

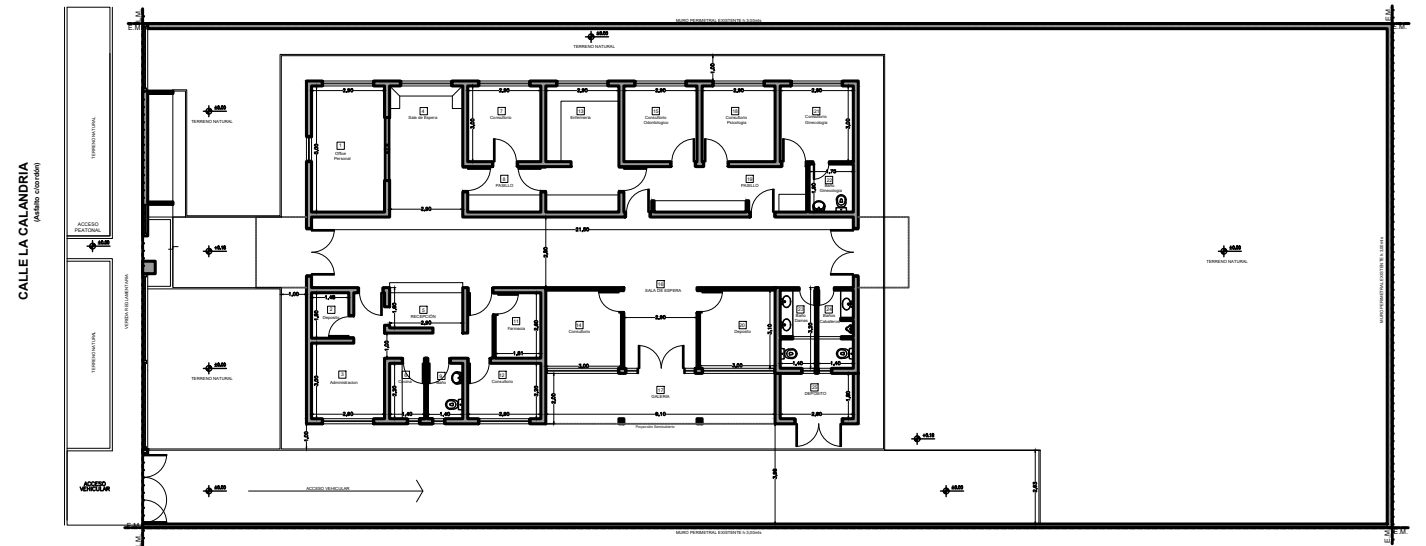
DOCUMENTACION GRAFICA

**C.A.P.S ALTE. BROWN
GRUPO 2.8**

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

CAPS Nº 11 “La Gloria”

ALMIRANTE BROWN – GRUPO 2.8



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"

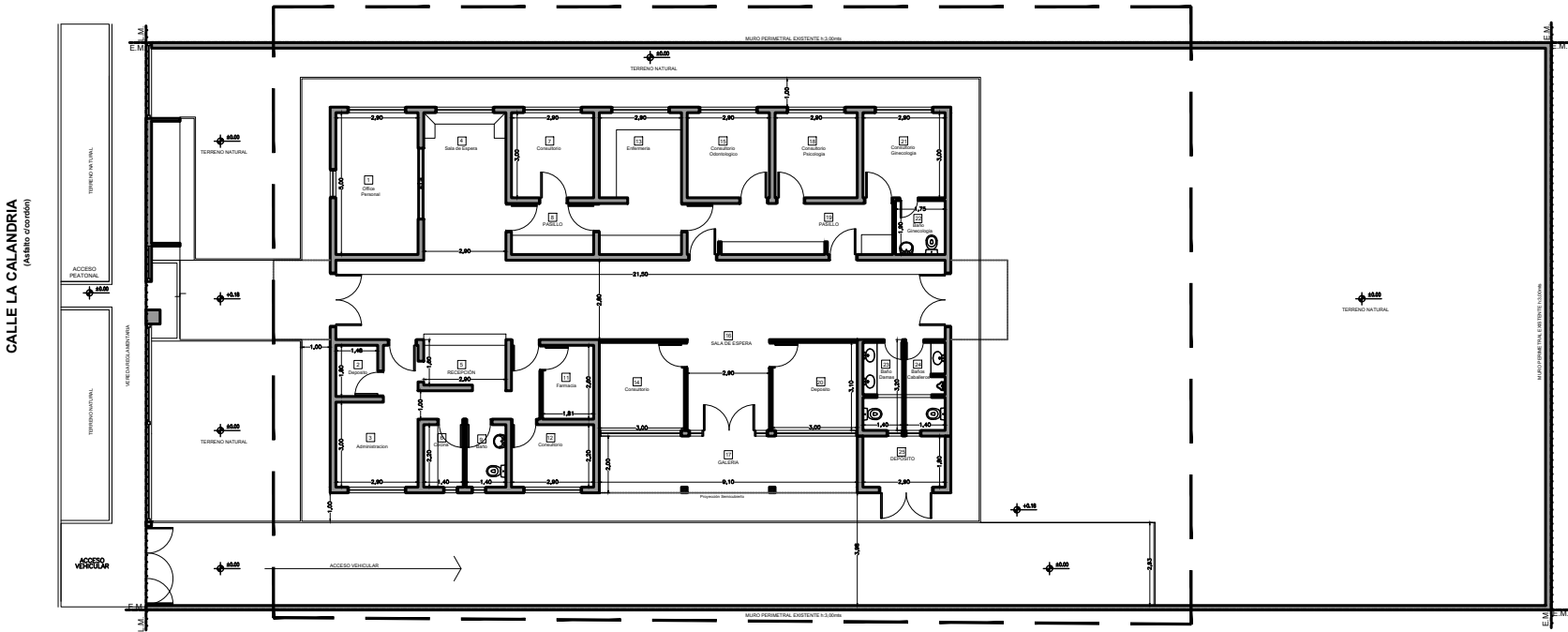
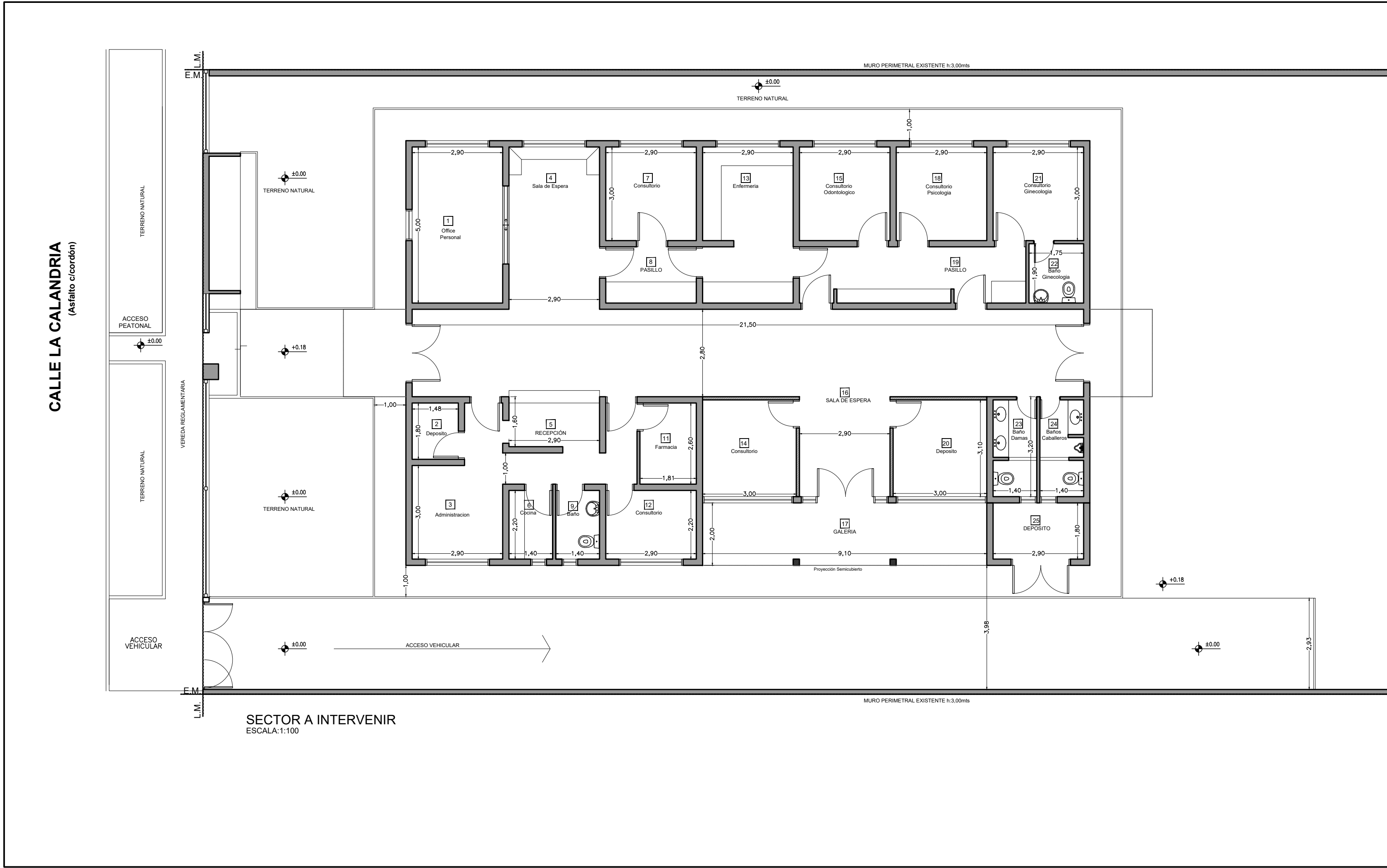
PARTIDO: **Almirante Brown**

UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
IMPLANTACION

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 01	Total: 23
------------------	----------------------	-----------------------	---------------------



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

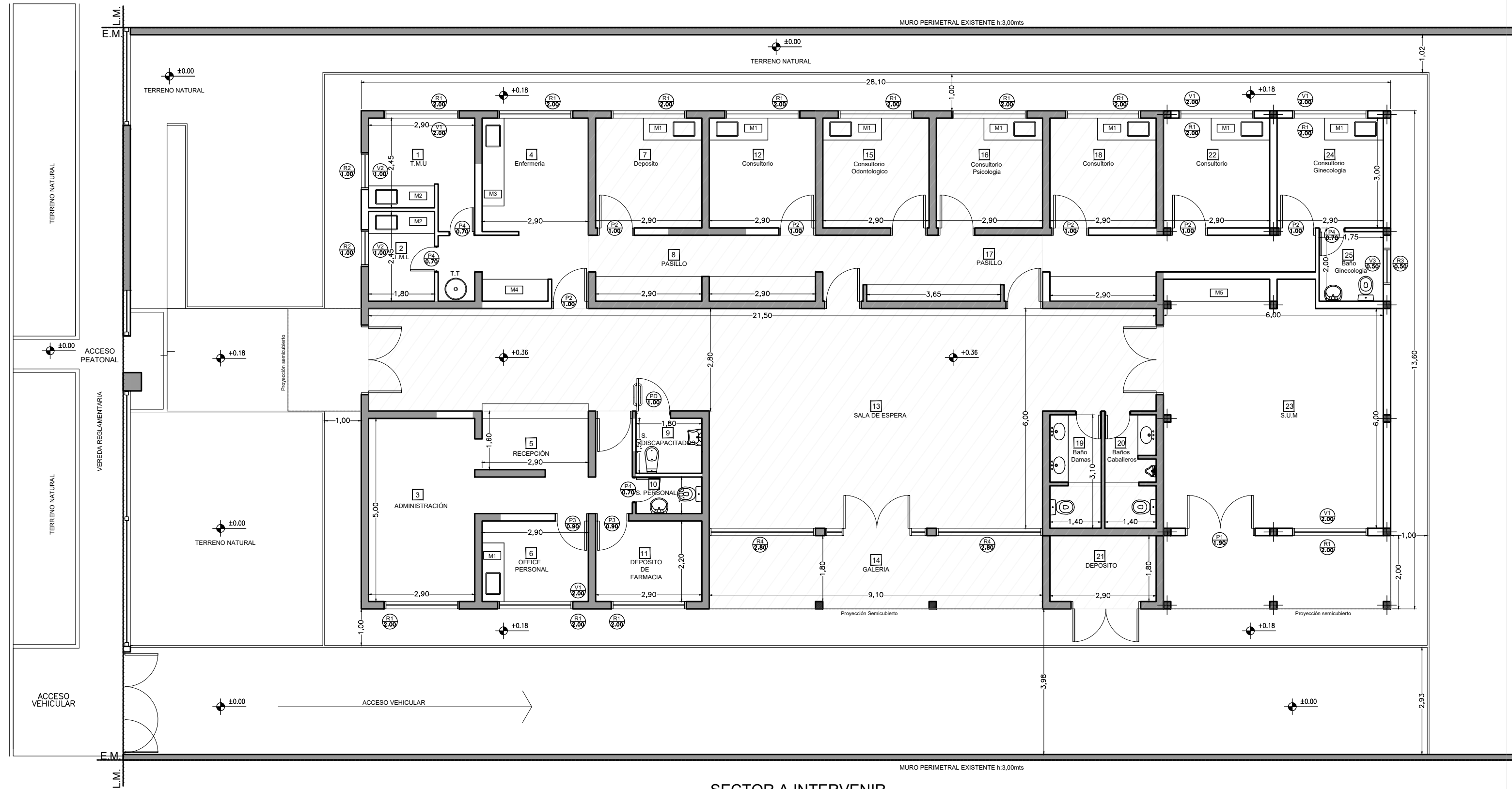
REFERENCIAS

- MURO EXISTENTE
- COLUMNA EXISTENTE

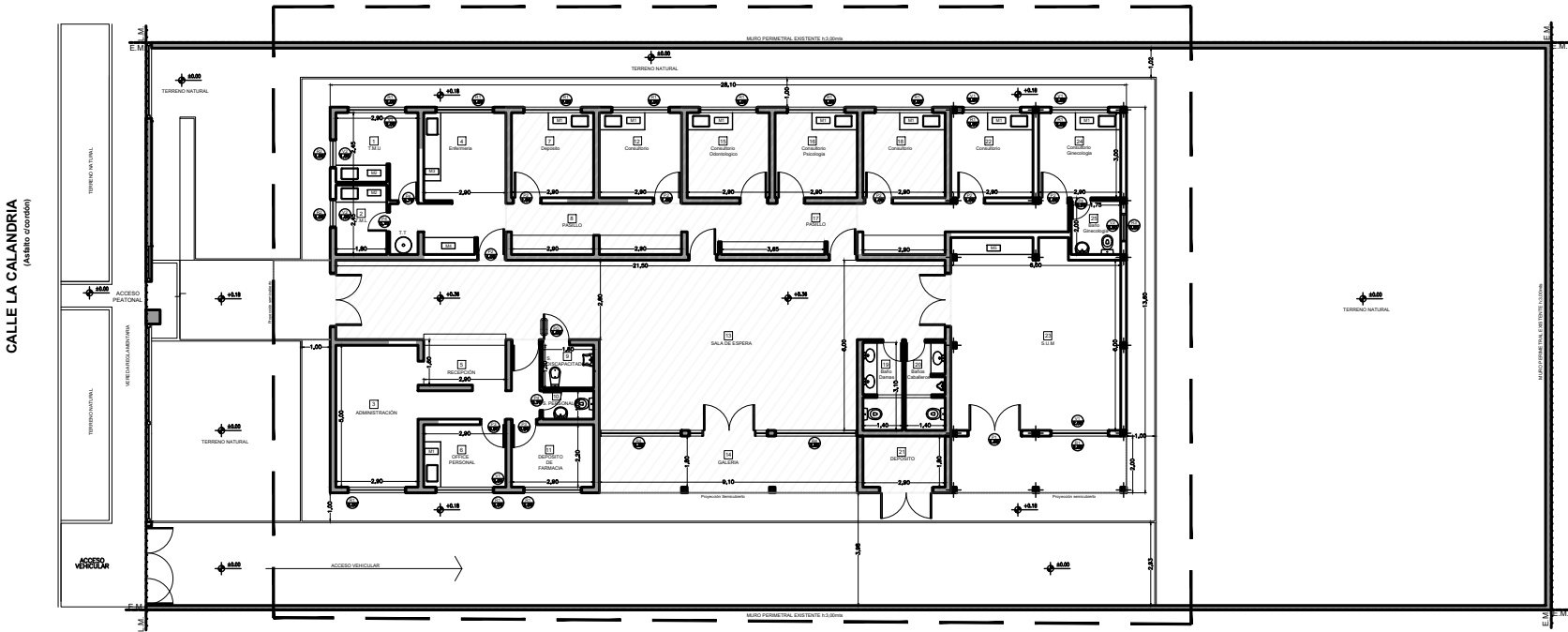
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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 N° 11 "LA GLORIA"		
	PARTIDO: Almirante Brown		
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre		
Director General: Arq. Adrian La Motta	Plano: SITUACIÓN ACTUAL		
	ESCALA: 1:100 - 1:250		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 02 Total: 23

CALLE LA CALANDRIA
(Asfalto c/cordón)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

REFERENCIAS
SECTOR SIN INTERVENIR

REFERENCIAS
MURO EXISTENTE
MURO A CONSTRUIR
COLUMNA EXISTENTE
COLUMNA A CONSTRUIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

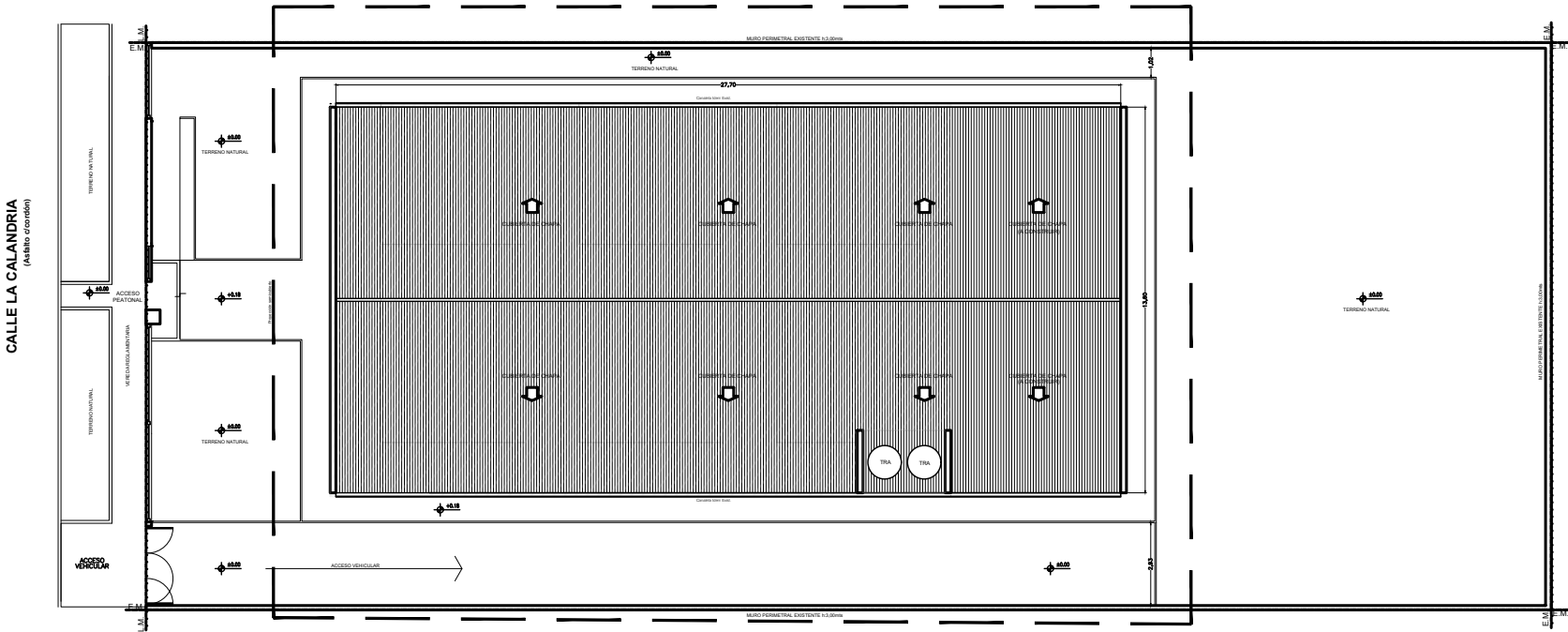
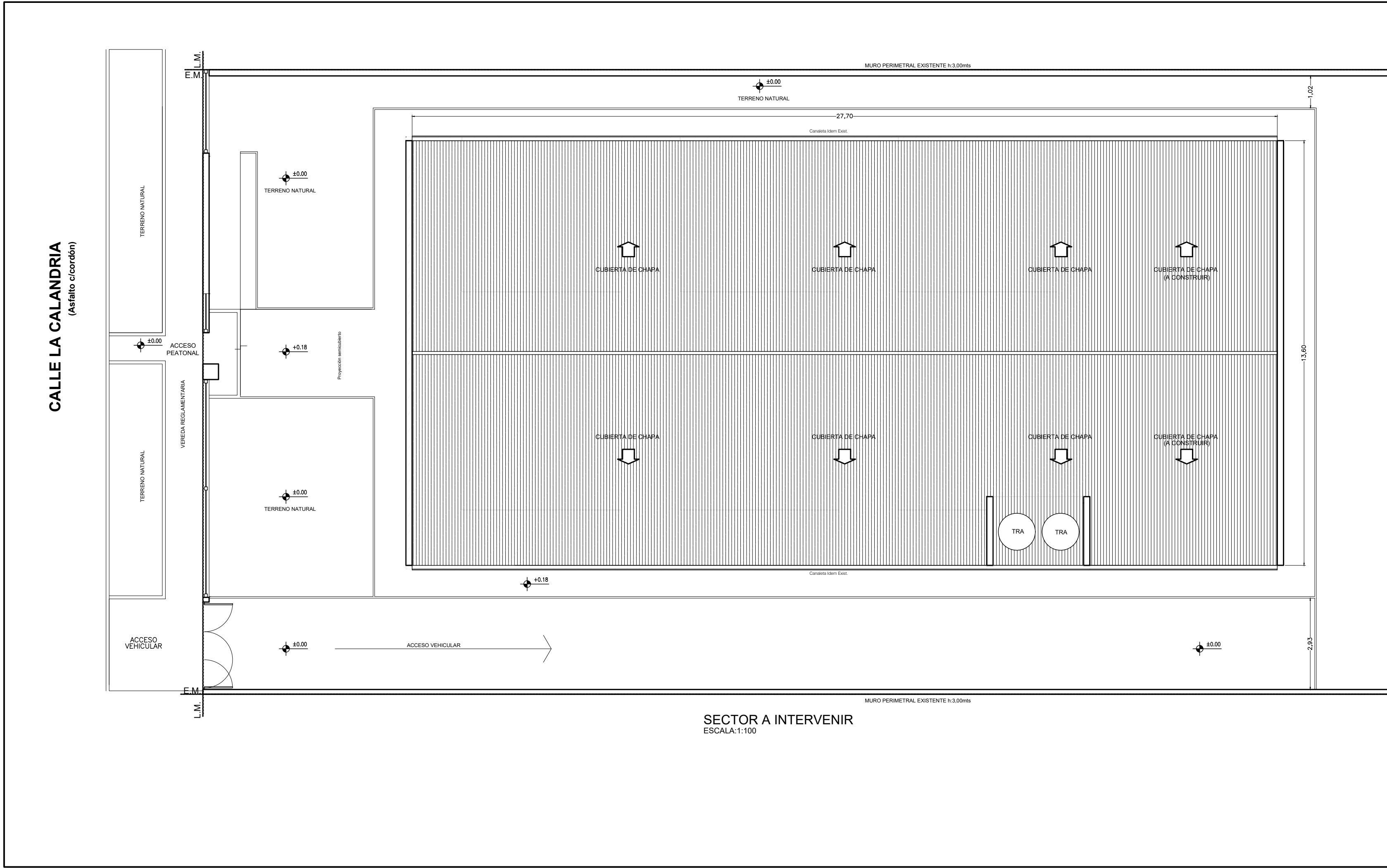
OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Plano:
PLANTA ARQUITECTURA

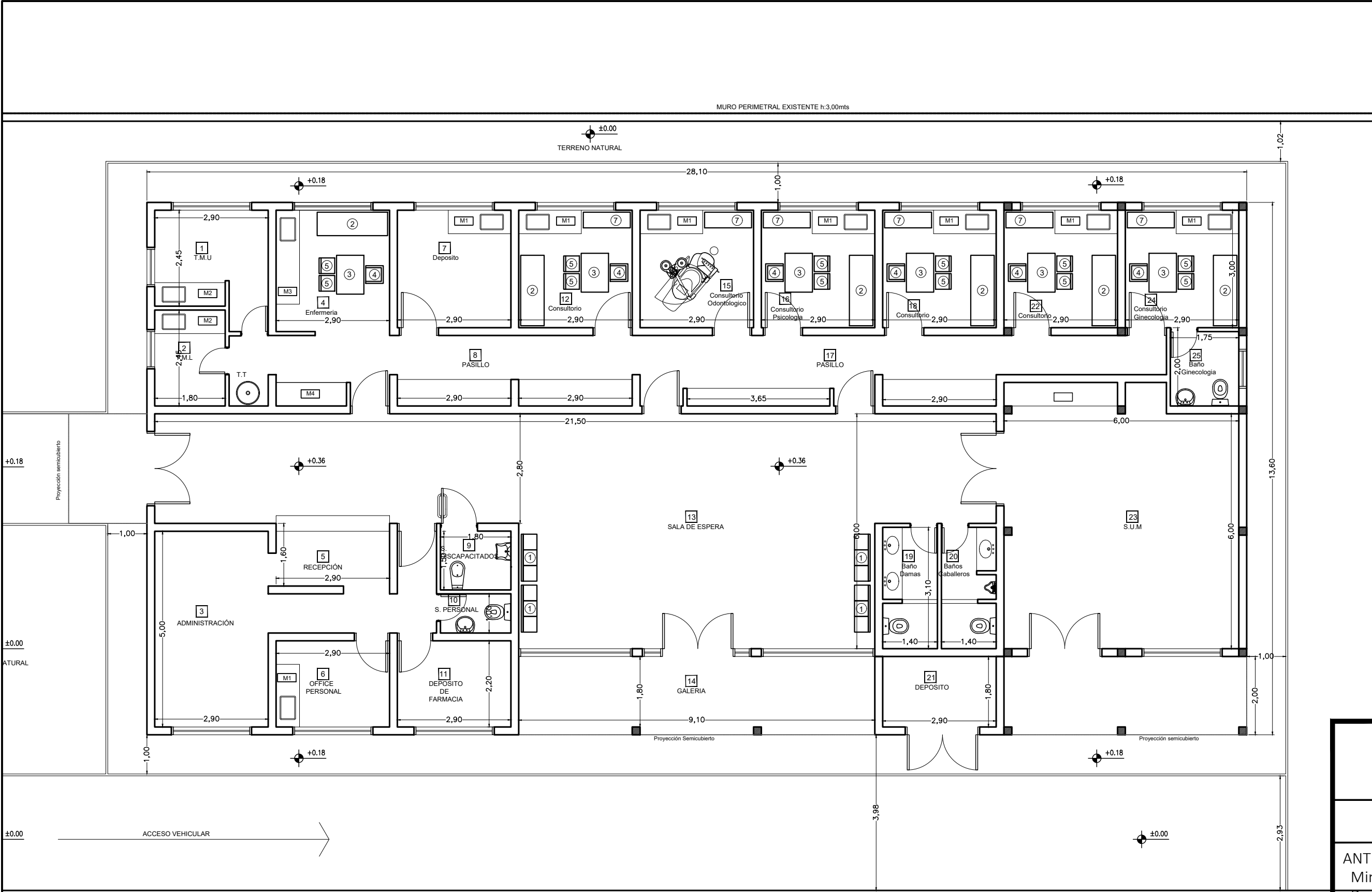
ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 03	Total: 23
------------------	----------------------	-----------------------	---------------------



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"		
	PARTIDO: Almirante Brown		
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre		
Director General: Arq. Adrian La Motta	Plano: PLANTA TECHOS		
	ESCALA: 1:100 - 1:250		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 04 Total: 23



REFERENCIAS

- 1 - Tandem de Asientos
- 2 - Camilla
- 3 - Escritorio p/ médico
- 4 - Silla giratoria
- 5 - Silla pacientes
- 6 - Mueble guardado S.U.M.
- 7 - Mueble guardado consultorio

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

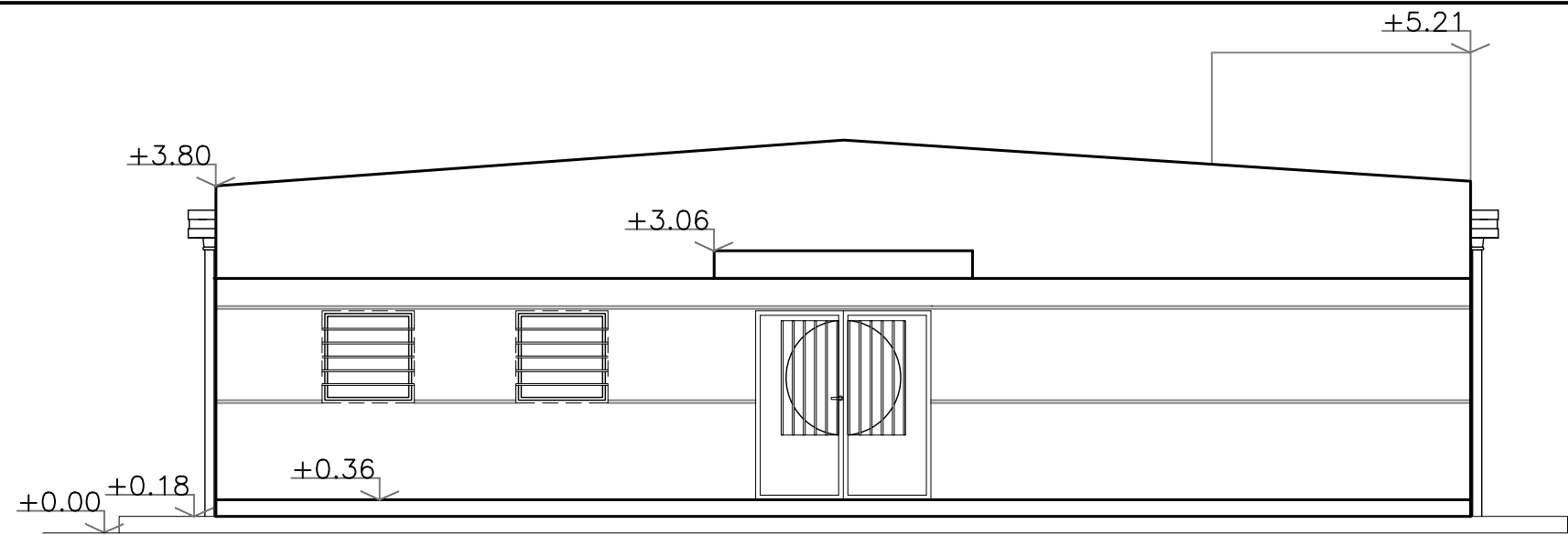
OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

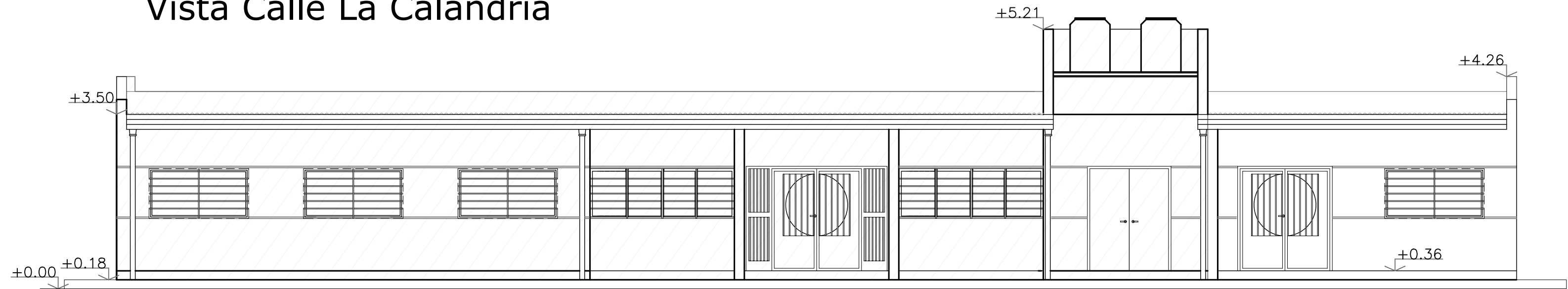
Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
PLANTA EQUIPAMIENTO

ESCALA: 1:100			
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		05	23



Vista Calle La Calandria



Vista Izquierda



Vista Derecha

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
VISTAS

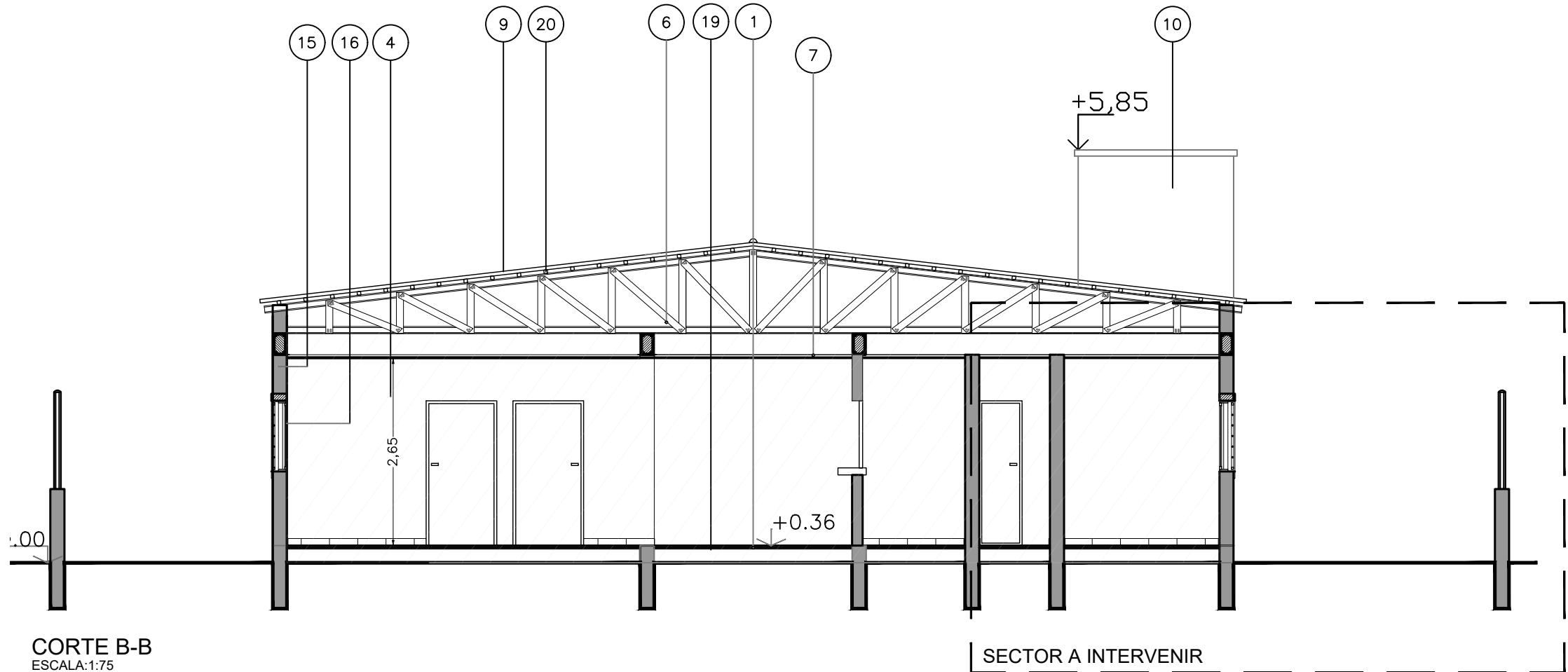
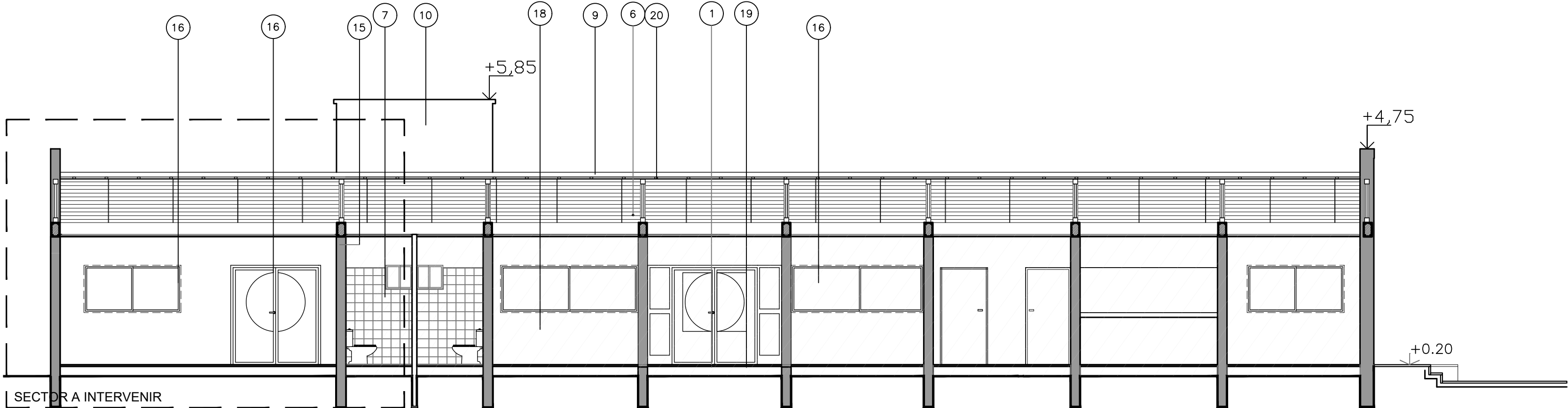
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		06	23

REFERENCIAS:

- 1) Piso tipo y características según ídem existente
- 2) Losetas pretensadas 0.30m
- 3) Contrapiso con carpeta cemento
- 4) Revoque monocapa (hidrófugo, grueso y fino, color y textura), s/ planilla de locales.-
Muro doble de ladrillo comun revocado c/ cámara de aire (aproximadamente 5 cm) conformado por tabique de ladrillo hueco interior de 12 cm con aislación hidrófuga vertical y ladrillo común exterior con revoque plastico con color incorporado
- 5) Zócalo exterior perimetral rehundido de cemento fratazado - h=0.20 m.-
- 6) Estructura cabriada metálica. Techado asphaltico c/ fieltro termo acustico de lana de vidrio esp. 20mm.
- 7) Cielorraso : membrana aluminizada doble en base a espuma termoplástica esp. 10 mm.-
- 8) Revestimiento ídem existente
- 9) Cubierta de chapa ondulada nº24 aluminizada.-
- 10) Tanques de agua capacidad según cálculo Dto. Téc. Complementario
- 11) Revoque liso fino y grueso p/ interior a la cal pintado s/ planilla de locales.
- 12) Monolito según plano de detalle.-
- 13) Terreno mejorado, compactado y nivelado.
- 14) Muro ladrillo cerámico hueco e: 10 cm.
- 15) Muro ladrillo cerámico hueco e: 20 cm.
- 16) Carpintería según plano de carpinterías.
- 17) Contrapiso de cascote empastados esp. 12 cm. s/tosca compactada.
- 18) Aislacion hidrófuga s/planilla de locales.
- 19) Mesada granito s/planilla
- 20) Membrana tipo Isolant TBA10 - Cámara de aire. Aluminio en ambas caras
- 20) Correas metálicas según cálculo

CORTE A-A
ESCALA:1:75



- REFERENCIAS
- SECTOR SIN INTERVENIR
- REFERENCIAS
- MURO EXISTENTE
 - MURO A CONSTRUIR
 - COLUMNA EXISTENTE
 - MURO A CONSTRUIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

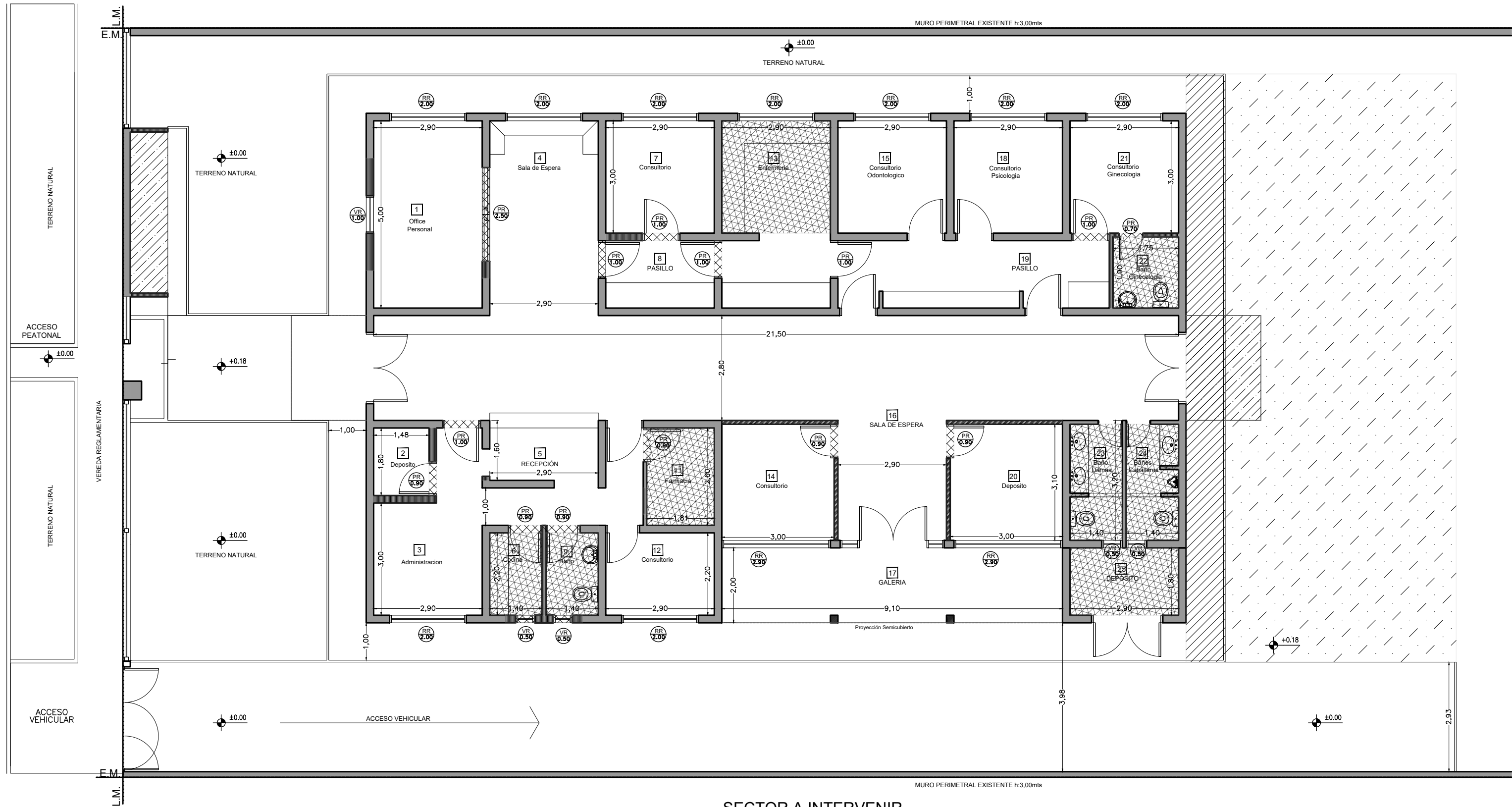
Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
CORTES

ESCALA: 1:75

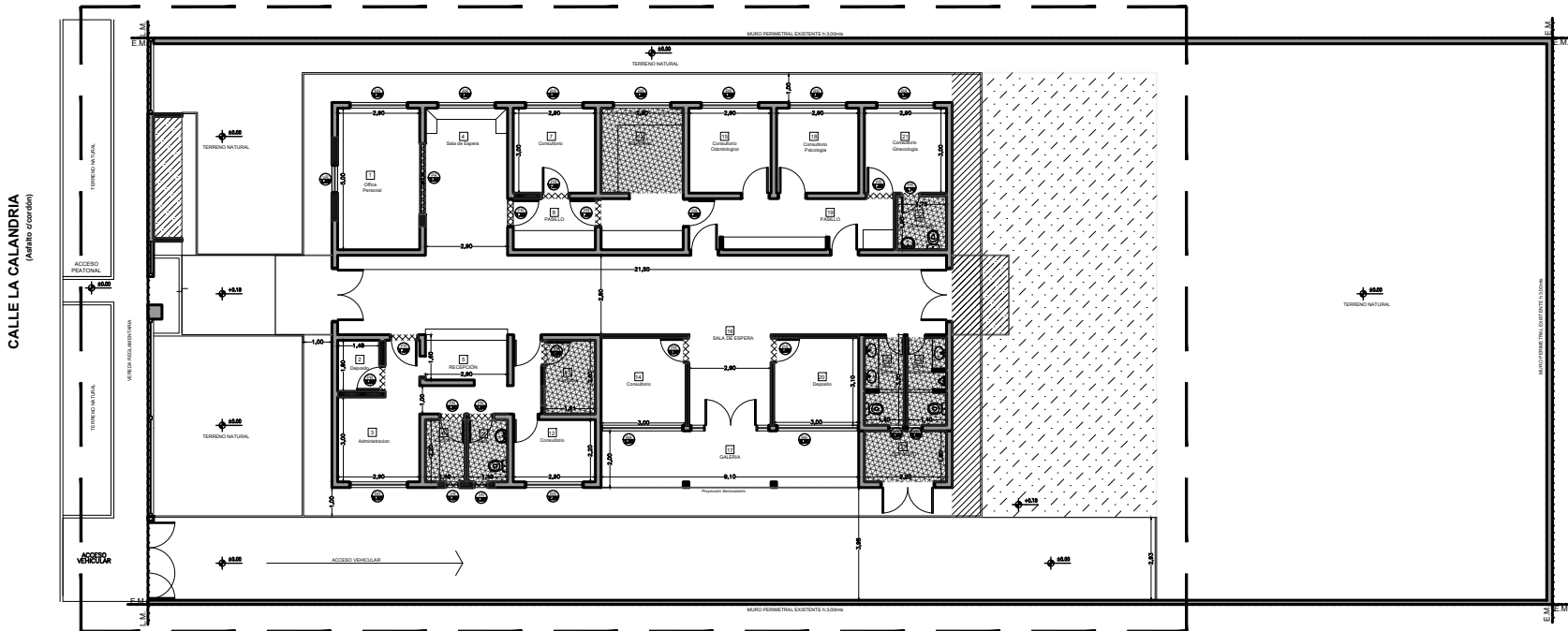
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		07	23

CALLE LA CALANDRIA
(Asfalto c/cordón)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:100

- RETIRO CARPINTERIAS
- DEMOLICION MAMPOSTERIA
- DESMONTE PISO Y CONTRAPISO
- LOSA A DEMOLER
- DESMONTE COMPLETO (Mesadas - Instalaciones s/esp.)
- DESMONTE TERRENO NATURAL
- DESMONTE DE TABIQUE ROCA DE YESO
- CARPINTERIA A RETIRAR



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

SECTOR A INTERVENIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

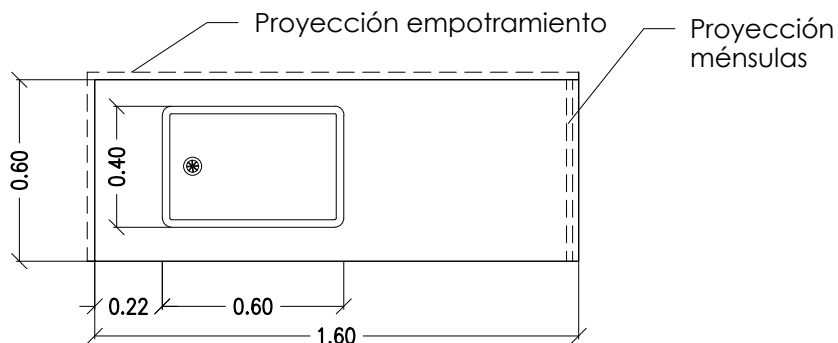
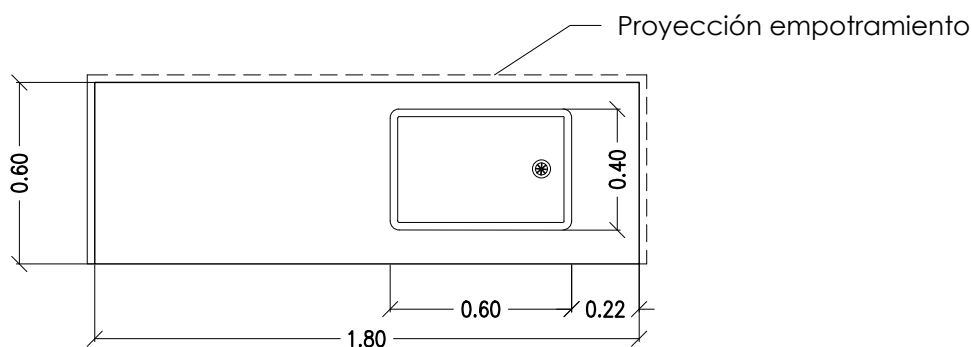
Plano:
PLANTA DE DEMOLICIÓN
ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		08	23

M1 - M2

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M1
(cant. 8)M2
(cant. 2)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**

UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
MESADAS

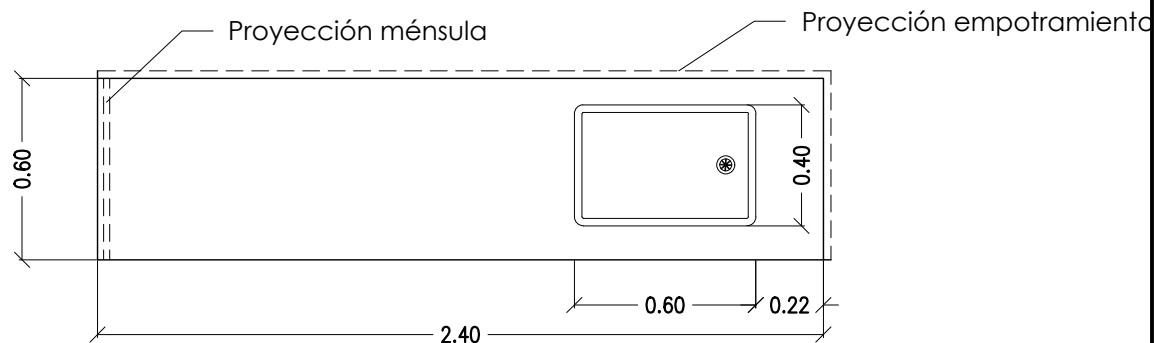
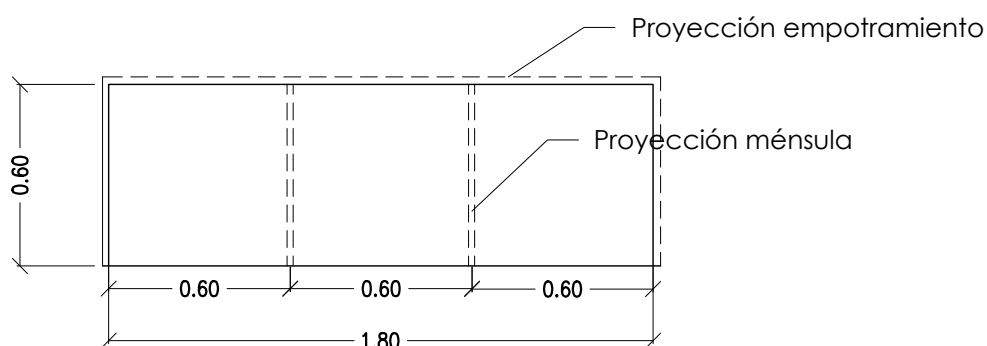
ESCALA: 1:25

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		09	23

M3 - M4

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M3
(cant. 1)M4
(cant. 1)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**

UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
MESADAS

ESCALA: 1:25

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		10	23

MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P1

HOJA: chapa BWG N°22 con vidrio

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

VIDRIOS: transparente 6 mm en paño superior, cristal laminado de seguridad incoloro 3+3 mm en paño inferior

PASADORES: de embutir

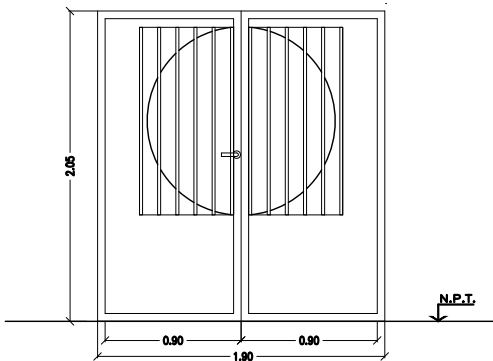
CANTIDAD: 1 (uno)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: dos hojas, batiente a 90°

OBSERVACIONES:

Paño superior fijo s/figura con rejas de tubo cuadrado de 20x20x2 mm. incorporadas al marco. Separación: 0.15 m entre ejes.



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P2

HOJA: placa con revestimiento melamínico y vidrio c/ marco de madera

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

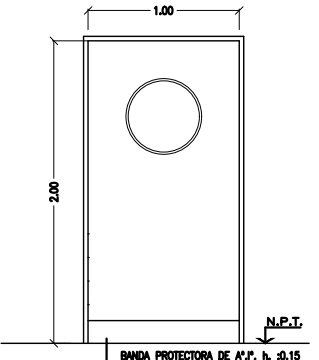
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 6 (seis)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P3

HOJA: placa con revestimiento melamínico

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

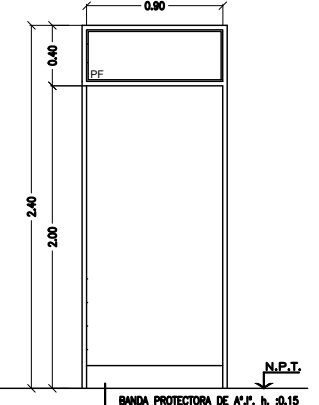
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 2 (dos)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P4

HOJA: placa con revestimiento melamínico

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

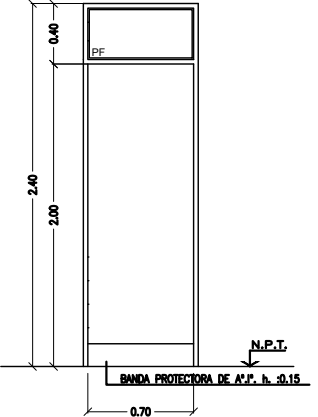
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 4 (cuatro)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

PD

HOJA: placa con revestimiento melamínico

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

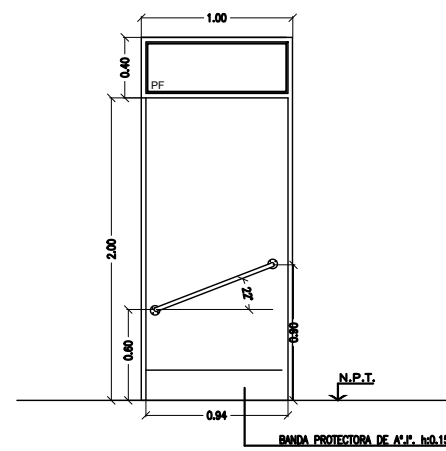
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 1 (una)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: batiente a 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura. Apertura hacia afuera. Tirador e/ambas caras de tubos de acero inox de 0.05.



TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

- 1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado. (rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).
- 2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro (reja de tubo cuadrado).
- 3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.
- 4) de perfilera de aluminio extruidas con color incorporado.
- 5) estructura de tubos cuadrados soldados entre sí y parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLEMENTARIO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios, se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

- a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm
- b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm
- c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

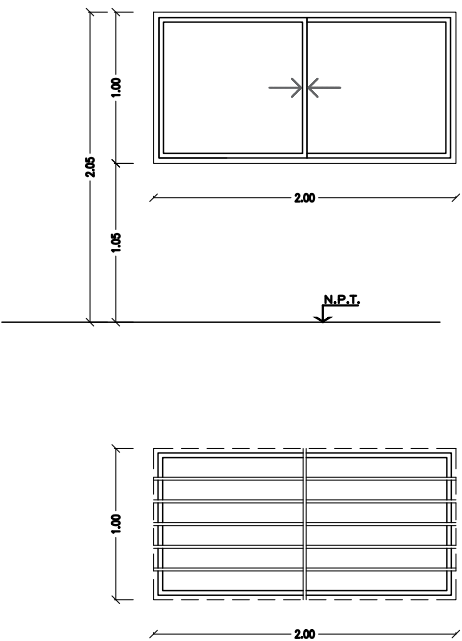
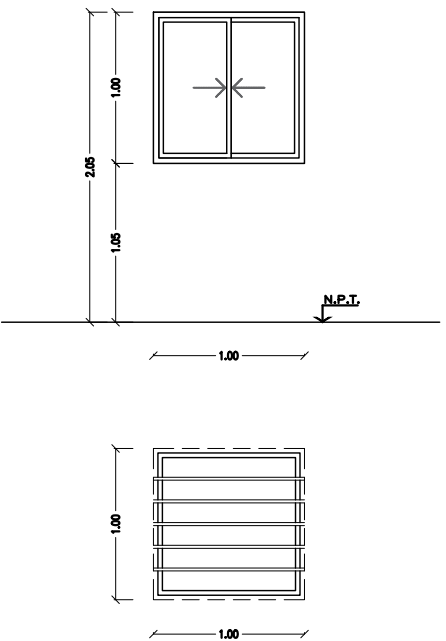
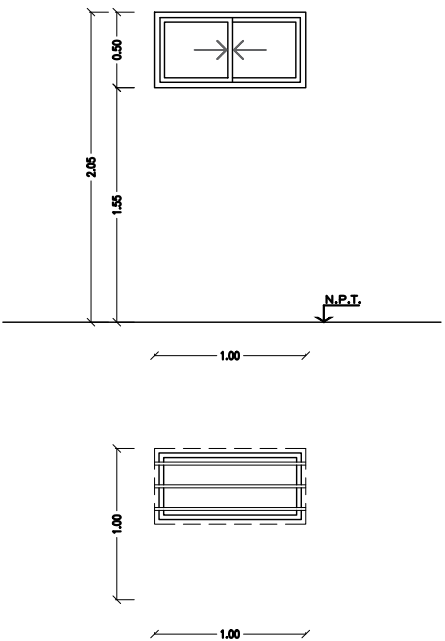
OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Plano:
CARPINTERIAS

ESCALA: 1:50

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		11	23

<table><tr><td>MARCO: aluminio</td><td>HERRAJES: del sistema</td><td rowspan="4">V1</td></tr><tr><td>HOJA: aluminio</td><td></td></tr><tr><td>VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm</td><td>CERRADURA:</td></tr><tr><td>CONTRAVIDRIOS: Aluminio</td><td>CANTIDAD: 5 (cinco)</td></tr><tr><td colspan="2">FORMA DE ABRIR: corrediza</td><td>Esc.:1:50</td></tr><tr><td colspan="3">OBSERVACIONES:</td></tr><tr><td colspan="3">REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo</td></tr></table>	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V1	HOJA: aluminio		VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 5 (cinco)	FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50	OBSERVACIONES:			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo			<table><tr><td>MARCO: aluminio</td><td>HERRAJES: del sistema</td><td rowspan="4">V2</td></tr><tr><td>HOJA: aluminio</td><td></td></tr><tr><td>VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm</td><td>CERRADURA:</td></tr><tr><td>CONTRAVIDRIOS: Aluminio</td><td>CANTIDAD: 2 (dos)</td></tr><tr><td colspan="2">FORMA DE ABRIR: corrediza</td><td>Esc.:1:50</td></tr><tr><td colspan="3">OBSERVACIONES:</td></tr><tr><td colspan="3">REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo</td></tr></table>	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V2	HOJA: aluminio		VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 2 (dos)	FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50	OBSERVACIONES:			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo			<table><tr><td>MARCO: aluminio</td><td>HERRAJES: del sistema</td><td rowspan="4">V3</td></tr><tr><td>HOJA: aluminio</td><td></td></tr><tr><td>VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm</td><td>CERRADURA:</td></tr><tr><td>CONTRAVIDRIOS: Aluminio</td><td>CANTIDAD: 1 (una)</td></tr><tr><td colspan="2">FORMA DE ABRIR: corrediza</td><td>Esc.:1:50</td></tr><tr><td colspan="3">OBSERVACIONES:</td></tr><tr><td colspan="3">REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo</td></tr></table>	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V3	HOJA: aluminio		VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 1 (una)	FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50	OBSERVACIONES:			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo		
MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V1																																																						
HOJA: aluminio																																																								
VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:																																																							
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 5 (cinco)																																																							
FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50																																																						
OBSERVACIONES:																																																								
REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo																																																								
MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V2																																																						
HOJA: aluminio																																																								
VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:																																																							
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 2 (dos)																																																							
FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50																																																						
OBSERVACIONES:																																																								
REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo																																																								
MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V3																																																						
HOJA: aluminio																																																								
VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:																																																							
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 1 (una)																																																							
FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50																																																						
OBSERVACIONES:																																																								
REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo																																																								
 <p>R1</p>	 <p>R2</p>	 <p>R3</p>																																																						

TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

- 1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado.
(rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).
- 2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro
(reja de tubo cuadrado).
- 3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.
- 4) de perfiliería de aluminio extruidas con color incorporado.
- 5) estructura de tubos cuadrados soldados entre sí y
parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLETAMIENTO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios,
se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

- a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm
- b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm
- c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

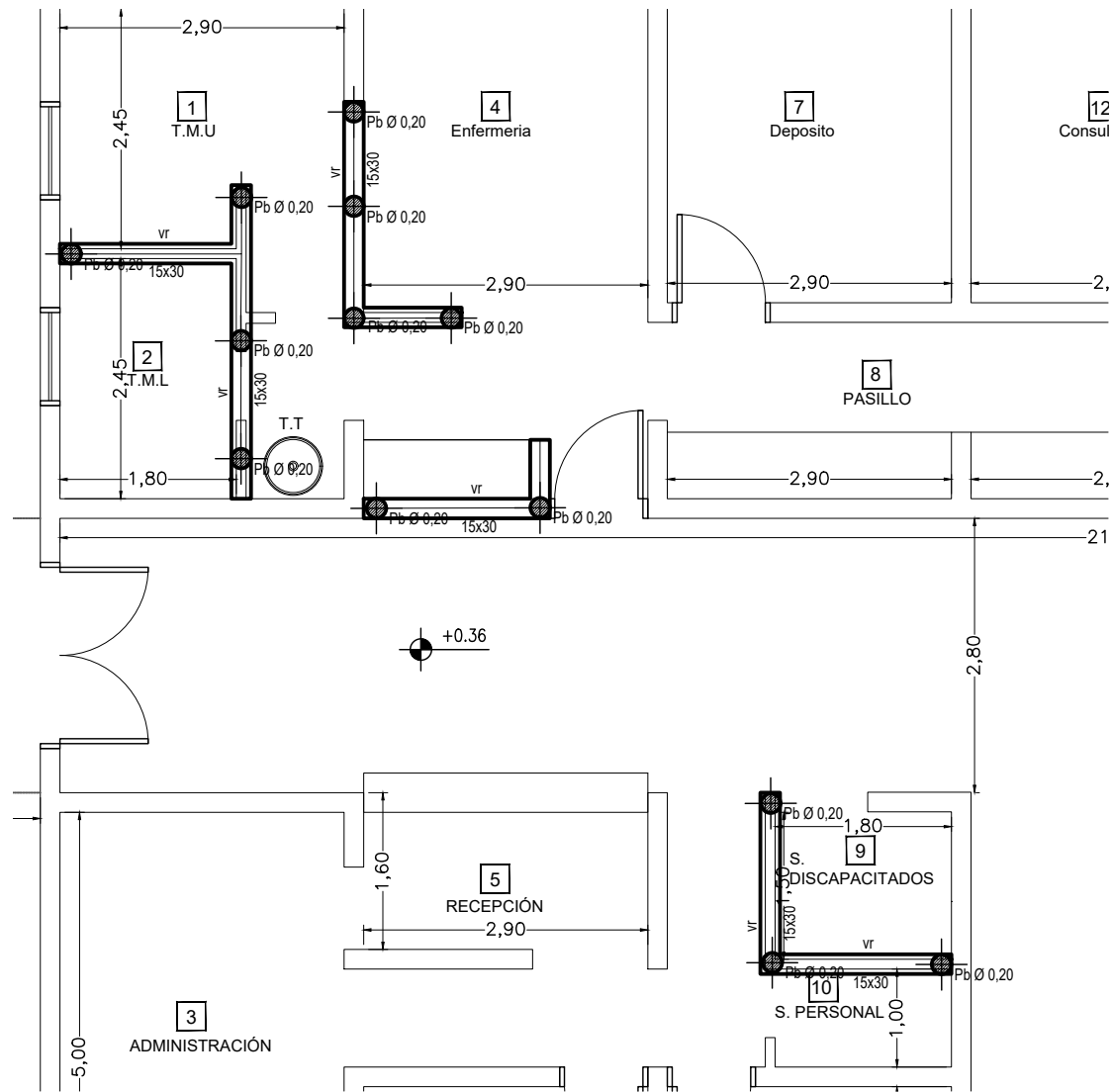
PARTIDO: **Almirante Brown**

UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Plano:
CARPINTERIAS

ESCALA: 1:50

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		12	23



Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa (σ'_{bk} = 210 kg/cm²)
Acero:
ADN 420 MPa (σ'_{ek} = 4.200 kg/cm²)

PREDIMENSIONADO
BASES
- B1= 0.70 x 1.00 m
- B2 = 0.80 x 0.80 m
- B3 = 1.00 x 1.00 m

VIGAS DE FUNDACION
- VF = 0.15 x 0.30 m
- VR = 0.15 x 0.30 m

VIGAS
- V = 0.15 x 0.30 m

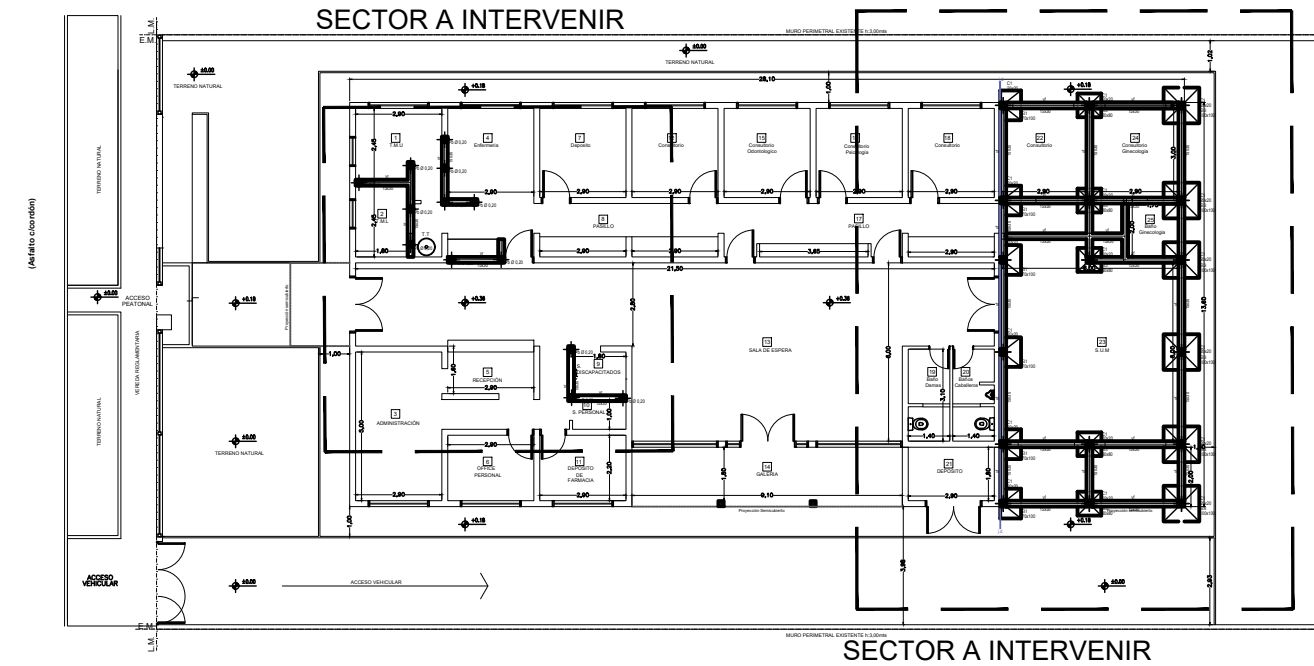
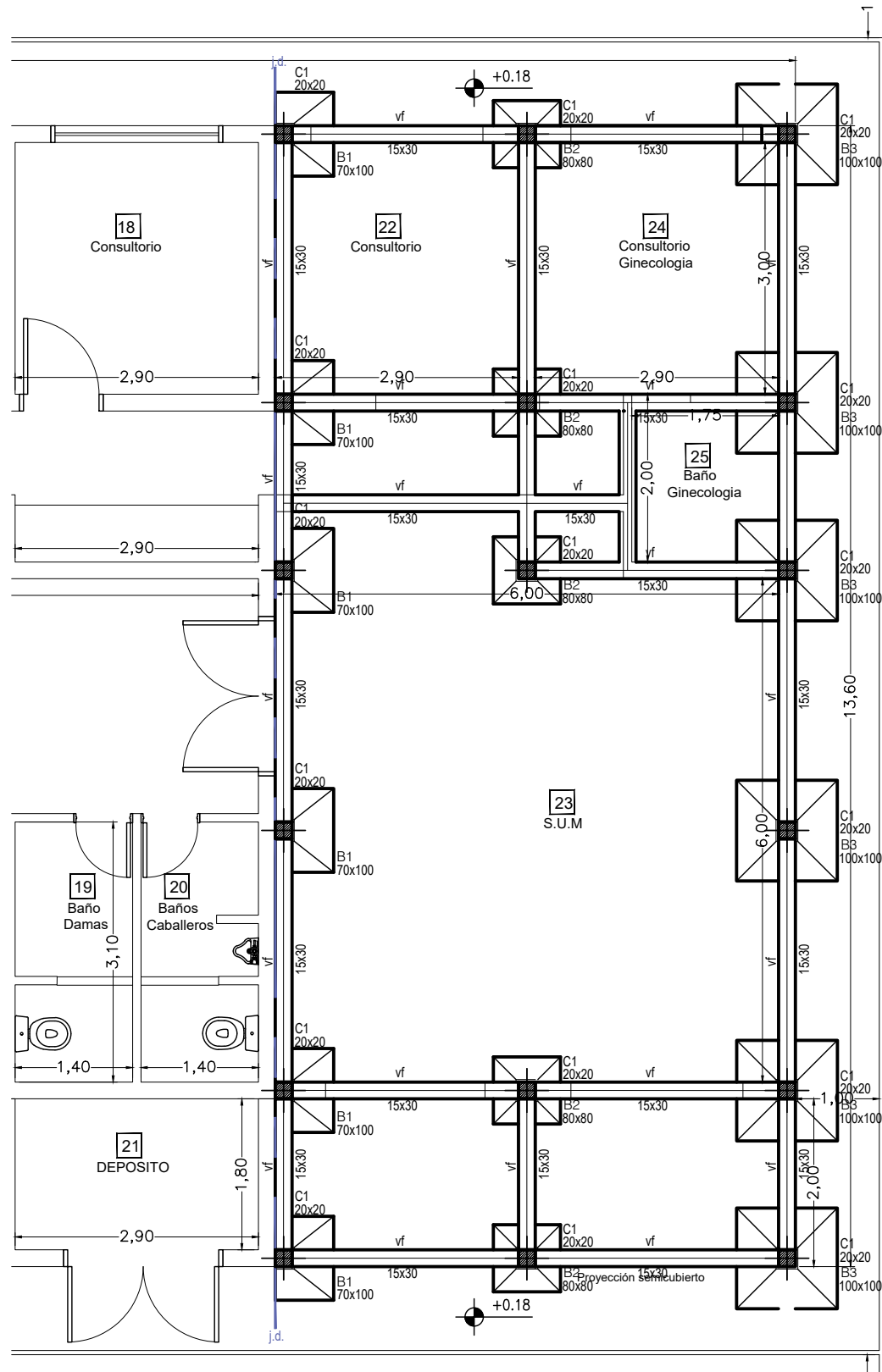
PILOTINES
- Pb (Pilotín bulbo) = Ø 0.20 m

RECUBRIMIENTOS MINIMOS
- en bases = 5 cm
- en troncos = 4 cm

Tensión de Suelo σ adm/ terreno = 1 kg/cm²
Cota de Fundación = - 2.00 m

La cota de fundación junto con la tensión admisible del terreno serán verificadas con el correspondiente estudio de suelos.

NOTA: El predimensionado es a fin de igualar las ofertas. La Contratista deberá presentar el cálculo y proyecto ejecutivo de la estructura.



