

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-312

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-312

<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	A9-B05-INV	CANT.	1	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE -

UBICACIÓN : FACHADA SUR, BLOQUE A

DESCRIPCIÓN: ABERTURA CON 1 PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO Y 1 CELOSÍA VENTILADA.

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

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 1 puerta batiente de placa de aluminio y una celosía ventilada. Travesaño horizontal, altura 1.00m desde NPTI.
El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 1 unidad, izquierda.

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

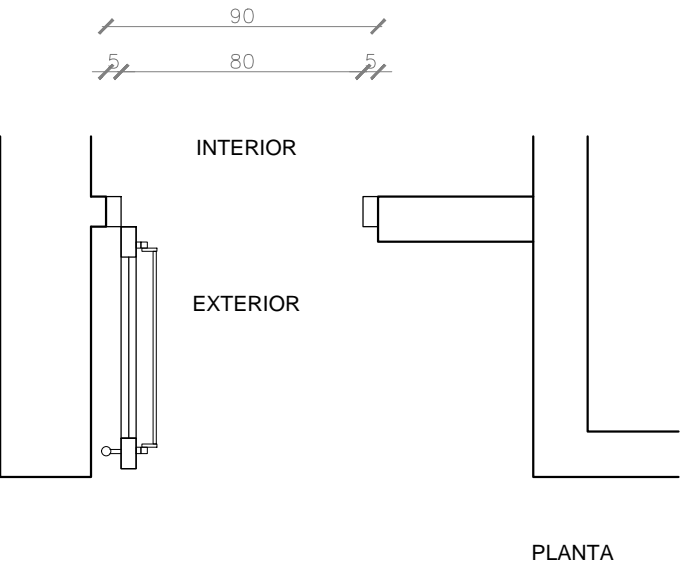
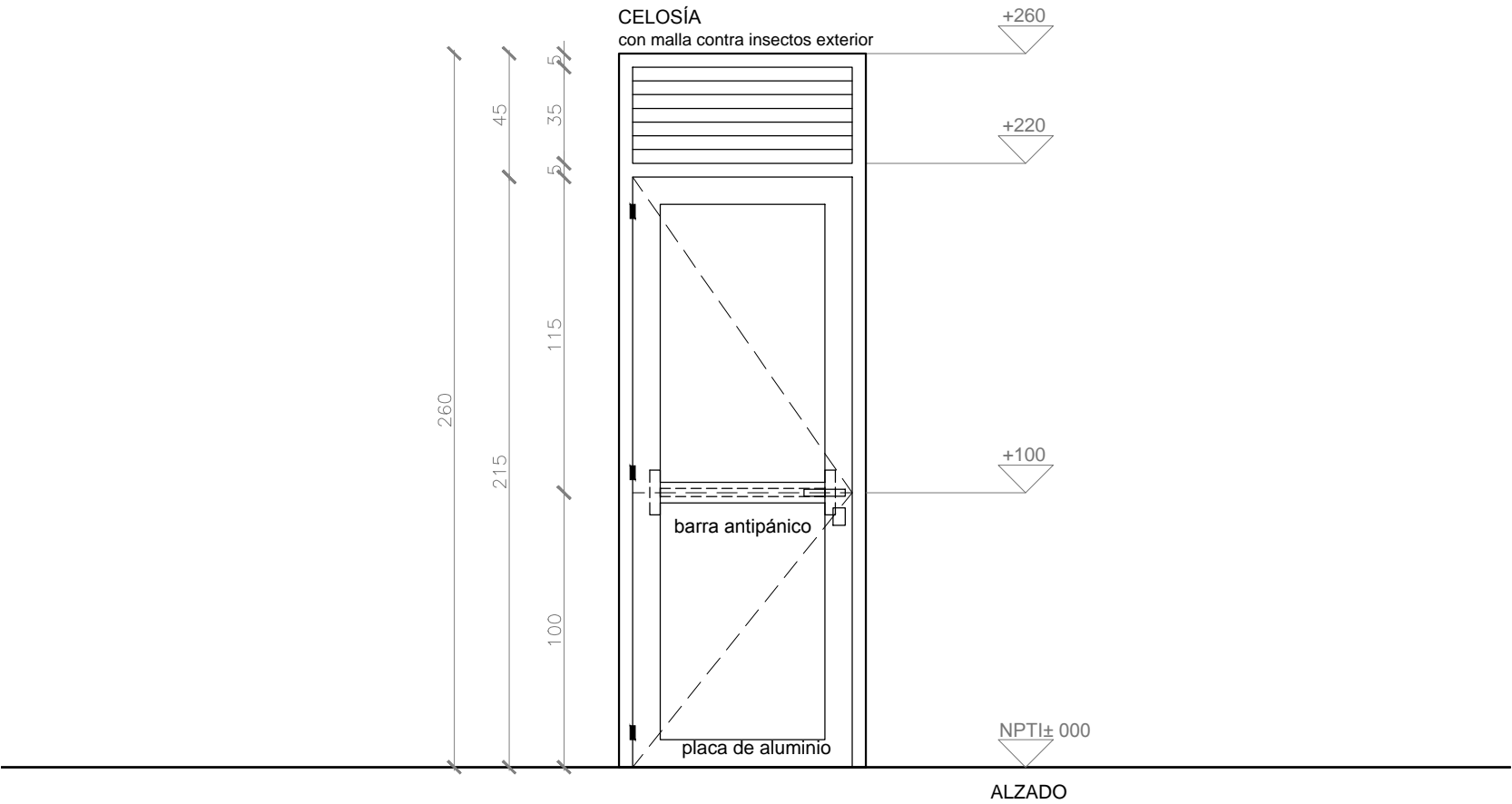
HOJA: Propia de línea GALA CR.

ACCESORIOS: Propios de línea GALA CR.
Caja de agua.
3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.
Brazo hidráulico.
Barra antipánico, manija con cerradura exterior.

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

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