

ALUMINIO

Lámina:  
B05-INV-A-333

ALUMINIO

Lámina:  
B05-INV-A-333

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

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

<p>Obra</p> <p>Edificio Investigación</p> <p>Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102</p>
---

TIPO	A27-B05-INV	CANT.	2		FEBRERO 2017
					SUSTITUYE -

**UBICACIÓN :** DUCTOS VENTILACIÓN AZOTEA, BLOQUE A.

DESCRIPCIÓN: ABERTURA COMPUESTA POR 1 PAÑO FIJO Y 1 CELOSÍA VENTILADA

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

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por un paño fijo y una celosía ventilada. El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 2 unidades.

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.

OBSERVACIONES:  
Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.  
Malla contra insectos en todas las partes donde exista celosías.

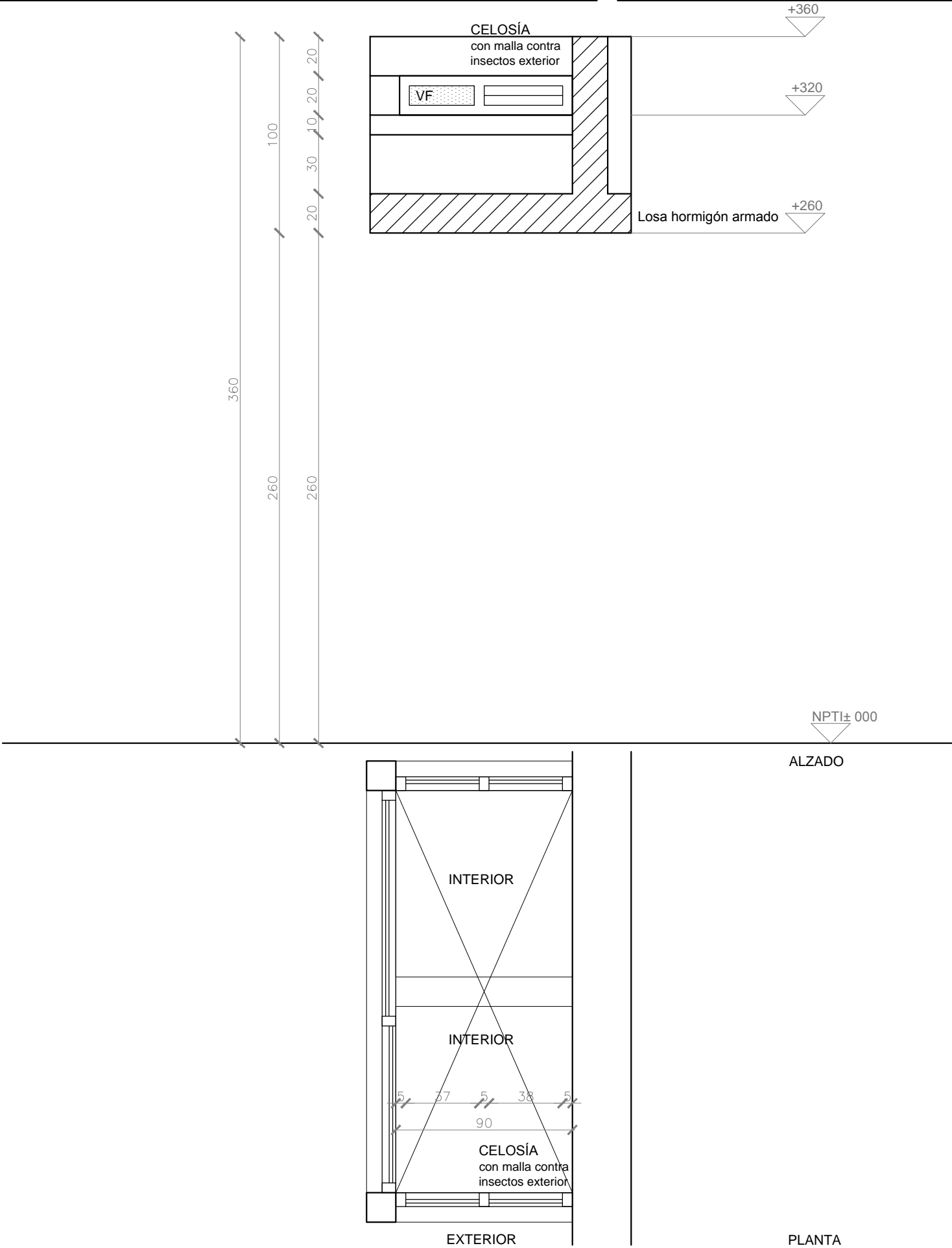
ACRISTALAMIENTO: Vidrio común.

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 URRUZOLA	SERVICIO <b>INVESTIGACIÓN</b>	ESCALA 1/25
PROYECTO ARQ. ÁLVARO CAYÓN	Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102	FECHA FEBRERO-2017