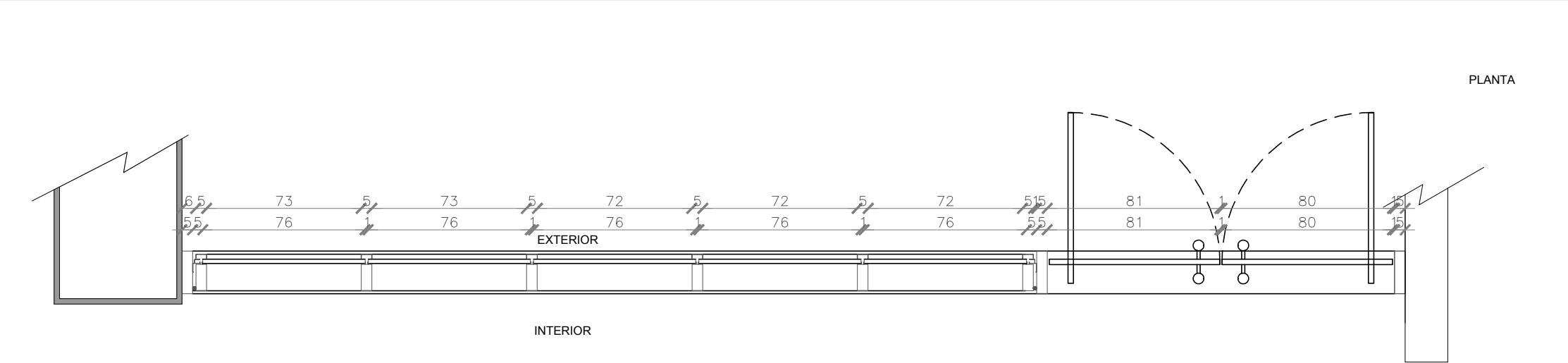
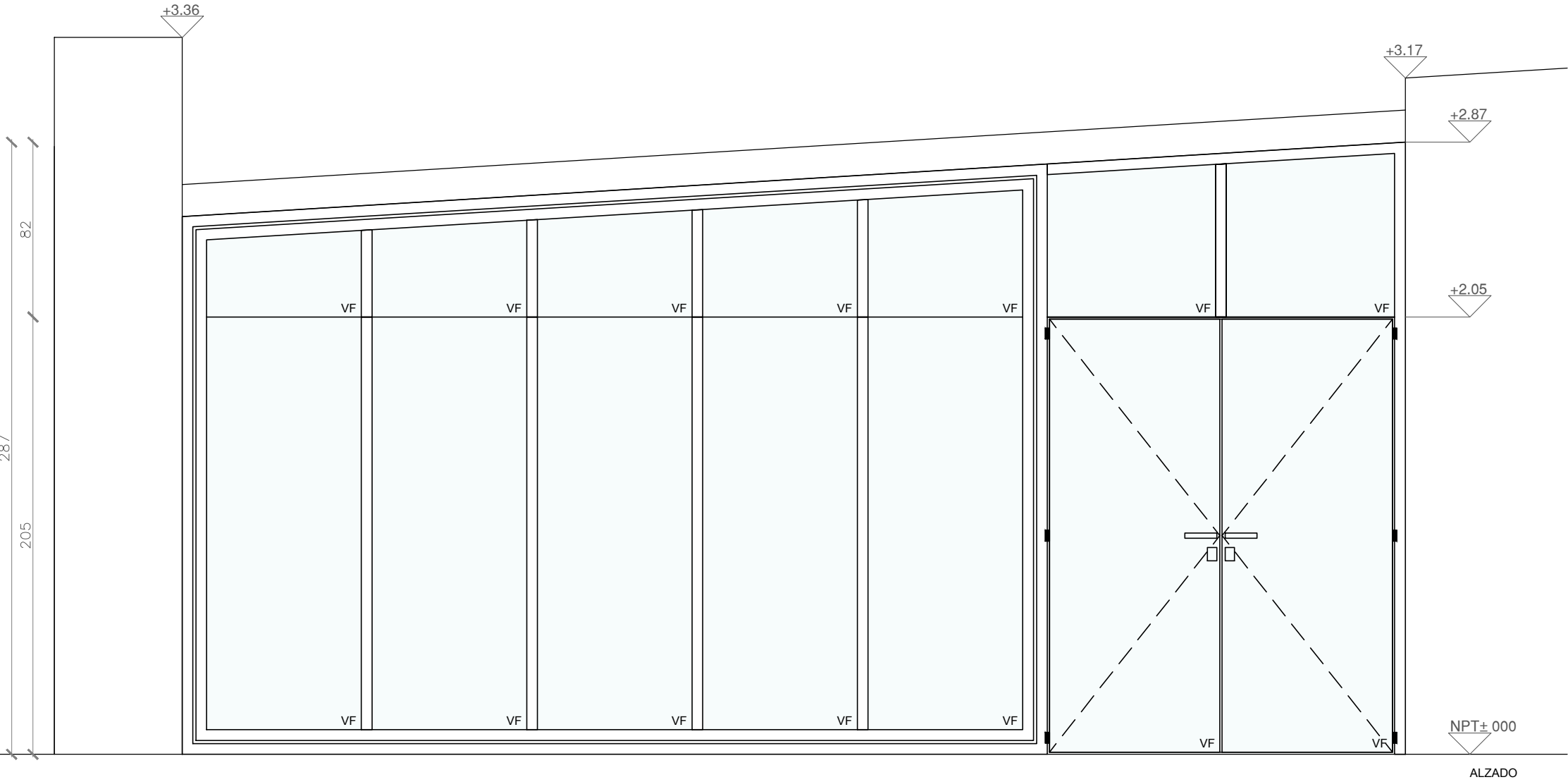
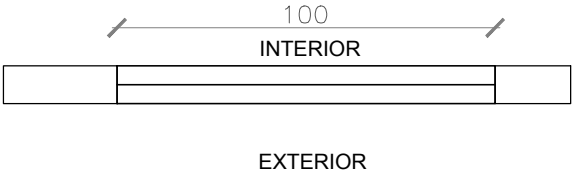
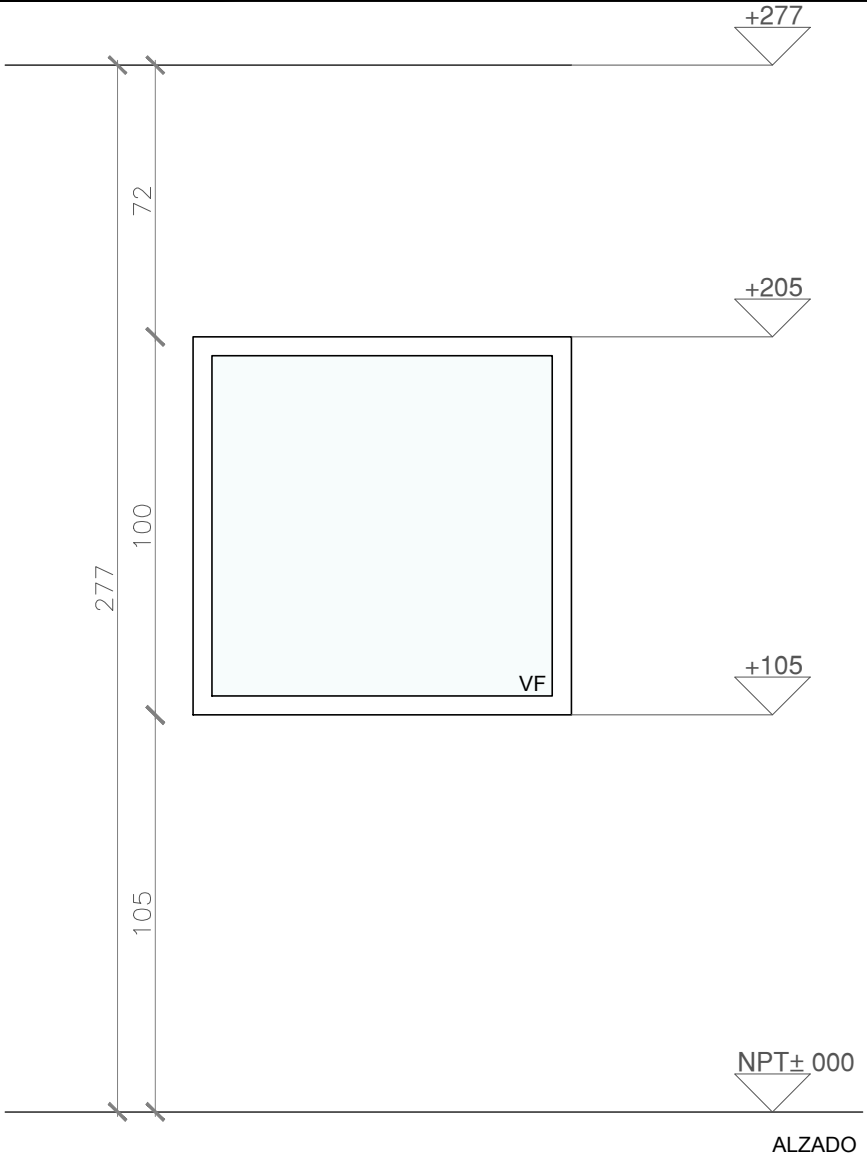


