



**Buenos
Aires**
Provincia



DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

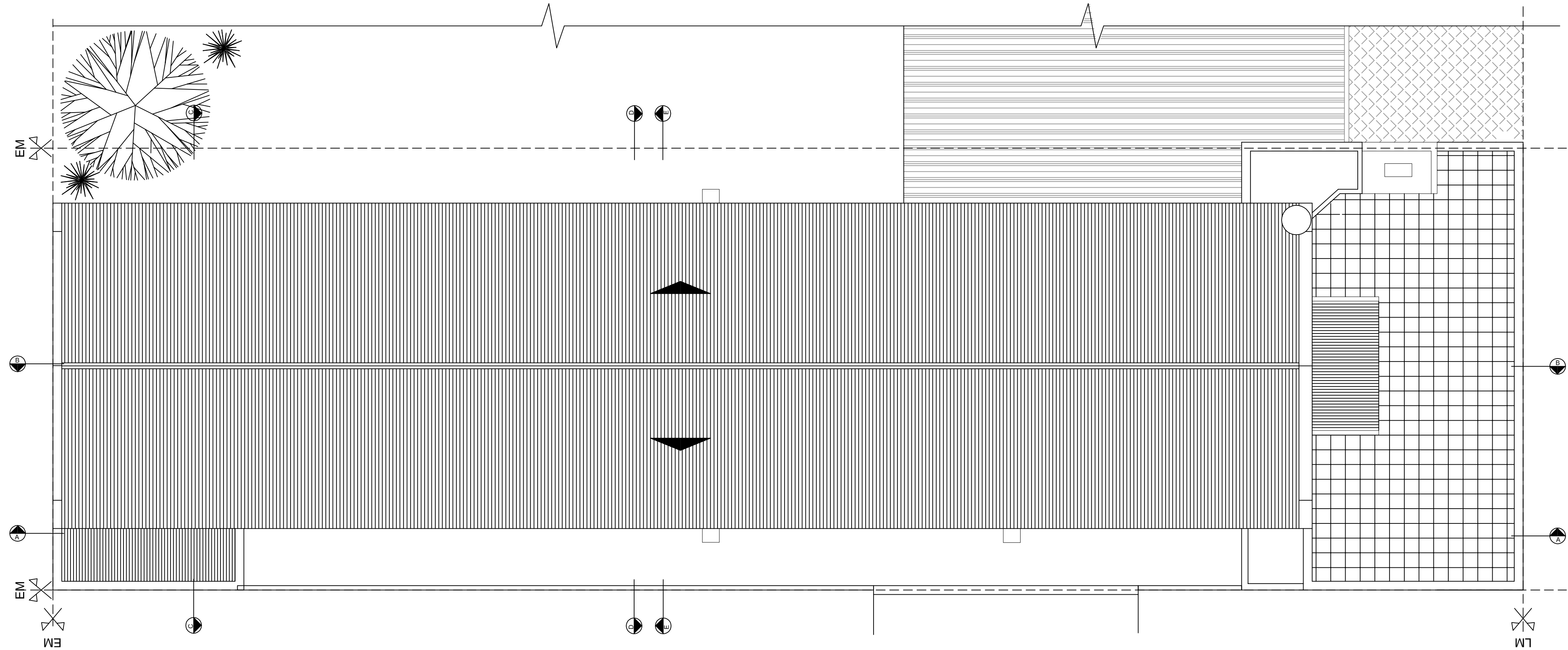
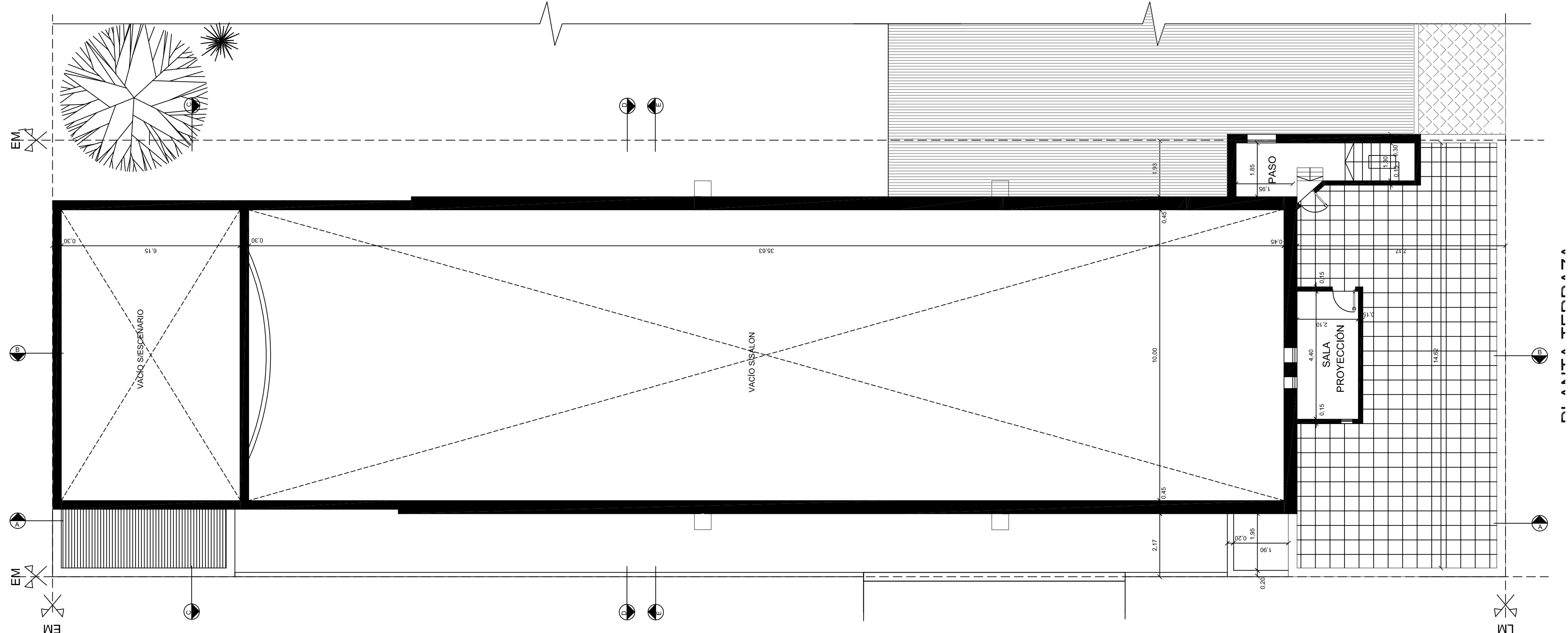
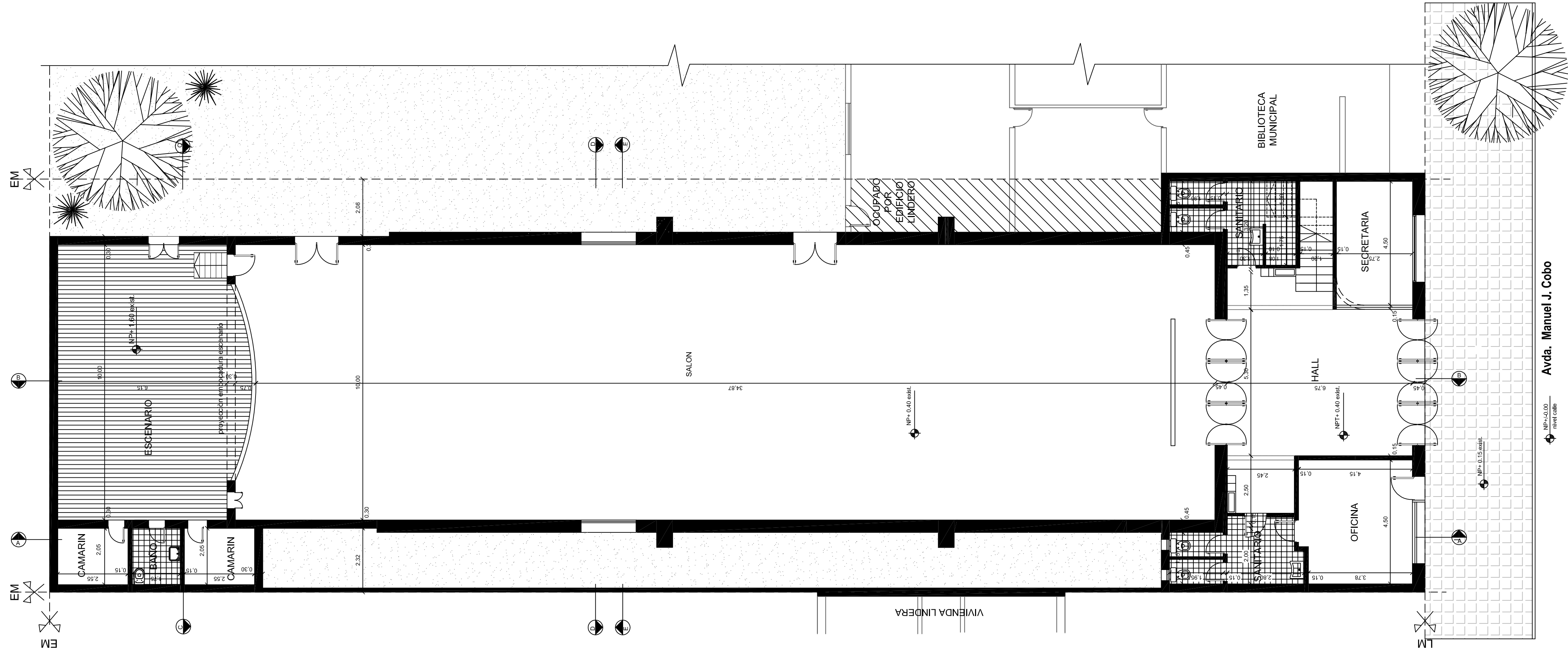
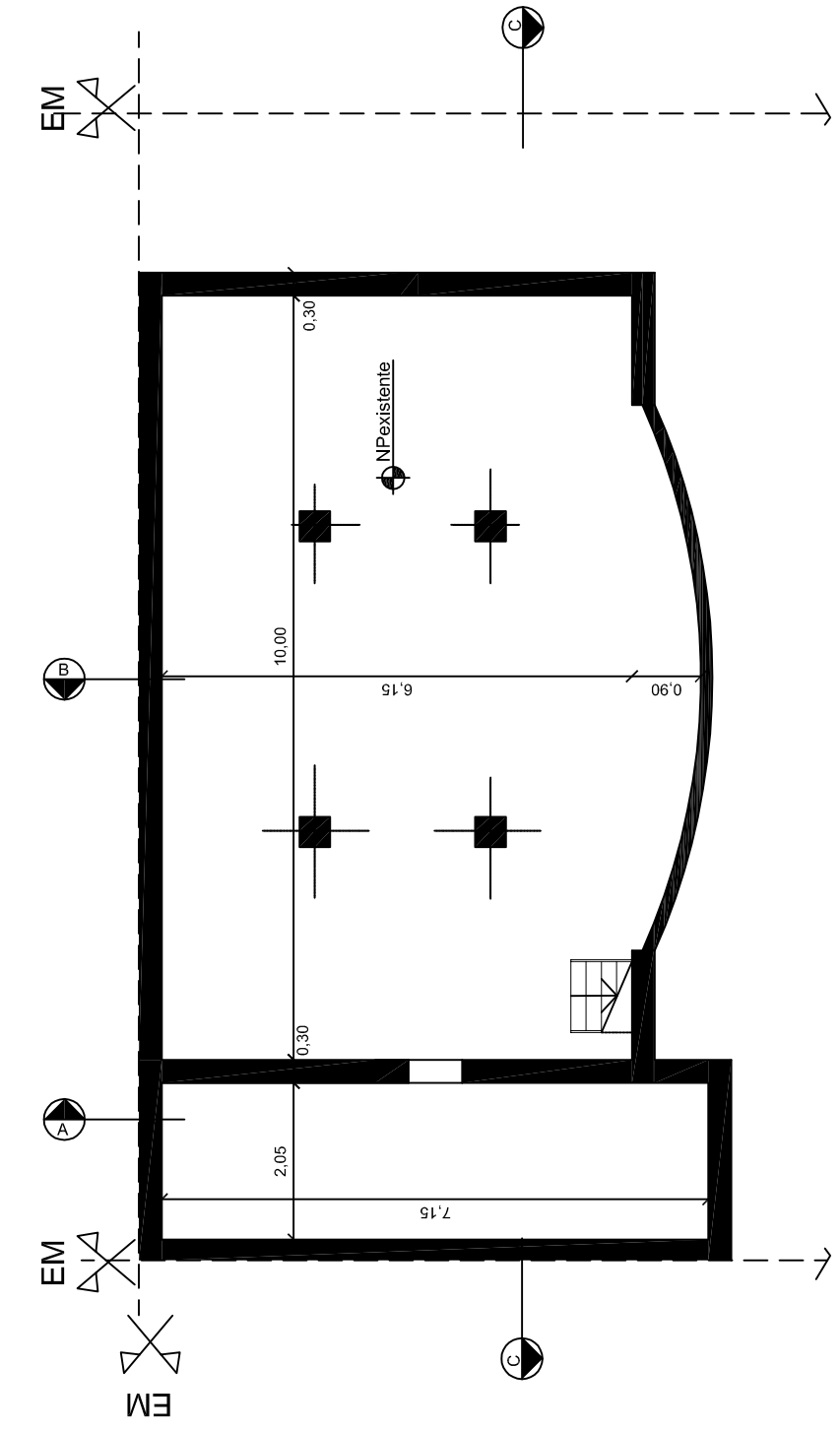
SE ENTREGARÁ COPIA EN SOPORTE MAGNÉTICO (CD)



