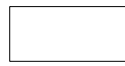

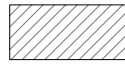
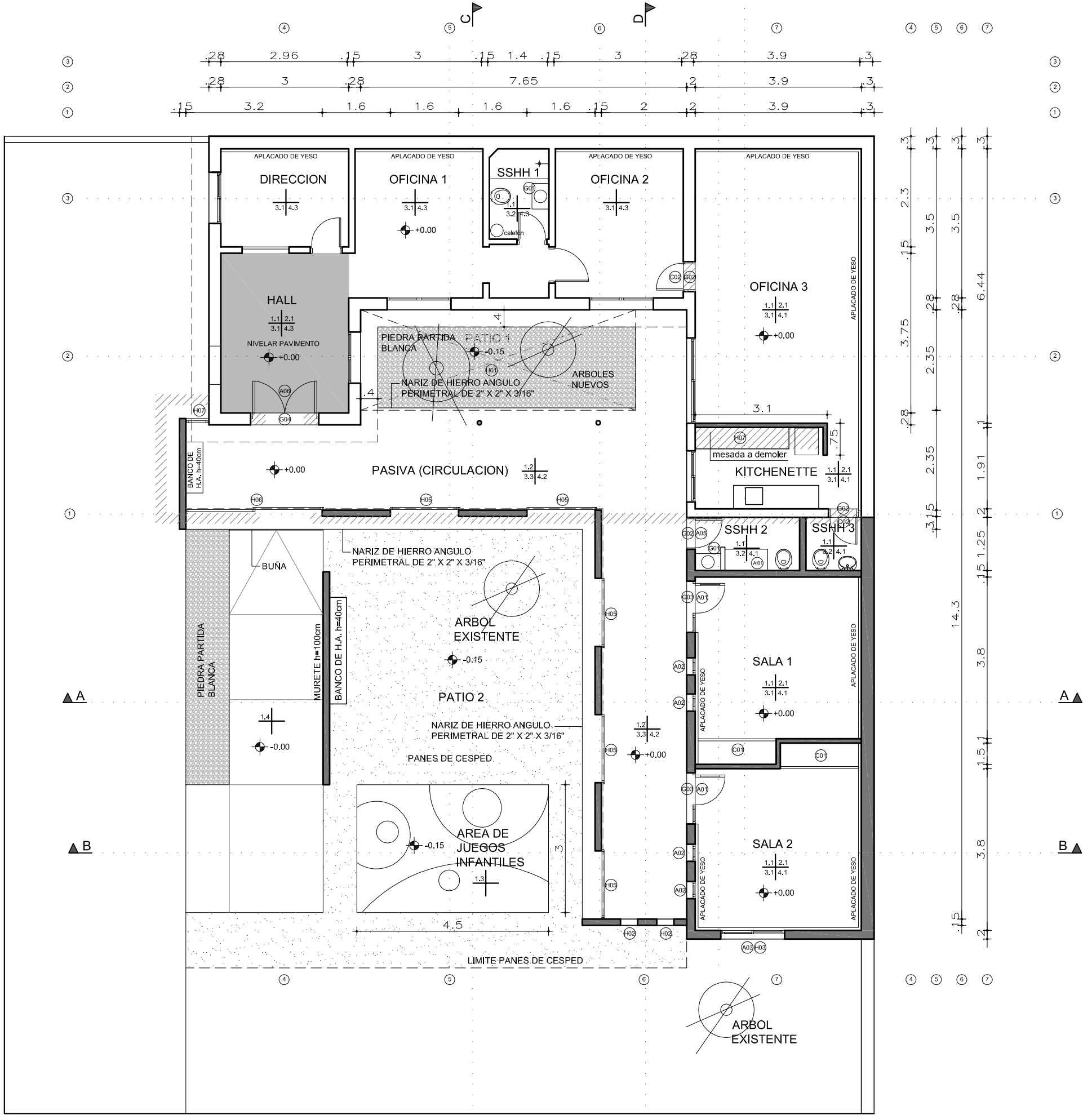


INDICE DE LAMINAS

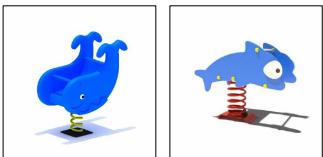
L01-PLANTA DE ALBAÑILERIA
L02-FACHADA Y CORTES
L03-DETALLE SSHH 2 Y 3
L04-PLANTA DE TECHOS
L05-PLANTA DE ELECTRICA
L06-ELECTRICA -ENLACES Y ESQUEMA UNIFILAR
L07A-PLANTA DE SANITARIA
L07B-SANITARIA DESAGUE DE TECHOS
L08-PLANILLA DE HERRERIA H01
L09-PLANILLA DE HERRERIA H02
L10-PLANILLA DE HERRERIA H03
L11-PLANILLA DE HERRERIA H04
L12-PLANILLA DE HERRERIA H05
L13-PLANILLA DE HERRERIA H06
L14-PLANILLA DE HERRERIA H07
L15-PLANILLA DE HERRERIA H08
L16-PLANILLA DE ALUMINIO A01
L17-PLANILLA DE ALUMINIO A02
L18-PLANILLA DE ALUMINIO A03
L19-PLANILLA DE ALUMINIO A04
L20-PLANILLA DE ALUMINIO A05
L21-PLANILLA DE ALUMINIO A06
L22-PLANILLA DE CARPINTERIA C01
L23-PLANILLA DE CARPINTERIA C02
L24-PLANILLA DE ACERO INOXIDABLE Ai01
L25-PLANILLA DE GRANITO G01
L26-PLANILLA DE GRANITO G02-G03-G04

REFERENCIAS DE MUROS

-  EXISTENTE
-  NUEVO
-  A DEMOLER



JUEGOS INFANTILES

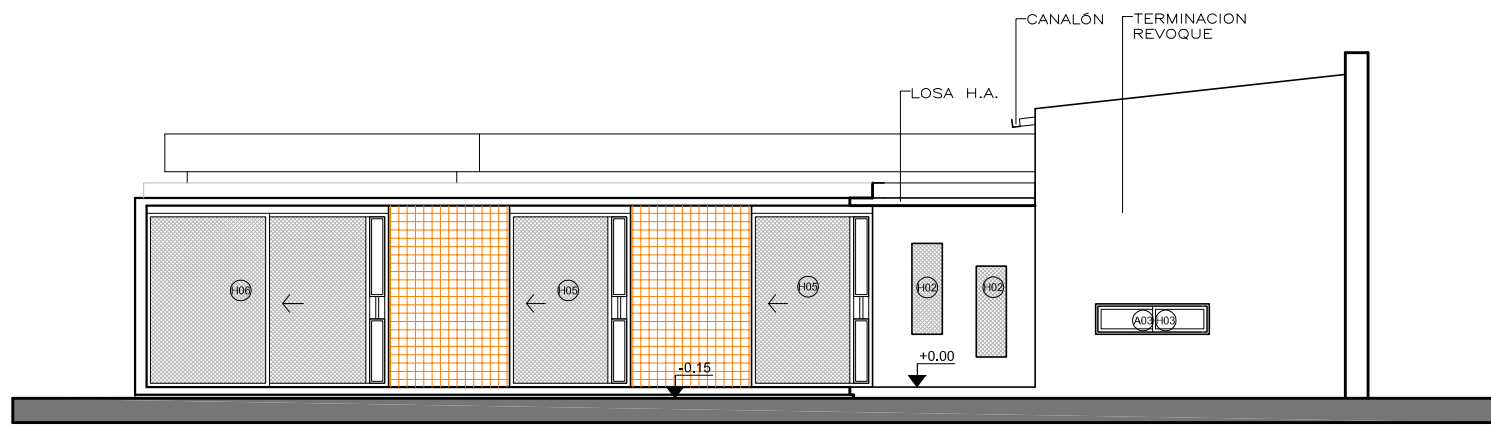


REFERENCIAS DE TERMINACIONES

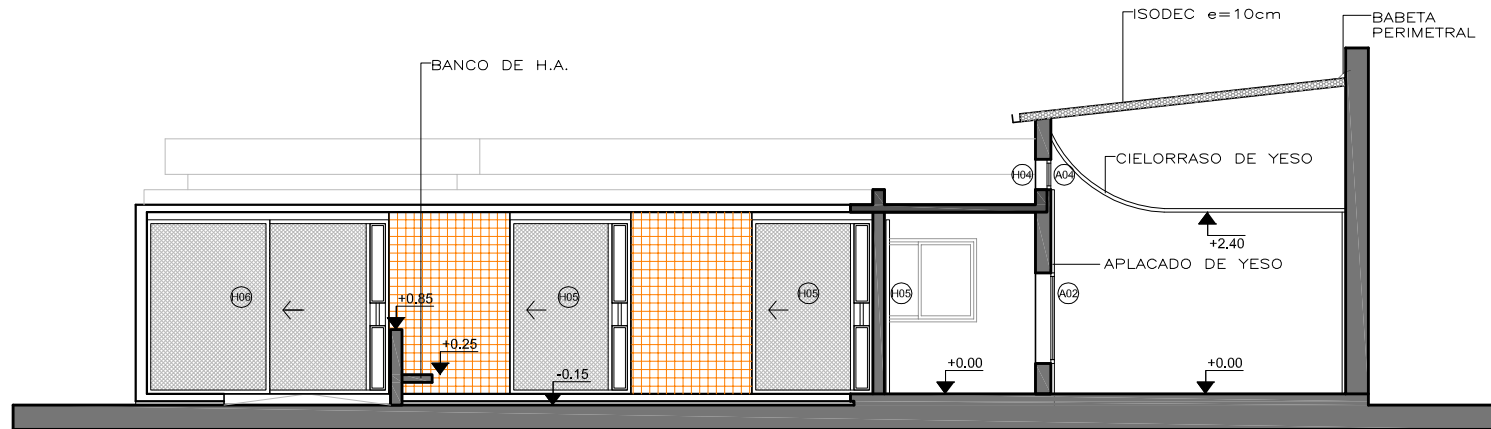
PAVIMENTO	ZOCALO	PAVIMENTOS	ZOCALOS	MURO	CIELORRASO
MURO	CIELORRASO	1.1-PORCELANATO GRIS 60 X 60 CM 1.2-MICROCEMENTO ALISADO SOBRE CONTRAPISO 1.3-BALDOSAS DE GOMA PARA EXTERIOR 1.4-ALISADO DE ARENA Y PORTLAND SOBRE CONTRAPISO	2.1-IDEM PORCELANATO ALTURA 10cm.	3.1-PINTURA LATEX INTERIOR 3.2-CERAMICA BLANCA MATE 30 X 60 3.3-GUALAR CON REVOQUE EXISTENTE	4.1-PLACA DE YESO+PINTURA CIELORRASO 4.2-HORMIGÓN VISTO 4.3-PINTURA CIELORRASO



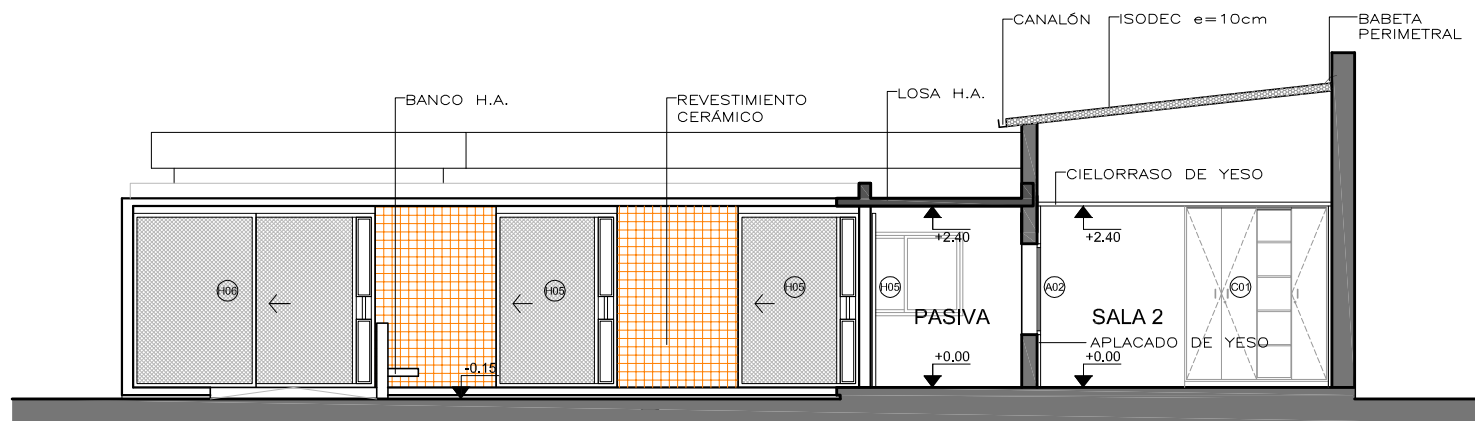
<p>I. N. A. U. Departamento de Arquitectura</p>		ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:		LAMINA Nº:	L01
		AYTE. ARQ.:	L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		ESCALA:	
SERVICIO:		CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE:		PLANTA DE ALBAÑILERIA	
DIRECCION:		18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		ARCHIVO:		FECHA:	
				OBSERVACIONES:		FEB/2018	



