

CARPINTERÍA

Lámina:
B04-SAC-A-333

Universidad de la República
Dirección General de Arquitectura de la Universidad
Director: Arq. Juan Pedro Urruzola

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
Edificio Servicios de Apoyo y Compl.
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

UBICACIÓN: LOCALES 07, 12, 15, 16, 17, 28 Y 29.

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE.

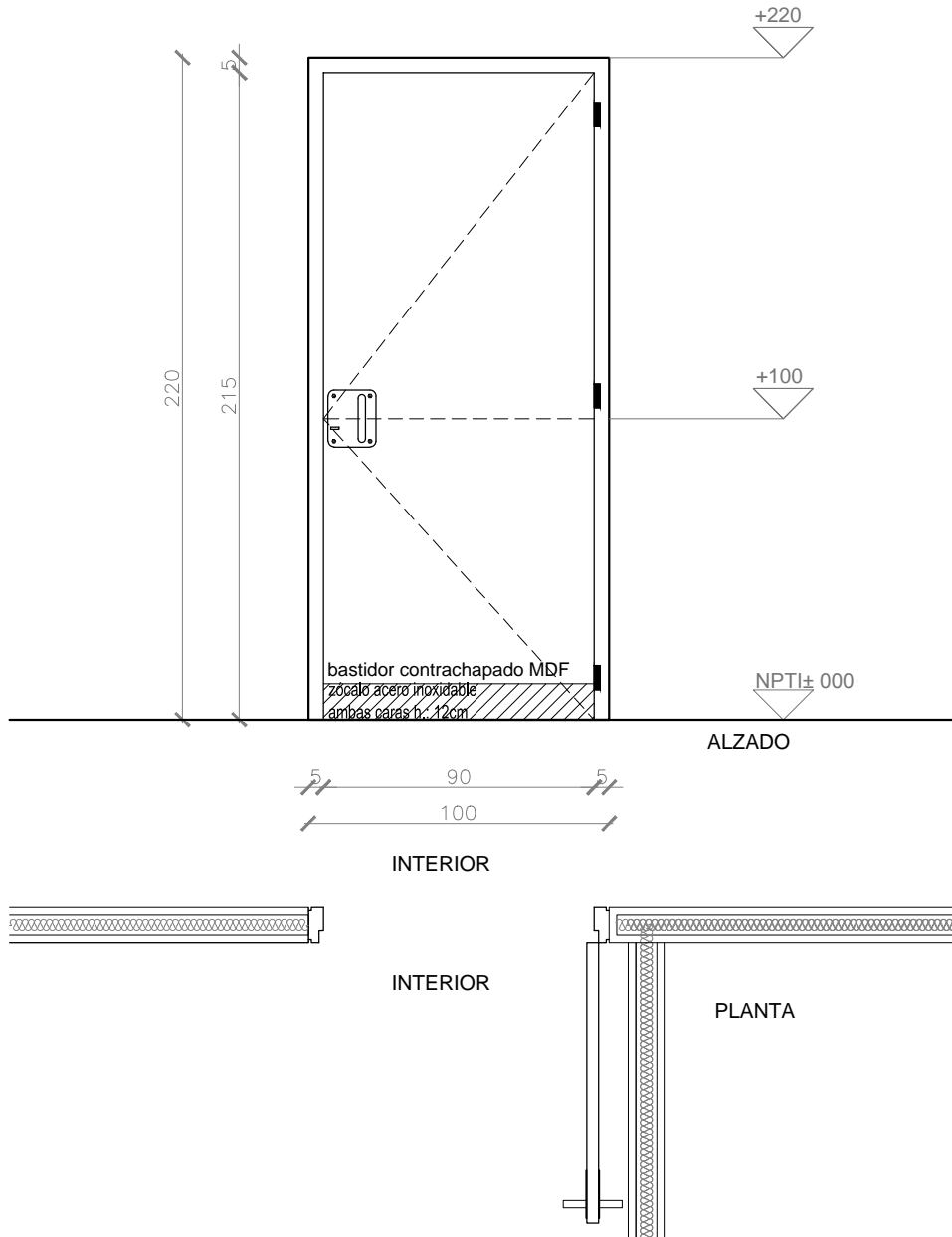
TIPO
C1.1-B04-SAC

CANT.
7

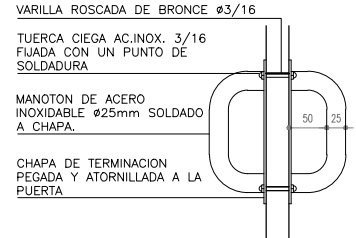
I.

D.

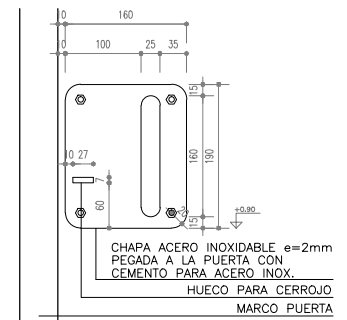
FECHA
FEBRERO 2017



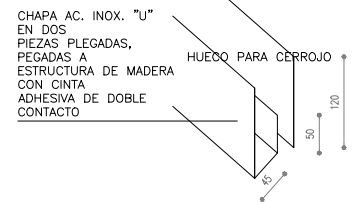
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



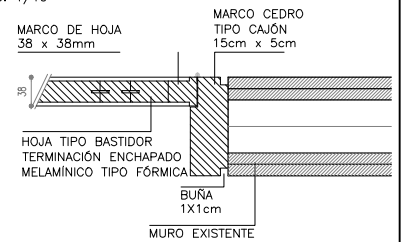
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



DETALLE ZÓCALO
ESC. 1/10



DETALLE MARCO
ESC. 1/10



Los gráficos indican la geometría de la abertura, se deberán verificar las dimensiones en obra (dimensiones en cm.)

ESCALA:
1/25

MARCO
HOJA
ACCESORIOS
OBSERVACIONES

Madera semi - dura para pintar, color a determinar en obra.

Madera. Estructura de bastidor contrachapado con placas de MDF 8mm de espesor cada una, espesor total de la puerta 45mm

3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y especificaciones del fabricante.
Manotón de acero inoxidable soldado a chapa con cerradura de seguridad.

Zócalo de acero inoxidable en ambas caras, h = 12cm.
En locales destinados a servicios higiénicos, las puertas llevarán brazo hidráulico.