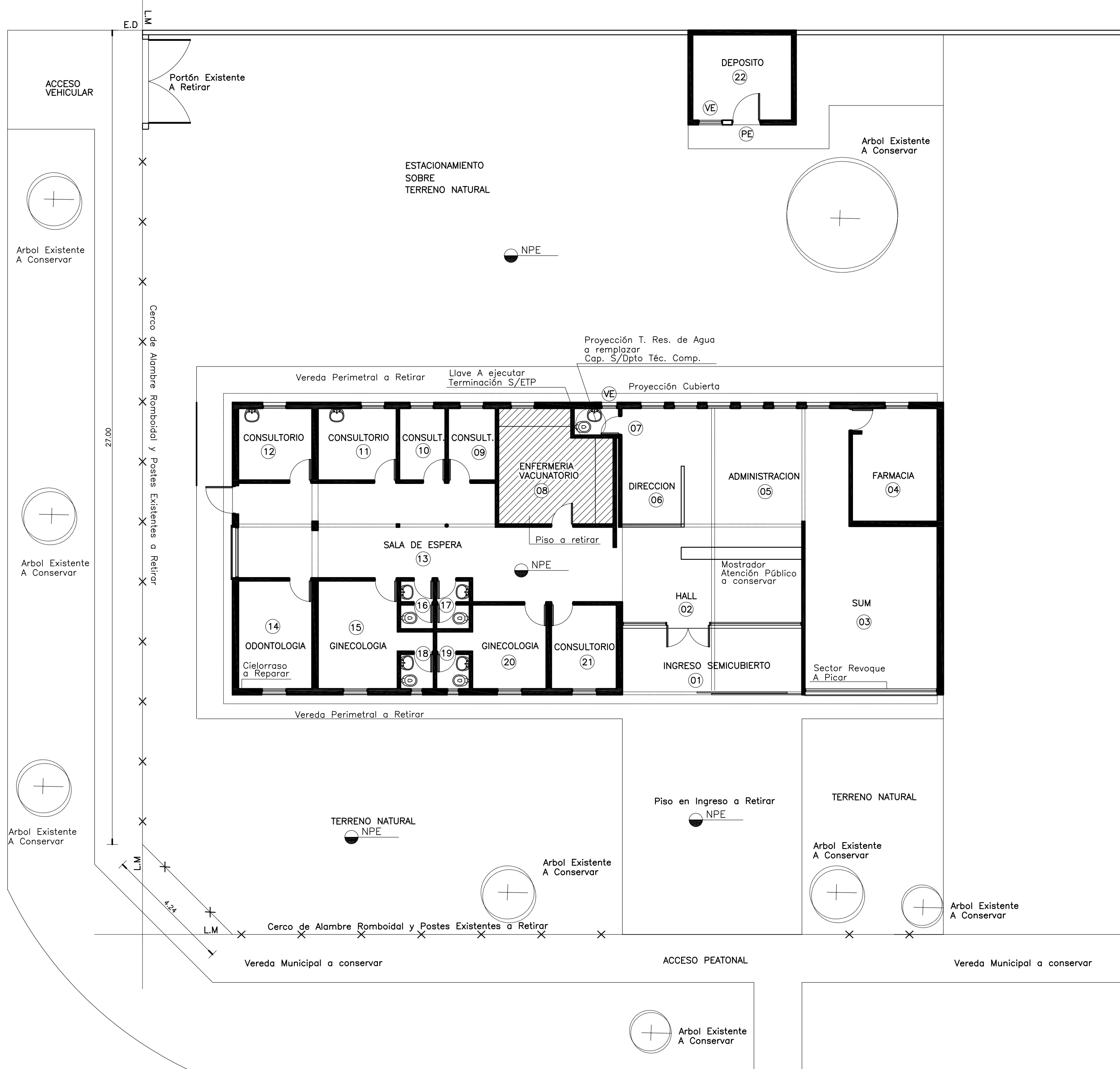




DOCUMENTACIÓN GRÁFICA
CAPS N°6 – GRUPO 4.18
JOSE LEON SUAREZ
AMBA - SAN MARTIN

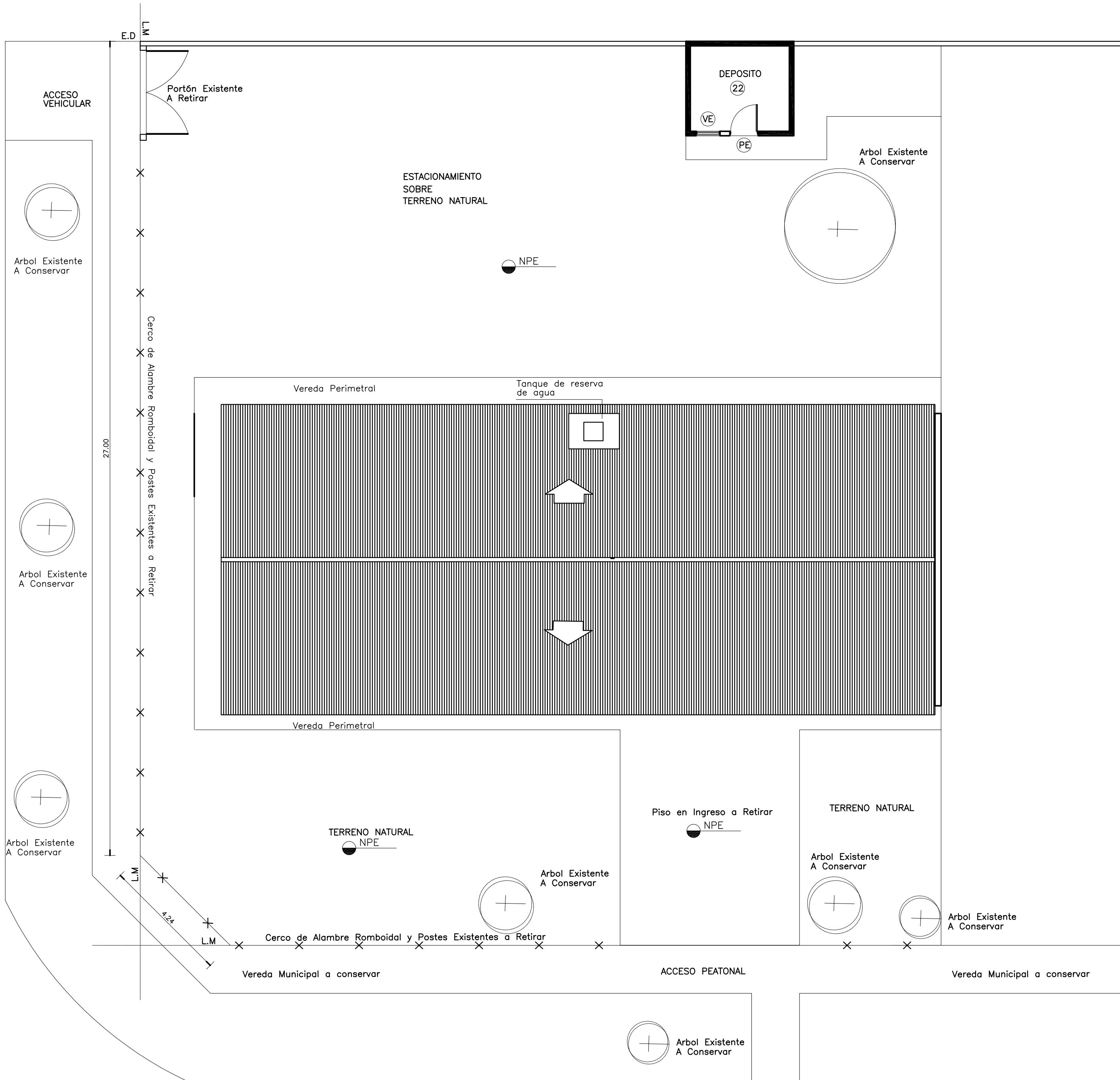
CALLE 166 Pavimentada con Cordón



PLANTA DE DEMOLICION

CALLE 123 Pavimentada con Cordón

CALLE 166 Pavimentada con Cordón

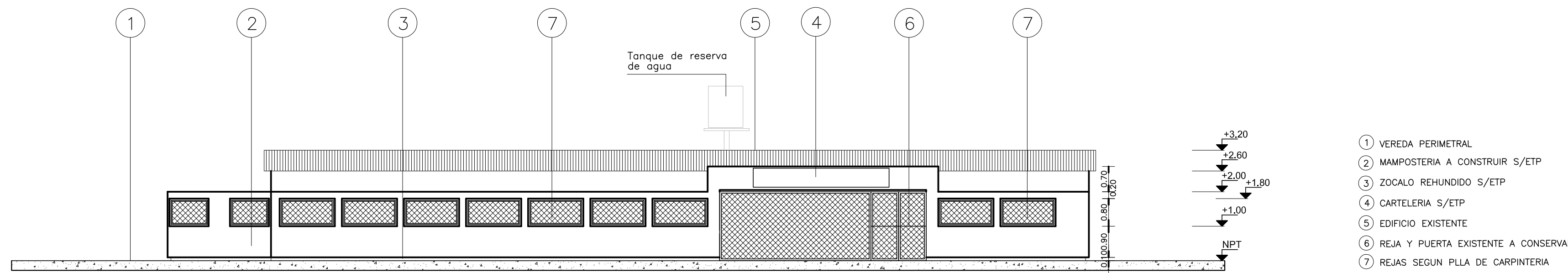


PLANTA DE TECHOS

CALLE 123 Pavimentada con Cordón

TIPOS	1	2	3	4	5	6	7
CANTIDAD	Cantidad:1	Cantidad:1	Cantidad:1	Cantidad:1	Cantidad:1	Cantidad:1	Cantidad:24
DISEÑO							
LOCAL	DEPORTO	BANO PERSONAL	DEPORTO	BANO PERSONAL	DEPORTO	PORTON DE ACCESO VEHICULAR	PADILLA
MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DE 10" DE 20 mm x 100 mm DE ANCHO.	PREMOLINO ALUMINIO INOXIDABLE FUNDIDO A MANIPOSTERA ALUMINIO INOXIDABLE 1100H35 EXTRUSIONADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAFUENTE LINEA MODERNA ALIADO O SUPERIOR.	PREMOLINO ALUMINIO INOXIDABLE FUNDIDO A MANIPOSTERA ALUMINIO INOXIDABLE 1100H35 EXTRUSIONADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAFUENTE LINEA MODERNA ALIADO O SUPERIOR.	PERFIL L DE BORDE DE 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16" PERFILES INTERMEDIOS T DE 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16" EMPOTRADOS AL MURO.	PERFIL L DE BORDE DE 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16" PERFILES INTERMEDIOS T DE 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16" EMPOTRADOS AL MURO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DE 10" DE 20 mm x 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DE 10" DE 20 mm x 100 mm DE ANCHO EMPOTRADO AL MURO.
HOJAS	HUACA REGISTRO COMPARTIMENTOS VERTICALES 1 TRAVESADO DE TUBO DE CHAPA DE HIERRO CON ALICATORIO EN LA CUBIERTA DE LOS TUBOS CON PUNTEADO EN EL INTERIOR. VENTILACION SUPERIOR PERMANENTE EN LA MISMA CHAPA, NATURAL CON TUBO DE BOMBOLLA.	VENTANA TIPO PROTECTOR, PERFILES ALUMINIO INOXIDABLE COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODERNA ALIADO O EQUIVALENTE SUPERIOR.	HUACA DE 40MM ALUMINIO INOXIDABLE COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODERNA ALIADO O EQUIVALENTE SUPERIOR.	---	---	HUACA CONTRAFUENTE COMPARTIMENTOS 1 TRAVESADO EN TUBO DE CHAPA DE 50 mm x 100 mm EN CHAPA DOBLADA DE 10" BOMBOLLA EN ELECTROCOLOCADA A BASTIDOR.	MALLA 20x20 ELECTROCOLOCADA A BASTIDOR.
SISTEMA	PUERTA DE 1 HOJA DE 40MM CON VENTILACION PERMANENTE.	VENTANA PROTECTORA.	VENTANA DE 40MM.	---	---	2 HOJAS DE 40MM.	---
HERRAJES	3 BARRAS A LA MEDIDA DE 1 ANCHURA 1 CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1" CALIDAD REFORDADA CON BARRAS DE 1" PUNTEO Y PUNTEO DE BARRAS. HERRAJES DE 1" A LA MEDIDA EN BRONCE PLATEADO. ROSCA PERFORADA EN BRONCE PLATEADO. ROSCA PERFORADA EN BRONCE PLATEADO. ROSCA PERFORADA EN BRONCE PLATEADO.	BRANZO DE BORTON Y OERRE DE BORTON O EQUIVALENTE SUPERIOR.	DOO PORNAS HERRAJES REFORDADAS PROPINA DE LA LINEA MODERNA CERRADURA DE EMERGENCIA CON MANILLA DE 14 DE VUELTA RECTA PERMANENTE.	---	---	---	---