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

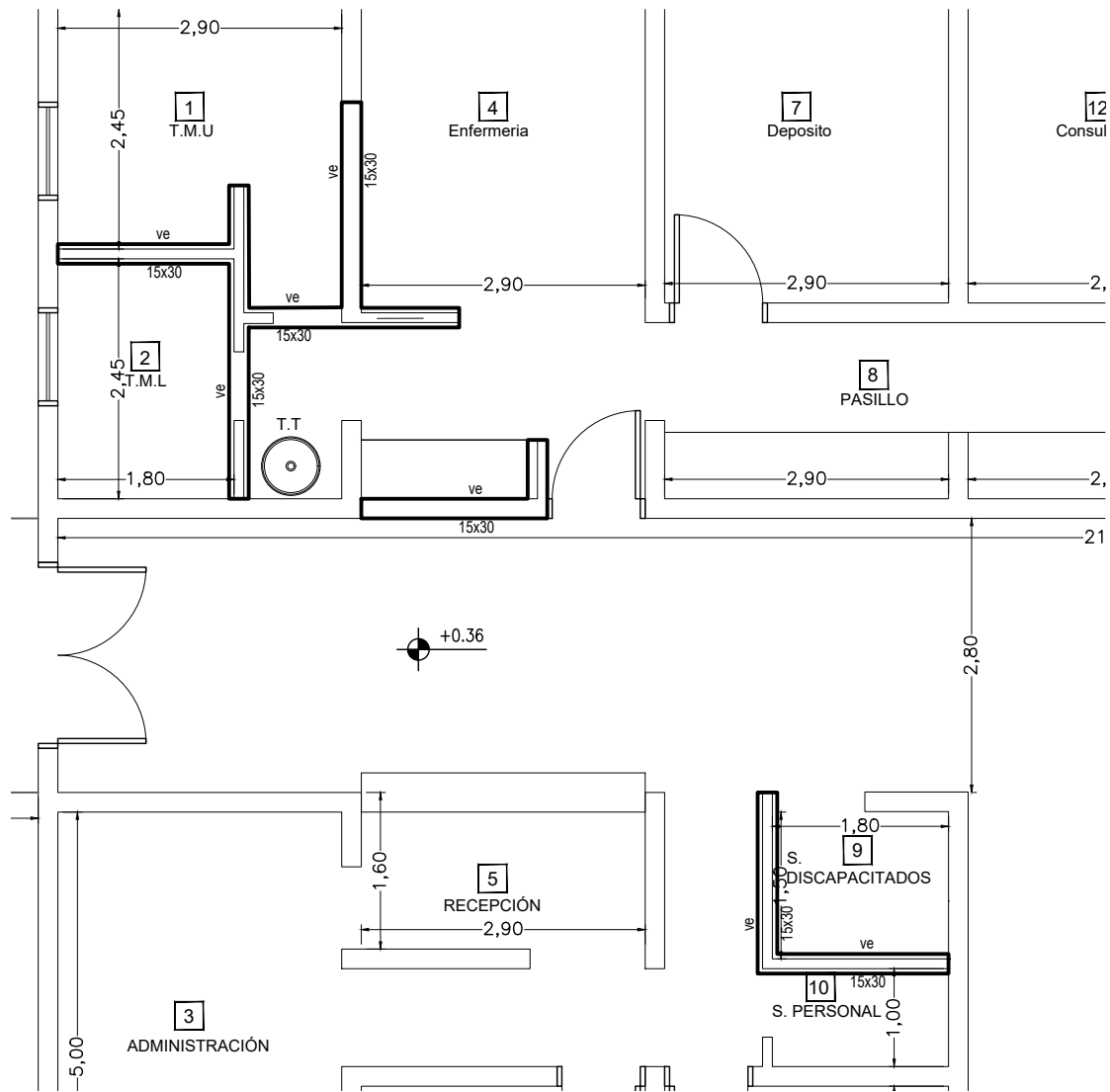
OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Plano:
ESTRUCTURAS - BASES

ESCALA: 1:75 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		13	23



Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa (σ'_{bk} = 210 kg/cm²)
Acero:
ADN 420 MPa (σ'_{ek} = 4.200 kg/cm²)

PREDIMENSIONADO
BASES
- B1= 0.70 x 1.00 m
- B2 = 0.80 x 0.80 m
- B3 = 1.00 x 1.00 m

VIGAS DE FUNDACION
- VF = 0.15 x 0.30 m
- VR = 0.15 x 0.30 m

VIGAS
- V E= 0.15 x 0.30 m

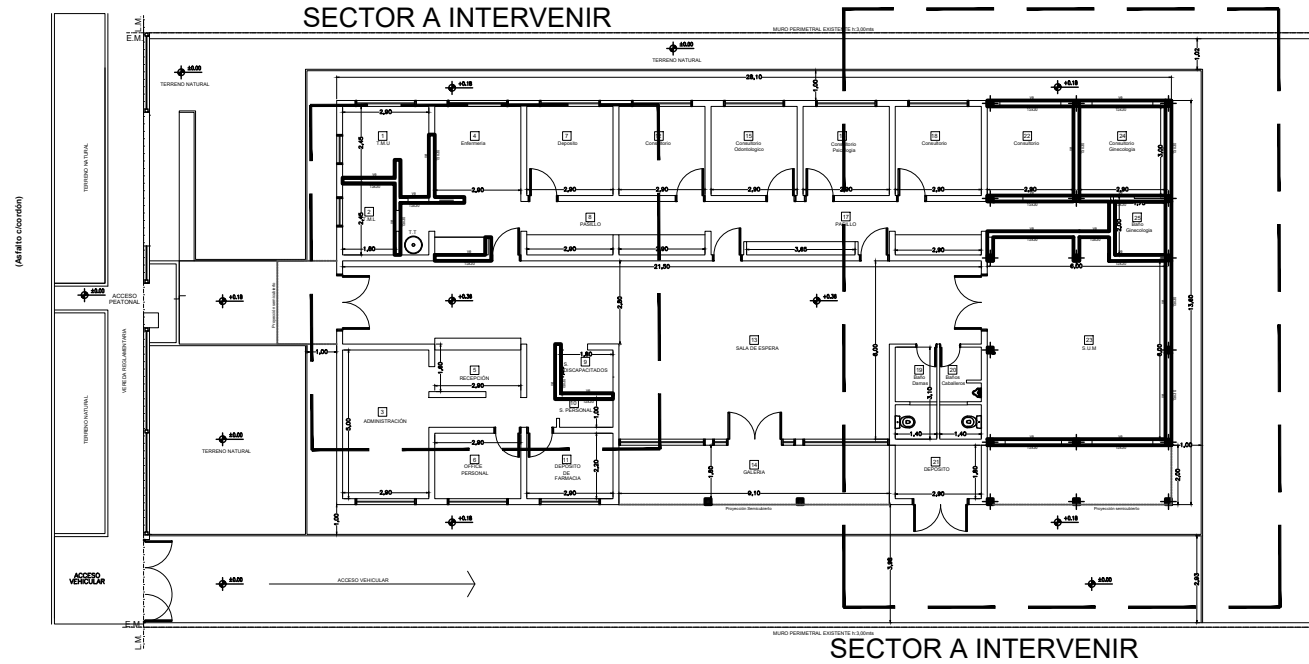
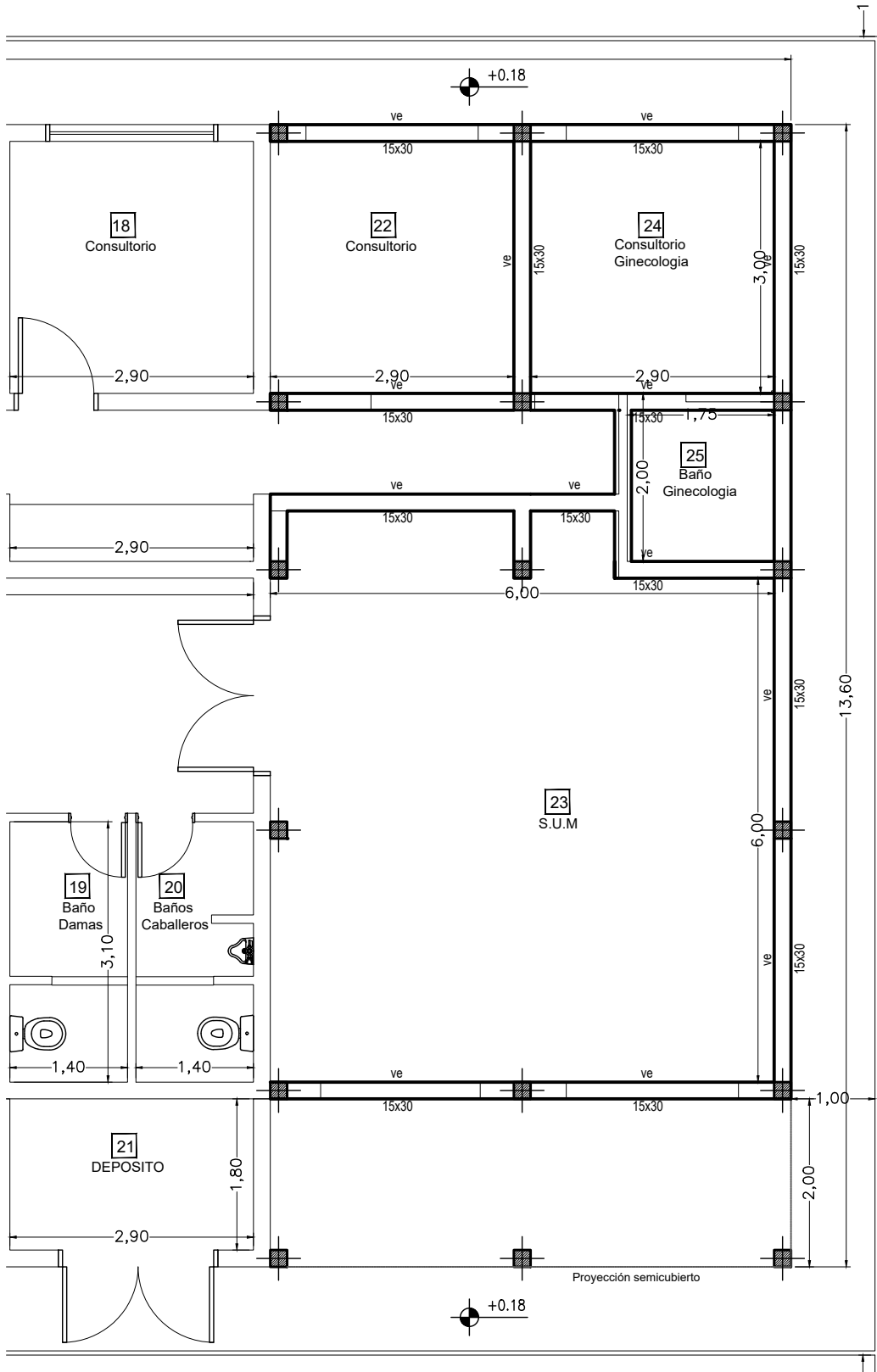
PILOTINES
- Pb (Pilotín bulbo) = Ø 0.20 m

RECUBRIMIENTOS MINIMOS
- en bases = 5 cm
- en troncos = 4 cm

Tensión de Suelo σ adm/ terreno = 1 kg/cm²
Cota de Fundación = - 2.00 m

La cota de fundación junto con la tensión admisible del terreno serán verificadas con el correspondiente estudio de suelos.

NOTA: El predimensionado es a fin de igualar las ofertas. La Contratista deberá presentar el cálculo y proyecto ejecutivo de la estructura.



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**

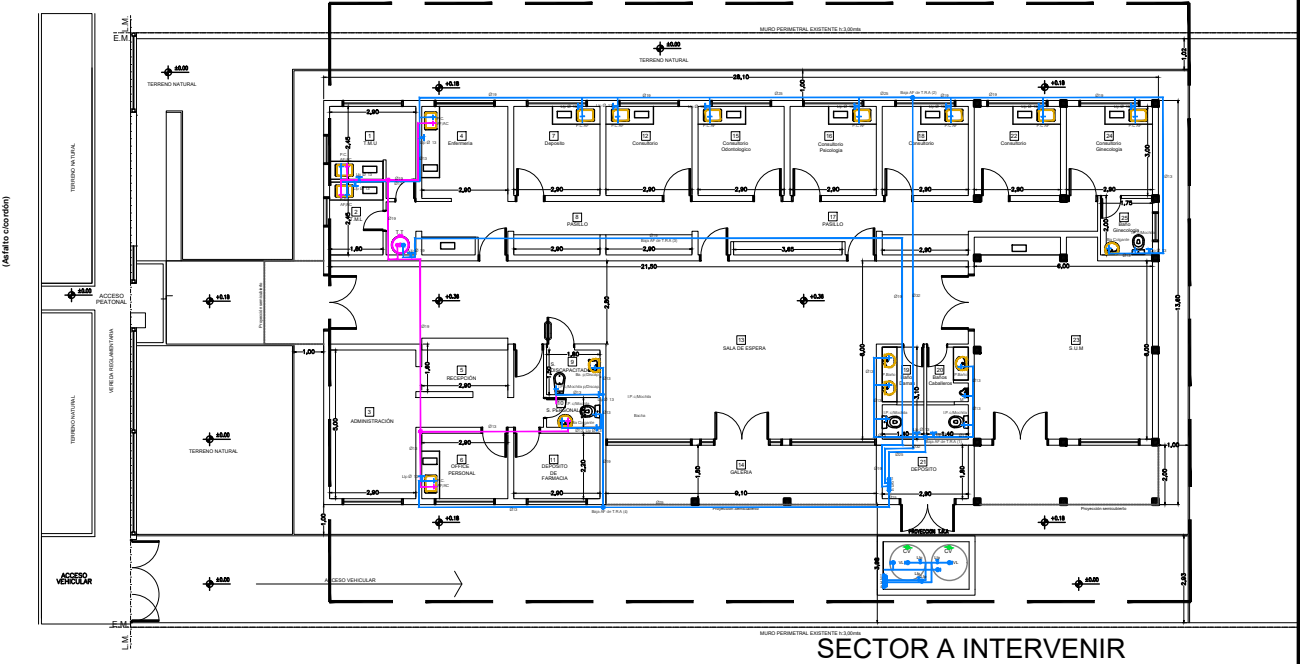
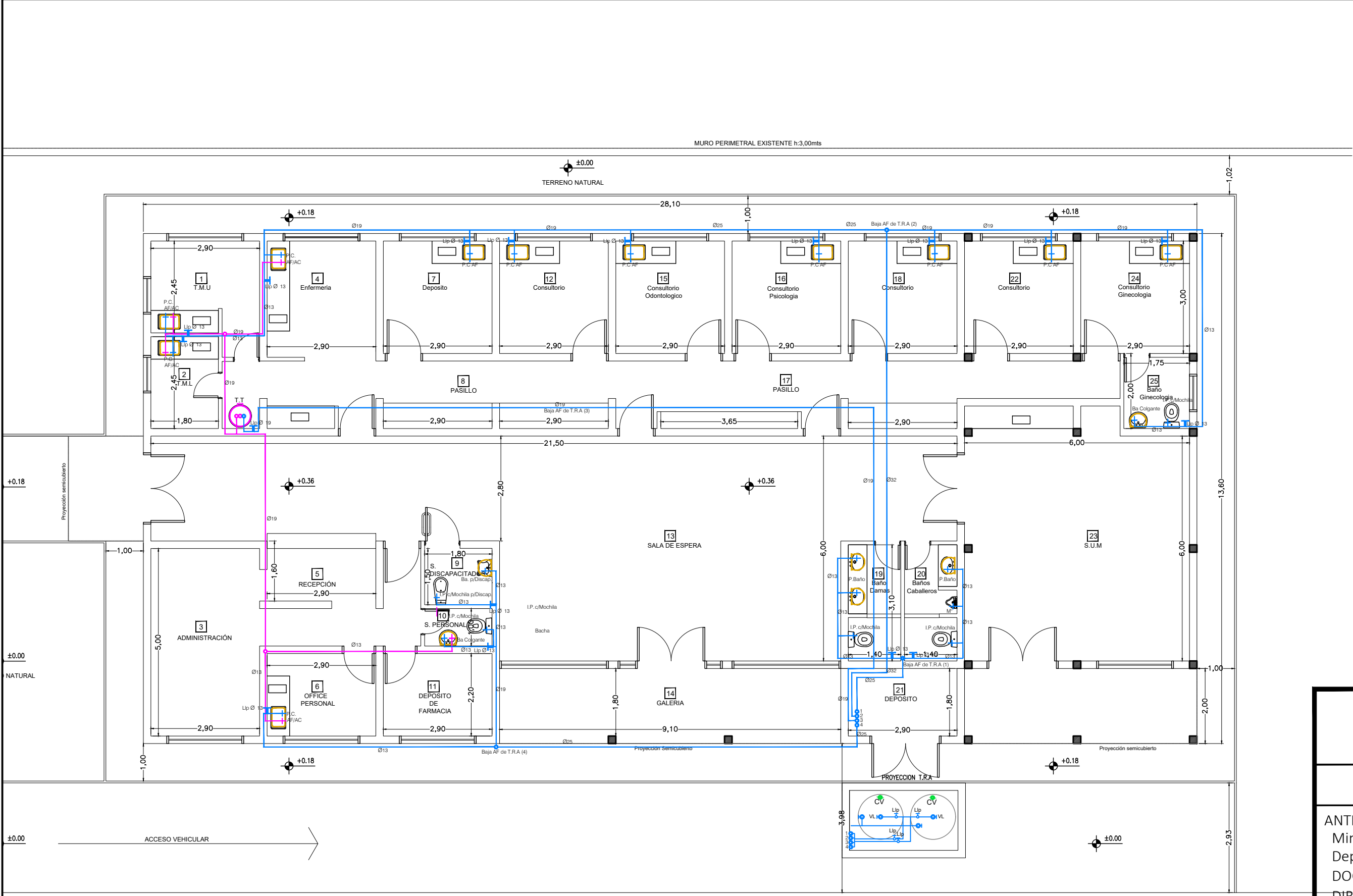
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Director General:
Arq. Adrian La Motta

Plano:
ESTRUCTURAS - S/PB

ESCALA: 1:75 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		14	23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

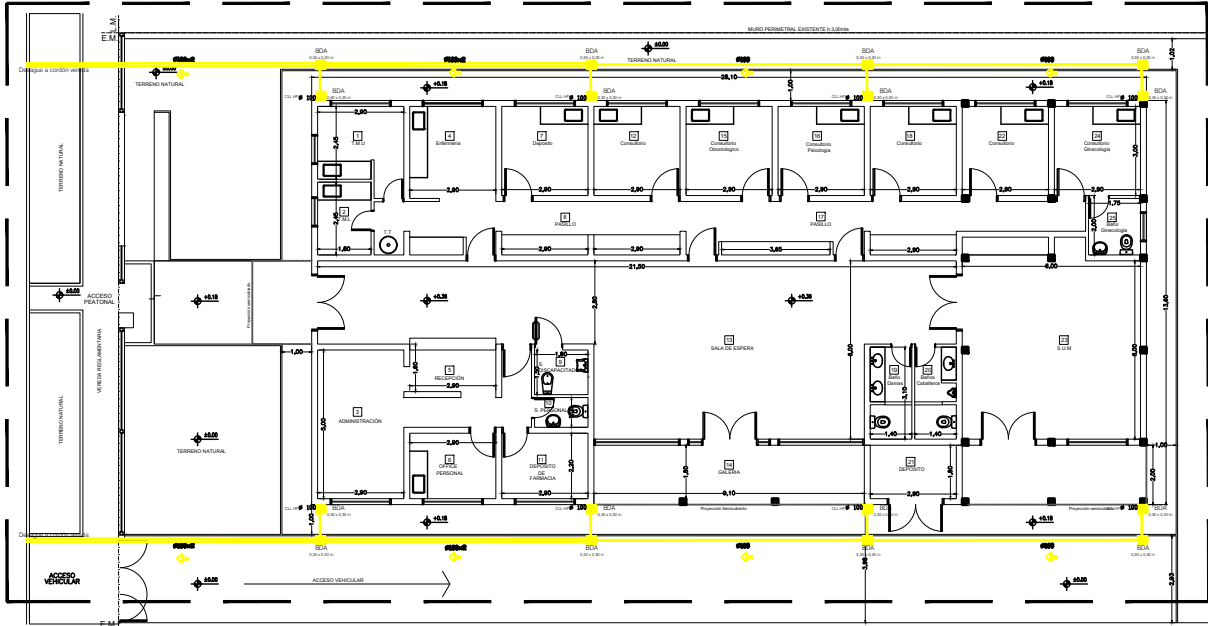
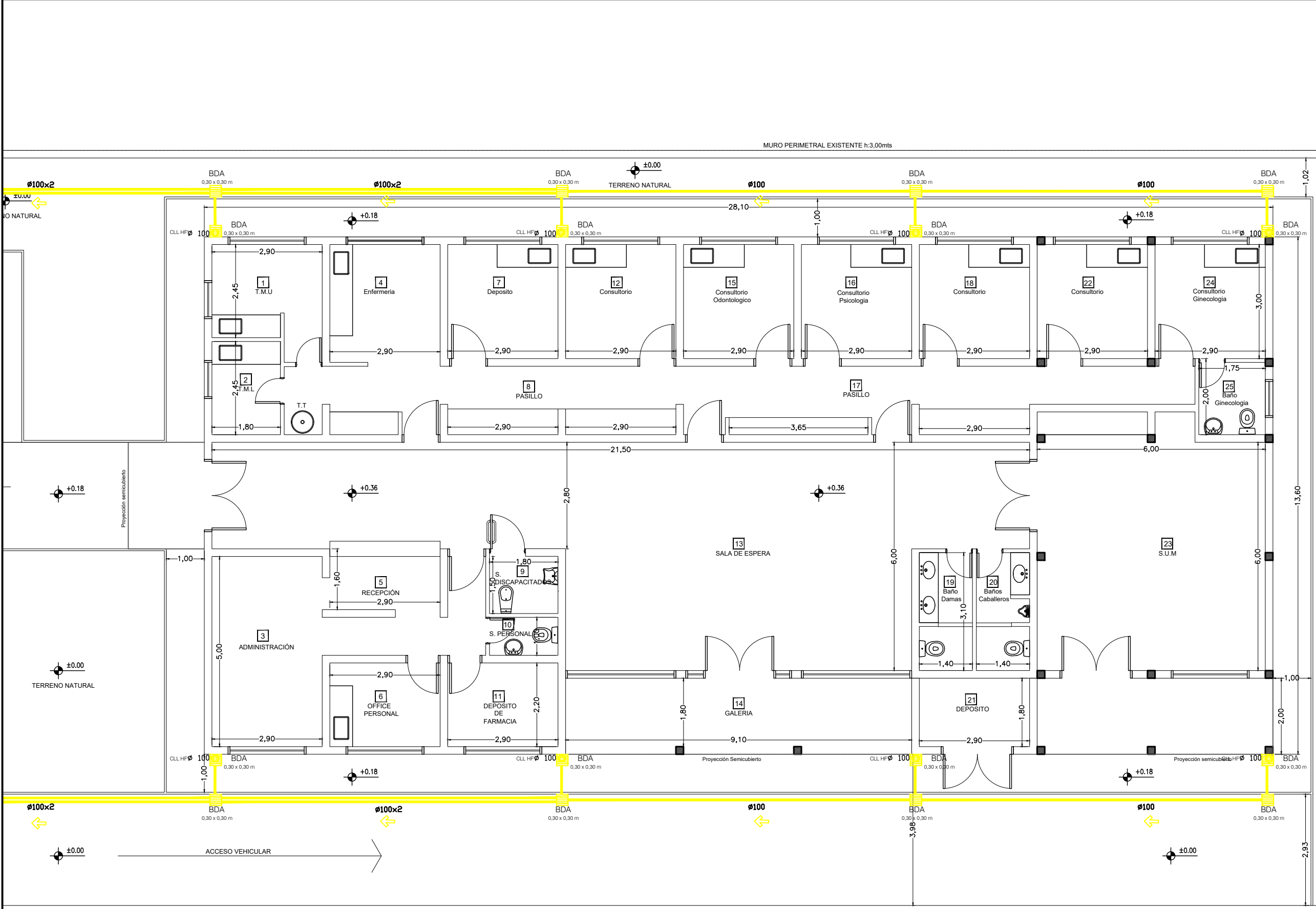
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"		
	PARTIDO: Almirante Brown		
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre		
	Plano: INSTALACIÓN SANITARIA AF/AC		
Director General: Arq. Adrian La Motta	ESCALA: 1:100 - 1:250		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: Total: 15 23



<p>PROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.</p>	<p>OBRA: C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"</p>
	<p>PARTIDO: Almirante Brown</p>
	<p>UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre</p>

Director General: Arq. Adrian La Motta	Plano: INSTALACIÓN SANITARIA CLOACAS ESCALA: 1:100 - 1:250			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 16	Total: 23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

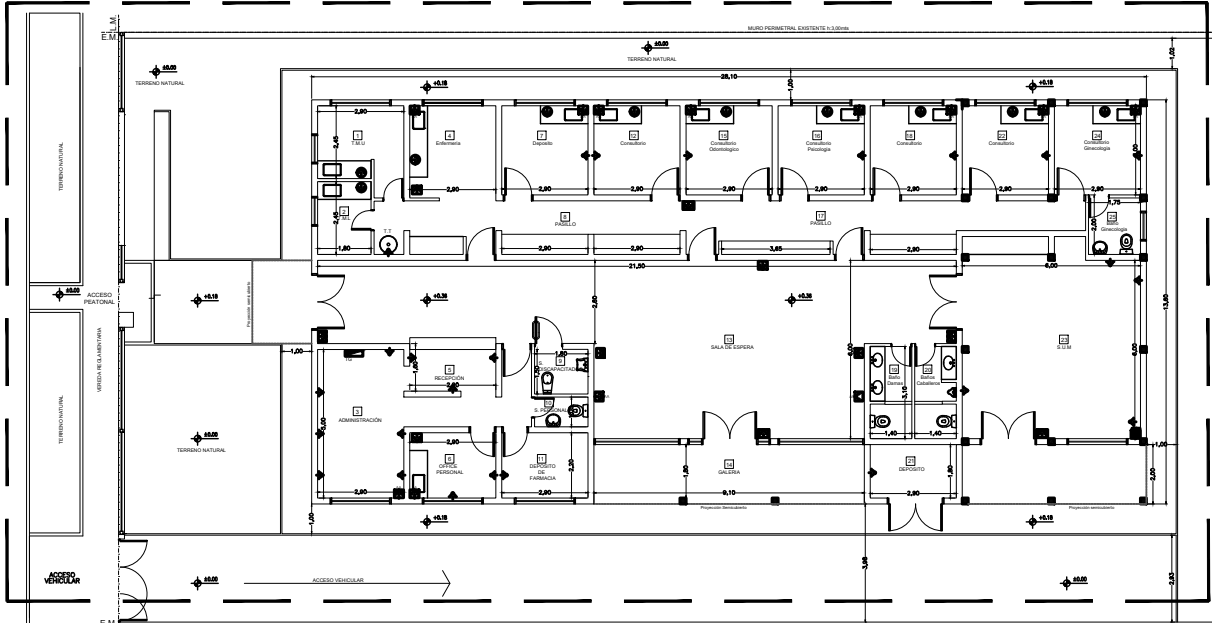
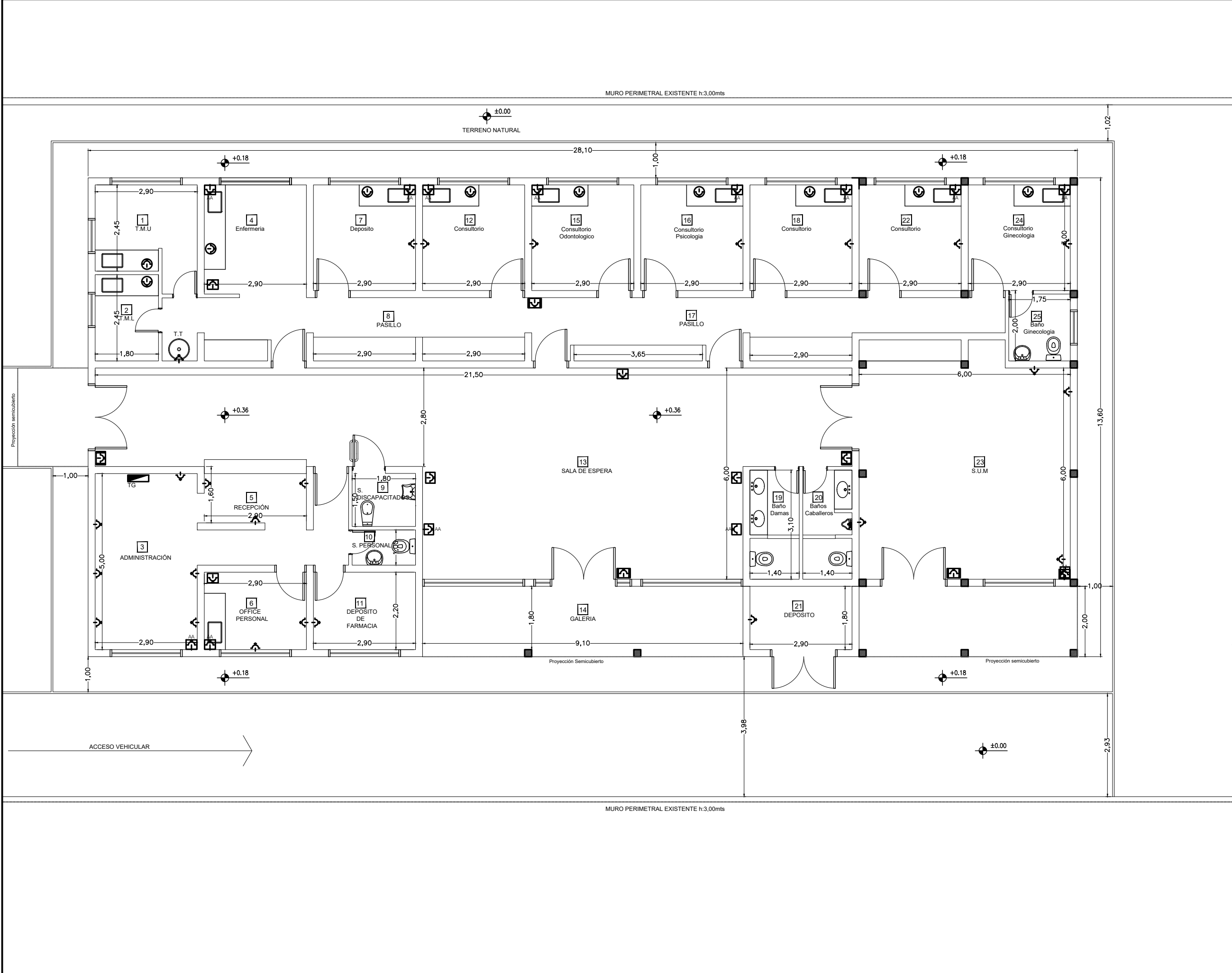
OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Plano: **INSTALACIÓN SANITARIA
PLUVIALES**

ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		17	23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

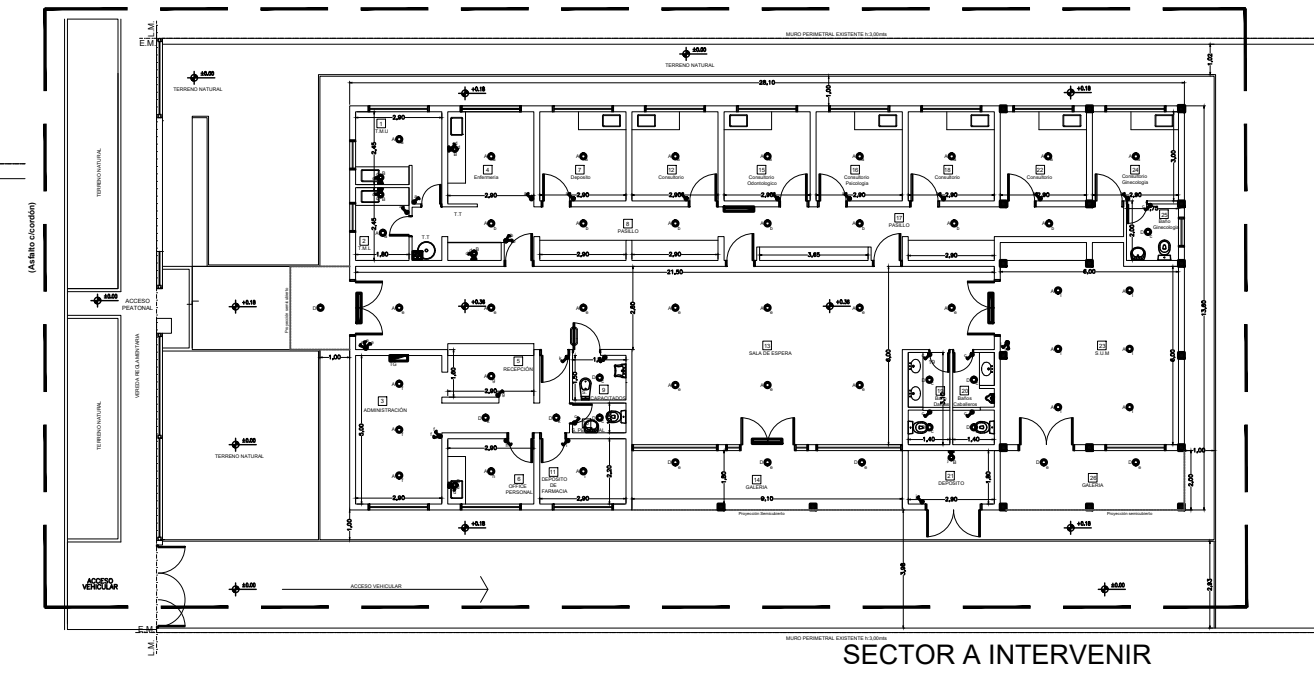
REFERENCIAS

- Boca Iluminación
- Aplique
- Fotocélula
- A 400mm del NPT
- A1800mm del NPT
- A 150mm del NSM
- A 2500mm del NPT
p/indicador Salida Emergencia
- Indicador luminoso
Salida Emergencia

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"		
	PARTIDO: Almirante Brown		
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre		
	Plano: I. E - TOMACORRIENTES		
Director General: Arq. Adrian La Motta	ESCALA: 1:100 - 1:250		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: Total: 18 23



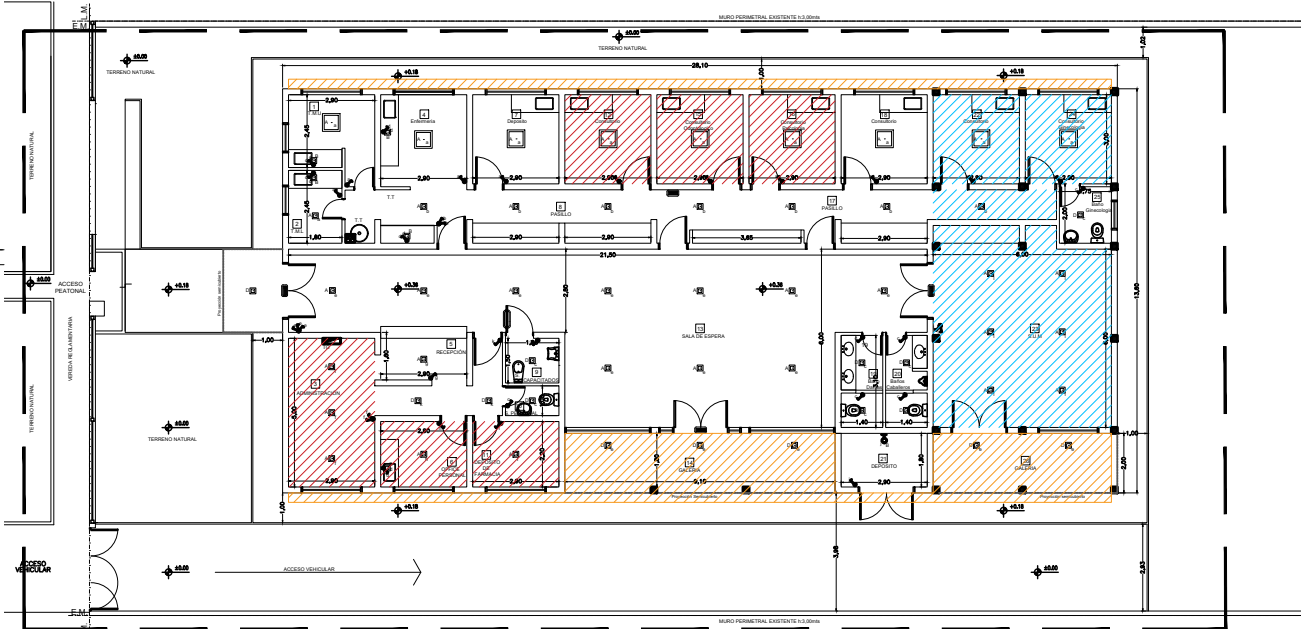
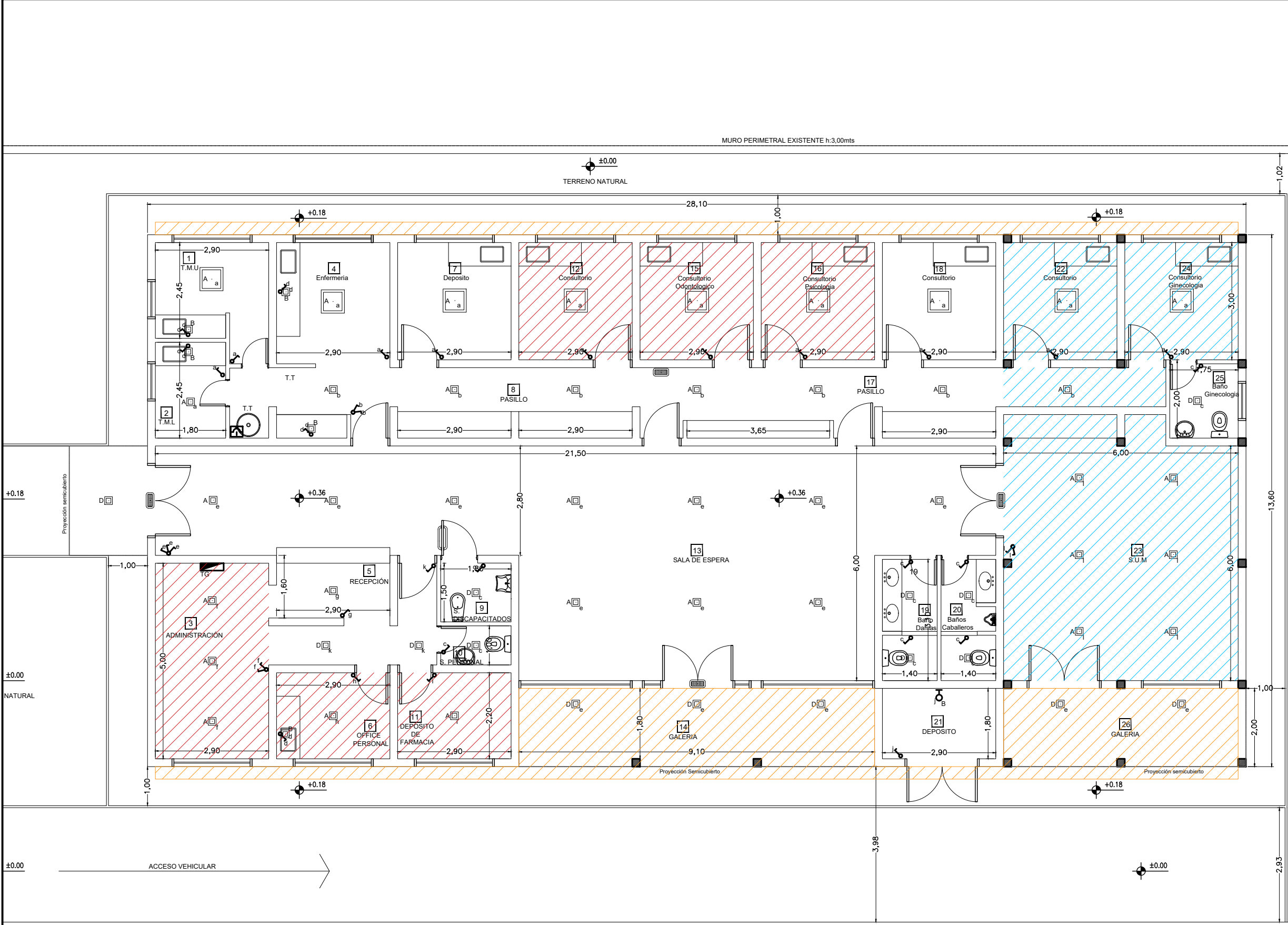
REFERENCIAS

	Boca Iluminación
	Aplique
	Fotocélula
	A 400mm del NPT
	A1800mm del NPT
	A 150mm del NSM
	A 250mm del NPT p/indicador Salida Emergencia
	Indicador luminoso Salida Emergencia

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 N° 11 "LA GLORIA"			
	PARTIDO: Almirante Brown			
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre			
	Plano: I. E - ILUMINACIÓN			
Director General: Arq. Adrian La Motta	ESCALA: 1:100 - 1:250			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 19	Total: 23



SECTOR A INTERVENIR

UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

ARTEFACTOS ELECTRICOS.	
	Tablero seccional.
	Plafon de embutir 60x60 LED de 18 watts.
	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 watts.
	Equipo LED de emergencia.

- REFERENCIAS:
- Cieloraso suspendido de placas de roca de yeso junta tomada
 - Cieloraso de madera (c/buña perimetral)
 - Retiro y reconstrucción de cielorastos existente afectado (c/buña perimetral)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**

UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**

Plano: **I. E - ARTEFACTOS ELECTRICOS - CIELORRASOS**

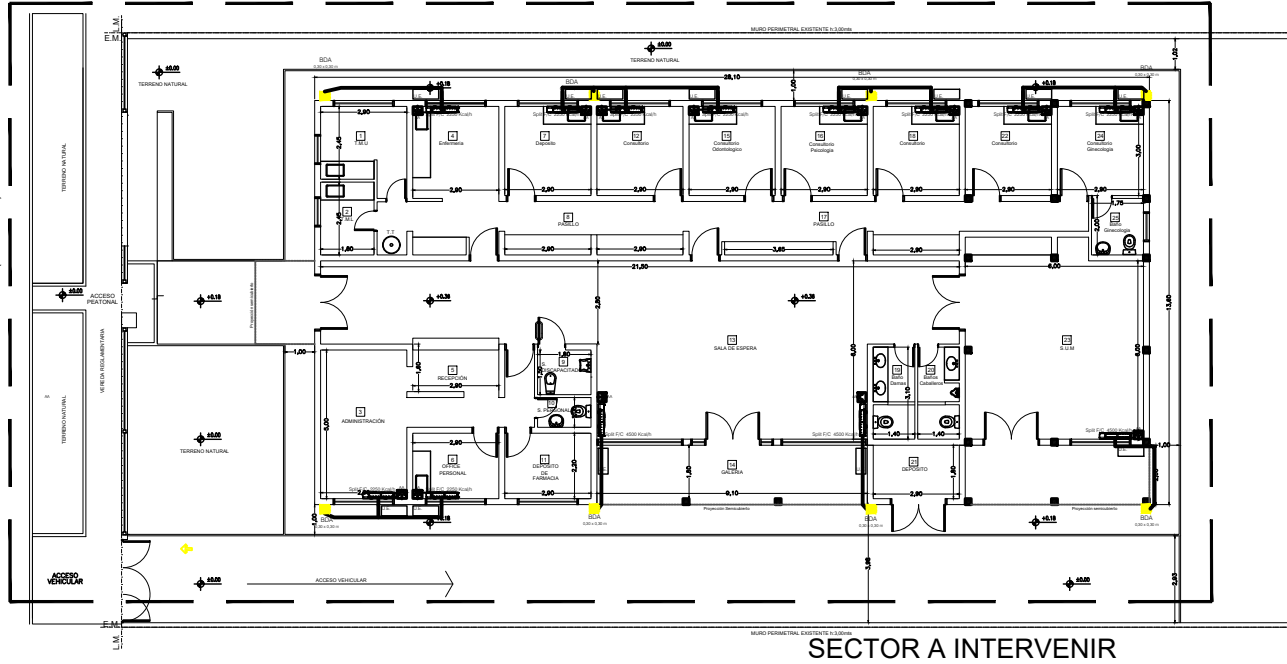
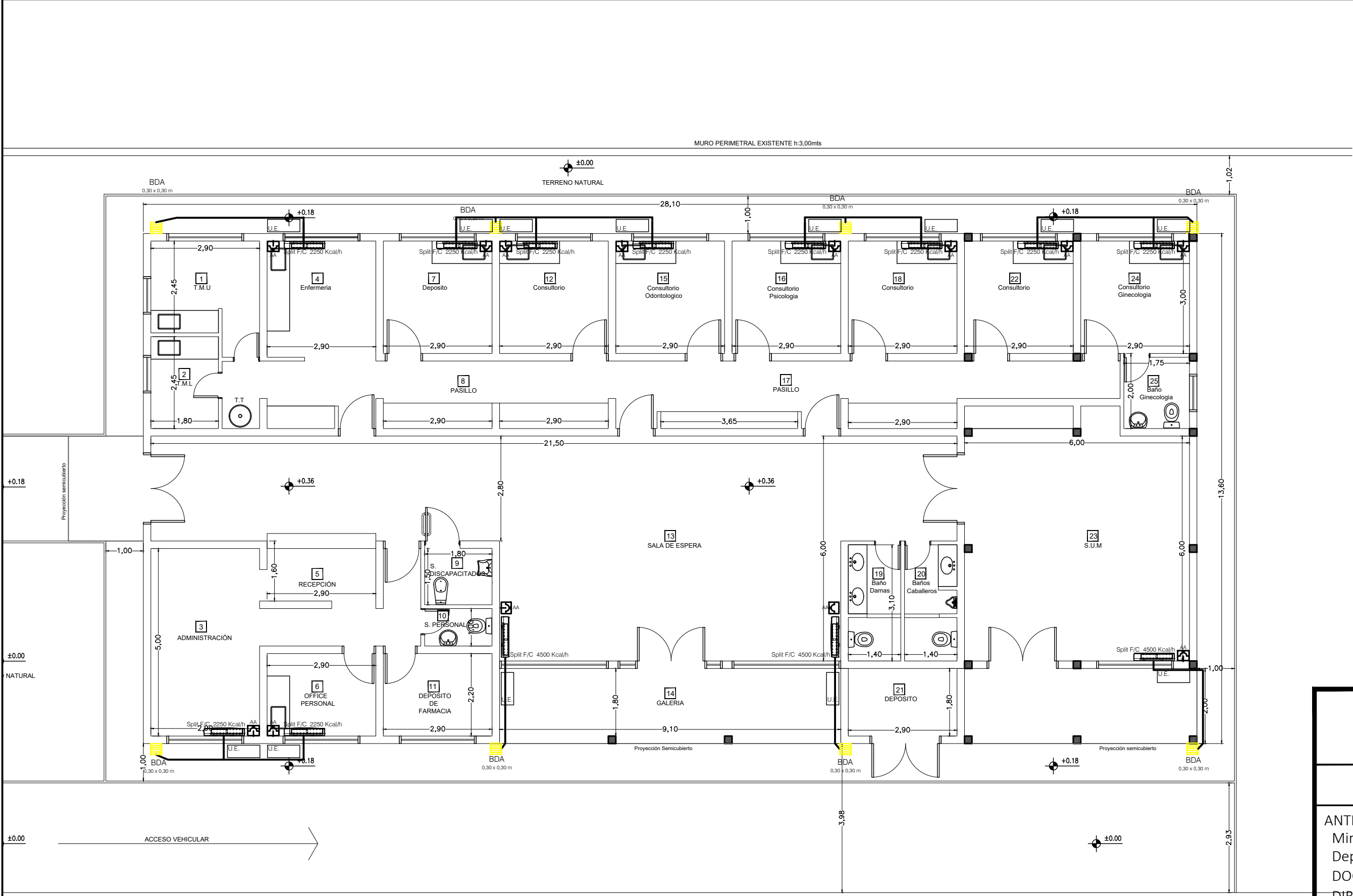
ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:

Fecha:
JULIO 2018

N plano:
20

Total:
23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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 General:
Arq. Adrian La Motta

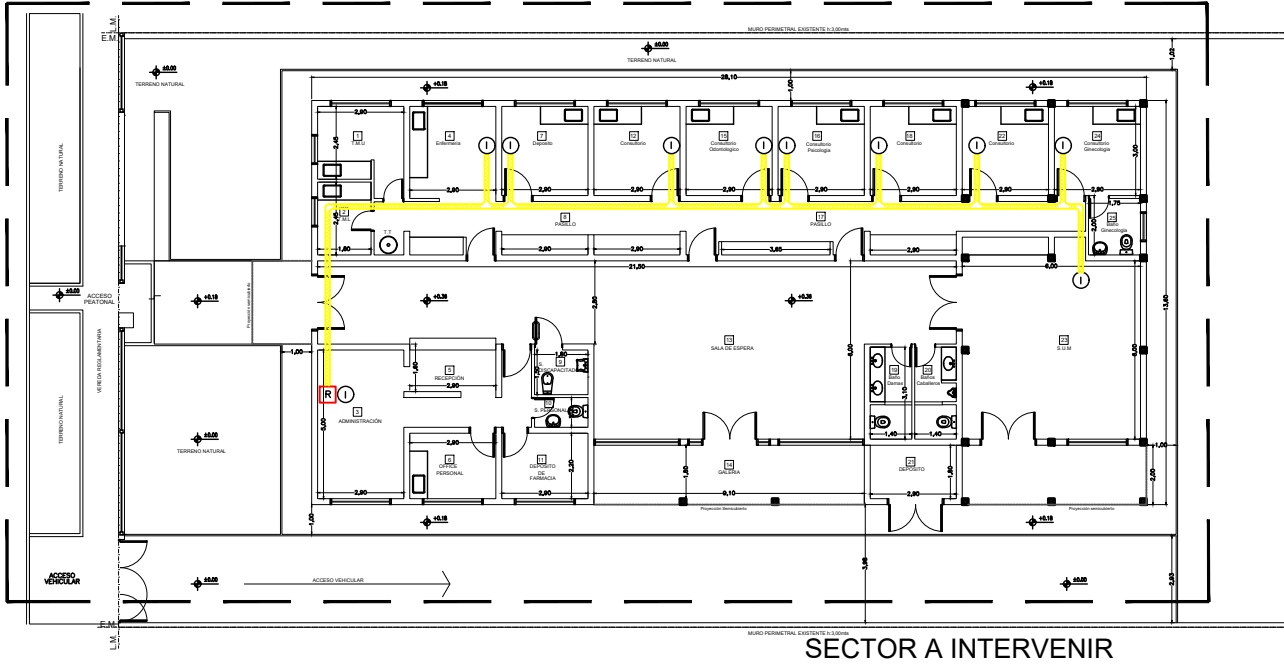
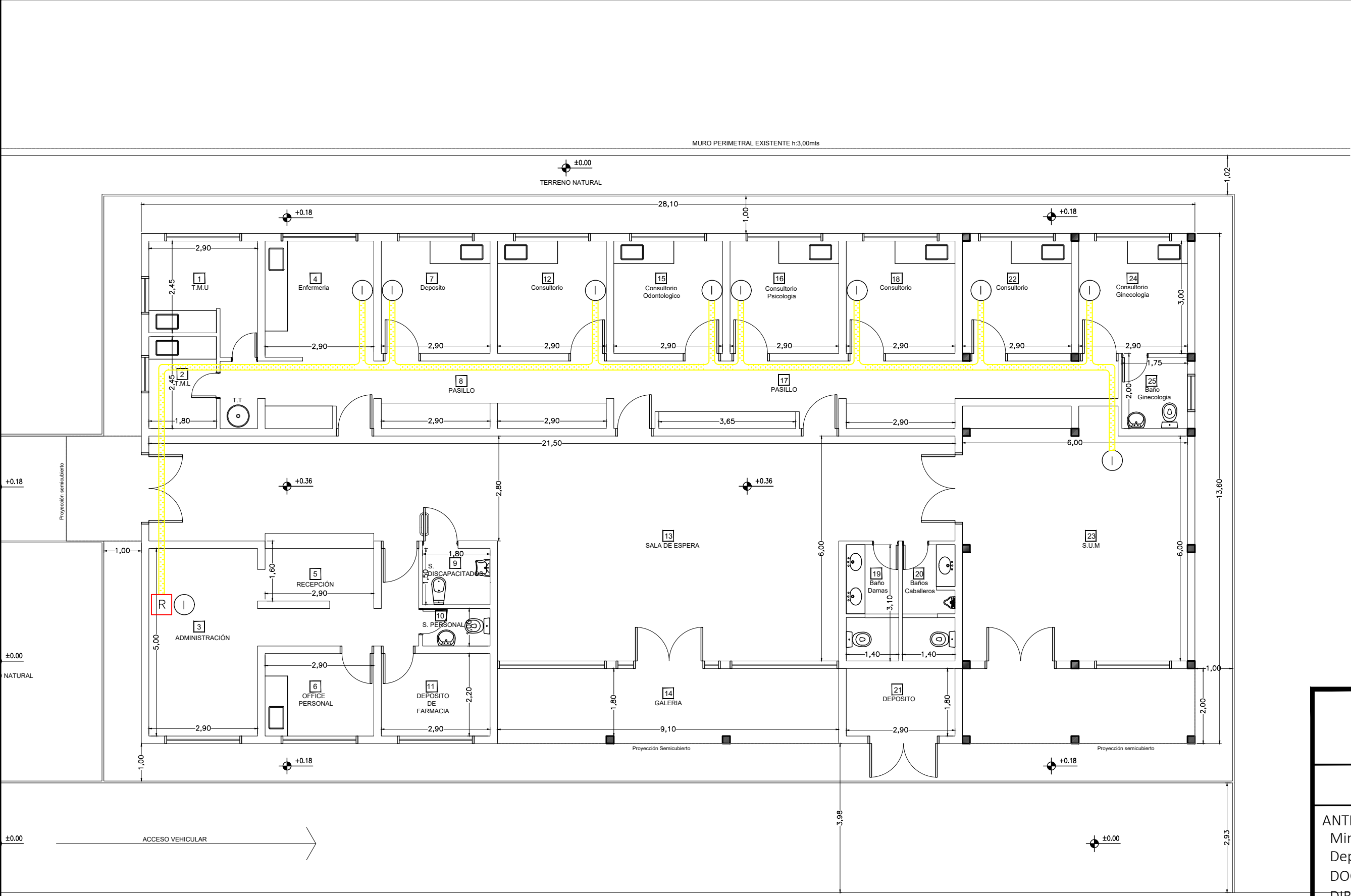
OBRA:
C.A.P.S N° 11 "LA GLORIA"

PARTIDO: **Almirante Brown**
UBICACION: **La Calandria e/ Bynnon y Mitre**



Plano:
INSTALACIÓN AA - CC

ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		21	23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

-  Boca Datos
-  Rack
-  Bandeja Portacables

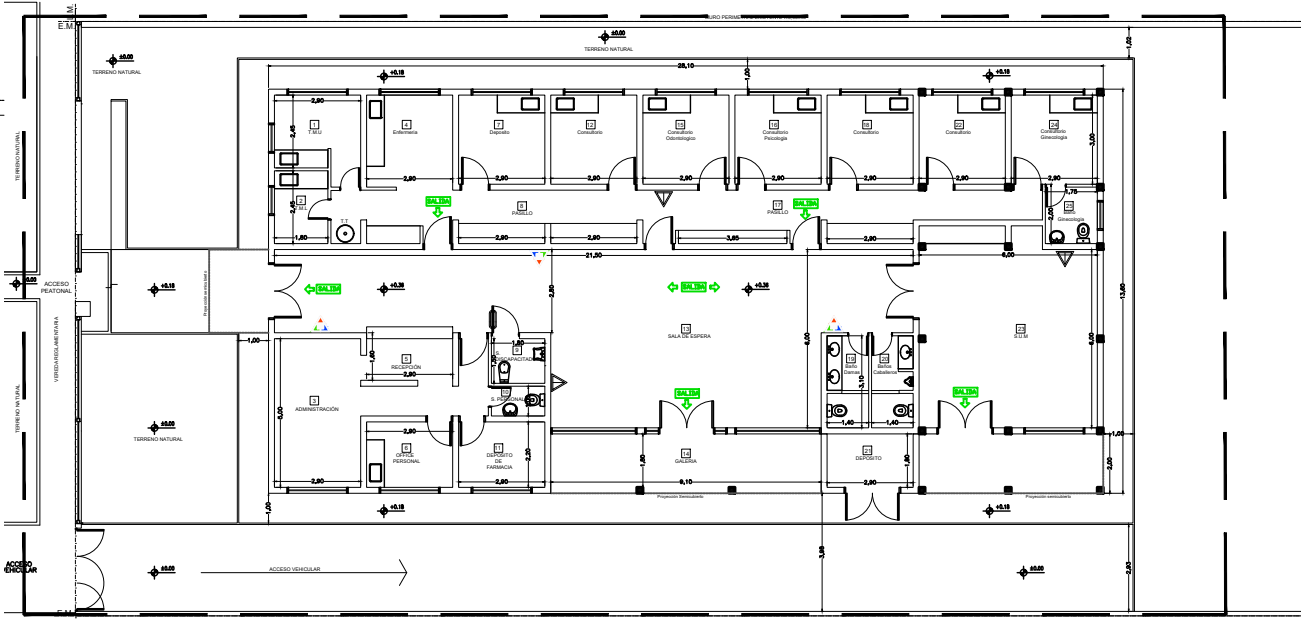
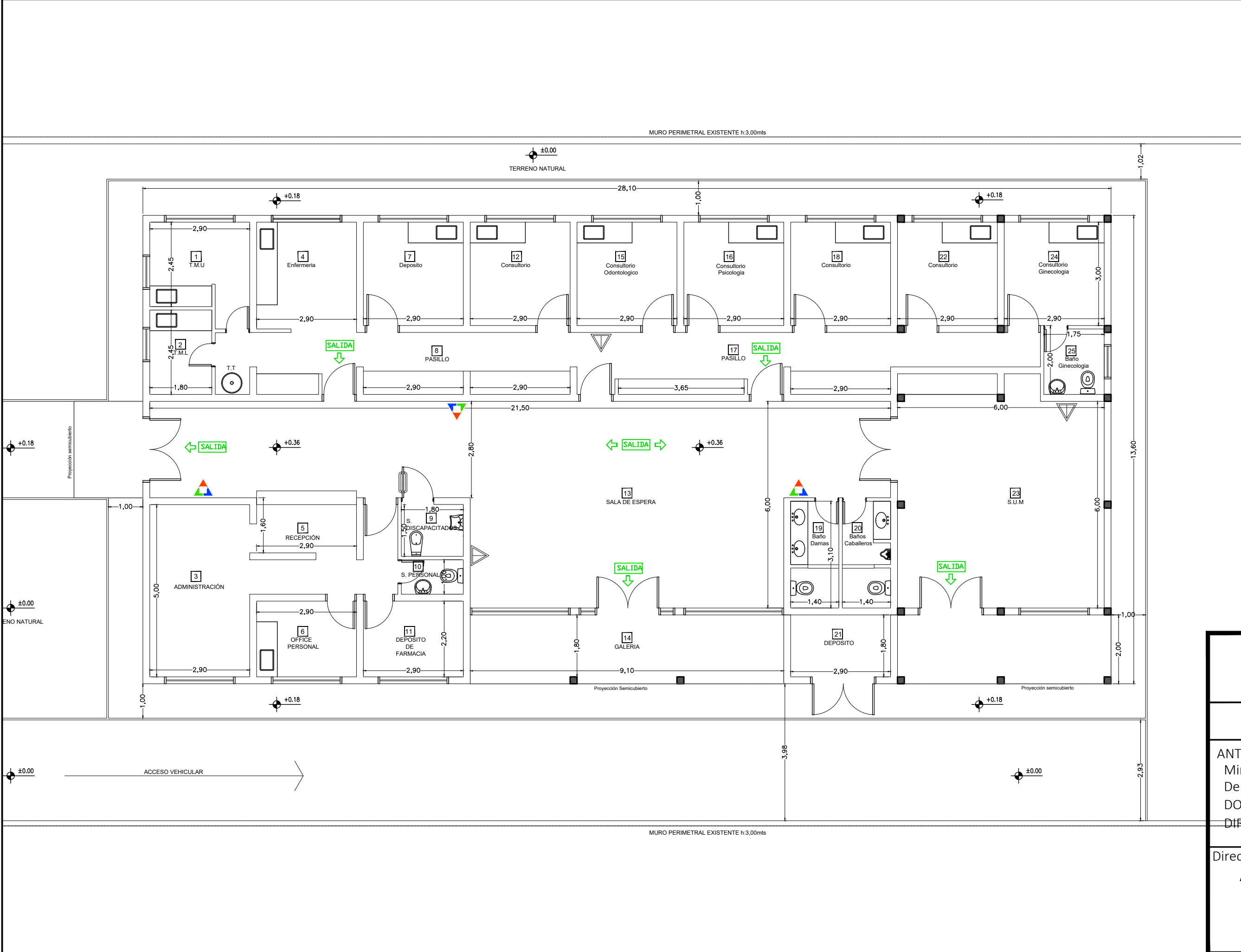
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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 N° 11 "LA GLORIA"		
	PARTIDO: Almirante Brown		
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre		
	Plano: RED DE DATOS		
Director General: Arq. Adrian La Motta	ESCALA: 1:100 - 1:250		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: Total:
			22 23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

INSTALACIÓN CONTRA INCENDIO.

	Extintor CO2 2.5 kg.
	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
	Cartel LED salida de emergencias

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM

EXTINTORES PORTATILES

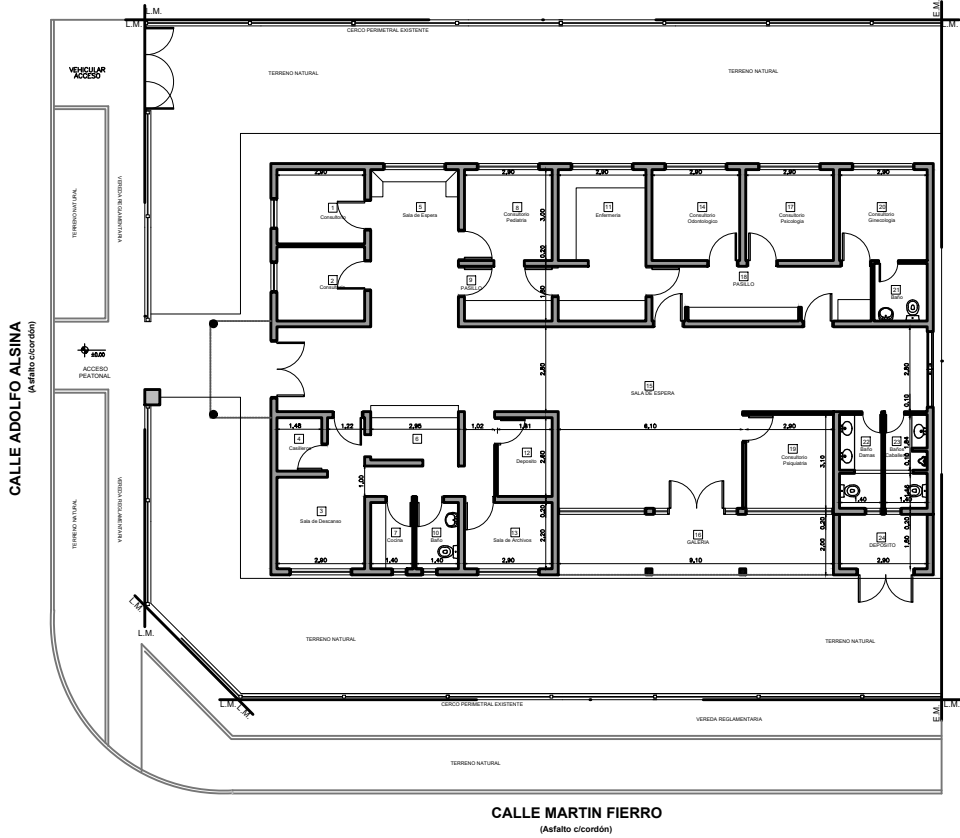
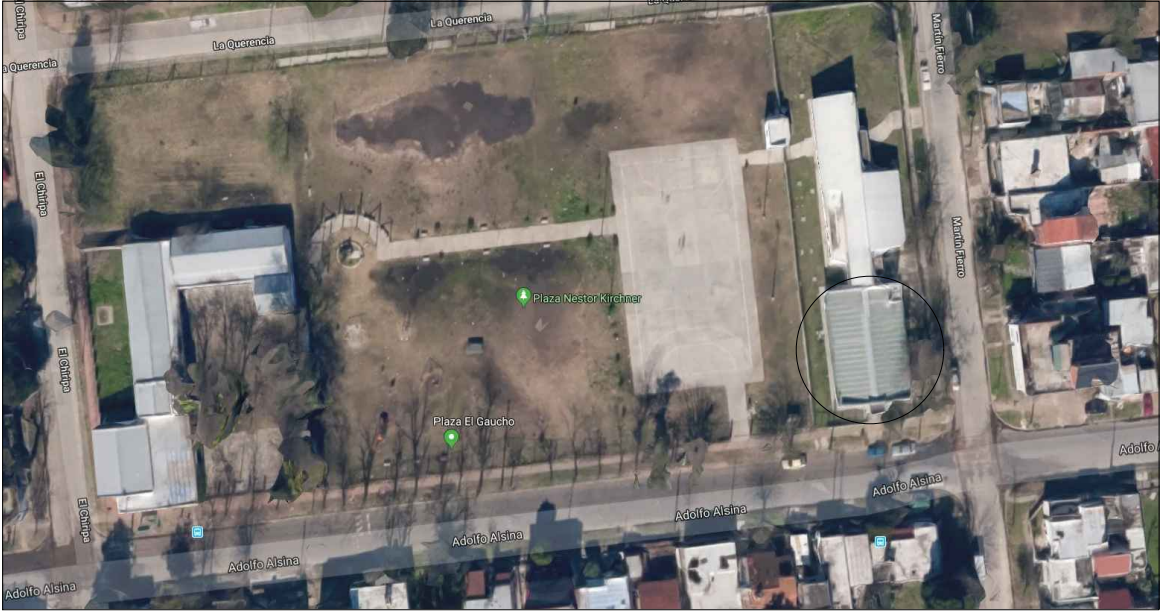
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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 N° 11 "LA GLORIA"			
	PARTIDO: Almirante Brown			
	UBICACION: La Calandria e/ Bynnon y Mitre			
Director General: Arq. Adrian La Motta	Plano: PROTECCION CONTRA INCENDIOS			
	ESCALA: 1:100 - 1:250			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total: 23

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

CAPS Nº 13 - BURZACO

ALMIRANTE BROWN – GRUPO 2.8



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

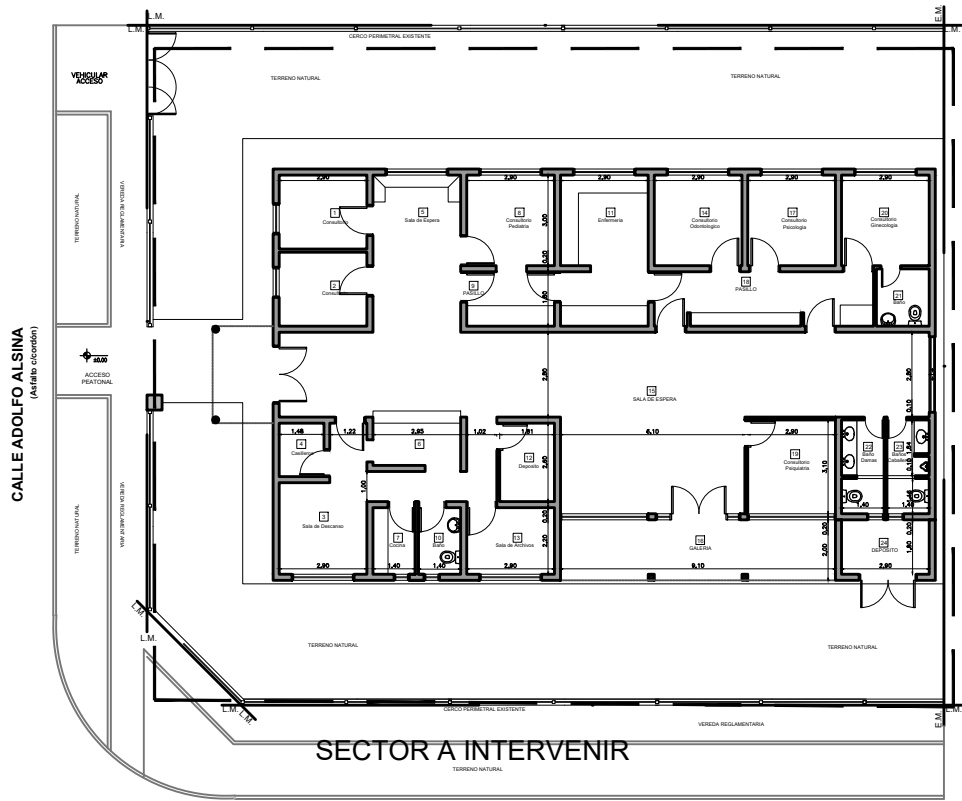
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: IMPLANTACIÓN			
	Escala: 1:300			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 1	Total: 23

CALLE ADOLFO ALSINA
(Asfalto c/cordón)

SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



CALLE MARTIN FIERRO



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS

- MURO EXISTENTE
- COLUMNA EXISTENTE

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

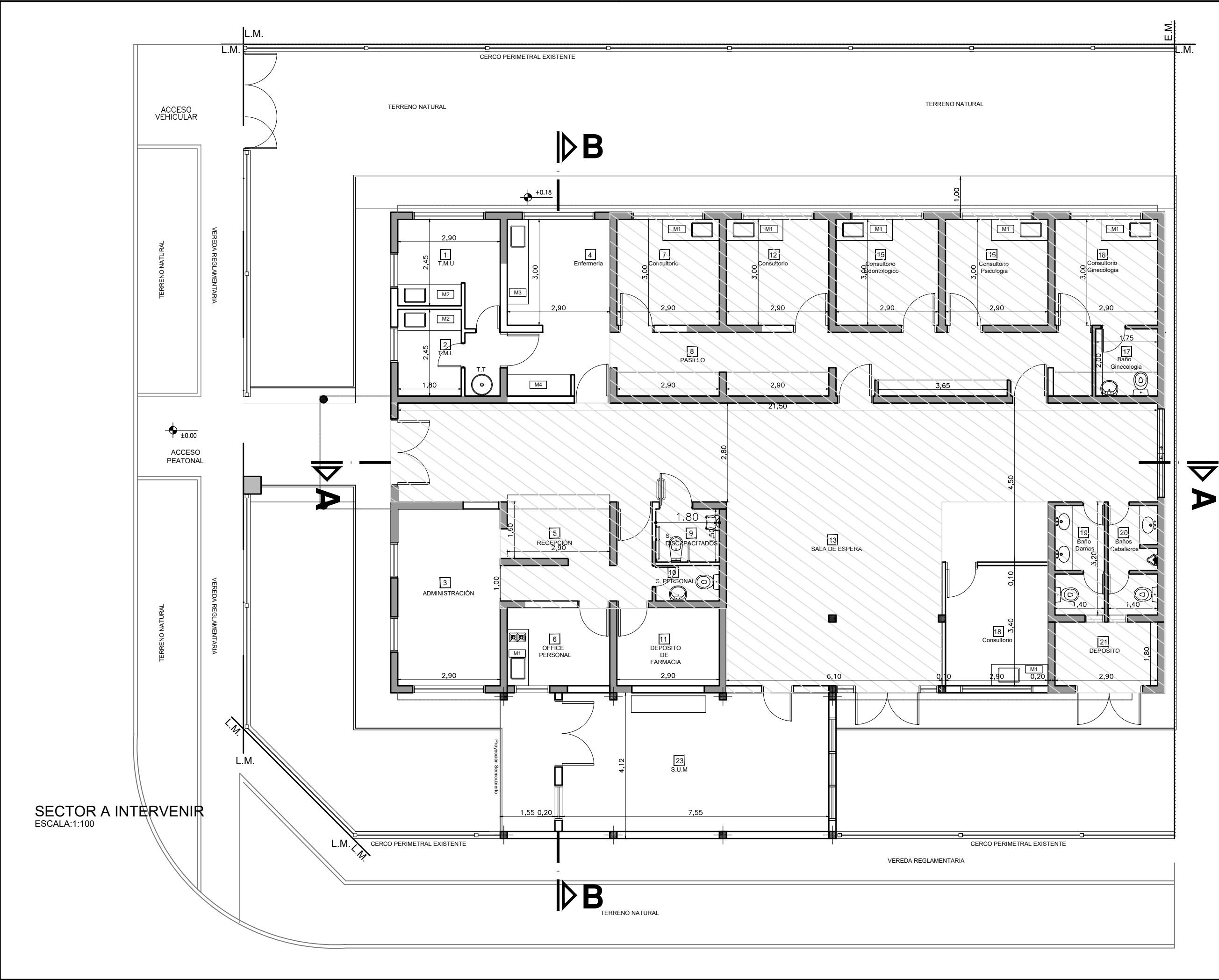
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

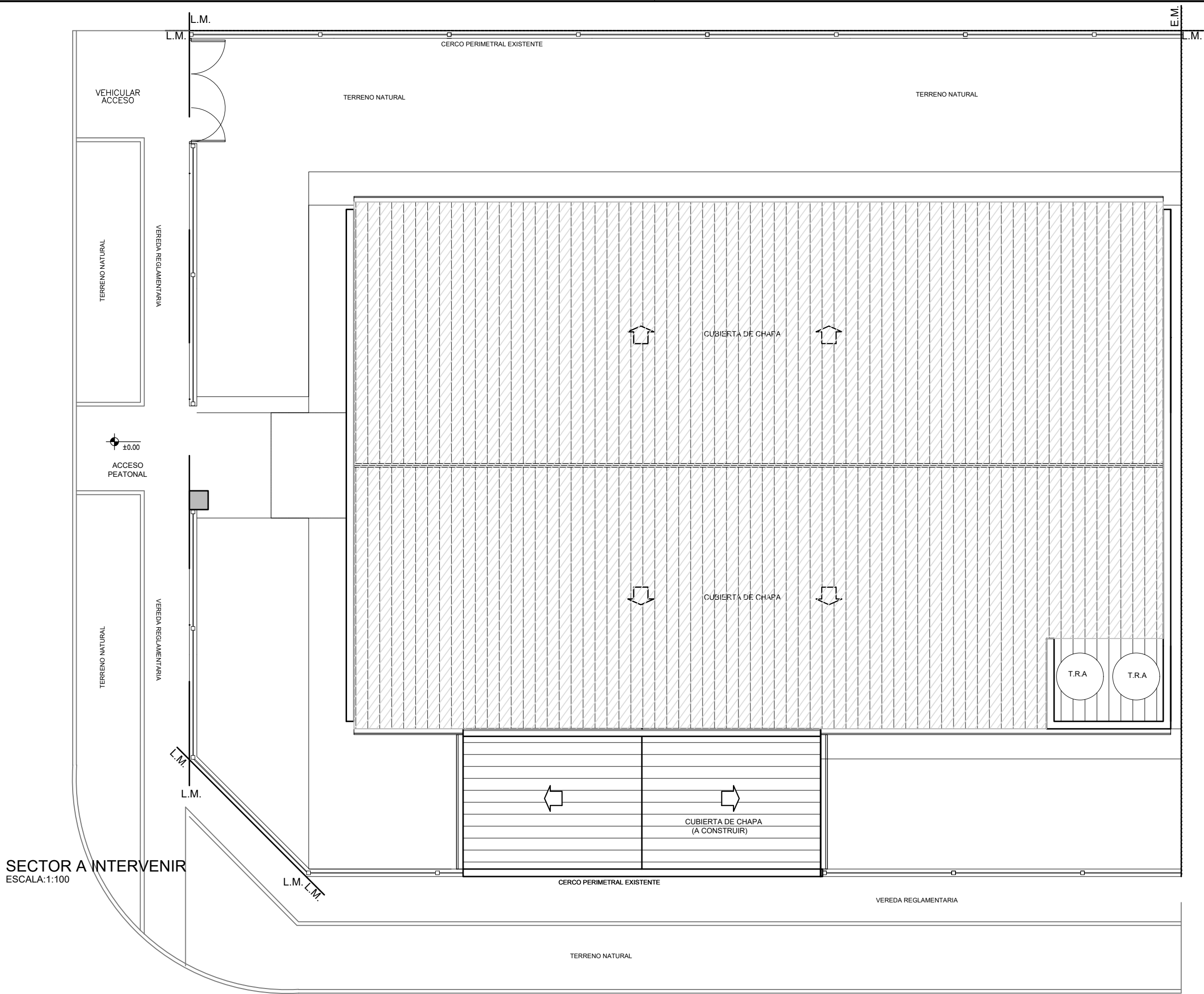
OBRA:
CAPS N°13 "BURZACO"
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

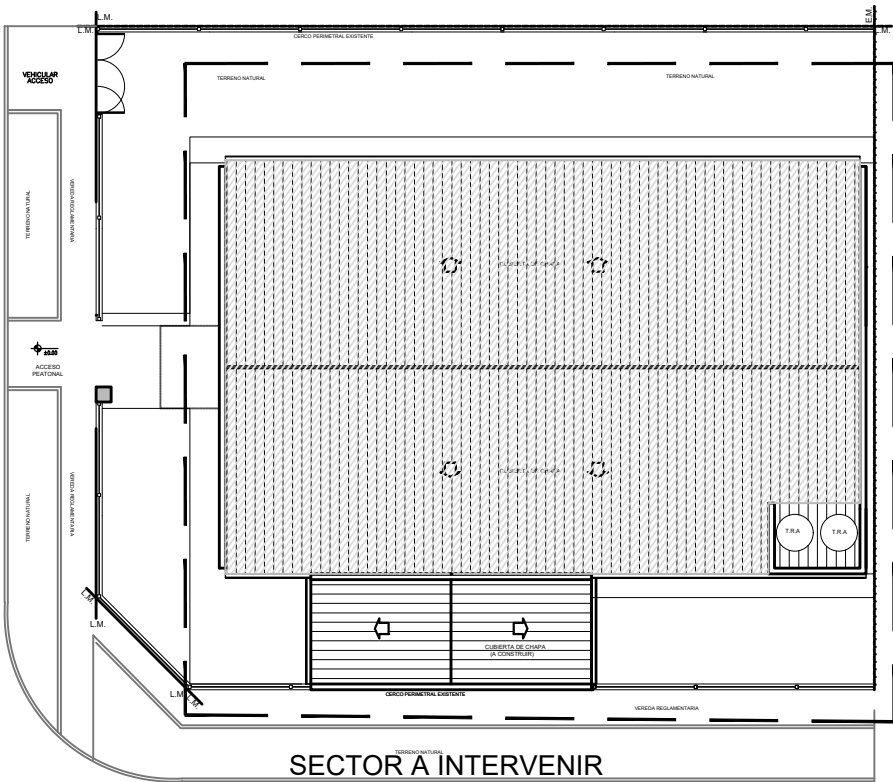
Plano:
SITUACIÓN ACTUAL
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 2	Total: 23
------------------	----------------------	-------------	--------------





SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



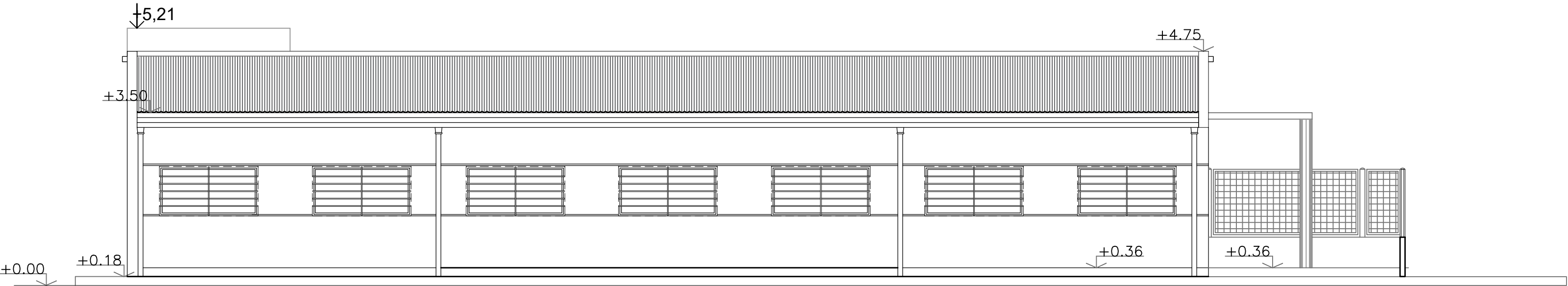
UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

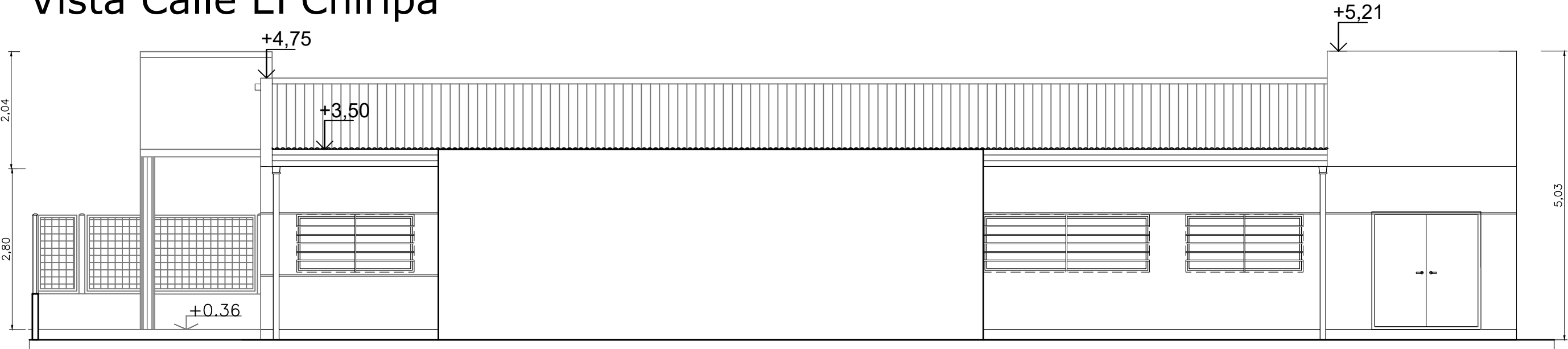
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: PLANTA DE TECHOS			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 4	Total: 23



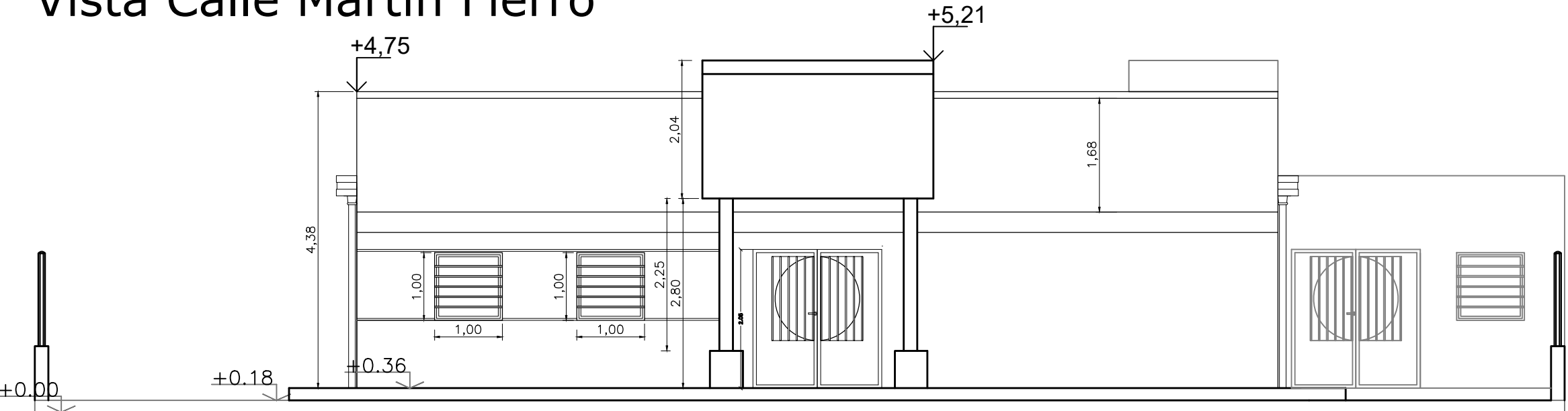
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 5	Total: 23
------------------	----------------------	-------------	--------------



Vista Calle El Chiripa



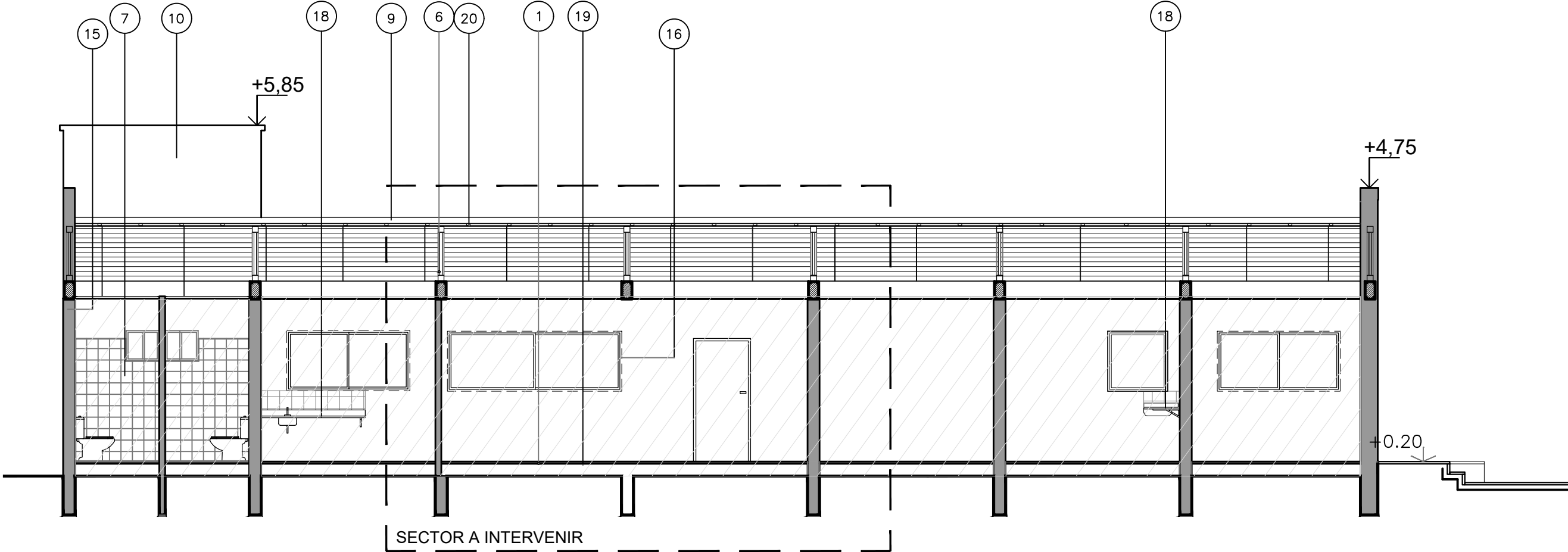
Vista Calle Martín Fierro



Vista Calle Adolfo Alsina

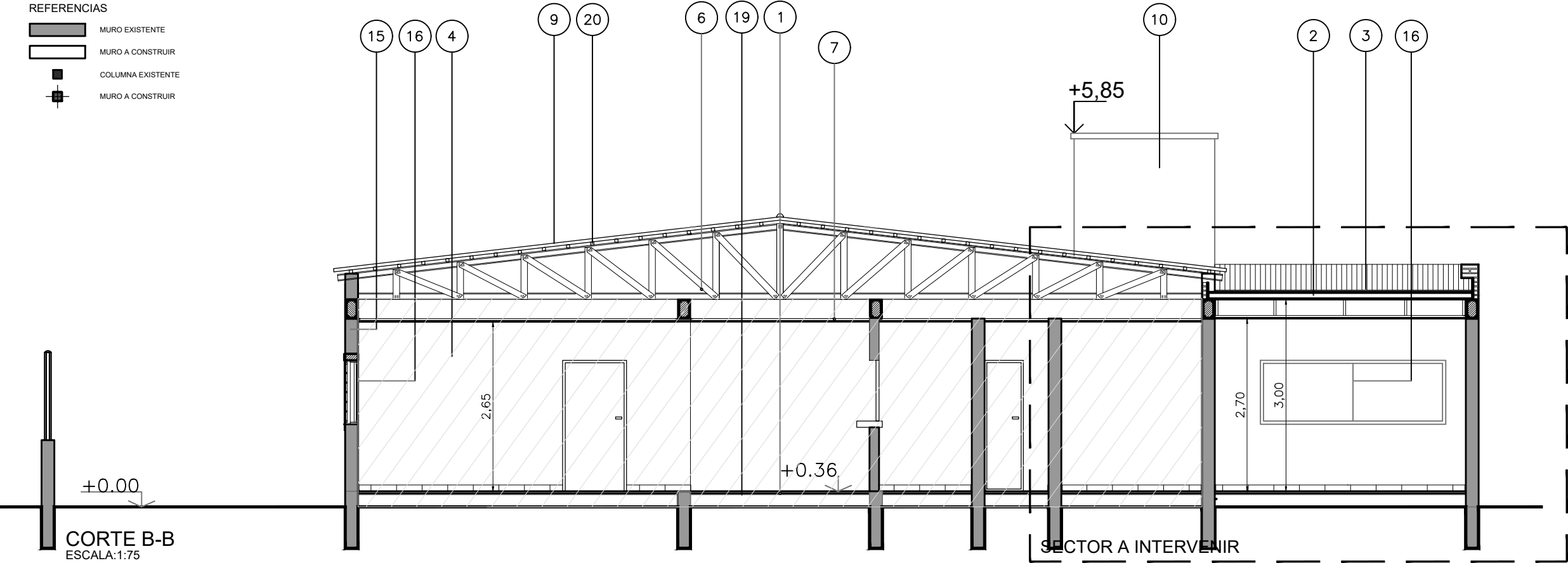
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS Nº13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: VISTAS			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 6	Total: 16



CORTE A-A
ESCALA:1:75

- REFERENCIAS
- SECTOR SIN INTERVENIR
- REFERENCIAS
- MURO EXISTENTE
 - MURO A CONSTRUIR
 - COLUMNA EXISTENTE
 - MURO A CONSTRUIR



CORTE B-B
ESCALA:1:75

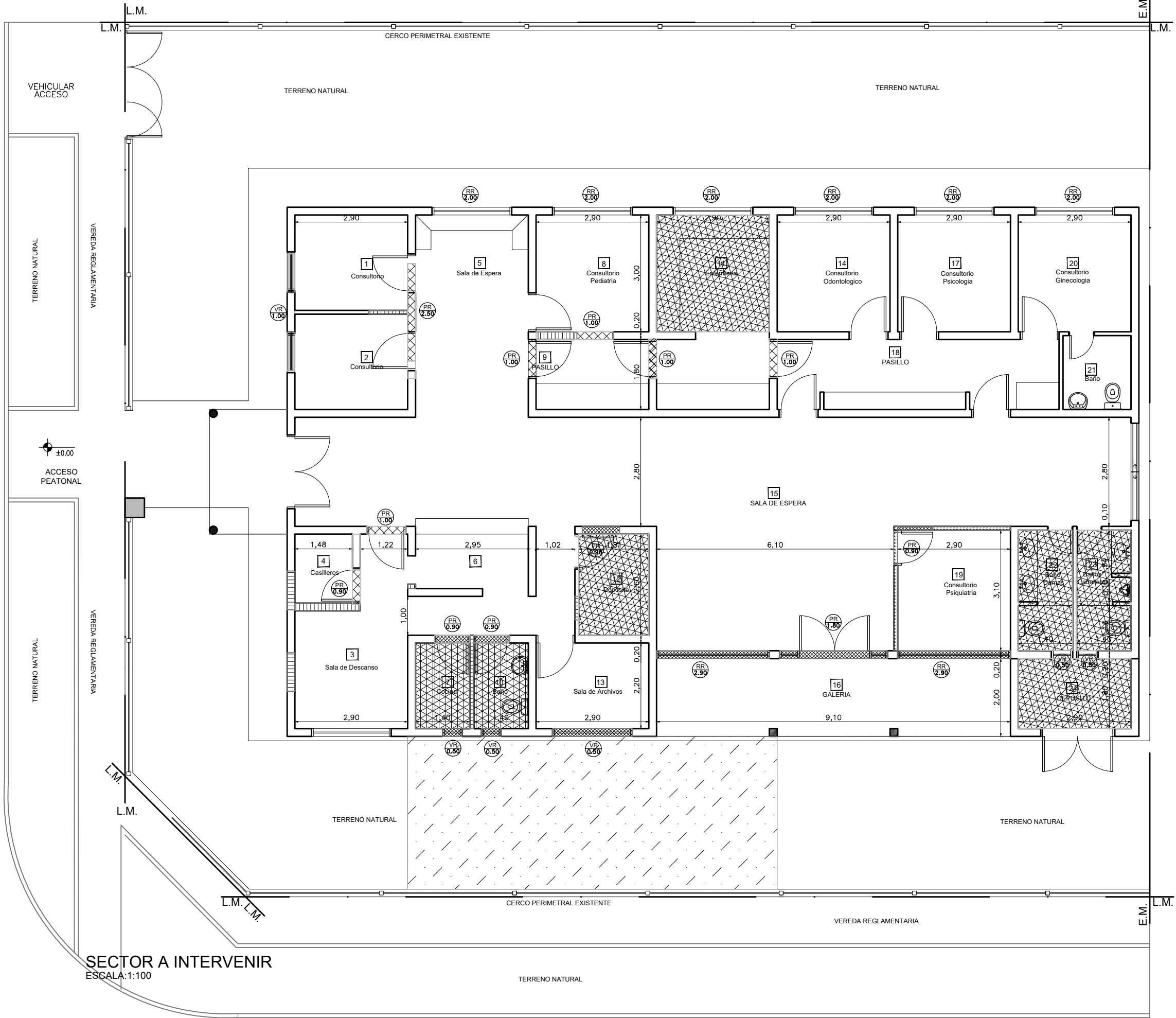
REFERENCIAS:

- 1) Piso tipo y características según ídem existente
- 2) Cubierta de chapa
- 3) Contrapiso con carpeta cemento
- 4) Revoque monocapa (hidrófugo, grueso y fino, color y textura), s/ planilla de locales.-
Muro doble de ladrillo comun revocado c/ cámara de aire (aproximadamente 5 cm) conformado por tabique de ladrillo hueco interior de 12 cm con aislación hidrófuga vertical y ladrillo común exterior con revoque plastico con color incorporado
- 5) Zócalo exterior perimetral rehundido de cemento fratazado - h=0.20 m.-
- 6) Estructura cabriada metálica. Techado asfaltico c/ fieltro termo acustico de lana de vidrio esp. 20mm.
- 7) Cielorraso : membrana aluminizada doble en base a espuma termoplástica esp. 10 mm.-
- 8) Revestimiento ídem existente
- 9) Cubierta de chapa ondulada n°24 aluminizada.-
- 10) Tanques de agua capacidad según cálculo Dto. Téc. Complementario
- 11) Revoque liso fino y grueso p/ interior a la cal pintado s/ planilla de locales.
- 12) Monolito según plano de detalle.-
- 13) Terreno mejorado, compactado y nivelado.
- 14) Muro ladrillo cerámico hueco e: 10 cm.
- 15) Muro ladrillo cerámico hueco e: 20 cm.
- 16) Carpintería según plano de carpinterías.
- 17) Contrapiso de cascote empastados esp. 12 cm. s/tosca compactada.
Aislacion hidrofuga s/planilla de locales.
- 18) Mesada granito s/planilla
- 19) Membrana tipo Isolant TBA10 - Cámara de aire. Aluminio en ambas caras
- 20) Correas metalicas segun calculo

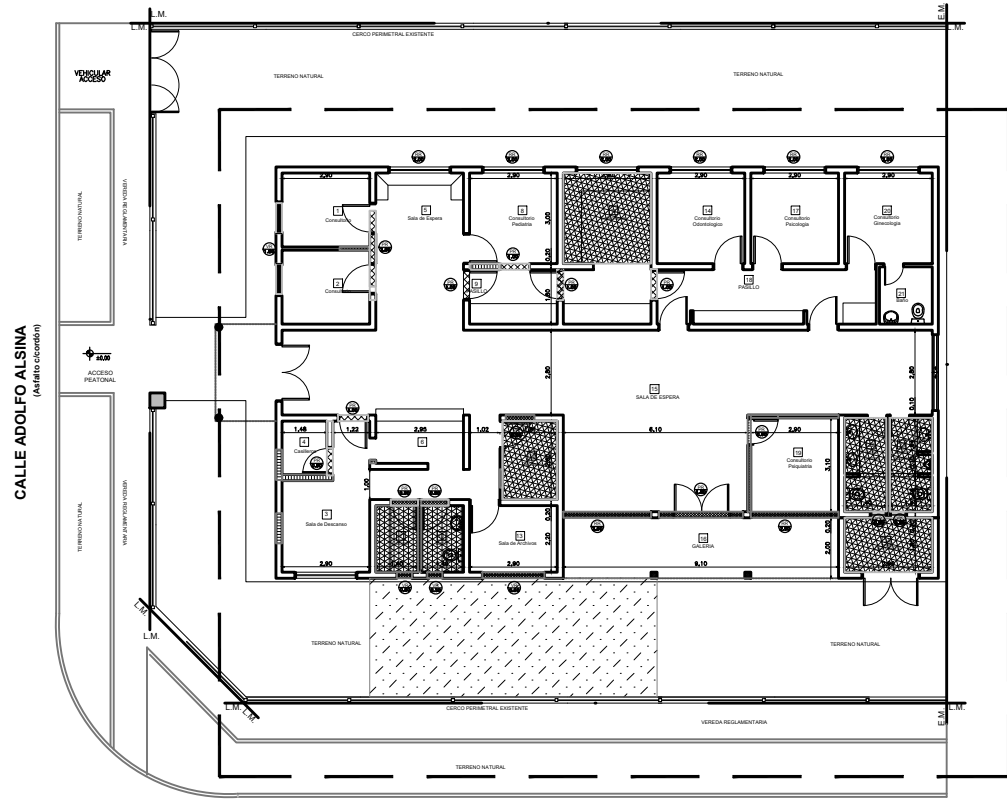
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: CORTES			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 7	Total: 23

CALLE ADOLFO ALSINA
(Asfalto c/cordón)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

- | | | | |
|--|------------------------------|--|---|
| | RETIRO CARPINTERIAS | | DESMONTE COMPLETO
(Mesadas - Instalaciones - Pisos s/esp.) |
| | DEMOLICION MAMPOSTERIA | | DESMONTE TERRENO NATURAL |
| | DEMOLICIÓN PISO Y CONTRAPISO | | DESMONTE ESTRUCTURA MADERA c/ VIDRIO |
| | LOSA A DEMOLER | | CARPINTERIA A RETIRAR |

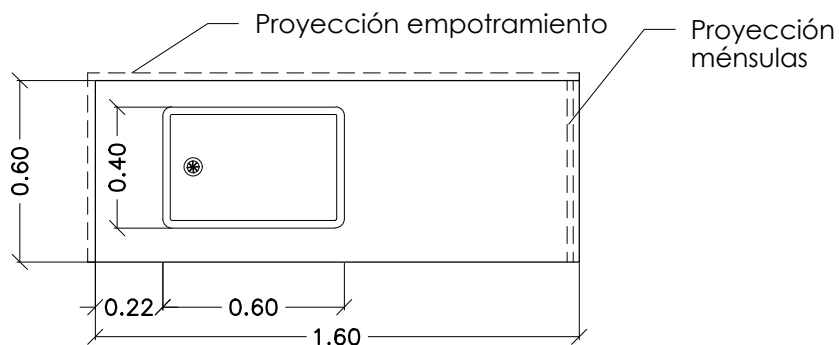
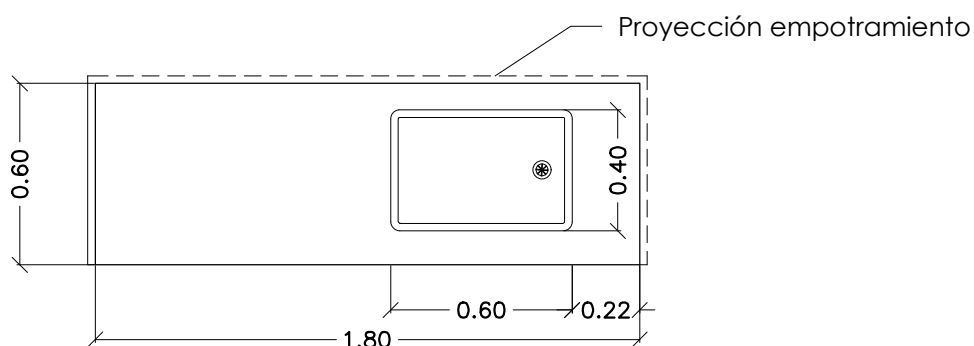
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°13 "BURZACO"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: DEMOLICIÓN		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 8 Total: 23

M1 - M2

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M1
(cant. 7)M2
(cant. 2)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:

CAPS N°13 "BURZACO"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: MESADAS

Escala: 1:100

N de expediente:

Fecha:
JULIO 2018

Plano:

9

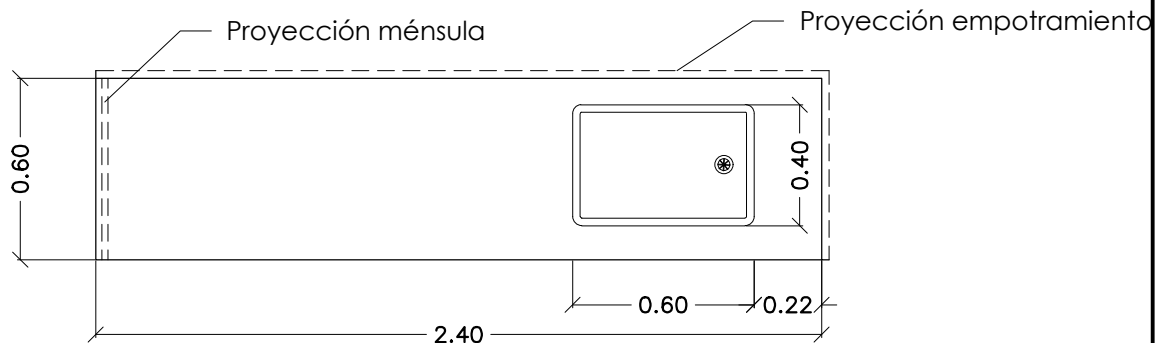
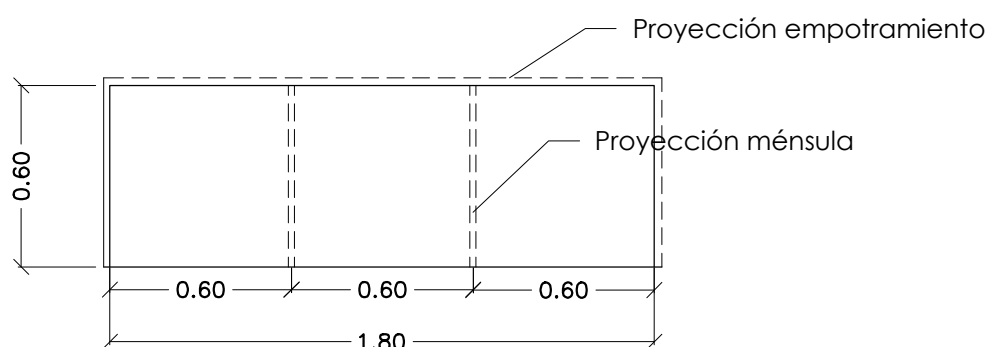
Total:

23

M3 - M4

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M3
(cant. 1)M4
(cant. 1)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:

CAPS N°13 "BURZACO"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

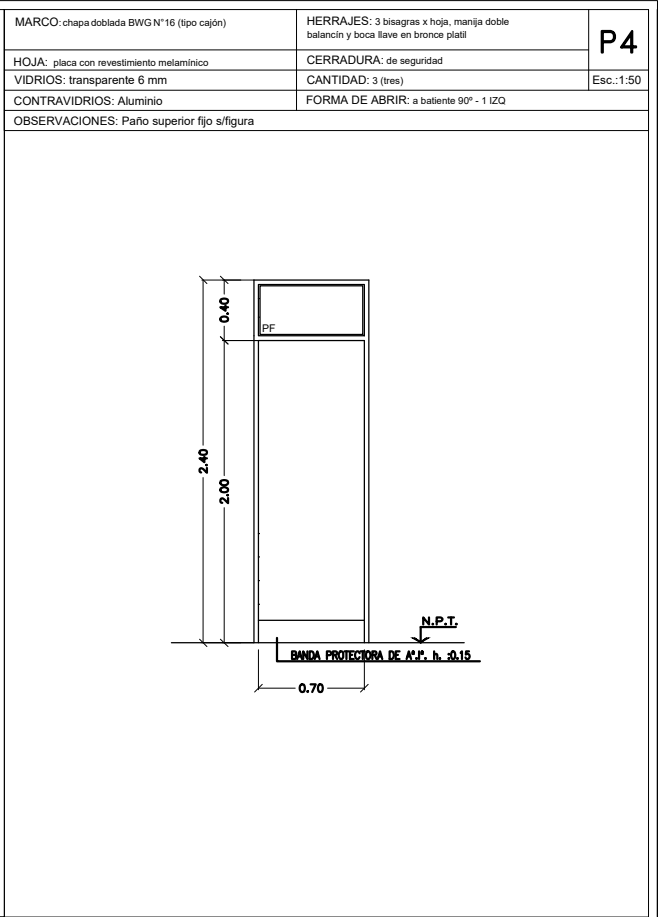
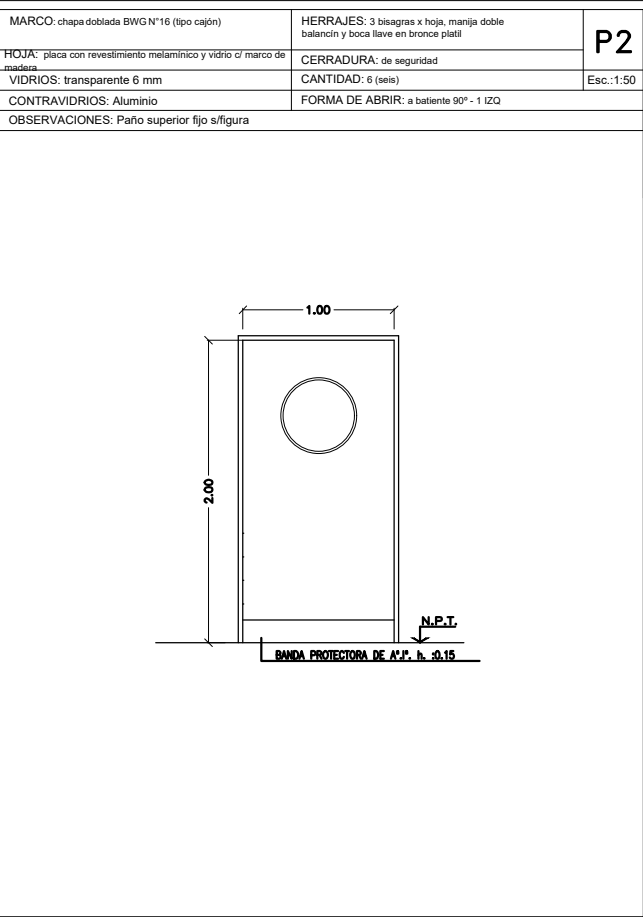
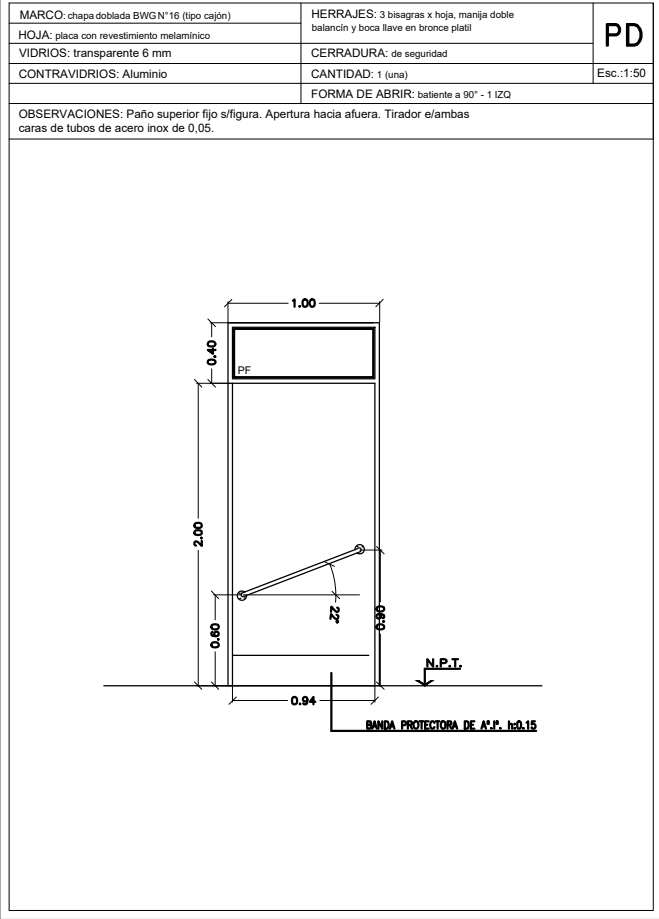
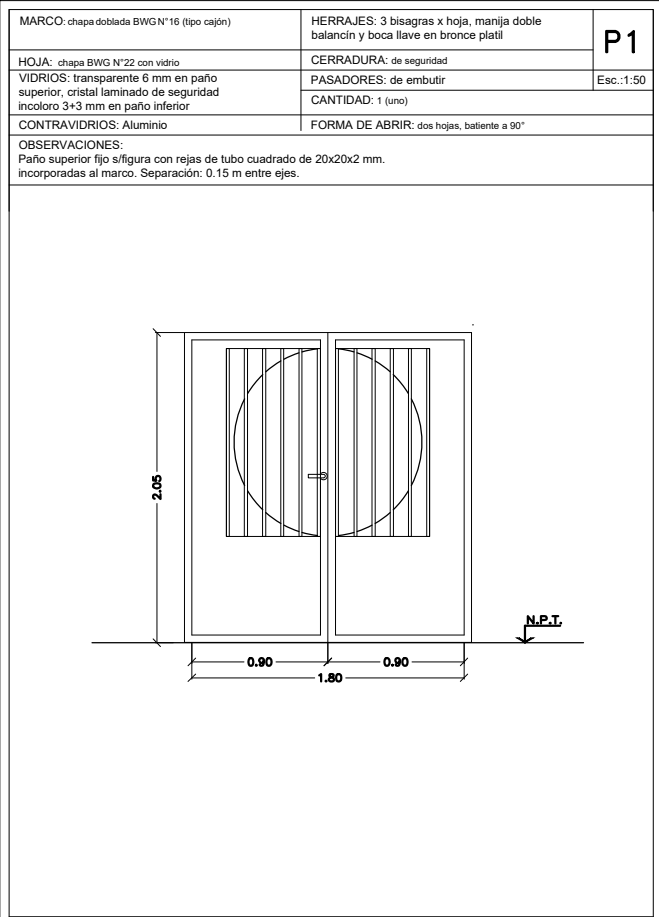
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: MESADAS

Escala: 1:100

N de expediente:

Fecha:
JULIO 2018Plano:
10Total:
23



TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

- 1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado.
(rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).
- 2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro
(reja de tubo cuadrado).
- 3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.
- 4) de perfilera de aluminio extruidas con color incorporado.
- 5) estructura de tubos cuadrados soldados entre sí y
parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLETAMIENTO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios,
se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

- a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm
- b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm
- c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

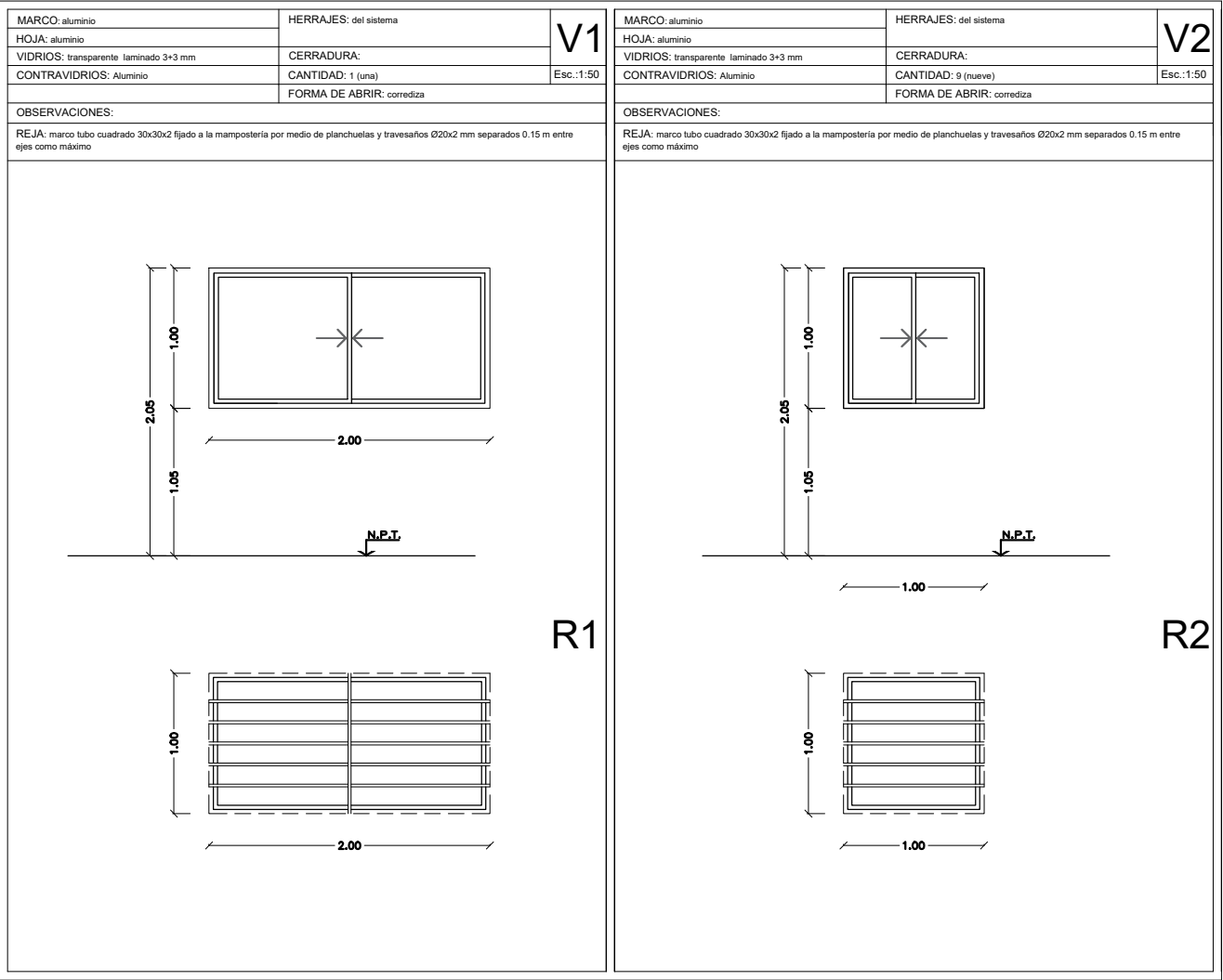
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

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

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

OBRA: CAPS N°13 "BURZACO"			
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Plano: CARPINTERIAS			
Escala: 1:100			
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 11	Total: 23



TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

- 1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado.
(rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).
- 2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro
(reja de tubo cuadrado).
- 3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.
- 4) de perfiliería de aluminio extruidas con color incorporado.
- 5) estructura de tubos cuadrados soldados entre sí y parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLETAMIENTO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios, se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

- a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm
- b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm
- c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°13 "BURZACO"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

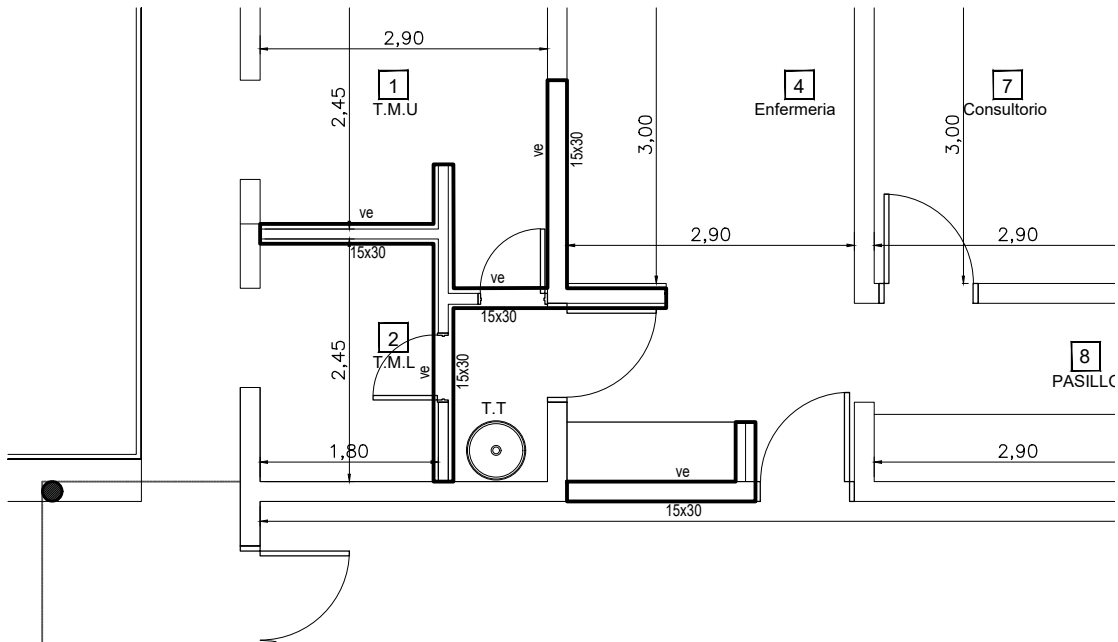
UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: CARPINTERIAS

Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 12	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



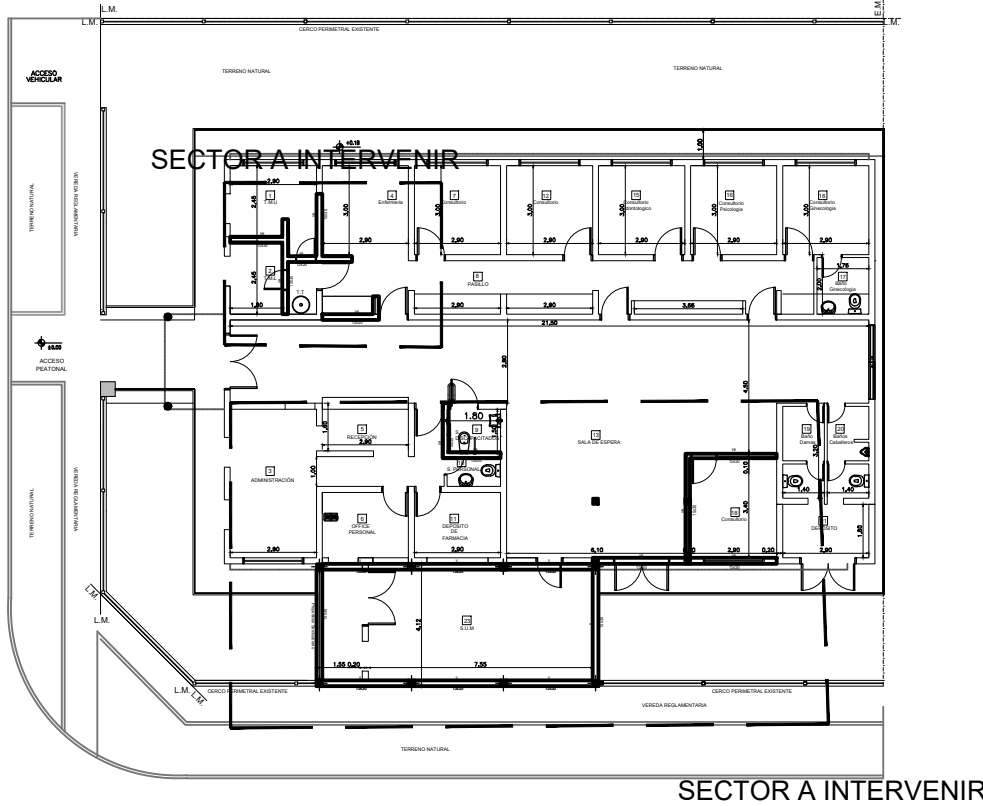
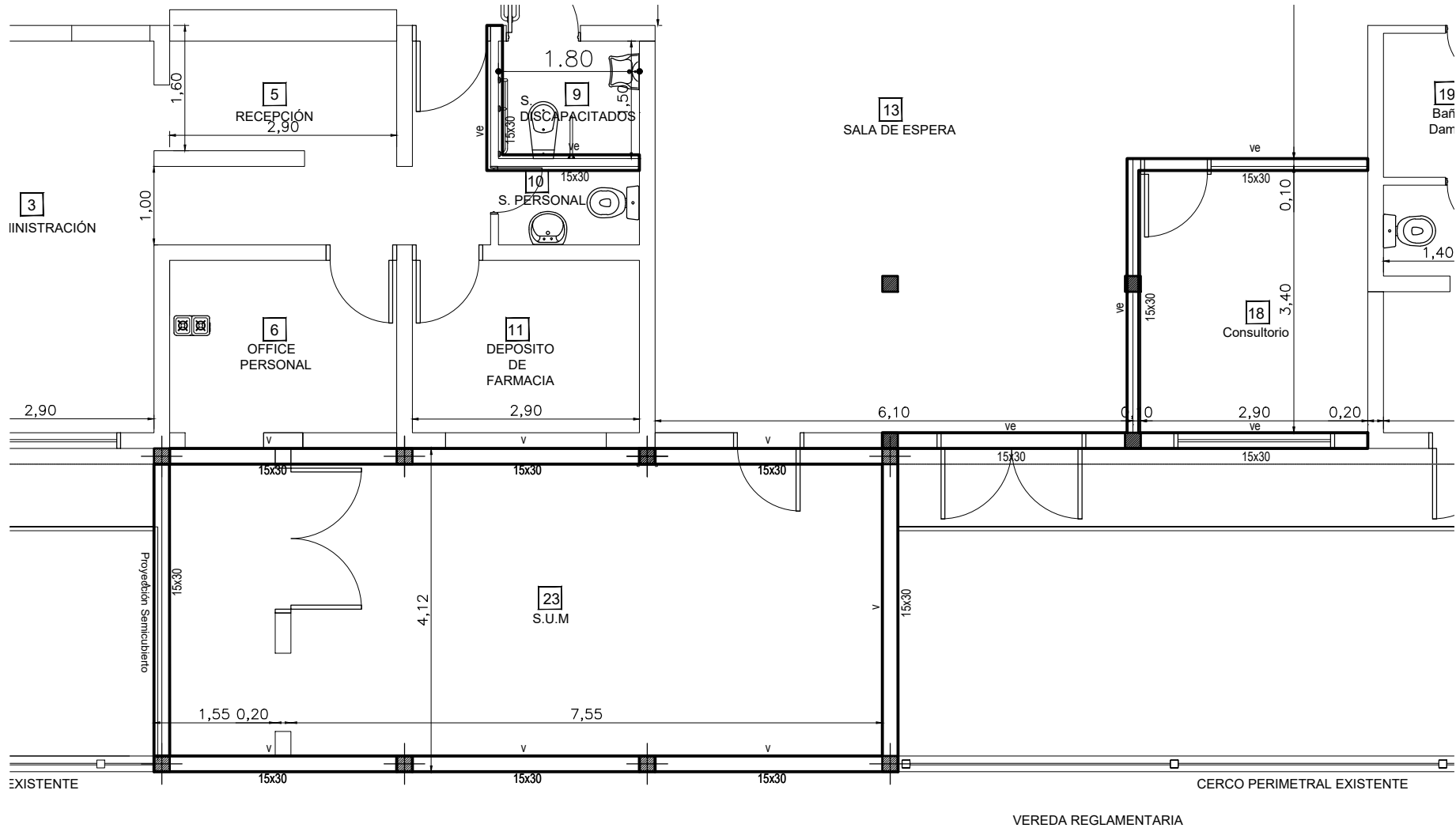
REFERENCIAS
Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa (γ'_{bk} = 210 kg/cm²)
Acero:
ADN 420 MPa (γ'_{ek} = 4.200 kg/cm²)

PREDIMENSIONADO
BASES
- B1 = 0.70 x 1.00 m
- B2 = 0.80 x 0.80 m
- B3 = 1.00 x 1.00 m

VIGAS DE FUNDACION
- VF = 0.15 x 0.30 m
- VR = 0.15 x 0.30 m

VIGAS
- V = 0.15 x 0.30 m
- VE = 0.15 x 0.30 m

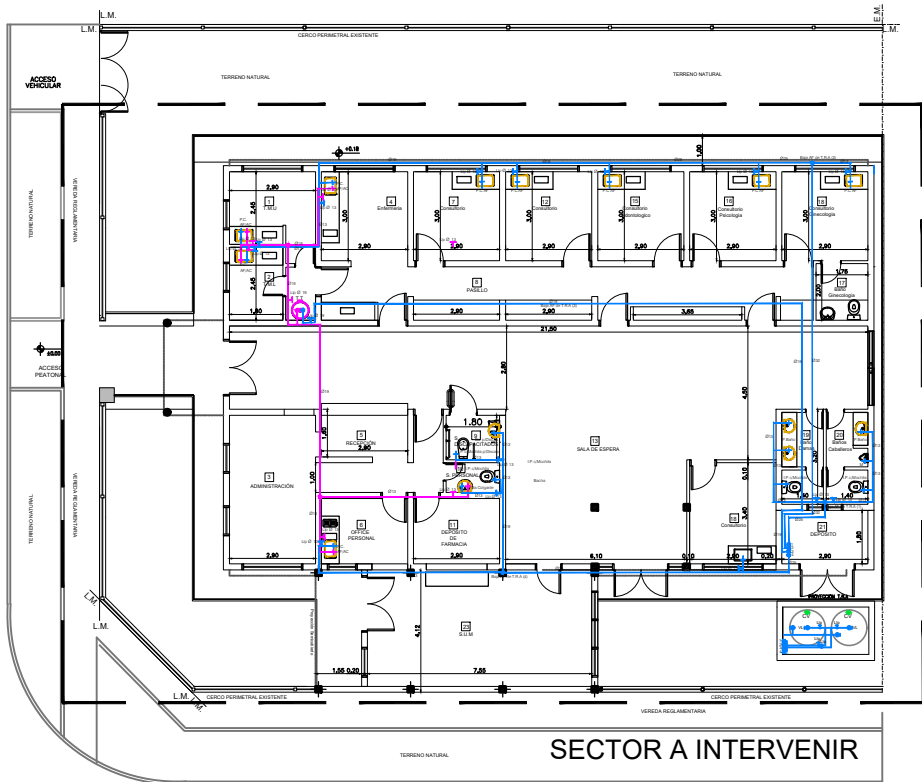
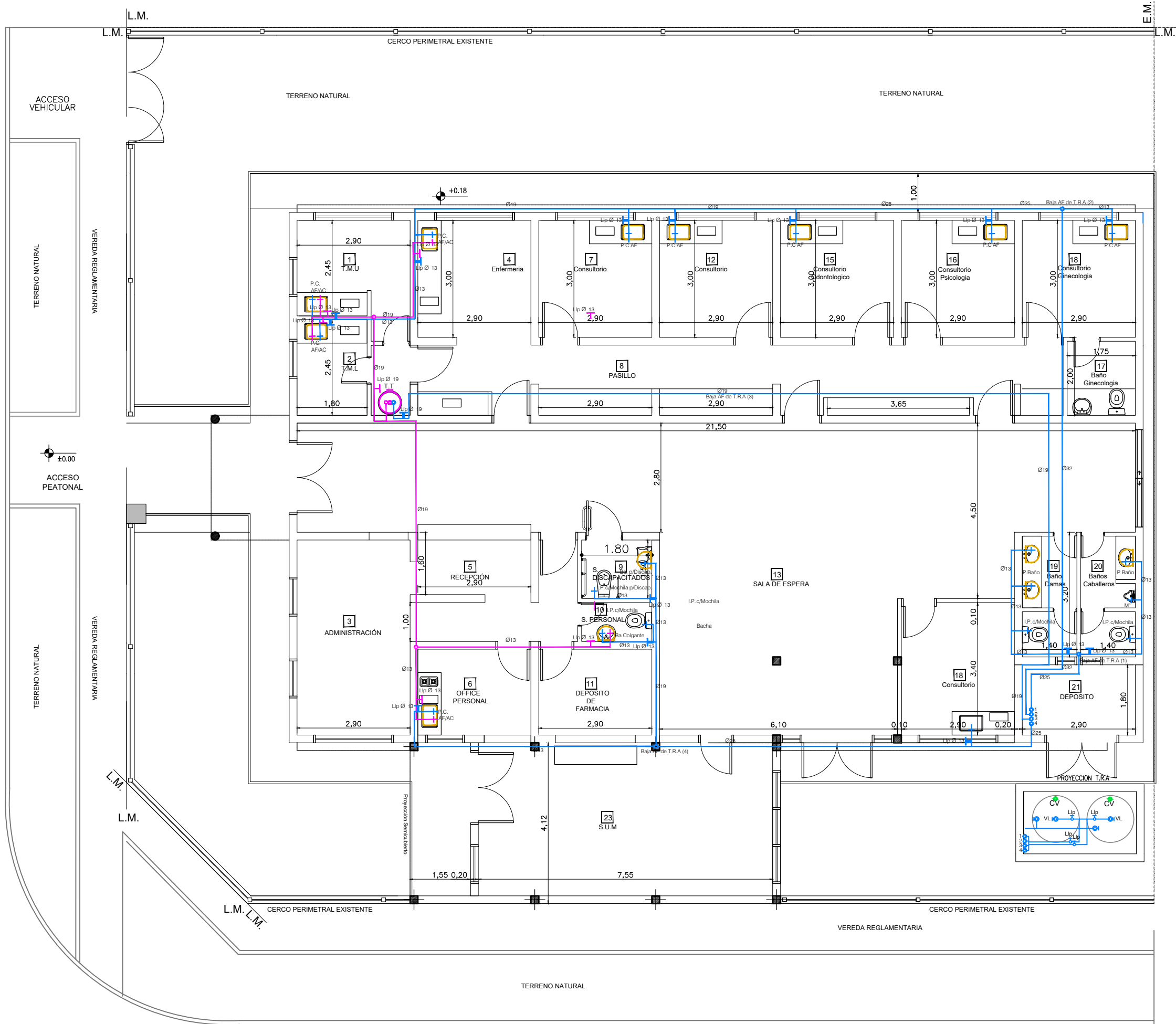
PILOTINES
- Pb (Pilotín bulbo) = Ø 0.20 m



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: ESTRUCTURA - S/PB			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 14	Total: 23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

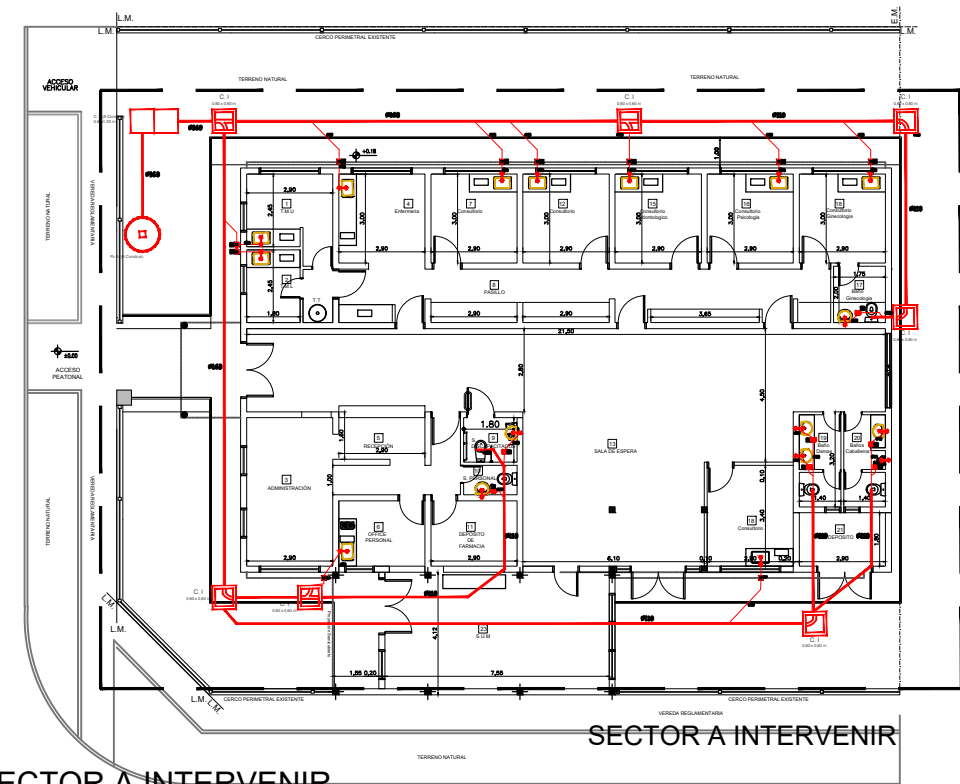
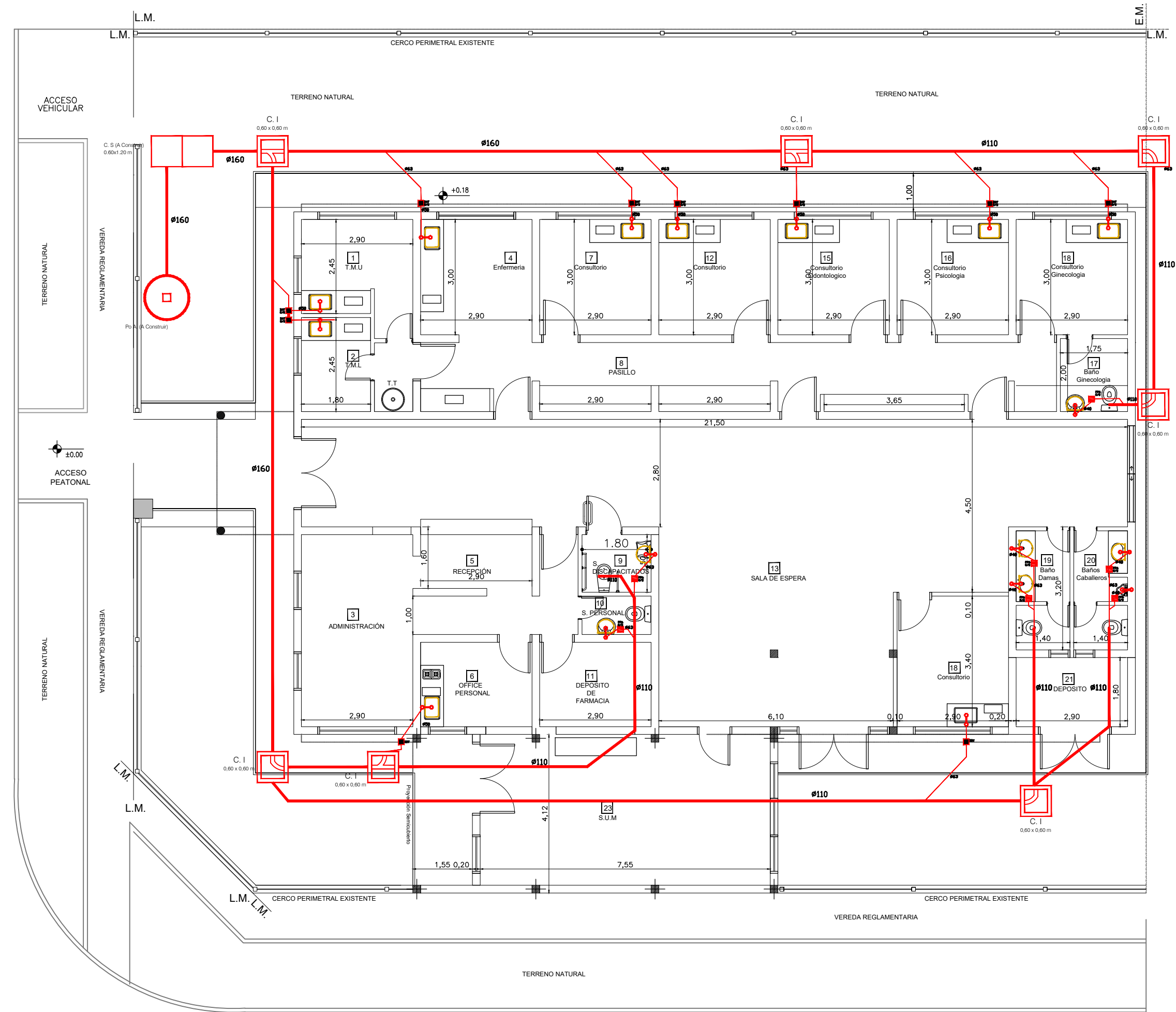
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS N°13 "BURZACO"
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano:
INSTALACIÓN SANIT. AF/AC
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 15	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

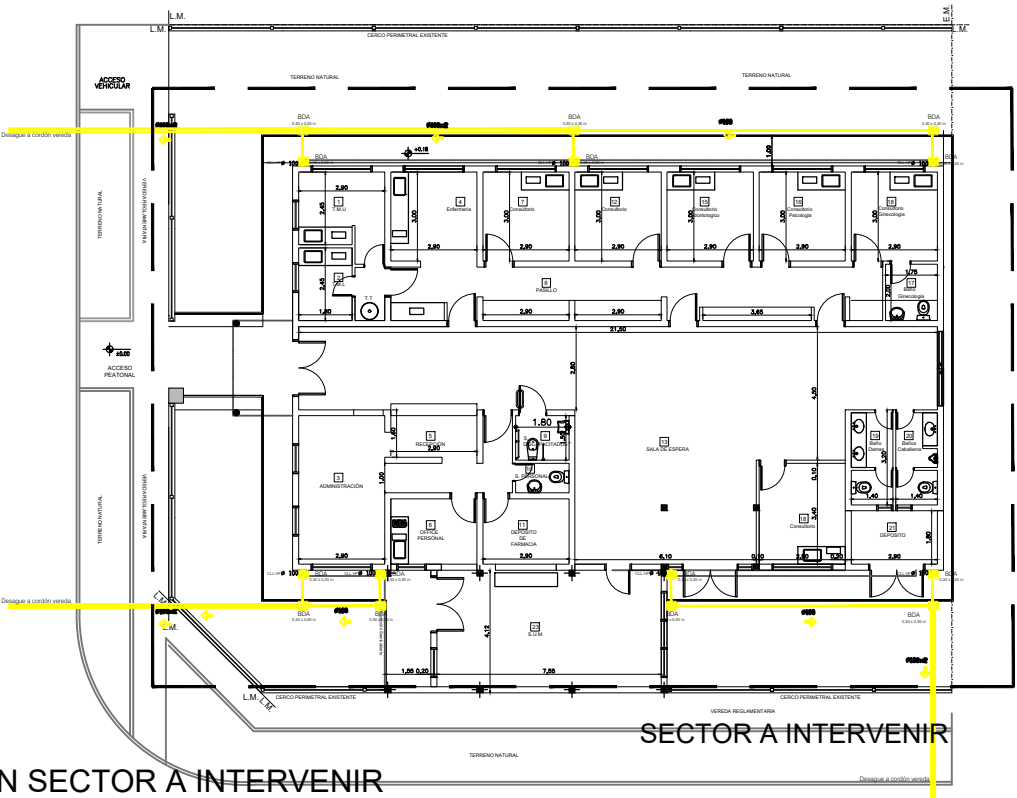
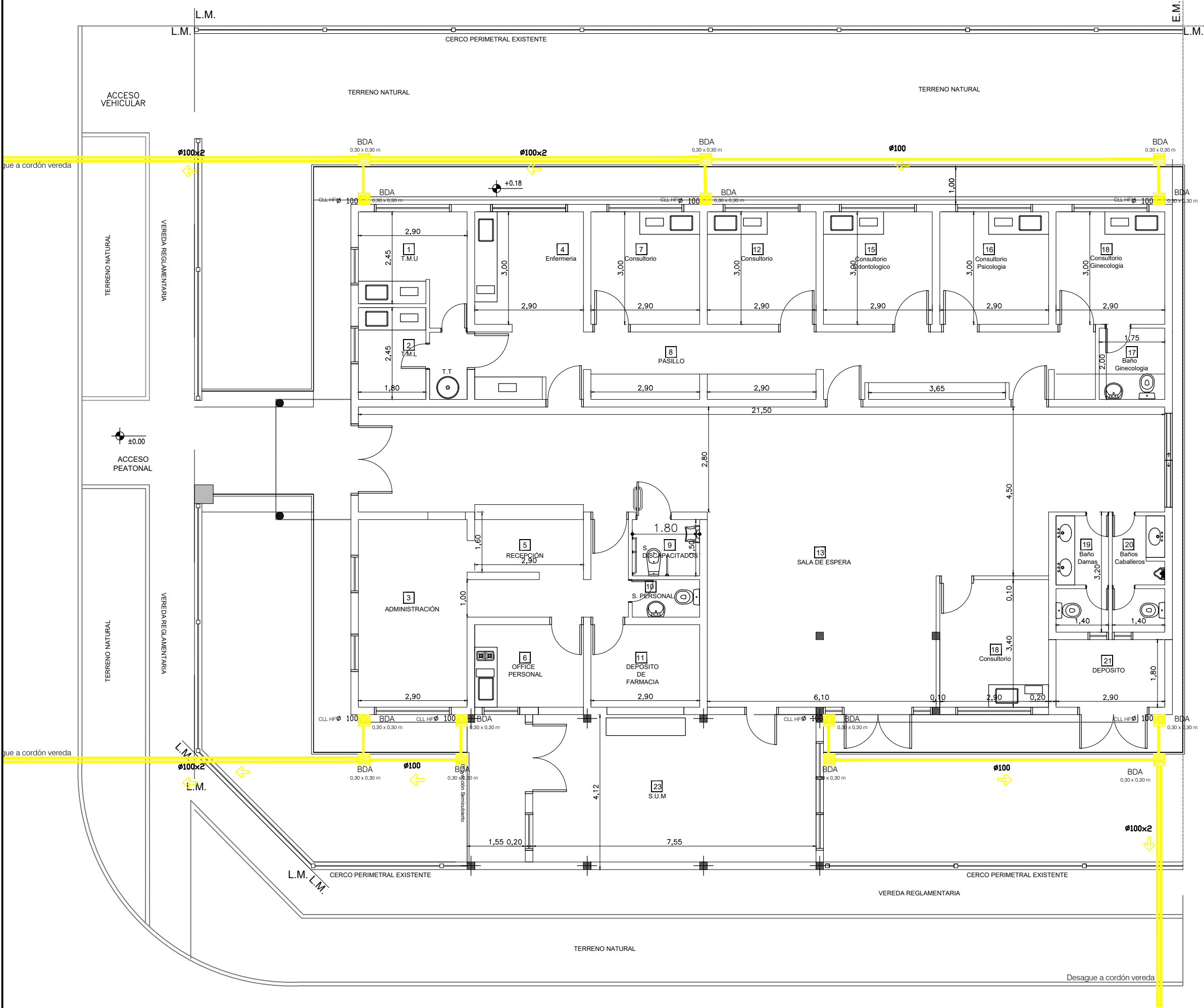
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS N°13 "BURZACO"
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

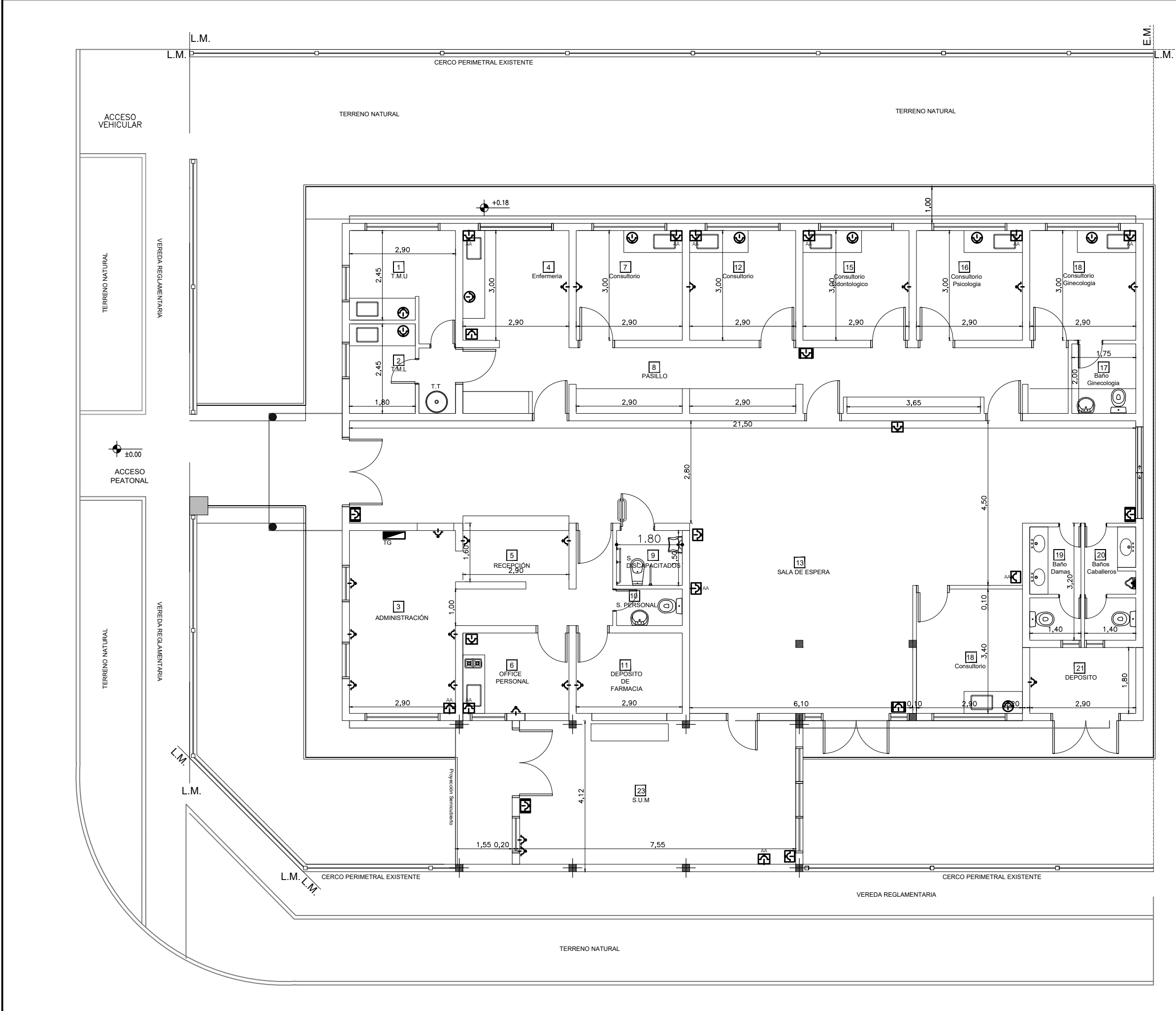
Plano:
INSTALACIÓN SANITARIA CLOACAL
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 16	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

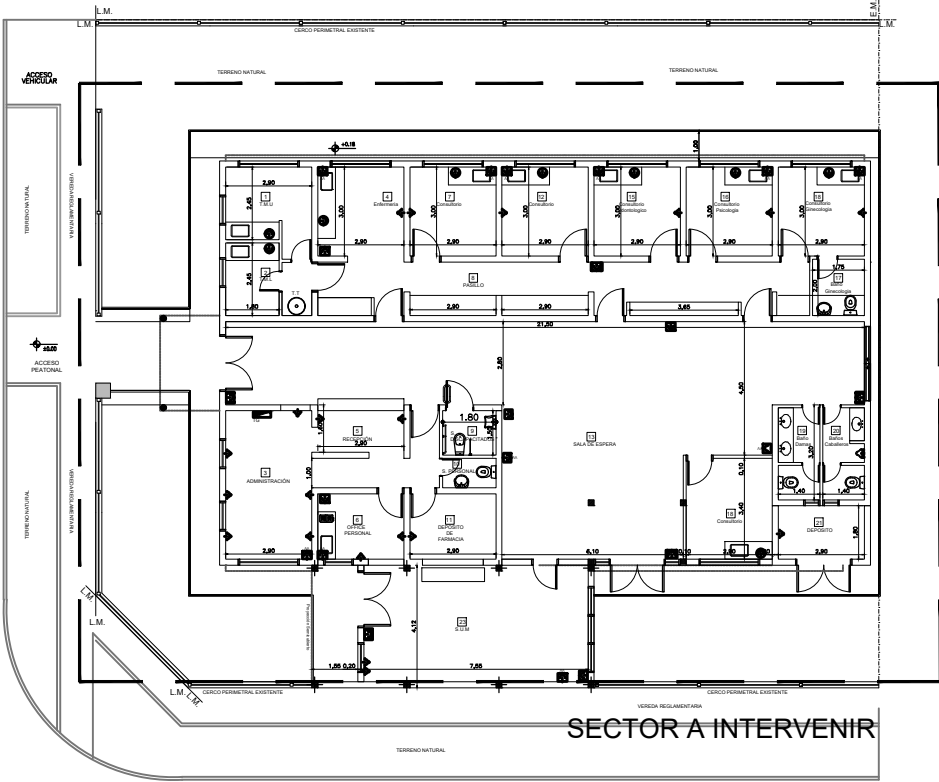
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: INSTALACIÓN SANITARIA PLUVIAL			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 17	Total: 23



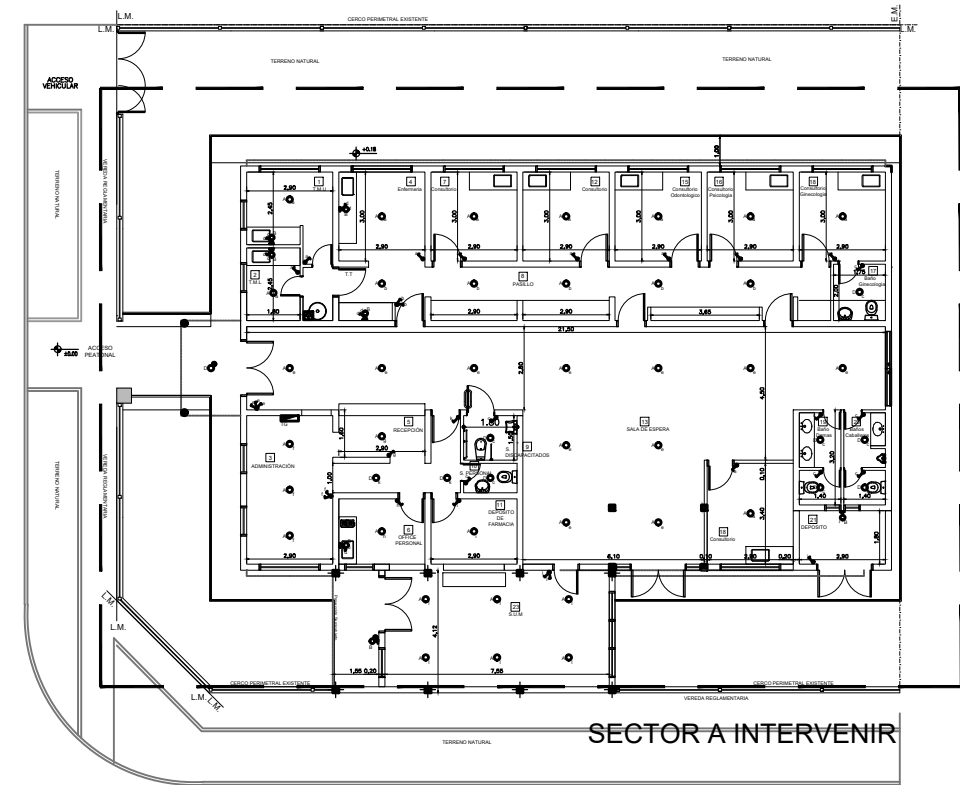
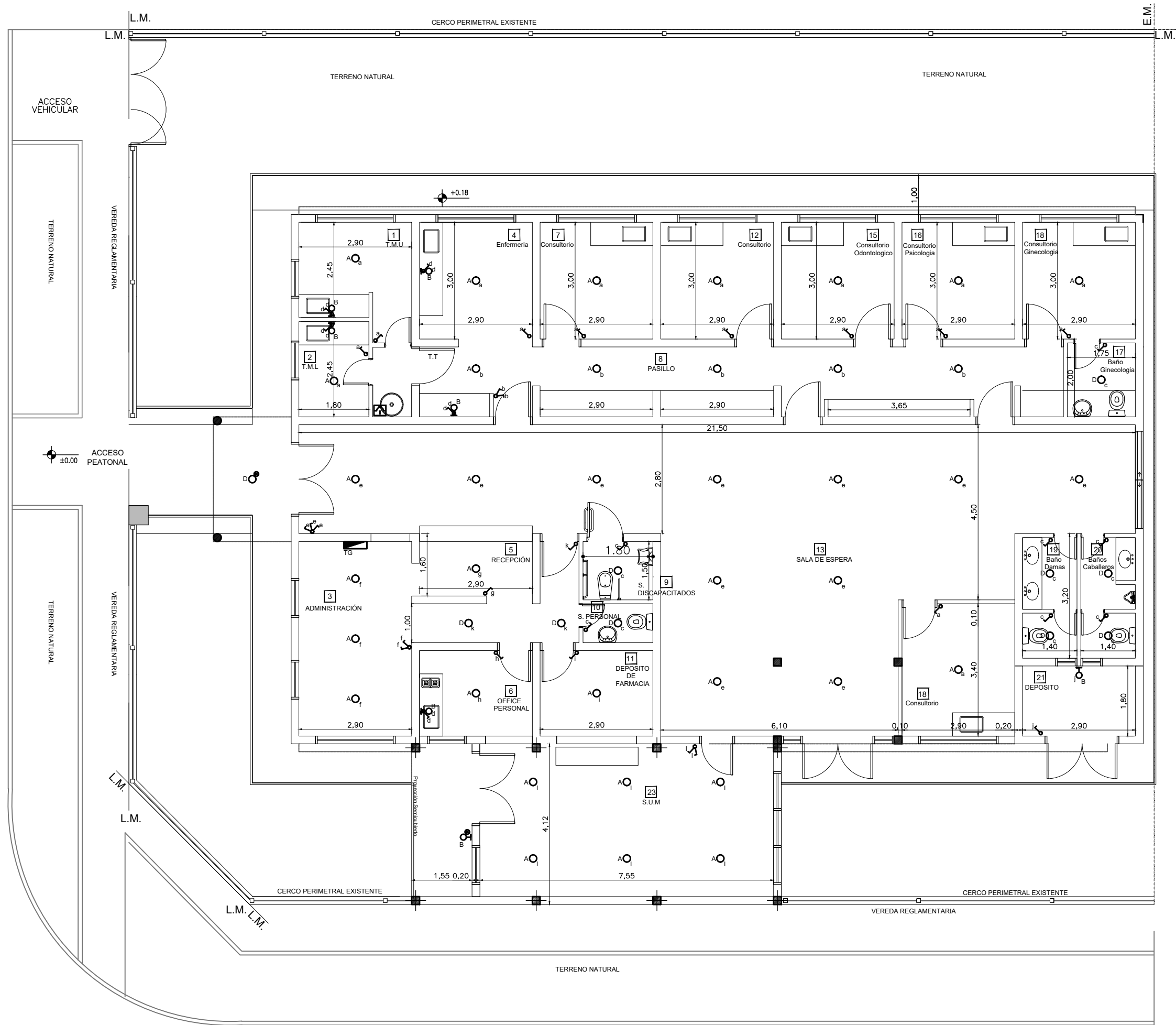
REFERENCIAS