**LISTADO DE PLANOS
REMODELACIÓN Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA
SOCIEDAD DE FOMENTO
GRAL. SAN MARTIN. 2º ETAPA**

A) OBRAS PRINCIPALES

01	PREEXISTENCIAS PLANTAS	ESC. 1.100
02	PREEXISTENCIAS CORTES Y VISTAS.....	ESC. 1.100
03	DEMOLICIONES.....	ESC. 1.100
04	PROYECTO PLANTAS	ESC. 1.100
05	PROYECTO CORTES Y FACHADAS.....	ESC. 1.50
06	DETALLE DE SANITARIOS	ESC. 1.50
07	DETALLE DE SANITARIOS	ESC. 1.50
08	DETALLE DE CAMARINES.....	ESC. 50 / 1.20
09	PLANILLA DE CARPINTERIAS.....	ESC. 1.20
10	PLANILLA DE LOCALES.....	S/ESC.
11	LUMINOTECNIA	ESC. 1.100


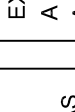


PLANTA BAJO ESCENARIO

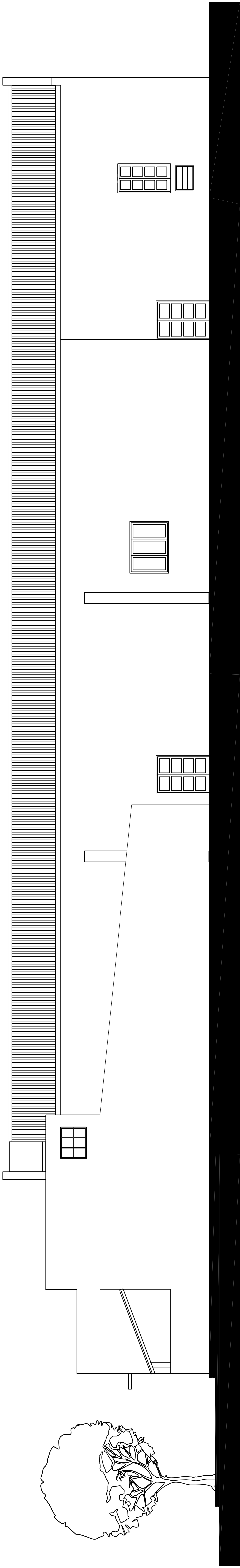
PLANTA ALTA

PLANTA BAJA

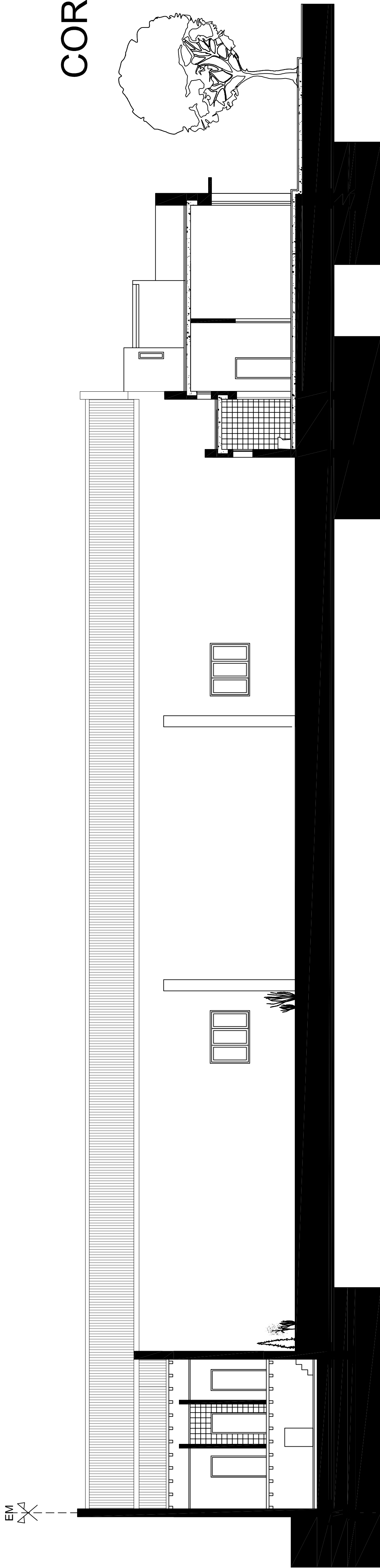
PLANTA DE TECHOS

	REFERENCIAS: A. CUALQUIER B. CUALQUIER C. CUALQUIER
	TOTAL: TOTAL LAS MEDIDAS SE INFLUYERAN EN OTRAS TOTAL LAS MEDIDAS SE INFLUYERAN EN OTRAS
	RENOVACION Y PUESTA EN VALOR DE LOCAL SAN MARTIN 2ª ETAPA LOCALIDAD LAMAZA PLANO DE:
PROYECTISTAS: A. CUALQUIER B. CUALQUIER C. CUALQUIER	PRESTACIONES - PLANTAS ESCALA: 1:100 N.º DE PLANTAS: 10

