

ALUMINIO

Lámina:  
B05-INV-A-313

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

PROYECTO	A10.1-B05-INV	ESCALA	1	FECHA	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE	-

UBICACIÓN : FACHADA NORTE, CONECTOR BLOQUE A Y B.

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 4 PUERTAS BATIENTES Y 9 PAÑOS FIJOS.

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

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 4 puertas batientes y 9 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 línea GALA CR. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea GALA CR.

ACCESORIOS: Propios de línea GALA CR. Caja de agua.  
Manotón de caño de Al de 100x5cm., de diámetro.  
3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.  
Brazo hidráulico.  
Barra Antipánico, manotón con cerradura exterior.

OBSERVACIONES:  
Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.  
Deberá cumplir con Normativa de Bomberos.

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)