ALUMINIO



TIPO	A01	CANT.	2
UBICACIÓN : CERRAMIENTOS VIDRIADOS SUR Y NORTE			
DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 12 PAÑOS FIJOS Y 2 PUERTA BATIENTES			
<p>NOTAS:</p> <p>TIPO: Abertura compuesta por 12 paños fijos y 2 puertas batientes El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.</p> <p>CANTIDAD: 2 unidades.</p> <p>MARCO: Propio de línea MECAL. Premarco y tapajuntas propios de línea.</p> <p>HOJA: Propia de línea MECAL.</p> <p>ACCESORIOS: Propios de línea MECAL. 3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.</p> <p>OBSERVACIONES: Complementos, contravidrios, conectores, accesorios, burletes de acuerdo a especificaciones del fabricante.</p> <p>ACRISTALAMIENTO: Vidrio Común</p> <p>El tipo y los espesores de los cristales se ajustarán a:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* las dimensiones del vano</li><li>* la ubicación en el edificio</li><li>* las prestaciones de seguridad</li><li>* y las condiciones urbanas, de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.</li></ul> <p>SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.</p> <p>MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)</p>			
DIRECTOR ARQ.ALVARO CAYÓN	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA		
PROYECTO ARQ. MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ		ESCALA 1/25
COLABORADORES ARQ.ANDREINA BESSIO CHILDS	DESCRIPCIÓN PLANILLA DE ABERTURAS		FECHA JULIO_2020

# ALUMINIO



TPO	A02	CANT.	7
-----	-----	-------	---

UBICACIÓN : ABERTURAS INTERIORES EN CORREDOR

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 1 PAÑO FIJO

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 1 paño fijo  
El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 7 unidades.

