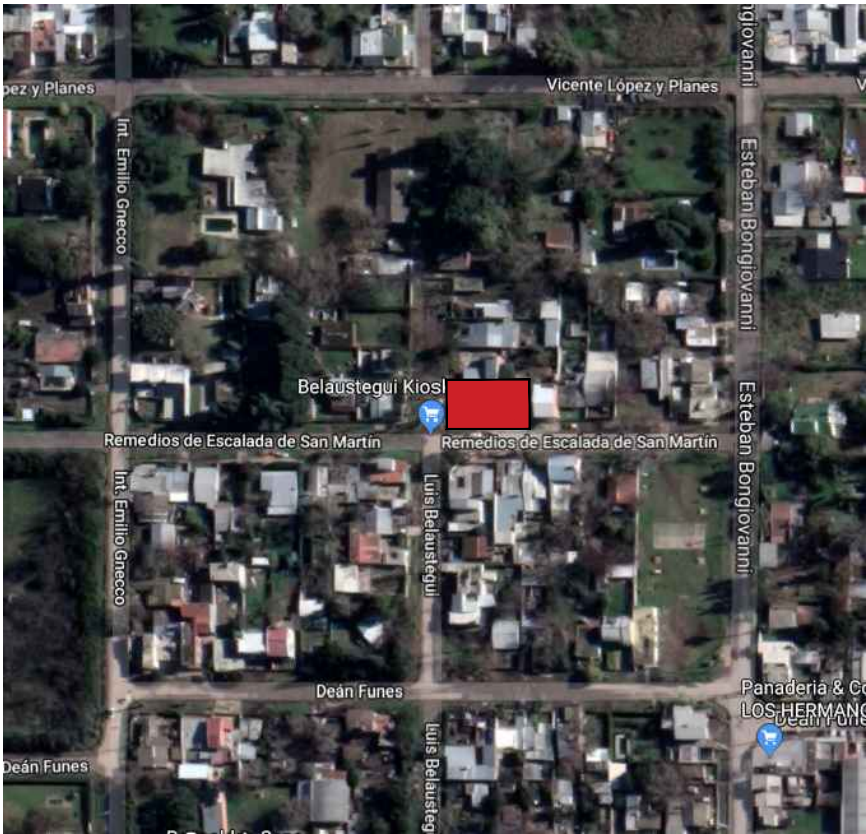


DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

**C.A.P.S. BONGIOVANNI
MORENO - GRUPO 4.12.a**



UBICACION EN FOTO AEREA

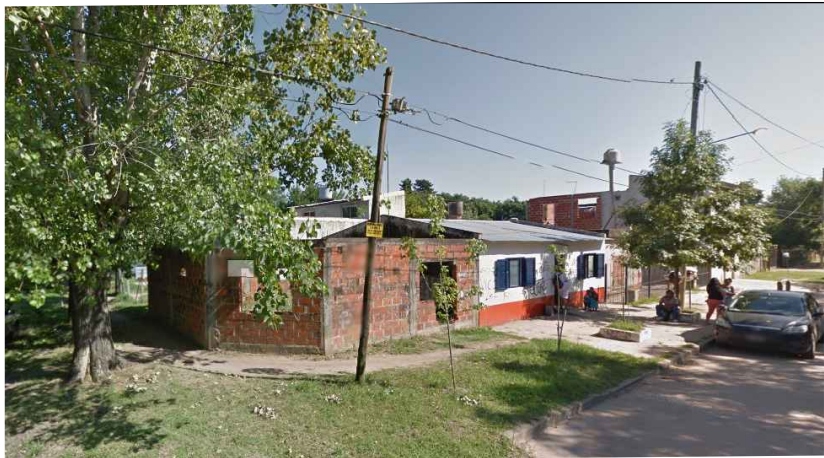
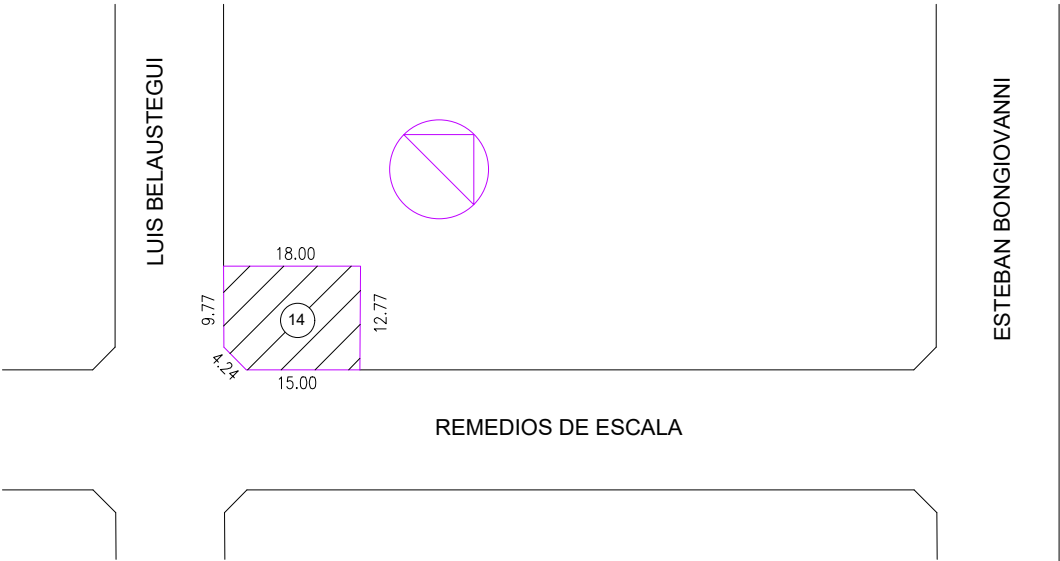


IMAGEN EXTERIOR

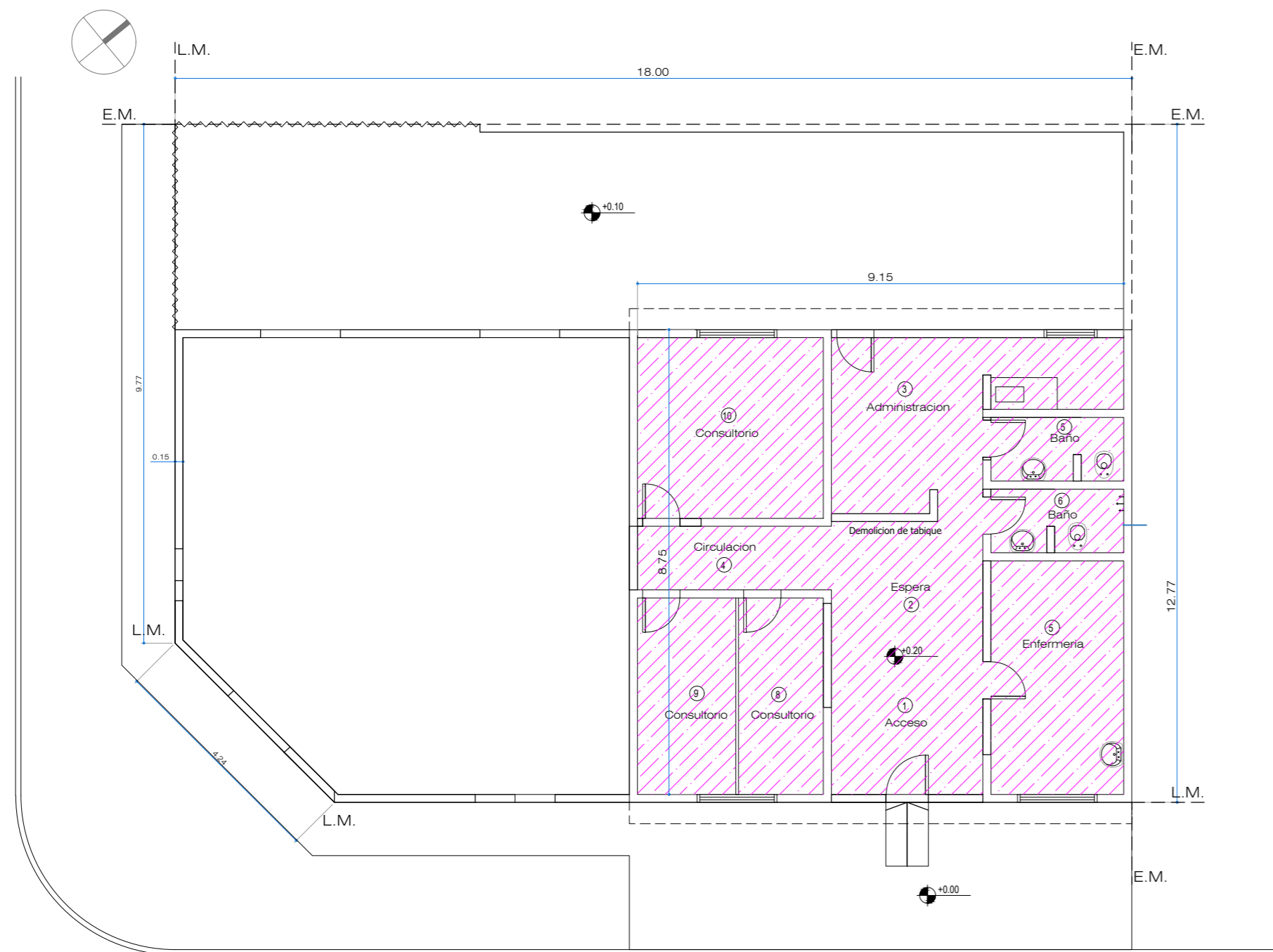
CROQUIS IMPLANTACION



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

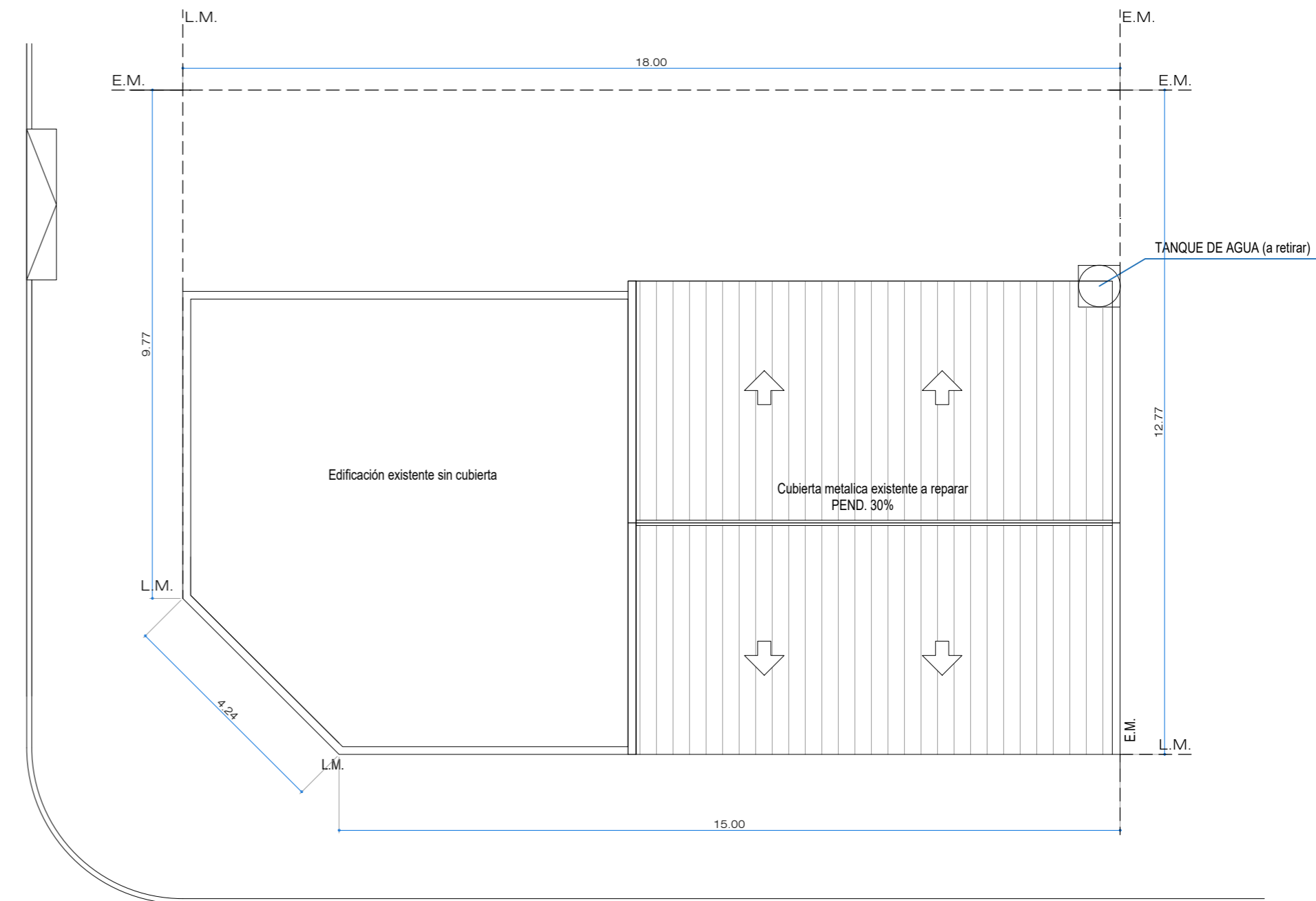
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. BONGIOVANNI			
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno			
	Plano:			
	PLANO DE IMPLANTACION			
	ESCALA: S/E			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		ENERO 2019	01	19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



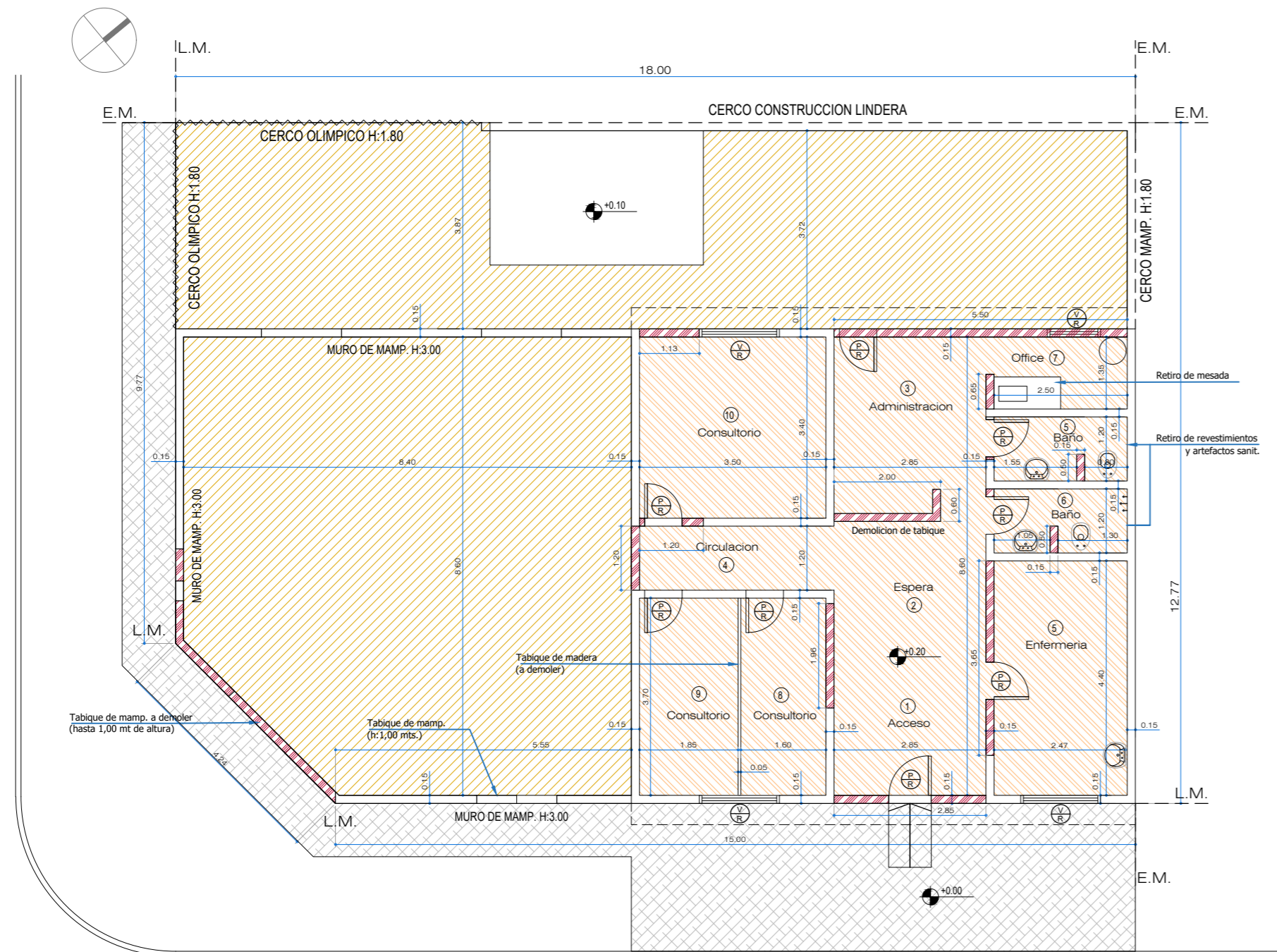
Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS DEMOLICIÓN.

	Desmante aporte y compactación.
	Desmante de solados.
	Demolición de losa.
	Demolición de muro.
	Desmante de cielorraso.
	Demolición de cubierta.
	Desmante de carpintería (a remover).
	Demolición de contrapiso.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

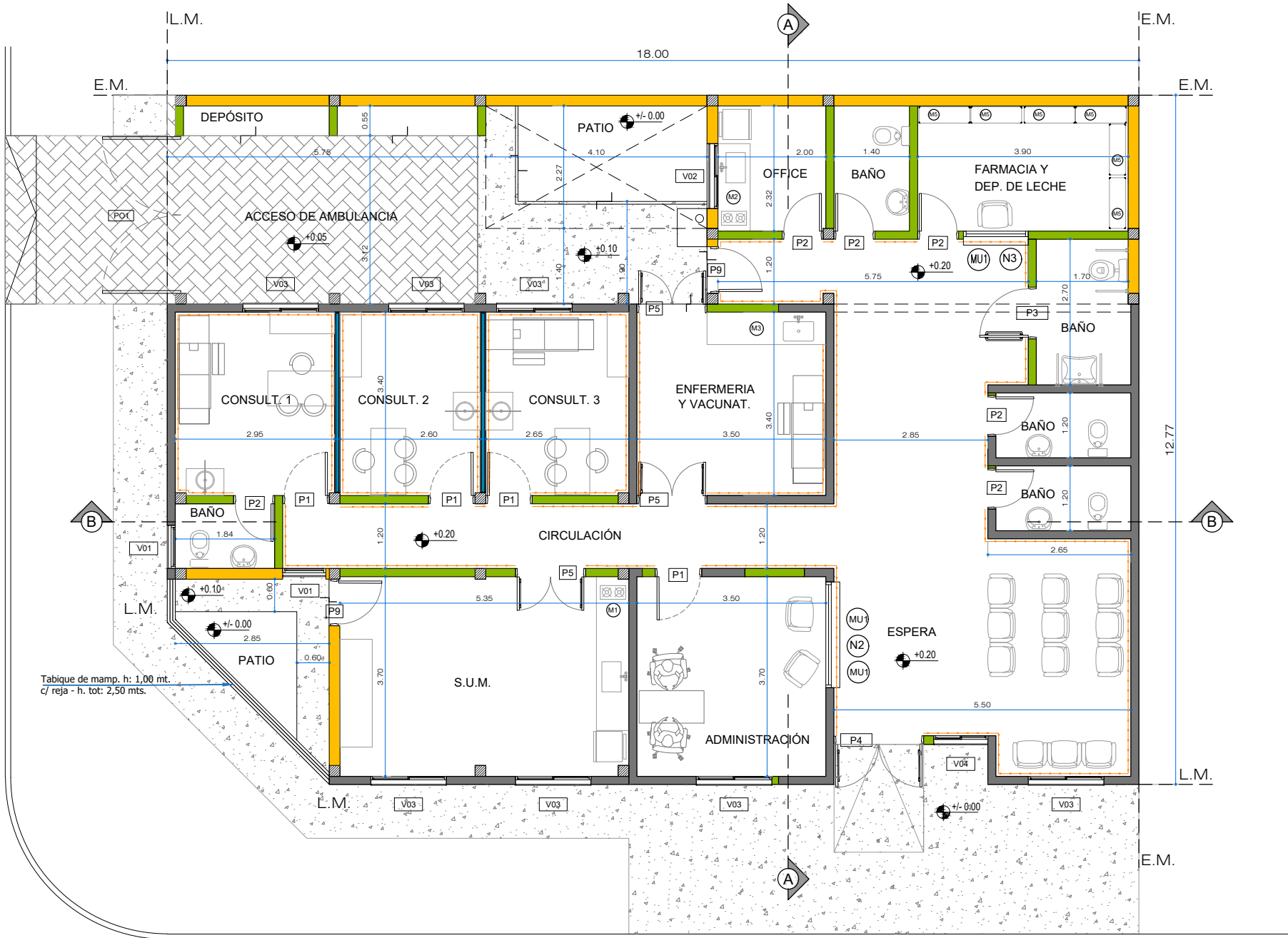
Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:
PLANO DE SIT ACTUAL - DEMOLICION
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	2	19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS ARQUITECTURA.

	Muro existente.
	Estructura de H°A°. a construir.
	Vereda cemento rodillado con cordon.
	Pavimento articulado.
	Muro nuevo terminado 22 cm.
	Muro nuevo terminado 16 cm.
	Muro nuevo terminado 12 cm.
	Tabique de placa de roca de yeso
	Guardacamilla

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

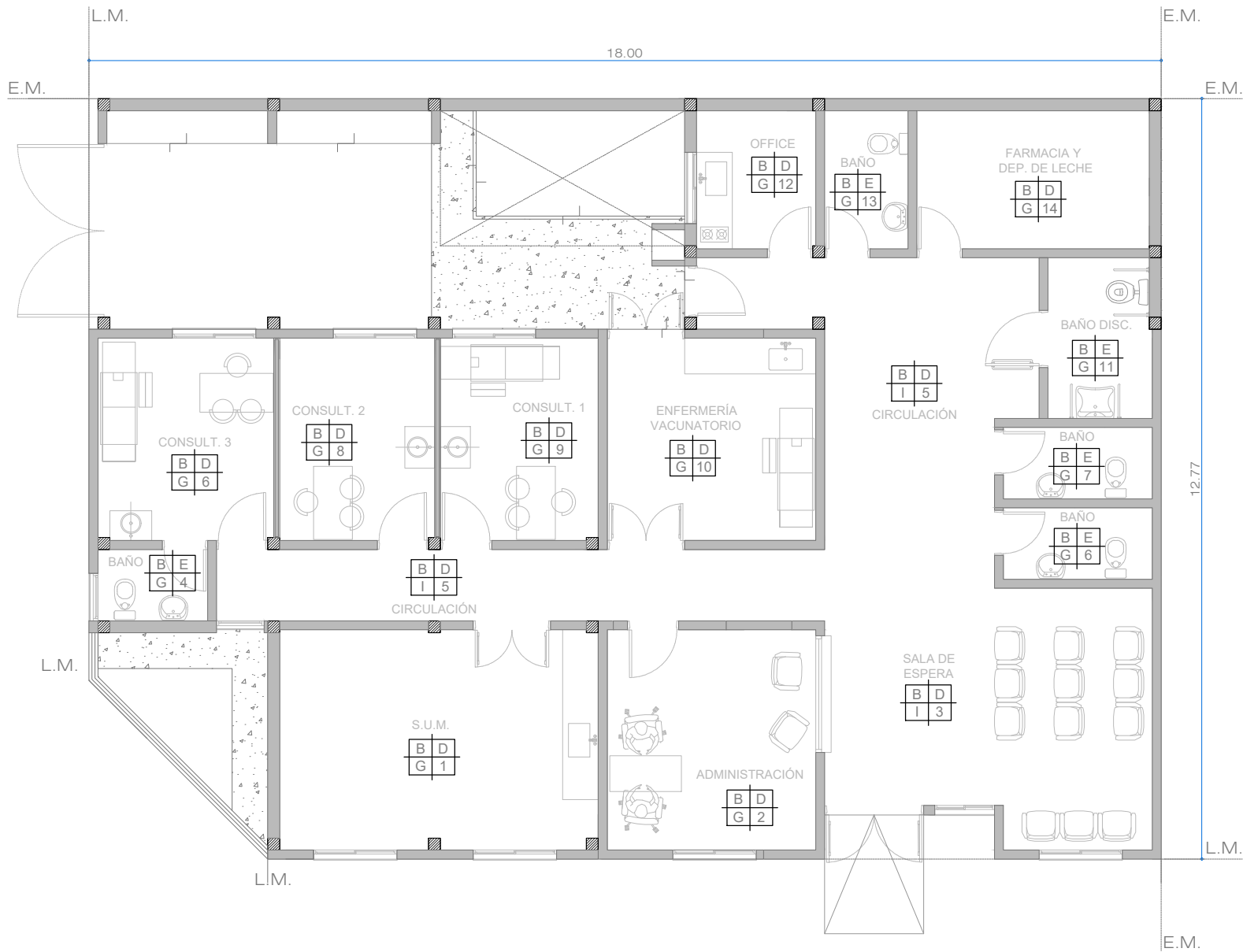
OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:
PLANTA DE ARQUITECTURA
ESCALA: 1:100

N de expediente: Fecha:
ENERO 2019

N plano: Total:
3 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

PISO	PARED
A	B
TECHO	Nº LOCAL
C	D

A	Piso granitico idem existente
B	Piso porcelanato c/ zocalo h15cm
C	Pulido de piso granitico existente
D	Latex interior (pared y cielorraso)
E	Revestimiento ceramico
F	Pintura EPOXI
G	Cielorraso suspendido
H	Cielorraso aplicado
I	Cielorraso suspendido modular

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

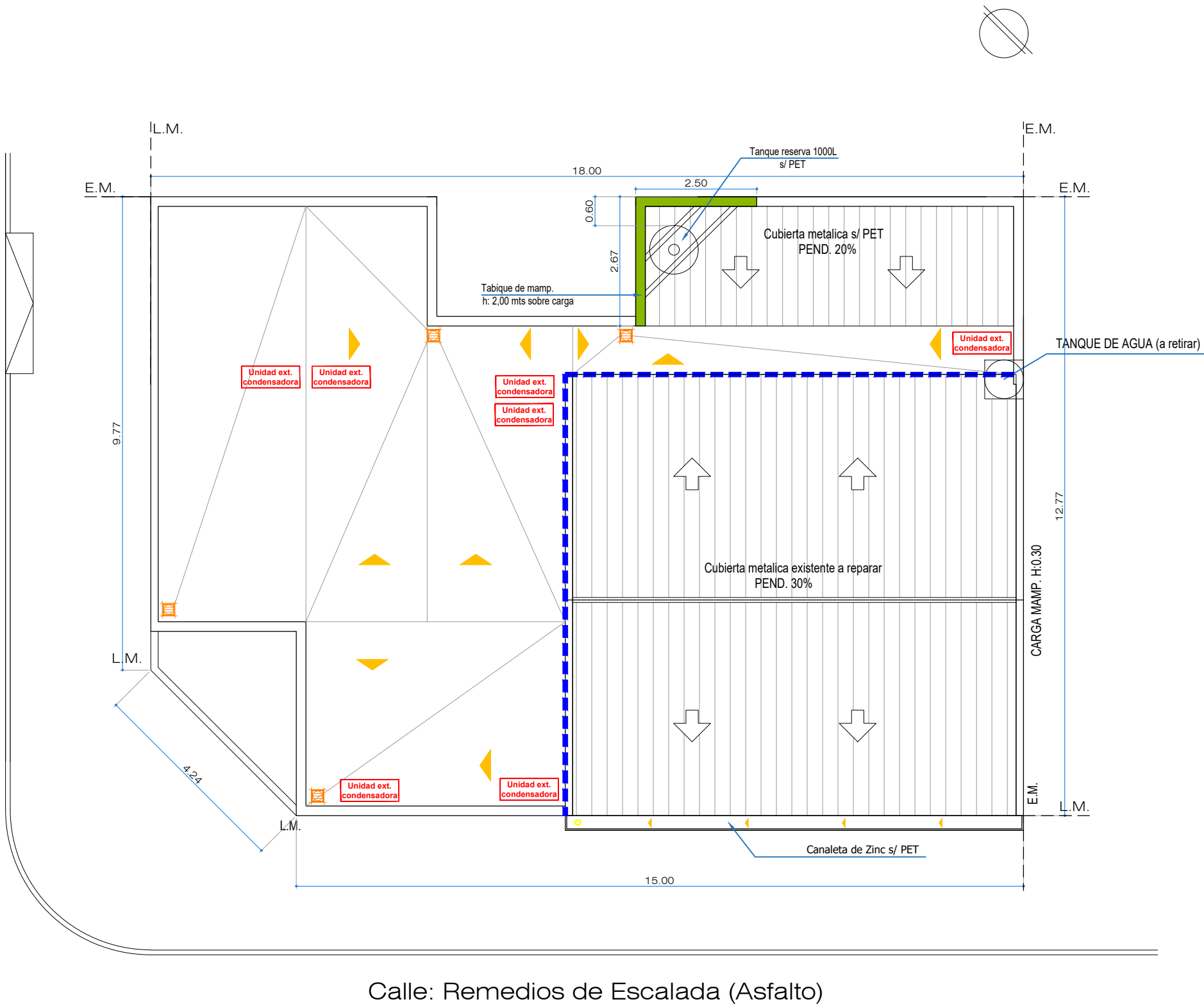
Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

Plano:
PLANO DE LOCALES
ESCALA: 1:100

N de expediente: Fecha:
ENERO 2019

N plano: Total:
4 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)

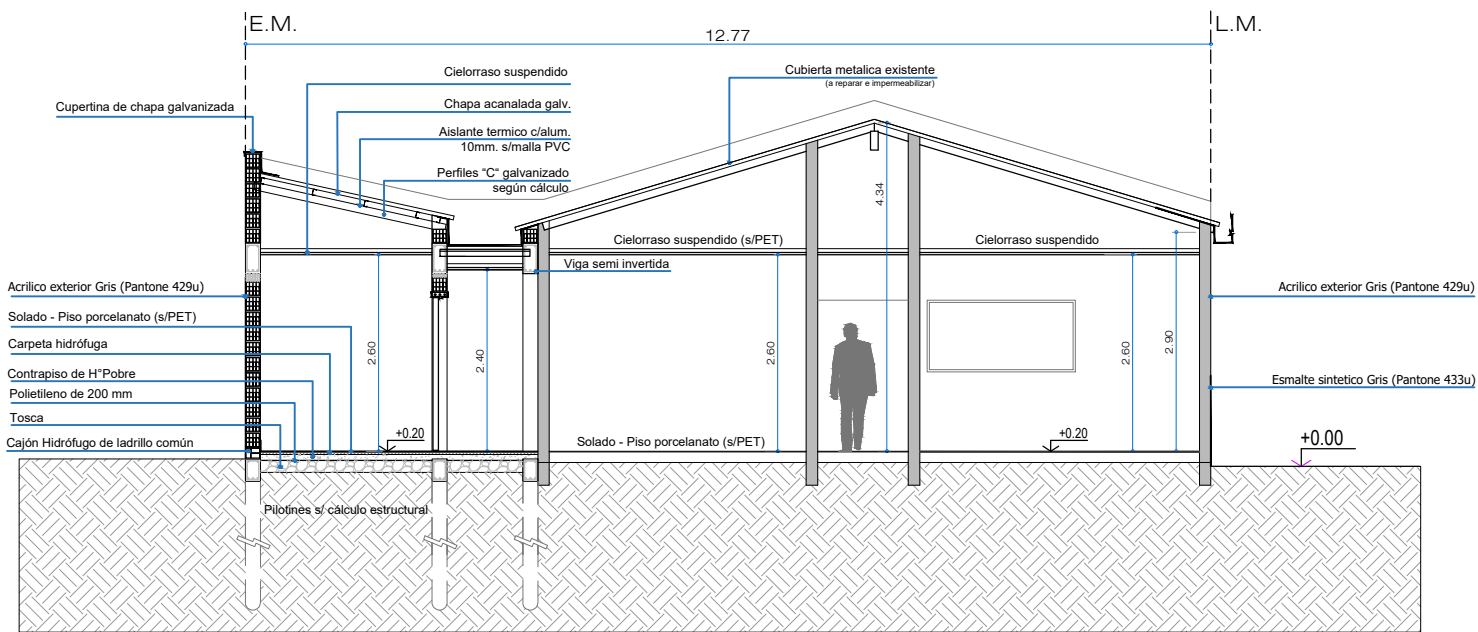


Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

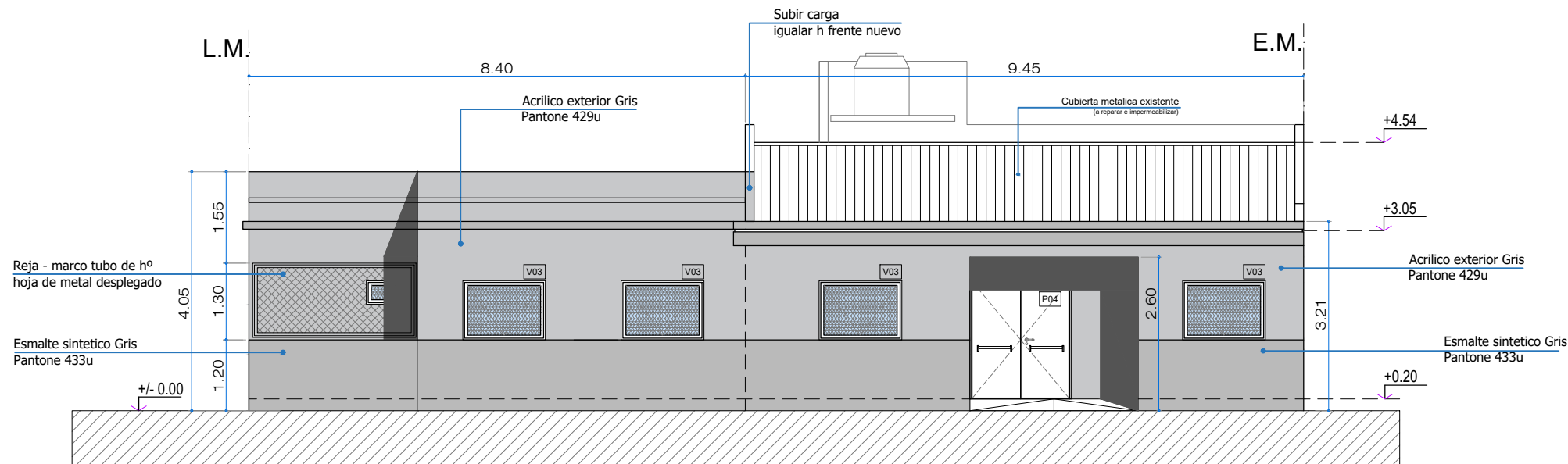
REF. INST. PLUVIAL. TECHOS.	
<div>L-50</div>	Sistema Pluvial.
<div>L-50 ANSI32</div>	Canaleta de ZINC
<div>L-50</div>	Bajada PVC Ø 110mm. Pluvial.
<div>L-50</div>	Embudo horizontal pluvial 30x30mm.
<div>L-50</div>	Flecha que indica pendientes de techo.
<div>L-50</div>	Junta de dilatación.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

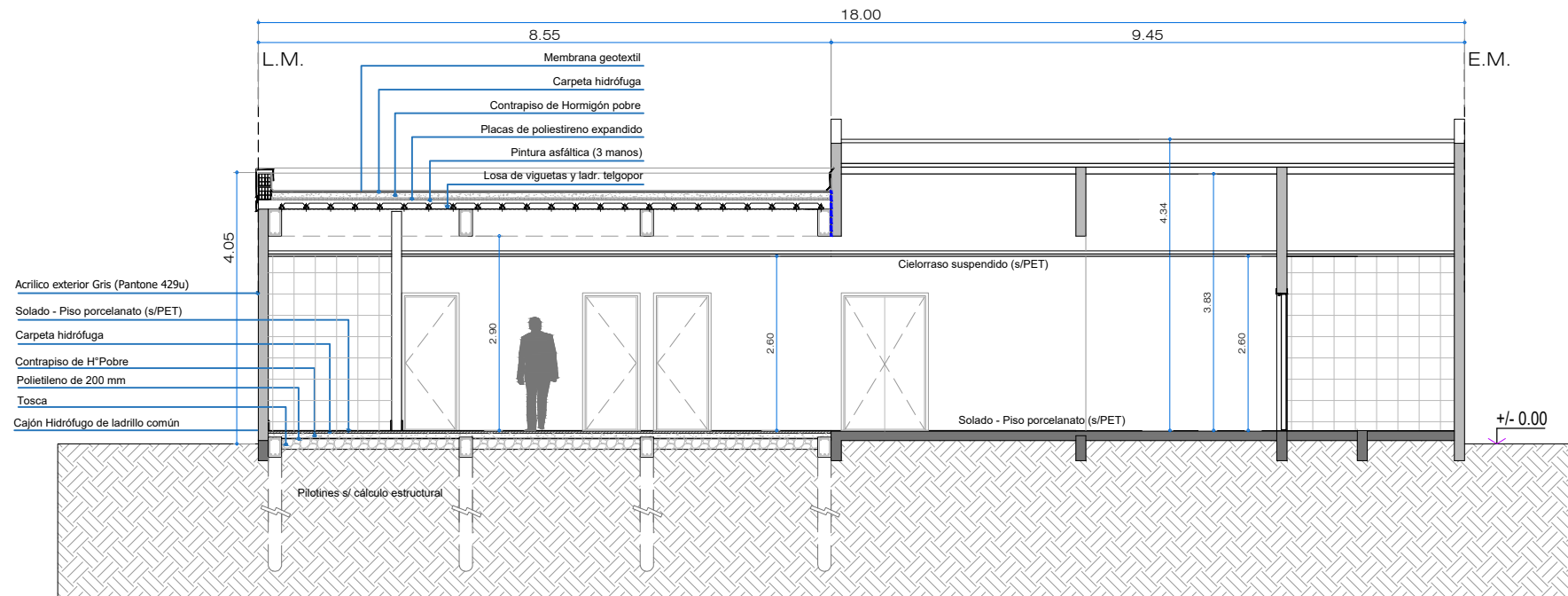
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. BONGIOVANNI		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno		
	Plano:		
	PLANTA DE TECHOS		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	5 19



CORTE A-A - Esc: 1/100



VISTA CALLE REMEDIOS DE ESCALADA - Esc: 1/100



CORTE B-B - Esc: 1/100

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

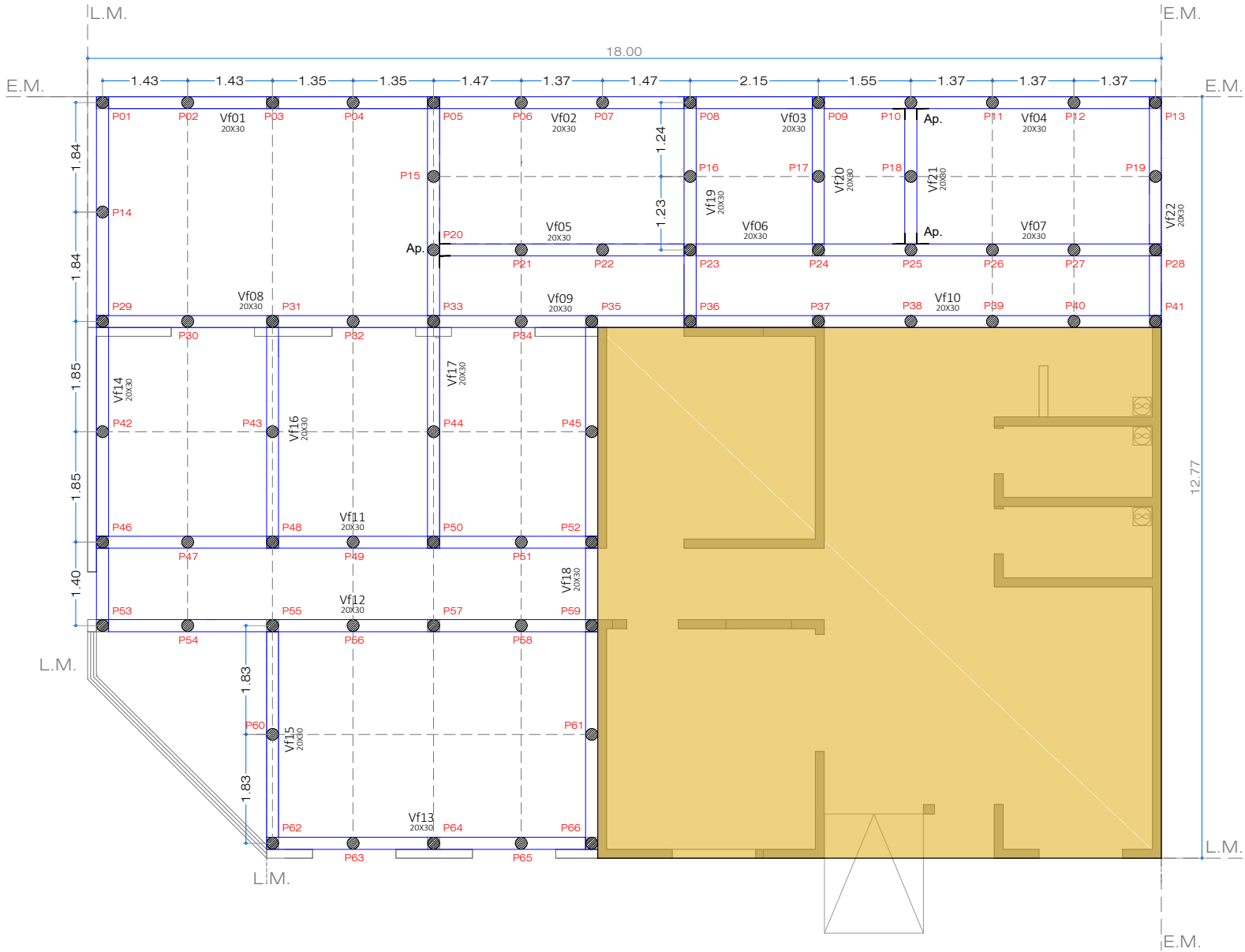
Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:
VISTAS Y CORTES
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	6	19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS EST. FUNDACIONES.

	Columna H°A° existentes 20x20cm.
	Pilotines Ø 0.2 - 3,5 m de profundidad con bulbo s/cálculo.
	Viga de fundación 20x30cm.
	Sector sin intervencion estructural

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

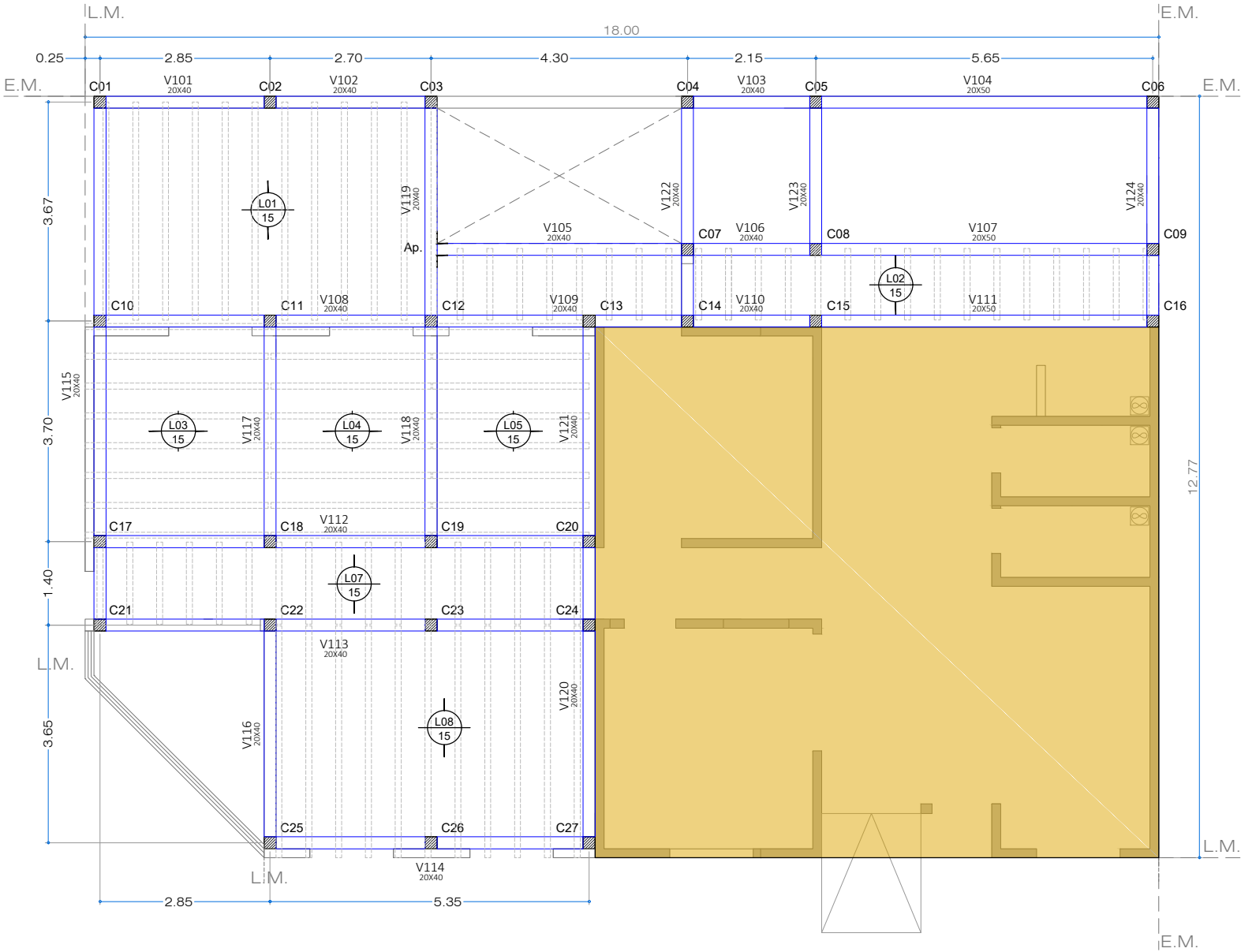
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. BONGIOVANNI		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno		
	Plano:		
	PLANOS DE FUNDACIONES		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	719

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



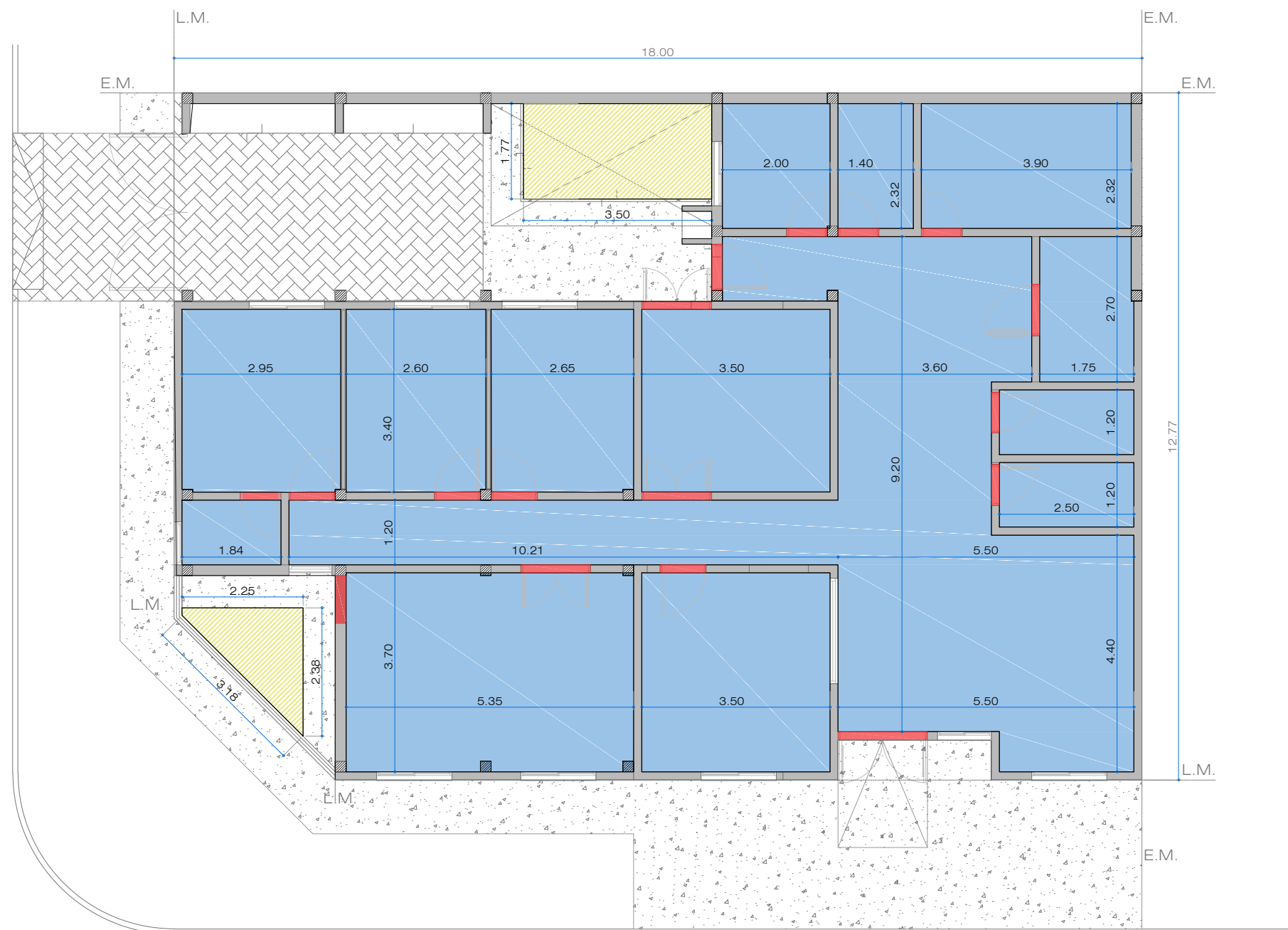
Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS EST. P.B/P.A.	
	Refuerzo vertical 20x20cm.
	Viga de encadenado 20x50cm.
	Numerador de losas
	Viguetas pretensadas.
	Area sin intervencion

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. BONGIOVANNI		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno		
	Plano: PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: 8 Total: 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS SOLADOS.

	Piso porcelanato s/ PET
	Piso de granito
	Parquizado (libre absorcion)
	Solia de granito
	Alisado cementicio

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:

C.A.P.S. BONGIOVANNI

PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

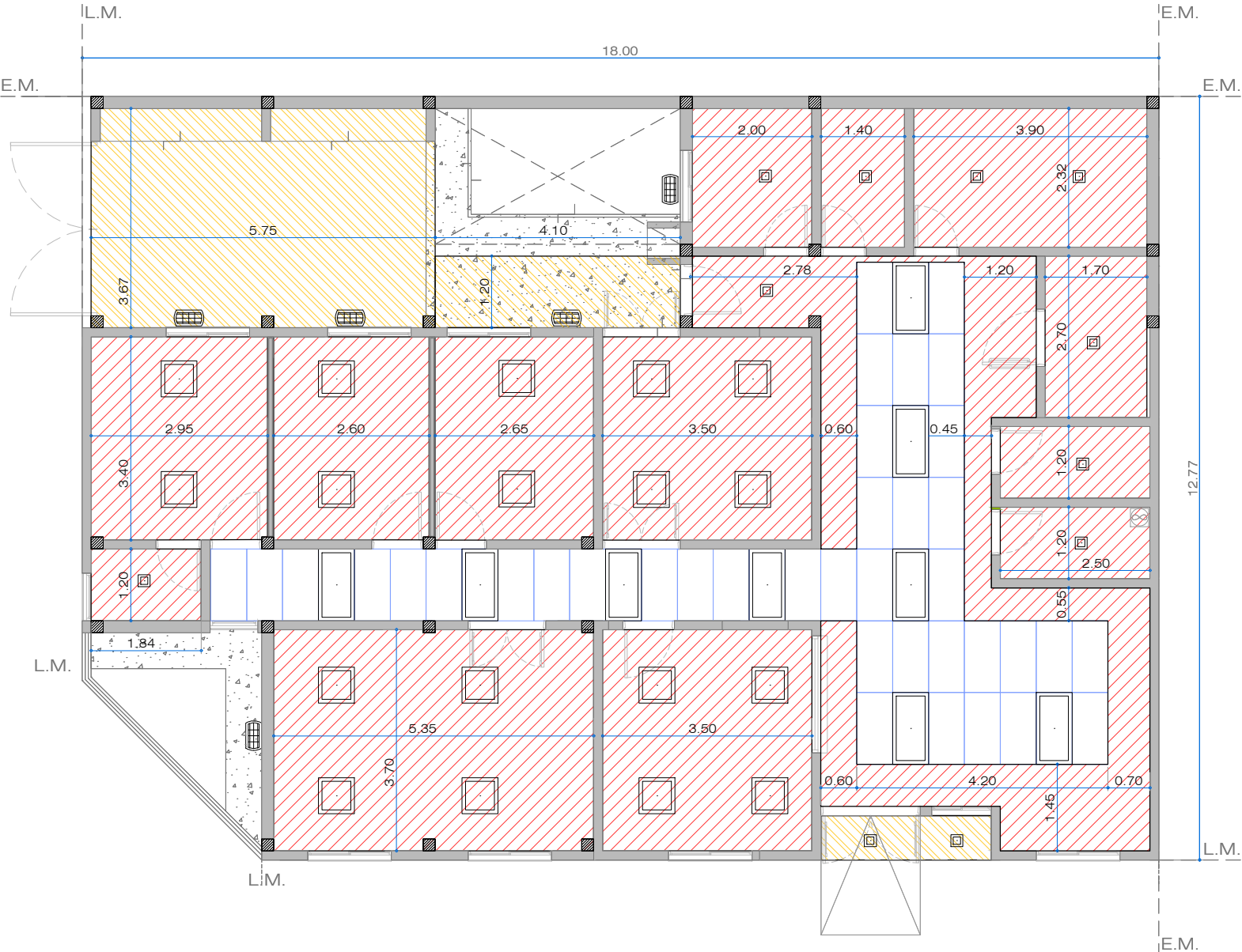
Plano:

PLANO DE SOLADOS

ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	9	19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS CIELORRASO.

