

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO N°3 SOLYMAR - CANELONES

Calle 71 esq. Mar de Ajó

FECHA

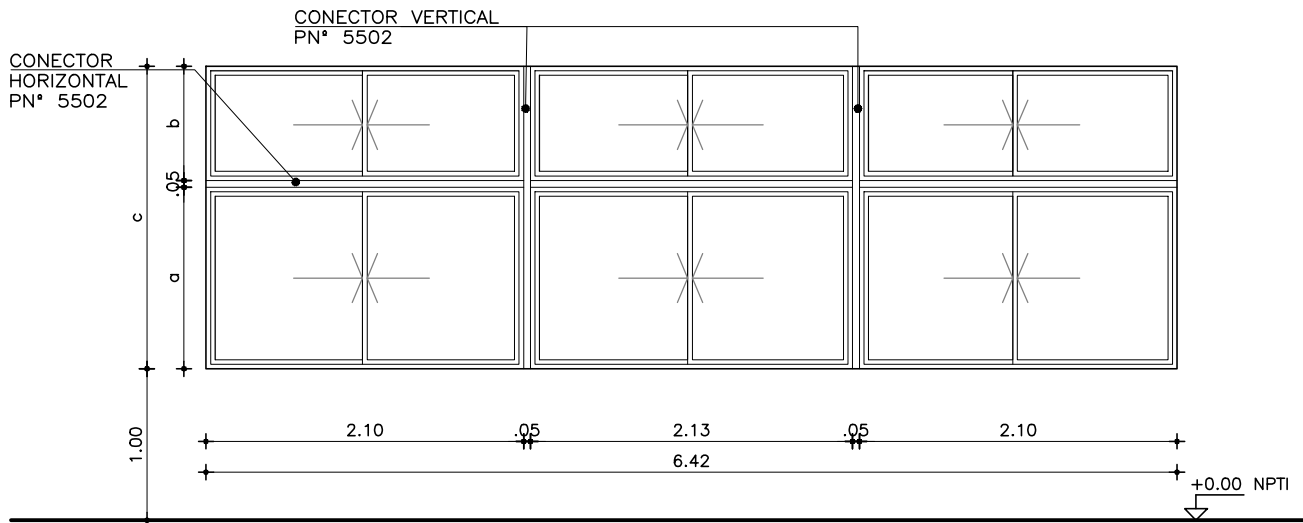
2022

ANEXO

A

HOJA

1



TIPO	a	b	c	CANTIDAD	UBICACIÓN
01/1	1.20	0.75	2.00	5	AULAS PB-CIRCULACIÓN PA
01/2	1.30	0.45	1.80	4	AULA-LABORATORIO TEC. PB

ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS - PROBBA - GALA

ESCALAS	1:50	DETALLES	-
---------	------	----------	---

TIPO	A01	CANTIDAD	9	IZQ.	DER.	UBICACION
------	-----	----------	---	------	------	-----------

PREMARCO		MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
P E R F E C T O	O C U R S O	CORREDIZA		A C C E S O R I O S	ACCESORIOS DE CORREDIZA
		HOR.INFERIOR	93051-93052/93050(HOJAS SUP.)		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")
		HOR.SUPERIOR	90020		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)
		LATERALES	90021		
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		PORTACONTR.			
		CONTRAVIDRIO			
		ELEM.ARMADO	1215/1239		
		CONECTOR HOR.	5502		
		CONECTOR VERT.	5502		
	P O R T A C O N T R.	HOR.INFERIOR	90025		
		HOR.SUPERIOR	90025		
		LATERALES	90027		
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028		
		COMPLEMENTO			
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		CONTRAVIDRIO			
		ELEM.ARMADO			
		OTROS			
				SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO N°3 SOLYMAR – CANELONES

