

ALUMINIO

Lámina:
B01-ADM-A-320

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
Edificio Administración y Gobierno
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

FE	A17-B01-ADM	NO	1	FEBRERO 2017	
				SUSTITUYE	-
UBICACIÓN : FACHADA NORTE.					
DESCRIPCIÓN : BARANDA COMPUESTA POR 15 PAÑOS FIJOS DE CRISTAL.					
				ESCALA	1/25

NOTAS:

TIPO: Baranda exterior compuesta por 15 paños fijos de cristal. Estructura de aluminio anodizado natural. El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.
Altura 1.00 m

CANTIDAD: 1 unidad.

ACRISTALAMIENTO: Vidrio templado, orientación norte.

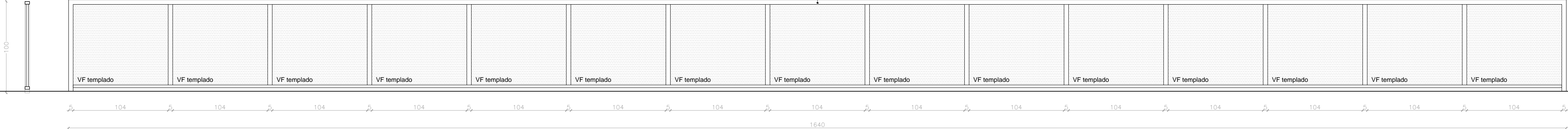
El tipo y los espesores de los cristales se ajustarán a:

- * 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)

Baranda exterior
H= 1.00m
Estructura de aluminio anodizado
Vidrio templado de protección



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