

ALUMINIO

Lámina:

B02-HVPA-A-306

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
Edificio P.Animales_Hospital veterinario
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

UBICACIÓN: SALIDA DE EMERGENCIA

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE

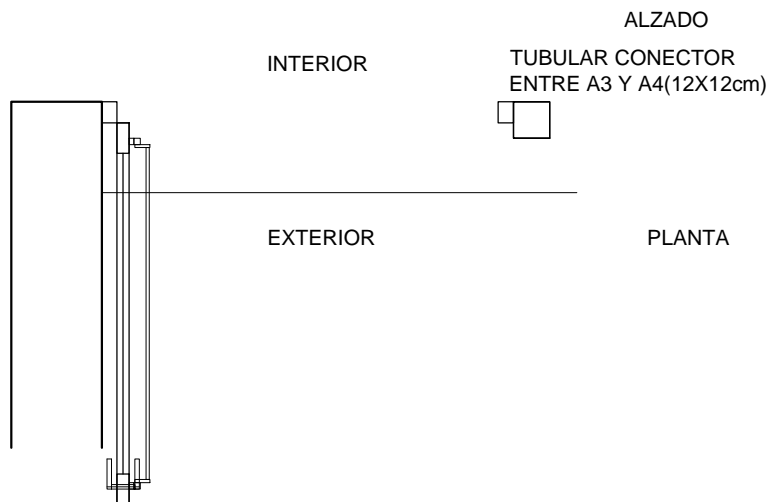
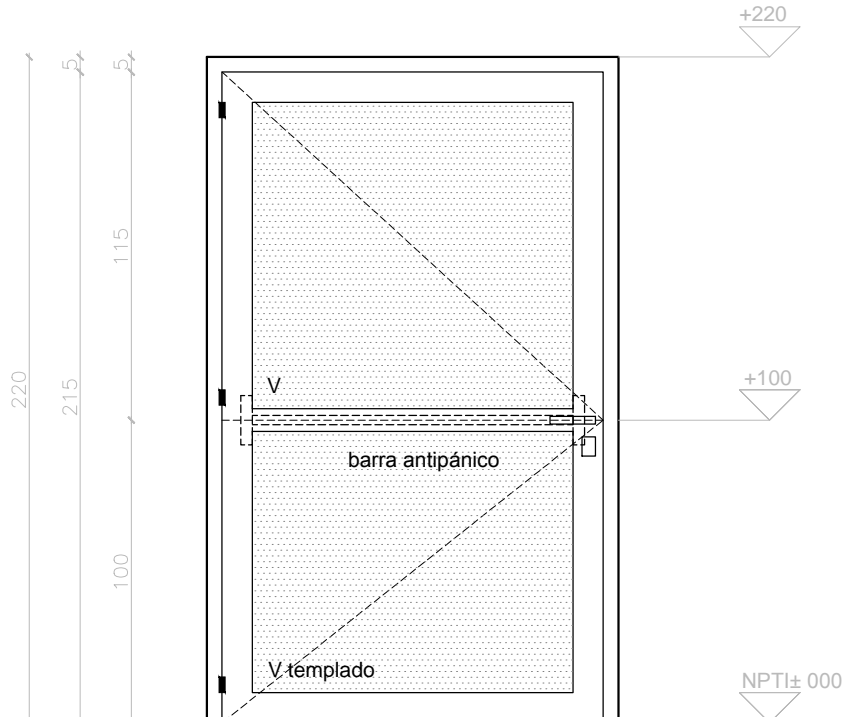
TIPO
A4-B02-HVPA

CANT.
3

I.
2

D.
1

FECHA
FEBRERO 2017



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

ESCALA:
1/25

MARCO	Propios de línea; tipo GALA CR. Premarco y tapajuntas propios de línea. El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.
HOJA	Propios de línea; tipo GALA CR.
ACCESORIOS	Propios de la línea; tipo GALA CR.Caja de agua. 3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante. Brazo hidráulico. Barra Antipánico, manija con cerradura exterior.
OBSERVACIONES	El perfil conector entre las A3 y A4, deberá ser de sección mínima 12x12cm. Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante. Deberá cumplir con Normativa de Bomberos. Travesaño horizontal, altura 1.00m desde NPTI, divisor entre vidrio común y templado.
ACRISTALAMIENTO	Vidrio común y templado, orientación norte, sur y este. El tipo y los espesores de los cristales se ajustarán a: las dimensiones del vano, la ubicación en el edificio, las prestaciones de seguridad y las condiciones urbanas, de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.