	Suspendido junta tomado.
	Suspendido desmontable modular.
	Placa cementicia.
	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 w.
	Aplique tortuguita ext. 12w.
	Equipo LED de emergencia.
	Reflector LED 150 watts.
	Plafon de embutir 60x60 LED 18w.
	Plafon de embutir 120x60 LED 18w.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

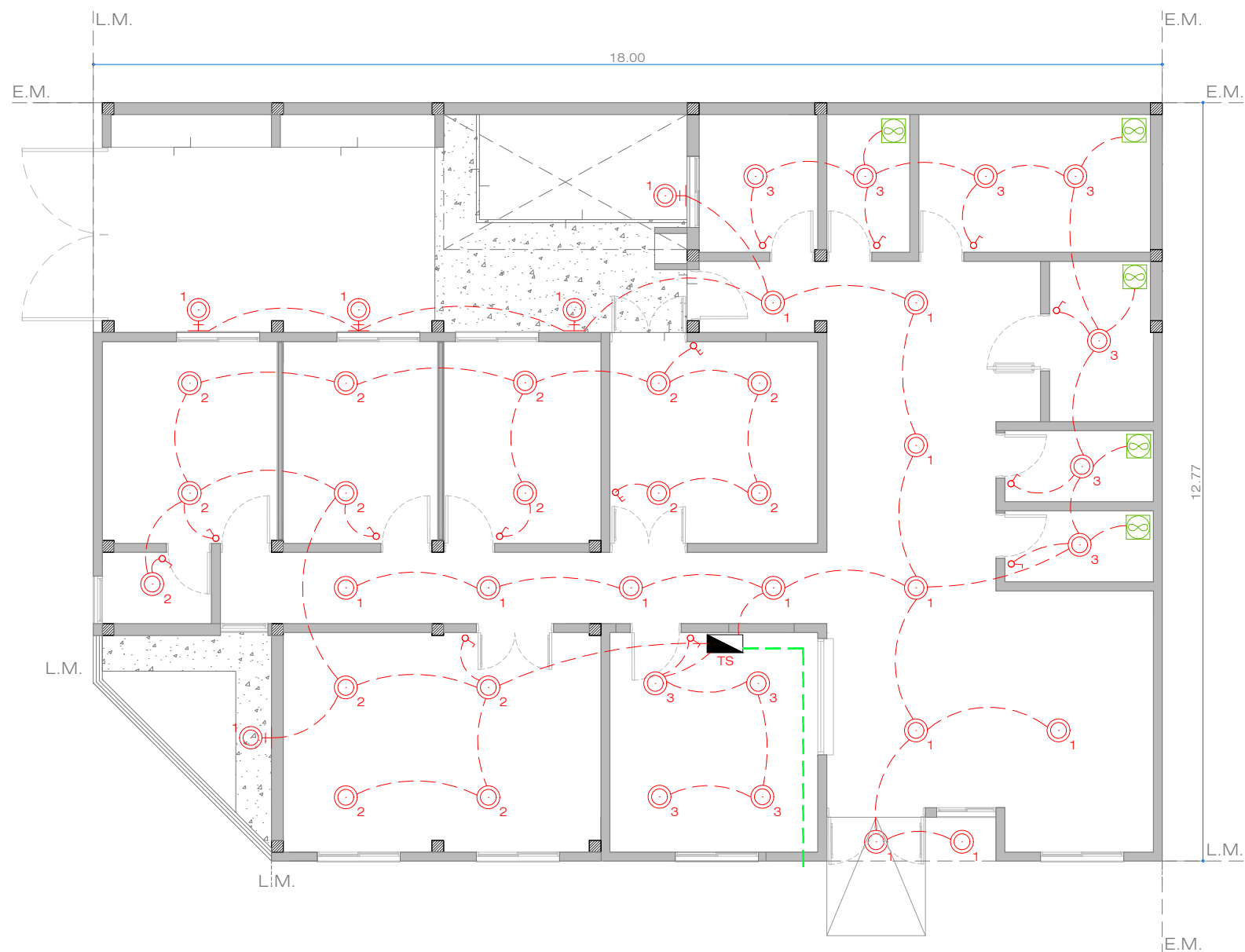
OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:
PLANO DE CIELORRASOS
ESCALA: 1:100

N de expediente: Fecha:
ENERO 2019









N plano: Total:
10 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REF. INST. ELÉCTRICA. BOCAS.

 L-10 DASHDOTZ	Tendido eléctrico bocas.
 L-10	Tablero seccional.
 L-10	Boca de iluminación.
 L-10	Boca de iluminación (pared).
 L-10	Extractor de aire electrico.
 L-100	Jabalina.
 L-10	Tecla de luz simple.
 L-10	Tecla de luz combinada.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:

C.A.P.S. BONGIOVANNI

PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires

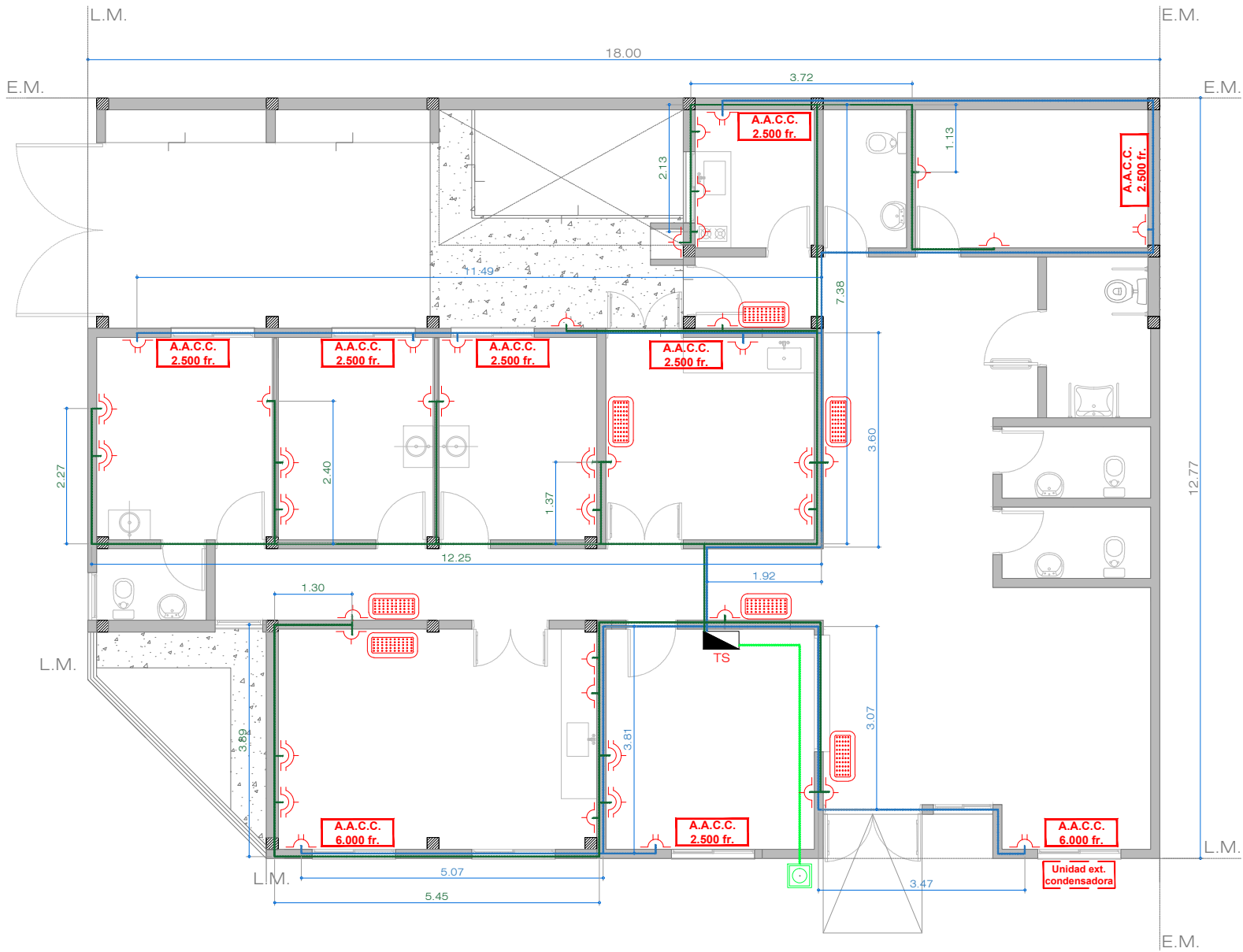
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:

INST. ELECTRICA - BOCAS
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	11	19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REF. INST. ELÉCTRICA. TOMAS.

<div>L-100</div>	Tendido eléctrico tomas simples y dobles.
<div>L-140</div>	Tendido eléctrico tomas especiales.
<div>L-10</div>	Tablero seccional.
<div>L-10</div>	Toma simple.
<div>L-10</div>	Toma doble.
<div>L-10</div>	Toma especial.
<div>L-10</div>	Aire acondicionado 2500 fr.
<div>L-10</div>	Aire acondicionado 6000 fr.
<div>L-10</div>	Unidad ext. condensadora exterior.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

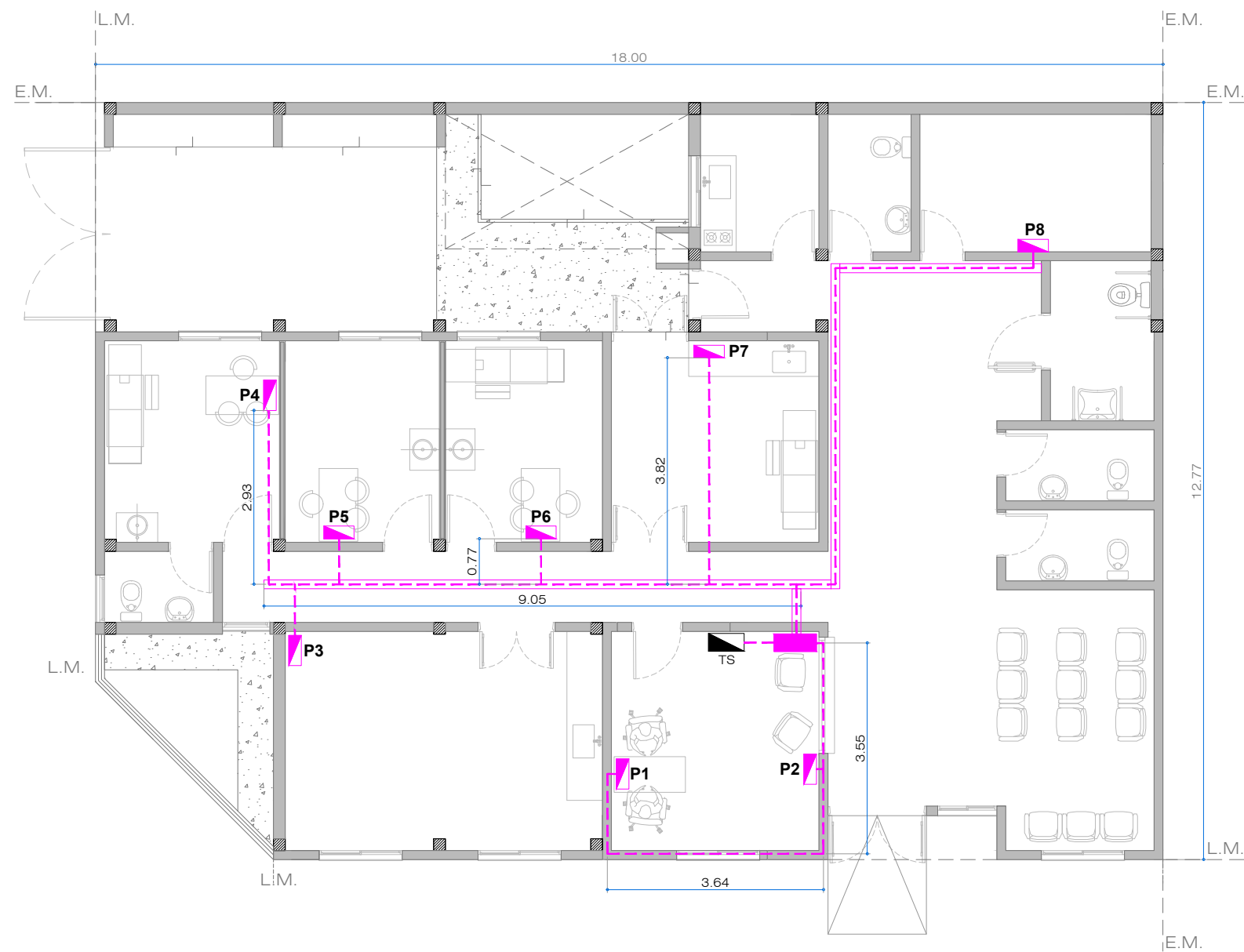
OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:
INST. ELECTRICA - TOMAS
ESCALA: 1:100

N de expediente: Fecha:
ENERO 2019






N plano: Total:
12 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)






Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS INST. DATOS.

 L-210	Datos.
 L-210	Puesto de datos.
 L-210	Rack de datos.
 L-210	Bandeja de datos.
 L-210	Tendido de datos.

C/ PUESTO DE DATOS.

	2 Tomas simples de 220 v.
	1 Boca telefonica.
	1 Boca de datos cat. 6.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:

C.A.P.S. BONGIOVANNI

PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

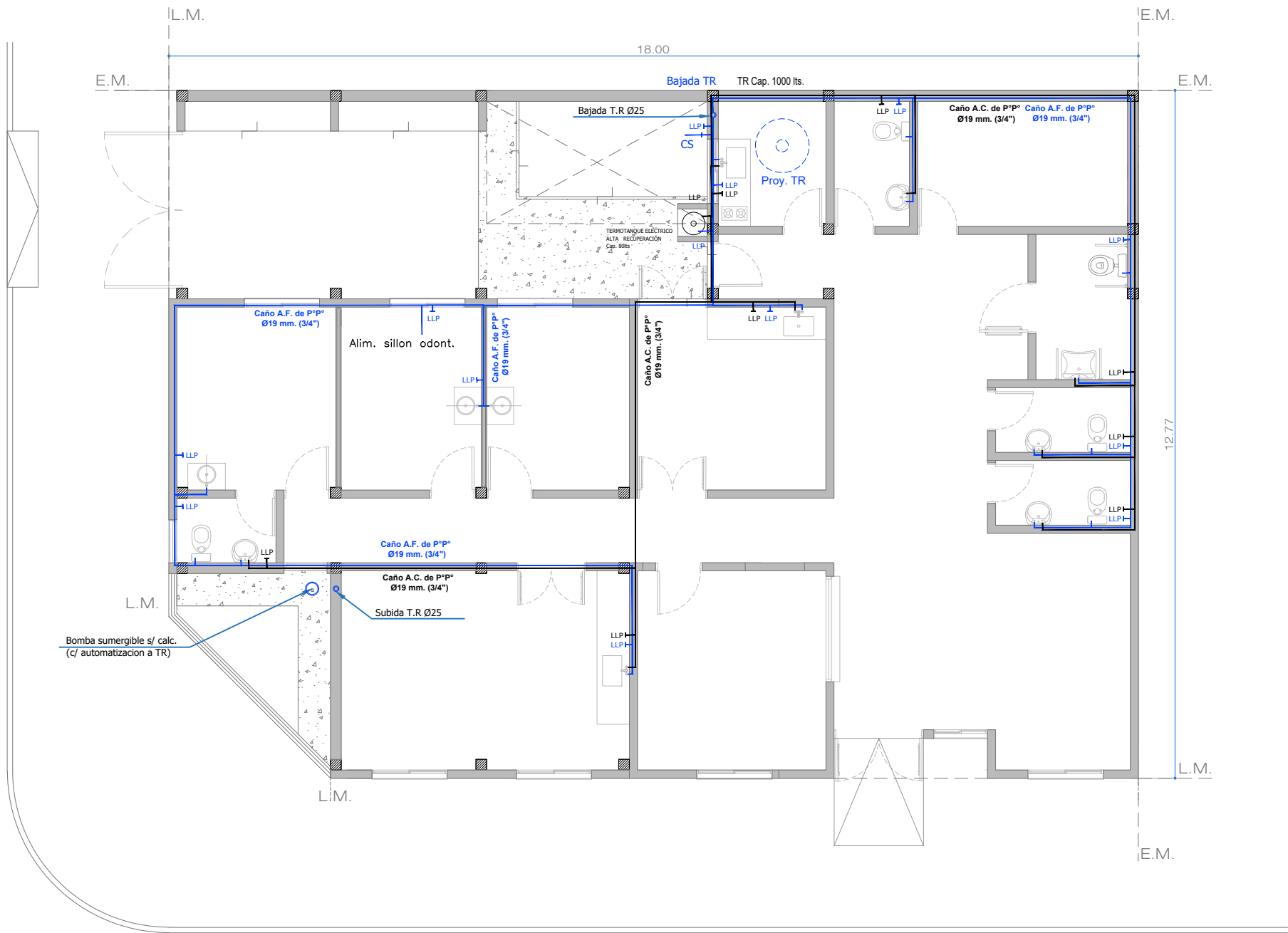
Plano:

PLANO DE RED DE DATOS

ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	13	19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REF. INST. AGUA FRIA / CALIENTE

	Caño de A.F PºPº Ø 19 mm.
	Caño de A.C PºPº Ø 19 mm.
	Llave de paso A.F.
	Llave de paso A.C.
	Caño de bajada

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

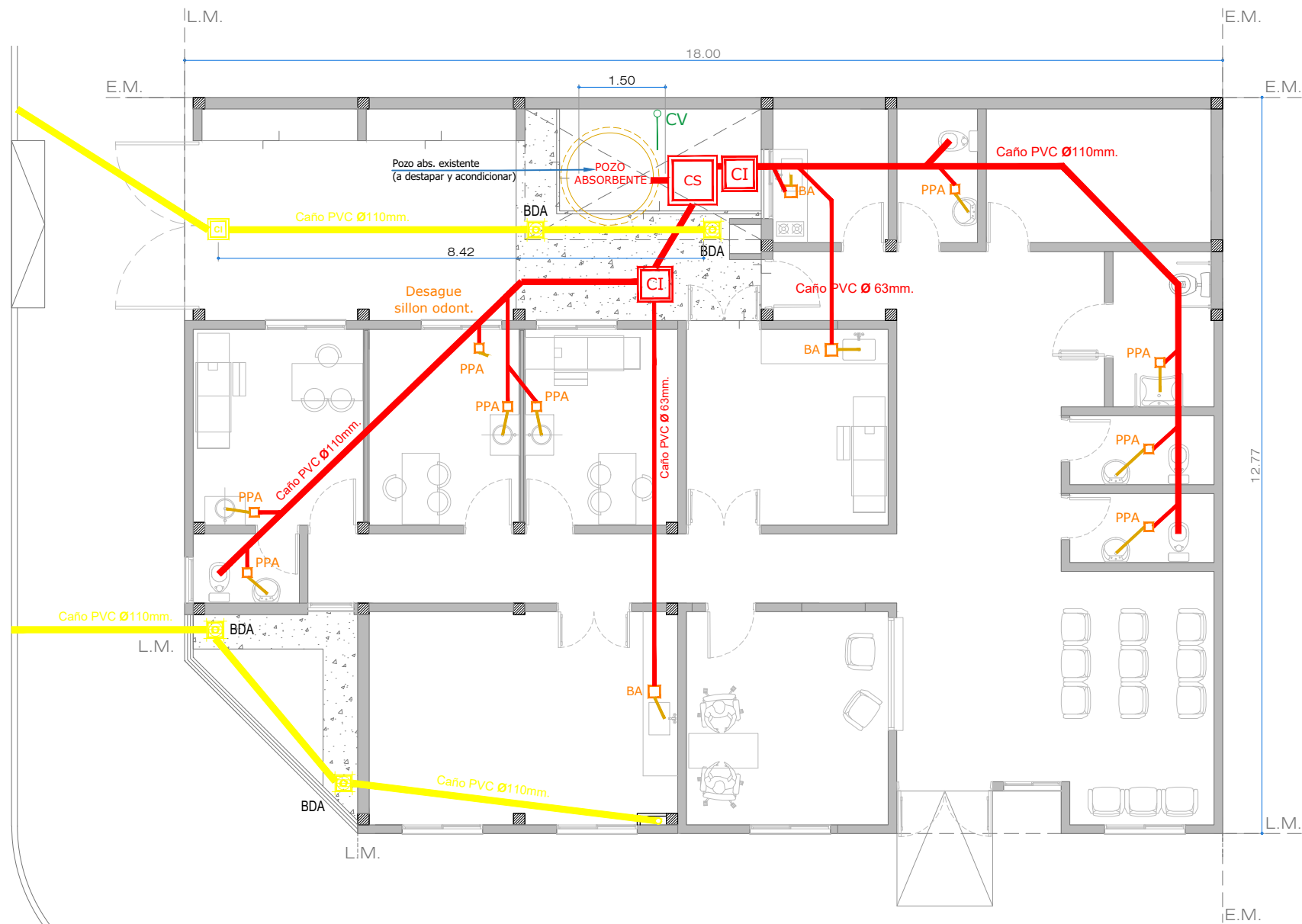
Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

Plano:
INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE
ESCALA: 1:100

N de expediente: Fecha:
ENERO 2019

N plano: Total:
14 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



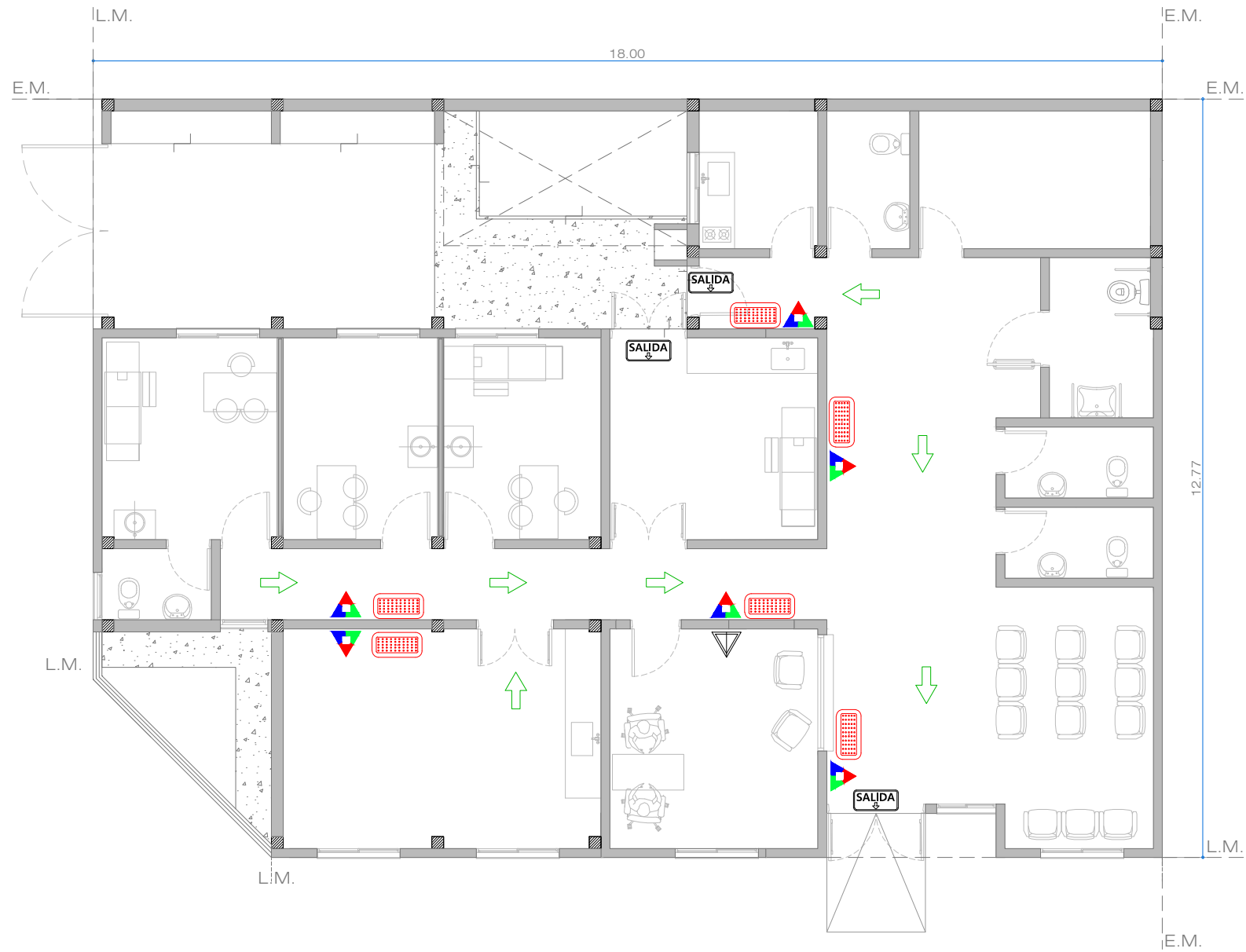
Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REF. SIST. CLOACAL. PLUVIAL.	
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Clacal sistema primario.
<div><div></div><div>L-42</div></div>	Cloacal sistema secundario.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Cloacal artefactos.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Sistema Pluvial.
<div><div></div><div>L-100</div></div>	Ventilaciones.
<div><div></div><div>L-42</div></div>	Caño PVC Ø38mm.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Caño PVC Ø63mm.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Caño PVC Ø 110mm. Pluvial.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Boca de desagüe tapada 30x30mm.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Boca de desagüe abierta 30x30mm.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Cámara de inspección 40x40mm.





Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

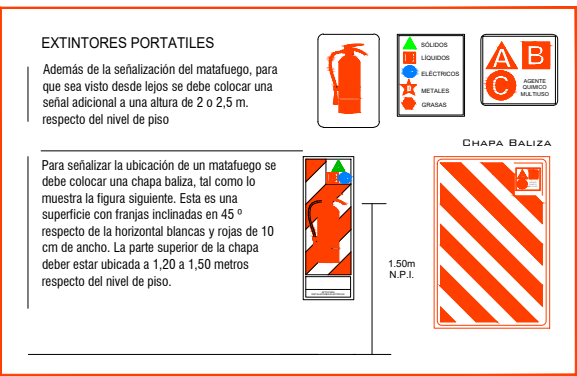
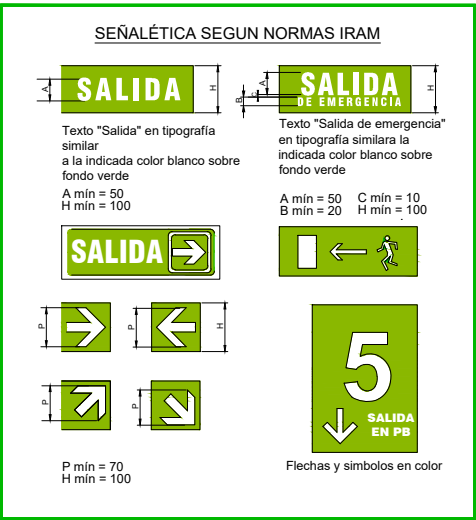
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. BONGIOVANNI		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno		
	Plano: PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 15 19

Calle: Luis Belaustegui (Tierra)



Calle: Remedios de Escalada (Asfalto)

REFERENCIAS CONTRA INCENDIO.	
 L-1	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
 L-1	Extintor CO2 2,5 kg.
 L-1	Cartel LED salida de emergencia.
 L-1	Luminaria LED de emergencia.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:
C.A.P.S. BONGIOVANNI
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno

Plano:
PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	16	19

TIPO	P1	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		4	3	1

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL	Consultorio.										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16. Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td></td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de una hoja de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16. Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.	HOJAS		SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16. Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.										
HOJAS											
SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

TIPO	P2	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		6	1	5

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL	Varios.										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td>Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.</td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de una hoja de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.										
HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.										
SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

TIPO	P3	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		1	-	1

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL	Sanitario Discapacitados.										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16. Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td></td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de una hoja de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85 de N.P.T.</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16. Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.	HOJAS		SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85 de N.P.T.	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16. Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.										
HOJAS											
SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85 de N.P.T.										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

TIPO	P4	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		1	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL	Acceso.										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td>Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.</td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de 2 hojas de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metalico color rojo para evacuación (cara interna).</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metalico color rojo para evacuación (cara interna).	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.										
HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.										
SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metalico color rojo para evacuación (cara interna).										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

TIPO	P5	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		3	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL	SUM-Enfermeria.										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td>Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera,</td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de 2 hojas de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int.</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera,	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int.	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.										
HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera,										
SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int.										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

TIPO	P01	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		1	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

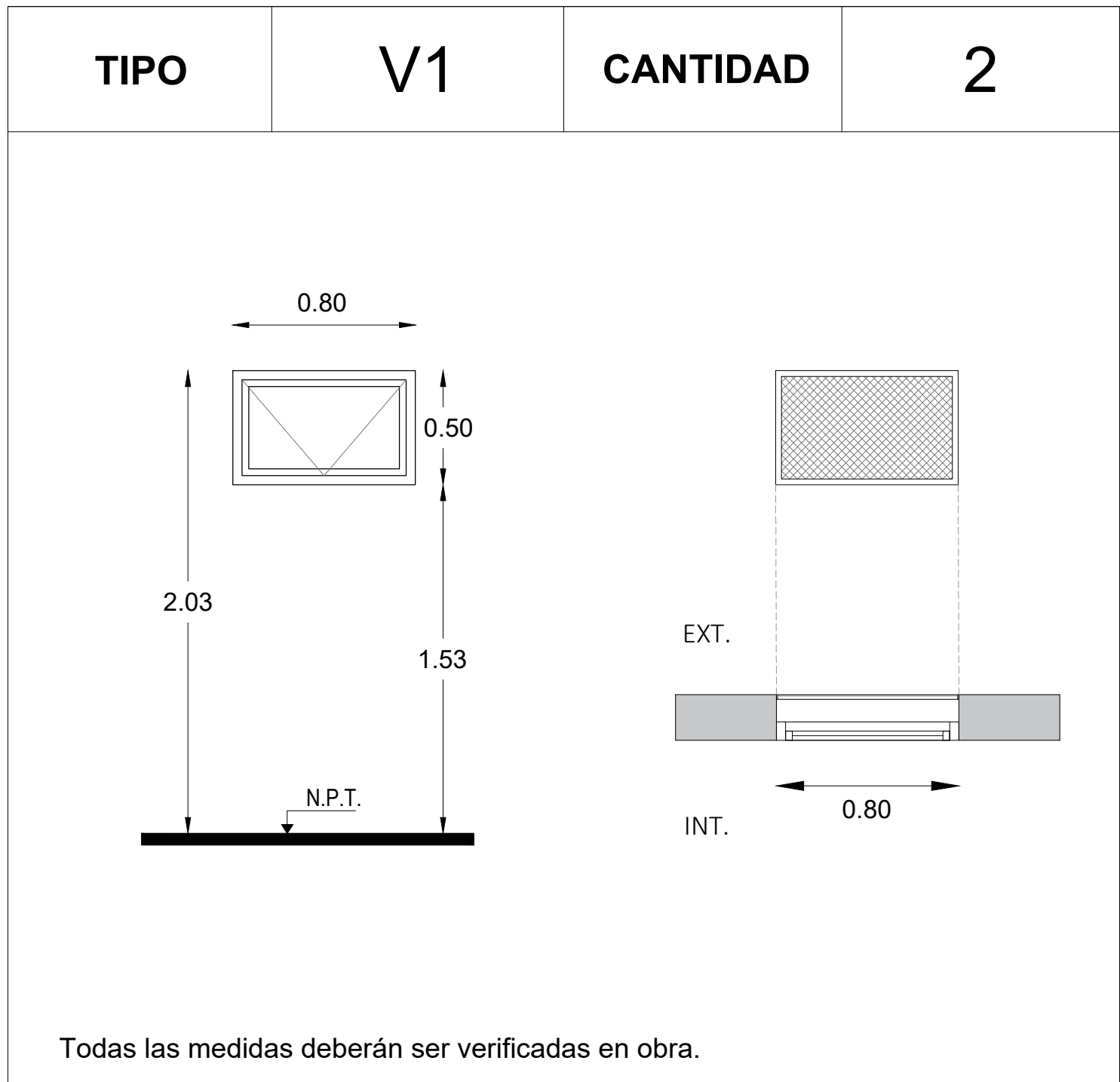
LOCAL	Patio.										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td>Construidas de chapa de hierro doblado D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.</td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de una hoja de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblado D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.										
HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblado D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.										
SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

TIPO	P9	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		2	2	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

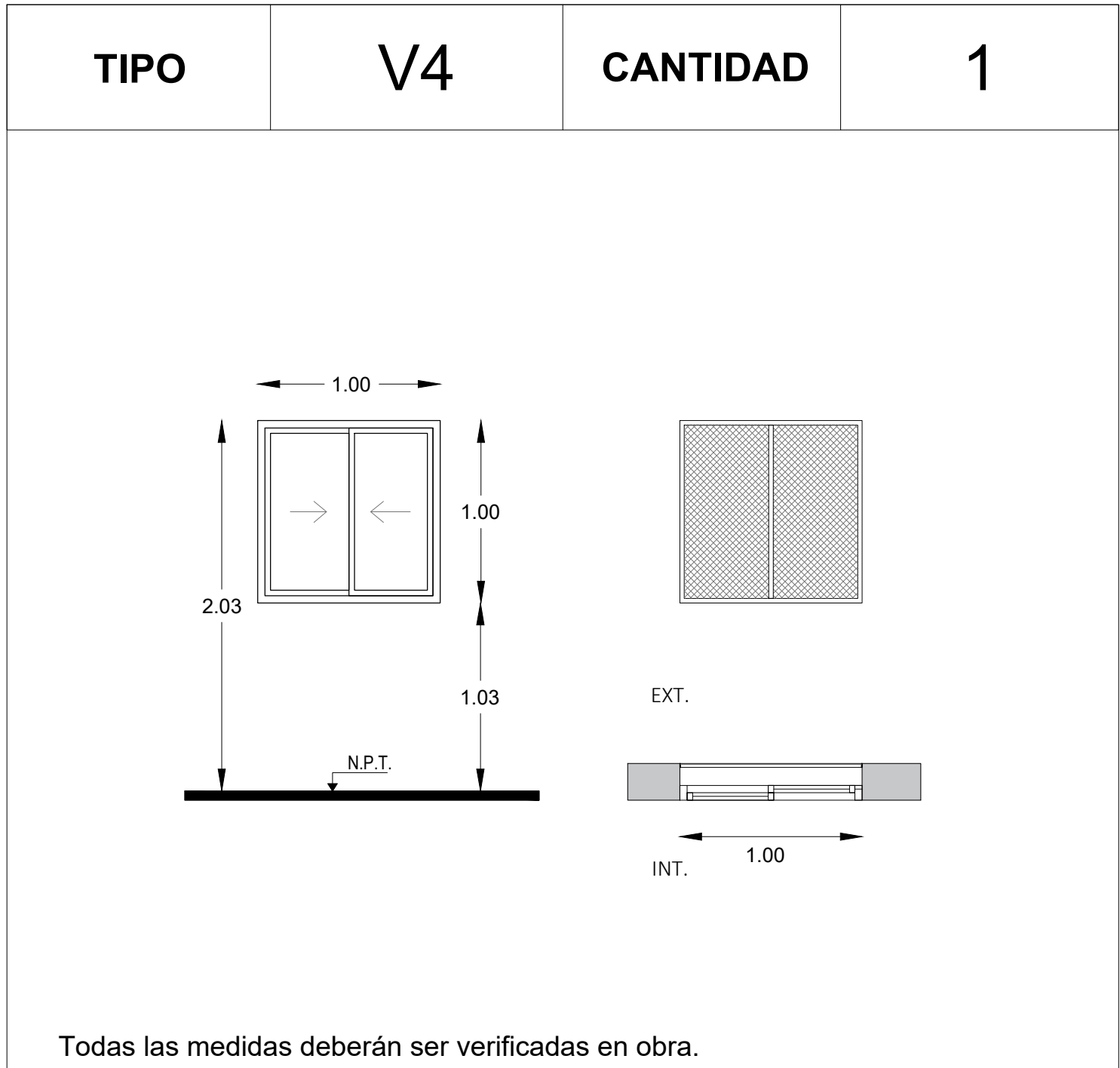
LOCAL	Salidas secundarias										
ESPECIFICACIONES	<table><tr><td>MARCOS</td><td>Marco de chapa doblada DWG N° 16.</td></tr><tr><td>HOJAS</td><td>Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.</td></tr><tr><td>SISTEMA</td><td>Puerta de una hoja de abrir.</td></tr><tr><td>HERRAJE</td><td>3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.</td></tr><tr><td>PINTURA</td><td>Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.</td></tr></table>	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.
MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.										
HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.										
SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.										
HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.										
PINTURA	Marco: Convertidor de oxido. esmalte sintetico negro.										

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.			
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. BONGIOVANNI PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno	
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.		Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - PUERTAS ESCALA: 1:25 N de expediente: Fecha: ENERO 2019	
		N plano: Total: 17 19	



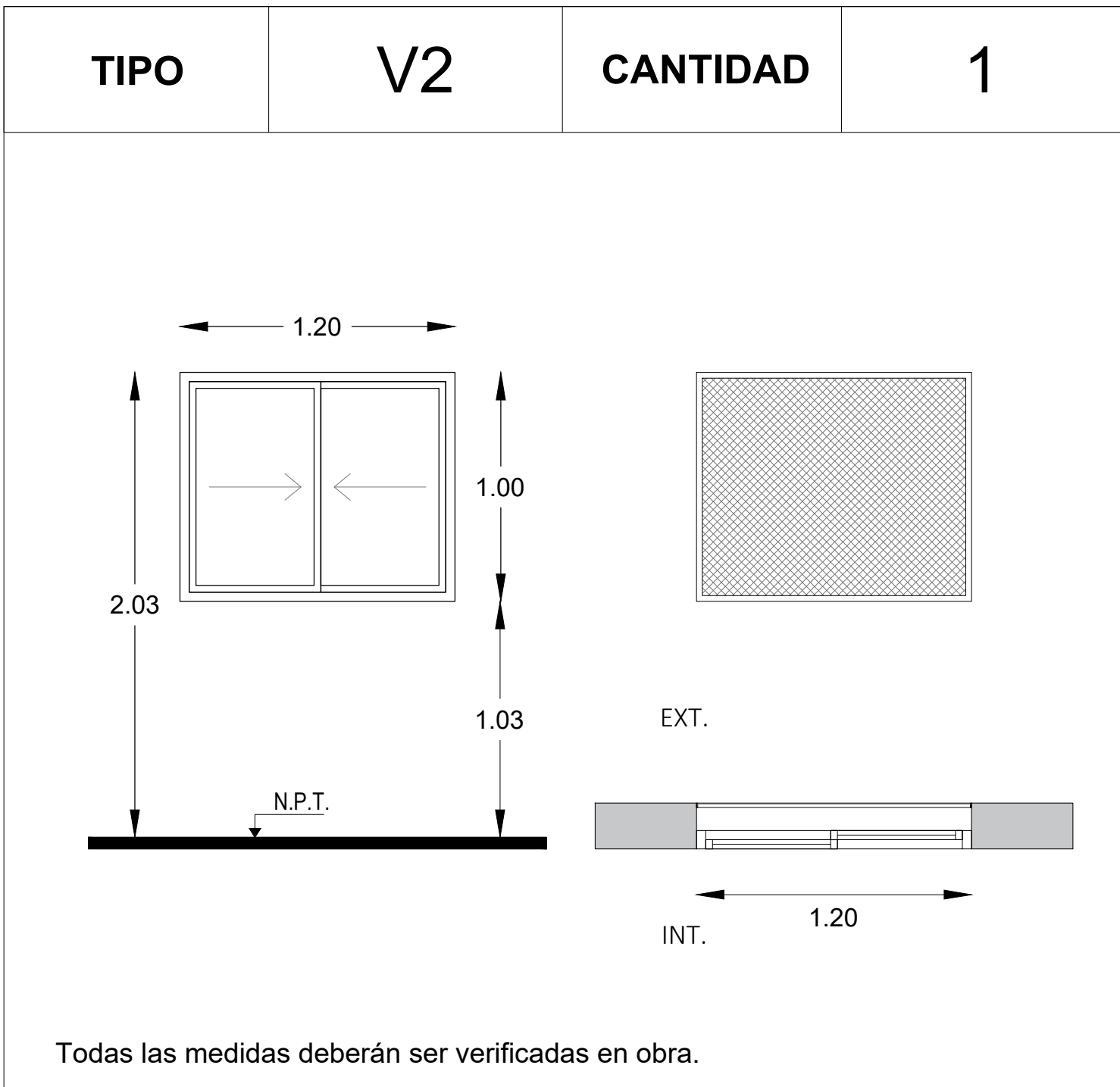
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Baño
	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería superior.
	MARCO	Ventana de 1 hojas tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	
	SISTEMA	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal superior. Rebatible sobre eje horizontal superior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.
	HERRAJE	
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3. Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.
	CONTRAVIDRIO	



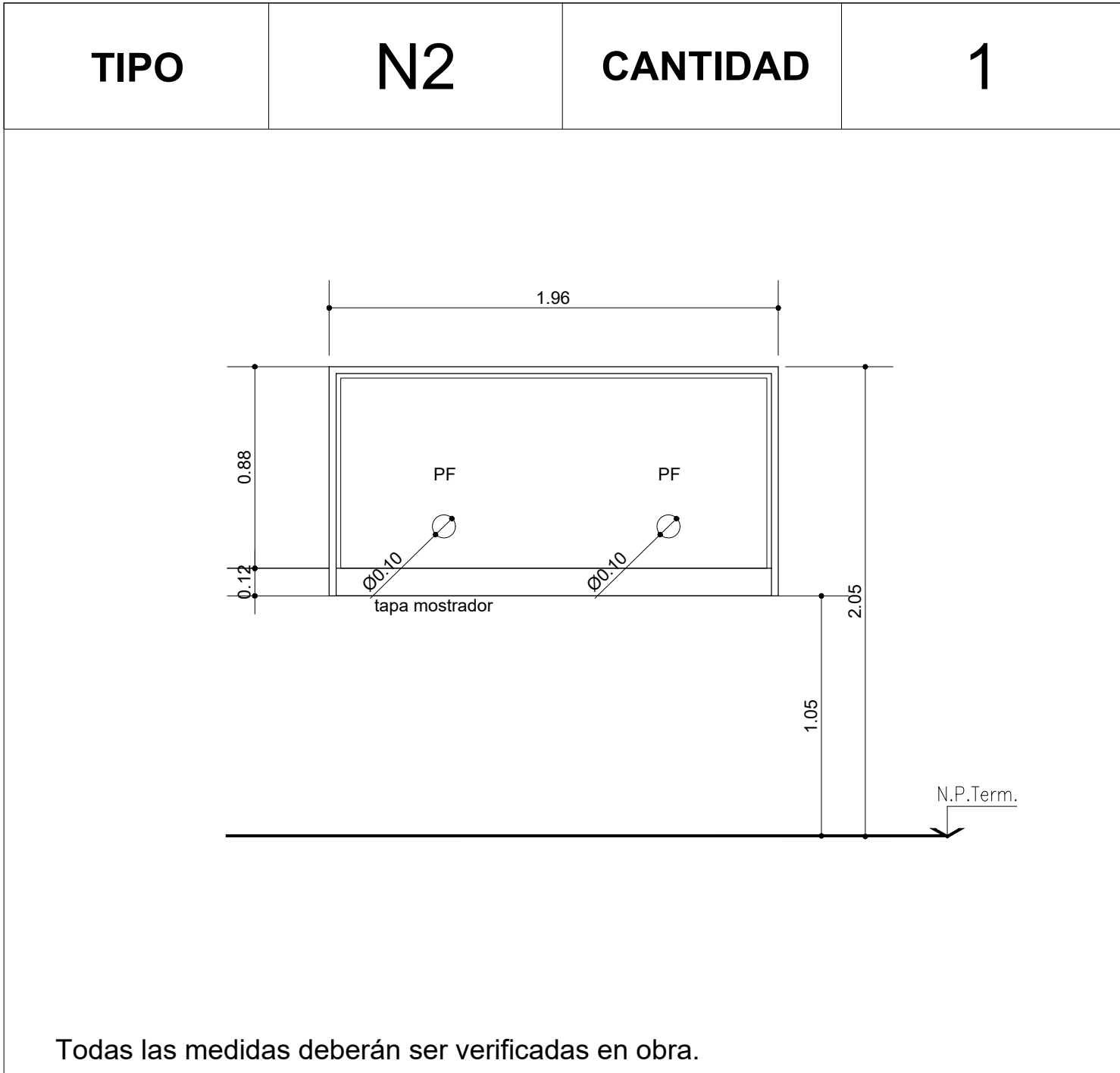
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	-
	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



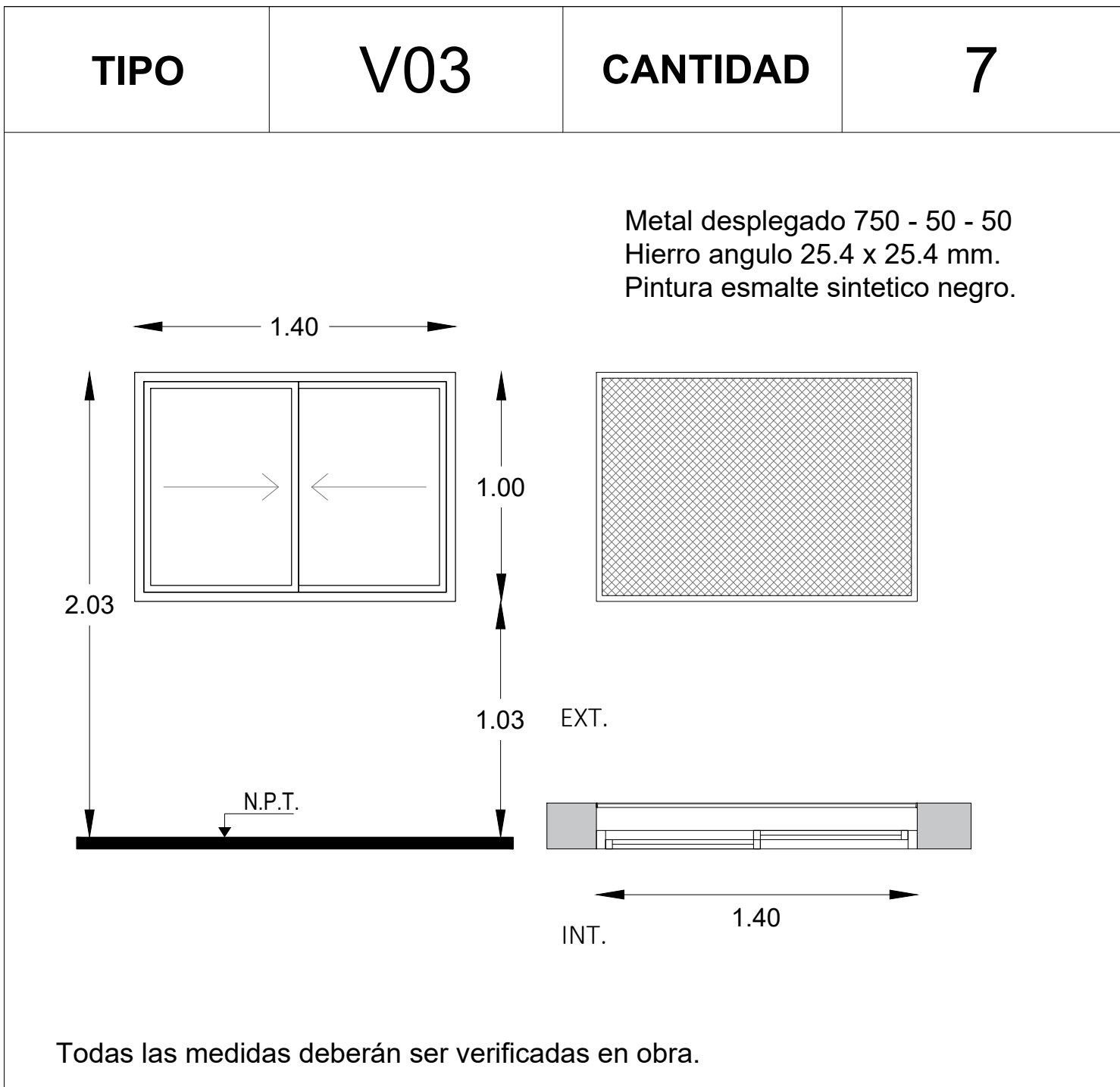
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	-
	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



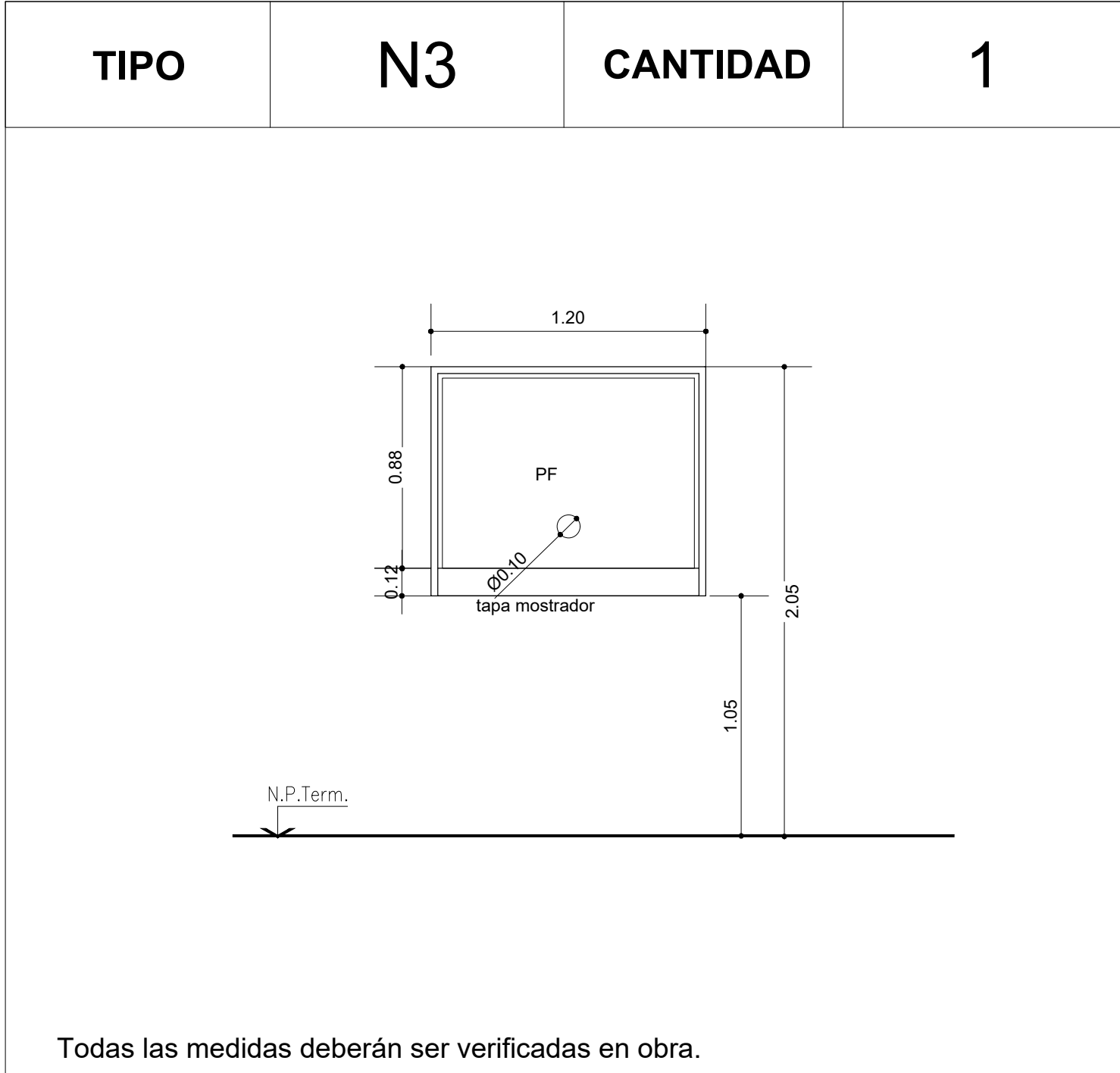
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	-
	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Baño
	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



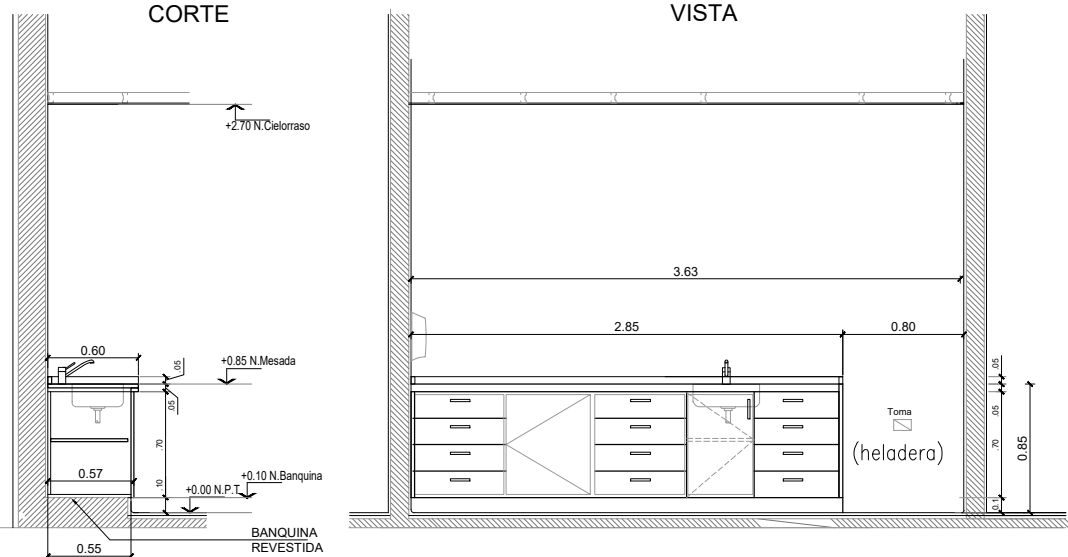
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Farmacia y depósito de leche.
	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. BONGIOVANNI PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno	
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.		Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - PUERTAS ESCALA: 1:25	
N de expediente:		Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 18 19

MU1	Puestos de Atención al Publico y Mueble de Guardado																																
CANTIDAD	3																																
UBICACIÓN																																	
<div><div></div><div></div><p>CORTE - VISTA FRENTE</p><p>CORTE - VISTA LATERAL</p></div> <p>NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA</p> <table><tr><td>MOSTRADOR</td><td>---</td><td>HERRAJES</td><td>BISAGRAS</td><td>---</td></tr><tr><td></td><td></td><td>TIRADORES</td><td>CURVO 126mm (opcion) + CUBETAS EMBUTIDAS (puertas correderas)BRONCE CROMO MATE</td><td></td></tr><tr><td>ESCRITORIO</td><td>2 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO, C/ MODULO PORTA CPU Y CAJON, APOYADOS SI MUEBLES BAJOS Y MENSULAS</td><td>CERRADURA</td><td>GUIAS</td><td>TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>TELESCOPICAS REFORZADAS</td></tr><tr><td>MUEBLE</td><td>ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDEAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.</td><td>MATERIALES</td><td>ZOCALO</td><td>PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX</td></tr></table>				MOSTRADOR	---	HERRAJES	BISAGRAS	---			TIRADORES	CURVO 126mm (opcion) + CUBETAS EMBUTIDAS (puertas correderas)BRONCE CROMO MATE		ESCRITORIO	2 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO, C/ MODULO PORTA CPU Y CAJON, APOYADOS SI MUEBLES BAJOS Y MENSULAS	CERRADURA	GUIAS	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS					TELESCOPICAS REFORZADAS	MUEBLE	ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDEAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.	MATERIALES	ZOCALO	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm					10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX
MOSTRADOR	---	HERRAJES	BISAGRAS	---																													
		TIRADORES	CURVO 126mm (opcion) + CUBETAS EMBUTIDAS (puertas correderas)BRONCE CROMO MATE																														
ESCRITORIO	2 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO, C/ MODULO PORTA CPU Y CAJON, APOYADOS SI MUEBLES BAJOS Y MENSULAS	CERRADURA	GUIAS	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS																													
				TELESCOPICAS REFORZADAS																													
MUEBLE	ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDEAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.	MATERIALES	ZOCALO	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm																													
				10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX																													