Calle 71 esq. Mar de Ajó

FECHA

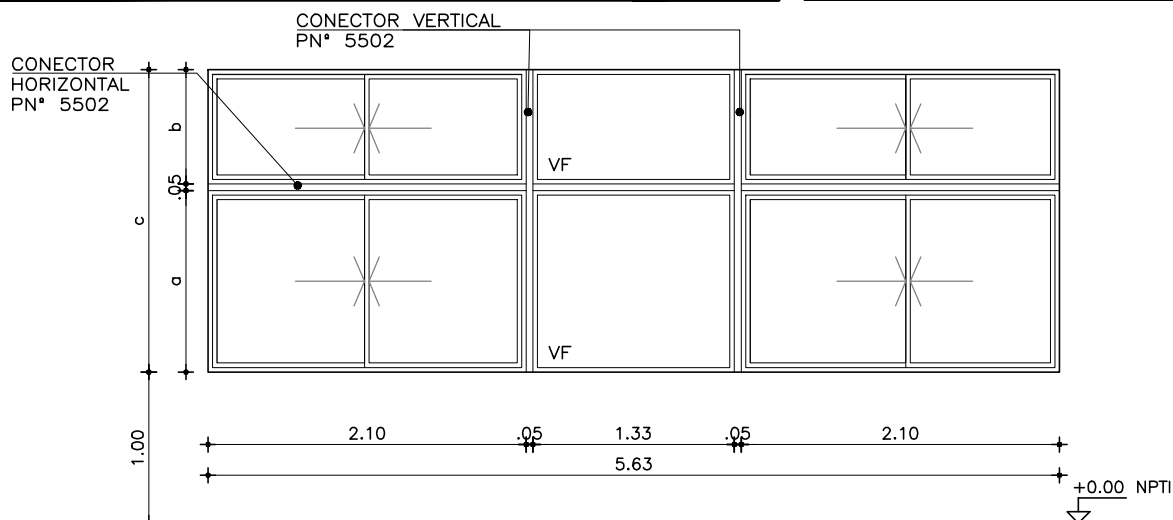
2022

ANEXO

A

HOJA

2



TIPO	a	b	c	CANTIDAD	UBICACIÓN
02/1	1.20	0.75	2.00	2	AULAS PB
02/2	1.30	0.45	1.80	2	AULA-LABORATORIO TEC. PB

ABERTURAS CORREDIZAS-FIJAS
EN FACHADAS – PROBBA – GALA

ESCALAS	1:50	DETALLES	—
---------	-------------	----------	---

TIPO	A02	CANTIDAD	4	IZQ.	DER.	UBICACION
------	-----	----------	---	------	------	-----------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -	TAPAJUNTAS : -		
P E R F E C T O R	O C R A M A J O T I	HOR.INFERIOR	93051-93052/93050(HOJAS SUP.) / 90000	A C C E S O R I O S	ACCESORIOS DE CORREDIZA	
		HOR.SUPERIOR	90020 / 90000		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		LATERALES	90021 / 90000		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.	5502			
	A J U N T A	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
			SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.			

SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.

TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO N°3 SOLYMAR – CANELONES

Calle 71 esq. Mar de Ajó

FECHA

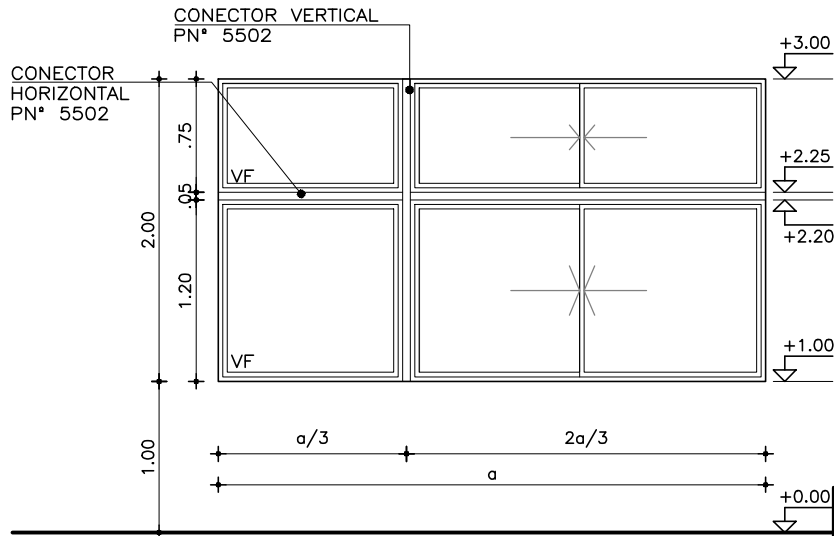
2022

ANEXO

A

HOJA

3



TIPO	a	CANTIDAD	UBICACIÓN
03/1	3.22	2	SALA PROFESORES – PREAU
03/2	3.62	2	SALA REUNIONES – CIRCULACION PA
03/3	3.75	1	LIBROS

ABERTURAS FIJAS – CORREDIZAS
EN FACHADAS – PROBBA – GALA

ESCALAS	1:50	DETALLES	–
---------	------	----------	---

TIPO	A03	CANTIDAD	5	IZQ.	DER.	UBICACION
------	-----	----------	---	------	------	-----------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
P E R F I J O S	O C I D O S	CORREDIZA			A C C E S O R I O S	ACCESORIOS DE CORREDIZA
		HOR.INFERIOR	90000/93051-93052/93050(HOJAS SUP.)			AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")
		HOR.SUPERIOR	90000/90020			AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)
		LATERALES	90000/90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO	92480			
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.	5502			
		HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
					SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.

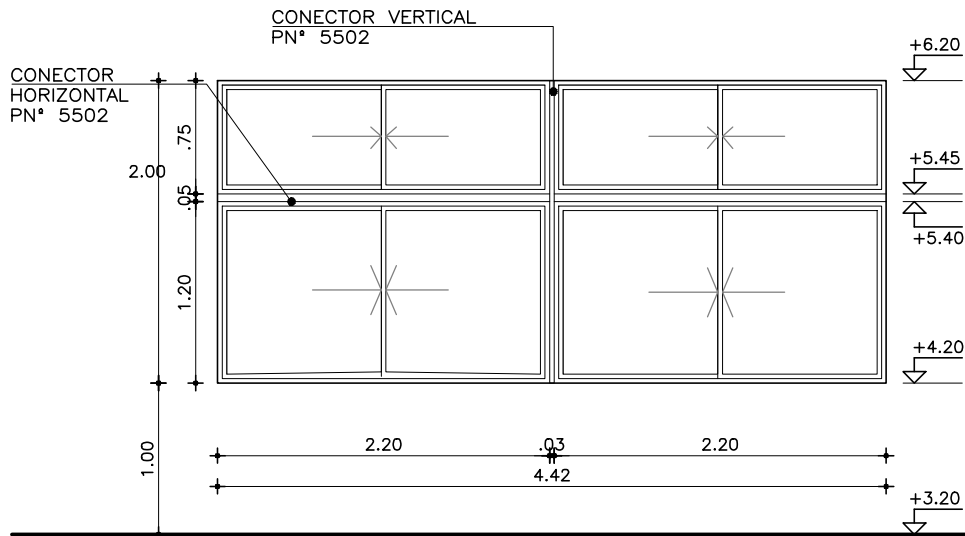
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS - PROBBA - GALA

