



Buenos  
Aires  
Provincia



**EX 2018 01628028GDEBA DPCLMIYSPGP**

**OBRA:**

**H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA - AZUL**

**LISTADO DE PLANOS:**

- 01- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **IMPLANTACION**
- 02- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **DEMOLICION**
- 03- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **PLANTA BAJA**
- 04- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **PLANTA ALTA**
- 05- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **PLANTA DE  
TECHOS**
- 06- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **CORTES**
- 07- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **VISTAS**
- 08- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **PLANILLA DE  
LOCALES**
- 09- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **CARPINTERIAS  
HIERRO MADERA**
- 10- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **CARPINTERIAS  
HIERRO HIERRO**
- 11- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **CARPINTERIAS  
ALUMINIO**
- 12- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **UBICACIÓN  
CARPINTERIAS PB**
- 13- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **UBICACIÓN  
CARPINTERIAS PA**
- 14- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **DETALLES  
SANITARIOS PB**

15- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **DETALLES  
SANITARIOS PA**

16- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **DETALLES  
MESADAS**

17- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **DETALLES TECHO  
VIDRIADO**

18- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – GUARDIA – AZUL – **DETALLES  
GENERALES**

## **SECTOR 2**

19- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **DEMOLICION P.B.**

20 -H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **DEMOLICION 1°PISO**

21 -H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **PLANTA BAJA**

22 -H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **PLANTA 1° PISO**

23 -H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **CORTES – VISTAS**

24- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **PLANILLA DE LOCALES**

25- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **UBICACIÓN  
CARPINTERIAS PB**

26- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **UBICACIÓN  
CARPINTERIAS 1° PISO**

27- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **PLANILLA DE  
CARPINTERIAS**

28- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **DETALLES SANITARIOS**

29- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **DETALLES OFFICE**

30- H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO – SECTOR 2 – **DETALLES MESADAS**

REFERENCIAS

- MURO EXISTENTE A CONSERVAR
- MURO A CONSTRUIR
- AREA SIN INTERVENCION
- SECTOR 1
- SECTOR 2
- VEREDA SEGUN REGLAMENTACION MUNICIPAL
- LAJA DE CEMENTO NATURAL
- P.B.  
01

P.B.  
27
- PAVIMENTO INTERTRABADO DE HORMIGON

1 PRUNUS CERASIFERA (CIRUELO DE JARDIN)

NOTA IMPORTANTE:

- EL NIVEL ±0.80 DE PROYECTO ESTA REFERIDO AL NIVEL DE VEREDA A SOLO EFECTO DE DETERMINAR UN NIVEL DE REFERENCIA QUE PERMITA RESPETAR EL NIVEL DEL EDIFICIO EXISTENTE COINCIDENTE CON LA OBRA A CONSTRUIR.-

- TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA.

- AL TRATARSE DE UNA OBRA CON HECHOS EXISTENTES Y NO CONTAR COMO ANTECEDENTE CON PLANO DE MENSURA Y NIVELACION, LOS DATOS EXPRESADOS EN ESTA DOCUMENTACION DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA INSPECCION PREVIAMENTE A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS.

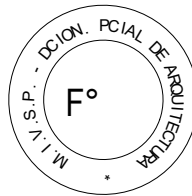
CUADRO DE SUPERFICIES SECTOR 1

SUPERFICIE CUBIERTA A CONSTRUIR	739.00 m2
SUPERFICIE SECTOR A INTERVENIR	50.60 m2
SUPERFICIE SEMICUBIERTA A CONSTRUIR	52.20 m2
SUPERFICIE TOTAL CUBIERTA	841.80 m2
SUPERFICIE OBRA EXTERIOR A INTERVENIR	331.00 m2

CUADRO DE SUPERFICIES SECTOR 2

SUPERFICIE PLANTA BAJA CUBIERTA A REMODELAR	197.14 m2
SUPERFICIE PLANTA ALTA CUBIERTA A REMODELAR	98.50 m2
SUPERFICIE PLANTA ALTA CUBIERTA A CONSTRUIR	125.80 m2
SUPERFICIE TOTAL CUBIERTA	421.44 m2
SUPERFICIE OBRA EXTERIOR A INTERVENIR	58.00 m2

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

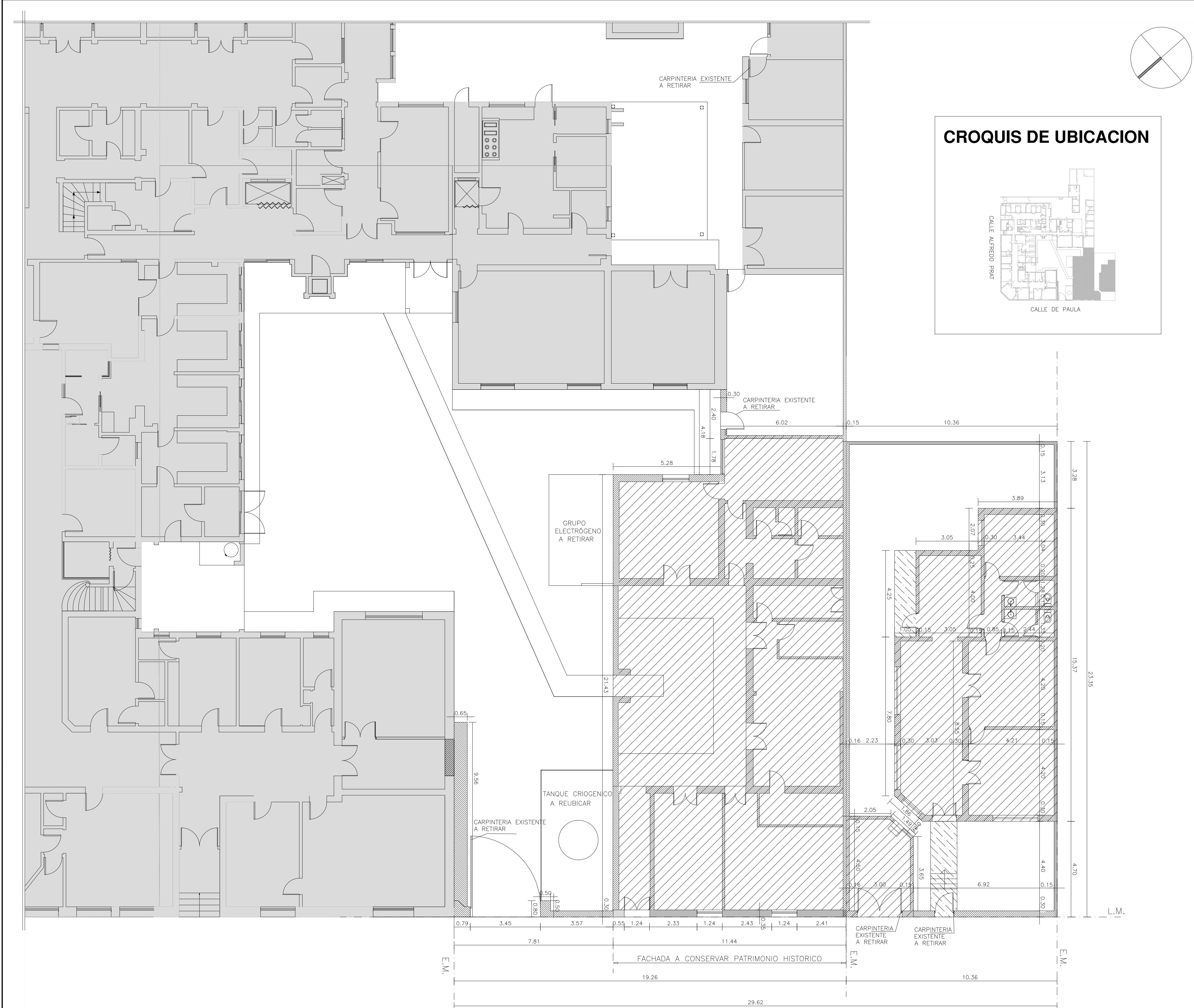
RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1	
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO	FECHA MAYO 2018	PLANO IMPLANTACION	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		ESCALA 1:200	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA	N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028- GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 01 TOTAL 30

CALLE ALFREDO PRAT

CALLE DE PAULA

IMPLANTACION

VISTA NOROESTE



PLANTA DEMOLICION  
GUARDIA Y EMERGENCIA

CALLE DE PAULA

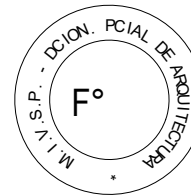
REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA Y ESTRUCTURA EXISTENTE A CONSERVAR.-
- MURO DE MAMPOSTERIA Y ESTRUCTURA EXISTENTE A DEMOLER.-
- SECTOR A DEMOLER.-
- PISOS Y CONTRAPISOS A REMOVER.-
- SECTOR SIN INTERVENCION.-

NOTAS:

- LAS TAREAS DE DEMOLICION INDICADAS ESTAN REFERIDAS EN LA MEMORIA TECNICO DESCRIPTIVA.-
- EL CONTRATISTA SE HARA CARGO DE LA DEMOLICION DE LAS CONSTRUCCIONES EXISTENTES DE MAMPOSTERIA INDICADAS EN EL PLANO, LAS QUE PASARAN A SER DE SU PROPIEDAD DE ACUERDO A LOS TERMINOS DEL Art 36 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS.-
- TODAS LAS CARPINTERIAS SERAN RETIRADAS, TANTO LAS EXTERIORES COMO LAS INTERIORES.-
- LAS CONSTRUCCIONES EXISTENTES A DESMONTAR, CARPINTERIAS, TECHOS, 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 LA OBRA.-
- LOS MUROS A CONSERVAR DEBERAN SER PROTEGIDOS DURANTE LA DEMOLICION Y EJECUCION DE LA OBRA.-
- LA EMPRESA ADJUDICATARIA TENDRA A SU CARGO REEMPLAZAR O REPARAR LAS CAÑERIAS SUBTERRANEAS SEGUN E.T.P.-
- SUPERFICIE CUBIERTA A DEMOLER 331.40 m²