- Boca Iluminación
- Aplique
- Fotocélula
- A 400mm del NPT
- A1800mm del NPT
- A 150mm del NSM
- A 2500mm del NPT
- Indicador luminoso Salida Emergencia
- Boca TV
- Boca Teléfono

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: I. E. - TOMACORRIENTES			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 18	Total: 23



REFERENCIAS

- Boca Iluminación
- Aplique
- Fococélula
- ⤴ A 400mm del NPT
- ⊞ A1800mm del NPT
- ⊞ A 150mm del NSM
- ⊞ A 2500mm del NPT
p/Indicador Salida Emergencia
- ▬ Indicador luminoso
Salida Emergencia
- TV Boca TV
- TE Boca Teléfono

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

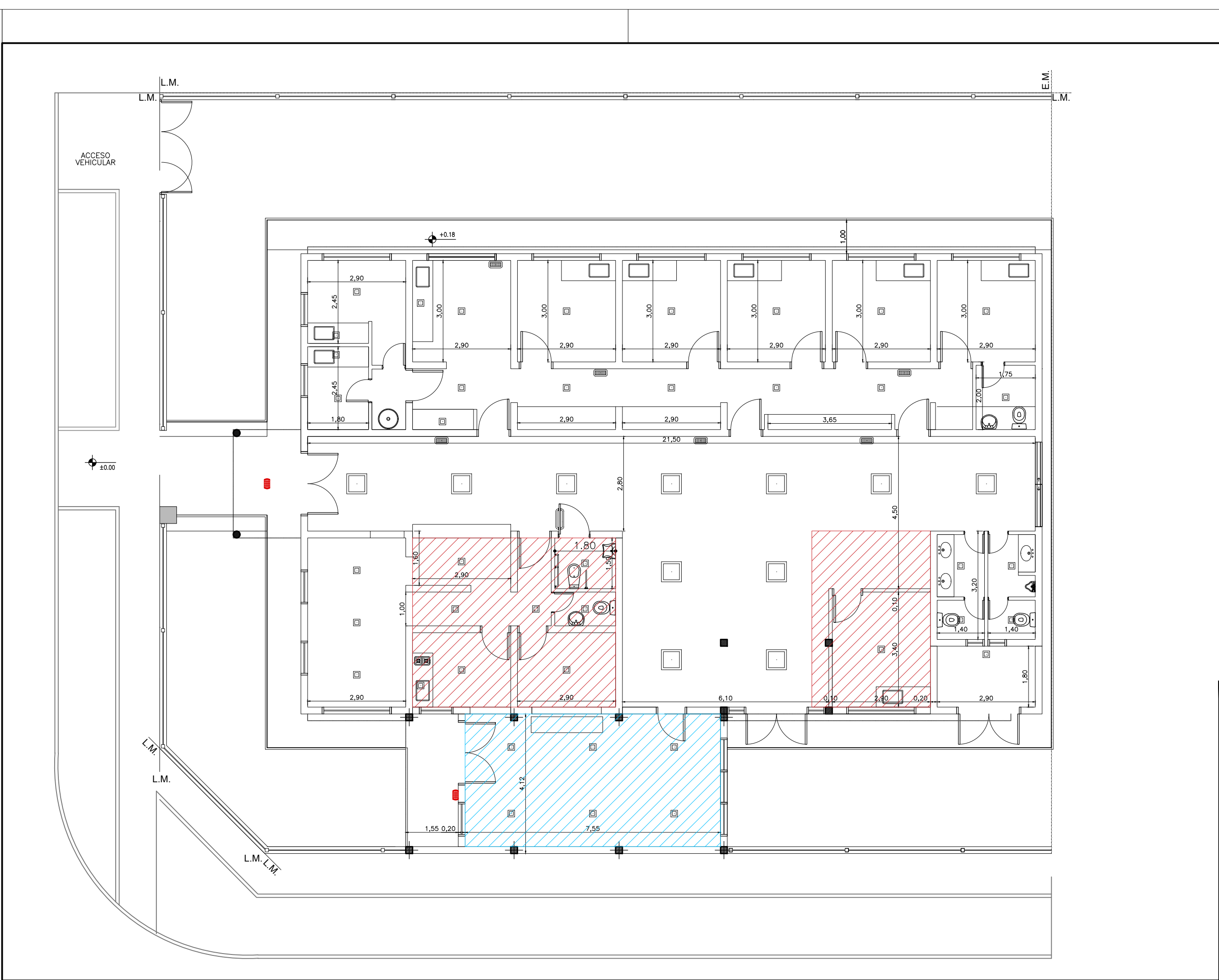
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS N°13 "BURZACO"
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano:
I. E. - ILUMINACIÓN
Escala: 1:100

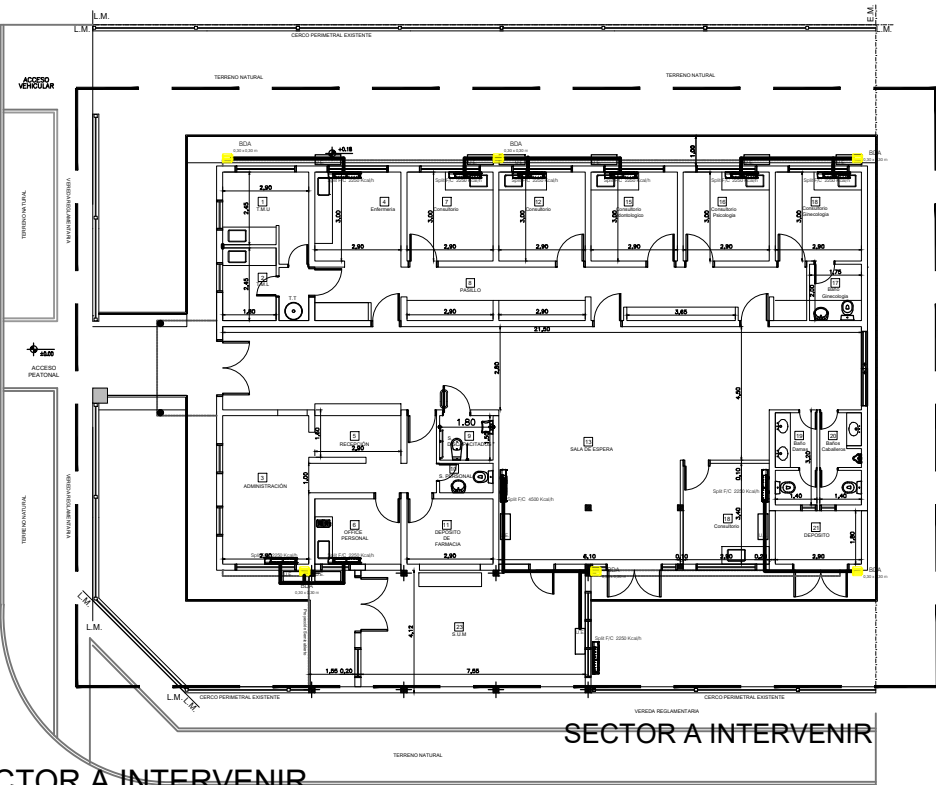
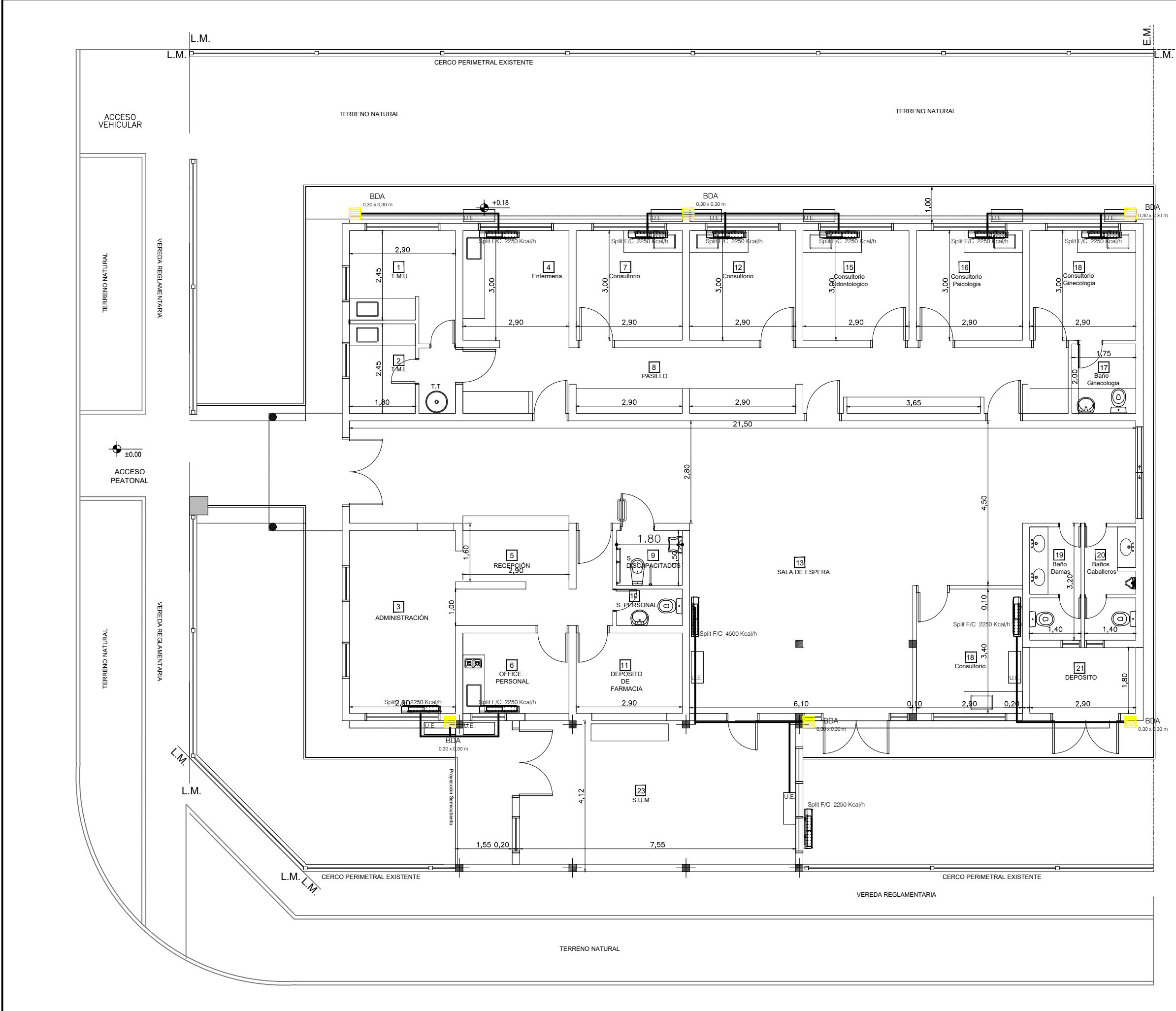
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 19	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



ARTEFACTOS ELECTRICOS.	
	Tablero seccional.
	Plafon de embutir 60x60 LED de 18 watts.
	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 watts.
	Equipo LED de emergencia.

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

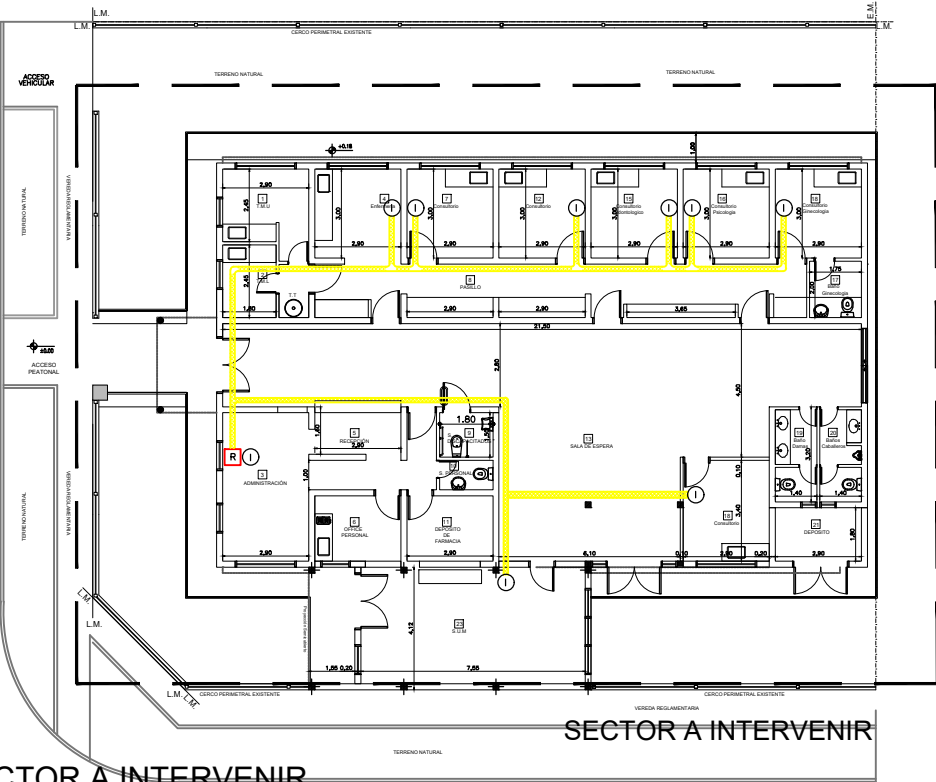
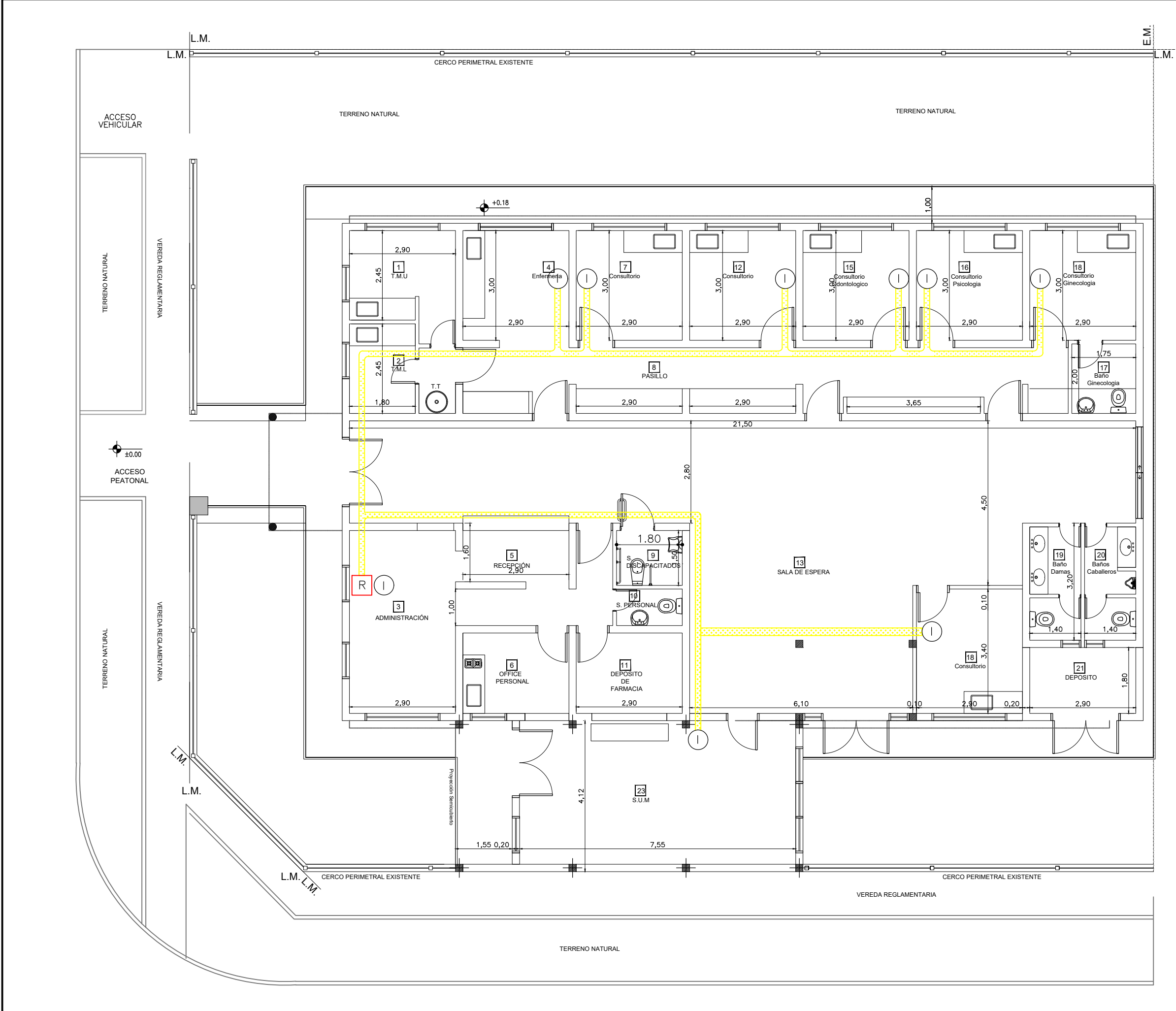
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: CAPS N°13 "BURZACO"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro		
		Plano: I. E. -CIELORRASO Y ARTEFACTOS		
		Escala: 1:100		
N de expediente:		Fecha: JULIO 2018	Plano: 20	Total: 23






UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: INSTALACIÓN A°A°			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 21	Total: 23

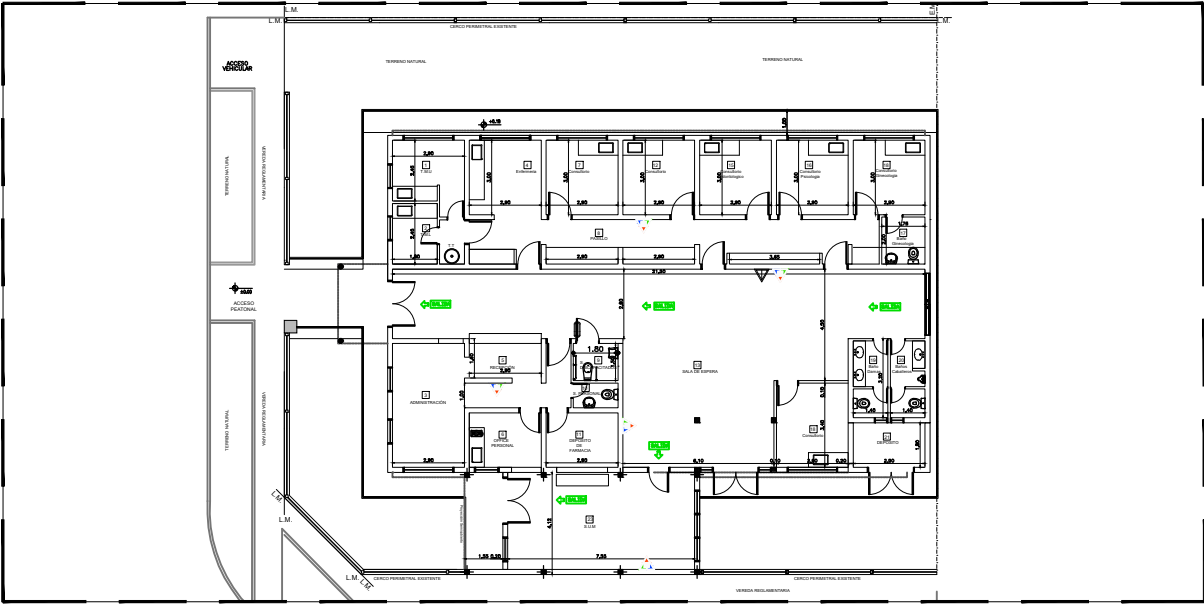
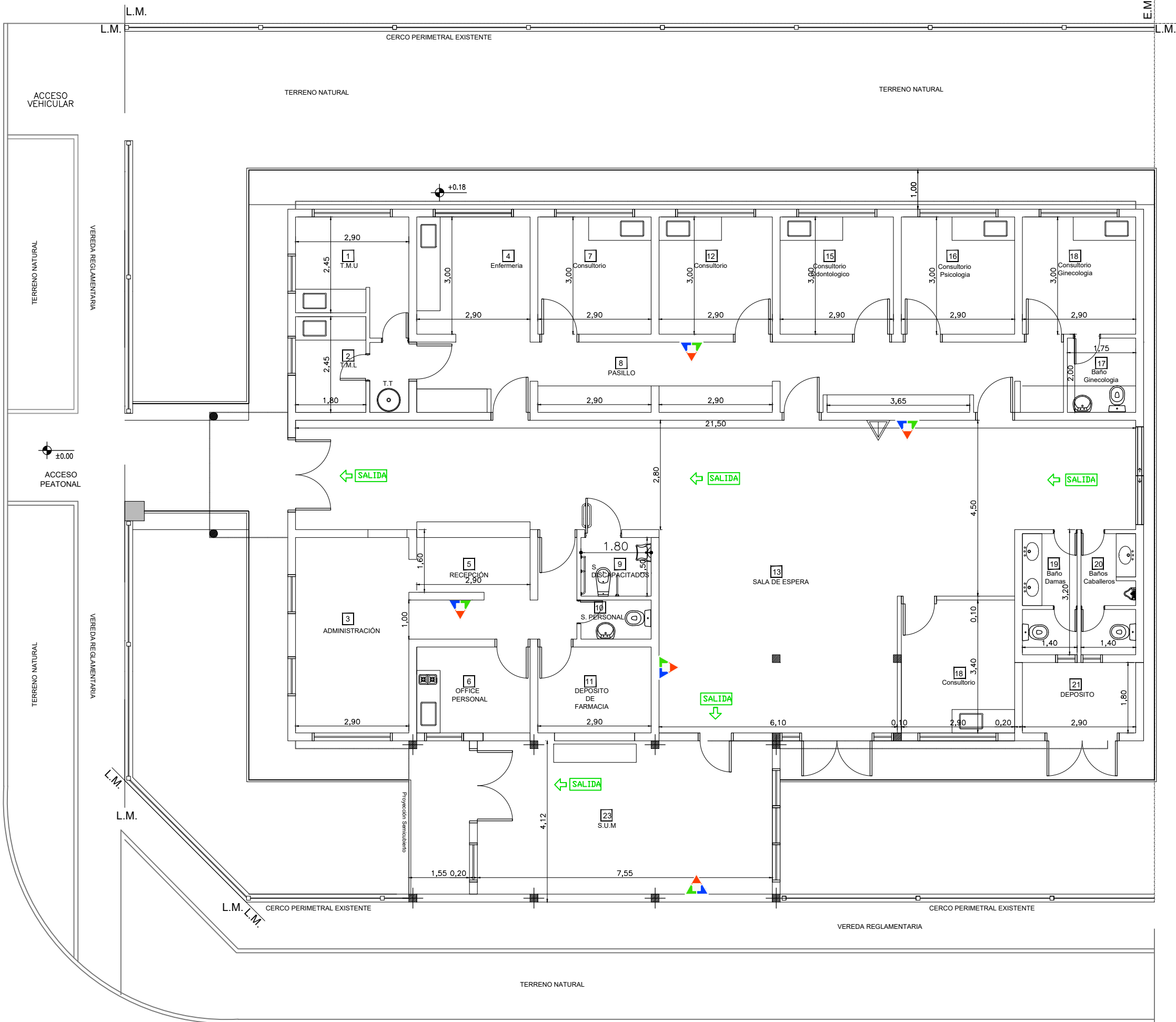


UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

-  Boca Datos
-  Rack
-  Bandeja Portacables

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°13 "BURZACO"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: INSTALACIÓN DATOS			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 22	Total: 23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

INSTALACIÓN CONTRA INCENDIO.	
	Extintor CO2 2.5 kg.
	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
	Cartel LED salida de emergencias

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM

SALIDA

Todo "Salida" en topografía deberá ser realizado en topografía simétrica la indicación color blanco sobre fondo verde.

A: 100 x 100
B: 100 x 100
C: 100 x 100
D: 100 x 100

5

Salida 100 PE

Flechas y símbolos en color blanco sobre fondo verde.

EXTINTORES PORTATILES

Además de la señalización del "FATAPUEBO", 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 realizar la ubicación de un extintor de fuego, COLOCAR UNA CHAPA BALIZA, UNA SUPERFICIE CON FRASES SIGUIENTE: ESTA ES UNA SUPERFICIE CON FRASES RESPECTO DE LA HORIZONTAL BLANCA Y DE 10 CM DE ANCHO. LA PARTE SUPERIOR DE LA CHAPA DEBERÁ UBICARSE A 1.20 A 1.50 METROS RESPECTO DEL NIVEL DE PISO.

CHAPA BALIZA

1.50m N.P.I.

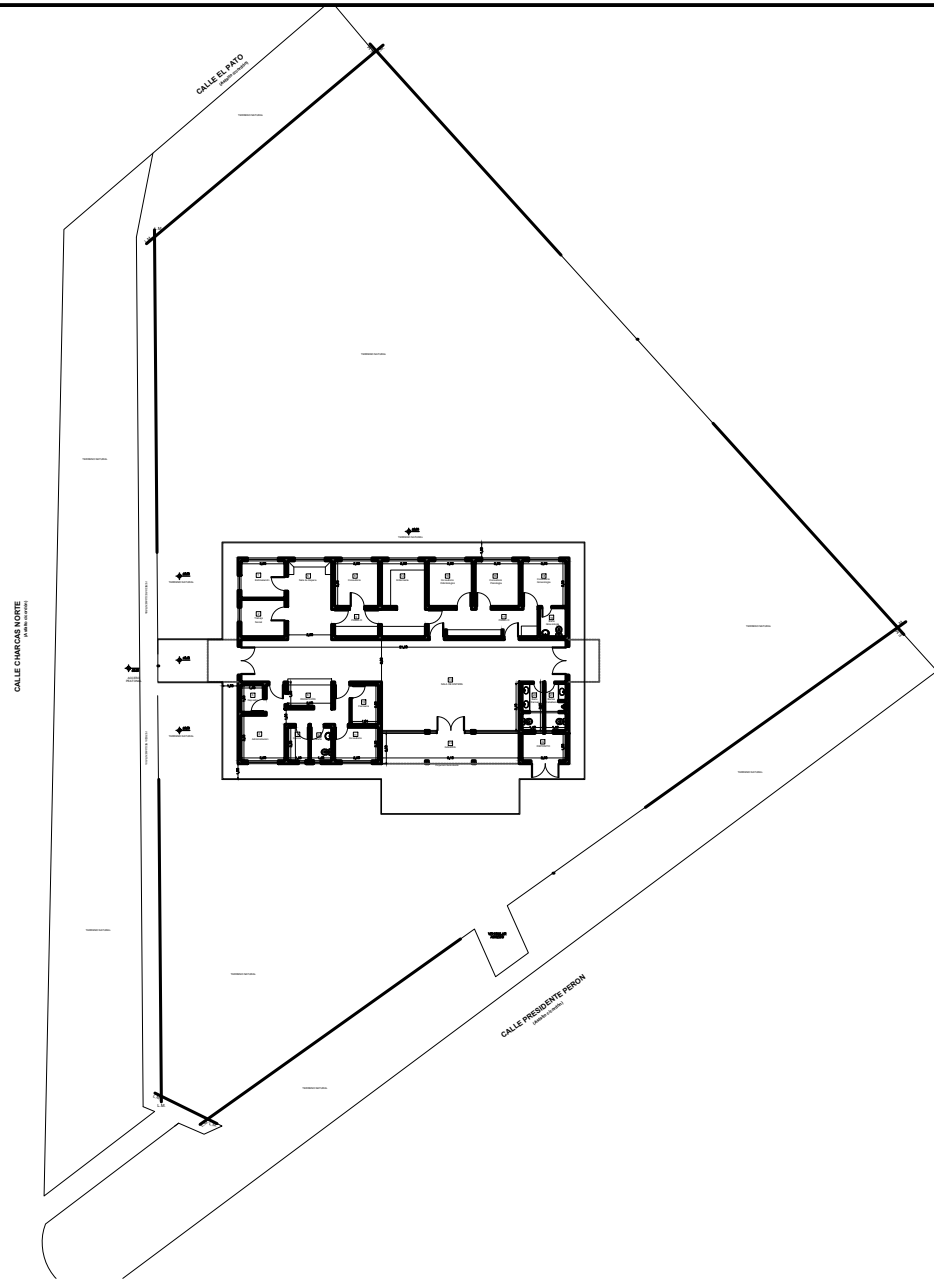
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°13 "BURZACO"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Alsina Esq. Martín fierro		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 23 Total: 23

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

CAPS Nº 17 “San Agustín”

ALMIRANTE BROWN – GRUPO 2.8



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
Arq. Adrian La Motta.

OBRA:
CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Plano: IMPLANTACIÓN

Escala: 1:500

N de expediente:

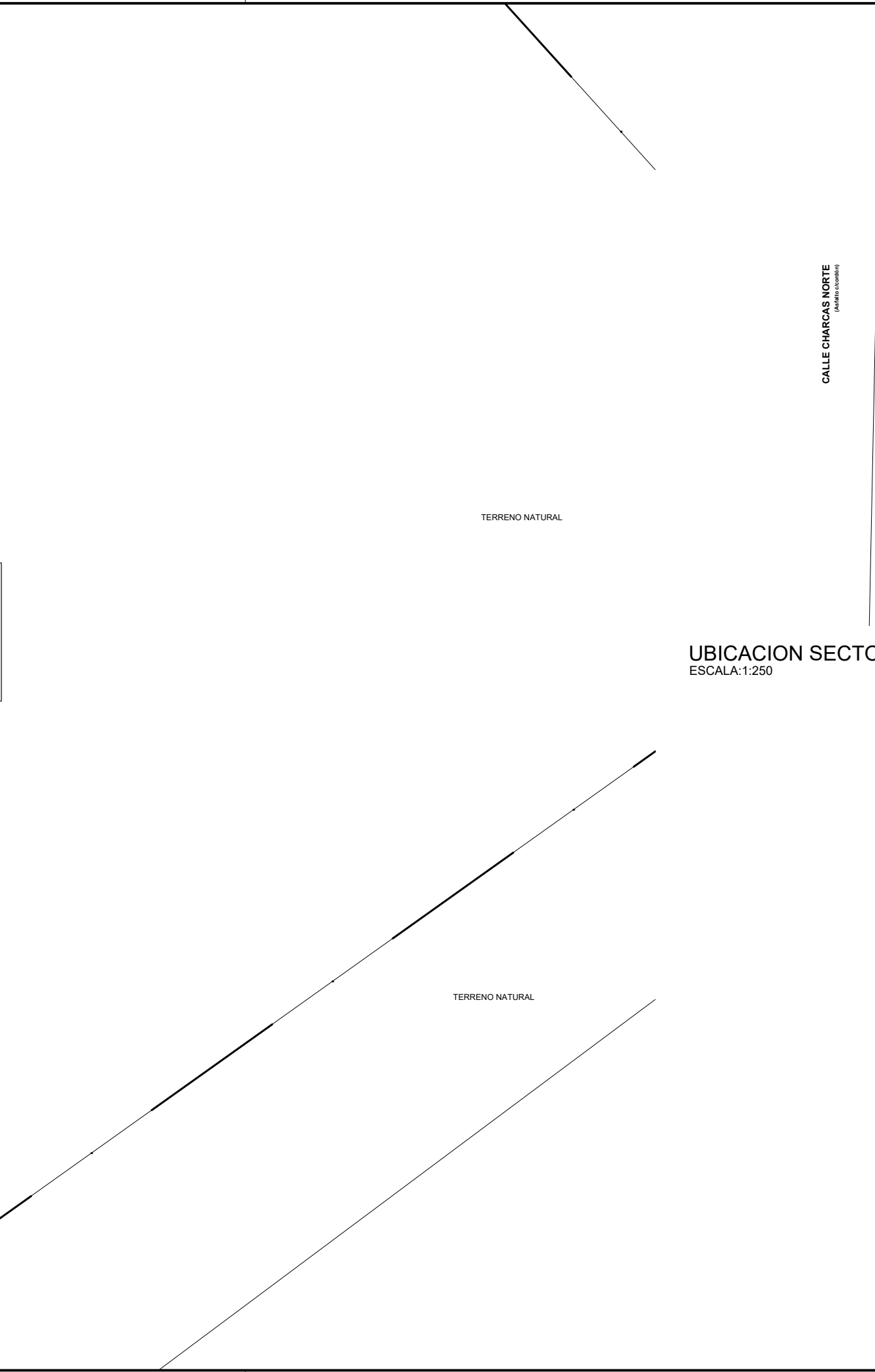
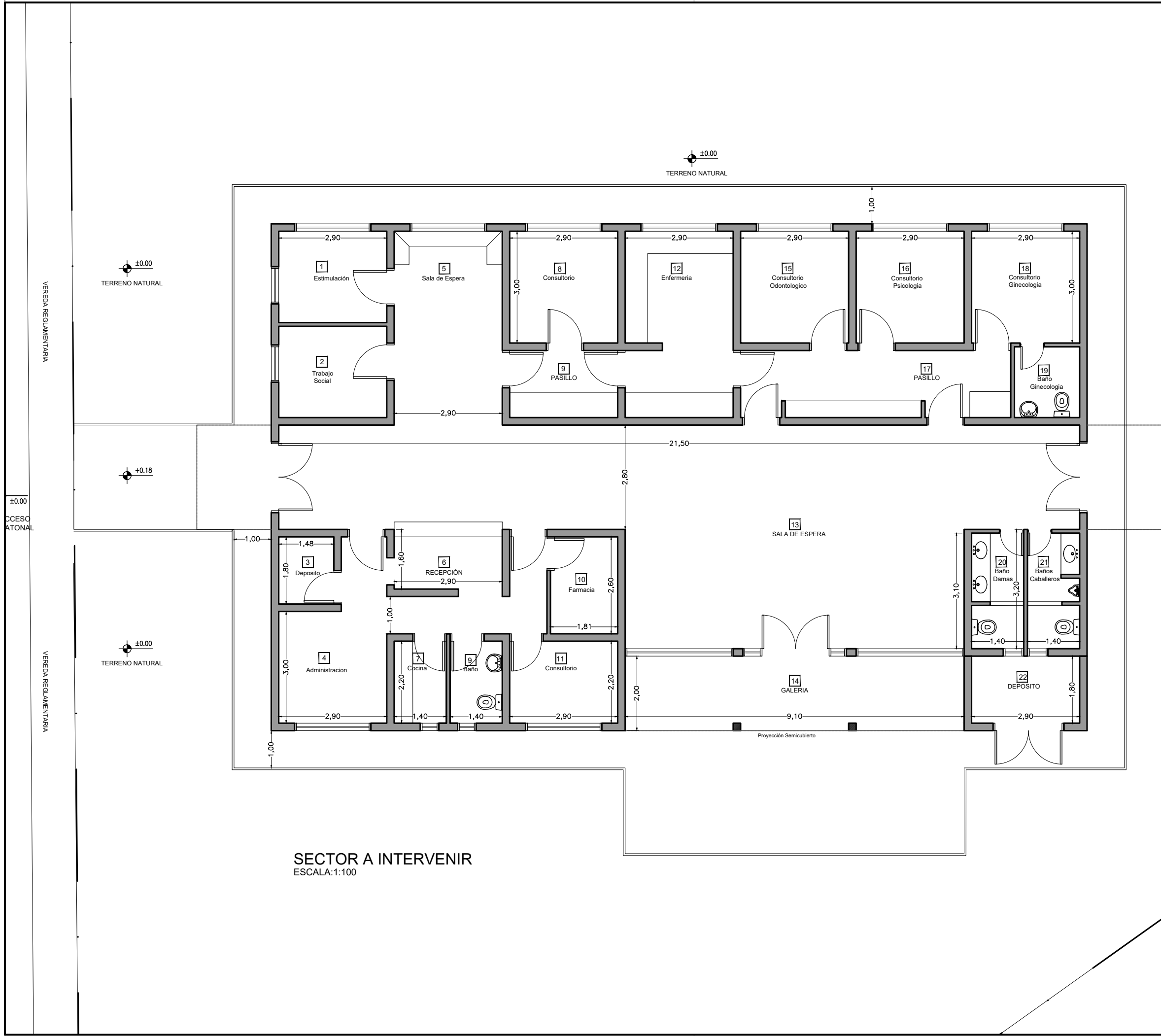
Fecha:
JULIO 2018

Plano:

1

Total:

23



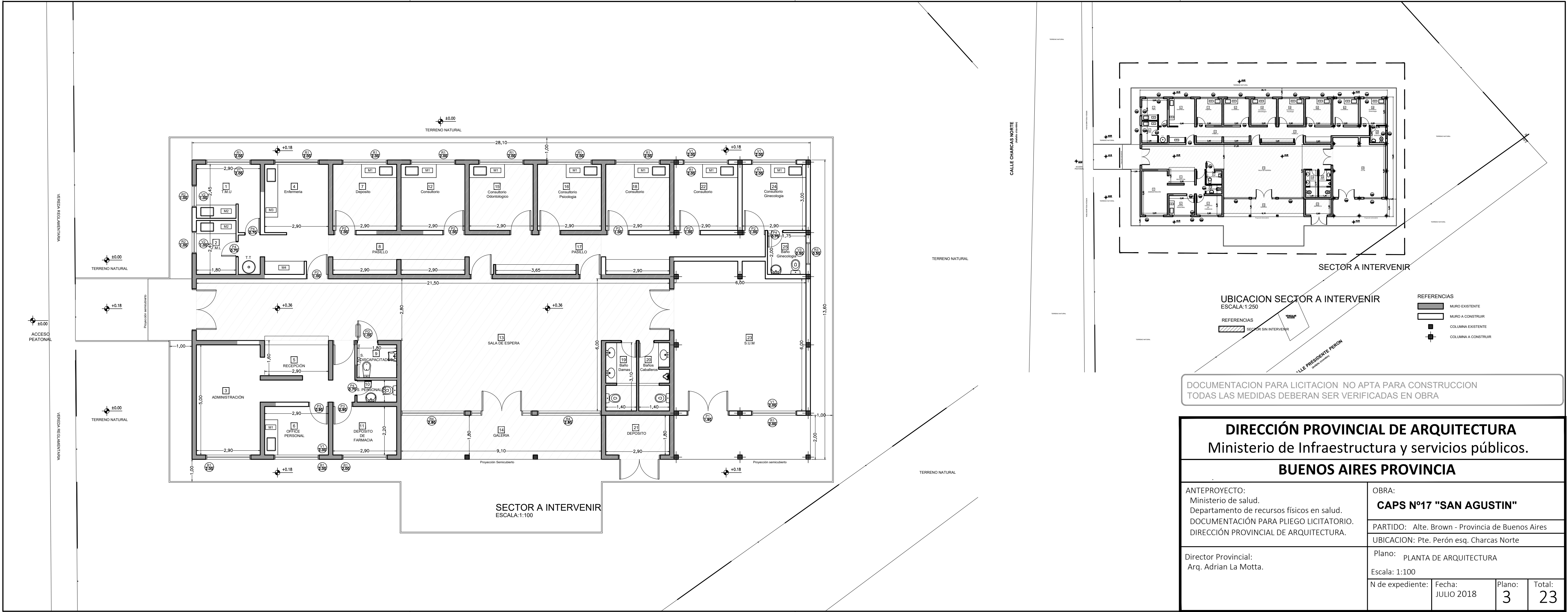
UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS

- MURO EXISTENTE
- COLUMNA EXISTENTE

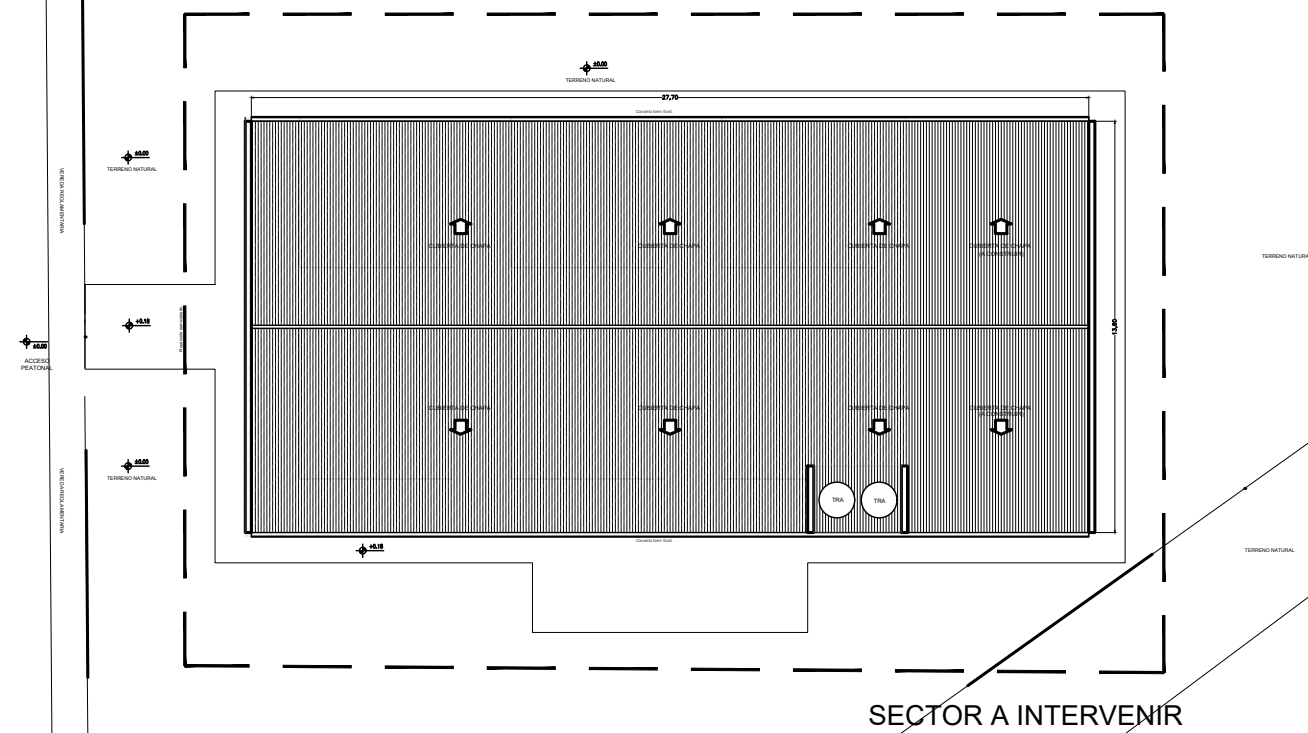
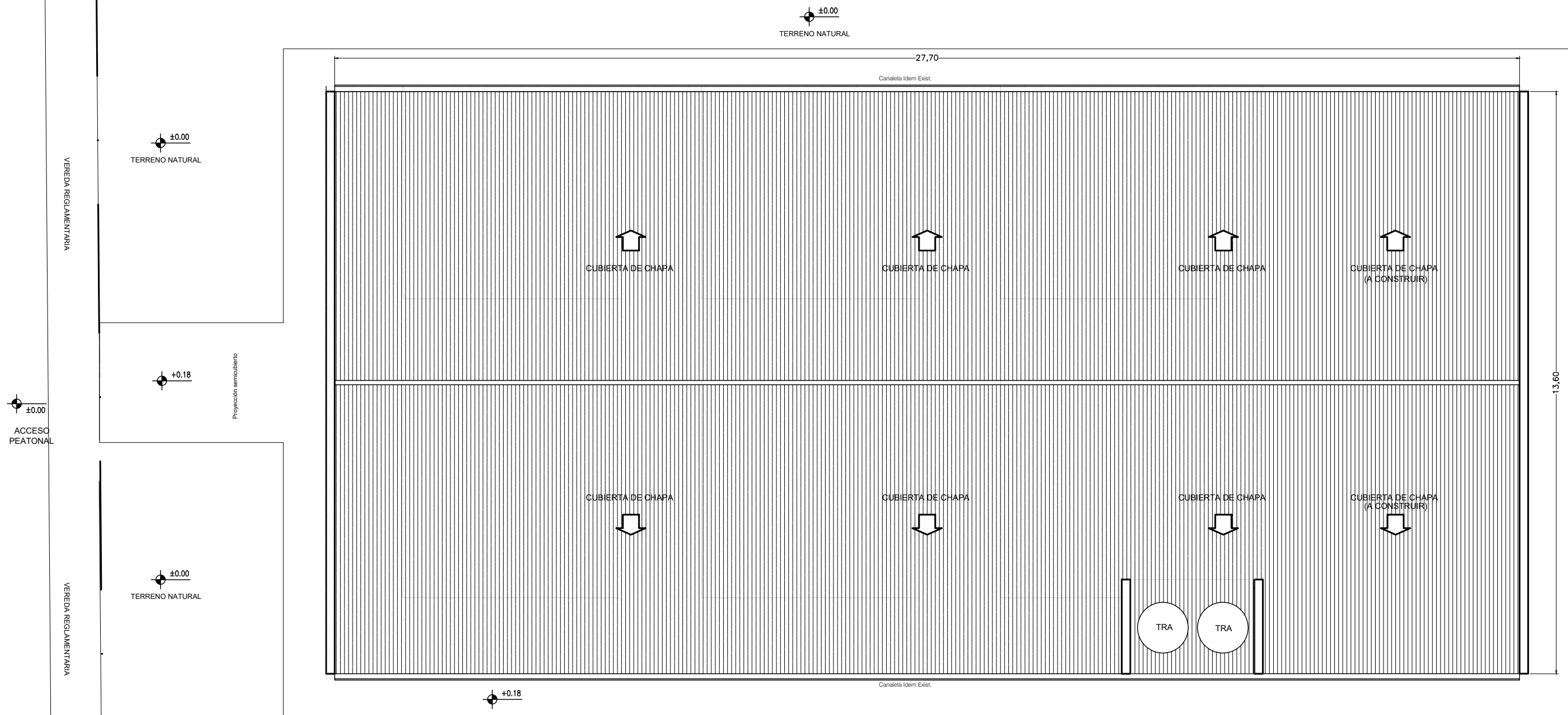
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS Nº17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: SITUACIÓN ACTUAL		
		Escala: 1:100		
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 2	Plano: 23	



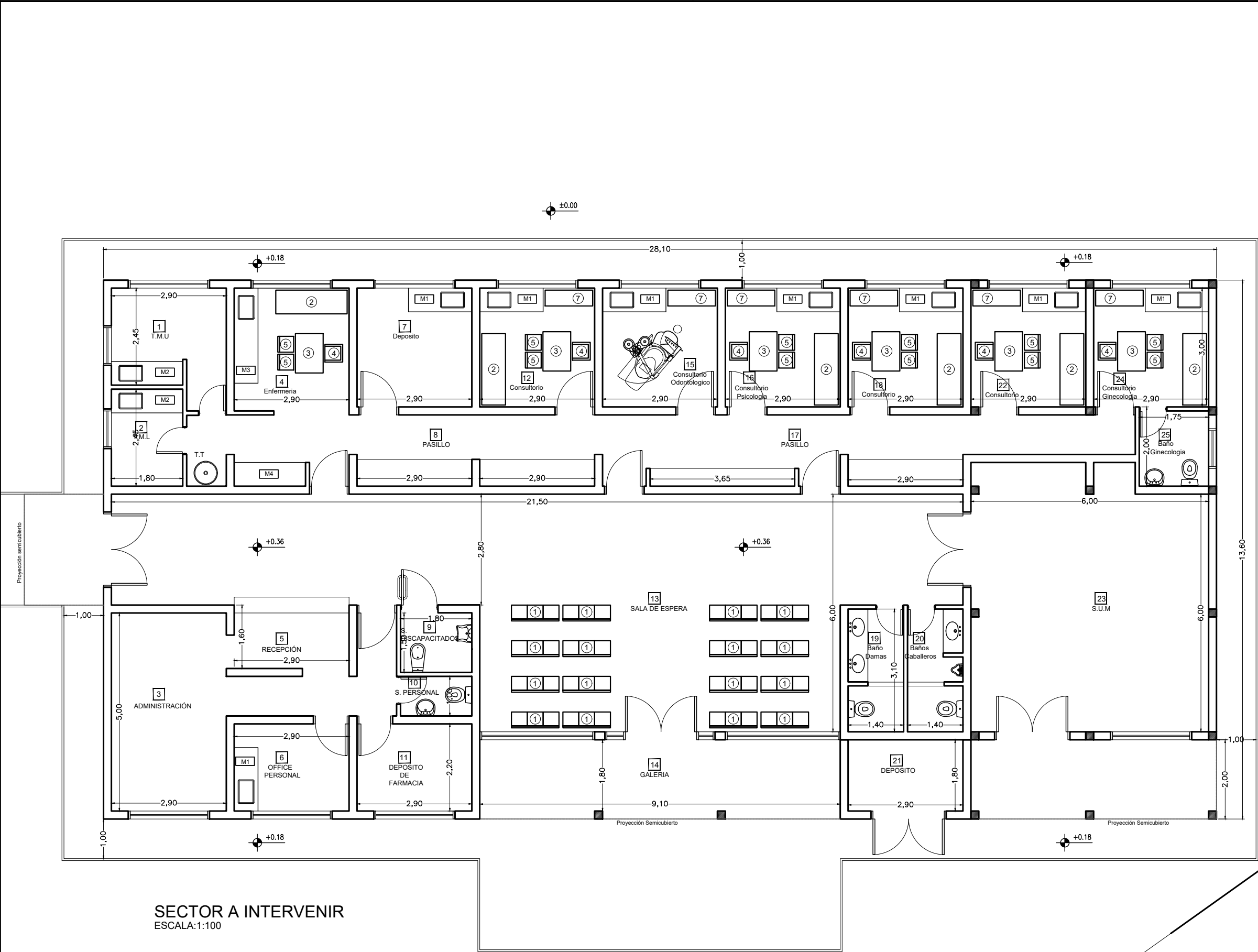
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: PLANTA DE ARQUITECTURA		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Total: 23



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS Nº17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: PLANTA DE TECHOS		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Total: 23
			Plano: 4	



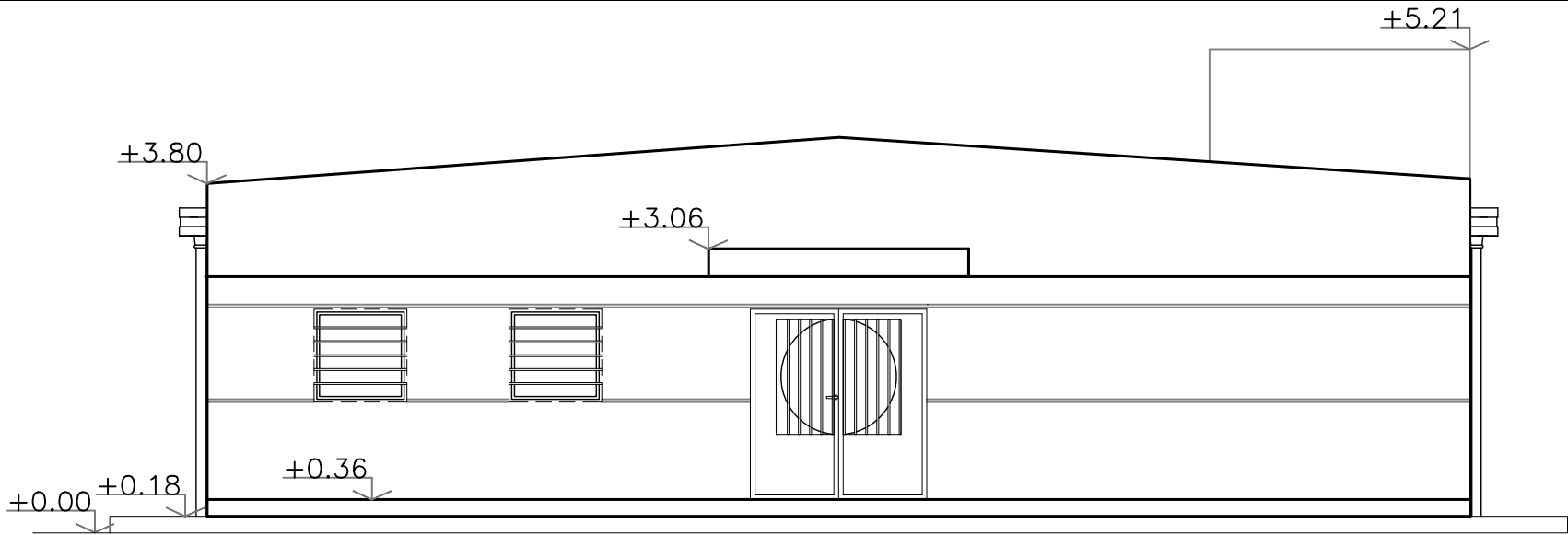
SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100

REFERENCIAS

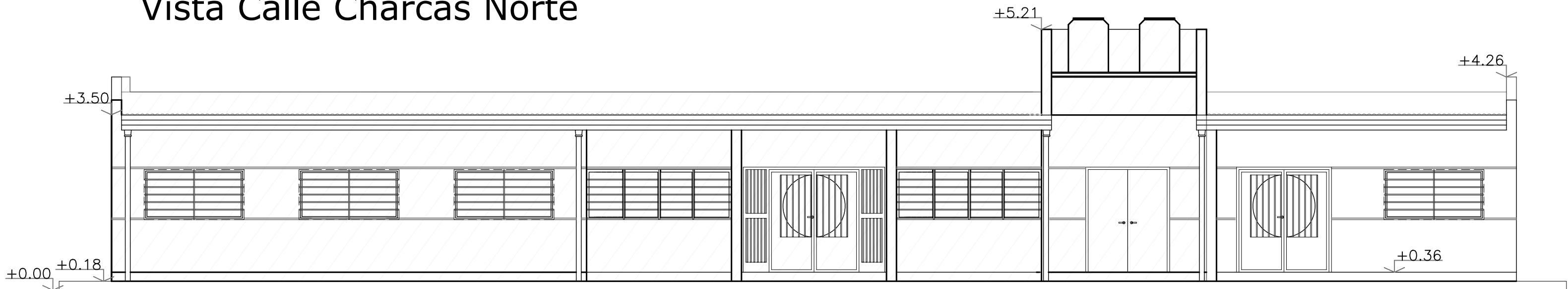
- 1 - Tandem de Asientos
- 2 - Camilla
- 3 - Escritorio p/ médico
- 4 - Silla giratoria
- 5 - Silla pacientes
- 6 - Mueble guardado S.U.M.
- 7 - Mueble guardado consultorio

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

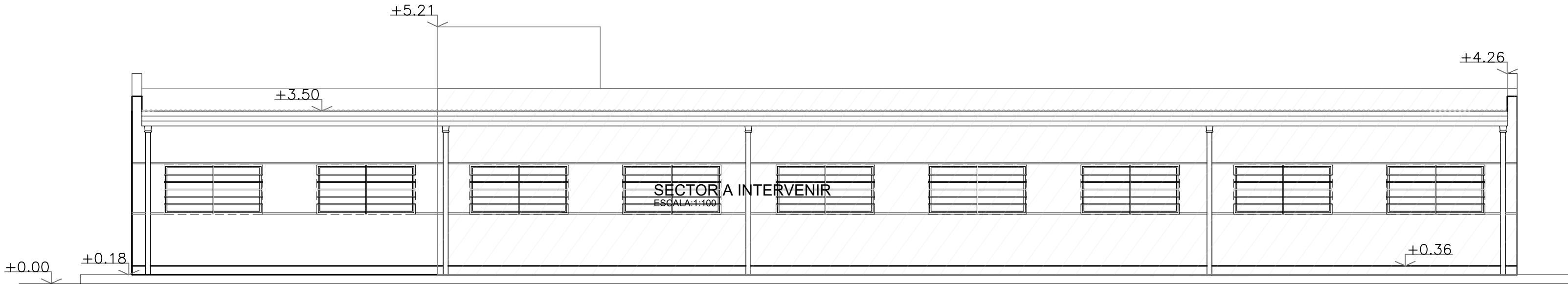
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: PLANTA DE EQUIPAMIENTO		
		Escala: 1:100		
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 5	Total: 23	



Vista Calle Charcas Norte



Vista Calle Presidente Perón



Vista Calle El Pato

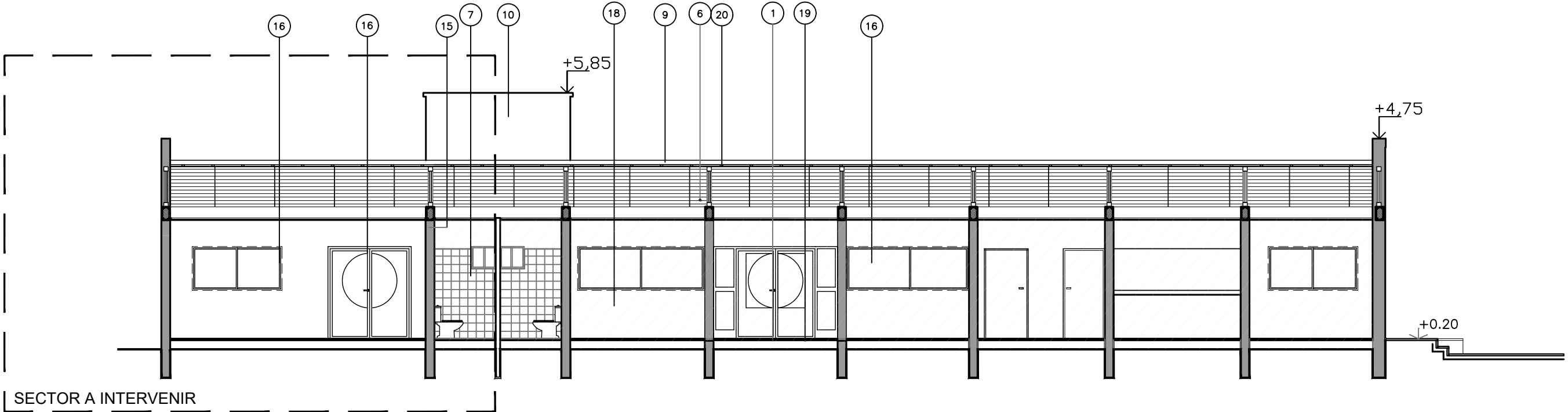
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS Nº17 "SAN AGUSTIN"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: VISTAS			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 6	Total: 23

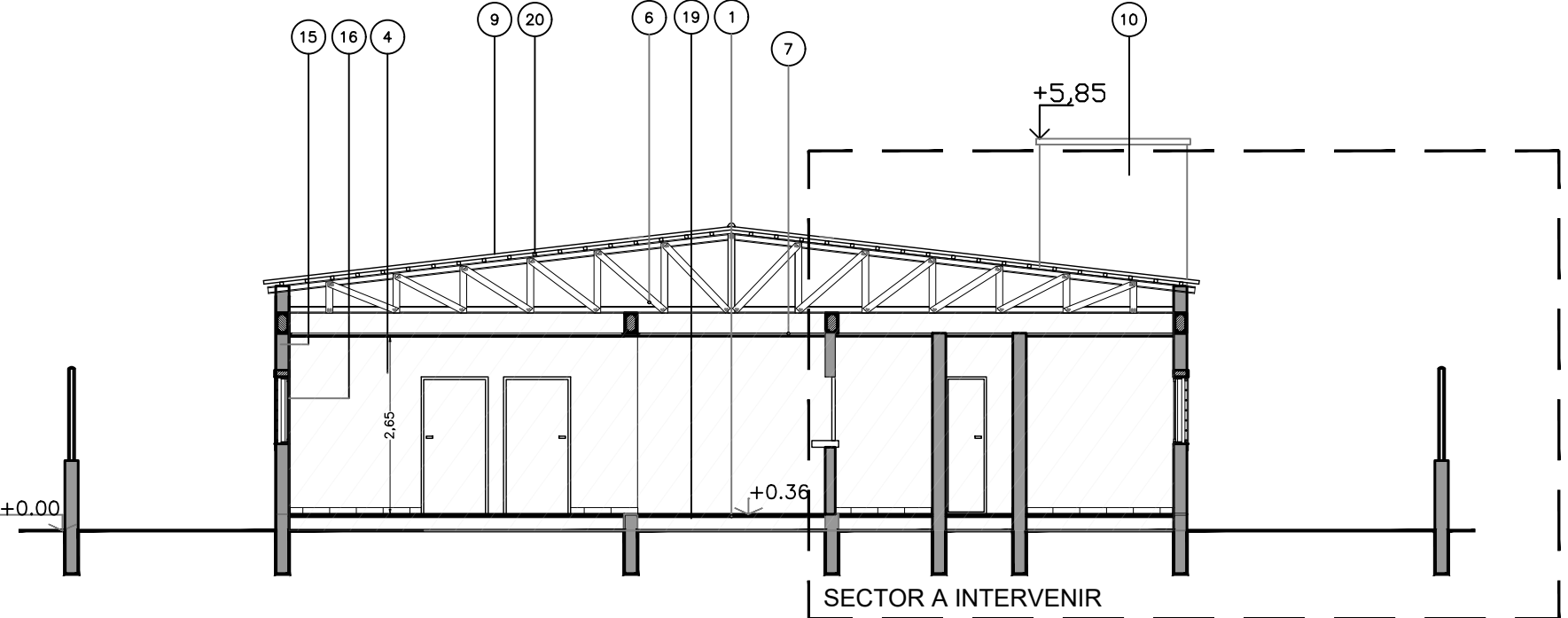
REFERENCIAS:

- 1 Piso tipo y características según ídem existente
- 2 Losetas pretensadas 0.30m
- 3 Contrapiso con carpeta cemento
- 4 Revoque monocapa (hidrófugo, grueso y fino, color y textura), s/ planilla de locales.-
Muro doble de ladrillo común revocado c/ cámara de aire (aproximadamente 5 cm) conformado por tabique de ladrillo hueco interior de 12 cm con aislación hidrófuga vertical y ladrillo común exterior con revoque plastico con color incorporado
- 5 Zócalo exterior perimetral rehundido de cemento fratazado - h=0.20 m.-
- 6 Estructura cabriada metálica. Techado asfáltico c/ fieltro termo acustico de lana de vidrio esp. 20mm.
- 7 Cielorraso : membrana aluminizada doble en base a espuma termoplástica esp. 10 mm.-
- 8 Revestimiento ídem existente
- 9 Cubierta de chapa ondulada nº24 aluminizada.-
- 10 Tanques de agua capacidad según cálculo Dto. Téc. Complementario
- 11 Revoque liso fino y grueso p/ interior a la cal pintado s/ planilla de locales.
- 12 Monolito según plano de detalle.-
- 13 Terreno mejorado, compactado y nivelado.
- 14 Muro ladrillo cerámico hueco e: 10 cm.
- 15 Muro ladrillo cerámico hueco e: 20 cm.
- 16 Carpintería según plano de carpinterías.
- 17 Contrapiso de cascote empastados esp. 12 cm. s/tosca compactada. Aislacion hidrófuga s/planilla de locales.
- 18 Mesada granito s/planilla
- 19 Membrana tipo Isolant TBA10 - Cámara de aire. Aluminio en ambas caras
- 20 Correas metálicas según cálculo

CORTE A-A
ESCALA:1:75

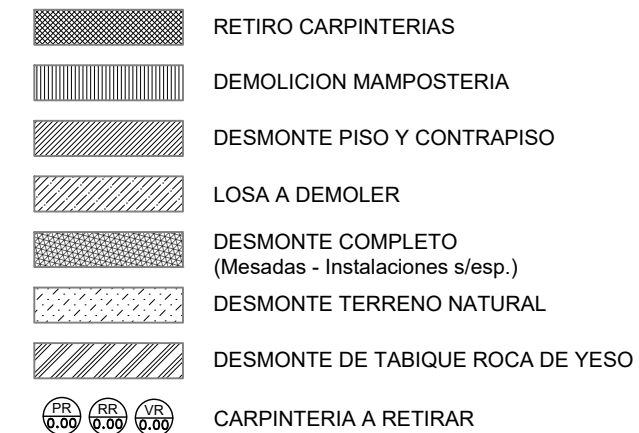


CORTE B-B
ESCALA:1:75



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS Nº17 "SAN AGUSTIN"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: CORTES			
	Escala: 1:75			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 7	Total: 23

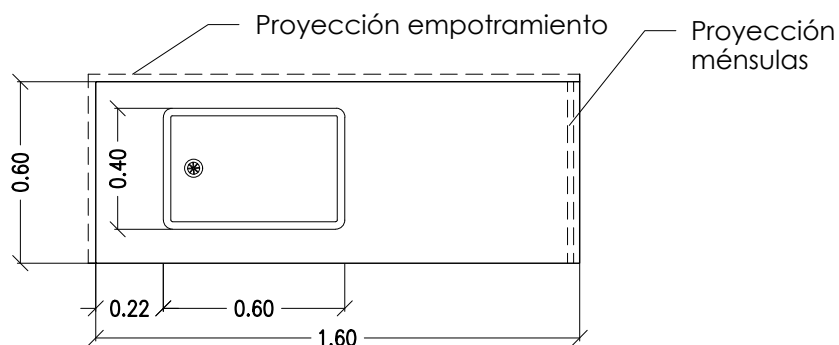
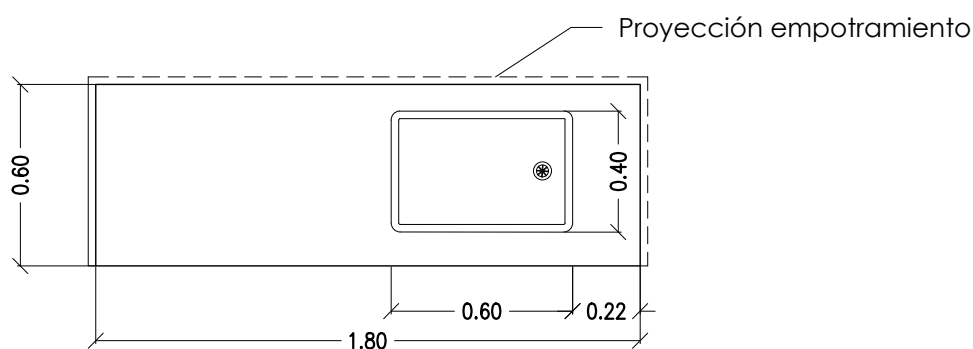


DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: DEMOLICIÓN		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 8

M1 - M2

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M1
(cant. 8)M2
(cant. 2)DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: MESADAS

Escala: 1:25

N de expediente:

Fecha:
JULIO 2018

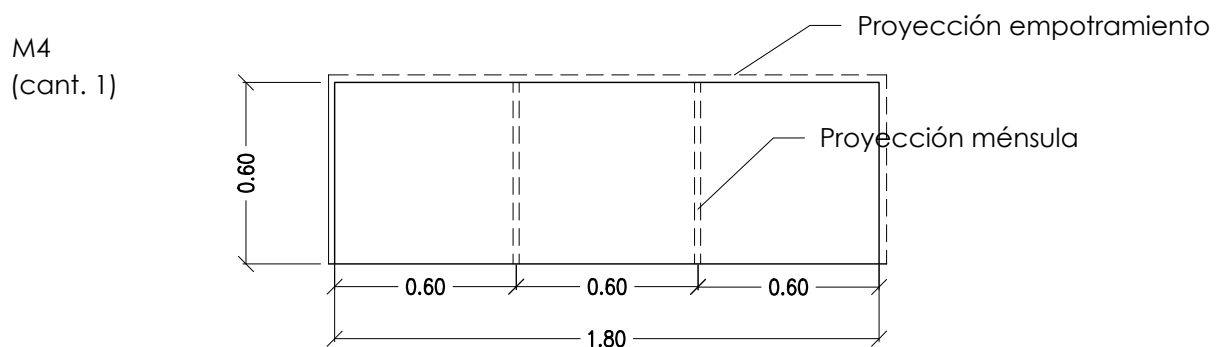
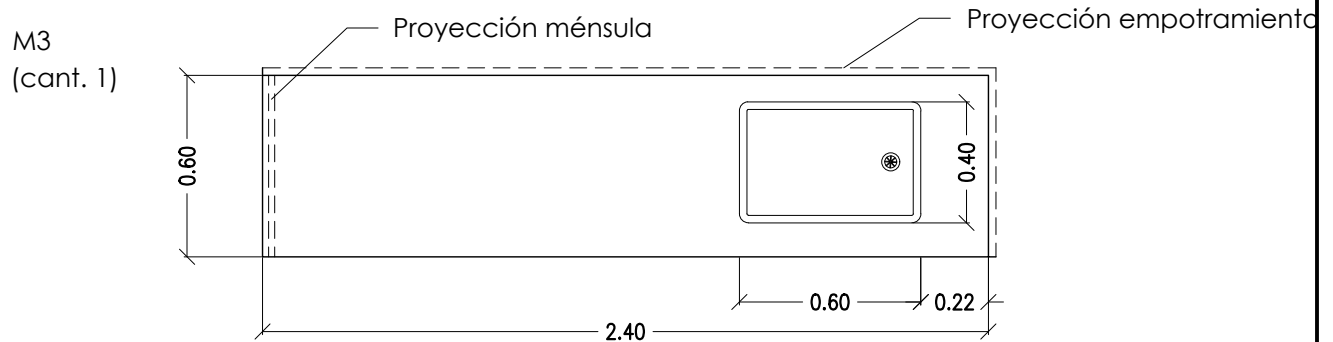
Plano:

9

Total:

23

M3 - M4	OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm	ESC.1:25
---------	---	----------



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: MESADAS			
	Escala: 1:25			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 10	Total: 23

MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P1

HOJA: chapa BWG N°22 con vidrio

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

VIDRIOS: transparente 6 mm en paño superior, cristal laminado de seguridad incoloro 3+3 mm en paño inferior

PASADORES: de embutir

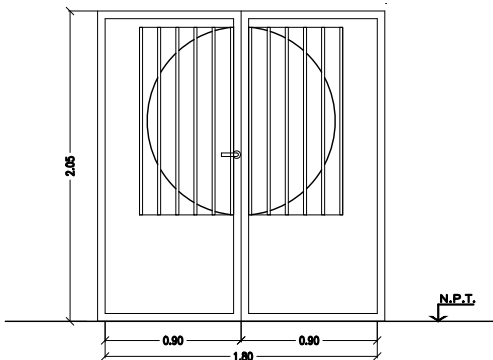
CANTIDAD: 1 (uno)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: dos hojas, batiente a 90°

OBSERVACIONES:

Paño superior fijo s/figura con rejas de tubo cuadrado de 20x20x2 mm. incorporadas al marco. Separación: 0.15 m entre ejes.



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P2

HOJA: placa con revestimiento melamínico y vidrio c/ marco de madera

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

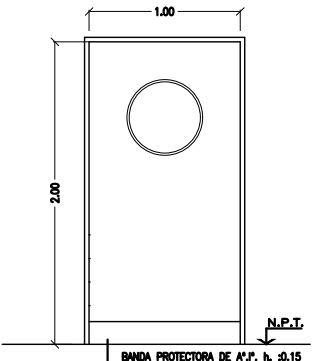
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 6 (seis)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P3

HOJA: placa con revestimiento melamínico

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

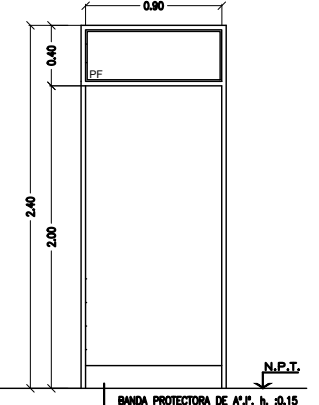
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 2 (dos)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

P4

HOJA: placa con revestimiento melamínico

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

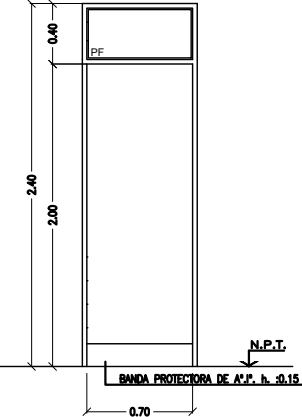
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 4 (cuatro)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura



MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)

HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil

PD

HOJA: placa con revestimiento melamínico

CERRADURA: de seguridad

Esc.:1:50

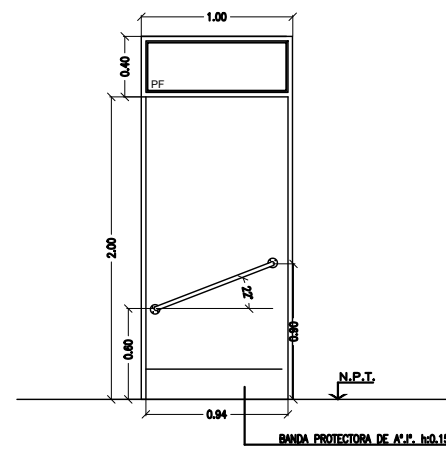
VIDRIOS: transparente 6 mm

CANTIDAD: 1 (una)

CONTRAVIDRIOS: Aluminio

FORMA DE ABRIR: batiente a 90° - 1 IZQ

OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura. Apertura hacia afuera. Tirador e/ambas caras de tubos de acero inox de 0.05.



TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado. (rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).

2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro (reja de tubo cuadrado).

3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.

4) de perfilera de aluminio extruidas con color incorporado.