MARCO: Propio de línea MECAL. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea MECAL.

ACCESORIOS: Propios de línea MECAL.

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

ACRISTALAMIENTO: Vidrio Común

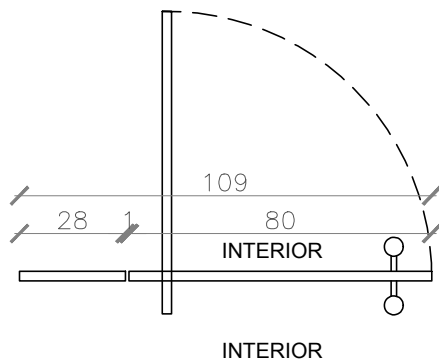
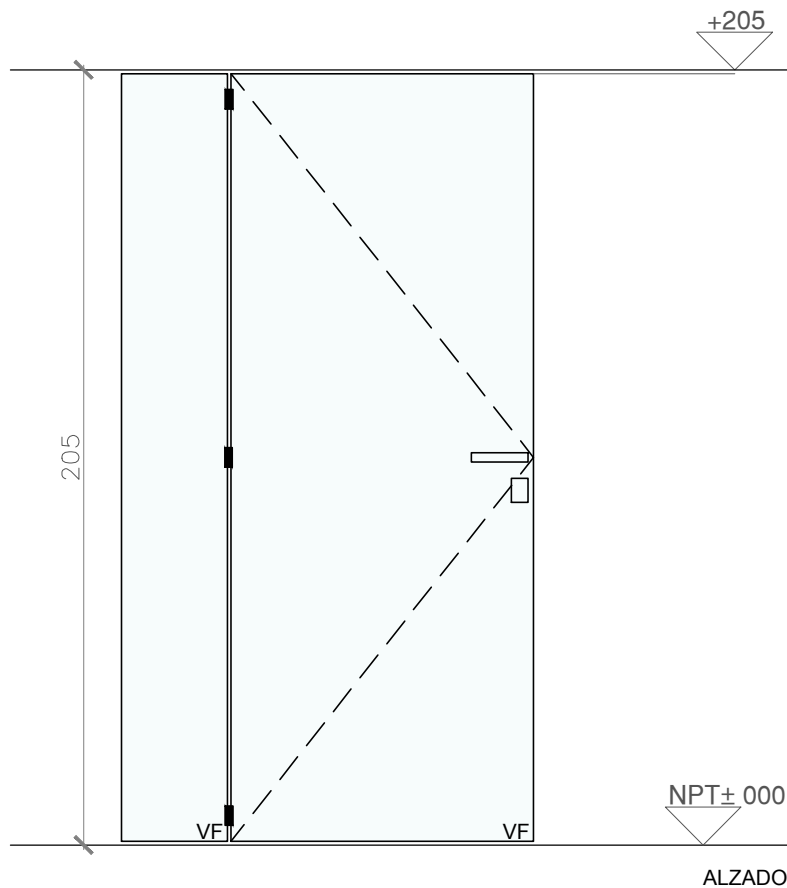
El tipo y los espesores de los cristales se ajustarán a:  
\* las dimensiones del vano  
\* la ubicación en el edificio  
\* las prestaciones de seguridad  
\* y las condiciones urbanas, de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)

DIRECTOR	SERVICIO	
ARQ. ALVARO CAYÓN	EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	
PROYECTO	UBICACIÓN	ESCALA
ARQ. MARCELO SILVA	RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ	1/20
COLABORADORES	DESCRIPCIÓN	FECHA
ARQ. ANDREINA BESSIO CHILDS	PLANILLA DE ABERTURAS	JULIO_2020

# ALUMINIO



TIPO	A03	CANT.	2	I.	D.
				1	1

UBICACIÓN : PUERTAS INTERIORES EN CORREDOR

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 1 HOJA BATIENTE Y UN PAÑO FIJO

## NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 1 hoja batiente y un paño fijo  
El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 2 unidades.

MARCO: Propio de línea MECAL. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea MECAL.

ACCESORIOS: Propios de línea MECAL.  
3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.

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)

DIRECTOR ARQ. ALVARO CAYÓN	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	
PROYECTO ARQ. MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ	ESCALA 1/20
COLABORADORES ARQ. ANDREINA BESSIO CHILDS	DESCRIPCIÓN PLANILLA DE ABERTURAS	FECHA JULIO_2020

# ALUMINIO

TIPO	A04	CANT.	1
------	-----	-------	---

UBICACIÓN : TABIQUE INTERIOR EN OFICINA

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 2 PAÑOS FIJO Y 1 HOJA BATIENTE

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 2 paños fijos y 1 hoja batiente.  
El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 1 unidades.

MARCO: Propio de línea MECAL. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea MECAL.

ACCESORIOS: Propios de línea MECAL.  
3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.

