

ALUMINIO

Lámina:
B02-HVPA-A-304

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
EDIFICIO PEQUEÑOS ANIMALES_ HOSPITAL VETERINARIO
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

TIPO	A2-B02-HVPA	CANT.	1	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE -

UBICACIÓN : LOCAL A01, SALA DE ESPERA PACIENTES Y ACOMPAÑANTES

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 8 PAÑOS FIJOS

ESCALA 1/25

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 8 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.

OBSERVACIONES:

El perfil conector entre aberturas A1 y A2 deberá ser de sección mínima 12x12cm. Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.

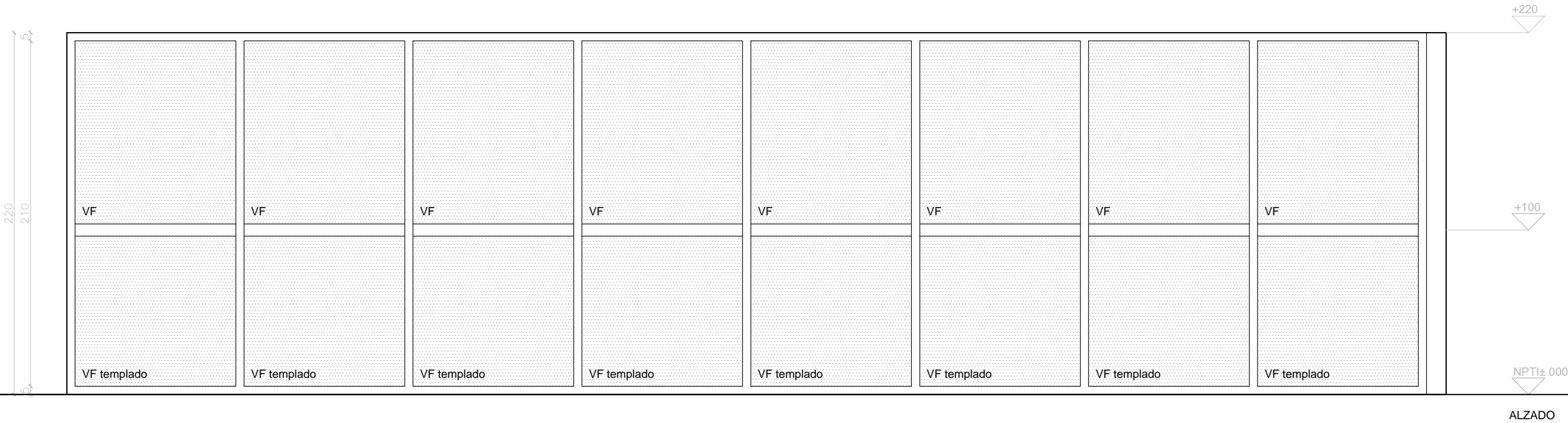
ACRISTALAMIENTO: Vidrio común y templado, orientación este.

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)



TUBULAR CONECTOR
ENTRE A1 Y A2(12X12cm)

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