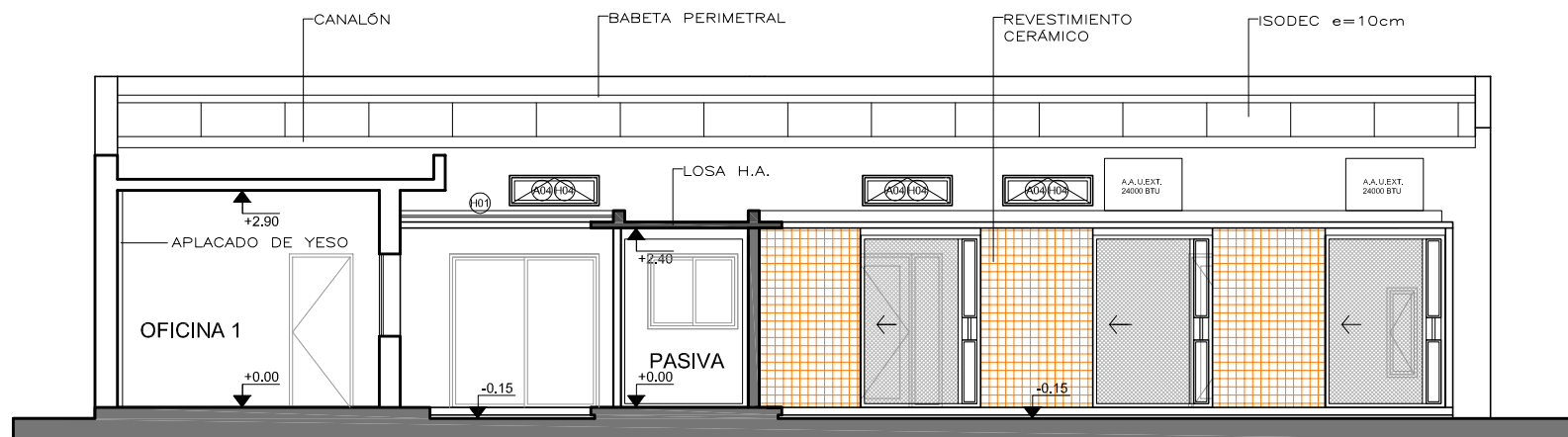
FACHADA PRINCIPAL



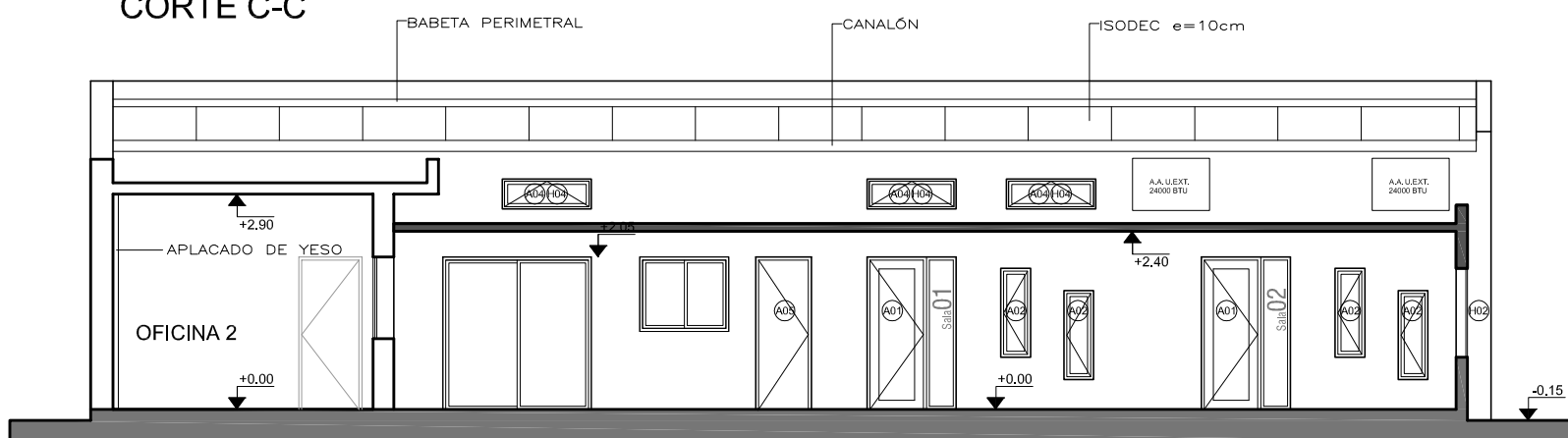
CORTE A-A



CORTE B-B



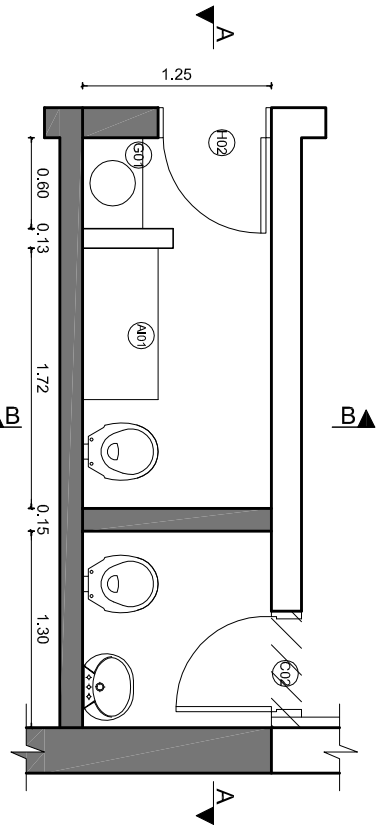
CORTE C-C



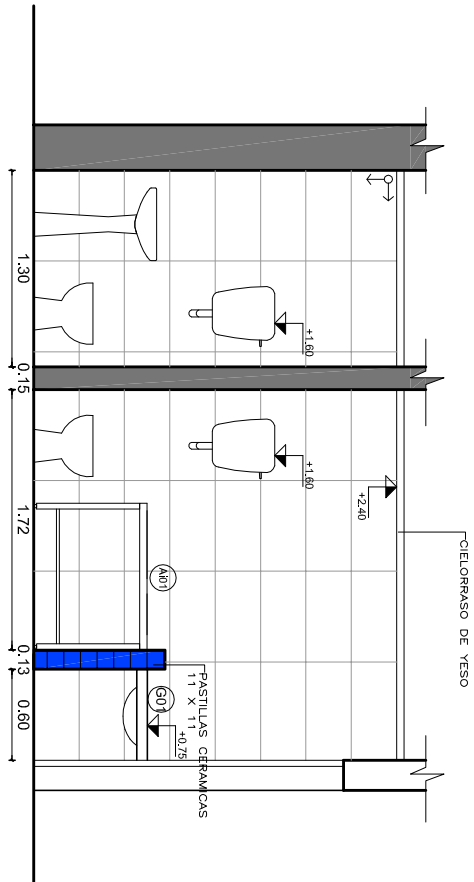
CORTE D-D



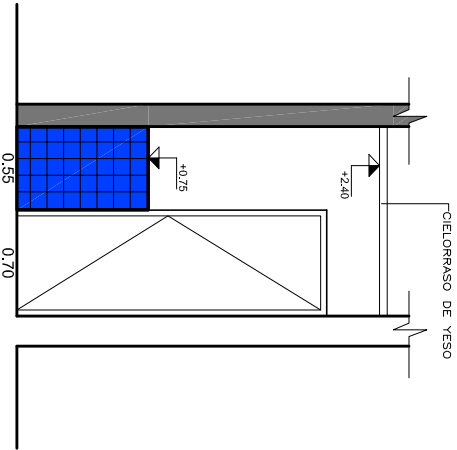
I. N. A. U. Departamento de Arquitectura	ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L02
	AYTE. ARO.:	L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
SERVICIO:	CED MERCEDES-SORIANO			ESCALA: 1/100
DIRECCION:	18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO			FECHA: FEB/2018
	PLANO DE:	FACHADA Y CORTES		
	ARCHIVO:			
	OBSERVACIONES:			



PLANTA



CORTE A-A



CORTE B-B



I. N. A. U.
Departamento de Arquitectura

SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO

DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO

ARQUITECTO: J.P. LESCANO
AYTE. ARQ.: L. PENNI

PLANO DE: DETALLE SSHH

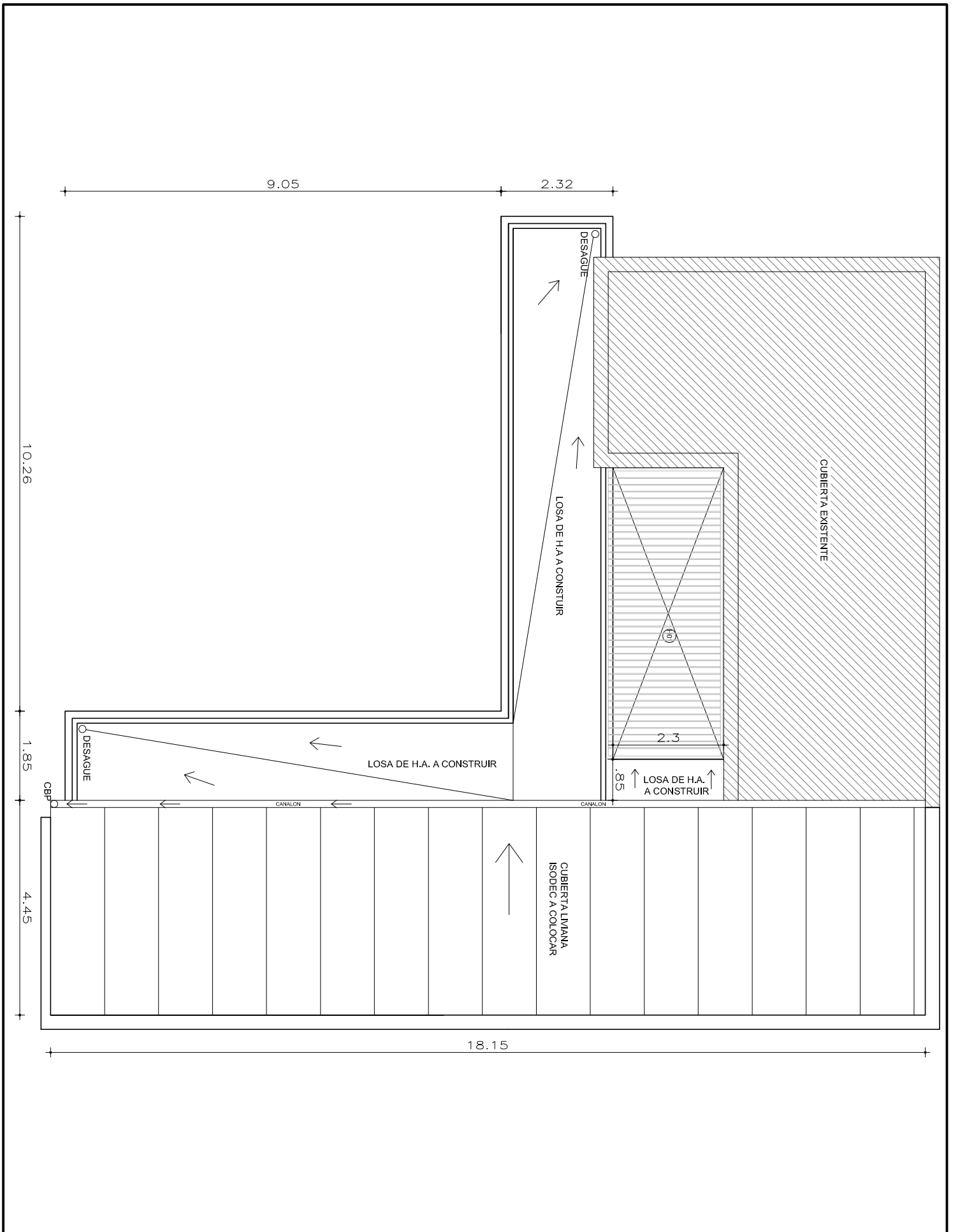
ARCHIVO:
OBSERVACIONES:

TEC. SANITARIO:
TEC. ELECTRICISTA:

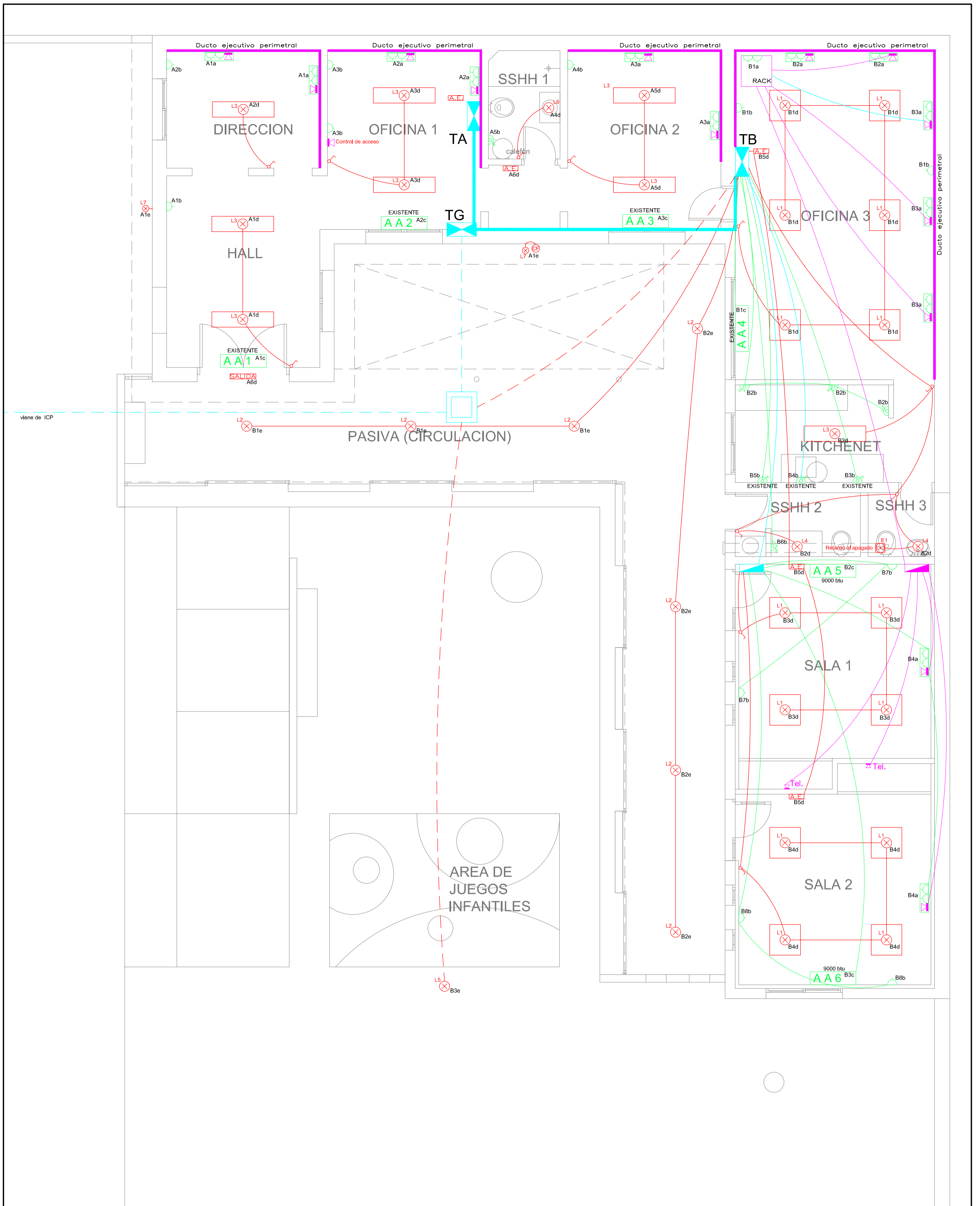
LAMINA Nº:
L03

ESCALA:
1/50

FECHA:
FEB/2018



<p>inau Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	<h1>I. N. A. U.</h1> <p>Departamento de Arquitectura</p>		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L04	
			AYTE. ARG.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANTA DE TECHOS			ESCALA: 1/100
			ARCHIVO:			FECHA: FEB/2018
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:			

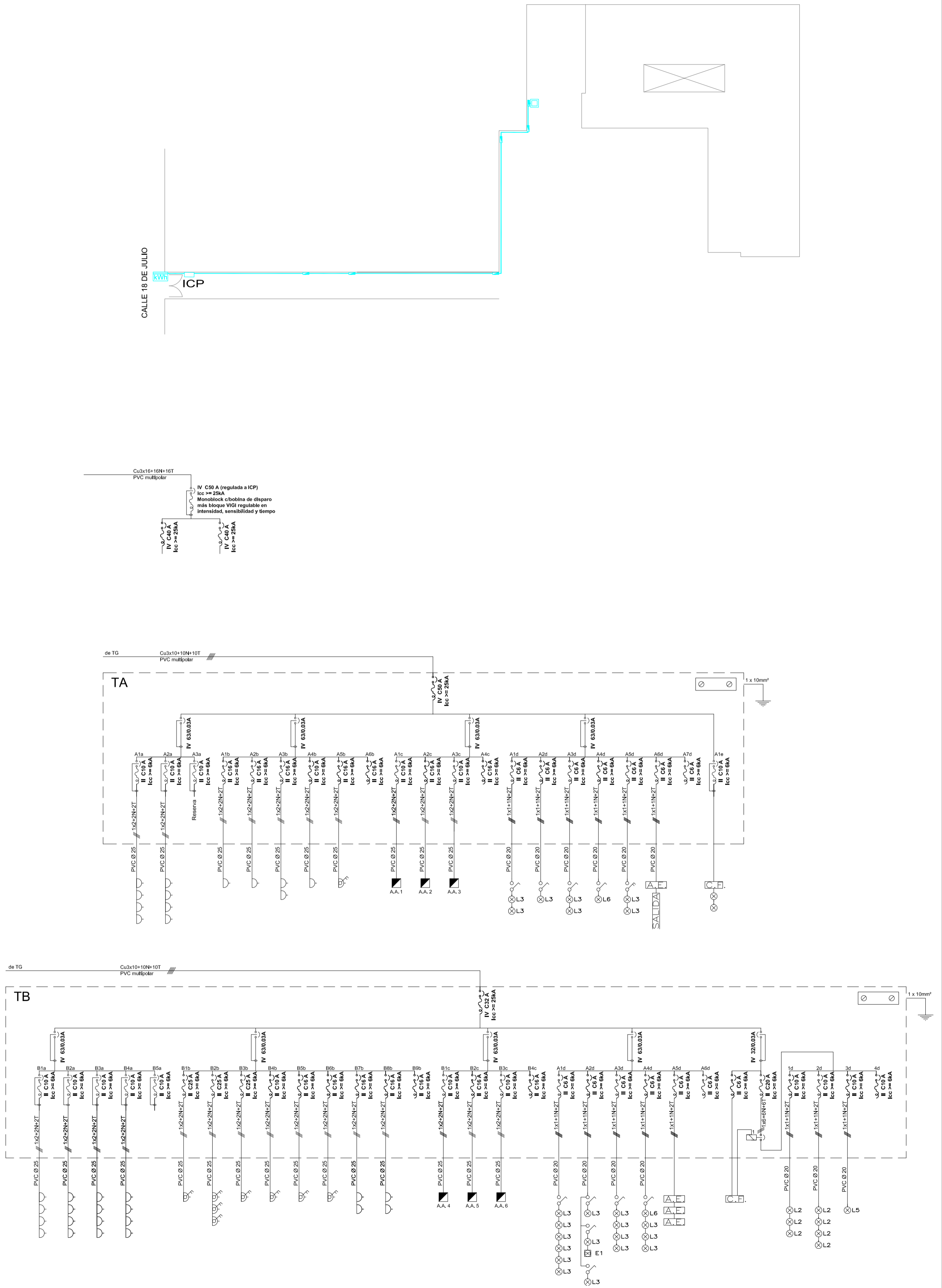


LUMINARIAS:

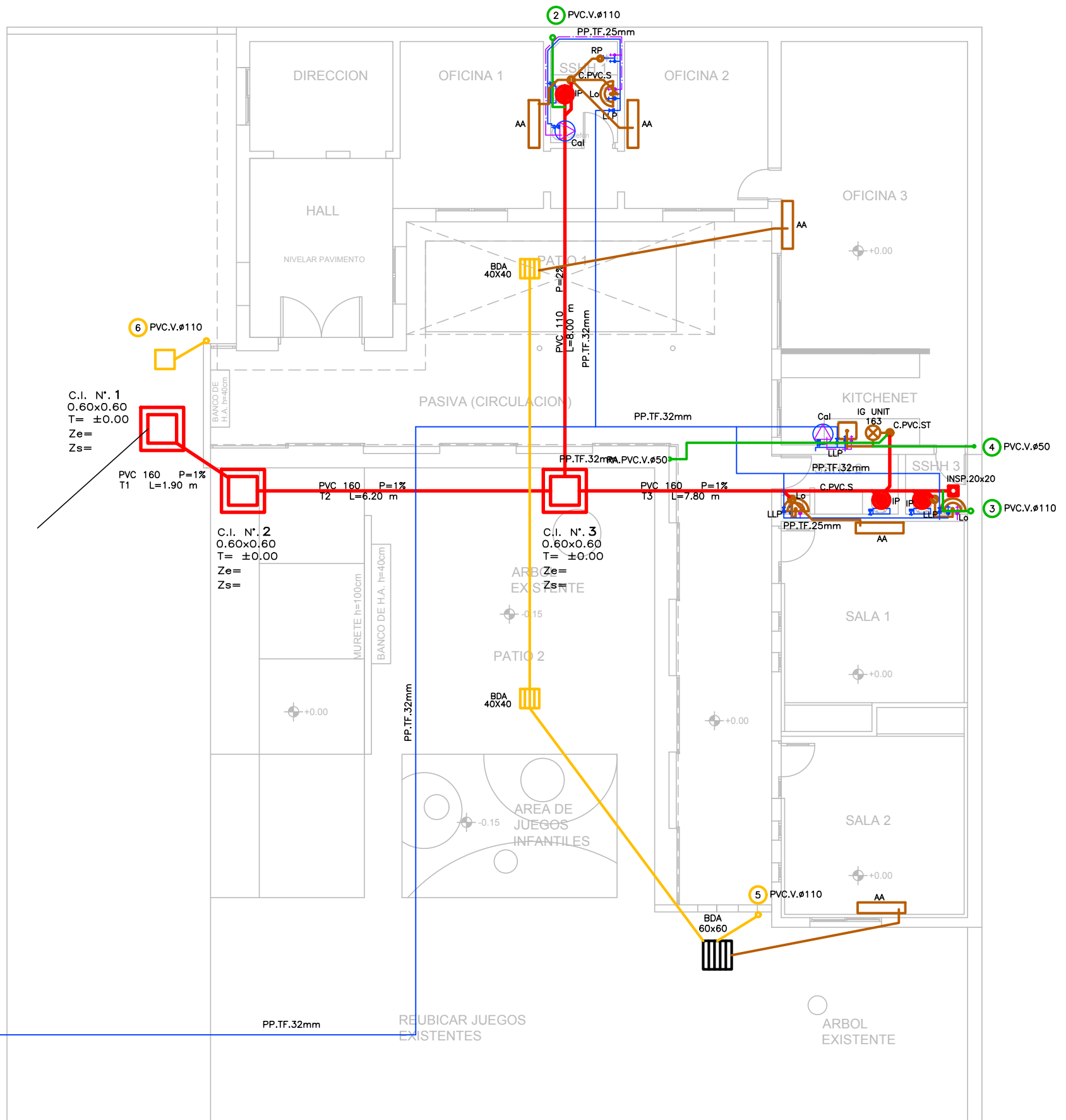
- | | | | |
|---|-----------------------------------|---|----------------------------------|
|  | L1-PANEL LED R45/830 600 x 600 |  | L5-FAROLA LED PARK 60 Ø600 X 395 |
|  | L2-TREND P 18/830 Ø215x35 |  | L6-CORNER |
|  | L3-PANEL LED R45/830 301x1217x 11 |  | L7-OVAL LED ADOSABLE DE EXTERIOR |
|  | L4-LED 12 W MODELO TREND 12/830 | | |



