

PRÉSTAMO BID
5337/OC-UR

ANEP - CODICEN

OBRA

LICEO 02 TRANQUERAS

25 DE AGOSTO ENTRE J.SUÁREZ Y E.NAVARRO-TRANQUERAS

FECHA

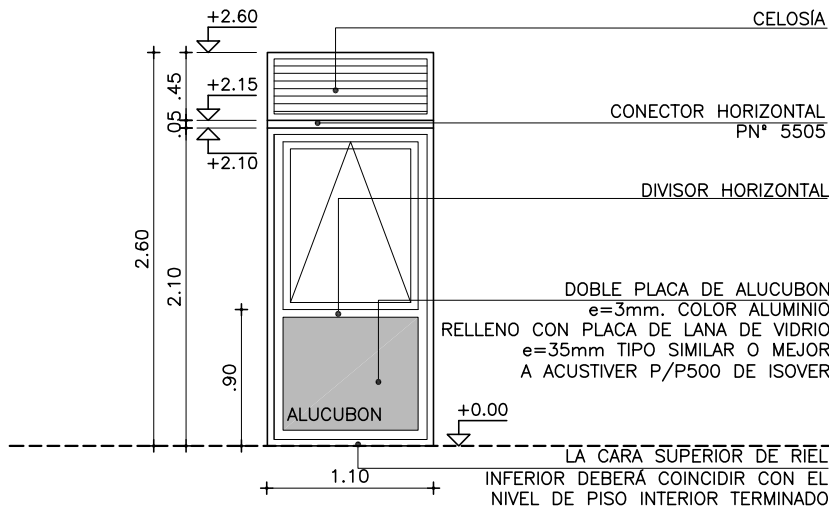
JUNIO 2022

ANEXO

A

HOJA

09



NOTA

—CUANDO LA ABERTURA SE ENCUENTRE AL LADO DE OTRA ABERTURA DE ALUMINIO SE DEBERÁ COLOCAR UN CONECTOR VERTICAL DE ALUMINIO ENTRE AMBAS

NOTA

— SE CUIDARÁ ESPECIALMENTE EL AMURE DE LOS CONECTORES VERTICALES DE LAS ABERTURAS DE ALUMINIO EN ANTEPECHOS Y DINTELES RESPECTIVAMENTE.

NOTA

— TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.
— LOS MARCOS SE AMURARÁN SIN SUS CORRESPONDIENTES HOJAS Y DEBERÁN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO.
— TODAS LAS ABERTURAS SE DIBujan VISTAS DESDE EL EXTERIOR. LAS MEDIDAS SON EN METROS

ABERTURAS FIJAS+CELOSÍAS+TABAQUERA
EN FACHADAS — PROBBA

ESCALAS

1:50

DETALLES

—

TIPO	A09	CANTIDAD	2	IZQ. DER.	UBICACIÓN	LOCALES: SSHH ESTUDIANTES L012,L011
------	-----	----------	---	--------------	-----------	-------------------------------------

PREMARCO

MARCO GUÍA (SIN ANODIZAR) : —

TAPAJUNTAS : —

		FIJA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
S O L A R E F E R E O T I	O S O L A R E F E R E O T I	HOR.INFERIOR	90010	AML 4100—AML 4150 (GRAPA DE AMURE)	
		HOR.SUPERIOR	90010	AMA 3114—AMA 3124 (DISPOSITIVO DE ESTANQUEIDAD)	
		LATERALES	90010	AMS 7117 (FELPILLA)	
		DIVISOR HOR.		AMA 3614 (TOPE TAPON)	
		DIVISOR VERT.			
		PORTACONTR.		AMA 8736 (BURLETE)	
		CONTRAVIDRIO	92487—PARTE SUP. 92480—PARTE INF.		
		ELEM.ARMADO		AMA 3226 (PROTECTOR DE DESAGÜE CON TAPA)	
	O S O L A R E F E R E O T I	CONECTOR HOR.	5505	AMS 7137 (FELPILLA)	
		CONECTOR VERT.			
		HOR.INFERIOR		AMT 3304 (BOCA DE DESAGÜE)	
		HOR.SUPERIOR			
		LATERALES	90031		
		ENGANCHE	INTERIOR: EXTERIOR:		
		COMPLEMENTO	ZONA SUPERIOR 4102		
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		CONTRAVIDRIO			
		ELEM.ARMADO			
		OTROS	CELOSÍA 1918	SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUREN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

TERMINACIÓN

ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN NORMA UNIT 1076

VIDRIOS

ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN/ALUCUBON+PANEL LANA DE VIDRIO(10mm)+ALUCUBON

COLOCACIÓN:

OBSERVACIONES

SE AMURA A HORMIGÓN ARMADO Y MAMPOSTERÍA