



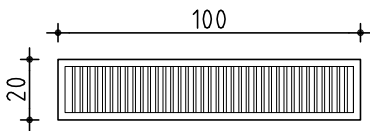
ADMINISTRACIÓN NACIONAL  
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

CODICEN  
DIRECCIÓN SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA  
COMISION DESCENTRALIZADA DE COLONIA

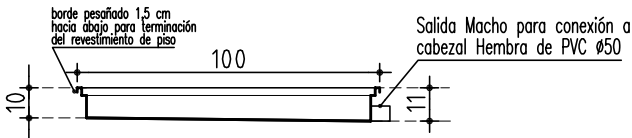
OBRA: REFORMA Y MANTENIMIENTO  
ESCUELA TÉCNICA DE ROSARIO  
LOCALIDAD: ROSARIO  
DEPARTAMENTO: COLONIA

FECHA 07/2018

L108



PLANTA



Corte longitudinal Ai6

**CANAleta CON REJA EXTRAÍBLE:**  
Cuerpo de la canaleta: chapa de  
acero inoxidable AISI 304 espesor 1,5mm  
con bordes plegados para calce de reja  
Reja: marco perimetral de planchuela de  
acero inoxidable de 25 x 5 mm y planchuelas  
transversales cada 25 mm a eje conformando  
la reja.  
Pendiente interior: 1 %

REGUERAS

ESCALA	1/25	-
--------	------	---

TIPO	Ai 6	CANTIDAD	2	IZQ.	-	UBICACION	SECTOR E: TALLER DE GASTRONOMÍA
				DER.	-		

ESTRUCTURA	ANCLAJE	-
	MATERIAL	ACERO INOX. 304 e=1,5 mm
	SECCION	-

COMPONENTES	DIVISIONES	MAT.	-	REJA: PLANCHUELA DE ACERO INOX. 304 25 x 5 mm
			-	SECCION -
	PANELES	MAT.	-	
			-	SECCION -
	PASAMANOS	MAT.	-	
			-	SECCION -
	ACCESORIOS		-	
	HERRAJES		-	

TERMINACION	PULIDO
OBSERVACIONES	-