VIDRIOS	---	VIDRIO DE SEGURIDAD 1100H35 1" EQUIVALENTE DE 1100H35 TRANSPARENTE, TIPO BLANCO SUPERIOR.	VIDRIO DE SEGURIDAD 1100H35 1" EQUIVALENTE DE 1100H35 TRANSPARENTE, TIPO BLANCO SUPERIOR.	---	---	---	---
CONTRAVID.	---	---	---	---	---	---	---
REJAS	---	---	---	---	---	---	---
PINTURA	MARCO Y HUACA CONTRAFUENTE DE ORO ESALTE BRITANICO COLOR NEGRO.	---	---	---	---	FONDO CONTRAFUENTE DE ORO ESALTE BRITANICO COLOR NEGRO.	FONDO CONTRAFUENTE DE ORO ESALTE BRITANICO COLOR NEGRO.

PLANILLA DE CARPINTERIAS



VISTA

REFERENCIAS

- MAMPOSTERIA LADRILLOS CERAMICOS HUECOS A CONSTRUIR
- MAMPOSTERIA EXISTENTE A CONSERVAR
- PISO Y ZOCALO A RETIRAR EN ENFERMERIA

NOTAS:

- ~LAS TAREAS ESTAN REFERIDAS EN LA MEMORIA TECNICA DESCRIPTIVA.
- ~LAS CONSTRUCCIONES EXISTENTES A DEMONTAR, CARPINTERIAS, CERROS, ETC. QUEDARAN EN PROPIEDAD DEL COMITENTE, ESTANDO A CARGO DEL CONTRATISTA LA ENTREGA DE LOS MISMOS EN EL LUGAR A INDICAR POR LA INSPECCION DE OBRA.
- ~LOS MUROS Y CARPINTERIAS A CONSERVAR DEBERAN SER PROTEGIDAS DURANTE LA DEMOLICION Y EJECUCION DE LA OBRA.
- ~LA VEGETACION EXISTENTE DEBERA SER PROTEGIDA DURANTE LA CONSTRUCCION DEBIENDO PEDIR AUTORIZACION PARA CORTAR RAMAS QUE NO PERMITAN LA REALIZACION DE TAREAS.
- ~LA EMPRESA ADJUDICATARIA TENDRA A SU CARGO REEMPLAZAR O REPARAR LAS CAÑERIAS SUBTERRANEAS.
- ~LA VEREDA PERIMETRAL, VEREDA MUNICIPAL CONSERVARAN EL NIVEL DE PISO EXISTENTE.
- ~LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ. MARCELA COLOMAR	OBRA PROYECTO CAPS N°6 LOCALIDAD SAN MARTIN
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA TEC. SILVIA MOHRENBARGER	FECHA NOV 2018
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. MARCELA COLOMAR	PLANO DEMOLICION-PLANTA DE TECHOS
DIRECTOR TECNICO ARQ. PATRICIA SEDAN	ISSUE 1:100-1:50
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR CARLOS COLOMBINI	N° EXPEDIENTE 1:100-1:50
	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
	N° PLANO TOTAL 01 01

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

CAPS 7 “José Pereyra”

GRUPO 4.18

AMBA - SAN MARTIN

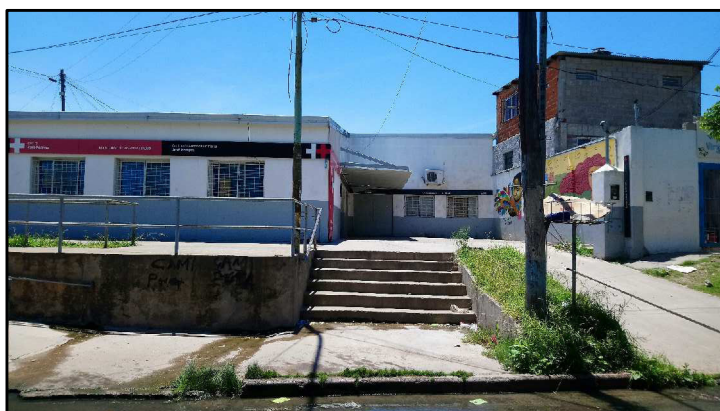
OBRA:

**PUESTA EN VALOR CAPS N° “JOSE PEREYRA”
AMBA-GRAL. SAN MARTIN-GRUPO 4.18**

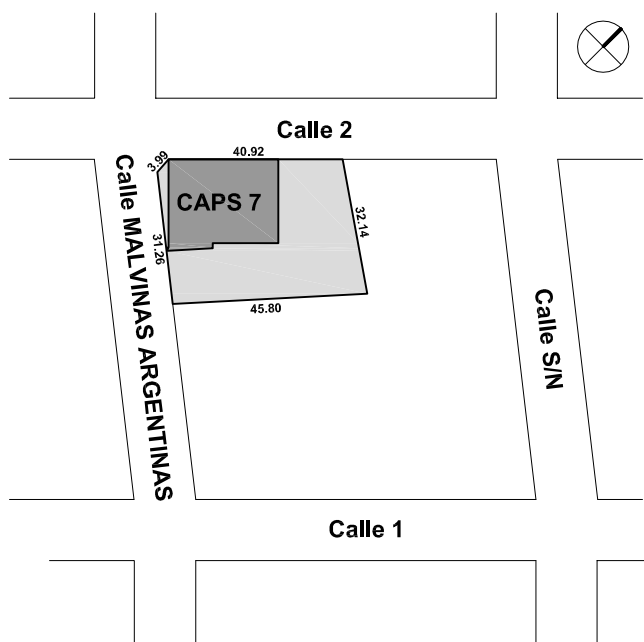
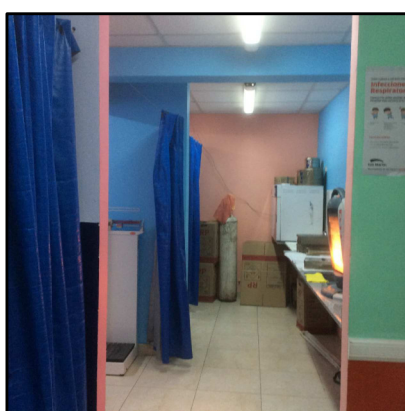
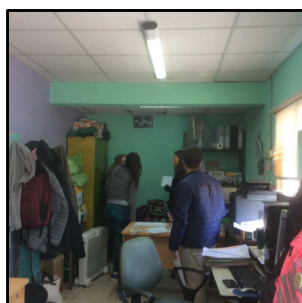
LISTADO DE PLANOS:

- 01 - Planta de Antecedente y Demolición.
- 02 - Planta de Techos.
- 03 - Planta (Reubicación Equipamiento).
- 04 - Cortes A-A B-B C-C y D-D.
- 05 - Imágenes y Vistas.
- 06 - Detalles (Muebles y Mesadas).
- 07 - Detalles (Rejas y Cargas sobre Losa).
- 08 – Ubicación Mesadas, Muebles y Rejas.