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



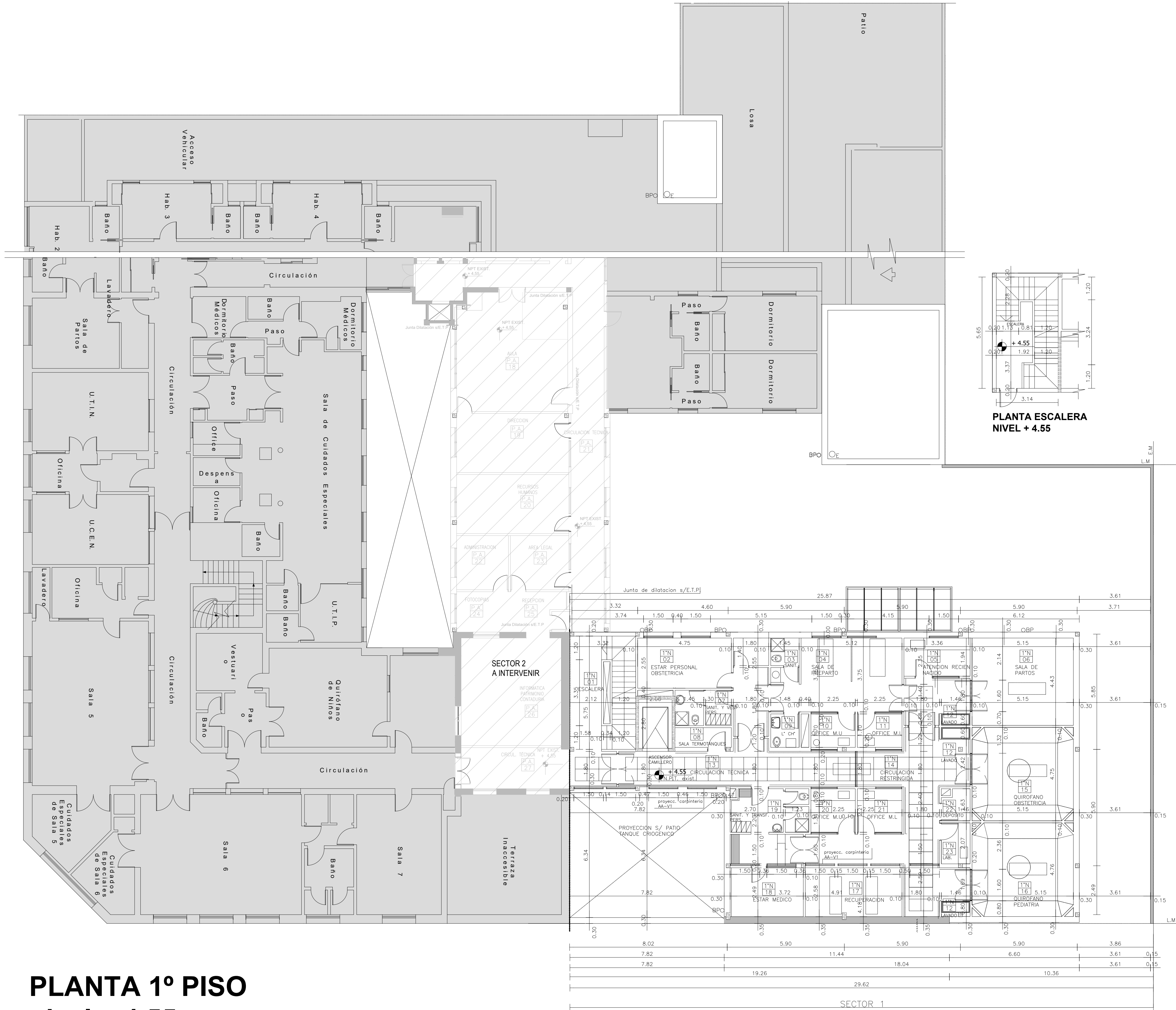
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO	
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE		GUARDIA – SECTOR 1	
ARQ° NORA CAMPAÑARO		LOCALIDAD AZUL	
		PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° VERONICA ROVERA	FECHA MAYO 2018	PLANO	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		PLANTA DE DEMOLICION	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		SECTOR 1	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		ESCALA 1:100	
		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028- GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 02	TOTAL 30







REFERENCIAS

- MURO EXISTENTE A CONSERVAR
- MURO A CONSTRUIR
- H"A A CONSTRUIR
- AREA SIN INTERVENCION
- GUARDACAMILLA S/ ESPECIF.

NOTAS

- LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO.

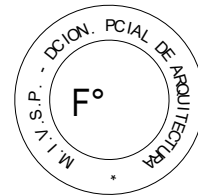
NOTA IMPORTANTE:

- EL NIVEL +4.55 DE N.P.T. INTERIOR DE 1° NIVEL DE PROYECTO ESTA REFERIDO A SOLO EFECTO DE DETERMINAR UN NIVEL DE REFERENCIA QUE PERMITA RESPETAR EL NIVEL DEL EDIFICIO EXISTENTE COINCIDENTE CON LA OBRA A CONSTRUIR.-

PLANTA ESCALERA  
NIVEL + 4.55

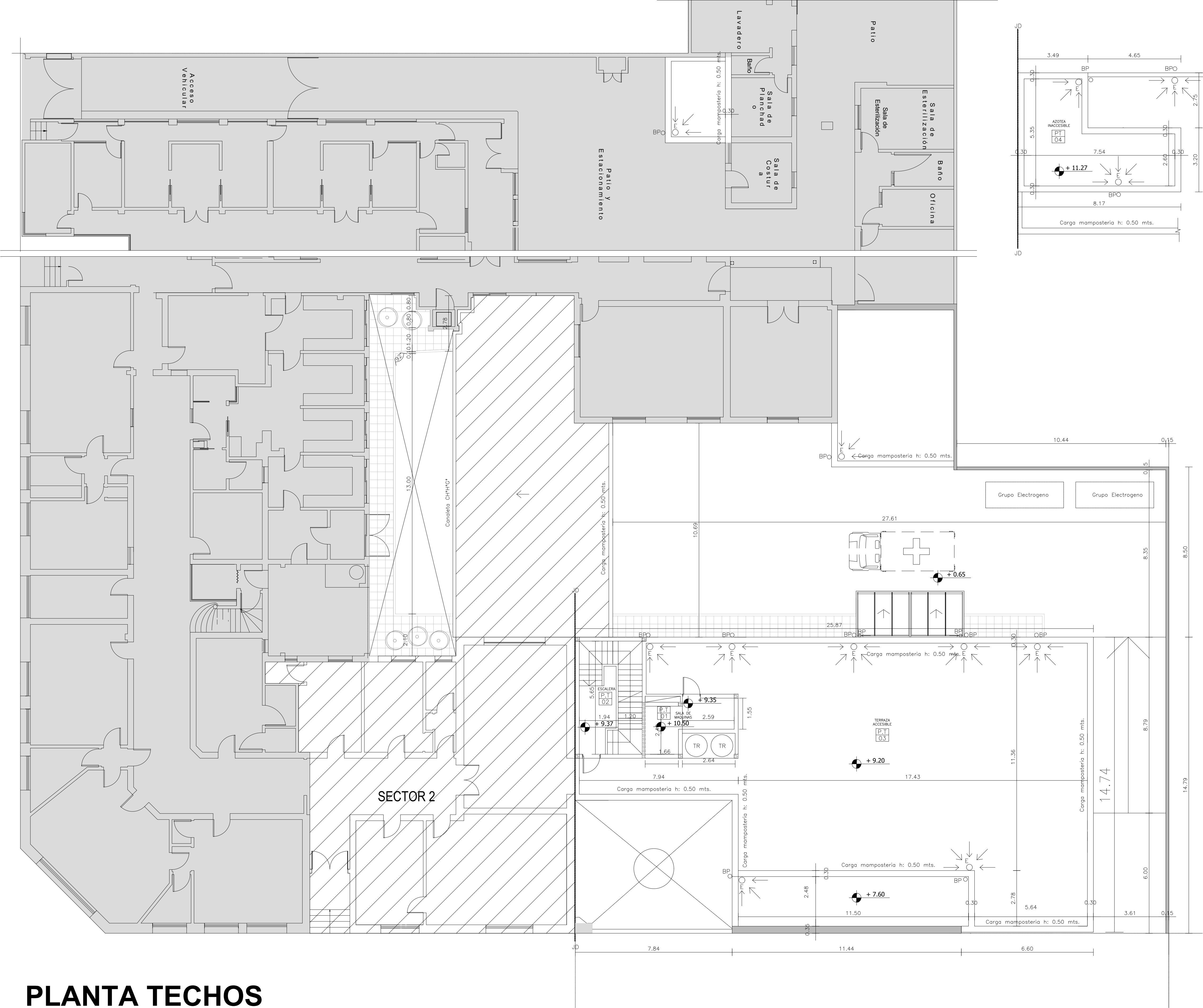
PLANTA 1º PISO  
nivel + 4.55

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



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

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO	
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° NORA CAMPAÑARO	FECHA MAYO 2018	PLANO PLANTA ALTA	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:100	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO TOTAL 04 30

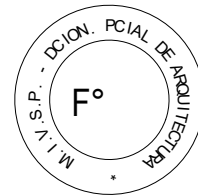


PLANTA TECHOS  
nivel + 9.20

- REFERENCIAS
- MURO EXISTENTE A CONSERVAR
  - MURO A CONSTRUIR
  - AREA SIN INTERVENCION
  - SECTOR 2

NOTA IMPORTANTE:  
- EL NIVEL  $\pm 0.80$  DE PROYECTO ESTA REFERIDO AL NIVEL DE VEREDA A SOLO EFECTO DE DETERMINAR UN NIVEL DE REFERENCIA QUE PERMITA RESPETAR EL NIVEL DEL EDIFICIO EXISTENTE COINCIDENTE CON LA OBRA A CONSTRUIR.

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP




DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PUBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA - SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL		
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE	FECHA MAYO 2018	PLANO PLANTA PLANTA DE TECHOS  ESCALA 1:100		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO				
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK				
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA				
N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 05	TOTAL 30

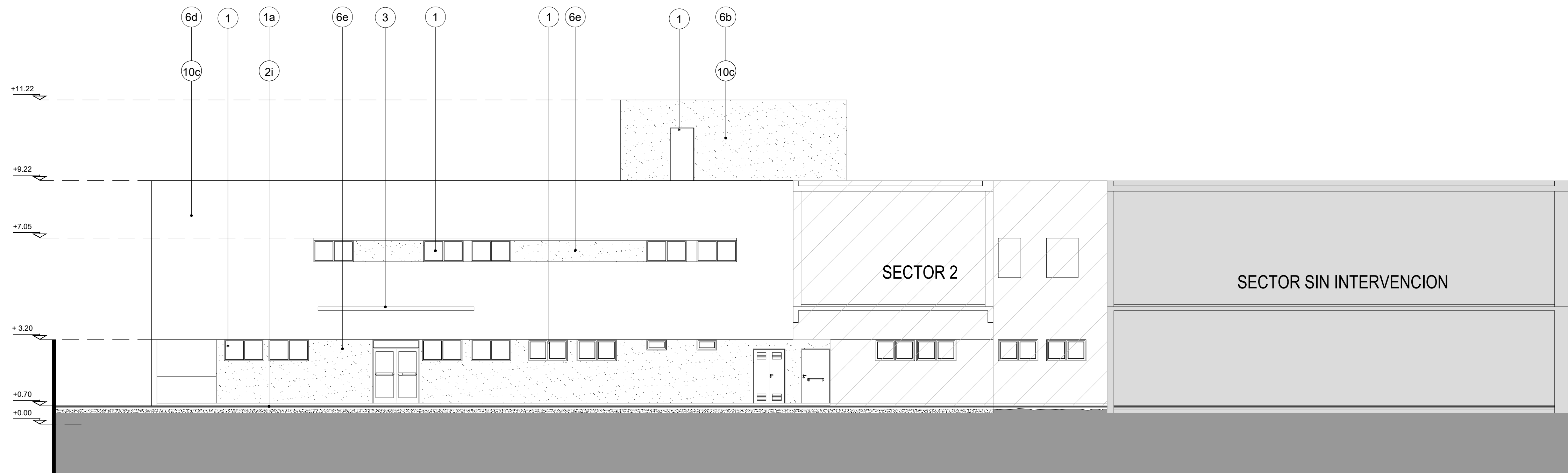


- RAMPA PARA DISCAPACITADOS. PENDIENTE 8%. BANQUINAS LATERALES . PISO 2e. BARANDA DE ACERO INOXIDABLE DE 50 mm.DIAMETRO EXT. h: 0.90 mts. DDE. N.P.T. S/ DETALLE.

