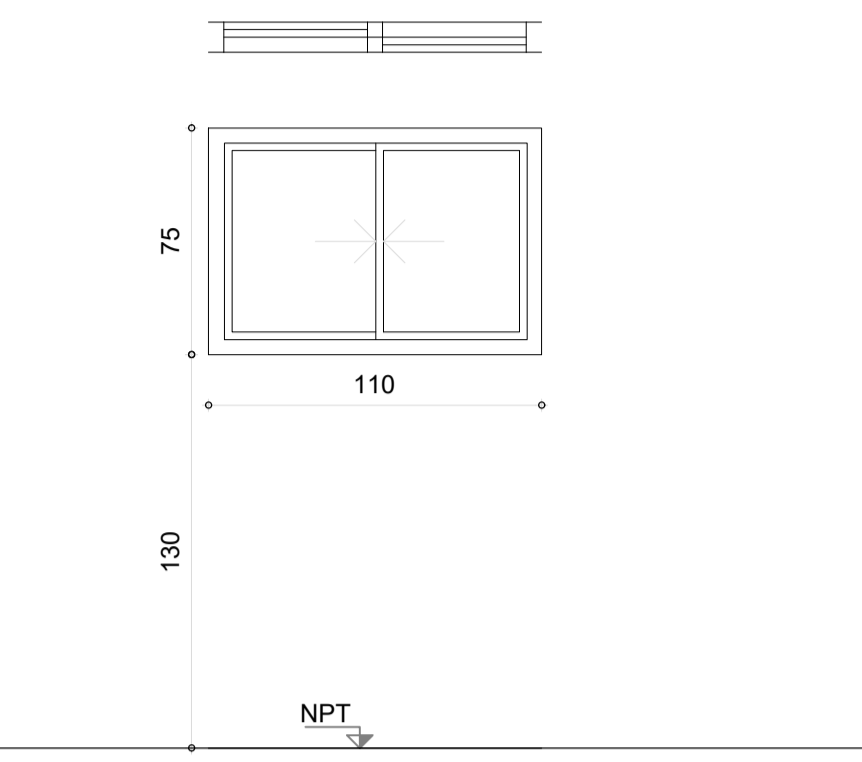


CARPINTERIA DE ALUMINIO

A09

HOJA



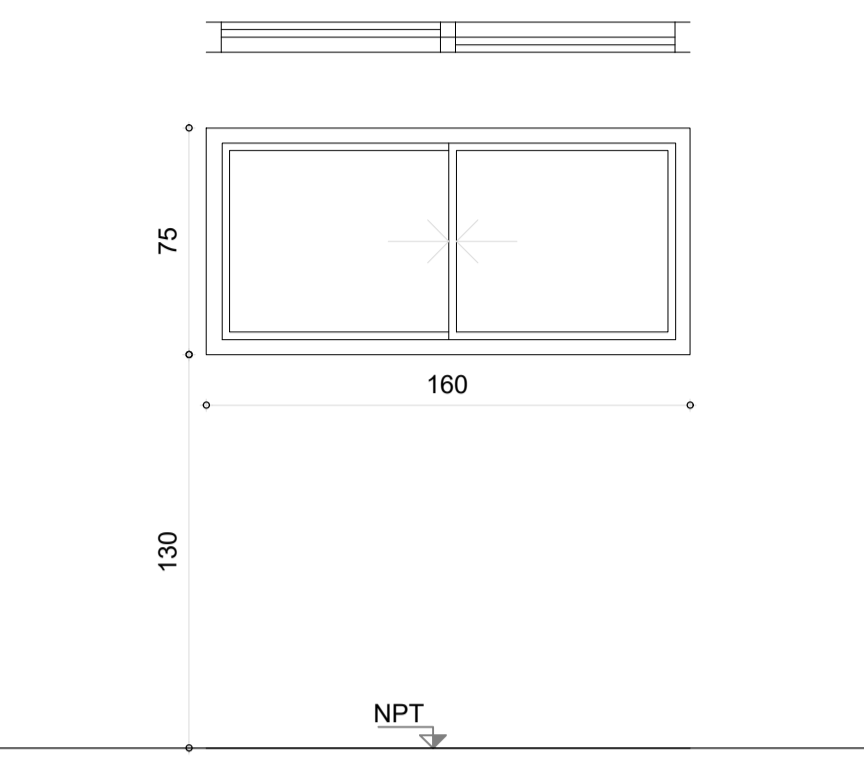
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	COCINA	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	VENTANA CORREDIZA					Serie 20
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 20	-			
	LATERALES	SERIE 20	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					RODAMIENTO SIMPLE MATERIAL
MANIVIERA	2					MANUAL TIRADOR MATERIAL
CIERRE	1					CIERRE A INYECCION BOTON MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A10

