



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA: LICEO N°4 RIVERA

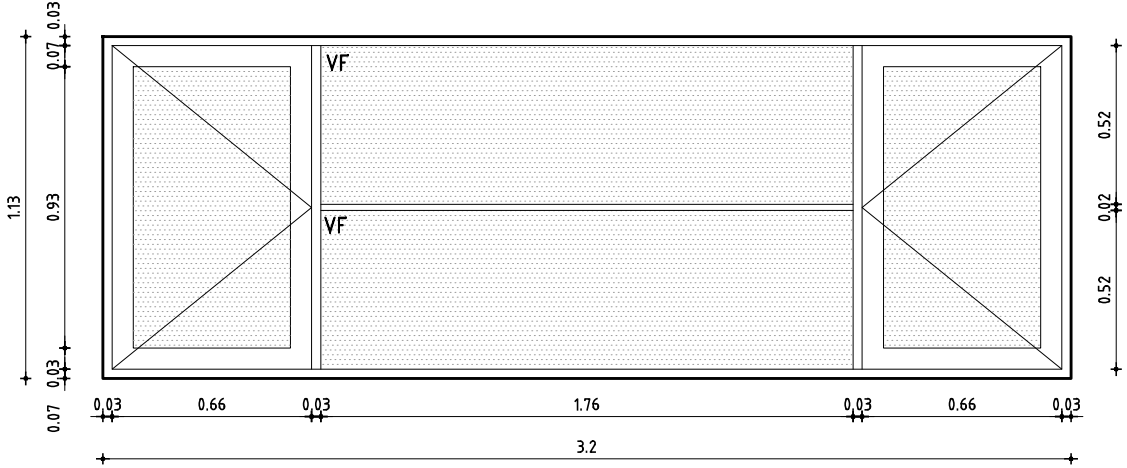
LOCALIDAD: RIVERA
DIRECCIÓN: CALLE LUIS MIGUEL TEXEIRA s/n, ESQ. TOMAS GOMENSORO

FECHA
JUNIO 2016

HOJA
10 DE 21

LAMINA
130

VISTA DESDE EXTERIOR



NOTA: LA DIMENSION VERTICAL SE DEBERÁ AJUSTAR TOMANDO EN CUENTA QUE FORMA PARTE DE UN VANO CON FAJAS DE LADRILLO DE VIDRIO

ESCALA 1/25

DETALLES LAMINA

VENTANA BATIENTE+FIJO

TIPO	AL10	CANTIDAD	10	IZQ. DER.	UBICACION	LOCAL:001B,005B,101B,106B
------	------	----------	----	--------------	-----------	---------------------------

TIPO	Ventana BATIENTE + VIDRIO FIJO		
MATERIAL	Aluminio color NEGRO Serie GALA, (Aluminios del URUGUAY)		
HERRAJES	Todos los herrajes y accesorios de la serie – FALLEBA "NOVA" BATIENTE		
PREMARCO	Si		
TAPAJUNTAS	Si		
COLOCACION	Amurado con grapas galvanizadas cada 0.40m y tornillos y sellado con SIKAFLEX		
VIDRIO	ESPESOR: 5 mm.		TIPO: TRANSPARENTE
	COLOCACION: Vidrio–Con silicona al exterior y burlete al interior		
OBSERVACIONES			

NOTAS:

Todas las dimensiones serán verificadas en obra

Todas las aberturas son dibujadas vistas desde el exterior

Las dimensiones están expresadas en metros

Todas las marcas comerciales se indican como referencia, pudiendo ser sustituidas por otras de calidad igual o superior (con aprobación del S.de Obra).

Los marcos se amuraran sin su correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas producidas por motero de cal o cemento.

En todos los casos en que la perfilería de aluminio quede en contacto con elementos de hierro debe interponerse entre los mismos una lámina de polietileno de 150 micrones o un cinta tipo 3M SCOTCH 43+ para evitar la corrosión por par galvánico.