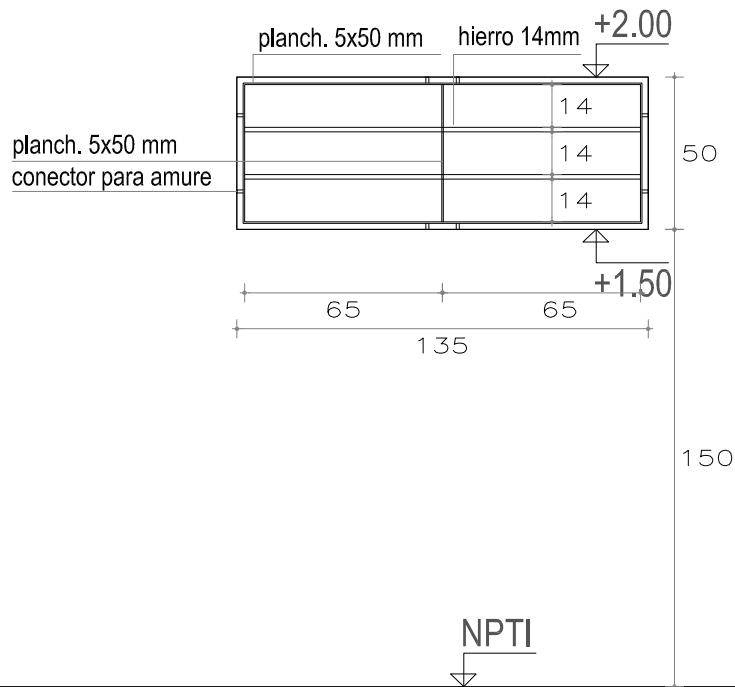
CANT.

1

– OCT 10  
SUSTITUYE  
–

DESCRIPCION :

REJA FIJA



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

## HIERRO OBSERVACIONES

– MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.

– TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

– LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR

– DOS MANOS DE ANTIOXIDO

– DOS MANOS DE GRIS GRAFITO

– AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA

UBICACION : ESTACION 500M/ FACHADA FRONTAL - SALA TABLEROS

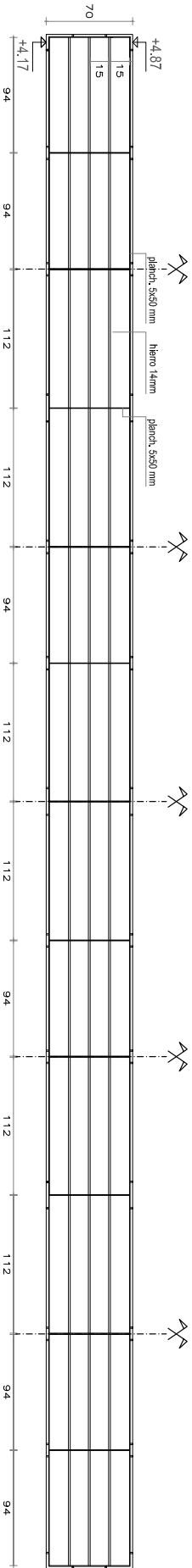
DESCRIPCION : REJA FIJA

VISTA EXTERIOR

NOTA: Se indican módulos para construcción y montaje por partes en caso de ser requerido por el cliente



VISTA EXTERIOR



línea llena hacia hacia interior  
línea punteada hacia hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Los detalles se dibujan vistos desde el exterior. Los medidos se expresan en metros.

HIJERO

- MARCO PUNTEADOS DE 5 mm Para 5 cm Y 1/4 HORIZONTALES PARA 14 cm aprox.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIÓXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GUARITO

OBSERVACIONES

- MARCO SINAL CON TACOS FIERROS Y CABLEA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – ESCALERA PA

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H13

CANT.