I. N. A. U. Departamento de Arquitectura	ARQUITECTO: J.P. LESCANO AYU. ARG.: L. PENNI	TEC. SANITARIO: A. BURMIDAD	LAMINA Nº: L05
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO PLANO DE: PLANTA DE ELECTRICA		
DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:	ESCALA: 1/50 FECHA: JUL/2018



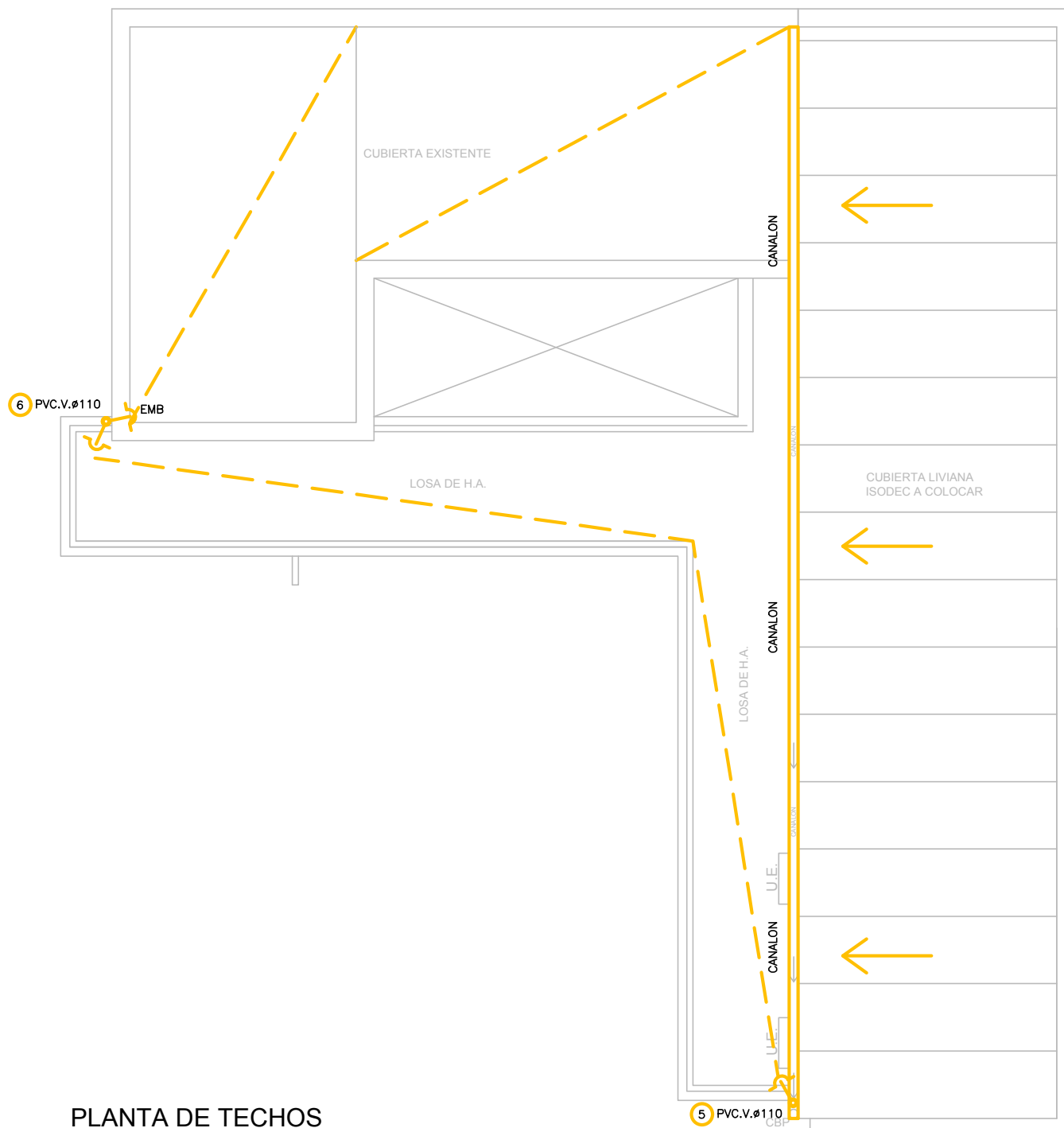
<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L06
			AYTE. ARG.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA: A. BURMIDAD	
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: ELECTRICA ENLACE Y ESQUEMA UNIFILAR		ESCALA: 1/100
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:		FECHA: JUL/2018



PLANTA BAJA



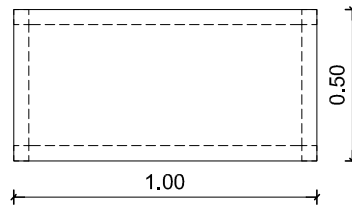
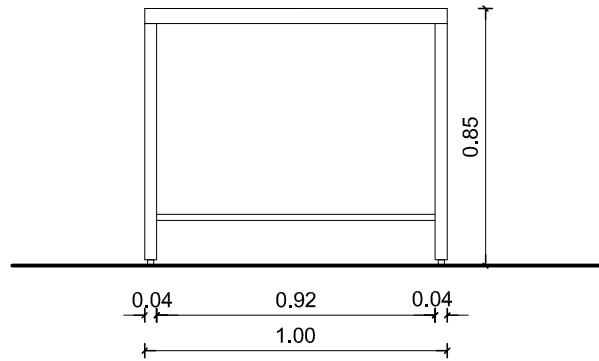
I. N. A. U. Departamento de Arquitectura	ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	HECTOR AGUIRRE	L07A
	AYTE. ARQ.:	K.LASSO	TEC. ELECTRICISTA:	A. BURMIDAD	
SERVICIO:	CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE:	SANITARIA	
DIRECCION:	18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		ARCHIVO:		
			OBSERVACIONES:		
			ESCALA:	1/100	
			FECHA:	JUL/2018	



PLANTA DE TECHOS



I. N. A. U. Departamento de Arquitectura	ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO: HECTOR AGUIRRE	L07B
	AYTE. ARQ.: K.LASSO	TEC. ELECTRICISTA: A. BURMIDAD	
SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO	PLANO DE: SANITARIA		ESCALA: 1/100
DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	OBSERVACIONES:		FECHA: JUL/2018



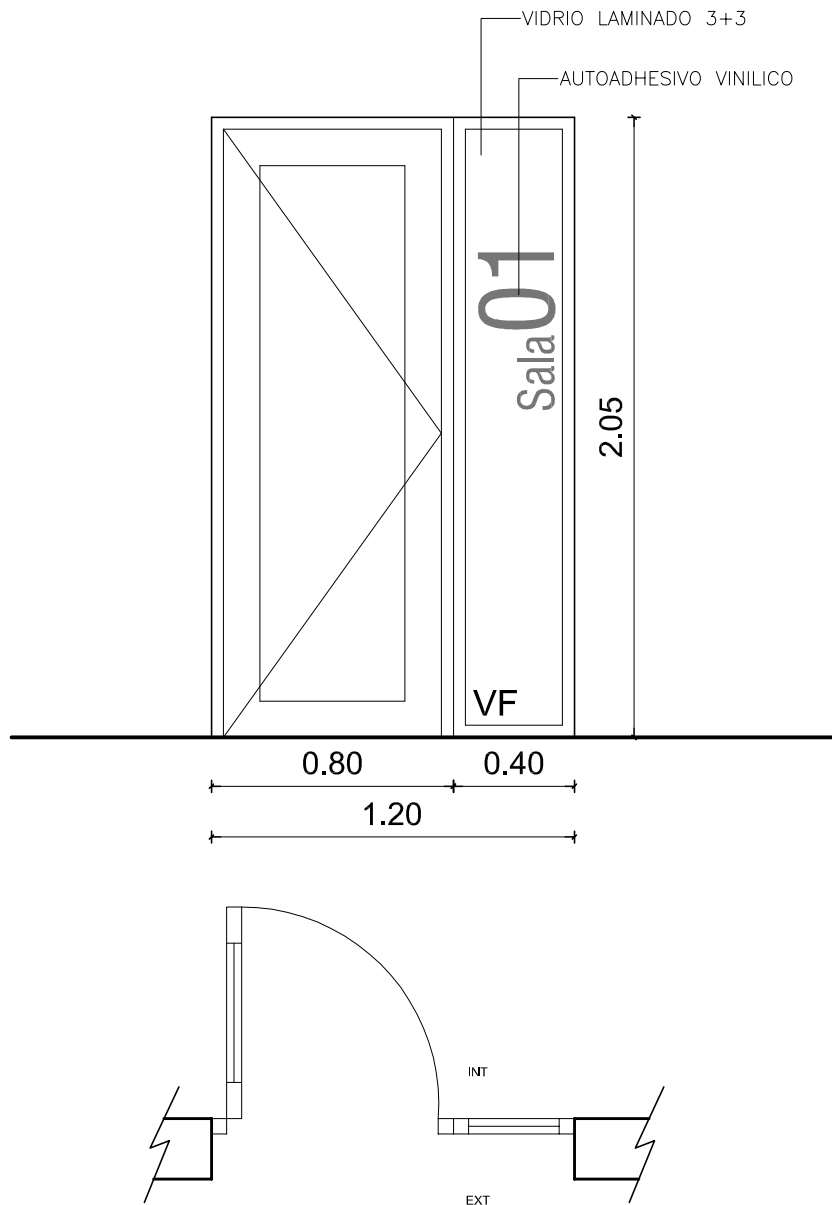
TIPO : Ai01	MESA PARA CAMBIADOR DE BEBES
CANTIDAD :	1
UBICACION :	SSHH
	TAPA DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI 304 1.5 mm CON COLCHONETA FORRADA PARA BEBES ESTRUCTURA Y PATAS CON TUBULARES METÁLICOS 4 X4 CM C/REGATONES

OBSERVACIONES:

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.

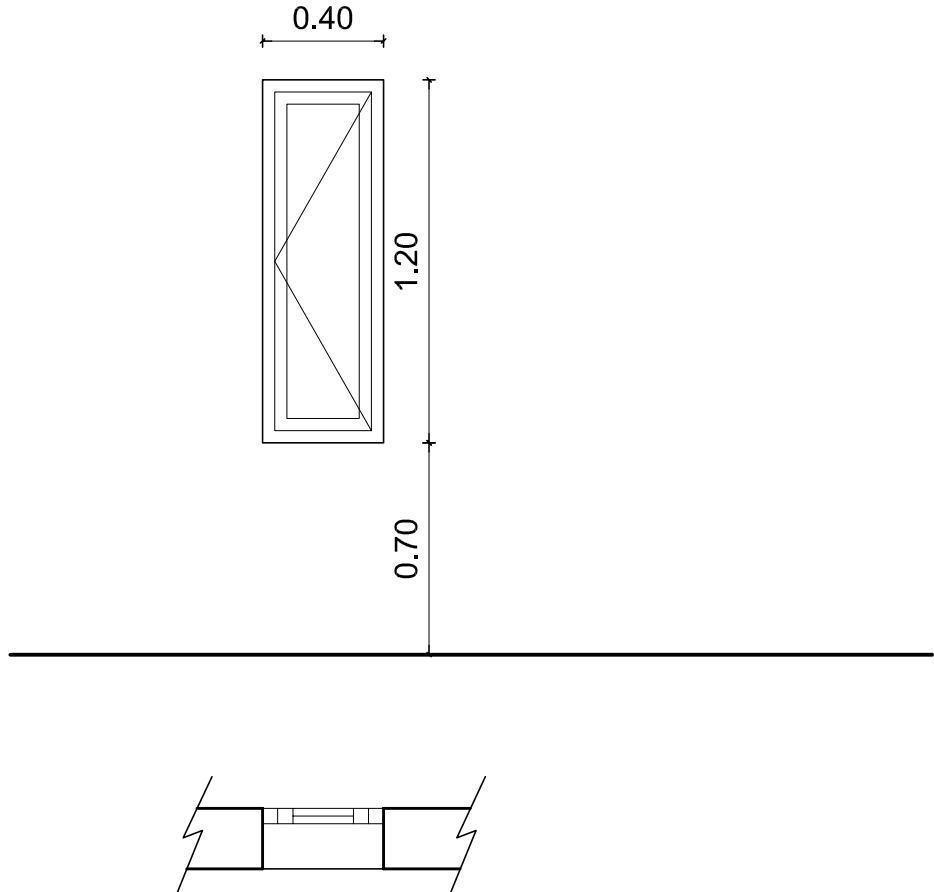
	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	L24	
			AYTE. ARG.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE ACERO INOX.			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		ARCHIVO:			FECHA: JUN/2018

