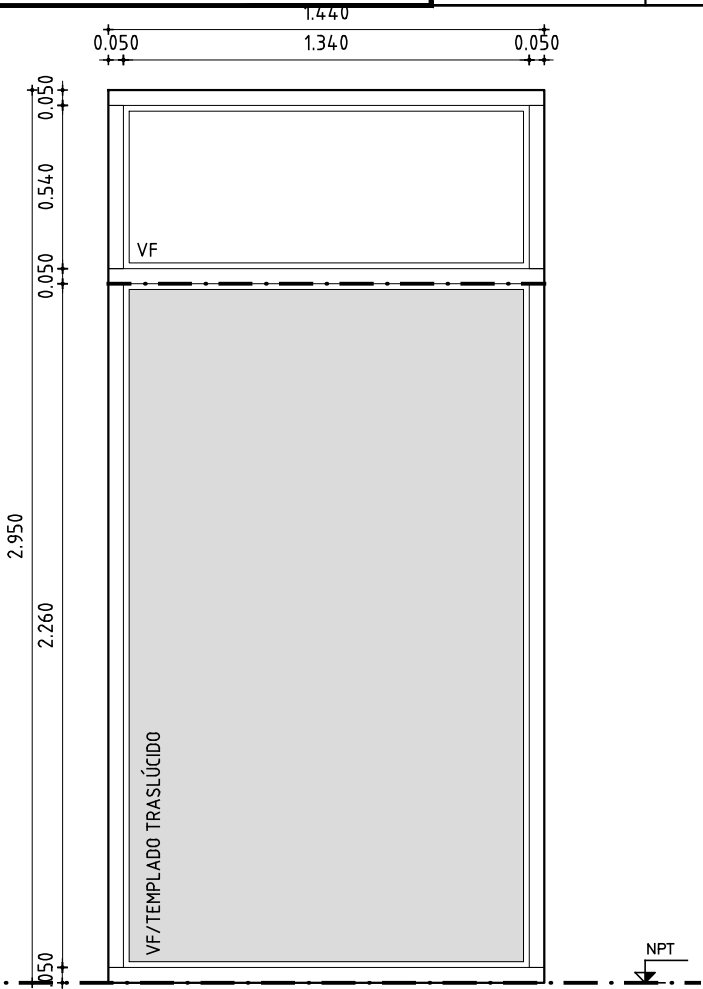




AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA: EDIFICIO SEDE CO.DI.CEN – NIVEL 12		
LOCALIDAD: MONTEVIDEO		
FECHA	ANEXO	HOJA
2022	—	—



Observaciones:

En todos los casos se aceptarán variantes que cumplan con el diseño indicado en las planillas correspondientes, en cuanto a dimensiones, divisiones, partes abribles, sistema de abertura y cierre y den garantías de procedencia del material, y de la fabricación, en cuanto a su resistencia mecánica, resistencia a la corrosión y a la hermeticidad, que sean iguales o mayores a las correspondientes a su uso y/o a las especificaciones de los recaudos. Ver MCP.

Notas:

- a> Todas las medidas se verificarán en obra.
- b> Los marcos se amurarán sin sus correspondientes hojas y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros.
- c> Consultar al director de obra ante cualquier variación antes de realizar la abertura.
- d> Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior.
- e> Los herrajes, así como los demás accesorios serán los especificados según la línea en caso de cada proveedor.
- f> Los anclajes en los extremos de la abertura deberán estar a menos de 20 cm del borde. Anclaje mecánico perimetral.
- g> En paños grandes, colocar vidrios espesor 10 mm. En pequeños 6 mm.

Tabique

TIPO	A07 N12	Cantidad	01	Iz.	-	Ubicación	Hall - L04	ESC.
	De.			-	1.25.			
MARCO	Tipo	Tipo "Linea Probba/Aluminios del Uruguay"						
	Anclaje	06	02 02	06	Colocación	A filo interior		
HOJA	Estructura	Material						
	Tablero	Material	-					
TERMINACIÓN		Anodizado natural						
VIDRIOS	Tipo	Templado traslúcido/Crudo transparente					Espesor	10y6mm