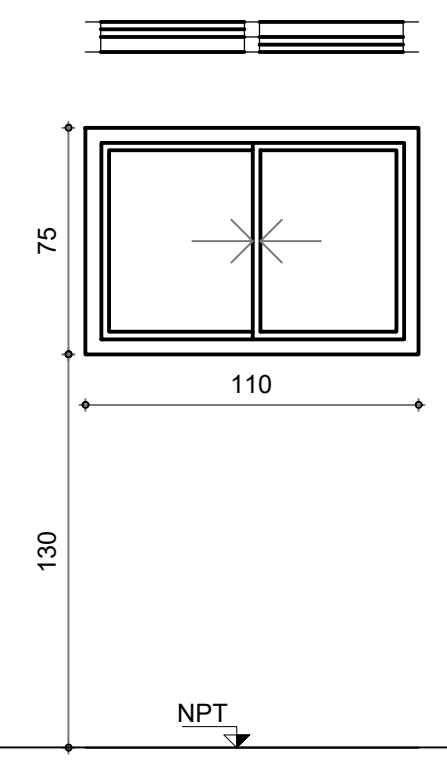


CARPINTERIA DE ALUMINIO

A09

HOJA

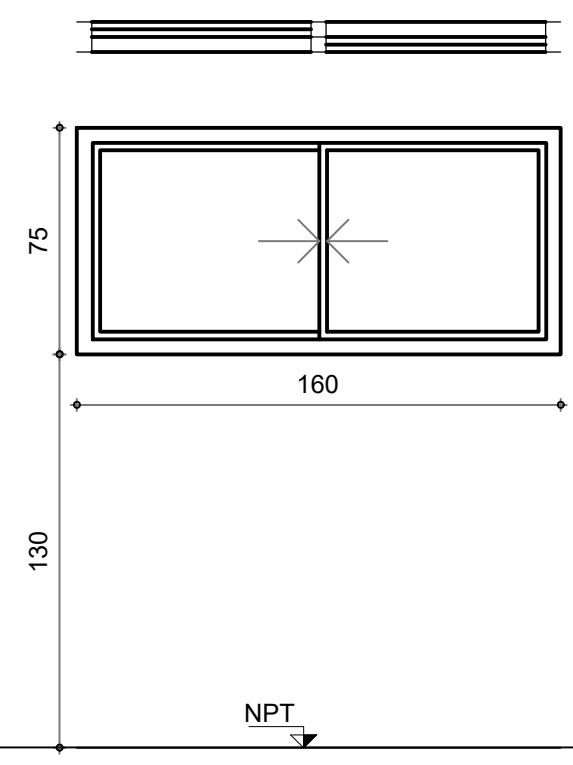


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	COCINA	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA VENTANA CORREDIZA Serie 20						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	SERIE 20	-		
		LATERALES	SERIE 20	-		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	GRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS			
		TRAVESARO				
		VIDRIO	COMGN		ESPESOR 4mm.	
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS			
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELPILLAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	4	RODAMIENTO SIMPLE	MATERIAL		
	MANIOBRA	2	MANILIA 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

