

ALUMINIO

ALUMINIO

<p>Universidad de la República</p> <p>Dirección General de Arquitectura</p> <p>Director: Arq. Juan Pedro Urruzola</p>	<p>Proyecto: Arq. Álvaro Cayón</p>
---	------------------------------------

<p>Obra</p> <p>EDIFICIO PEQUEÑOS ANIMALES_ HOSPITAL VETERINARIO</p> <p>Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102</p>

TIPO	A5-B02-HVPA	CANT.	4	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE -

UBICACIÓN : FACHADA SUR

DESCRIPCIÓN:	ABERTURA COMPUESTA POR 2 MÓDULOS DE 2 HOJAS CORREDIZAS
--------------	--

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

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 2 módulos de 2 hojas corredizas. El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 4 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:	
El perfil conector entre aberturas A5 deberá ser de sección mínima 12x12cm.	
Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.	
Malla contra insectos.	

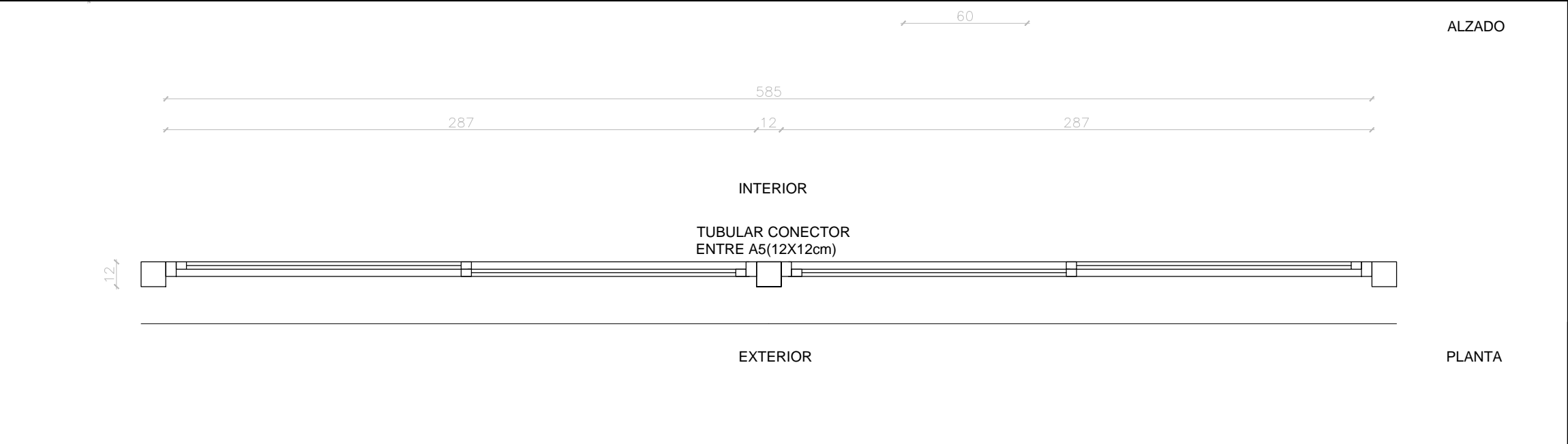
ACRISTALAMIENTO: Vidrio común, orientación sur.

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)



60 ALZADO

TUBULAR CONECTOR
ENTRE A5(12X12cm)

EXTERIOR PLANTA

EXTERIOR PLANTA

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