HOJA



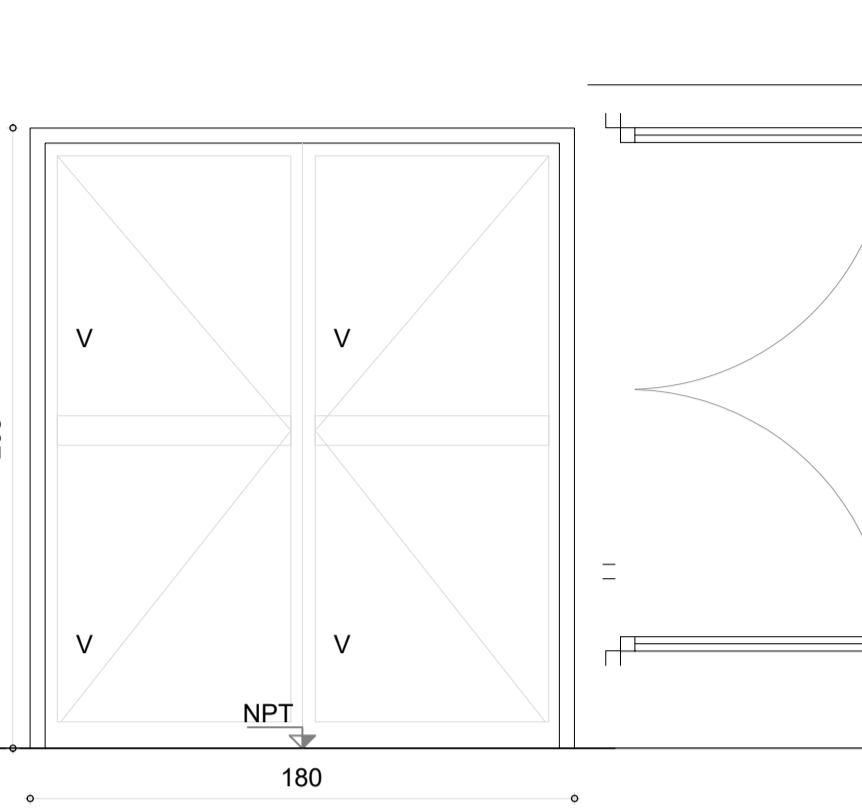
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	COCINA	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	VENTANA CORREDIZA					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					RODAMIENTO SIMPLE MATERIAL
MANIVIERA	2					MANUAL TIRADOR MATERIAL
CIERRE	1					CIERRE A INYECCION BOTON MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A11

HOJA



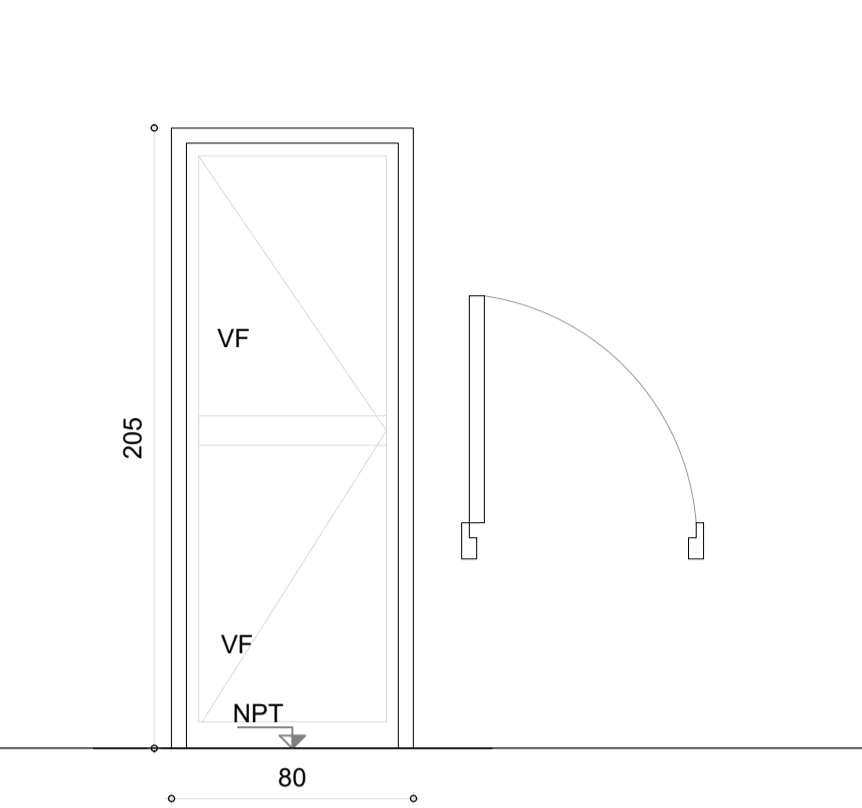
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	ACCESO EDIFICIO	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	PUERTA BATIENTE					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					POMELA MATERIAL
MANIVIERA	1					MANUAL TIRADOR MATERIAL
CIERRE	1					MANUAL MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A12