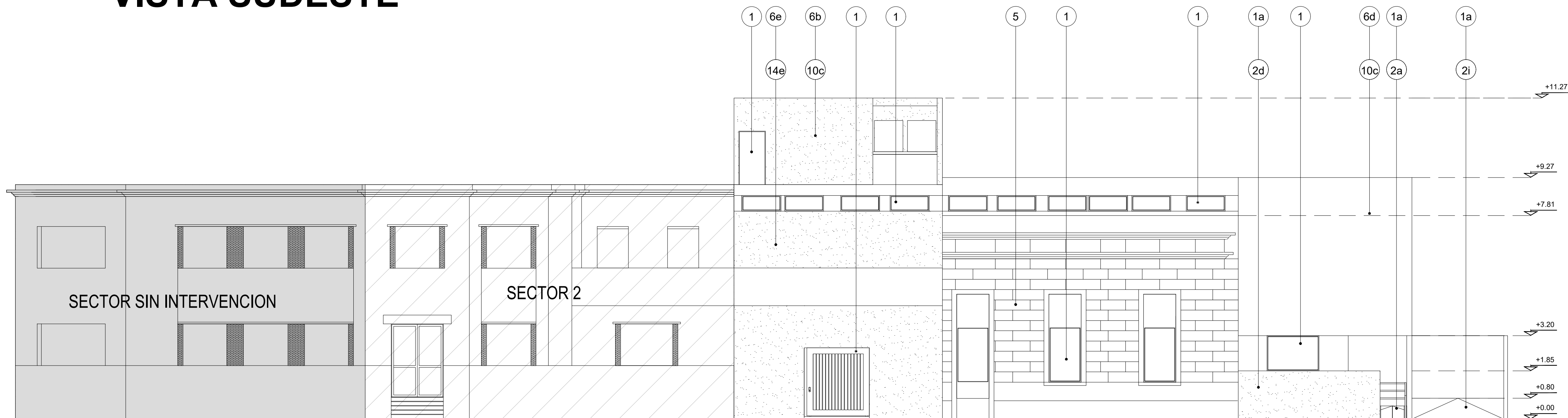


RESPONSABLE: ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO: CURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE: PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPANARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD: AZUL PARTIDO: AZUL	
RESPONSABLE: DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA	FECHA MAYO 2018	PLANO CORTES  ESCALA 1:100	EX. 2018-01628028- DEPARTAMENTO AYUDAS AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 06

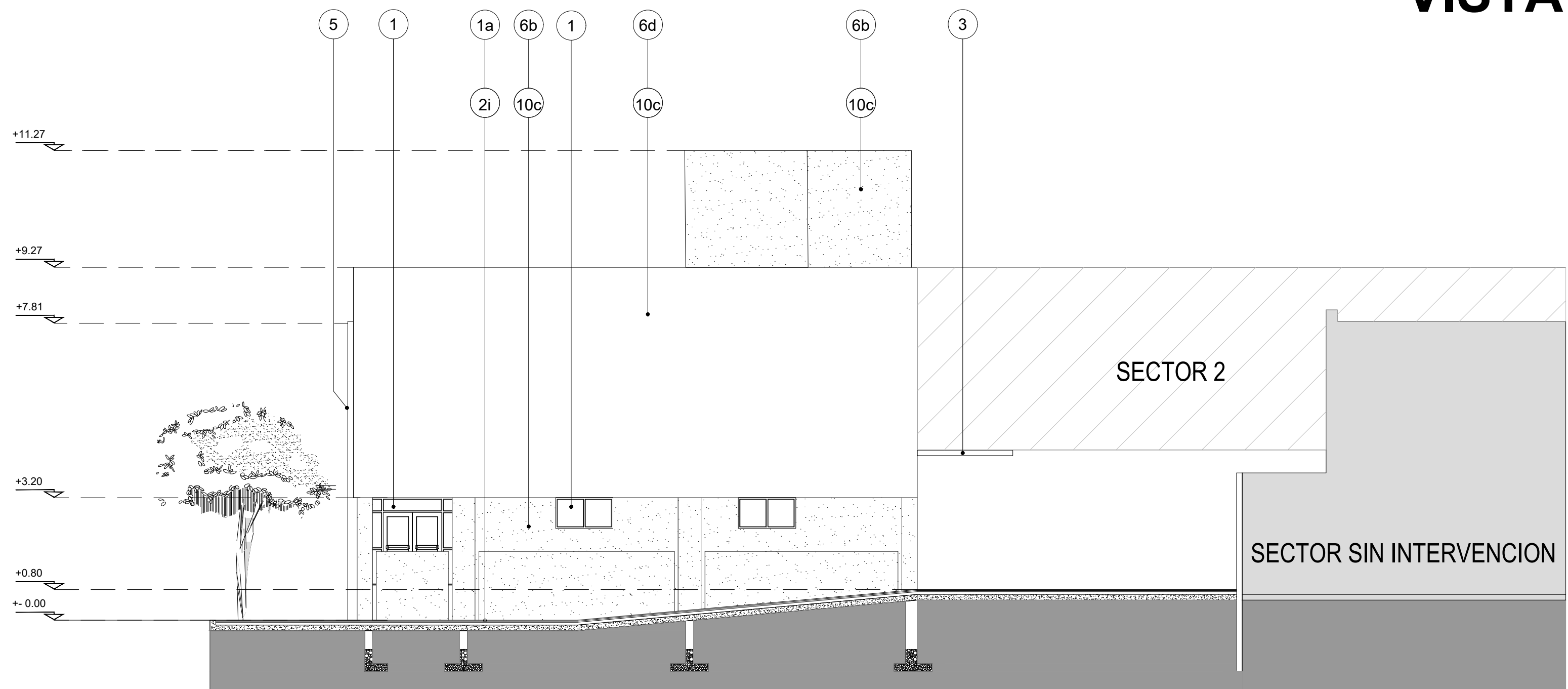




VISTA SUDESTE



VISTA NOROESTE



CORTE / VISTA C-C

REFERENCIAS

- SECTOR 2
- AREA SIN INTERVENCION

NOTAS

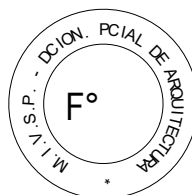
- LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO.
- LAS NOMENCLATURAS CORRESPONDEN A PLANILLA DE LOCALES.

NOTA IMPORTANTE:

- EL NIVEL  $\pm 0.80$  DE N.P.T. INTERIOR DE PROYECTO ESTA REFERIDO A SOLO EFECTO DE DETERMINAR UN NIVEL DE REFERENCIA QUE PERMITA RESPETAR EL NIVEL DEL EDIFICIO EXISTENTE COINCIDENTE CON LA OBRA A CONSTRUIR.-

- 1 CARPINTERIA SEGUN PLANILLA DE CARPINTERIAS
- 2 JUNTA DE DILATACION S/E.T.P.
- 3 TECHO DE VIDRIO SEGUN PLANO DE DETALLE
- 4 BABETA EN ENCUENTRO ENTRE CONSTRUCCION EXISTENTE Y LOSA A CONSTRUIR
- 5 FACHADA DE PRESERVACION PATRIMONIAL
- 6 MESADA SEGUN PLANO DETALLE
- 7 VEREDA DE BALDOSA CALCAREA DE 0.20 x 0.20 mts. TIPO Y COLOR S/ REGLAMENTACION MUNICIPAL.

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK	FECHA MAYO 2018	PLANO VISTAS  ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA	N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028- GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 07 TOTAL 30

