

# ALUMINIO

Lámina:

B02-HVPA-A-305

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: LOCALES A02, A03, A04 Y A05, SALAS INTERNACIÓN.

DESCRIPCIÓN: ABERTURA COMPUESTA POR 2 HOJAS CORREDIZAS.

TIPO

A3-B02-HVPA

CANT.

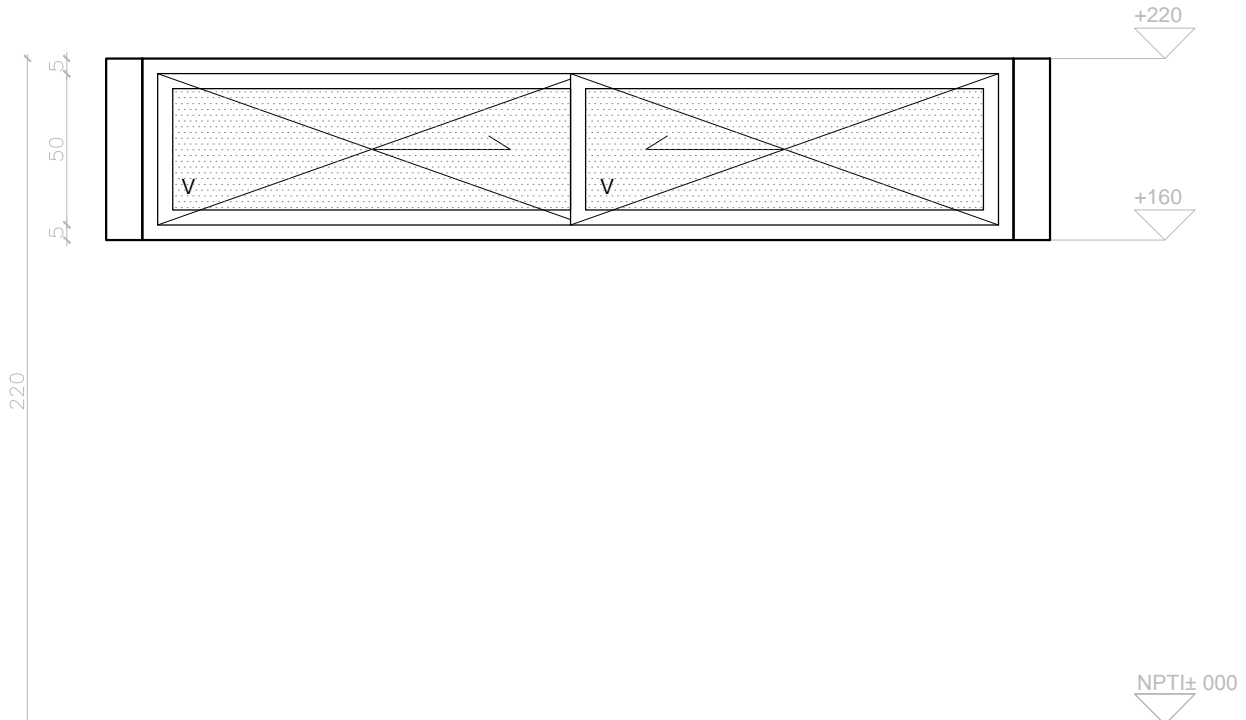
4

I.

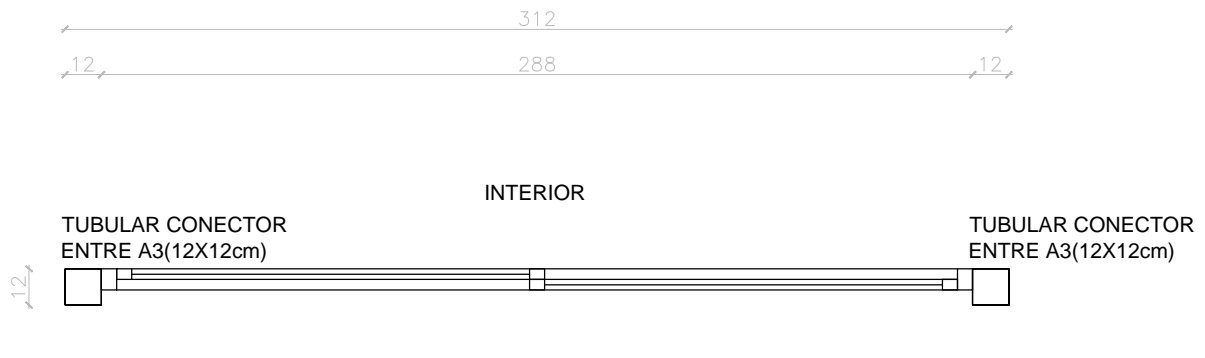
D.

FECHA

FEBRERO 2017



ALZADO



INTERIOR

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A3(12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A3(12X12cm)

EXTERIOR

PLANTA

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.
OBSERVACIONES	El perfil conector entre las A3, deberá ser de sección mínima 12x12cm. Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.

ACRISTALAMIENTO Vidrio común, orientación 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.