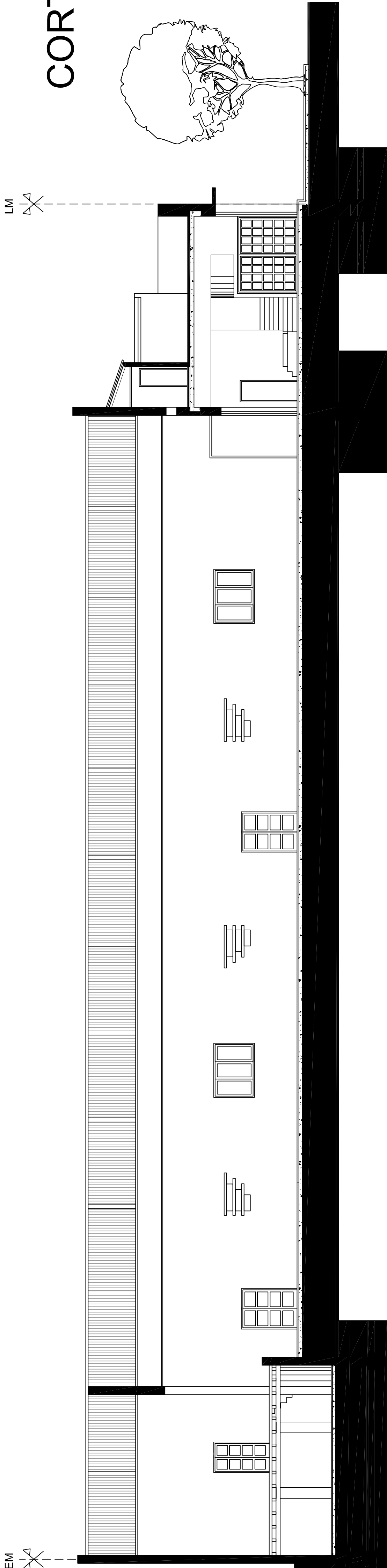
VISTA SO



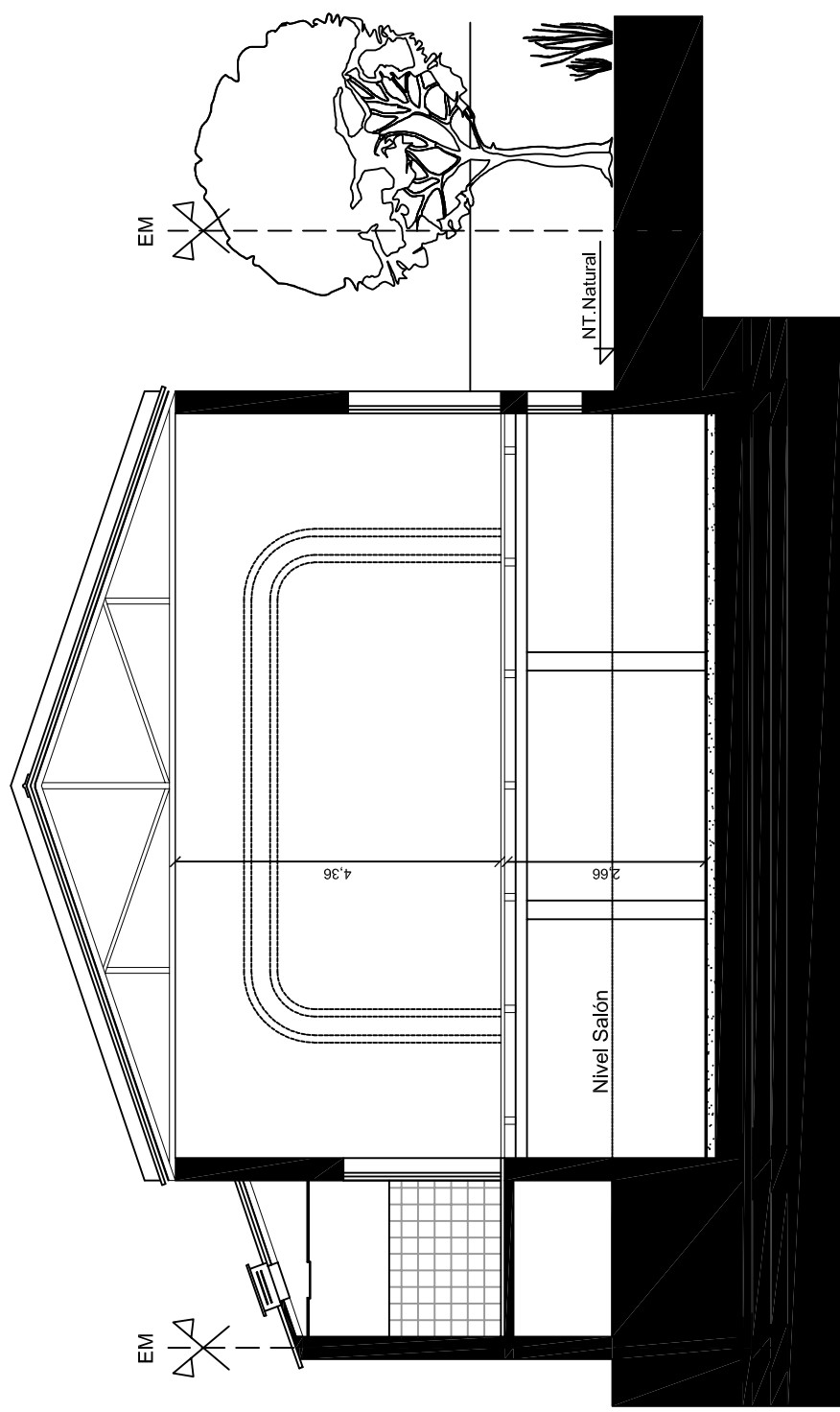
CORTE A-A



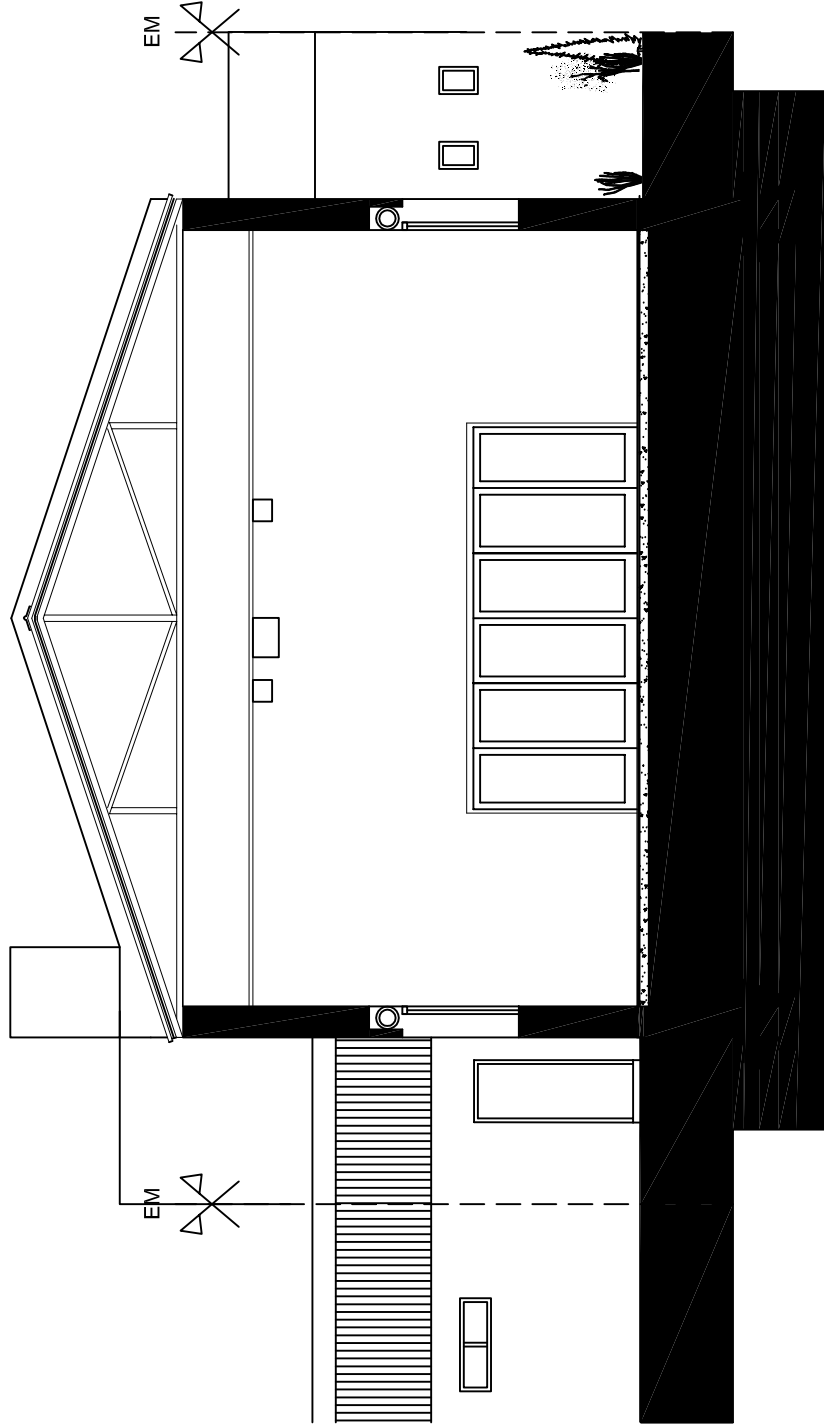
CORTE B-B



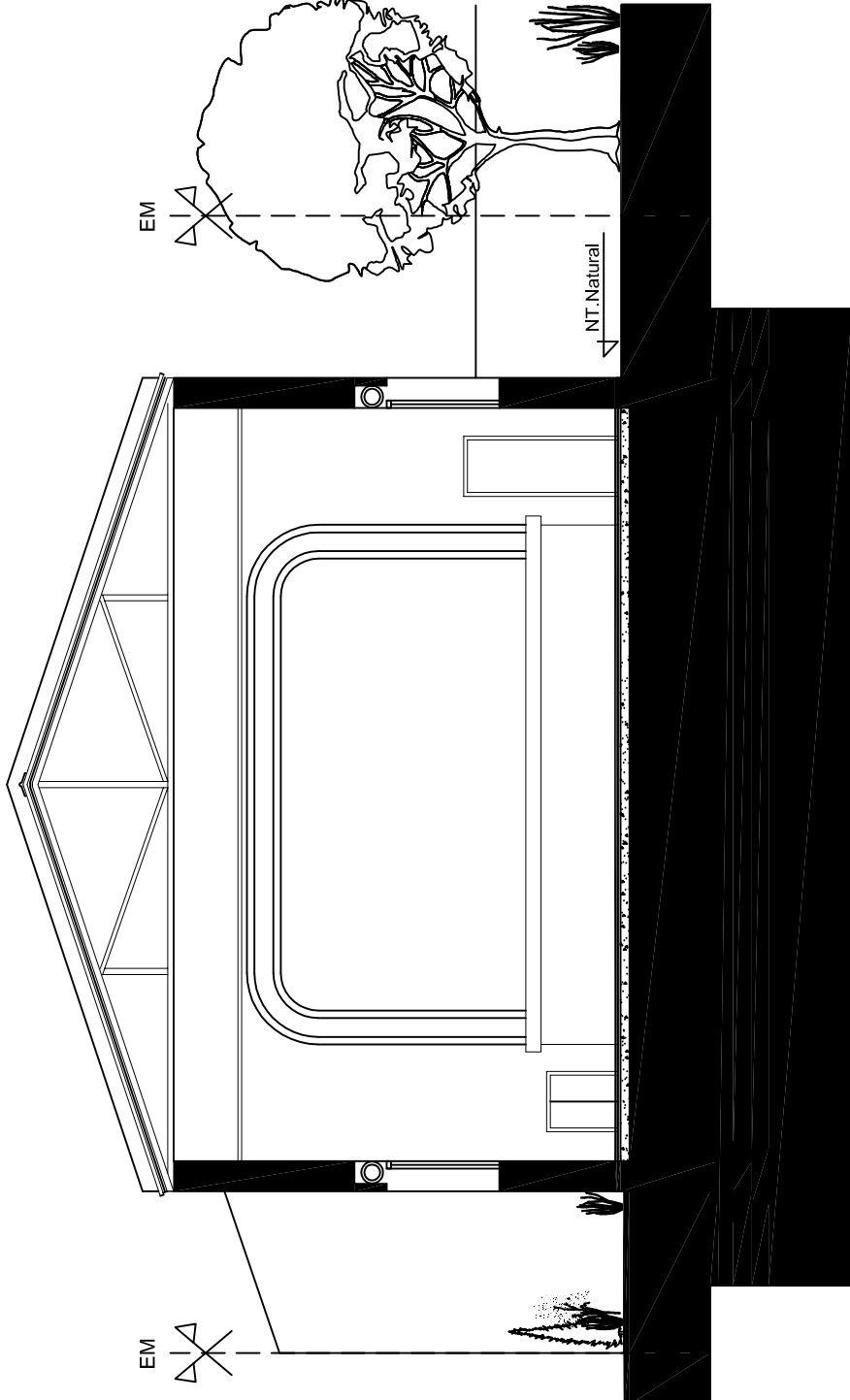
CORTE C-C



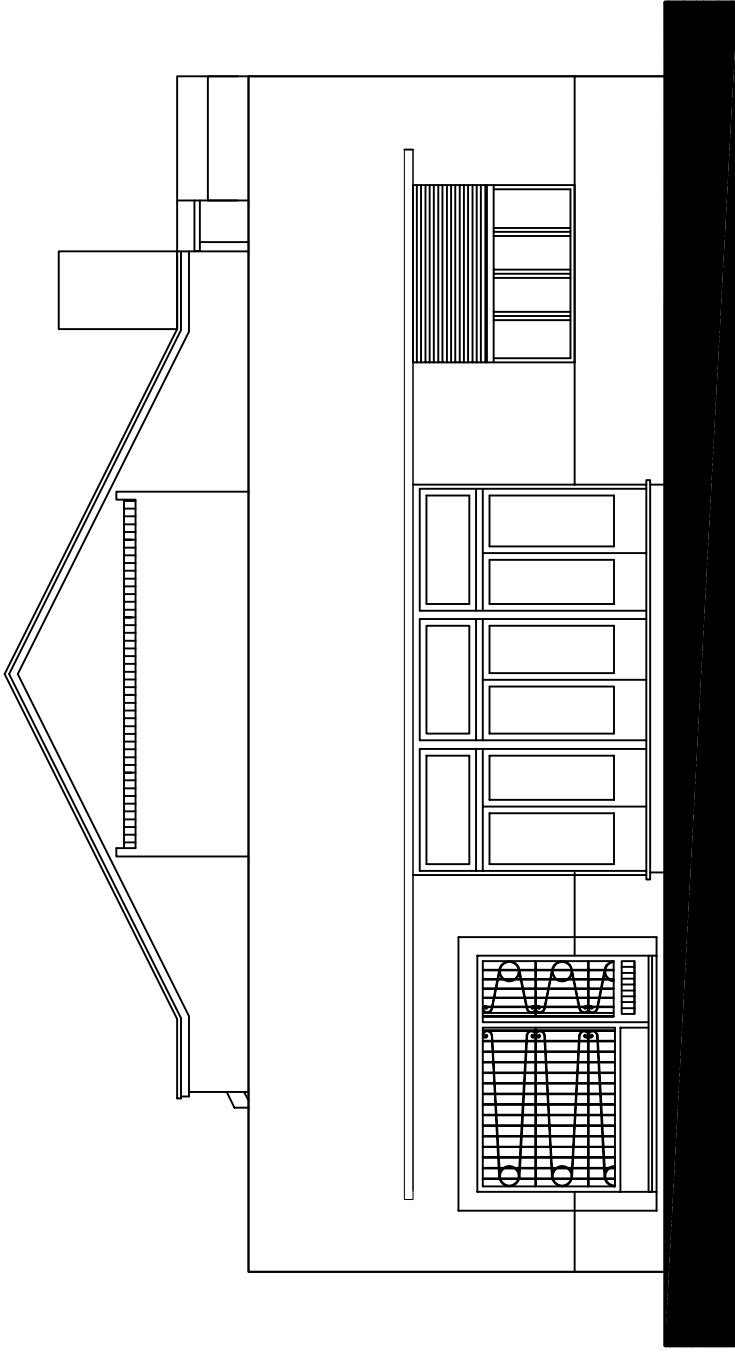
CORTE D-D



CORTE E-E

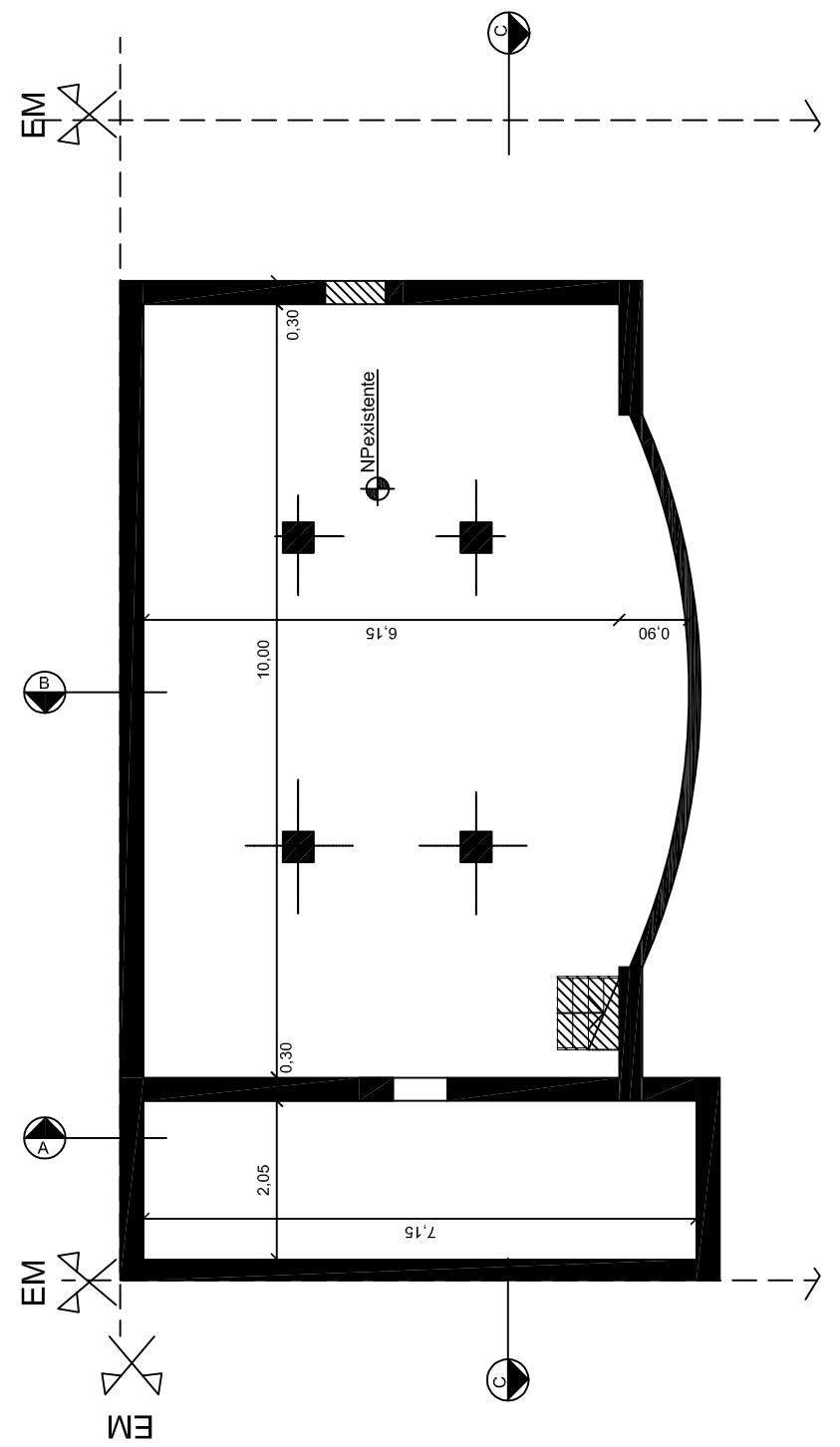


VISTA NO




NOTAS:	REFERENCIAS:
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTARAN EN OBRA SE REEMPLAZARAN TODOS LOS NIVELES Y ALTURAS EXISTENTES	EXISTENTE A DEMOLER A EJECUTAR






DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTISTAS:	OBRA:	REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2ª ETAPA	
Arq. MARIA ALEJANDRA AGUIRDEI	LOCALIDAD: LEZAMA	PLANEO DE	
Arq. MIGUEL A. AQUILANO	PROYECTO: LEZAMA	PREEXISTENCIAS - CORTES Y VISTAS	
PROYECTO EN SISTEMA CAD	PROYECTO: LEZAMA	ESCALA: 1:100	
Arq. DE DISEÑO: ARQ. VICTORIO RAMOS PEZZI	Arq. DE DISEÑO: ARQ. VICTORIO RAMOS PEZZI	FECHA: ENERO 2017	
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA	PROYECTO: LEZAMA	Nº PLANO: 2	
TOTAL		11	



PLANTA BAJO ESCENARIO

	<p>NOTAS:</p> <p>TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN EN OBRA</p> <p>SE RESPETARÁN TODOS LOS NIVELES Y ALTURAS EXISTENTES</p>	<p>REFERENCIAS:</p> <p>EXISTENTE</p> <p>MURO A DEMOLER</p> <p>PISO A RETIRAR</p> <p>CUBIER. A RETIRAR</p> <p>A EJECUTAR</p>
---	--	---

NOTAS:	TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARAN EN OBRA SE RESPETARAN TODOS LOS NIVELES Y ALTURAS EXISTENTES
--------	---

REFERENCIAS:	 EXISTENTE  MURO A DEMOLER  PISO A RETIRAR  CUBIER. A RETIRAR  A EJECUTAR
--------------	---

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS

[illegible]

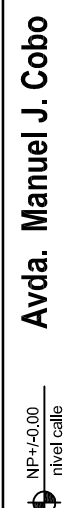
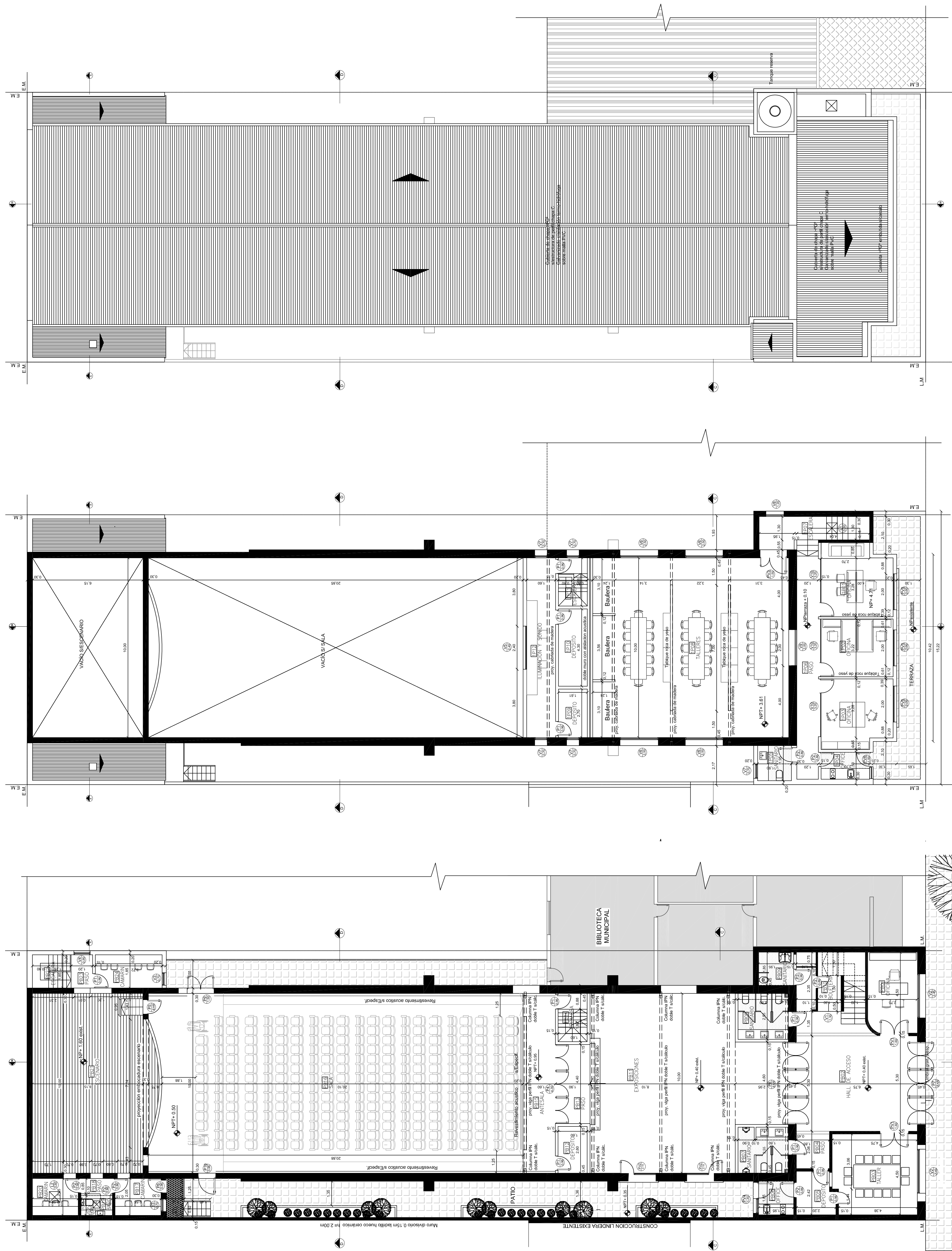
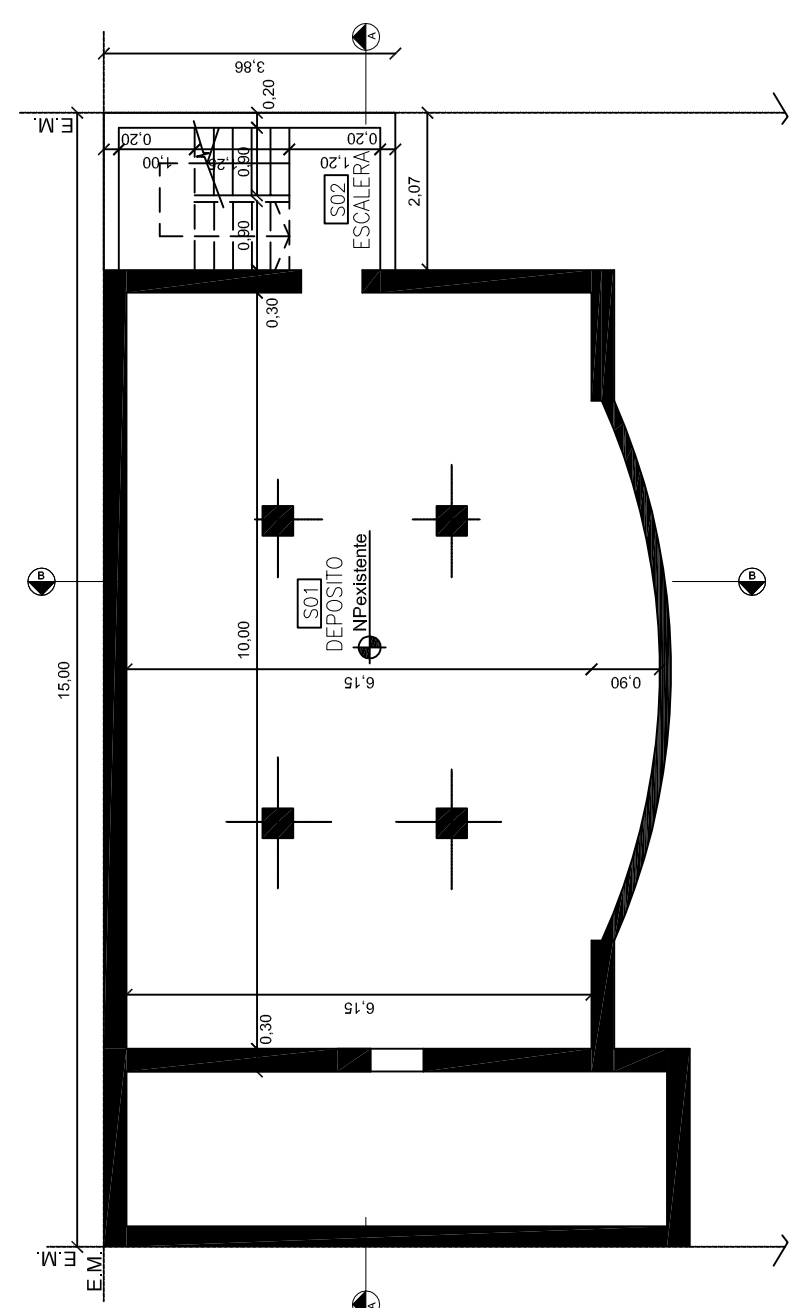
NP+0.00
nivel cote




PLANTA BAJA

Avda. Manuel J. Cobo

PLANTA ALTA

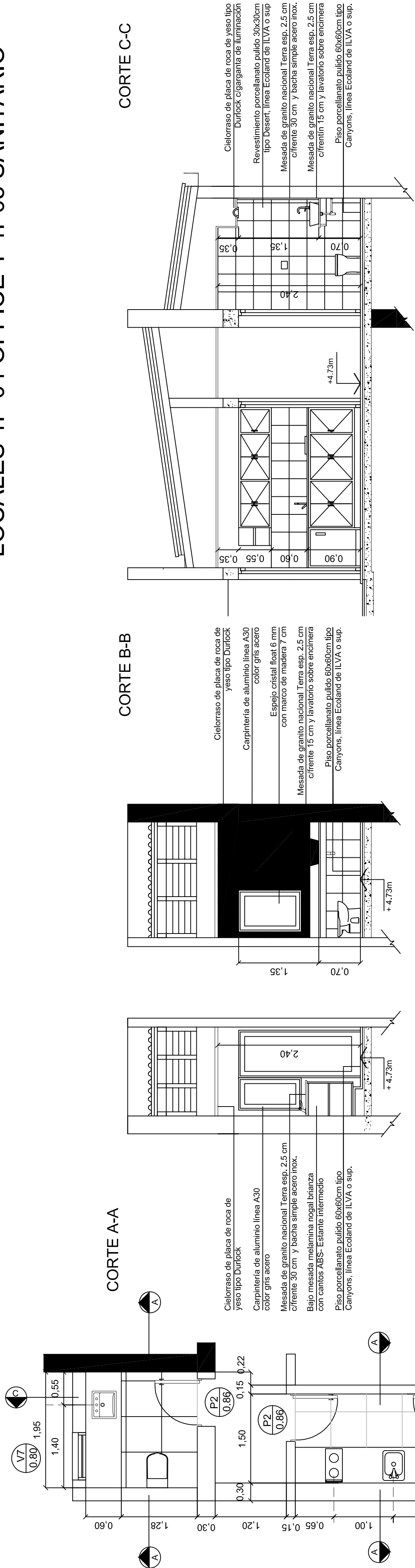
PLANTA DE TECHOS



NOTAS:	
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARAN EN OBRA SE RESPETARAN TODOS LOS NIVELES Y ALTURAS EXISTENTES	
REFERENCIAS:	
EXISTENTE	
A EJECUTAR	
MURO A DEMOLER	

[illegible]

LOCALES 1P 04 OFFICE Y 1P05 SANITARIO



LOCAL1P04: OFFICE

Revestimientos:

Pared: Porcellanato pulido 30x30cm tipo Desert, línea Ecoland de ILVA o sup.
Piso: Porcellanato pulido 60x60cm tipo Canyons, línea Ecoland de ILVA o sup.

Mesada: Mesada de granito nacional Terra 2.5 cm con bacha simple de acero inoxidable AC304 de Johnson o superior, de 43x37x18 cm.

Grifería Canilla monocomando con pico móvil línea 90 Swing de FV o superior

Artefactos: Anafe eléctrico de acero inoxidable pulido AC304

Muebles: Alacena y bajo mesada en melamina nogal brianza con cantos ABS

LOCAL 1P05: SANITARIO

Revestimientos:

Pared: Porcellanato pulido 30x30cm tipo Desert, línea Ecoland de ILVA o sup.
Piso: Porcellanato pulido 60x60cm tipo Canyons, línea Ecoland de ILVA o sup.