5) estructura de tubos cuadrados soldados entre sí y parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLEMENTARIO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios, se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm

b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm

c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:

CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: CARPINTERÍAS

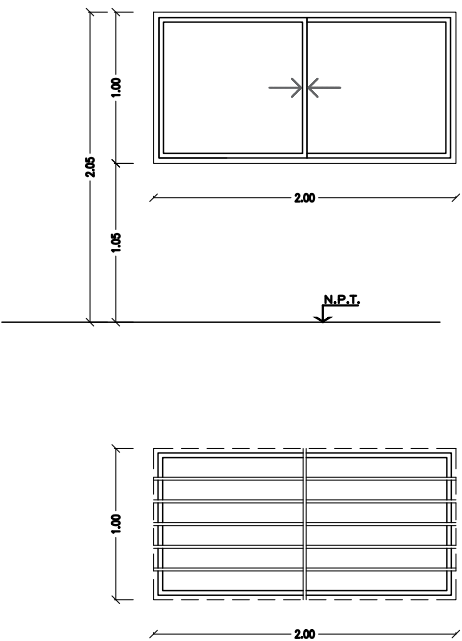
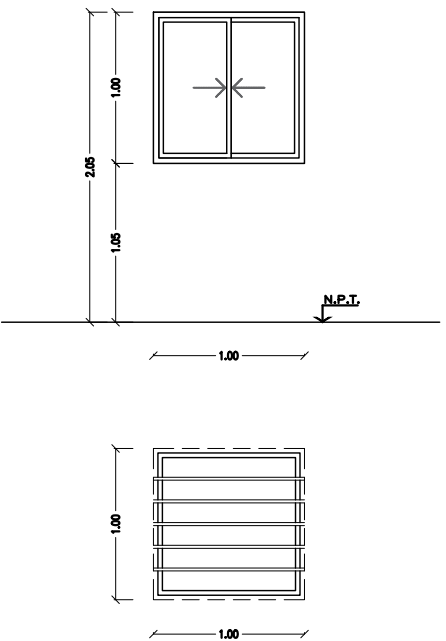
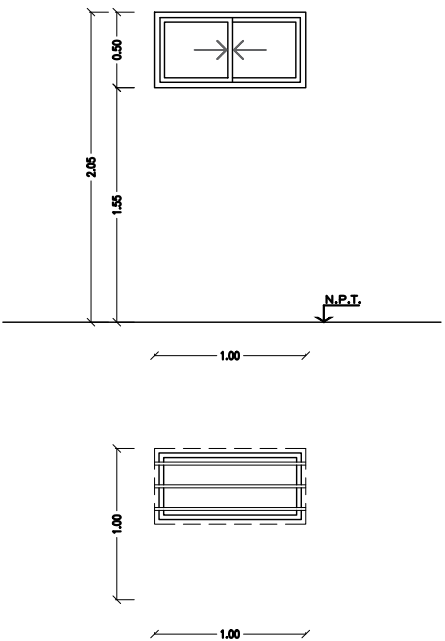
Escala: 1:25

N de expediente:

Fecha: JULIO 2018

Plano: 11

Total: 23

<table><tr><td>MARCO: aluminio</td><td>HERRAJES: del sistema</td><td rowspan="4">V1</td></tr><tr><td>HOJA: aluminio</td><td></td></tr><tr><td>VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm</td><td>CERRADURA:</td></tr><tr><td>CONTRAVIDRIOS: Aluminio</td><td>CANTIDAD: 5 (cinco)</td></tr><tr><td colspan="2">FORMA DE ABRIR: corrediza</td><td>Esc.:1:50</td></tr><tr><td colspan="3">OBSERVACIONES:</td></tr><tr><td colspan="3">REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo</td></tr></table>	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V1	HOJA: aluminio		VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 5 (cinco)	FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50	OBSERVACIONES:			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo			<table><tr><td>MARCO: aluminio</td><td>HERRAJES: del sistema</td><td rowspan="4">V2</td></tr><tr><td>HOJA: aluminio</td><td></td></tr><tr><td>VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm</td><td>CERRADURA:</td></tr><tr><td>CONTRAVIDRIOS: Aluminio</td><td>CANTIDAD: 2 (dos)</td></tr><tr><td colspan="2">FORMA DE ABRIR: corrediza</td><td>Esc.:1:50</td></tr><tr><td colspan="3">OBSERVACIONES:</td></tr><tr><td colspan="3">REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo</td></tr></table>	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V2	HOJA: aluminio		VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 2 (dos)	FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50	OBSERVACIONES:			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo			<table><tr><td>MARCO: aluminio</td><td>HERRAJES: del sistema</td><td rowspan="4">V3</td></tr><tr><td>HOJA: aluminio</td><td></td></tr><tr><td>VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm</td><td>CERRADURA:</td></tr><tr><td>CONTRAVIDRIOS: Aluminio</td><td>CANTIDAD: 1 (una)</td></tr><tr><td colspan="2">FORMA DE ABRIR: corrediza</td><td>Esc.:1:50</td></tr><tr><td colspan="3">OBSERVACIONES:</td></tr><tr><td colspan="3">REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo</td></tr></table>	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V3	HOJA: aluminio		VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 1 (una)	FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50	OBSERVACIONES:			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo		
MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V1																																																						
HOJA: aluminio																																																								
VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:																																																							
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 5 (cinco)																																																							
FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50																																																						
OBSERVACIONES:																																																								
REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo																																																								
MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V2																																																						
HOJA: aluminio																																																								
VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:																																																							
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 2 (dos)																																																							
FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50																																																						
OBSERVACIONES:																																																								
REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo																																																								
MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V3																																																						
HOJA: aluminio																																																								
VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:																																																							
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 1 (una)																																																							
FORMA DE ABRIR: corrediza		Esc.:1:50																																																						
OBSERVACIONES:																																																								
REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo																																																								
 <p>R1</p>	 <p>R2</p>	 <p>R3</p>																																																						

TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

- 1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado.
(rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).
- 2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro
(reja de tubo cuadrado).
- 3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.
- 4) de perfilería de aluminio extruidas con color incorporado.
- 5) estructura de tubos cuadrados soldados entre sí y
parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLETAMIENTO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios,
se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

- a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm
- b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm
- c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

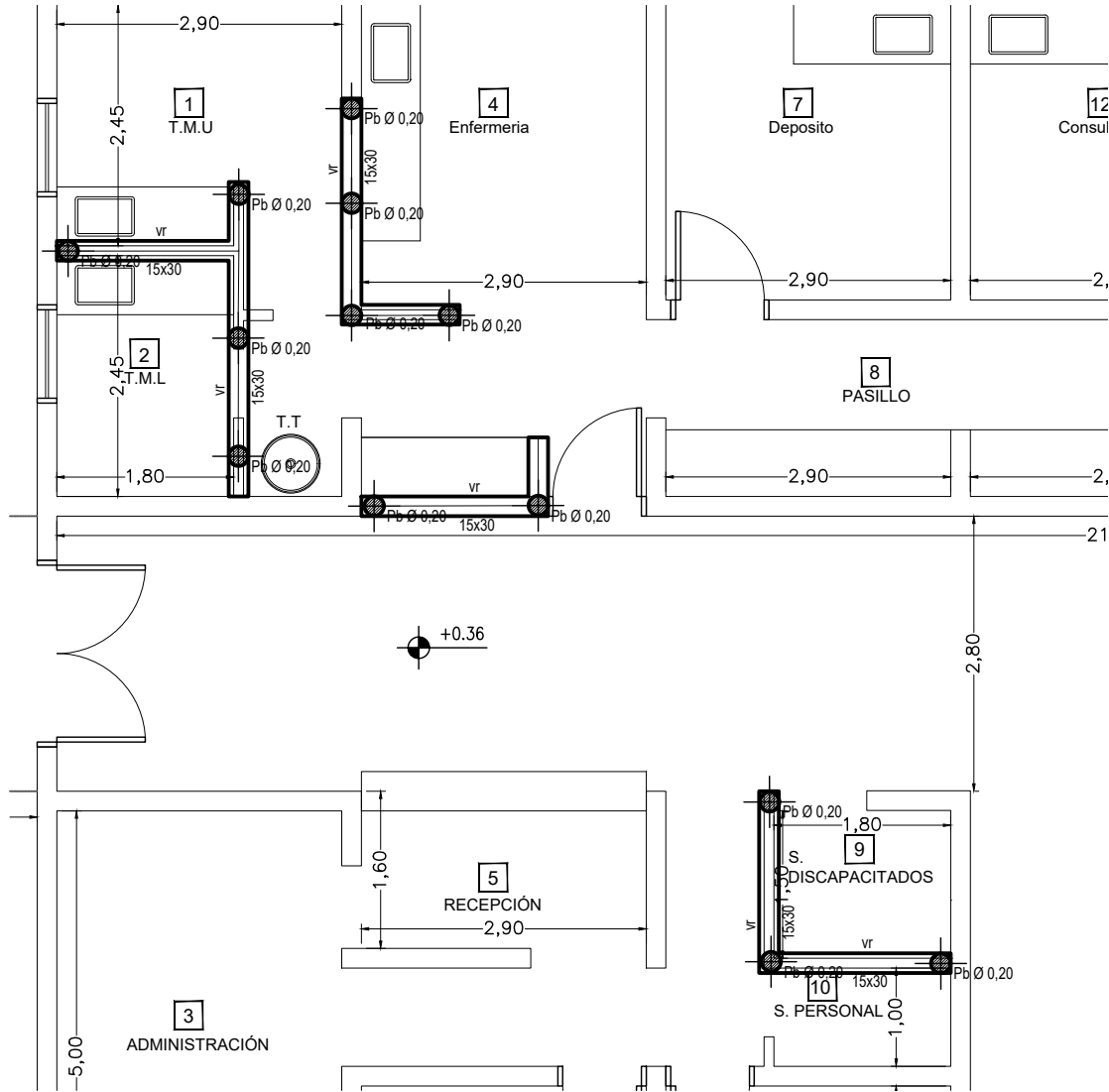
OBRA:
CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: CARPINTERÍAS
Escala: 1:25

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 12	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa (σ'_{bk} = 210 kg/cm²)
Acero:
ADN 420 MPa (σ'_{ek} = 4.200 kg/cm²)

PREDIMENSIONADO BASES
- B1= 0.70 x 1.00 m
- B2 = 0.80 x 0.80 m
- B3 = 1.00 x 1.00 m

VIGAS DE FUNDACION
- VF = 0.15 x 0.30 m
- VR = 0.15 x 0.30 m

VIGAS
- V = 0.15 x 0.30 m

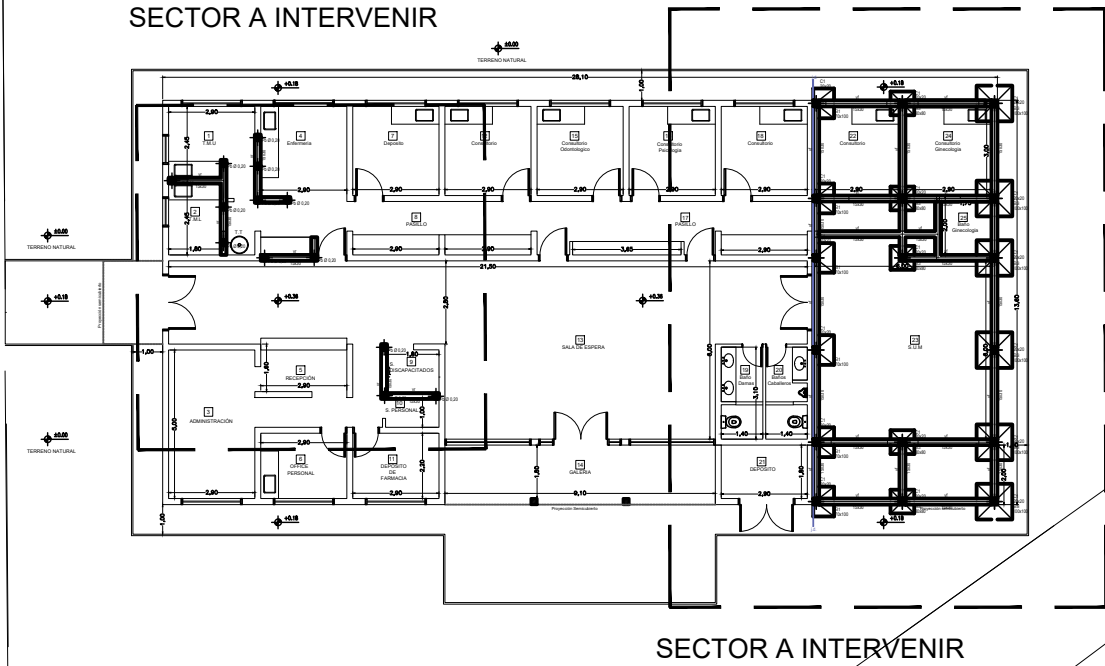
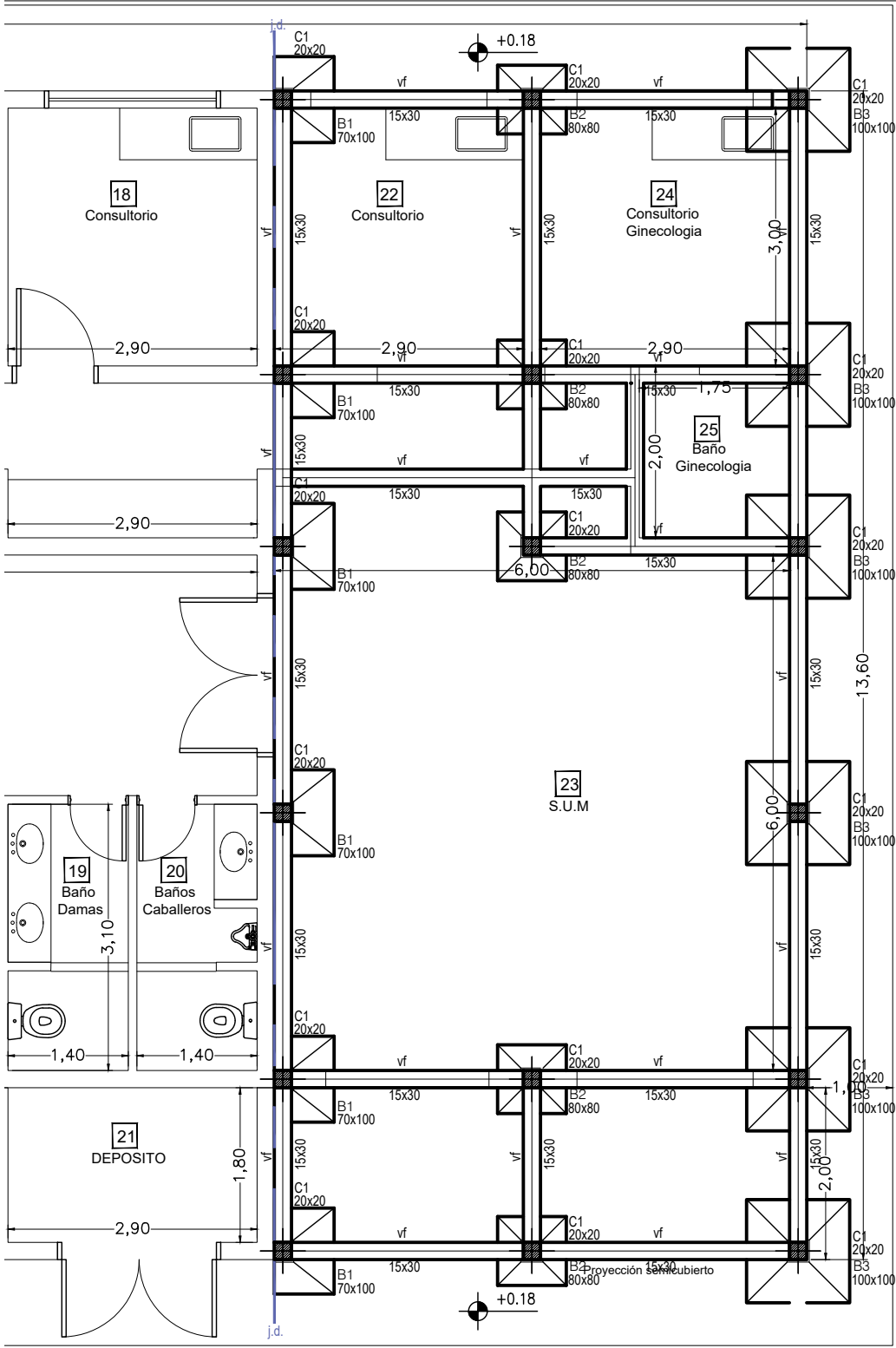
PILOTINES
- Pb (Pilotín bulbo) = Ø 0.20 m

RECUBRIMIENTOS MINIMOS
- en bases = 5 cm
- en troncos = 4 cm

Tensión de Suelo σ adm/ terreno = 1 kg/cm²
Cota de Fundación = - 2.00 m

La cota de fundación junto con la tensión admisible del terreno serán verificadas con el correspondiente estudio de suelos.

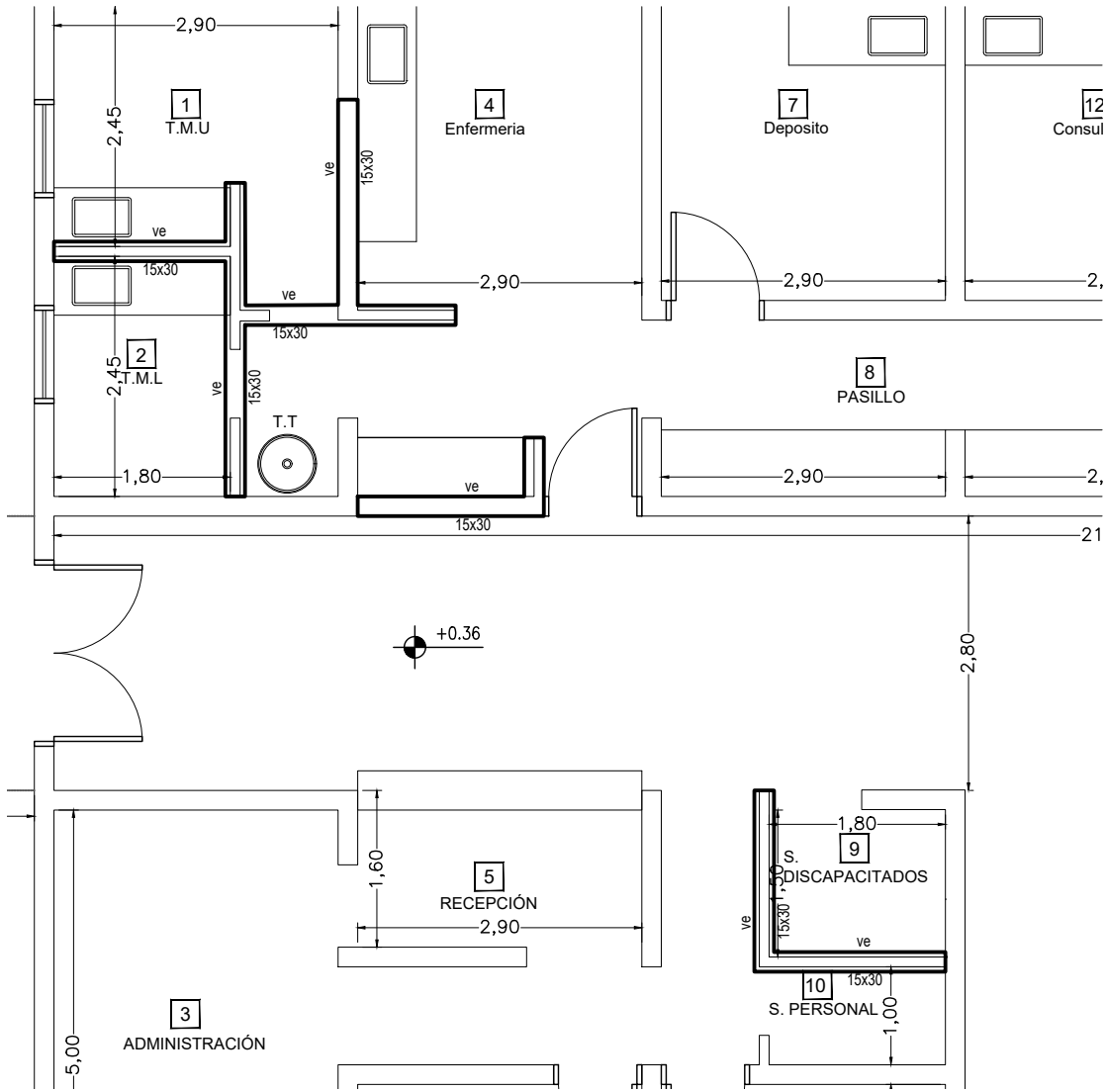
NOTA: El predimensionado es a fin de igualar las ofertas. La Contratista deberá presentar el cálculo y proyecto ejecutivo de la estructura.



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: ESTRUCTURA - BASES		
		Escala: 1:75		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 13 Total: 23



Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa (σ'_{bk} = 210 kg/cm²)
Acero:
ADN 420 MPa (σ'_{ek} = 4.200 kg/cm²)

PREDIMENSIONADO
BASES
- B1= 0.70 x 1.00 m
- B2 = 0.80 x 0.80 m
- B3 = 1.00 x 1.00 m

VIGAS DE FUNDACION
- VF = 0.15 x 0.30 m
- VR = 0.15 x 0.30 m

VIGAS
- V E= 0.15 x 0.30 m

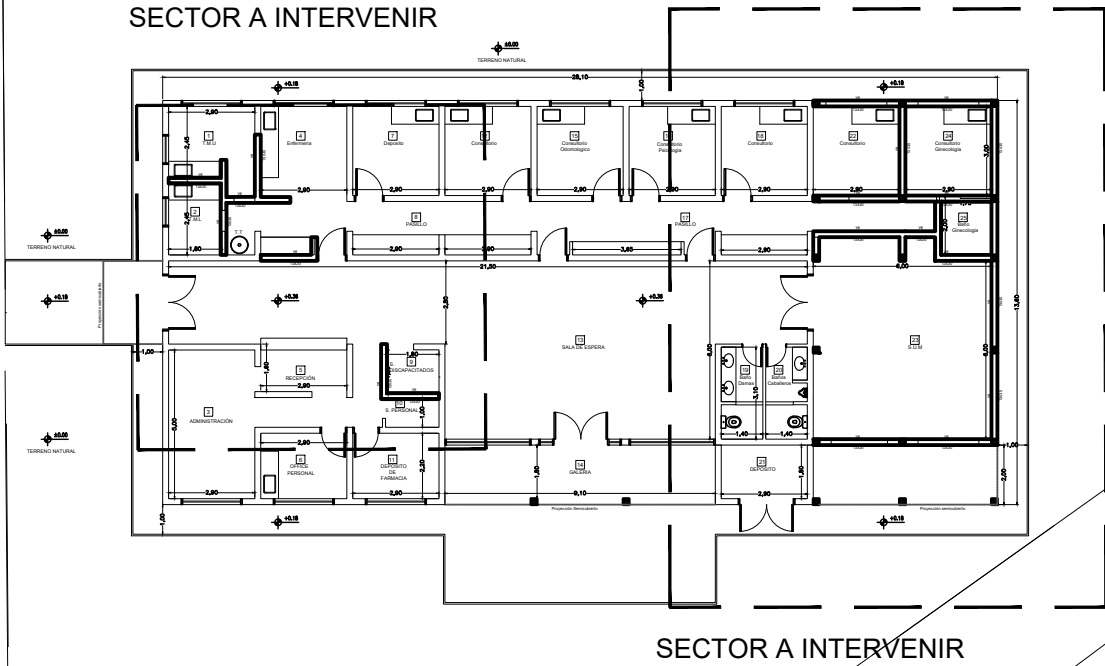
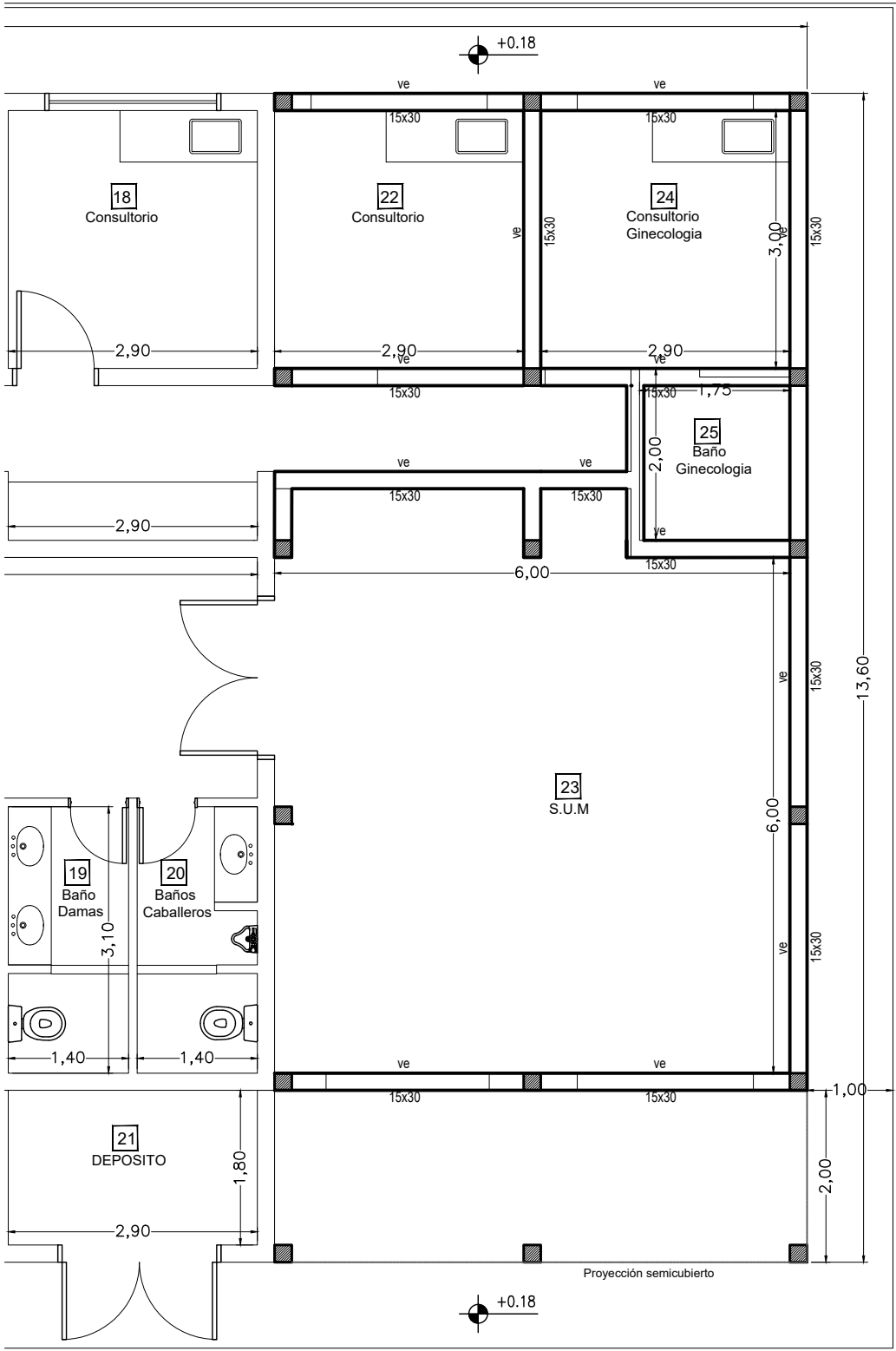
PILOTINES
- Pb (Pilotín bulbo) = Ø 0.20 m

RECUBRIMIENTOS MINIMOS
- en bases = 5 cm
- en troncos = 4 cm

Tensión de Suelo σ adm/ terreno = 1 kg/cm²
Cota de Fundación = - 2.00 m

La cota de fundación junto con la tensión admisible del terreno serán verificadas con el correspondiente estudio de suelos.

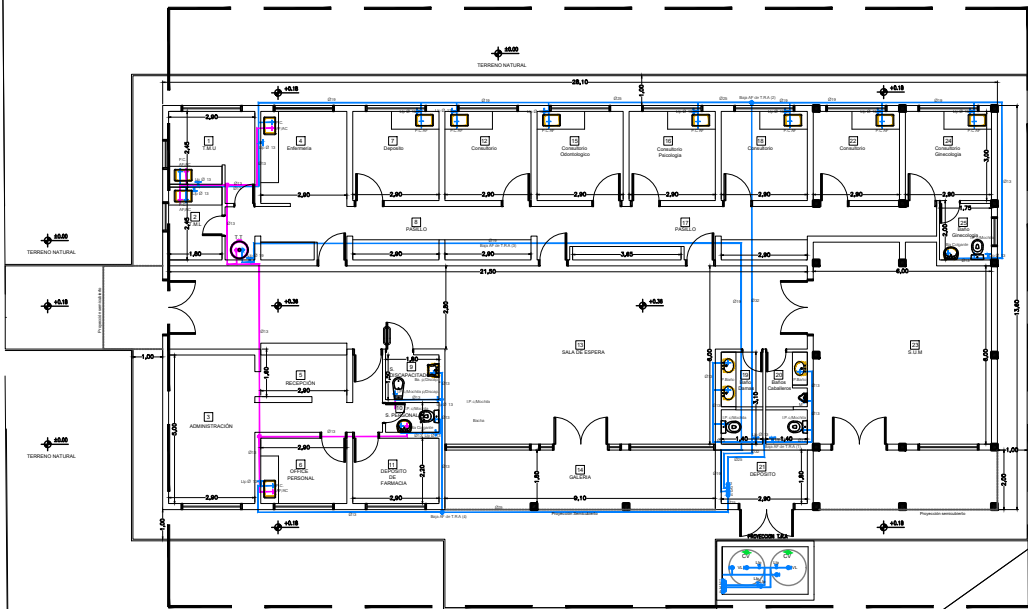
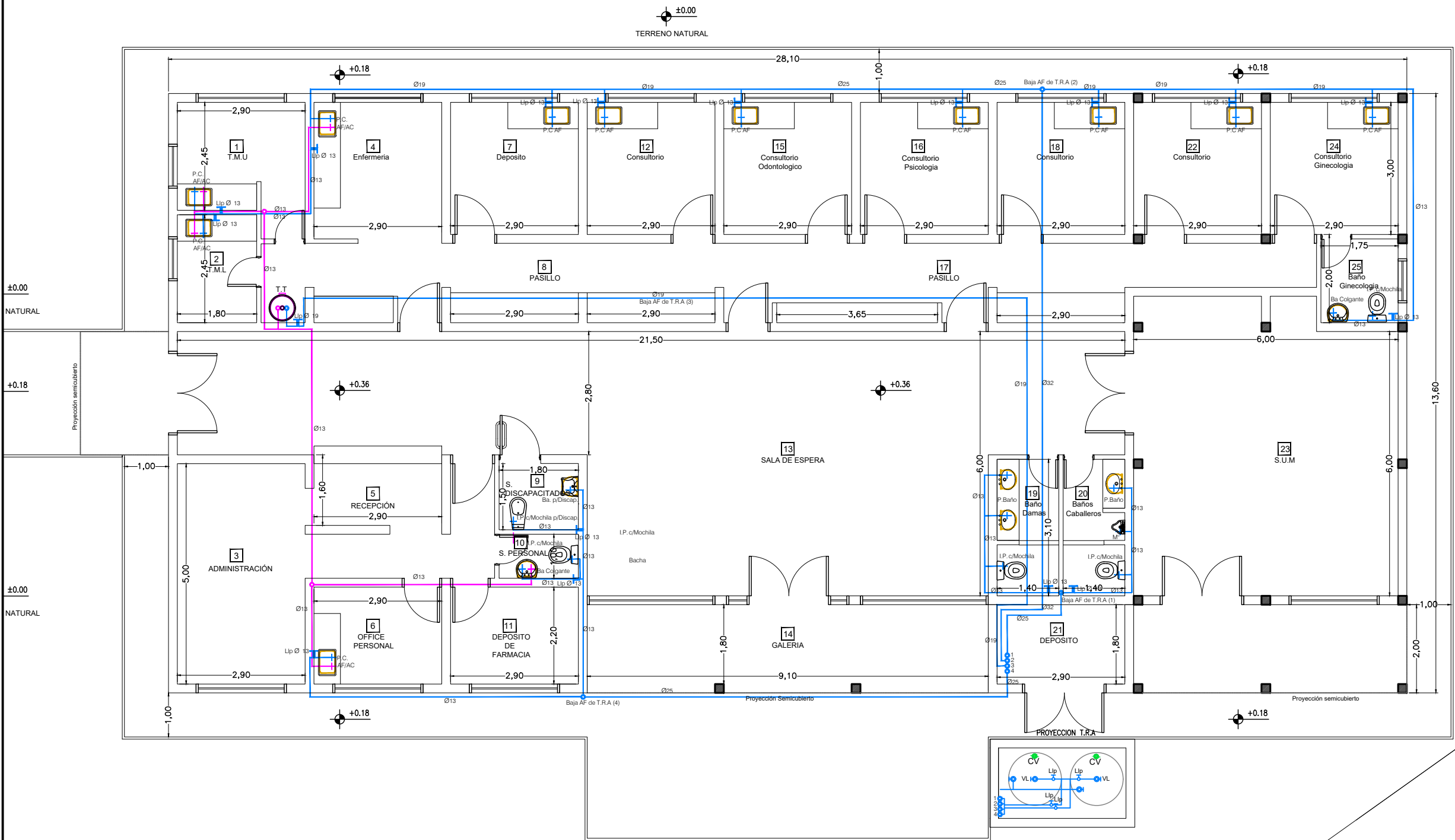
NOTA: El predimensionado es a fin de igualar las ofertas. La Contratista deberá presentar el cálculo y proyecto ejecutivo de la estructura.



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

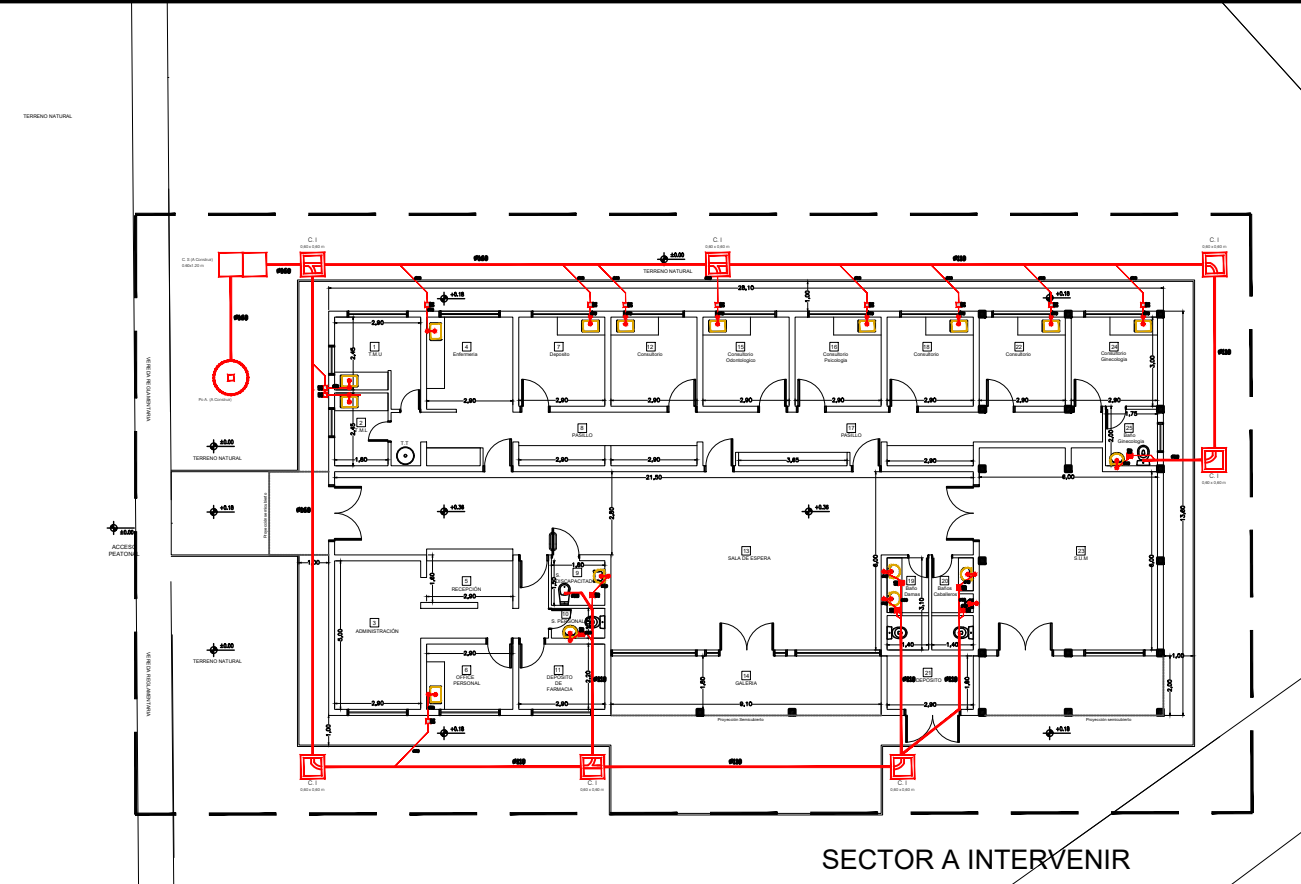
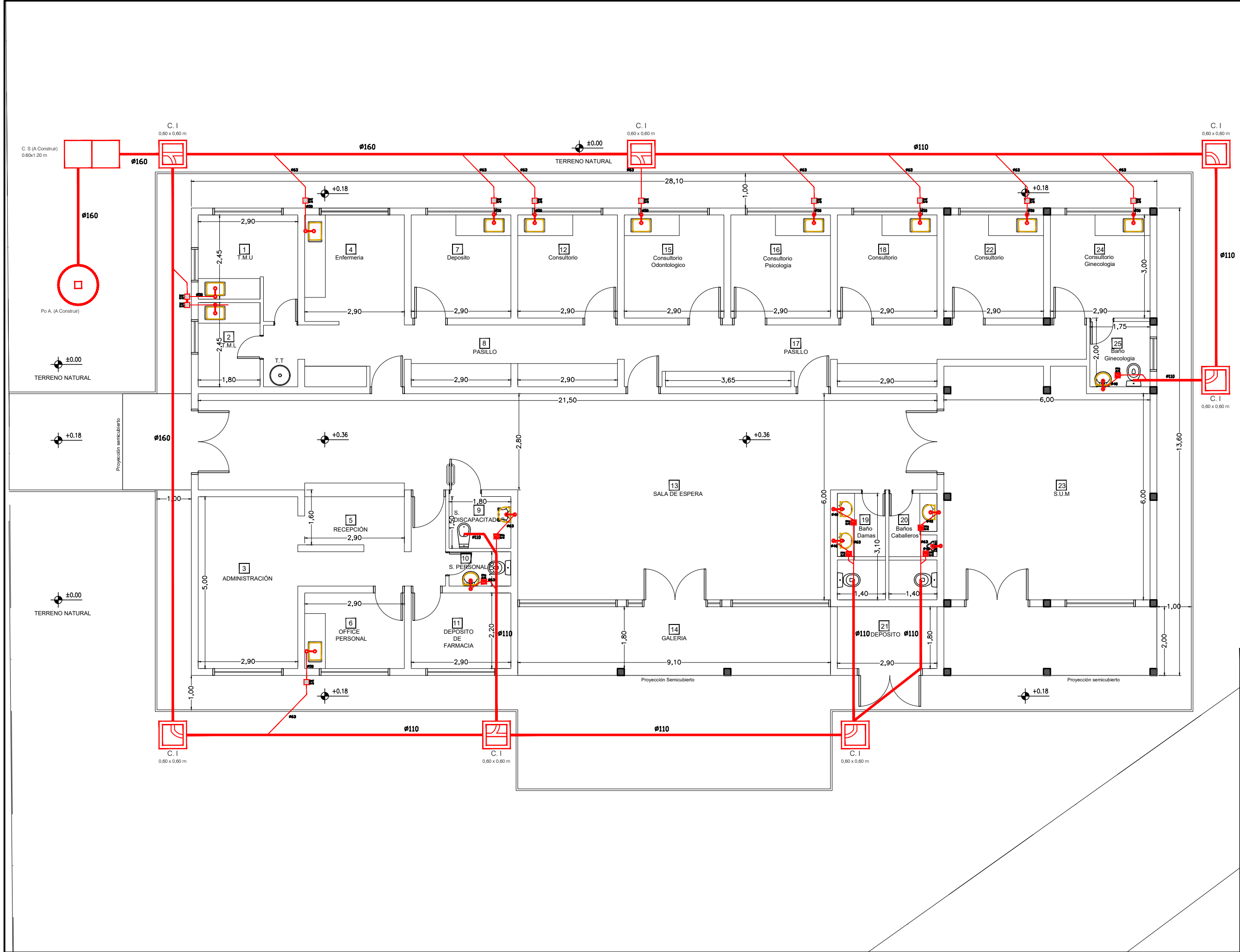
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: ESTRUCTURA S/PB			
	Escala: 1:75			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 14	Total: 23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

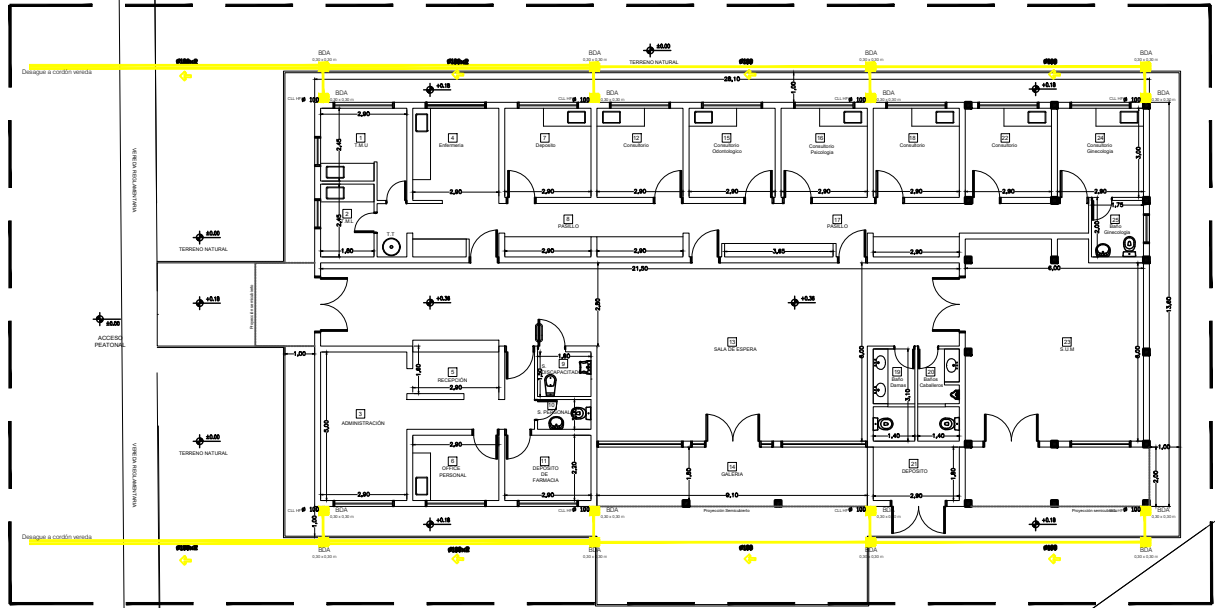
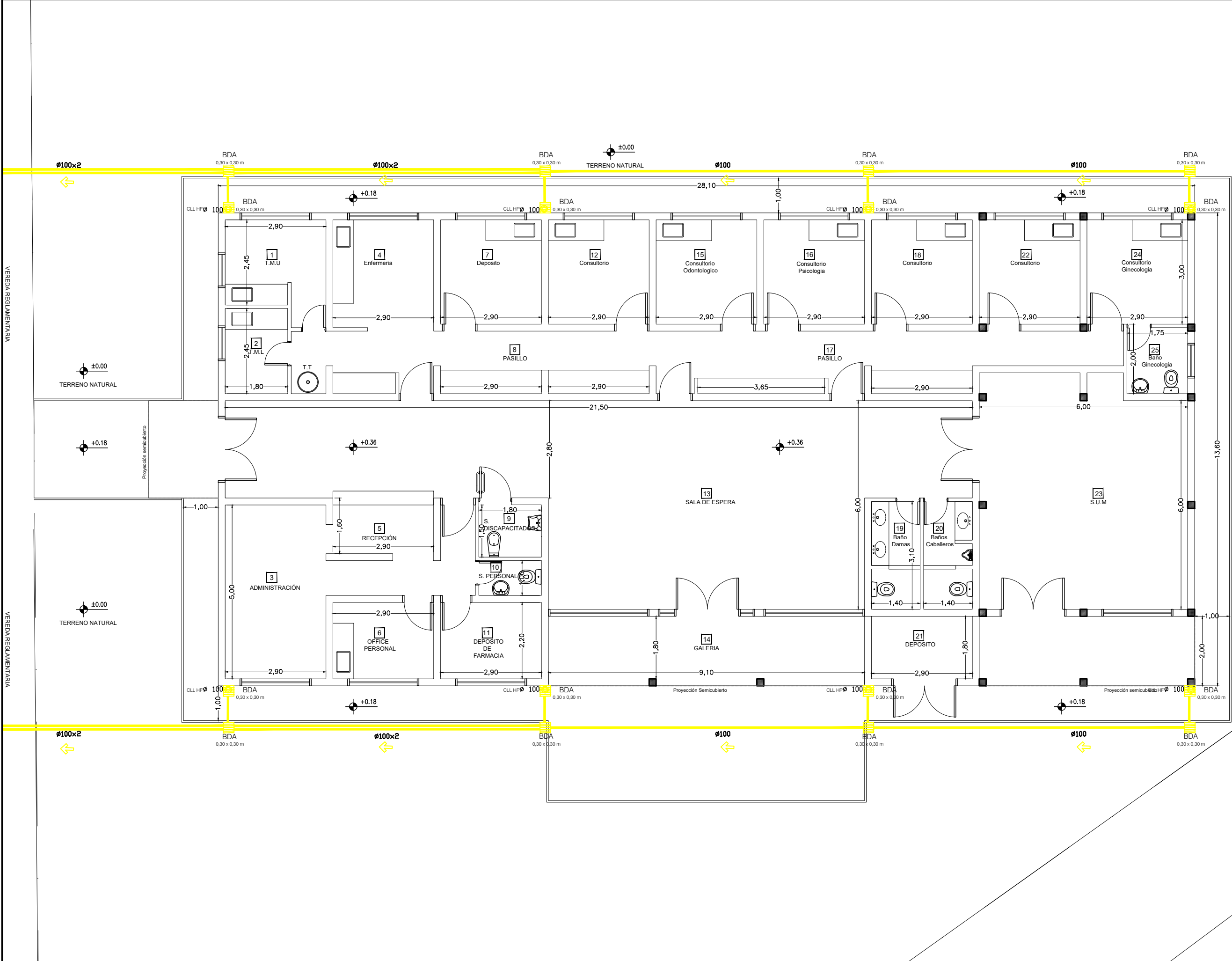
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
		Plano: INSTALACIÓN SANITARIA AF/AC		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 15 Total: 23



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
		Plano: INSTALACIÓN SANITARIA - CLOACAL		
		Escala: 1:100		
N de expediente:		Fecha: JULIO 2018	Plano: 16	Total: 23



SECTOR A INTERVENIR

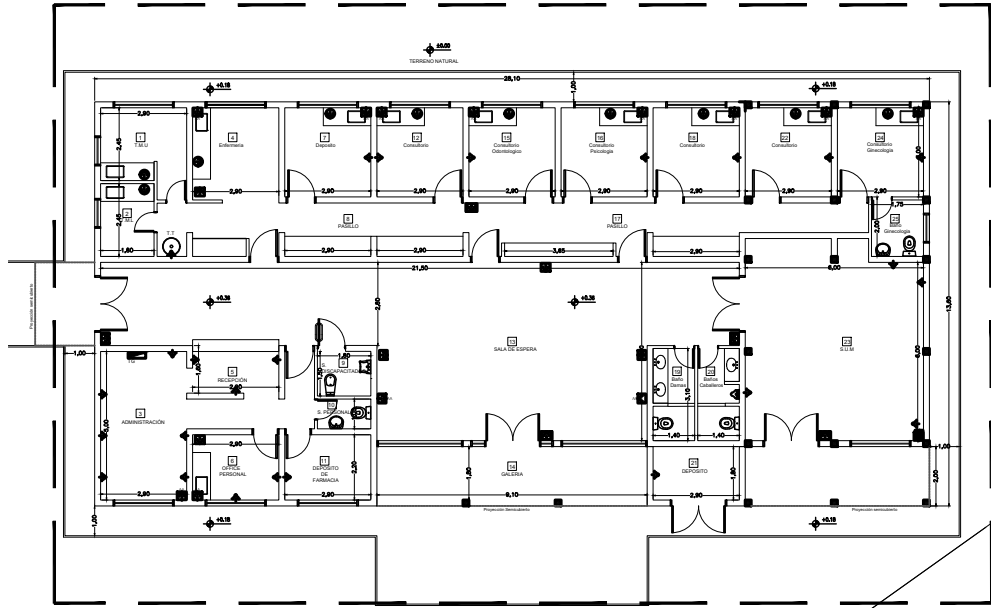
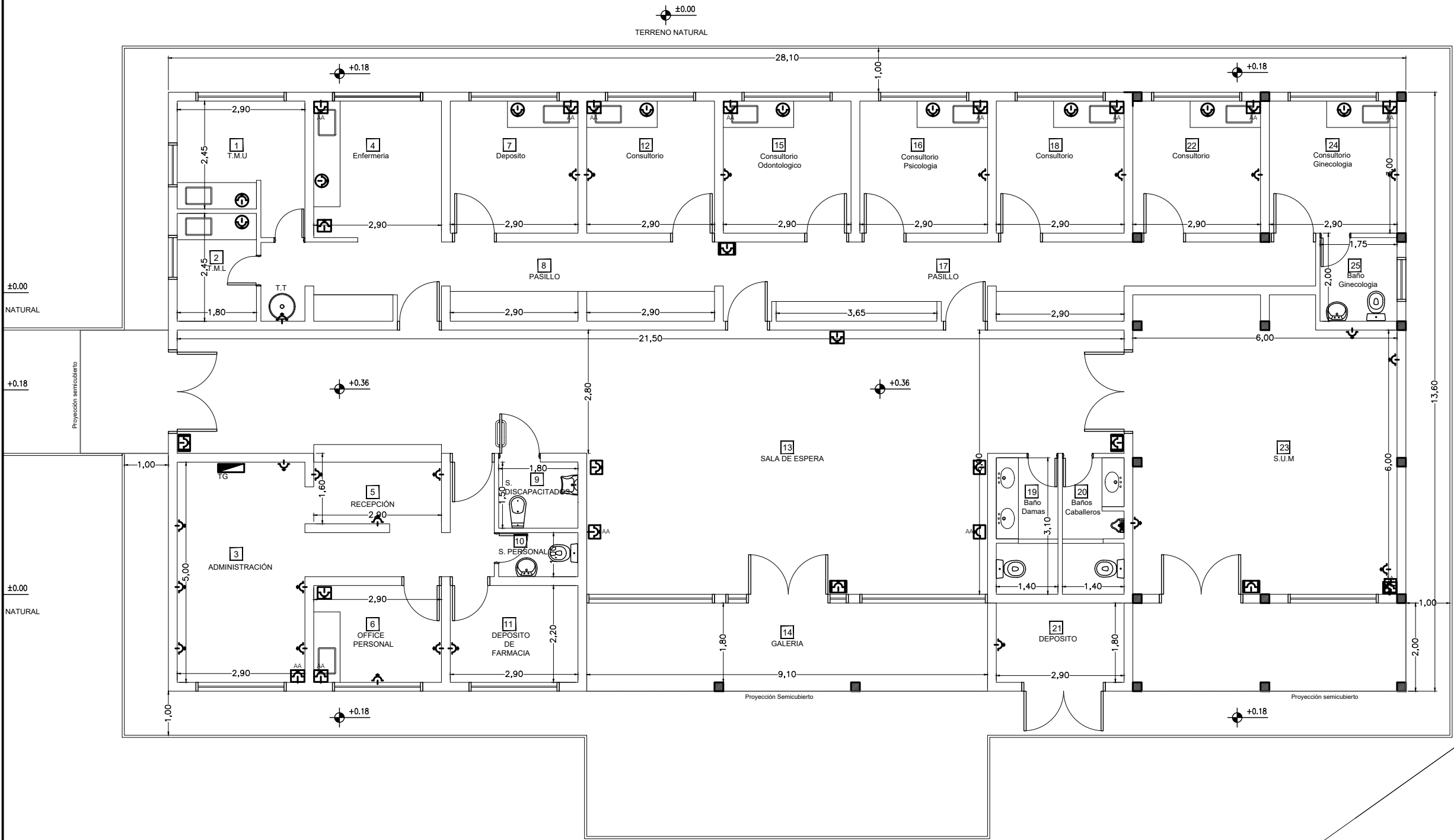
UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACIÓN: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
	Plano: INSTALACIÓN SANITARIA - PLUVIAL		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Escala: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 17 Total: 23



SECTOR A INTERVENIR

UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS

- Boca Iluminación
- Aplicque
- Fotocélula
- A 400mm del NPT
- A1800mm del NPT
- A 150mm del NSM
- A 2500mm del NPT
- p/indicador Salida Emergencia
- Indicador luminoso Salida Emergencia

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
Arq. Adrian La Motta.

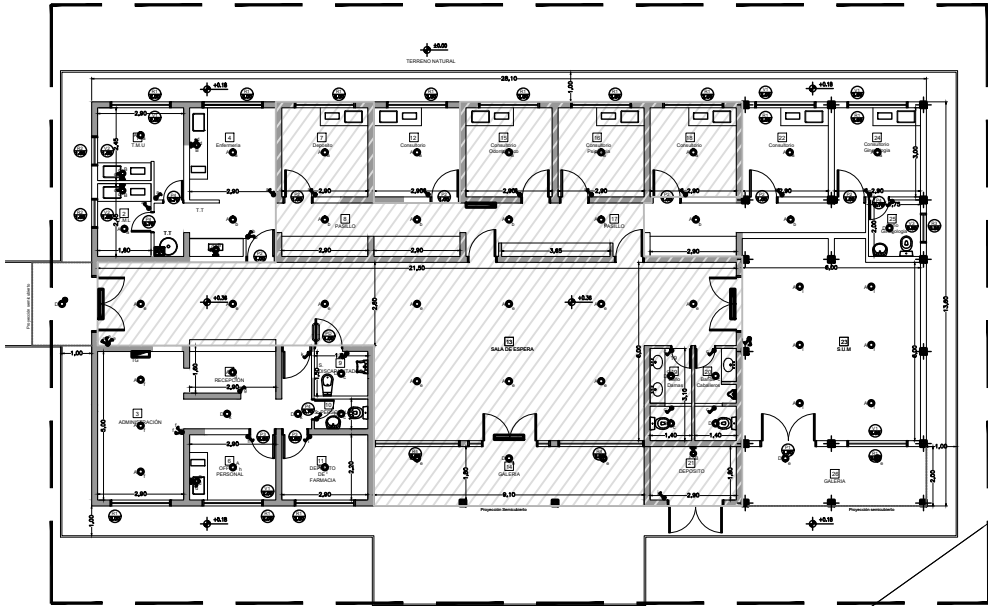
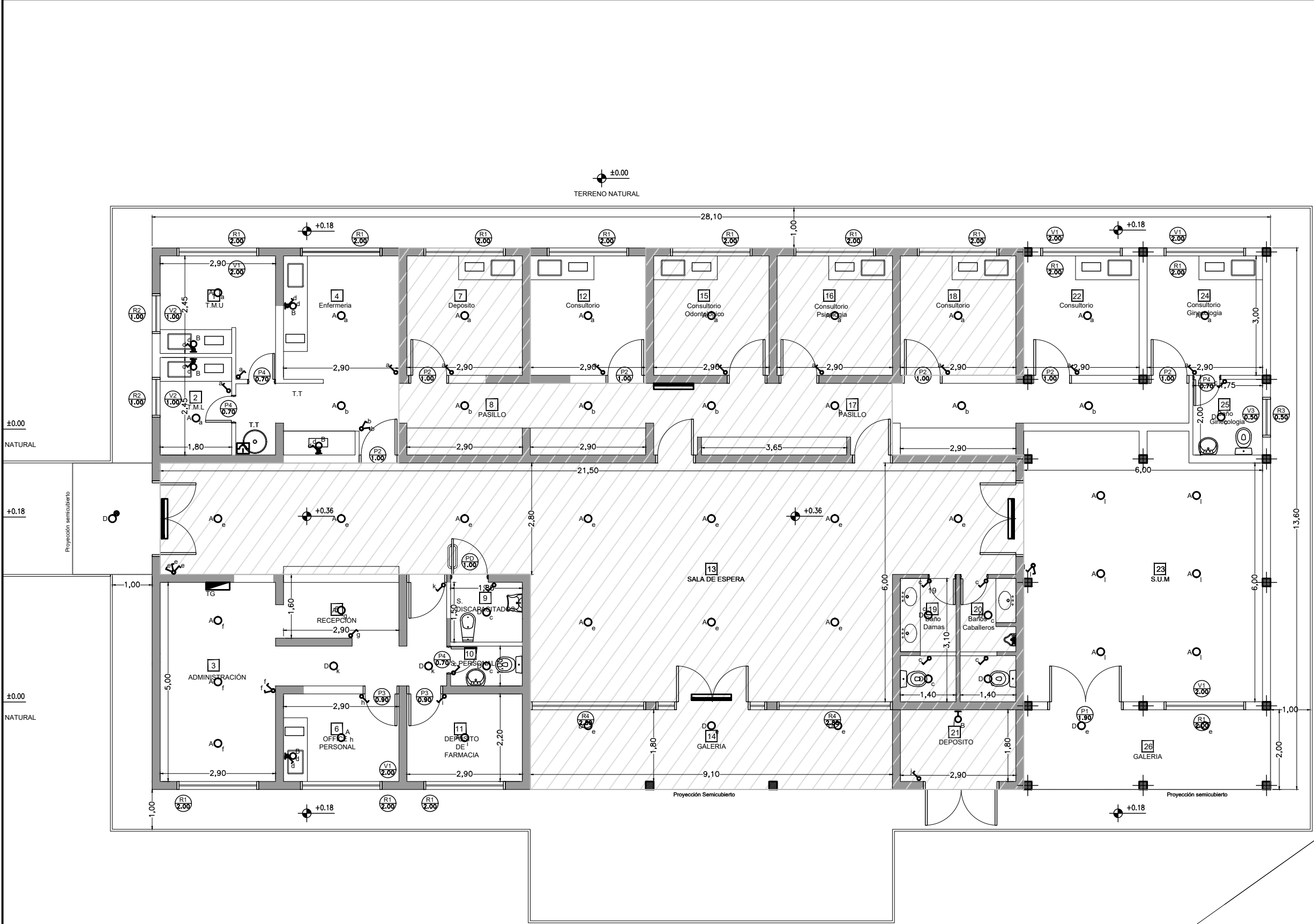
OBRA:
CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Plano: I. E. - TOMACORRIENTES

Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 18	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



SECTOR A INTERVENIR

UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS

- Boca Iluminación
- Aplique
- Fotocélula
- A 400mm del NPT
- A1800mm del NPT
- A 150mm del NSM
- A 2500mm del NPT
- Indicador luminoso Salida Emergencia

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

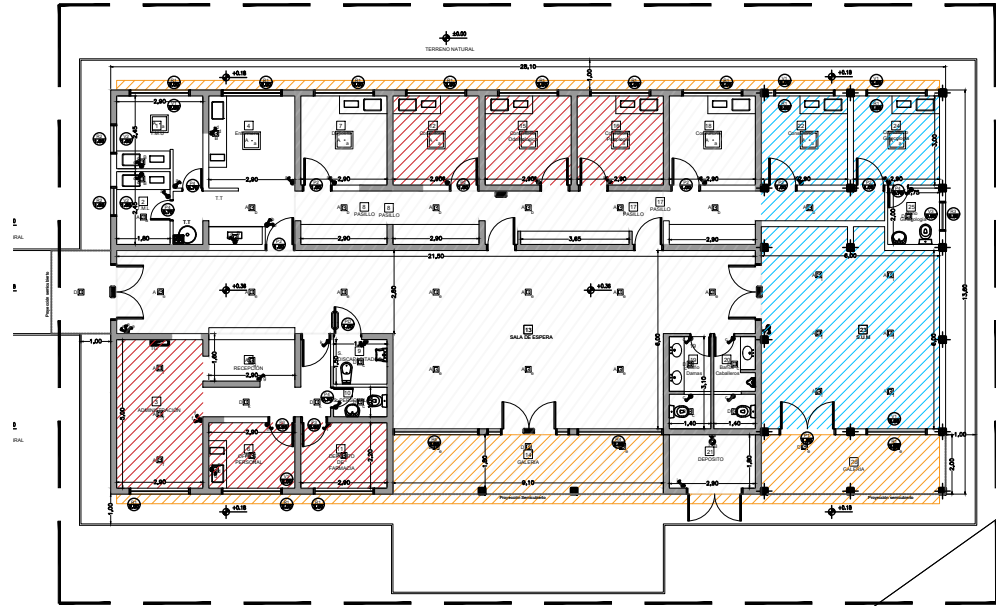
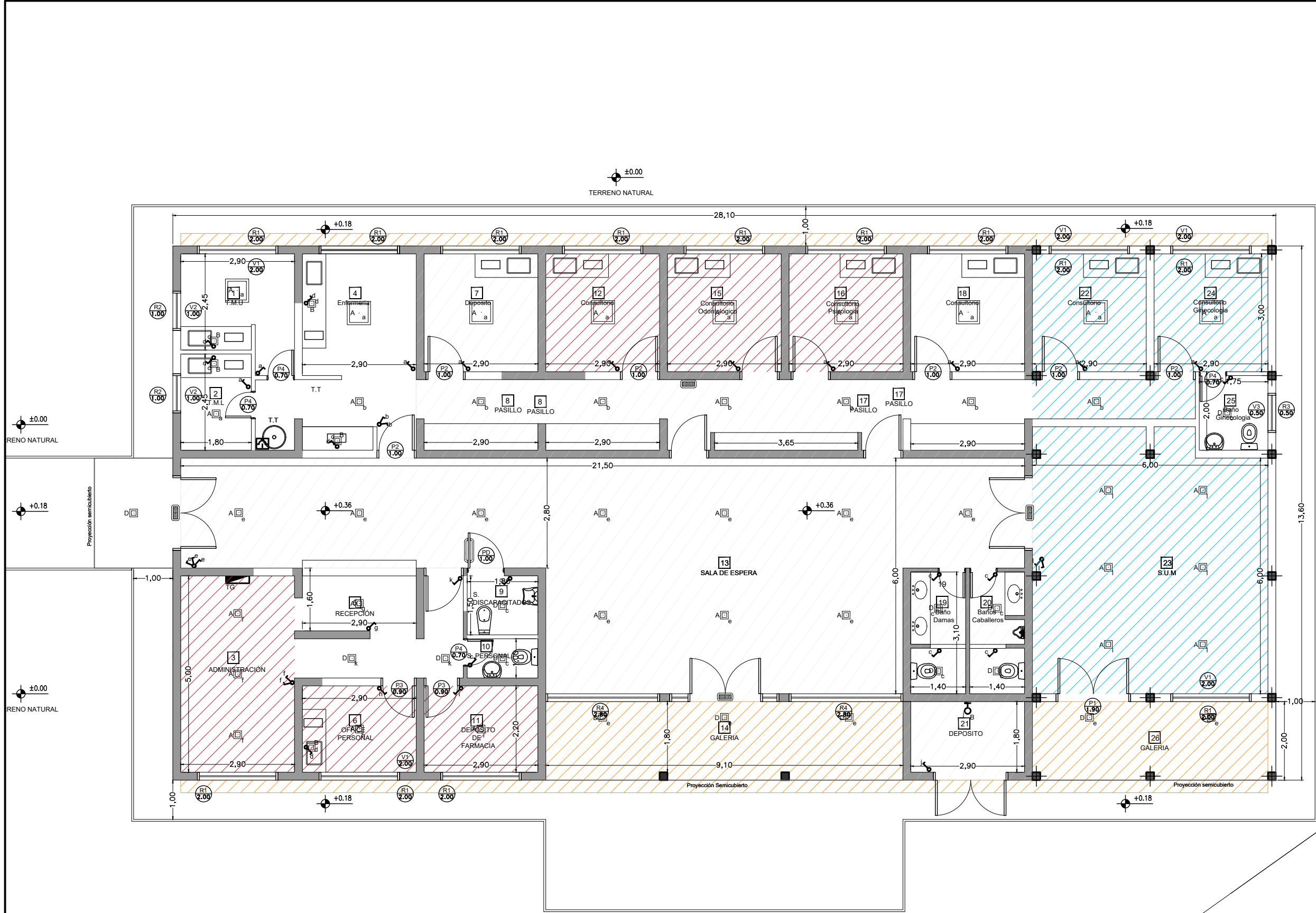
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano:
I. E. -BOCAS DE ILUMINACIÓN
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 19	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

SECTOR A INTERVENIR

REFERENCIAS:

- Cielorraso suspendido de placas de roca de yeso junta tomada
- Cielorraso de madera (c/buña perimetral)
- Retiro y reconstrucción de cielorrasos existente afectado (c/buña perimetral)

ARTEFACTOS ELECTRICOS.	
	Tablero seccional.
	Plafon de embutir 60x60 LED de 18 watts.
	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 watts.
	Equipo LED de emergencia.

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

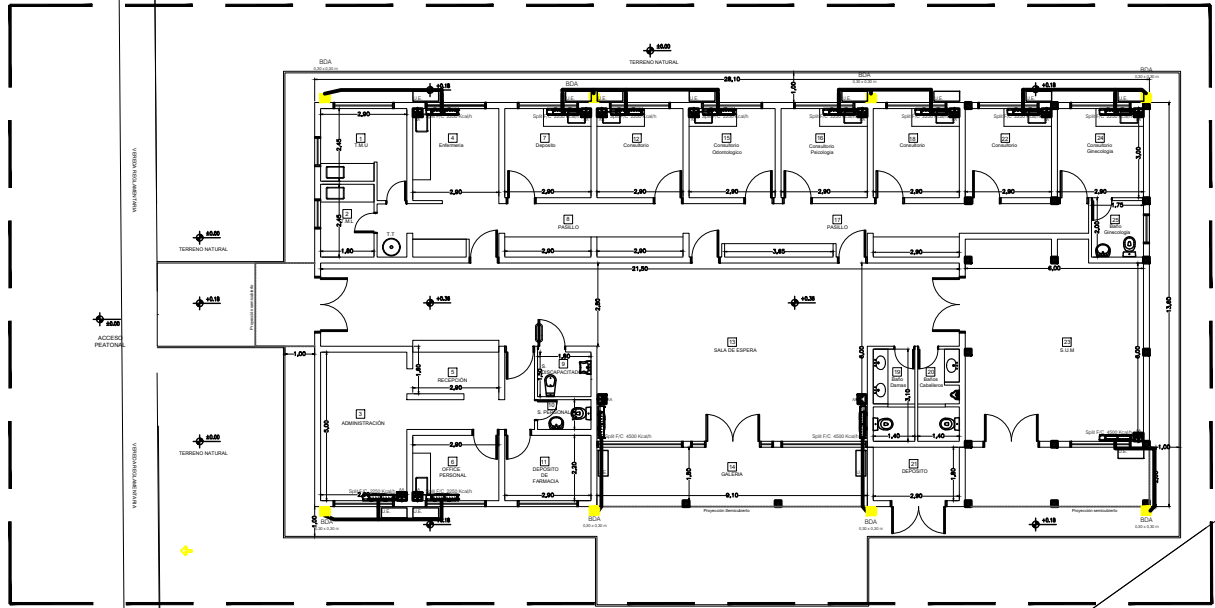
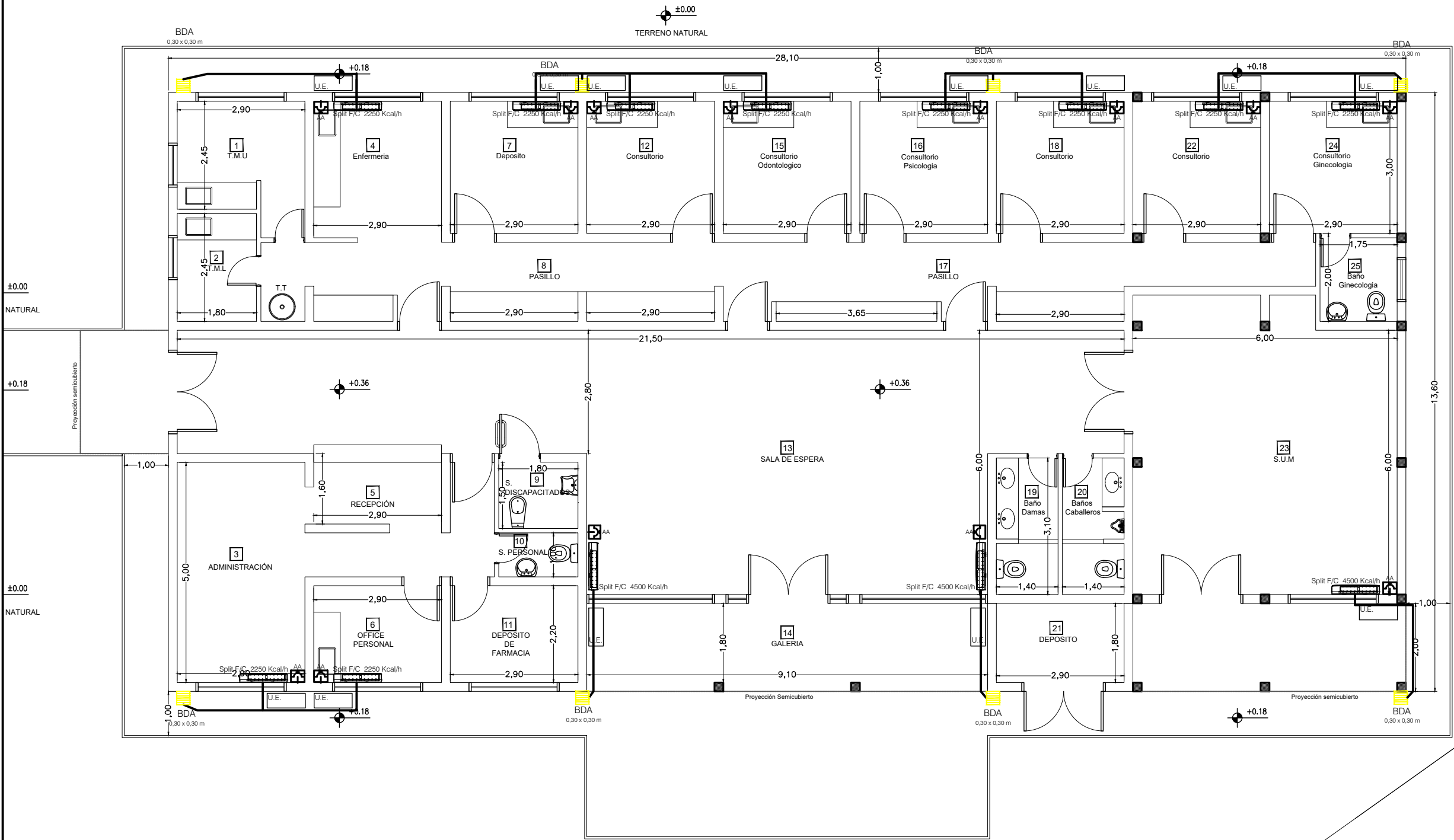
OBRA:
CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano:
I. E. - ARTEFACTOS ELECTRICOS - CIELORRASOS
Escala: 1:100

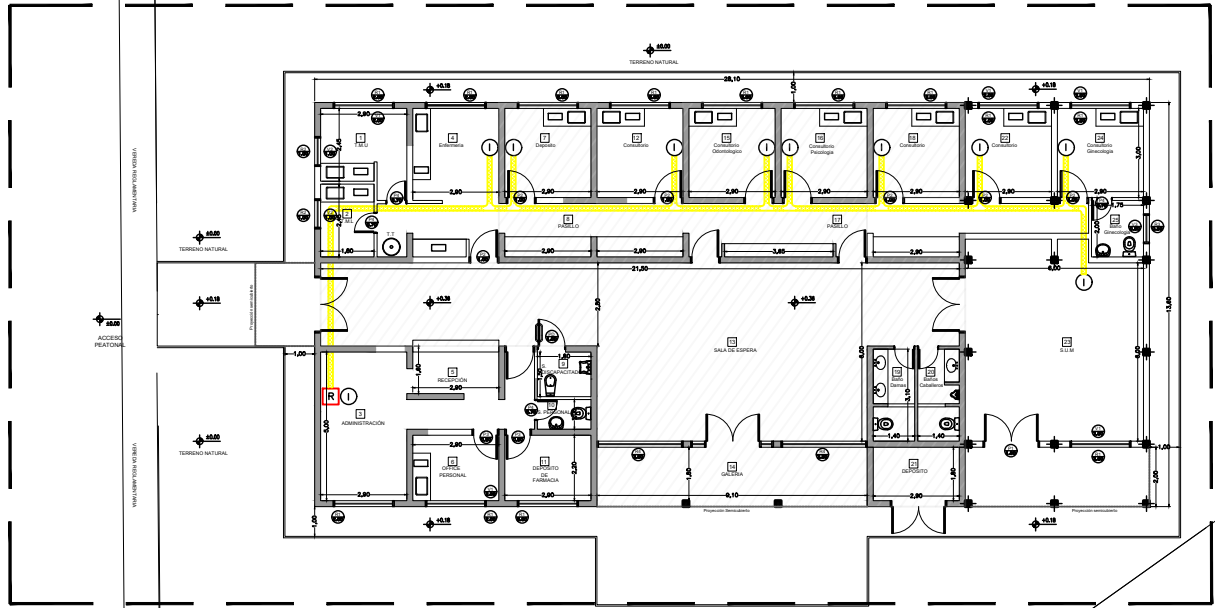
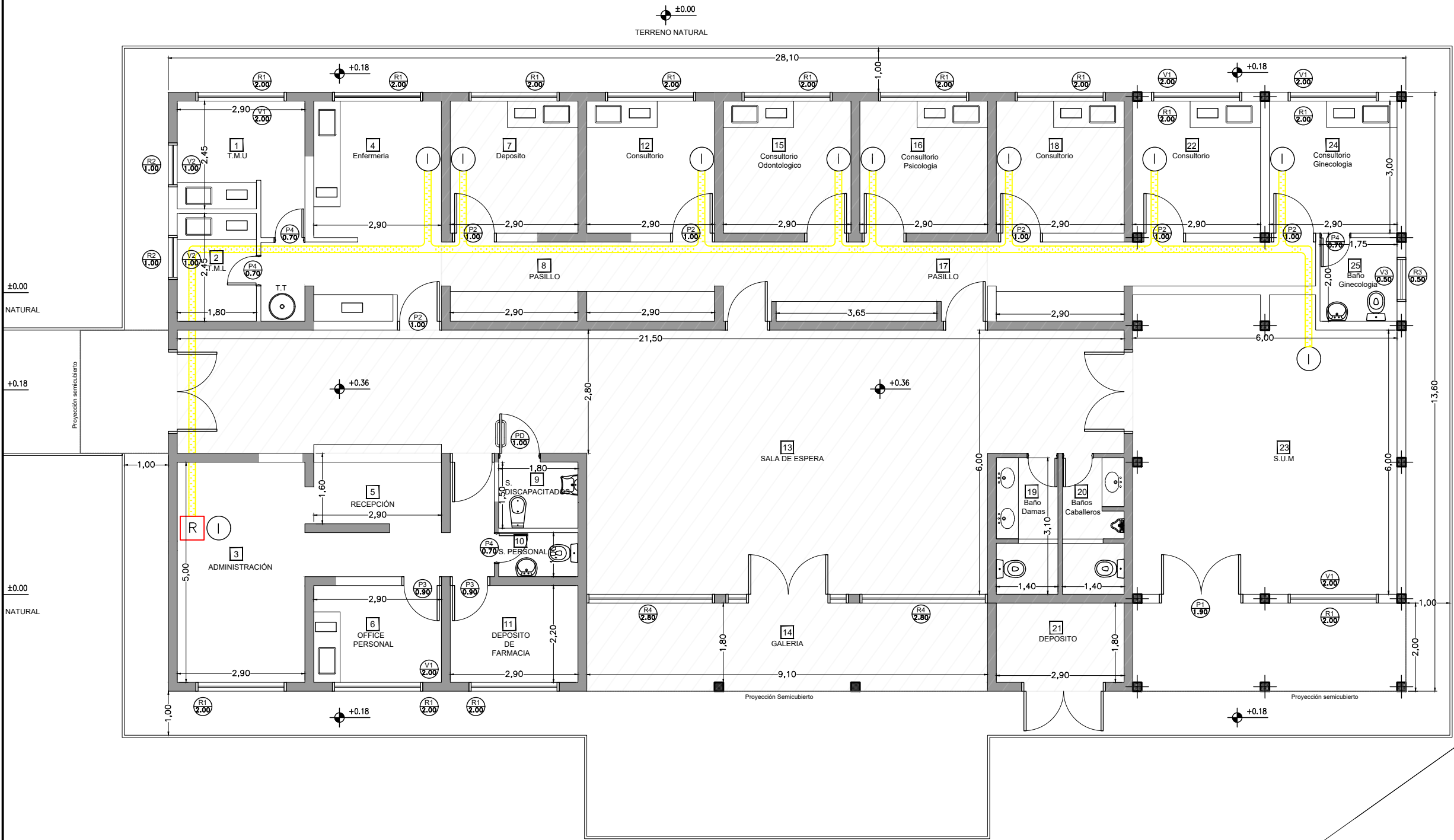
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 20	Total: 23
------------------	----------------------	--------------	--------------



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		Plano: INSTALACIÓN AIRE ACONDICIONADO		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 21 Total: 23

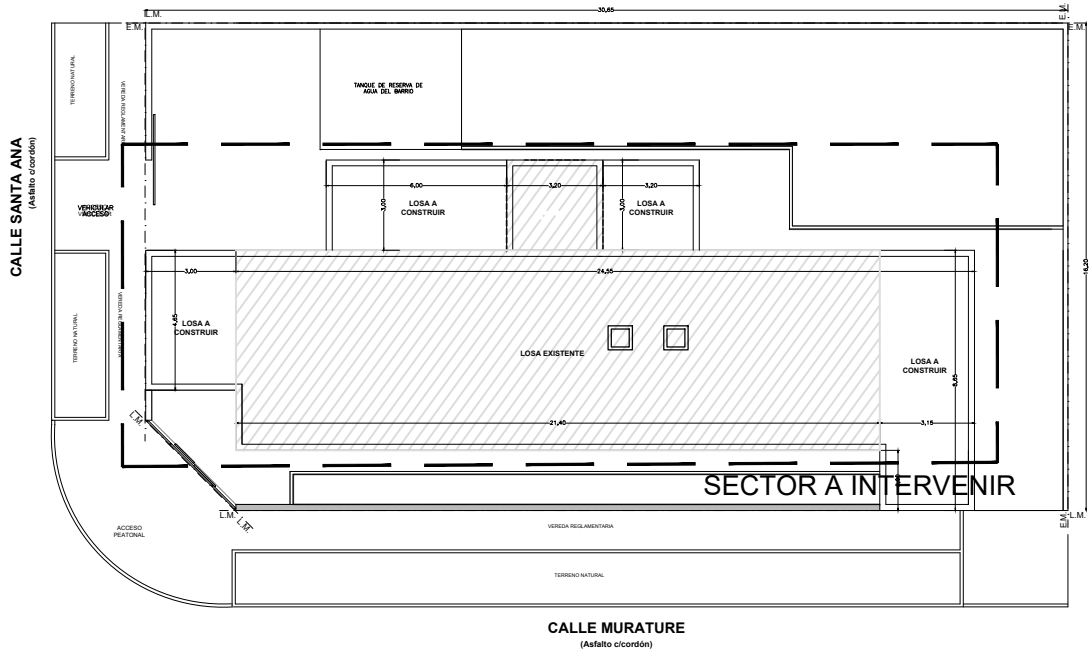


UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

- Boca Datos
- Rack
- Bandeja Portacables

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS N°17 "SAN AGUSTIN"		
		PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		UBICACION: Pte. Perón esq. Charcas Norte		
		Plano: INSTALACIÓN DE DATOS		
		Escala: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	Plano: 22
				Total: 23



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
Arq. Adrian La Motta.