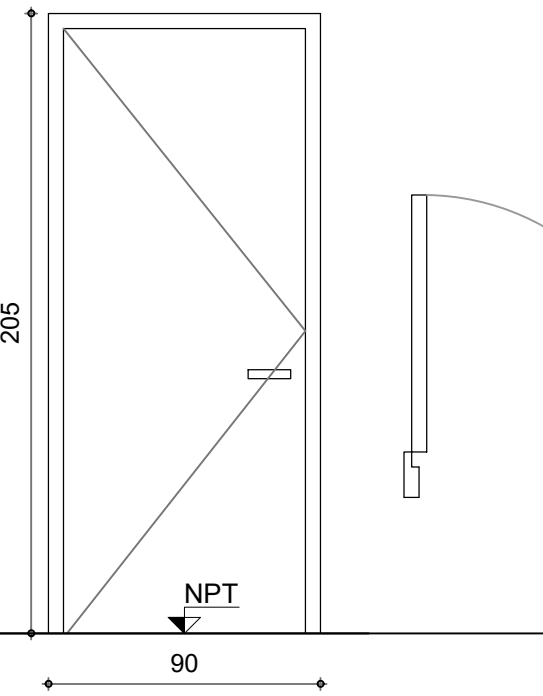


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	COCINA	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA VENTANA CORREDIZA Serie 25						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	SERIE 25	-		
		LATERALES	SERIE 25	-		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	GRAPAS DE ALUMINIO O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	ALUMINIO ANODIZADO GRIS			
		TRAVESARO				
		VIDRIO	COMGN		ESPESOR 4mm.	
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	ALUMINIO ANODIZADO GRIS			
ESTANQUEIDAD	MEDIANTE FELPILLAS Y PROTECTOR DE DESAGUES					
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	4	RODAMIENTO SIMPLE	MATERIAL		
	MANIOBRA	2	MANILIA TIRADOR	MATERIAL		
	CIERRE	1	CIERRE A INYECCION BOTON	MATERIAL		
PROTECCION	DE DESAGUE					
BURLETES	PVC					
OBSERVACIONES : LOS MARCOS SE ENTREGARAN PROTEGIDOS						

CARPINTERIA DE MADERA

C01

HOJA

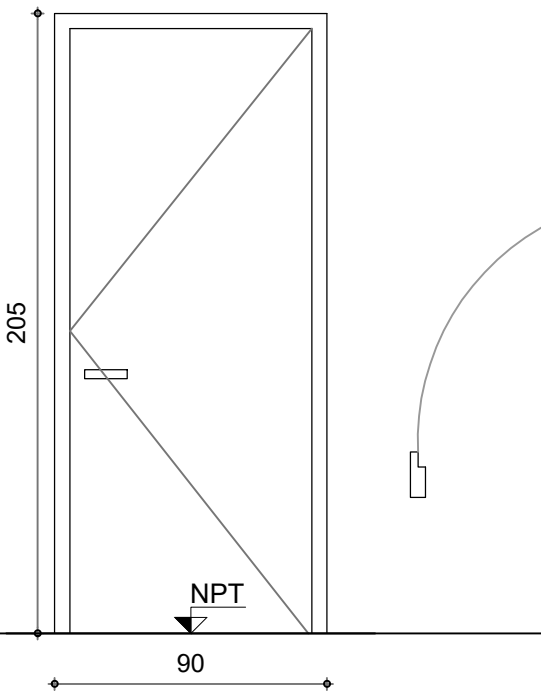


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	ACCESO A VIVIENDAS	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA PUERTA BATIENTE MADERA						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	MADERA MACIZA SEMI DURA TIPO	espesor 3.5cm		
		LATERALES	EUCALIPTO SIN NUDOS	espesor 3.5 cm		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	CLAVOS O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	MADERA CHAPAS COMPENSADAS 4mm			
		TRAVESARO				
		VIDRIO				
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	PROTECTOR PARA MADERA			
ESTANQUEIDAD						
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	3	POMELA	MATERIAL		
	MANIOBRA	1	POMO	MATERIAL		
	CIERRE	1	CERRADURA TIPO COPA	MATERIAL		
PROTECCION	INSECTICIDA					
BURLETES						
OBSERVACIONES : -						

CARPINTERIA DE MADERA

C02

HOJA

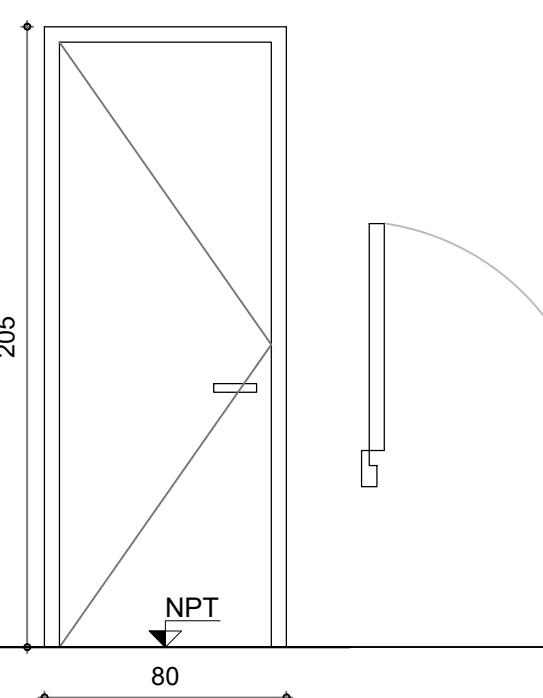


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	ACCESO A VIVIENDAS	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA PUERTA BATIENTE MADERA						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	MADERA MACIZA SEMI DURA TIPO	espesor 3.5cm		
		LATERALES	EUCALIPTO SIN NUDOS	espesor 3.5 cm		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	CLAVOS O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	MADERA CHAPAS COMPENSADAS 4mm			
		TRAVESARO				
		VIDRIO				
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	PROTECTOR PARA MADERA			
ESTANQUEIDAD						
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	3	POMELA	MATERIAL		
	MANIOBRA	1	POMO	MATERIAL		
	CIERRE	1	CERRADURA TIPO COPA	MATERIAL		
PROTECCION	INSECTICIDA					
BURLETES						
OBSERVACIONES : -						