LOCALES		CONT- RAPISOS	PISOS								ZOCALOS	UMBRALES Y SOLIAS	ALFEIZAR	REVOQUES	REVEST.	CIELORRASOS	CUBIERTAS	PINTURAS				ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES		LOC. OBSERVACIONES		
																		MUROS	CIELORRASOS	CARP. MADERA	CARPINTERIA METALICA					
			CONTRAPISO REFORZADO DE CASCOES EMPASTADOS S/ TERRENO NATURAL DE 12cm de ESPESOR S/ E.T.P.-																							
			CONTRAPISO ALIVANADO SOBRE LOSA. ESPESOR 0.08mts. S/ E.T.P.-																							
			PLACA GRANITICA GRANO 01 COLOR S/ MEMORIA TECNICA- 0.40 x 0.40 mts. PULIDO EN OBRA S/ E.T.P.-																							
			EX OBRA.- CEMENTO NATURAL ARMADAS DE 0.30x0.30mts. PULIDO A LA PIEDRA FINA EN FABRICA Y REPASADO																							
			JUNTA TOMADA = C/JUNTAS DE DILATACION S/ E.T.P.-																							
			PLACA IDEM 2a C/ BANDAS ANTIDESLIZANTES S/ E.T.P.-																							
			PISO VINILICO CONDUCTIVO SEGUN E.T.P.																							
			PISO VINILICO SEGUN E.T.P.																							
			BALDOSAS DE CERAMICA ROJA 0.20X0.20mts. COLOCACION RECTA. C/ JUNTAS DE DILATACION C/3.20.-																							
			DE ALISADO DE CEMENTO S/ E.T.P.-																							
			PAVIMENTO INTERTRABADO DE HORMIGON S/ E.T.P.-																							
			ZOCALO GRANITICO IDEM PISO 2a DE 0.10x0.40mts S/E.T.P.-																							
			ZOCALO GRANITICO SANITARIO IDEM PISO 2b DE 0.10x0.40mts S/E.T.P.-																							
			ZOCALO REHUNDIDO 0.015mts. DE CEMENTO, ALTURA 0.10 mts S/E.T.P.-																							
			ZOCALO CERAMICA IDEM 2a DE 0.10X0.20 mts. S/E.T.P.-																							
			UMBRALES GRANITICOS IDEM PISO 2a. ESPESOR 0.04 mts. COLOR S/ MEMORIA TECNICA PULIDO A LA																							
			PIEDRA FINA EN FABRICA S/E.T.P.-																							
			SOLIAS GRANITICAS IDEM PISO 2a EJECUTADAS CON PIEZAS ESPECIALES AJUSTADAS AL ANCHO DEL MURO																							
			PULIDAS EN FABRICA Y REPASADAS EN OBRA SEGUN E.T.P.																							
			CORDON TERMINACION PIEDRA PARTIDA (BINDER) LAVADA.-																							
			DE REVOQUE IDEM MURO 6a PENDIENTE 2% PARA EXTERIOR.-																							
			DE REVOQUE IDEM MURO 6c PENDIENTE 2% PARA INTERIOR.-																							
			JAHARRO BAJO DE REVESTIMIENTO S/ E.T.P.-																							
			JAHARRO Y TERMINACION ENLUCIDO A LA CAL FRATAZADO AL FELTRO EN MUROS INTERIORES.-																							
			REVOQUE INTERIOR: TERMINACION ENLUCIDO DE YESO REFORZADO, ALISADO A LA LLANA,																							
			ESP. MINIMO 5 mm S/E.T.P.																							
			REVOQUE EXTERIOR: COMPLETO PREVIO AZOTADO HIDROFUGO, FRATAZADO AL FELTRO SEGUN E.T.P.-																							
			REVOQUE PLASTICO, TEXTURADO SOBRE REVOQUE 6a Y REVESTIMIENTO.-																							
			CERAMICOS MONOCCION PRIMERA CALIDAD DE 0.30x0.30mts., COLOR BLANCO COLOCACION RECTA.																							
			JUNTA CERRADA ALT. HASTA CIELORRASO. ARISTAS PROTECCION ALT. DE REVESTIMIENTO SUPERIOR																							
			CERAMICOS IDEM 2a ALTURA 2 HILERAS S/MESADA DESDE ZOCALO. TERMINACION SUPERIOR																							
			CERAMICOS IDEM 2a ALTURA 2 HILERAS S/MESADA DESDE ZOCALO. TERMINACION SUPERIOR																							
			PROTECCION ALTURA DE REVESTIMIENTO.-																							
			REVESTIMIENTO VINILICO DE PARED COMPACTO Y HOMOGENEO HASTA GUARDACAMILLA S/E.T.P.-																							
			REVESTIMIENTO VINILICO DE PARED COMPACTO Y HOMOGENEO HASTA CIELORRASO S/E.T.P.-																							
			CIELORRASO SUSPENDIDO EN PLACAS DE ROCA DE YESO DE 9.5mmCOMPUESTO POR ENTRAMADO																							
			METALICO DE SOLERAS Y MONTANTES DE 70 Y 69mmRESPECTIVAMENTE. MONTANTES C/ 0.40mts																							
			TERMINACION Y ACCESORIOS S/ NORMAS DEL FABRICANTE.																							
			CIELORRASO SUSPENDIDO Y CONTINUO DESMONTABLE, DE PLACAS DE ROCA DE YESO CON SU CARA																							
			EXPUESTA REVESTIDA CON LAMINA DE VINILO DE ALTA DENSIDAD, COLOR BLANCO. LAS PLACAS SERAN																							
			CUBIERTAS CON LAMINA DE VINILO DE ALTA DENSIDAD, COLOR BLANCO. LAS PLACAS SERAN																							
			TRANSVERSALES COLGADOS DE LA LOSA SUPERIOR POR MEDIO DE VELAS RIGIDAS DE ESTRUCTURA																							
			METALICA. TERMINACION Y ACCESORIOS SEGUN NORMAS DEL FABRICANTE.-																							
			CIELORRASO DE PLACAS CEMENTICAS CON PERFILES DE ACERO S/ E.T.P.-																							
			CIELORRASO APLICADO BAJO LOSA ENLUCIDO DE YESO.-																							
			CUBIERTA INACCESIBLE SOBRE LOSA: BARRERA DE VAPOR C/MEMBRA. ASFALT. DE 4mm. ASFALTO EN FRIO																							
			POLET. EXPAND. ESP. 0.025 mts. CONTRAPISO ARCILLA EXP. PARA PENDIENTE DE LOSA. ESP. MINIMO 0.08mts																							
			EN EMBUDOS .CAPA DE CONCRETO 1:3 ESPESOR 0.02mts.. MEMB. ASF. 4mm PEGADA A LA CARPELA.-																							
			CUBIERTA ACCESIBLE IDEM 9a SOBRE ESTA SE COLOCARA CAPA DE CONCRETO. TERMINACION BALDOSAS																							
			CERAMICAS IDEM 2a S/ E.T.P.-																							
			CUBIERTA DE CHAPA DE H3C N25 S/ ESTRUCTURA METALICA CON AISLACION DE MEMBRANA																							
			ALIMENTADA CON ESPUMA TERMOPLASTICA																							
			TRES MANOS DE LATEX ACRILICO COLOR A DETERMINAR EN MUROS INTERIORES SOBRE ENLUCIDO																							
			A LA CAL S/E.T.P.																							
			PINTURA EPOXI SEGUN E.T.P. SOBRE REVOQUE 6c COLOR SEGUN MEMORIA TECNICO DESCRIPTIVA.-																							
			3 MANOS DE LATEX ACRILICO PARA MUROS EXTERIORES.-																							
			3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO AL AGUA BRILLANTE, FRISO ALTURA 0.90m. COLOR SEGUN MEMORIA.-																							
			UNA MANO DE LATEX ACRILICO PARA CIELORRASOS ANTIHONGO. FRISO ALTURA 0.90m. COLOR SEGUN MEMORIA.-																							
			NOS DE LATEX ACRILICO PARA CIELORRASOS ANTIHONGO. TERMINACION, DOS MA-																							
			NOS DE LATEX ACRILICO PARA CIELORRASOS ANTIHONGO. COLOR BLANCO S/ E.T.P.-																							
			EN MUEBLES SE APLICARA BARNIZ SATINADO NATURAL, PREVIA LIMPIEZA																							
			Y LUCADO.-																							
			UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO, TRES MANOS DE ESMALTE SINTETICO AL AGUA SATINADO, EN MENSULAS DE APOYO																							
			DE MESAUS Y TODO ELEMENTO METALICO.-																							
			DOS MANOS DE ESMALTE ANTIOXIDO FERROMICACEO DE ACABADO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-																							
			MESA DE ACERO INOXIDABLE CON PILETA S/PLANCOS, CONSTRUIDAS EN ACERO RESISTENTE A																							
			LA CORROSION,ASI 304 DE 5mm DE ESP. MINIMO, CON RESPALDO SANITARIO DE 100 mm.																							
			DE ESP. ADHERIDOS AL METAL MEDIANTE ADHESIVOS RESISTENTES A LA ACCION DEL AGUA,																							
			MESA DE GRANITO GRIS MARA, ESPESOR 3cm, EMPOTRADA EN MUROS ADYACENTES,																							
			CUBRIENDO FRENTE DE LOSA PARA PLACA DEL MISMO GRANITO DEANDO BUENA EN SU ENCUENTRO																							
			CON MESA DA S/DETALLES Y E.T.P.-																							
			BAJAS PLUVIALES DE POLIPROPILENO S/ E.T.P.-																							
			GUARDA CAMILLAS SEGUN E.T.P. COLOR SEGUN MEMORIA TECNICO DESCRIPTIVA.-																							
			PARED DE LADRILLO HUECO 0.27m. (EXTERIOR) S/ E.T.P.-																							
			ESCALERA DE H3C C/ ESCALONES DE PLACA GRANITICA GRANO 01, HUELLAS																							
			FABRICA Y REPASADO EN OBRA. CONTRAHUELLAS PULIDAS ESPESOR 0.02 mts. S/ E.T.P.-																							
			TABQUES DE PLACAS DE ROCA DE YESO DE 9.5mm, BASTIDOR METALICO DE SOLERAS																							
			DE 70mm Y MONTANTES DE 69mm SEPARADOS CADA 48cm COMO MAXIMO AL QUE SE																							
			ATORNILLAN PLACAS,TERMINACION Y ACCESORIOS S/ NORMAS DEL FABRICANTE Y ETP.-																							
			TABQUES DE PLACAS DE ROCA DE YESO ANTIHUMEDAD DE 9.5mm, BASTIDOR METALICO DE SOLERAS																							
			DE 70mm Y MONTANTES DE 69mm SEPARADOS CADA 48cm COMO MAXIMO AL QUE SE																							
			ATORNILLAN PLACAS,TERMINACION Y ACCESORIOS S/ NORMAS DEL FABRICANTE Y ETP.-																							
			ATORNILLAN PLACAS,TERMINACION Y ACCESORIOS S/ NORMAS DEL FABRICANTE Y ETP.-																							
													</													

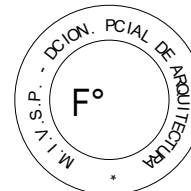
TIPOS	HM-P1	HM-P2	HM-P3	HM - P4	HM-P5	HM-P6
CANTIDAD	06	05	02	01	07	04
DISEÑO						
LOCAL	SHOCKROOM - CIRCULACION TECNICA - SALA DE PARTOS - QUIRUFANO	SALA PREPARTO - CIRCULACION TECNICA - SANIT. Y TRANSF. PERS.	HABITACION OBSERVACION	SANITARIO DISCAPACITADOS	CONSULTORIOS - TRIAGE - GABINETE NEBULIZACIONES LABORATORIO	CONSULTORIOS - TRIAGE
MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO
HOJAS	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.
SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A VAIVEN CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A VAIVEN CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 2 HOJAS (PUERTA - PUERTIN) DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR Y VENTANA SUPERIOR DE ABRIR A BANDEROLA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE Y PAÑO FIJO
HERRAJES	3 BISAGRAS TIPO VAIVEN POR HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD PARA PUERTA VAIVEN. DOS PASADORES DE EMBUTIR A PALANCA DE HIERRO DE 300 mm. BOCALLAVE CIRCULAR	3 BISAGRAS TIPO VAIVEN POR HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD PARA PUERTA VAIVEN. DOS PASADORES DE EMBUTIR A PALANCA DE HIERRO DE 300 mm. BOCALLAVE CIRCULAR	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. DOS PASADORES DE EMBUTIR A PALANCA DE HIERRO DE 300 mm. MANILLO DOBLE BALANCIN DOBLE PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. MANILLO DOBLE BALANCIN DOBLE PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 1x4 8 mm Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 mm APLICADA A PLANCHUELA.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVE Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 1x4 8 mm Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 mm APLICADA A PLANCHUELA.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETA CIRCULARES IDEM.
VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
CONTRAVID.	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 mm	<b>BANDEROLA Y VISOR: ALUMINIO DE 12 mm.</b>	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 mm
PINTURA	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAMIENTO.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAMIENTO.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.

## NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES S/ PLANOS DE PLANTAS.
- LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGIA DE ARMADO SE AJUSTARA EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
- LA CARPINTERIA TIPO HM-P7 NO LLEVARA GUARDACAMILLAS EN LOCALES ESTAR MEDICO Y ESTAR PERSONAL OBSTETRICIA Y SANIT. MEDICO.
- LA CARPINTERIA TIPO HM-P8 NO LLEVARA GUARDACAMILLAS EN LOCALES SANIT. Y VEST OBST. SANIT Y VEST PERS., SANIT. Y TRANSF. Y SANITARIOS PUBLICOS.