1

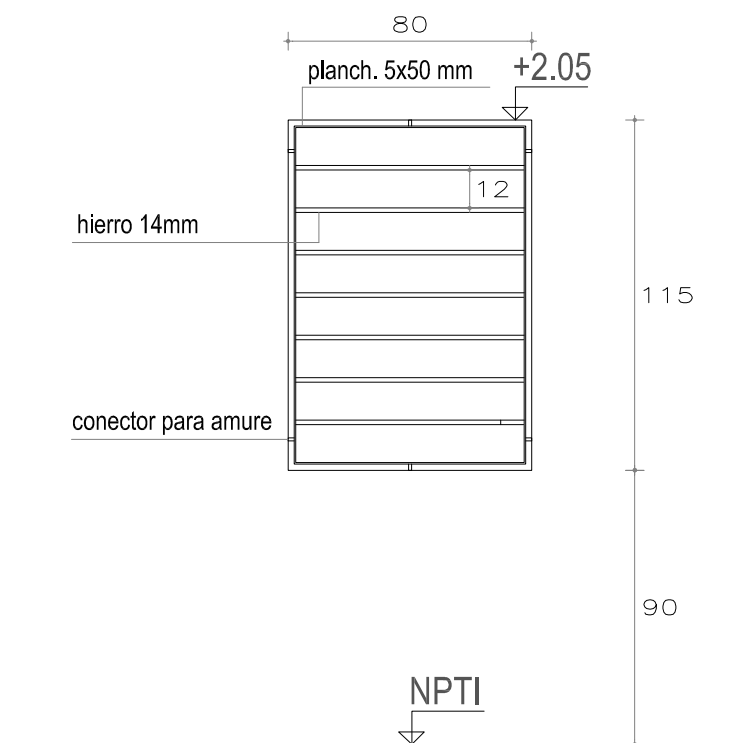
– OCT 10

SUSTITUYE

–



VISTA EXTERIOR



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

**HIERRO**  
**OBSERVACIONES**

– MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.

– TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

– LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR

– DOS MANOS DE ANTIOXIDO

– DOS MANOS DE GRIS GRAFITO

AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **L&D** arquitectos  
Wladimir García  
Av. Luis A. de Herrera 1246 of. A329  
info@lpatarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500KV - SALA TABLEROS FACHADA POSTERIOR

DESCRIPCION : REJA FLUA

TIPO	H14	CANT.	1
------	-----	-------	---

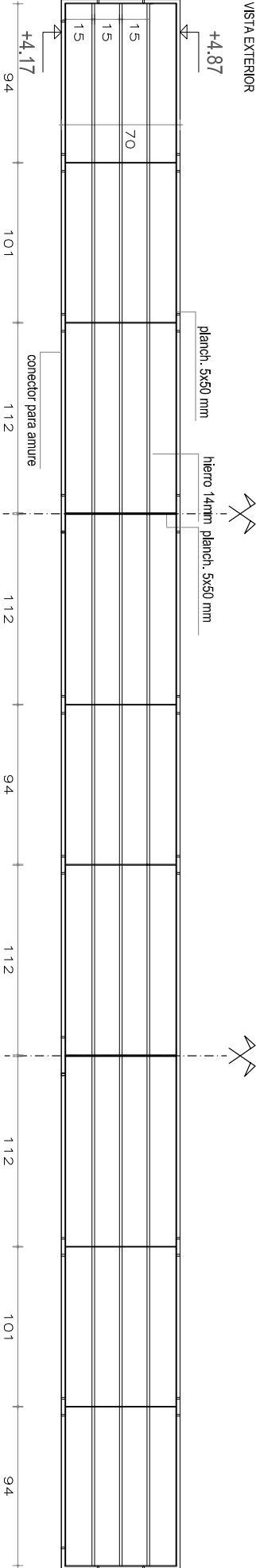
- OCT 10  
SISTENTE -



VISTA EXTERIOR

NOTA: Se indican módulos para construcción y montaje por partes en caso de ser requerido por el hierro

VISTA EXTERIOR



línea llena bate hacia interior  
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

**HIERRO**

— MARCO PLANCHUELAS DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 15 cm APROX.

— TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

— LA REJA SE COLOCARÁ EN EL EXTERIOR

— DOS MANOS DE ANTOXIDO

— DOS MANOS DE GRIS GRATO

— AMURE SERÁ CON TACOS FISHER Y CABEZA SÓLIDA



estudio **LGD** arquitectos  
World Trade Center  
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329  
info@lgdarquitectos.com  
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

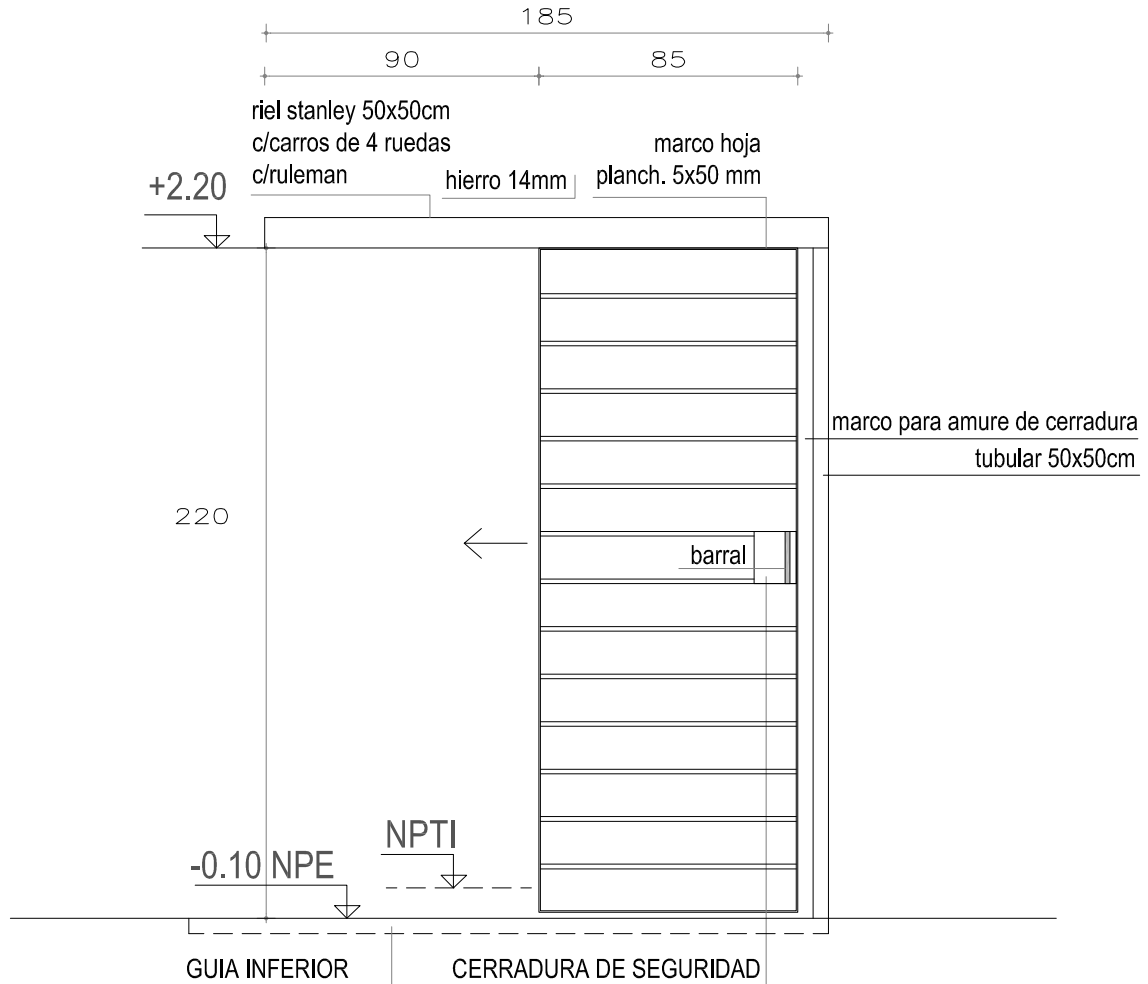
ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : ESTACION 500kV – SALA DE CABLES – COCINA COMEDOR

DESCRIPCION : REJA CORREDIZA

TIPO	H16	CANT.	2
------	-----	-------	---

-	OCT	10
SUSTITUYE	-	



línea llena bate hacia interior

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.–

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala:

1:25

## HIERRO

### OBSERVACIONES

- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL INTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- UNA DERECHA Y UNA IZQUIERDA