ESCALAS 1:50 DETALLES -

TIPO	A04	CANTIDAD	2	IZQ.	DER.	UBICACION	CIRCULACIÓN PA
------	-----	----------	---	------	------	-----------	----------------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
			CORREDIZA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
P E R F E C T O	O C I D O	HOR.INFERIOR	93051-93052/93050(HOJAS SUP.)		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		HOR.SUPERIOR	90020		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		LATERALES	90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.	5502			
	A C C E S O R I O S	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
					SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

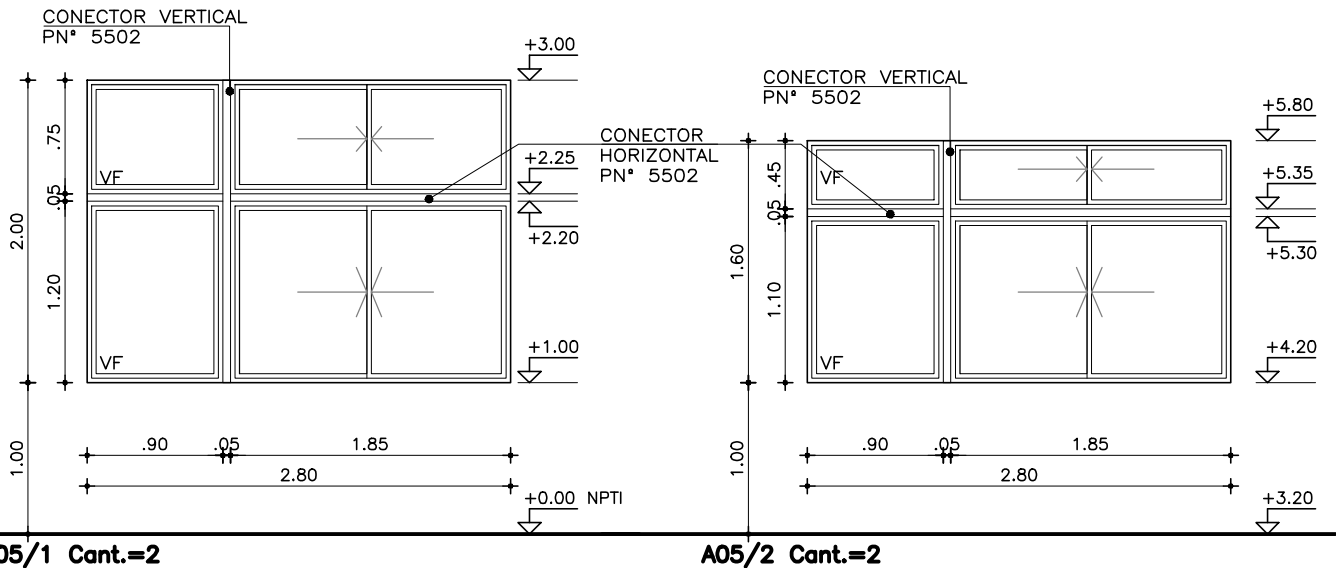
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS - PROBBA - GALA

ESCALAS	1:50	DETALLES	-
---------	------	----------	---

TIPO	A05	CANTIDAD	4	IZQ.	DER.	UBICACION	L010-L018-L104-L109
------	-----	----------	---	------	------	-----------	---------------------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
P E R F E C T O R I O S	O C U R S O S	CORREDIZA		A C C E S O R I O S	ACCESORIOS DE CORREDIZA	
		HOR.INFERIOR	90000/93051-93052/93050(HOJAS SUP.)		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		HOR.SUPERIOR	90000/90020		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		LATERALES	90000/90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO	92480			
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.	5502			
		HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
					SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.

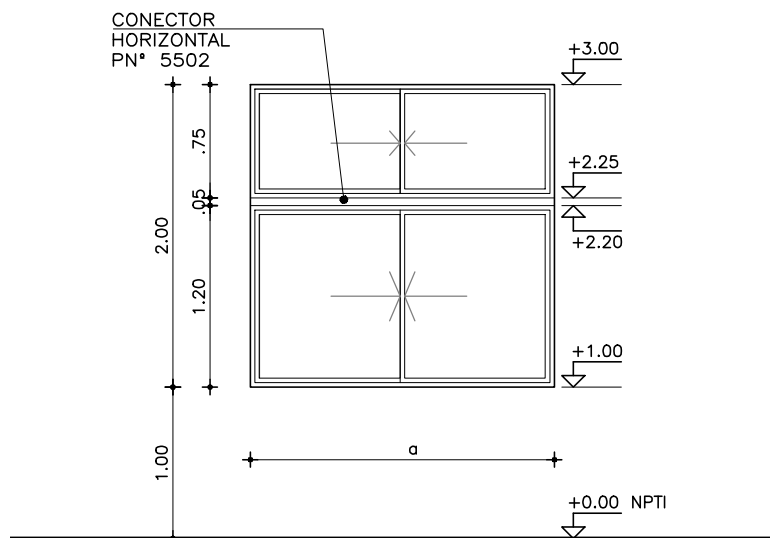
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.