AO 1



TIPO :	PUERTA BATIENTE +PAÑO FIJO
CANTIDAD :	2
UBICACION :	SALAS 1-2
SERIE:	GALA
VIDRIO :	LAMINADO 3+3
TERMINACION :	ALUMINIO NATURAL
HERRAJES Y ACCESORIOS :	MANIJA/ CERRADURA DE SEGURIDAD MOSQUITERO
NOTA :	TODAS LAS ABERTURAS LLEVAN LOS ACCESORIOS DE LA SERIE PARA ASEGURAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO YESTANQUEIDAD
OBSERVACIONES :	TODAS LAS DIMENSIONES Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA

<p>inau Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L16	
			AYTE. ARQ.:	L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO:		CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE:		ESCALA: 1/25
					PLANILLA DE ALUMINIO		
	DIRECCION:		18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		ARCHIVO:	FECHA: JUN/2018	
				OBSERVACIONES:			

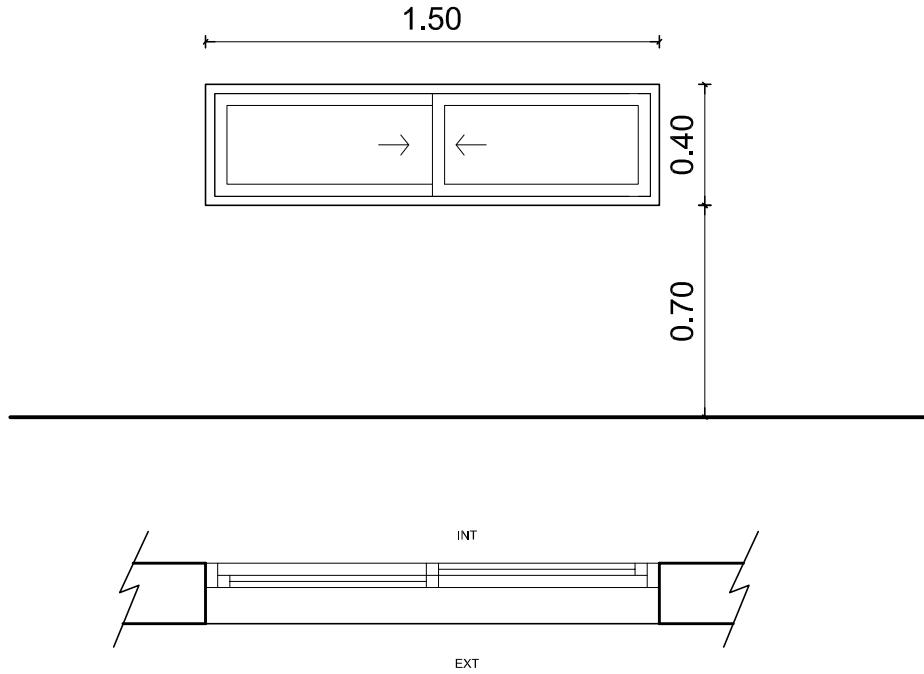


TIPO :	VENTANA BATIENTE
CANTIDAD :	4
UBICACION :	SALAS 1-2
SERIE:	GALA
VIDRIO :	LAMINADO 3+3
TERMINACION :	ALUMINIO NATURAL
HERRAJES Y ACCESORIOS :	FALLEBA MOSQUITERO

NOTA : TODAS LAS ABERTURAS LLEVAN LOS ACCESORIOS DE LA SERIE PARA ASEGURAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO Y ESTANQUEIDAD

OBSERVACIONES : TODAS LAS DIMENSIONES Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA VER POSICIONAMIENTO DE ABERTURAS EN FACHADAS.

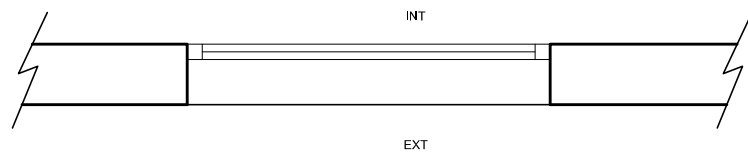
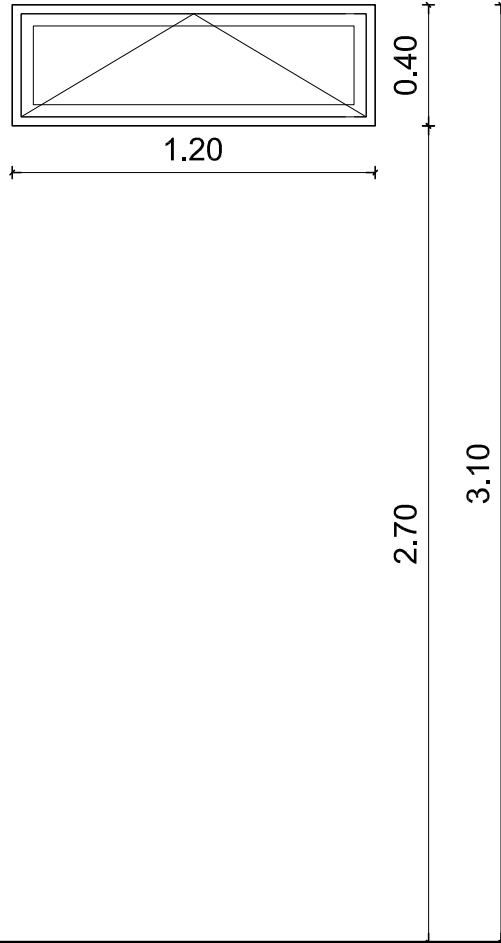
	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L17	
	SERVICIO:	CED MERCEDES-SORIANO	AYTE. ARQ.:	L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	DIRECCION:	18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	PLANO DE:	PLANILLA DE ALUMINIO			ESCALA:
			ARCHIVO:				1/25
			OBSERVACIONES:			FECHA:	
						JUN/2018	



TIPO :	VENTANA CORREDIZA
CANTIDAD :	1
UBICACION :	SALA 2
SERIE:	GALA
VIDRIO :	LAMINADO 3+3
TERMINACION :	ALUMINIO NATURAL
HERRAJES Y ACCESORIOS :	CIERRE TIRADOR CUBETA MOSQUITERO
NOTA :	TODAS LAS ABERTURAS LLEVAN LOS ACCESORIOS DE LA SERIE PARA ASEGURAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO Y ESTANQUEIDAD
OBSERVACIONES :	TODAS LAS DIMENSIONES Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA

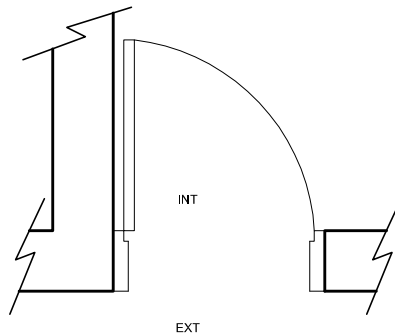
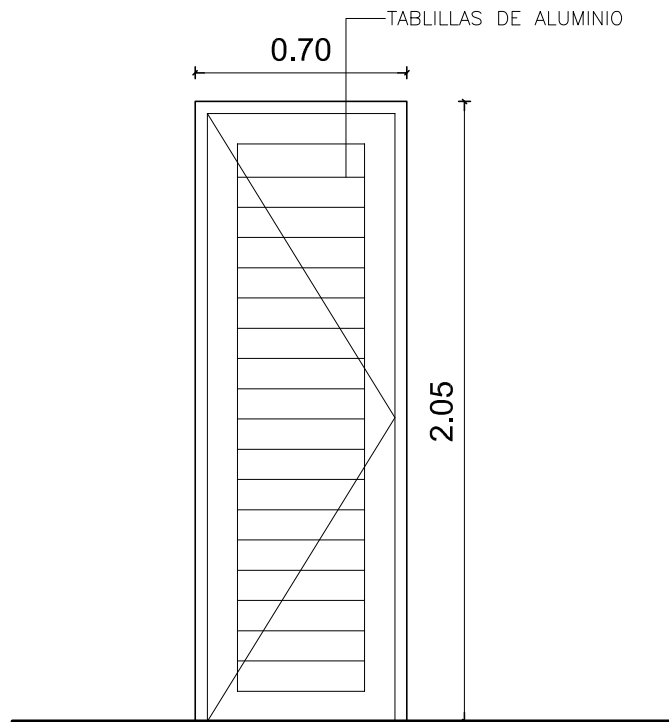
<p>INAU Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	<p>I. N. A. U. Departamento de Arquitectura</p>	ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	<p>LAMINA Nº: L18</p>
		AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO	PLANO DE: PLANILLA DE ALUMINIO		ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	ARCHIVO:	OBSERVACIONES:	FECHA: JUN/2018

A04



TIPO :	VENTANA TABAQUERA
CANTIDAD :	3
UBICACION :	OFICINA 3 Y SALAS 1-2
SERIE:	GALA
VIDRIO :	LAMINADO 3+3
TERMINACION :	ALUMINIO NATURAL
HERRAJES Y ACCESORIOS :	CIERRE SAPITO CON SIMPLÓN MOSQUITERO
NOTA :	TODAS LAS ABERTURAS LLEVAN LOS ACCESORIOS DE LA SERIE PARA ASEGURAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO Y ESTANQUEIDAD
OBSERVACIONES :	TODAS LAS DIMENSIONES Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA

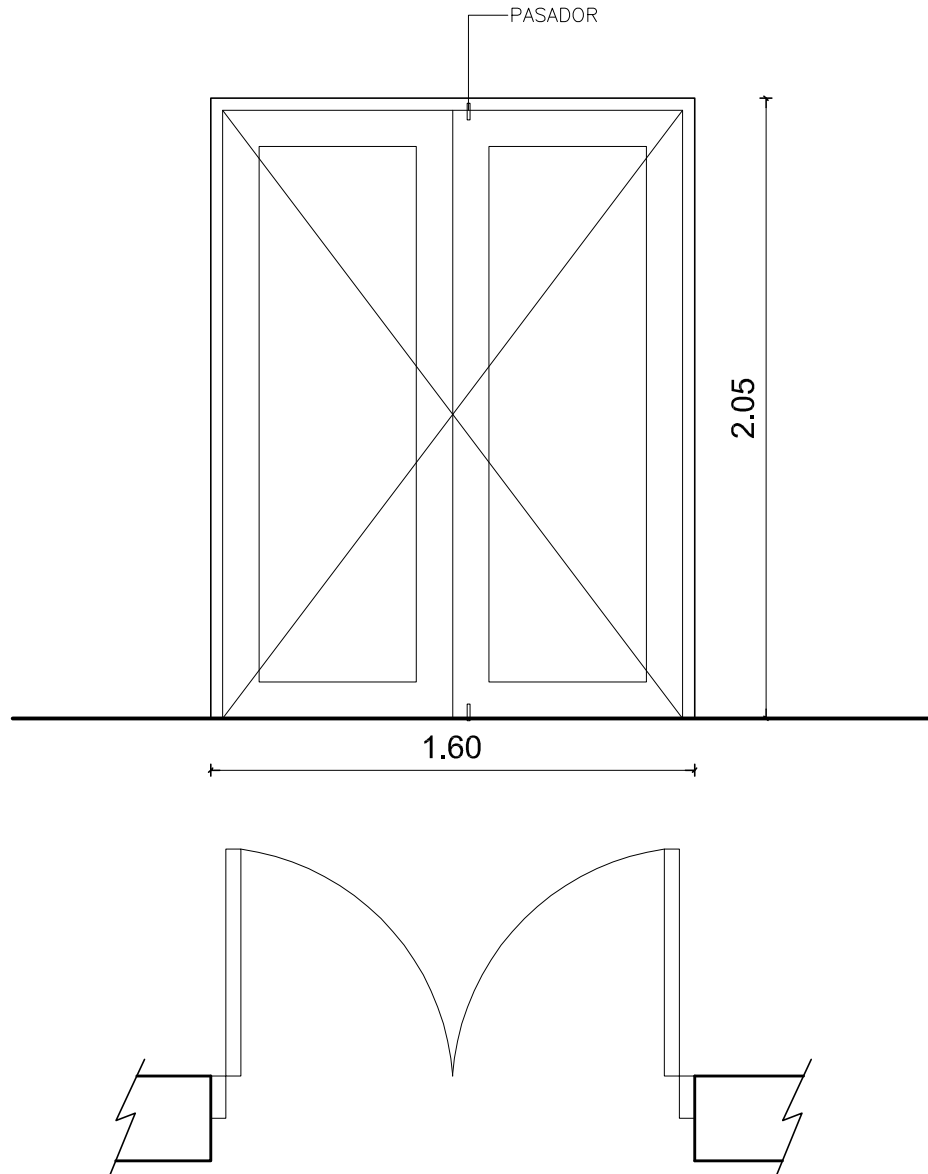
	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	L19	
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE ALUMINIO			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:			FECHA: JUN/2018