Mesada: de granito nacional Terra 2.5 cm con frentín de 15 cm de altura

Grifería línea Libby 39 de FV o superior

Artefactos: Inodoro Dama Senso Corto, de ROCA, o superior, color blanco. Tapa y asiento lacuados. Tecla pressmatic de pared

Lavatorio sobre encimera línea Zen Sendai de ROCA o superior, tres orificios, 460x410x155 mm
Mingitorios Mini de Roca o superior, color blanco. Válvula FV Automática Pressmatic

Accesorios: Percha FV línea 39 Libby o superior
Dispenser de papel higiénico de acero inoxidable
Dispenser de jabón de acero inoxidable
Dispenser de toallas de papel de acero inoxidable

Espejo: cristal float esp:6mm con marco de madera a= 7 cm

LOCAL PB19: SANITARIO

Revestimientos:

Pared: Porcellanato pulido 30x30cm tipo Desert, línea Ecoland de ILVA o sup.
Piso: Porcellanato pulido 60x60cm tipo Canyons, línea Ecoland de ILVA o sup.

Mesada: de granito nacional Terra 2.5 cm con frentín de 15 cm de altura

Grifería línea Libby 39 de FV o superior

Artefactos: Inodoro Dama Senso Corto, de ROCA, o superior, color blanco. Tapa y asiento
taqueados




Lavatorio sobre encimera línea Hall de ROCA o superior, un orificio lateral, 505x250x150 mm

Accesorios: Percha FV línea 39 Libby o superior

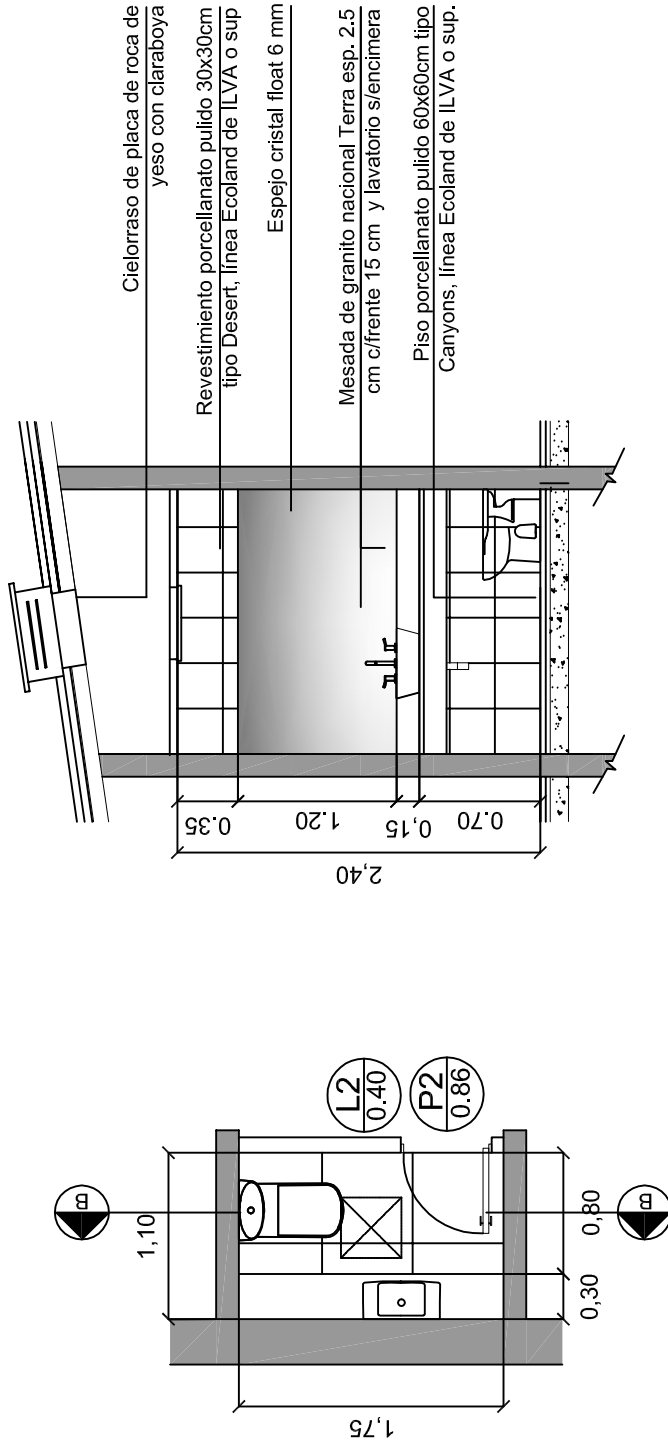
Dispenser de papel higiénico de acero inoxidable

Dispenser de jabón de acero inoxidable

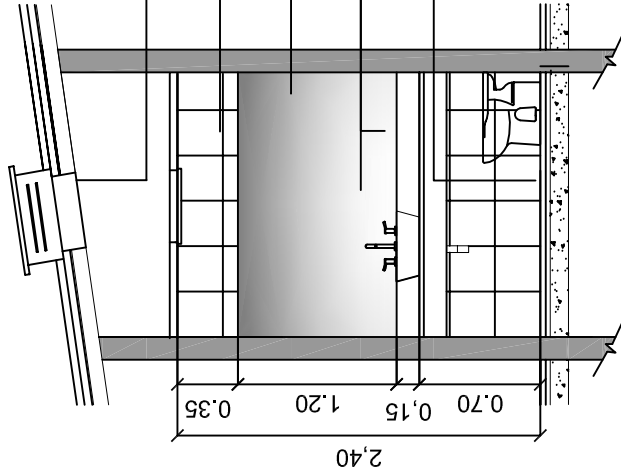
Espejo: cristal float esp:6mm

NOTAS:	
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARÁN EN OBRA SE RESPETARÁN TODOS LOS NIVELES Y ALTURAS EXISTENTES	
REFERENCIAS:	
EXISTENTE	
A EJECUTAR	
MURO A DEMOLER	

PLANTA



CORTE A-A



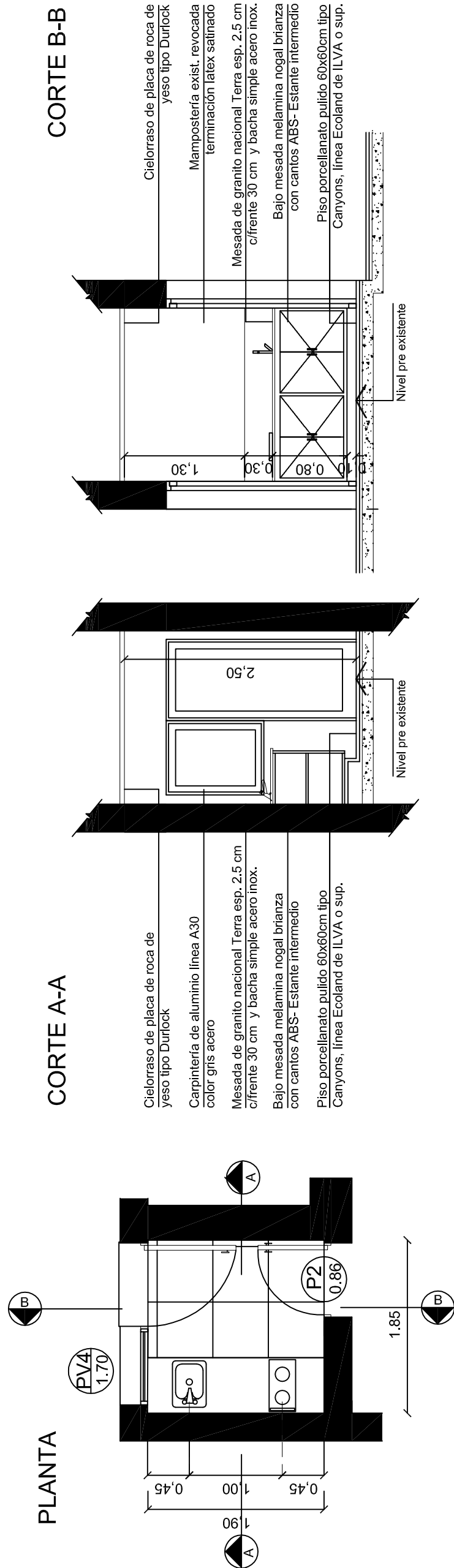
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS

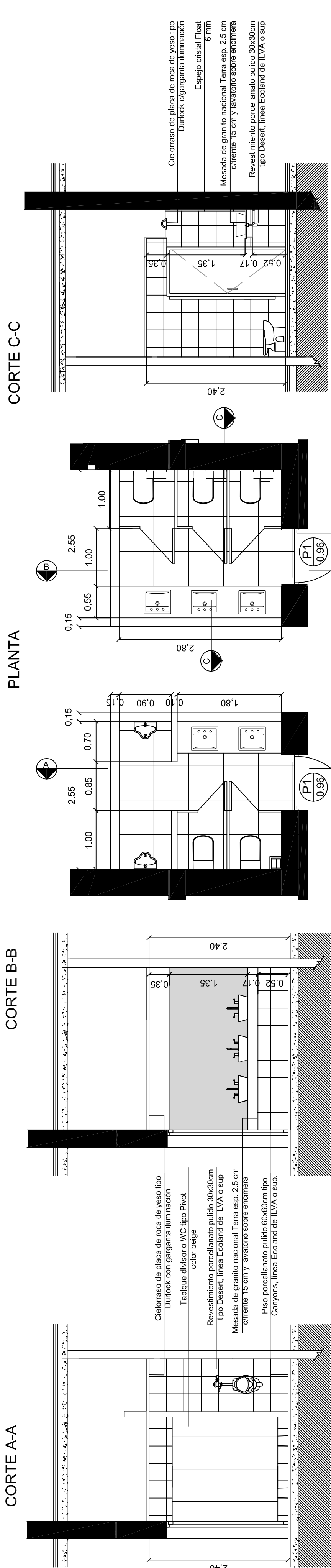
BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTISTAS: Arq. MARIA ALEJANDRA AGNUSDEI Arq. MIGUEL A. AQUILANO	OBRA REMDELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2ª ETAPA					
	LOCALIDAD: LEZAMA PARTIDO: LEZAMA					
	PLANO DE:	DETALLE DE SANITARIOS				
		ESCALA : 1:50	N° EXPEDIENTE 2402-302/16	FECHA ENERO 2017	N° PLANO 6	TOTAL 11
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTORIO RAMOS PEZZI DIRECTOR PROVINCIAL JOAQUIN GANDARA	DIBUJO EN SISTEMA CAO					
	JEFE DE DEPARTAMENTO					

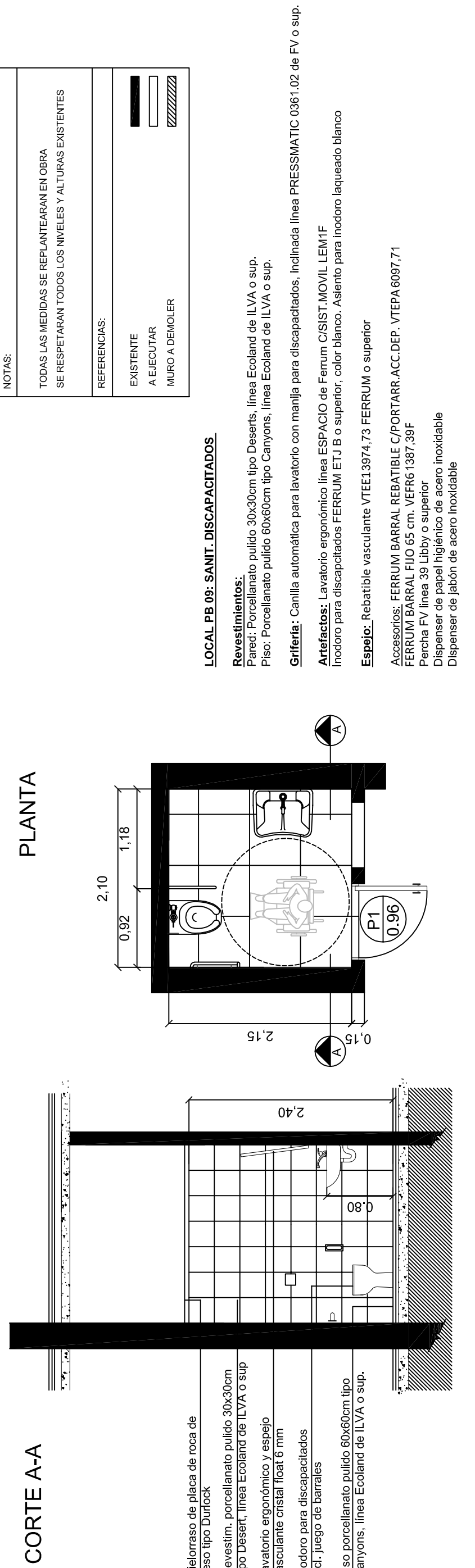
LOCAL PB 06 - OFFICE



LOCALES PB07 Y PB08 SANITARIOS



LOCAL PB 09 - SANITARIO DISCAPACITADOS



LOCAL PB06: OFFICE

Revestimientos:
Pared: Porcelanato pulido 30x30cm tipo Desert, línea Ecoland de ILVA o sup.
Piso: Porcelanato pulido 60x60cm tipo Canyons, línea Ecoland de ILVA o sup.

