



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA: ESCUELA N°39

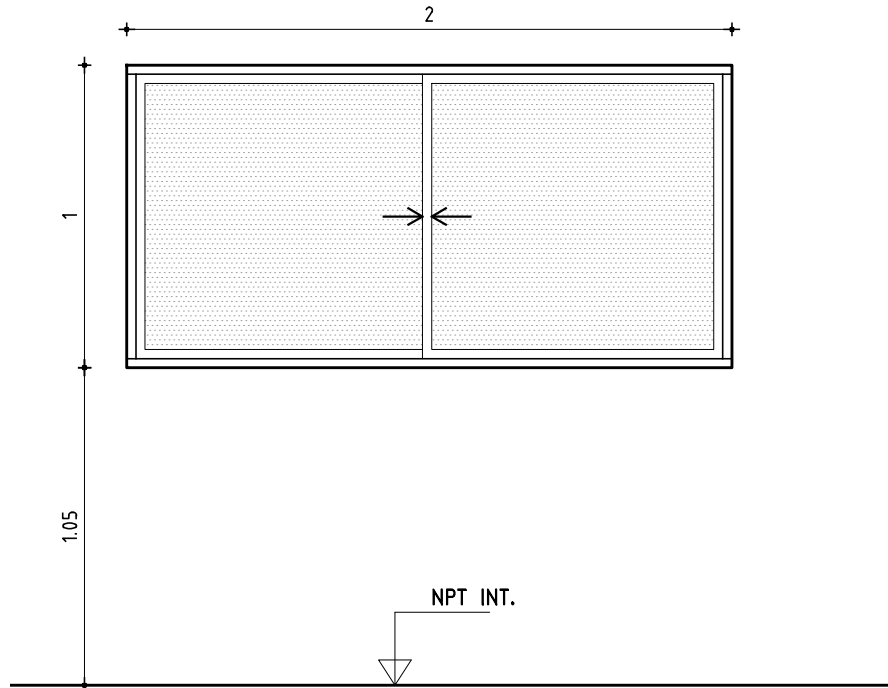
LOCALIDAD: COLONIA PALMA DEPARTAMENTO DE ARTIGAS
DIRECCIÓN: RUTA N°3 Km 586

FECHA
JUNIO 2018

HOJA
6 DE 9

LAMINA
070

VISTA DESDE EXTERIOR



VENTANA CORREDIZA

ESCALA 1/25

TIPO	AL06	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACION	LOCALES: 013A
------	------	----------	---	--------------	--------	-----------	---------------

TIPO	VENTANA
MATERIAL	Aluminio Tipo Serie PROBBA color Anonizado Natural.
HERRAJES	Estandar de la serie 1 cierre de inyeccion central tipo Lara 2 tiradores de embutir curvos de 160 mm..
PREMARCO	Si
TAPAJUNTAS	Si
COLOCACION	-
ACCESORIOS	Bocas de desagüe, protector, burletes y amures s/recomendacion de fabricante para la serie. Burletes hermeticidad doble contacto.
VIDRIO	FLOAT 5mm - silicona al exterior-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).

Tode el aluminio debe ser anonizado clase A13 certificado S/norma UNIT 1076.

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.

La presupuestación según la siguiente planilla implica la conformidad constructiva por parte del contratista sin perjuicio de la calidad y durabilidad de los trabajo.