TIPO	a	CANTIDAD	UBICACIÓN
06/1	2.01	1	TISANERIA L005
06/2	2.40	1	HALL L009

ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS - PROBBA - GALA

ESCALAS	1:50	DETALLES	-
---------	------	----------	---

TIPO	A06	CANTIDAD	IZQ.	DER.	UBICACION
					TISANERIA L005 - HALL L009

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
			CORREDIZA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
P E R F E C T O	O C I D O	HOR.INFERIOR	93051-93052/93050(HOJAS SUP.)		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		HOR.SUPERIOR	90020		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		LATERALES	90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.				
	A C C E S O R I O S	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
					SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

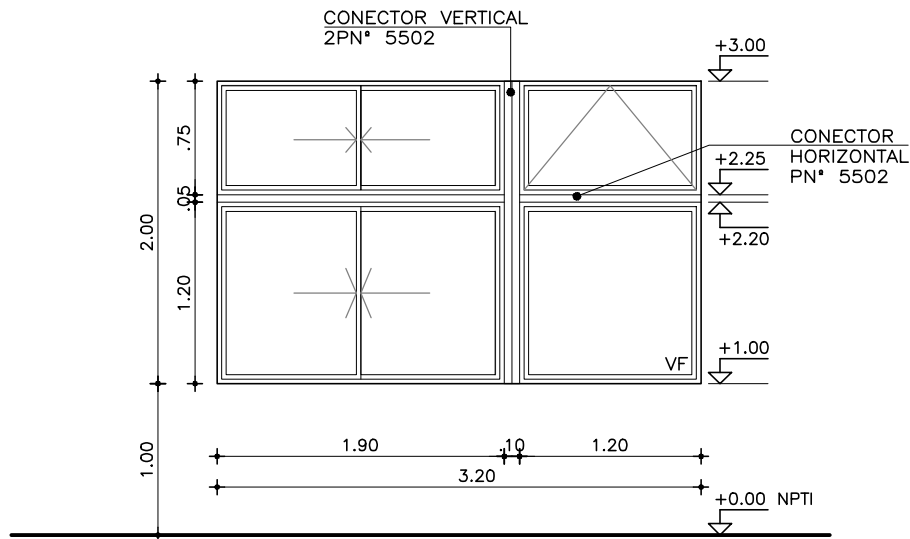
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

ABERTURAS CORREDIZAS-TABAQUERA
EN FACHADAS - PROBBA - GALA

ESCALAS

1:50

DETALLES

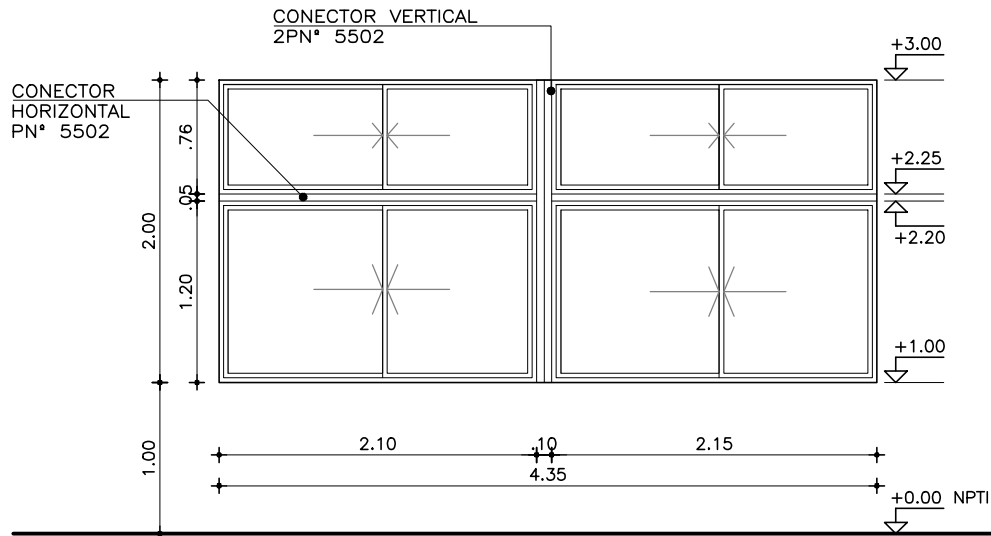
-

TIPO	A07	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	UBICACION	DIRECCIÓN
------	-----	----------	---	--------------	-----------	-----------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
			CORREDIZA	FIJO	ACCESORIOS DE CORREDIZA	
P E R F I L A R S O C I O S	O C I O S	HOR.INFERIOR	90034/93051-93052/93050(HOJAS SUP.)	90024	AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		HOR.SUPERIOR	90034/90020	90024	AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		LATERALES	90034/90021	90024		
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO	92480	92480		
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.	5502			
		A C C E S O R I O S	HOR.INFERIOR	90003/90025		
	HOR.SUPERIOR		90003/90025			
	LATERALES		90003/90027			
	ENGANCHE		INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
	COMPLEMENTO					
	DIVISOR HOR.					
	DIVISOR VERT.					
	CONTRAVIDRIO					
	ELEM.ARMADO					
	OTROS					
	TERMINACION			ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP		
VIDRIOS			ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN			
			COLOCACION:			
OBSERVACIONES						

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS - PROBBA - GALA

ESCALAS

1:50

DETALLES

-

TIPO	A08	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	UBICACION	DIRECCIÓN - ADMINISTRACIÓN
------	-----	----------	---	--------------	-----------	----------------------------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : - -	
			CORREDIZA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
P E R F E C T O	O C I D O	HOR.INFERIOR	93051-93052/93050(HOJAS SUP.)		O C I D O	AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")
		HOR.SUPERIOR	90020			AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)
		LATERALES	90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.	5502			
		CONECTOR VERT.	2x10002			
	P E R F E C T O	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
TERMINACION			ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP			
VIDRIOS			ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN			
			COLOCACION:			
OBSERVACIONES						