M1	MESADA + MUEBLE																																										
CANTIDAD	1																																										
UBICACIÓN	SUM																																										
<div><div></div></div> <p>CORTE</p> <p>VISTA</p> <p>NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA</p> <table><tr><td>MESADA</td><td></td><td>MUEBLE</td><td></td></tr><tr><td>MATERIAL</td><td>GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM</td><td>BAJO MESADA</td><td>2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO. 1 CAJONERA x 4</td></tr><tr><td>TRASFOROS</td><td>PARA PILETA Y GRIFERIA MONOCOMANDO</td><td>MODULOS</td><td></td></tr><tr><td>COLOCACIÓN</td><td>S/ MUEBLES BAJOMESADA y ANGULO AMURADO</td><td>ALACENA</td><td></td></tr><tr><td>ZOCALO</td><td>5 CM</td><td>REGRUESO</td><td>2.5 CM</td></tr><tr><td>PILETA</td><td>DE AT'DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR</td><td>MATERIALES</td><td>PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS. DE 5 MM</td></tr><tr><td>GRIFERIA</td><td>JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING</td><td>BISAGRAS</td><td>ARTICULADAS P/MUEBLES DE COCINA, CALIDAD HAFELE</td></tr><tr><td>DESCARGA</td><td>DE PPL ESTANDAR</td><td>TIRADORES</td><td>CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE</td></tr><tr><td></td><td></td><td>CERRADURA</td><td>TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS</td></tr><tr><td></td><td></td><td>GUIAS</td><td>TELESCOPICAS REFORZADAS</td></tr></table> <p>OBS: 1 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 1 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL</p>				MESADA		MUEBLE		MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM	BAJO MESADA	2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO. 1 CAJONERA x 4	TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERIA MONOCOMANDO	MODULOS		COLOCACIÓN	S/ MUEBLES BAJOMESADA y ANGULO AMURADO	ALACENA		ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM	PILETA	DE AT'DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR	MATERIALES	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS. DE 5 MM	GRIFERIA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING	BISAGRAS	ARTICULADAS P/MUEBLES DE COCINA, CALIDAD HAFELE	DESCARGA	DE PPL ESTANDAR	TIRADORES	CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE			CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS			GUIAS	TELESCOPICAS REFORZADAS
MESADA		MUEBLE																																									
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM	BAJO MESADA	2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO. 1 CAJONERA x 4																																								
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERIA MONOCOMANDO	MODULOS																																									
COLOCACIÓN	S/ MUEBLES BAJOMESADA y ANGULO AMURADO	ALACENA																																									
ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM																																								
PILETA	DE AT'DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR	MATERIALES	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS. DE 5 MM																																								
GRIFERIA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING	BISAGRAS	ARTICULADAS P/MUEBLES DE COCINA, CALIDAD HAFELE																																								
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR	TIRADORES	CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE																																								
		CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS																																								
		GUIAS	TELESCOPICAS REFORZADAS																																								

M2	MESADA + MUEBLE		
CANTIDAD	1		
UBICACIÓN	OFFICE		
<div><div></div></div>			

M3

MESADA + MUEBLE

CANTIDAD

1

UBICACIÓN

ENFERMERÍA Y VACUNATORIO

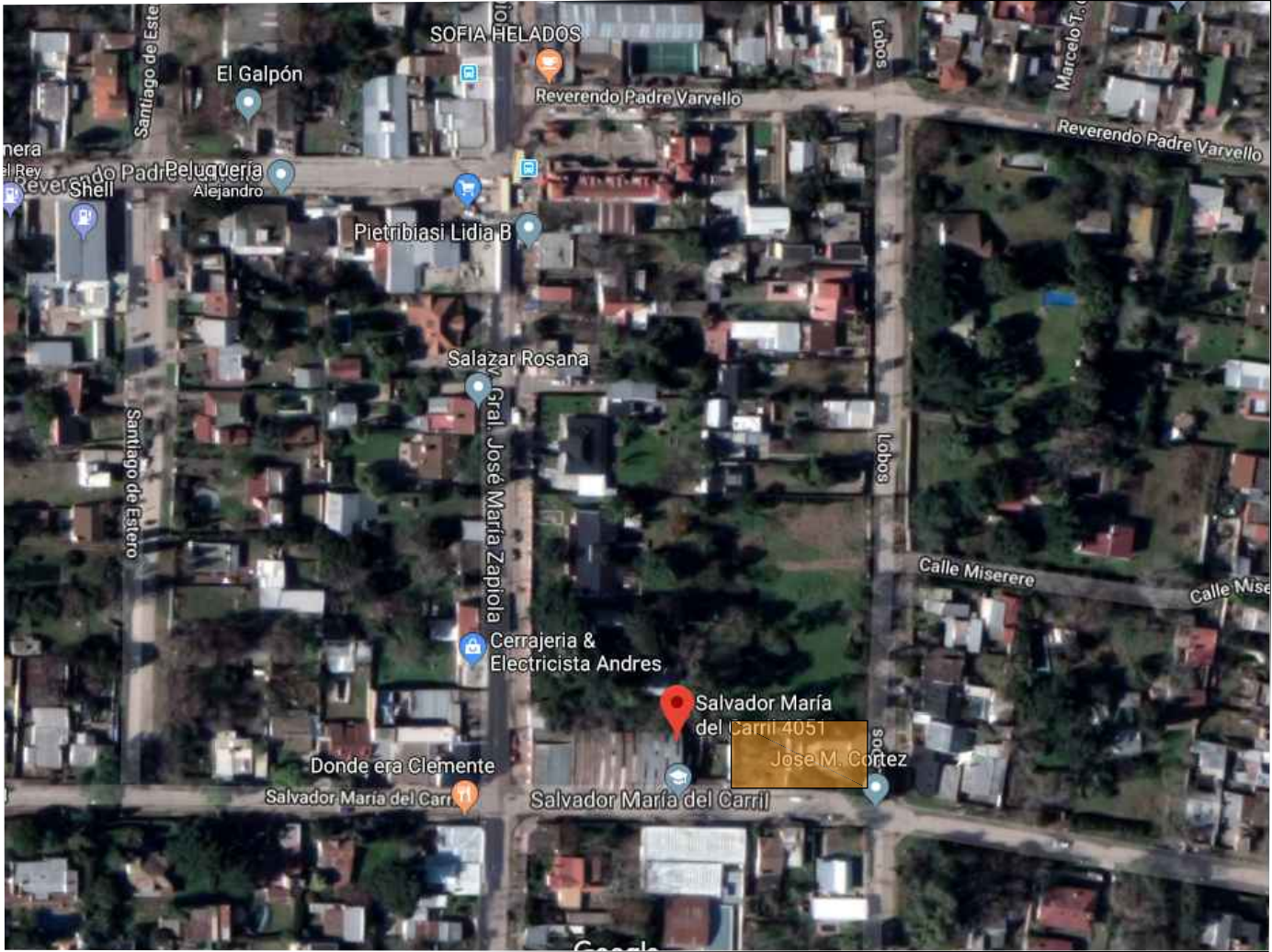
<

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. BONGIOVANNI PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Remedios de Escalada 4614 - Moreno	
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.		Plano: PLANILLA DE MUEBLES ESCALA: 1:25	
N de expediente:		Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 1919

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

**C.A.P.S. CORTEZ
MORENO - GRUPO 4.12a**



UBICACION EN FOTO AEREA



IMAGEN EXTERIOR

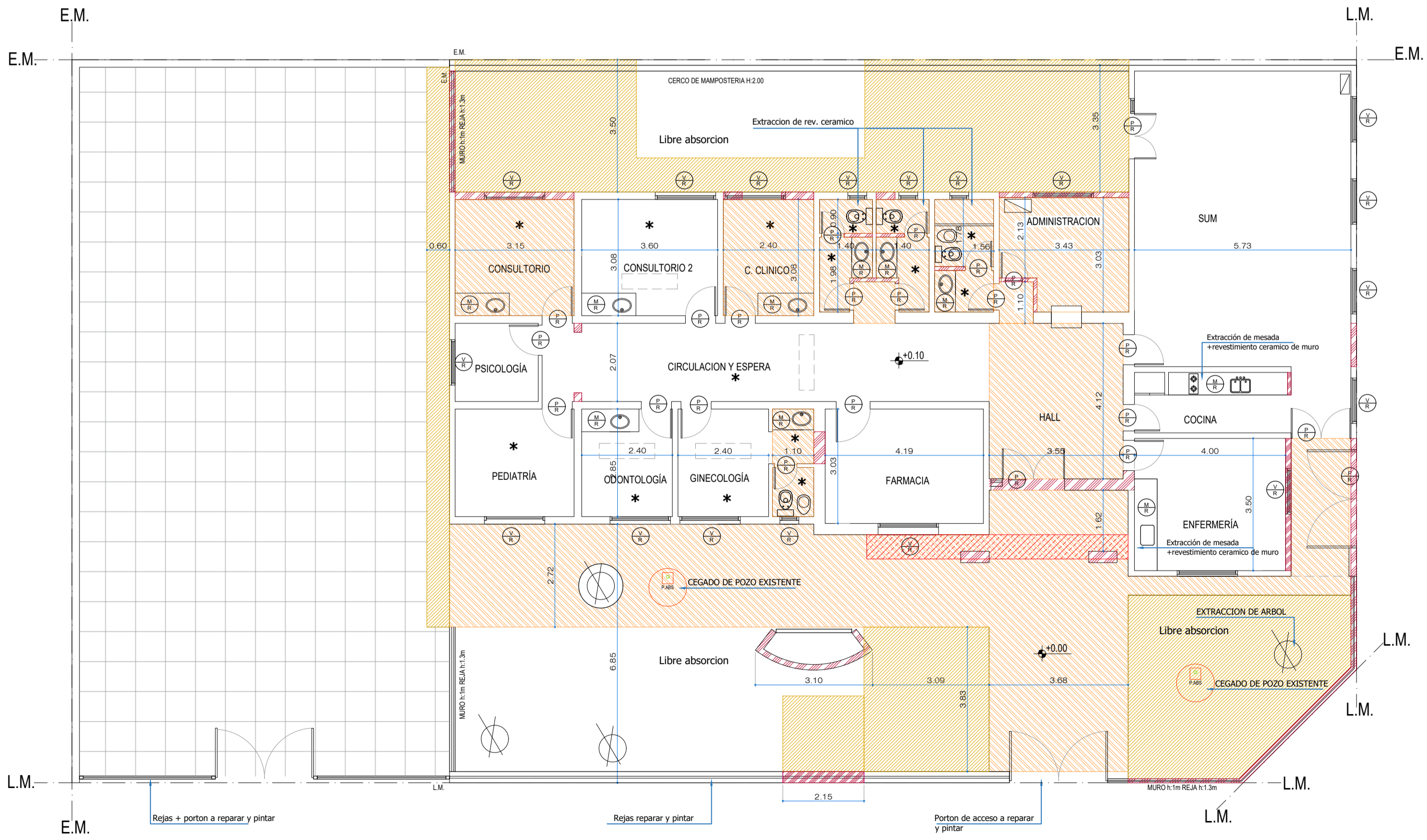
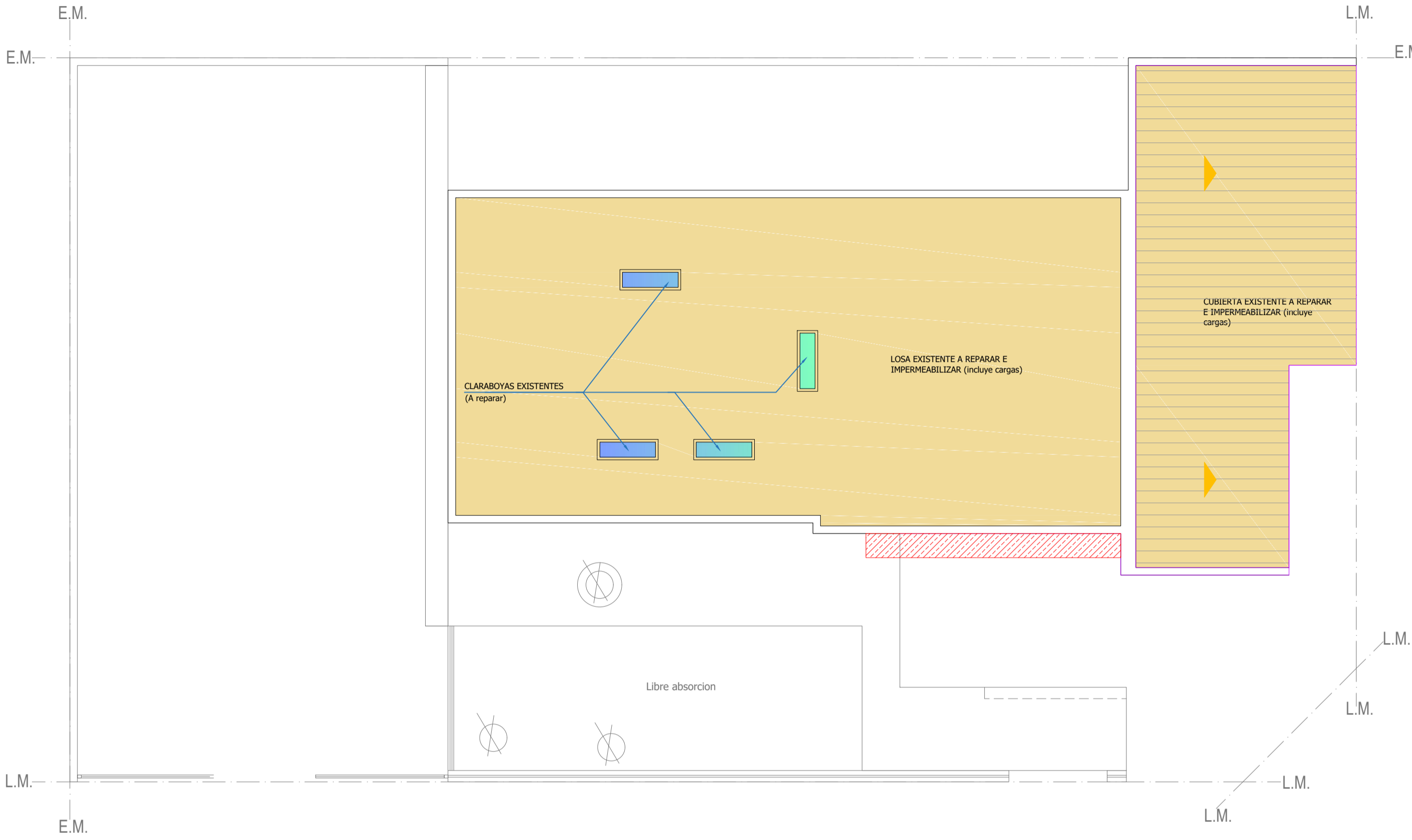
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
	Plano: PLANO DE IMPLANTACION		
	ESCALA:S/E		
N de expediente:		Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	01 20

PLANTA CIELORRASO



PLANTA TECHO

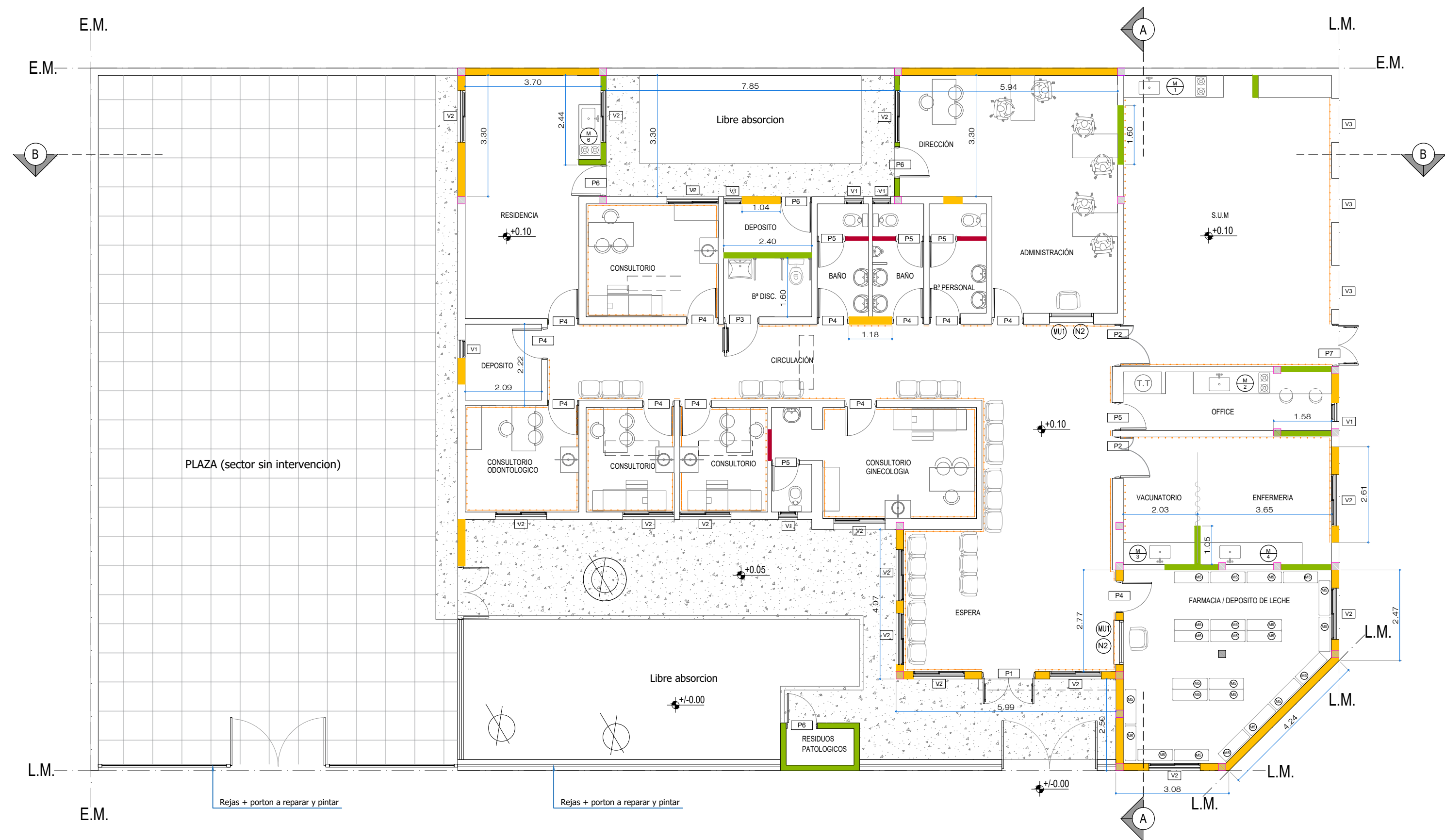


CALLE LOBOS (Asfalto)

REFERENCIAS DEMOLICIÓN.	
	Desmonte aporte y compactación.
	Desmonte de solados.
	Demolición de losa.
	Demolición de muro.
	Desmonte de cielorraso.
	Demolición de cubierta.
	Desmonte de carpintería (a remover).
	Cubierta a impermeabilizar
	Sector sin intervención.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

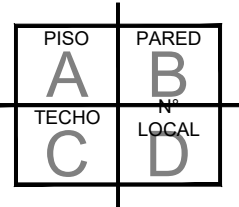
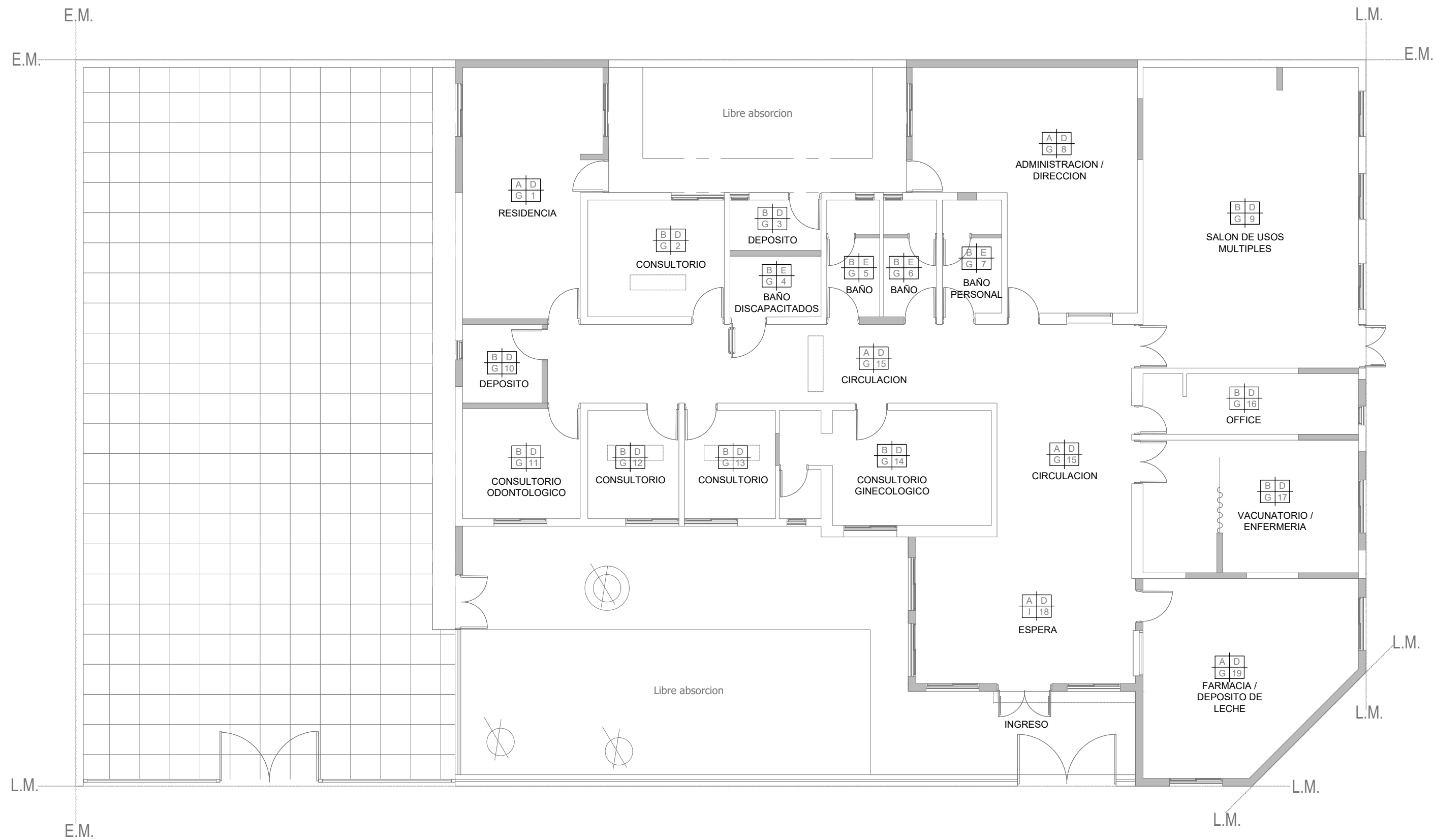
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano: PLANO DE SIT ACTUAL - DEMOLICION ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	2 20



REFERENCIAS ARQUITECTURA.	
	Muro existente.
	Estructura de H°A°.
	Vereda cemento rodillado con cordon.
	Pavimento articulado.
	Muro nuevo terminado 22 cm.
	Muro nuevo terminado 16 cm.
	Muro nuevo terminado 12 cm.
	Sector sin intervención.
	Tabique placa roca de yeso c/aislación.
	Guardacamilla

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano:		
	PLANTA DE ARQUITECTURA ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	3 20



A	Piso granitico
B	Pulido de piso granitico existente
C	Piso ceramico c/ zocalo h15cm
D	Latex interior (pared y cielorraso)
E	Revestimiento ceramico
F	Pintura EPOXI
G	Cielorraso suspendido
H	Cielorraso aplicado
I	Cielorraso suspendido modular

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

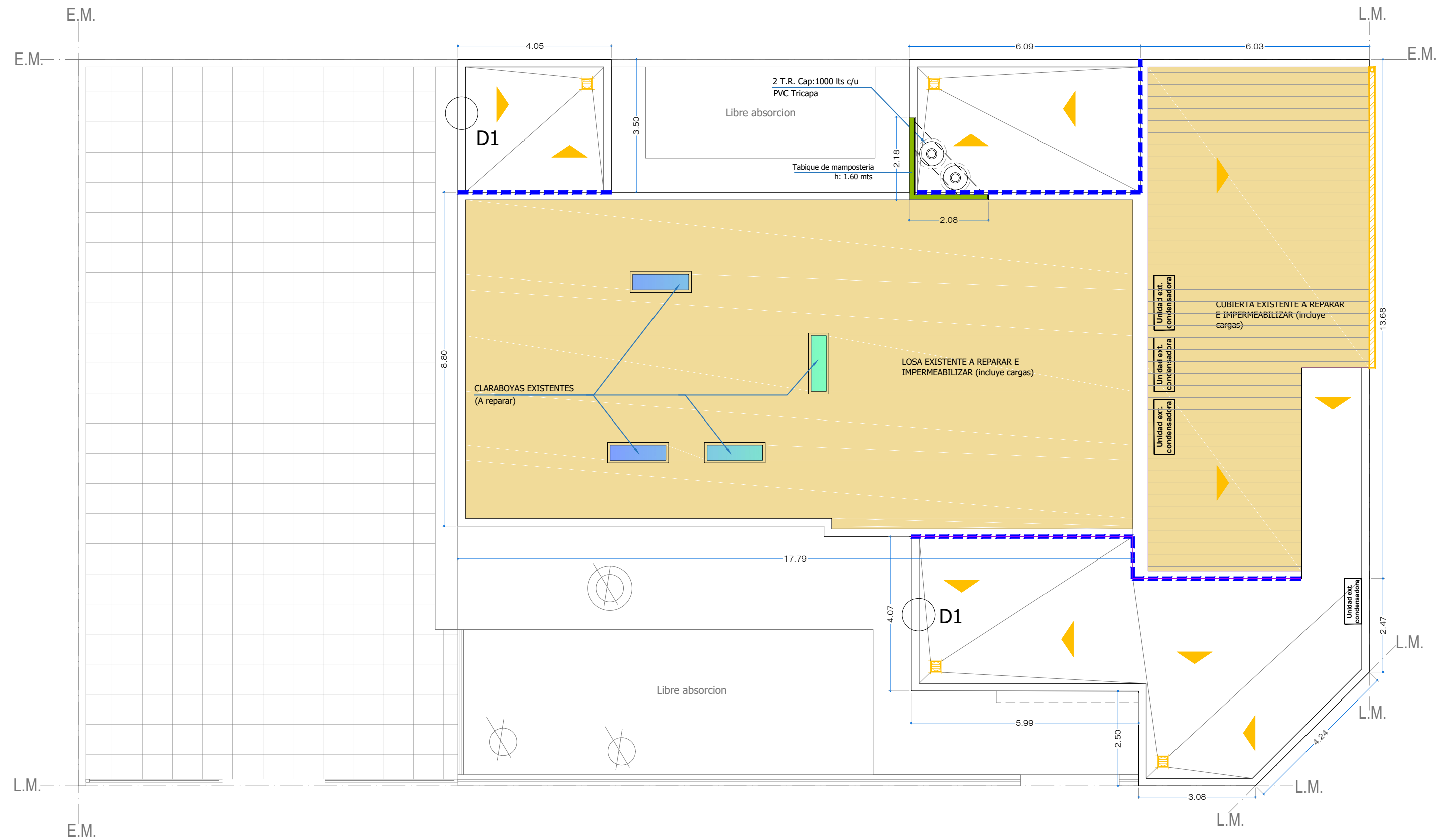
OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril nº 4051

Director Provincial:
Cdor. Carlos Colombini.

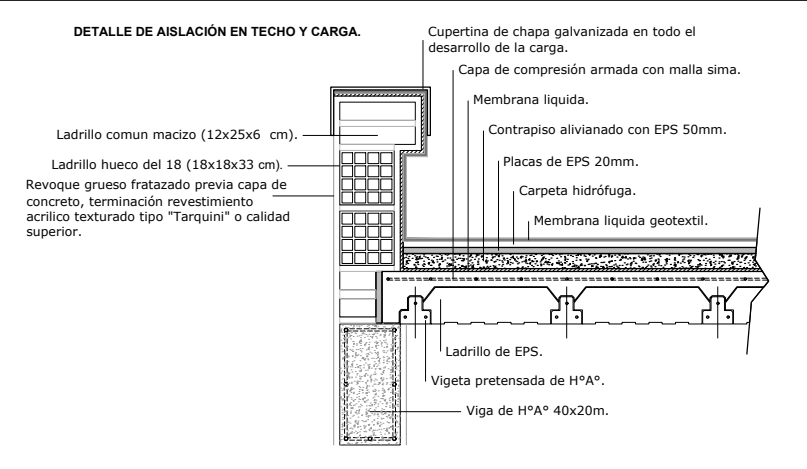
Plano:
PLANTA DE LOCALES
ESCALA:1:100







N de expediente: Fecha:
FEBRERO 2019

N plano: Total:
4 20



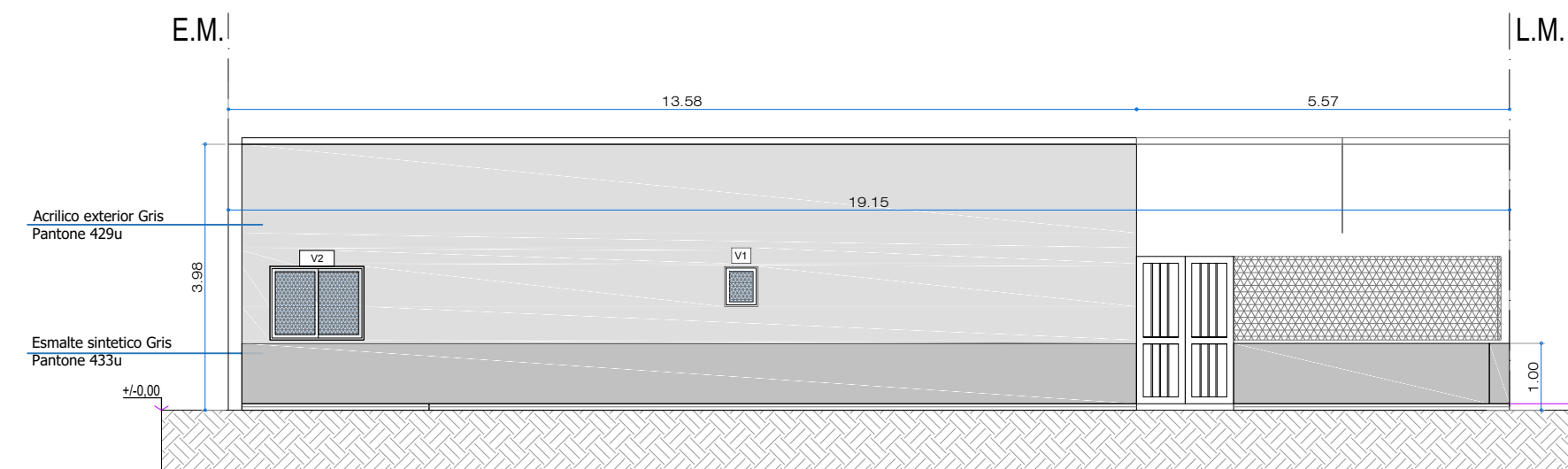
DETALLE 1



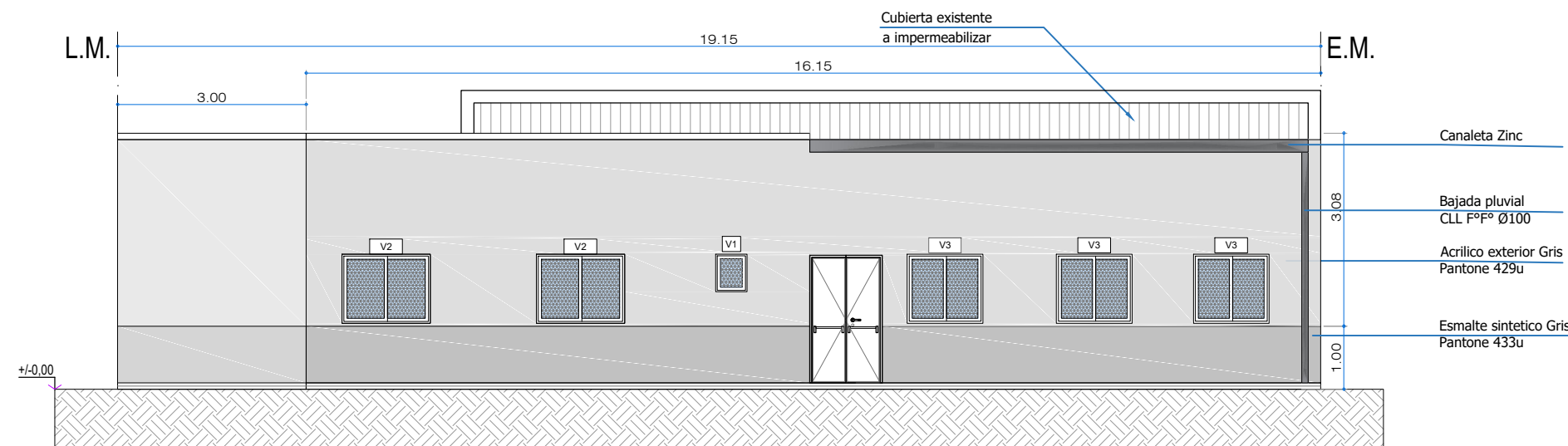
REF. INST. PLUVIAL. TECHOS.	
 L-50	Sistema Pluvial.
 L-50 ANS132	Canaleta de ZINC
 L-50	Bajada PVC Ø 110mm. Pluvial.
 L-50	Embudo horizontal pluvial 30x30mm.
 L-50	Flecha que indica pendientes de techo.
 L-50	Cubierta existente -reparar e impermeabilizar

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

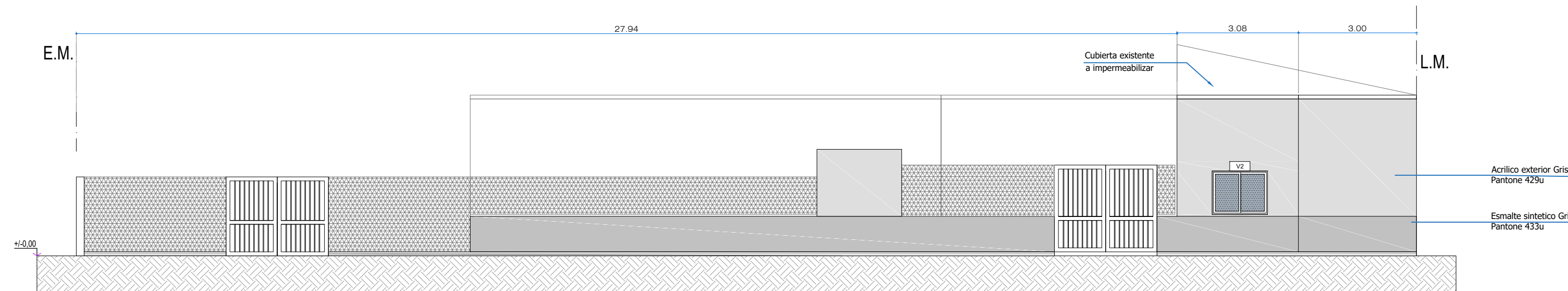
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
	Plano: PLANTA DE TECHOS ESCALA:1:100		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	N de expediente:	Fecha: FEBRERO 2019	N plano: Total: 5 20



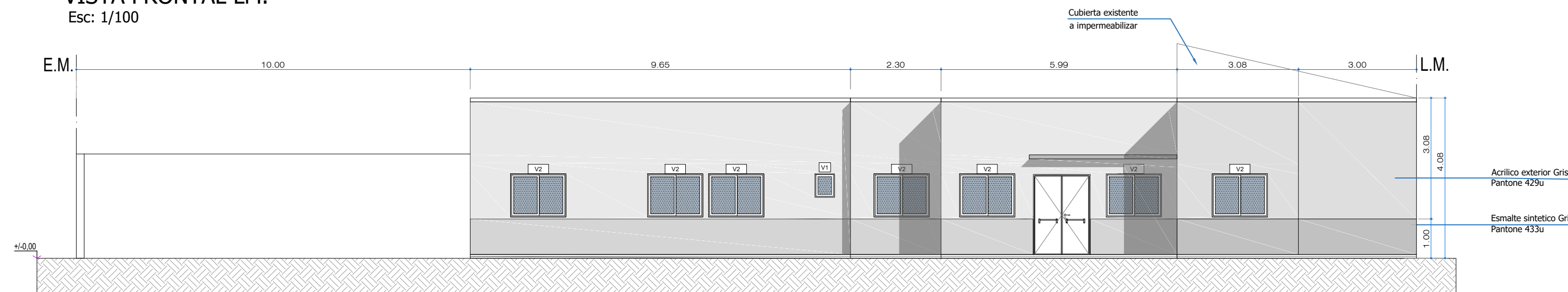
VISTA LATERAL IZQUIERDO
Esc: 1/100



VISTA LATERAL DERECHO
Esc: 1/100



VISTA FRONTAL LM.
Esc: 1/100



VISTA FRONTAL FACHADA
Esc: 1/100

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril nº 4051

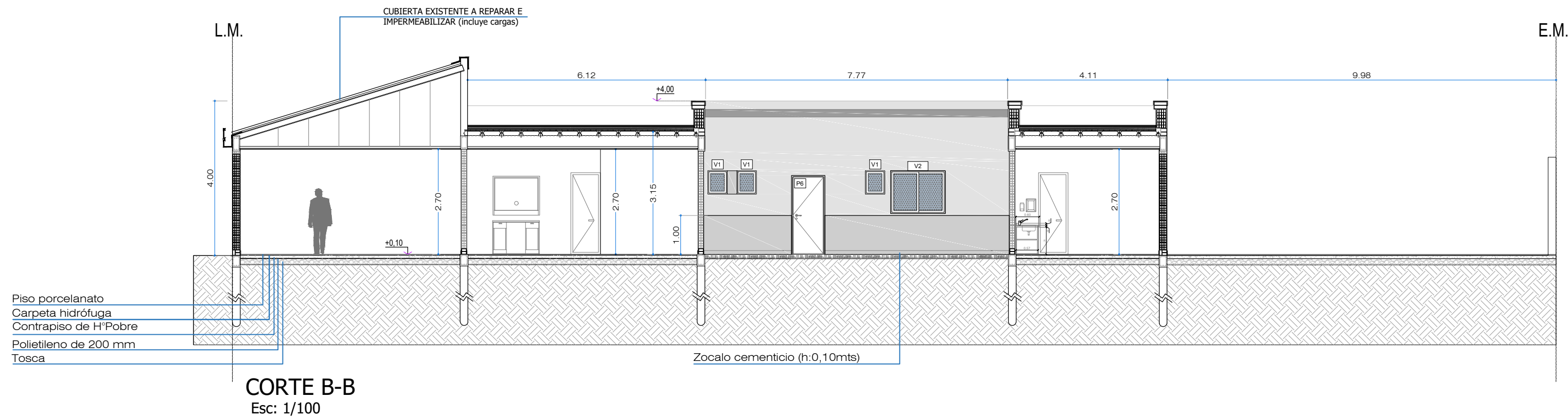
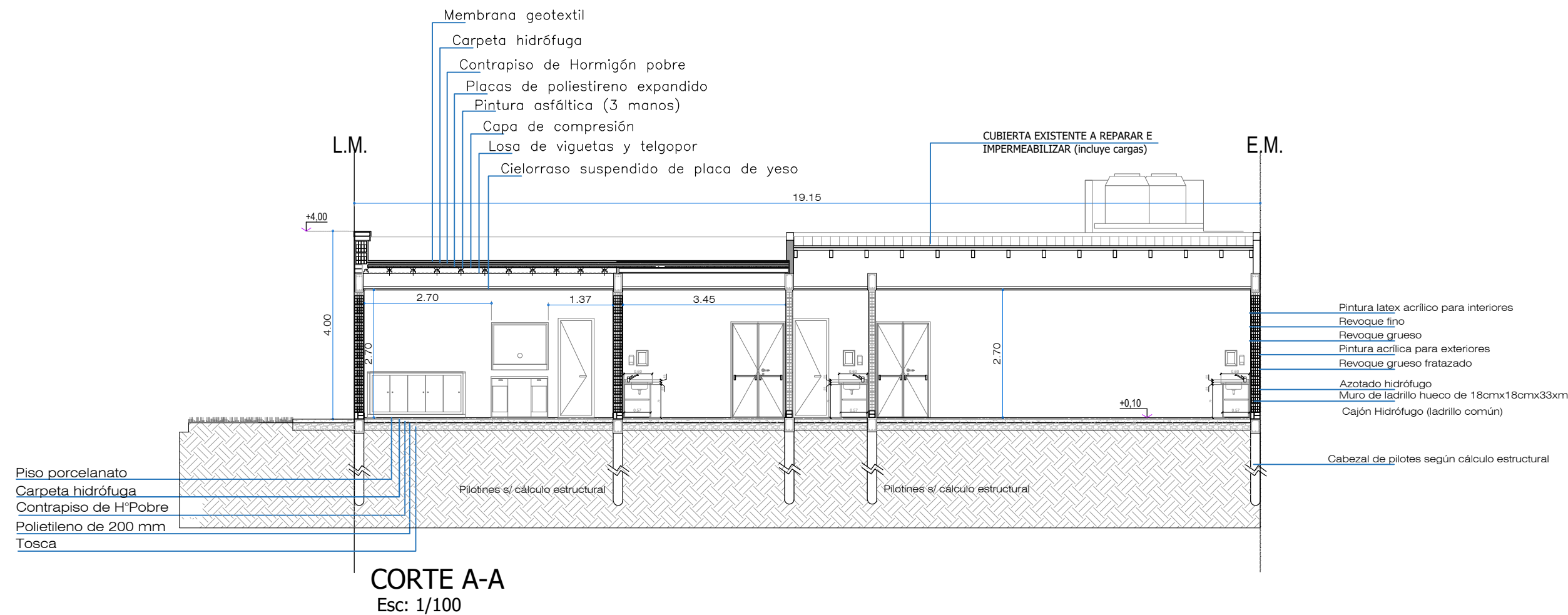
Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

Plano:
VISTAS

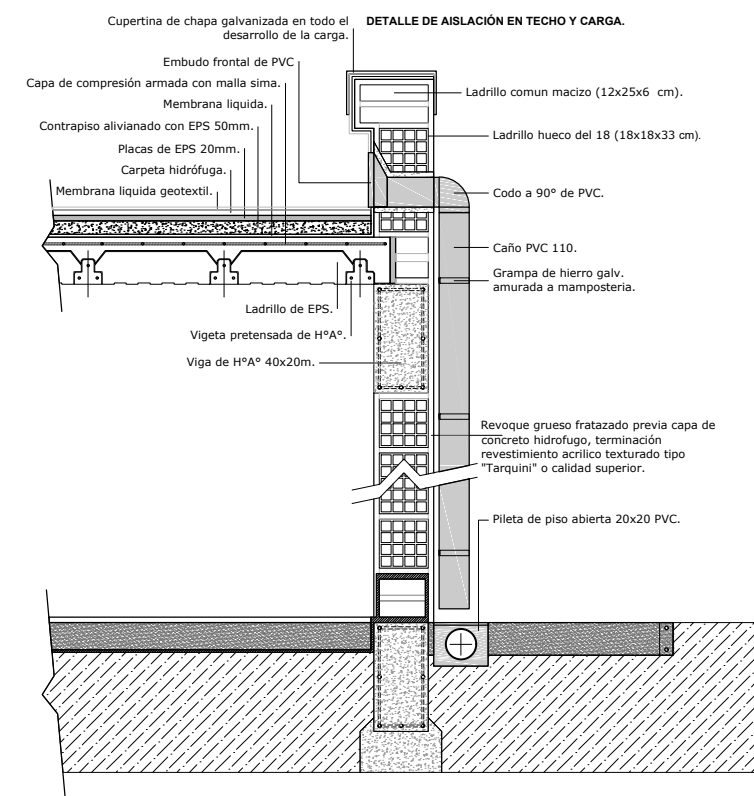
ESCALA:1:100

N de expediente: FEBRERO 2019

N plano: 6
Total: 20



DETALLE
Esc: 1/25



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

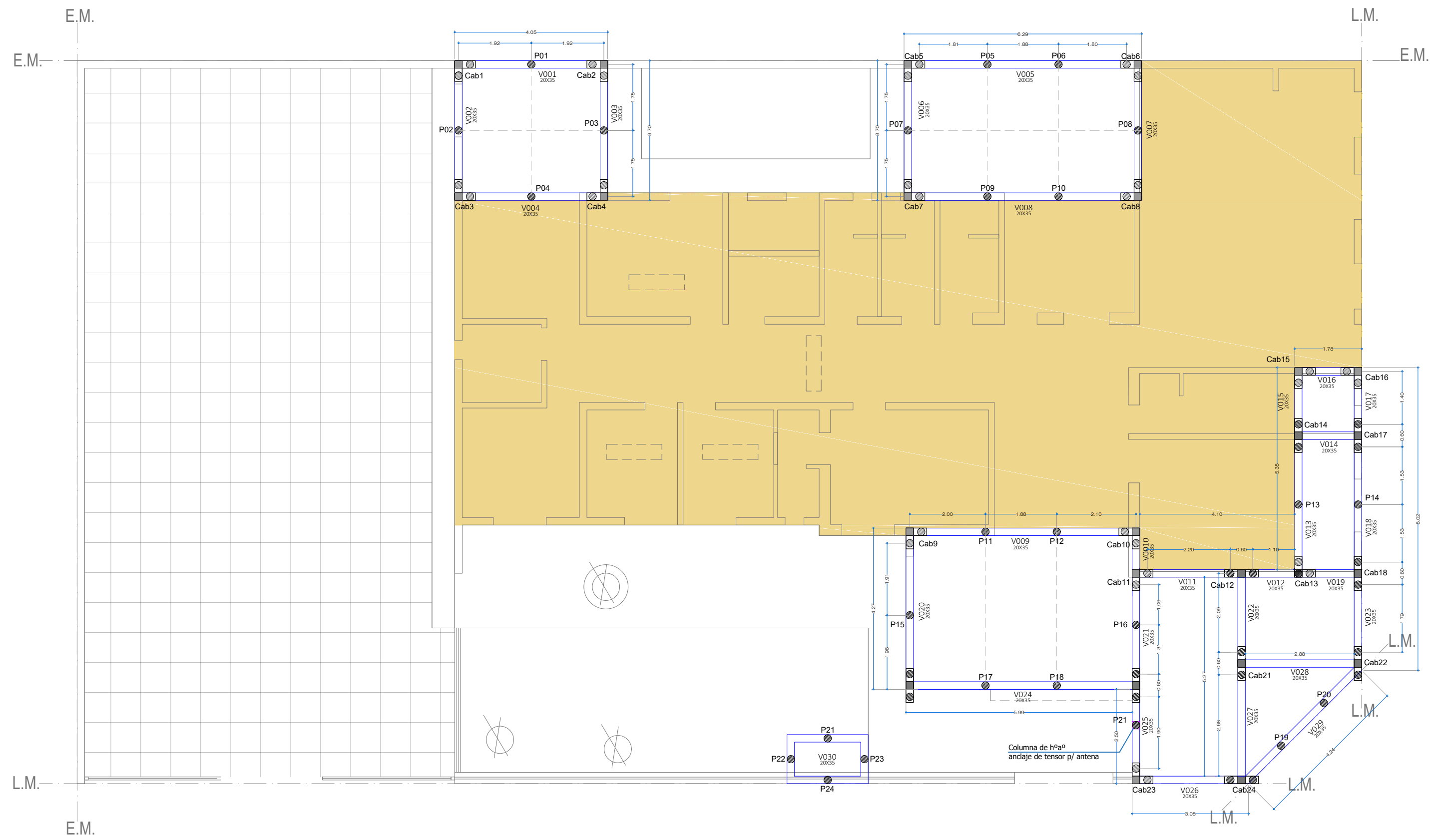
OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril nº 4051

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

Plano:
CORTES

ESCALA:1:100

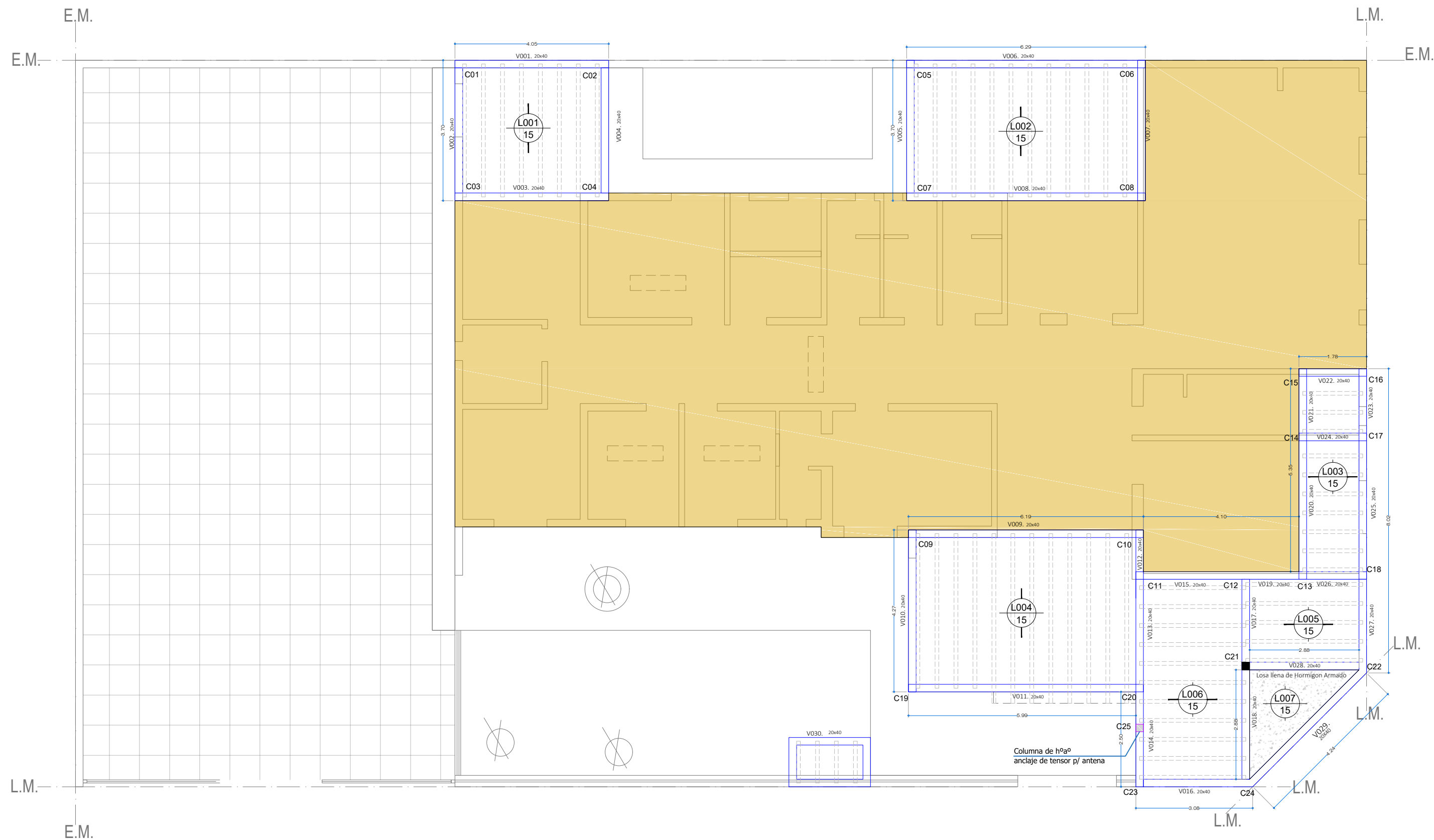
N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	FEBRERO 2019	7	20



REFERENCIAS EST. FUNDACIONES.	
	Columna H°A° 20x20cm.
	Pilotines Ø 0.2 -H: 2,5 m c/ bulvo s/cálc.
	Viga de fundación 20x35cm.
	Cabezal y pilotines (2) segun cálculo. Prof. cabezal: 0,70 mts.
	Construccion existente sin intervención

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano:		
	PLANOS DE FUNDACIONES ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	8 20



REFERENCIAS EST. P.B/P.A.

	Columna H°A° 20x20cm.
	L-6
	L-5
	Numerador de losas
	Viguetas pretensadas.
	Sector sin intervencion

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

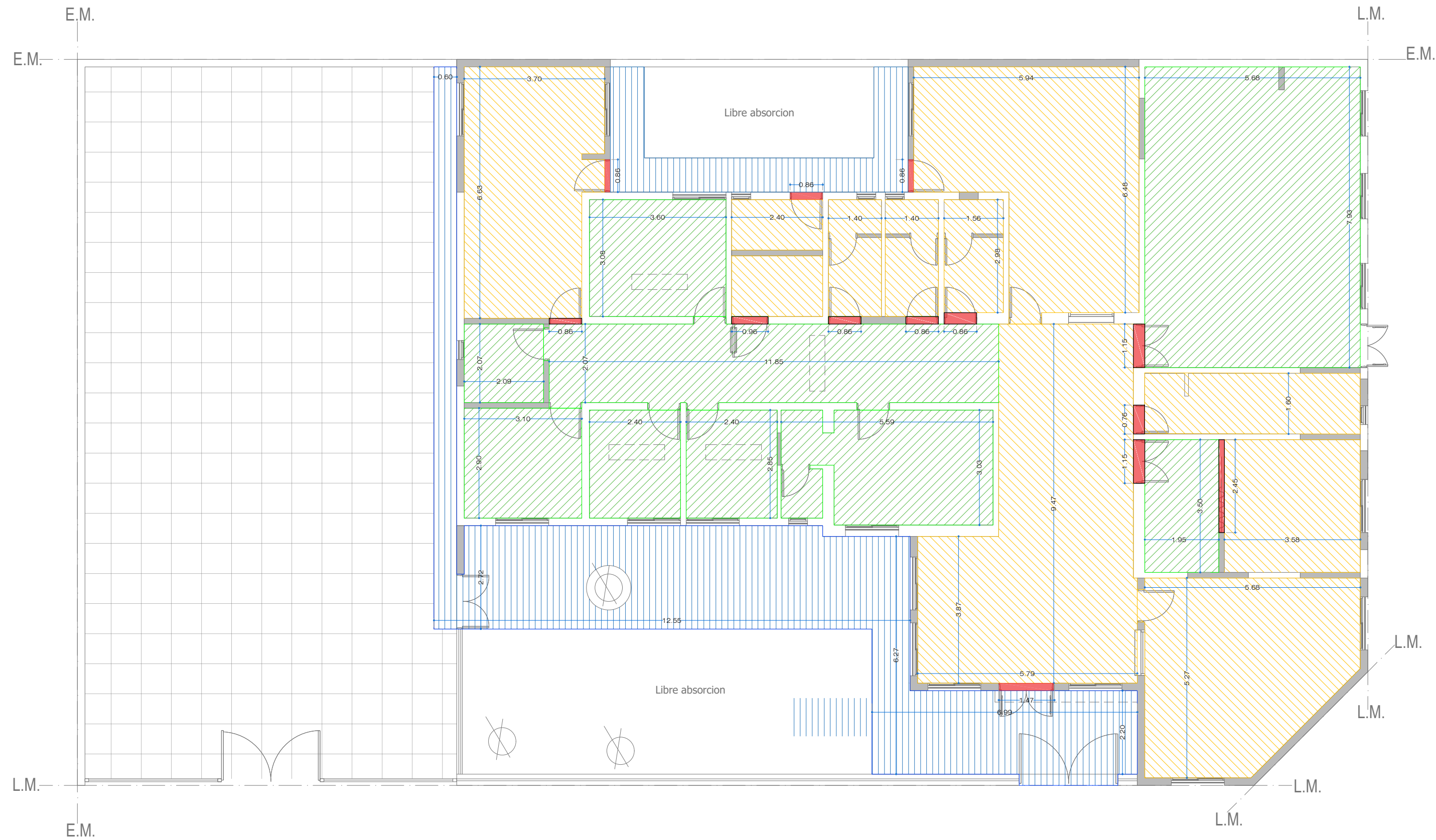
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril nº 4051

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

Plano:
PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB
ESCALA:1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	FEBRERO 2019	9	20



REFERENCIAS SOLADOS.