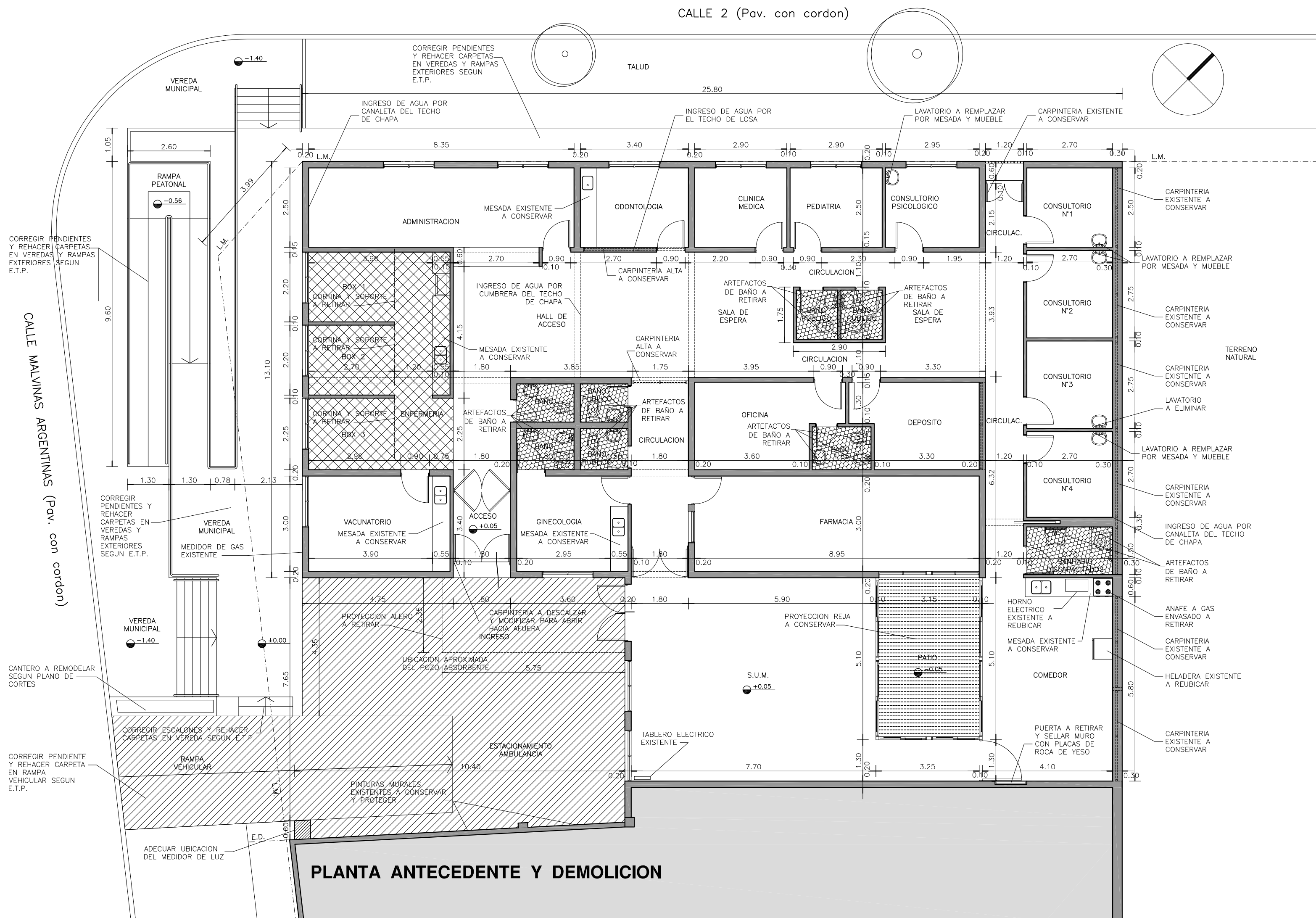
EXTERIOR ACTUAL DEL EDIFICIO



INTERIOR ACTUAL DEL EDIFICIO



CROQUIS DE UBICACION



PLANTA ANTECEDENTE Y DEMOLICION

NOTAS:

*. LOS NIVELES INDICADOS EN EL PRESENTE PLANO FUERON SUMINISTRADOS POR EL PERSONAL DEL CAPS. LOS MISMOS DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE RATIFICAR O RECTIFICAR LOS MISMOS.-

*. EL NIVEL ±0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL EN EL INGRESO PEATONAL.-

*. POR TRATARSE DE UN HECHO EXISTENTE, LAS DIMENSIONES GENERALES Y PARCIALES, DEBERAN SER CORROBORADAS POR LA EMPRESA CONTRATISTA AL MOMENTO DE REALIZAR LOS TRABAJOS INDICADOS.-

*. SEGUN INDICACIONES DE LA DIRECTORA DEL CAPS, EL TERRENO NATURAL LINDERO ESTA CEDIDO AL COLEGIO PERO PERTENECE AL CENTRO, POR CONSIGUIENTE, EL MURO DE CIERRE DEL EDIFICIO NO DEBERA SER CONSIDERADO COMO MEDIANERA. DE HECHO POSEE CARPINTERIAS ELEVADAS PARA VENTILACION E ILUMINACION DE CONSULTORIOS Y SANITARIOS.

*. CUADRO DE SUPERFICIES:

SUP. CUB. A PONER EN VALOR 441,27m²
SUP. SEMI CUB. A ELIMINAR 13,51m²

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA Y ESTRUCTURA EXISTENTE A CONSERVAR.-
- CONTRAPISO, PISO, REVOQUES Y CIELORRASO A REMOVER.-
- CONTRAPISO Y PISO A REMOVER.-
- CIELORRASO A REMOVER.-
- MURO A DEMOLER.-
- SECTOR SIN INTERVENCION.-

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA
PROYECTO
CAPS 7 "José Pereyra"
PUESTA EN VALOR
LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ
PARTIDO SAN MARTIN

RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ
JEFE DE DEPARTAMENTO
ARQ° MARCELA COLOMAR

FECHA
ENERO 2019

DIRECTOR TECNICO
ARQ° PATRICIA SEDAN

PLANO
PLANTA ANTECEDENTE Y DEMOLICION
UBICACION DE DAÑOS Y ELEMENTOS A RETIRAR
ESCALA 1:100

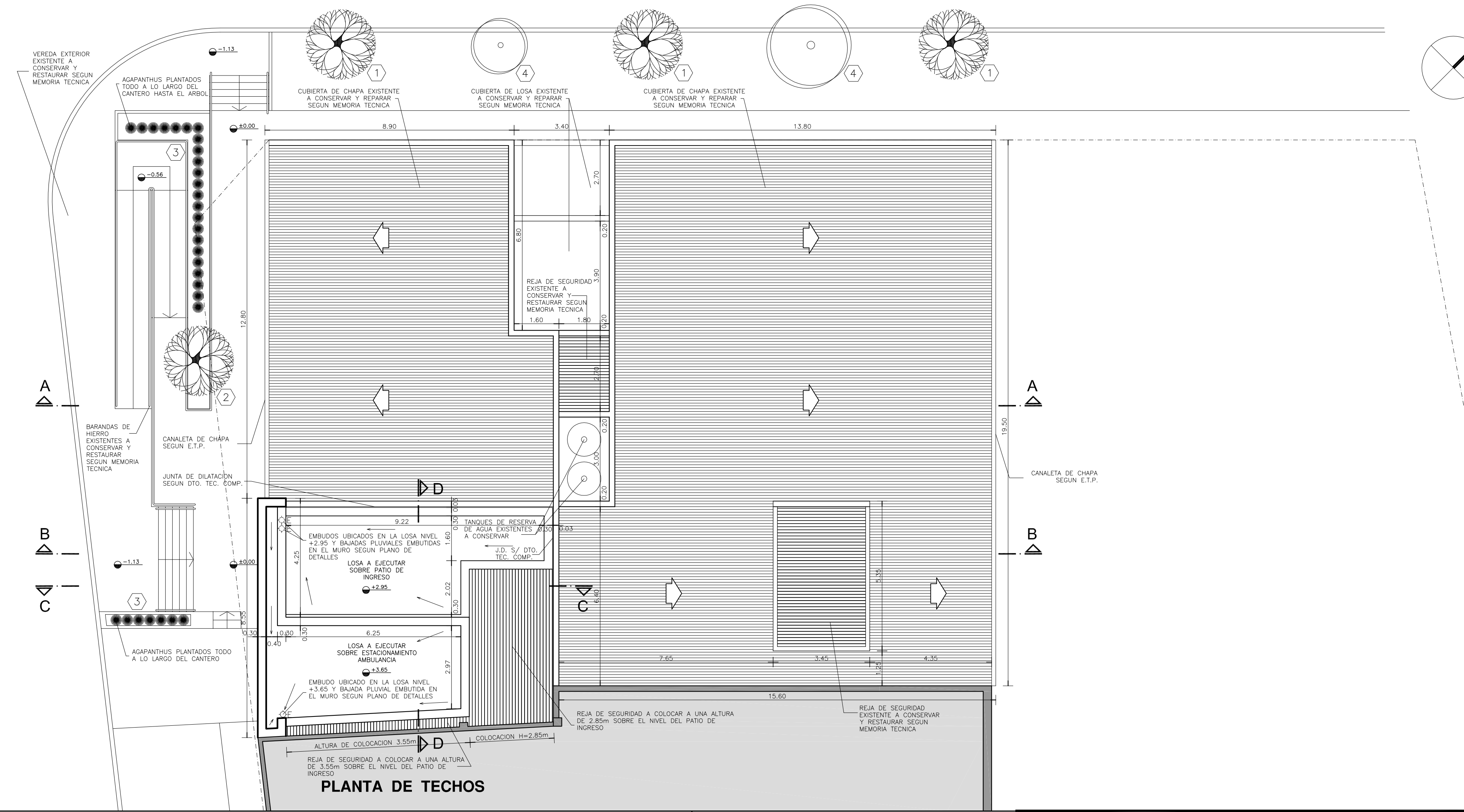
DIRECTOR PROVINCIAL
CDOR° CARLOS COLOMBINI

N° EXPEDIENTE
EX-2019-00275564
GDEBA-DPCLMISPGP

AREA
PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.

N° PLANO
01

TOTAL
08



REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA Y ESTRUCTURA EXISTENTE A CONSERVAR.-
- CUBIERTA DE CHAPAS EXISTENTE A REPARAR.-
- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- SECTOR SIN INTERVENCION.-

NOTAS:

- LOS NIVELES INDICADOS EN EL PRESENTE PLANO ESTAN REFERIDOS AL PLANO DE RELEVAMIENTO Y NIVELACION. LOS MISMOS DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE RATIFICAR O RECTIFICAR LOS MISMOS.-
- EL NIVEL ±0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL EN EL INGRESO PEATONAL.-
- POR TRATARSE DE UN HECHO EXISTENTE, LAS DIMENSIONES GENERALES Y PARCIALES, DEBERAN SER CORROBORADAS POR LA EMPRESA CONTRATISTA AL MOMENTO DE REALIZAR LOS TRABAJOS INDICADOS.-
- TODA DIFERENCIA QUE AFECTE LAS MEDIDAS DE PROYECTO, QUE SURJA DE ALGUNA INSTALACION OCULTA Y QUE AFECTE EN FORMA CONSIDERABLE LAS DIMENSIONES O EL ARMADO DEL PORTAL DE ACCESO, DEBERA SER COMUNICADO DE INMEDIATO AL PROYECTISTA A FIN DE EFECTUAR LOS CAMBIOS NECESARIOS.-
- CUADRO DE SUPERFICIES:

SUP. CUB. A PONER EN VALOR	441,27m²
SUP. SEMI CUB. A CONSTRUIR	65,29m²
SUP. TOTAL	506,56m²

- 1 LAGESTROEMIA (Alba)
- 2 LAGESTROEMIA (Púrpura)
- 3 AGAPANTHUS AZULES
- 4 ARBOL EXISTENTE A CONSERVAR



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO CAPS 7 "José Pereyra" PUESTA EN VALOR LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ PARTIDO SAN MARTIN	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		FECHA ENERO 2019	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO PLANTA DE TECHOS CUBIERTAS NUEVAS Y REPARACION DE EXISTENTES	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-00275564 GDEBA-OPCLMISPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 02 TOTAL 08