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO N°3 SOLYMAR – CANELONES

Calle 71 esq. Mar de Ajó

FECHA

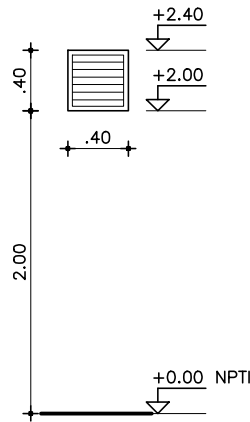
2022

ANEXO

A

HOJA

9



CELOSIA FIJA
EN FACHADAS – PROBBA

ESCALAS **1:50** DETALLES **—**

TIPO	A09	CANTIDAD	2	IZQ.	DER.	UBICACION	DEPÓSITO L015–L108
------	-----	----------	---	------	------	-----------	--------------------

PREMARCO			MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
			CORREDIZA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
S O L A R E S P E R A J U N T A S	O C I D O S	HOR.INFERIOR	90000			
		HOR.SUPERIOR	90000			
		LATERALES	90000+4590			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		CONECTOR HOR.				
		CONECTOR VERT.				
		A B E R T U R A	HOR.INFERIOR			
	HOR.SUPERIOR					
	LATERALES					
	ENGANCHE		INTERIOR:	EXTERIOR:		
	COMPLEMENTO					
	DIVISOR HOR.					
	DIVISOR VERT.					
	CONTRAVIDRIO					
	ELEM.ARMADO					
	OTROS		TABLILLA 1213 PERFORADA			
			SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.			

TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR:	TIPO:
	COLOCACION:	

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
 . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
 . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO N°3 SOLYMAR – CANELONES

Calle 71 esq. Mar de Ajó

FECHA

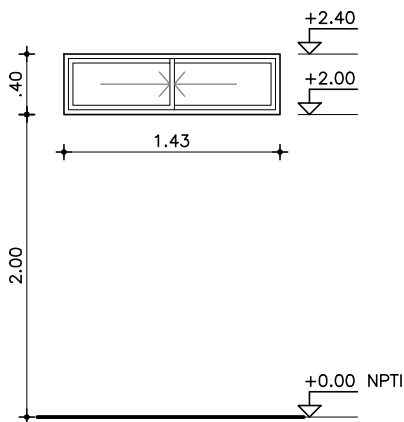
2022

ANEXO

A

HOJA

10



ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS – PROBBA

ESCALAS **1:50** DETALLES **—**

TIPO	A10	CANTIDAD	2	IZQ. DER.	UBICACION	BAÑO UNIVERSAL L013 L106
------	-----	----------	---	--------------	-----------	--------------------------

PREMARCO		MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : —			TAPAJUNTAS : —	
P E R F E C T O	O C I D O	CORREDIZA		A C C E S O R I O S	ACCESORIOS DE CORREDIZA	
		HOR.INFERIOR	93050		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		HOR.SUPERIOR	90020		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		LATERALES	90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.				
		CONECTOR VERT.				
	O C I D O	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				

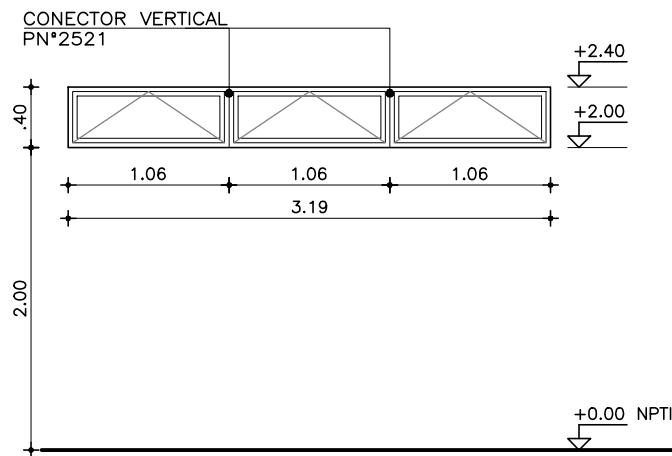
SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.

TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN CON LÁMINA ESMERILADA EN LOCAL 013
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

- NOTA** . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
 - . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

VENTANAS TABAQUERAS
EN FACHADAS - PROBBA

ESCALAS

1:50

DETALLES

-

TIPO	A11	CANTIDAD	2	IZQ. DER.	UBICACION	SS.HH. ALUMNOS
------	-----	----------	---	--------------	-----------	----------------

PREMARCO		MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
P E R F E C T O	O C I D O	CORREDIZA		A C C E S O R I O S	ACCESORIOS DE CORREDIZA
		HOR.INFERIOR	93050		AGG1574 (BISAGRAS 2 ALAS)
		HOR.SUPERIOR	90020		AGG1700 (PAR COMPÁS BANDEROLA)
		LATERALES	90021		AGB6254 (CIERRE BANDEROLA)
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		PORTACONTR.			
		CONTRAVIDRIO			
		ELEM.ARMADO	1215/1239		
		CONECTOR HOR.			
		CONECTOR VERT.	2521		
	O C I D O	HOR.INFERIOR	90025		
		HOR.SUPERIOR	90025		
		LATERALES	90027		
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028		
		COMPLEMENTO			
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		CONTRAVIDRIO			
		ELEM.ARMADO			
		OTROS	GOTERON 45050		
				SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	

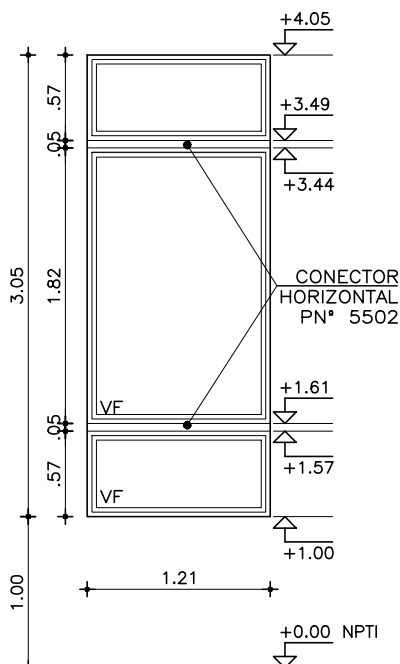
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
-------------	---------------------------------------

VIDRIOS	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN CON LÁMINA ESMERILADA EN LOCAL 014
	COLOCACION:

OBSERVACIONES	
---------------	--

NOTA . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

- . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
- . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.



