

CARPINTERÍA

Lámina:

B01-ADM-A-323

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra

Edificio Administración y Gobierno
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

UBICACIÓN: L34, 67, BAÑO ACCESIBLE Y L30, 64 SALA DE TABLERO

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE

TIPO

CANT.

l.

D.

FECHA
FEBRERO 20

FEBRERO 2017

C1.2-B01-ADM

4

4

DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10

VARILLA ROSCADA DE BRONCE $\phi 3/16$

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

MANOTON DE ACERO
INOXIDABLE Ø25mm SOLDADO
A CHAPA.

CHAPA DE TERMINACION
PEGADA Y ATORNILLADA A LA
PUERTA

DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10

CHAPA ACERO INOXIDABLE e=2mm
 PEGADA A LA PUERTA CON
 CEMENTO PARA ACERO INOX.
 HUECO PARA CERROJO
 MARCO PUERTA

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 CUBRO TIPO CAJÓN 15cm x 5cm
----------------------------	---

Diagrama de detalle de la terminación enchapada melamínica tipo fórmica en un muro existente. El diagrama muestra una sección transversal de la pared y la terminación. Se indica una altura de 3,00 m para la terminación. Las etiquetas incluyen:

- HOJA TIPO BASTIDOR
- TERMINACIÓN ENCHAPADO MELAMÍNICO TIPO FÓRMICA
- BUÑA 1X1 cm
- MURO EXISTENTE

Technical drawing of a door assembly. The drawing shows a door with a diagonal brace and a handle. Dimensions are indicated on the left: a total height of 220 and a height of 215 for the main door panel. A small dimension of 5 is shown at the top. The door is labeled "bastidor contrachapado MDF". The bottom section is labeled "zocalo acero inoxidable ambas caras h.c. 12cm". On the right, there are three level markers: +220, +540, and +100. At the bottom right, there are two level markers: NPTI± 000 and NPT+320. The drawing is labeled "ALZADO" at the bottom.

Technical drawing of a door frame assembly. The top view shows a horizontal dimension of 100, with a 5-unit offset from each end to a vertical line. The side view shows a vertical dimension of 90, with a 5-unit offset from the bottom to a horizontal line. The word "INTERIOR" is written twice, indicating the direction of the view. The drawing includes a cross-section of the door frame and a cross-section of the door panel.

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

ESCALA:

1/25

ARCO	Marco de madera semidura 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.