



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
ÁREA DE PROYECTOS

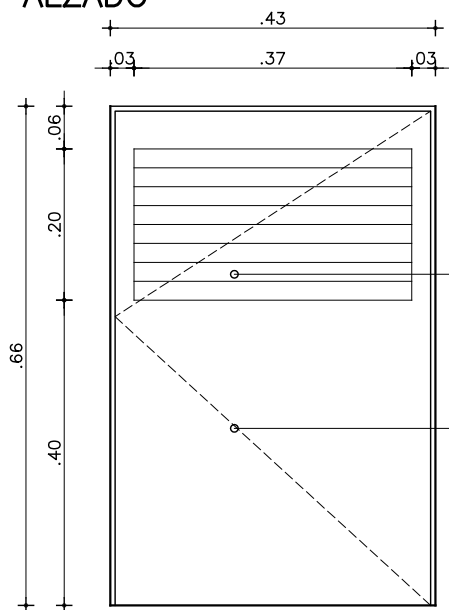
OBRA
ESCUELA TÉCNICA
LOCALIDAD LIBERTAD – SAN JOSÉ

FECHA
2015

ANEXO

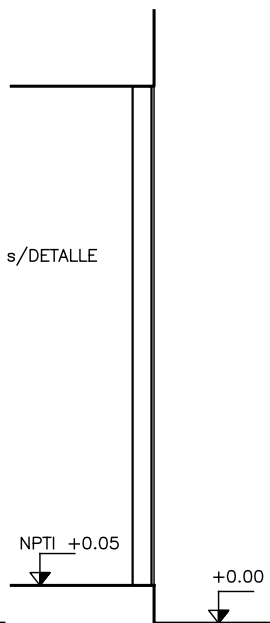
HOJA
L83

ALZADO

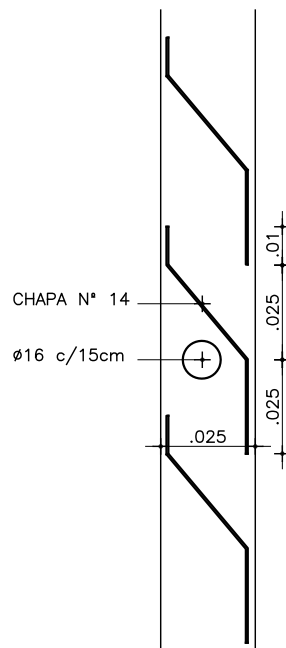


NPTI +0.05

+0.00



CORTE
VER L05-A4



DETALLE Esc.1/20

NOTA

- . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- . Los marcos se amuraran sin su correspondientes hojas, y deberan entregarse protegidos contra eventuales manchas producidas por mortero de cal o cemento.
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior.

PUERTA BATIENTE CON
CELOSIA DE VENTILACIÓN

ESCALA 1/10

TIPO	H10	CANTIDAD	1	UBICACION	LABORATORIO
------	-----	----------	---	-----------	-------------

MARCO	MAT.	HERRERIA COMUN
	PERFILES	HORIZONTALES PERFIL "L" 1" x 1/4"
	VERTICALES	PERFIL "L" 1" x 1/4"
	DIVISOR	
CONTRAVIDRIO		
ANCLAJE		
COLOCACION		GRAMPAS

HOJA	MATERIAL	ESTRUCTURA BASTIDOR PERFIL "L" Y "T" 1" x 3/16"
	PAÑOS	CHAPA N°18 / CHAPA N°14 s/DETALLE

TERMINACION	2 MANOS DE FONDO ANTIOXIDO Y 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR S./M.C.P. LA ÚLTIMA MANO DE ESMALTE SINTÉTICO SE DARÁ EN OBRA	
VIDRIOS	TIPO	ESPESOR

HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	TIPO	PIVOT SUPERIOR E INFERIOR
	MANIOBRA				
	CIERRE		1		CERRADURA DE SEGURIDAD DE DOBLE PALETA