

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-325

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-325

<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	A19-B05-INV	CANT.	1	FEBRERO 2017	
				SUSTITUYE	-
UBICACIÓN : LABORATORIO LOCALES C47 - C45, BLOQUE C.					
DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 1 HOJA CORREDIZA Y 2 PAÑOS FIJOS.					
				ESCALA	1/25

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 1 hoja corrediza y dos paños fijos. Travesaño horizontal, altura 1.00m desde NPTI, 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 linea GALA CR. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea GALA CR.

ACCESORIOS: Propios de línea GALA CR. Caja de agua.

OBSERVACIONES:
Complementos, contravirios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.

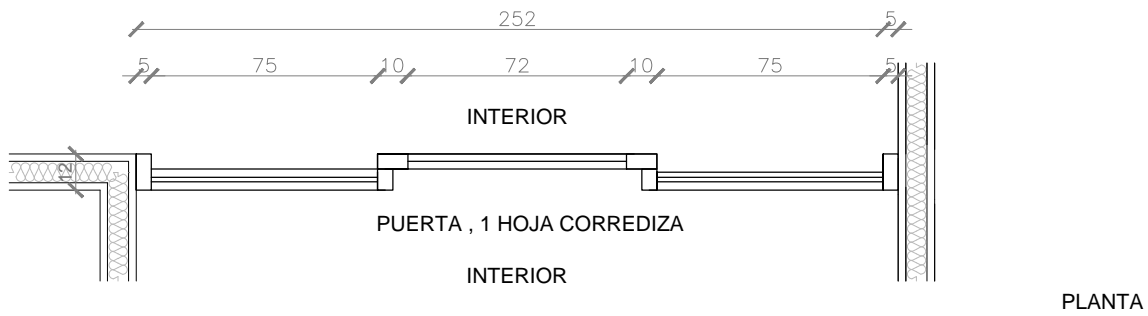
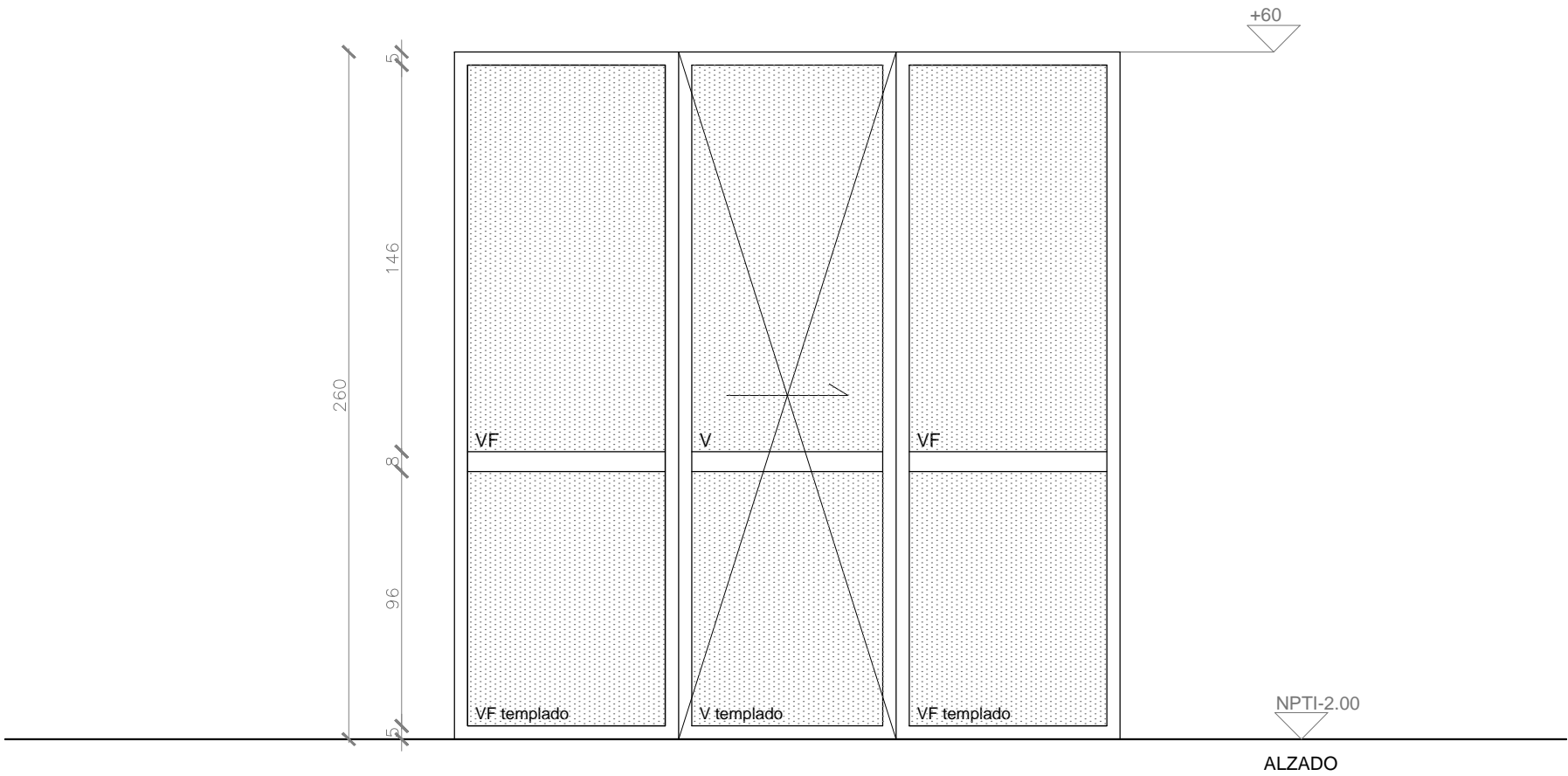
ACRISTALAMIENTO: Vidrio común y templado.

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