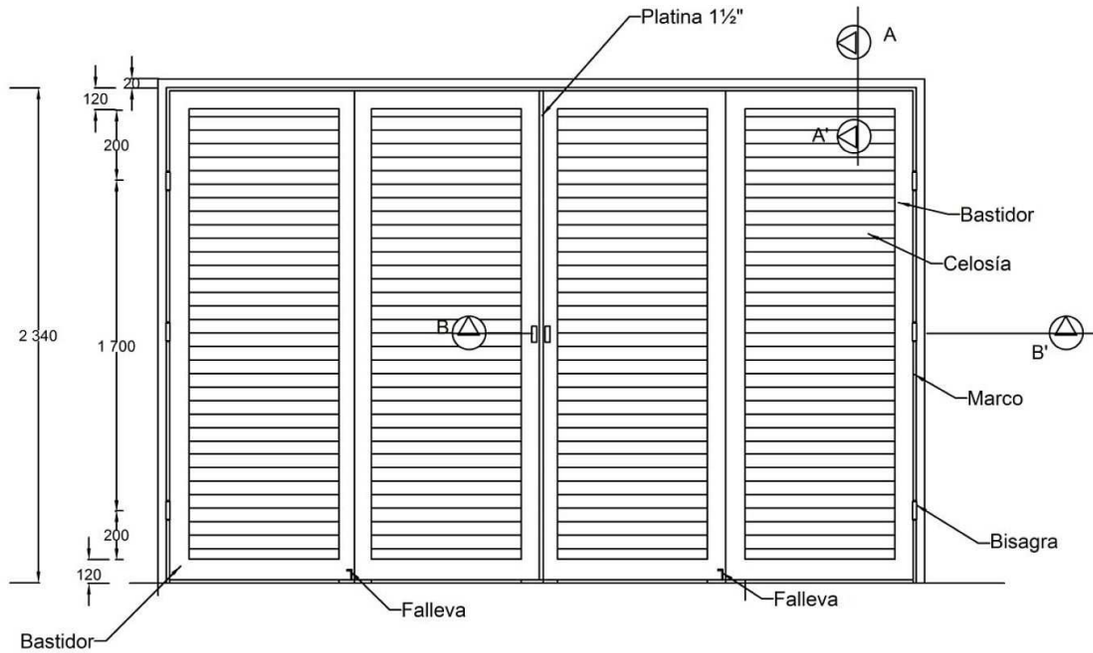
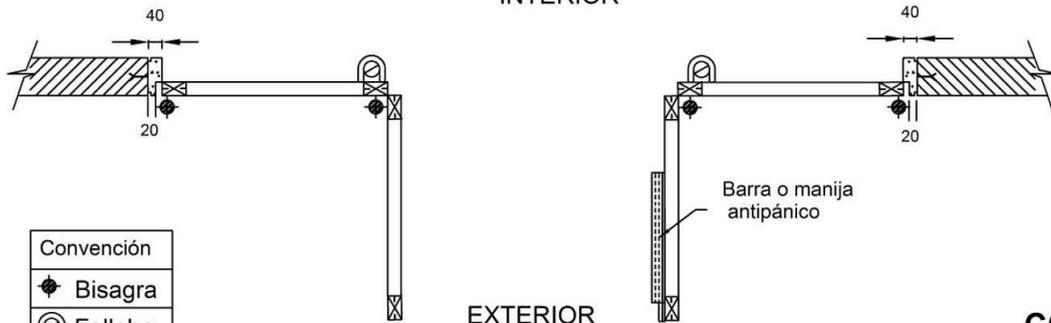


PLANTA



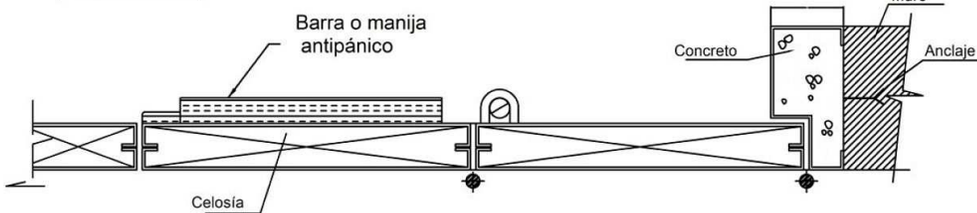
ALZADO

INTERIOR

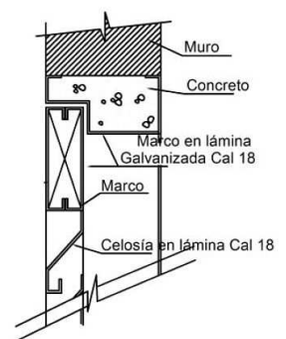


EXTERIOR

Convención
Bisagra
Falleba



CORTE AA'



CORTE BB'



PUERTA METÁLICA PLEGABLE PARA LOCAL DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
11-06-1999

ÚLTIMA REVISIÓN
01-12-2016

CTS 548-1
Pág. 1 de 2

NOTAS:

- 1- El calibre mínimo de la lámina debe ser 18 BWG.
- 2- La superficie de la lámina debe ser preparada para utilizar anticorrosivos y acabados a base de resinas alquídicas o epóxicas. El espesor final del acabado debe ser en promedio de 65 micrómetros.
- 3- La puerta debe tener avisos de peligro (Ver CTS 502-4).
- 4- Las hojas de la puerta no deben ser menores a 900mm y un en una hoja se debe incluir cerradura antipánico, en cumplimiento con RETIE.
- 5- En caso de usar manija anti pánico se deberá verificar que el ancho del bastidor sea el suficiente para alojar la manija.



PUERTA METÁLICA PLEGABLE PARA LOCAL DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
11-06-1999

ÚLTIMA REVISIÓN
01-12-2016

CTS 548-1
Pág. 2 de 2