CARPINTERIA DE MADERA

C03

HOJA

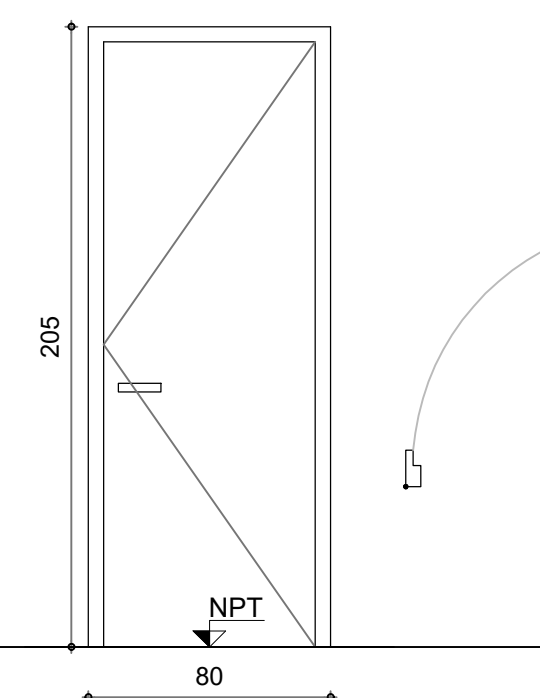


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	DORMITORIO/BAÑO EDIF.	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA PUERTA BATIENTE MADERA						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		LATERALES	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	CLAVOS O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	MADERA CHAPAS COMPENSADAS 4mm			
		TRAVESARO				
		VIDRIO				
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	PROTECTOR PARA MADERA			
ESTANQUEIDAD						
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	3	POMELA	MATERIAL		
	MANIOBRA	1	POMO	MATERIAL		
	CIERRE	1	CERRADURA TIPO COPA	MATERIAL		
PROTECCION	INSECTICIDA					
BURLETES						
OBSERVACIONES : -						

CARPINTERIA DE MADERA

C04

HOJA

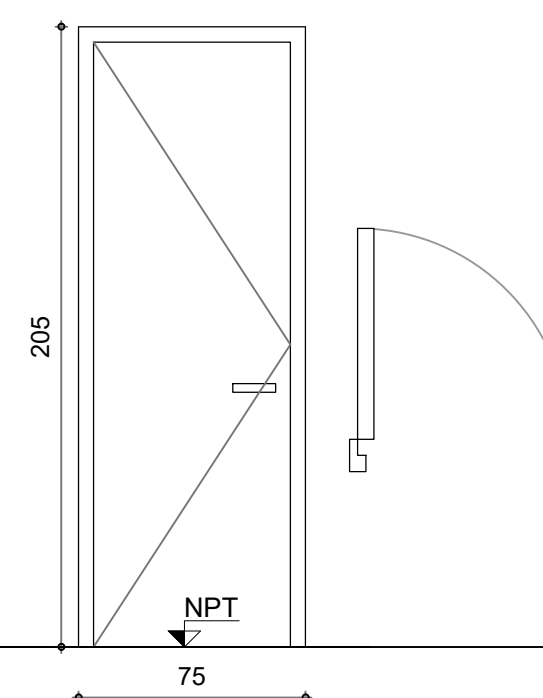


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	DORMITORIO/BAÑO EDIF.	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA PUERTA BATIENTE MADERA						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		LATERALES	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	CLAVOS O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	MADERA CHAPAS COMPENSADAS 4mm			
		TRAVESARO				
		VIDRIO				
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	PROTECTOR PARA MADERA			
ESTANQUEIDAD						
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	3	POMELA	MATERIAL		
	MANIOBRA	1	POMO	MATERIAL		
	CIERRE	1	CERRADURA TIPO COPA	MATERIAL		
PROTECCION	INSECTICIDA					
BURLETES						
OBSERVACIONES : -						