TIPOS	HM-P7	HM-P8	HM-P V1	HM-P V2	HM-P V3
CANTIDAD	14	08	05	02	01
DISEÑO					
LOCAL	SANIT. MEDICO - SANIT. Y VEST. PERS. - ESTAR MEDICO - SANIT. Y TRANSF. - DEPOSITO - EQUIPOS - ESTAR PERS. OBST. - LAVACHUAS	SANIT. CONSULTORIO Y ESPERA OBST. - SANIT. PUBLICO - SANIT. Y VEST. MEDICO - WC SANIT. SANIT. Y TRANSF. SANIT. Y VEST. PERS.	OFFICE M.L. - OFFICE M.U. - ATENCION RECIENTE NACIDO	OFFICE M.L. - OFFICE M.U.	ESTAR MEDICO
MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 DE 30 mm x 100 mm DE ANCHO.
HOJAS	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.	HOJA TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLIEGO. ESP. 4.5 mm. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1 mm.
SISTEMA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR PAÑO FIJO Y VENTANA SUPERIOR DE ABRIR A BANDEROLA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR PAÑO FIJO Y VENTANA SUPERIOR DE ABRIR A BANDEROLA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR PAÑO FIJO Y VENTANA SUPERIOR DE ABRIR A BANDEROLA
HERRAJES	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVE Y ROSETA CIRCULARES IDEM. EN SANITARIOS: CERRADURA DE EMBUTIR UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. PARA PUERTAS INTERIORES: MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVE Y ROSETA CIRCULARES IDEM.	PUERTA: 3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVE Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 1x4 8 mm Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 mm APLICADA A PLANCHUELA.	PUERTA: 3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVE Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 1x4 8 mm Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 mm APLICADA A PLANCHUELA.	PUERTA: 3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA. BOCALLAVE Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 1x4 8 mm Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 mm APLICADA A PLANCHUELA.
VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BUSLAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
CONTRAVID.	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	BANDEROLA PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	BANDEROLA PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 mm
PINTURA	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES. CANTONERAS: BARNIZ MARINO PREVIO TRATAM.

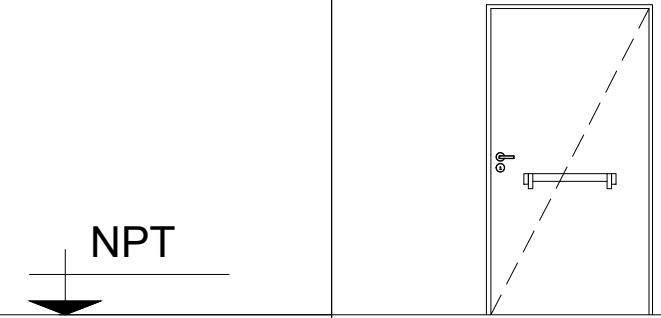
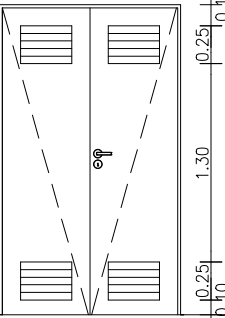
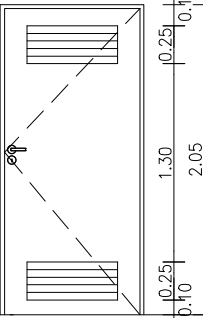
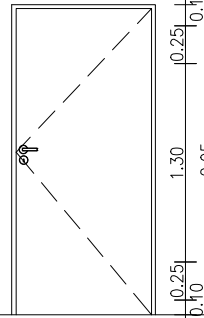
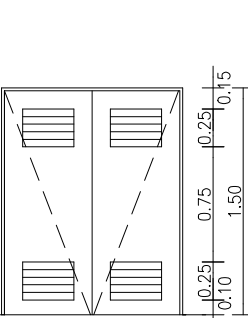
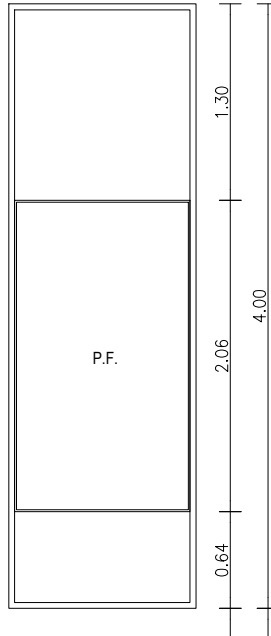
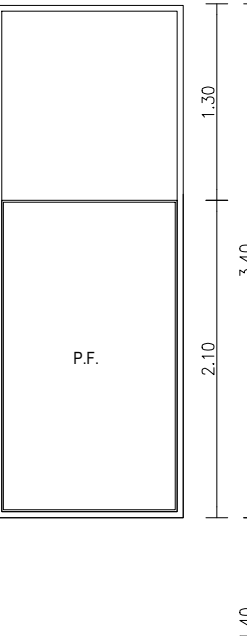
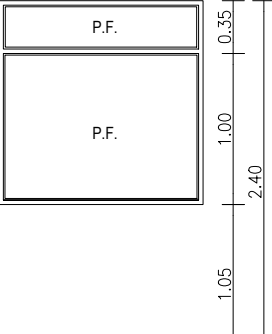
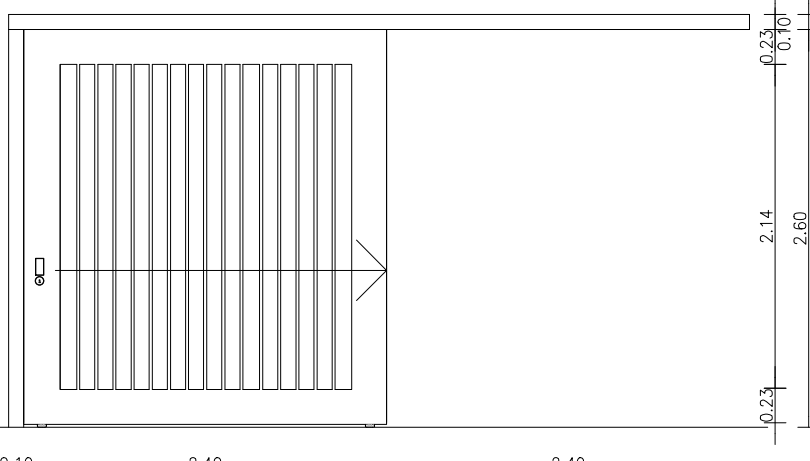
EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



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

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA - SECTOR 1	
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° NORA CAMPAÑARO	FECHA MAYO 2018	PLANO CARPINTERIAS	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		HIERRO - MADERA	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		ESCALA 1:50	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 09	TOTAL 30

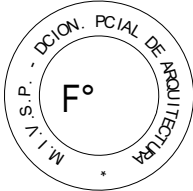


TIPOS		HH-P1	HH - P2	HH-P3	HH-P4	HH - P5
CANTIDAD		02	01	06	01	01
DISEÑO						
		E S.C. 1:50				
E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	SALIDA EMERGENCIA	CISTERNA Y BOMBAS	U.P.S. - SALA TABLEROS - RESIDUOS PATOGENICOS SALA TERMOTANQUES - SALA DE MAQUINAS	- ESCALERA AZOTEA	CISTERNA Y BOMBAS
	MARCOS	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR ANCHO DE MURO RELLENA CON CONCRETO. BUELTE INTUMESCENTE.	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR 100 mm DE ANCHO.
	HOJAS	CONSTRUIDA DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G Nº16. LAS QUE FORMARAN UN CAJON CON ELEMENTOS SEPARADOS POR JUNTAS AISLANTES. CON TODOS LOS HERRAJES Y ACC. ATORNILLADOS O REMACHADOS CON NÚCLEO CONSTRUIDO POR MATERIAL INCOMBUSTIBLE, RELLENA CON LANA DE ROCA VOLCANICA O EQUIVALENTE CON RESISTENCIA AL FUEGO MINIMO DE 60 MIN.LA LUZ MAXIMA ENTRE PUERTA Y PISO SERÁ DE 6mm. Y ENTRE PUERTA Y MARCO DE 3mm. EL ANCHO MINIMO DEL CUBREJUNTAS DE CONTACTO (EXT.) SERÁ DE 25mm.	TIPO CIEGA DE 40mm DE ESPESOR. BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS AL MISMO. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO. ALETAS DE VENTILACION PERMANENTE DE CHAPA IDEM ANTERIOR, DE 60mm. DE DESARROLLO X 550mm de largo.	TIPO CIEGA DE 40mm DE ESPESOR. BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS AL MISMO. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO. ALETAS DE VENTILACION PERMANENTE DE CHAPA IDEM ANTERIOR, DE 60mm. DE DESARROLLO X 550mm de largo.	TIPO CIEGA DE 40mm DE ESPESOR. BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS AL MISMO. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO.	TIPO CIEGA DE 40mm DE ESPESOR. BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS AL MISMO. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO. ALETAS DE VENTILACION PERMANENTE DE CHAPA IDEM ANTERIOR, DE 60mm. DE DESARROLLO X 550mm de largo.
	SISTEMA	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR A BATIENTE	PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR A BATIENTE CON VENTILACION PERMANENTE	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VENTILACION PERMANENTE	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VENTILACION PERMANENTE	PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR A BATIENTE CON VENTILACION PERMANENTE
	HERRAJES	3 BISAGRAS A MUNICION REFORZADAS DE HIERRO . CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO PARA EVACUACION Y PICAPORTE. BARRAL ANTIPÁNICO COLOCACIÓN SEGUN PLANO DE PLANTA.	3 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS . POR HOJA PASADOR DE Hº SUP. E INF. EMBUTIDO ATORNILLADO A HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES .	3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS . CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE MODELO MINISTERIO, CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES .	3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS . CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE MODELO MINISTERIO, CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES .	3 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS . POR HOJA PASADOR DE Hº SUP. E INF. EMBUTIDO ATORNILLADO A HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES .
	PINTURA	MARCO Y HOJA: LAS PARTES DE HIERRO SE TRATARÁN CON ANTÍOXÍDO IGNIFUGO	MARCO Y HOJA: ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO	MARCO Y HOJA: ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO	MARCO Y HOJA: ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO	MARCO Y HOJA: ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO
TIPOS		HH-V1	HH-V2	HH-V3	HH - PE 1	
CANTIDAD		01	02	05	01	
DISEÑO						
		E S.C. 1:50				
E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	ESPERA OBSTETRICIA	ESPERA OBSTETRICIA - ESPERA PUBLICO	OFFICE M.L. - OFFICE M.U. - GABINETE NEBULIZACIONES	PATIO ACCESO TANQUE CRIOGENICO	
	MARCOS	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR 100 mm DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE Hº DOBLADA DD Nº16 CON TRAVESAÑOS INTERMEDIOS IDEM.	COLUMNA DE TUBOS DE HIERRO 100 mm. DE FRENTE x 60 mm. CON ANCLAJE A DADOS DE Hº SI CALCULO GUIA INFERIOR DE HIERRO PARA RODAMIENTO EMPOTRADA EN PISO Y GUIA SUPERIOR PARA DESPLAZAMIENTO IDEM ANTERIOR.	
	HOJAS	PAÑO FIJO CENTRAL CON PAÑO INFERIOR Y SUPERIOR TIPO CIEGO DE 40mm DE ESPESOR BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS A LOS MISMOS. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO.	PAÑO FIJO CENTRAL CON PAÑO SUPERIOR TIPO CIEGO DE 40mm DE ESPESOR BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS A LOS MISMOS. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO.		BASTIDOR DE CHAPA DOBLADA DD Nº 16 DE 60mm DE ESPESOR CON REFUERZO DE PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA Nº 16 RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO. SOLDADOS A BASTIDOR TUBOS DE HIERRO VERTICALES DE 20x60mm. DE ESPESOR COLOCACION CADA 120 mm. A EJE DE LAS MISMS ENRRASADOS EN AMBAS CARAS. GUIA INFERIOR DE HIERRO PARA RODAMIENTO. COLOCACION: EMPOTRADA EN PISO.	
	SISTEMA	PAÑO FIJO CON PAÑOS CIEGOS SUPERIOR E INFERIOR	PAÑO FIJO CON PAÑOS CIEGOS SUPERIOR	PAÑO FIJO.	PORTON DE UNA HOJA DESPLAZABLE SOBRE RIEL INFERIOR CON RODAMIENTO Y GUIA SUPERIOR	
	HERRAJES				RUEDAS DE HIERRO SOBRE GUIA INFERIOR DE HIERRO PARA RODAMIENTO CON TOPE EN EXTREMO TIRADOR DE EMBUTIR PARA PUERTA CORREDIZA DE BRONCE PLATIL SEMIMATE. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA .	
	VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		
	CONTRAVID.	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 mm	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 mm		
	PINTURA	MARCO Y HOJA: ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO	MARCO Y HOJA: ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO	MARCO: ESMALTE SINTETICO AL AGUA	MARCO HOJA Y COLUMNA . ESMALTE CONVERTIDOR FERROMICACEO.	