CALLE 2 (Pav. con cordón)

CALLE MALVINAS ARGENTINAS (Pav. con cordón)

PLANTA

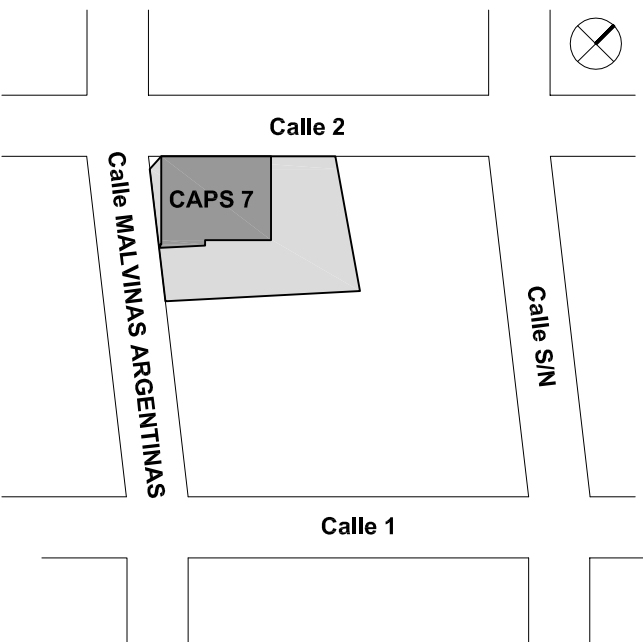
REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA Y ESTRUCTURA EXISTENTE A CONSERVAR.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO A CONSTRUIR.-
- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- HORMIGON ARMADO A CONSTRUIR.-
- SECTOR SIN INTERVENCION.-

NOTAS:

- LOS NIVELES INDICADOS EN EL PRESENTE PLANO ESTAN REFERIDOS AL PLANO DE RELEVAMIENTO Y NIVELACION. LOS MISMOS DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE RATIFICAR O RECTIFICAR LOS MISMOS.-
- EL NIVEL ± 0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL EN EL INGRESO PEATONAL.-
- POR TRATARSE DE UN HECHO EXISTENTE, LAS DIMENSIONES GENERALES Y PARCIALES, DEBERAN SER CORROBORADAS POR LA EMPRESA CONTRATISTA AL MOMENTO DE REALIZAR LOS TRABAJOS INDICADOS.-
- TODA DIFERENCIA QUE AFECTE LAS MEDIDAS DE PROYECTO, QUE SURJA DE ALGUNA INSTALACION OCULTA Y QUE AFECTE EN FORMA CONSIDERABLE LAS DIMENSIONES O EL ARMADO DEL PORTAL DE ACCESO, DEBERA SER COMUNICADO DE INMEDIATO AL PROYECTISTA A FIN DE EFECTUAR LOS CAMBIOS NECESARIOS.-
- CUADRO DE SUPERFICIES:
 - SUP. CUB. A PONER EN VALOR 441,27m²
 - SUP. SEMI CUB. A CONSTRUIR 65,29m²
 - SUP. TOTAL 506,56m²

- 1 LAGESTROEMIA (Alba)
- 2 LAGESTROEMIA (Púrpura)
- 3 AGAPANTHUS AZULES
- 4 ARBOL EXISTENTE A CONSERVAR



CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA
PROYECTO
CAPS 7 "José Pereyra"
PUESTA EN VALOR
LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ
PARTIDO SAN MARTIN

RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

FECHA
ENERO 2019

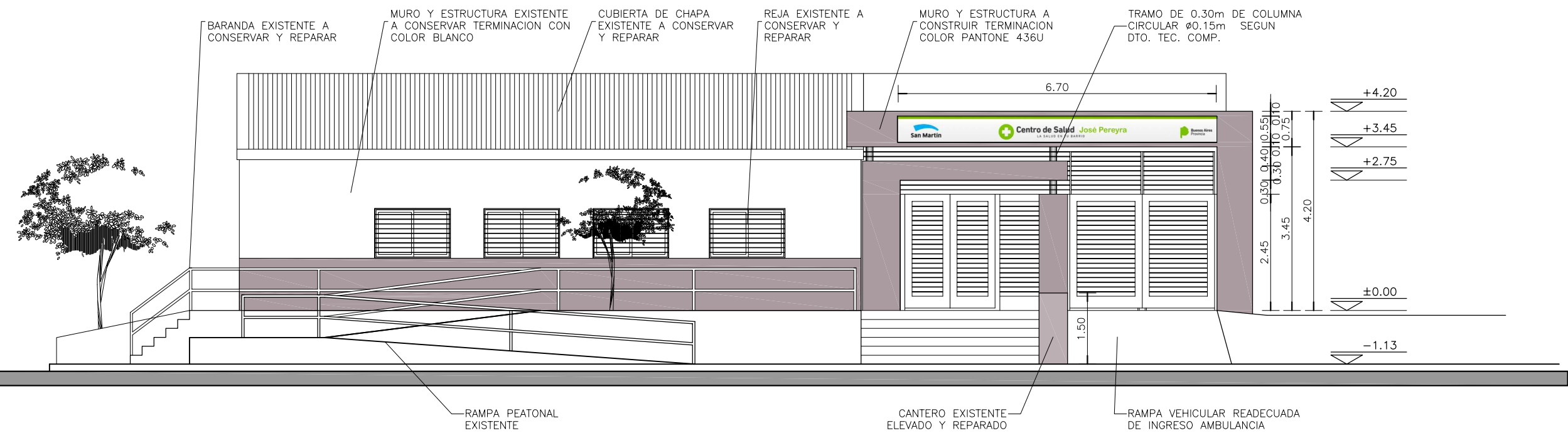
JEFE DE DEPARTAMENTO
ARQ° MARCELA COLOMAR

DIRECTOR TECNICO
ARQ° PATRICIA SEDAN

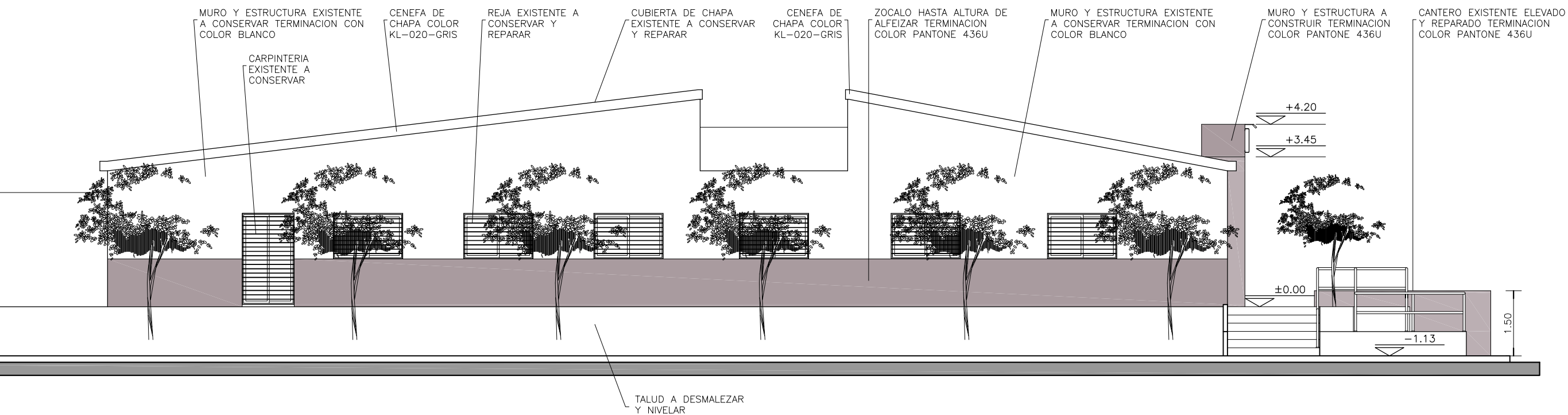
DIRECTOR PROVINCIAL
CDOR° CARLOS COLOMBINI

PLANO
PLANTA
REUBICACION DE EQUIPAMIENTO
ESCALA 1:100

N° EXPEDIENTE EX-2019-00275564 GDEBA-OPCLMISPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 03	TOTAL 08
---	------------------------------------	----------------	-------------



VISTA FRENTE CALLE MALVINAS ARGENTINAS



VISTA LATERAL CALLE 2



INGRESO AMBULANCIA Y VISTA DESDE LA RAMPA



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA						
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS						
BUENOS AIRES PROVINCIA						
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ			OBRA			
			PROYECTO			
			CAPS 7 "José Pereyra"			
			PUESTA EN VALOR			
			LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ			
			PARTIDO SAN MARTIN			
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		FECHA ENERO 2019	PLANO IMAGENES Y VISTAS ESCALA 1:100			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR						
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN						
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI						
		N° EXPEDIENTE EX-2019-00275564 GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.		N° PLANO 05	TOTAL 08