OBRA:
CAPS N°25 - 2 DE ABRIL

PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada

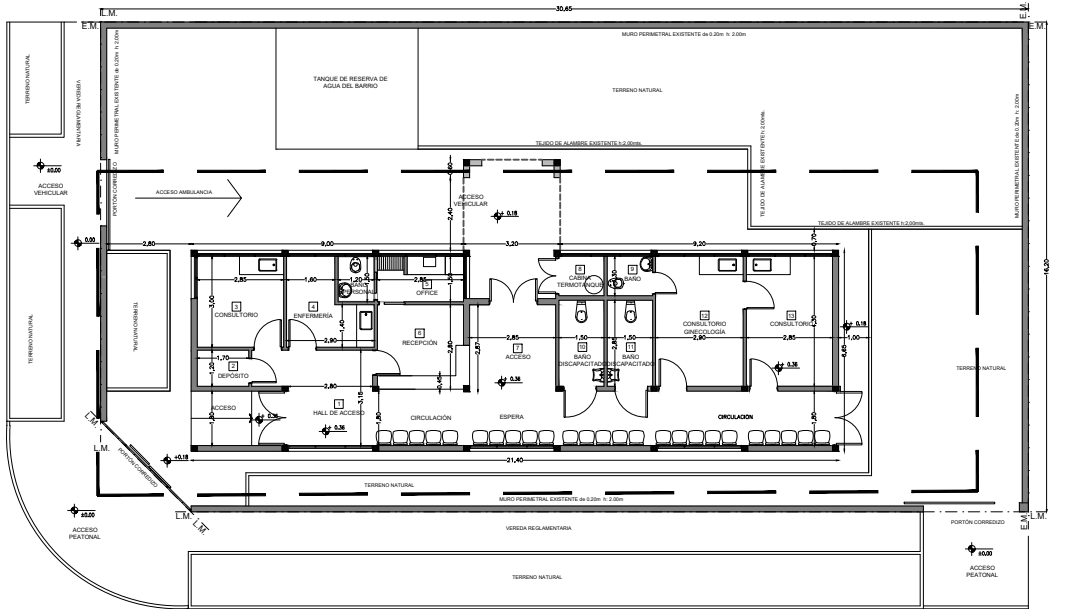
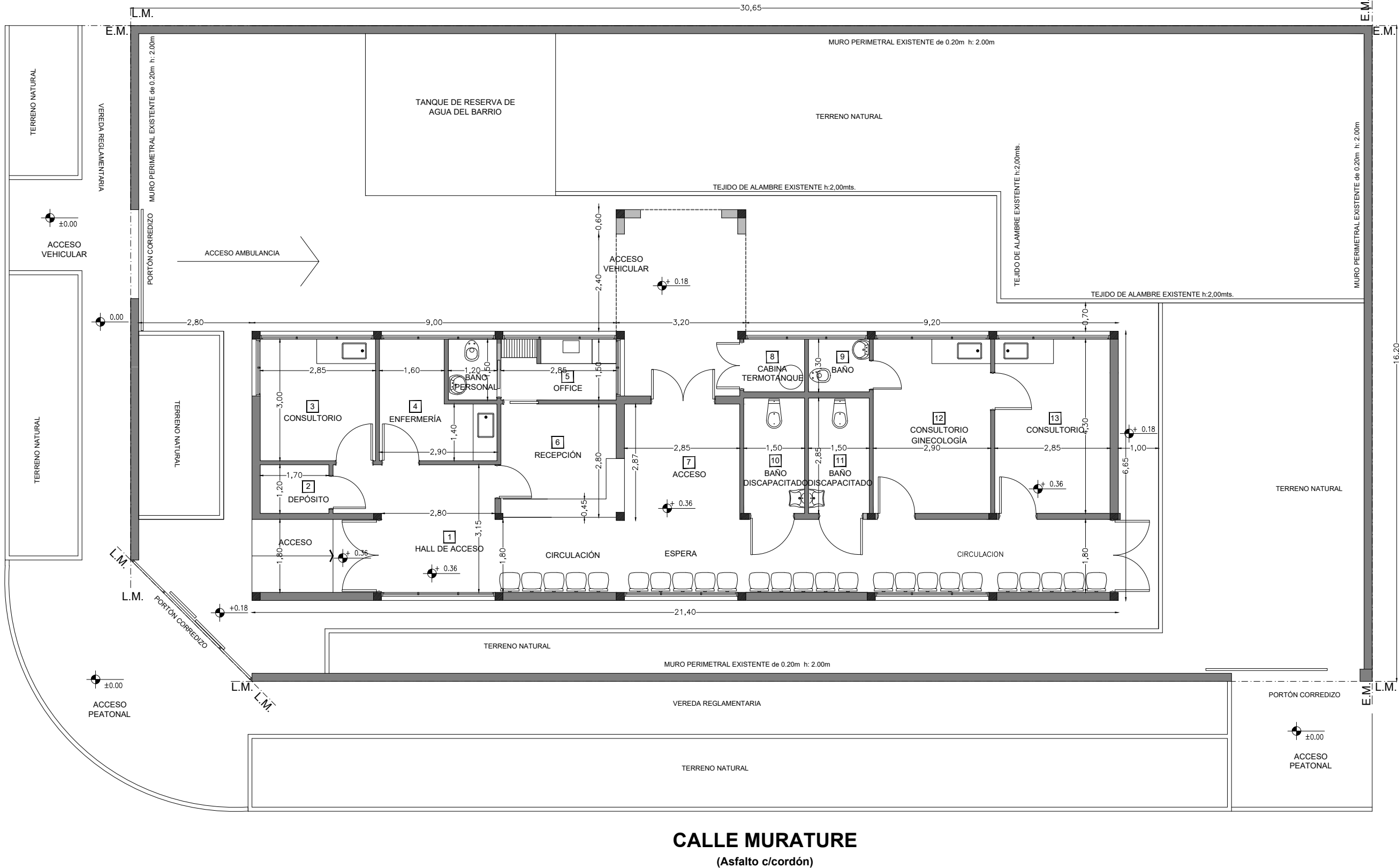
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

PLANO DE:
IMPLANTACION

ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano:	Total:
		1	12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

- REFERENCIAS
- MURO EXISTENTE
 - COLUMNA EXISTENTE

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

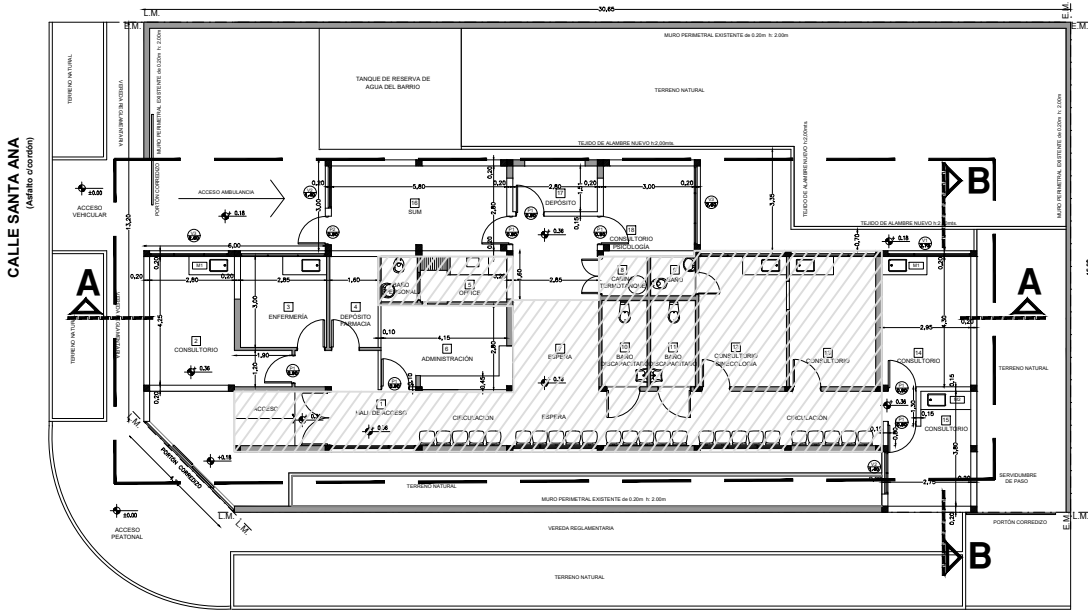
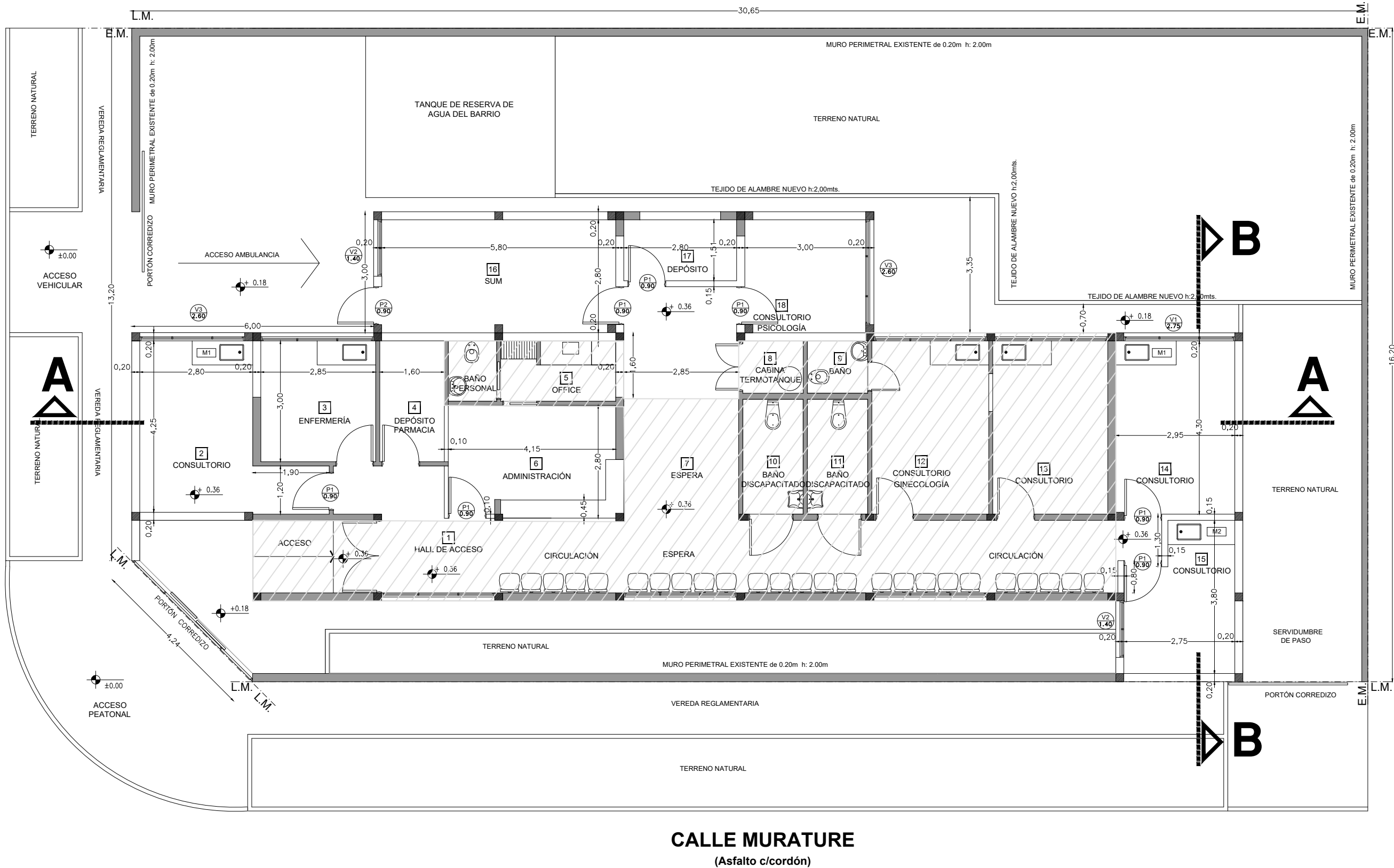
OBRA:
CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL
PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:
SITUACION ACTUAL
ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano:	Total:
		2.2	12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS
SECTOR SIN INTERVENIR

REFERENCIAS
MURO EXISTENTE
MURO A CONSTRUIR
COLUMNA EXISTENTE
MURO A CONSTRUIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

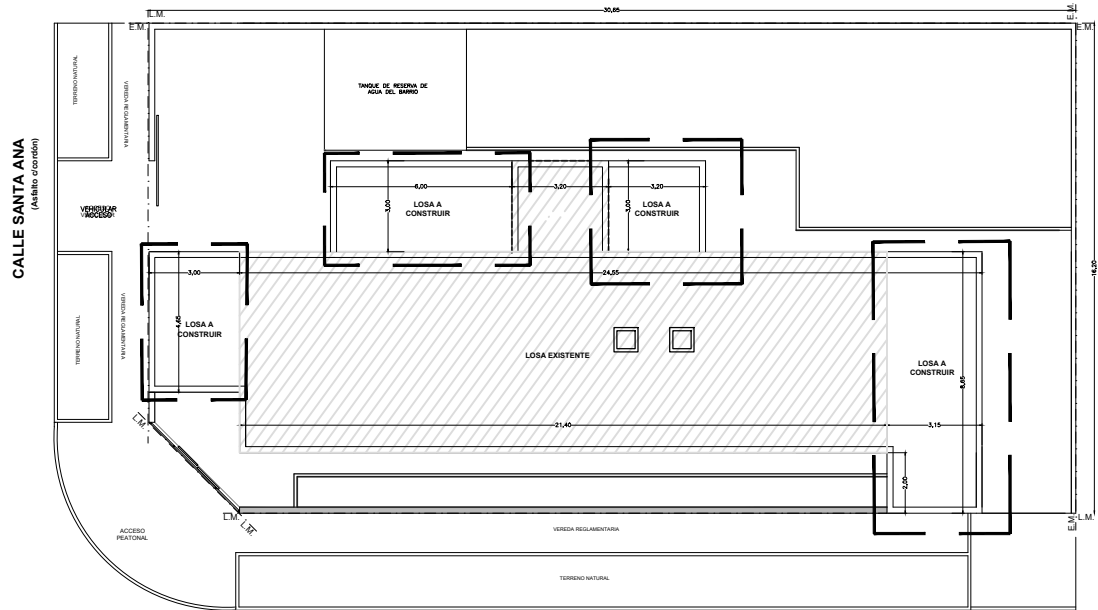
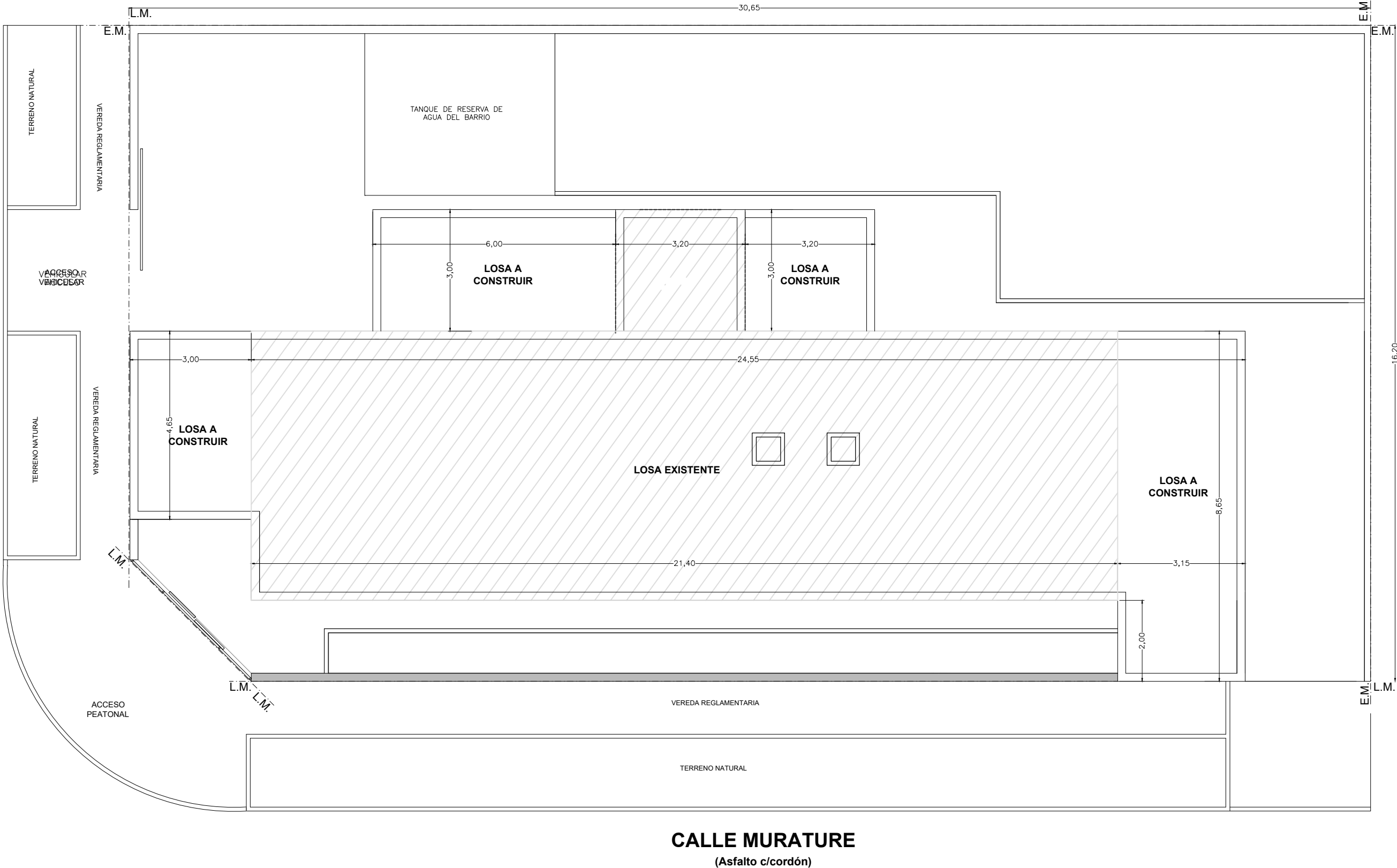
OBRA:
CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL
PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:
ARQUITECTURA
ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 2.2	Total: 12
------------------	----------------------	-----------------	--------------

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

SECTOR A INTERVENIR

- REFERENCIAS
- LOSA EXISTENTE
 - LOSA A CONSTRUIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL

PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada

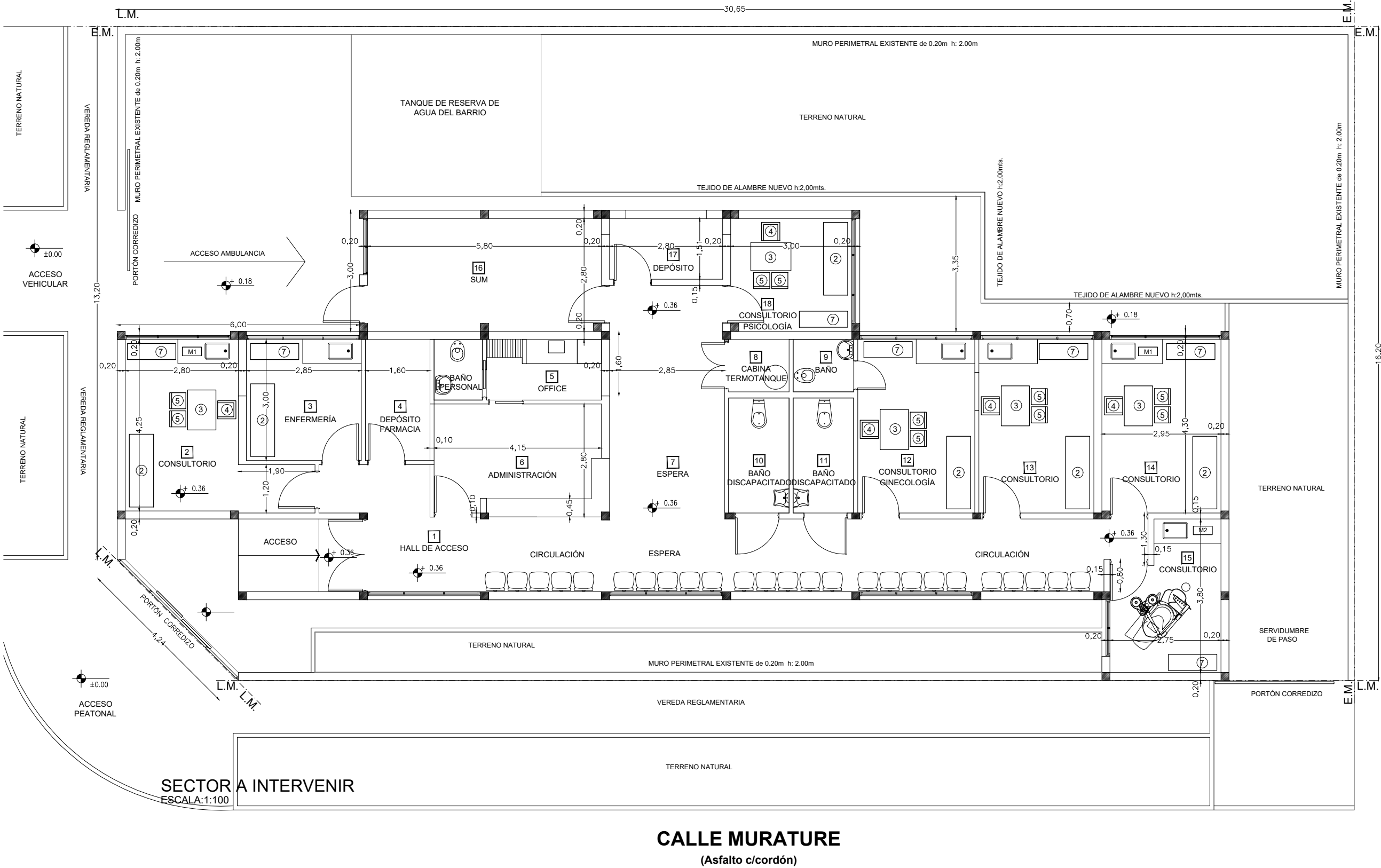
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:
PLANTA DE TECHOS

ESCALA: 1:100 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano:	Total:
		2.3	12



REFERENCIAS

- 1 - Tandem de Asientos
- 2 - Camilla
- 3 - Escritorio p/ médico
- 4 - Silla giratoria
- 5 - Silla pacientes
- 6 - Mueble guardado S.U.M.
- 7 - Mueble guardado consultorio

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

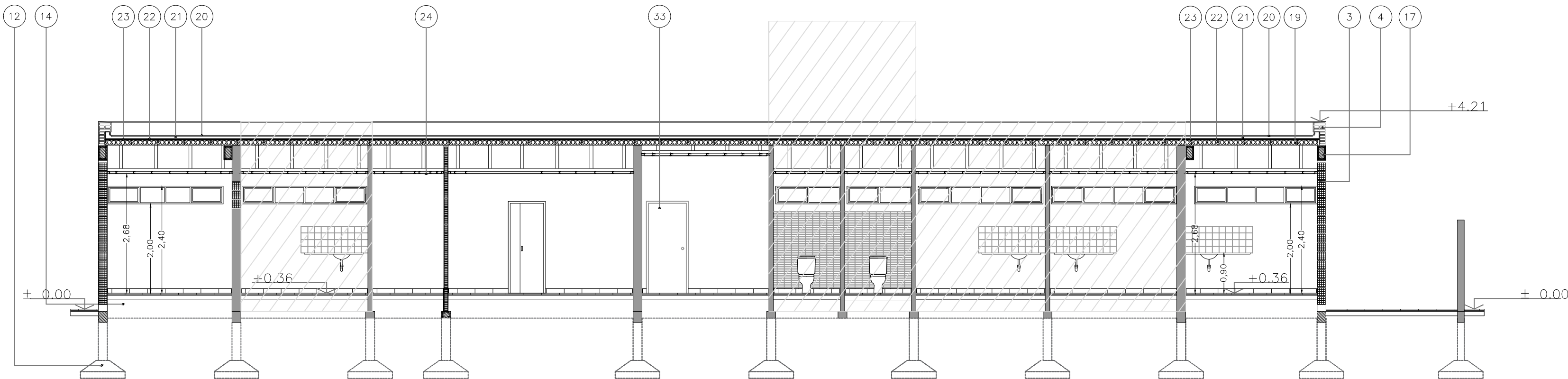
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL
PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

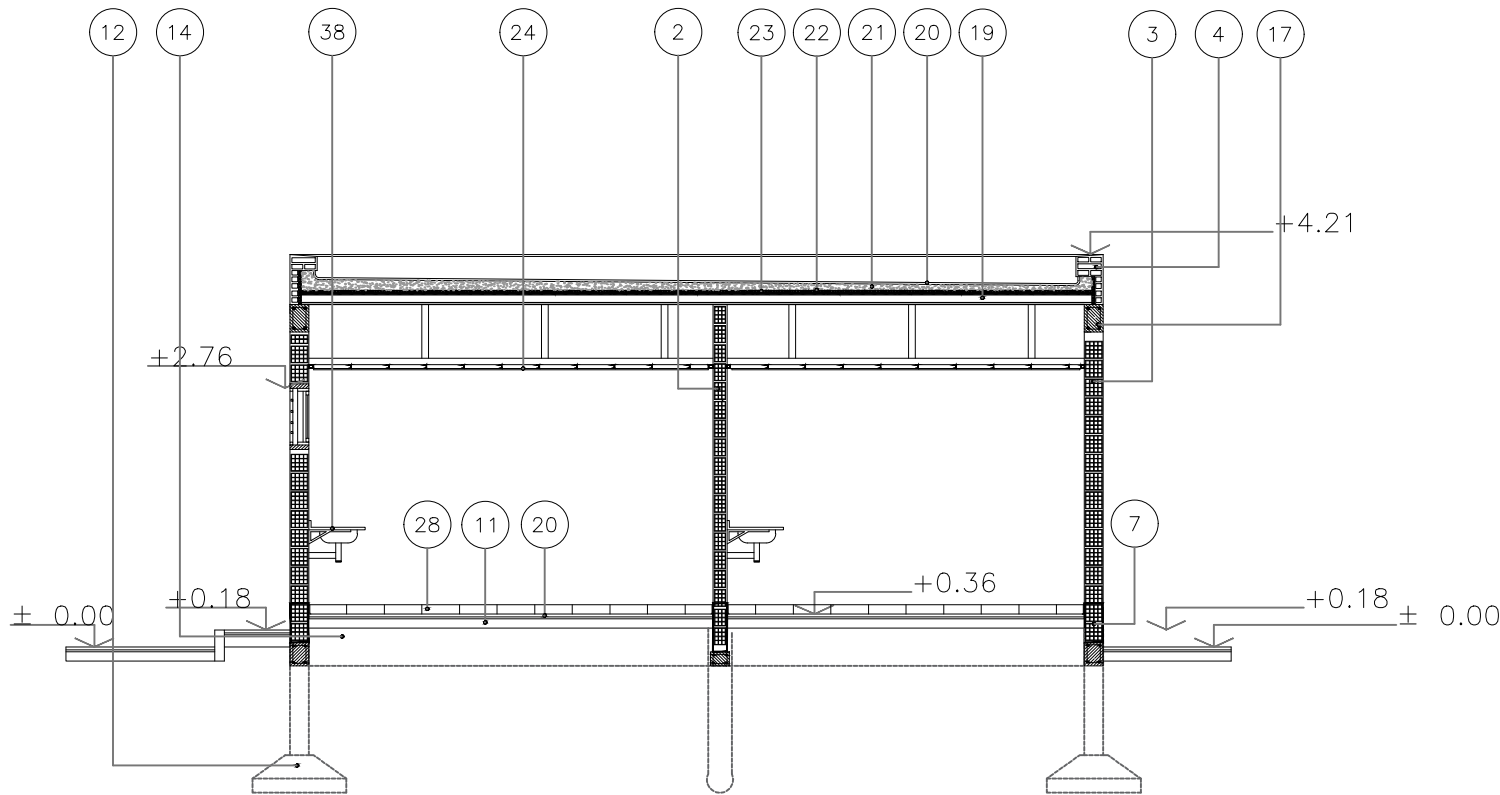
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:
PLANTA EQUIPAMIENTO
ESCALA: 1:100

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 2.4	Total: 12
------------------	----------------------	-----------------	--------------



CORTE A-A



CORTE B-B

REFERENCIAS

1. Mampostería de ladrillo hueco cerámico de 8 x 18 x 33
2. Mampostería de ladrillo hueco cerámico de 12 x 18 x 33
3. Mampostería de ladrillo hueco cerámico de 18 x 18 x 33
4. Carga de 0,30 de ladrillo común.
5. Alero de H° A°. Terminación de cemento alisado
6. Alfeizar de cemento alisado
7. Capa aisladora tipo cajón
8. Revoque exterior: azotado hidrófugo, jaharro y enlucido de frente cementicio, terminado peinado fino, color a definir.
9. Revoque interior: jaharro y enlucido a la cal fratazado al fieltro s/planilla de locales
10. Revestimiento cerámico 0.20 x0.20 s/planilla de locales
11. Contrapiso s/ terreno natural esp= 0.12 m
12. Base de H°A° s/plano de fundaciones
13. Pilotín de H°A° Ø 0.20 m s/plano de fundaciones
14. Viga de fundación de H°A° s/plano de fundaciones
15. Losa de H°A°, esp= 8 cm. Terminación: alisado
16. Losa alivianada de losetas de hormigón pretensado con capa de compresión
17. Viga de H°A° s/plano de estructuras
18. Dintel de H°A°
19. Losa alivianada de losetas de hormigón pretensado
20. Carpeta de cemento alisado
21. Contrapiso de nivelación s/ losa con cubierta asfáltica
22. Poliestireno expandido
23. Barrera de vapor
24. Cielorraso suspendido de placas de roca de yeso
25. Cielorraso suspendido a la cal
26. Mezcla de asiento
27. Solado de mosaico granítico 0.40 x 0.40
28. Zocalo granítico sanitario h=0.10 s/planilla de locales
29. Vereda exterior de lajas de cemento de 0.40 x 0.40 con cordón de cemento armado
30. Ladrillo de vidrio 20x20
31. Carpintería de aluminio línea módena con reja exterior
32. Carpintería de aluminio línea módena
33. Carpinterías marco de chapa doblada y hojas placas c/ revestimiento melamínico
34. Carpintería de chapa doblada y paño fijo con rejas incorporadas
35. Puerta de rejas: marco de chapa doblada y hoja de tubos cuadrados
36. Rejas con marco y hoja de tubos cuadrados
37. Claraboya tipo "Pollux" estándar con base de chapa pintada 60 x 60
38. Mesada granito gris mara sobre soporte de hierro esp= 2,5 cm
39. Cerco olímpico de alambre y poste de h° premoldeado
40. Baranda metálica s/detalle
41. Banco H°A° esp= 0.10m.Terminación: alisado

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

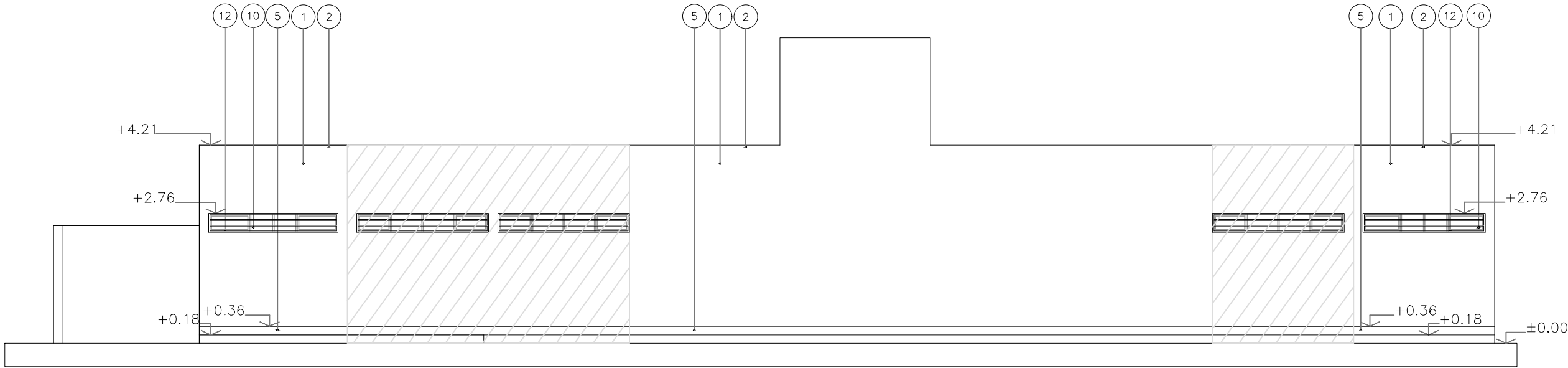
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL
PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

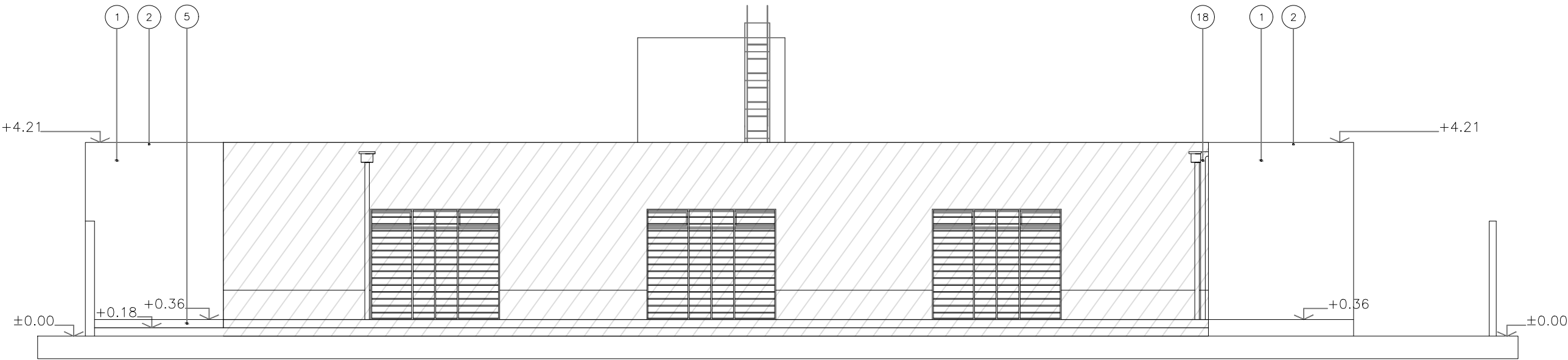
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:
CORTES
ESCALA: 1:75

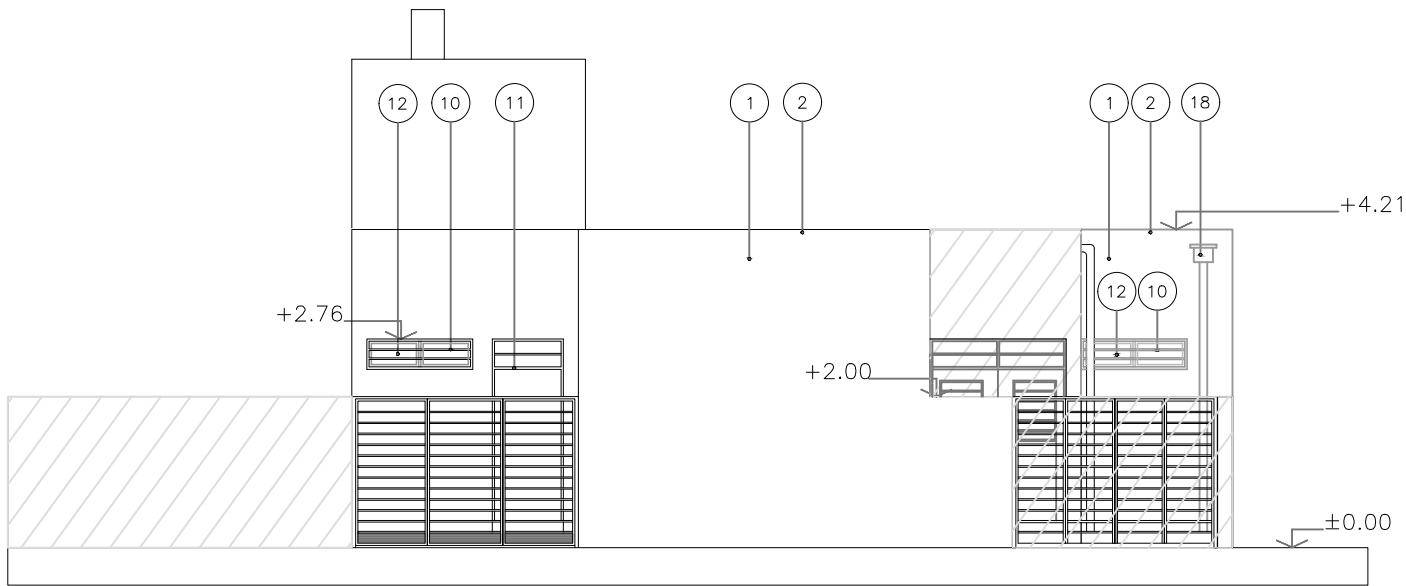
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano:	Total:
		3	12



VistaCalle Izquierda



Vista Calle Murature



Vista Calle Santa Ana

REFERENCIAS

1. Revoque exterior: azotado hidrófugo, jaharro y enlucido de frente cementicio, terminado peinado fino, color a definir.
2. Carga de ladrillos macizos
3. Alero de H°A°
4. Alfeizar de cemento alisado s/ detalle
5. Zócalo rehundido alisado de cemento
6. Umbral de pieza granítica s/ pliego
7. Mampostería de bloques de H° 20x20x40
8. Rampa de acceso peatonal
9. Ladrillo de vidrio 20x20
10. Reja de tubo cuadrado s/ planilla de carpinterías
11. Carpintería de chapa doblada BWG N°16 s/planilla de carpinterías
12. Ventana de Aluminio s/planilla de carpinterías
13. Escalera de acceso a Torre Tanque s/ planilla de carpinterías
14. Torre Tanque
15. Cerco olímpico de alambre y poste de h° premoldeado
16. Losa de H°A° maciza. Terminación alisada
17. Banco de H°A° macizo. Terminación alisado
18. Bajada Pluvial

NOTA
La Contratista deberá acordar y someter a aprobación con la Inspección, la elección de los materiales, terminaciones y accesorios a proveer e instalar, tomando en consideración las características de calidad y seguridad vigentes.

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°25 - 2 DE ABRIL

PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada

UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

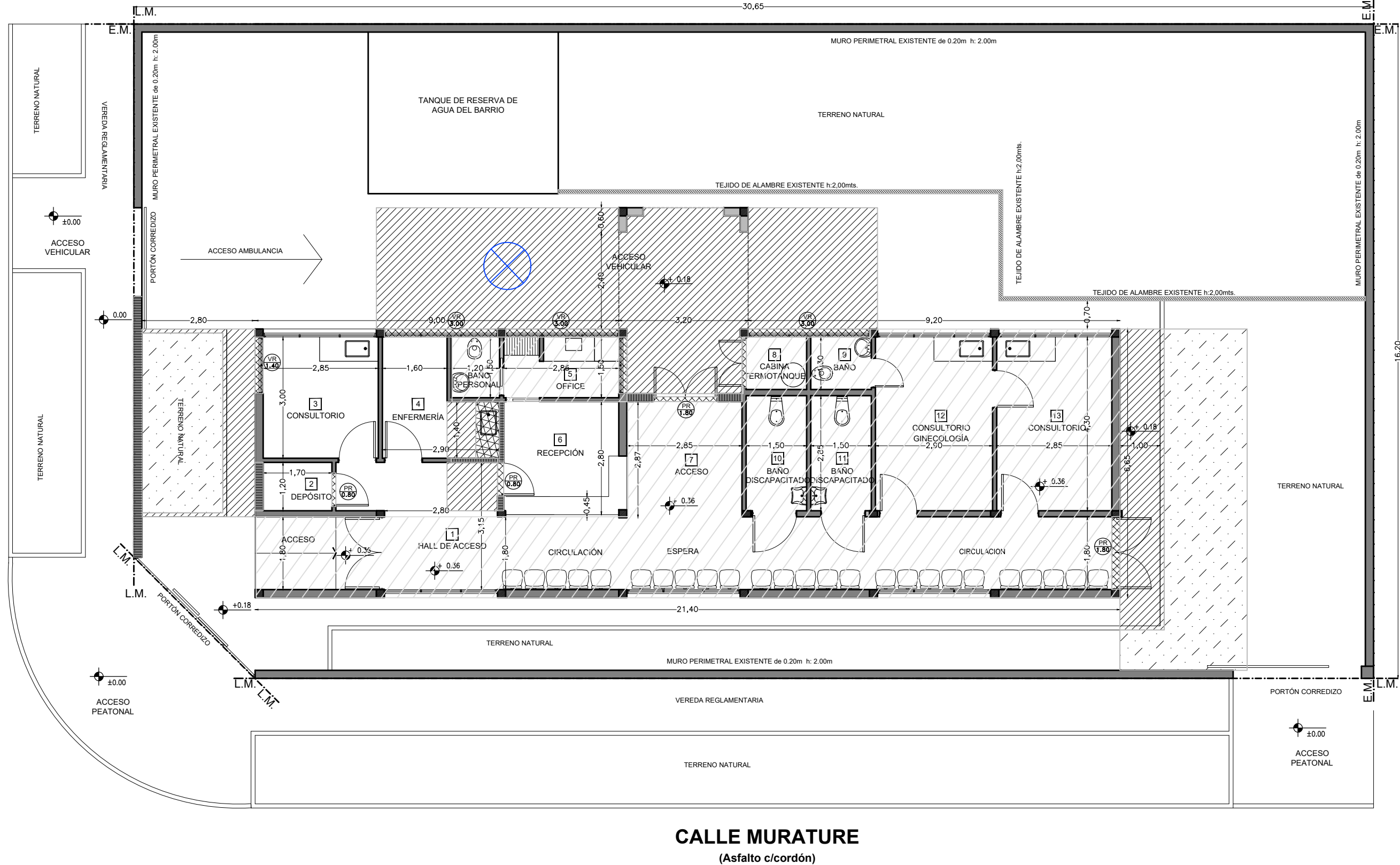
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:
VISTAS

ESCALA: 1:75

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 4	Total: 12
------------------	----------------------	---------------	--------------

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



- RETIRO CARPINTERIAS
- DEMOLICION MAMPOSTERIA
- DESMONTE PISO Y CONTRAPISO
- LOSA A DEMOLER
- DESMONTE COMPLETO (Mesadas - Instalaciones s/esp.)
- DESMONTE TERRENO NATURAL
- REEMPLAZO DE TEJIDO DE ALAMBRE EXISTENTE
- CARPINTERIA A RETIRAR
- ANULACIÓN DE POZO DE AGUA EXISTENTE

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

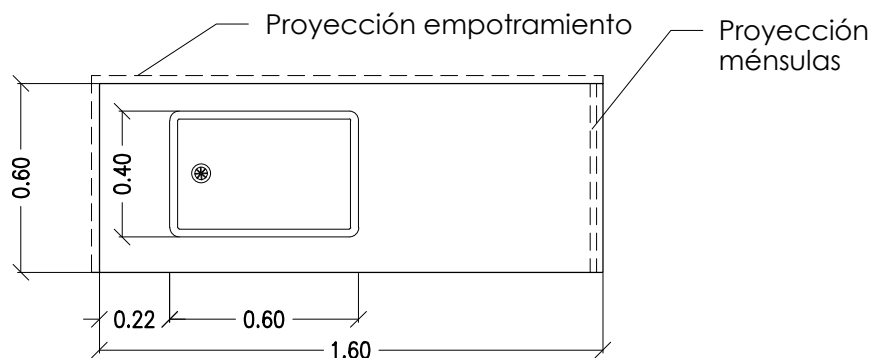
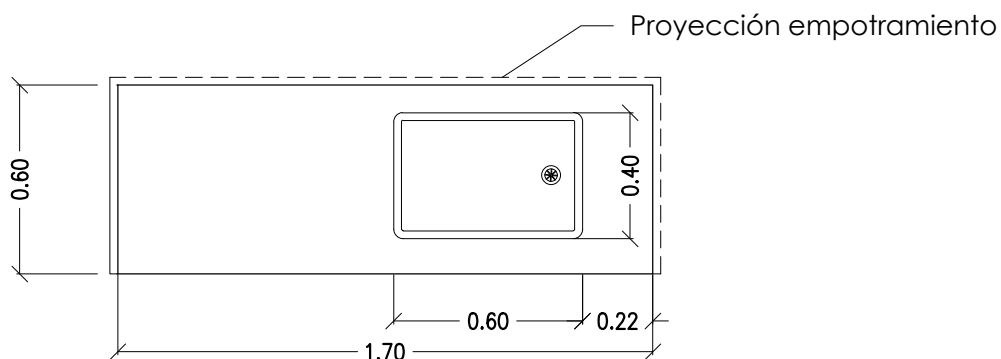
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL		
	PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada		
	UBICACION: Santa Ana Esq. Murature		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	PLANO DE: PLANTA EQUIPAMIENTO		
	ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 2.4 Total: 12

M1 - M2

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M1
(cant. 2)M2
(cant. 1)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:

CAPS N°25 - 2 DE ABRIL**PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada****UBICACION: Santa Ana Esq. Murature**

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

PLANO DE:

MESADAS

ESCALA: 1:25

N de expediente:

Fecha:
JUNIO 2018

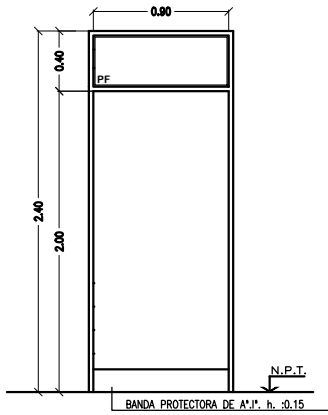
N plano:

6

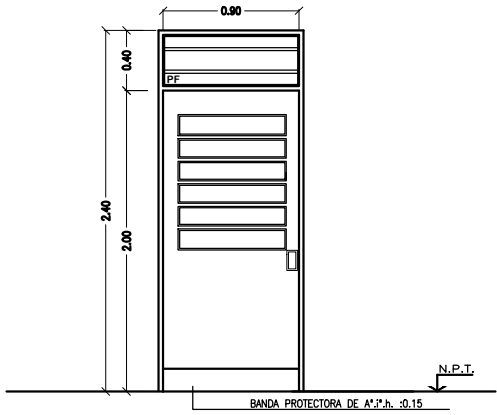
Total:

12

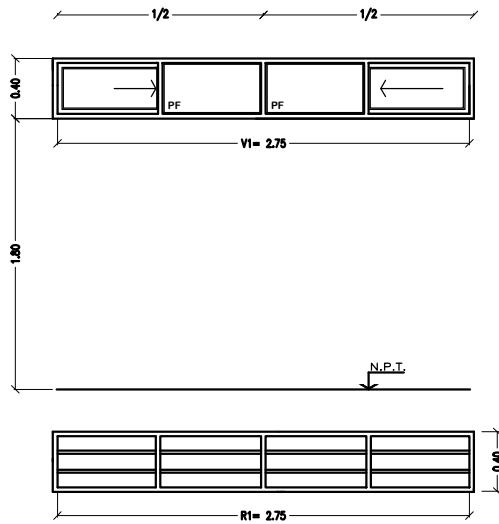
MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)	HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce latil	P1
HOJA: placa con revestimiento melamínico	CERRADURA: de seguridad	
VIDRIOS: transparente 6 mm	CANTIDAD: 7 (siete)	
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	FORMA DE ABRIR: a batiente 90° - 1 IZQ	
OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura		Esc.:1:50



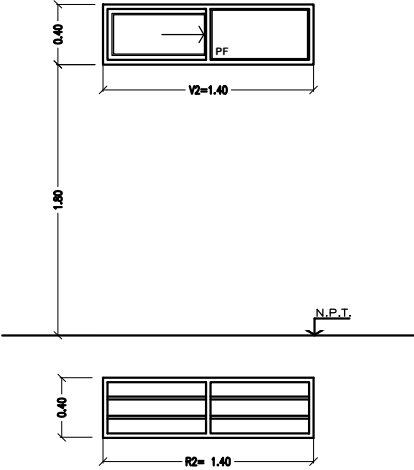
MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)	HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce latil	P2
HOJA: chapa BWG N°22 con vidrio	CERRADURA: de seguridad	
VIDRIOS: transparente 6 mm en paño superior, cristal laminado de seguridad incoloro 3+3 mm en paño inferior	PASADORES: de embutir	
CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 1 (uno)	
OBSERVACIONES: Paño superior fijo s/figura con rejas de tubo cuadrado de 20x20x2 mm. incorporadas al marco. Separación: 0.15 m entre ejes. Barral antipánico reglamentario. Nervios de refuerzo. Sist. c/ alarma activado p/ apertura. Núcleo de material aislante del fuego. Certificación de INTI. Herrajes y accesorios atornillados, no soldados.		Esc.:1:50



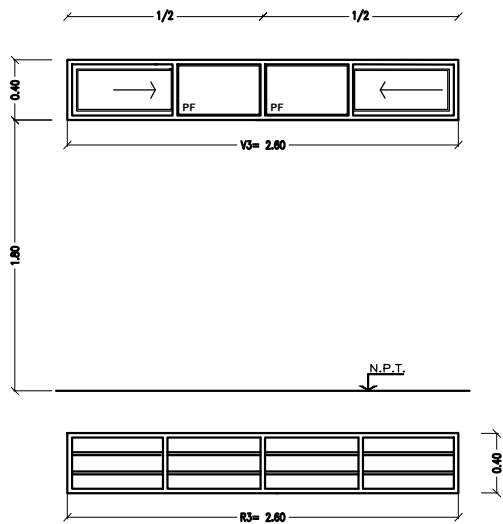
MARCO: aluminio línea Módena color blanco	HERRAJES: incorporado al sistema	V1
HOJA: aluminio línea Módena color blanco	CANTIDAD: 1 (uno)	
VIDRIOS: transparente 6 mm	FORMA DE ABRIR: corrediza	
OBSERVACIONES: Reja exterior s/figura		
Esc.:1/50		
REJA: tubo cuadrado 30x30x2 fijado al hormigón por medio de planchuelas y travesaños		D1



MARCO: aluminio línea Módena color blanco	HERRAJES: incorporado al sistema	V2
HOJA: aluminio línea Módena color blanco	CANTIDAD: 2 (dos)	
VIDRIOS: transparente 6 mm	FORMA DE ABRIR: corrediza	
OBSERVACIONES: Reja exterior s/figura		
		Esc.:1:50
REJA: tubo cuadrado 30x30x2 fijado al hormigón por medio de planchuelas y travesaños		R2



MARCO: aluminio línea Modena color blanco	HERRAJES: incorporado al sistema	V3
HOJA: aluminio línea Modena color blanco	CANTIDAD: 2 (dos)	
VIDRIOS: transparente 6 mm	FORMA DE ABRIR: corrediza	
OBSERVACIONES: Reja exterior s/figura		
		Esc.:1:50
REJA: tubo cuadrado 30x30x2 fijado al hormigón por medio de planchuelas y travesaños 20x20x2 mm separados 0.15 m entre ejes		R3



TIPOS DE CARPINTERÍAS

- Según su material constitutivo se utilizarán los siguientes tipos de carpinterías:

- 1) de chapa conformada con sistema de seguridad incorporado. (rejas de tubo cuadrado unificadas a las hojas).
- 2) de chapa conformada con sistema de seguridad adosado exteriormente al muro (reja de tubo cuadrado).
- 3) de chapa conformada y hojas placas con revestimiento melamínico.
- 4) de perfilera de aluminio extruidas con color incorporado.
- 5) estructura de tubos cuadrados soldados entre si y parantes intermedios conformando los cerramientos exteriores.

COMPLEMENTARIO - TIPOS DE VIDRIOS

- según la función a cumplir por las carpinterías intermediando espacios, se instalarán como parte integrante de ellas, los siguientes tipos de vidrios:

- a) Float transparente incoloro espesor = 6 mm
- b) Cristal transparente incoloro de seguridad 3 + 3 mm
- c) Espejos espesor = 4 mm

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
Arq. Adrian La Motta.

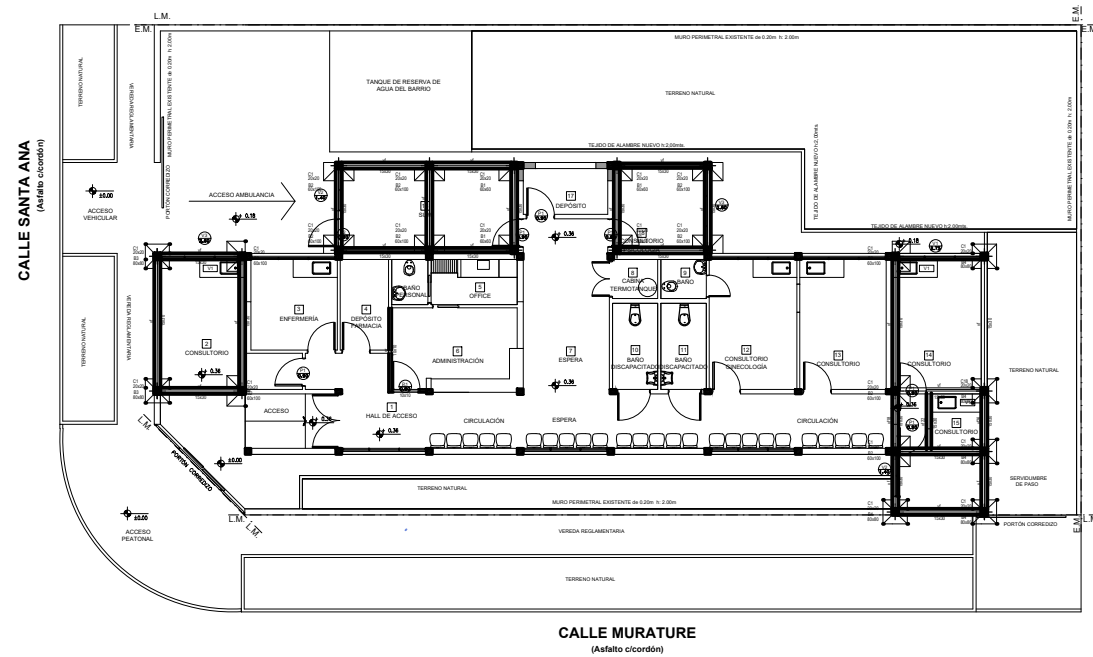
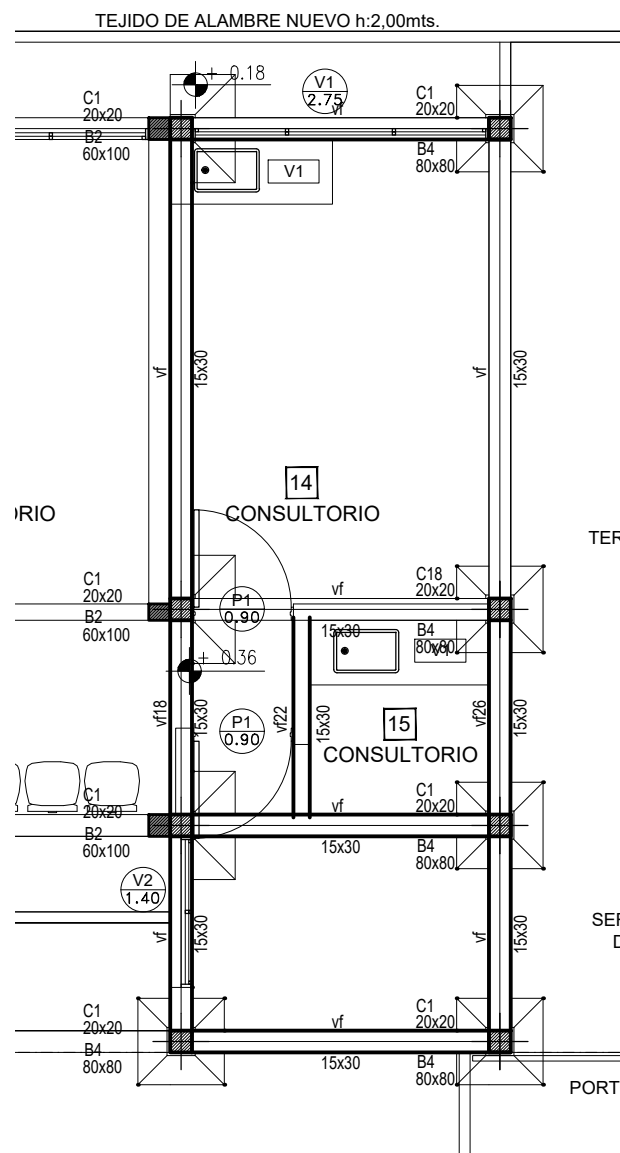
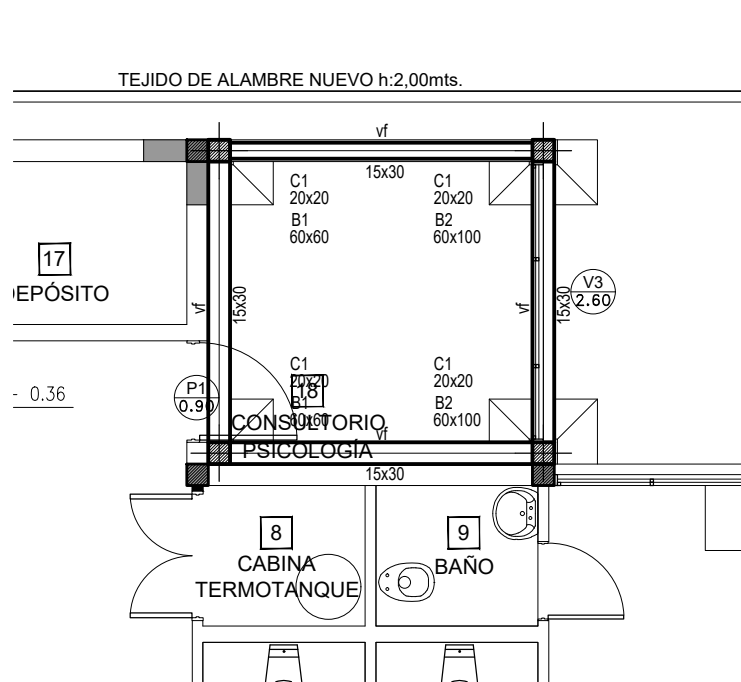
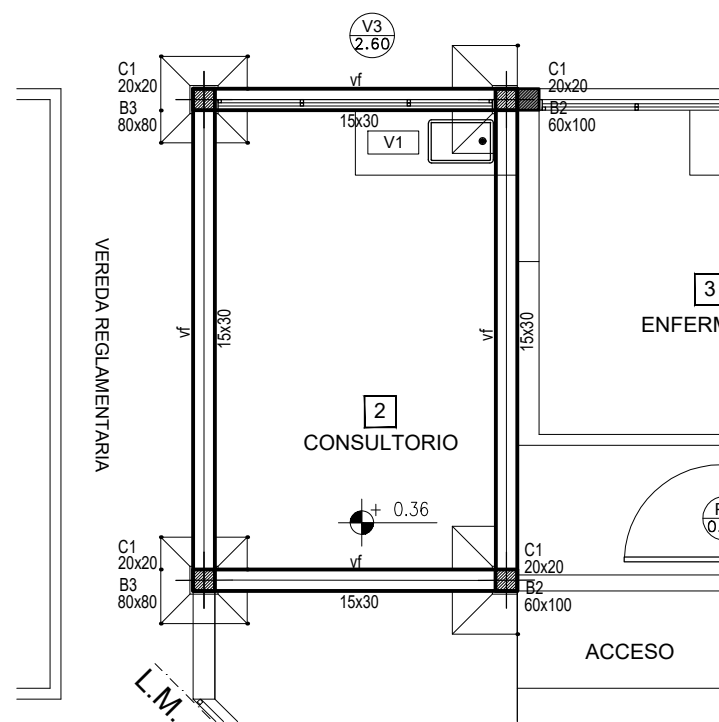
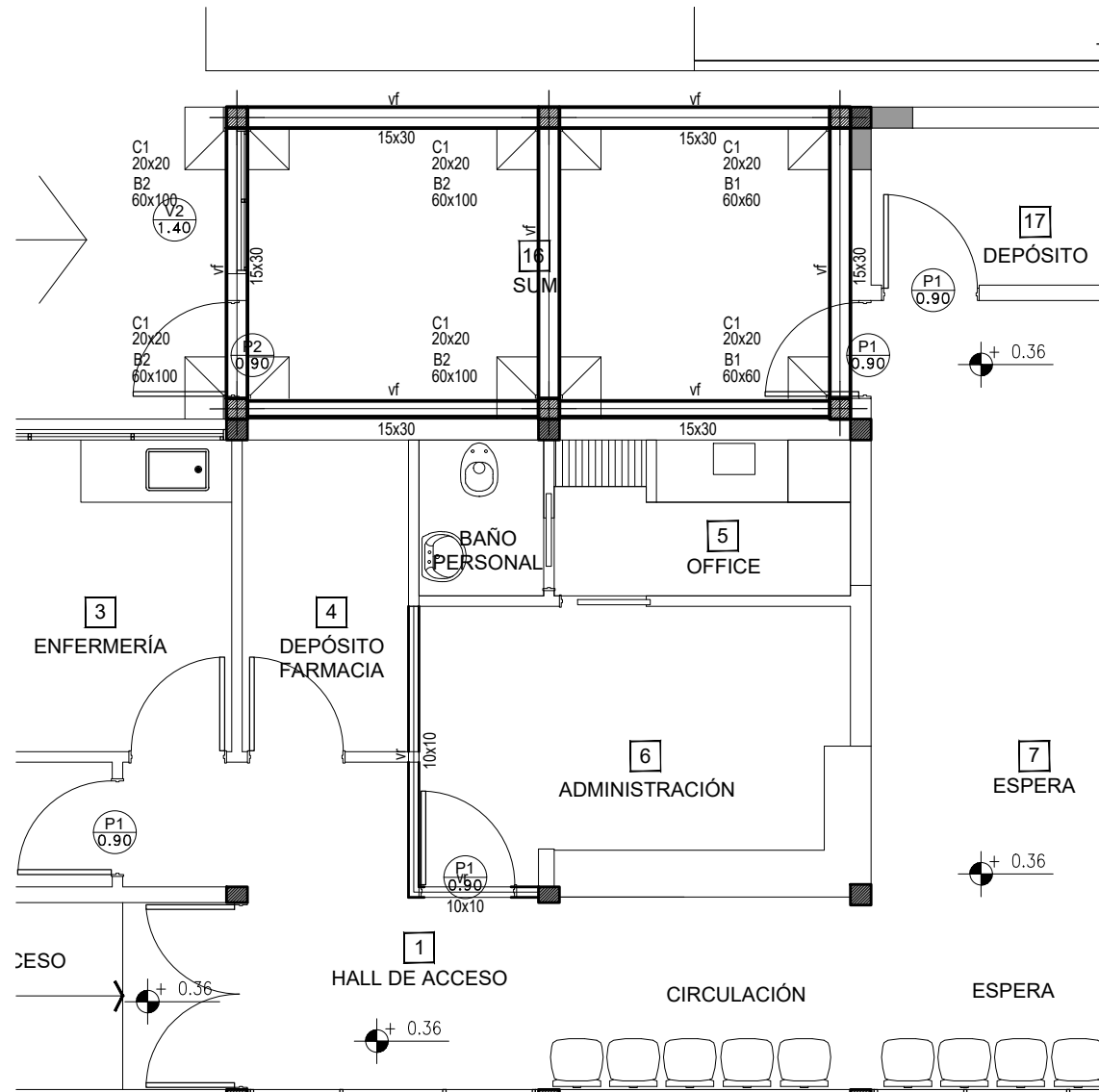
OBRA:
CAPS N°25 - 2 DE ABRIL

PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada
UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

PLANO DE:
CARPINTERIAS

ESCALA: 1:50

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano:	Total:
		7	12



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa $\gamma'_{bk} = 210 \text{ kg/cm}^2$
Acero:
ADN 420 MPa ($\gamma'_{ek} = 4.200 \text{ kg/cm}^2$)

PREDIMENSIONADO
BASES
- B1 = 0.60 x 0.60 m
- B2 = 0.60 x 1.00 m
- B3 = 0.80 x 0.80 m

VIGAS DE FUNDACIÓN
- VF = 0.15 x 0.30 m
- VR = 0.10 x 0.10 m

VIGAS
- V = 0.15 x 0.30 m

LP.: Loseta pretensada 0,30x4,90x0,095

RECUBRIMIENTOS MINIMOS
- en bases = 5 cm
- en troncos = 4 cm

Tensión de Suelo γ_{adm} / terreno = 1 kg/cm²
Cota de Fundación = - 2.00 m

La cota de fundación junto con la tensión admisible del terreno serán verificadas con el correspondiente estudio de suelos.

NOTA: El predimensionado es a fin de igualar las ofertas.
La Contratista deberá presentar el cálculo y proyecto ejecutivo de la estructura.

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
Arq. Adrian La Motta.

OBRA:
CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL

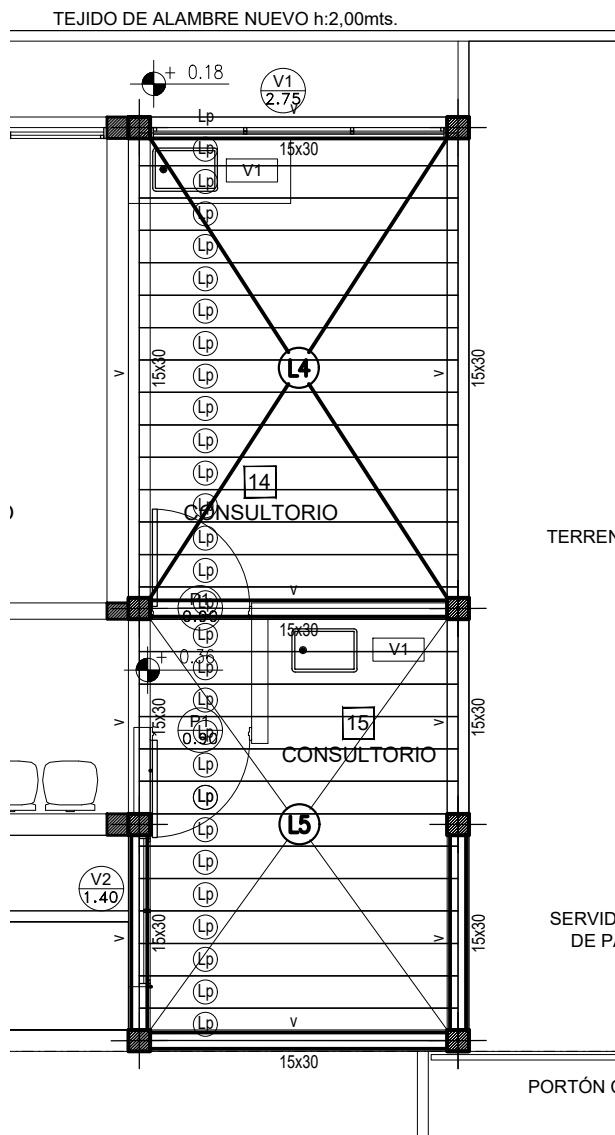
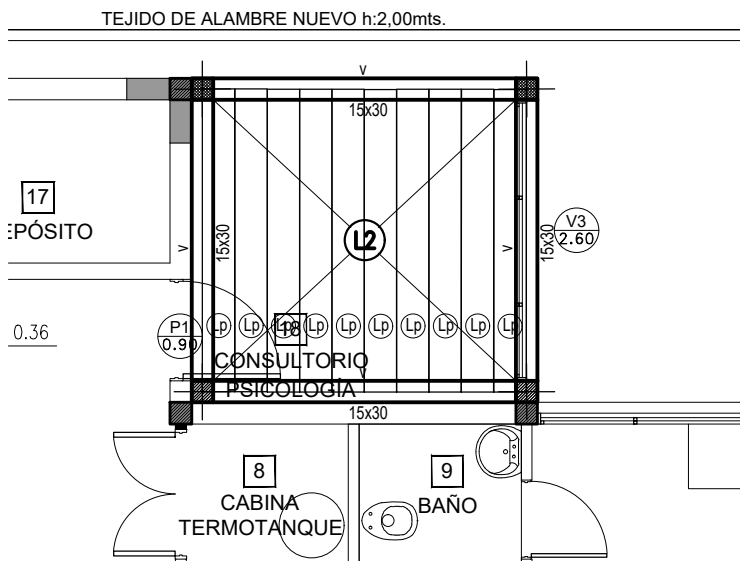
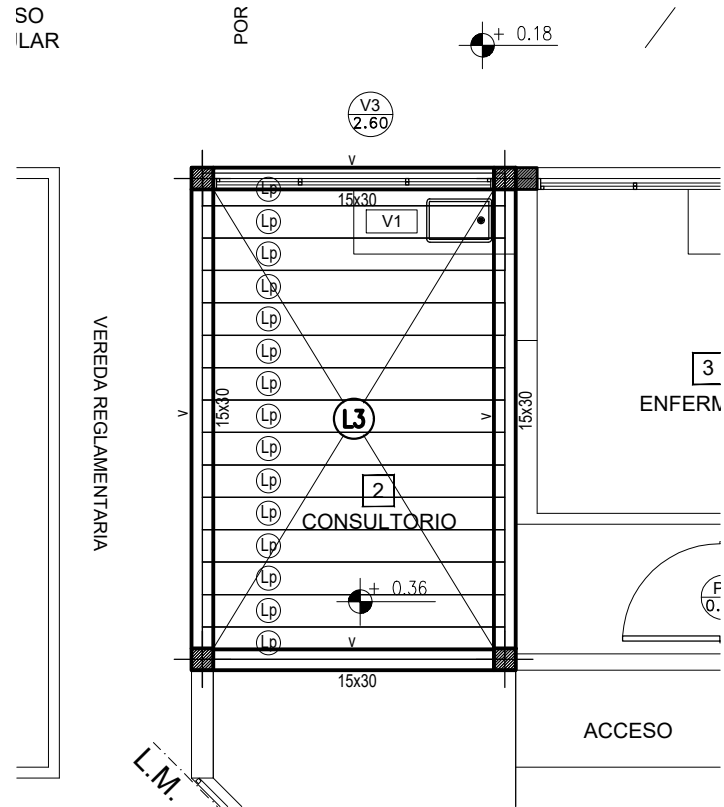
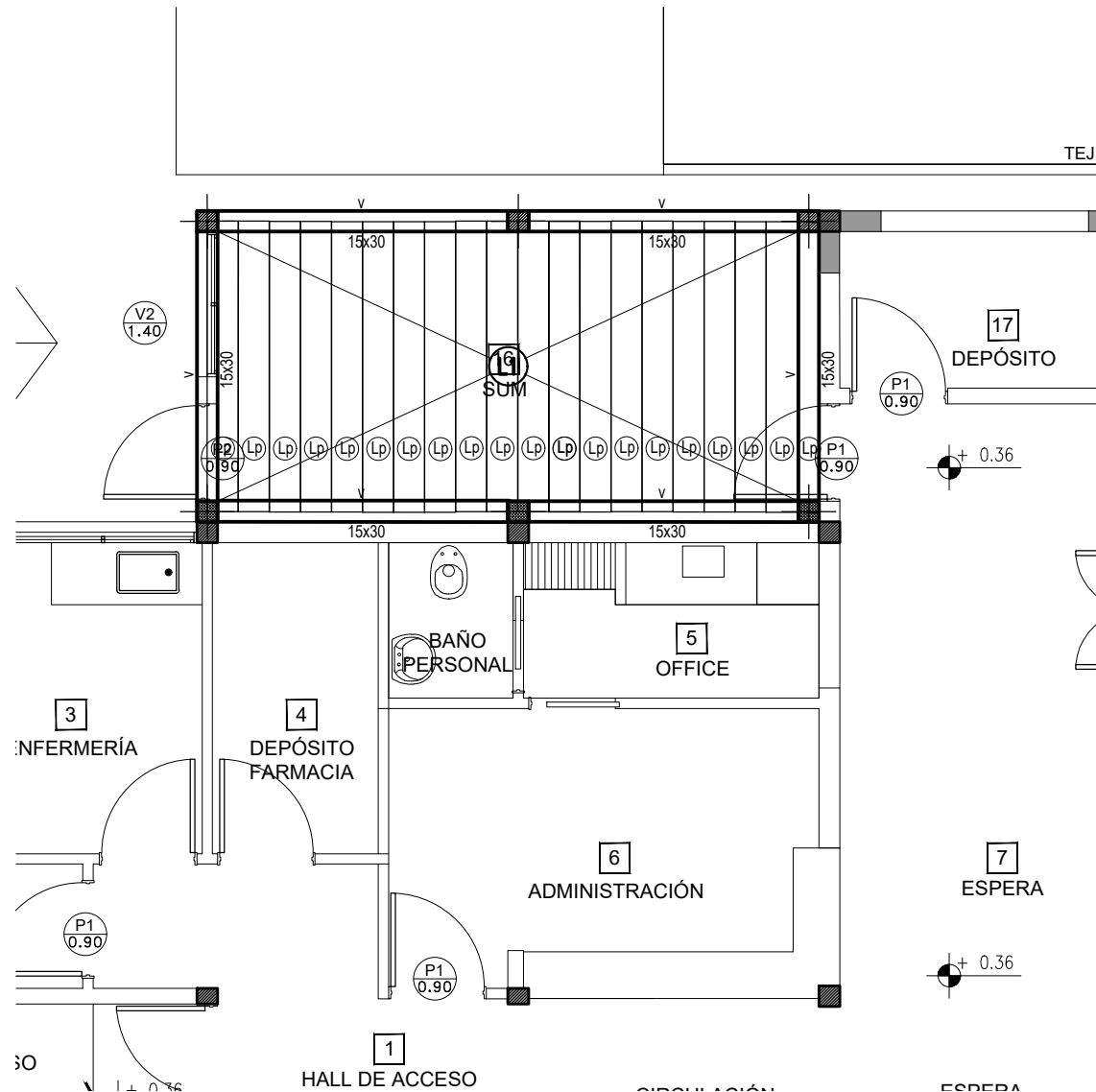
PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada

UBICACION: Santa Ana Esq. Murature

PLANO DE:
ESTRUCTURAS - BASES

ESCALA: 1:75 - 1:250

N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano:	Total:
		8.1	12



Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa ($f_k=210\text{ kg/cm}^2$)
Acero:
ADN 420 MPa ($f_k=4.200\text{ kg/cm}^2$)

PREDIMENSIONADO BASES
- B1 = 0.60 x 0.60 m
- B2 = 0.60 x 1.00 m
- B3 = 0.80 x 0.80 m

VIGAS DE FUNDACIÓN
- VF= 0.15 x 0.30 m
- VR= 0.10 x 0.10 m

VIGAS
- V = 0.15 x 0.30 m

LOSAS

L1 = Lp.: Loseta pretensada 0,30x2,80x0,95
L2 = Lp.: Loseta pretensada 0,30x2,80x0,95
L3 = Lp.: Loseta pretensada 0,30x2,80x0,95
L4 = Lp.: Loseta pretensada 0,30x2,95x0,95
L5 = Lp.: Loseta pretensada 0,30x2,95x0,95

RECUBRIMIENTOS MINIMOS

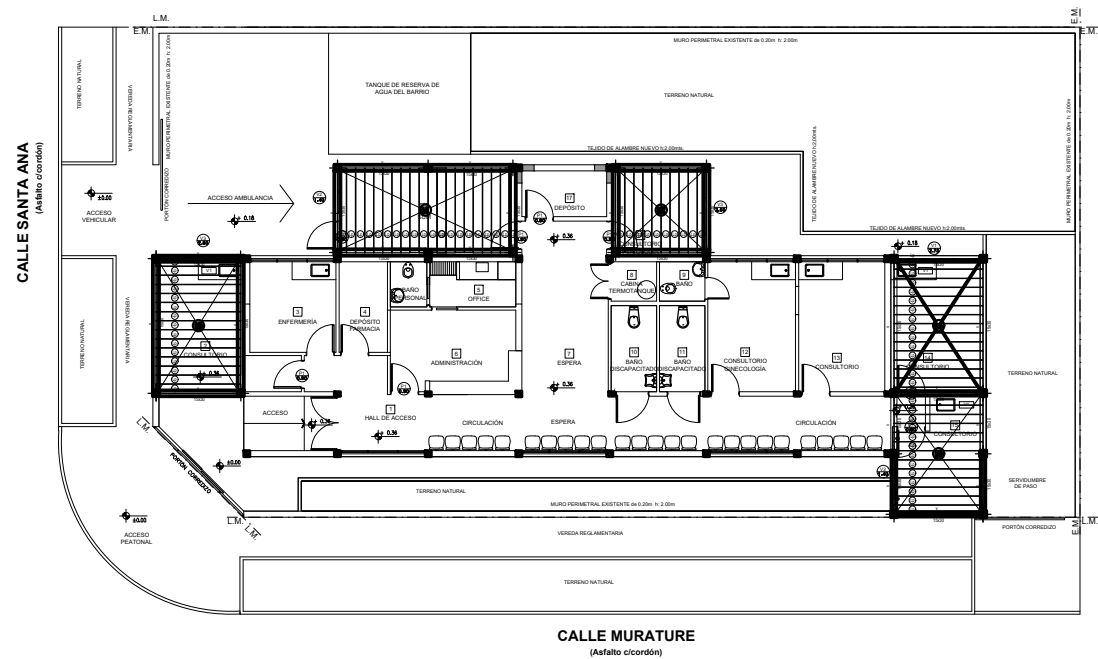
- en bases = 5 cm
- en troncos = 4 cm

Tensión de Suelo adm/ terreno = 1 kg/cm2
Cota de Fundación = - 2.00 m

La cota de fundación junto con la tensión admisible del terreno serán verificadas con el correspondiente estudio de suelos.

