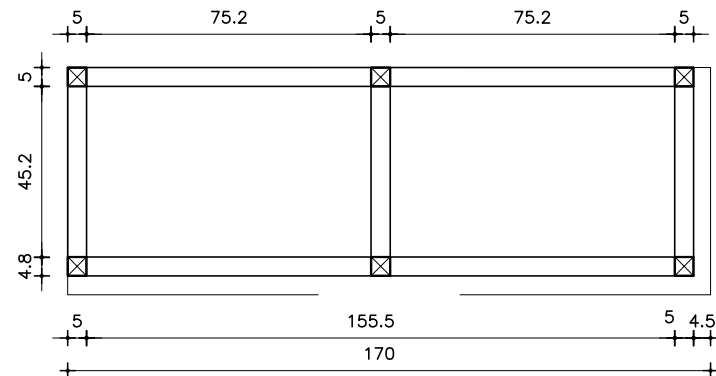
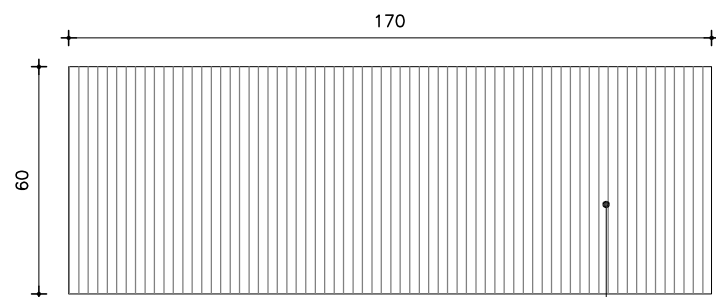


## MESADA ESTACIÓN DE CARGA CHICA



PLANTA +0.50  
escala 1:20



SECTOR CON ALISTONADO  
EN SENTIDO TRANSVERSAL

PLANTA +1.00  
escala 1:20

## ESTRUCTURA DE HIERRO

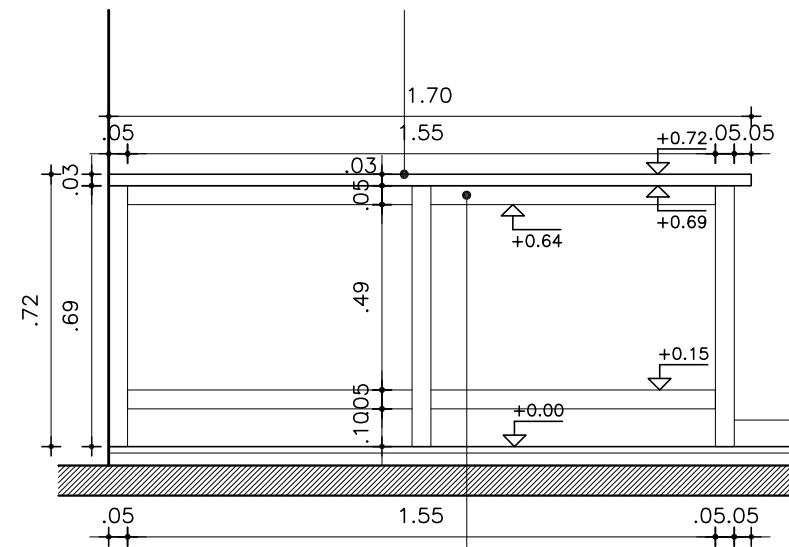
ESTRUCTURA DE TUBULARES DE HIERRO  
50x50x1.6cm  
TERMINACIÓN: ESMALTE SINTÉTICO COLOR:  
AZUL CABALGATA - 27BB21/366

## TAPA DE MADERA

LA MESADA SE REALIZARÁ EN PANEL BAUBUCHE DE  $e=45\text{mm}$ . CON LAMELAS COLOCADAS EN SENTIDO TRANSVERSAL. ESTOS PANELES SE FIJARÁN A LA ESTRUCTURA METÁLICA ATORNILLADOS.

SE REALIZARÁ ADEMÁS LA NARIZ CON EL MISMO DESPIECE QUE LA MESADA.

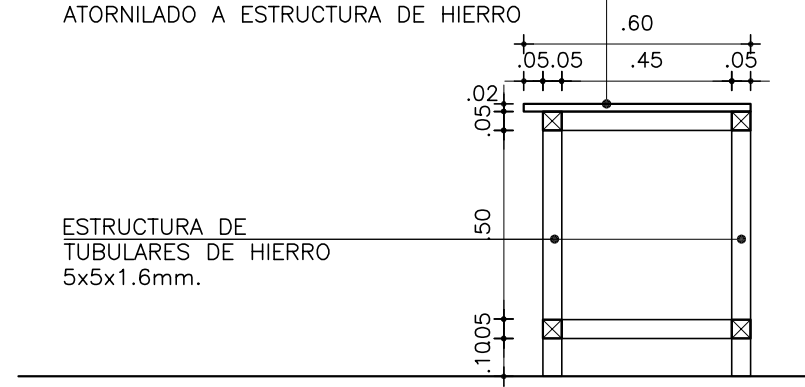
TERMINACIÓN: LACA POLIURETÁNICA SEMIMATE



## ESTRUCTURA DE TUBULARES DE HIERRO

ALZADO  
escala 1:20

TAPA: PANEL DE EUCALIPTUS GRANDIS  
TIPO FINGER JOINT e=30mm  
ATORNILADO A ESTRUCTURA DE HIERRO



ESTRUCTURA DE  
TUBULARES DE HIERRO  
5x5x1.6mm.

CORTE TRANSVERSAL  
escala 1:20



OBRA
CEM CIUDAD DEL PLATA
RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO—CIUDAD DEL PLATA

FECHA SEPTIEMBRE 2022	C ANEXO 51	HOJA
--------------------------	---------------	------

TIPO  H51	UBICACIÓN LABORATORIO DE CIENCIAS LO26 AULA GALILEO LO28	CANT. 2	
		IZQ.	DER.
		ESCALA 1:20	

## PLANILLAS HERRERIA

MAT. ESTRUCTURA	HERRERIA COMÚN	
	<b>HORIZONTALES</b>	TUBULAR 500x500x1.6 mm.
	<b>VERTICALES</b>	TUBULAR 500x500x1.6 mm.
	<b>DIVISORES</b>	TUBULAR 500x500x1.6 mm.
	<b>ANCLAJE</b>	

HOJA	REJA	
	MARCO	
		TABLERO
CONTRAVIDRIO		

<b>TERMINACION</b>	3 MANOS DE FONDO ANTIOXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO SEMI MATE COLOR GRIS GRAFITO	
<b>REVESTIMIENTO</b>	<b>TIPO</b>	<b>ESP.</b>

[illegible]

**NOTA::**

TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA

-LOS MARCOS SE AMURAN SIN SUS CORRESPONDIENTES HOJAS

**Y. DEBERÁN ENTREGARSE PROTEGIDAS CONTRA EVENTUALES**

MANCHAS PRODUCIDAS POR EL MORTERO DE CAL O CEMENTO.

**-LA ÚLTIMA MANO DE PINTURA SE DARÁ EN OBRA.**