VISTA DESDE LA ESQUINA

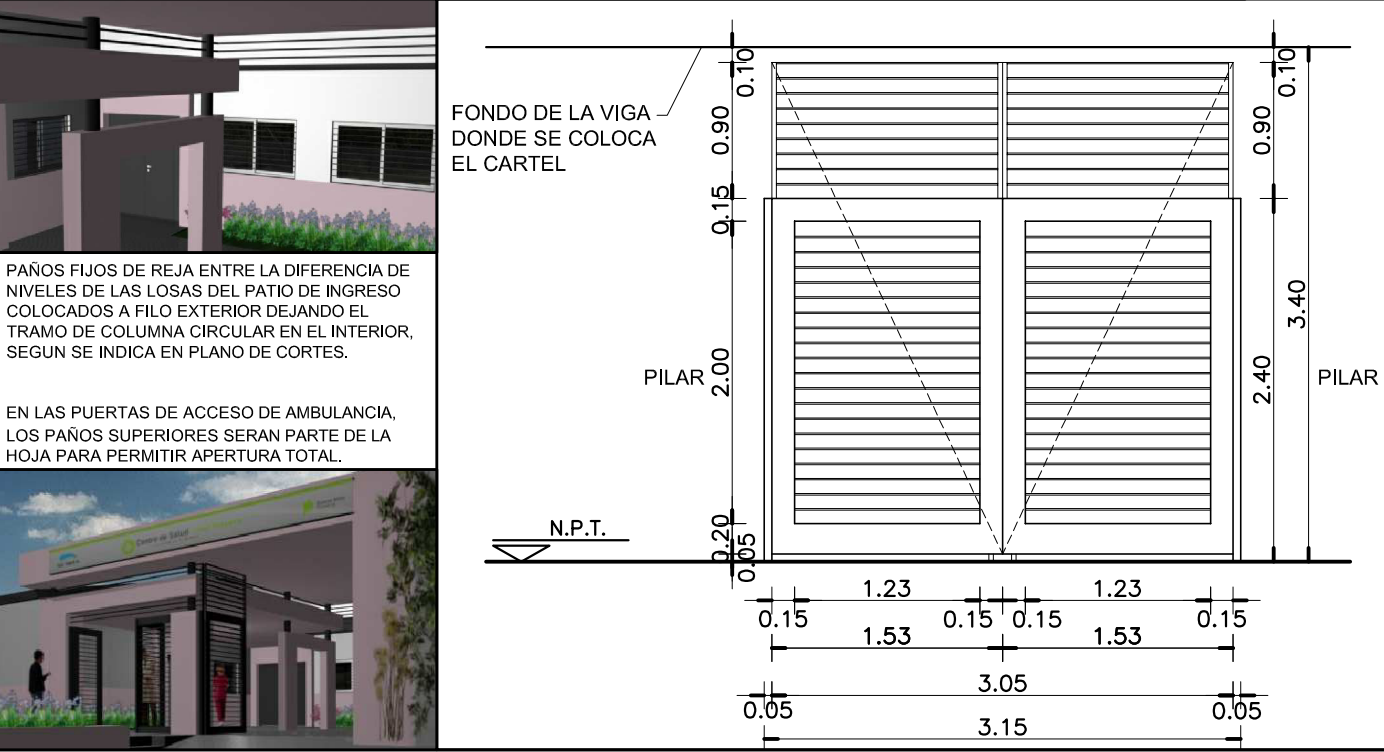
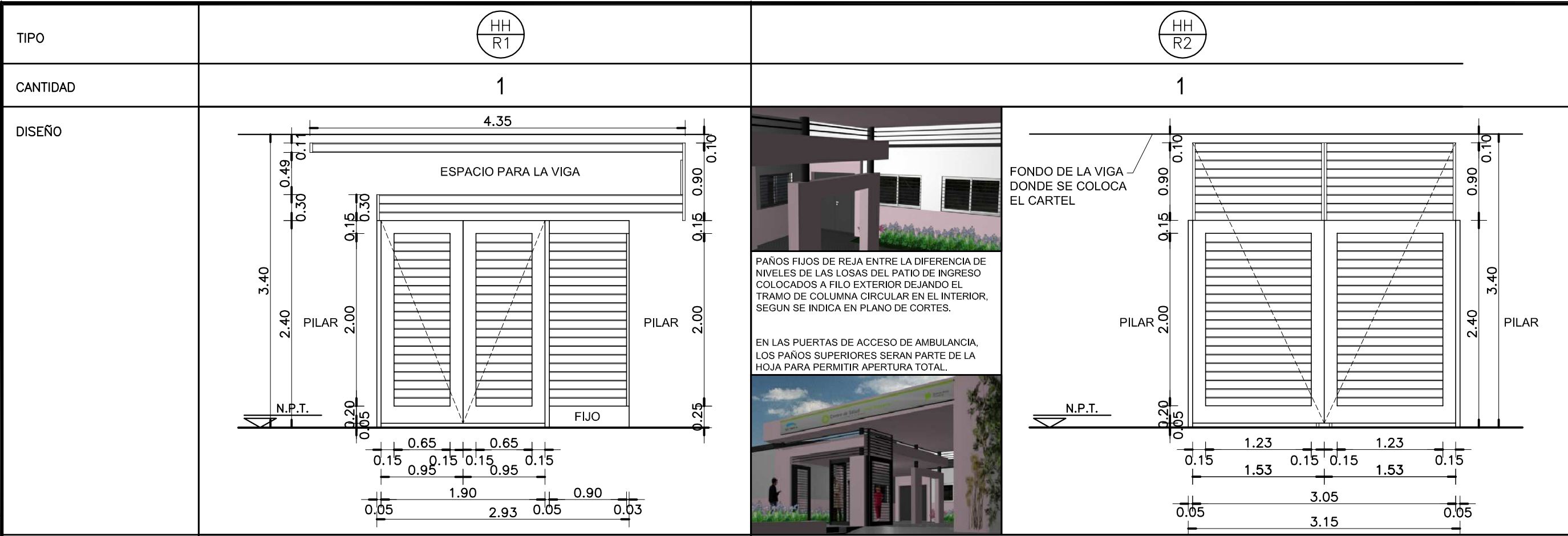


