

CARPINTERÍA

Lámina:

B05-INV-A-335

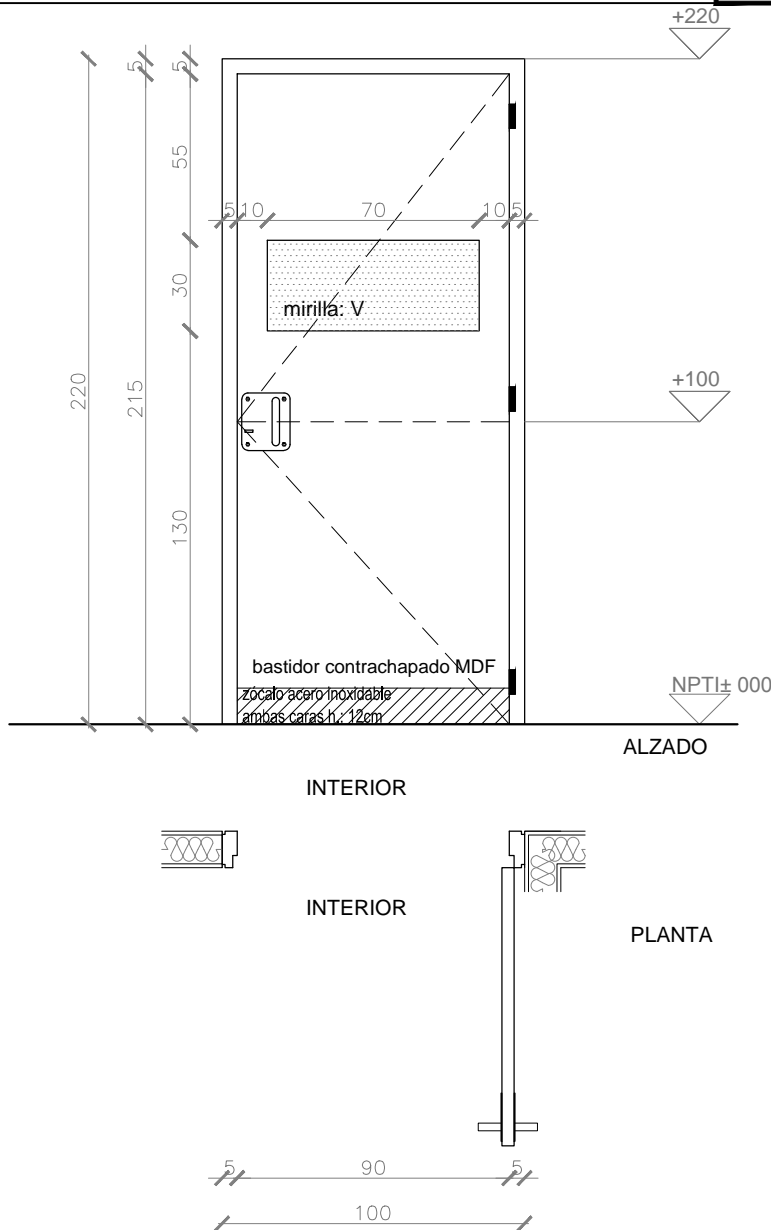
Universidad de la República
Dirección General de Arquitectura de la Universidad
Director: Arq. Juan Pedro Urruzola

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
Edificio Investigación
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

UBICACIÓN: LABORATORIOS BLOQUE A, B Y C.
DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE CON MIRILLA DE CRISTAL.

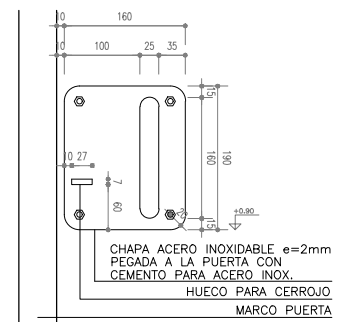
TIPO	CANT.	I.	D.	FECHA
C1.2-B05-INV	40	19	21	FEBRERO 2017



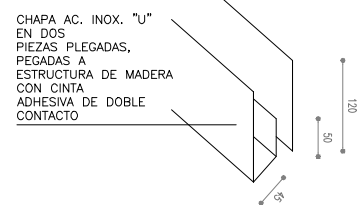
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



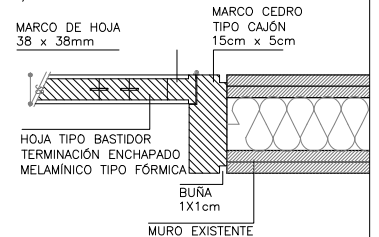
DETALLE MANOTÓN
ESC. 1/10



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. Cristal en mirilla.
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.

ACRISTALAMIENTO Mirilla de cristal, vidrio común.