TIPO:	PUERTA BATIENTE	CANTIDAD: 1
UBICACION	SSHH 02	
SERIE	SERIE GALA	
HOJA	SERIE GALA-PUERTA EXTERIOR TABLILLA CIEGA	
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL	
HERR.YACCESORIOS	PESTILLO CON CERRADURA DE SEGURIDAD-3 POMELAS	
NOTA	TODAS LAS ABERTURAS LLEVAN LOS ACCESORIOS DE LA SERIE PARA ASEGURAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO Y ESTANQUEIDAD	
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA	



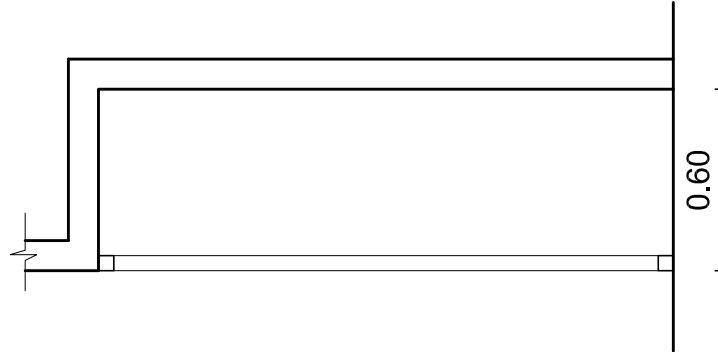
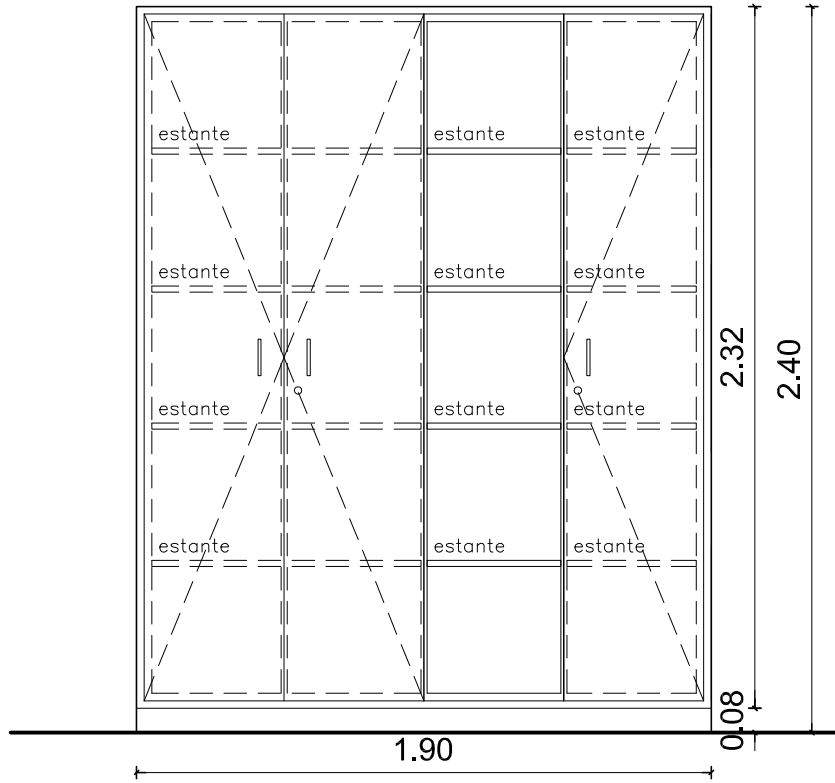
I. N. A. U. Departamento de Arquitectura	ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	L20
	AYTE. ARQ.:	L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
SERVICIO:	PLANILLA DE ALUMINIO			ESCALA:
DIRECCION:	18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	ARCHIVO:	OBSERVACIONES:	1/25
				FECHA: JUN/2018



TIPO:	PUERTA BATIENTE DOBLE	CANTIDAD:	1
UBICACION	HALL		
SERIE	SERIE GALA		
HOJA	SERIE GALA + VIDRIO LAMINADO 4+4 + VINILICO AUTOADHESIVO A DEFINIR		
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL		
HERR.YACCESORIOS	PASADOR SUPERIOR E INFERIOR-MANIJA-CERRADURA DE SEGURIDAD		
NOTA	TODAS LAS ABERTURAS LLEVAN LOS ACCESORIOS DE LA SERIE PARA ASEGURAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO Y ESTANQUEIDAD		
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA		

	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L21
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO	PLANO DE: PLANILLA DE ALUMINIO			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	OBSERVACIONES:			FECHA: JUN/2018

CO1



TIPO : PLACARD

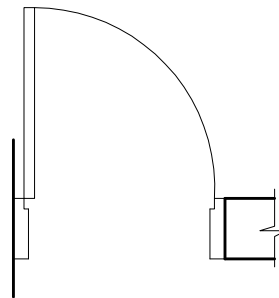
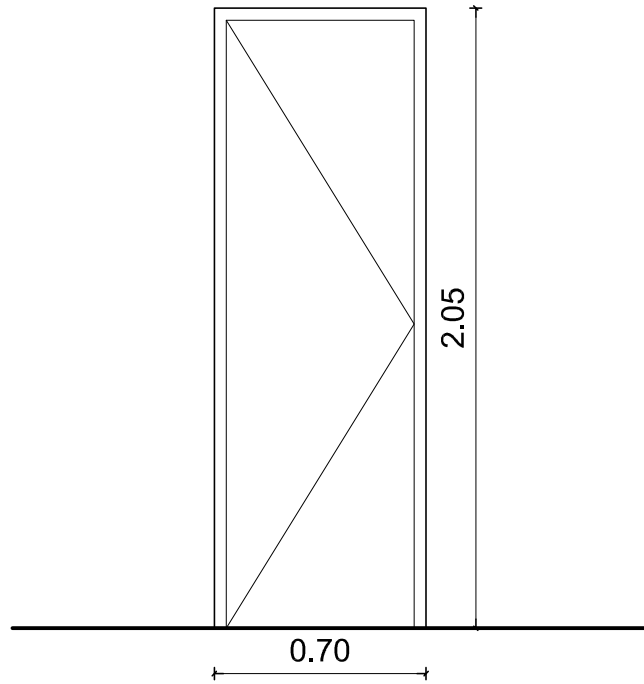
CANTIDAD : 2

UBICACION : SALAS 1 Y 2

ESTRUCTURA: MADERA 2 x 2" + MDF MELAMINICO e:18mm.
 HOJA: MARCO PERIMETRAL MADERA MACIZA DE (1 x 2) cm. + MDF MELAMINICO MANGO (sala1), ROJO (sala2)
 ESTANTES: MDF MELAMÍNICO e:18mm.
 HERRAJES: BISAGRA LIBRO + TIRADOR NIQUEL MATE

OBSERVACIONES: TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

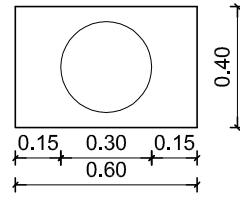
<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	<p>I. N. A. U. Departamento de Arquitectura</p>	ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	<p>LAMINA Nº: L22</p>	
		AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO	PLANO DE: PLANILLA DE CARPINTERIA	ARCHIVO:		ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	OBSERVACIONES:	FECHA: JUN/2018		



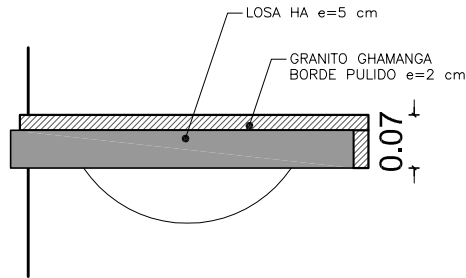
TIPO:	PUERTA BATIENTE C02	CANTIDAD: 1	DER: 1 IZQ: 0
UBICACION	SSHH 3		
MARCO	MARCO CAJON DE CEDRO MACIZO 15 CM e=2" CONTRAMARCO FINGER JOINT 2" x1/2"		
TERMINACION	LUSTRE SATINADO (3 MANOS MINIMO)		
HOJA	ESTRUCTURA: BASTIDOR DE EUCALIPTUS SECO Y TRATADO ENCHAPADO: CARA INTERIOR: DE MDF COLOR GRIS 3 mm - CARA EXTERIOR: LAMINADO CEDRO e= 3 mm TERMINACION: LUSTRE SATINADO 3 MANOS MIN. (marco y cara exterior de hoja) TAPACANTOS: CEDRO MACIZO DE 35 x 12 mm. VIDRIO:		
HERRAJES	MOVIMIENTO: 3 POMELAS DE 90mm DE ACERO INOX. ACCION: MANIJA TIPO AVION CON CHAPA DE ACERO INOX.15X25 EN AMBAS CARAS CIERRE: BOTON INTERIOR EN MANIJA Y CERROJO EXTERIOR		

OBSERVACIONES LAS ABERTURAS DE GRAFICAN DESDE SU EXTERIOR

<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L23
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO	PLANO DE: PLANILLA DE CARPINTERIA			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	OBSERVACIONES:			FECHA: JUN/2018



DETALLE MESADA ESC. 1-10



TIPO : G01	MESADA
CANTIDAD :	2
UBICACION :	SSHH 1 Y 2
	<p>GRANITO GRIS CHAMANGA DE BORDE PULIDOe: 2 cm. FRONTALIN h: debe cubrir espesor de losa H.A. PILETA Ø 30cm CALIDAD 304, e:1.5mm. TERMINACION BRILLANTE</p>

OBSERVACIONES: SE EMBUTIRA 1.5 CM DENTRO DEL MURO

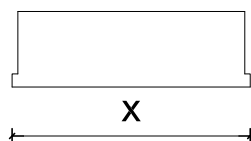
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.

<p>IMAU Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L25	
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE GRANITO			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:			FECHA: JUN/2018

G02

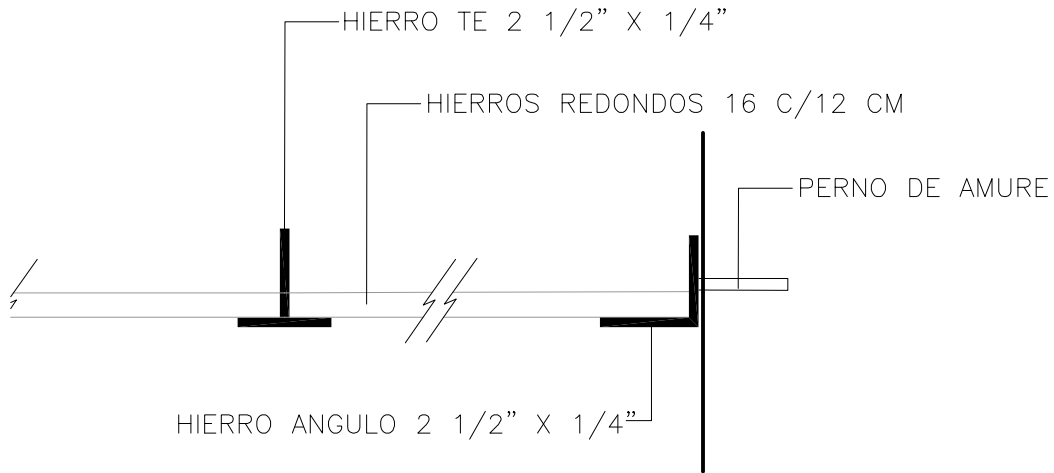
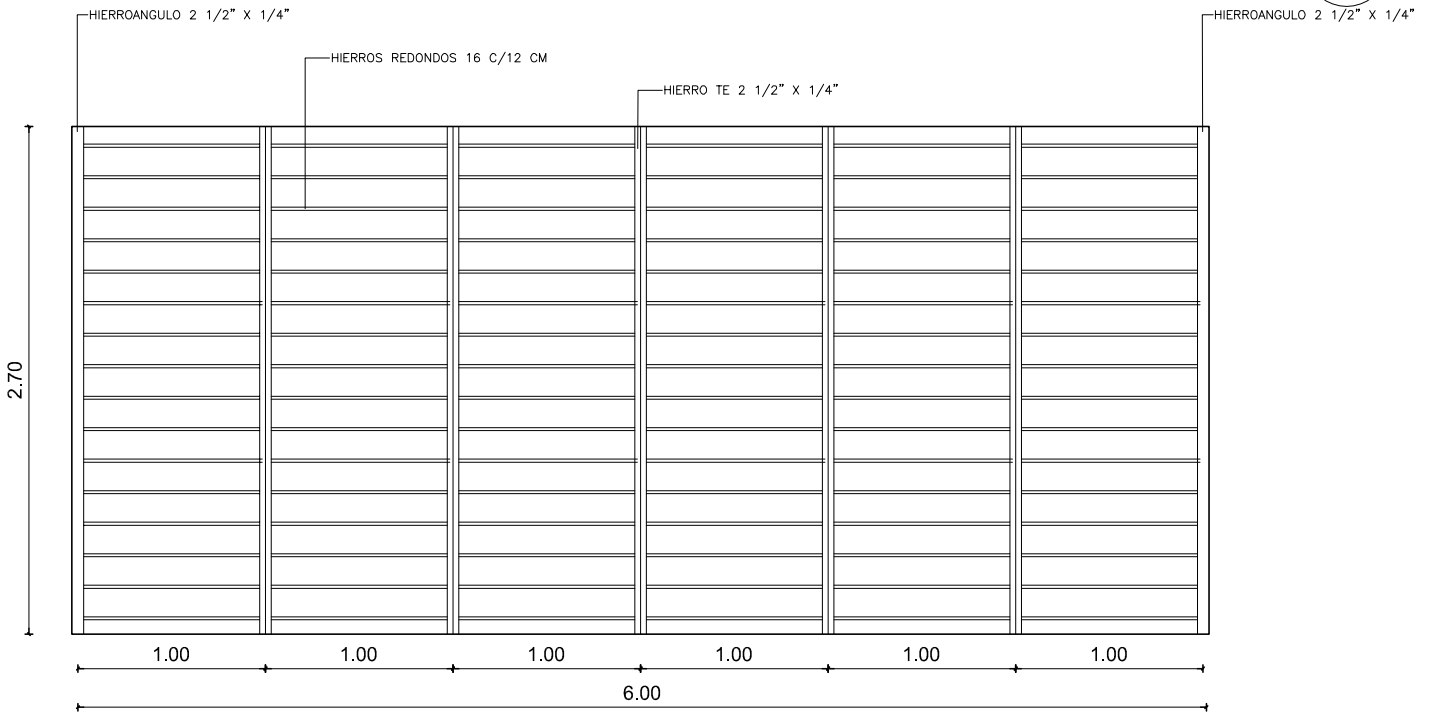
G03

