

PRÉSTAMO BID  
5337/OC-UR

**POE**  
UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA  
SECTOR DISEÑO

ANEP - CODICEN

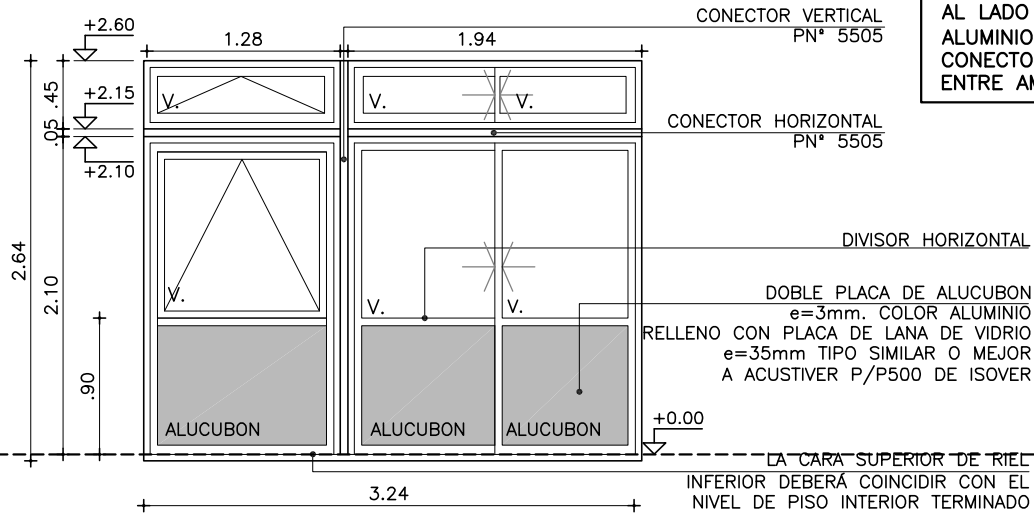
OBRA  
LICEO 02 TRANQUERAS

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

FECHA JUNIO 2022 ANEXO A HOJA 03

#### 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 DIENTES 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 CORREDIZAS EN FACHADAS — MECAL PLUS

ESCALAS 1:50 DETALLES —

TIPO	A03	CANTIDAD	2	IZQ.	DER.	UBICACIÓN	LOCALES: SALA DE LACTANCIA/CANTINA L002,L004 ADMINISTRACIÓN/DIRECCIÓN L003,L002
------	-----	----------	---	------	------	-----------	--

PREMARCO			MARCO GUÍA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
			CORREDIZA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
S C O R R E D I Z A S	O C O R R E D I Z A	HOR.INFERIOR	2530-2533/4510		AMZ 3044 (DISPOSITIVO DE ESTANQUEIDAD)	
		HOR.SUPERIOR	2532/4510		AMZ 6341 (CIERRE "LARA")	
		LATERALES	2534/4510		AMU 6504 (TIRADOR EMBUTIDO)	
		DIVISOR HOR.			AMA 8744 (BURLETE)	
		DIVISOR VERT.			AMV 7137 (FELPILLA)	
		PORTACONTR.			AMA 3644 (TOPE TAPÓN)	
		CONTRAVIDRIO	4514		AMA 3654 (TOPE TAPÓN)	
		ELEM.ARMADO	5537		AMA 3664 (TAPA TOPE)	
		CONECTOR HOR.	2588		AMA 3224 (PROTECTOR DESAGÜE CON TAPA)	
	CONECTOR VERT.	4525		AML 4100 (GRAPA DE AMURE)		
	O C O R R E D I Z A	HOR.INFERIOR	4524		AML 4130 (GRAPA DE AMURE)	
		HOR.SUPERIOR	4503		AMA 1170 (CONJUNTO DE RODAMIENTO C/ RULEMANES)	
		LATERALES	0255			
		ENGANCHE	INTERIOR: 257                      MEDIO: 0260			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	5537		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.	
		OTROS				
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