ABERTURAS FIJAS
EN FACHADAS PROBBA

ESCALAS

1:50

DETALLES

—

TIPO	A12	CANTIDAD	1	IZQ.	DER.	UBICACION	ESCALERA
------	-----	----------	---	------	------	-----------	----------

PREMARCO

MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : —

TAPAJUNTAS : —

P E R F E C T O		FIJO		A C C E S O R I O S	
S C O L A R E S	O	HOR.INFERIOR	90024		
	U	HOR.SUPERIOR	90024		
		LATERALES	90024		
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		PORTACONTR.			
		CONTRAVIDRIO	92480		
		ELEM.ARMADO			
		CONECTOR HOR.			
		CONECTOR VERT.			
	A	HOR.INFERIOR			
		HOR.SUPERIOR			
		LATERALES			
		ENGANCHE			
		COMPLEMENTO			
DIVISOR HOR.					
O	DIVISOR VERT.				
	CONTRAVIDRIO				
	ELEM.ARMADO				
	OTROS				
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.					

SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.

TERMINACION

ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP

VIDRIOS

ESPESOR: 6mm

TIPO: COMÚN

COLOCACION:

OBSERVACIONES

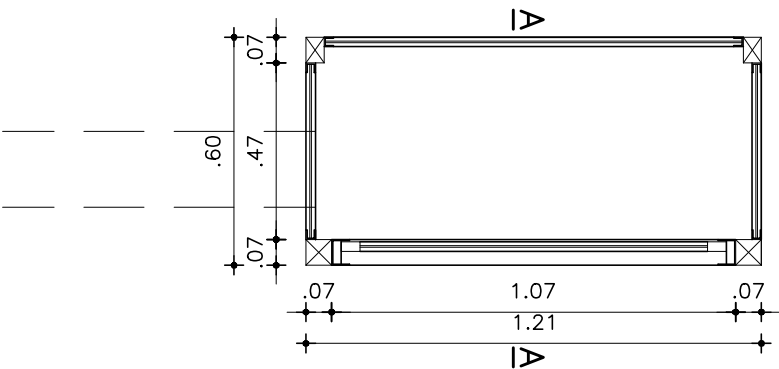
NOTA

. TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

. Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento

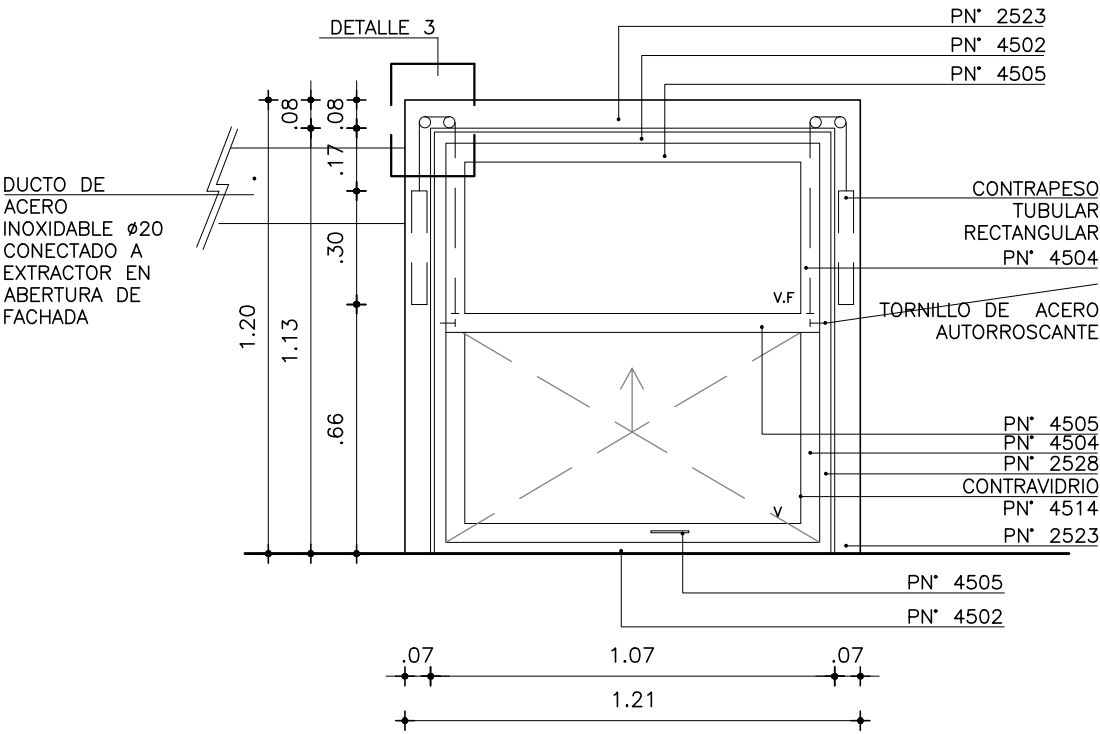
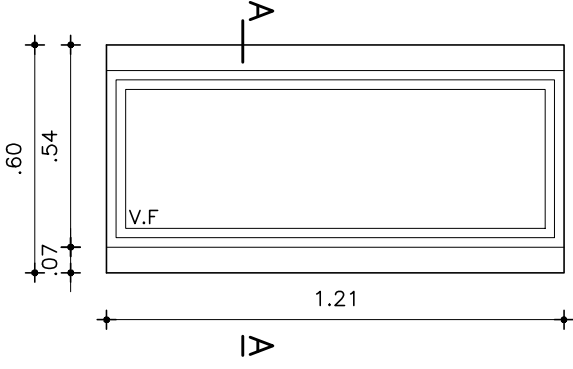
. Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