G04



TIPO : G02-G03-G04	ENTREPUERTAS			
CANTIDAD :	6			
UBICACION :	HALL-OFICINA 3-SSHH 2-SALA 1-SALA 2			
	GRANITO GRIS CHAMANGA DE BORDE e: 2 cm. AJUSTAR DIMENSIONES A ESPESOR DE MURO Y VANO DE ABERTURA			
OBSERVACIONES:				
NOTA:	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.			
	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	
			TEC. SANITARIO:	
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		AYTE. ARG.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		PLANO DE: PLANILLA DE GRANITO	LAMINA Nº: L26
		ARCHIVO:	ESCALA: 1/25	
		OBSERVACIONES:	FECHA: JUN/2018	

H01



TIPO: H01	REJA FIJA HORIZONTAL SUPERIOR	CANTIDAD: 1
UBICACION	PATIO 1	
MARCO	ESTRUCTURA: HIERRO TE 2"1/2 x 1/4"	
	HIERROS REDONDOS Ø 16 c/12 cm A EJE	
TERMINACIONES	2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS	
ACCESORIOS	AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO-HIERRO ANGULO SEPARADO 5 MM DE PARED	
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA	



I. N. A. U.
Departamento de Arquitectura

SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO

DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO

ARQUITECTO: J.P. LESCANO

AYTE. ARQ.: L. PENNI

PLANO DE: PLANILLA DE HERRERIA

ARCHIVO:

OBSERVACIONES:

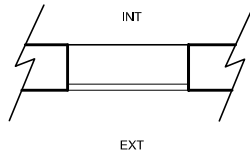
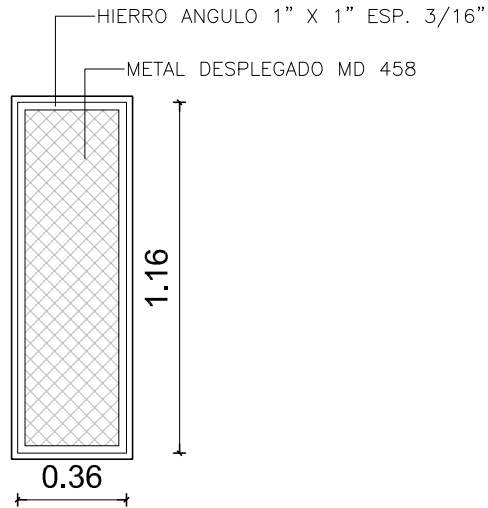
TEC. SANITARIO:

TEC. ELECTRICISTA:

ESCALA: S/E

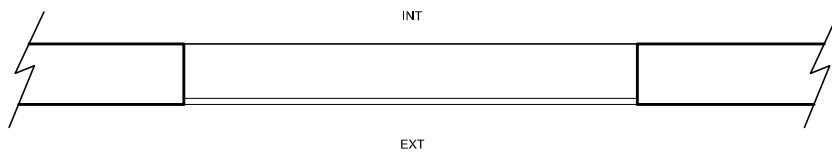
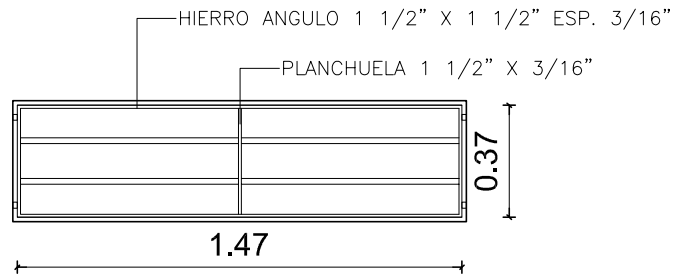
FECHA: JUN/2018

LAMINA Nº: L08



TIPO: H02 REJA FIJA		CANTIDAD: 2	
UBICACION	PASIVA		
MARCO	ANGULO 1" X 1" e=3/16"		
	METAL DESPLEGADO MD 458		
TERMINACIONES	2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS		
ACCESORIOS	AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO		
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA		

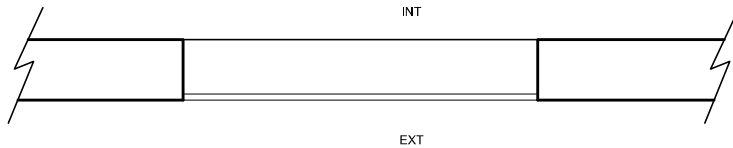
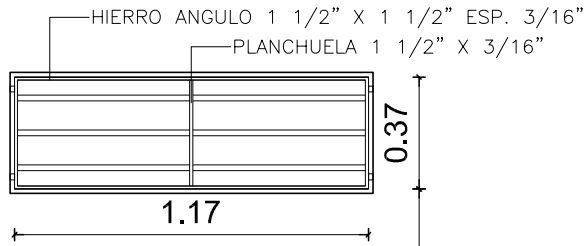
<p>inau Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	L09
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE HERRERIA		ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:		FECHA: JUN/2018



TIPO: H03 REJA FIJA		CANTIDAD: 1
UBICACION	SALA 2	
MARCO	ANGULO 1 1/2" X 1 1/2" e=3/16"	
	DIVISORES: PLANCHUELA 1"1/2 x 3/16"	
	HIERROS REDONDOS Ø 16 c/12 cm A EJE PASANTES EN PLANCHUELA 1"1/2 x 3/16"	
TERMINACIONES	2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS	
ACCESORIOS	AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO	
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA	

<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	L10	
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE HERRERIA			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:			FECHA: JUN/2018

H04



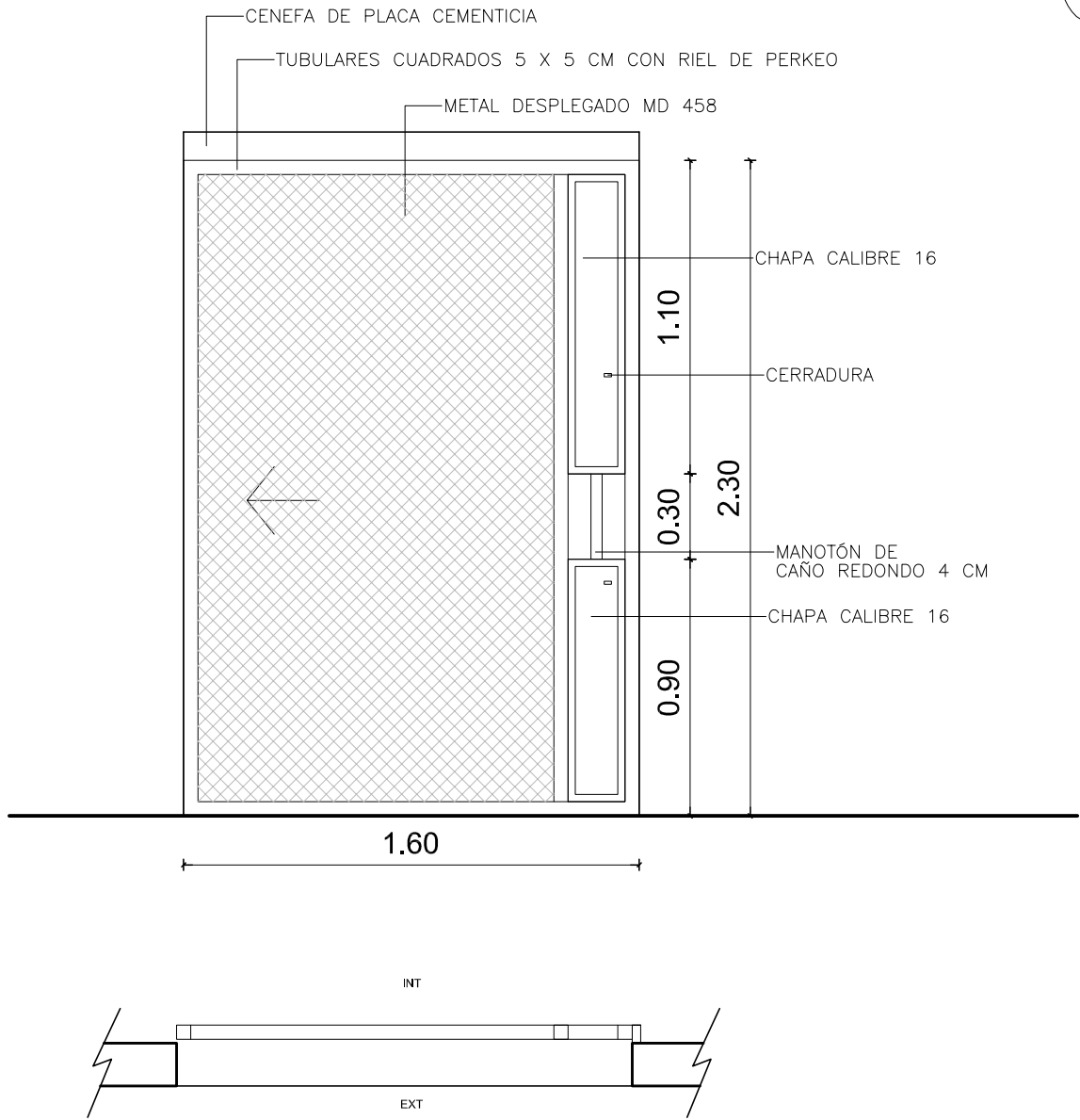
TIPO: H04 REJA FIJA		CANTIDAD: 1
UBICACION	SALA 2	
MARCO	ANGULO 1 1/2" X 1 1/2" e=3/16"	
	DIVISORES: PLANCHUELA 1 1/2 x 3/16"	
	HIERROS REDONDOS Ø 16 c/12 cm A EJE PASANTES EN PLANCHUELA 1 1/2 x 3/16"	
TERMINACIONES	2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS	
ACCESORIOS	AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO	
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA	



I. N. A. U. Departamento de Arquitectura	
SERVICIO:	CED MERCEDES-SORIANO
DIRECCION:	18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO

ARQUITECTO:	J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	
AYTE. ARQ.:	L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:	
PLANO DE:	PLANILLA DE HERRERIA		
ARCHIVO:			
OBSERVACIONES:			

