

CARPINTERÍA

Lámina:
B04-AU-A-329

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 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, AULAS PLANTA BAJA.

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE CON MIRILLA DE CRISTAL.

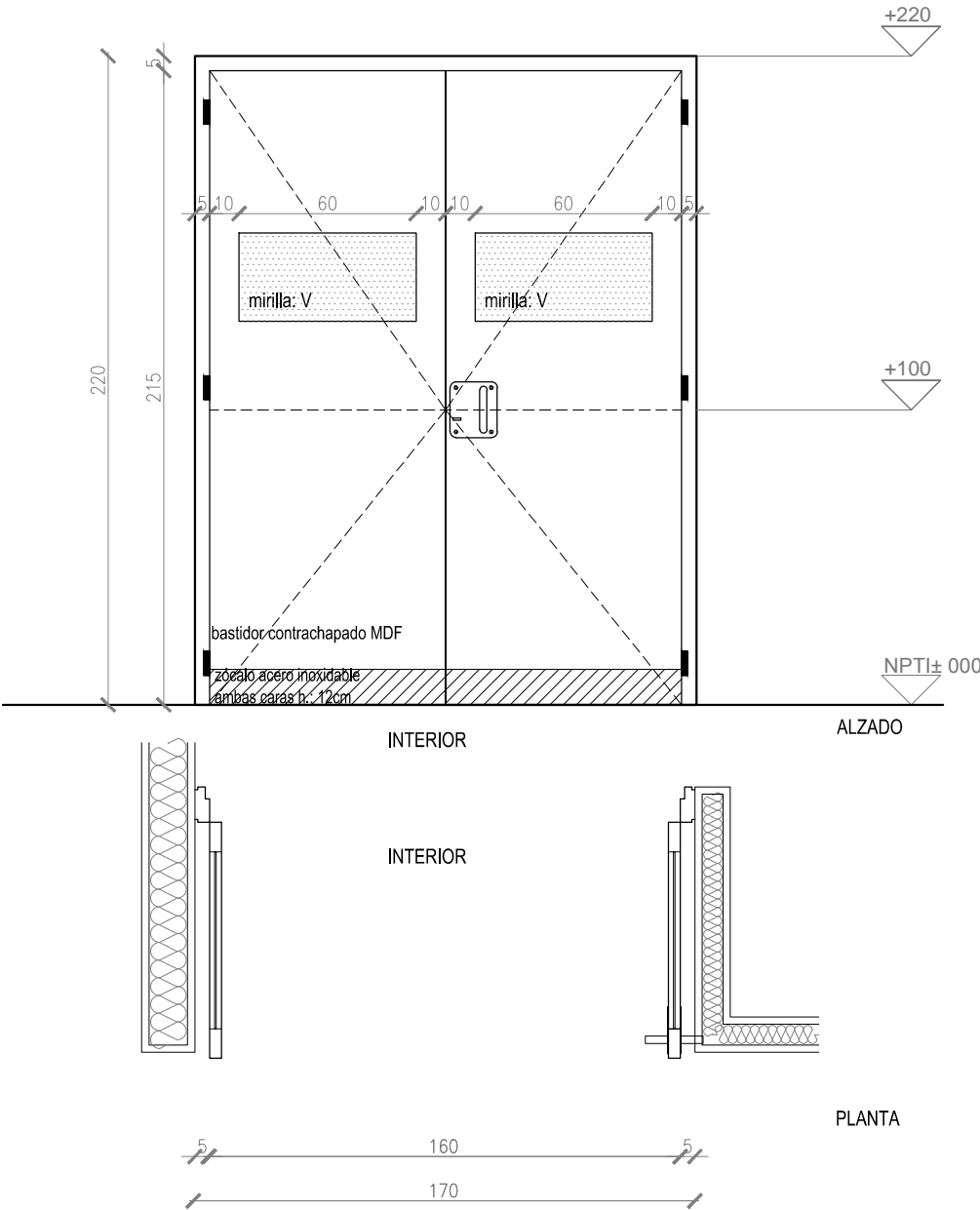
TIPO
C2-B04-AU

CANT.
12

I.

D.

FECHA
FEBRERO 2017



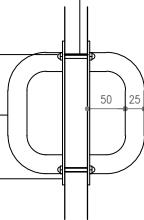
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10

VARILLA ROSCADA DE BRONCE #3/16

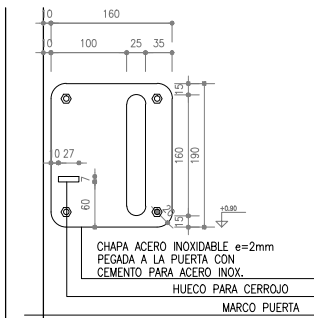
TUERCA CIEGA AC.INOX. 3/16
FUJADA CON UN PUNTO DE
SOLDADURA

MANOTÓN DE ACERO INOXIDABLE
Ø25mm SOLDADO A CHAPA.

CHAPA DE TERMINACION PEGADA Y
ATORNILLADA A LA PUERTA

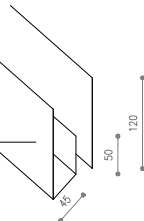


DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



DETALLE ZÓCALO
ESC. 1/10

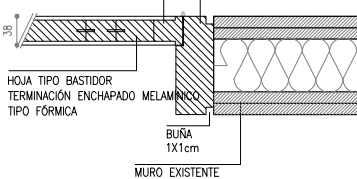
CHAPA AC. INOX. "U" EN DOS
PIEZAS PLEGADAS, PEGADAS A
ESTRUCTURA DE MADERA CON
CINTA
ADHESIVA DE DOBLE
CONTACTO



DETALLE MARCO
ESC. 1/10

MARCO DE HOJA
38 x 38mm

MARCO CEDRO
TIPO CAJÓN
15cm x 5cm



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
6 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.

ACRISTALAMIENTO
Mirilla de cristal, vidrio común.