

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-322

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	A16-B05-INV	CANT.	2	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE -

UBICACIÓN : FACHADA NORTE, BLOQUE B.

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 1 PAÑO FIJO Y 2 CELOSÍAS VENTILADAS.

ESCALA 1/25

CELOSÍA
con malla contra insectos exterior

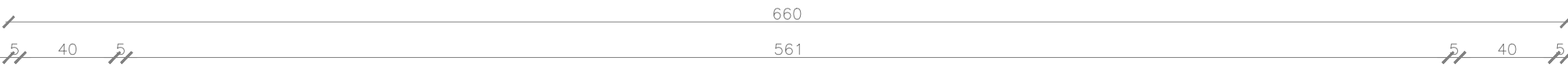
CELOSÍA
con malla contra insectos exterior

+160

+120



ALZADO



CELOSÍA
con malla contra insectos exterior

INTERIOR

CELOSÍA
con malla contra insectos exterior

EXTERIOR

PLANTA

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 1 paño fijo y 2 celosías ventiladas. 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 simple.

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