Mesada: Mesada de granito nacional Terra 2,5 cm con bacha simple de acero inoxidable AC304 de Johnson o superior, de 43x37x18 cm. Frente sobre mesada de granito h=30 cm

Grifería: Canilla monocomando con plato móvil línea 90 Swing de FV o superior

Artífactos: Anafe eléctrico de acero inoxidable pulido AC304

Muebles: Bajo mesada en melamina nogal blanca con cantos ABS

LOCALES PB07 Y PB08 : SANITARIOS

Revestimientos:
Pared: Porcelanato pulido 30x30cm tipo Desert, línea Ecoland de ILVA o sup.
Piso: Porcelanato pulido 60x60cm tipo Canyons, línea Ecoland de ILVA o sup.

Mesada: de granito nacional Terra 2,5 cm con fteñín de 15 cm de altura

Grifería: línea Libby 39 de FV o superior

Artífactos: Inodoro Dama Sento Corto, de ROCA, o superior, color blanco. Tapa y asiento de plástico

Accesorios: Percha FV línea 39 Libby o superior (1 por box)
Dispenser de jabón de acero inoxidable
Dispenser de toallas de papel de acero inoxidable

Espejo: cristal float esp.6mm

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTISTAS:	OBRA		
Arq. MARIA ALEJANDRA AGNUSDEI Arq. MIGUEL A. AGUILANO	REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2º ETAPA		
	LOCALIDAD: LEZAMA		
	PARTIDO: LEZAMA		
	PLANO DE:		
DIBUJO EN SISTEMA CAD			
JEFE DE DEPARTAMENTO	DETALLE DE SANITARIOS		
DIRECTOR TECNICO	ESCALA : 1:50		
ARQ. VICENTORRADO PEZZI	N° EXISTENTE		
JOAQUIN GANDARA	FECHA		
	2402-20216		
	ENERO 2017		
	N° PLANO		
	7		
	TOTAL		
	11		

PLANTA

E.M. E.M. E.M.

Espejo float 4mm sin distorsión de imagen, Optimirror Plus Vasa c/marco a: 1.50m h: 1.90m

Espejo float 4mm sin distorsión de imagen, Optimirror Plus Vasa c/marco a: 1.00m h: 1.90m

Espejo float 4mm sin distorsión de imagen, Optimirror Plus Vasa c/marco a: 2.00m h: 1.90m

L1 0.60

PB20 CAMARIN 2.05

P3 0.80

P3 0.80

PB17 CAMARIN 2.05

V6 0.70

P6 0.96

P1 0.90

PB20 CAMARIN 3.72

1.85

0.15

0.20

0.20

A A

B B

This architectural section drawing illustrates a building with a sloped roof and a central water feature. The drawing is oriented vertically, with the ground level at the bottom. The building's structure is shown in black outlines, with internal walls and a sloped roof. The roof is supported by a series of vertical columns. The interior space is divided into three main sections. The left section contains a large, dark, rectangular area, possibly a wall or a large window, with a vertical dimension line indicating a height of 2,40. The middle section features a central water feature, depicted as a small boat or platform floating in a pool of water. The right section contains another large, dark, rectangular area, similar to the one on the left. The ground level is marked with a horizontal line and the elevation +1.60m. The drawing uses various line weights and shading to represent different materials and spatial volumes.

LAMPARAS LED



MASTER LEDbulb D 8-40W E27 WW

The MASTER LEDbulb range delivers a dimmable glow effect for a welcoming, warm atmosphere, making it ideal for general lighting applications in the hospitality industry. Its unique design radiates warm light in all directions, making it a true alternative to the incandescent. They are particularly suitable for public areas such as lobbies, corridors, stairwells, where the light is always on. Compatible with existing fixtures with an E27 holder and designed for retrofit replacement of incandescent bulbs, MASTER LEDbulbs delivers huge energy savings and minimizes maintenance cost without any compromise on light quality. They can be used together with most leading-edge dimmers, enabling further efficiencies while helping to create the desired atmosphere.

DETALLE DE PERCHEROS METALICOS

Perchero Paraban doble regulable en altura
en acero y plástico, con cuatro ruedas.
Peso máximo soportado por barra: 15 kg.
Ancho 0.86. Alto 1.65.



Technical drawing of the 'Módulo de 210 cm' showing a side elevation with dimensions and component labels.




Dimensions:

- Overall width: 210 cm
- Overall height: 168 cm
- Top section height: 42 cm
- Section height below top: 10 cm
- Section height below middle: 76 cm
- Section height below bottom: 16 cm
- Section height below base: 3 cm
- Section height below base: 15 cm
- Section height below base: 3 cm
- Section height below base: 12 cm
- Section height below base: 4 cm
- Section height below base: 12 cm

Labels:

- Lámpara Philips MASTERLED Bulb A60 8W/220V
- Espejo float 4mm sin distorsión de imagen, Optimirror Plus Vasa
- Toma. BIP. c/ tierra doble

[illegible]

NOTAS:	
TODAS LAS MEDIDAS SE REPLANTEARAN EN OBRA SE RESPETARAN TODOS LOS NIVELES Y ALTURAS EXISTENTES	
REFERENCIAS:	
EXISTENTE	
A EJECUTAR	
MURO A DEMOLER	

BUENOS AIRES PROVINCIA					
PROYECTISTAS: Arq. MARIA ALEJANDRA AGNUSDEI Arq. MIGUEL A. AQUILANO		OBRA REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2ª ETAPA LOCALIDAD: LEZAMA PARTIDO: LEZAMA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD		PLANO DE: DETALLE DE CAMARINES ESCALA: 1:50 / 1:20			
JEFE DE DEPARTAMENTO					
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTORIO RAMOS PEZZI					
DIRECTOR PROVINCIAL JOAQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-302/16	FECHA ENERO 2017	N° PLANO 8	TOTAL 11

<p>PV1 1.60</p> <p>CANT: 2</p> <p>TIPO: DOBLE PUERTA VIDRIADA</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Puertas</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p>	<p>PV2 2.10</p> <p>CANT: 2</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris Acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Puerta</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar.</p> <p>Perfil inferior h=80 mm, ídem.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea.</p>	<p>PV3 1.50</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris Acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Puerta</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar.</p> <p>Perfil inferior h=80 mm, ídem.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea.</p>	<p>PV4 1.70</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris Acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Puerta</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris Acero U/A30 de Aluar</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Ventana:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris Acero ídem.</p> <p>HQJA: proyectante, aluminio anodizado ídem.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p>	<p>PV5 2.00</p> <p>CANT: 3</p> <p>TIPO: VENTANA CORREDIZA</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Hojas:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Ventana:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris Acero ídem.</p> <p>HQJA: proyectante, aluminio anodizado ídem.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p>	<p>PV6 1.50</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris Acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Puerta:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris Acero U/A30 de Aluar</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Ventana:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Gris Acero ídem.</p> <p>HQJA: proyectante, aluminio anodizado ídem.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p>	<p>V1 1.30</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PAÑO FIJO VIDRIADO</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Acero</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p>	<p>V2 2.45</p> <p>CANT: 2</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris Acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Ventana:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado Acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: de abrir, aluminio anodizado ídem. U/A30 de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar.</p> <p>Perfil inferior h=80 mm, ídem.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea.</p>	<p>V3 0.70</p> <p>CANT: 2</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Hojas:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJAS: tipo banderola, aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea.</p>	<p>V4 0.90</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea.</p>	<p>V5 2.40</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: VISOR ACUSTICO</p> <p>MARCO: Doble cerco metálico aluminio anodizado Gris Acero de 40 mm. de espesor para obtener un adecuado aislamiento- s/cálculo.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: doble acristamiento con vidrios púidos, laminados de 4+4 y 5+5 mm. de espesor montados en perfil de gome en "V". Uno de los vidrios estara inclinado para evitar reflexiones en el interior.</p> <p>Indice global de reducción acústica aparente R=50dBA</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: 2 proyectantes, aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p>	<p>V6 2.50</p> <p>CANT: 4</p> <p>TIPO: VENTANA PROYECTANTE</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: DVH laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>MARCO: aluminio anodizado acero U/Modena de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJA: 2 proyectantes, aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p>
--	--	---	---	--	--	---	--	--	--	---	--

<p>V7 0.70</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: VENTANA OSCILOBATIENTE</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Hojas:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJAS: tipo oscilobatiente, aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p>	<p>V8 1.20</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PANEL VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris acero, ítem carp.</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p> <p>Hojas:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado acero U/A30 de Aluar ítem exist.</p> <p>HQJAS: tipo banderola, aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>HERRAJES: V/Glesse.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea. Burletes de epdm y felpas correspondientes.</p> <p>Paño Fijo:</p> <p>MARCO: aluminio anodizado ídem. U/Modena de Aluar.</p> <p>CONTRAVIDRIOS: aluminio anodizado ídem.</p> <p>ACCESORIOS: originales de la línea.</p>	<p>V9 2.00</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PAÑO FIJO VIDRIADO</p> <p>PREMARCO: aluminio natural, original de la línea, amurado.</p> <p>CONTRAMARCO: aluminio anodizado Gris Acero U/A30 de Aluar</p> <p>VIDRIOS: laminado de seguridad 3+3 mm, con lamina de polivinil butiral, transparente</p>	<p>V10 3.20</p> <p>CANT: 3</p> <p>TIPO: PAÑO VIDRIADO</p> <p>MARCO: Varilla aluminio tipo C anodizado Gris Acero - Perfil inferior h=80 mm. ídem.</p> <p>VIDRIOS: cristal templado 10 mm tipo Blindex</p> <p>HERRAJES: manijon para puerta interior y exterior, 50 mm x 2000 mm. terminación acero inoxidable - Cerradura para puertas Blindex Boe Platil tipo Kallay modelo 6000 interior con doble cerrojo diametro 100 mm espesor 43 mm</p>	<p>P9 1.50</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA IGNIFUGA</p> <p>MARCO: chapa BWG 16, medida 172 mm</p> <p>HQJA: doble hoja en chapa BWG 16, rellena con mineral volcánico incombustible</p> <p>HERRAJES: 3 bisagras munición reforzadas por hoja, manijas sanitario doble balancín bronce platil y 1 Barral Antipánico de Sobreponer por hoja de primera marca.</p> <p>OTROS: categoria RF60.</p>	<p>P10 0.96</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA IGNIFUGA</p> <p>MARCO: chapa BWG 16, medida 172 mm</p> <p>HQJA: doble hoja en chapa BWG 16, rellena con mineral volcánico incombustible</p> <p>HERRAJES: 3 bisagras munición reforzadas por hoja, manijas sanitario doble balancín bronce platil y 1 Barral Antipánico de Sobreponer por hoja de primera marca.</p> <p>OTROS: categoria RF60.</p>	<p>L1 0.60</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: LUCARNA</p> <p>ESTRUCTURA: amurada a losa mediante grapas - Hierro negro, planchuela, perfil L y perfil T, secc. mínima de 1 x 1 1/2 3/16</p> <p>CELSOSA: Chapa doblada VWG 25 para ventilación en todo su perímetro.</p> <p>VIDRIOS: De seguridad Tipo Bilisan 3+3, transparentes - Contravidrios de aluminio</p>	<p>L2 0.60</p> <p>CANT: 2</p> <p>TIPO: LUCARNA</p> <p>ESTRUCTURA: Base de poliester reforzado con fibra de vidrio con cobertura interior y exterior. Dimensiones: 0.60x0.60m</p> <p>CELSOSA: Chapa doblada VWG 25 para ventilación en todo su perímetro.</p> <p>VIDRIOS: De seguridad Tipo Bilisan 3+3, transparentes - Contravidrios de aluminio</p>	<p>B1</p> <p>CANT: 2</p> <p>TIPO: BARRANDA DESCAPICADOS</p> <p>PARANTES: Estructura Caño acero inox. 2"</p> <p>PASAMANOS: Estructura Caño acero inox. 2"</p> <p>ACCESORIOS: Avanzada inferior acero inox. en copiante sobre amura a mampostería.</p>	<p>E1</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: ESCALERA</p> <p>ESTRUCTURA: Estructura Tubo acero 40x120x3.20</p> <p>ESCALONES: perfil L 1 1/4 x 1 1/4 x 3/16 y Malla metálica U Shullman 450-3x40</p> <p>BARRANDA: tubo acero 25.40 mm x 2.00 mm y Pasamanos en tubo acero 31.75 mm x 2.00 mm</p>
---	--	---	---	--	---	--	--	---	---