PLANTA

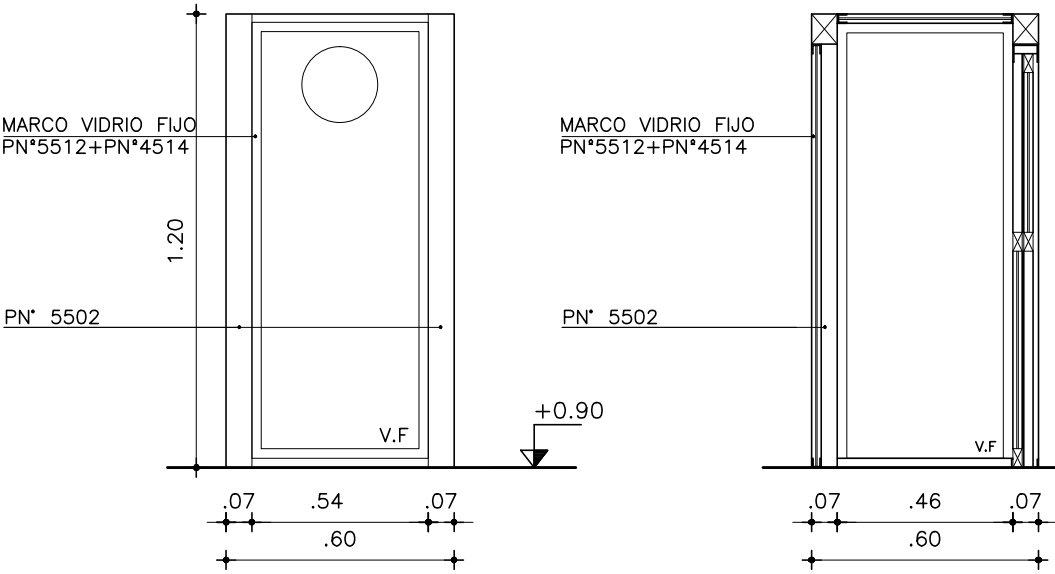


PERFILES VENTANA GUILLOTINA
ALUMINIO ANODIZADO NATURAL CLASE A18
VIDRIO COMUN 4mm
MARCO:
SUPERIOR E INFERIOR PN° 2545+2518
LATERAL: PN°4525+0291+5565
HOJA:
HORIZONTALES: PN°4505
LATERALES: PN°4504
ENGANCHE CENTRAL: PN°4507
ACCESORIOS: A7040 – FELPILLA
A0030 – BURLETE
A1140 – RODAMIENTO
A3640 – TOPE TAPÓN
A3510 – TAPÓN
AMU6554 – TIRADOR EMBUTIDO