HOJA



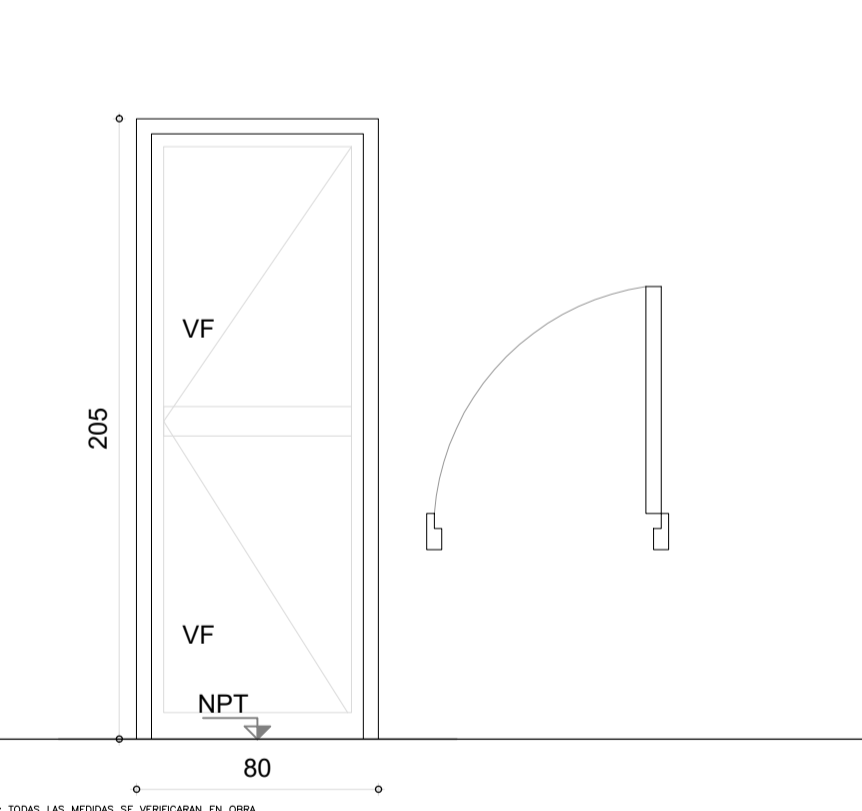
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	ACCESO TERRAZA EDIFICIO	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	PUERTA BATIENTE					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					POMELA MATERIAL
MANIVIERA	1					MANUAL TIRADOR MATERIAL
CIERRE	1					MANUAL MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A13