INGRESO AMBULANCIA



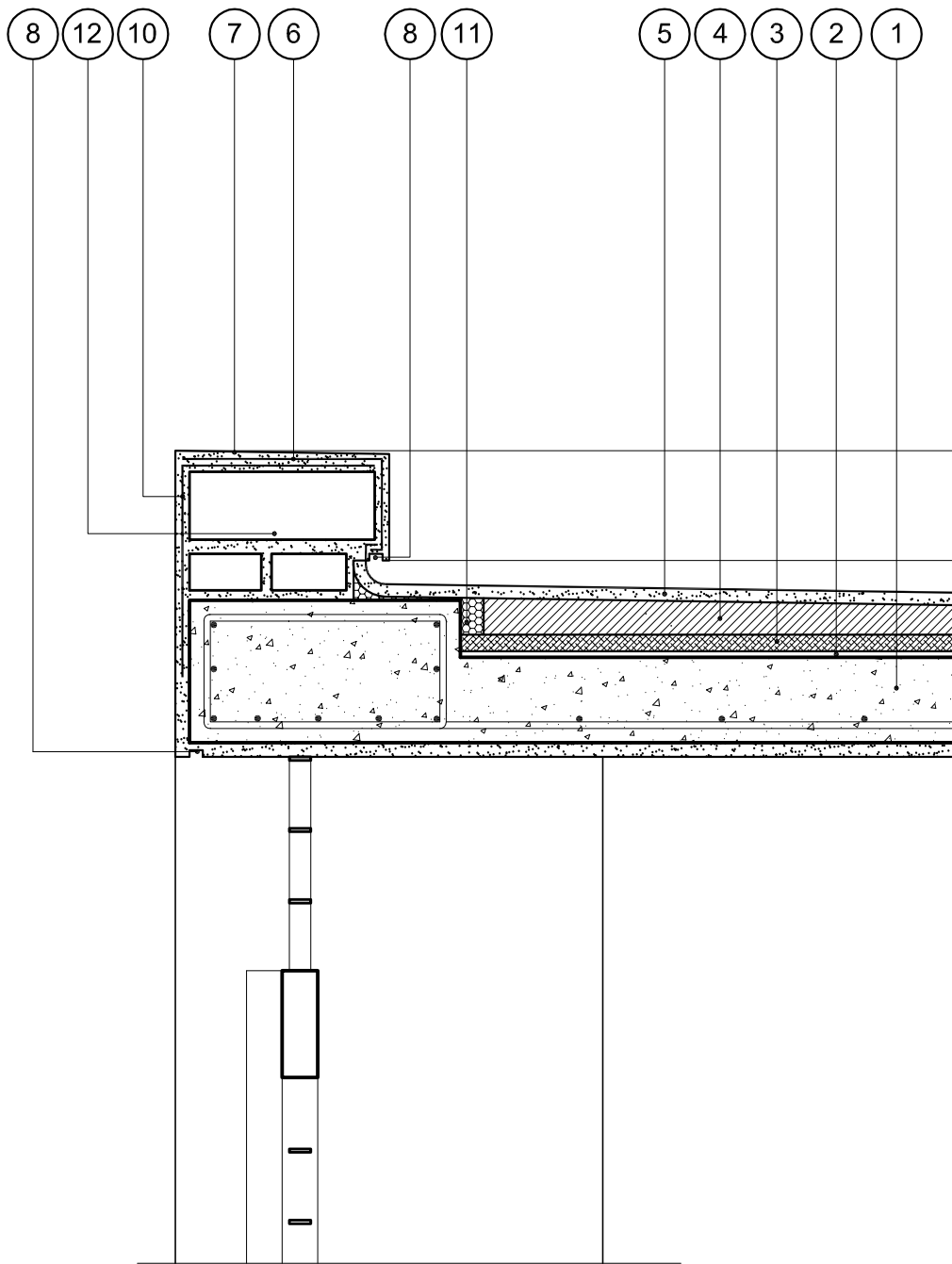
VISTA DESDE EL INGRESO

DENOMINACION MODULOS	Mu1 (Módulo Base)		Mu2	Mu3	REFERENCIAS MODULOS	DENOMINACION EN PLANTA	Me1									
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	PEDIATRIA PB-15 (1) CLINICA MEDICA PB-16 (1) CONSULTORIO N°1 PB-17 (1) CONSULTORIO N°2 PB-18 (1) CONSULTORIO N°4 PB-20 (1)	ODONTOLOGIA PB-13 (2) ENFERMERIA PB-11 (4) GINECOLOGIA PB-35 (2) COMEDOR PB-22 (3) VACUNATORIO PB-07 (2)	ODONTOLOGIA PB-13 (2) ENFERMERIA PB-11 (2) GINECOLOGIA PB-35 (2) COMEDOR PB-22 (1) VACUNATORIO PB-07 (2)	ODONTOLOGIA PB-13 (1) ENFERMERIA PB-11 (2) COMEDOR PB-22 (1) VACUNATORIO PB-07 (2)	<div>① PLACAS DE MDF O FIBROFACIL ESPESOR 18mm ENCHAPADAS LAMINADO MELAMINICO 3mm EN AMBAS CARAS Y CANTOS. COLOR Y TEXTURA S/ MEMORIA.-</div> <div>② TIRADORES DE ACERO: 1 POR HOJA Y 1 POR CAJON.- RETEN IMANTADO : 1 POR HOJA.-</div> <div>③ CAJONES DE MDF. FRENTE ENCHAPADO EN LAMINADO MELAMINICO INTERIOR COLOR S/ MEMORIA .-</div> <div>④ PLACAS DE TERCiado FENOLICO ESPESOR 18mm ENCHAPADO AMBAS CARAS Y CANTOS IDEM.-</div> <div>⑤ PLACAS DE TERCiado FENOLICO ESPESOR 18mm ENCHAPADO AMBAS CARAS.-</div>	DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	PEDIATRIA <div>PB15</div>	CLINICA MEDICA <div>PB16</div>	CONSULTORIO N°1 <div>PB17</div>	CONSULTORIO N°2 <div>PB18</div>	CONSULTORIO N°4 <div>PB20</div>					
CANTIDAD TOTAL POR MODULO	18		9	6		CANTIDAD POR LOCAL	1	1	1	1	1					
	Escala 1:20 		Escala 1:20 	Escala 1:20 		PLANTA MESADA	Escala 1:20 MESADA NUEVA A COLOCAR DE GRANITO GRIS MARA COLOCACION H=0.90m 1 PILETA DE A° I° Ø 30cm 									
DENOMINACION EN PLANTA	MuA				MuB	CORTE MESADA	Escala 1:10									
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	ODONTOLOGIA <div>PB13</div>				ENFERMERIA <div>PB11</div>											
TIPO DE MODULO	<div>Mu2Mu3Mu2Mu1Mu1</div>				<div>Mu1Mu3Mu2Mu1Mu1Mu1Mu2Mu3</div>		Sellador transparente sanitario. Granito natural color gris mara. esp: 25mm Frente buñado Piletta acero inoxidable AISI 304 Tubo acero inox.Ø40 Perfil L 32 mm de lado 1,5 mm esp.									
	Escala 1:25 				Escala 1:25 											
DENOMINACION EN PLANTA	MuC				MuD		MuE									
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	GINECOLOGIA <div>PB35</div>				COMEDOR <div>PB22</div>		VACUNATORIO <div>PB07</div>									
TIPO DE MODULO	<div>Mu1Mu1Mu2Mu2</div>				<div>Mu1Mu1Mu2Mu1Mu3</div>		<div>Mu1Mu1Mu2Mu3Mu2Mu3</div>									
	Escala 1:25 				Escala 1:25 		Escala 1:25 									
DENOMINACION EN PLANTA	MuF				MuG	DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS										
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA					COMEDOR <div>PB22</div>											
	Escala 1:50 				Escala 1:50 	RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ										
	Escala 1:50 				Escala 1:50 											
	VISTA DESDE LA MESADA				VISTA DESDE EL COMEDOR	ESPECIFICACIONES: LOS MUEBLES SE REALIZARAN EN PLACA DE MDF ENCHAPADO EXTERIOR E INTERIORMENTE CON LAMINADO MELAMINICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P. ESTANTES A LA VISTA CON ESTRUCTURA TIPO PLACA DE 4cm DE ESPESOR FIJADO AL MURO POR MEDIO DE BARRAS DE HIERRO ROSCADAS AL MISMO, PERMITIENDO SU DESMONTE. ESTANTES INTERIORES IDEM PUERTAS. HOJAS EN PLACA DE MDF DE 19mm DE ESPESOR ENCHAPADAS EXTERIOR E INTERIORMENTE CON LAMINADO MELAMINICO SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P. HERRAJES: 2 POMELAS DE BRONCE PLATIL POR HOJA - 2 PASADORES DE EMBUTIR DE BRONCE PLATIL, CERRADURA A TAMBOR DE EMBUTIR PARA MUEBLE, TIRADORES DE BRONCE PLATIL POR HOJA, RETENES MAGNETICOS REFORZADOS. TABIQUES DE CIERRE: EJECUCION REALIZADA EN PLACAS DE ROCA DE YESO CON ESTRUCTURA METALICA SEGUN E.T.P. NOTA: LAS DIMENSIONES FINALES SE AJUSTARAN EN OBRA.										
					VISTA											
						OBRA PROYECTO CAPS 7 "José Pereyra" PUESTA EN VALOR LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ PARTIDO SAN MARTIN										
						PLANO DETALLES MUEBLES Y MESADAS ESCALA 1:10 - 1:20 - 1:25 - 1:50										
						RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		FECHA ENERO 2019		N° EXPEDIENTE EX-2019-00275564 GDEBA-OPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 06	TOTAL 08			
					JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR											
					DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN											
					DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI											



LOCAL		PATIO DE INGRESO	ESTACIONAMIENTO AMBULANCIA
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 DE 50 x 100mm.	JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 DE 50 x 100mm.
	SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA Y UN PAÑO FIJO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA CON UNA RUEDA DE APOYO Y ACOMPAÑAMIENTO DE GIRO POR HOJA. RUEDA CON CUBIERTA DE GOMA EMBUTIDA EN EL EXTREMO DE CADA HOJA.
	HERRAJES	HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1ª CALIDAD REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTES DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA, PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES DE BRONCE PLATIL. PASADOR DE PISO Y SUPERIOR PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.	HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1ª CALIDAD REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTES DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA, PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES DE BRONCE PLATIL. PASADOR DE PISO Y SUPERIOR PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.
	PAÑO FIJO	BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES L DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO POR MEDIO DE TORNILLOS. TRAVESAÑO HORIZONTAL SUPERIOR EN TUBO DE CHAPA IDEM HOJAS. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16" SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm ENTRE EJES.	
	HOJAS	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DD N° 16 DE 80 x 150mm RELLENO CON POLIURETANO EXPANDIDO. ZOCALO IDEM DE 80 x 200mm. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS DE HIERRO DE 1 1/4" x 3/16" SOLDADAS AL BASTIDOR C/ 10 cm ENTRE EJES.	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DD N° 16 DE 80 x 150mm RELLENO CON POLIURETANO EXPANDIDO. ZOCALO IDEM DE 80 x 200mm. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS DE HIERRO DE 1 1/4" x 3/16" SOLDADAS AL BASTIDOR C/ 10 cm ENTRE EJES. REFUERZO VERTICAL EN EL CENTRO DE CADA HOJA, EN PARTE SUPERIOR REJAS SIN BASTIDOR SOLDADAS, FORMANDO PARTE DE LA HOJA PERO SIMULANDO PAÑO FIJO.
	PINTURA	FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR S/ MEMORIA.	FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA.

DETALLE DE CARGA



NOTAS GENERALES:

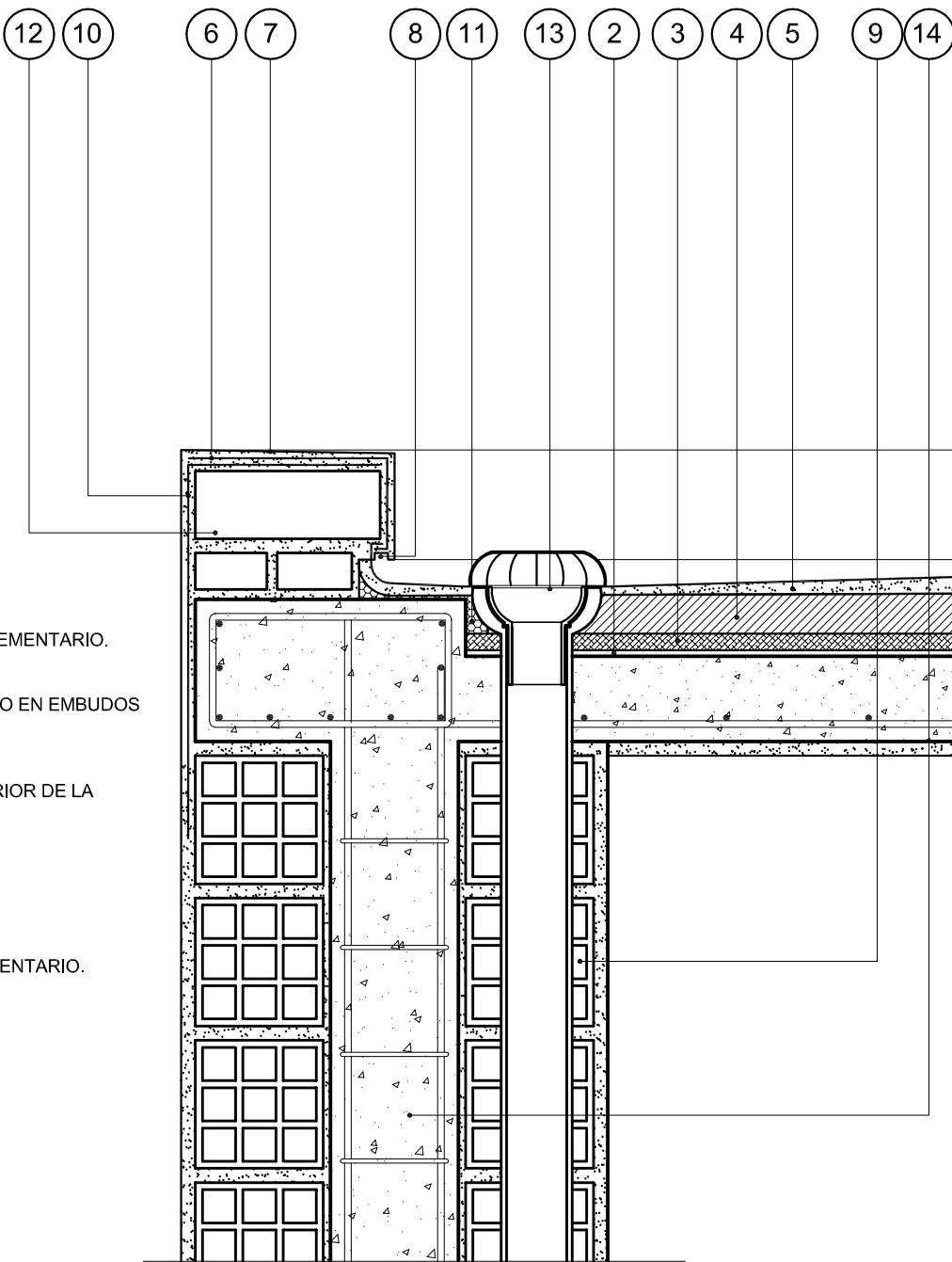
*- LA ALTURA DE LAS CARGAS DEBERA SER EJECUTADA SEGUN PLANO DE CORTES.-

*- LA DIFERENCIA DE NIVEL ENTRE LAS LOSAS DEL PATIO DE INGRESO Y EL ESTACIONAMIENTO DE LA AMBULANCIA, COMO ASI TAMBIEN EL AREA LIBRE DELANTE DE LAS VENTANAS DEL S.U.M., SERAN CERRADAS CON REJAS DE IDENTICAS CARACTERISTICAS A LAS ESPECIFICADAS EN EL PRESENTE PLANO SEGUN SE INDICA EN PLANTA DE TECHOS, PLANO DE CORTES Y DETALLE DE IMAGENES.

