

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-327

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-327

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

Obra
Edificio Investigación
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

TIPO	A21-B05-INV	CANT.	1	FEBRERO 2017	
				SUSTITUYE	-
UBICACIÓN : FACHADA ESTE, ENTREPISO, BLOQUE A.					
DESCRIPCIÓN : ABERTURA CON 1 PUERTA BATIENTE DE CELOSÍA VENTILADA.					
				ESCALA	1/25

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 1 puerta batiente de 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 especificaciones del fabricante.
Juego de manija con cerradura de seguridad.

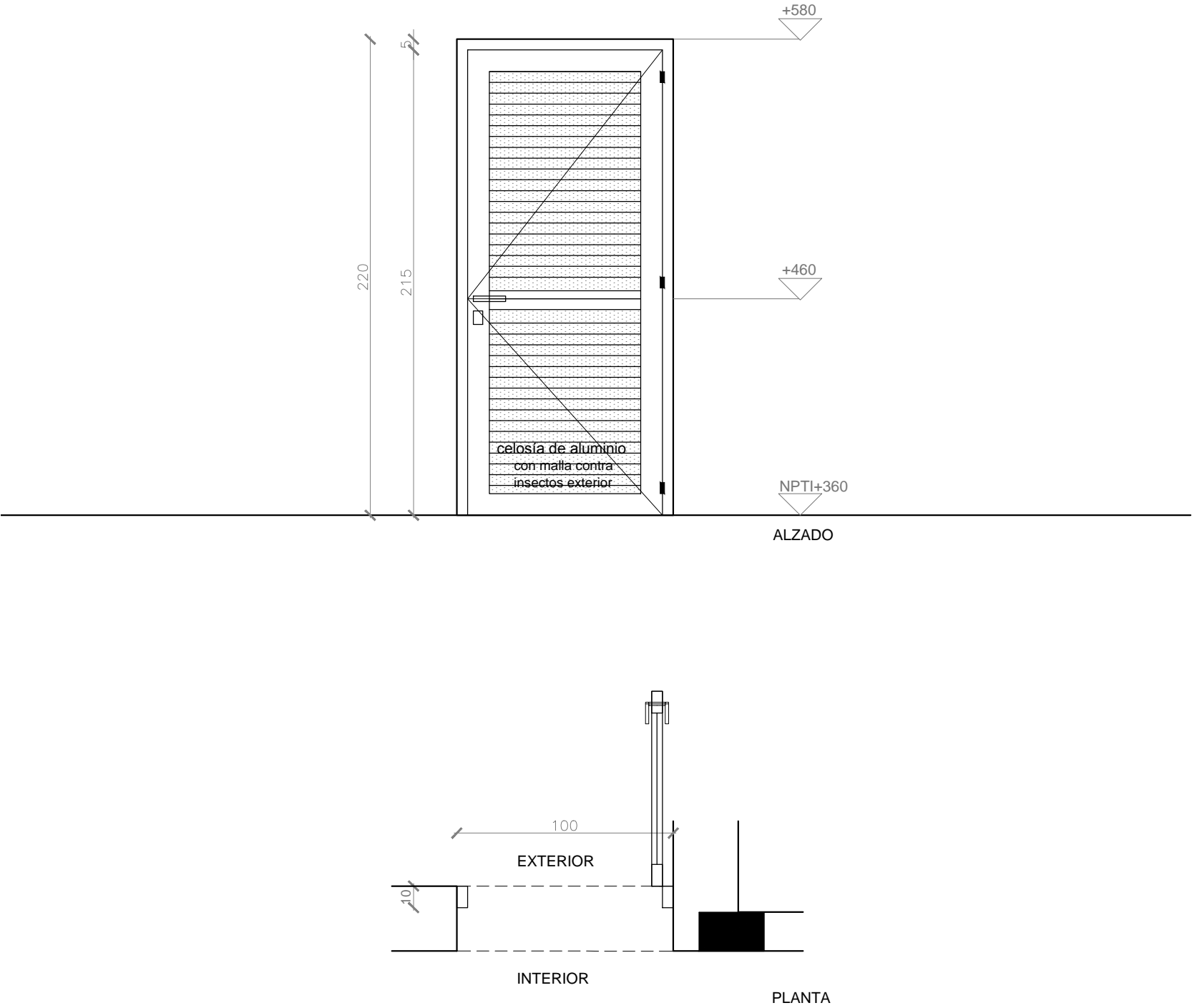
OBSERVACIONES:

Complementos, conectores, accesorios, burleros de acuerdo a especificaciones del fabricante.

Malla contra insectos en todas las partes donde exista celosías.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)



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