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

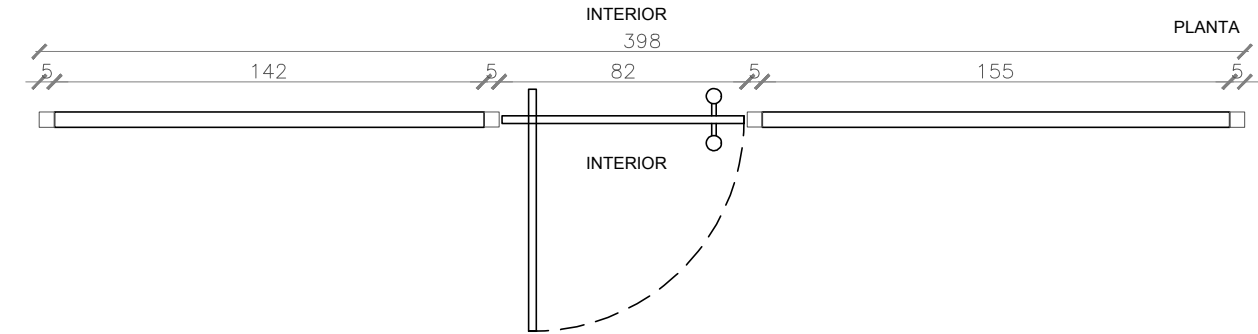
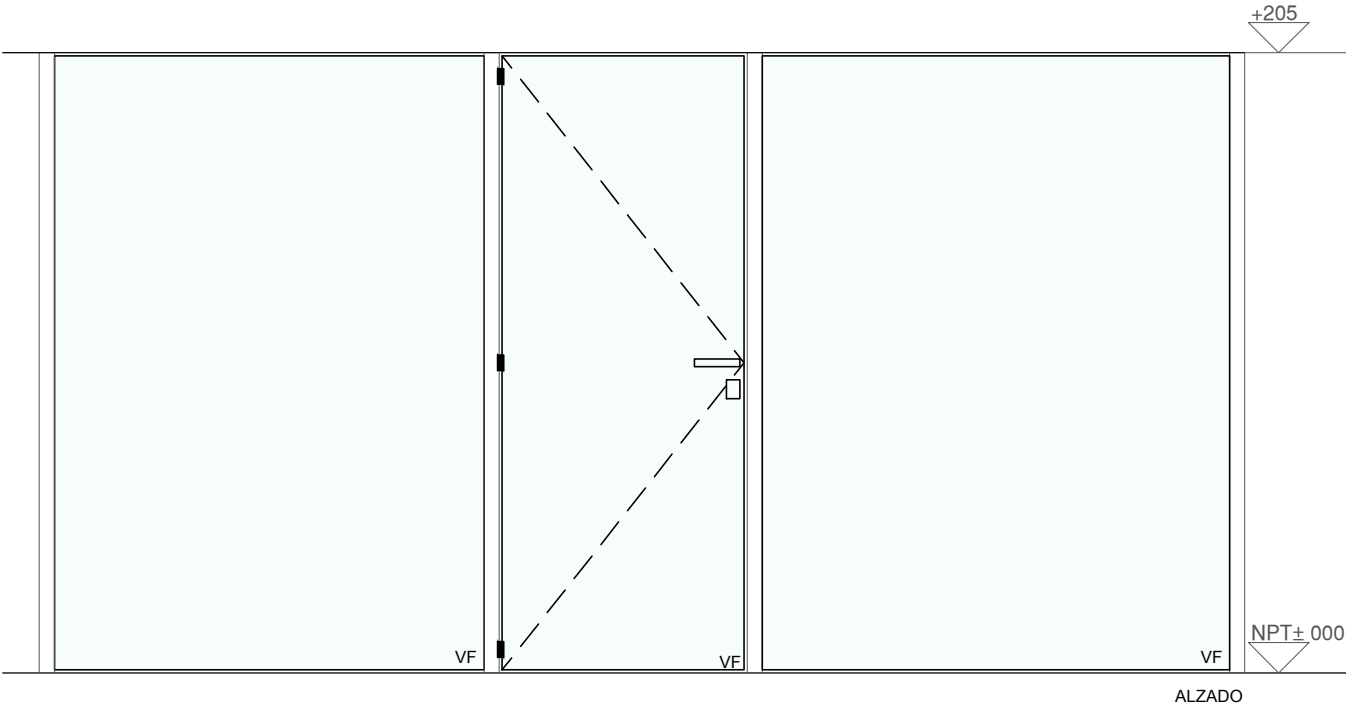
ACRISTALAMIENTO: Vidrio Común

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.

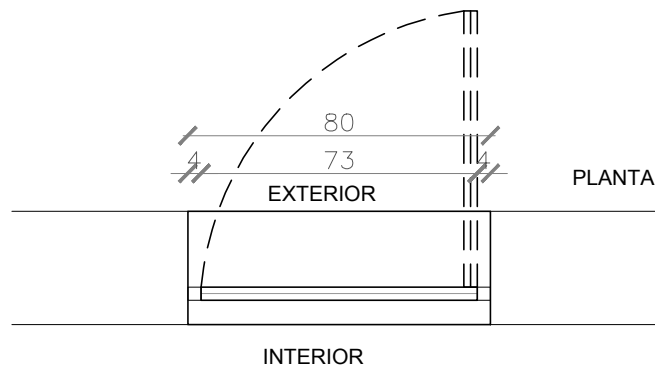
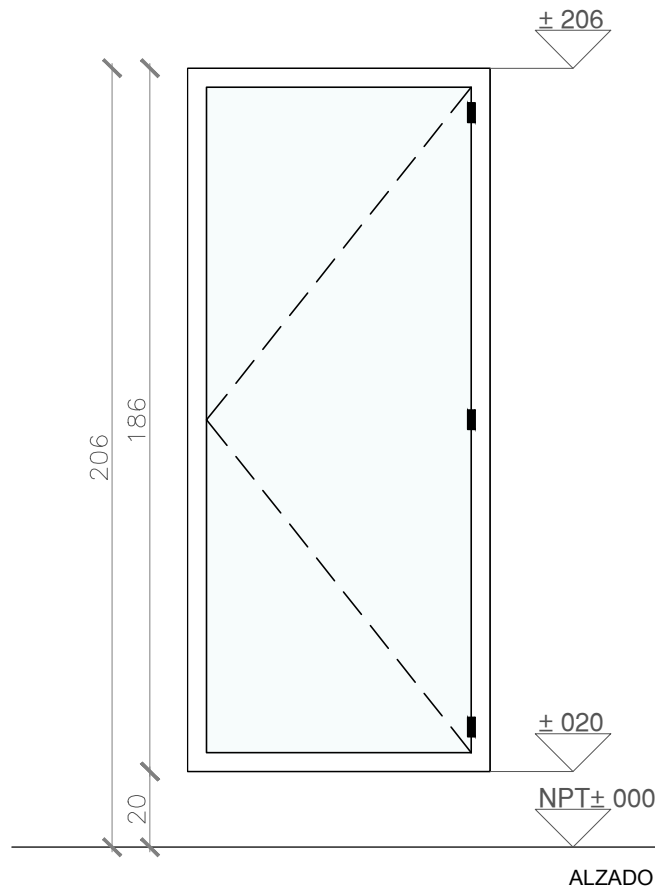
SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)