UBICACION : ESTACION 500kV – DEPÓSITO MATERIALES– BALÑO PLAYA

DESCRIPCION :	REJA CORREDIZA
---------------	----------------

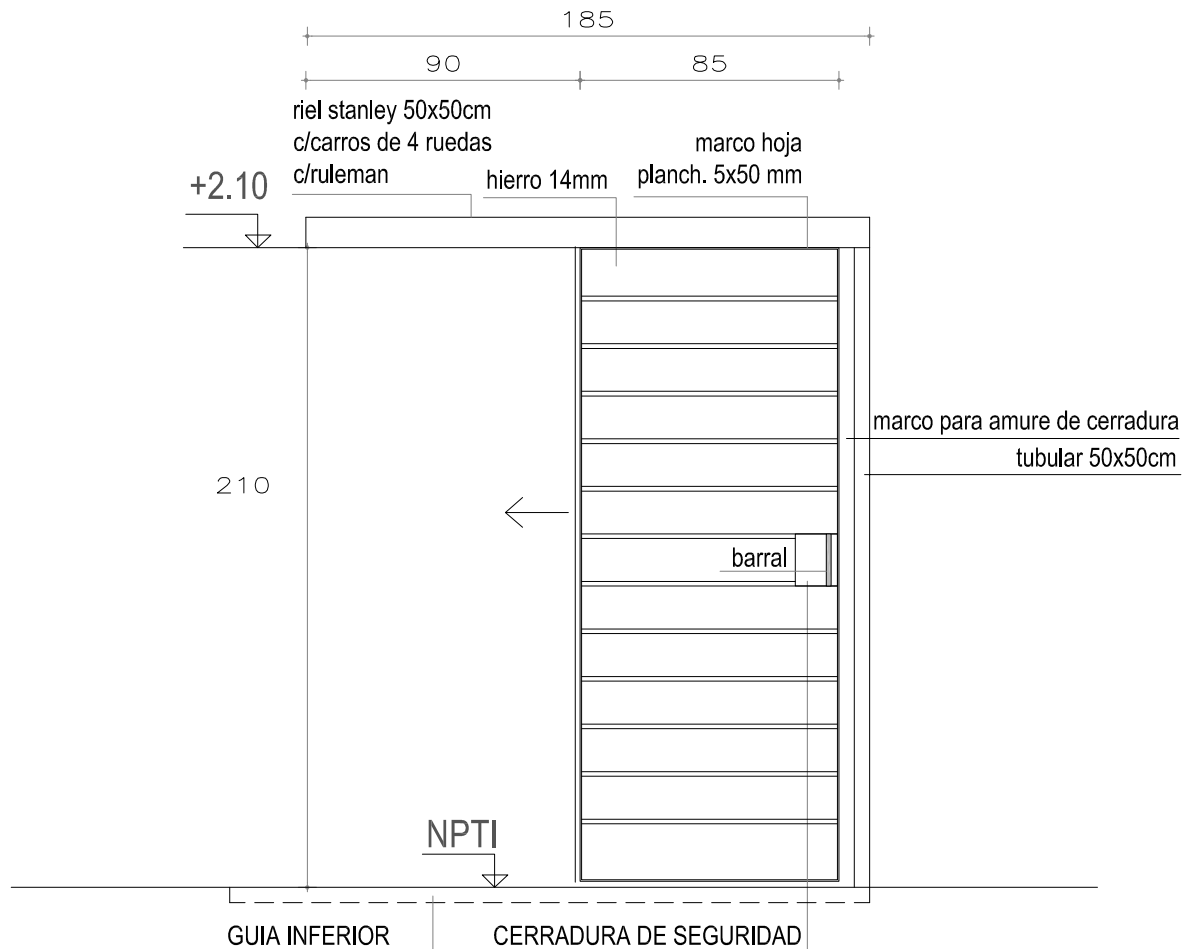
TIPO

H17

**CANT.**

2

— OCT 10 —  
SUSTITUYE



**línea llena bate hacia interior**

línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

## HIERRO

- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL INTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
- UNA DERECHA Y UNA IZQUIERDA