PLANTA DE TECHOS



FACHADA



VISTA LATERAL

CORTE A-A

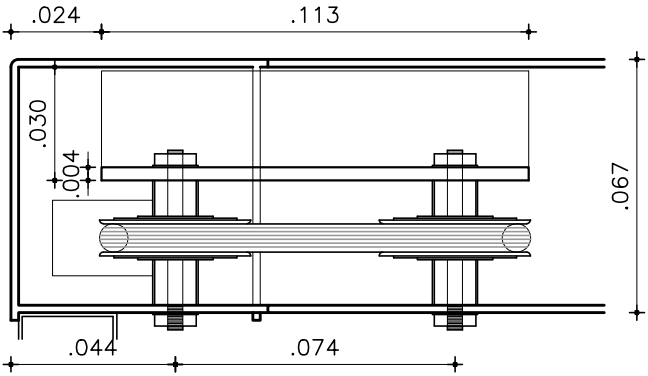
CAMPANA DE HUMOS

TIPO		CANTIDAD		IZQ. DER.		UBICACION	
A13		1				AYUDANTE PREPARADOR	

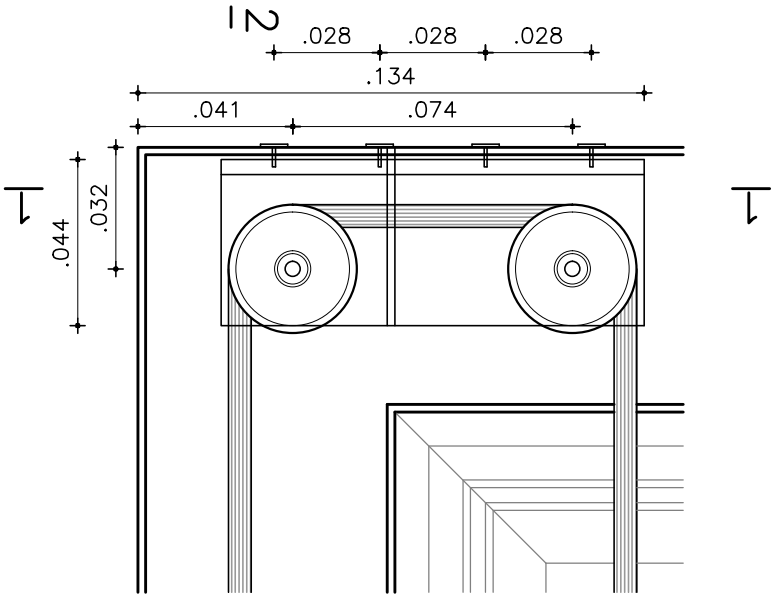
ESCALA 1/20 DETALLES LAMINA

Extractor de 20 cm de diámetro, helicoidal con descarga directa al exterior para prestaciones de un caudal de 400m3/h con hélice y estructura metálica. Contará con tapa reversible de 3 posiciones de accionamiento (mediante cadena) y regulador electrónico, así como con todos los accesorios necesarios para el montaje.

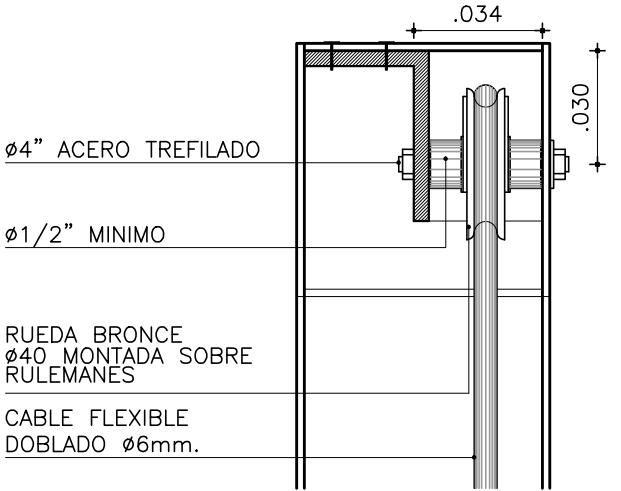
CORTE 1 – 1



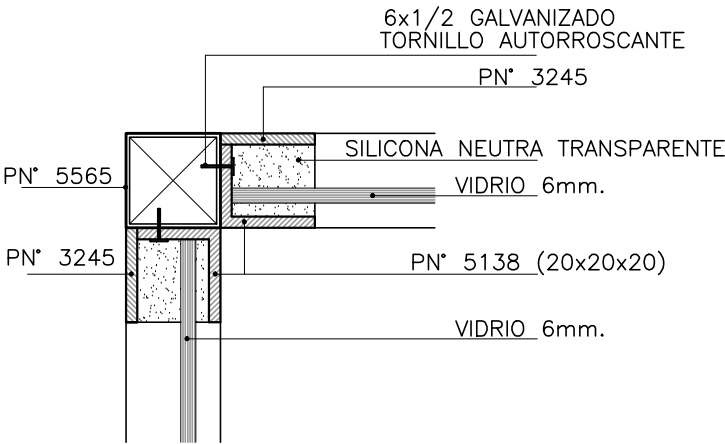
DETALLE 3



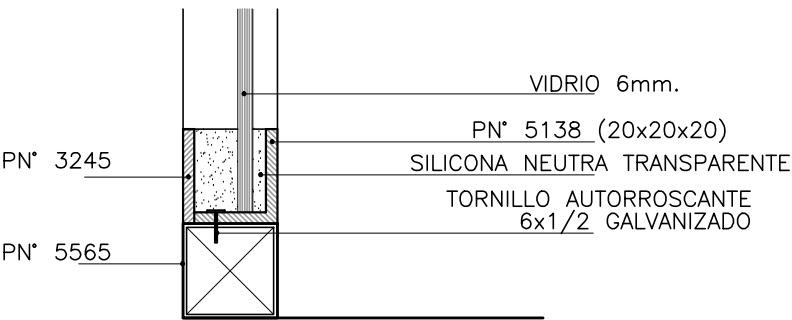
CORTE 2 – 2



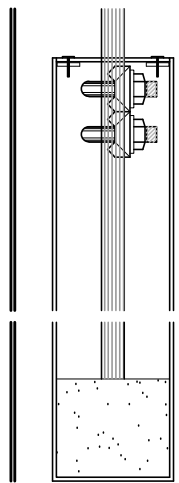
DETALLE 1



DETALLE 2

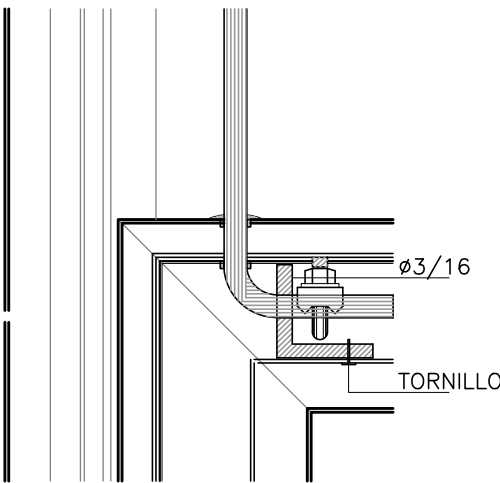


DETALLE CONTRAPESO



CONTRAPESO. PESO A REGULAR

DETALLE ENGANCHE EN HOJA MOVIL



CAMPANA DE HUMOS

ESCALA 1/20

DETALLES LAMINA

TIPO	A13	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	UBICACION	AYUDANTE PREPARADOR
------	-----	----------	---	--------------	-----------	---------------------