

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-318

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-318

<p>Universidad de la República</p> <p>Dirección General de Arquitectura</p> <p>Director: Arq. Juan Pedro Urruzola</p>	<p>Proyecto: Arq. Álvaro Cayón</p>
---	------------------------------------

<p>Universidad de la República</p> <p>Dirección General de Arquitectura</p> <p>Director: Arq. Juan Pedro Urruzola</p>	<p>Proyecto: Arq. Álvaro Cayón</p>
---	------------------------------------

Obra
Edificio Investigación
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

TIPO	A13-B05-INV	CANT.	1	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE -

UBICACIÓN : FACHADA SUR, BLOQUE B.

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 2 PUERTAS BATIENTES Y 2 PAÑOS FIJOS.

ESCALA	1/25
--------	------

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 2 puertas batientes de placa de aluminio y 2 paños fijos. Travesaño horizontal, altura 1.00m desde NPT1, divisor entre vidrio común y templado. El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 1 unidad.

MARCO: Propio de línea GALA CR. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea GALA CR.

ACCESORIOS: Propios de línea GALA CR. Caja de agua.
Manotón de caño de Al de 100x5cm., de diámetro.
3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.
Brazo hidráulico.
Barra Antipánico, manotón con cerradura exterior.

OBSERVACIONES:
Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.
Deberá cumplir con Normativa de Bomberos.
Coordinación de la Albañilería con la estructura mecánica y eléctrica del Polipasto.
Coordinación en la Albañilería para Pase en la abertura para colocación de Guía del Polipasto.

