

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-307

ALUMINIO

Lámina:
B05-INV-A-307

| | |
|--|-----------------------------|
| 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

| | | | | |
|------|------------|-------|---|--------------|
| TIPO | A5-B05-INV | CANT. | 4 | FEBRERO 2017 |
| | | | | SUSTITUYE - |

UBICACIÓN : FACHADA NORTE Y SUR, BLOQUES A, B Y C.

DESCRIPCIÓN: ABERTURA CON 2 PUERTAS BATIENTES

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

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 2 puertas batientes. 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: 4 unidades.

MARCO: Propio de linea 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.

Barra Antipánico, manotón con cerradura exterior.

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

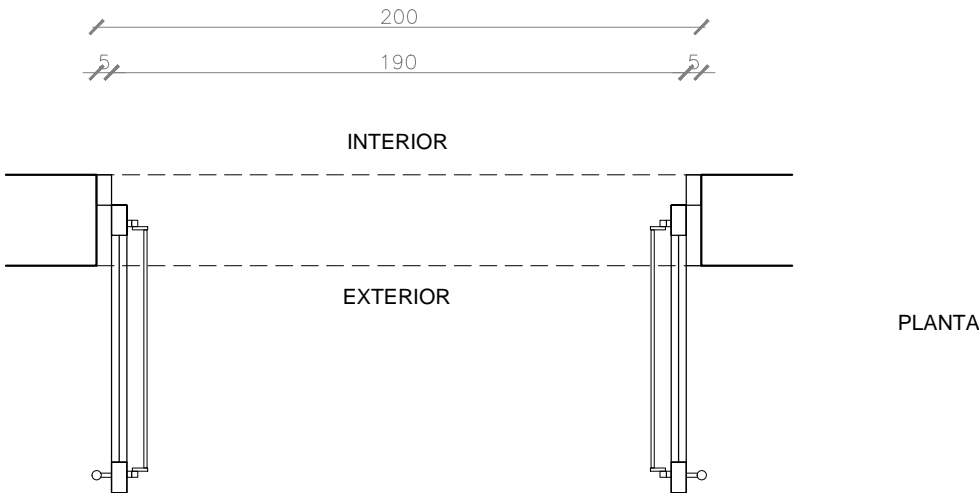
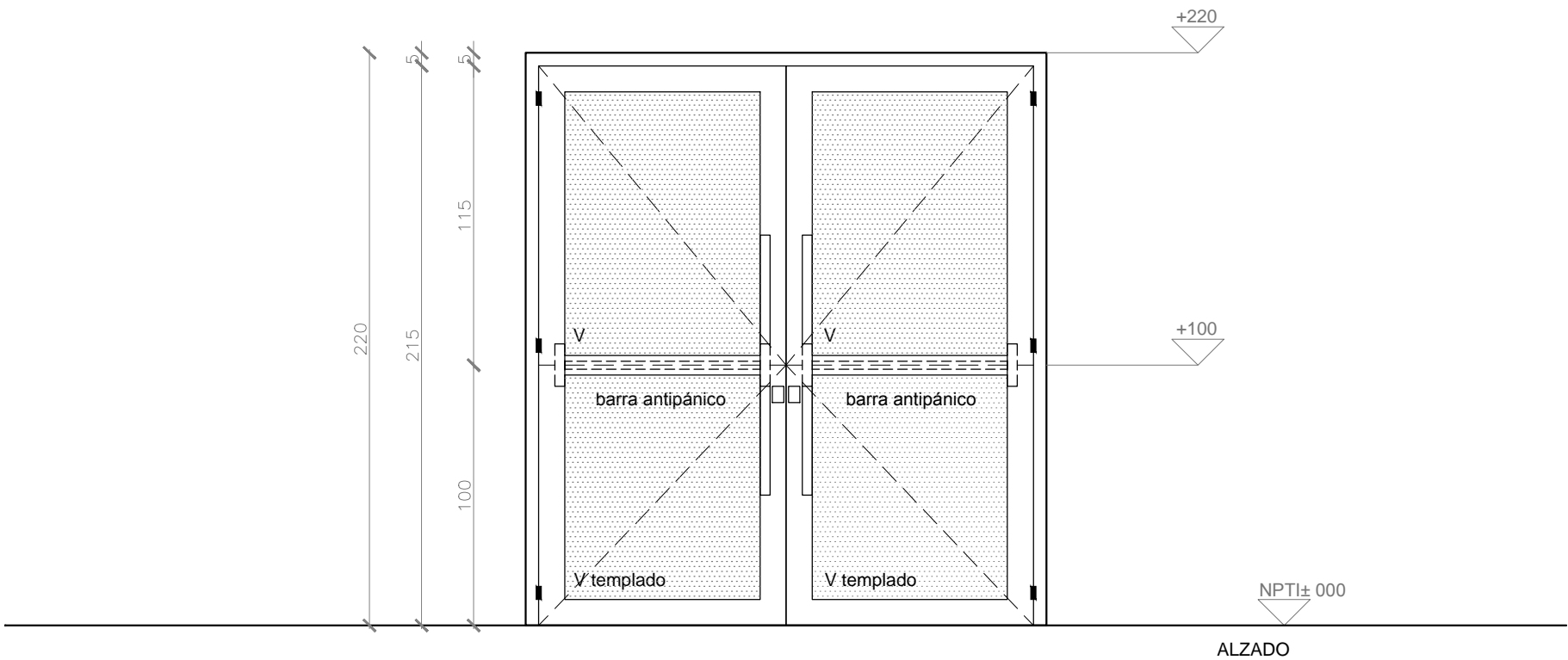
ACRISTALAMIENTO: Vidrio común y templado.

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

- * las dimensiones del vano
- * la ubicación en el edificio
- * 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)



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