NOTAS

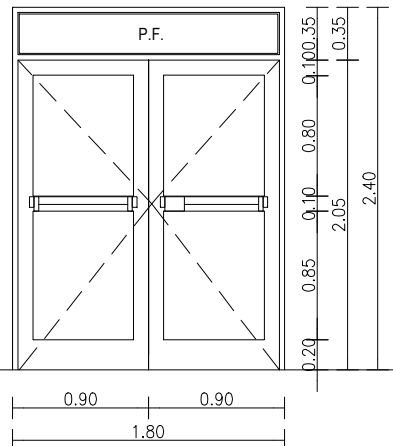
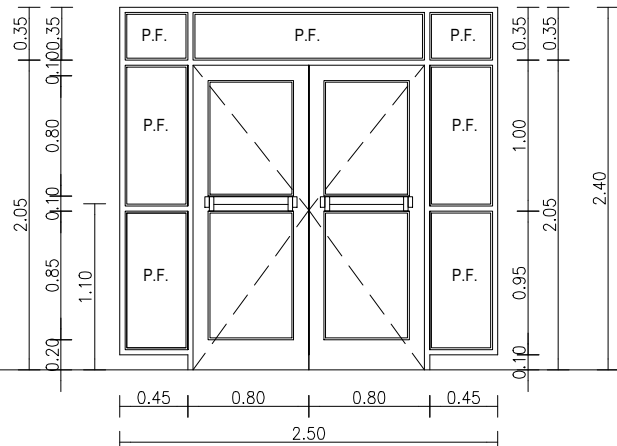
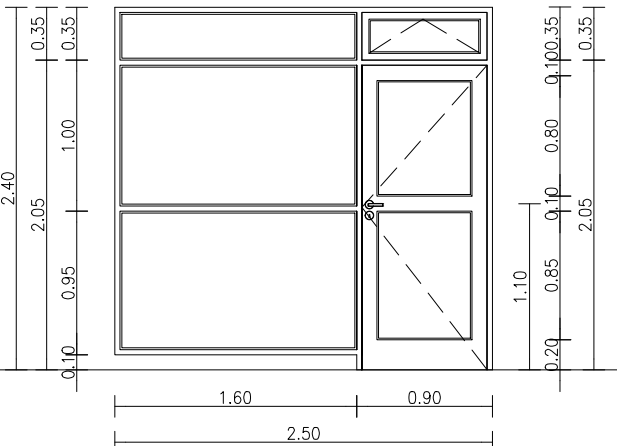
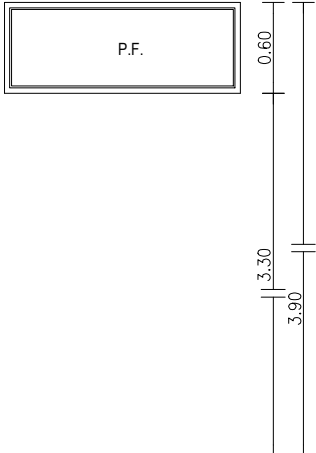
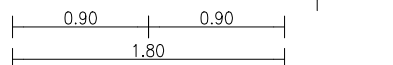
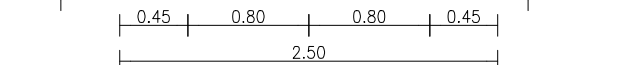
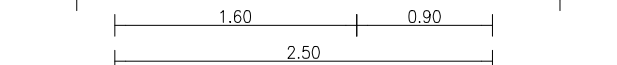

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES S/ PLANOS DE PLANTAS.
- LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGÍA DE ARMADO SE AJUSTARÁN EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.

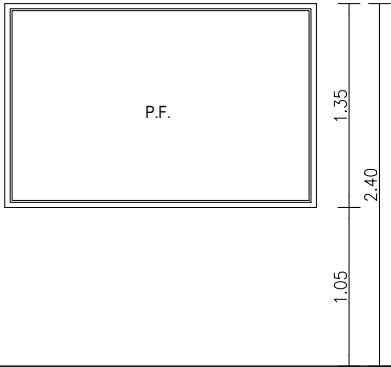
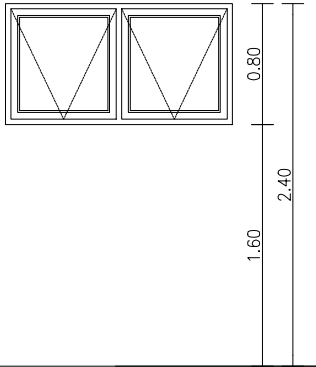
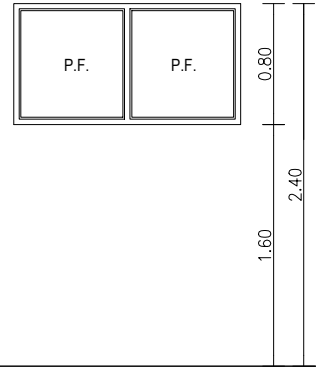
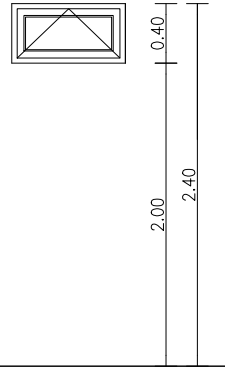
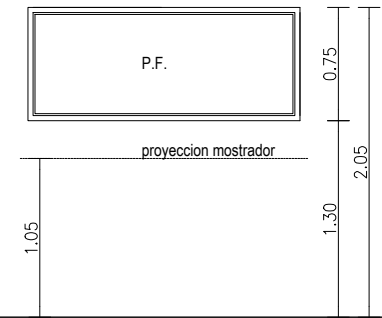
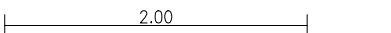
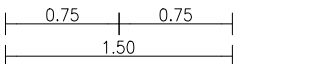
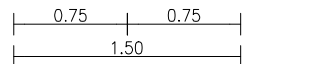
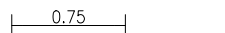
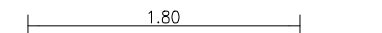
EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



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

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL			
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO					
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° NORA CAMPAÑARO	FECHA MAYO 2018	PLANO CARPINTERIAS HIERRO– HIERRO ESCALA 1:50			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO					
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK					
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA	N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028- GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 10	TOTAL 30	

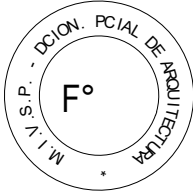
TIPOS		AA-P1	AA-PV1	AA-PV2	AA - V1
CANTIDAD		01	01	01	10
DISEÑO					
E S C. 1:5 0					
LOCAL		ACCESO AMBULANCIA	ACCESO PUBLICO	ESPERA OBSTETRICIA	TRANSFERENCIA MEDICO - RECUPERACION - CIRCULACION TECNICA
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	HOJAS	PUERTA : BASTIDOR PARANTES Y TRAVESAÑOS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PUERTA : BASTIDOR PARANTES Y TRAVESAÑOS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PUERTA:BASTIDOR PARANTES Y TRAVESAÑOS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA PERFILES DE ALUMINIO IDEM ANTERIOR	
	SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A BATIENTE CON BARRAL ANTIPANICO Y PAÑO FIJO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A BATIENTE CON BARRAL ANTIPANICO Y PAÑO FIJO.	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VENTANA DE ABRIR A BANDEROLA Y PAÑO FIJO	PAÑO FIJO
	HERRAJES	PUERTA: 3 BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANIJA DOBLE BALANCIN Y BOCALLAVES GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA DE ABRIR TIPO WELKA O SIMILAR SUPERIOR. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO TIPO WELKA PARA EVACUACION COLOCACIÓN INTERIOR MANIJON EXTERIOR MANIJON EXTERIOR Y CILINDRO DE SEGURIDAD WELKA PARA PUERTA ANTIPANICO.	PUERTA: 3 BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANIJA DOBLE BALANCIN Y BOCALLAVES GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA DE ABRIR TIPO WELKA O SIMILAR SUPERIOR. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO TIPO WELKA PARA EVACUACION COLOCACIÓN INTERIOR MANIJON EXTERIOR Y CILINDRO DE SEGURIDAD WELKA PARA PUERTA ANTIPANICO.	PUERTA: TRES BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANIJA DOBLE BALANCIN Y BOCALLAVES GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA DE ABRIR WELKA O SIMILAR SUPERIOR BANDEROLA: 2 BISAGRAS POR HOJA DE 2 PIEZAS BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR	
	VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	CONTRAVID.	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS

TIPOS		AA - V2	AA - V3	AA - V4	AA - V5	AA - V6
CANTIDAD		01	02	11	02	01
DISEÑO						
E S C. 1:5 0						
LOCAL		ESPERA PUBLICO	ESTAR MEDICO	ESTAR PERSONAL OBSTETRICIA - SHOCKROOM - OBSERVACION - SALA PREPARTO- CONSULTORIO	SANITARIO MEDICO - SANITARIO Y VESTUARIO PERSONAL	ADMISION
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPOSTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	HOJAS		VENTILUZ, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MÓDENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	
	SISTEMA	PAÑO FIJO	VENTANA DE ABRIR AL EXTERIOR TIPO VENTILUZ	PAÑO FIJO	VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA .	PAÑO FIJO
	HERRAJES		VENTILUZ, 2 BISAGRAS POR HOJA COLOCACION SUPERIOR DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZO DE EMPUJE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.			
	VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSLUCIDO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	CONTRAVID.	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS

NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES SI/ PLANOS DE PLANTAS.
- LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGÍA DE ARMADO SE AJUSTARÁ EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
- EN ENCUENTRO ENTRE CARPINTERIA AA-PV2 Y AA-V2 LLEVARA TUBO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL IDEM CARPINTERIA Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.






EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



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

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° NORA CAMPAÑARO	FECHA MAYO 2018	PLANO CARPINTERIAS ALUMINIO – ALUMINIO ESCALA 1:50	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK			
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA	N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 11 TOTAL 30



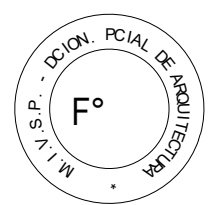
- |   |                            |
|---|----------------------------|
|  | MURO EXISTENTE A CONSERVAR |
|  | MURO A CONSTRUIR           |
|  | H"A* A CONSTRUIR           |
|  | AREA SIN INTERVENCION      |
|  | GUARDACAMILLA S/ ESPECIF.  |

## NOTAS

- LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO.

