

CARPINTERÍA

Lámina:
B04-AU-A-326

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

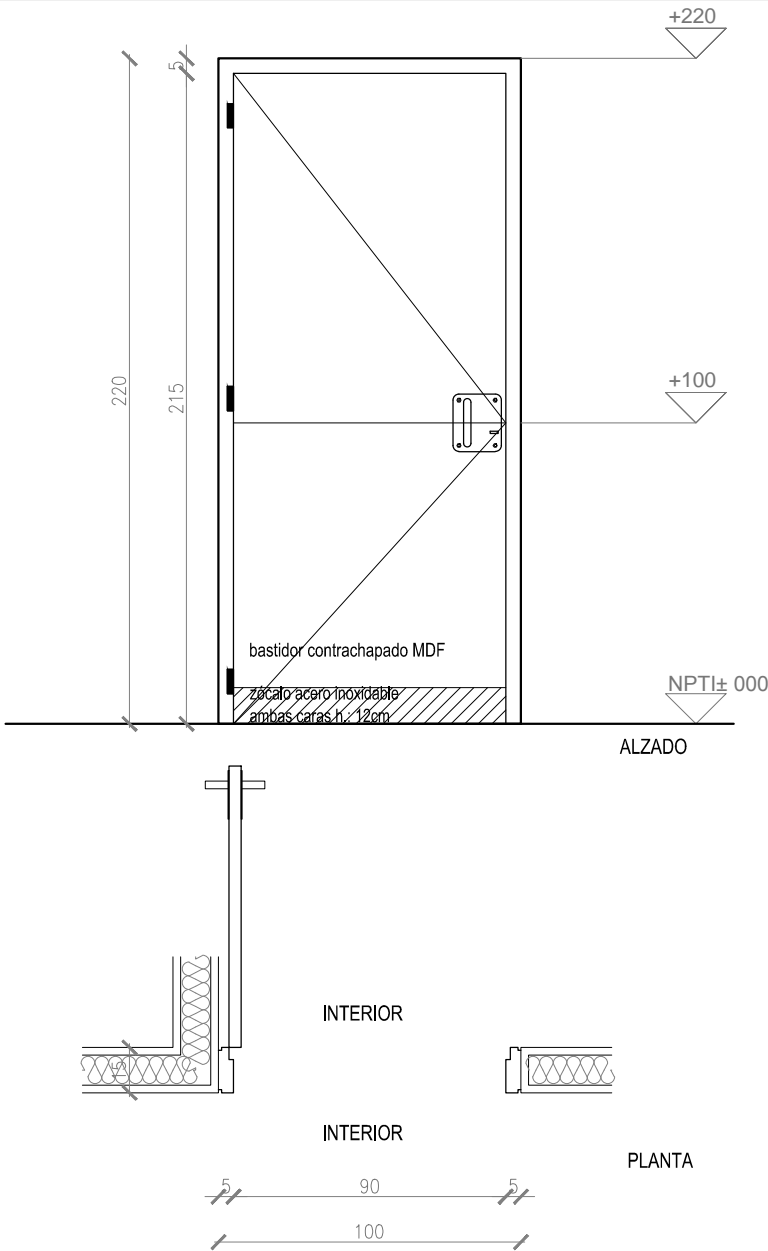
Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
Edificio Aulario
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

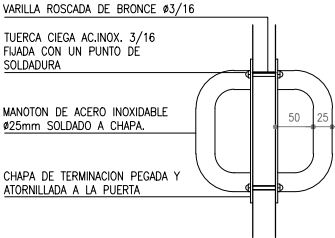
UBICACIÓN: LOCALES 4, 5, 6, 7, 8, 9, BAÑOS, BAÑOS DE DISCAPACITADOS Y DEPÓSITOS.

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE

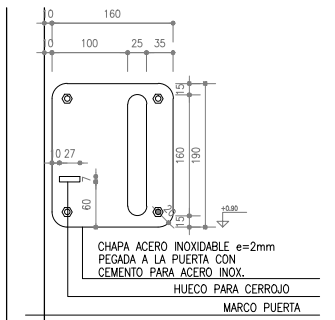
| TIPO | CANT. | I. | D. | FECHA |
|-------------|-------|----|----|--------------|
| C1.1-B04-AU | 6 | 3 | 3 | FEBRERO 2017 |



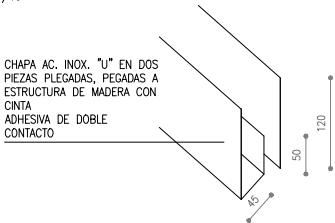
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



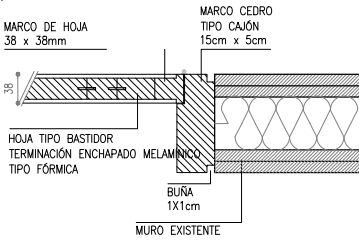
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



DETALLE ZÓCALO
ESC. 1/10



DETALLE MARCO
ESC. 1/10



Se deberán verificar las dimensiones en obra. Dimensiones en cm.

ESCALA:
1/25

| | |
|---------------|--|
| MARCO | Marco de madera semidura para pintar, color a determinar en obra. |
| HOJA | Madera. Estructura de bastidor contrachapado con placas de MDF 8mm de espesor cada una, espesor total de la puerta 45mm. |
| ACCESORIOS | 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. |
| OBSERVACIONES | Zócalo de acero inoxidable en ambas caras, h: 12cm. En locales destinados a servicios higiénicos, las puertas llevarán brazo hidráulico. |