	Solado granitico exist. a pulir
	Solado granitico idem existente.
	Vereda cemento rodillado con cordon.
	Solia de granito

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

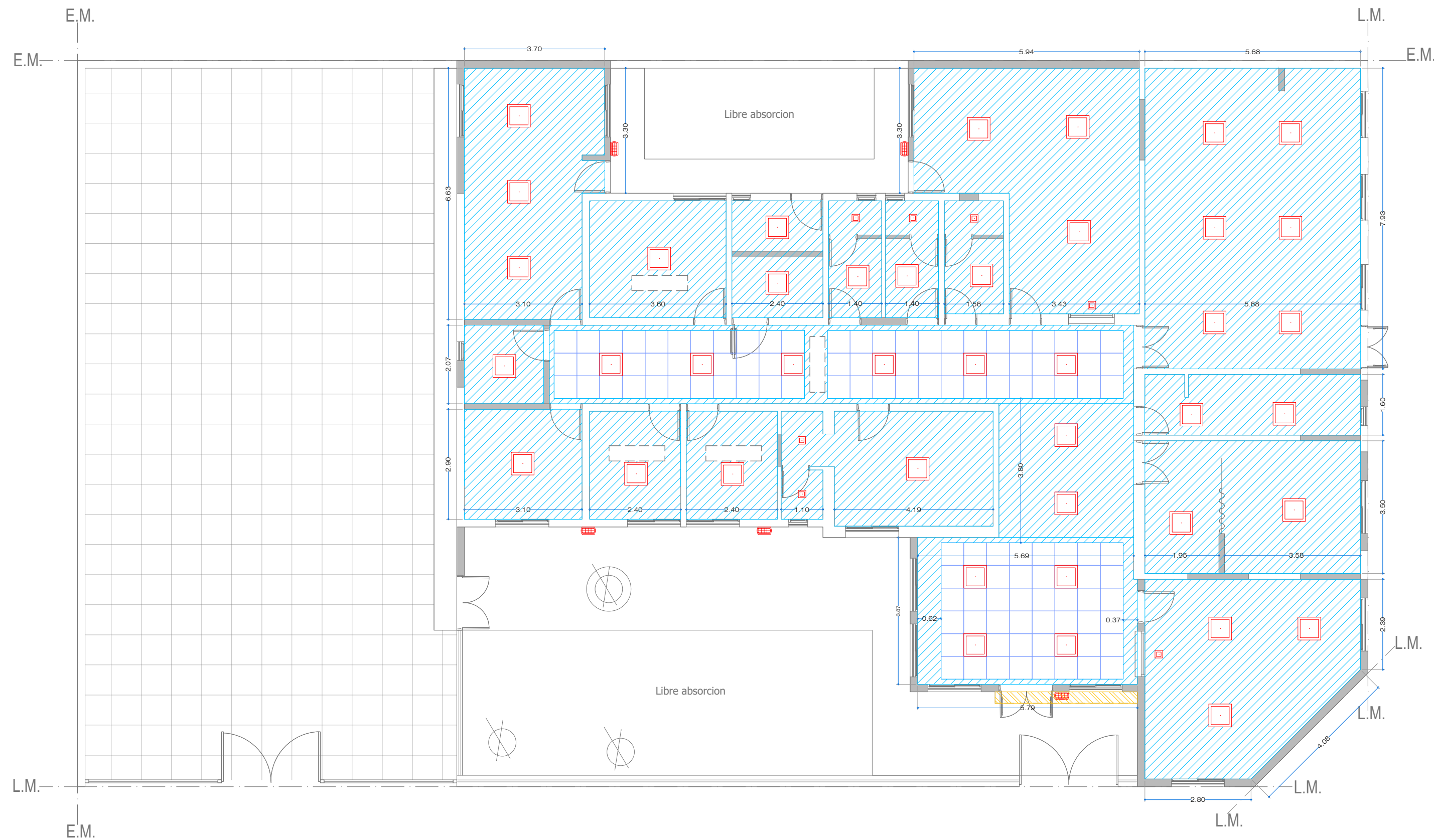
Director Provincial:
Cdor. Carlos Colombini.











OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril nº 4051

Plano:
PLANO DE SOLADOS
ESCALA:1:100

N de expediente: FEBRERO 2019

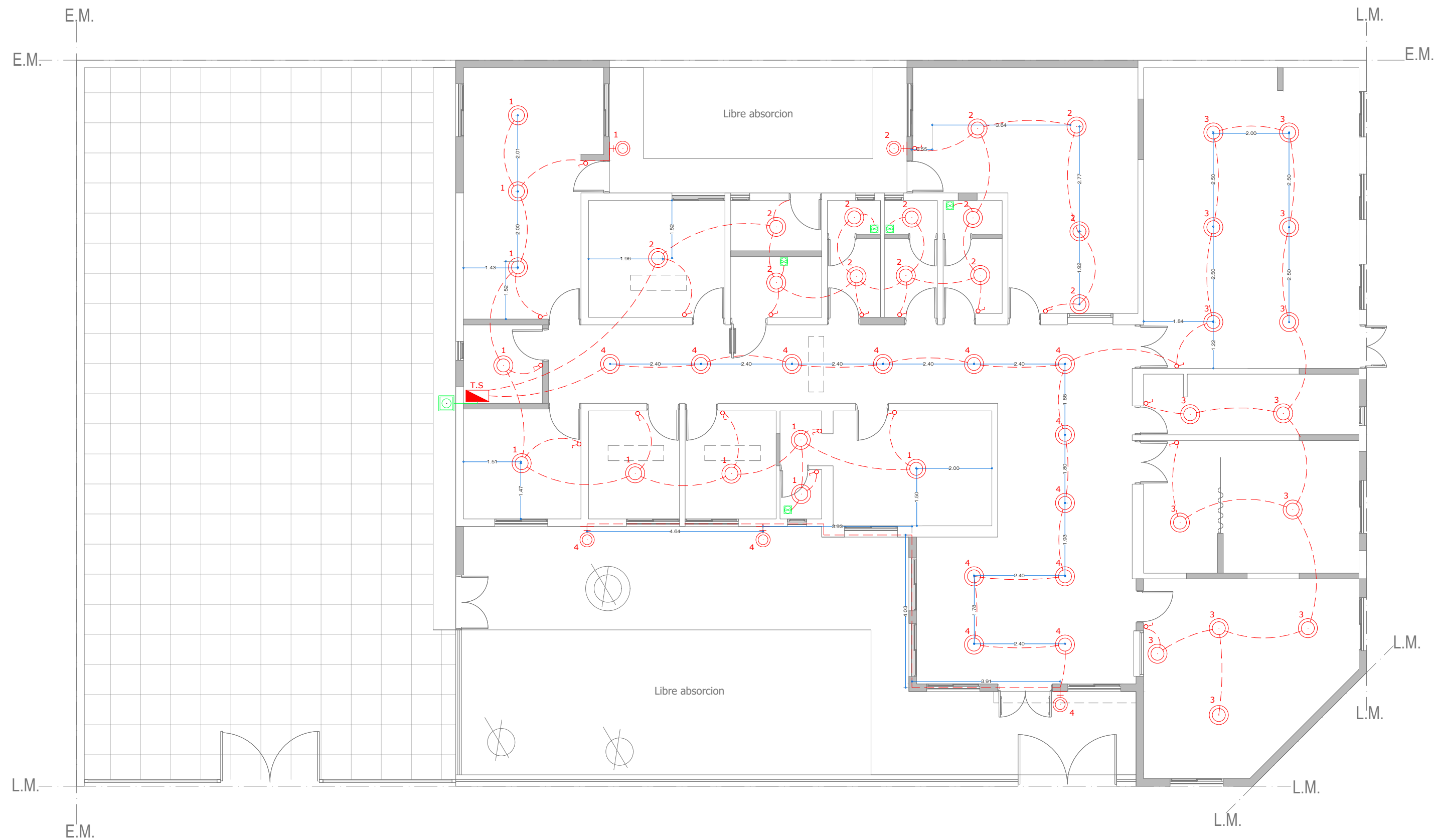
N plano: Total:
10 20












REFERENCIAS CIELORRASO.	
 ANSI31-140	Suspendido junta tomado.
 Tamaño módulo=61	Suspendido desmontable modular.
 ANSI33-100	Placa cementicia.
 ANSI34-244	Puesta en valor cielorraso existente.
 L-10	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 w.
 L-10	Aplicue tortuguita ext. 12w.
 L-10	Equipo LED de emergencia.
 L-10	Reflector LED 150 watts.
 L-10	Plafon de embutir 60x60 LED 18w.
 L-10	Plafon de embutir 120x60 LED 18w.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

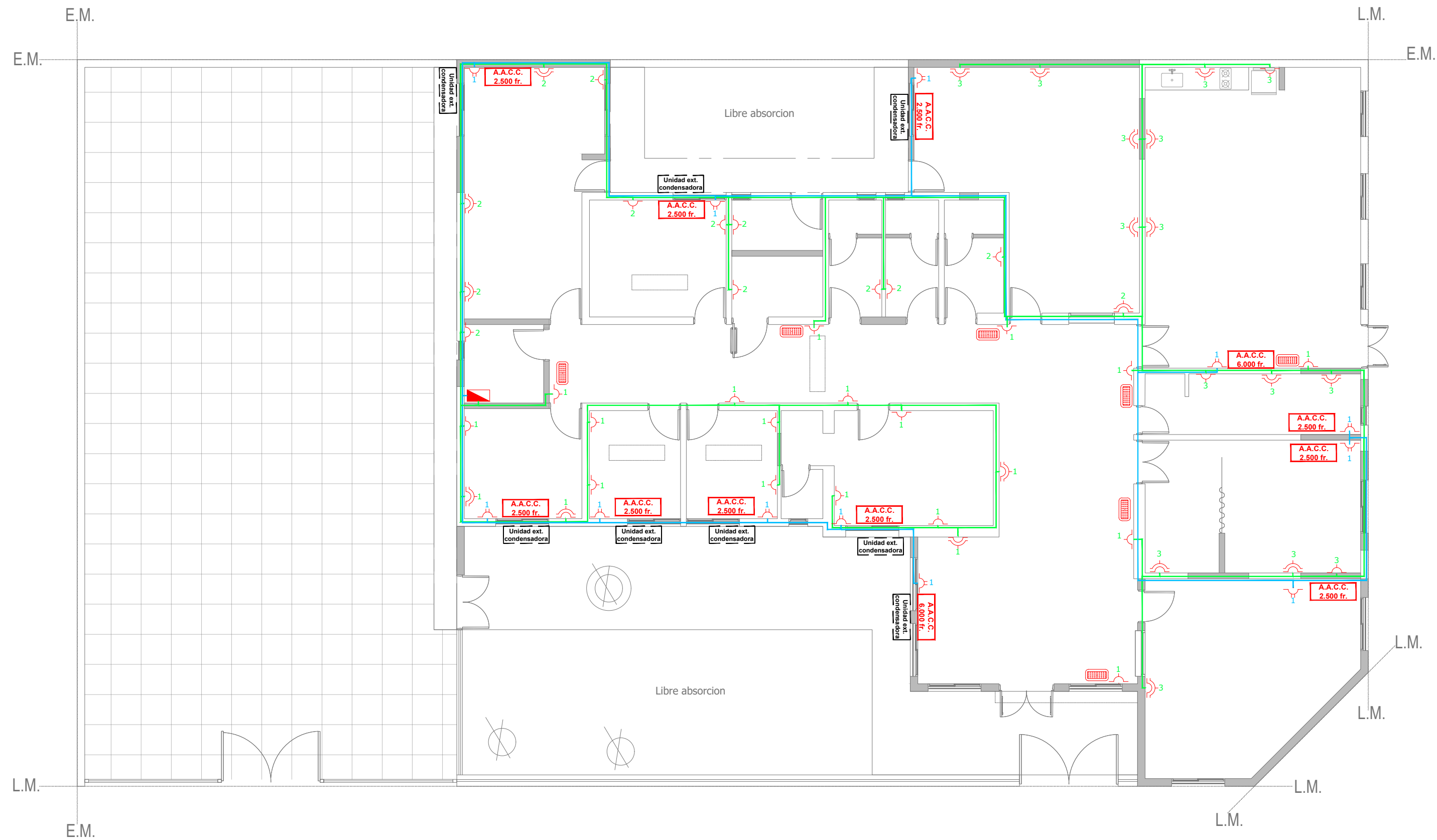
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
	Plano: PLANO DE CIELORRASOS		
	ESCALA:1:100		
N de expediente:		Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	11 20



REF. INST. ELÉCTRICA. BOCAS.	
 L-10 DASHDOT2	Tendido eléctrico bocas.
 L-10	Tablero seccional.
 L-10	Boca de iluminación.
 L-10	Boca de iluminación (pared).
 L-10	Extractor de aire electrico.
 L-100	Jabalina.
 L-10	Tecla de luz simple.
 L-10	Tecla de luz combinada.
 L-10	Extractor de aire electrico.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

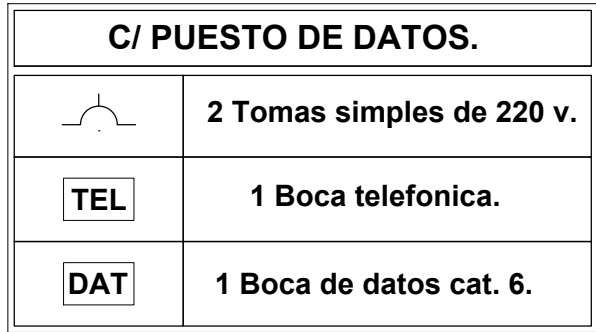
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
	Plano:		
	INST. ELECTRICA - BOCAS		
	ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	12 20



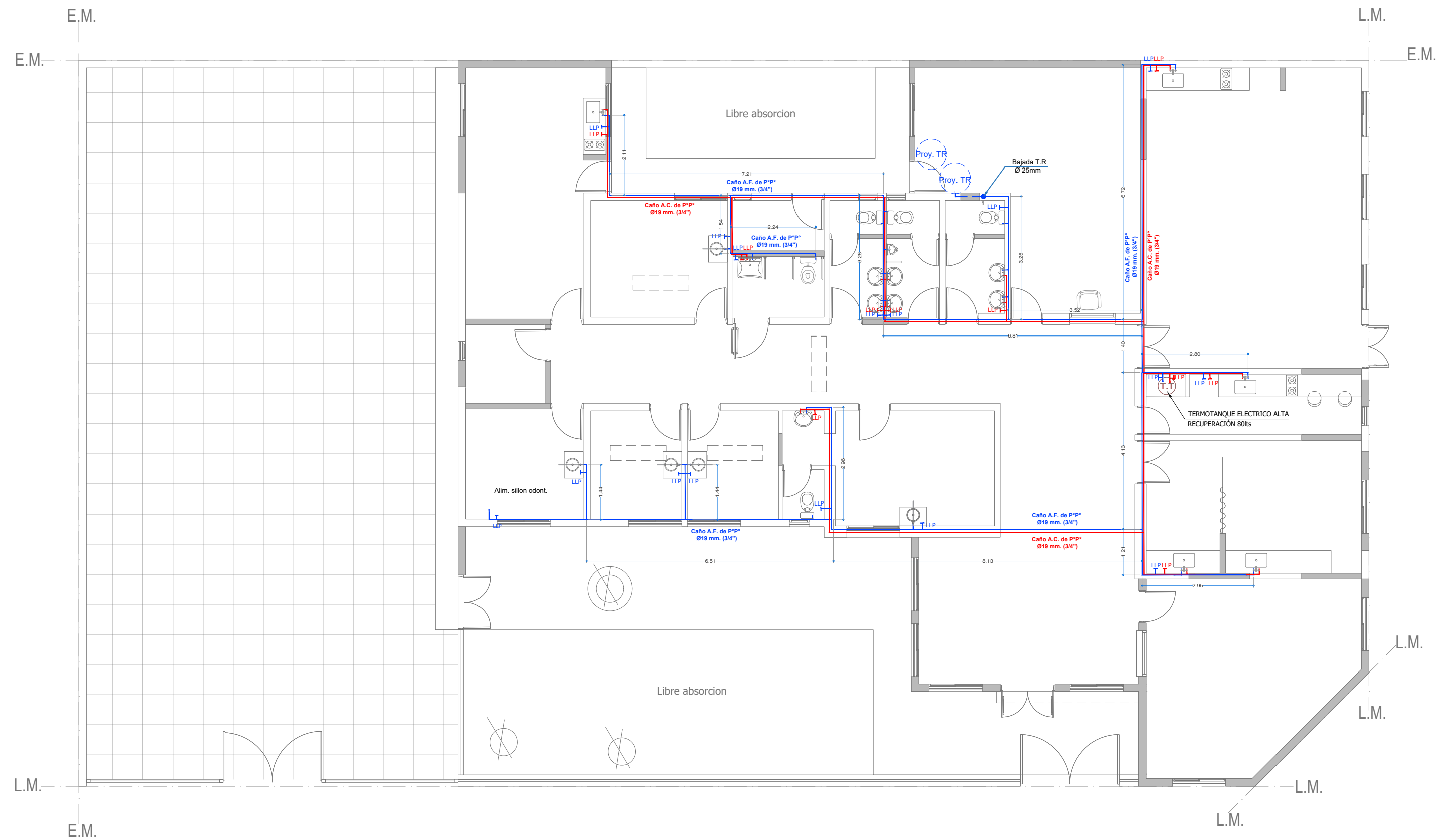
REF. INST. ELÉCTRICA. TOMAS.	
<div><div></div><div>L-100</div></div>	Tendido eléctrico tomas simples y dobles.
<div><div></div><div>L-140</div></div>	Tendido eléctrico tomas especiales.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Tablero seccional.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Toma simple.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Toma doble.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Toma especial.
<div><div>A.A.C.C. 2.500 fr.</div><div>L-10</div></div>	Aire acondicionado 2500 fr.
<div><div>A.A.C.C. 4.500 fr.</div><div>L-10</div></div>	Aire acondicionado 4000 fr.
<div><div>A.A.C.C. 6.000 fr.</div><div>L-10</div></div>	Aire acondicionado 6000 fr.
<div><div>A.A.C.C. 11.000 fr.</div><div>L-10</div></div>	Aire acondicionado 11000 fr.
<div><div>Unidad ext. condensadora</div><div>L-10</div></div>	Unidad condensadora exterior.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: INST. ELECTRICA - TOMAS ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	13 20



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: PLANO DE RED DE DATOS ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: FEBRERO 2019	N plano: 14



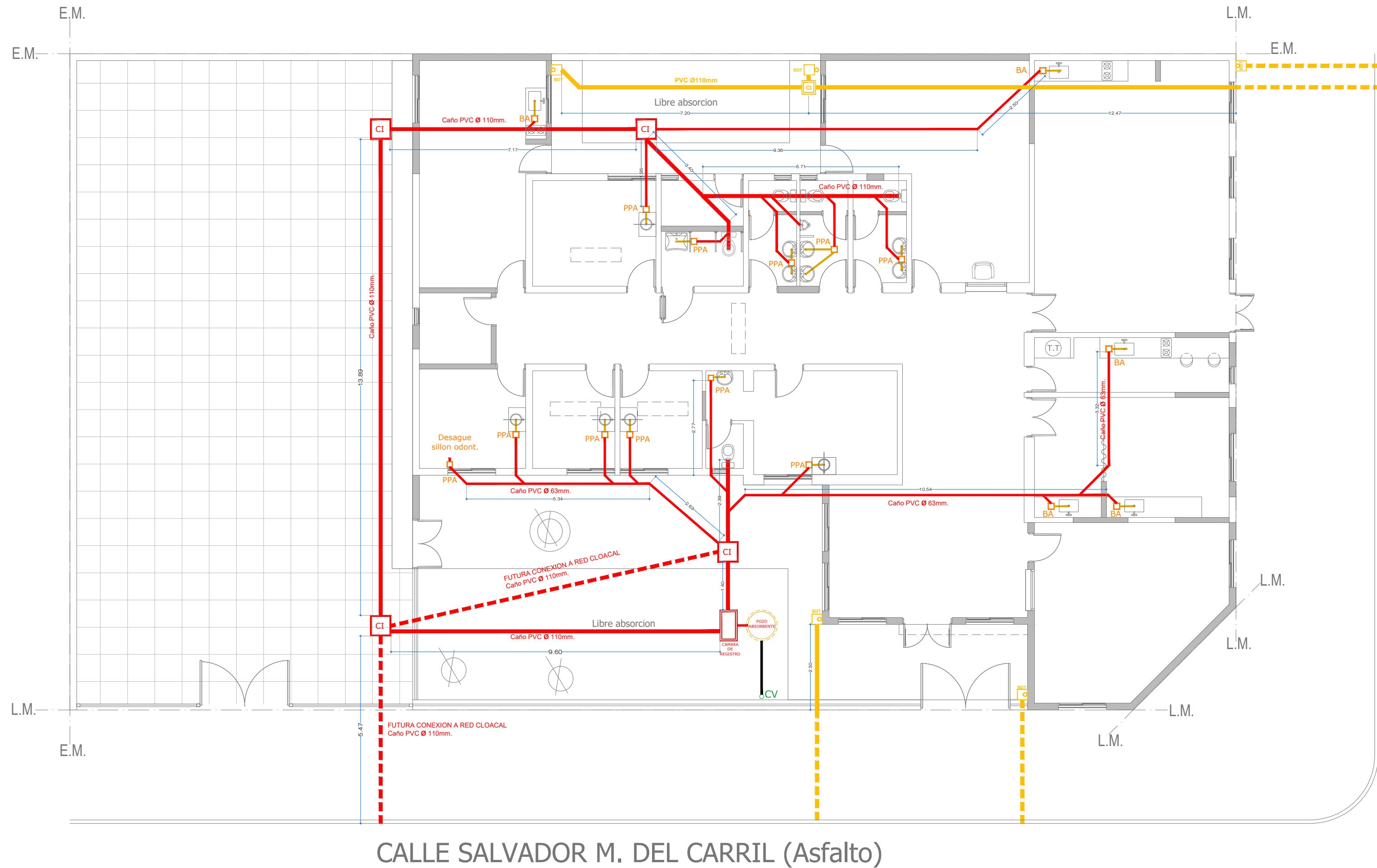
REF. INST. AGUA FRIA / CALIENTE	
	Caño de A.F P°P° Ø 19 mm.
	Caño de A.C P°P° Ø 19 mm.
	Llave de paso A.F.
	Llave de paso A.C.
	Caño de bajada
















Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	15 20



REF. SIST. CLOACAL. PLUVIAL.	
 L-10	Clacal sistema primario.
 L-42	Cloacal sistema secundario.
 L-30	Cloacal artefactos.
 L-50	Sistema Pluvial.
 L-100	Ventilaciones.
 L-42	Caño PVC Ø38mm.
 L-10	Caño PVC Ø63mm.
 L-10	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-50	Caño PVC Ø 110mm. Pluvial.
 L-50	Boca de desagüe tapada 30x30mm.
 L-50	Boca de desagüe abierta 30x30mm.
 L-50	Cámara de inspección 40x40mm.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

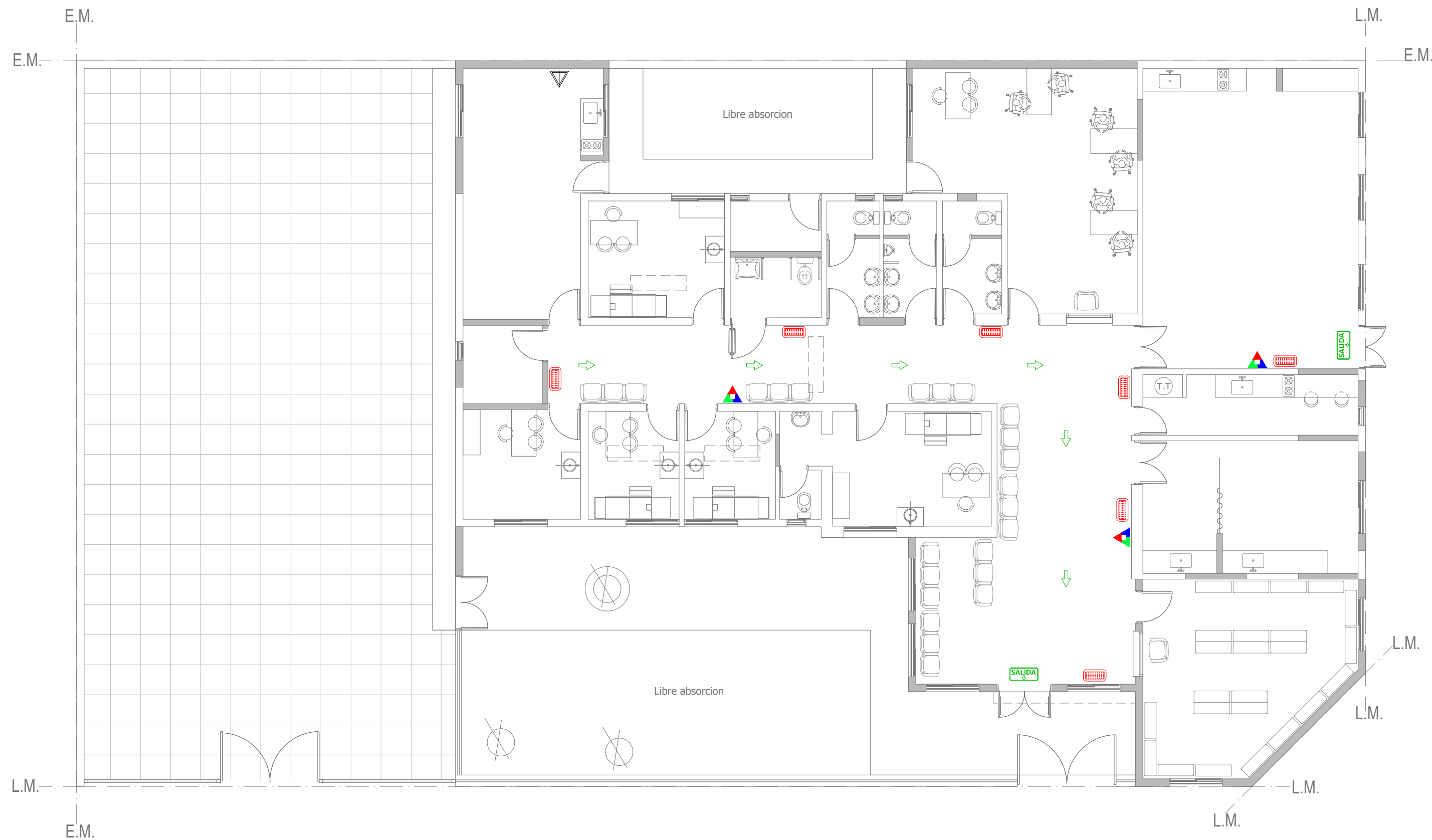
Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril n° 4051





Plano:
PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL
ESCALA:1:100

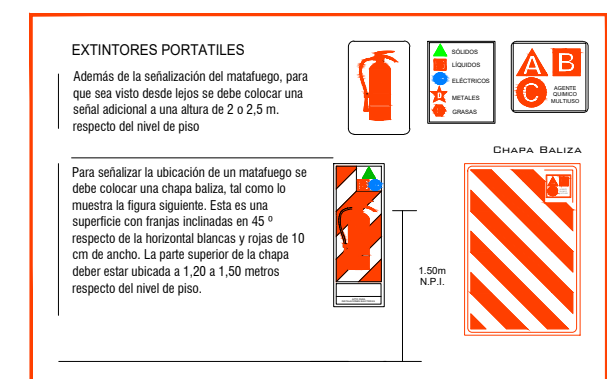
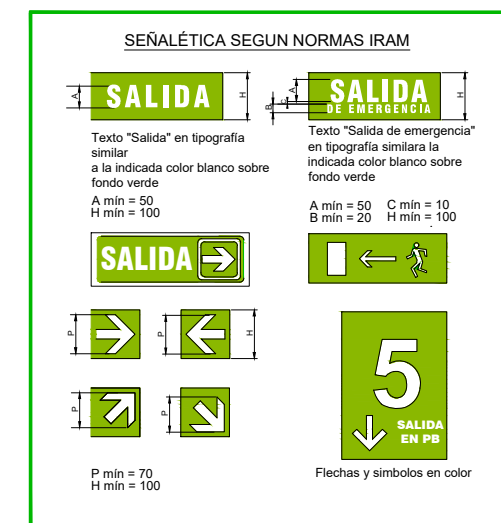
N de expediente: Fecha:
FEBRERO 2019

N plano: Total:
16 20



REFERENCIAS CONTRA INCENDIO.

	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
	Extintor CO2 2,5 kg.
	Cartel LED salida de emergencia.
	Luminaria LED de emergencia.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

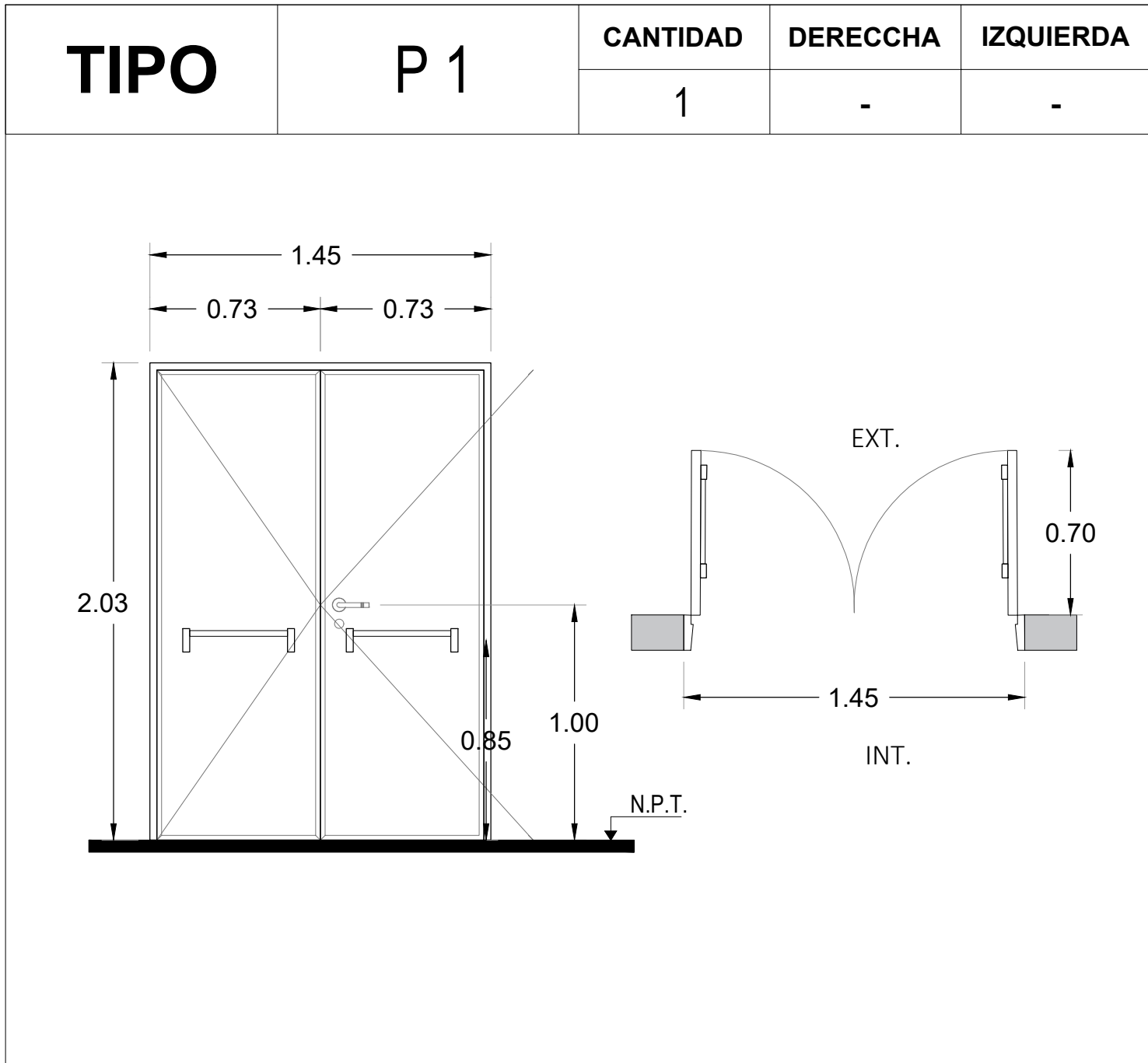
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:
C.A.P.S. CORTEZ
PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Del Carril nº 4051

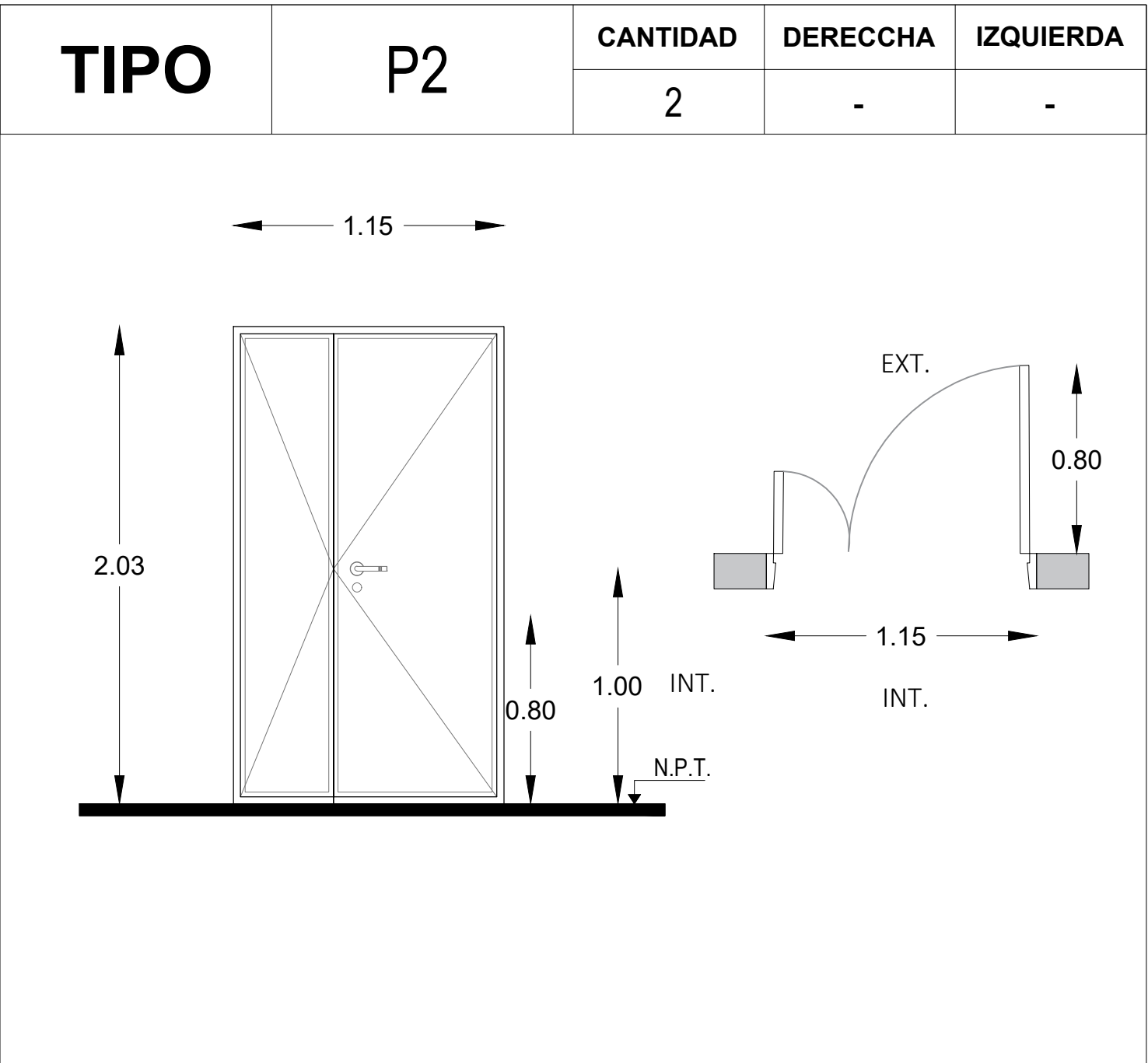
Plano:
PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO
ESCALA:1:100

N de expediente: Fecha: FEBRERO 2019 N plano: 17 Total: 20



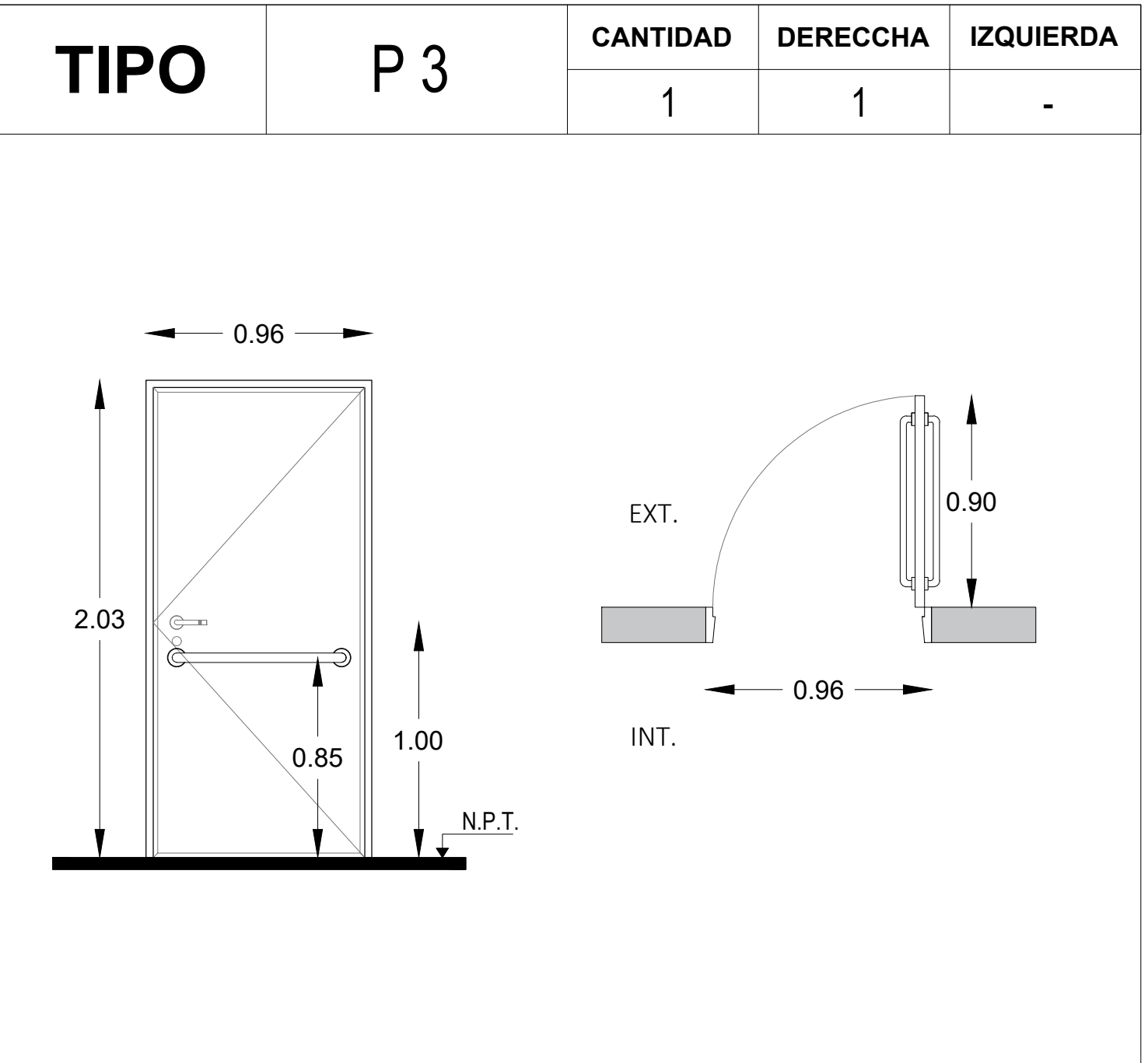
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Ingreso
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metálico color rojo para evacuación (cara interna).
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.



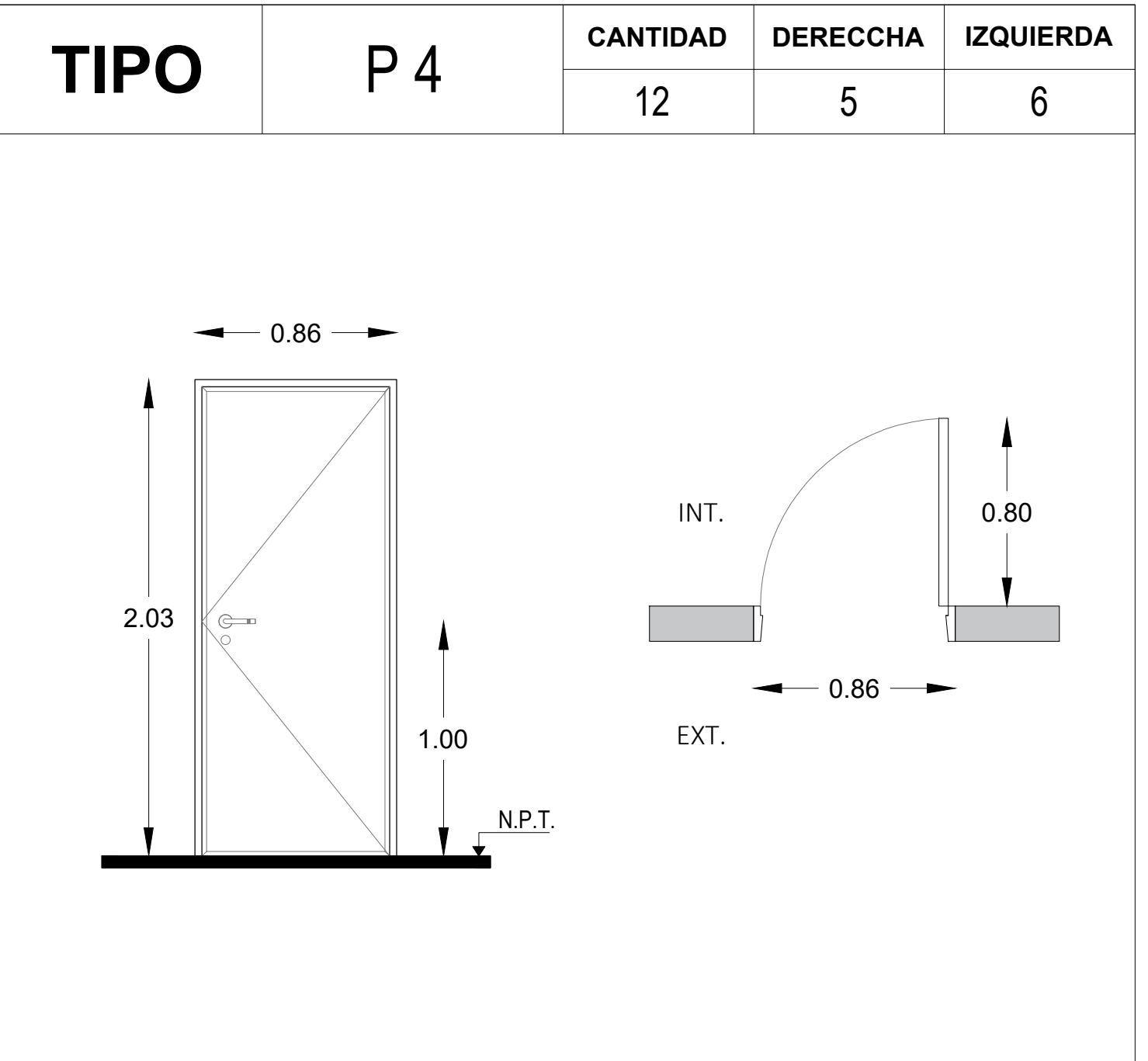
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	SUM, Vacunatorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcánica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metálico color rojo para evacuación (cara interna).
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.



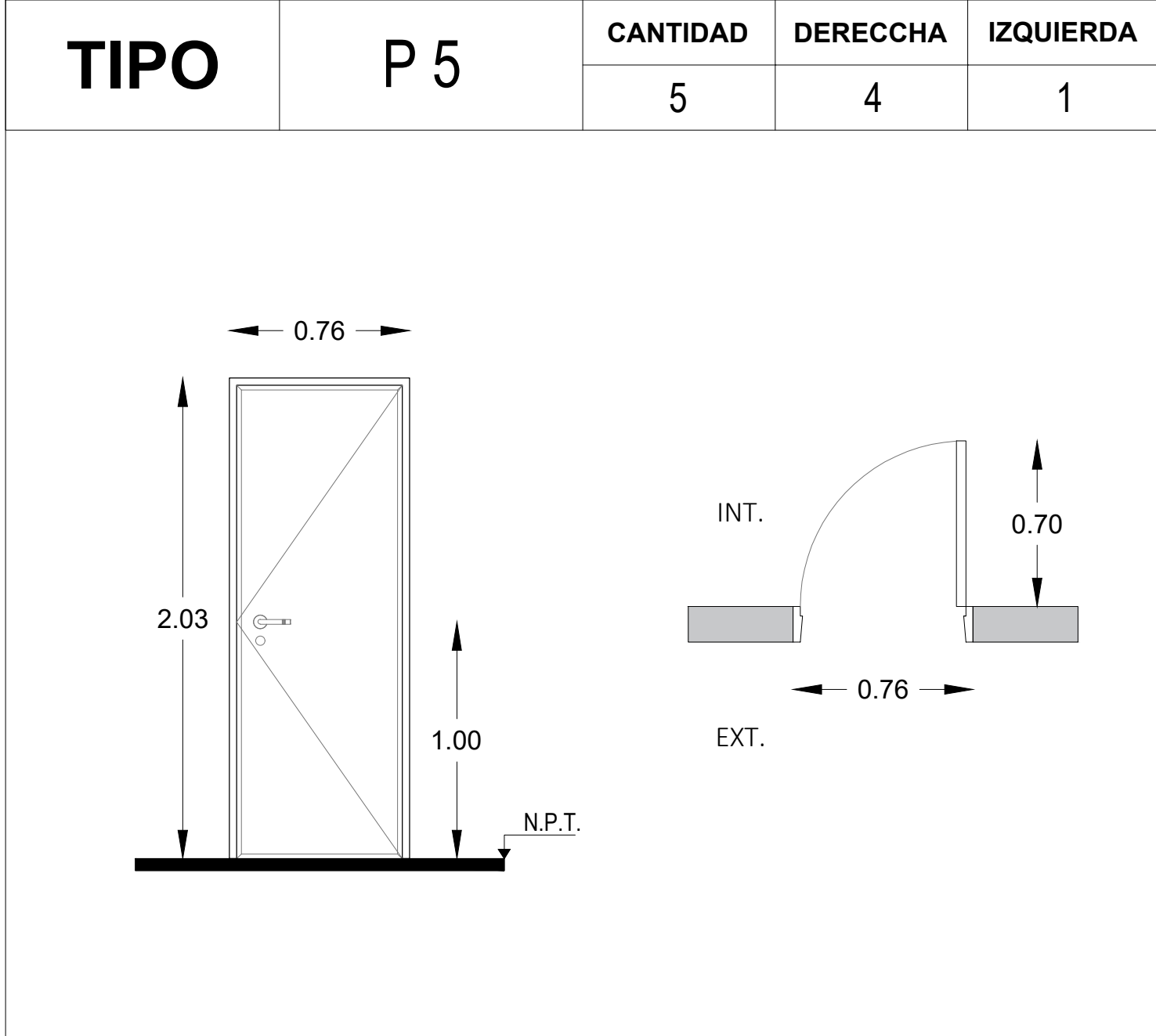
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85 de N.P.T.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.



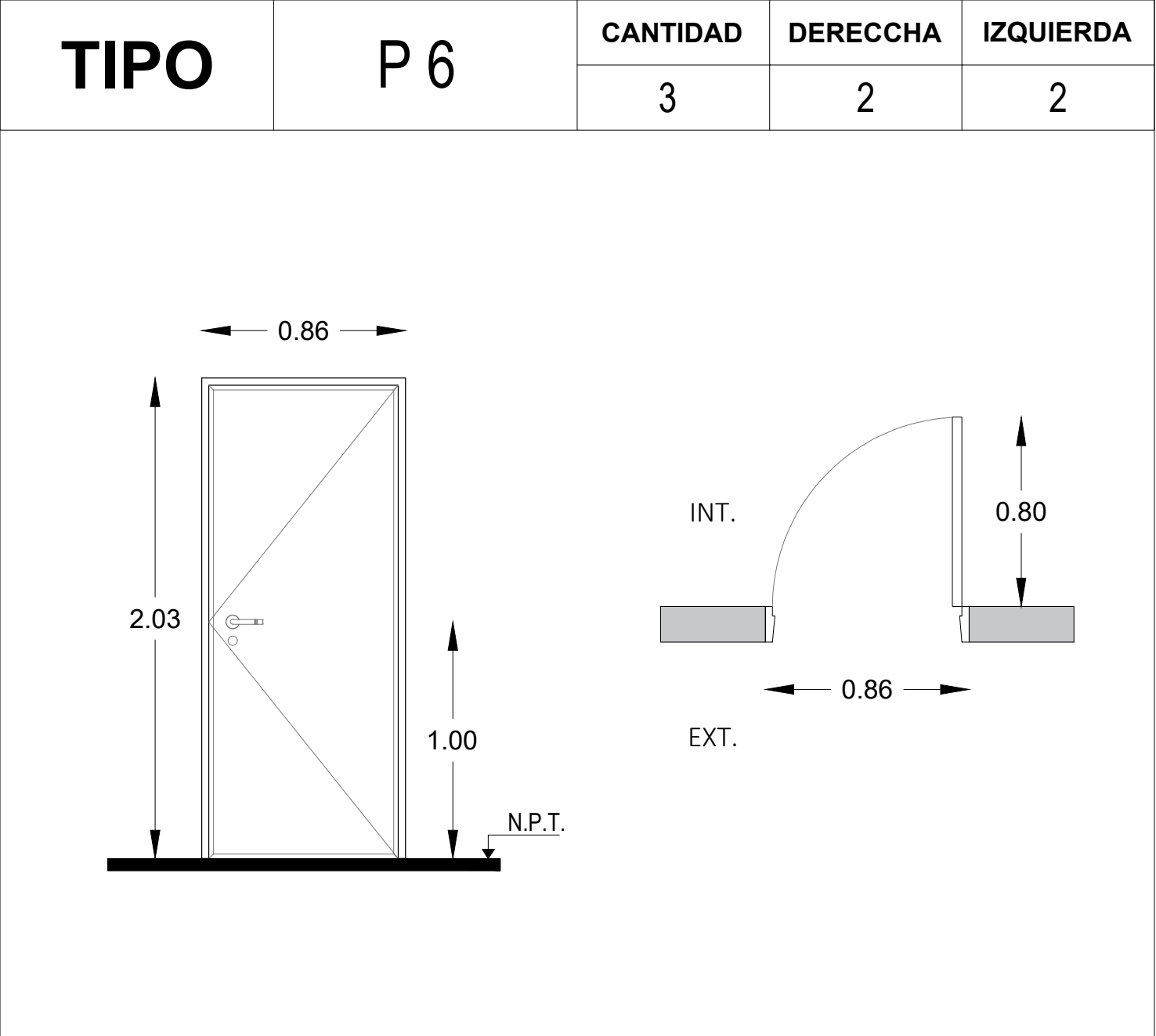
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.