HOJA



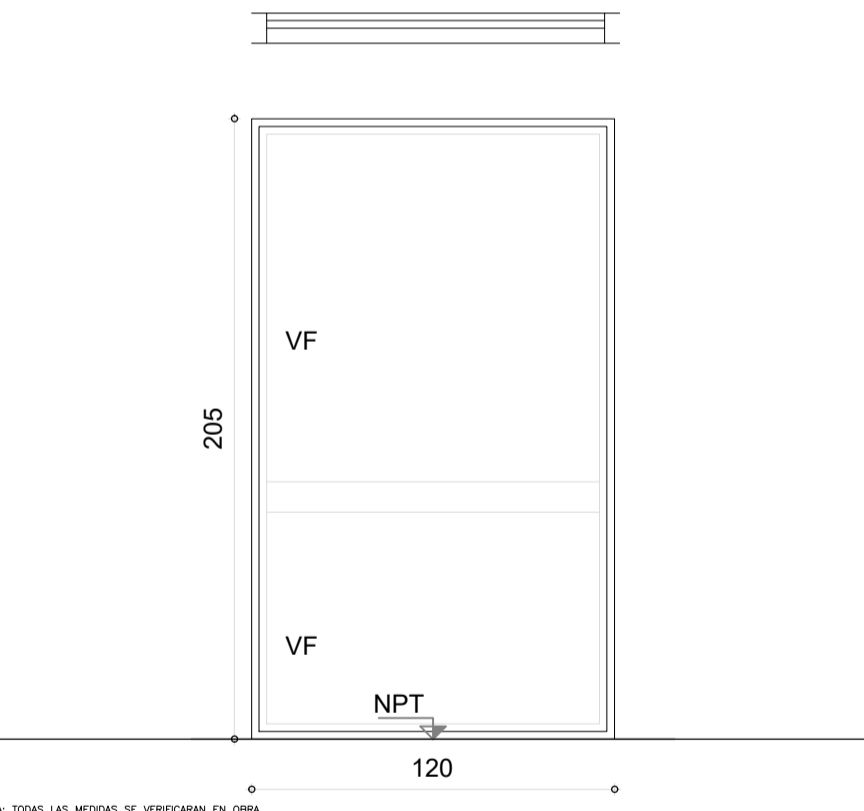
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	ACCESO TERRAZA EDIFICIO	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	PUERTA BATIENTE					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					POMELA MATERIAL
MANIVIERA	1					MANUAL TIRADOR MATERIAL
CIERRE	1					MANUAL MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A14

HOJA



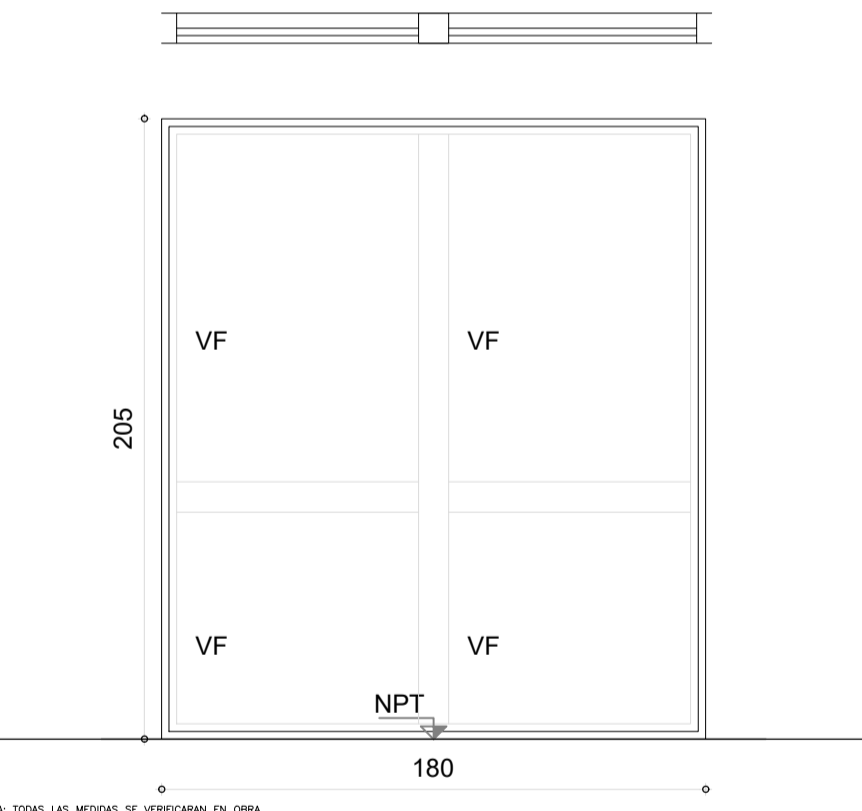
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	ESCALERA EDIFICIO	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	VIDRIO FIJO					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					MATERIAL
MANIVIERA	1					MATERIAL
CIERRE	1					MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A15