CARPINTERIA DE MADERA

C05

HOJA

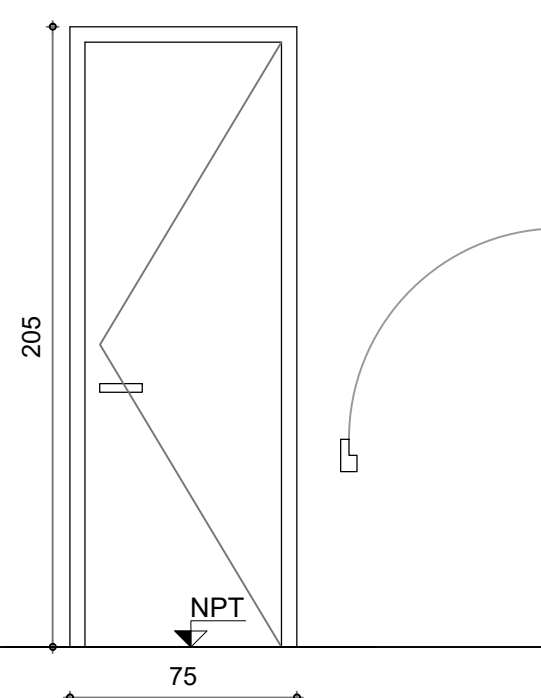


TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	BAÑO VIVIENDA DORMITORIO 1N3D	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA PUERTA BATIENTE MADERA						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		LATERALES	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	CLAVOS O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	MADERA CHAPAS COMPENSADAS 4mm			
		TRAVESARO				
		VIDRIO				
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	PROTECTOR PARA MADERA			
ESTANQUEIDAD						
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	3	POMELA	MATERIAL		
	MANIOBRA	1	POMO	MATERIAL		
	CIERRE	1	CERRADURA TIPO COPA	MATERIAL		
PROTECCION	INSECTICIDA					
BURLETES						
OBSERVACIONES : -						

CARPINTERIA DE MADERA

C06

HOJA



TIPO	CANTIDAD	IZQ. DER.	UBICACION	BAÑO VIVIENDA DORMITORIO 1N3D	ESCALA	
1/25						
TIPO DE ABERTURA PUERTA BATIENTE MADERA						
VENTANA	HOJA MARCO	DINTEL/UMBRAL	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		LATERALES	MADERA MACIZA	espesor 15 cm		
		CONECTORES				
		COLOCACION	A FILO INTERIOR			
		ANCLAJE	CLAVOS O TACO FISHER P/MANP. C/45cm			
		ESTRUCTURA	MADERA CHAPAS COMPENSADAS 4mm			
		TRAVESARO				
		VIDRIO				
		CONTRAVIDRIO				
		TERMINACION	PROTECTOR PARA MADERA			
ESTANQUEIDAD						
VIDRIOS	TIPO	-	ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO	3	POMELA	MATERIAL		
	MANIOBRA	1	POMO	MATERIAL		
	CIERRE	1	CERRADURA TIPO COPA	MATERIAL		
PROTECCION	INSECTICIDA					
BURLETES						
OBSERVACIONES : -						

PARA LICITAR  
NO APTO PARA CONSTRUCCIÓN

NOTAS

- LAS COTAS PLANIMÉTRICAS ESTÁN EXPRESADAS EN METROS.
- LOS NIVELES ALTIMÉTRICOS ESTÁN EXPRESADOS EN METROS.
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA, CONSULTAR AL DIRECTOR DE OBRA ANTE CUALQUIER VARIACIÓN ANTES DE REALIZAR LA ABERTURA.
- LA ABERTURA ESTÁ VISTA DESDE EL EXTERIOR.

Nro:	FECHA:	PROY.	APROBADO	REVISIÓN
00	11/12/2023	LB/FZ	JV	EMISIÓN INICIAL



Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial

Programa Mejoramiento de Barrios

Coejecutor:

INTENDENCIA DE MONTEVIDEO

Plano:

Albañilería - Planillas Carpintería de aluminio y madera

Asentamiento:	NUEVO AMANECEER	Nº Plano:
Ubicación:	MONTEVIDEO	VA02-36
Escala:	-	Fecha: DICIEMBRE 2023
Técnico:	Arq. LETICIA BISIO Arq. FEDERICO ZABALZA	Coordinador: Ing. JOSÉ VALENA
Firma:		Firma:
Equipo Técnico:		000.dwg