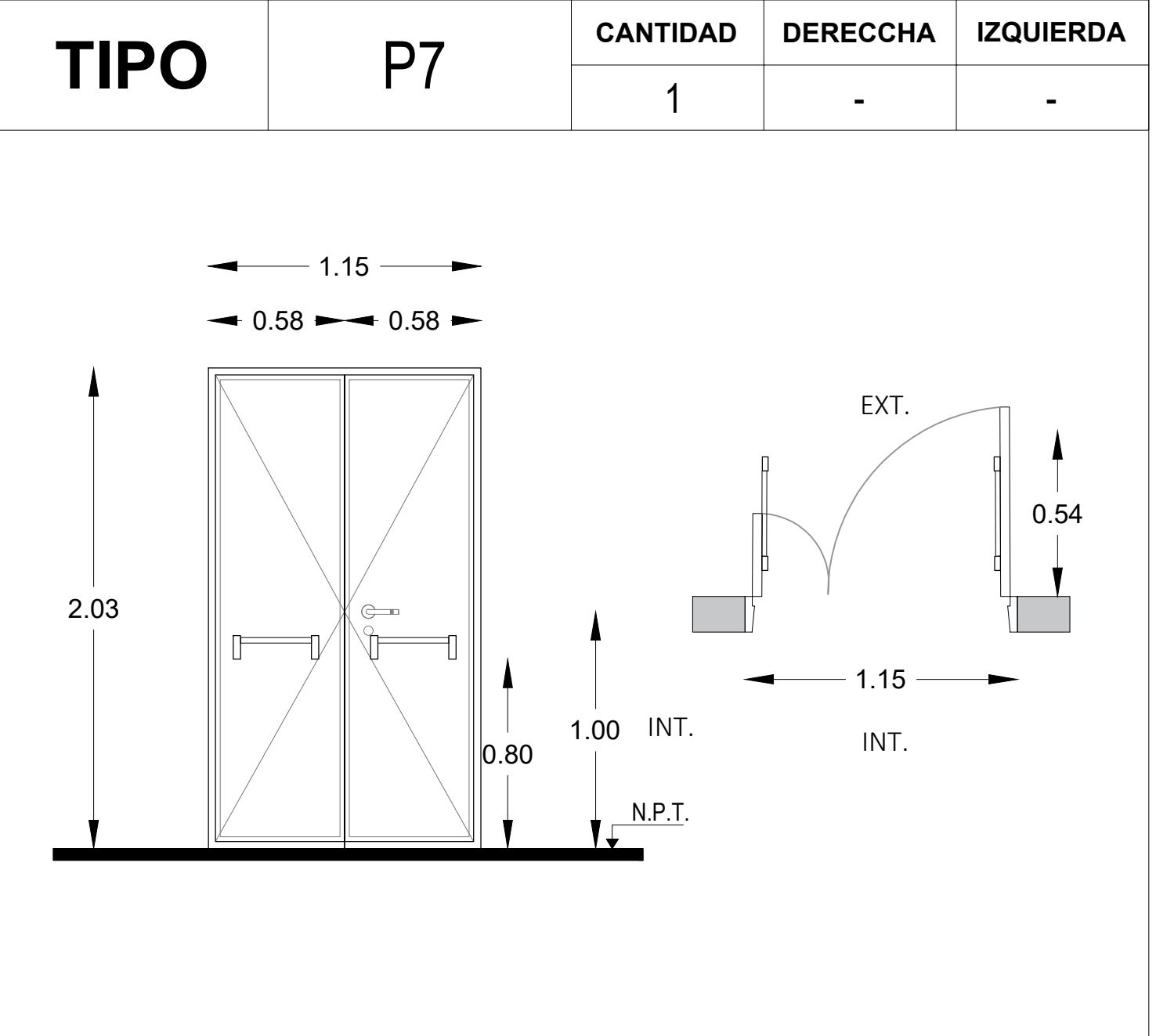
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Varios.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	patio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

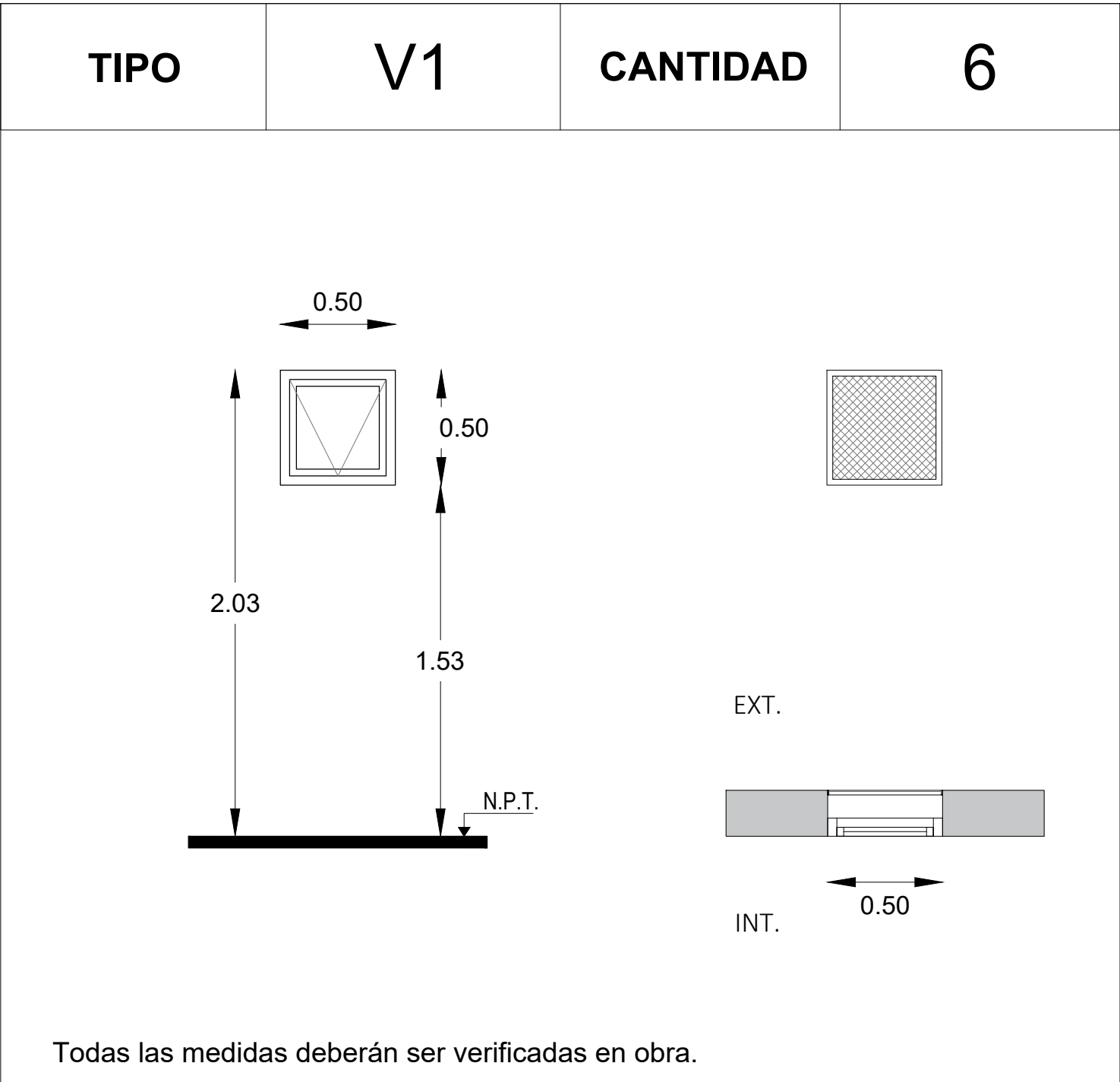


Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	SUM.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atornillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcánica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metálico color rojo para evacuación (cara interna).
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

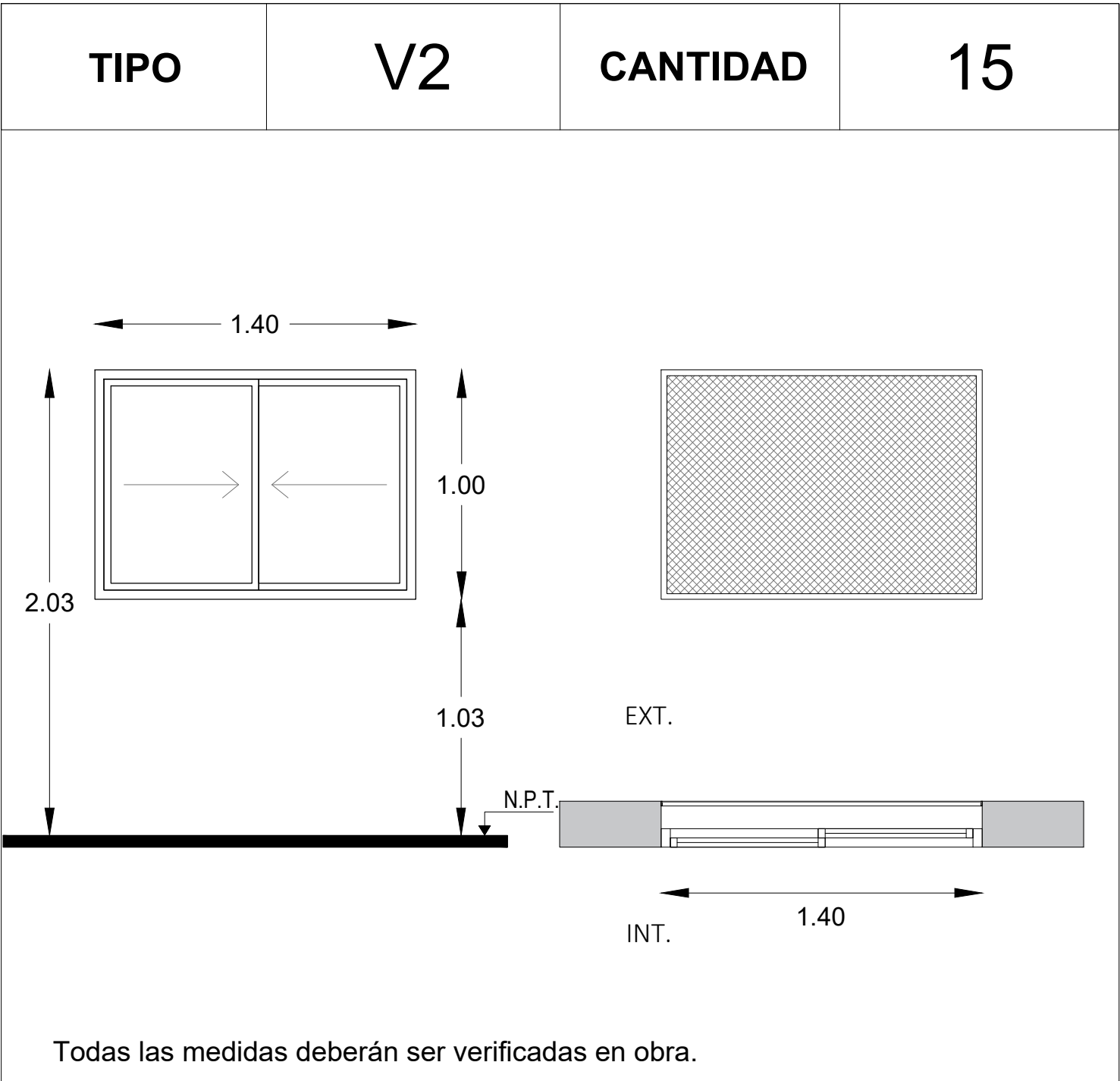
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. CORTEZ		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Del Carril nº 4051		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - PUERTAS		
	ESCALA:1:25		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		FEBRERO 2019	18 20



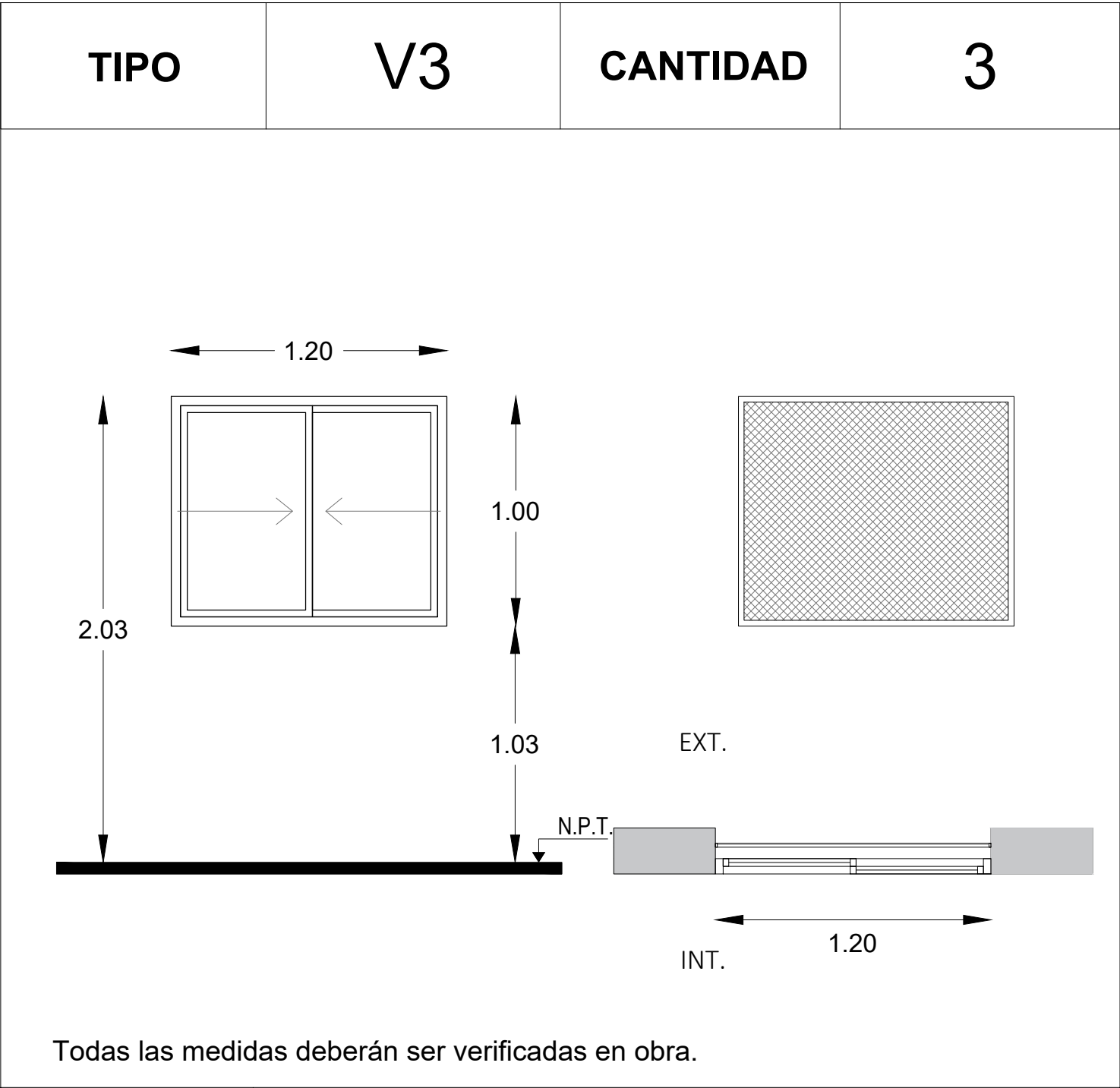
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL		Baño
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 1 hojas tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal superior.
	HERRAJE	Rebatible sobre eje horizontal superior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



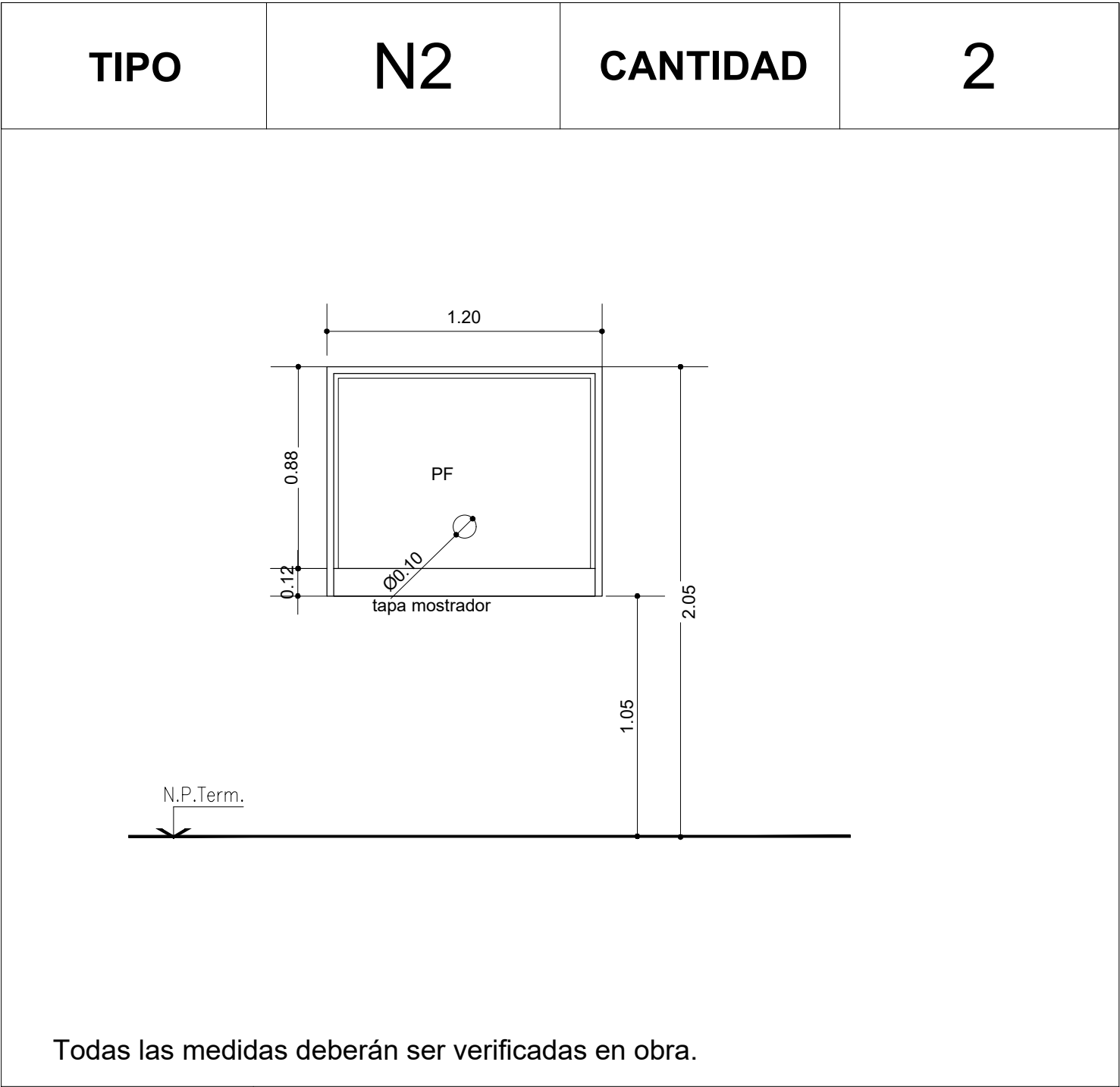
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL		Varios
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

LOCAL		Varios
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.

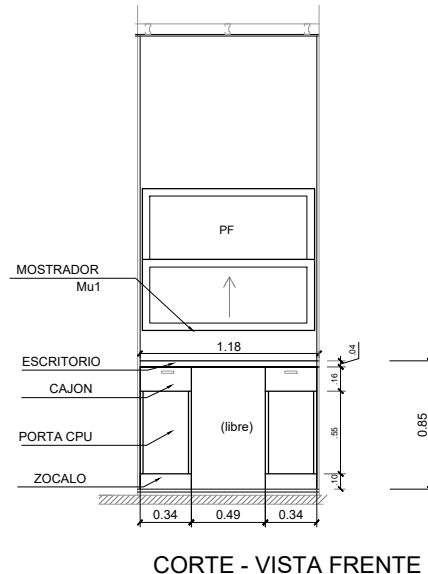
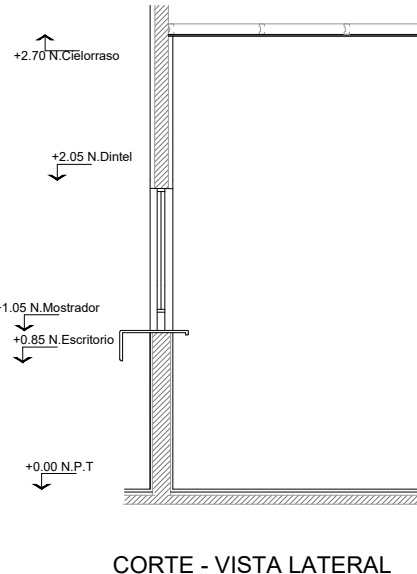


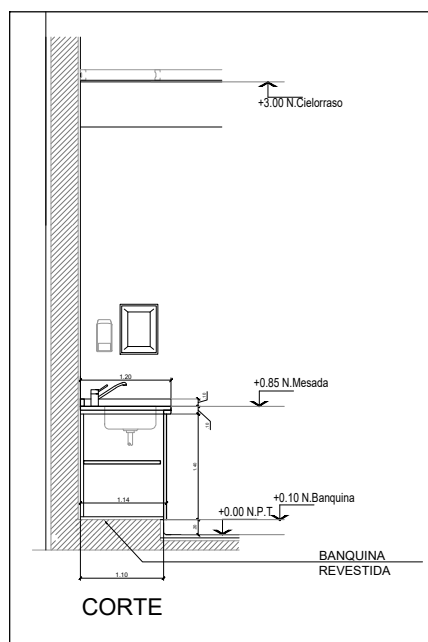
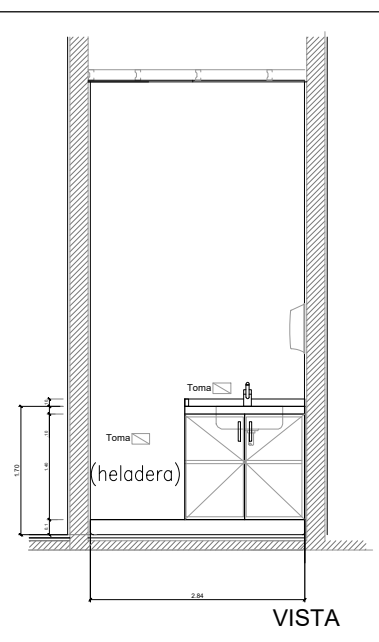
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

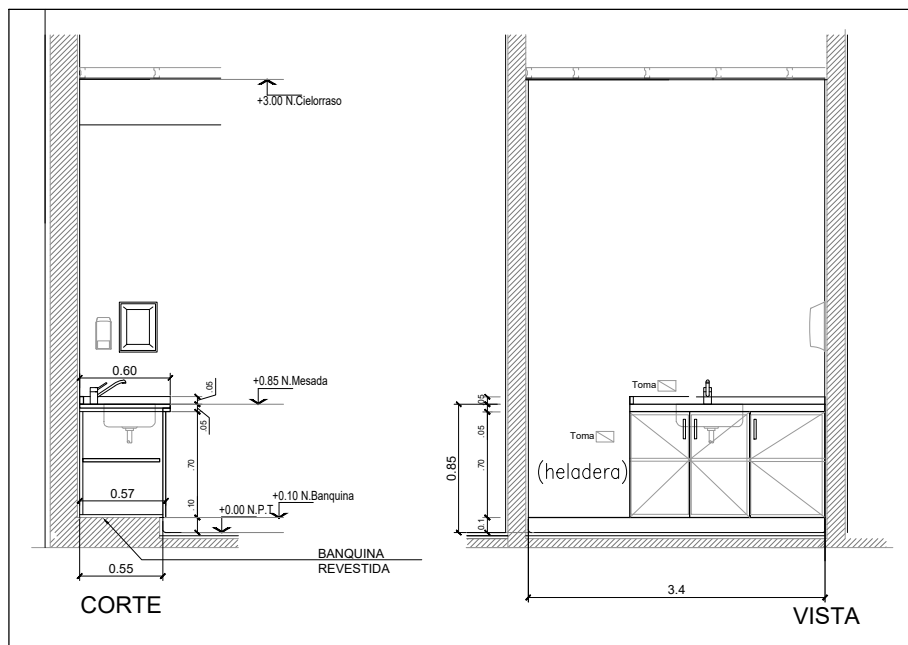
LOCAL		Administración - Farmacia
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.

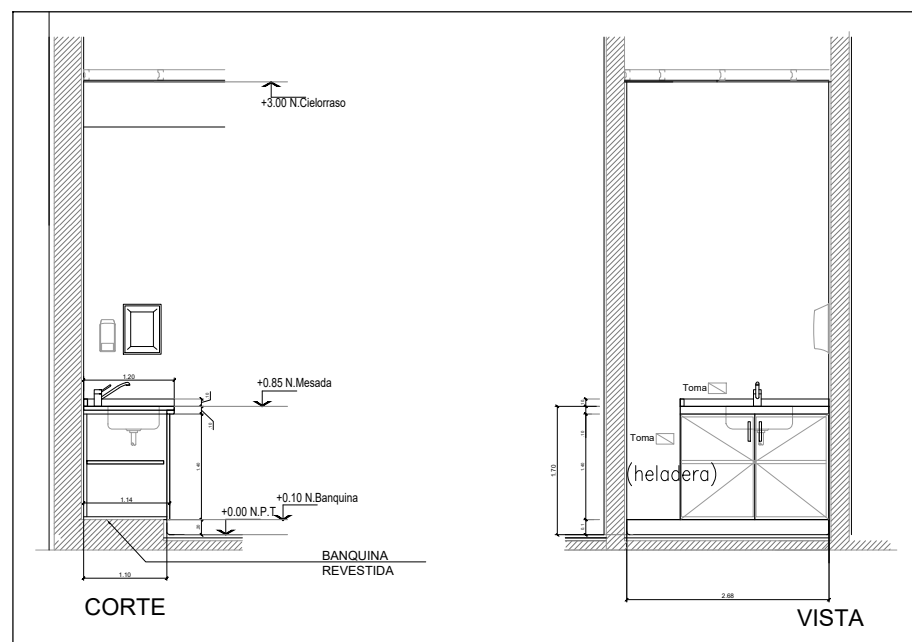
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. CORTEZ	
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.		PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Del Carril nº 4051	
Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - VENTANAS ESCALA:1:25		N de expediente: Fecha: FEBRERO 2019	
		N plano:	Total: 19 20

MU1	Puestos de Atención al Publico y Mueble de Guardado			
CANTIDAD	2			
UBICACIÓN	Administración - Farmacia-			
<div><div></div><div></div></div> <div><div>CORTE - VISTA FRENTE</div><div>CORTE - VISTA LATERAL</div></div>				
MOSTRADOR	---	HERRALES	BISAGRAS TIRADORES CERRADURA GUIAS	---
ESCRITORIO	3 PUESTOS DE ATENCION SOBBAJO. C/ MODULO PORTA CPU Y CAJON. APOYADOS SI MUEBLES BAJOS Y MENDULAS			
MUEBLE	ARMARIO LATERAL. PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDIZAS. PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.	MATERIALES	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm. CALIDAD MASISA. COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm	
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA		ZOCALO	10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX	

M2	MESADA + MUEBLE		
CANTIDAD	1		
UBICACIÓN	VACUNATORIO - ENFERMERIA		
<div><div></div><div></div></div>			
MESADA		MUEBLE	
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM		BAJO MESADA
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERIA MONOCOMANDO		2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO.
COLOCACIÓN	S/ MUEBLE BAJOMESADA		ALACENA MÓDULOS
ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM
PILETA	DE A"1"DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR		MATERIALES
GRIFERIA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING		PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS DE 5 MM
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR		BISAGRAS
OBS. 1 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 1 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL			TIRADORES
			CERRADURA
			GUIAS
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA			

M1	MESADA + MUEBLE		
CANTIDAD	1		
UBICACIÓN	SUM		
<div><div></div></div>			
MESADA		MUEBLE	
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM	BAJO MESADA	2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO.
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERÍA MONOCOMANDO	ALACENA MÓDULOS	---
COLOCACIÓN	S/ MUEBLE BAJOMESADA		
ZOCALO	5 CM REGRUESO 2.5 CM		
PILETA	DE A"1"DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR	MATERIALES	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS DE 5 MM
GRIFERÍA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING	BISAGRAS	ARTICULADAS P/MUEBLES DE COCINA, CALIDAD HAFELE
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR	TIRADORES	CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE
		CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS
		GUIAS	---
OBS. 1 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 1 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL			
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA			

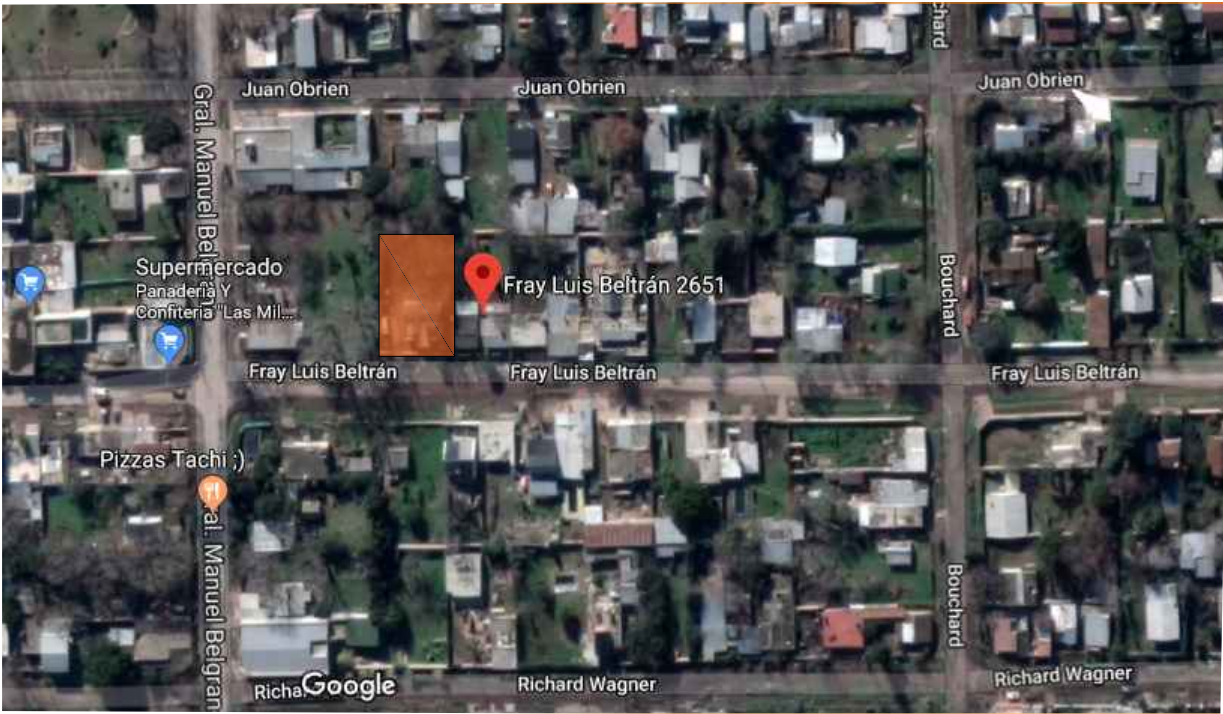
M3	MESADA + MUEBLE		
CANTIDAD	1		
UBICACIÓN	OFFICE		
<div><div></div><div><div>CORTE</div><div>VISTA</div></div></div>			
MESADA		MUEBLE	
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM	BAJO MESADA	2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO.
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERIA MONOCOMANDO	ALACENA	---
COLOCACIÓN	S/ MUEBLE BAJOMESADA	MÓDULOS	---
ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM
PILETA	DE A"1"DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR		
GRIFERIA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING		
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR		
OBS. 1 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 1 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL		BISAGRAS	ARTICULADAS P/MUEBLES DE COCINA, CALIDAD HAFELE
		TIRADORES	CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE
		CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS
		GUIAS	---
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA			

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. CORTEZ	
		PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires	
		UBICACION: Calle Del Carril nº 4051	
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.		Plano: MUEBLES	
		ESCALA:1:25	
N de expediente:		Fecha: FEBRERO 2019	N plano: Total: 20 20

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

**C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY
MORENO - GRUPO 4.12a**



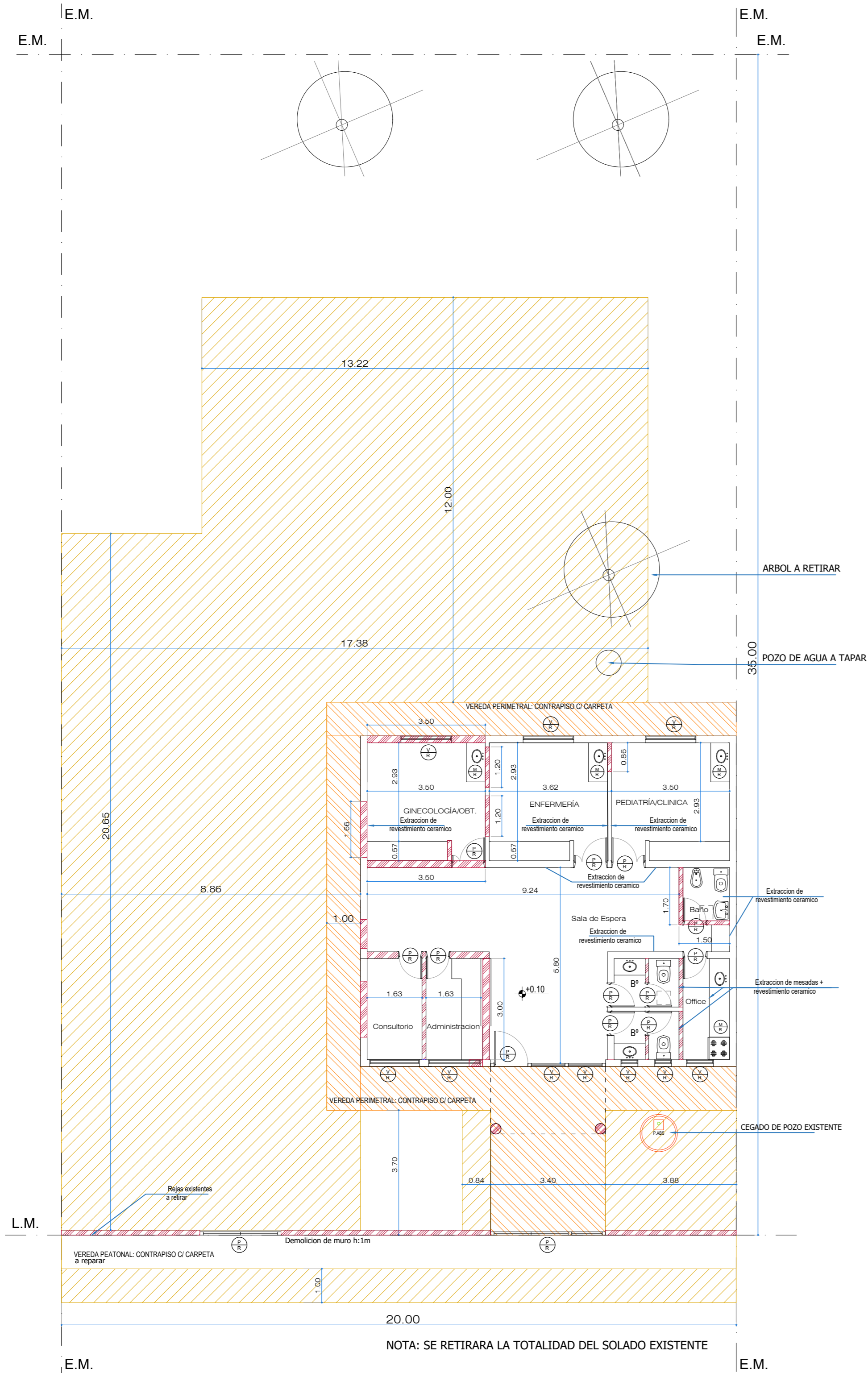
UBICACION EN FOTO AEREA



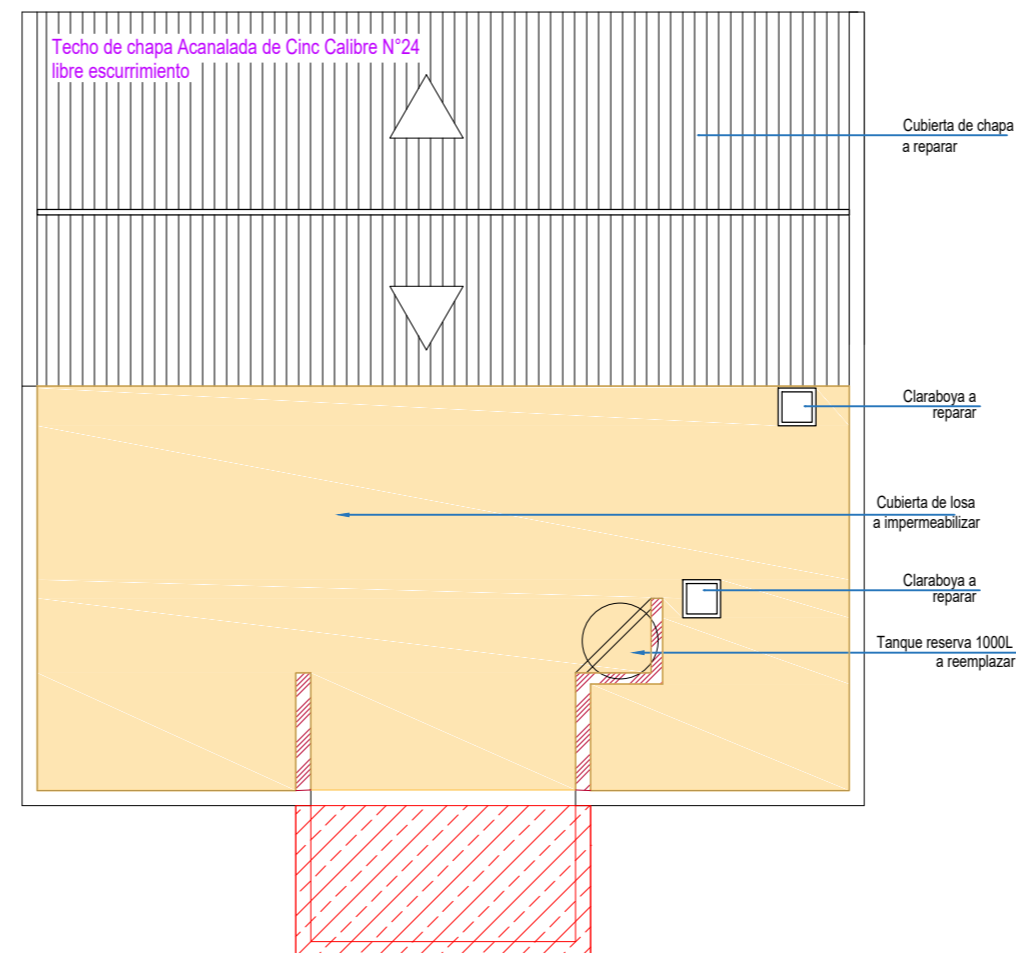
IMAGEN EXTERIOR

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

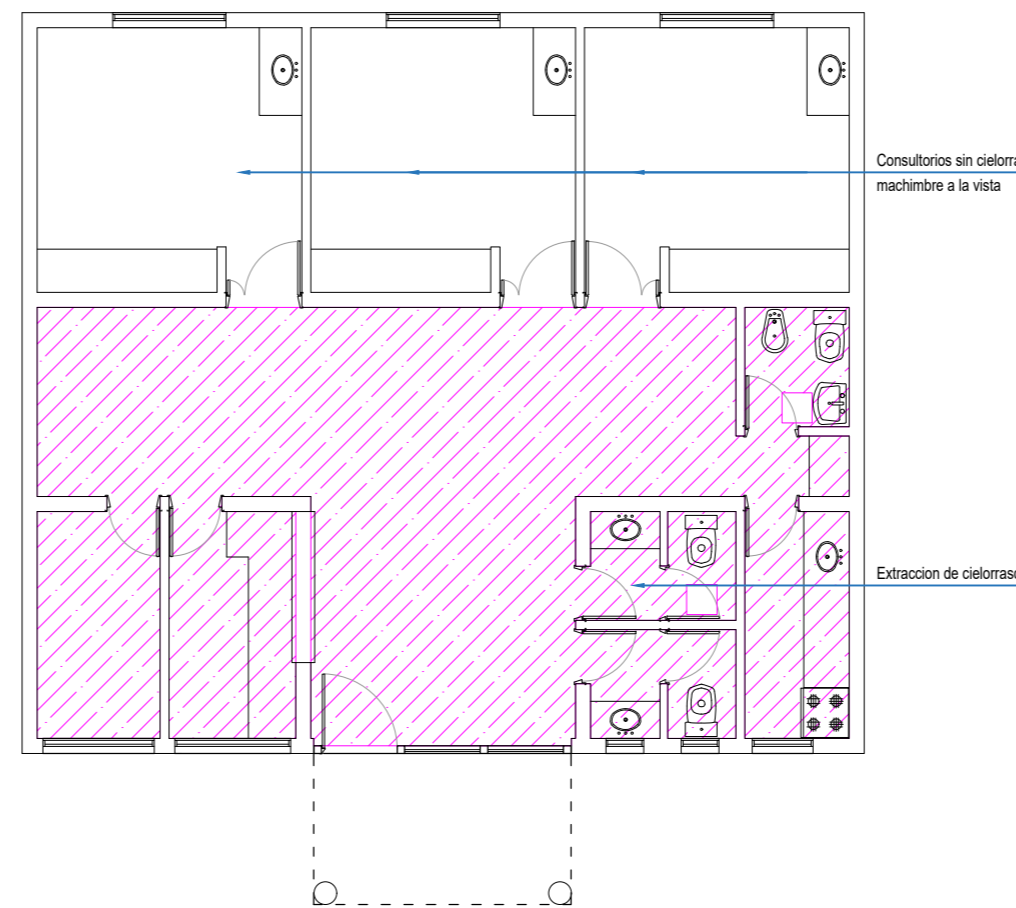
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
	Plano: PLANO DE IMPLANTACION		
	ESCALA:S/E		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	01 21



PLANTA TECHO



PLANTA CIELORRASO



REFERENCIAS DEMOLICIÓN.

ANSI31 - 42	Desmante aporte y compactación.
ANSI32 - 36	Desmante de contrapiso.
ANSI33 - 10	Demolición de losa.
ANSI34 - 244	Demolición de muro.
ANSI35 - 210	Desmante de cielorraso.
ANSI37 - 149	Demolición de cubierta.
P/V R	Desmante de carpintería (a remover).
	Cubierta a impermeabilizar
	Sector sin intervención.











Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

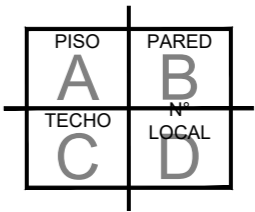
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY			
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53			
	Plano: PLANO DE SIT ACTUAL - DEMOLICION ESCALA:1:100			
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano:	Total: 2 21



REFERENCIAS ARQUITECTURA.	
	Muro existente.
	Estructura de H°A°.
	Vereda cemento rodillado con cordon.
	Pavimento articulado.
	Muro nuevo terminado 22 cm.
	Muro nuevo terminado 16 cm.
	Muro nuevo terminado 12 cm.
	Sector sin intervención.
	Tabique placa roca de yeso c/aislación.
	Guardacamilla

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

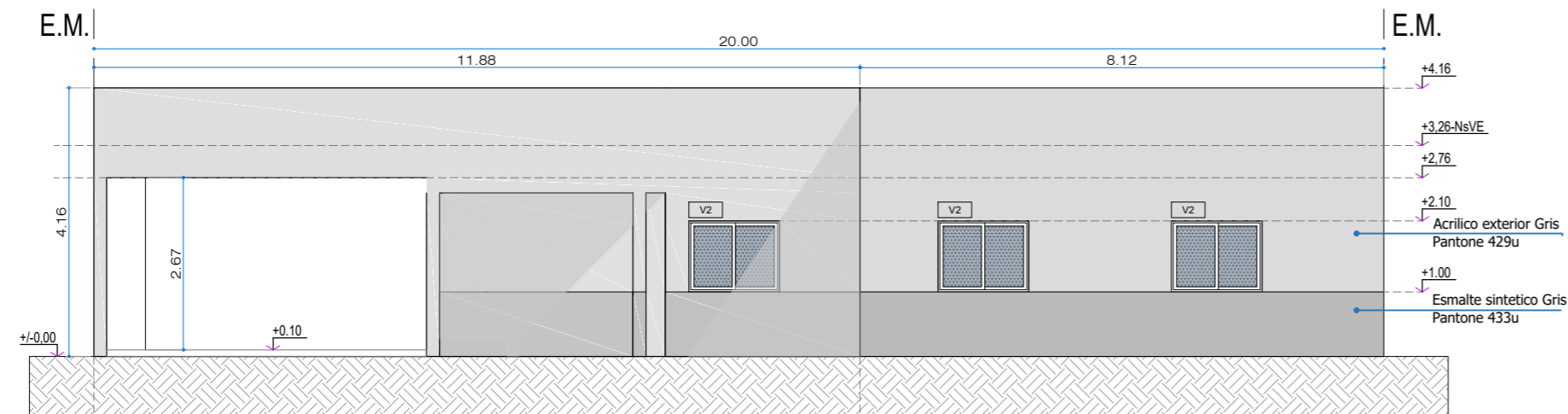
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: PLANTA DE ARQUITECTURA ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: 3
			Total: 21



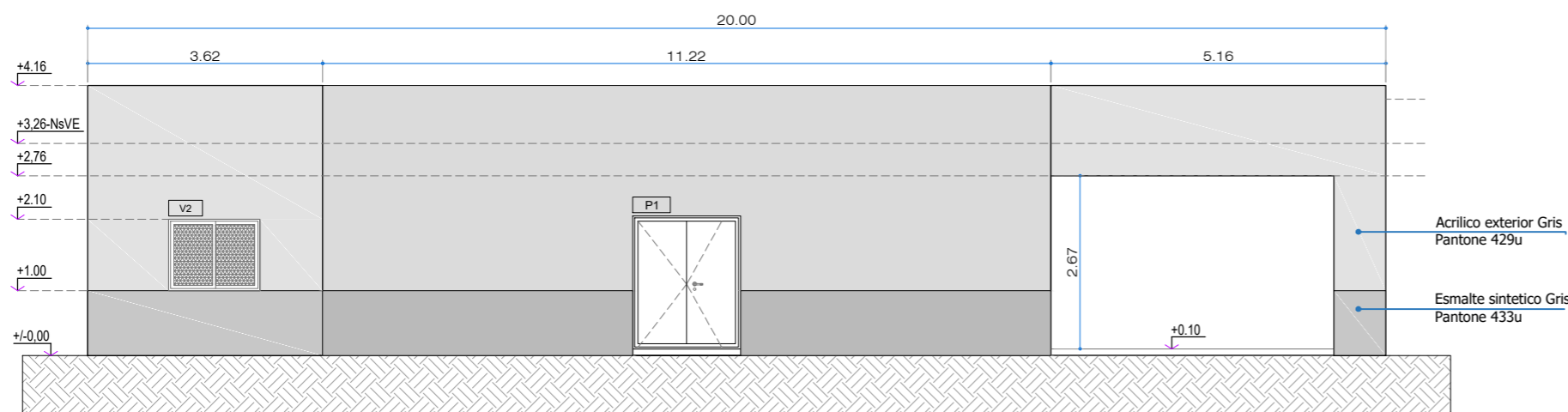
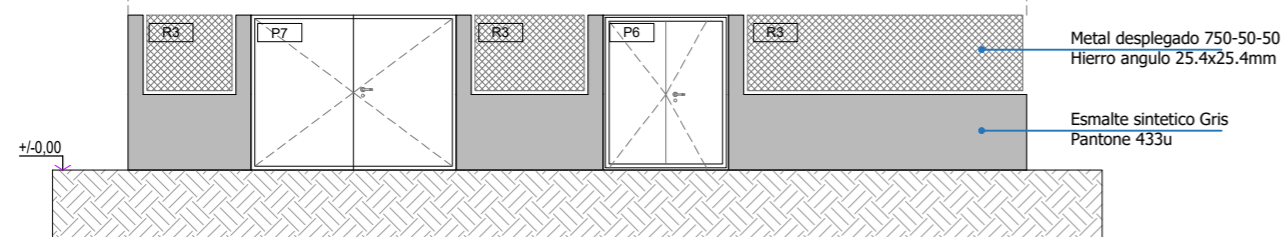
A	Piso porcelanato c/ zocalo h15cm
B	Piso cemento rodillado
C	Pavimento articulado
D	Latex interior (pared y cielorraso)
E	Revestimiento ceramico
F	Pintura acrilica + esmalte sintetico
G	Cielorraso suspendido
H	Cielorraso placa cementicia
I	Cielorraso suspendido modular

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
	Plano: PLANTA DE LOCALES ESCALA:1:100		
N de expediente:		Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	4 21

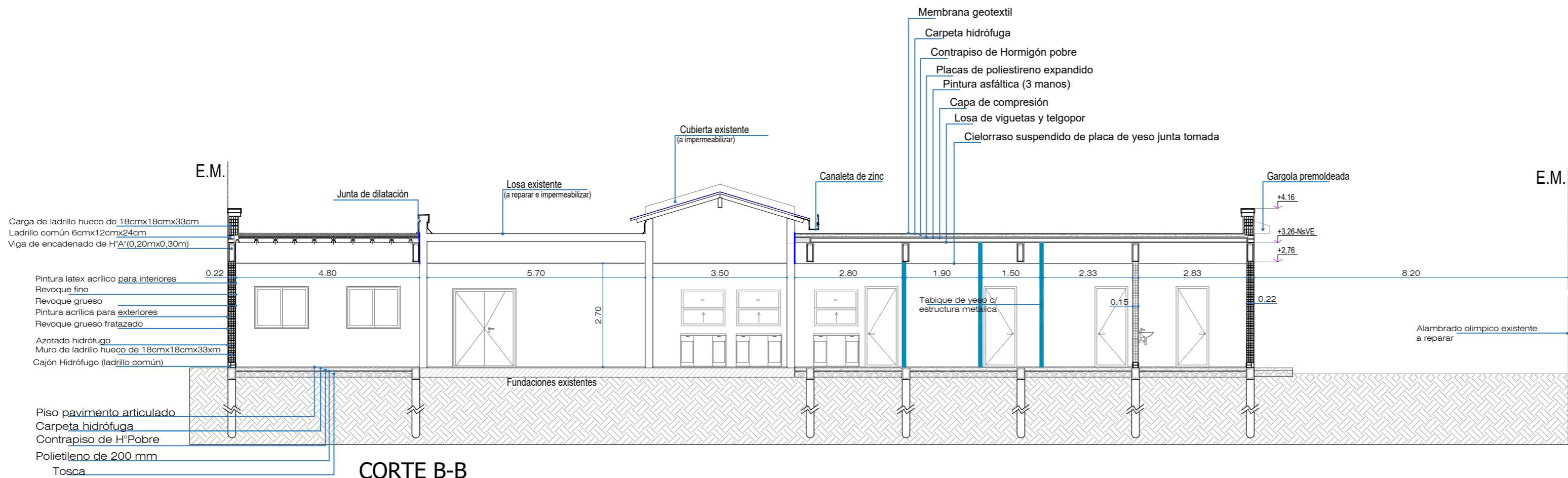


VISTA FRONTAL
Esc: 1/100



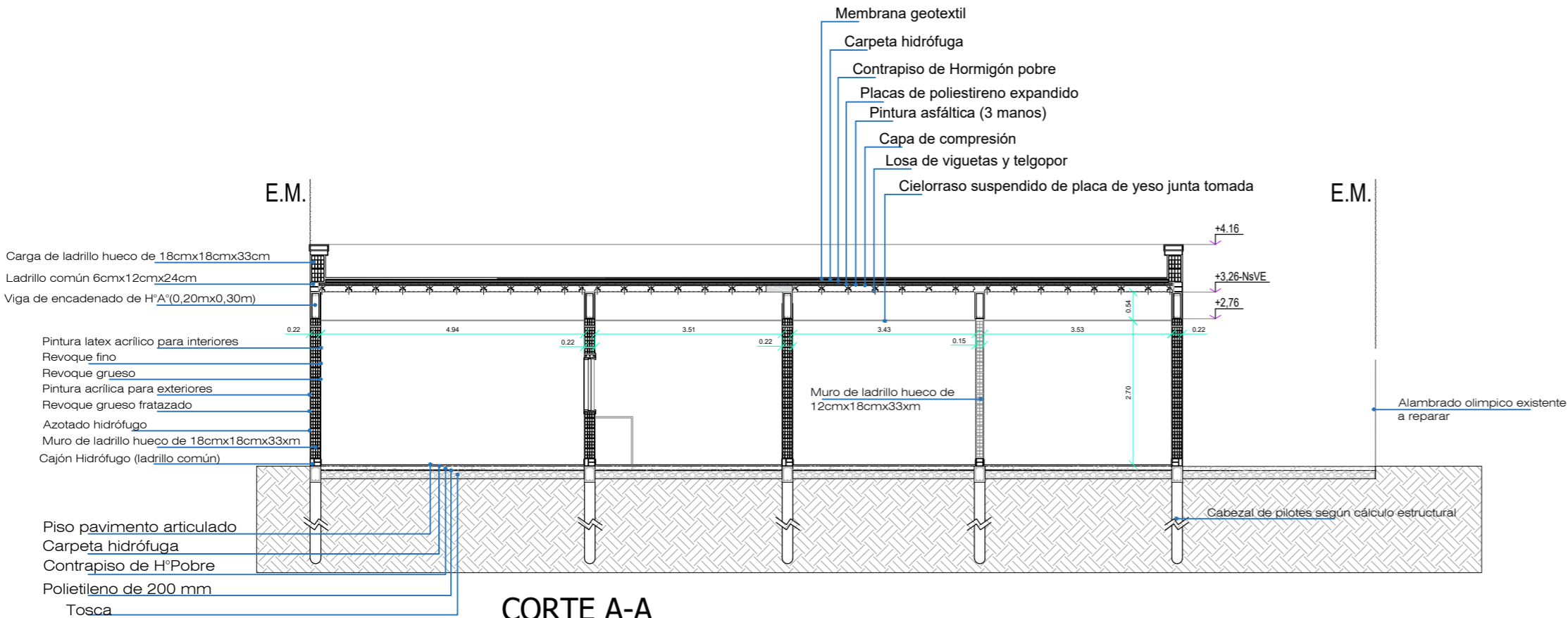
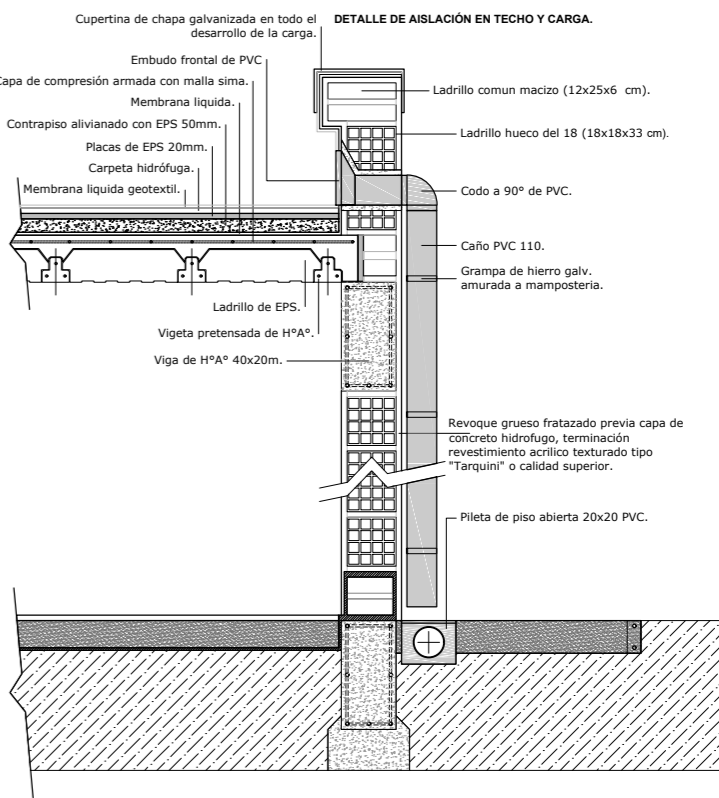
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY			
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53			
	Plano:			
	VISTAS			
	ESCALA:1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		ENERO 2019	6	21



CORTE B-B
Esc: 1/100

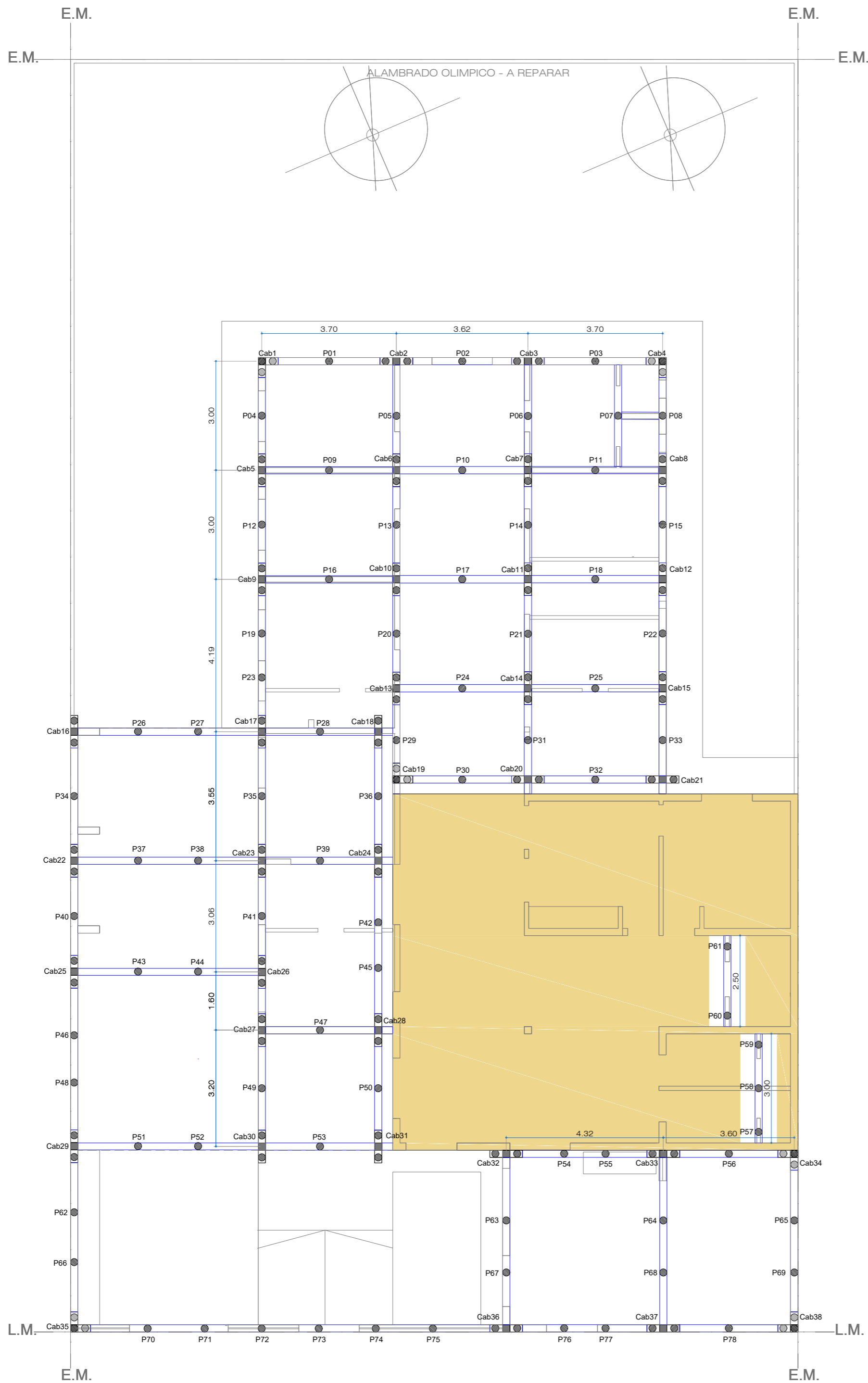
DETALLE
Esc: 1/25



CORTE A-A
Esc: 1/100

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
		PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.		Plano: CORTES		
		ESCALA:1:100		
		N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 7 21



REFERENCIAS EST. FUNDACIONES.