DIRECTOR ARQ.ALVARO CAYÓN	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	
PROYECTO ARQ. MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ	ESCALA 1/25
COLABORADORES ARQ.ANDREINA BESSIO CHILDS	DESCRIPCIÓN PLANILLA DE ABERTURAS	FECHA JULIO_2020



# ALUMINIO



TIPO	A05	CANT.	3
------	-----	-------	---

UBICACIÓN : ABERTURA FACHADA OESTE

DESCRIPCIÓN : ABERTURA BATIENTE

## NOTAS:

TIPO: Ventana batiente con abertura hacia el exterior  
El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 3 unidades.

MARCO: Propio de línea MECAL. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea MECAL.

ACCESORIOS: Propios de línea MECAL.  
3 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la puerta y a especificaciones del fabricante.

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:

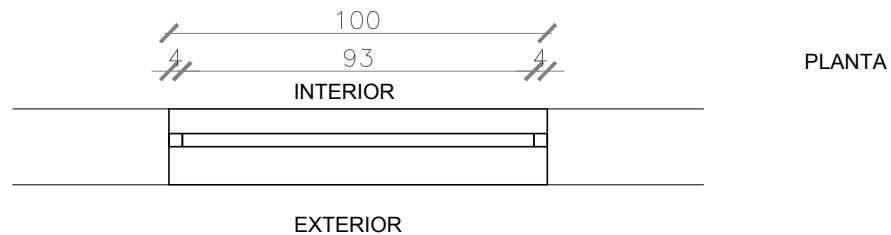
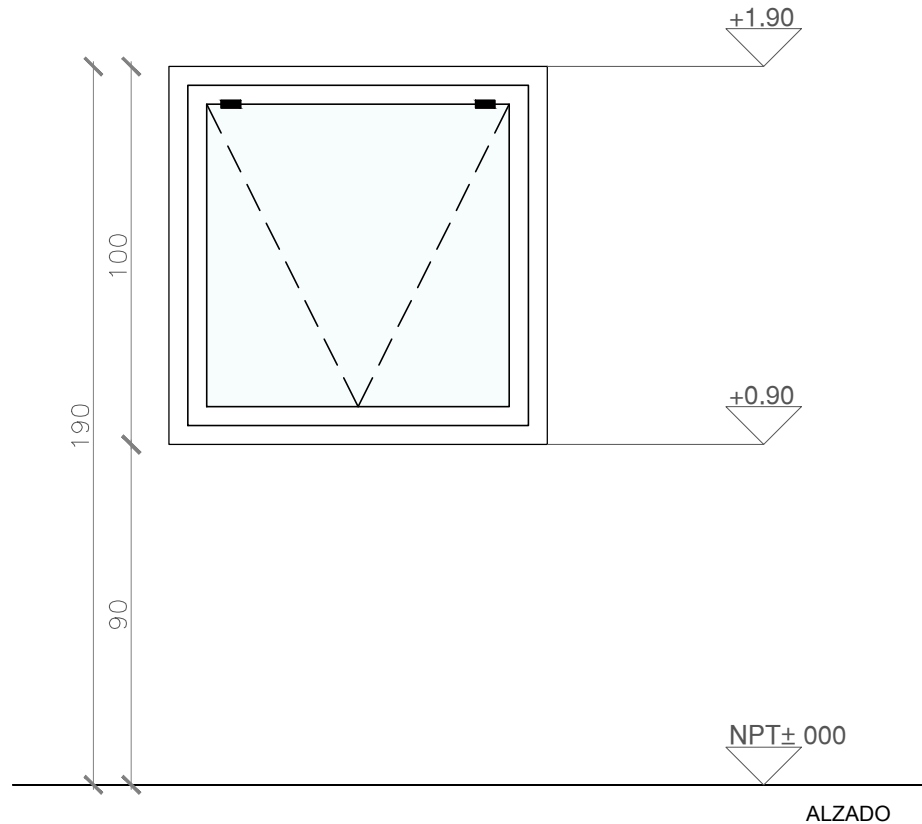
- \* las dimensiones del vano
- \* la ubicación en el edificio
- \* las prestaciones de seguridad
- \* y las condiciones urbanas, de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)

DIRECTOR ARQ.ALVARO CAYÓN	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	
PROYECTO ARQ. MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ	ESCALA 1/20
COLABORADORES ARQ.ANDREINA BESSIO CHILDS	DESCRIPCIÓN PLANILLA DE ABERTURAS	FECHA JULIO_2020

# ALUMINIO



TPO	A06	CANT.	5
-----	-----	-------	---

UBICACIÓN : ABERTURA FACHADA ESTE

DESCRIPCIÓN : ABERTURA PROYECTANTE

## NOTAS:

TIPO: Abertura proyectante ,hacia el exterior.  
El tipo será verificado de acuerdo a las condiciones y recomendaciones del fabricante.