<p>P1 0.96</p> <p>CANT: 10</p> <p>TIPO: PUERTA PLACA</p> <p>MARCO: de madera semidura tipo cajon.</p> <p>HQJA: Placa de 1,5" de espesor con bastidor de pino, relleno nido de abeja chapadur emplacadas en MDF de 3 mm. Enchapadas en cedro sin cantonera</p> <p>HERRAJES: 3 pomeles por hoja bronce.</p> <p>Cerradura: de seguridad U/Candex Art. 120, picaporte bronce U/ministerio pesado, con roseta y bocallave cuadrada de bronce.</p>	<p>P2 0.86</p> <p>CANT: 7</p> <p>TIPO: PUERTA PLACA</p> <p>MARCO: de madera semidura tipo cajon.</p> <p>HQJA: Placa de 1,5" de espesor con bastidor de pino, relleno nido de abeja chapadur emplacadas en MDF de 3 mm. Enchapadas en cedro sin cantonera</p> <p>HERRAJES: 3 pomeles por hoja bronce.</p> <p>Cerradura: de seguridad U/Candex Art. 120, picaporte bronce U/ministerio pesado, con roseta y bocallave cuadrada de bronce.</p>	<p>P3 0.96</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA PLACA</p> <p>MARCO: de lumínio prelint. blanco U/Modena de Aluar.</p> <p>HQJA: Placa de 1,5" de espesor con bastidor de pino, relleno nido de abeja chapadur emplacadas en MDF de 3 mm. Enchapadas en cedro sin cantonera</p> <p>HERRAJES: 3 pomeles por hoja bronce.</p> <p>Cerradura: de seguridad U/Candex Art. 120, picaporte bronce U/ministerio pesado, con roseta y bocallave cuadrada de bronce.</p>	<p>P4 4.30</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA ACUSTICAS</p> <p>MARCO: de madera semidura sin marco inferior.</p> <p>HQJA: Doble hoja de obr. De madera sobre bastidor macizo con núcleo relleno de componentes metálicos y materiales fonosorbentes. Enchapadas en cedro. Doble burlete tubular en la zona inferior de la hoja para un ajuste perfecto sobre el suelo. Aislamiento acústico s/cálculo, mínimo 38 dB.</p> <p>HERRAJES: 3 bisagras por hoja especiales para asegurar la estanqueidad acústica en el cierre de la puerta. Cada puerta con barras antipánico, y muelles cierras puertas.</p> <p>Cerradura: de seguridad U/Candex.</p>	<p>P5 EAR</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA PLACA</p> <p>MARCO: de madera semidura tipo cajon</p> <p>HQJA: Placa Enchapadas en cedro</p> <p>HERRAJES: 3 pomeles por hoja bronce.</p> <p>Cerradura: de seguridad U/Candex Art. 120, picaporte bronce U/ministerio pesado, con roseta y bocallave cuadrada de bronce.</p>	<p>P6 0.96</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA PLACA MACIZA</p> <p>MARCO: de aluminio anodizado Gris Acero.</p> <p>HQJA: Interior de madera maciza, emplacadas en MDF 3 mm. enchapado en cerejea sin cantonera.</p> <p>HERRAJES: 3 pomeles por hoja bronce platil.</p> <p>Cerradura: de seguridad U/Candex Art. 120, picaporte bronce U/ministerio pesado, con roseta y bocallave cuadrada de bronce.</p>	<p>P7 EAR</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA T/VAIVEN CON BANDEROLA</p> <p>MARCO: de madera semidura.</p> <p>HQJA: Doble hoja de abrir. Bastidor y tableros de cedro.</p> <p>HERRAJES: 3 bisagras bronce ítem exist. Cerradura: de seguridad U/Candex, picaporte bronce ítem exist., con roseta y bocallave redonda de bronce.</p> <p>VIDRIOS: tipo Fluat 4 mm. transparentes</p>	<p>P8 EAR</p> <p>CANT: 1</p> <p>TIPO: PUERTA T/PLEGADIZA</p> <p>MARCO: de madera semidura.</p> <p>HQJA: Seis hojas plegadizas en dos tramos hacia el centro. Bastidor y tableros de cedro.</p> <p>HERRAJES: 3 bisagras bronce ítem exist. Doble manijon bronce platil pesado simil exist. de bronce.</p>
---	--	---	--	---	---	--	---

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTISTAS:		OBRA	
Arq. MARIA ALEJANDRA AGNUSDEI Arq. MIGUEL A. AQUILANO		REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2ª ETAPA	
DIBUJO EN SISTEMA CAD		LOCALIDAD: LEZAMA PARTIDO: LEZAMA	
JEFE DE DEPARTAMENTO		PLANO DE:	
DIRECTOR TECNICO		PLANILLA DE CARPINTERIAS	
DIRECTOR PROVINCIAL		ESCALA: 1:20	
JOAQUIN GANDARA		Nº EXPEDIENTE	TOTAL
		2402-30216	9 11
		FECHA	
		ENERO 2017	

NOTAS

TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

EL SENTIDO DE APERTURA DE LAS PUERTAS INDICADAS EN LAS PRESENTES PLANILLAS DE CARPINTERIA ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN OBSERVAR LAS BATIENTES EN LOS PLANOS DE PLANTAS GENERALES Y DE CARPINTERIAS

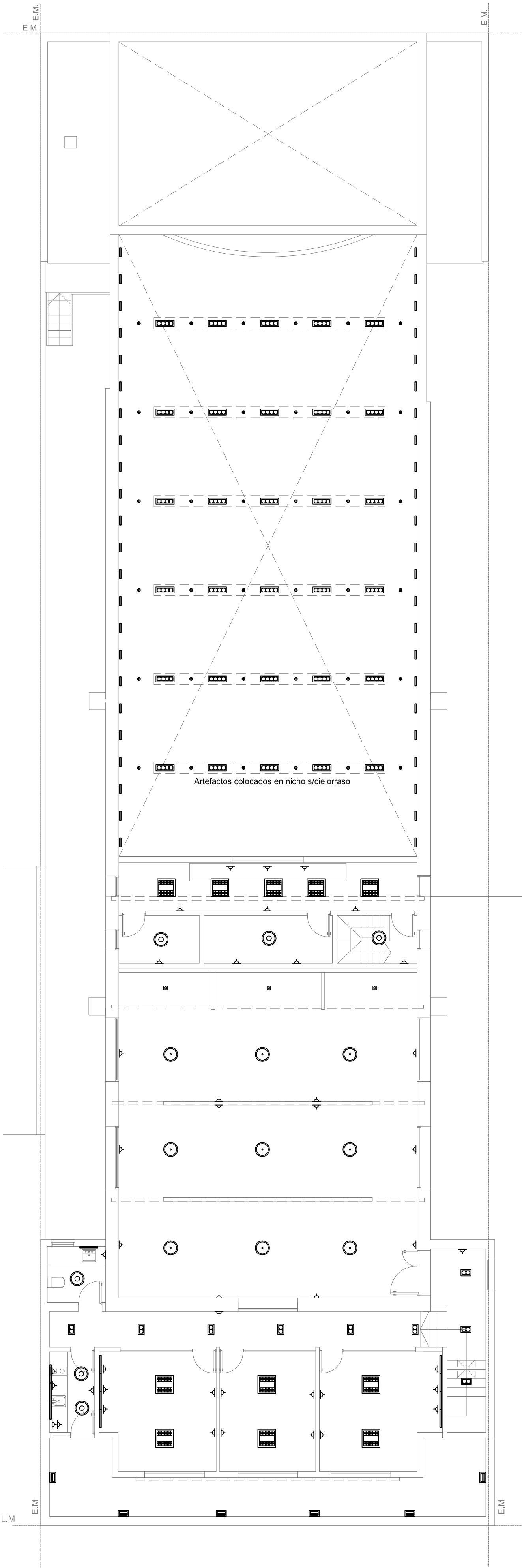
SECTOR	Nº	LOCAL					MUROS				REVOQUES				REVEST.	CIELORR.			CONTRAPISOS Y CARPETA				PISOS				ZOCALOS-UMBRALES-SOLIAS				PINTURA												
			ALTURA A CIELORRASO	PERIMETRO	SUPERFICIE	Mamp. Ladr. Común	Ladr. hueco 18x18x33	Ladr. hueco 12x18x33	Ladr. hueco 8x18x33	Tabique placa roca de yeso	Ext. a la cal completo	Grueso y fino int. a la cal	Grueso b/revestimiento	Reacondic. rev. existentes	Porcellanato 30x30cm Deserts linea Ecoland de Ilva	Tabique acústico	De yeso susp. vDurlock	Yeso aplicado bajo losa	Estructura y entretecho a la vista	Reacondicionamiento contrapiso existente	Contrapiso arcilla expansiva sobre losa	Contrapiso empastado de cascote s/terreno natural	Carpeta cementicia	Porcellanato 60x60cm Cannynons Ecoland - Ilva	Alfombra	Reintegracion madera idem exist. Escenario	Ferrocementado	Estructura madera con pendiente bajo piso	Zocalo Porcellanato idem piso	Zocalo de madera	Solias graniticas	Umbrales graniticos	Nariz de acero inoxidable	Latex para muros interiores	Latex para muros exteriores	Latex para cielorrasos	Barniz para madera	Esmalte sintético para madera	Esmalte sint. carp. met.incl/antioxido	Tratamiento ignifugo pisos			
SS	SS01	DEPOSITO	2,2	32,9	66,13									•						•								•			•					•							
	SS02	ESCALERAS	2,3	10,57	6,50		•				•	•						•				•	•						•					•	•	•			•				
	TOTAL			72,63																																							
PLANTA BAJA	PB01	OFICINA	3,4	14,19	12,00									•						•				•						•													
	PB02	HALL DE ACCESO	3,4	32	43,36									•						•				•						•													
	PB03	TALLER	3,4	18,5	20,80	•					•			•						•				•						•						•							
	PB04	PASO	3,4	8,65	4,55			•				•		•						•				•						•							•						
	PB05	DEPOSITO	2,4	8,18	4,02	•		•				•		•						•				•						•								•					
	PB06	OFFICE	2,4	7,65	3,65									•									•							•							•						
	PB07	SANITARIO HOMBRES	2,4	10,65	7,10			•	•				•		•								•							•								•					
	PB08	SANITARIO MUJERES	2,4	10,65	7,10			•					•		•								•							•								•					
	PB09	SANITARIO DISCAPACITADOS	2,4	7,61	3,61	•							•		•								•							•								•					
	PB10	BOLETERIA	2,4	6,6	2,60									•						•				•						•								•					
	PB11	EXPOSICIONES	3,05	43	96,50	•		•			•	•		•						•				•						•								•					
	PB12	DEPOSITO	2,4	8,5	4,21			•				•		•						•				•						•								•					
	PB13	PASO	2,4	12,66	8,5			•				•											•							•								•					
	PB14	ESCALERA	2,4	8,5	4,21			•				•							•				•							•								•					
	PB15	ANTESALA	2,4	12,66	8,50			•						•									•				•				•								•				
	PB16	SALA	4,9	61,83	209,11	•	•					•		•		•								•			•				•								•				
	PB17	CAMARIN	2,5	9,2	5,24	•					•			•						•				•						•								•					
	PB18	PASO	2,5	5,2	1,42				•			•		•						•				•						•								•					
	PB19	SANITARIO	2,3	5,7	1,93					•				•		•						•									•								•				
	PB20	CAMARIN	2,5	9,2	5,24	•								•						•				•						•									•				
	PB21	ESCENARIO	5,65	32,3	61,50	•						•		•													•				•								•				
	PB22	ESCALERA	2,5	8	4,00			•				•			•																•								•				
	PB23	PASO	2,5	6,25	2,35			•				•			•					•				•						•									•				
	PB24	CAMARIN	2,5	11,15	6,90			•				•		•						•				•						•									•				
	TOTAL			528,40																																							
PRIMER PISO	1P01	OFICINA	2,5	16,3	15,50			•		•		•		•						•				•						•													
	1P02	OFICINA	2,5	14,45	12,90			•		•		•		•						•				•						•													
	1P03	OFICINA	2,5	15,9	14,90			•		•		•		•						•				•						•													
	1P04	OFFICE	2,4	8,4	4,05			•		•		•		•						•				•						•													
	1P05	SANITARIO	2,3	7,66	3,66	•	•				•		•		•							•									•								•				
	1P06	PASO	2,5	28	15,40	•		•			•		•		•					•				•						•								•					
	1P07	ESCALERA	3	16,04	9,90								•		•															•								•					
	1P08	TALLERES	2,5	41,8	109,60			•		•			•		•															•									•				
	1P09	DEPOSITO	2,15	8,6	4,32			•				•		•						•				•						•									•				
	1P10	DEPOSITO	2,15	11,8	6,90			•				•		•						•				•						•									•				
	1P11	ESCALERA	2,15	8,6	4,32			•				•		•						•				•						•									•				
	1P12	CABINA DE LUZ Y SONIDO	2,15	23,05	16,00		•	•				•		•						•				•				•			•								•				
	TOTAL			217,45																																							