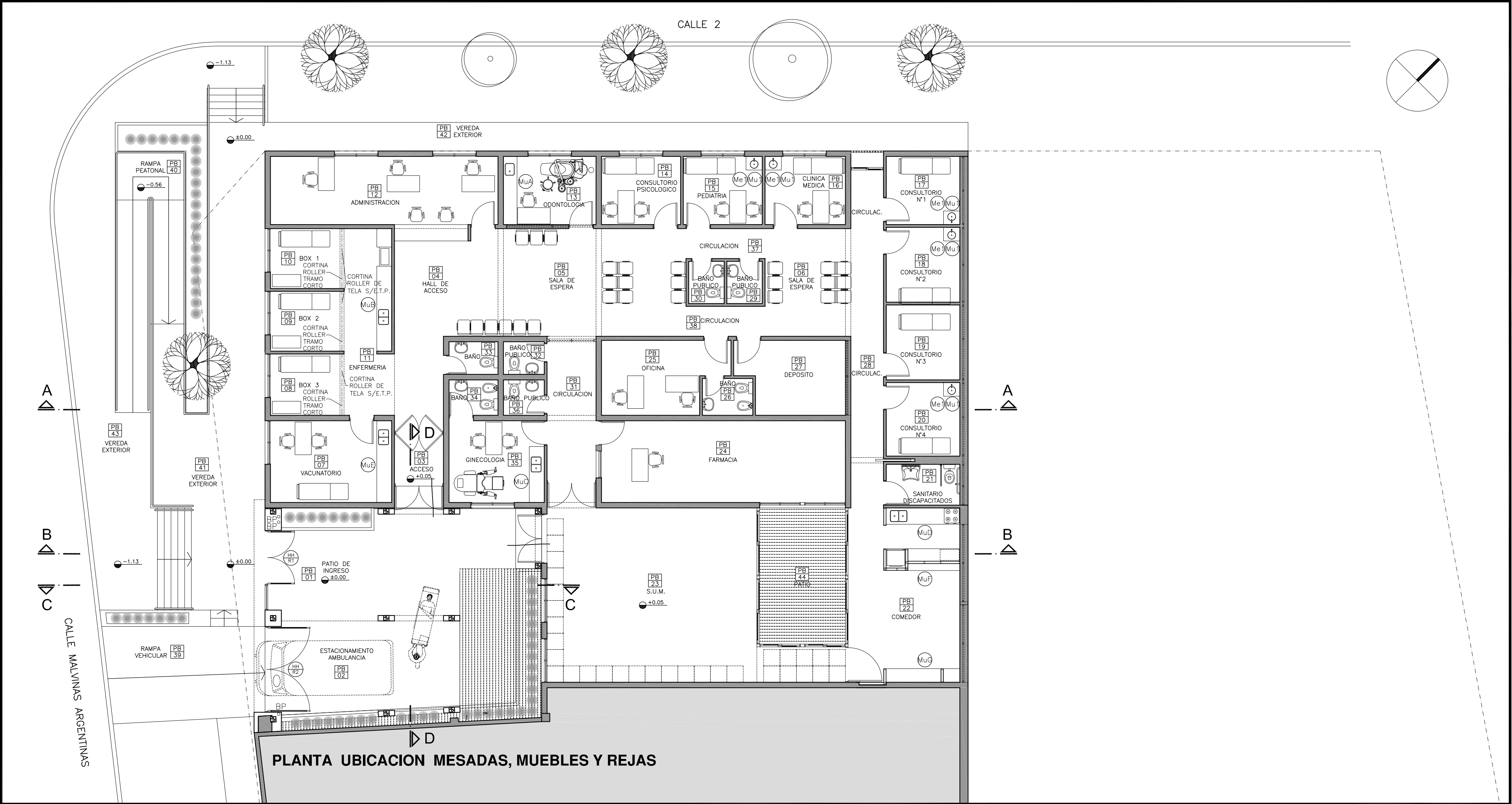
REFERENCIAS:

- 1- LOSA DE HORMIGON ARMADO S/CALCULO DPTO. TEC. COMPLEMENTARIO.
- 2- BARRERA DE VAPOR MEMBRANA 4 mm SEGUN E.T.P.
- 3- POLIESTIRENO EXPANDIDO esp. 25 mm.
- 4- CONTRAPISO DE ARCILLA EXPANDIDA EMPASTADA esp. MINIMO EN EMBUDOS 0.05m PEND. 2 % SEGUN E.T.P.
- 5- CARPETA DE CONCRETO esp. 0.02 mts.
- 6- MEMBRANA esp. 4mm SEGUN E.T.P.
- 7- CUPERTINA DE CONCRETO 1:3 PENDIENTE 1% HACIA EL INTERIOR DE LA CUBIERTA
- 8- BUÑA CORTAGOTAS 0.01 x 0.02 mts.
- 9- MURO DE LADRILLO HUECO 0.20 mts.
- 10-LAMINA DE MALLA GEOTEXTIL.
- 11-BANDA ELASTICA DE CIERRE.
- 12-MURO DE LADRILLO COMUN 0.30 mts. SEGUN E.T.P.-
- 13-EMBUDO Y BAJADA PLUVIAL DE POLIPROPILENO SEGUN E.T.P.
- 14-COLUMNA DE H"A" SEGUN CALCULO DTO. TECNICO COMPLEMENTARIO.

DETALLE DE BAJADA PLUVIAL



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO CAPS 7 "José Pereyra" PUESTA EN VALOR LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ PARTIDO SAN MARTIN	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		FECHA ENERO 2019	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO DETALLES REJAS Y CARGAS SOBRE LOSA	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:50	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-00275564 GDEBA-DPCLMIYSPGP	N° PLANO 07 TOTAL 08



PLANTA UBICACION MESADAS, MUEBLES Y REJAS

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA Y ESTRUCTURA EXISTENTE A CONSERVAR.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO A CONSTRUIR.-
- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- HORMIGON ARMADO A CONSTRUIR.-
- SECTOR SIN INTERVENCION.-

NOTAS:

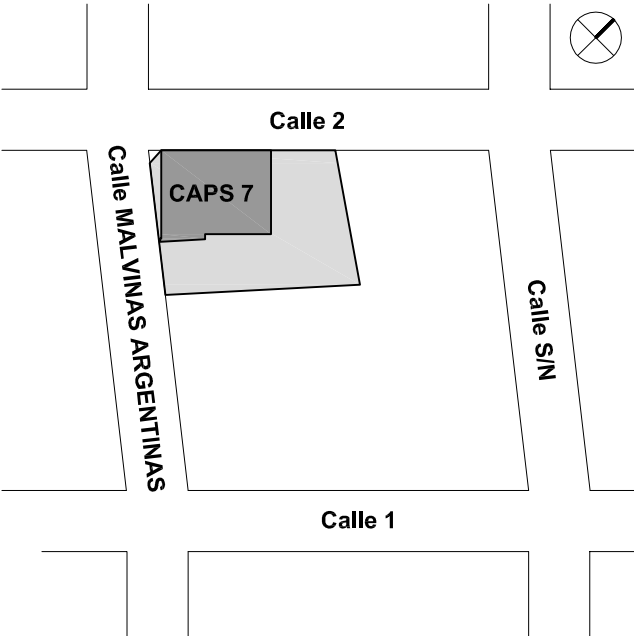
*- TODAS LAS MESADAS EXISTENTES A CONSERVAR DEBERAN SER AJUSTADAS, SELLADAS CONTRA EL MURO Y PULIDAS PREVIO A LA COLOCACION DE LOS MODULOS QUE CONFORMARAN UN MUEBLE BAJO LAS MISMAS SEGUN PLANO DE DETALLE.-

*- LAS CORTINAS ROLLER INDICADAS EN LOS BOXES Nº1, Nº2 Y Nº3 ESTARAN COMPUESTAS DE DOS PARTES, UNA DE 1.50m Y OTRA DE 0.70m DE ANCHO CON UNA ALTURA DE 2.70m DESDE CIELORRASO HASTA EL PISO. PERMITIENDO DE ESTA FORMA SECTORIZAR EL AREA CUBIERTA. EN EL PRESENTE PLANO SE INDICA DONDE COLOCAR EL TRAMO CORTO DE 0.70m. UBICACION EN EL CIELORRASO SEGUN DETALLE DEL PLANO DE CORTES -

*- TODA DIFERENCIA QUE AFECTE LAS MEDIDAS DE PROYECTO, QUE SURJA DE ALGUNA INSTALACION OCULTA Y QUE AFECTE EN FORMA CONSIDERABLE LAS DIMENSIONES O EL ARMADO DEL PORTAL DE ACCESO, DEBERA SER COMUNICADO DE INMEDIATO AL PROYECTISTA A FIN DE EFECTUAR LOS CAMBIOS NECESARIOS.-

EQUIPAMIENTO:

CANT.	TIPO DE MUEBLE
12	ESCRITORIOS.
9	TANDEM X 3 SILLAS CADA UNO.
19	SILLAS.
11	CAMILLAS.
1	SILLON GINECOLOGICO.
1	SILLON ODONTOLOGICO.
3	CORTINAS TIPO ROLLER DE 1.50m.
3	CORTINAS TIPO ROLLER DE 0.70m.



CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS
BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO CAPS 7 "José Pereyra" PUESTA EN VALOR LOCALIDAD JOSE LEON SUAREZ PARTIDO SAN MARTIN	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ	FECHA ENERO 2019	PLANO UBICACION MESADAS, MUEBLES Y REJAS COMPLETAMIENTO Y REUBICACION DE EQUIPAMIENTO ESCALA 1:100	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR			
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN			
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI	N° EXPEDIENTE EX-2019-00275564 GDEBA-OPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 08 TOTAL 08



DOCUMENTACIÓN GRÁFICA
CAPS Nº15 – GRUPO 4.18
JOSE LEON SUAREZ
AMBA - SAN MARTIN

OBRA:

**PUESTA EN VALOR CAPS N°15
AMBA-GRAL. SAN MARTIN-GRUPO 4.18**

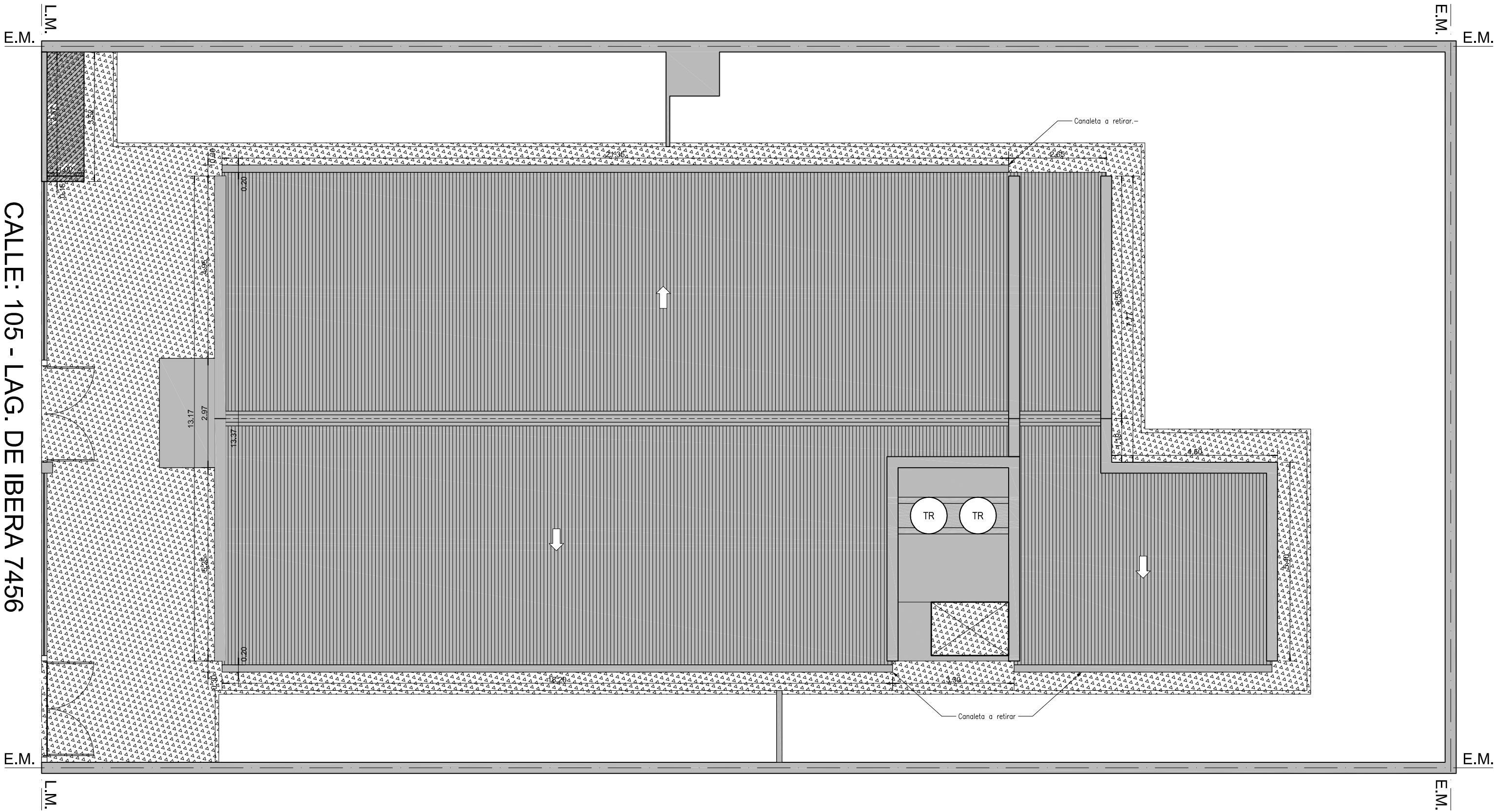
LISTADO DE PLANOS:

01 - Plano de Demolición.

02 - Plantas – Cortes y Planilla de Carpinterías.

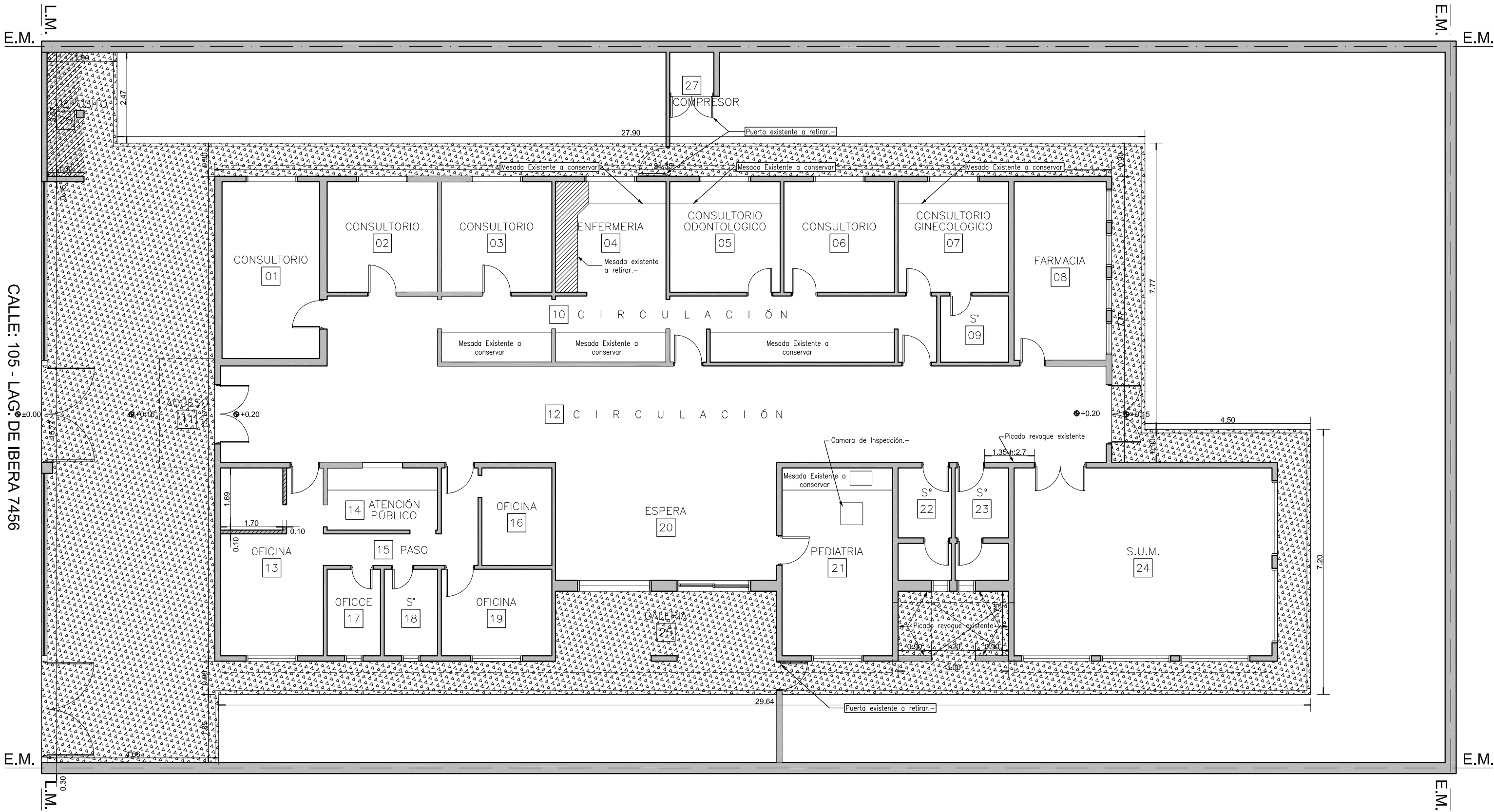
REFERENCIAS

- EXISTENTE
- A DEMOLER
- PICADO DE VEREDA EXISTENTE
- CUBIERTA DE CHAPA A RETIRAR



PLANTA DE TECHOS - Escala: 1:100

NOTA: LA INTERVENCIÓN SE REALIZARA DE ACUERDO A LA MEMORIA TÉCNICO DESCRIPTIVA Y LAS E.T.P. DE LA PRESENTE DOCUMENTACIÓN.-



PLANTA BAJA - Escala: 1:100

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLE PROYECTO Arq. MARCELA COLOMAR		OBRA PROYECTO CAPS 15 PUESTA EN VALOR LOCALIDAD SAN MARTIN PARTIDO SAN MARTIN	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA Tec. CARLOS ANGHOU		FECHA MARZO 2019	
JEFE DE DEPARTAMENTO Arq. MARCELA COLOMAR		PLANO DEMOLICIÓN	
DIRECTOR TECNICO Arq. PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE B-2019-0027564- GOB.A. DPMVSPP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 02	TOTAL 02



PLANILLA DE CARPINTERIAS

Escala: 1:50

TIPOS			
CANTIDAD	Cantidad: 2	Cantidad: 2	Cantidad:1
DISEÑO			
LOCAL	[22] [23] SANITARIO PÚBLICO	[00] INGRESO A PATIO	[27] GABINETE COMPRESOR
MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 DE 30 mm POR ANCHO DE MURO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 mm x 100 mm DE ANCHO.
HOJAS	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONTRUIDA SEGUN PUECO. 45 mm DE ESPESOR. REVISTIDA EN EL MANEJO DE PRIMERA CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. SEMINATE SEGUN PUECO.	HOJA: CONFORMADA CON PARANTES VERTICALES Y TRANSVERSALES EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE. MALLA TIPO 270-30 mm ELECTRODOLADA A BASTIDOR.	HOJA: CIEGA BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRANSVERSALES EN TUBO DE HIERRO DOBLE. LOS CARGOS DE CHAPA EN BASTIDOR SOLDADOS A LA MESA RELLENO DE CUBIERTOS CON POLICURETANO 30 mm DADO. VENTILACION SUPERIOR PERMANENTE EN LA MESA CHAPA, ALETAS CON 70mm DE DESARROLLO.
SISTEMA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR.	1 HOJA DE ABRIR.	PUERTA DE 2 HOJA DE ABRIR CON VENTILACION PERMANENTE.
HERRAJES	TRES BISAGRAS TIPO POMELA. CERRADURA DE EMBITR PARA BANDO COMANDADOR LIBRE. EN OBRONCADO. COLOR NEGRO.	3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1" CALEADO REFORZADA CON DOBLE PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILA DOBLE SALONIN EN BRONCE PLATIL. RECTA PESADA. LADO INTERIOR. BOCALAVE Y ROSETA CIRCULARES DE BRONCE PLATIL.	2 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1" CALEADO REFORZADA CON DOBLE PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. PASADOR DE EMBITR INTERIOR Y SUPERIOR EN BR PL FALLEBA DE BRONCE PLATIL CON CERRADURA INCORPORADA.
VIDRIOS	—	—	—
CONTRAVIDRIO	—	—	—
REJAS	—	—	—
PINTURA	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO: ESMALTE SINTETICO.	MARCO Y HOJA: CONVERTIDOR DE ÓXIDO: ESMALTE SINTETICO COLOR SIENAGORA.	MARCO Y HOJA: CONVERTIDOR DE ÓXIDO: ESMALTE SINTETICO COLOR SIENAGORA.

• LAS MEDIDAS Y COTAS DE NIVEL EXISTENTES SE VERIFICARAN EN OBRA.-

EX-2019-00275564- GDEBA- DPCLMIYSPGP	PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	02	02
---	----------------------------	----	----



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

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: EX -2019- 275564-GDEBA-DPCLMIYSPGP- AMBA CAPS GRAL SAN MARTIN –
GRUPO 4.18 – CAPS 6, 7 Y 15 Document
acion Grafica

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 16 pagina/s.