NOTA: El predimensionado es a fin de igualar las ofertas.
La Contratista deberá presentar el cálculo y proyecto ejecutivo de la estructura.

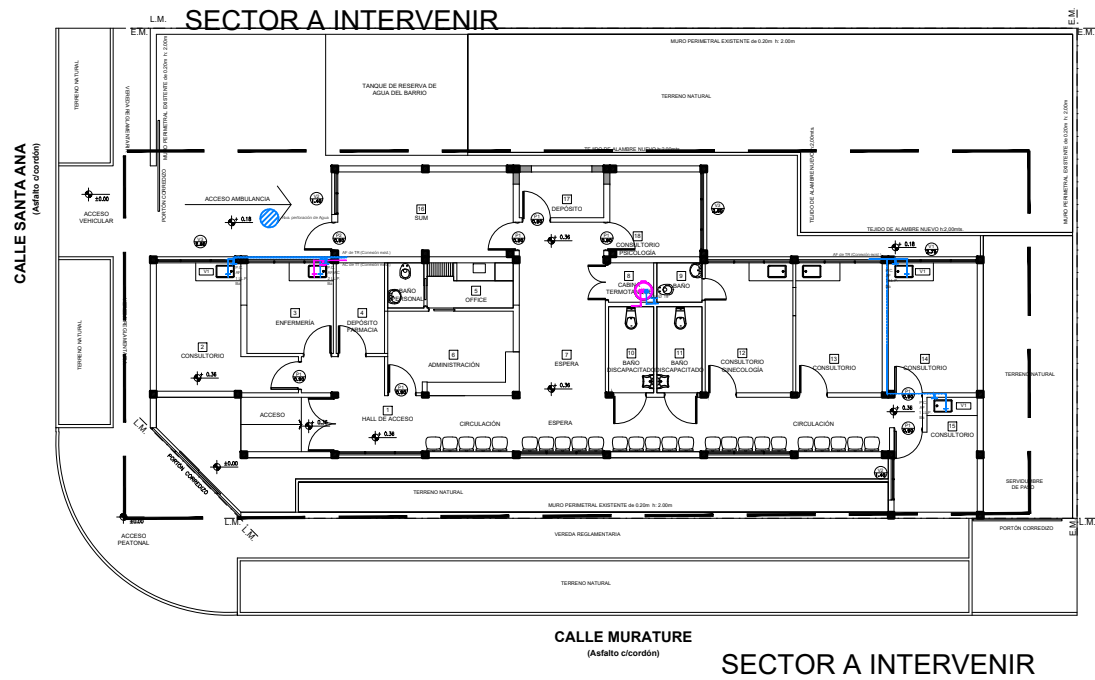
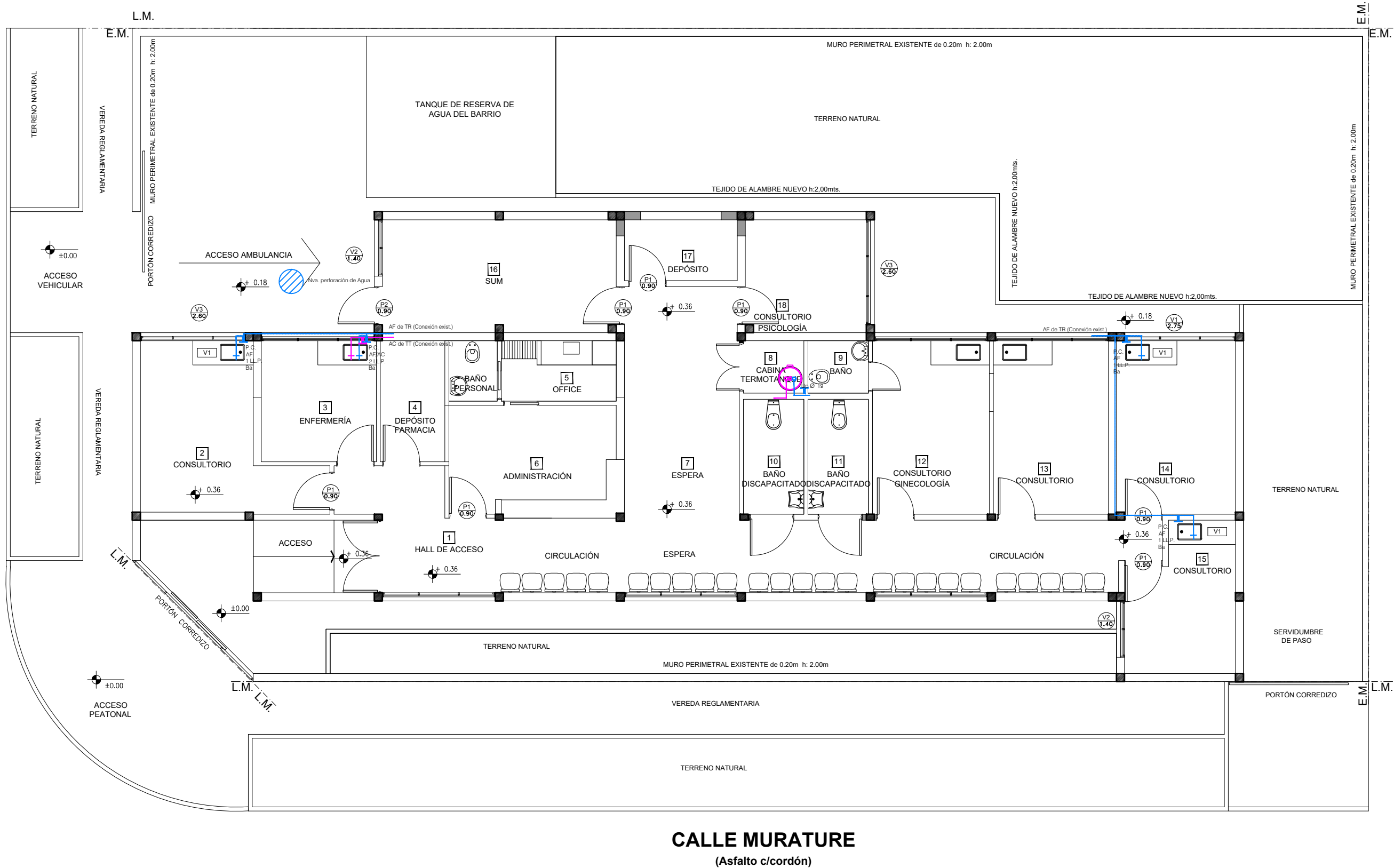
UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: ESTRUCTURA - S/PB ESCALA: 1:75 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 8.2	Total: 12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)

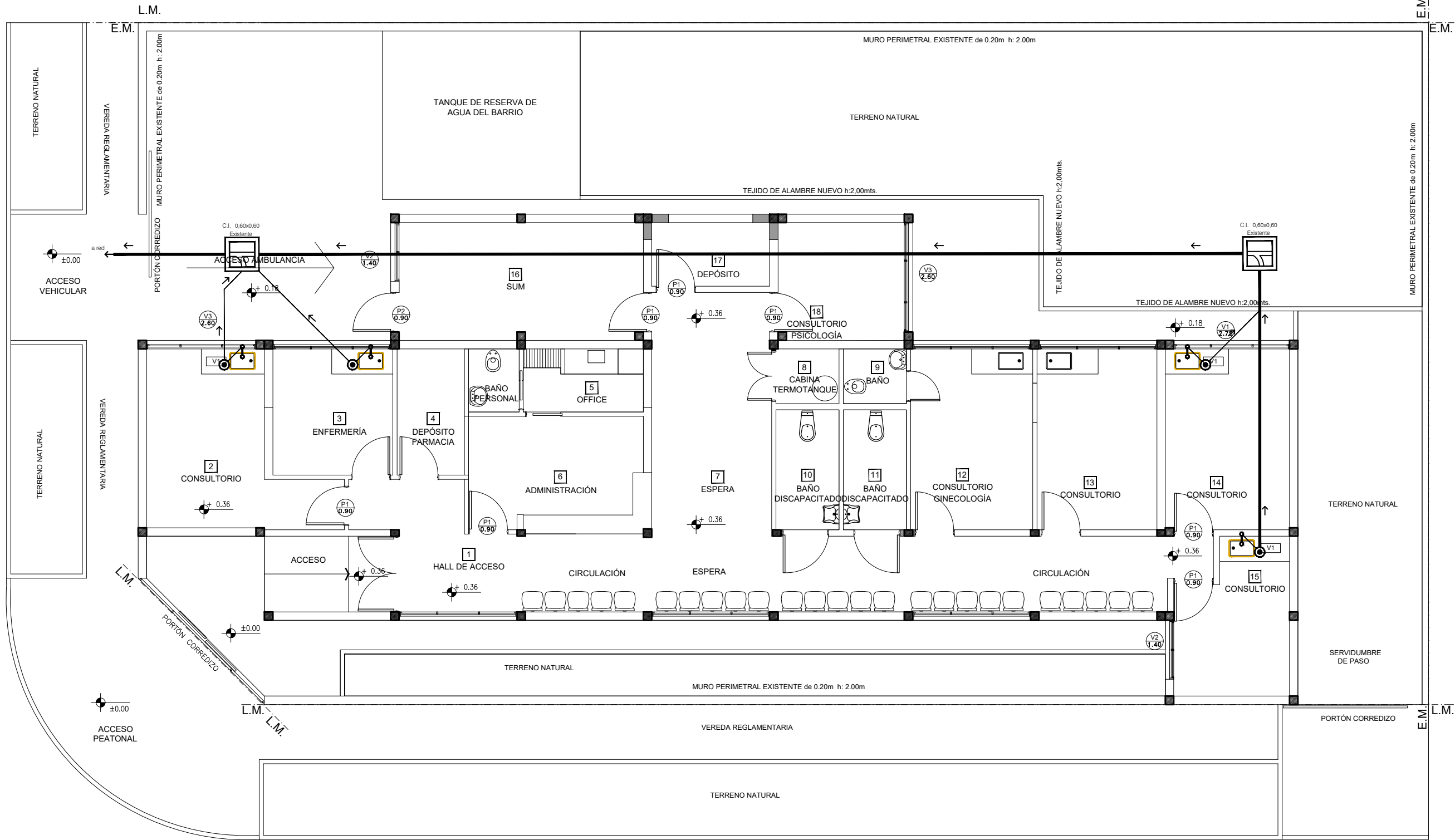


UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

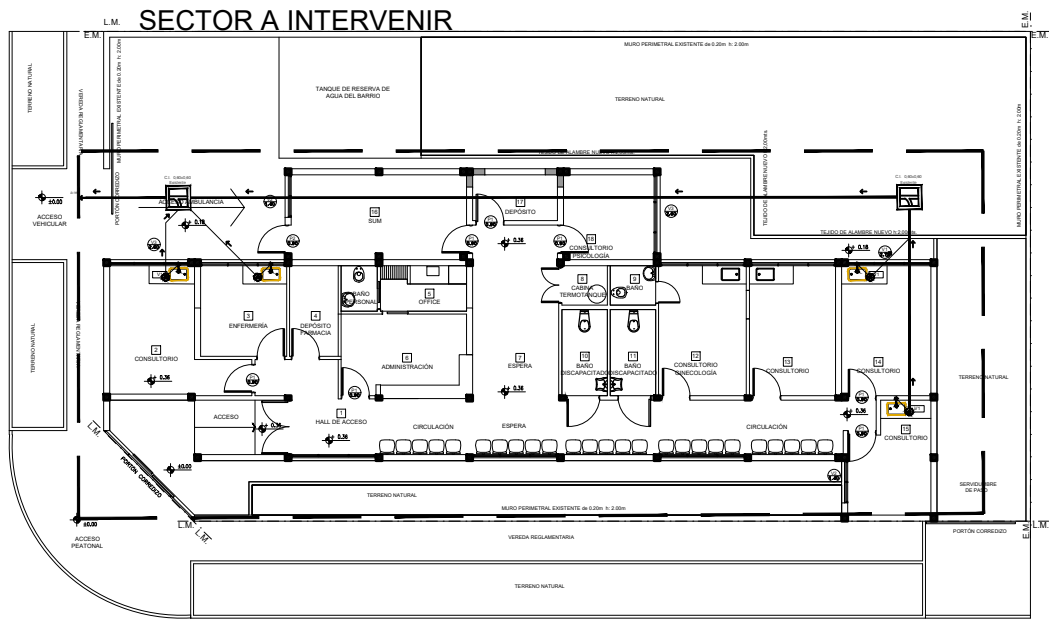
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION SANITARIA - AF/AC ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 9.1	Total: 12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



CALLE MURATURE
(Asfalto c/cordón)



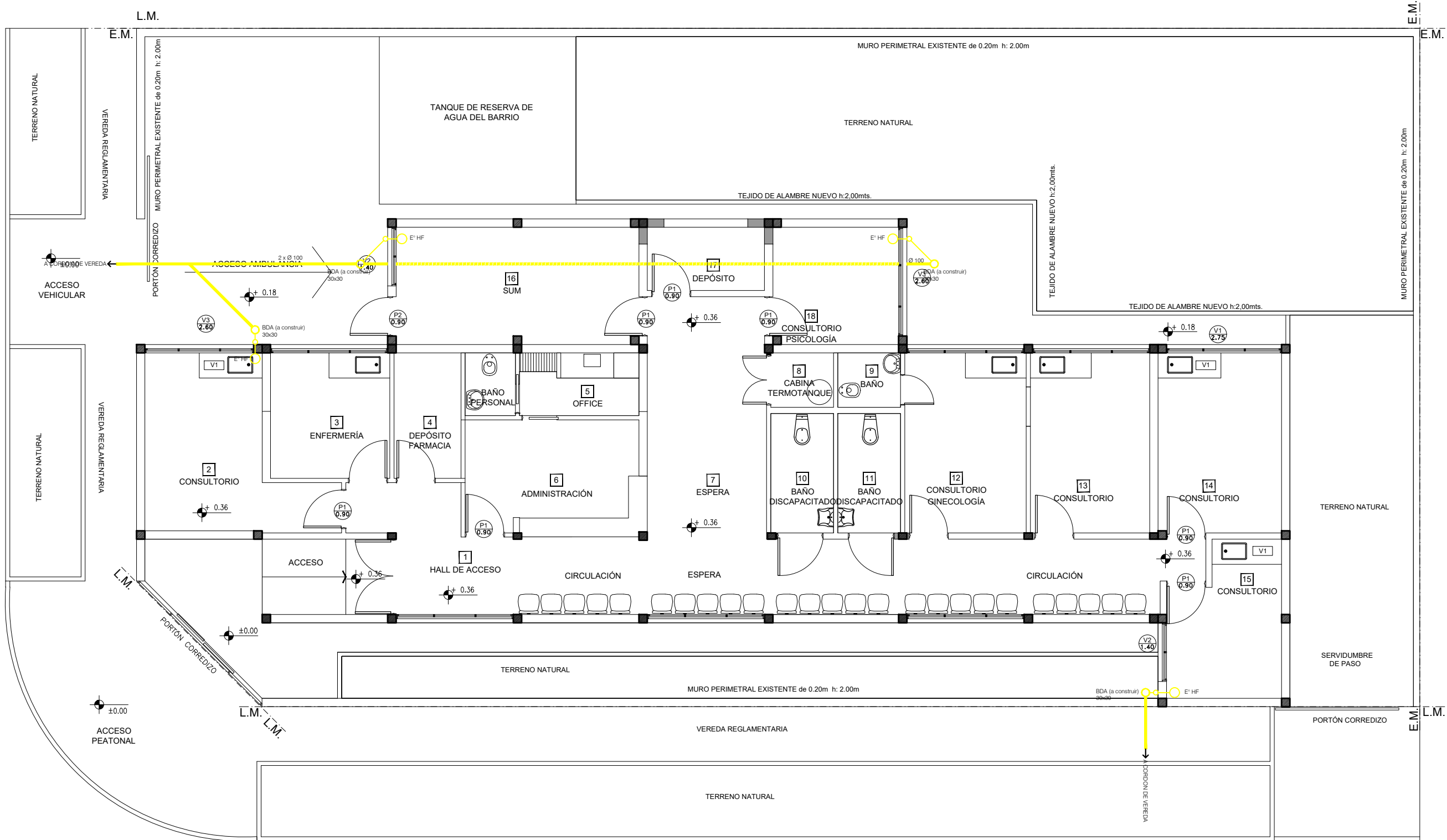
UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

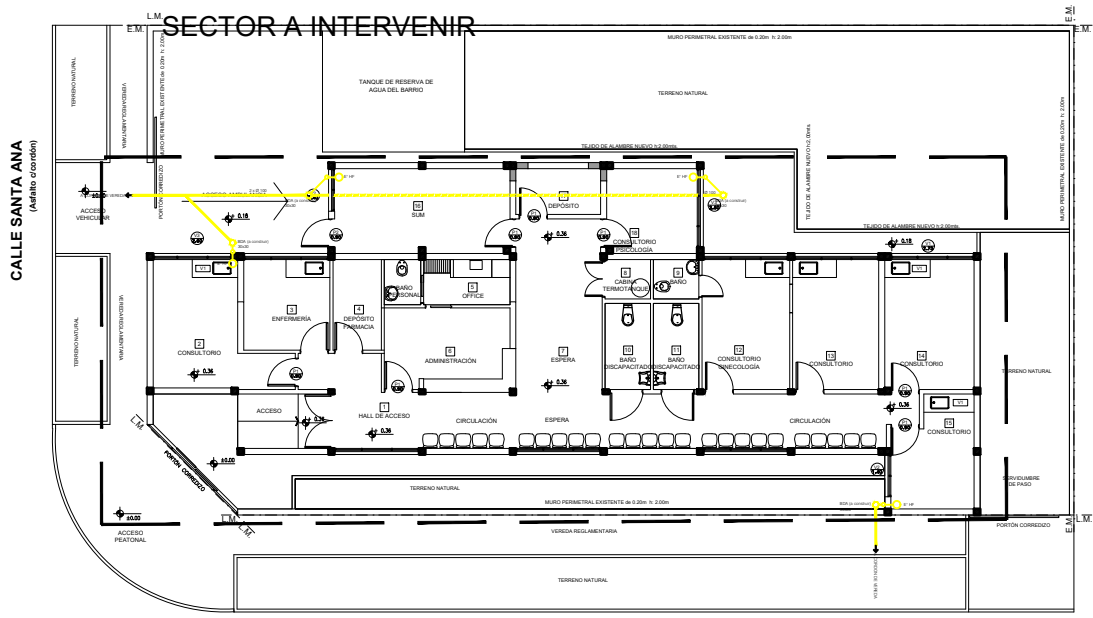
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION SANITARIA - CLOACAS ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 9.2	Total: 12

CALLE SANTA ANA

(Asfalto c/cordón)



CALLE MURATURE
(Asfalto c/cordón)

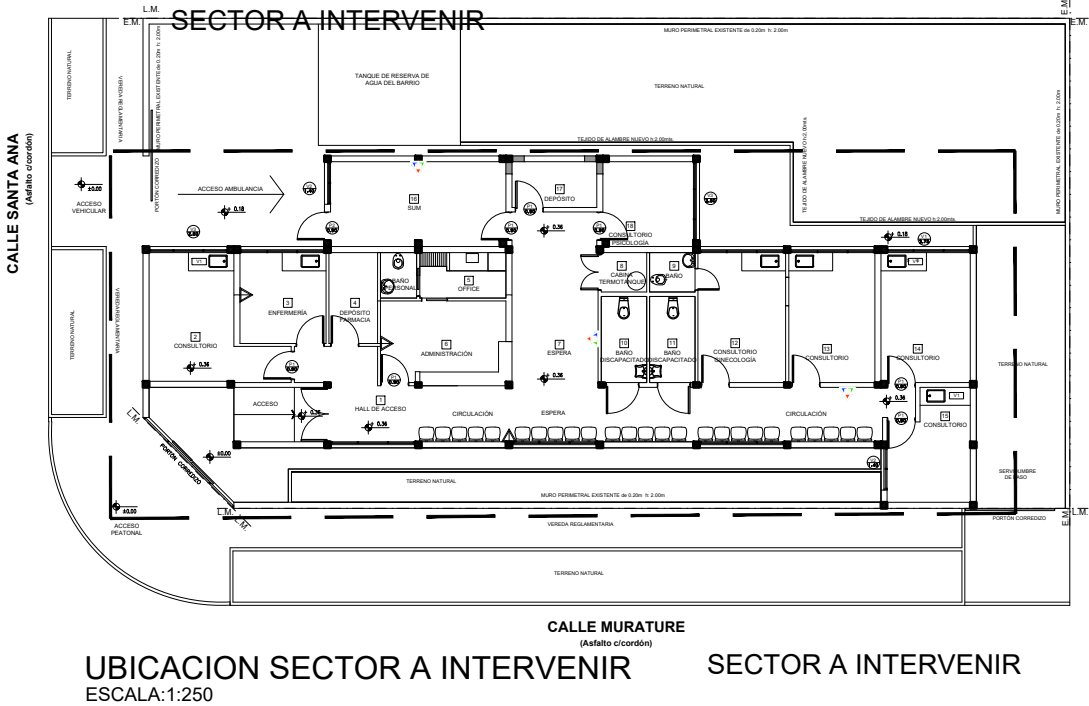
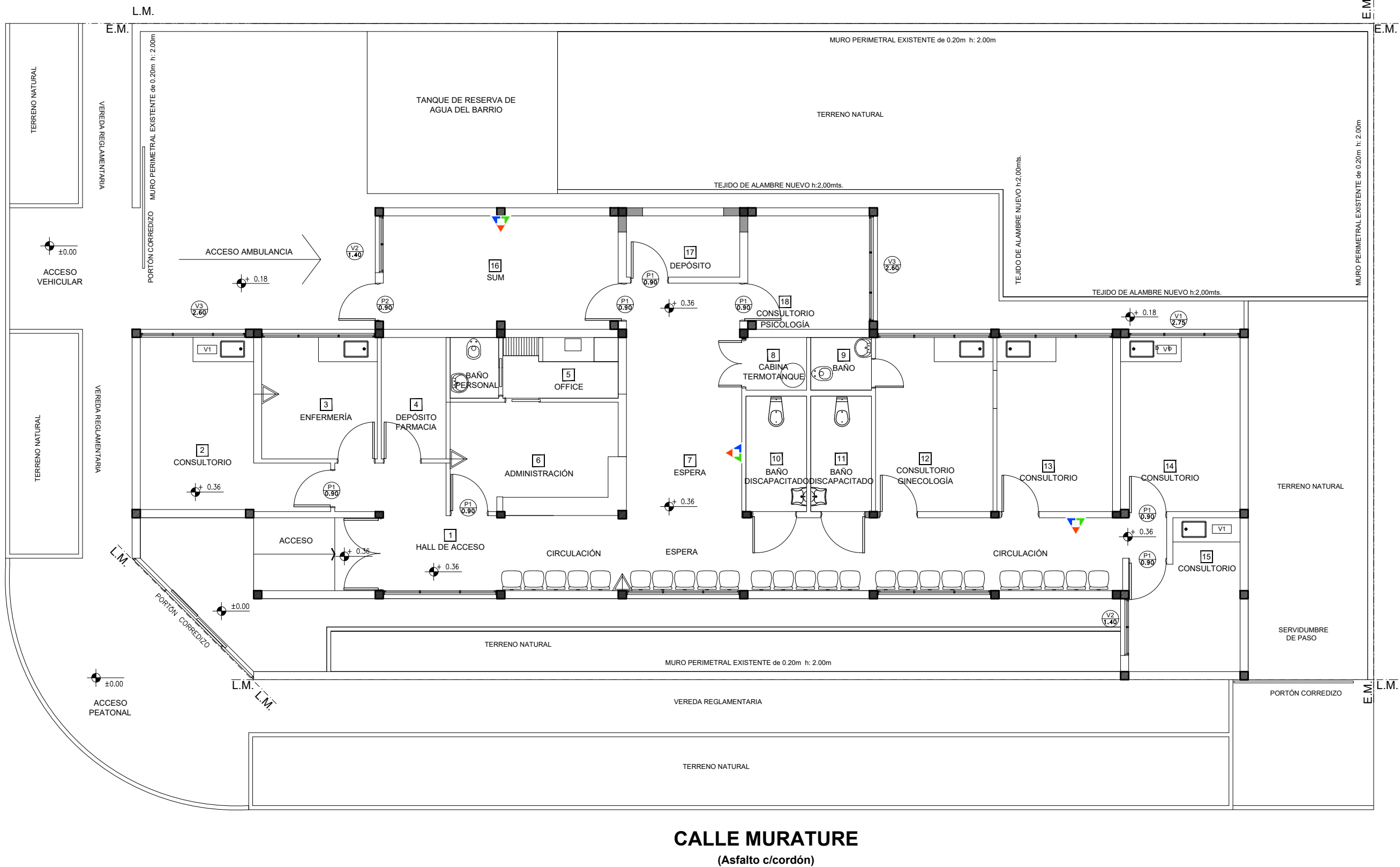


UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION SANITARIA - PLUVIAL ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 9.3	Total: 12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)

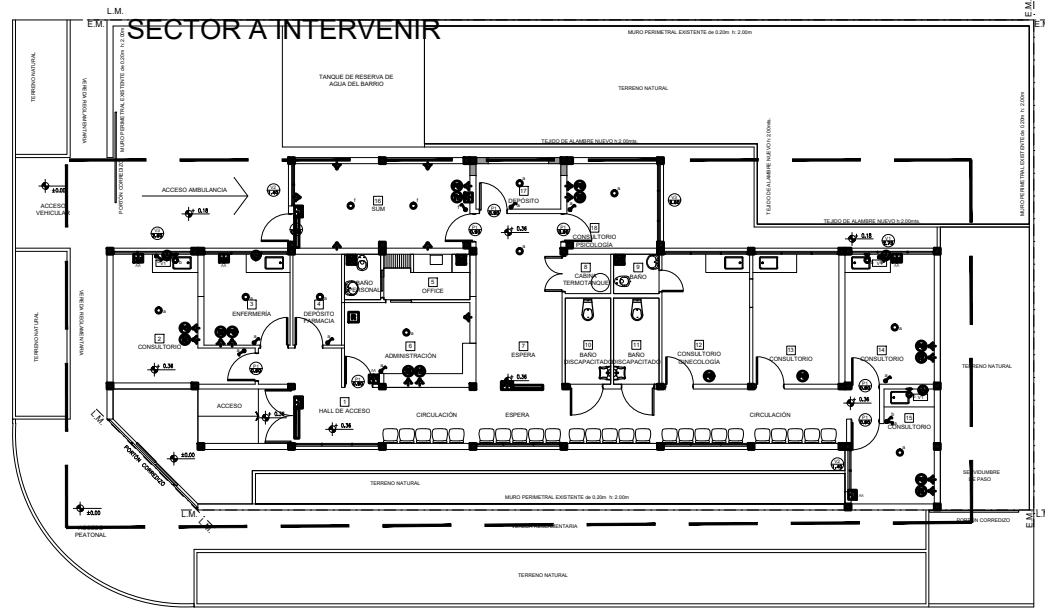
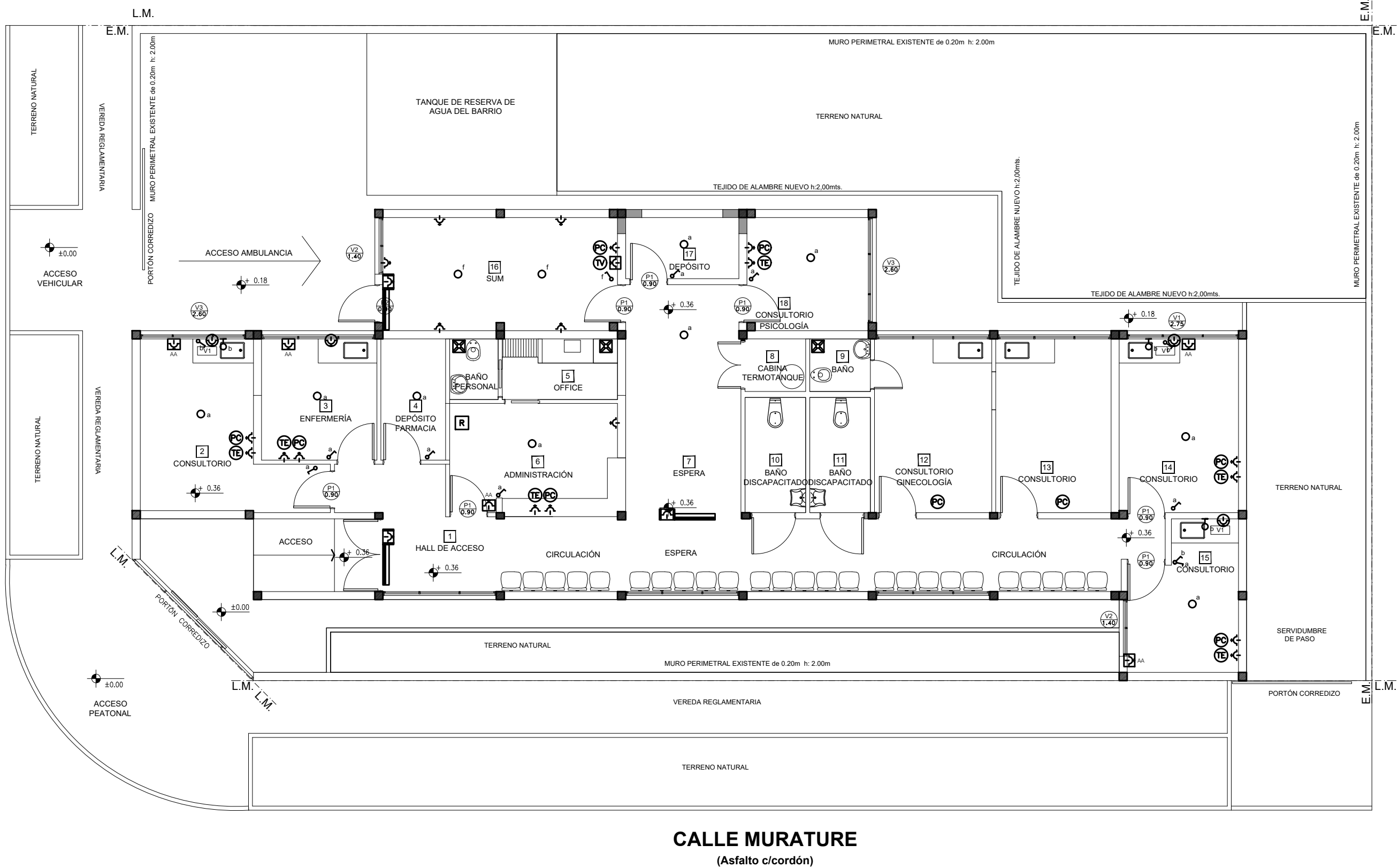


INSTALACIÓN CONTRA INCENDIO.		
	Extintor	CO2 2.5kg.
	Extintor	polvo seco ABC 10kg.

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION INCENDIO	
		ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 9.4	Total: 12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

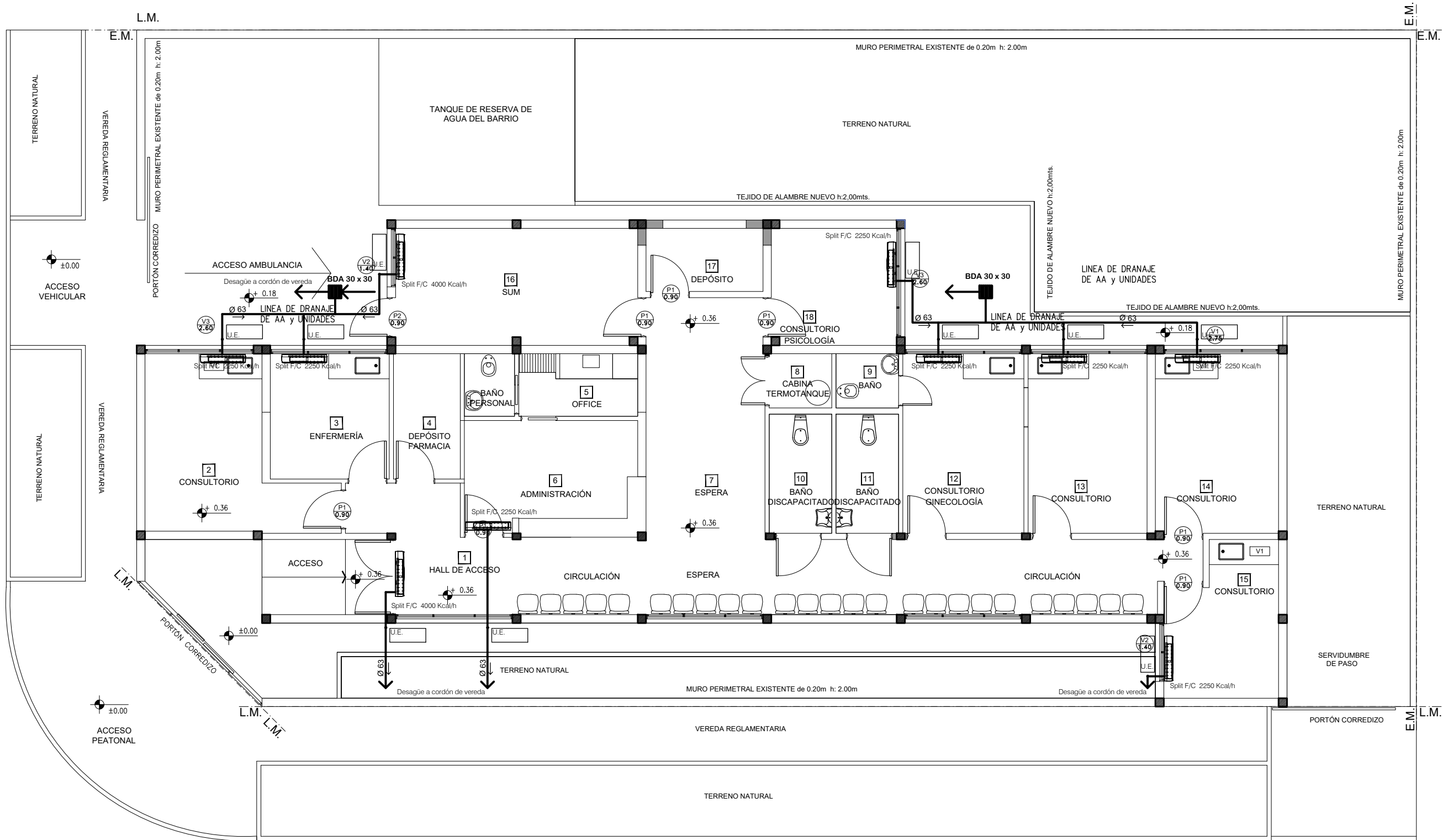
- REFERENCIAS
- Boca Iluminación
 - Aplicue
 - Llave de luz
 - Llave de luz combinada
 - Extractor de aire
 - A 400mm del NPT
 - A1800mm del NPT
 - A 150mm del NSM
 - A 2500mm del NPT
 - Indicador Salida Emergencia
 - Indicador luminoso
 - Salida Emergencia

- Boca PC
- Boca TE
- Boca TV

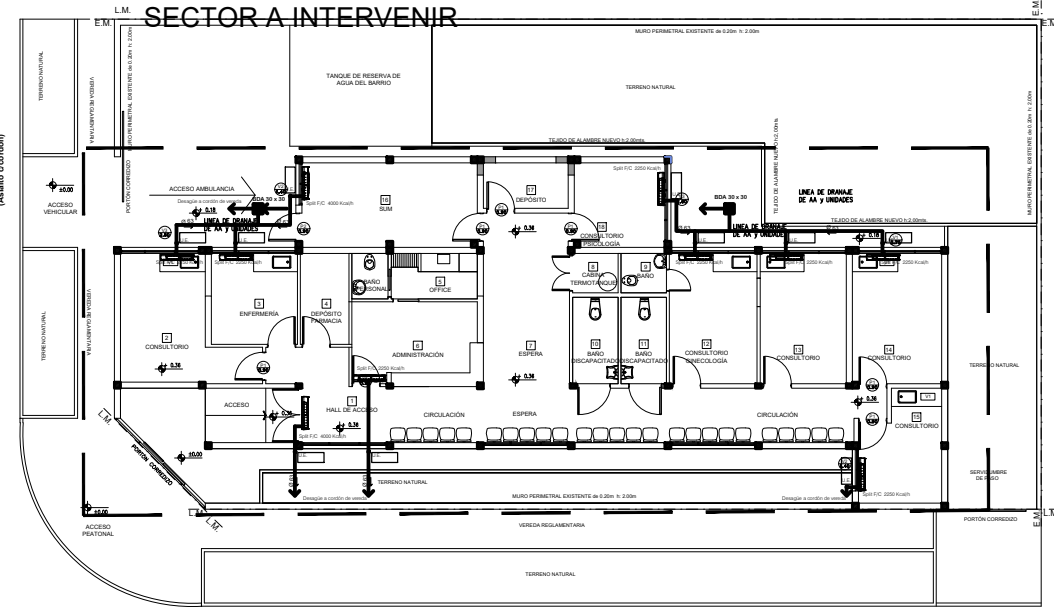
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION ELECTRICA ILUMINACION-TOMAS Y BAJA TENSION ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 10	Total: 12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



CALLE MURATURE
(Asfalto c/cordón)

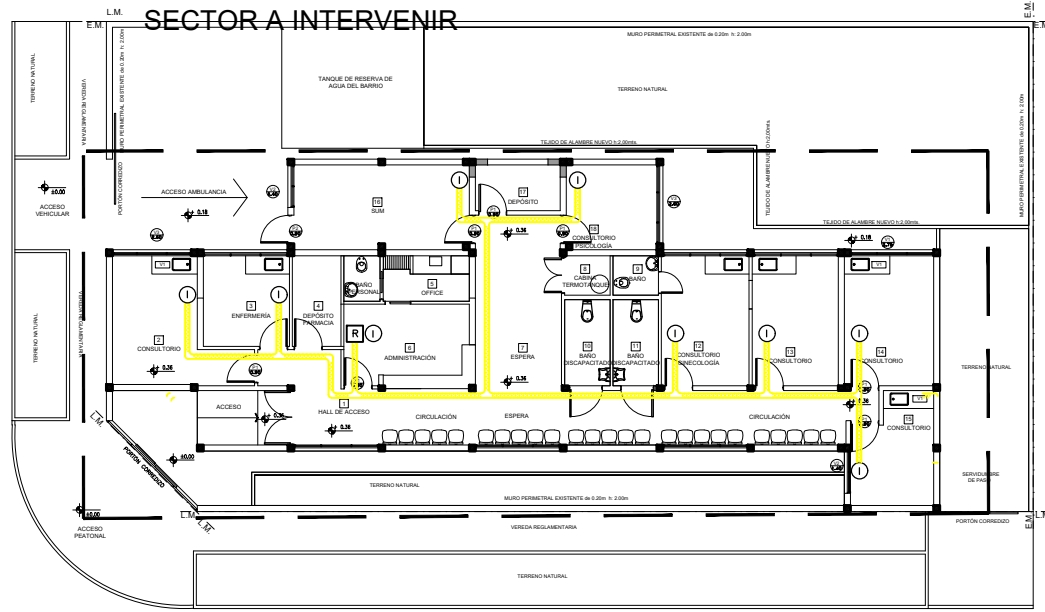
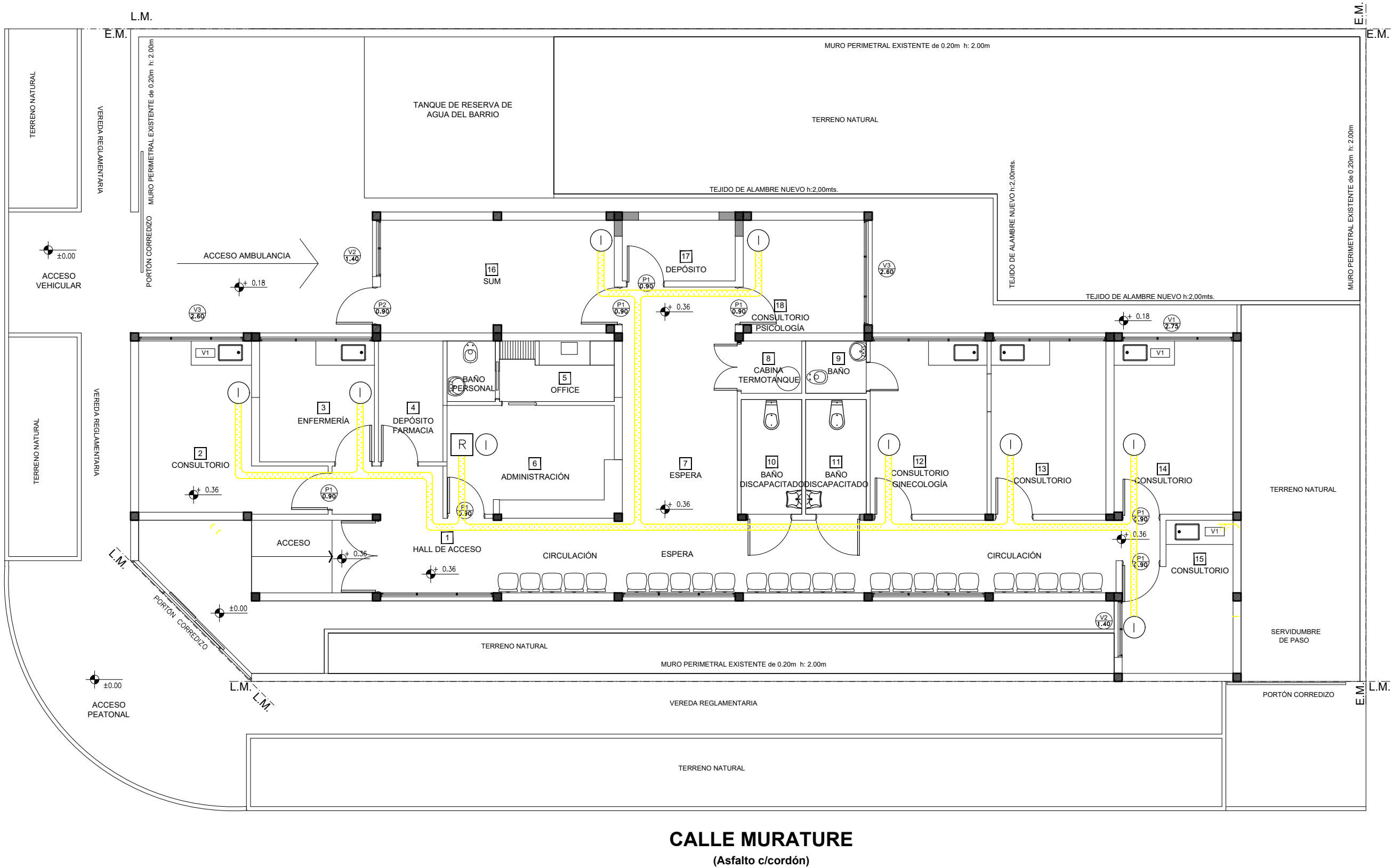


UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION TERMODINAMICA ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 11	Total: 12

CALLE SANTA ANA
(Asfalto c/cordón)



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

- I Boca Datos
- R Rack
- Bandeja Portacables

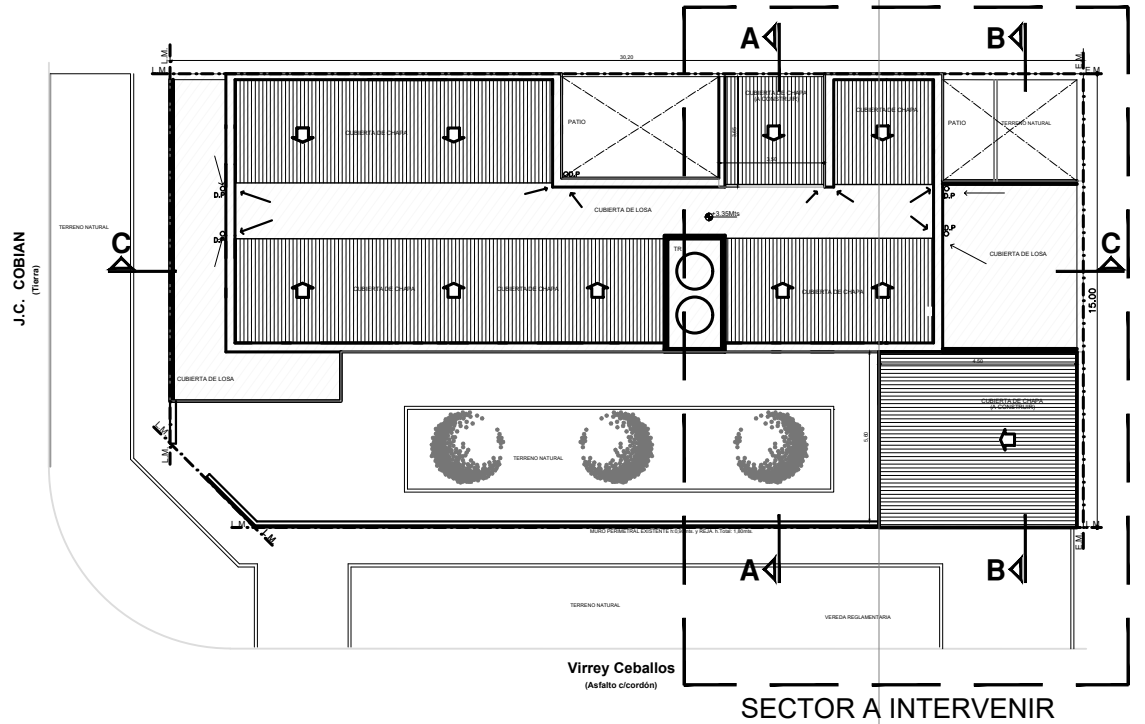
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS Nº25 - 2 DE ABRIL	
		PARTIDO: Almirante Brown - Rafael Calzada	
		UBICACION: Santa Ana Esq. Murature	
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.		PLANO DE: INSTALACION DATOS ESCALA: 1:100 - 1:250	
N de expediente:	Fecha: JUNIO 2018	N plano: 12	Total: 12

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

CAPS Nº 30 – Los Pinos

ALMIRANTE BROWN – GRUPO 2.8



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS
SECTOR SIN INTERVENIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS Nº30 - LOS PINOS

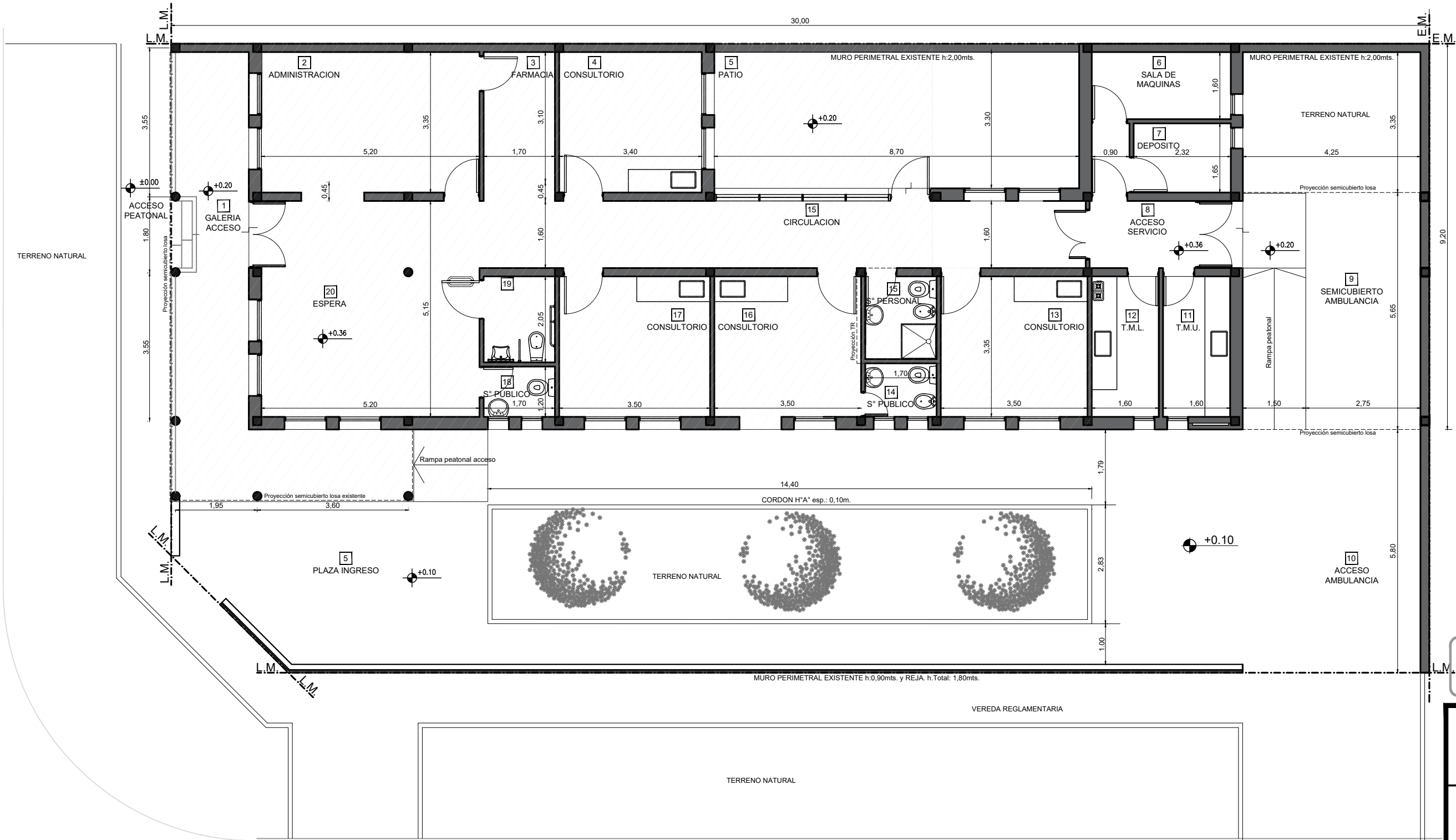
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

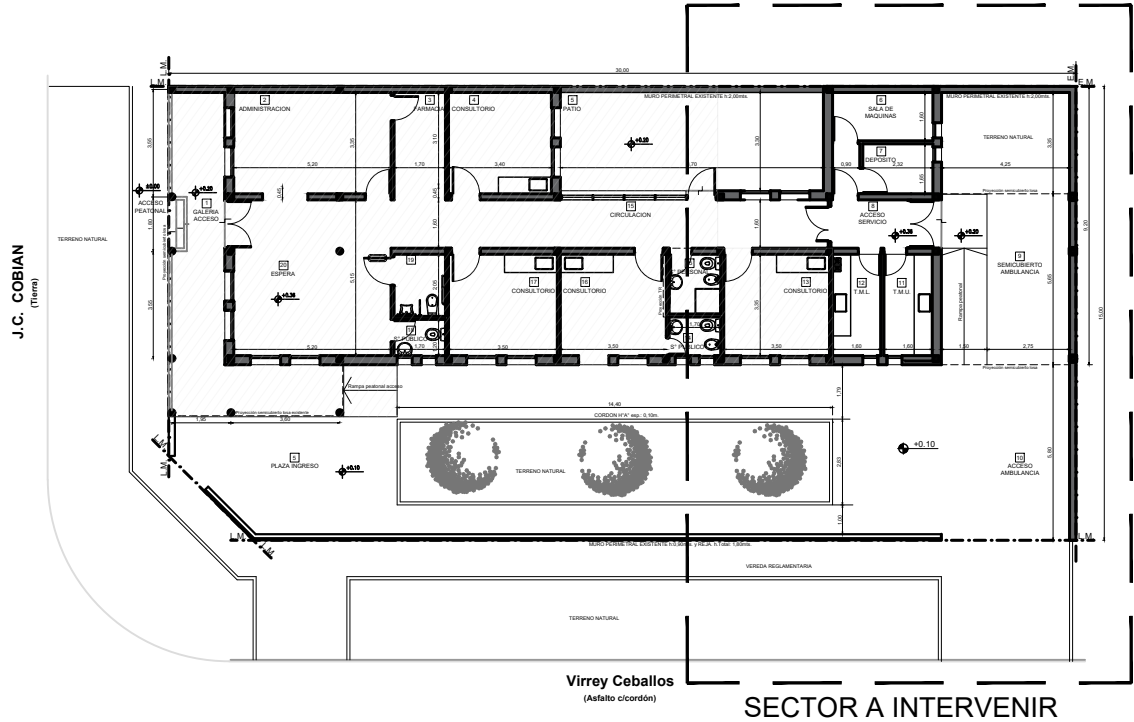
Plano: **IMPLANTACION**
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		1	19

J.C. COBIAN
(Tierra)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

REFERENCIAS

MURO EXISTENTE

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
Arq. Adrian La Motta.

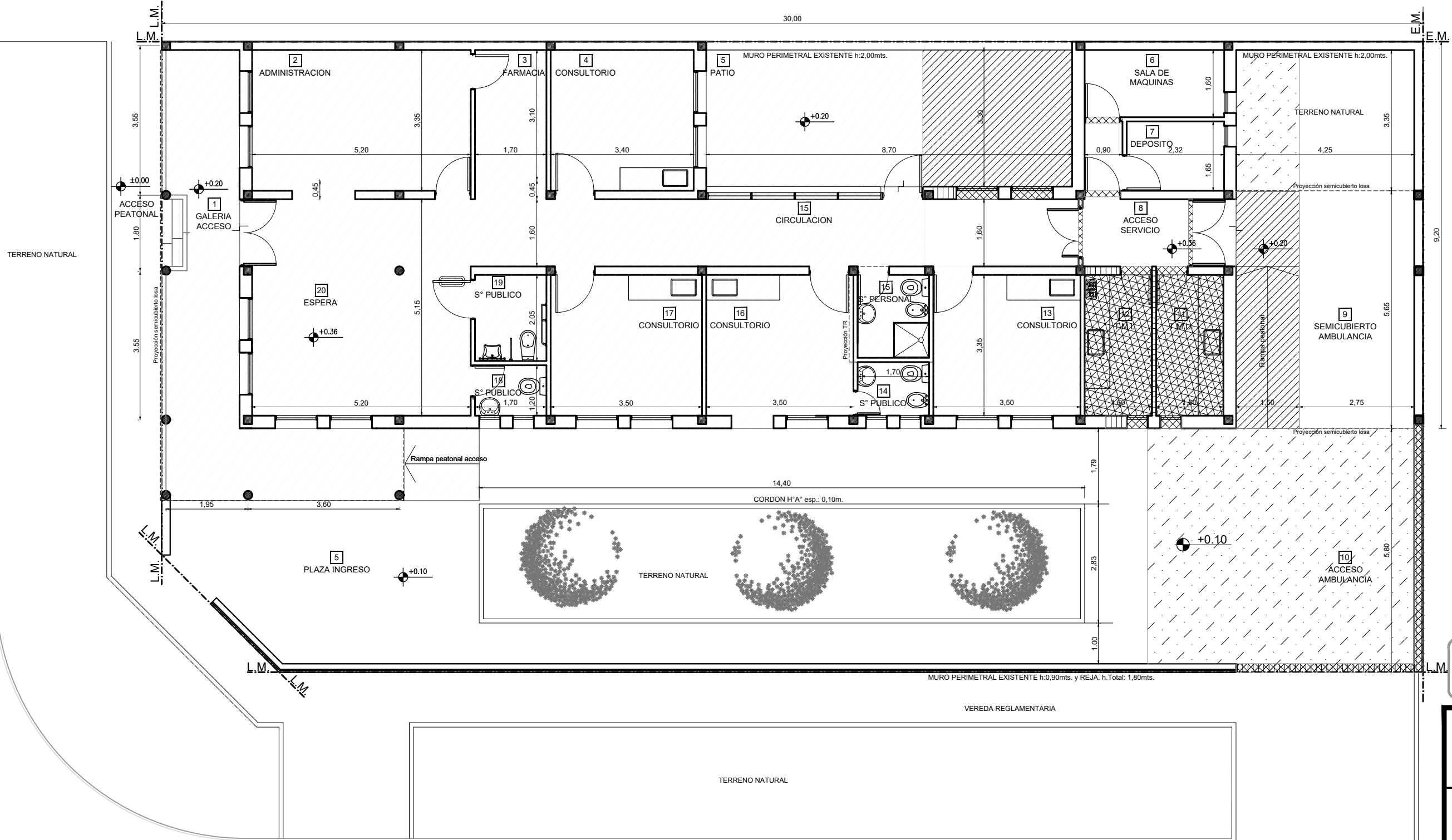
OBRA:
CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

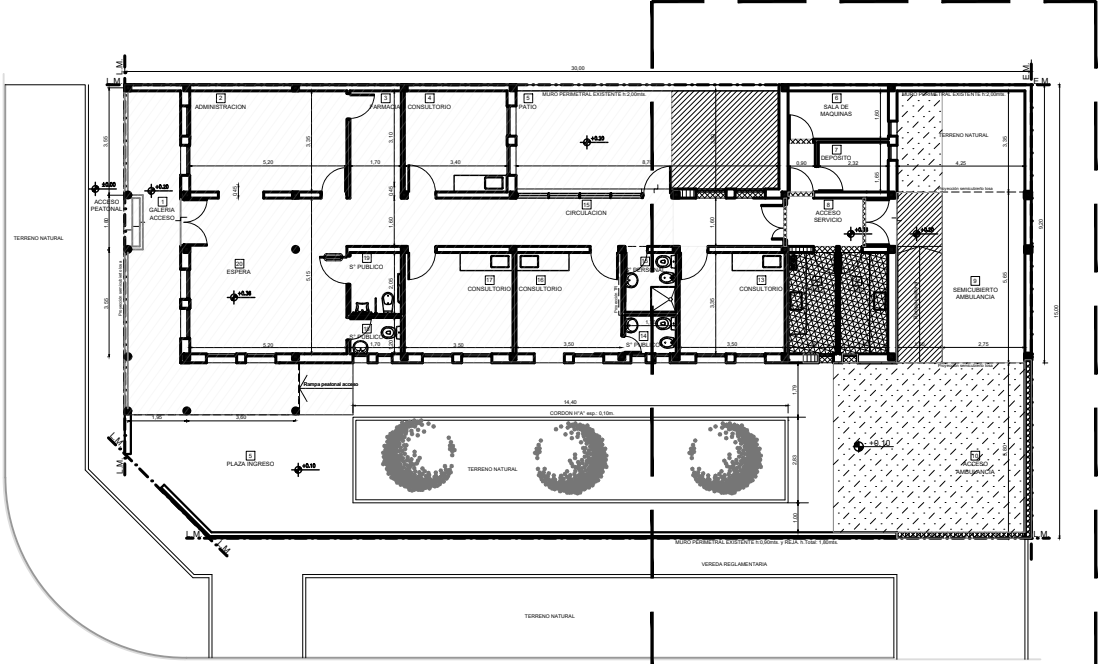
Plano: SITUACION ACTUAL
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		2	19

J.C. COBIAN
(Tierra)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA: 1:250

- REFERENCIAS
- SECTOR SIN INTERVENIR

- REFERENCIAS
- RETIRO CARPINTERIAS, REJAS Y PORTON
 - DEMOLICION MAMPOSTERIA
 - DESMONTE PISO Y CONTRAPISO
 - DESMONTE COMPLETO (Mesadas - Instalaciones s/esp.)
 - DESMONTE TERRENO NATURAL

NOTA: SE DEBERÁN RETIRAR TODOS LOS CALEFACTORES EXISTENTES EN EL EDIFICIO Y TAPONAR CADA CONEXION S/ESP.

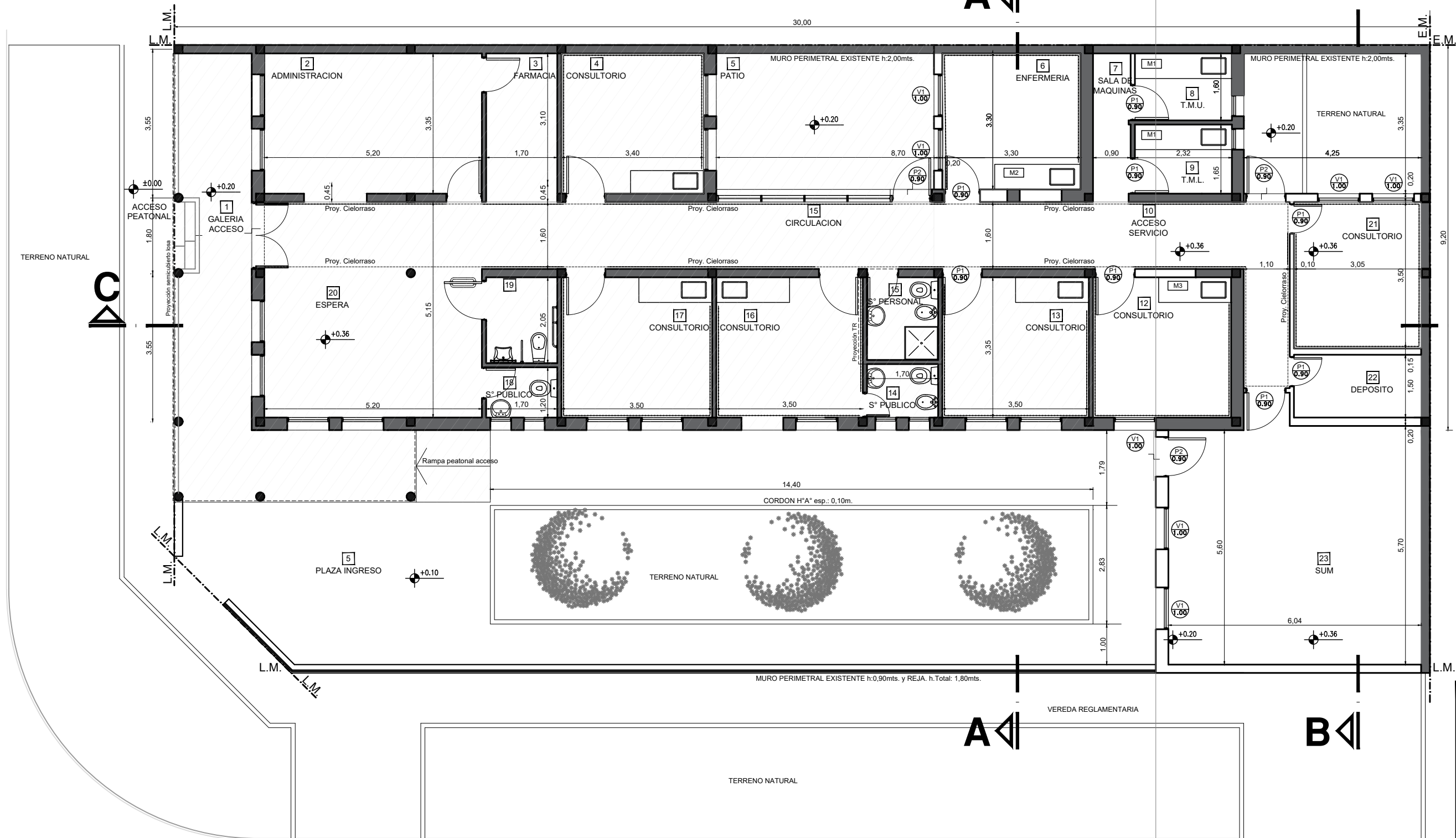
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

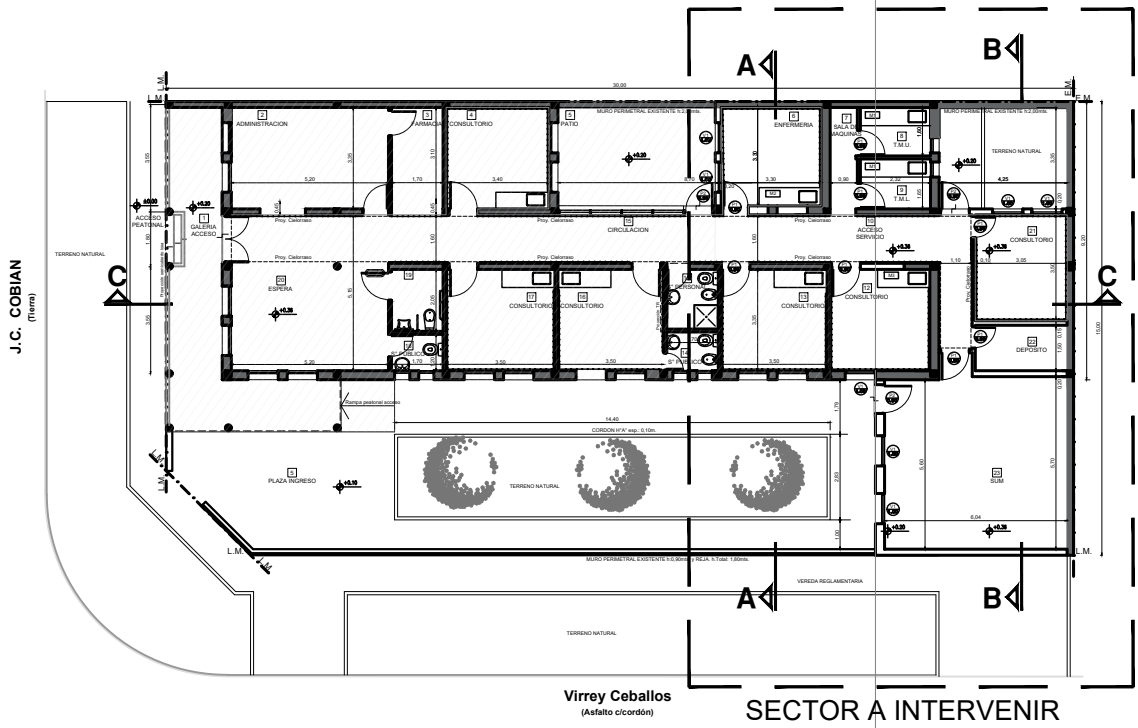
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: CAPS N°30 - LOS PINOS		
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: DEMOLICION		
	Escala: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 3 Total: 19

J.C. COBIAN
(Tierra)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

- REFERENCIAS
- SECTOR SIN INTERVENIR
 - MURO EXISTENTE
 - MURO A CONSTRUIR
 - COLUMNA EXISTENTE
 - COLUMNA A CONSTRUIR
 - CIELORRASO A CONSTRUIR

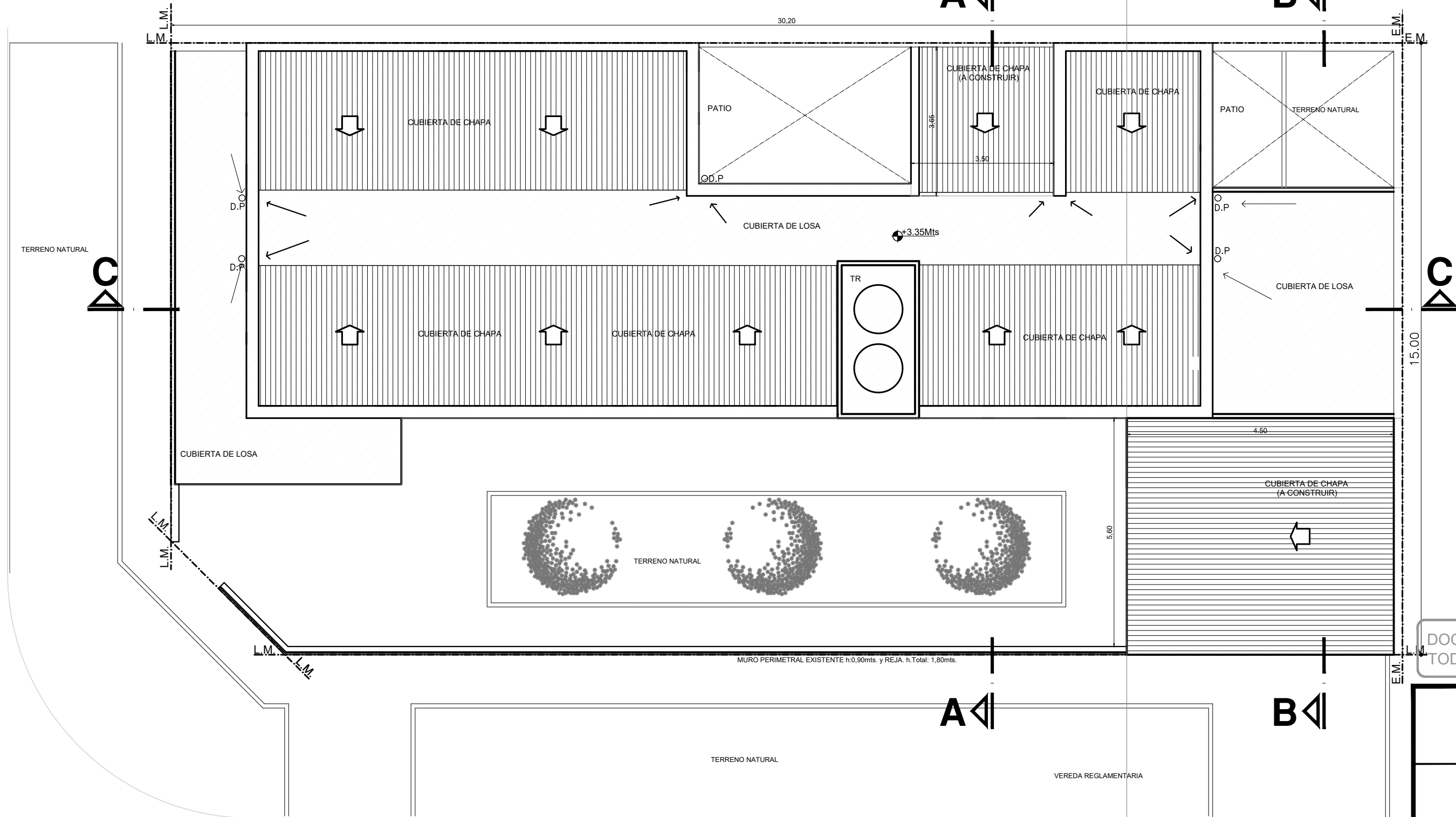
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