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

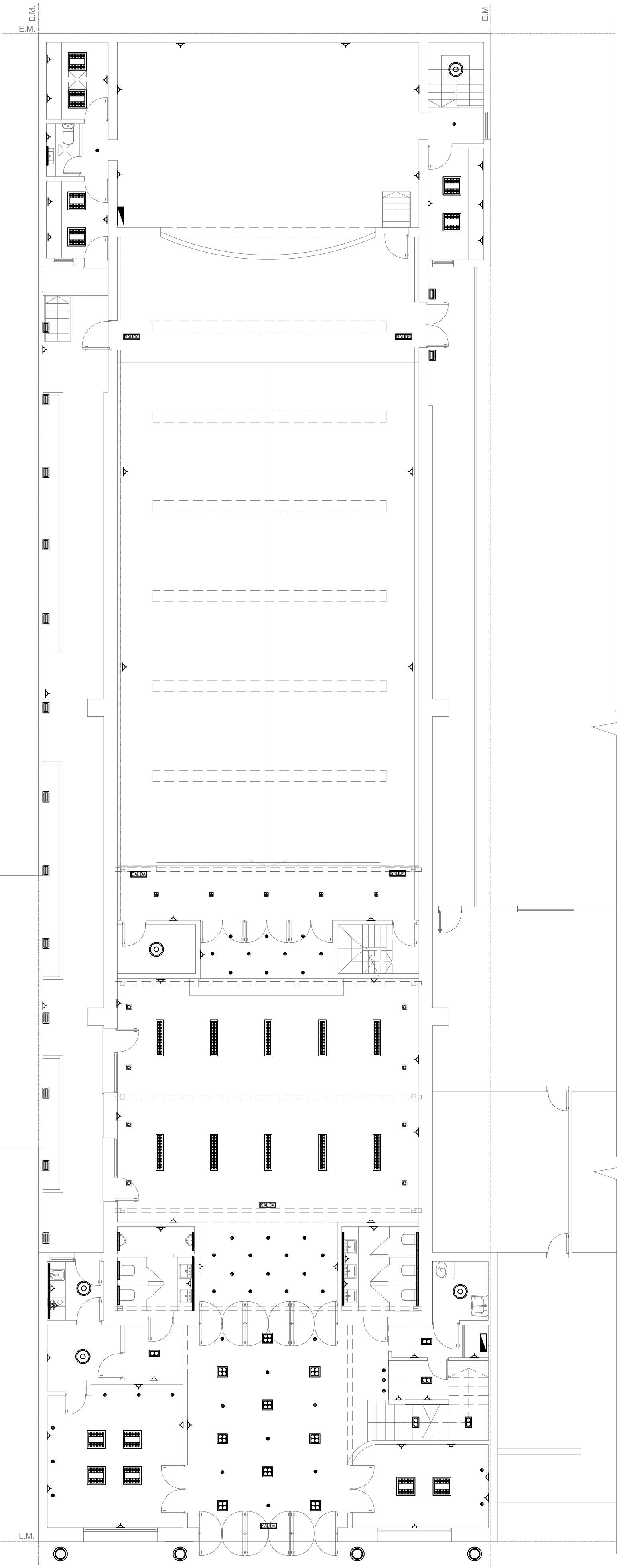
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

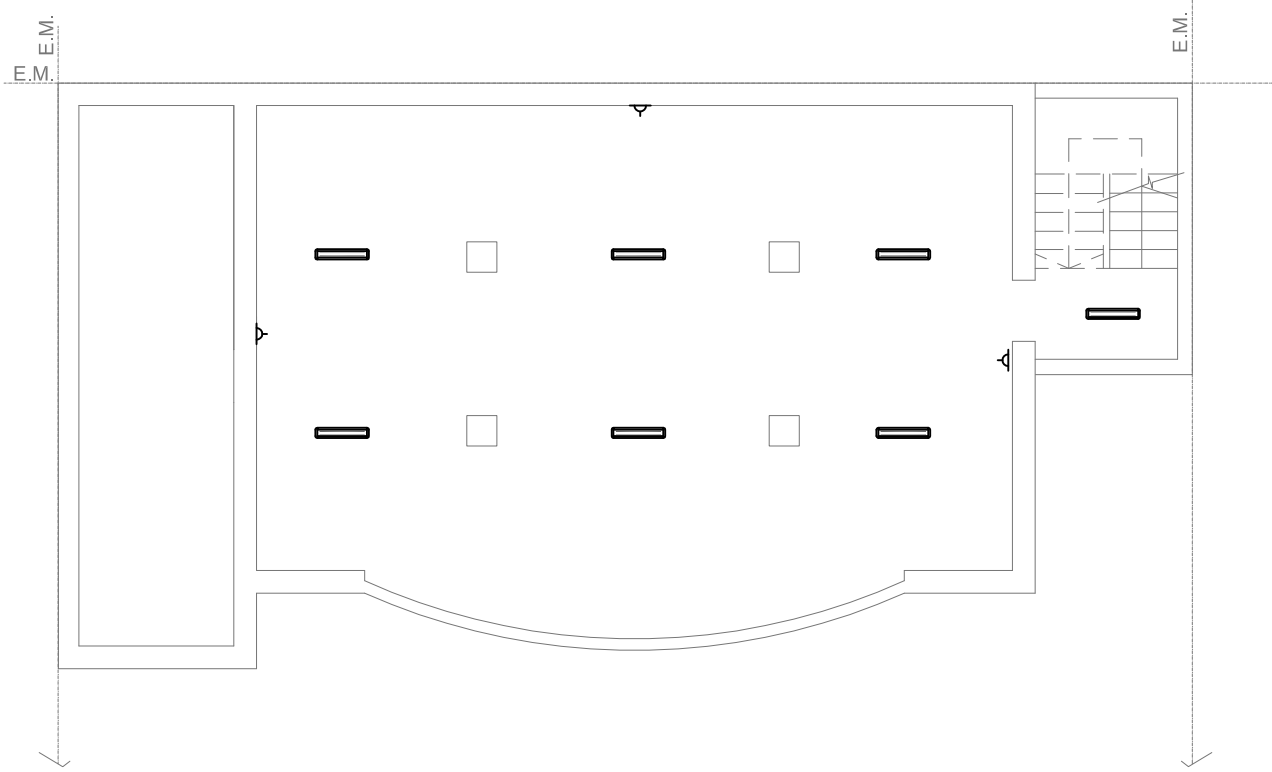
PROYECTISTAS:		OBRA			
Arq. MARIA ALEJANDRA AGNUSDEI Arq. MIGUEL A. AQUILANO		REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2ª ETAPA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD		LOCALIDAD: LEZAMA PARTIDO: LEZAMA			
JEFE DE DEPARTAMENTO		PLANO DE:			
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTORIO RAMOS PEZZI		PLANILLA DE LOCALES			
DIRECTOR PROVINCIAL JOAQUIN GANDARA		ESCALA :			
		Nº EXPEDIENTE 2402-302/16	FECHA ENERO 2017	Nº PLANO 10	TOTAL 11



PLANTA ALTA



PLANTA BAJA



PLANTA BAJO ESCENARIO

LISTADO DE ARTEFACTOS			
Simbología	Descripción	Potencia(W)	Cantidad
	ART , empotrable en techo en durlock. Difusor acrílico opal satinado reflector de aluminio especular brillante (acopleables según puntería-central). Distribución de luz: directa-asimétrica. Material perfil de aluminio con pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola Infantil 1x54W - l=1200mm	1x54W	
	Art. de aplicar cardánico. Sistema óptico: reflector óptico en lámpara. Distribución luz: directa - simétrica. Materiales: cuerpo de acero y aros en aluminio. Tratamiento de sup.: pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola Space FL 022/1. G53-Led Dimenztable		
	Art. empotrable en techo cardánico. Sistema óptico: reflector óptico en lámpara. Distribución luz: directa - asimétrica. Materiales: cuerpo de acero y aros en aluminio. Tratamiento de sup.: pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola Space ET 022/1. G53-Led Dimenztable	G53-Led	
	Art. empotrable en techo. Sistema óptico: reflector óptico en lámpara. Distribución luz: directa - simétrica. Materiales: cuerpo de zamac. Tratamiento de sup.: pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola Kdp 307. Led	GX 5,3 - Led	
	Art. proyector de aplicar. sistema óptico reflector de aluminio gofrado brillante y difusor cristal senglafiado. distribución luz simétrica bidireccional. materiales cuerpo de aluminio. tratamiento de sup. pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola DUPLO PR.265 lamp. RX75	G53-Led	
	Art. de aplicar, suspendida, estanca. sistema óptico difusor de policarbonato transparente, reflector de acero esmaltado blanco. distribución luz directa - simétrica. materiales base de policarbonato, terminaciones en policarbonato accesorios terminaciones en acero. Modelo de Referencia: Luccola Mare X.303	2x36W	
	ART , empotrable en techo de 603x603x11mm. Sistema óptico: Louver parabólico de aluminio y difusor de acrílico. Distribución de luz: directa- simétrica. Materiales base de acero y pintura en polvo poliester. Modelo de referencia: Luccola Ara II RXR336 3x36 w.	3x36W	
	ART , empotrable en techo en durlock. Redondo diámetro 236m. Marca y modelo de referencia: Osram LEDVANCE DOWNLIGHT XL WT 830. POTENCIA 19W		
	Art. empotrable en techo cardánico. Sistema óptico: reflector óptico en lámpara. Distribución luz: directa - simétrica. Materiales: cuerpo de acero y aros en aluminio. Tratamiento de sup.: pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola Space ET 022/4C. G53-Led Dimenztable		
	ART , empotrable en techo en durlock. Distribución de luz: directa-asimétrica. Material base de acero y pintura en polvo poliester. Sistema optico: aluminio brillante. Modelo de referencia: Luccola TREBO cod. RXN136 1x36 W	4x36W	
	Artefacto Cartel de salida luminoso con led tipo Gamasonic. Leds de alta luminosidad - Autónomo permanente -Indicador de carga doble faz - Cuerpo plástico inyectado - Material ignífugo		
	La leyenda "E" en un artefacto significa que uno de los tubos del artefacto está conectado a un módulo de emergencia autónomo que la Contratista deberá proveer y conectar. Modelo de referencia: Gamasonic EBM180		
	TIL005 IP 20 - Cinta Led sobre perfil aluminio Blanco Cálido 11.6 w en 60 leds x mts.		
	Art. empotrable en techo cardánico. Sistema óptico: reflector óptico en lámpara. Distribución luz: directa - simétrica. Materiales: cuerpo de acero y aros en aluminio. Tratamiento de sup.: pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola SPACE ET.022/4L - Lámpara G53 LED 4X50W - Led Dimenztable		
	Art. empotrable en techo cardánico. Sistema óptico: reflector óptico en lámpara. Distribución luz: directa - simétrica. Materiales: cuerpo de acero y aros en aluminio. Tratamiento de sup.: pintura en polvo poliéster. Modelo de referencia: Luccola SPACE ET.022/2 - Lámpara G53 LED 2x50W - Led Dimenztable		
	ART , colgante. sistema óptico pantalla de policarbonato transparente prismático diam. 567 mm. distribución luz directa - simétrica. materiales portaequipo de aluminio - pintura en polvo poliester. Modelo de referencia: Luccola POLICAR 1306 - Lámpara E40 1X250WHSAP		
	ART , empotrable en piso. sistema óptico reflector de aluminio brillante y cristal templado transparente. distribución luz directa - simétrica. materiales cuerpo y aro de acero inox. Cobertor plastico. Modelo de referencia: Luccola ICON EP.025 1X75W		
	ART , suspendido. Sistema optico: Louver parabólico de aluminio. Distribución de luz: bidireccional- simétrica. Materiales base de acero y pintura en polvo poliester. Accesorio: tensor de 2 mts. Modelo de referencia: Luccola SLIM LIGHT (suspendida) BTD 354 Lamp. G5 3x54 w.		
	ART , Autónomo de emergencia a leds. 12 horas Marca y modelo de Referencia: Atomlux 2020 led		

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS					
BUENOS AIRES PROVINCIA					
PROYECTISTAS:		OBRA			
Arq. MARIA ALEJANDRA AGNUSDEI Arq. MIGUEL A. AQUILANO		REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO GRAL. SAN MARTIN - 2º ETAPA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD		LOCALIDAD: LEZAMA PARTIDO: LEZAMA			
JEFE DE DEPARTAMENTO		PLANO DE:			
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTORIO RAMOS PEZZI		LUMINOTECNIA			
DIRECTOR PROVINCIAL JOAQUIN GANDARA		ESCALA: 1:100			
N° EXPEDIENTE 2402-302/16		FECHA ENERO 2017	N° PLANO 11	TOTAL 11	



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: 2402-302-16-REMODELACION Y PUESTA EN VALOR DE LA ANTIGUA SOCIEDAD DE FOMENTO-GRAL SAN MARTIN-LEZAMA-2° ETAPA-PLANOS O.COMPLEMENTARIAS

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 13 pagina/s.