NOTA IMPORTANTE:

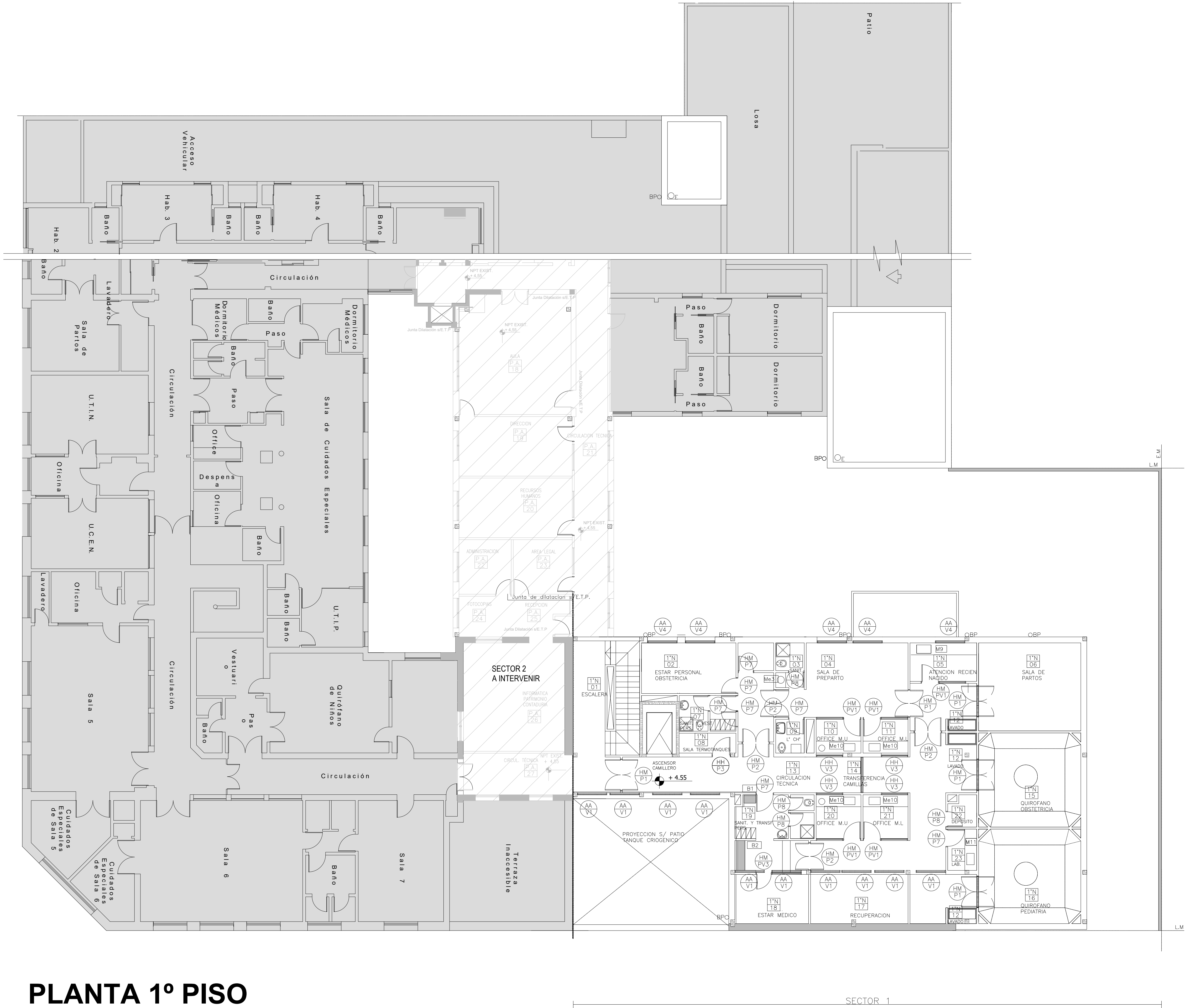
- EL NIVEL  $\pm 0.80$  DE N.P.T. INTERIOR DE PROYECTO ESTA REFERIDO A SOLO EFECTO DE DETERMINAR UN NIVEL DE REFERENCIA QUE PERMITA RESPETAR EL NIVEL DEL EDIFICIO EXISTENTE COINCIDENTE CON LA OBRA A CONSTRUIR.-



**EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP**

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

RESPONSABLE: ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE: PROYECTO ARO* LAUTARO AGUERRE ARO* NORA CAMPANARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE: DOCUMENTACION TECNICA ARO* NORA CAMPANARO	FECHA MAYO 2018	PLANO PLANTA BAJA UBICACION CARP. SECTOR 1 ESCALA 1:100	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARO* PATRICIA MARANO DIRECTOR TECNICO ARO* ALEJANDRO RIDDIK DIRECTOR PROVINCIAL ARO* ADRIAN LAMOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628923- GUBERNACION AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 12 TOTAL 30



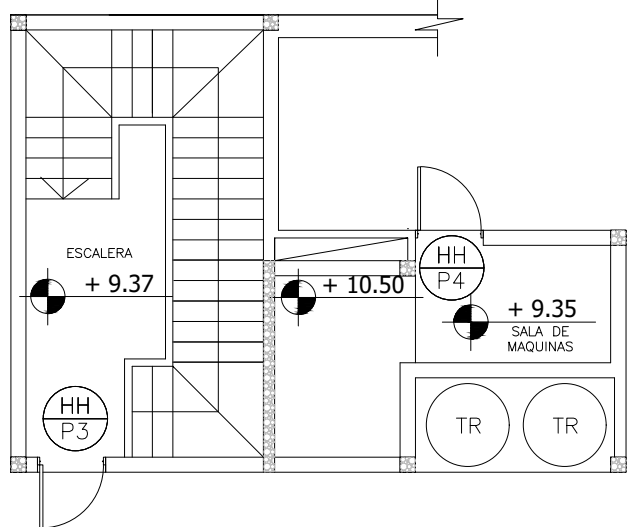
- REFERENCIAS
- MURO EXISTENTE A CONSERVAR
  - MURO A CONSTRUIR
  - H"A\* A CONSTRUIR
  - AREA SIN INTERVENCION

NOTAS

- LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO.
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

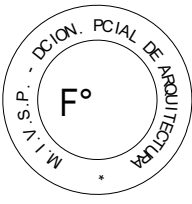
NOTA IMPORTANTE:

- EL NIVEL +4.55 DE N.P.T. INTERIOR DE 1º NIVEL DE PROYECTO ESTA REFERIDO A SOLO EFECTO DE DETERMINAR UN NIVEL DE REFERENCIA QUE PERMITA RESPETAR EL NIVEL DEL EDIFICIO EXISTENTE COINCIDENTE CON LA OBRA A CONSTRUIR.-