CANTIDAD: 5 unidades.

MARCO: Propio de línea MECAL. Premarco y tapajuntas propios de línea.

HOJA: Propia de línea MECAL.

ACCESORIOS: Propios de línea MECAL.  
2 bisagras, distribuidas de acuerdo al peso de la ventana y a especificaciones del fabricante.

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.

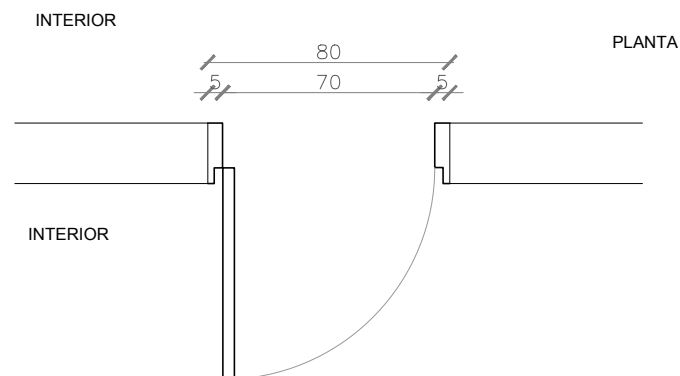
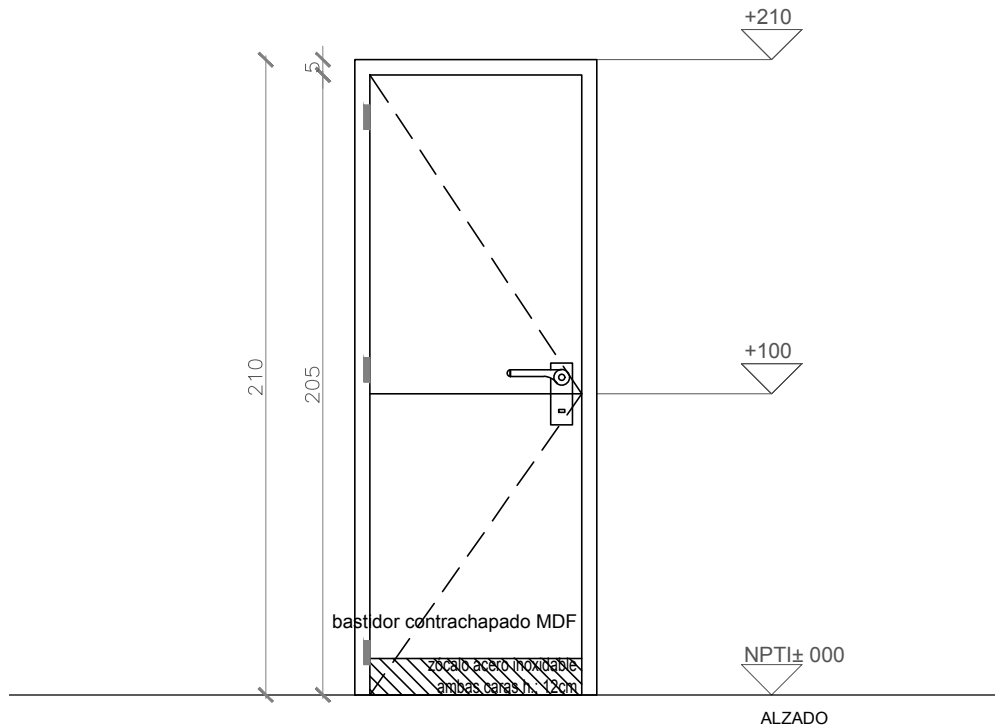
SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)

DIRECTOR ARQ.ALVARO CAYÓN	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	
PROYECTO ARQ. MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ	ESCALA 1/20
COLABORADORES ARQ.ANDREINA BESSIO CHILDS	DESCRIPCIÓN PLANILLA DE ABERTURAS	FECHA JULIO_2020

## CARPINTERÍA

UBICACIÓN:	PUETAS INTERIORES EN TISANERIA Y OFICINA	TIPO C01	CANT. 2	I.	D.	FECHA
DESCRIPCIÓN:	PUERTA BATIENTE			X		JULIO_ 2020



Se deberán verificar las dimensiones en obra. Dimensiones en cm.

ESCALA:  
1/25

MARCO	Marco de madera semidura en cedro para pintar, color blanco
HOJA	Madera. Estructura de bastidor contrachapado con placas de MDF 8mm de espesor cada una, espesor total de la puerta 45mm.
ACCESORIOS	3 Pomelas de 14cm. / Manija Tipo Ministerio. / Cerradura URFIC 201
OBSERVACIONES	Zócalo de acero inoxidable en ambas caras, h: 12cm.

