

# CARPINTERÍA

Lámina:

B03-SG-A-313

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra  
Edificio Servicios Generales  
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

UBICACIÓN: LOCAL L8, SS.HH.

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE

TIPO  
C1-B03-SG

CANT.  
1

I.

D.

1

FECHA  
FEBRERO 2017

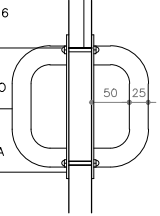
DETALLE MANOTÓN  
ESC. 1/10

VARILLA ROSCADA DE BRONCE  $\varnothing 3/16$

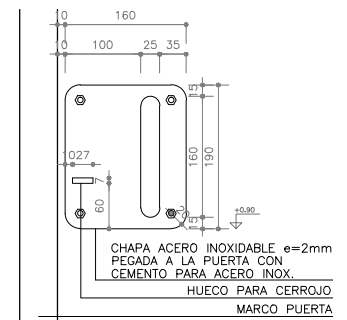
TUERCA CIEGA AC.INOX. 3/16  
FIJADA CON UN PUNTO DE  
SOLDADURA

MANOTON DE ACERO  
INOXIDABLE  $\varnothing 25\text{mm}$  SOLDADO  
A CHAPA.

CHAPA DE TERMINACION  
PEGADA Y ATORNILLADA A LA  
PUERTA

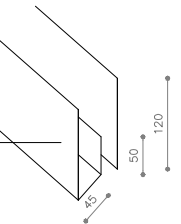


DETALLE MANOTÓN  
ESC. 1/10



DETALLE ZÓCALO  
ESC. 1/10

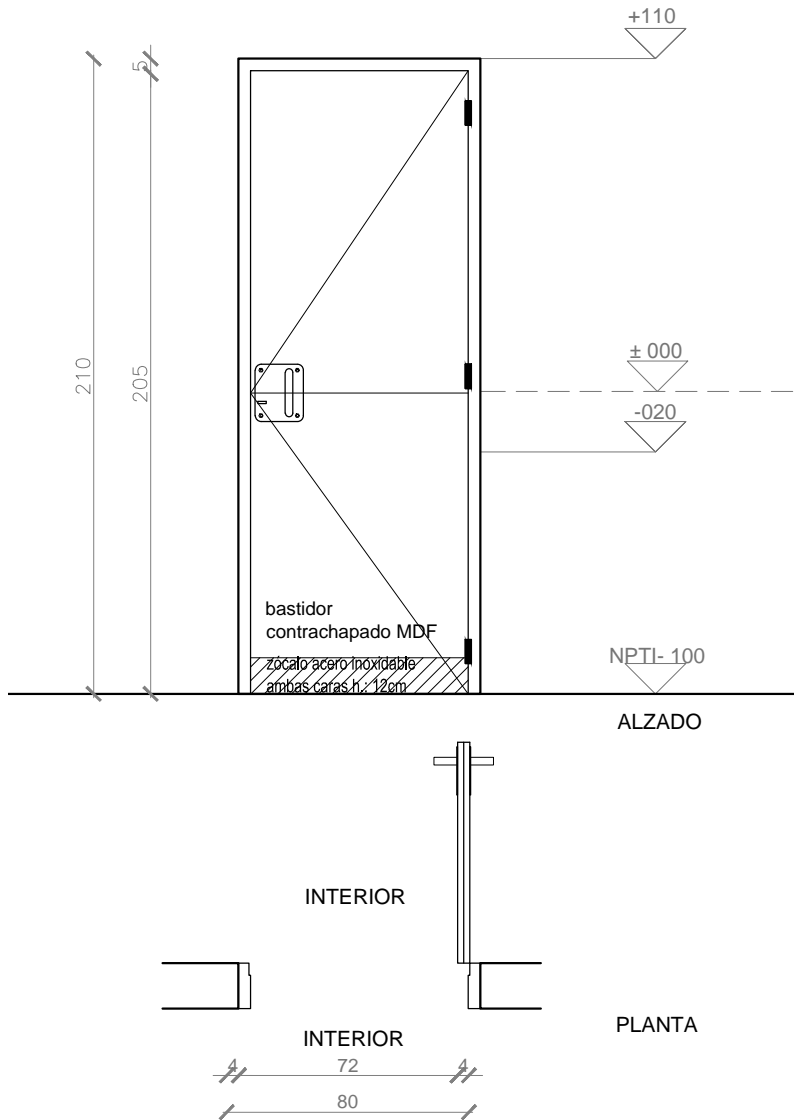
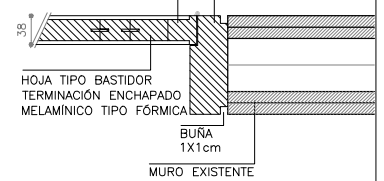
CHAPA AC. INOX. "U"  
EN DOS  
PIEZAS PLEGADAS,  
PEGADAS A  
ESTRUCTURA DE MADERA  
CON CINTA  
ADHESIVA DE DOBLE  
CONTACTO



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	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.