■	Columna H°A° 20x20cm.
●	Pilotines Ø 0.2 -H: 2,5 m c/ bulvo s/cálc.
▬	Viga de fundación 20x35cm.
▨	Cabezal y pilotines (2) segun cálculo. Prof. cabezal: 0,70 mts.
▩	Construccion existente sin intervención

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdor. Carlos Colombini.

OBRA:

C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY

PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53

Plano:

PLANOS DE FUNDACIONES

ESCALA:1:100

N de expediente:

Fecha:

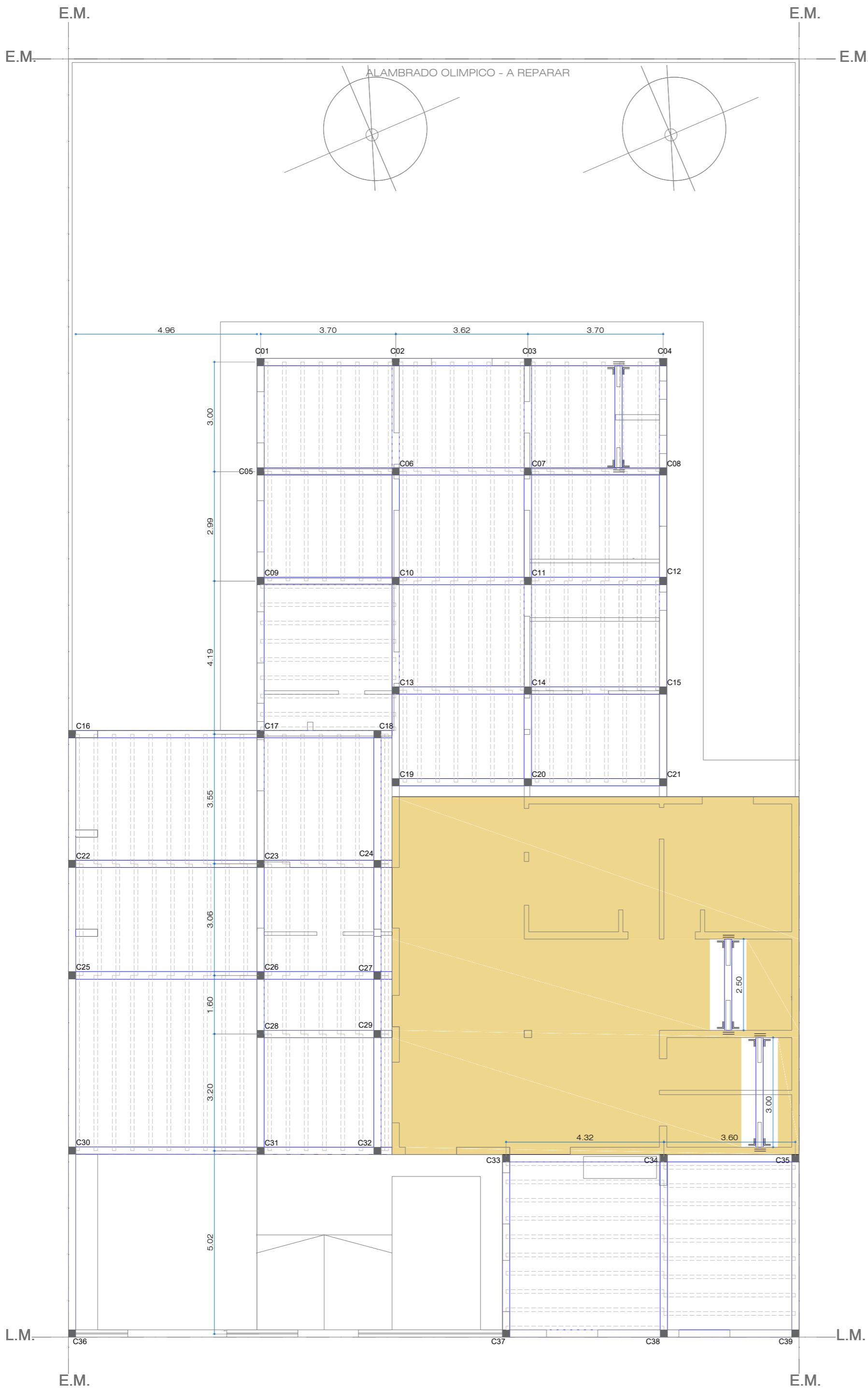
ENERO 2019

N plano:

Total:

8

21



REFERENCIAS EST. P.B/P.A.	
<div><div></div><div>L-4</div></div>	Columna H°A° 20x20cm.
<div><div></div><div>L-5</div></div>	Viga de encadenado 20x40cm.
<div><div></div><div>L002 15</div></div>	Numerador de losas
<div><div></div></div>	Viguetas pretensadas.
<div><div></div></div>	Sector sin intervencion

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

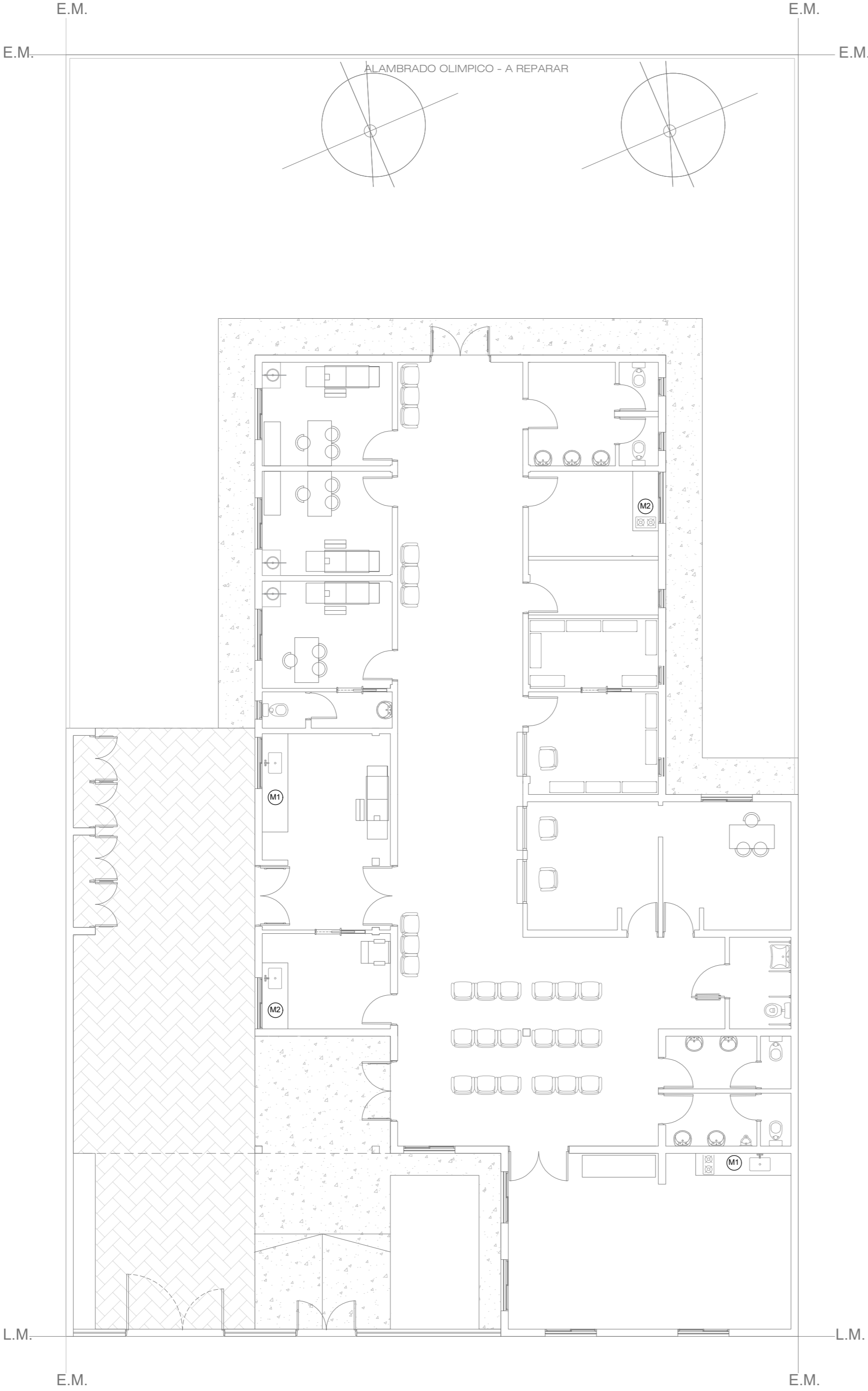
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
	Plano: PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: 9 Total: 21



- PISO DE PORCELANATO ALTO TRANSITO
- PISO DE CEMENTO RODILLADO
- PABIMENTO ARTICULADO
- SOLIA DE GRANITO

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

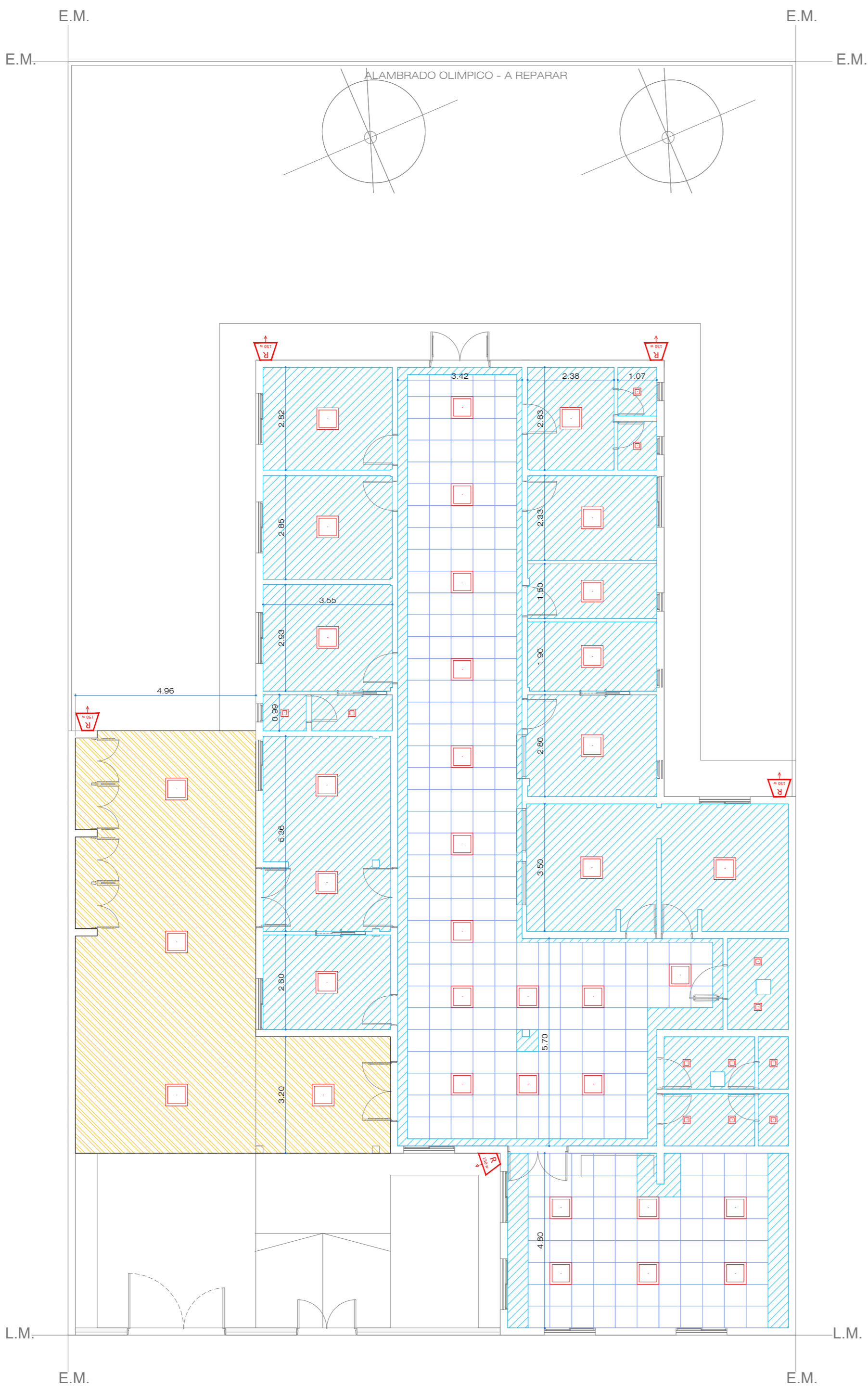
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY			
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53			
	Plano: PLANO DE SOLADOS ESCALA:1:100			
N de expediente:		Fecha:	N plano:	Total:
		ENERO 2019	10	21













- M1**
MUEBLE BAJO MESADA 0.60 x 2.60m
1 ESTANTE /4 PUERTAS/1 CAJONERA DE 4 CAJONES
- M2**
MUEBLE BAJO MESADA 0.60 x 1.8m
1 ESTANTE /1 PUERTAS/1 CAJONERA DE 4 CAJONES

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

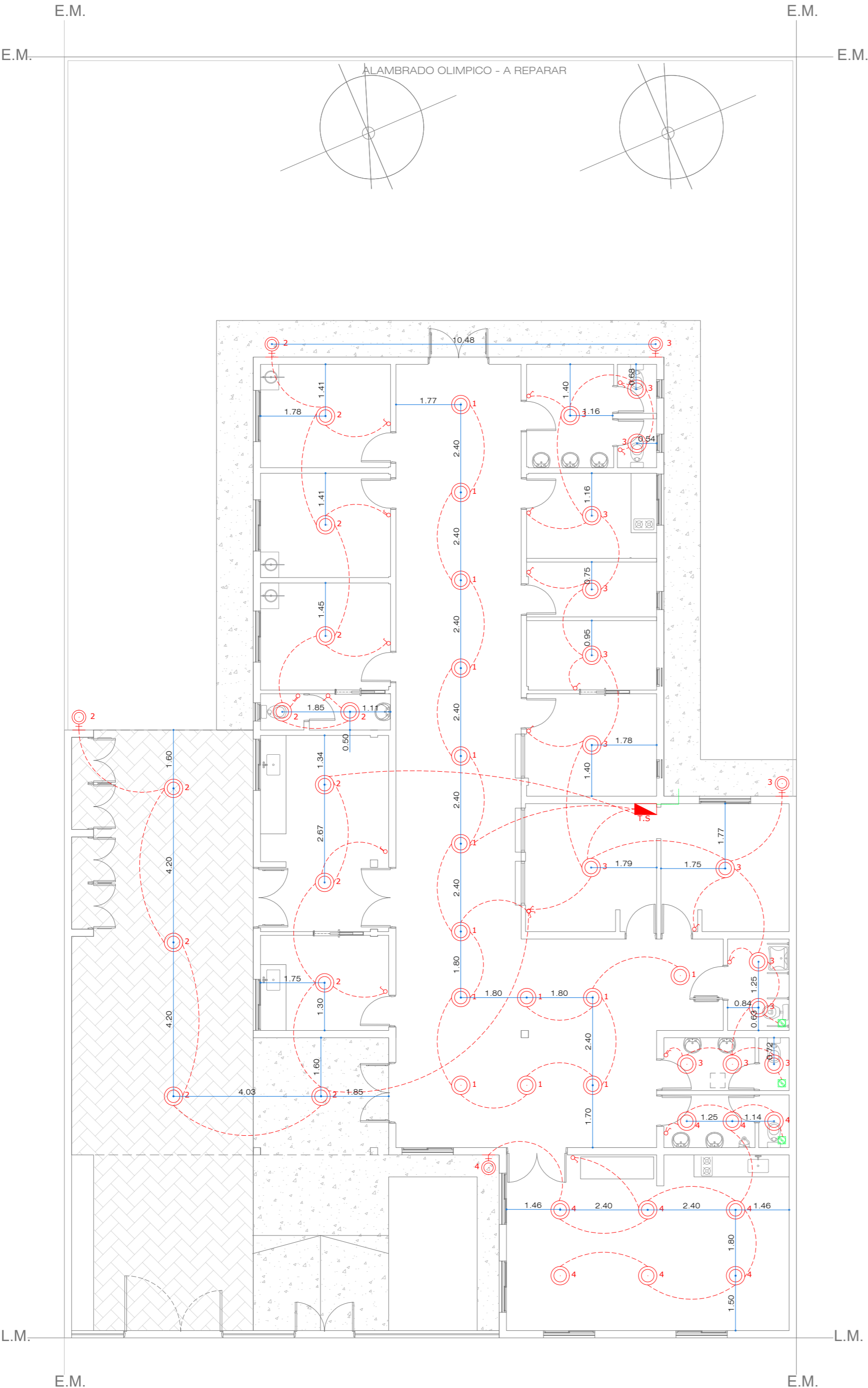
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: PLANO DE EQUIPAMIENTO ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	11 21












REFERENCIAS CIELORRASO.	
 ANSI31-140	Suspendido junta tomado.
 Tamaño módulo=161	Suspendido desmontable modular.
 ANSI33-100	Placa cementicia.
 ANSI34-244	Puesta en valor cielorraso existente.
 L-10	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 w.
 L-10	Aplique tortuguita ext. 12w.
 L-10	Equipo LED de emergencia.
 L-10	Reflector LED 150 watts.
 L-10	Plafon de embutir 60x60 LED 18w.
 L-10	Plafon de embutir 120x60 LED 18w.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

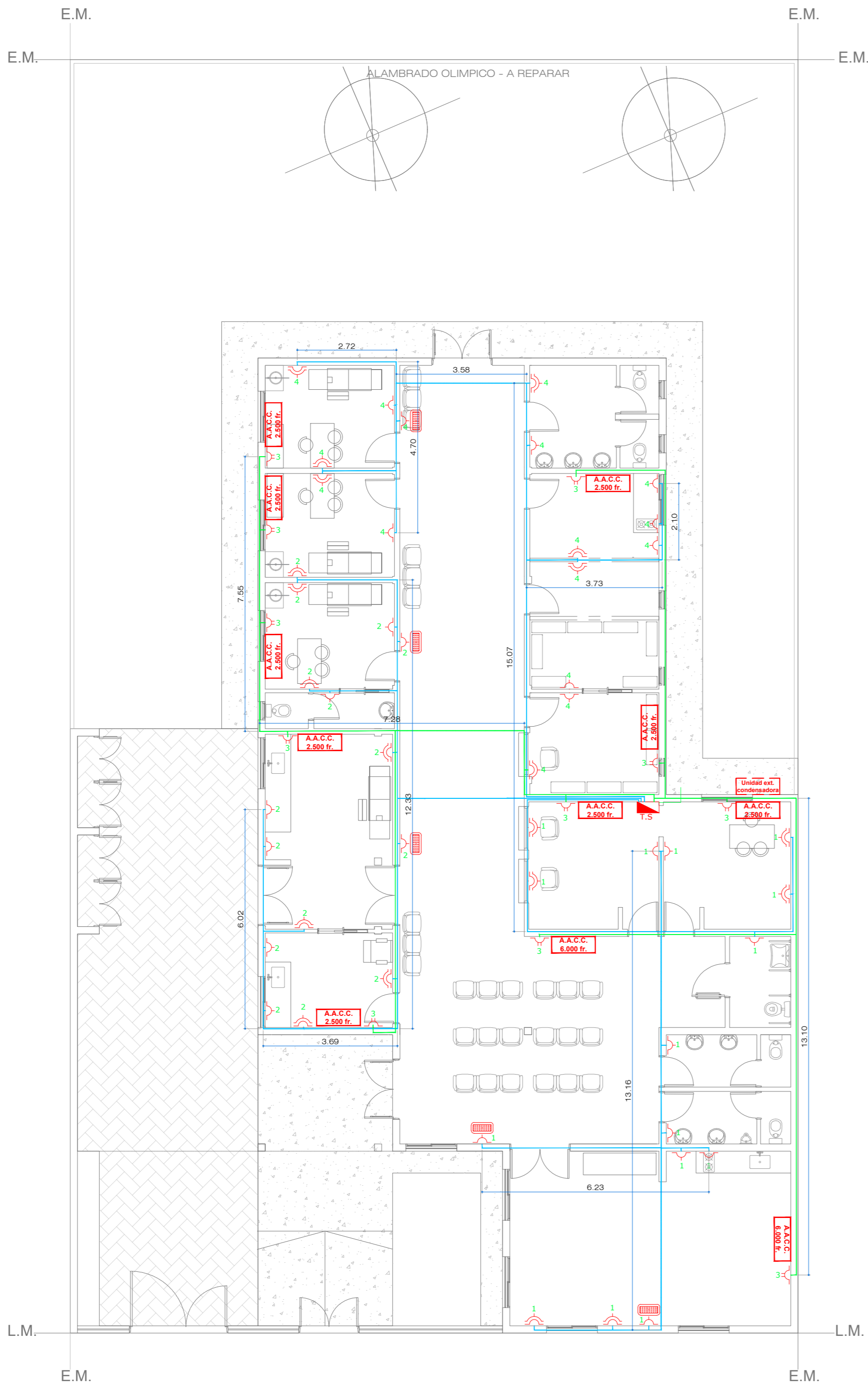
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
	Plano: PLANO DE CIELORRASOS ESCALA:1:100		
N de expediente:		Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	12 21





REF. INST. ELÉCTRICA. BOCAS.	
 L-10 DASHDOT2	Tendido eléctrico bocas.
 L-10	Tablero seccional.
 L-10	Boca de iluminación.
 L-10	Boca de iluminación (pared).
 L-10	Extractor de aire electrico.
 L-100	Jabalina.
 L-10	Tecla de luz simple.
 L-10	Tecla de luz combinada.
 L-10	Extractor de aire electrico.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

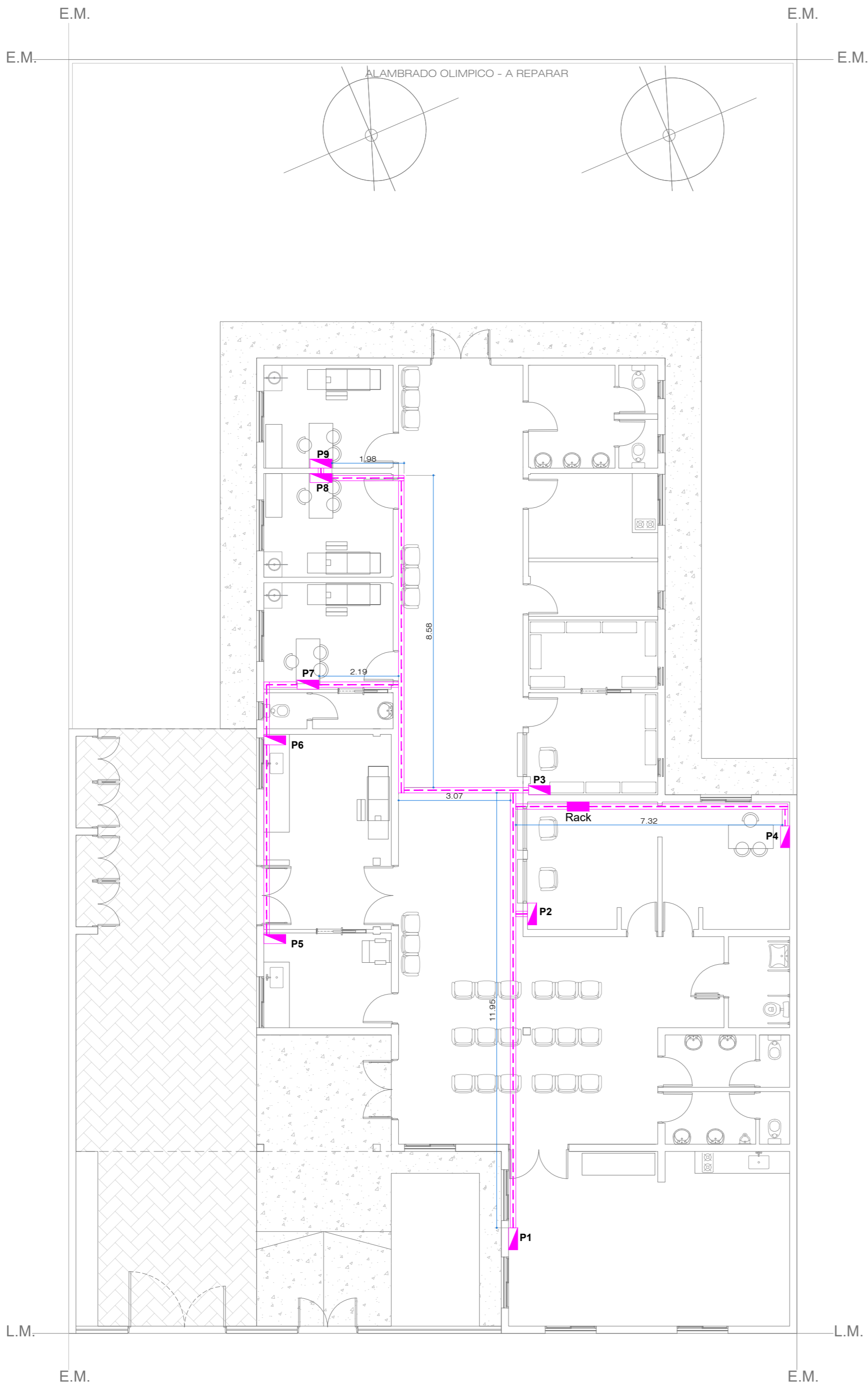
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: INST. ELECTRICA - BOCAS ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	13 21






REF. INST. ELÉCTRICA. TOMAS.	
	Tendido eléctrico tomas simples y dobles.
	Tendido eléctrico tomas especiales.
	Tablero seccional.
	Toma simple.
	Toma doble.
	Toma especial.
	Aire acondicionado 2200 fr.
	Aire acondicionado 4000 fr.
	Aire acondicionado 6000 fr.
	Aire acondicionado 11000 fr.
	Unidad ext. condensadora.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: INST. ELECTRICA - TOMAS		
	ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 14 21

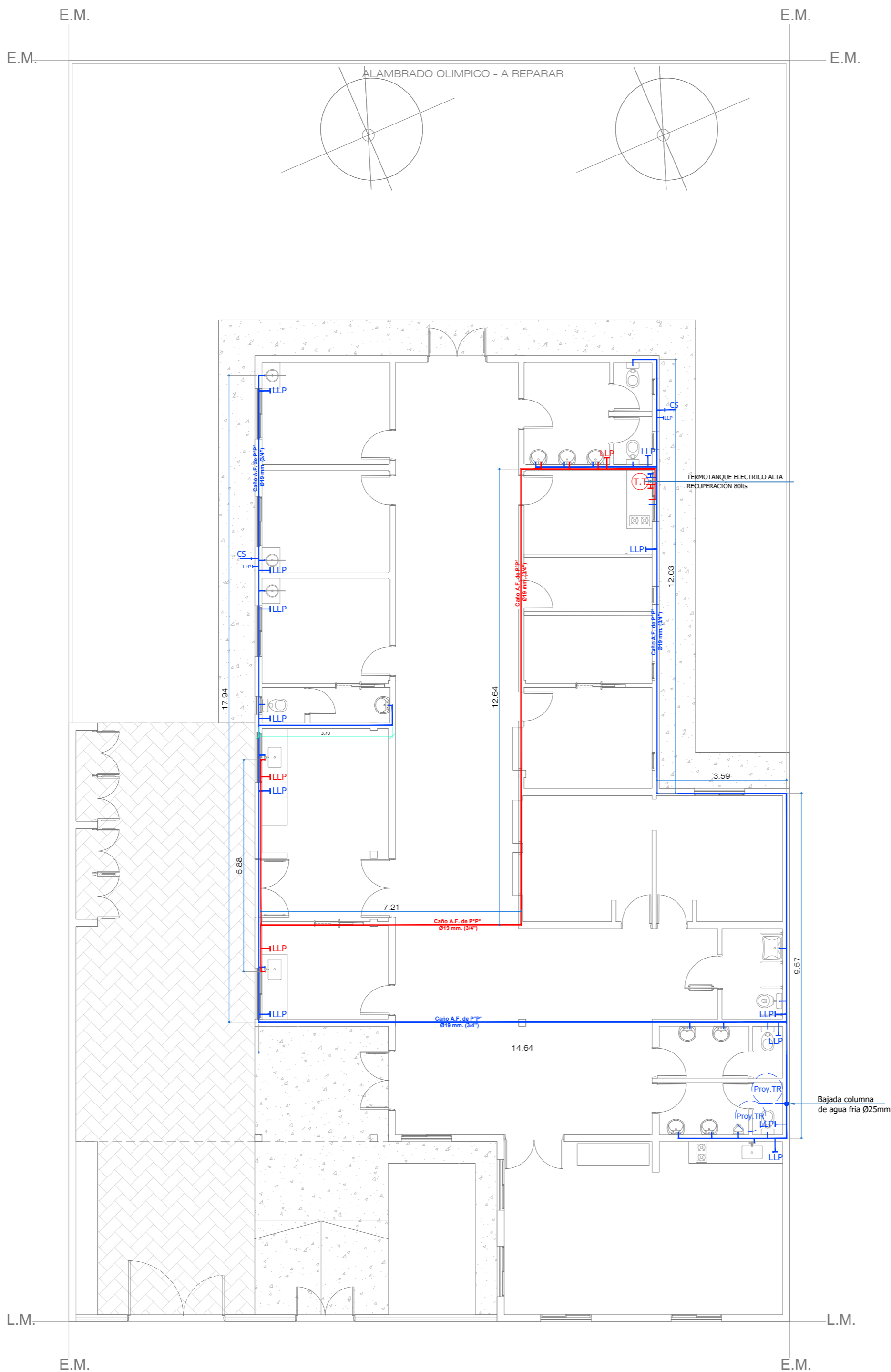


REFERENCIAS INST. DATOS.	
 L-210	Datos.
 L-210	Puesto de datos.
 L-210	Rack de datos.
 L-210	Bandeja de datos.
 L-210	Tendido de datos.

C/ PUESTO DE DATOS.	
	2 Tomas simples de 220 v.
	1 Boca telefonica.
	1 Boca de datos cat. 6.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

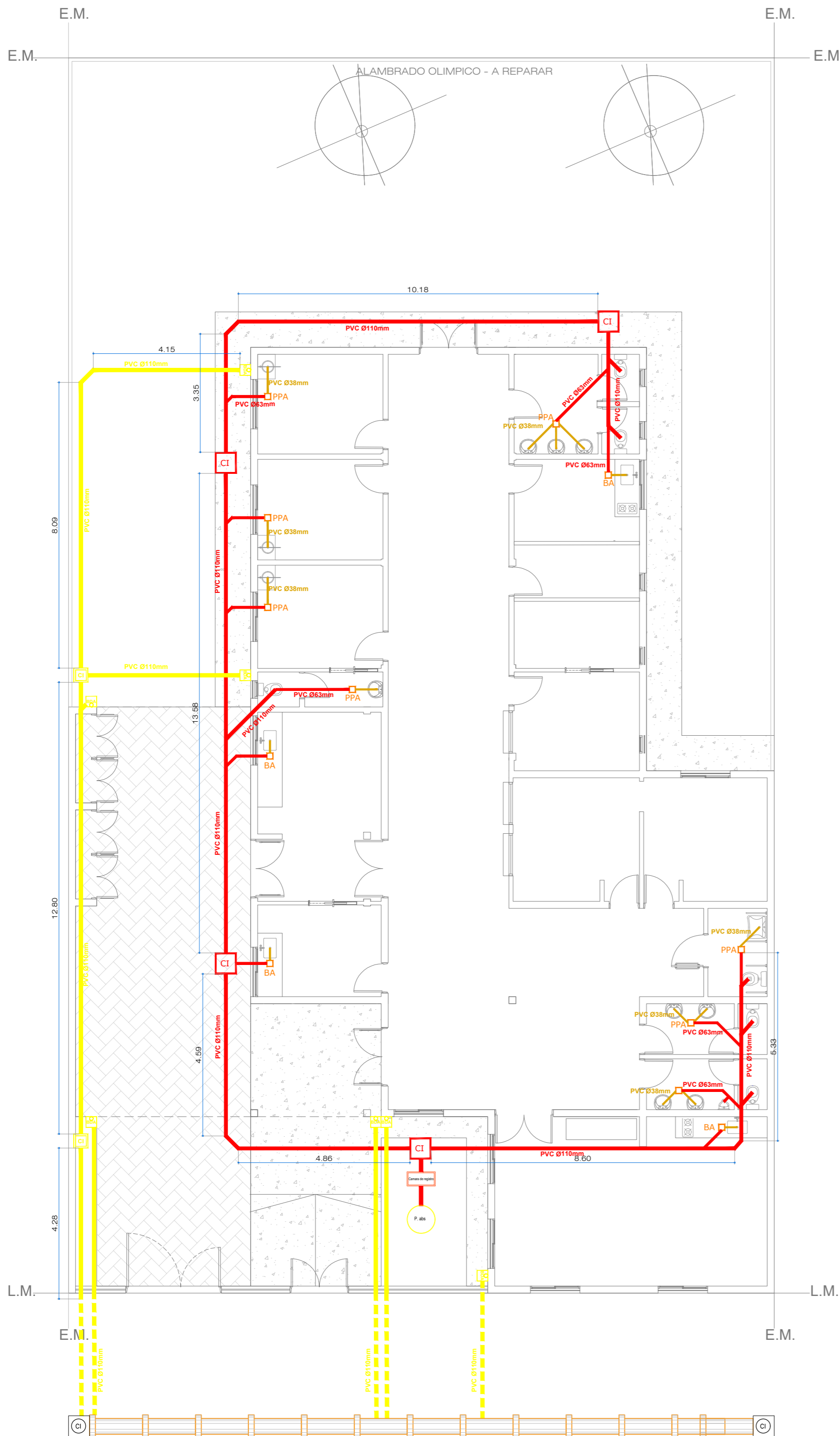
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
	Plano: PLANO DE RED DE DATOS ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total:
			15 21



















REF. INST. AGUA FRIA / CALIENTE	
	Caño de A.F P°P° Ø 19 mm.
	Caño de A.C P°P° Ø 19 mm.
	Llave de paso A.F.
	Llave de paso A.C.
	Caño de bajada

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: 16 Total: 21







REF. SIST. CLOACAL. PLUVIAL.	
 L-10	Cloacal sistema primario.
 L-42	Cloacal sistema secundario.
 L-30	Cloacal artefactos.
 L-50	Sistema Pluvial.
 L-100	Ventilaciones.
 L-42	Caño PVC Ø38mm.
 L-10	Caño PVC Ø63mm.
 L-10	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-30	Caño PVC Ø110mm.
 L-50	Caño PVC Ø 110mm. Pluvial.
 L-50	Boca de desague tapada 30x30mm.
 L-50	Boca de desague abierta 30x30mm.
 L-50	Cámara de inspección 40x40mm.

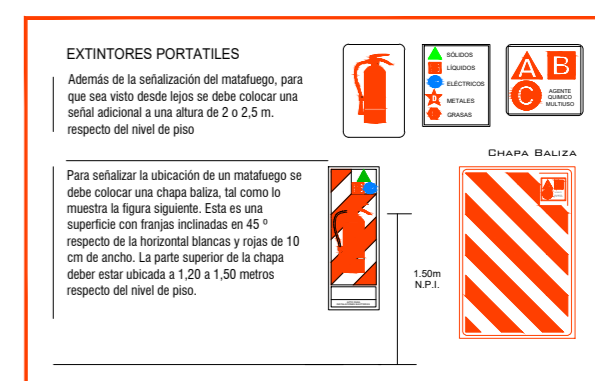
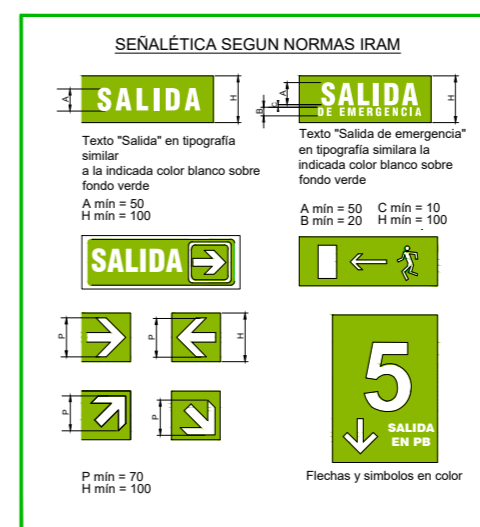
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano: PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: 17 Total: 21



REFERENCIAS CONTRA INCENDIO.

 L-1	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
 L-1	Extintor CO2 2,5 kg.
 L-1	Cartel LED salida de emergencia.
 L-1	Luminaria LED de emergencia.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano: PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO ESCALA:1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 18 21

TIPO	P1	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		3	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Acceso.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atomillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipánico metálico color rojo para evacuación (cara interna).
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P 2	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		1	-	1

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85 de N.P.T.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P 3	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		5	2	3

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Varios.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P 4	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		12	5	7

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P5	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		3	3	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	BAÑOS - VACUNATORIO
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	Corrediza. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P 6	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		2	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P7	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		1	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Acceso ambulancia
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atomillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

TIPO	P8	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		1	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Acceso ambulancia
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atomillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

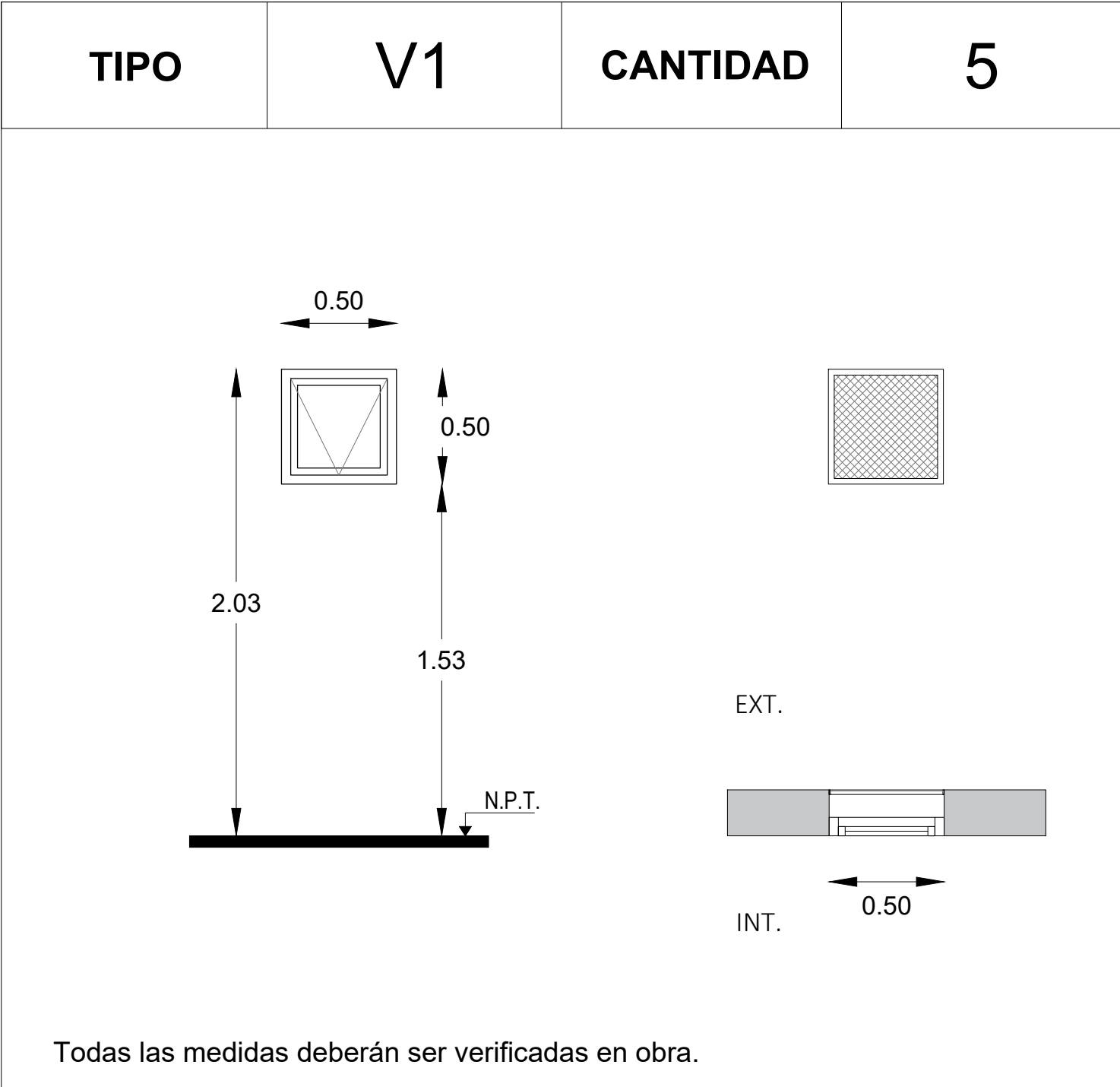
TIPO	P9	CANTIDAD	DERECCHA	IZQUIERDA
		4	-	-

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

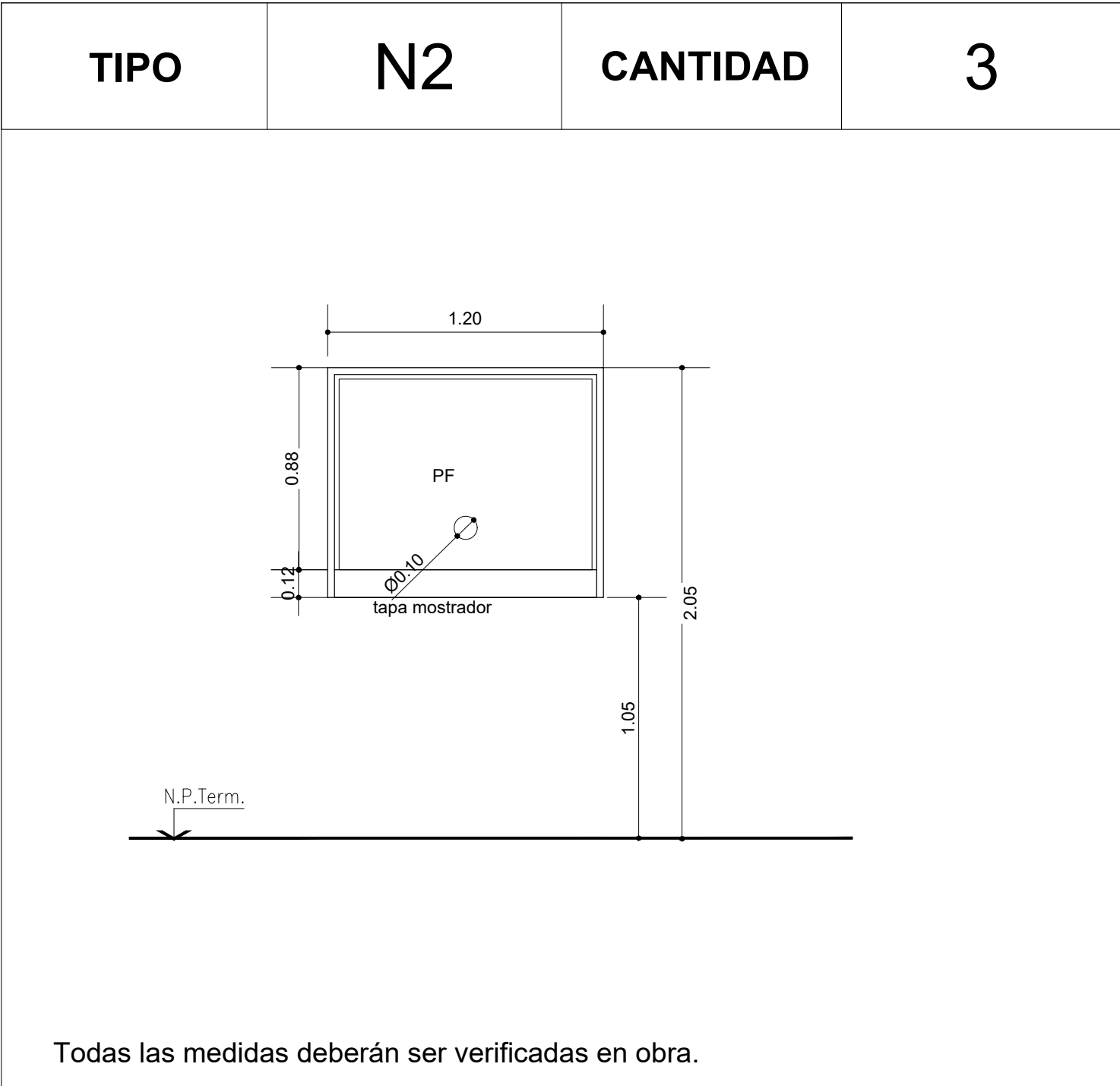
E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	Acceso ambulancia
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atomillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancion, doble platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido. esmalte sintético negro.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

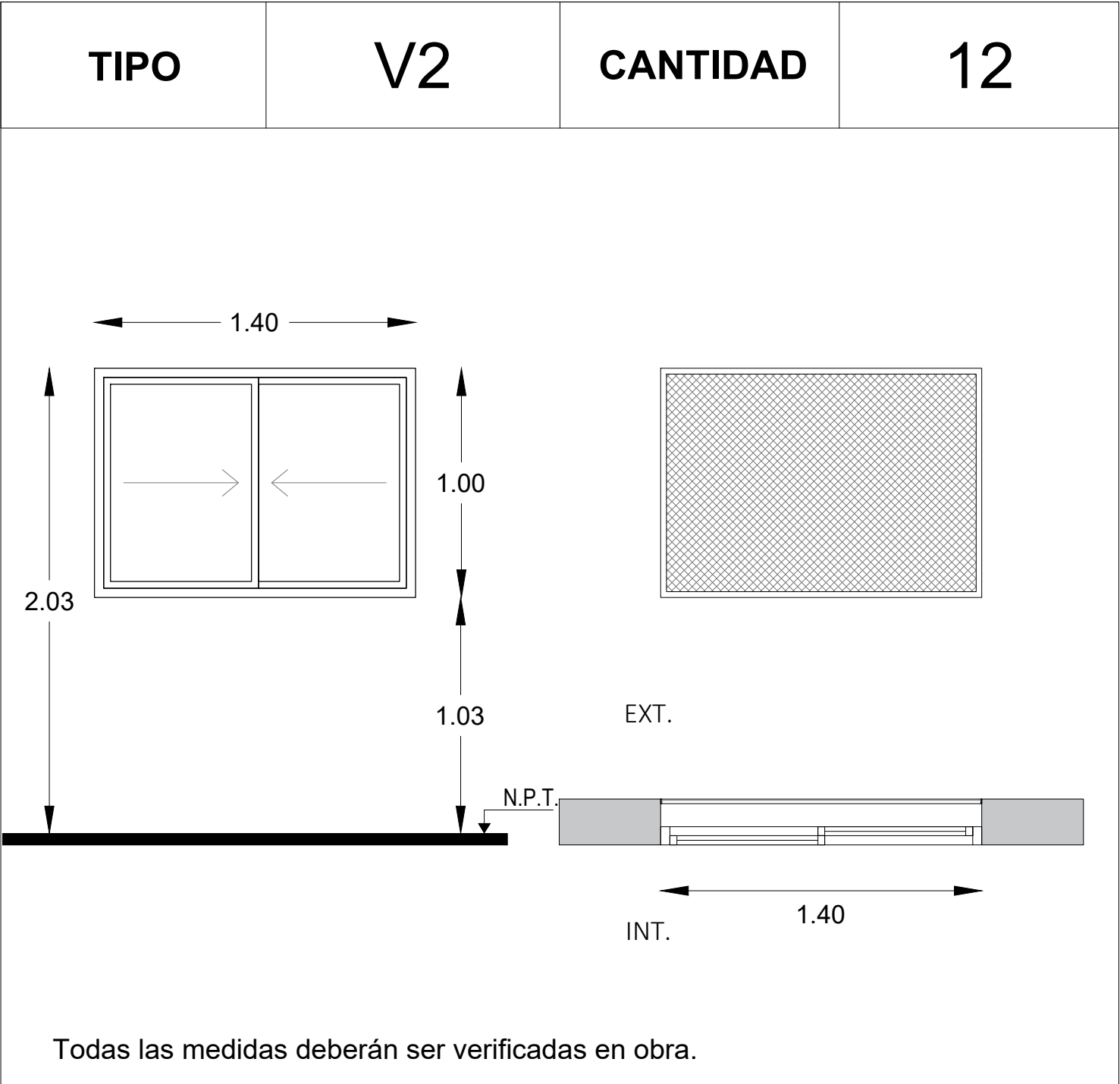
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.	
BUENOS AIRES PROVINCIA	
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - PUERTAS ESCALA:1:25 N de expediente: Fecha: N plano: Total:
	ENERO 2019 1921



LOCAL		Varios
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 1 hojas tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal superior.
	HERRAJE	Rebatible sobre eje horizontal superior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



LOCAL		Administración - Farmacia
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



LOCAL		Varios
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
	Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - VENTANAS ESCALA:1:25		
N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano:	Total: 20 21

MU1	Puestos de Atención al Publico y Mueble de Guardado																													
CANTIDAD	3																													
UBICACIÓN	ADMINISTRACION - FARMACIA																													
<div><div></div><div></div></div> <p>CORTE - VISTA FRENTE</p> <p>CORTE - VISTA LATERAL</p> <p>NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA</p> <table><tr><td>MOSTRADOR</td><td>---</td><td rowspan="4">HERRAJES</td><td>BISAGRAS</td><td>---</td></tr><tr><td></td><td></td><td>TIRADORES</td><td>CURVO 126mm (cajones) + CUBETAS EMBUTIDAS (puertas corredizas)BRONCE CROMO MATE</td></tr><tr><td>ESCRITORIO</td><td>2 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO, C/ MÓDULO PORTA CPU Y CAJON. APOYADOS SI/ MUEBLES BAJOS Y MENSULAS</td><td>CERRADURA</td><td>TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS</td></tr><tr><td></td><td></td><td>GUIAS</td><td>TELESCÓPICAS REFORZADAS</td></tr><tr><td>MUEBLE</td><td>ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDIZAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.</td><td colspan="2">MATERIALES</td><td>PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm</td></tr><tr><td></td><td></td><td colspan="2">ZOCALO</td><td>10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX</td></tr></table>				MOSTRADOR	---	HERRAJES	BISAGRAS	---			TIRADORES	CURVO 126mm (cajones) + CUBETAS EMBUTIDAS (puertas corredizas)BRONCE CROMO MATE	ESCRITORIO	2 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO, C/ MÓDULO PORTA CPU Y CAJON. APOYADOS SI/ MUEBLES BAJOS Y MENSULAS	CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS			GUIAS	TELESCÓPICAS REFORZADAS	MUEBLE	ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDIZAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.	MATERIALES		PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm			ZOCALO		10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX
MOSTRADOR	---	HERRAJES	BISAGRAS	---																										
			TIRADORES	CURVO 126mm (cajones) + CUBETAS EMBUTIDAS (puertas corredizas)BRONCE CROMO MATE																										
ESCRITORIO	2 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO, C/ MÓDULO PORTA CPU Y CAJON. APOYADOS SI/ MUEBLES BAJOS Y MENSULAS		CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS																										
			GUIAS	TELESCÓPICAS REFORZADAS																										
MUEBLE	ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDIZAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.	MATERIALES		PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm																										
		ZOCALO		10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX																										

M1	MESADA + MUEBLE		
CANTIDAD	2		
UBICACIÓN	SUM - ENFERMERIA		

M2	MESADA + MUEBLE		
CANTIDAD	2		
UBICACIÓN	VACUNATORIO - OFFICE		
<div><div></div></div>			
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA			
MESADA		MUEBLE	
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM	BAJO MESADA	3 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO. ESQUINERO ABIERTO C/ ESTANTE
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERIA MONOCOMANDO **	ALACENA	1 ESTANTERIA ABIERTA S/DIBUJO
COLOCACIÓN	S/ MUEBLES BAJOMESADA y ANGULOS AMURADOS		
ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM
PILETA	DE A'T'DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR	MATERIALES	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS DE 5 MM
GRIFERIA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING	BISAGRAS	ARTICULADAS P/MUEBLES DE COCINA, CALIDAD HAFELE
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR	TIRADORES	CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE
		CERRADURA	TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS
		GUIAS	---
OBS. 1 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 1 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL			

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. PARQUE PASO DEL REY		
	PARTIDO: Moreno - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Beltran n° 2631/53		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano: MUEBLES		
	ESCALA:1:25		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	21 21