# CARPINTERÍA

UBICACIÓN: OFICINAS 01-02-03-04-05

DESCRIPCIÓN: PUERTA BATIENTE

TIPO  
**C02**

CANT.  
**5**

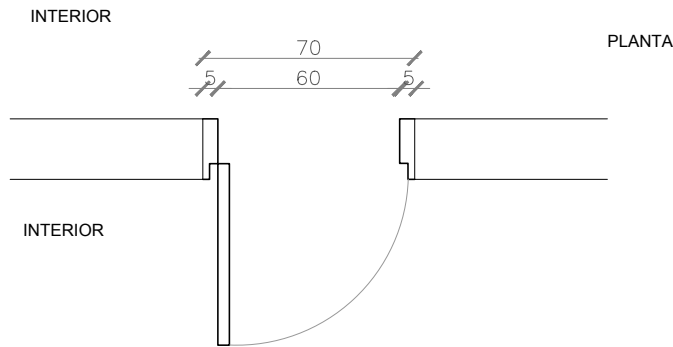
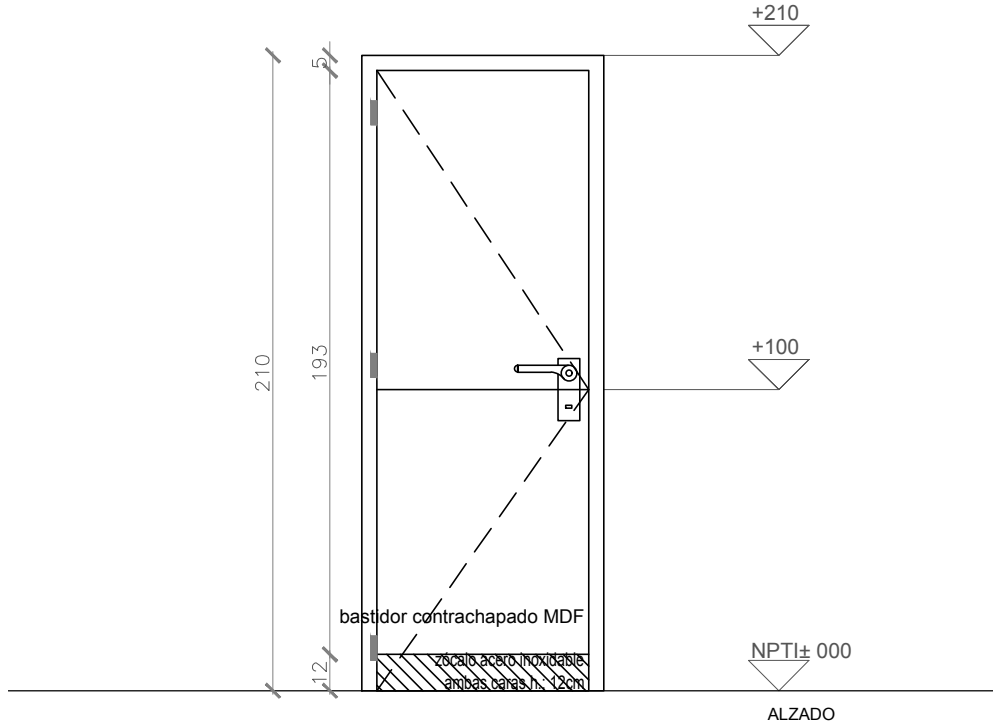
I.

2

D.

3

FECHA  
JULIO\_2020



Se deberán verificar las dimensiones en obra. Dimensiones en cm.

ESCALA:  
1/25

MARCO

Marco de madera semidura para pintar, color blanco

HOJA

Madera. Estructura de bastidor contrachapado con placas de MDF 8mm de espesor cada una, espesor total de la puerta 45mm.

ACCESORIOS

3 Pomelas de 14cm. / Manija Tipo Ministerio. / Cerradura URFIC 201

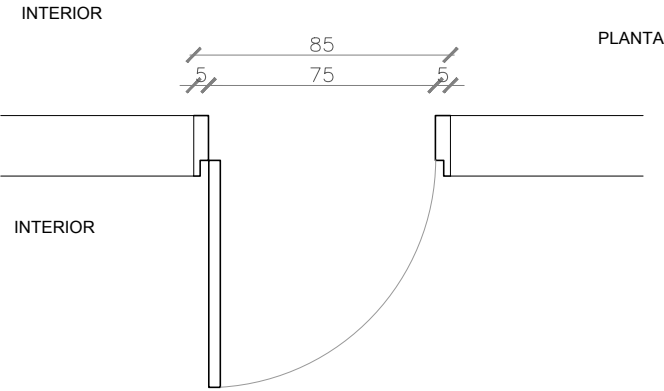
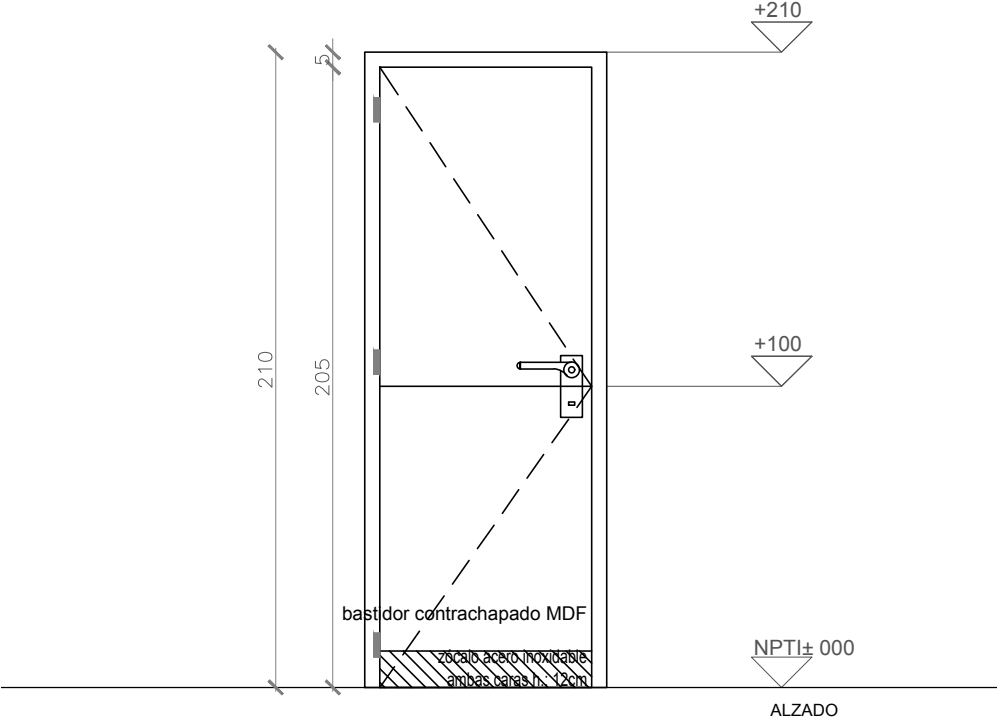
OBSERVACIONES

