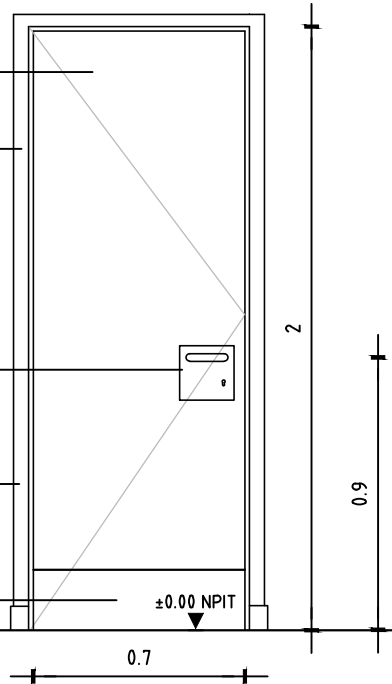


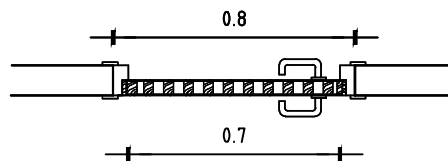
**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALDIRECCIÓN  
SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURAOBRA: ESCUELA N°13  
LOCALIDAD: san carlos  
DEPARTAMENTO: MALDONADOFECHA  
MARZO 2026

LAMINA

L6

TIPO  
MA01HOJA 4CM CON BASTIDOR  
REVESTIDO EN COMPENSADO  
CEDRO 3MM IDEMMARCO DE CEDRO TERMINACIÓN:  
CETOLMANOTON DE ACERO INOXIDABLE EN  
AMBAS CARAS CON RESBALON VAIVEN  
MARCA HAFELE SIMILAR O MEJOR, CON  
CERRADURA STAR DE SEGURIDADCONTRAMARCO DE CEDRO  
TERMINACIÓN: CETOLZÓCALO CHAPA ACERO INOX. AISI  
304  
e=1mm, H:20cm INTERIOR  
EXTERIOR  
PEGADO Y CON TORNILLOS

Las medidas se deberan rectificar en obra



## NOTA

- . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior.

ESCALA 1/25

TIPO	MA01	CANTIDAD	3	IZQ. DER.	UBICACIÓN	BAÑO MAESTRO
MARCO GUÍA	SI NO	MAT.	SECC.	TERM.		

MARCO	TIPO L	MAT.CEDRO TERMIANCION GRIS	SECCIÓN
	CONTRAMARCO SI	MAT.CEDRO TERMIANCION GRIS	SECCIÓN
	ANCLAJE	COLOCACIÓN	TERM.

HOJA	PUERTA	PLACA	ESPESOR 40MM		ESTRUCTURA BASTIDOR		
			REVESTIMIENTO COMPENSADO CEDRO 3MM				
		TABLERO	ESTRUCTURA		MAT.	SECCIÓN	
			PAÑOS		MAT.	TERM	
	MACIZA	MATERIAL			SECCIÓN		
					TERM.		
	VENTANA	ESTRUCTURA		MAT.	SECCIÓN		
		TRAVESAÑOS		MAT.	SECCIÓN		
TERMINACIÓN							
				SECCIÓN			
HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	3	TIPO	pomelas		
	MANIOBRA		1		se cotizaran todos los elementos necesarios		
	CIERRE		1		cerradura star de seguridad		