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

**C.I.C SANGUINETTI
MORENO - GRUPO 4.12a**



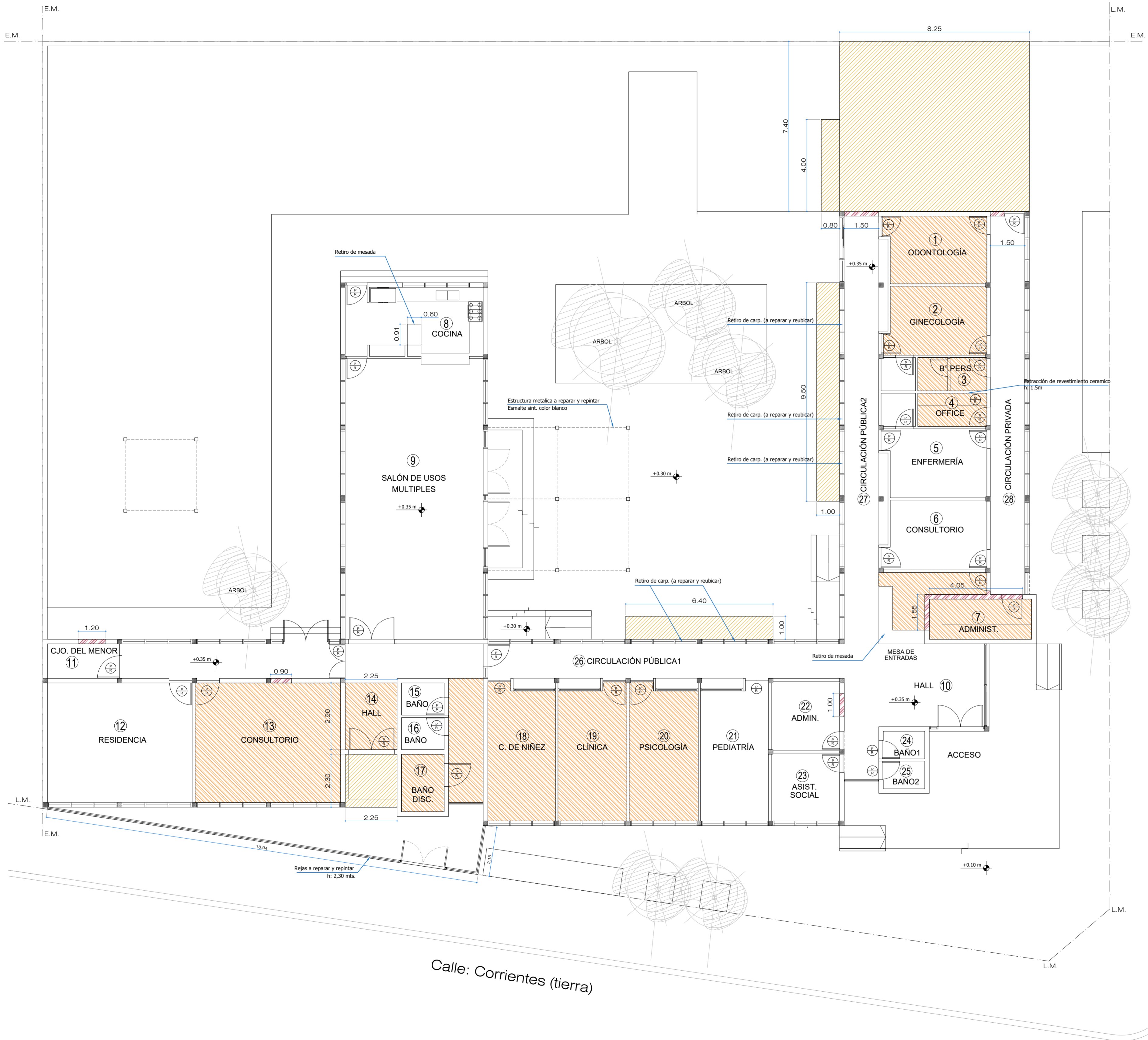
UBICACION EN FOTO AEREA



IMAGEN EXTERIOR

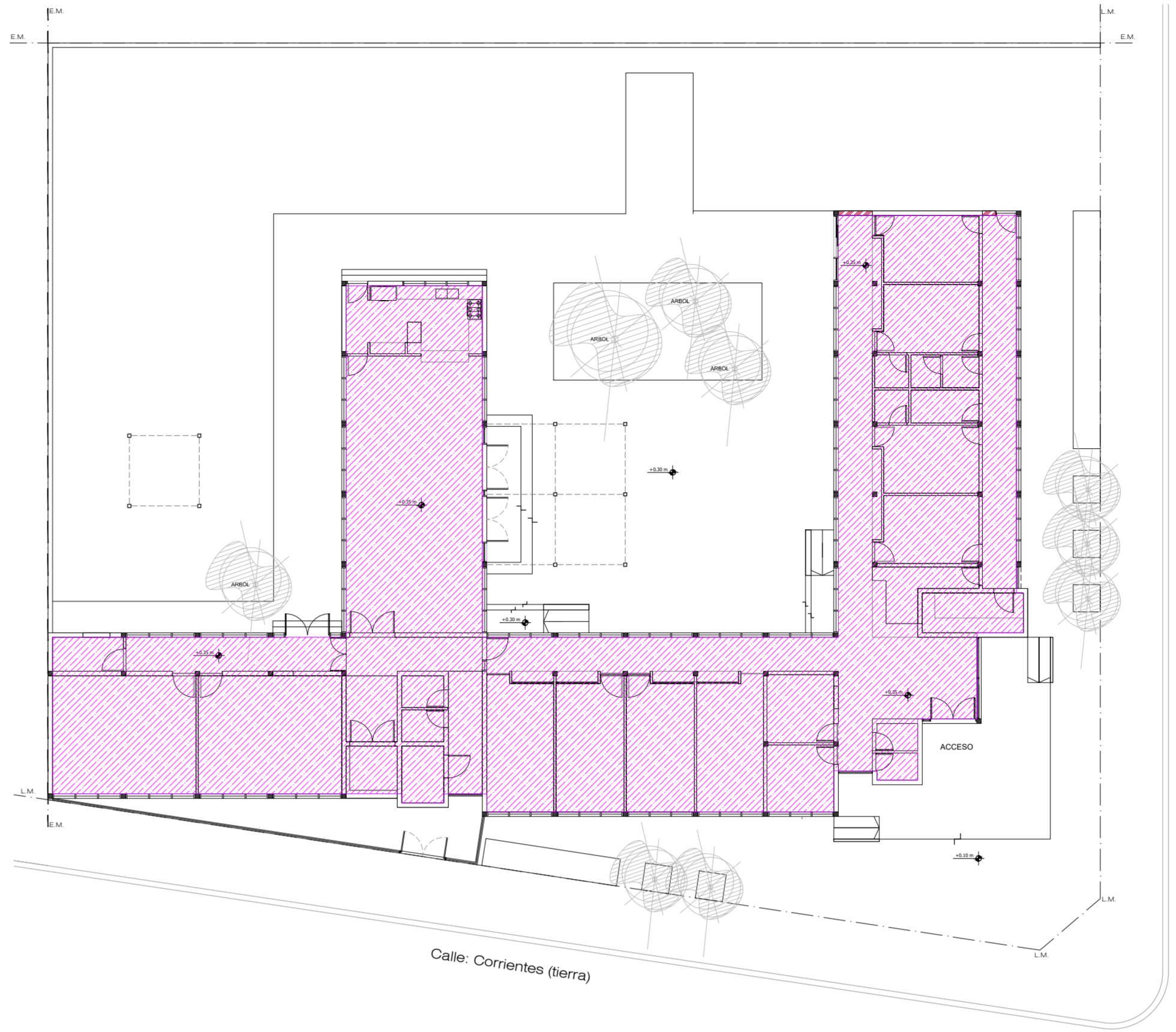
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Corrientes nº 2301		
	Plano:		
	PLANO DE IMPLANTACION		
	ESCALA: S/E		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	01 19

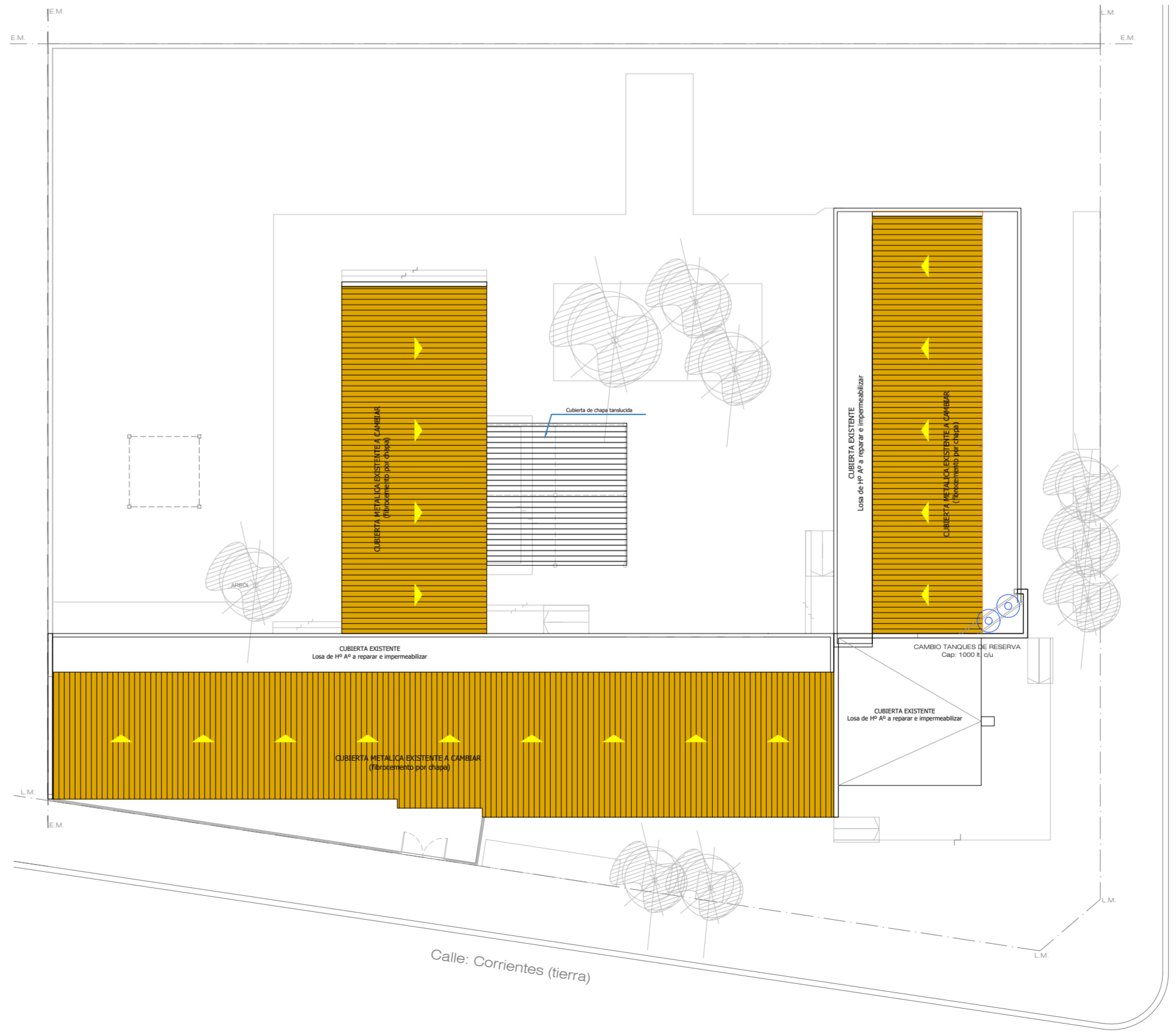


Calle: Martín Luther King (tierra)

PLANTA CIELORRASO



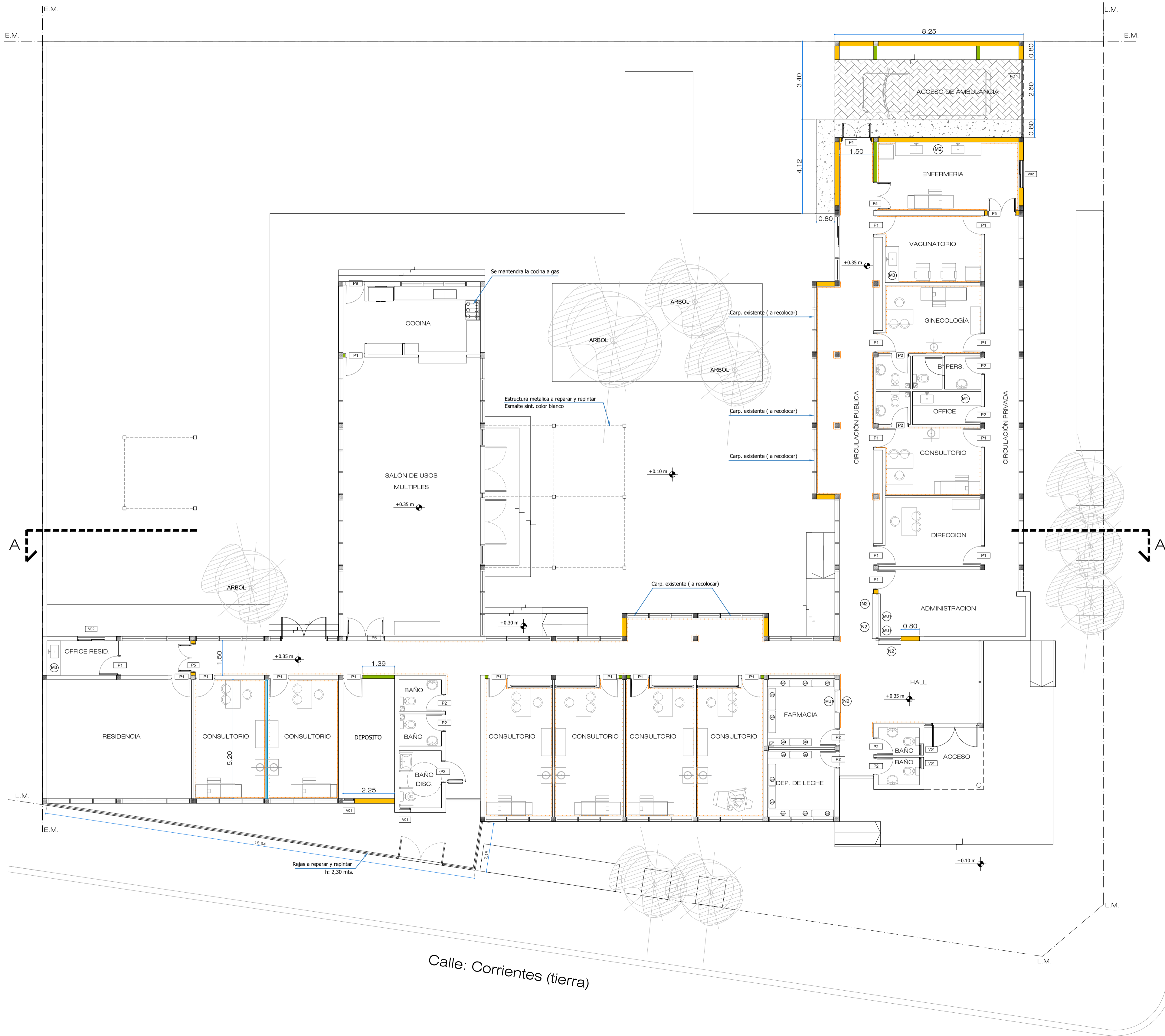
PLANTA TECHO



REFERENCIAS DEMOLICIÓN.	
	Desmonte aporte y compactación.
	Desmonte de solados.
	Demolición de losa.
	Demolición de muro.
	Desmonte de cielorraso.
	Demolición de cubierta.
	Desmonte de carpintería (a remover).
	Cubierta de fibrocemento a desmontar

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.I.C. SANGUINETTI PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES UBICACION: Corrientes nº 2301	
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.		Plano: PLANO DE SIT ACTUAL - DEMOLICION ESCALA: 1:100 N de expediente: Fecha: ENERO 2019	
		N plano:	Total: 2 19



Calle: Martin Luther King (tierra)

REFERENCIAS ARQUITECTURA.	
	Muro existente.
	Estructura de H"A°, a construir.
	Vereda cemento rodillado con cordón.
	Pavimento articulado.
	Muro nuevo terminado 22 cm.
	Muro nuevo terminado 16 cm.
	Muro nuevo terminado 12 cm.
	Tabique de roca de yeso.
	Guardacmilla

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
	UBICACION: Corrientes nº 2301		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	Plano:		
	PLANTA DE ARQUITECTURA		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	3 19



DETALLE DE AISLACIÓN EN TECHO Y CARGA.

- Cuperina de chapa galvanizada en todo el desarrollo de la carga.
- Capa de compresión armada con malla sima.
- Membrana líquida.
- Contrapiso alivianado con EPS 50mm.
- Placas de EPS 20mm.
- Carpetas hidrófugas.
- Membrana líquida geotextil.
- Ladrillo común macizo (12x25x6 cm).
- Ladrillo hueco del 18 (18x18x3 cm).
- Revoque grueso fratazato previa capa de concreto, terminación revestimiento acrílico texturado tipo "Tarquin" o calidad superior.
- Ladrillo de EPS.
- Vigeta pretensada de H⁴⁴.
- Viga de H⁴⁴ 40x20cm.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:

C.I.C. SANGUINETTI

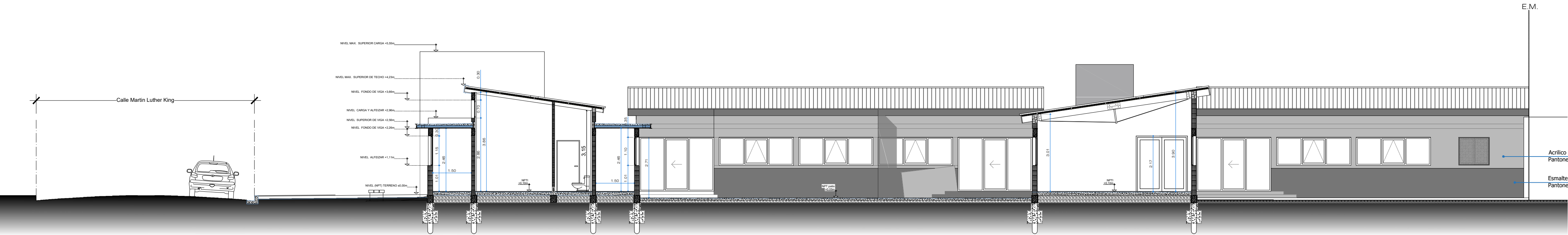
PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES

UBICACION: Corrientes n° 2301

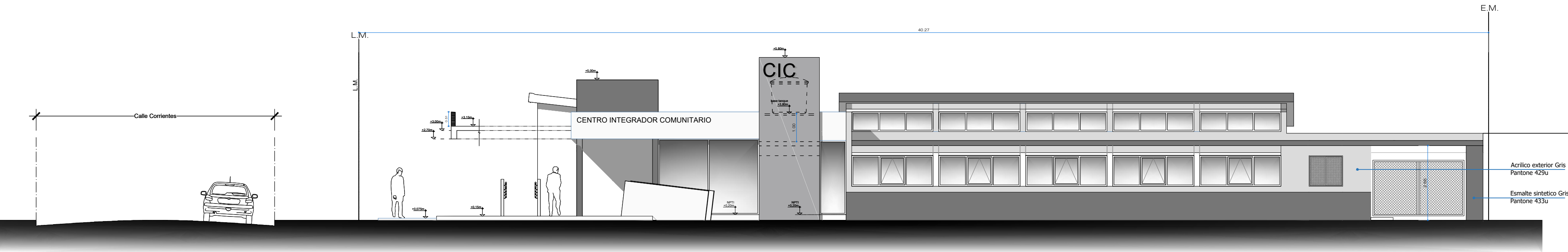
Director Provincial:
Cdor. Carlos Colombini.

Plano: PLANTA DE TECHOS
ESCALA: 1:100

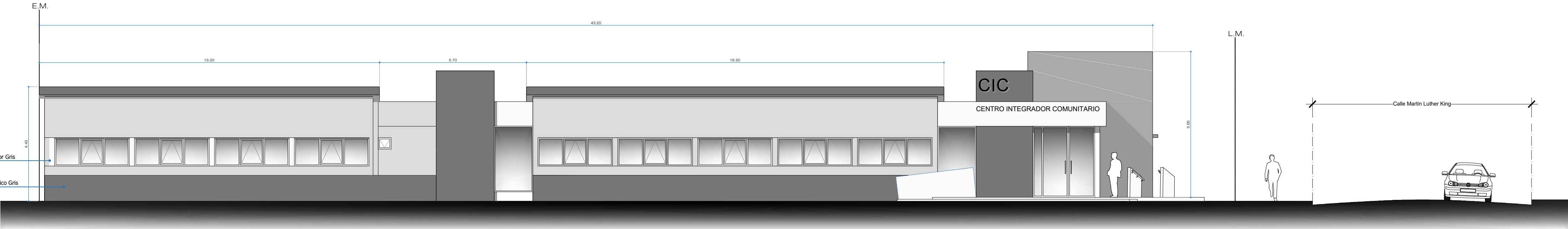
N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	4	19



CORTE A-A

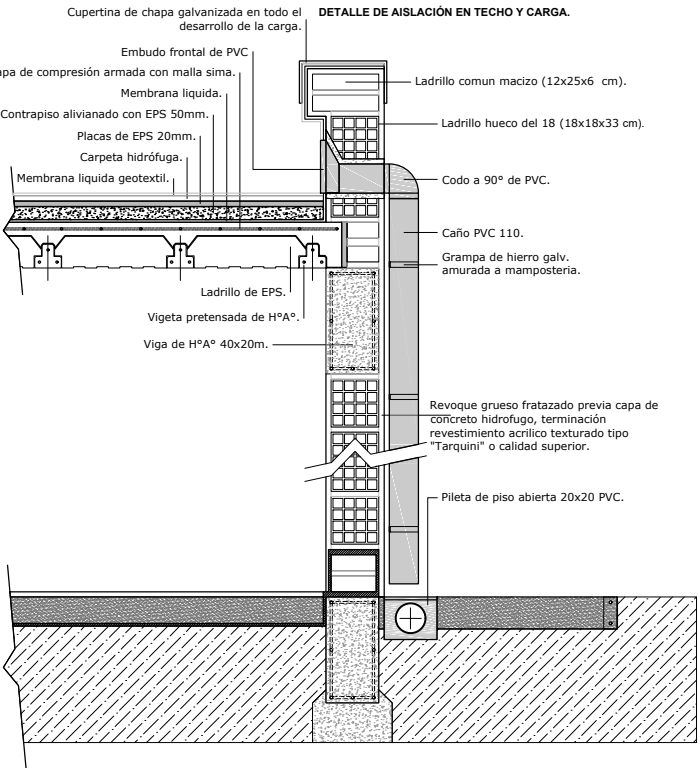


VISTA 2 - SOBRE calle Martin Luther King



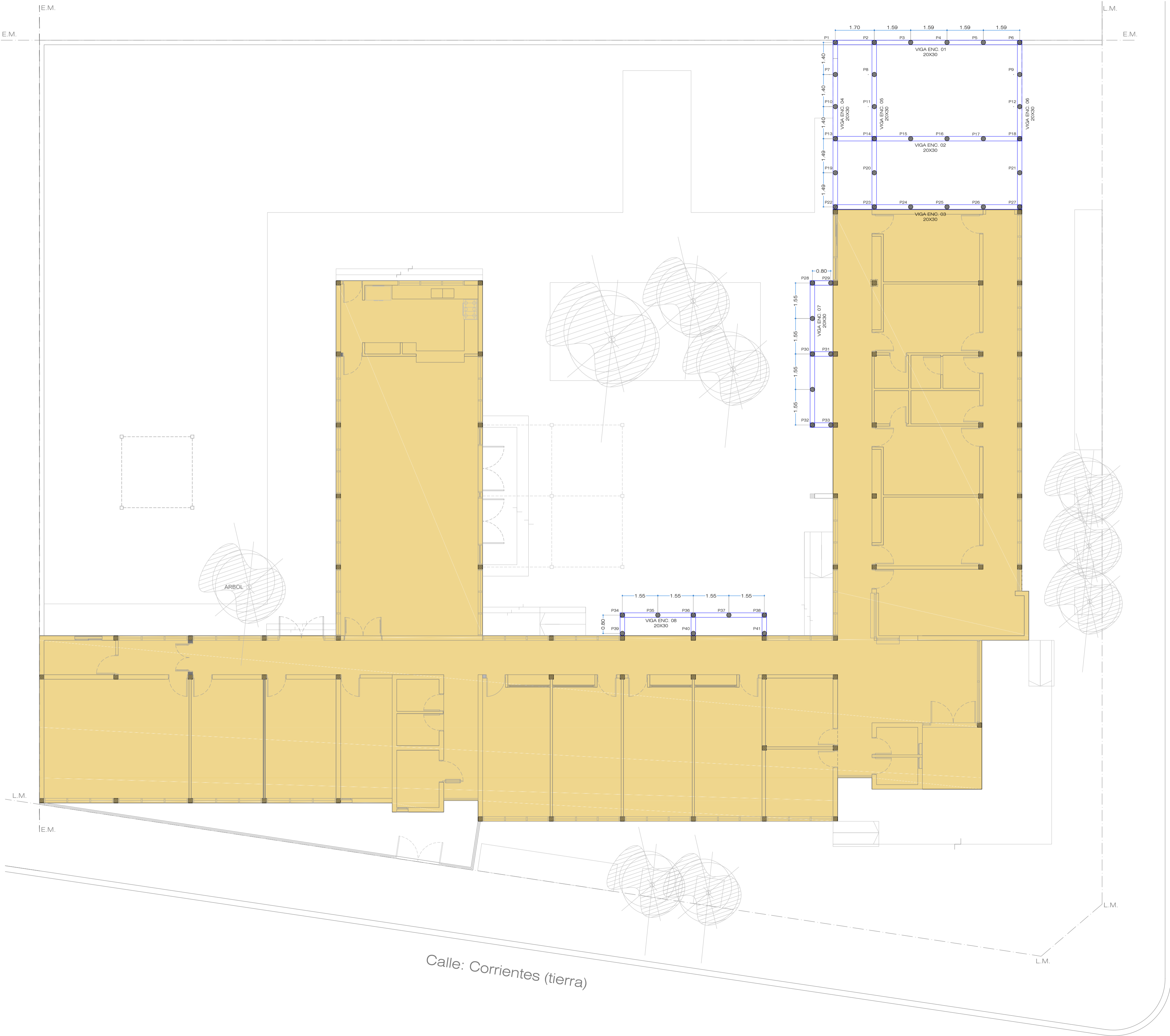
VISTA 1 - SOBRE CALLE CORRIENTES

DETALLE
Esc: 1/25



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
	UBICACION: Corrientes n° 2301		
	Plano:		
	VISTA Y CORTES		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	5 19








REFERENCIAS EST. FUNDACIONES.	
	Columna H*A° 20x20cm.
	Pilotes Ø 0.2 -H: 2.5 m c/ bulvo s/cál.
	Viga de fundación 20x35cm.
	Cabezal de pilotes segun cálculo.
	Construccion exsistente sin intervención

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
	UBICACION: Corrientes nº 2301		
N de expediente:	Plano:		
	PLANOS DE FUNDACIONES		
	ESCALA: 1:100		
Fecha:		N plano:	Total:
ENERO 2019		6	19



REFERENCIAS EST. P.B/P.A.	
 L-6	Columna H°A° 20x20cm.
 L-6	Viga de encadenado 20x40cm.
 L-6	Numerador de losas
 L-6	Losa de viguetas pretensadas.
 L-6	Losa de H° A° s/ calc.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.

OBRA:

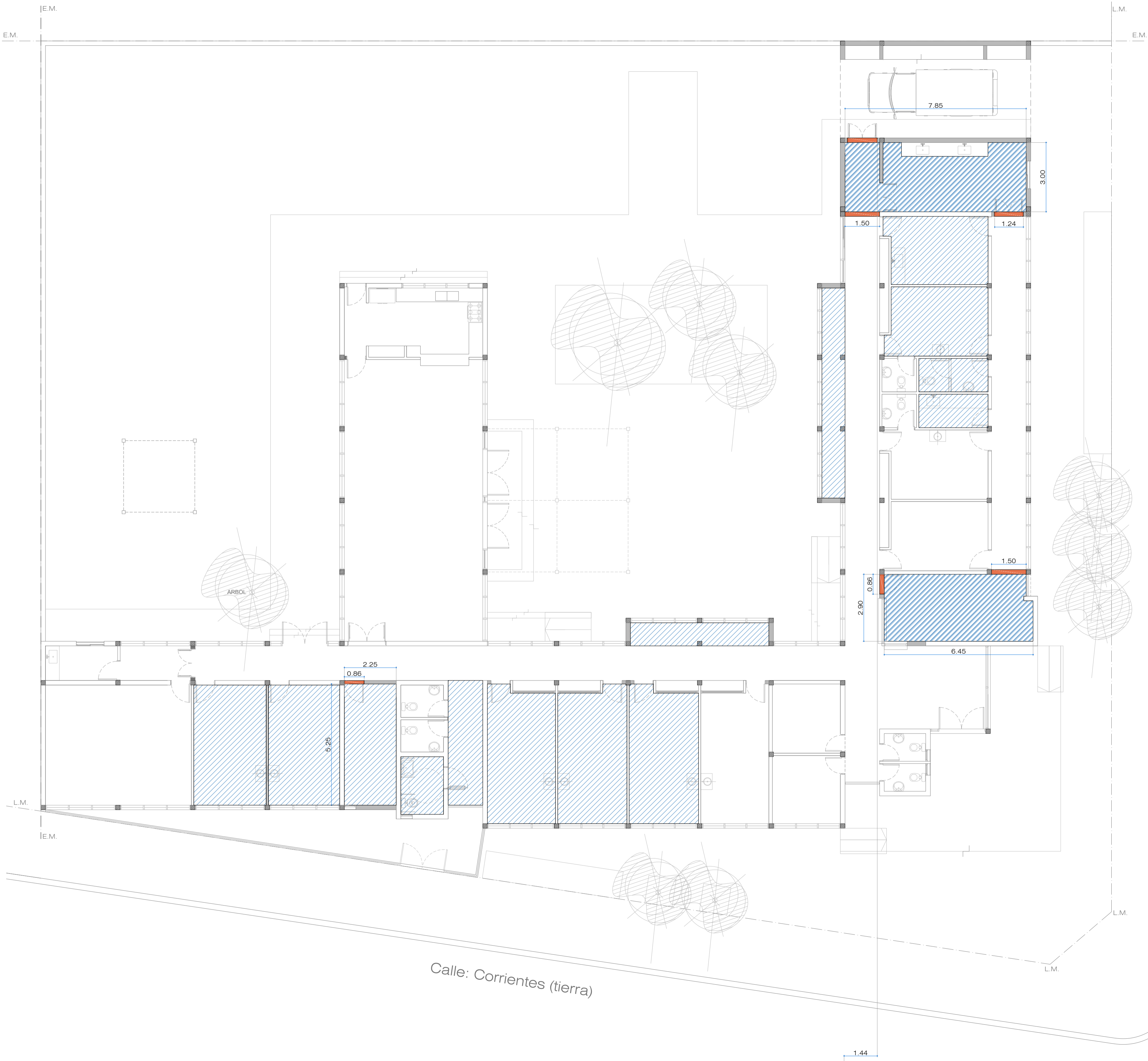
C.I.C. SANGUINETTI

PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES

UBICACION: Corrientes n° 2301

Plano:
PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	7	10



Calle: Martin Luther King (tierra)

REFERENCIAS SOLADOS

PISO PORCELANATTO IDEM EXISTENTE

SOLIA DE GRANITO GRIS MARA

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Corrientes nº 2301		
	Plano:		
	PLANO DE SOLADOS		
ESCALA: 1:100	N de expediente:		Total:
	ENERO 2019		8 19

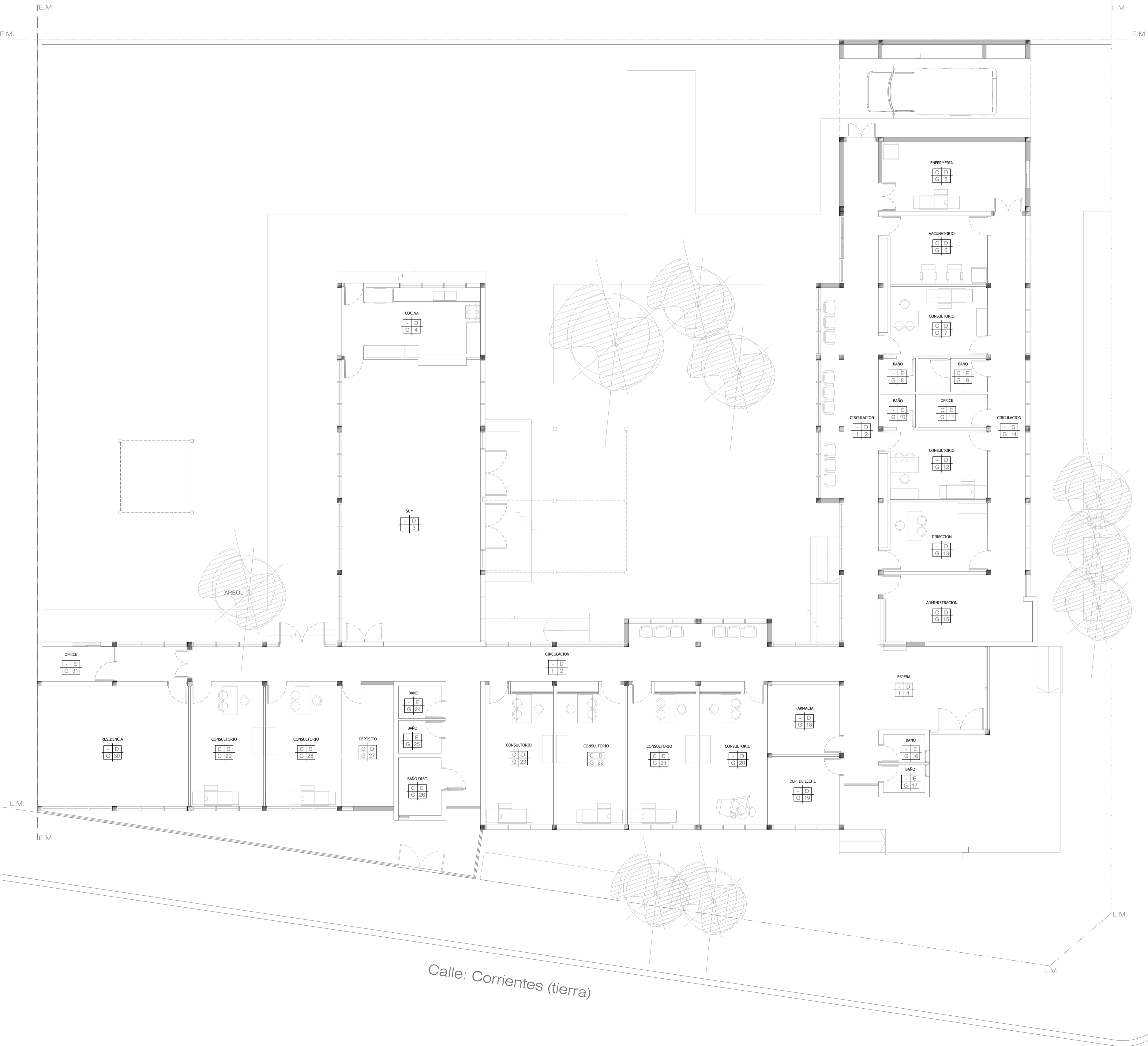


Calle: Martin Luther King (tierra)

REFERENCIAS CIELORRASO.	
	Suspendido junta tomada.
	Suspendido desmontable modular.
	Placa cementicia.
	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 w.
	Aplique tortuguita ext. 12w.
	Equipo LED de emergencia.
	Reflector LED 150 watts.
	Plafon de embutir 60x60 LED 18w.
	Plafon de embutir 120x60 LED 18w.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
	UBICACION: Corrientes nº 2301		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano:		
	PLANO DE CIELORRASOS		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		ENERO 2019	9 19



PISO	PARED
A	B
TECHO	N° LOCAL
C	D

A	Piso granítico
B	Pulido de piso granítico existente
C	Piso cerámico c/ zocalo h15cm
D	Latex interior (pared y cielorraso)
E	Revestimiento cerámico
F	Pintura EPOXI
G	Cielorraso suspendido
H	Cielorraso aplicado
I	Cielorraso suspendido modular

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

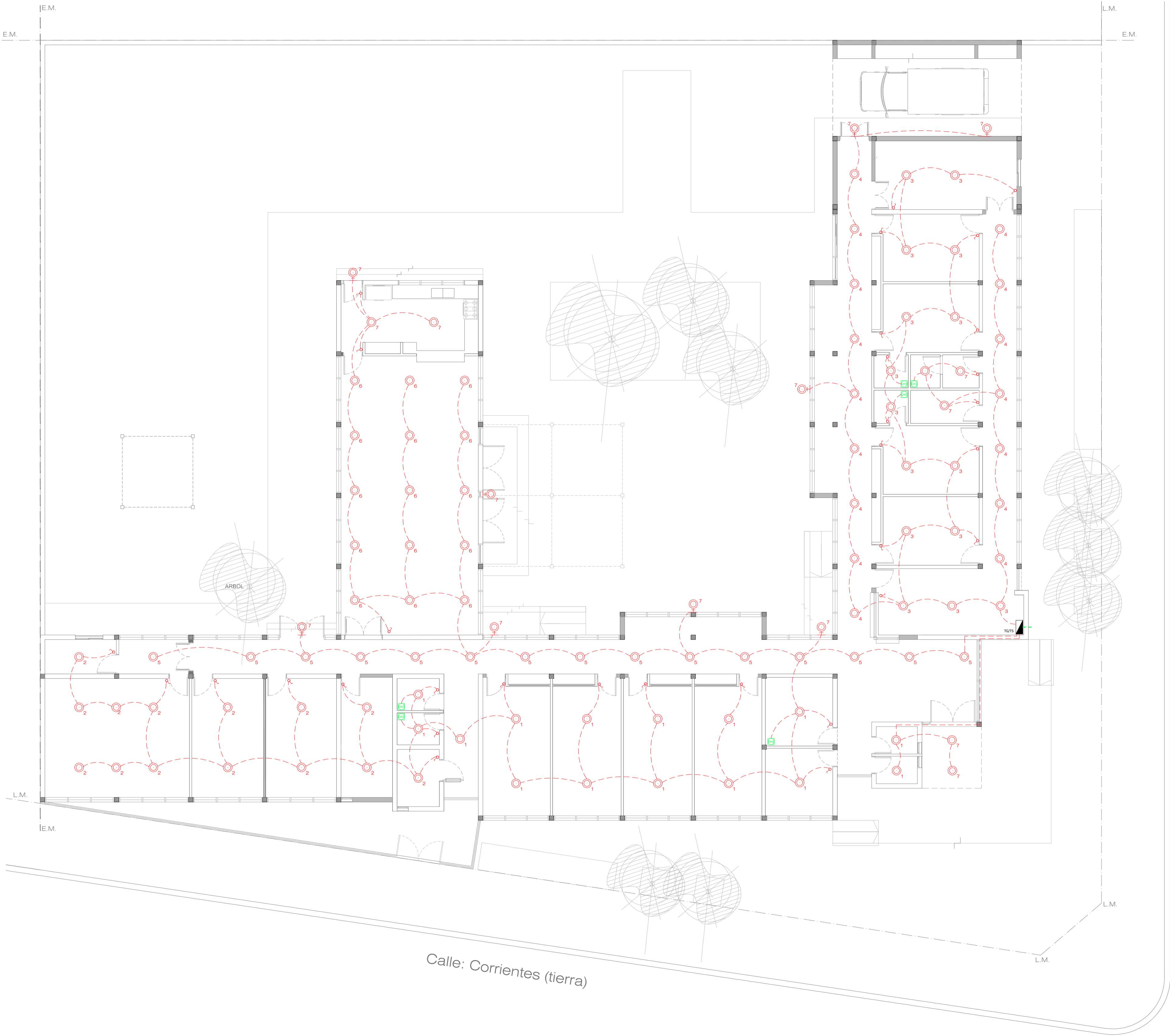
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdor. Carlos Colombini.









OBRA:
C.I.C. SANGUINETTI
PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES
UBICACION: Corrientes n° 2301

Plano:
PLANO DE LOCALES
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	10	19

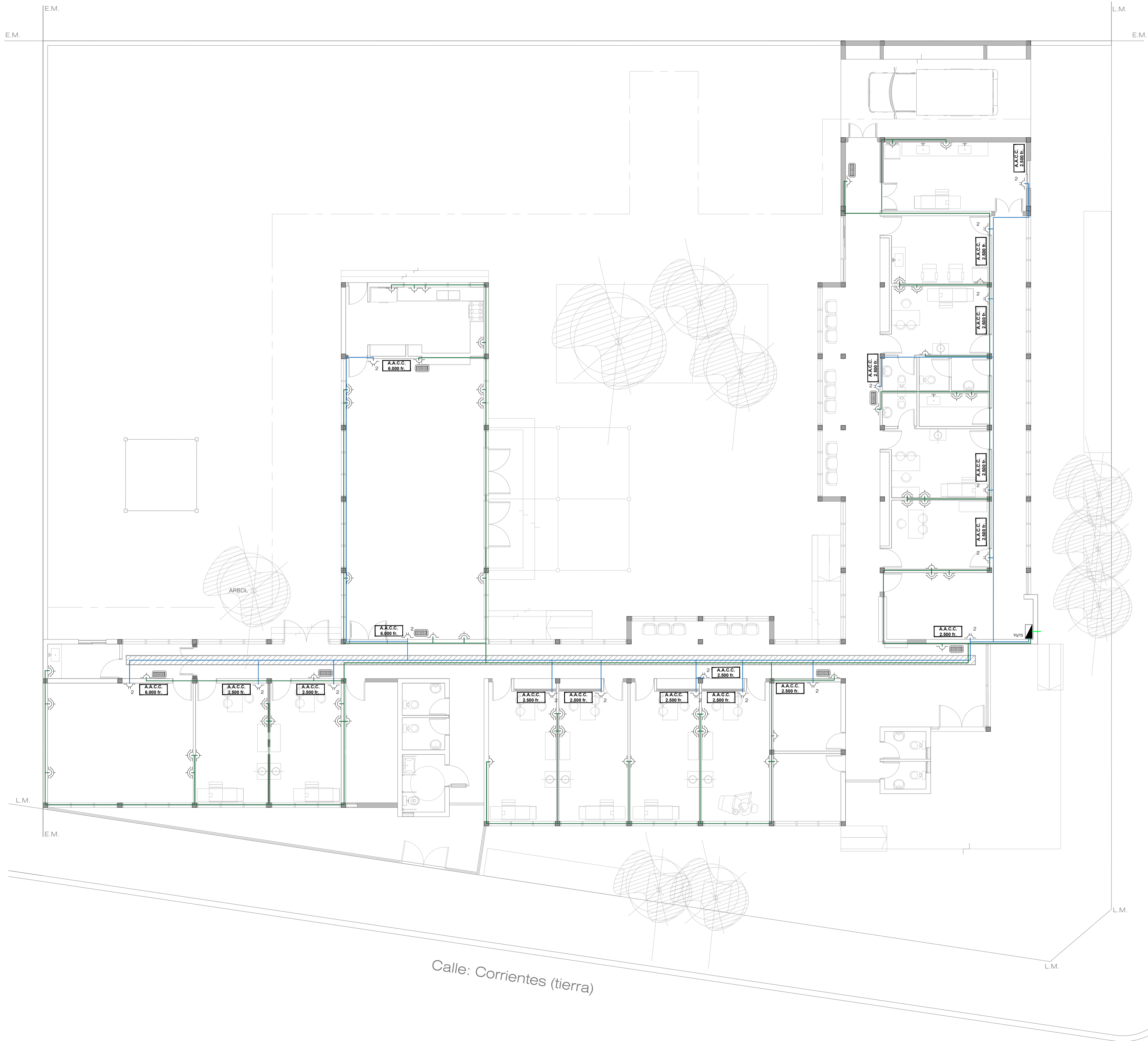


Calle: Martin Luther King (tierra)

REF. INST. ELÉCTRICA. BOCAS.	
 L-10 DASHED	Tendido eléctrico bocas.
 L-10	Tablero seccional.
 L-10	Boca de iluminación.
 L-10	Boca de iluminación (pared).
 L-10	Extractor de aire electrico.
 L-100	Jabalina.
 L-10	Tecla de luz simple.
 L-10	Tecla de luz combinada.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

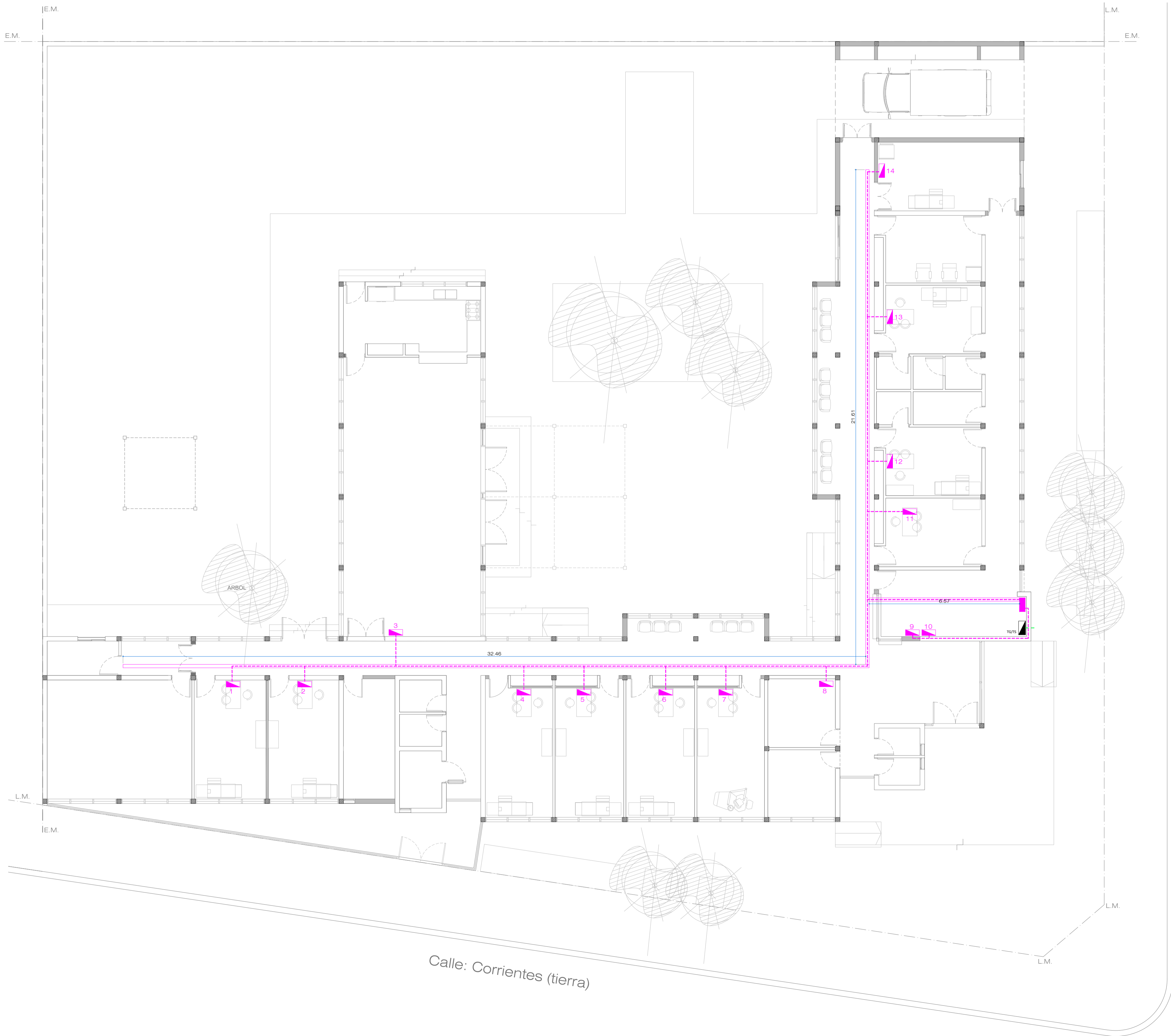
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.I.C. SANGUINETTI PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES UBICACION: Corrientes nº 2301	
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.		Plano: INST. ELECTRICA - BOCAS ESCALA: 1:100	
N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano:	Total: 11 19




REF. INST. ELÉCTRICA. TOMAS.	
	Tendido eléctrico tomas simples y dobles.
	Tendido eléctrico tomas especiales.
	Tablero seccional.
	Toma simple.
	Toma doble.
	Toma especial.
	Aire acondicionado 2500 fr.
	Aire acondicionado 4000 fr.
	Aire acondicionado 6000 fr.
	Aire acondicionado 11000 fr.
	Unidad condensadora exterior.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES UBICACION: Corrientes n° 2301		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	Plano: INST. ELECTRICA - TOMAS		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 12 19

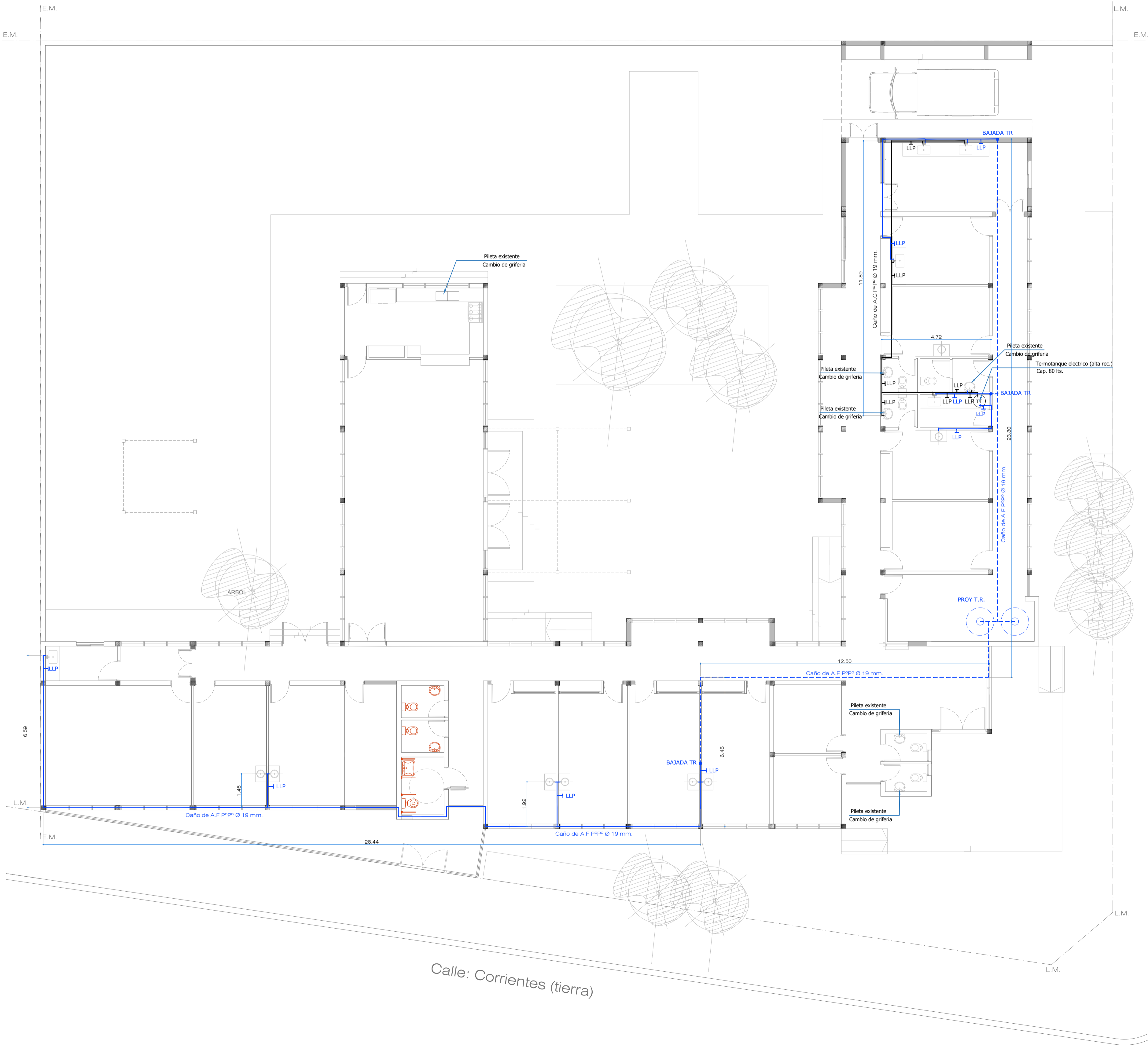


REFERENCIAS INST. DATOS.	
 L-210	Datos.
 L-210	Puesto de datos.
 L-210	Rack de datos.
 L-210	Bandeja de datos.
 L-210	Tendido de datos.

C/ PUESTO DE DATOS.	
	2 Tomas simples de 220 v.
TEL	1 Boca telefonica.
DAT	1 Boca de datos cat. 6.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.I.C. SANGUINETTI	
		PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES	
		UBICACION: Corrientes nº 2301	
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.		Plano: PLANO DE RED DE DATOS	
ESCALA: 1:100			
N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano:	Total: 13 19



Calle: Martin Luther King (tierra)

REF. INST. AGUA FRIA / CALIENTE	
	Caño de A.F PºPº Ø 19 mm.
	Caño de A.C PºPº Ø 19 mm.
	Llave de paso A.F.
	Llave de paso A.C.
	Caño de bajada
	Cambio de artefacto

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA. Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
	UBICACION: Corrientes nº 2301		
Plano: INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE ESCALA: 1:100	N de expediente:		
	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	14	19



REF. SIST. CLOACAL. PLUVIAL.	
<div><div></div><div>L-15</div></div>	Cloacal sistema primario.
<div><div></div><div>L-42</div></div>	Cloacal sistema secundario.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Cloacal artefactos.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Sistema Pluvial.
<div><div></div><div>L-100</div></div>	Ventilaciones.
<div><div></div><div>L-42</div></div>	Caño PVC Ø38mm.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Caño PVC Ø63mm.
<div><div></div><div>L-10</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-30</div></div>	Caño PVC Ø110mm.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Caño PVC Ø 110mm. Pluvial.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Boca de desague tapada 30x30mm.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Boca de desague abierta 30x30mm.
<div><div></div><div>L-50</div></div>	Cámara de inspección 40x40mm.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

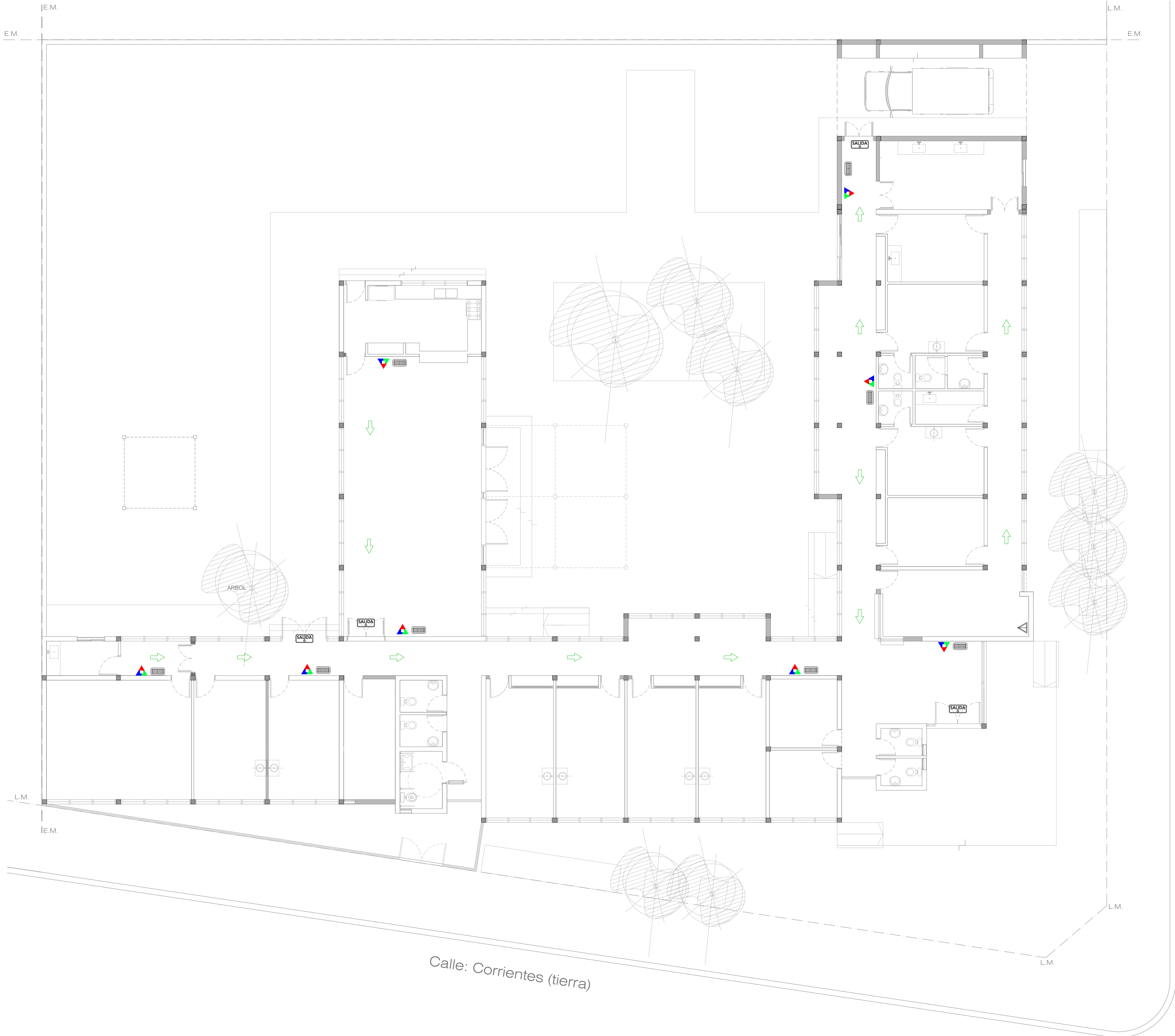
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
Cdr. Carlos Colombini.





