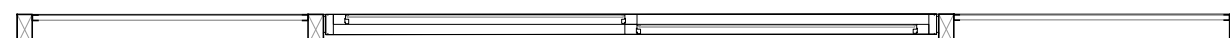


Fachada Esc. 1:25



Planta Esc. 1:25

## 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> Anclaje mecánico en perímetro. En los extremos de la abertura deberán estar a menos de 20 cm del borde.
- g> En paños grandes, colocar vidrios espesor 10 mm. (ver mcp)

## Ventana corrediza

TIPO	A19 N12	Cantidad	02	Iz. - De. -	Ubicación	Oficina - L19 y 20	ESC. 1.25
------	------------	----------	----	----------------	-----------	--------------------	--------------

MARCO	Tipo	Tipo "Linea Probba/Aluminios del Uruguay"		
	Anclaje		Colocación	A filo interior

HOJA	Estructura	Material	Tipo "Probba" / Idem.marco
	Tablero	Material	-

TERMINACIÓN	Anodizado color negro
-------------	-----------------------

VIDRIOS	Tipo	DVH (6/9/6)	Espesor	
---------	------	-------------	---------	--