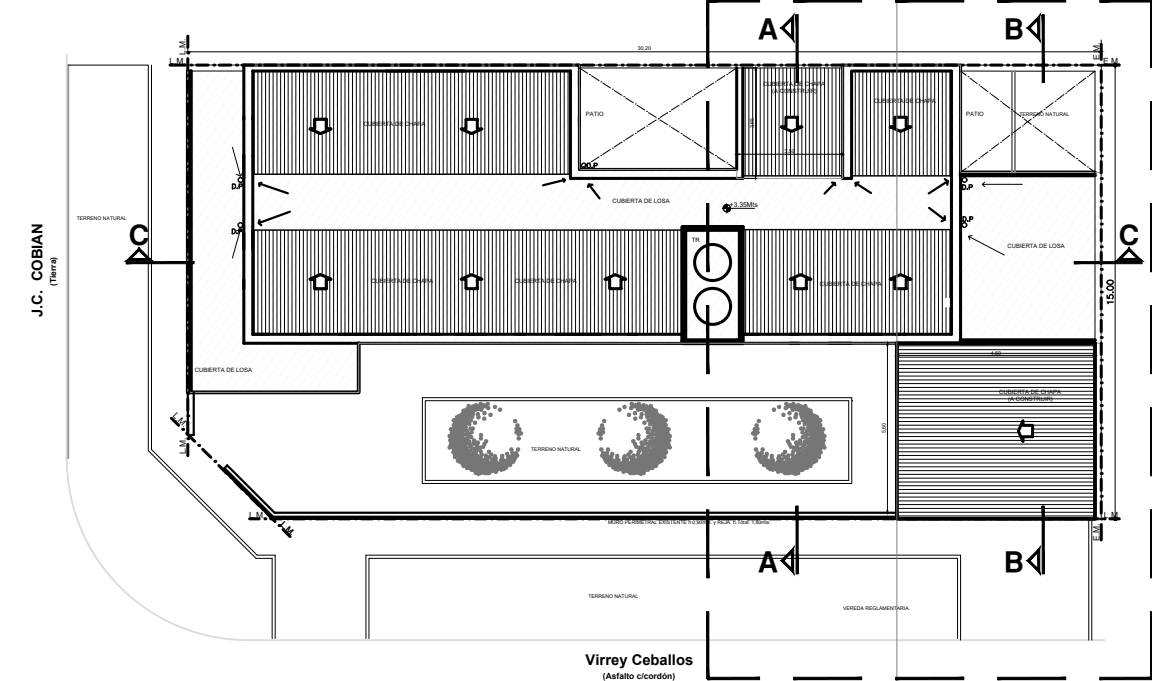
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: CAPS N°30 - LOS PINOS		
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: PROYECTO DE ARQUITECTURA		
	Escala: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 4 Total: 19

J.C. COBIAN
(Tierra)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

- REFERENCIAS
- CUBIERTA EXISTENTE
 - CUBIERTA A CONSTRUIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

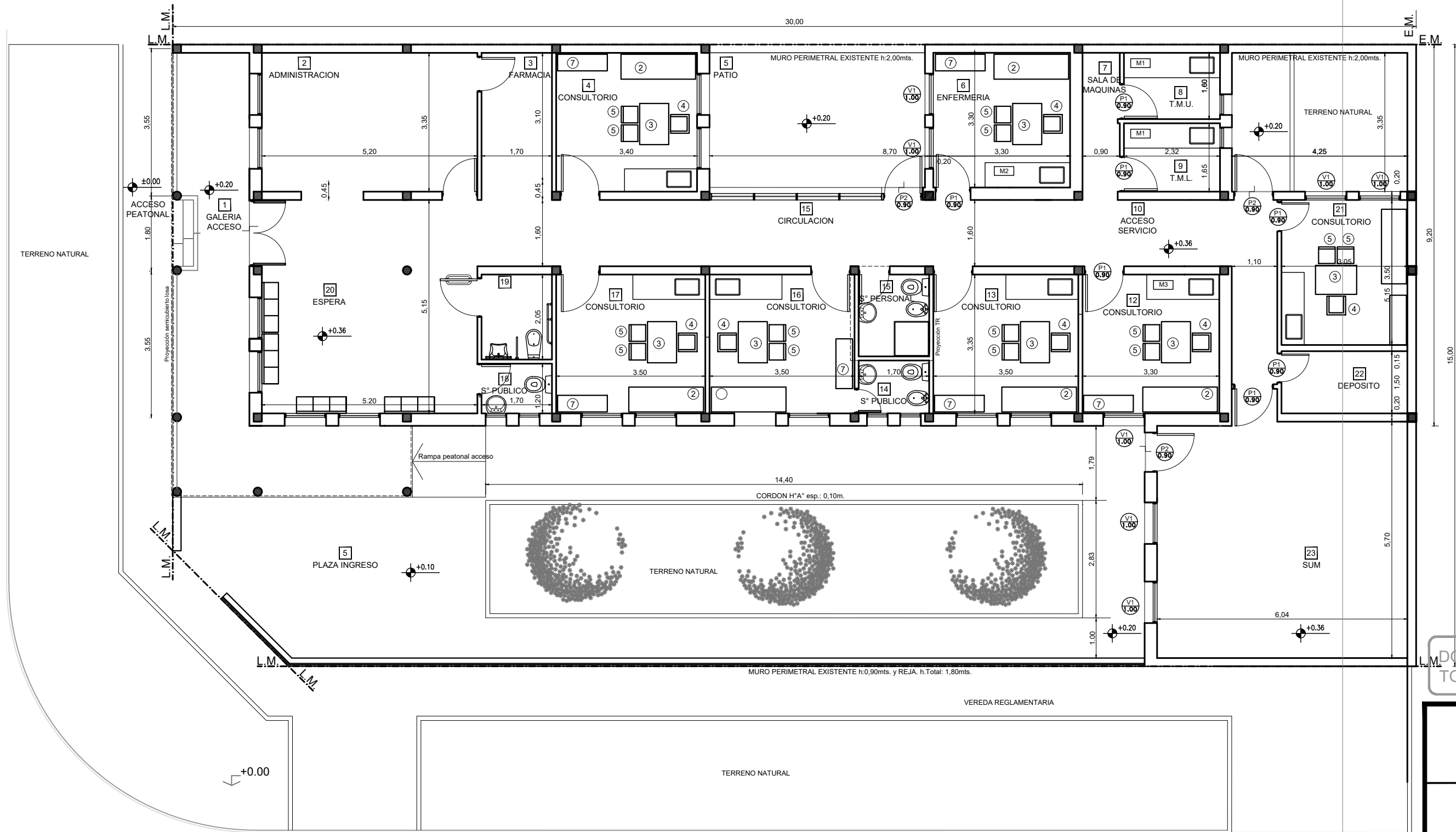
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

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: CAPS N°30 - LOS PINOS		
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian		
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: TECHOS		
	Escala: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 5 Total: 19

J.C. COBIAN
(Tierra)



REFERENCIAS

- 1 - Tandem de Asientos
- 2 - Camilla
- 3 - Escritorio p/ médico
- 4 - Silla giratoria
- 5 - Silla pacientes
- 6 - Mueble guardado S.U.M.
- 7 - Mueble guardado consultorio

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°30 - LOS PINOS
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

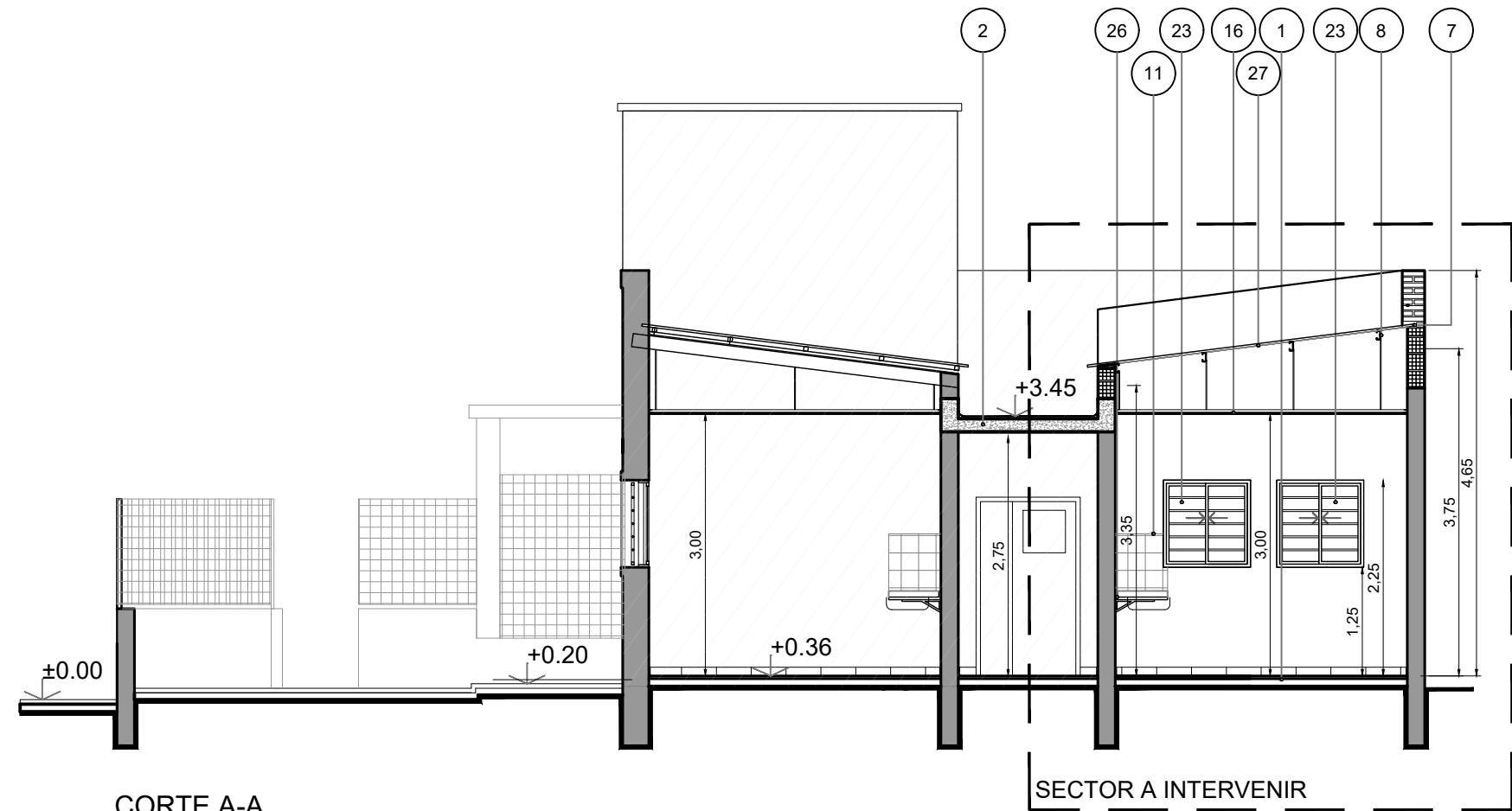
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: EQUIPAMIENTO
Escala: 1:100

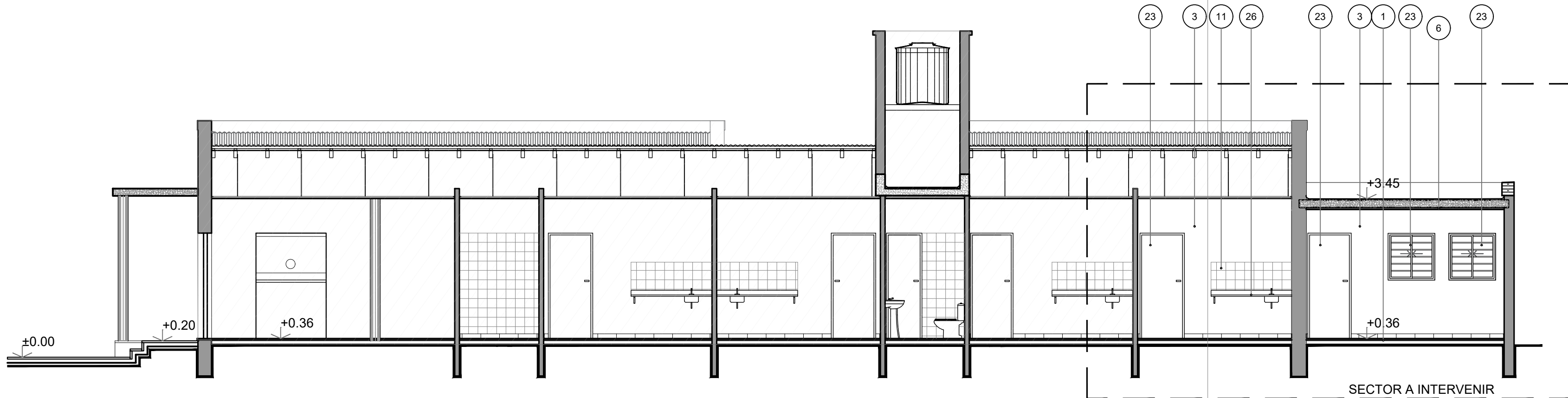
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 6	Total: 19
------------------	----------------------	---------------	--------------

EQUIPAMIENTO
ESCALA:1:100

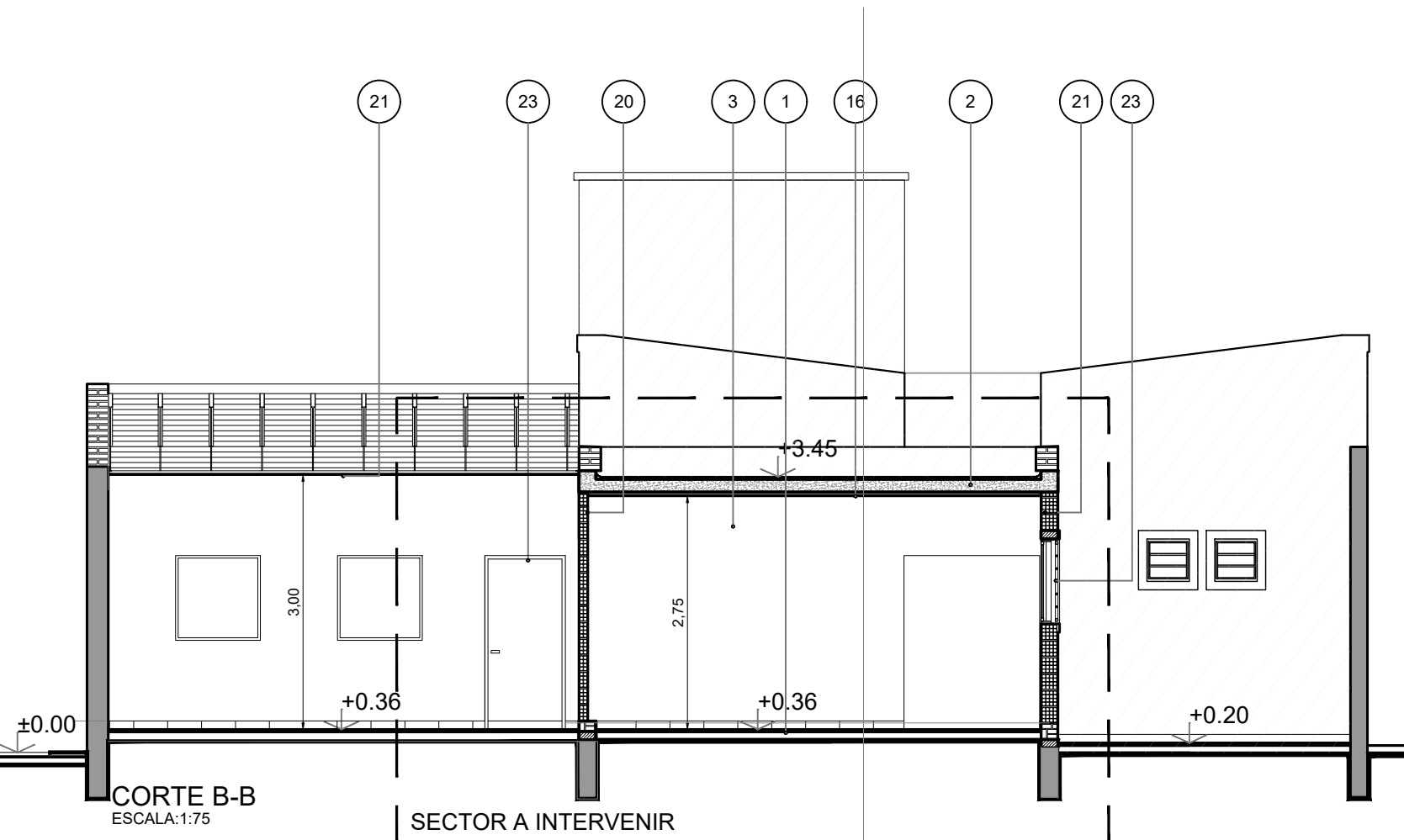
Virrey Ceballos
(Asfalto c/cordón)



CORTE A-A
ESCALA:1:75



CORTE C-C
ESCALA:1:75



CORTE B-B
ESCALA:1:75

REFERENCIAS:

- 1 Piso tipo y características según ídem existente
- 2 Losa de H^oA^o s/cálculo
- 3 Revoque monocapa (hidrófugo, grueso y fino, color y textura)
- 4 Muro doble de ladrillo común revocado c/ cámara de aire (aproximadamente 5 cm) conformado por tabique de ladrillo hueco interior de 12 cm con aislación hidrófuga vertical y ladrillo común exterior con revoque plástico con color incorporado Tono Lúne.- Terminación Piedra Natural de Revear o equivalente superior.-
- 5 Zócalo exterior perimetral rehundido de cemento fratazado - h=0.20 m.-
- 6 Estructura cubierta: cabios de 3"x6", entablonado de 1/2" listones de 6x35 mm. y clavaderas de 50x50mm. todo realizado en pino Paraná. Techado asfáltico y fieltro termo acustico de lana de vidrio esp. 20mm.
- 7 Cubierta de chapa curva ondulada anticondensante n° 24
- 8 Correas metalicas segun calculo
- 9 Cielorraso de yeso aplicado bajo losa.-
- 10 Cielorraso : membrana aluminizada doble en base a espuma termoplástica esp. 10 mm.-
- 11 Revestimiento ídem existente
- 12 Cubierta de chapa ondulada n°24 aluminizada.-
- 13 Viga reticulada curva de diseño y predimensionado según cálculo.-
- 14 Banco fijo de 0.60 m ancho y 0.50 m de altura de H^o A^o.-
- 15 Tanques de agua capacidad según cálculo Dto. Téc. Complementario.-
- 16 Cielorraso de yeso independiente.-
- 17 Revoque liso fino y grueso p/ interior a la cal pintado s/ planilla de locales.
- 18 Monolito según plano de detalle.-
- 19 Terreno mejorado, compactado y nivelado.
- 20 Muro ladrillo cerámico hueco e: 10 cm.
- 21 Muro ladrillo cerámico hueco e: 20 cm.
- 22 Bajadas pluviales de hierro fundido.
- 23 Carpintería según plano de carpinterías.
- 24 Contrapiso de cascote empastados esp. 12 cm. s/tosca compactada.
- 25 Aislacion hidrofuga s/planilla de locales.
- 26 Mesada granito s/planilla
- 27 Membrana tipo Isolant TBA10 - Cámara de aire. Aluminio en ambas caras

REFERENCIAS

SECTOR SIN INTERVENIR

REFERENCIAS

MURO EXISTENTE
MURO A CONSTRUIR
COLUMNA EXISTENTE
MURO A CONSTRUIR

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

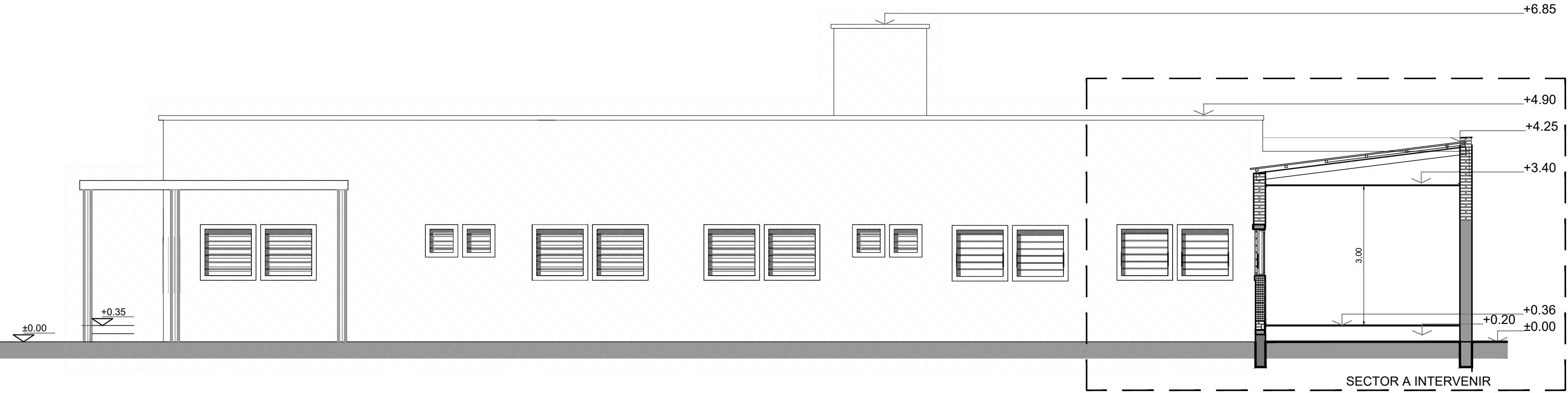
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: CORTES

Escala: 1:100

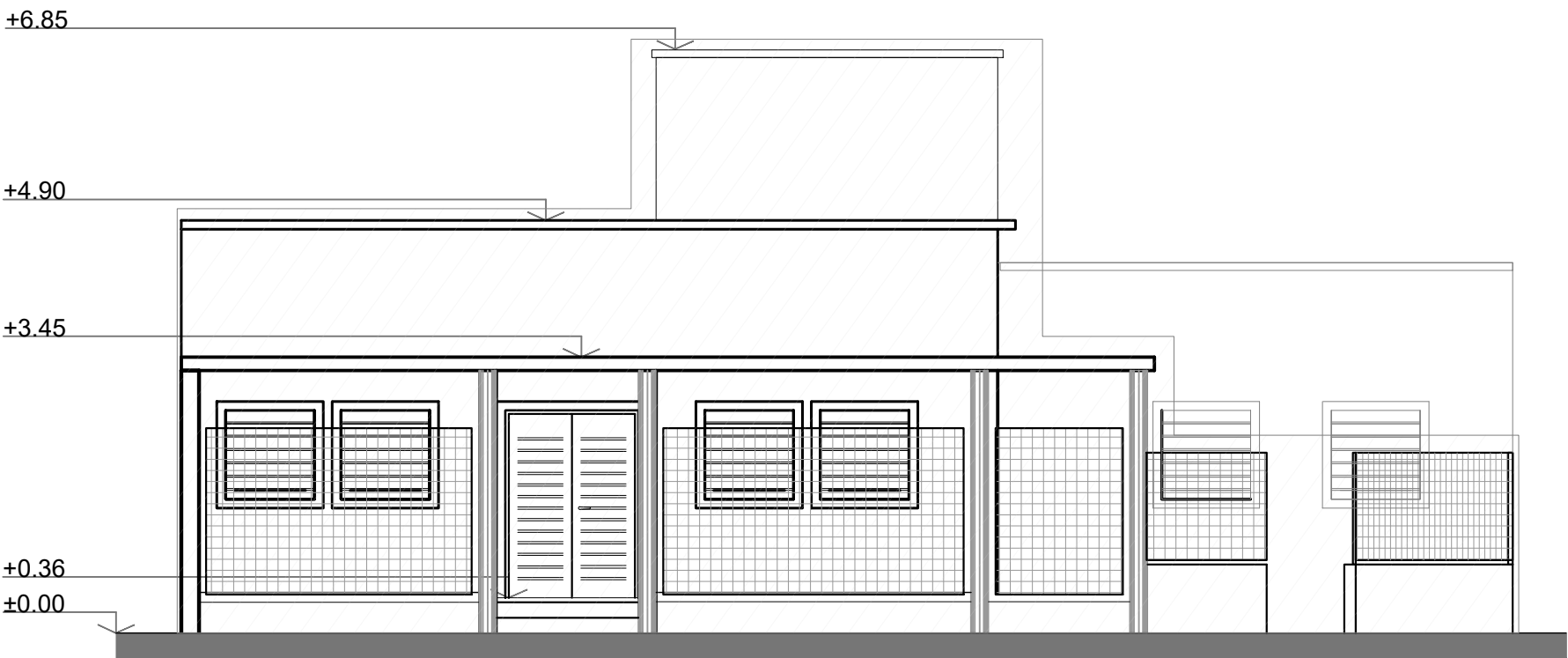
N de expediente: Fecha:
JULIO 2018

N plano: Total:
7 19



VISTA CALLE VIRREY CEBALLOS
ESCALA:1:75

REFERENCIAS
SECTOR SIN INTERVENIR



VISTA CALLE J.C. COBIAN
ESCALA:1:75

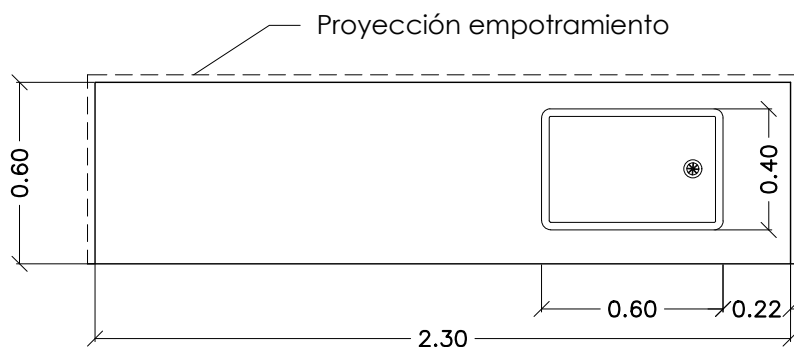
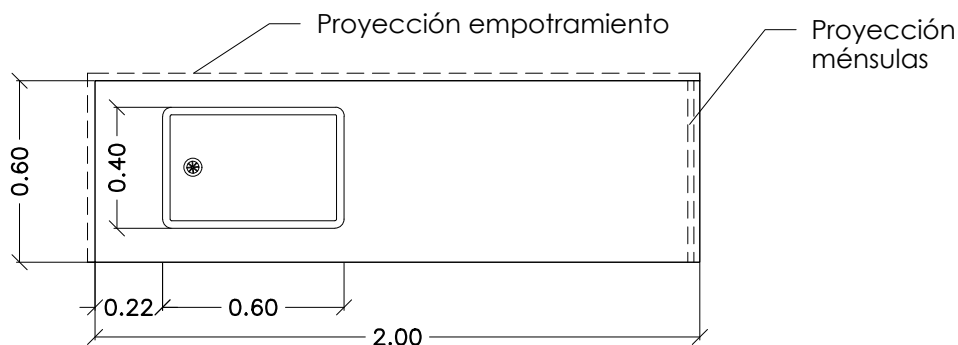
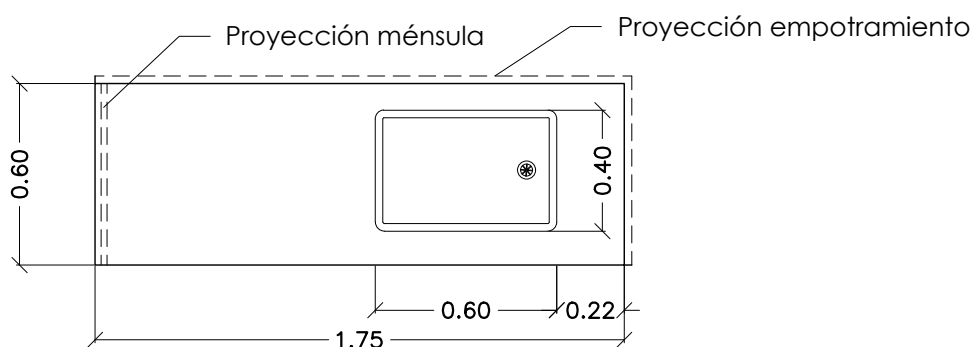
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°30 - LOS PINOS			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian			
	Plano: VISTAS			
	Escala: 1:100			
N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 8	Total: 19	

M1 - M2 - M3

OBSERVACIONES: granito gris mara esp = 2.5 cm

ESC.1:25

M1
(cant. 2)M2
(cant. 2)M3
(cant. 1)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: **MESADAS**

Escala: 1:100

N de expediente:

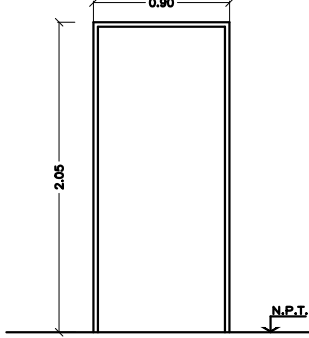
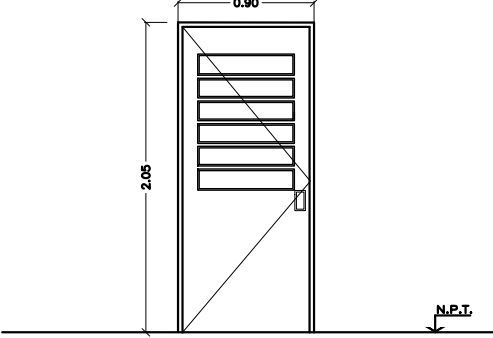
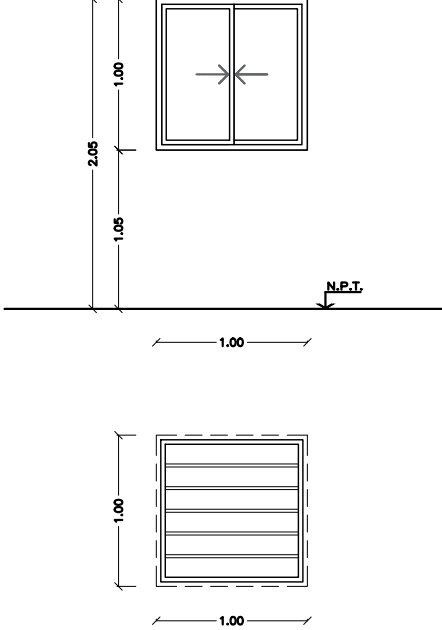
Fecha:
JULIO 2018

N plano:

9

Total:

19

MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)	HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil	P1	MARCO: chapa doblada BWG N°16 (tipo cajón)	HERRAJES: 3 bisagras x hoja, manija doble balancín y boca llave en bronce platil	P2	MARCO: aluminio	HERRAJES: del sistema	V1
HOJA: placa con revestimiento melamínico	CERRADURA: de seguridad		HOJA: chapa BWG N°22 con vidrio	CERRADURA: de seguridad		HOJA: aluminio		
VIDRIOS:	CANTIDAD: 8 (ocho)	Esc.:1:50	VIDRIOS: cristal laminado de seguridad incoloro 3+3 mm en paño interior	PASADORES: de embutir	Esc.:1:50	VIDRIOS: transparente laminado 3+3 mm	CERRADURA:	
CONTRAVIDRIOS:	FORMA DE ABRIR: batiente 90° - 5 Der. - 3 Izq.			CANTIDAD: 3 (tres)		CONTRAVIDRIOS: Aluminio	CANTIDAD: 7 (siete)	Esc.:1:50
OBSERVACIONES:			CONTRAVIDRIOS: Aluminio	FORMA DE ABRIR: batiente a 90° - 2 Der. 1 Izq.		OBSERVACIONES:		
			OBSERVACIONES: rejas de tubo cuadrado de 20x20x2 mm, incorporadas al marco. Separación: 0.15 m máximo entre ejes.			REJA: marco tubo cuadrado 30x30x2 fijado a la mampostería por medio de planchuelas y travesaños Ø20x2 mm separados 0.15 m entre ejes como máximo		
								R1

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: **CARPINTERIAS**
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		10	19



DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:

CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires

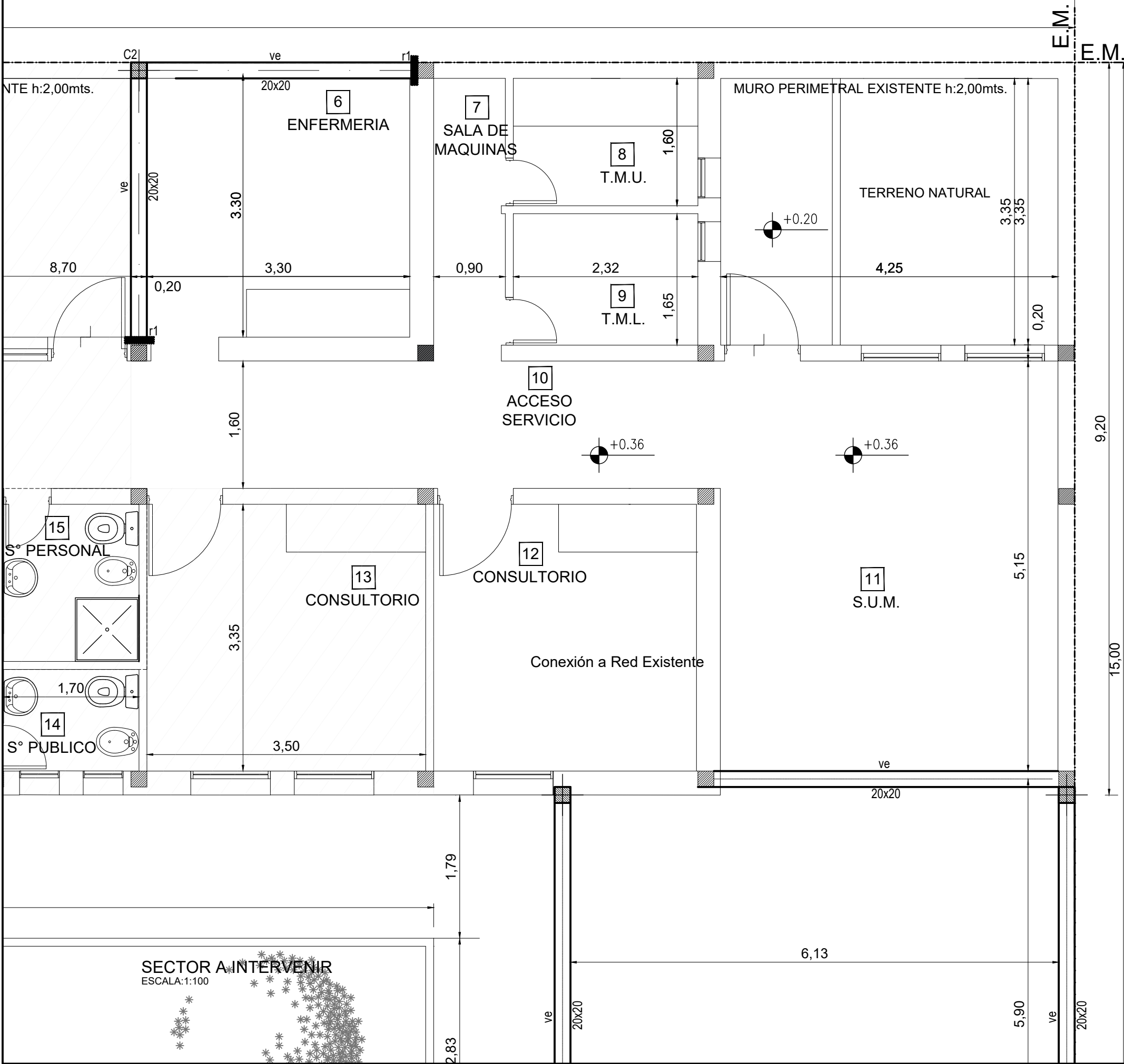
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arg. Adrian La Motta.

Plano: ESTRUCTURA FUNDACIONES

Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		11	19



REFERENCIAS

Hormigón Armado
Hormigón H21 MPa ('bk= 210 kg/cm2)
Acero:
ADN 420 MPa ('ek= 4.200 kg/cm2)

PREDIMENSIONADO

Vigas
vf = 0.15 x 0.30 m
ve = 0.10 x 0.20 m
ve = 0,20 x 0,20 m

Bases
B1 = 0.70x1.00 m
B2 = 0.80x0.80 m

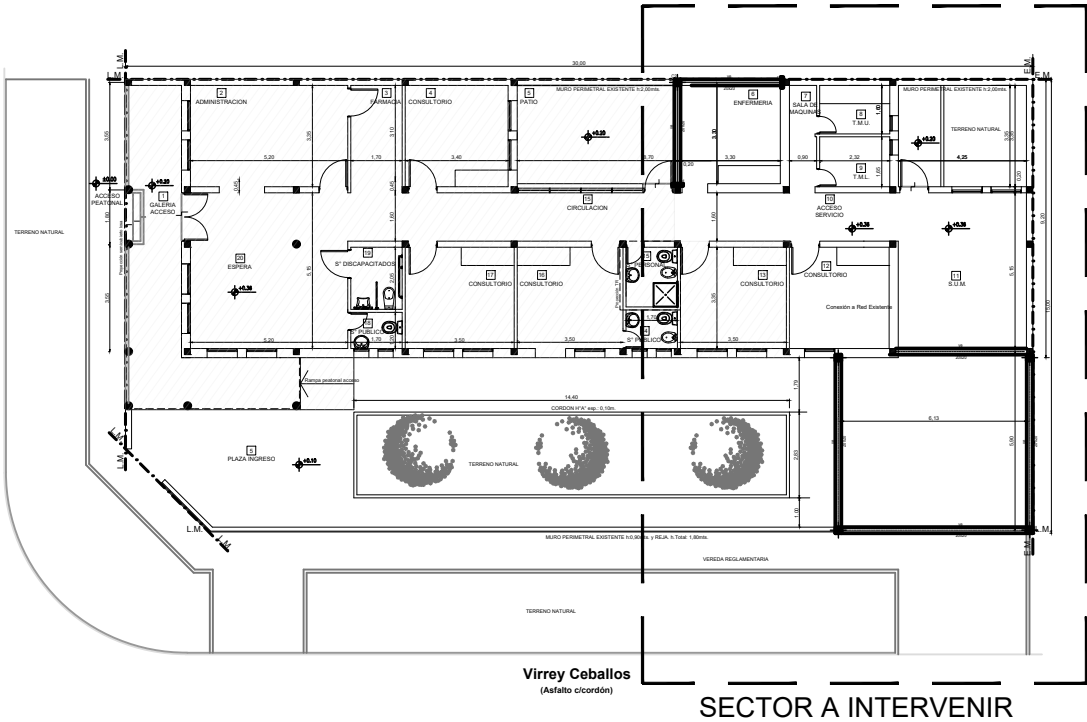
Pilotines
Pb (Pilotín bulbo) = Ø 0.20 m

Columnas
C1 = 0,20x0.20

Refuerzos
r1 = 0,20 x 0,20

Recubrimientos mínimos
- en columnas = 2.5 cm
- en vigas = 2.5 cm

Las dimensiones adoptadas son a efectos de igualar ofertas. El
Contratista deberá presentar memoria de cálculo y planos definitivos.



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

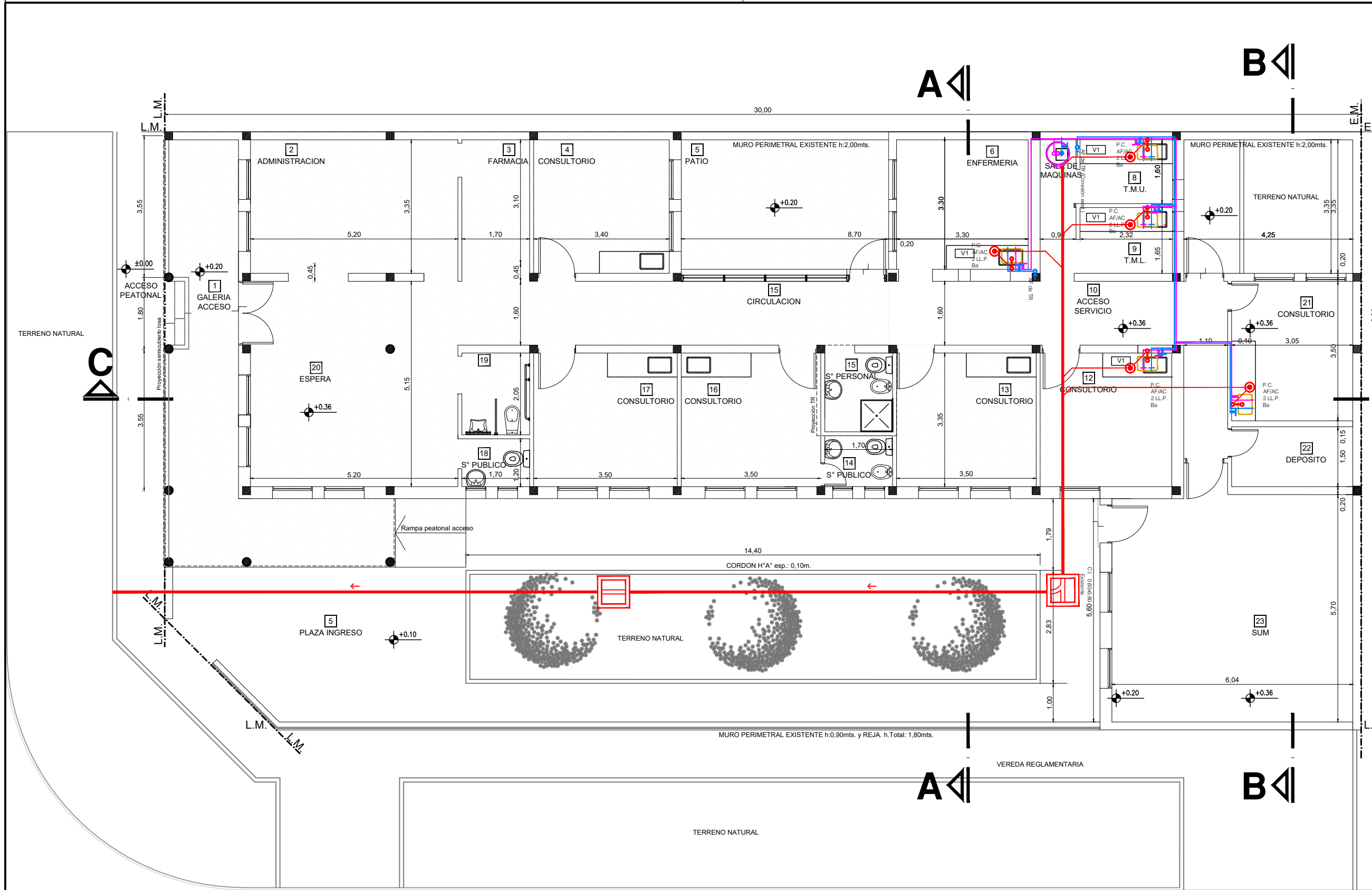
OBRA:
CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

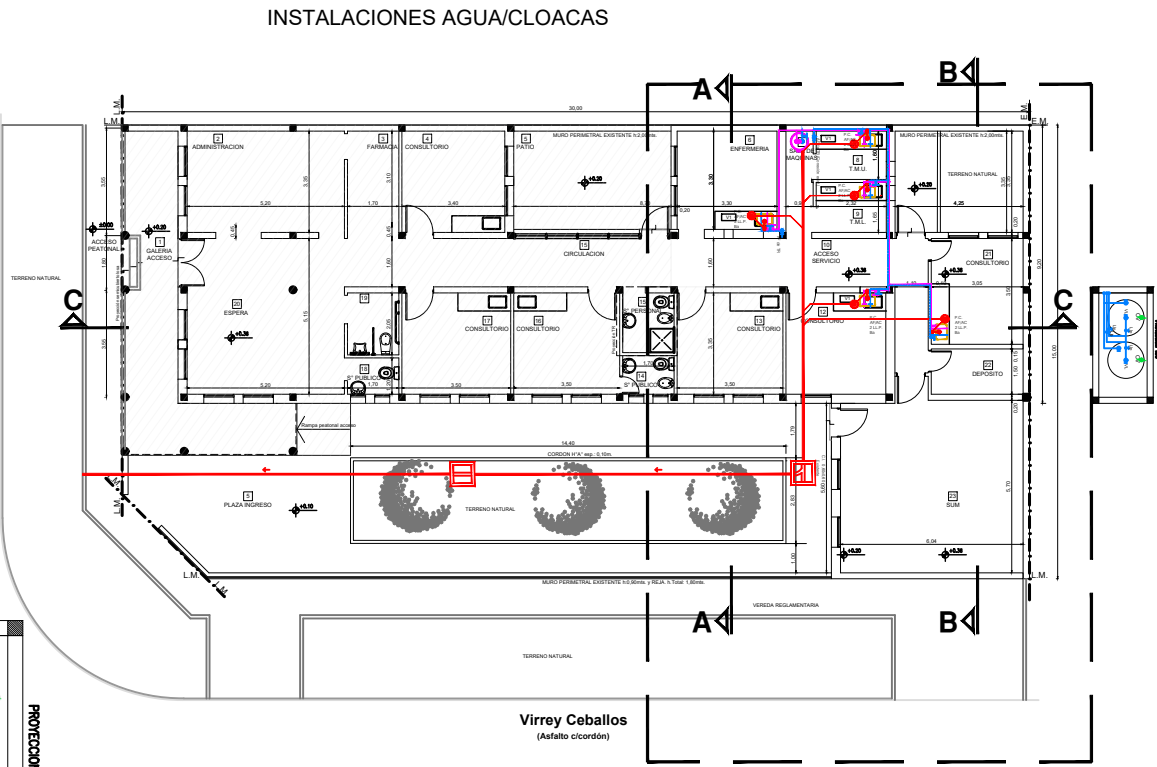
Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: ESTRUCTURA SOBRE PLANTA BAJA
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		12	19



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100

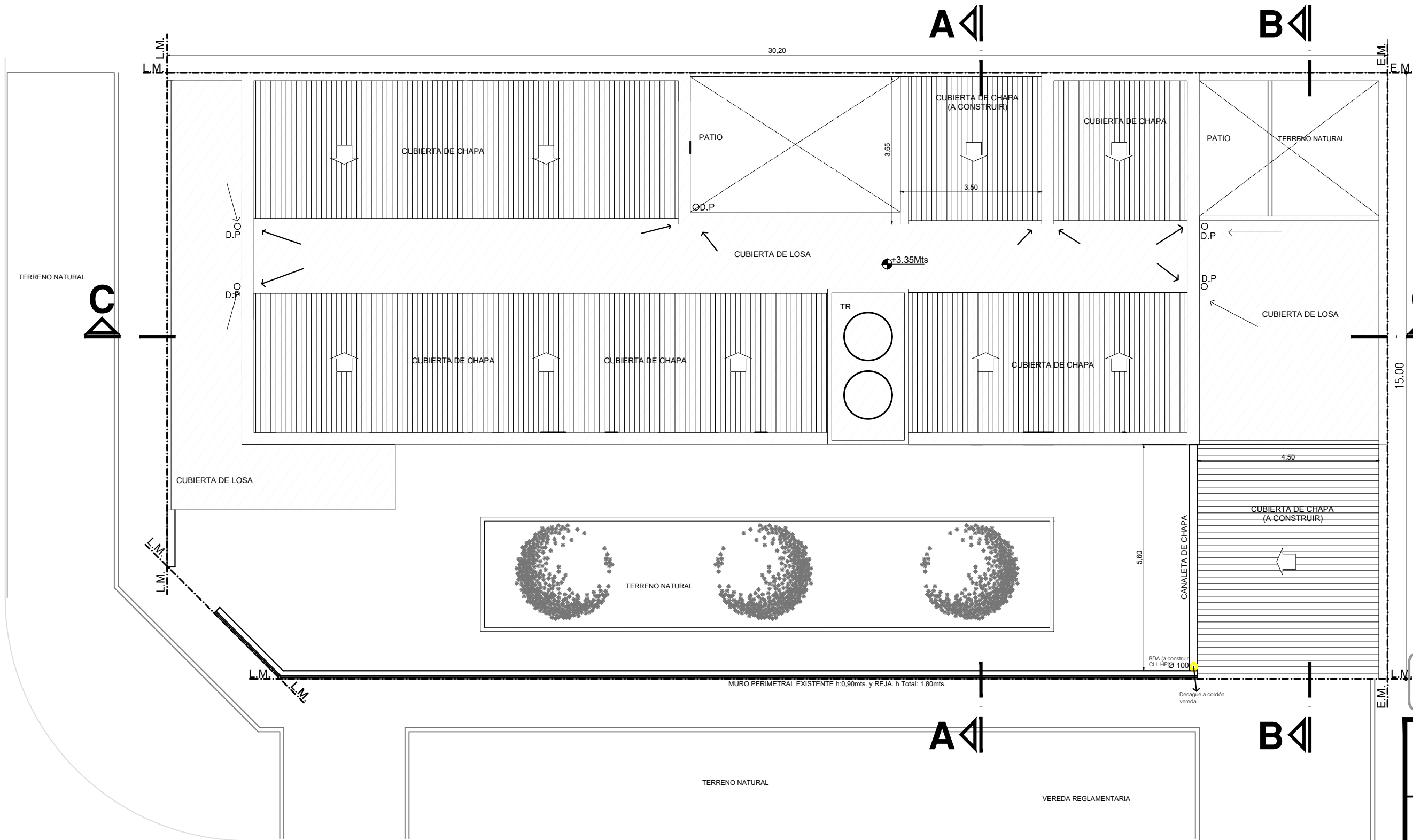


UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

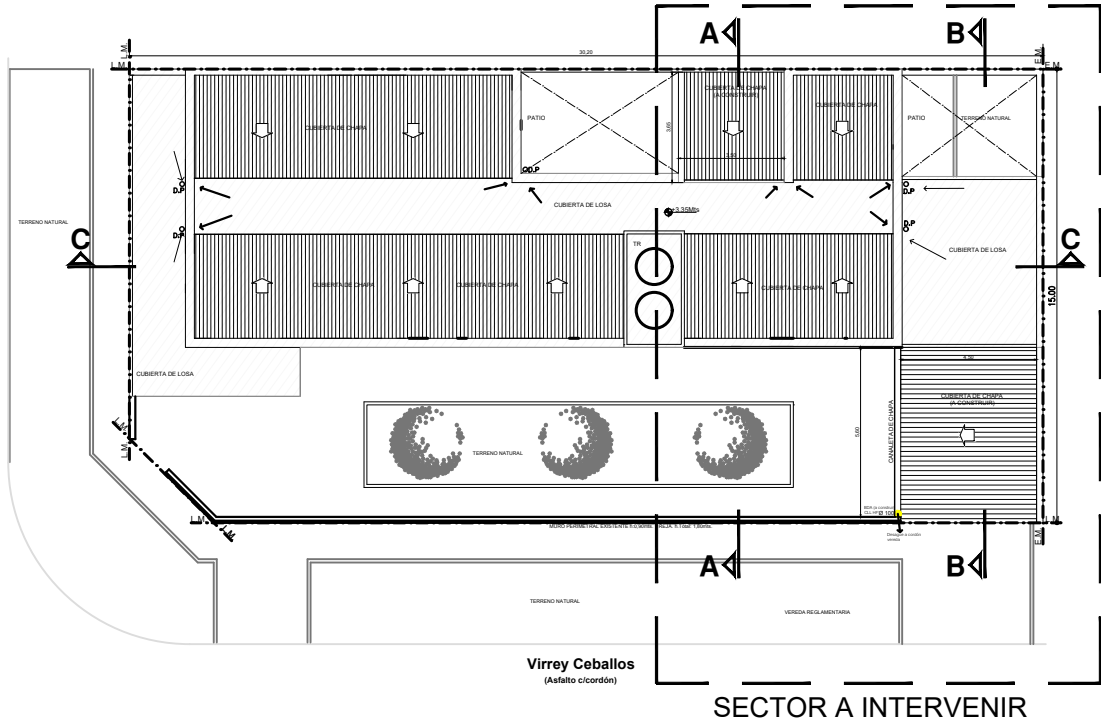
DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

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: CAPS N°30 - LOS PINOS			
	PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian			
Director Provincial: Arq. Adrian La Motta.	Plano: INSTALACION SANITARIA			
	Escala: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano: 13	Total: 19

J.C. COBIAN
(Tierra)



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

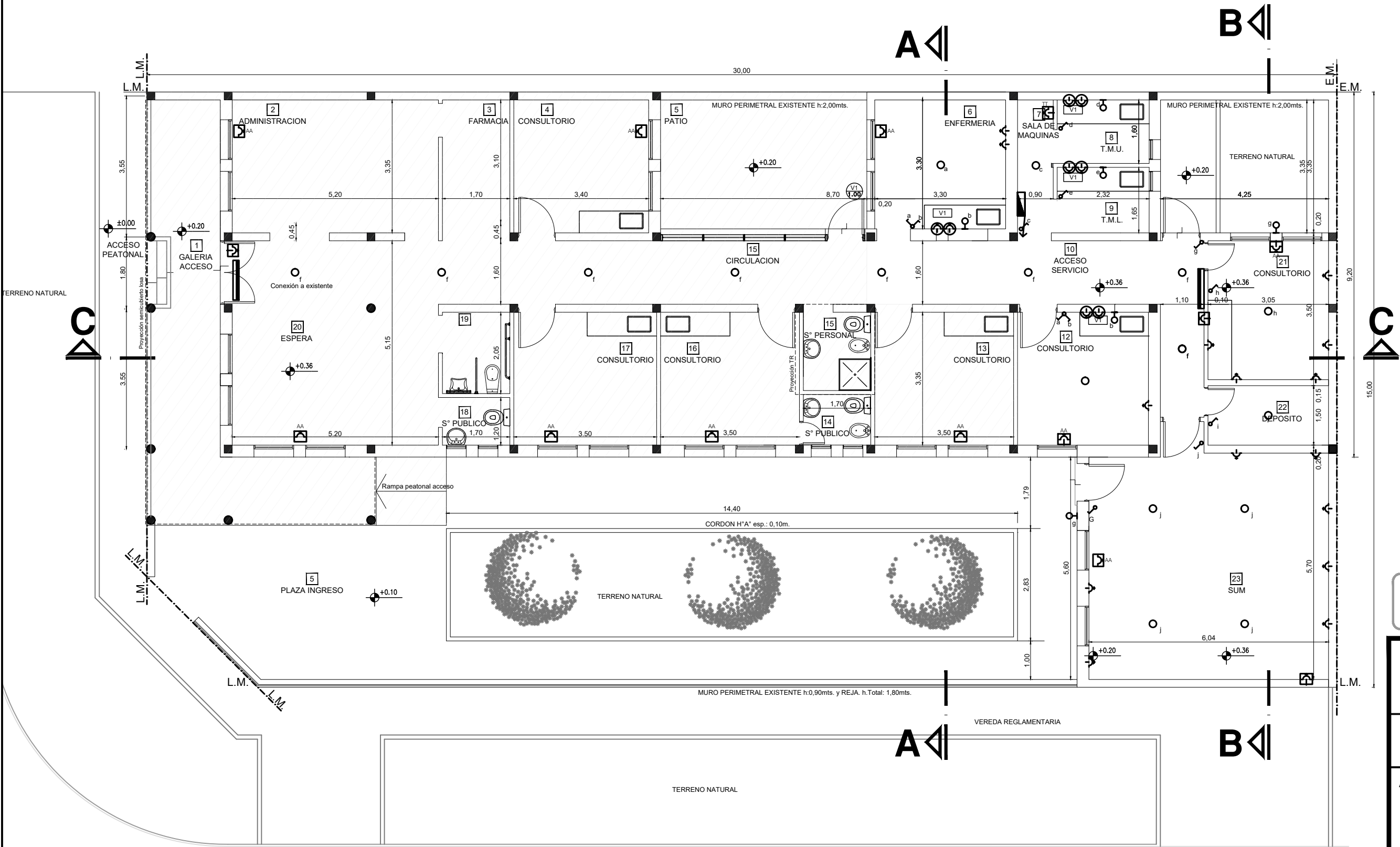
OBRA:
CAPS N°30 - LOS PINOS
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: **INSTALACION SANITARIA PLUVIAL**
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		14	19

INSTALACIONES ELECTRICAS



REFERENCIAS

- Boca Iluminación
- Aplicque
- A 400mm del NPT
- A1800mm del NPT
- A 150mm del NSM
- A 2500mm del NPT p/indicador Salida Emergencia
- Indicador luminoso Salida Emergencia

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

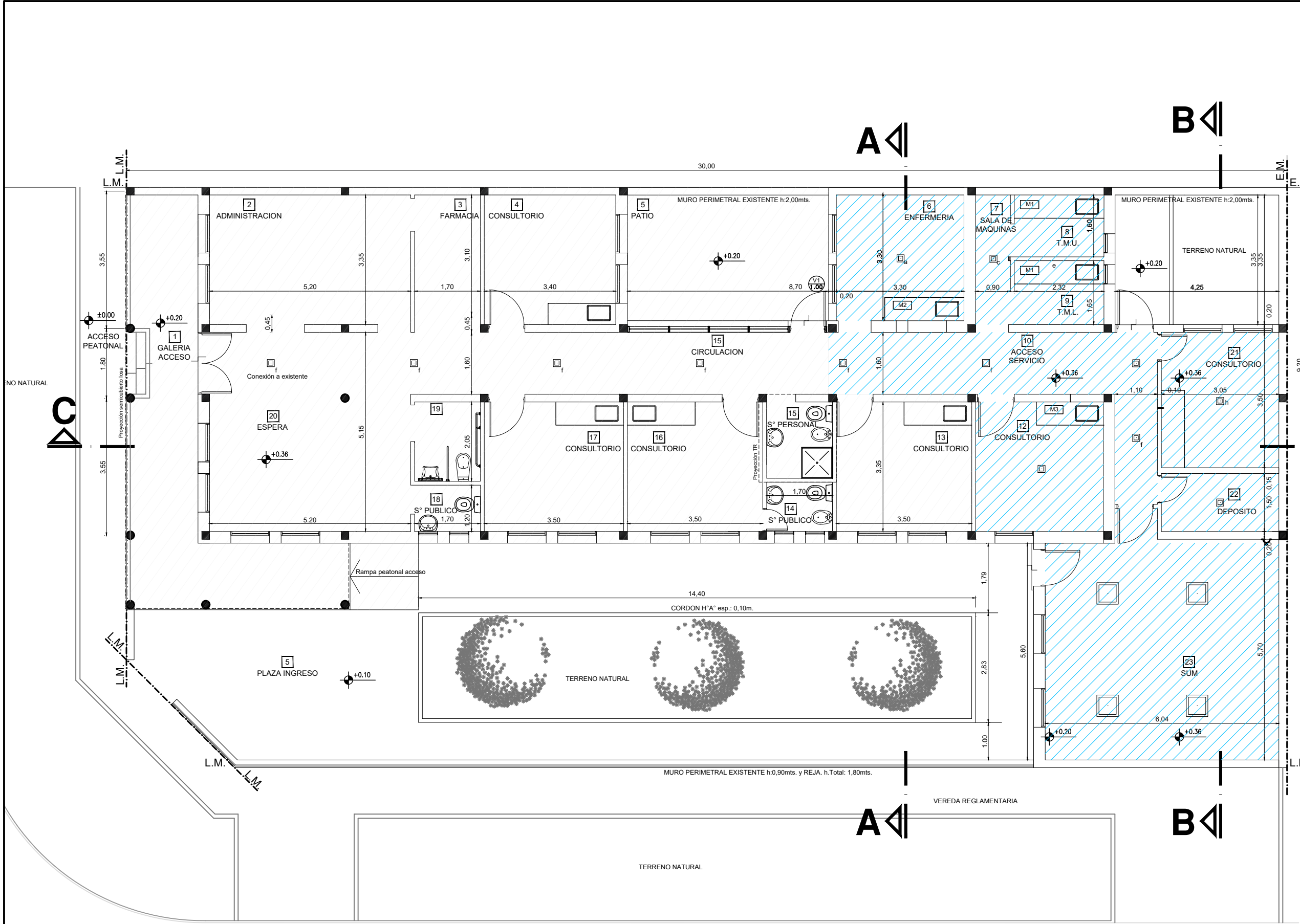
ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
CAPS N°30 - LOS PINOS
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

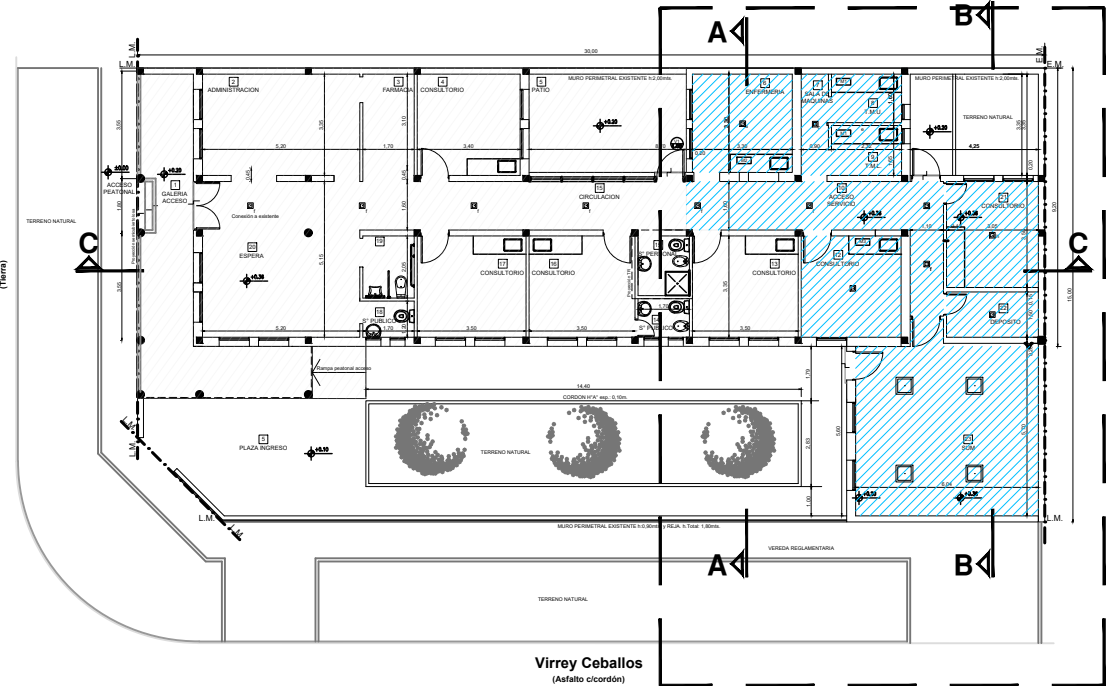
Plano: INSTALACION ELECTRICA
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		15	19



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100

Virrey Ceballos
(Asfalto c/cordón)



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

ARTEFACTOS ELECTRICOS.	
	Tablero seccional.
	Plafon de embutir 60x60 LED de 18 watts.
	Plafon de embutir 20x20 LED de 12 watts.
	Equipo LED de emergencia.

REFERENCIAS:
 Cielorraso suspendido de
placas de roca de yeso junta
tomada

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

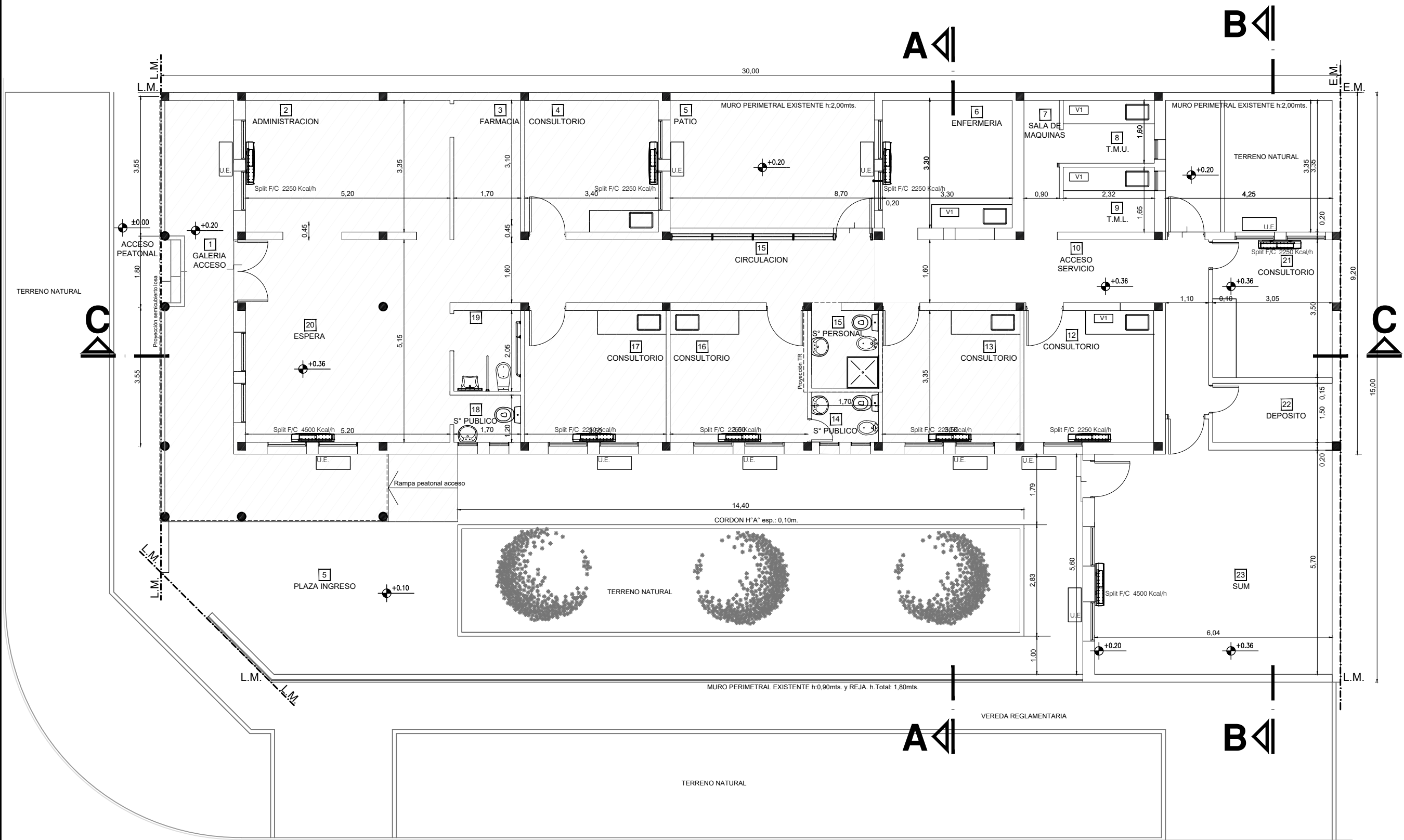
OBRA:
CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano:
ARTEFACTOS ELECTRICOS Y CIELORRASOS
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		16	19



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100

Virrey Ceballos
(Asfalto c/cordón)

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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.

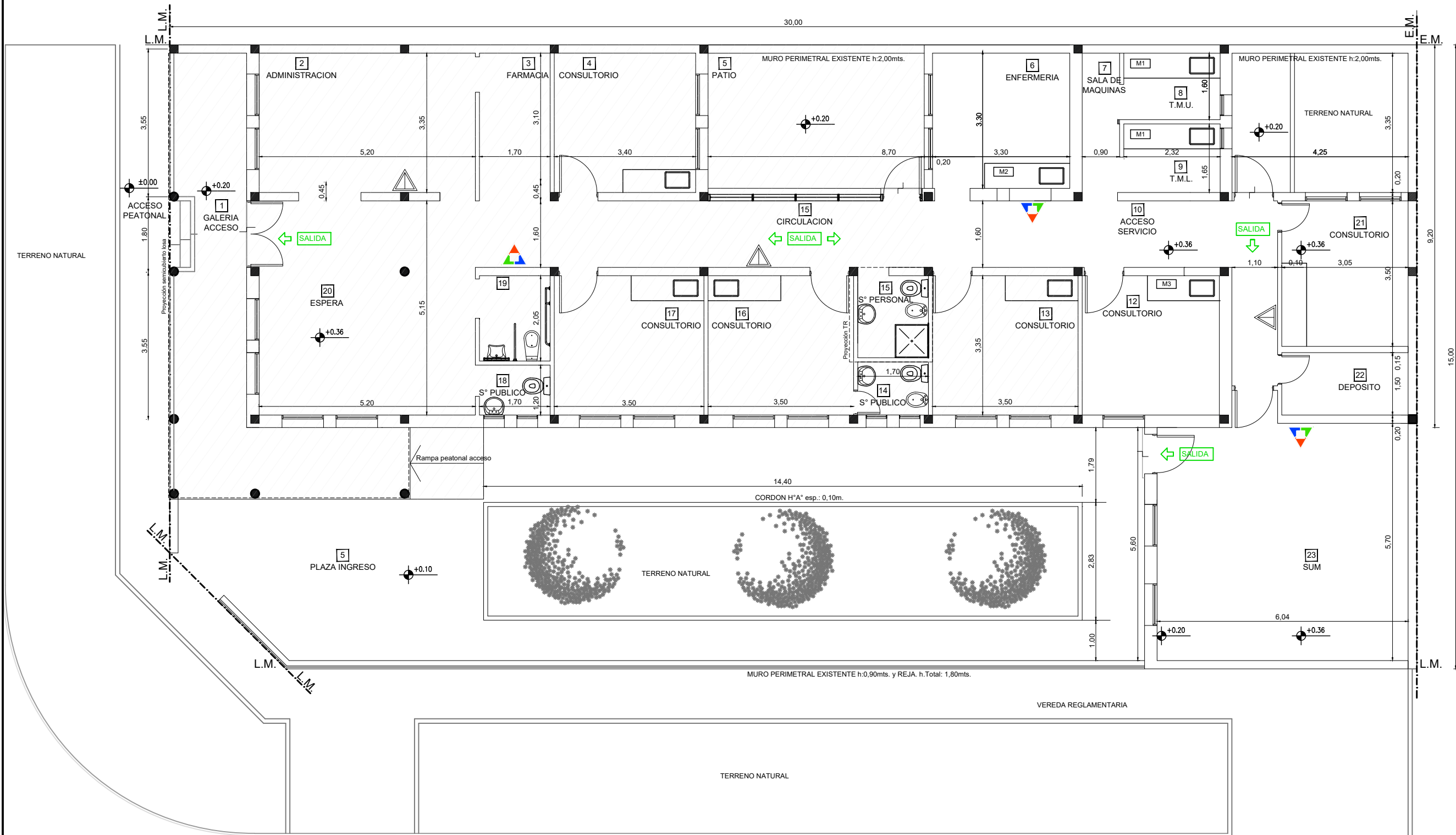
OBRA:
CAPS N°30 - LOS PINOS
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: INSTALACION DE AA-CC
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		17	19

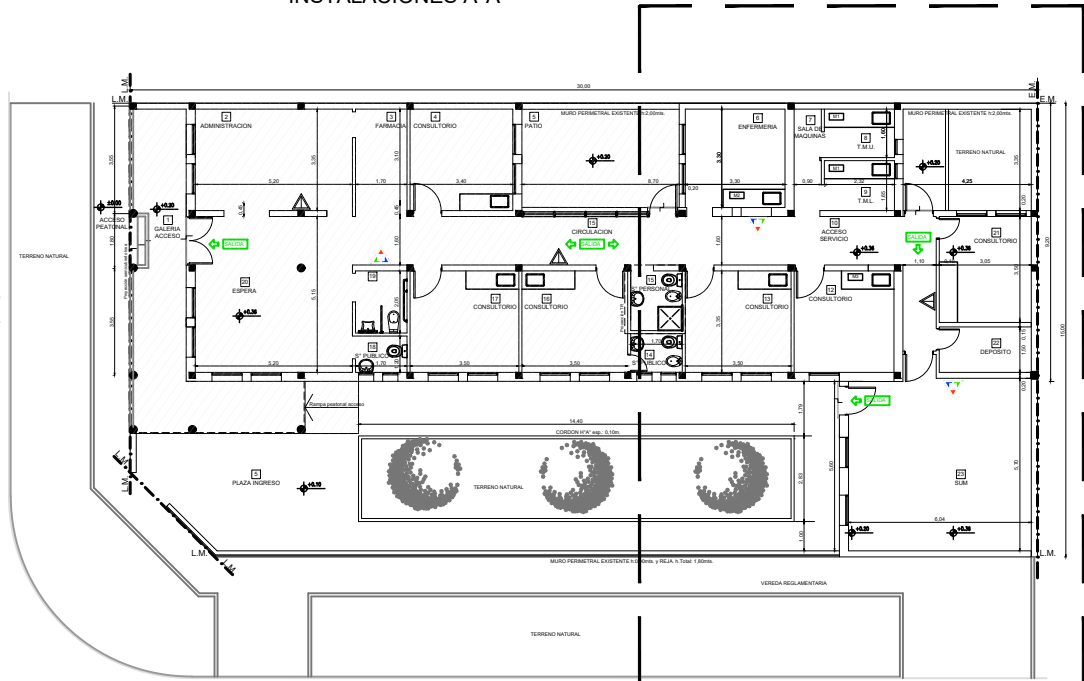
INSTALACIONES A°A°



SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100

Virrey Ceballos
(Asfalto c/cordón)

INSTALACIONES A°A°



UBICACION SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:250

INSTALACIÓN CONTRA INCENDIO.	
	Extintor CO2 2.5 kg.
	Extintor polvo seco ABC 10 kg.
	Cartel LED salida de emergencias

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM

SALIDA en topografía
A la indicación color blanco sobre fondo verde
A mín = 50
H mín = 100

SALIDA en topografía
A la indicación color blanco sobre fondo verde
A mín = 50
H mín = 100

5 SALIDA
Flechas y símbolos en color blanco sobre fondo verde

EXTINTORES PORTATILES

ADemás de la SEÑALIZACIÓN DEL MATERIAL, PARA QUE SEA VISTO DESDE LEJOS SE DEBE COLOCAR UNA SEÑAL ADICIONAL A UNA ALTURA DE 2.30 m. RESPECTO DEL NIVEL DE PISO

PARA SEÑALIZAR LA UBICACIÓN DE UN MATERIAL SE DEBE COLOCAR UN MATERIAL DE SEÑALIZACIÓN COMO UN MATERIAL DE SEÑALIZACIÓN. PARA SEÑALIZAR LA UBICACIÓN DE UN MATERIAL SE DEBE COLOCAR UN MATERIAL DE SEÑALIZACIÓN. PARA SEÑALIZAR LA UBICACIÓN DE UN MATERIAL SE DEBE COLOCAR UN MATERIAL DE SEÑALIZACIÓN.

CHAPA BALIZA

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:
CAPS N°30 - LOS PINOS
PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arq. Adrian La Motta.

Plano: PROTECCION CONTRA INCENDIOS
Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018	N plano:	Total:
		18	19

This is a detailed architectural floor plan of a building. The plan includes the following rooms and features:

- ENFERMERIA** (Nursing Room) with room number 6.
- SALA DE MAQUINAS** (Machine Room) with room number 7.
- T.M.U.** (Technical Machine Unit) with room number 8.
- ACCESO SERVICIO** (Service Access) with room number 10.
- CONSULTORIO** (Consulting Room) with room number 13.
- CONSULTORIO** (Consulting Room) with room number 12.
- DEPOSITO** (Storage Room) with room number 22.
- SUM** (Sum) with room number 23.
- TERRENO NATURAL** (Natural Ground) area.
- MURO PERIMETRAL EXISTENTE h:2.00mts.** (Existing Perimeter Wall h:2.00mts.).

The plan also shows various dimensions and elevations:

- Dimensions: 3.30, 0.90, 2.32, 1.60, 0.20, 4.25, 3.35, 0.20, 9.20, 3.50, 0.15, 1.50, 0.20, 5.70, 6.04, 1.79, 2.83, 5.60, 1.80.
- Elevations: +0.20, +0.36, -1.05, -0.10, +0.36.
- Room numbers: 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 21, 22, 23.
- Labels: M1, M2, M3, T.M.U., ENFERMERIA, SALA DE MAQUINAS, ACCESO SERVICIO, CONSULTORIO, DEPOSITO, SUM, TERRENO NATURAL, MURO PERIMETRAL EXISTENTE h:2.00mts., VEREDA REGLAMENTARIA.
- Orientation: North arrow pointing towards the top right.
- Section lines: A-A, B-B, C-C.

SECTOR A INTERVENIR
ESCALA:1:100



R Rack

 Bandeja Portacables

DOCUMENTACION PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN 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:

CAPS N°30 - LOS PINOS

PARTIDO: Alte. Brown - Provincia de Buenos Aires
--

UBICACION: Calle Virrey Ceballos esq. Cobian

Director Provincial:
Arg. Adrian La Motta.

Plano:	RED DE DATOS
--------	--------------

Escala: 1:100

N de expediente:	Fecha: JULIO 2018
------------------	----------------------

N plano:	Total:
19	19



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: EX-2018-10300731- -GDEBA-DPCLMIYSPGP - AMBA - CAPS – ALTE. BROWN -
GRUPO 2.8

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 112 pagina/s.