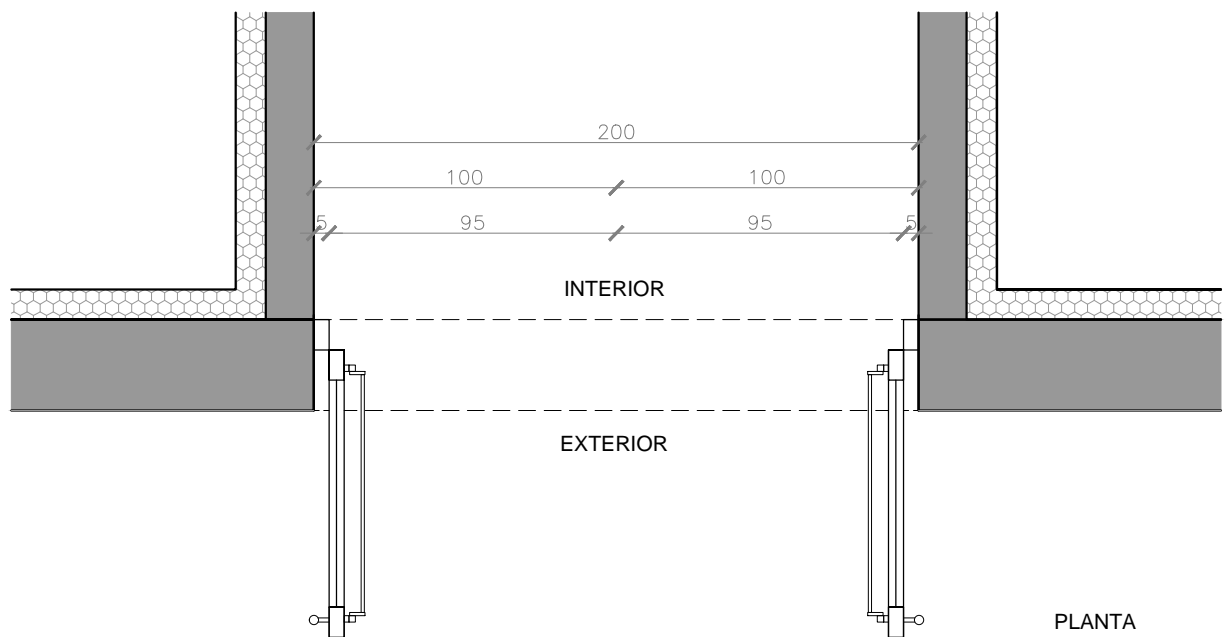
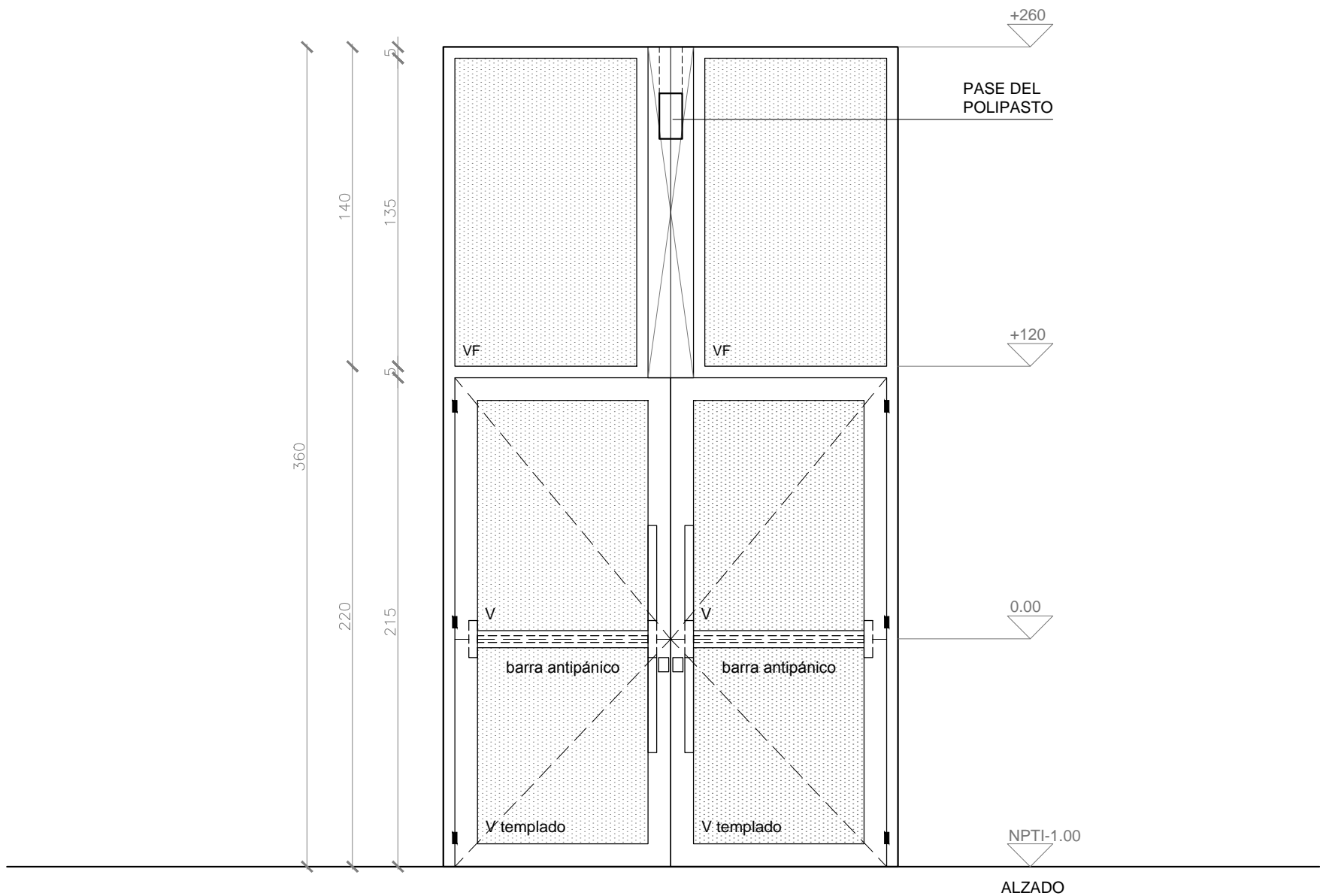
ACRISTALAMIENTO: Vidrio común y templado.

El tipo y los espesores de los cristales se ajustarán a:

- * las dimensiones del vano
- * la ubicación en el edificio
- * y las condiciones urbanas, de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)



DIRECTOR	SERVICIO	ESCALA
ARQ. JUAN PEDRO URUZOLA		1/25
PROYECTO	INVESTIGACIÓN	FECHA
ARQ. ÁLVARO CAYÓN		FEBRERO-2017
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102		