

ALUMINIO

Lámina:  
B02-HVIM-A-331

Universidad de la República  
Dirección General de Arquitectura  
Director: Arq. Juan Pedro Urruzola

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra  
EDIFICIO IMAGENOLOGÍA\_ HOSPITAL VETERINARIO  
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

|      |             |      |   |              |
|------|-------------|------|---|--------------|
| Fig. | A9-B02-HVIM | Obj. | 1 | FEBRERO-2017 |
|      |             |      |   | SUSTITUYE -  |

UBICACIÓN : LOCAL B33, CIRCULACIÓN LABORATORIOS

DESCRIPCIÓN : ABERTURA 8 PAÑOS FIJOS

ESCALA 1/25

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 8 paños fijos. 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.

OBSERVACIONES:  
Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.

ACRISTALAMIENTO: Vidrio común.

El tipo y los espesores de los cristales se ajustarán a:  
\* las dimensiones del vano  
\* la ubicación en el edificio  
\* las prestaciones de seguridad  
\* y las condiciones urbanas, de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)

NPTI± 000

ALZADO

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9(12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9(12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9 (12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9 (12X12cm)

VF

VF

VF

VF

VF

VF

VF

VF

+430

+400

400  
400  
20  
20

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9 (12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9 (12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9 (12X12cm)

TUBULAR CONECTOR  
ENTRE A9 (12X12cm)

INTERIOR

EXTERIOR

PLANTA

|                                      |  |                |
|--------------------------------------|--|----------------|
| DIRECTOR<br>ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA | SERVICIO<br>HOSPITAL VETERINARIO<br>IMAGENOLOGÍA<br>Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102 | ESCALA<br>1/25 |
| PROYECTO<br>ARQ. ALVARO CAYÓN        | FECHA<br>FEBRERO-2017  |                |