Zócalo de acero inoxidable en ambas caras, h: 12cm.



CARPINTERÍA

UBICACIÓN:	BAÑO	TIPO	CANT.	I.	D.	FECHA
DESCRIPCIÓN:	PUERTA BATIENTE	C03	2	1	1	JULIO_2020

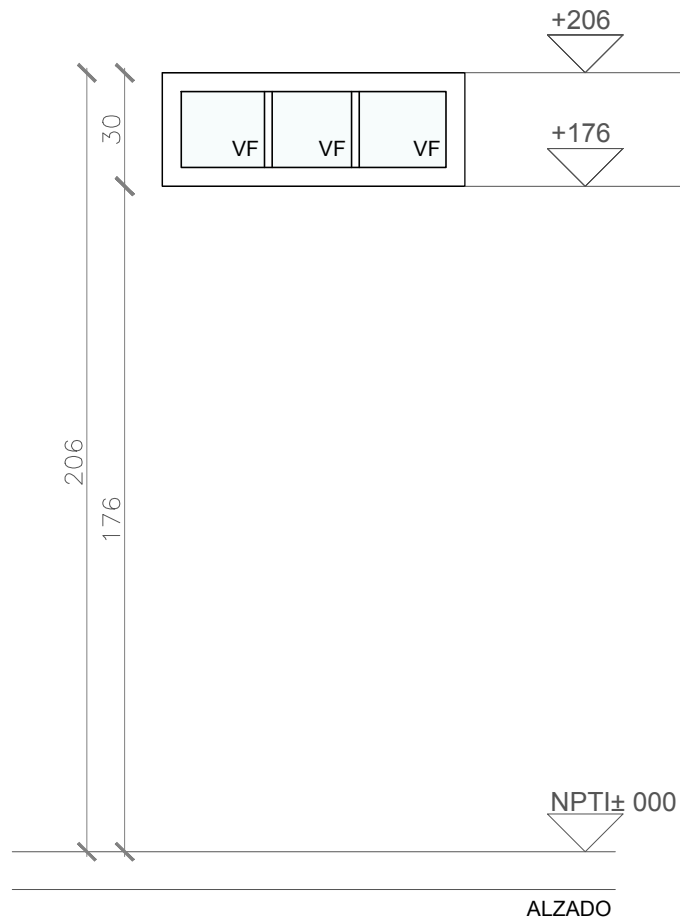


Se deberán verificar las dimensiones en obra. Dimensiones en cm.

ESCALA:  
1/25

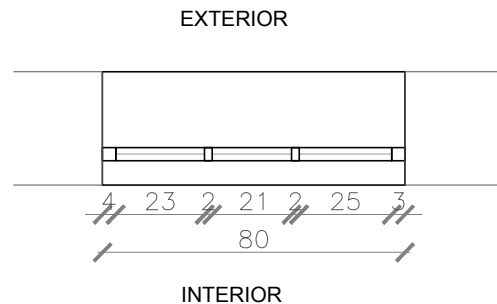
MARCO	Marco de madera semidura para pintar, color blanco
HOJA	Madera. Estructura de bastidor contrachapado con placas de MDF 8mm de espesor cada una, espesor total de la puerta 45mm.
ACCESORIOS	3 Pomelas de 14cm. / Manija Tipo Ministerio. / Cerradura URFIC 201
OBSERVACIONES	Zócalo de acero inoxidable en ambas caras, h: 12cm.

# HIERRO



ALZADO

PLANTA



TIPO	H01	CANT.	10
------	-----	-------	----

UBICACIÓN : ABERTURAS INTERIORES EN CORREDOR

DESCRIPCIÓN : ABERTURA COMPUESTA POR 3 PAÑOS FIJO

NOTAS:

TIPO: Abertura compuesta por 3 paños fijos  
CANTIDAD: 10 unidades.

Serán reparadas y ajustadas todas las aberturas de hierro indicadas en gráfico como H01:  
Se removerán las pinturas existentes logrando una superficie apta para su terminación natural con protector sintético para hierro.  
Será reparado y austado el sistema de movimiento / apertura de dichas aberturas.

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)

DIRECTOR ARQ.ALVARO CAYÓN	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	
PROYECTO ARQ. MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363,5 - PAYSANDÚ	ESCALA 1/20
COLABORADORES ARQ.ANDREINA BESSIO CHILDS	DESCRIPCIÓN PLANILLA DE ABERTURAS	FECHA JULIO_2020