OBRA:
C.I.C. SANGUINETTI
PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES
UBICACION: Corrientes nº 2301

Plano:
PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	15	19



REFERENCIAS CONTRA INCENDIO.

 L-1	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
 L-1	Extintor CO2 2.5 kg.
 L-1	Cartel LED salida de emergencia.
 L-1	Luminaria LED de emergencia.

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM

SALIDA

Texto "Salida" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde.
A mín = 50
H mín = 100

SALIDA →

→ ←

↗ ↘

P mín = 70
H mín = 100

SALIDA DE EMERGENCIA

Texto "Salida de emergencia" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde.
A mín = 50 C mín = 10
B mín = 20 H mín = 100

←

5
SALIDA EN PIS

5
SALIDA EN PIS

Flashes y símbolos en color

EXTINTORES PORTATILES

Además de la instalación del matallugo, para que sea visto desde lejos se debe colocar una señal adicional a una altura de 2 o 2.5 m. respecto del nivel de piso.

Para señalizar la ubicación de un matallugo se debe colocar una chapa blanca, tal como lo muestra la figura siguiente. Esta se usa superficial con franjas inclinadas en 45° respecto de la horizontal blancas y rojas de 10 cm de ancho. La parte superior de la chapa deberá estar ubicada a 1.20 a 1.50 metros respecto del nivel de piso.

CHAPA BALIZA

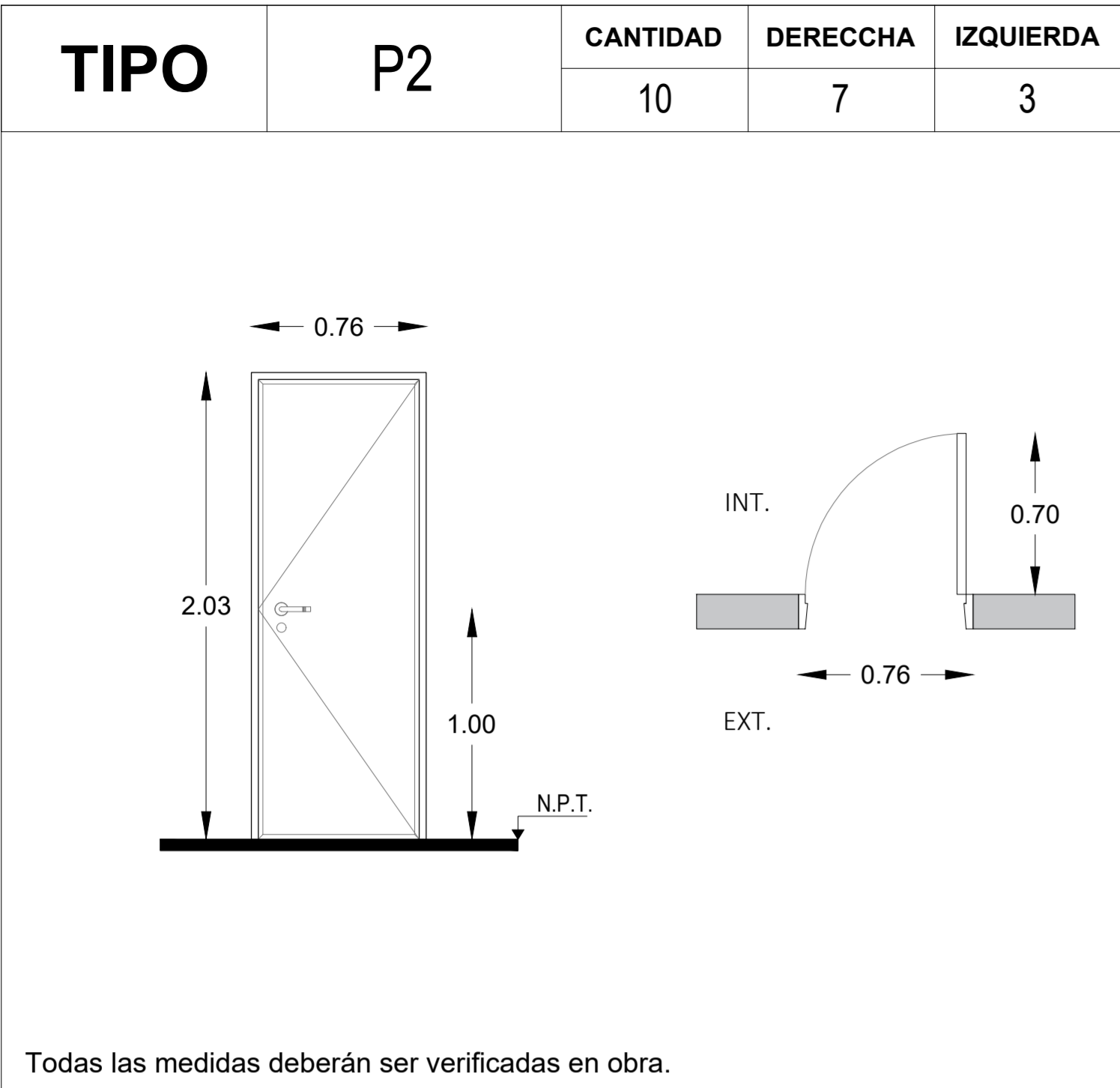
1.50m N.P.I.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

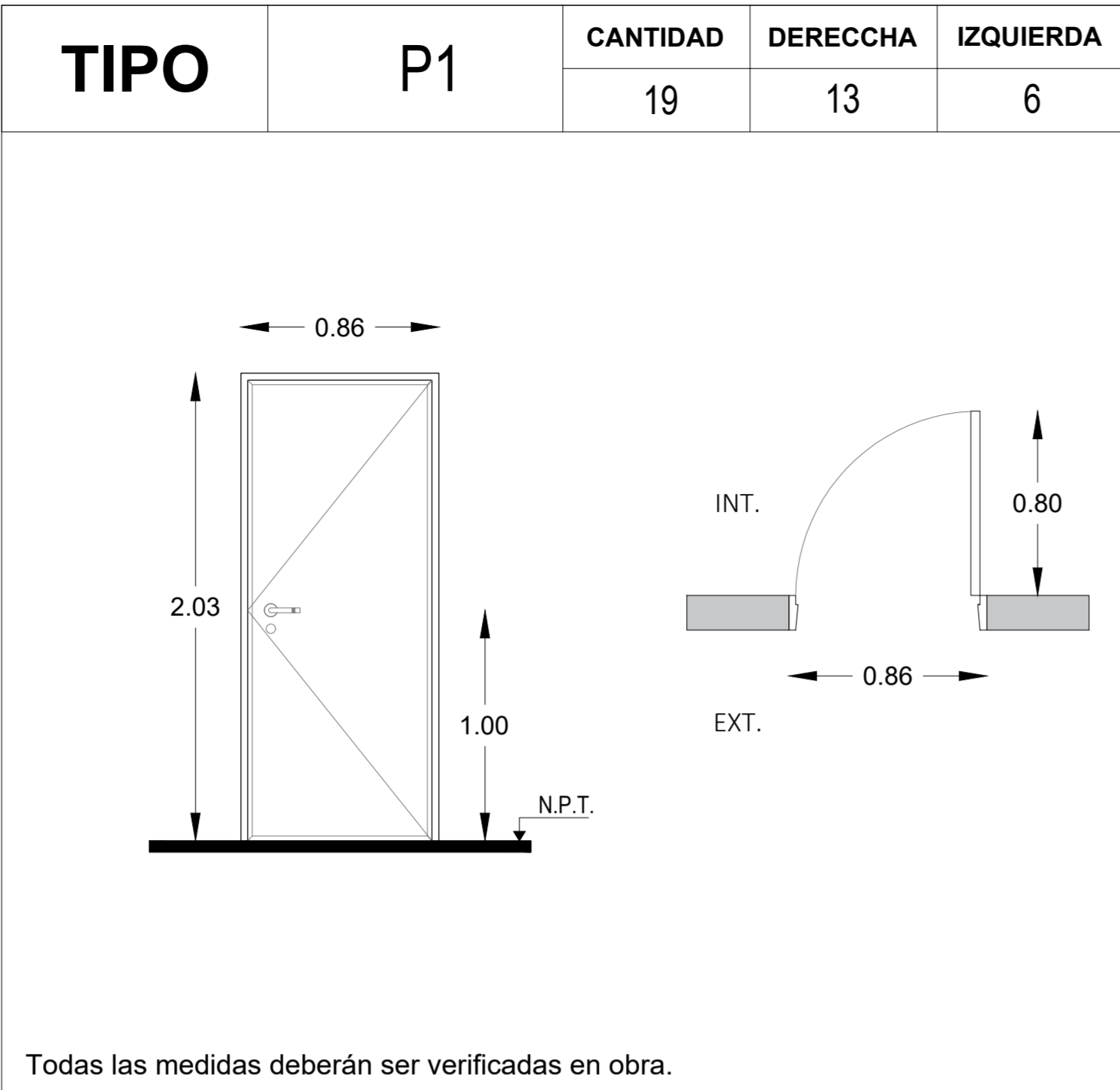
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.	UBICACION: Corrientes n° 2301		
	Plano: PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO		
	ESCALA: 1:100		
N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	ENERO 2019	16	19



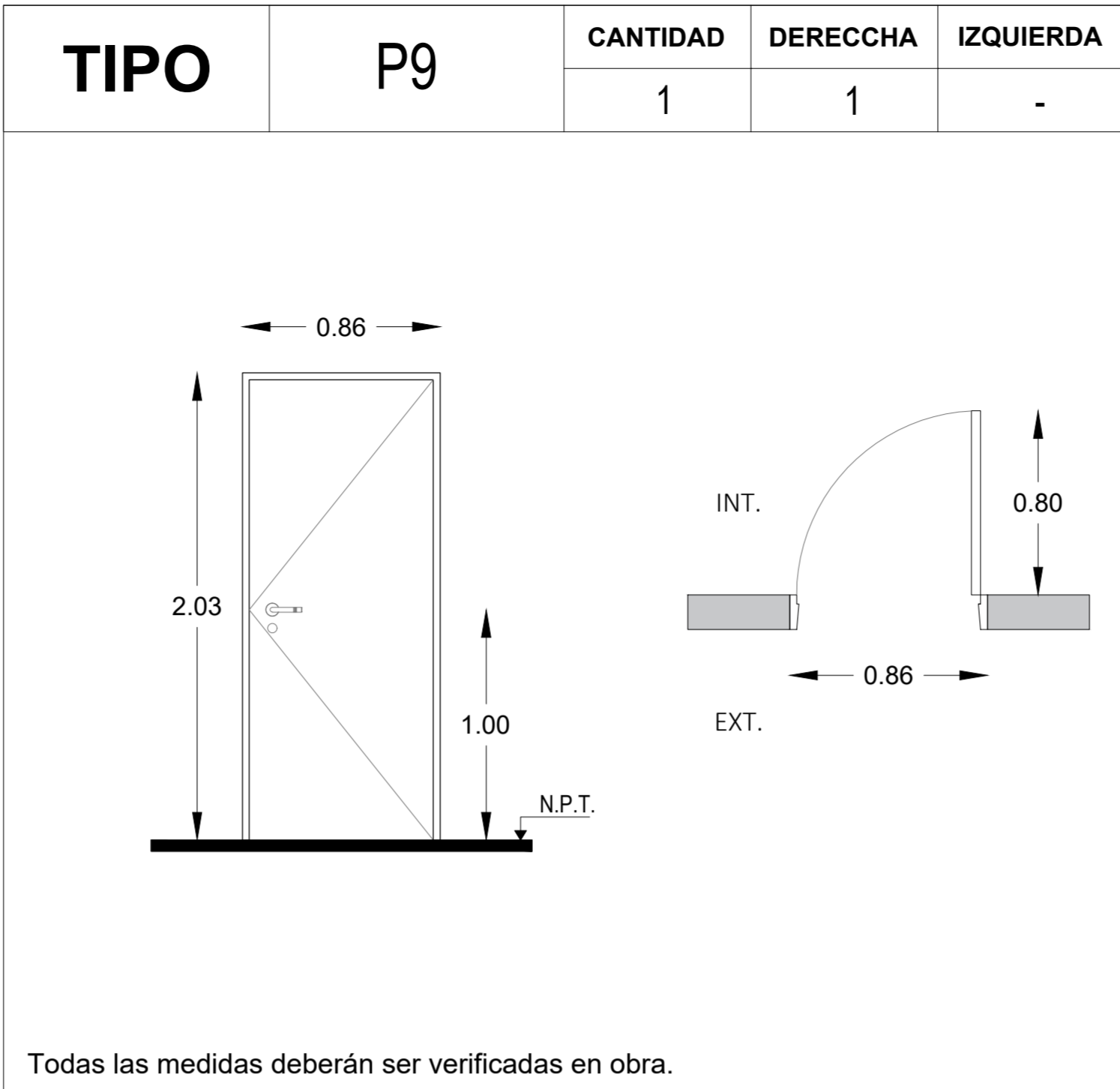
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Varios.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.



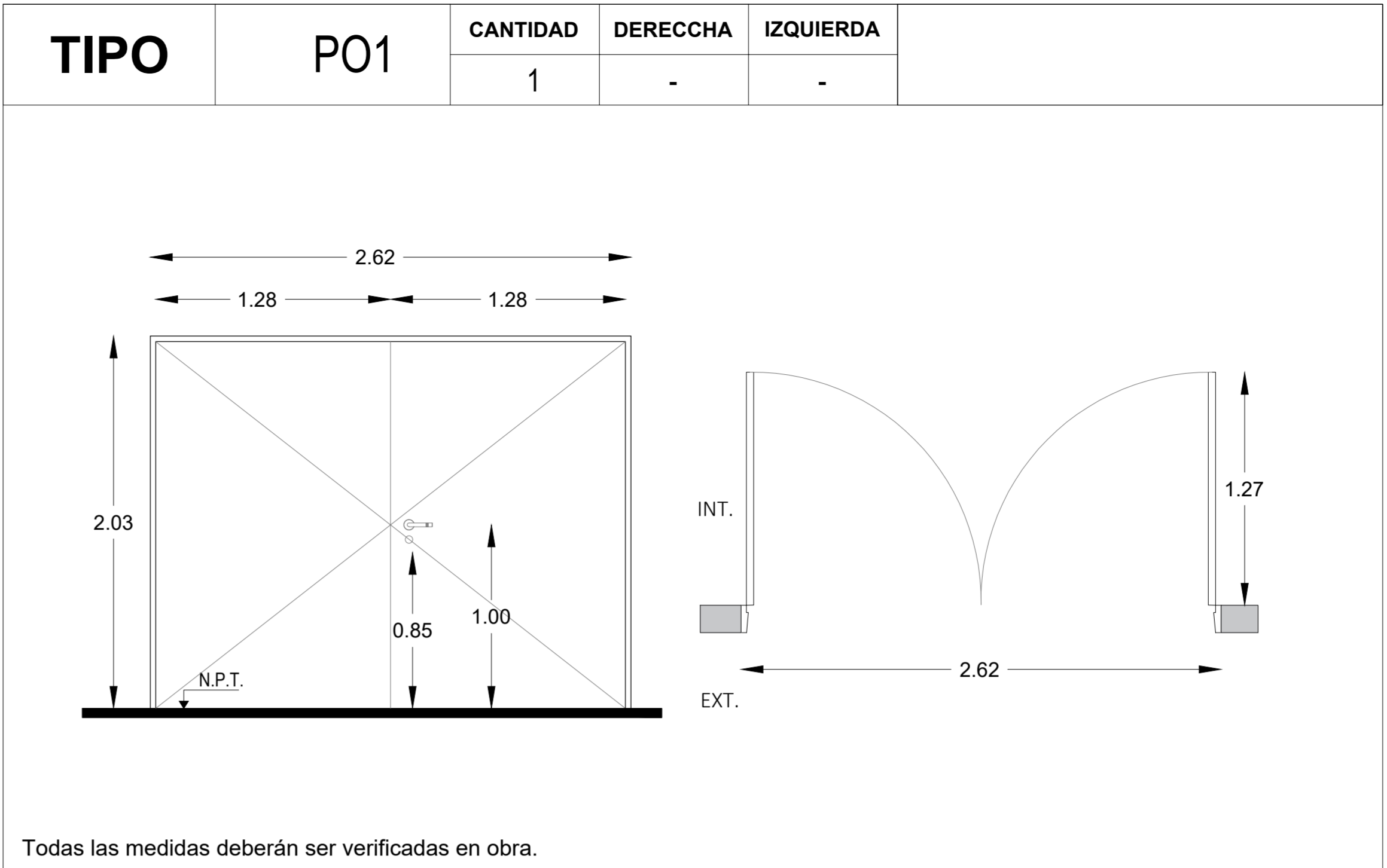
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.



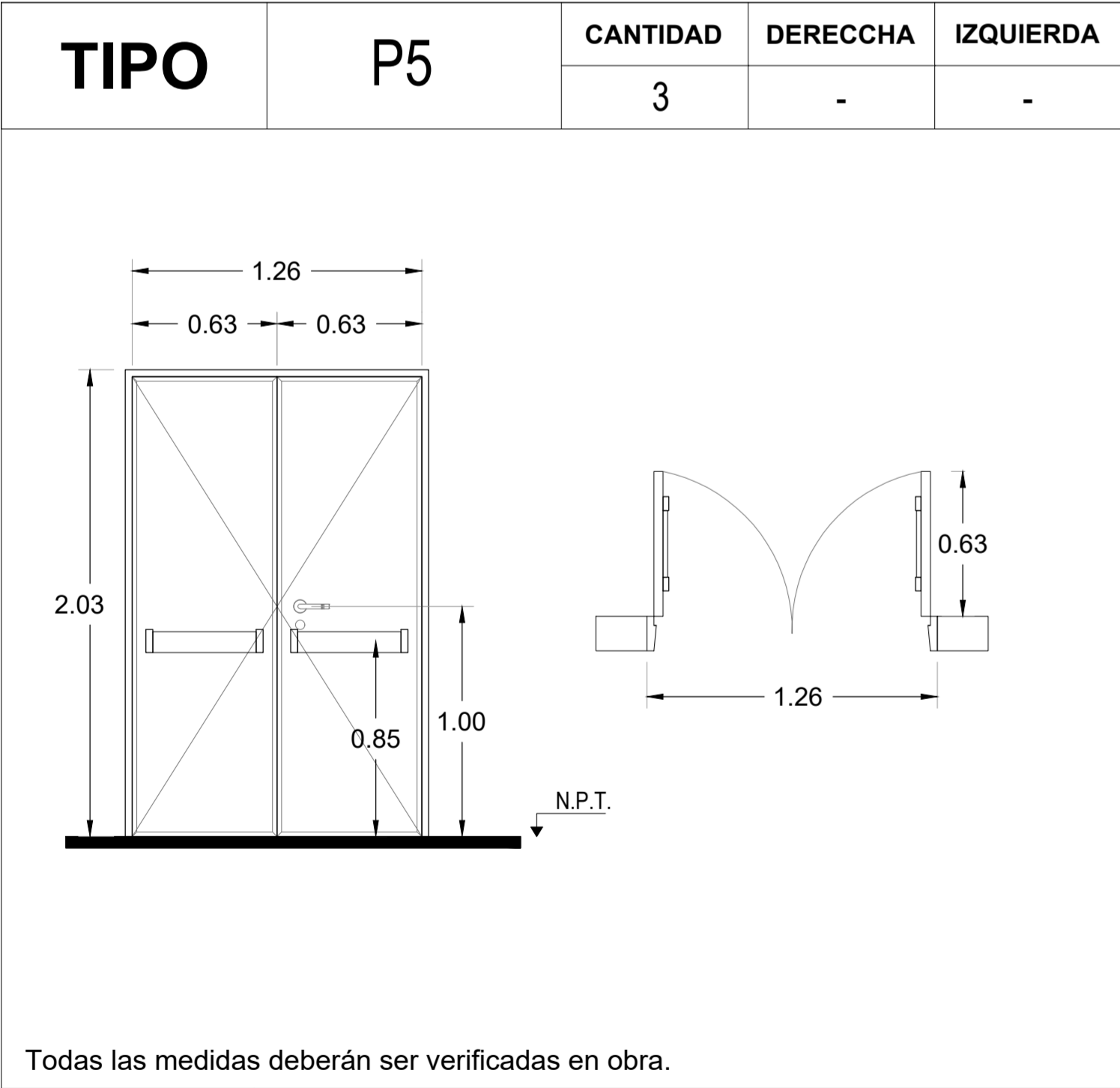
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Consultorio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atomillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.



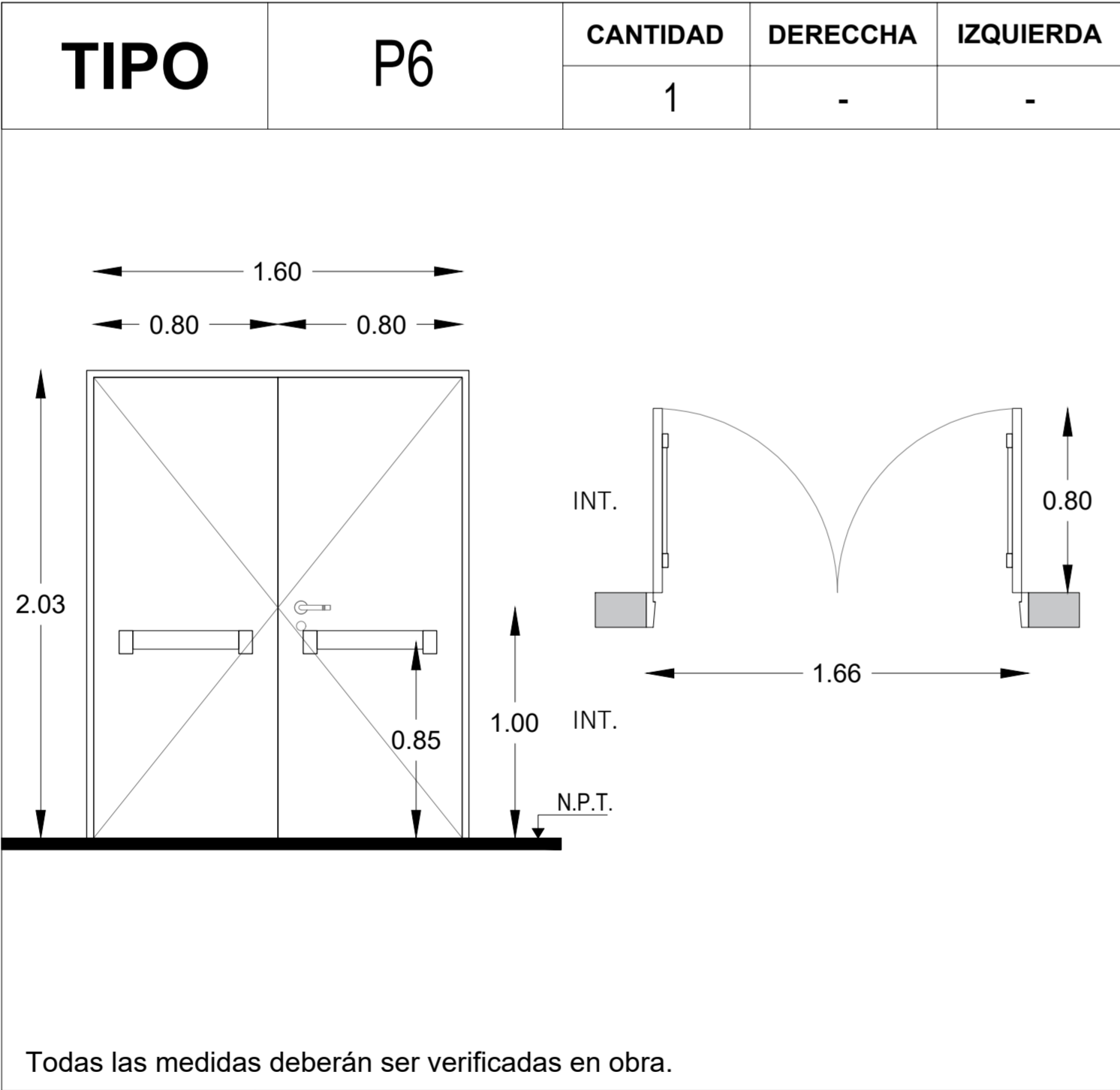
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Patio.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Construidas de chapa de hierro doblada D.W.G. N° 16, las que formaran un cajon con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y acc. atomillados o remachados con nucleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcanica o equivalente con resistencia al fuego minima de 60", la luz maxima entre puerta y piso sera de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho minimo del cubre junta de contacto ext. sera de 25mm.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco y hojas: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.



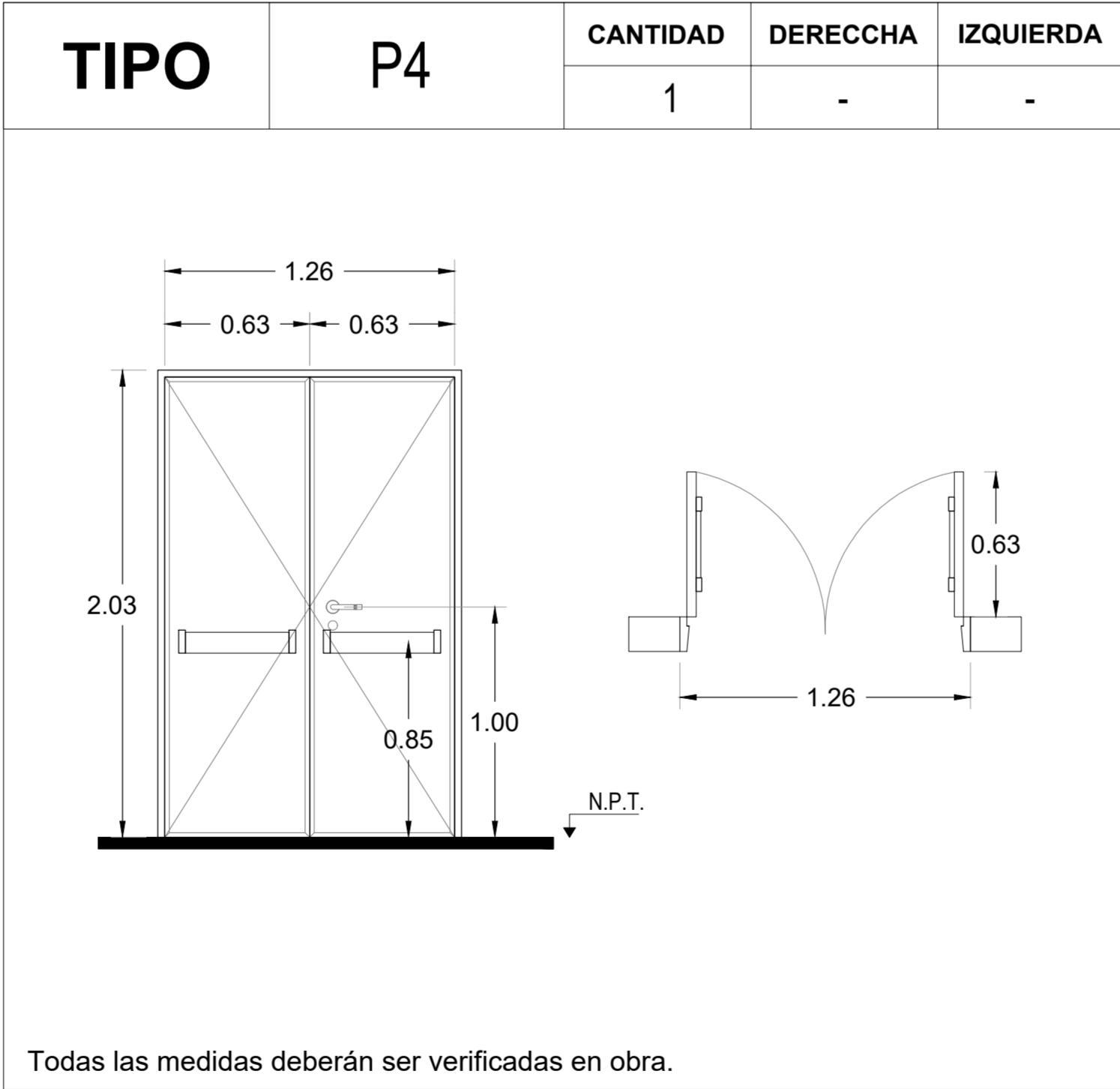
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares. Barral antipánico metalico color rojo para evacuación (cara interna).
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.



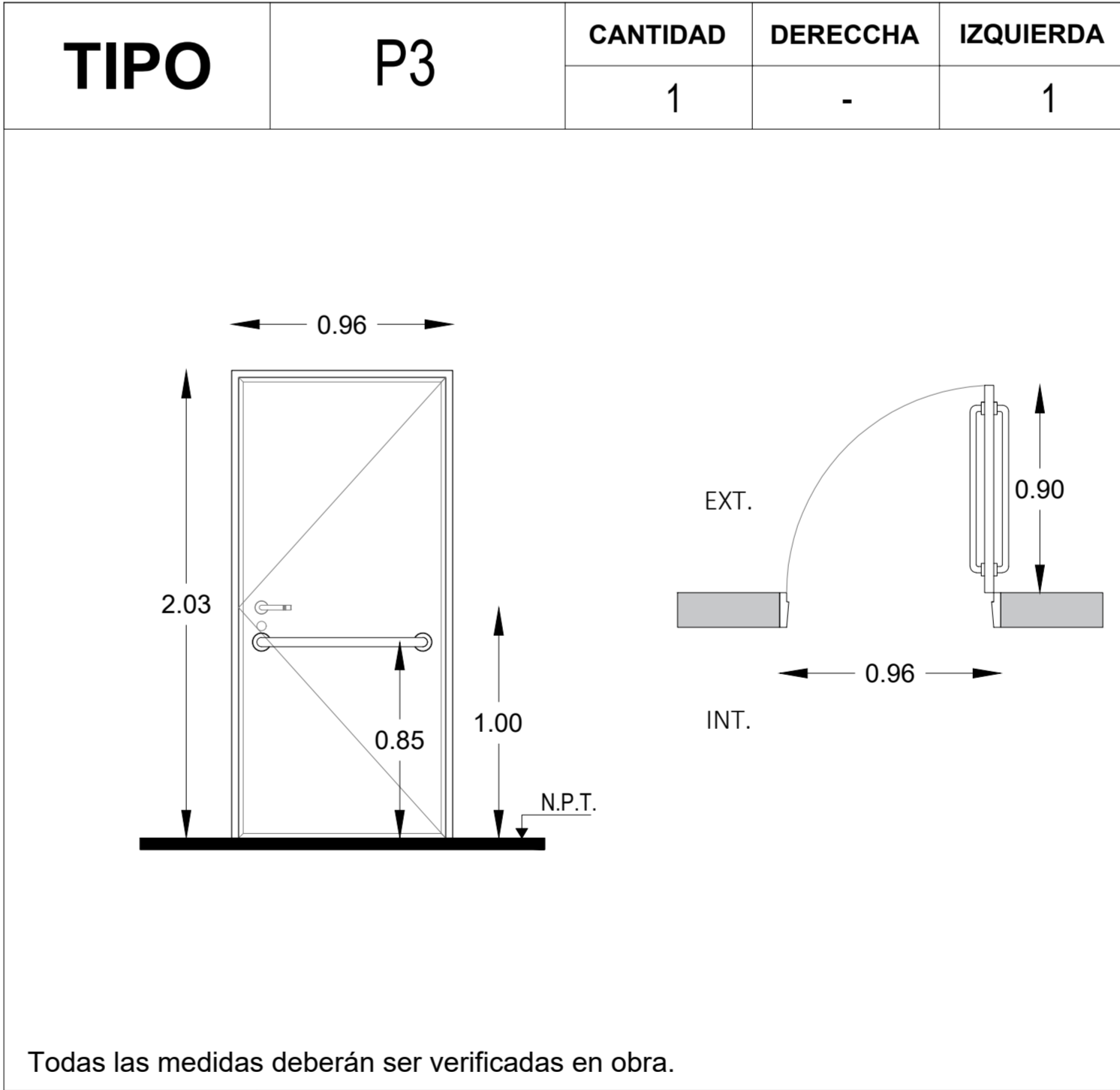
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares. Barral antipánico metalico color rojo para evacuación (cara interna).
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

Especificaciones	LOCAL	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad ciega de chapa doblada DWG N° 18
	SISTEMA	Puerta de 2 hojas de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.

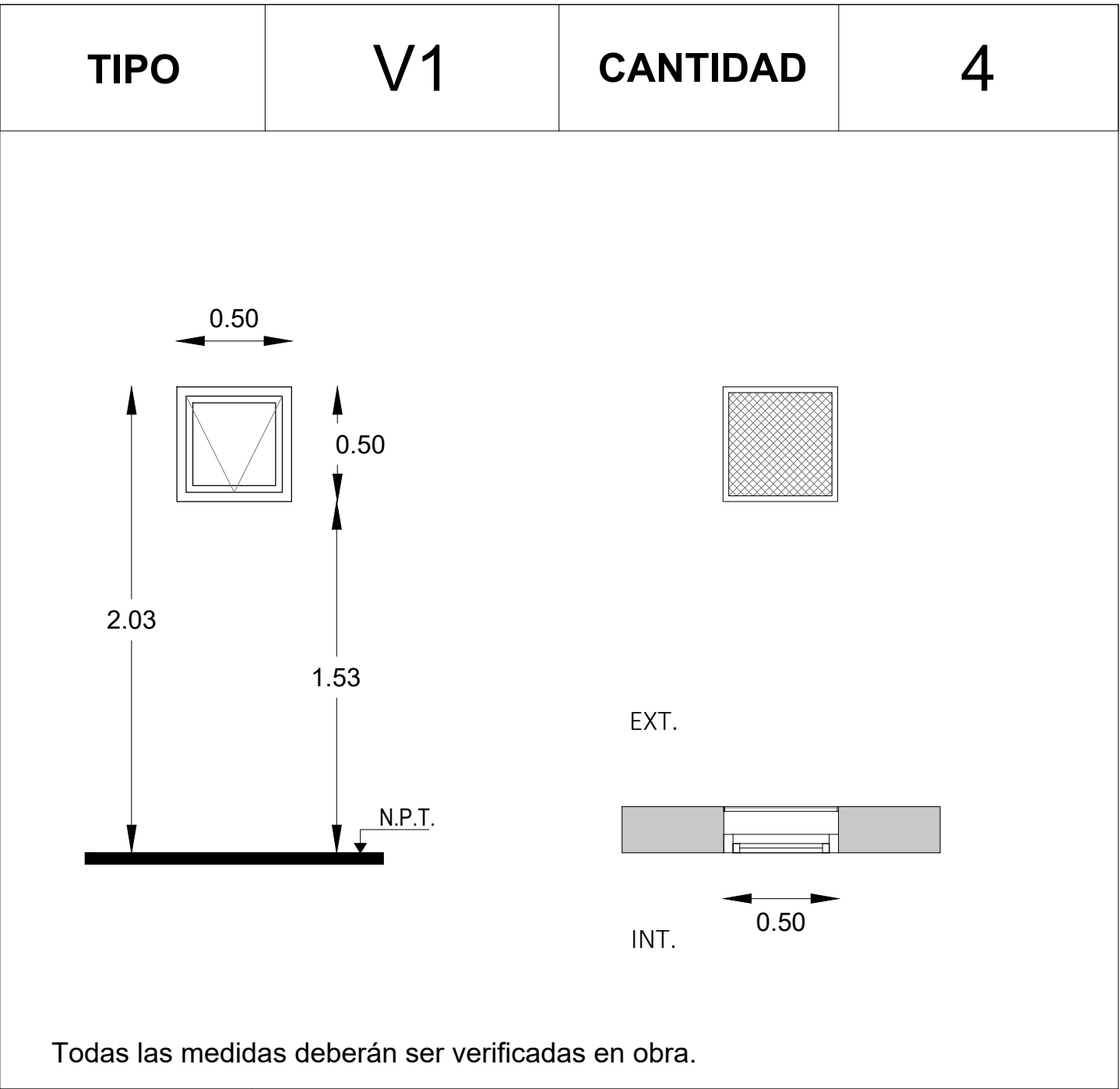


Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

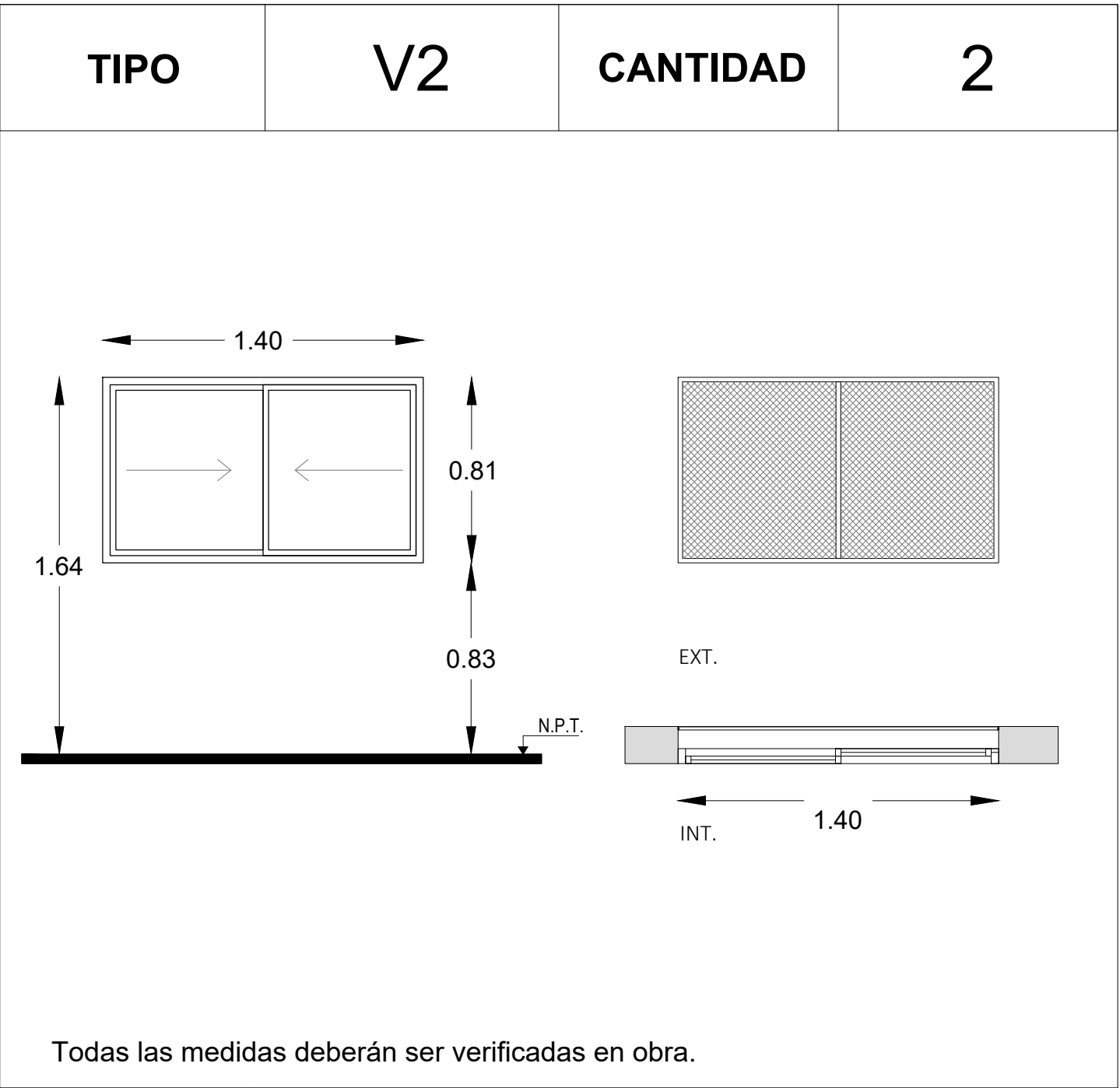
Especificaciones	LOCAL	BAÑO DISC.
	MARCOS	Marco de chapa doblada DWG N° 16.
	HOJAS	Hoja placa de abrir, primera calidad 45 mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado blanco con tapacanto de credo.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJE	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir para puerta de int. Manija doble balancin, doble platil, recta pesada, bocalaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85 de N.P.T.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

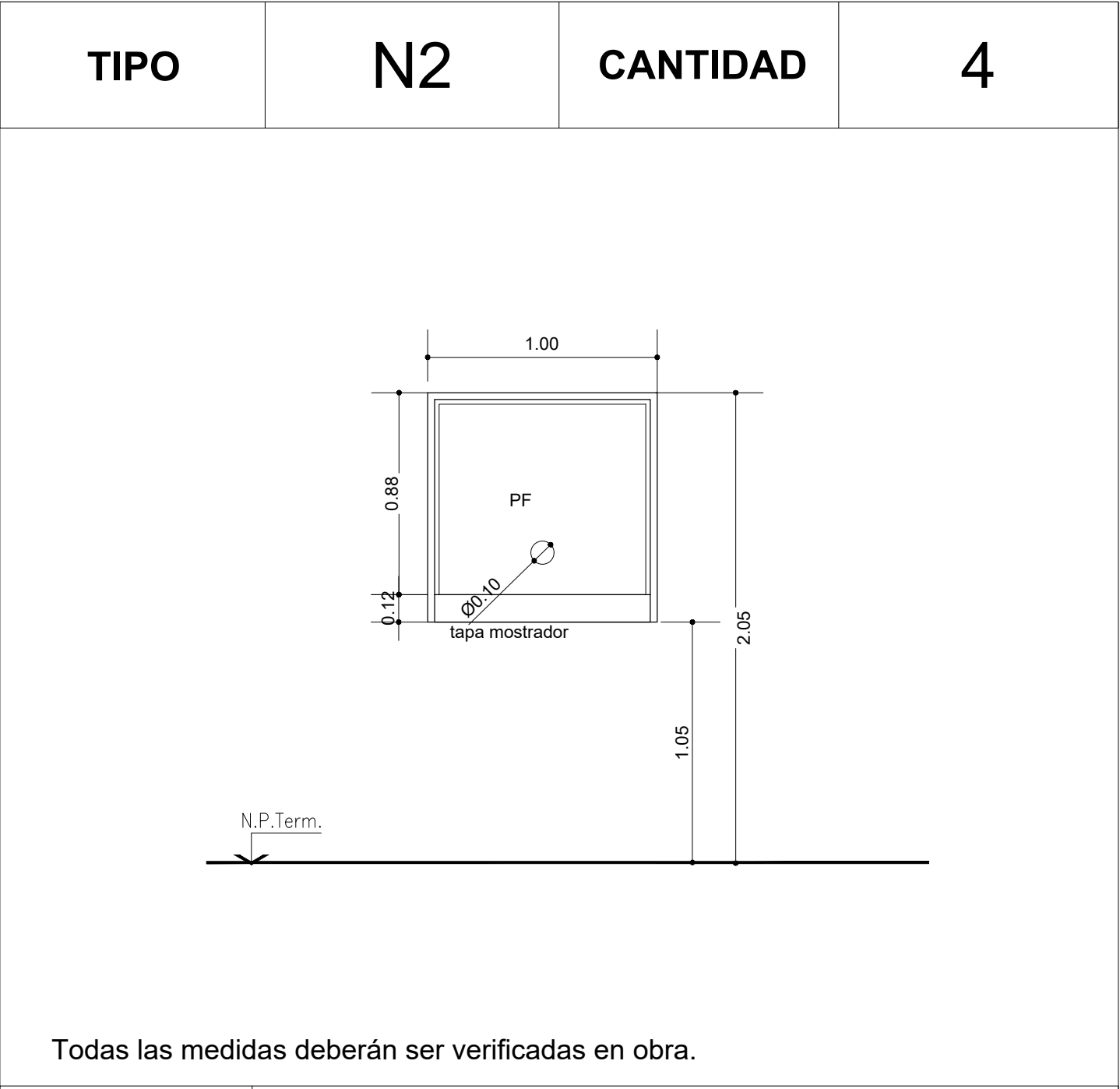
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.I.C. SANGUINETTI PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES UBICACION: Corrientes nº 2301	
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.		Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - PUERTAS ESCALA: 1:25 N de expediente: Fecha: N plano: Total:	
		ENERO 20191719	



LOCAL		Varios
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.



LOCAL		Varios
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.

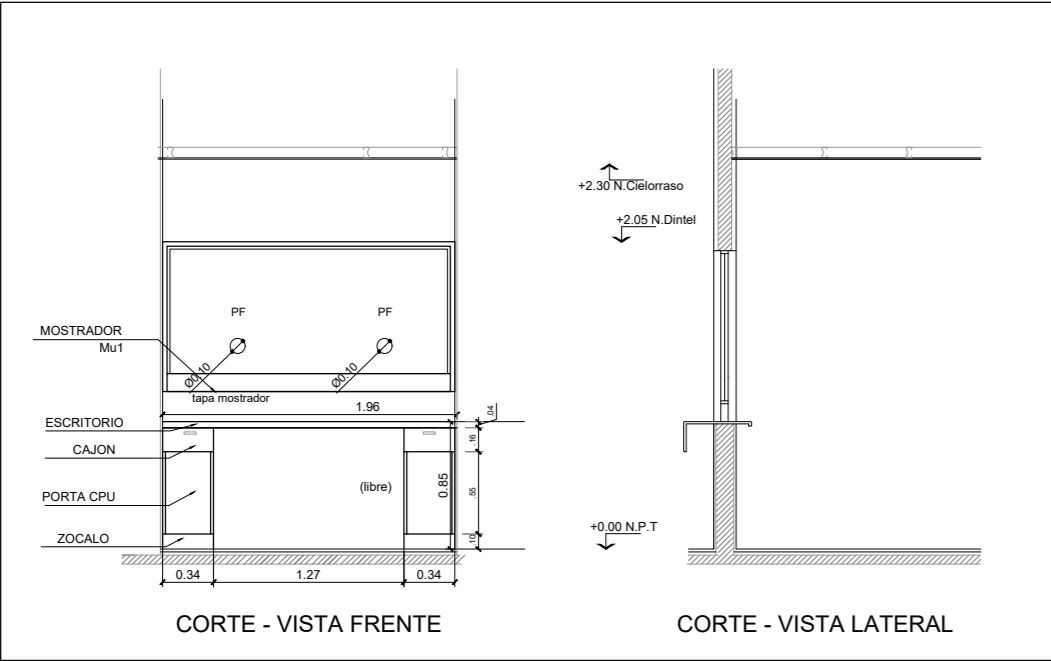


LOCAL		-
Especificaciones	PRE-MARCO	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCO	Aluminio, terminación blanco brillante, línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	HOJA	Ventana de 2 hojas tipo corrediza, terminación blanco brillante. Línea modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas sobre eje horizontal.
	HERRAJE	Corrediza: 2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3.
	CONTRAVIDRIO	Int: Curvos Mat. IDEM Marcos. Ext: Rectos Mat. IDEM Marcos.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

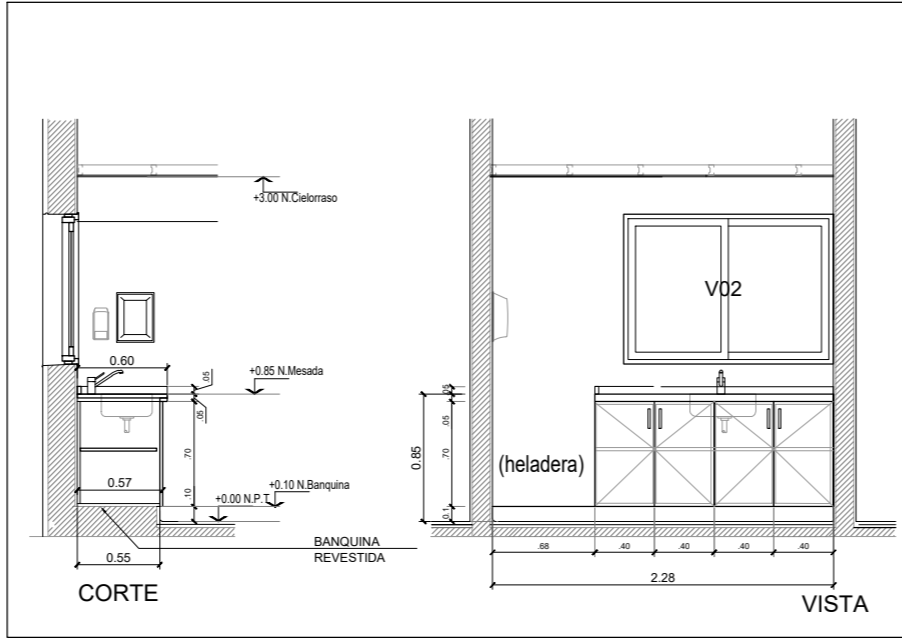
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.I.C. SANGUINETTI		
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		
Director Provincial: Cdor. Carlos Colombini.	UBICACION: Corrientes nº 2301		
	Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS - VENTANAS ESCALA: 1:25		
	N de expediente:	Fecha: ENERO 2019	N plano: Total: 1819

MU1	Puestos de Atención al Publico y Mueble de Guardado
CANTIDAD	3
UBICACIÓN	



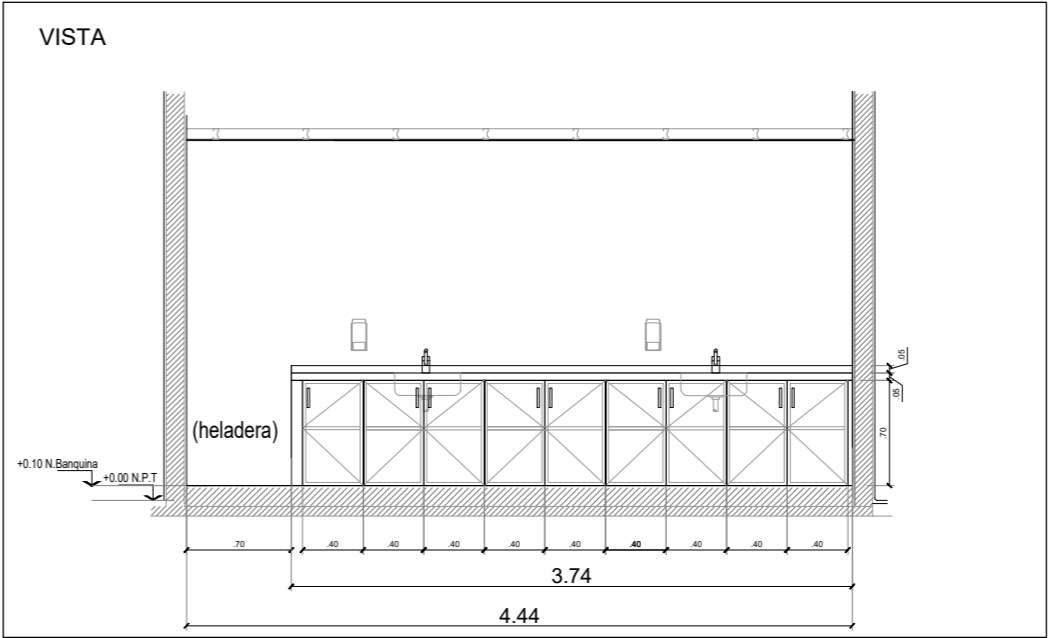
MOSTRADOR	---	HERRAJES	BISAGRAS	---
			TIRADORES	CURVO 126mm (cajones) + CUBETAS EMBUTIDAS
ESCRITORIO	3 PUESTOS DE ATENCION S/DIBUJO. C/ MODULO PORTA CPU Y CAJON. APOYADOS SI/ MUEBLES BAJOS Y MENSULAS		CERRADURA	puertas corredizas BRONCE CROMO MATE
			GUIAS	TELESCOPICAS REFORZADAS
MUEBLE	ARMARIO LATERAL, PARTE BAJA CERRADA C/ PUERTAS CORREDIZAS, PARTE SUPERIOR ABIERTA CON ESTANTES REGULAB.	MATERIALES		PLACA MELAMINICA BASE MDF 18mm, CALIDAD MASISA, COLOR A DEF. CANTOS ABS. TAPAS DE ESCRITORIOS DE 36mm
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA		ZOCALO		10cm MELAMINA REVESTIDA ACERO INOX

M3	MESADA + MUEBLE
CANTIDAD	2
UBICACIÓN	VACUNATORIO - OFFICE



MESADA				MUEBLE	
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM			MÓDULOS	BAJO MESADA
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERÍA MONOCOMANDO				2 MOD. DOBLES C/PUERTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO.
COLOCACIÓN	SI/ MUEBLE BAJOMESADA				ALACENA
ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM		---
PILETA	DE A11"DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR			MATERIALES	PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS DE 5 MM
GRIFERÍA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA				ARTICULADAS PIMUEBLES DE COCINA. CALIDAD HAFELE
	FV 90 SWING				CURVO 126 MM BRONCE CROMO MATE
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR				TIPO TAMBOR, EN TODOS LOS MODULOS
				HERRAJES	TIRADORES
					CERRADURA
					GUIAS
OBS. 1 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 1 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL					
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA					

M2	MESADA + MUEBLE
CANTIDAD	1
UBICACIÓN	ENFERMERÍA



MESADA				MUEBLE		
MATERIAL	GRANITO GRIS MARA ESPESOR 25 MM			MÓDULOS	BAJO MESADA	
TRASFOROS	PARA PILETA Y GRIFERÍA MONOCOMANDO **				3 MOD. DOBLES C/PUEARTAS Y ESTANTES REGULABLES, SIN FONDO, ESQUINERO ABIERTO C/ ESTANTE	
COLOCACIÓN	SI/ MUEBLES BAJOMESADA y ANGULOS AMURADOS				ALACENA	
ZOCALO	5 CM	REGRUESO	2.5 CM	MATERIALES	1 ESTANTERIA ABIERTA S/DIBUJO	
PILETA	DE A 1/2"DE 34 X 44 X 16 cm TIPO JOHNSON MOD.E44 O SIMILAR				PLACA MELAMINICA BASE MDF 18 MM, CALIDAD MASISA, COLOR A DEFINIR. CANTOS ABS DE 5 MM	
GRIFERÍA	JUEGO MONOCOMANDO PARA MESADA FV 90 SWING				BISAGRAS	
DESCARGA	DE PPL ESTANDAR			TIRADORES		
				CERRADURA		
				GUIAS	---	
OBS. 2 DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO + 2 DISPENSER DE TOALLAS DE PAPEL						
** INCLUIR TRASFOROS O PASES PARA CONEXIONES EQUIPOS DE ESTERILIZACION, A VERIFICAR EN OBRA						
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA						

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		C.I.C. SANGUINETTI	
	PARTIDO: MORENO - PROVINCIA DE BUENOS AIRES		UBICACION: Corrientes n° 2301	
	Director Provincial: Cdr. Carlos Colombini.		Plano: DETALLE DE MUEBLES ESCALA: 1:25	
N de expediente:		Fecha:	N plano:	Total:
		ENERO 2019	19	19



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2019 - Año del centenario del nacimiento de Eva María Duarte de Perón

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: EX-2019-07715406-AMBA-CAPS-GRUPO 4.12a - Documentación Gráfica

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 83 pagina/s.