HOJA



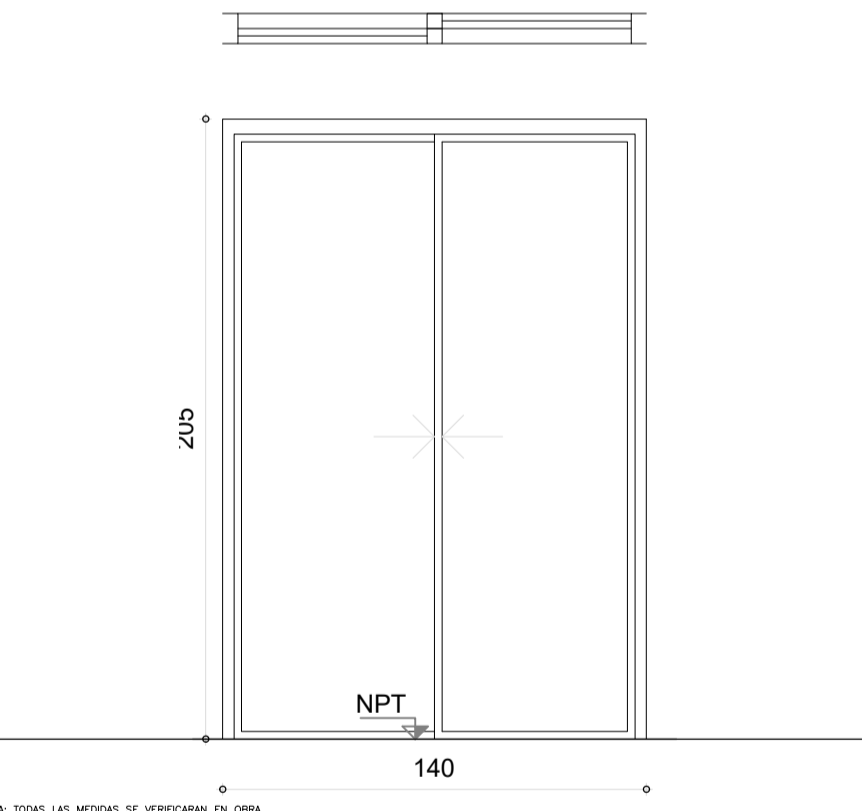
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	PALIER EDIFICIO	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	VIDRIO FIJO					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					MATERIAL
MANIVIERA	1					MATERIAL
CIERRE	1					MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

CARPINTERIA DE ALUMINIO

A16

HOJA



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DE CARPINTERIA SE DAN CONSIDERANDO AL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. SE DEBE CONSIDERAR EL DISEÑO DE CARPINTERIA DE ALUMINIO. LA MEDIDA EN LA VISTA DESESE ES EL DISEÑO.

TIPO	CANTIDAD	IZO.	DER.	UBICACION	ACCESO TERRAZA EDIF.	ESCALA
TIPO DE ABERTURA	PUERTA-VENTANA CORREDIZA					Serie 25
VENTANA	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-			
	LATERALES	SERIE 25	-			
	CONECTORES					
	COLOCACION	A FILO INTERIOR				
	ANCLAJE	DRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANIP. C/45cm				
	ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS				
TRAVESARRO						
VIDRIO	COMON					ESPESOR 4mm.
CONTRAVIDRIO						
TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS					
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELIPULAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-				ESPESOR
MOVIMIENTO	4					RODAMIENTO SIMPLE MATERIAL
MANIVIERA	2					MANUAL TIRADOR MATERIAL
CIERRE	1					CIERRE A INYECCION BOTON MATERIAL
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES	LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS					

Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial

Programa Mejoramiento de Barrios

Albañilería - Planillas

Carpintería de aluminio y madera

PROYECTO EJECUTIVO

Asentamiento	Nuevo Amanecer	VA02-18
Ubicación	Localidad Montevideo	
Escala	Fecha	Junio 2019
Firma del Técnico	Firma del Coordinador	
Arquitecto	Arquitecto	
Javier Ruiz	Fernando Tomeo	Daniel Peluffo
Equipo Técnico: Aguilár y asociados.		Archivo: NA-LR_VA01-VA02.dwg