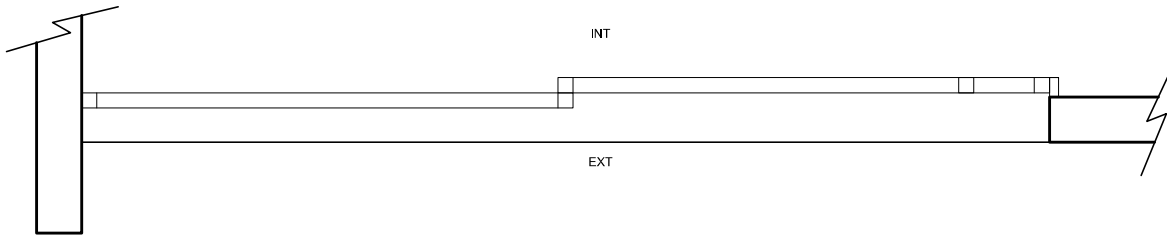
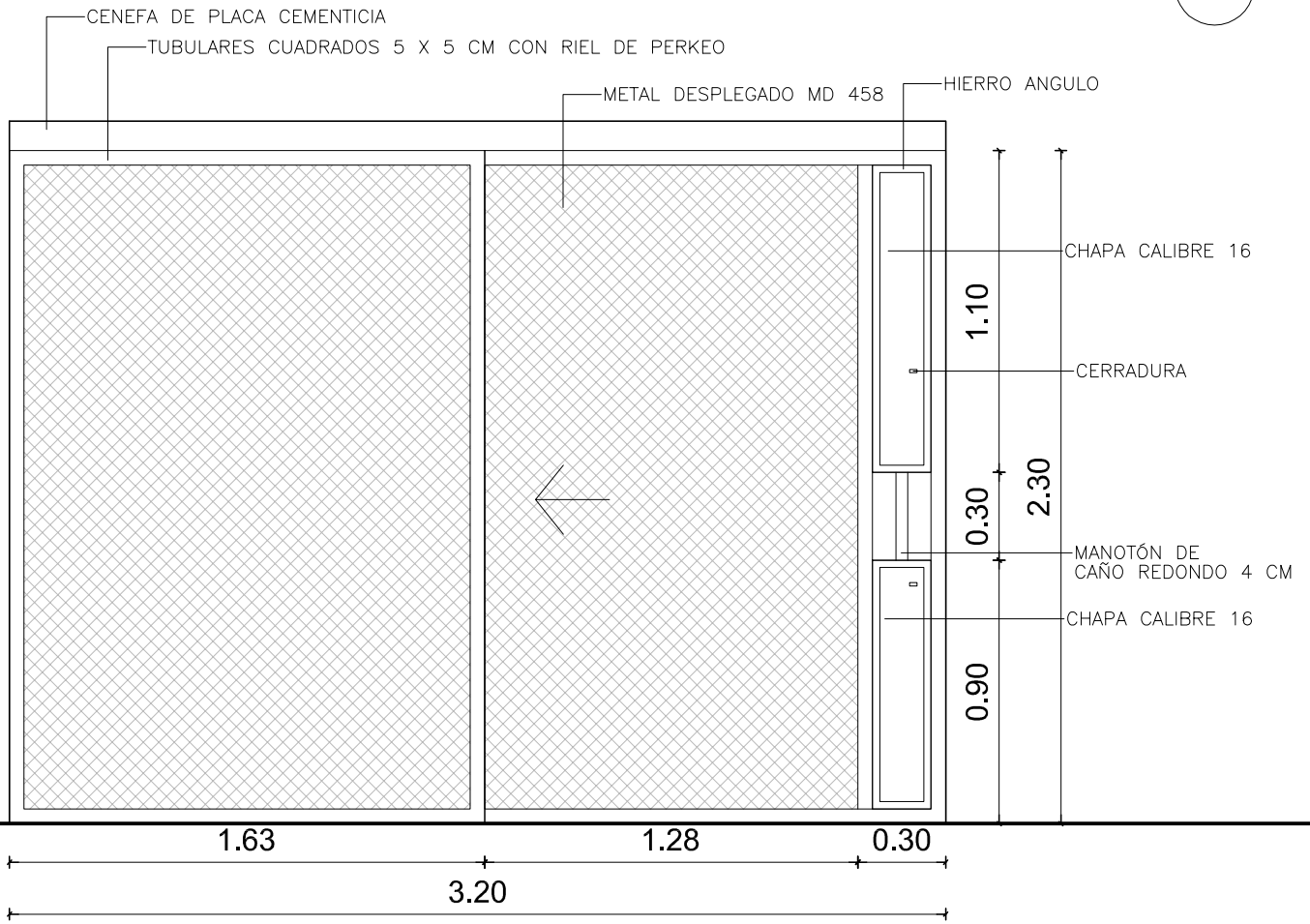
LAMINA Nº:	L11
ESCALA:	1/25
FECHA:	JUN/2018



TIPO: H06 REJA CORREDIZA CANTIDAD: 5

UBICACION	PASIVA
MARCO	TUBULARES CUADRADOS 5 X 5 cm
	RIEL TIPO PERKEO SUPERIOR Y GUIA INFERIOR A PLOMO DE NIVEL DE PISO TERMINADO
	METAL DESPLEGADO MD 458
	CHAPA CALIBRE 16
TERMINACIONES	2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS
ACCESORIOS	2 CERRADURAS DE SEGURIDAD
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO

<p>inau Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L12	
			AYTE. ARG.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE HERRERIA			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		ARCHIVO:			FECHA: JUN/2018
			OBSERVACIONES:			



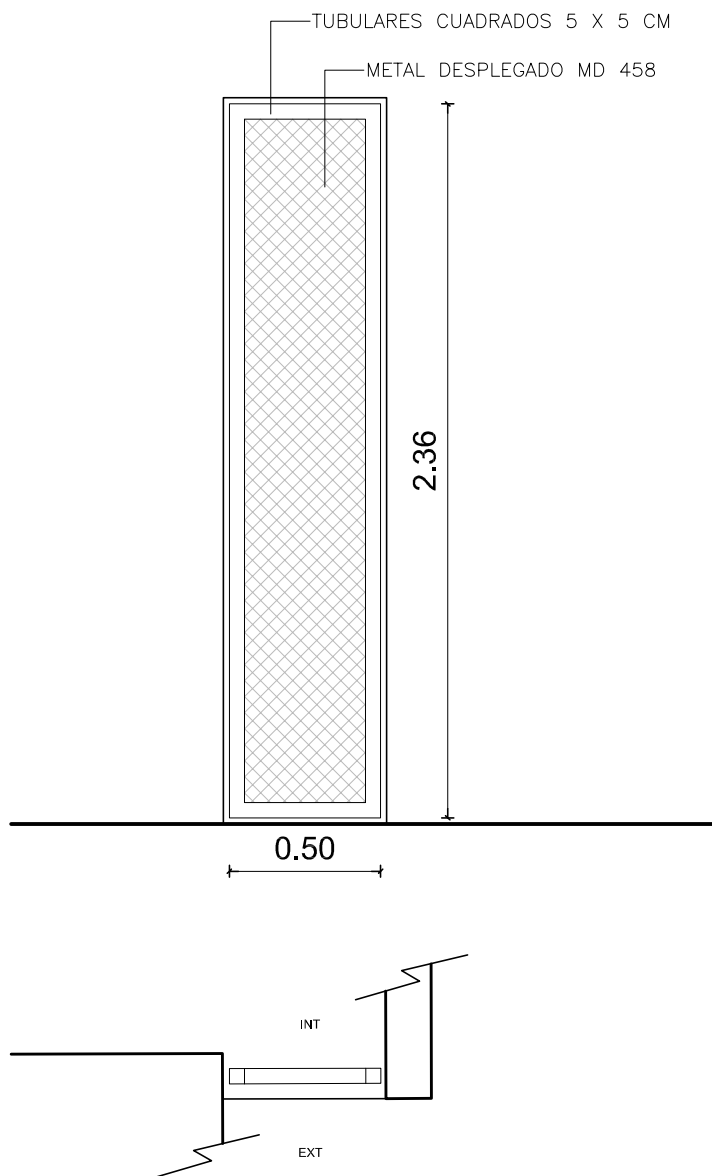
TIPO: H04 REJA CORREDIZA 2 HOJAS

CANTIDAD: 1

UBICACION	PASIVA
MARCO	TUBULARES CUADRADOS 5 X 5 cm
	RIEL TIPO PERKEO SUPERIOR Y GUIA INFERIOR A PLOMO DE NIVEL DE PISO TERMINADO
	METAL DESPLEGADO MD 458
	CHAPA CALIBRE 16
TERMINACIONES	2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS
ACCESORIOS	2 CERRADURAS DE SEGURIDAD
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO

<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	I. N. A. U. Departamento de Arquitectura		ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L13	
			AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO		PLANO DE: PLANILLA DE HERRERIA			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO		OBSERVACIONES:			FECHA: JUN/2018

H07



TIPO: H07 REJA FIJA

CANTIDAD: 1

UBICACION

PASIVA

MARCO

TUBULARES CUADRADOS 5 X 5 cm

METAL DESPLEGADO MD 458

TERMINACIONES

2 MANOS DE ANTIOXIDO-3 MANOS DE ESMALTE COLOR GRIS

ACCESORIOS

AMURE: PERNOS DE HIERRO REDONDO EN SECO

OBSERVACIONES

TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA



I. N. A. U.
Departamento de Arquitectura

SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO

DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO

ARQUITECTO: J.P. LESCANO

AYTE. ARQ.: L. PENNI

PLANO DE: PLANILLA DE HERRERIA

ARCHIVO:

OBSERVACIONES:

TEC. SANITARIO:

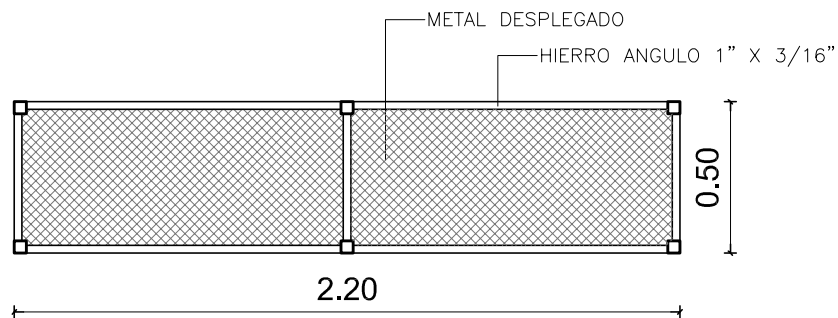
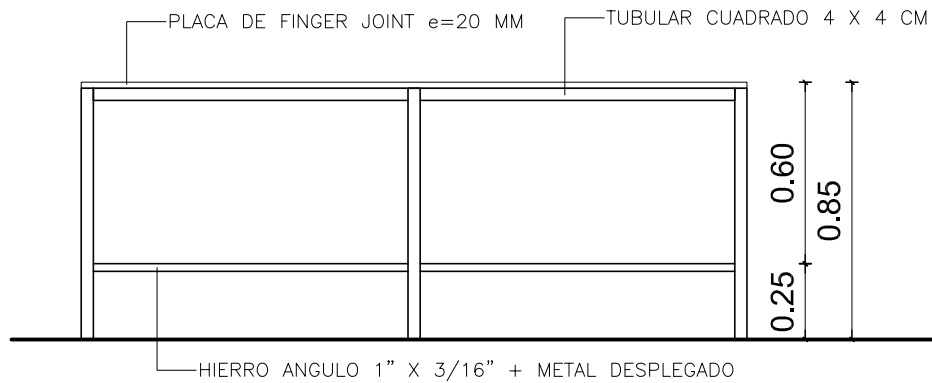
TEC. ELECTRICISTA:

LAMINA Nº:

L14

ESCALA: 1/25

FECHA: JUN/2018



TIPO:	MESADA DE FINGER JOINT	CANTIDAD: 1
UBICACION	KITCHENETTE	
ESTRUCTURA	TUBULARES CUADRADOS 4 X 4 CM HIERRO ANGULO 2" X 3/16" + METAL DESPLEGADO	
TAPA	PLACA DE FINGER JOINT e=20 MM	
TERMINACION	LACA TRANSPARENTE SEMIBRILLO	

OBSERVACIONES TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	<p>I. N. A. U. Departamento de Arquitectura</p>	ARQUITECTO: J.P. LESCANO	TEC. SANITARIO:	LAMINA Nº: L15	
		AYTE. ARQ.: L. PENNI	TEC. ELECTRICISTA:		
	SERVICIO: CED MERCEDES-SORIANO	PLANO DE: PLANILLA DE CARPINTERIA			ESCALA: 1/25
	DIRECCION: 18 DE JULIO S/N Y JOSE E. RODO	ARCHIVO:	OBSERVACIONES:	FECHA: JUN/2018	