PLANTA AZOTEA nivel + 9.20

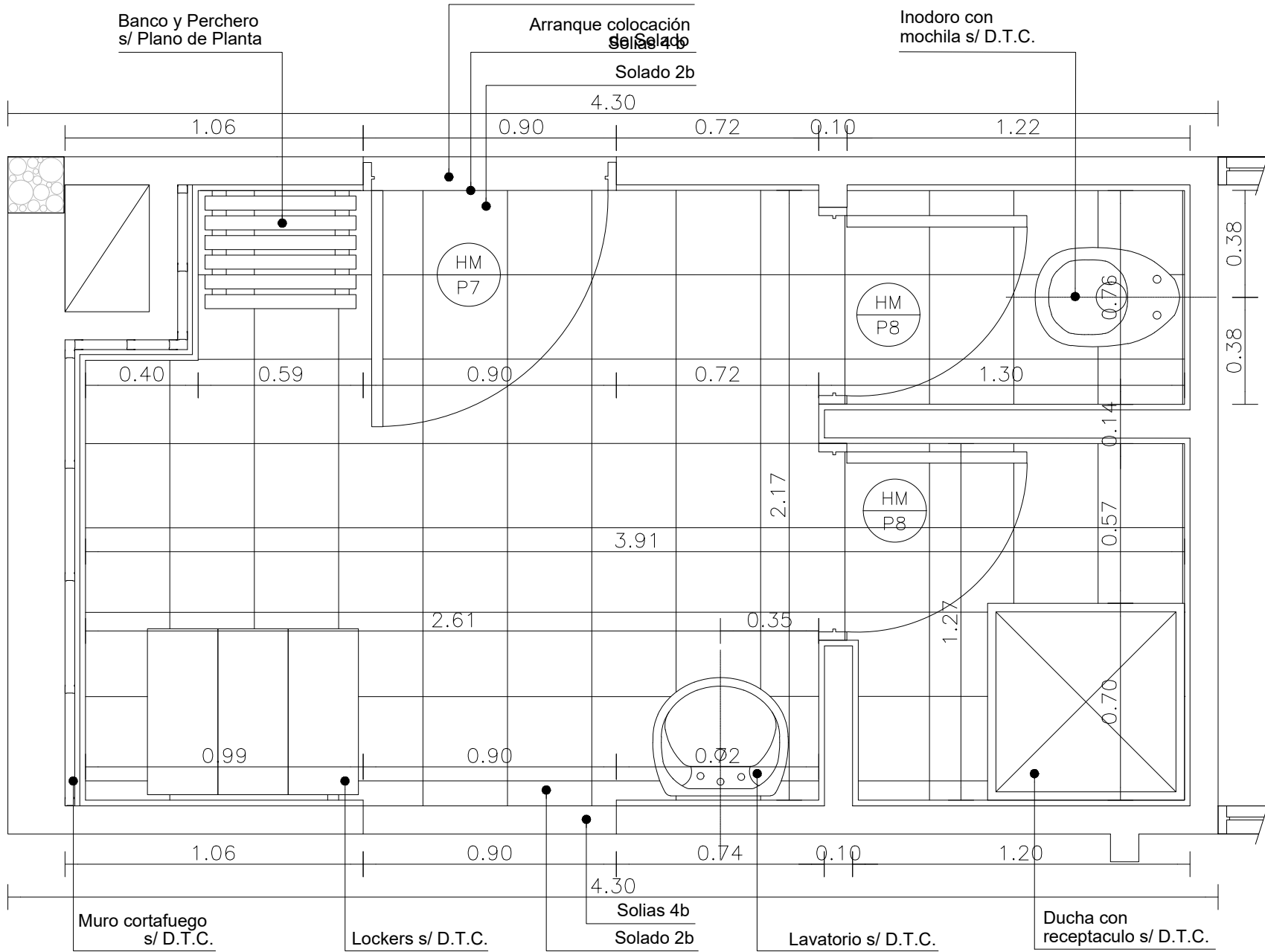
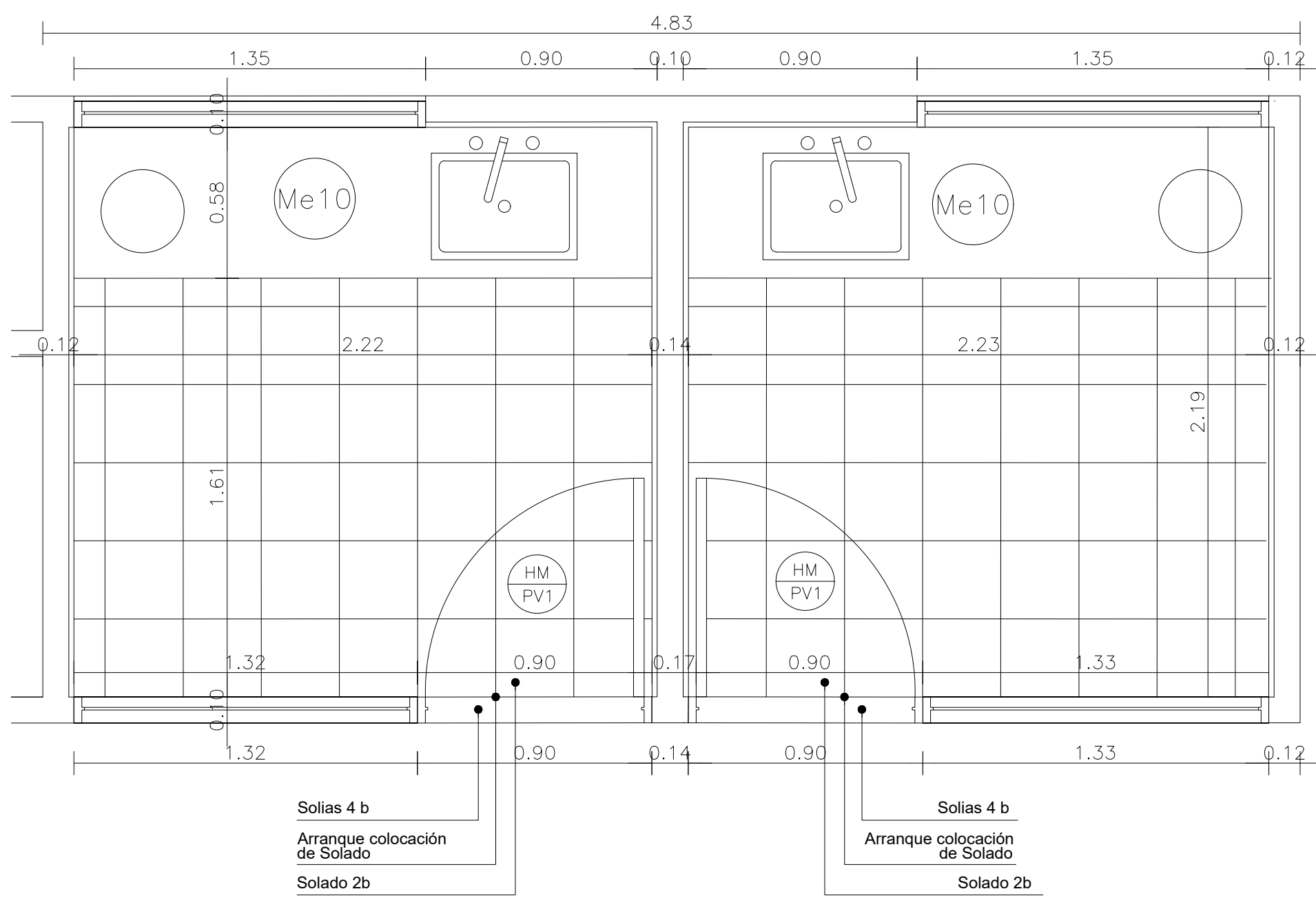
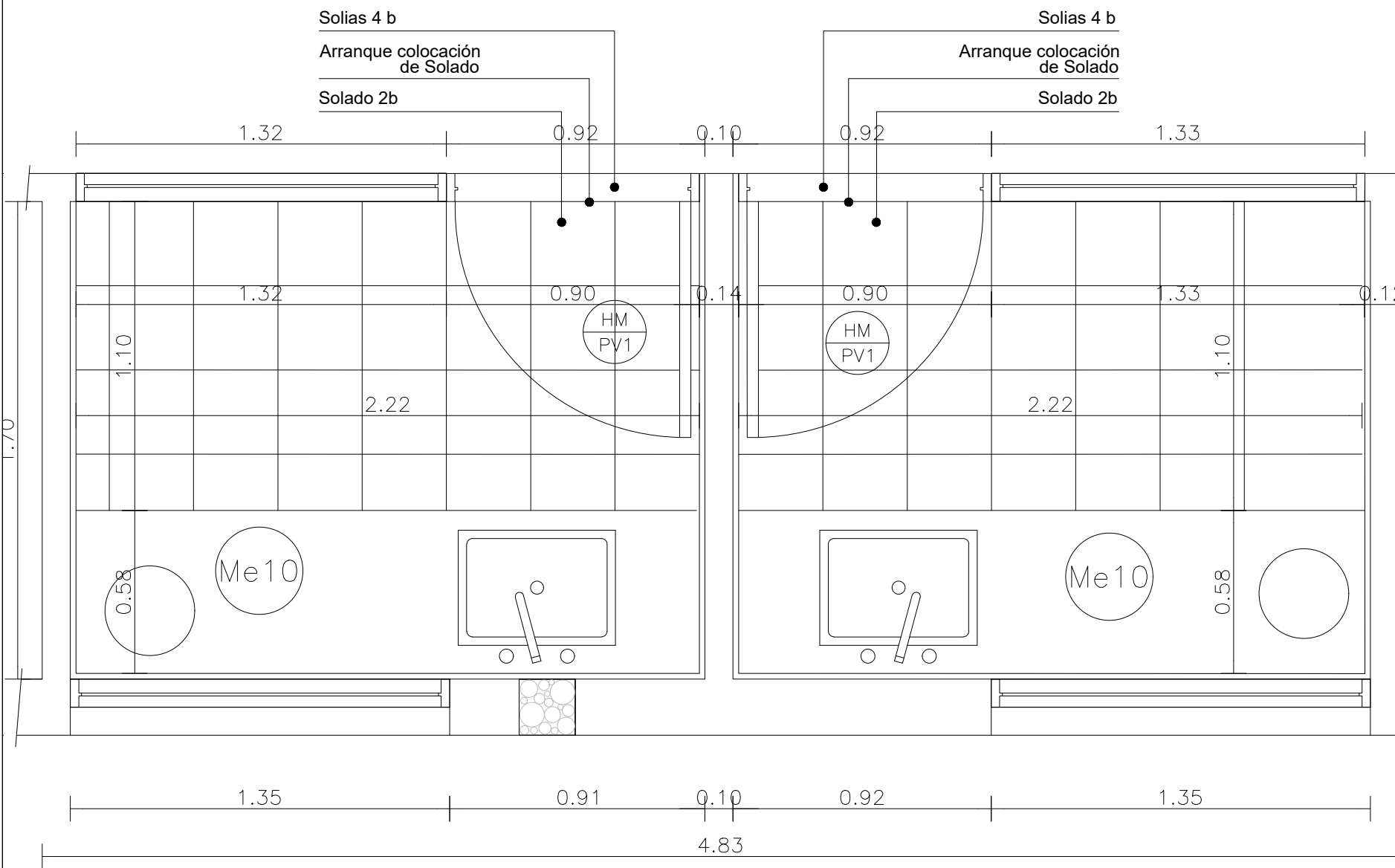
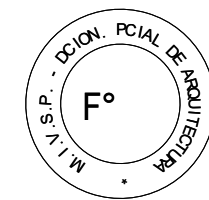
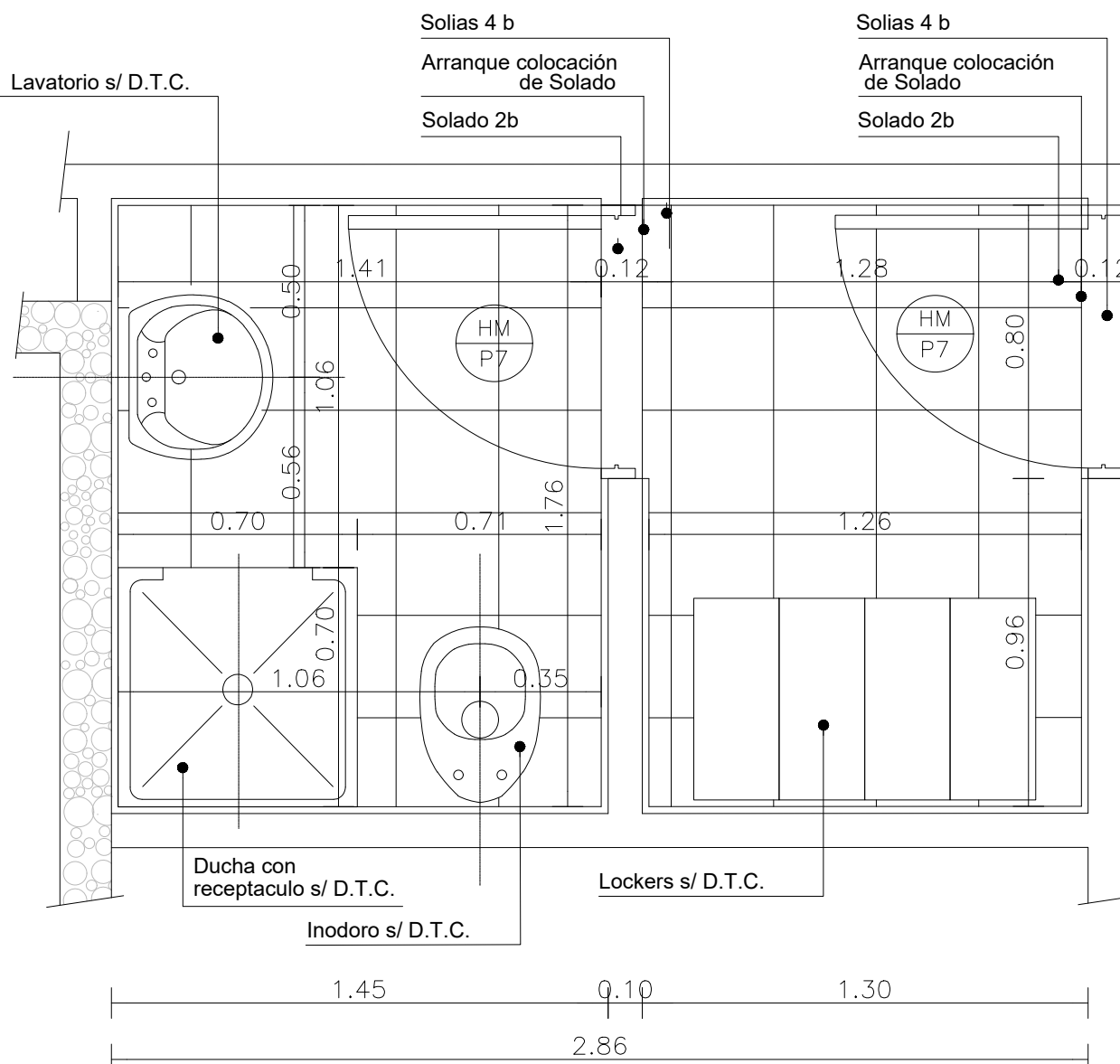
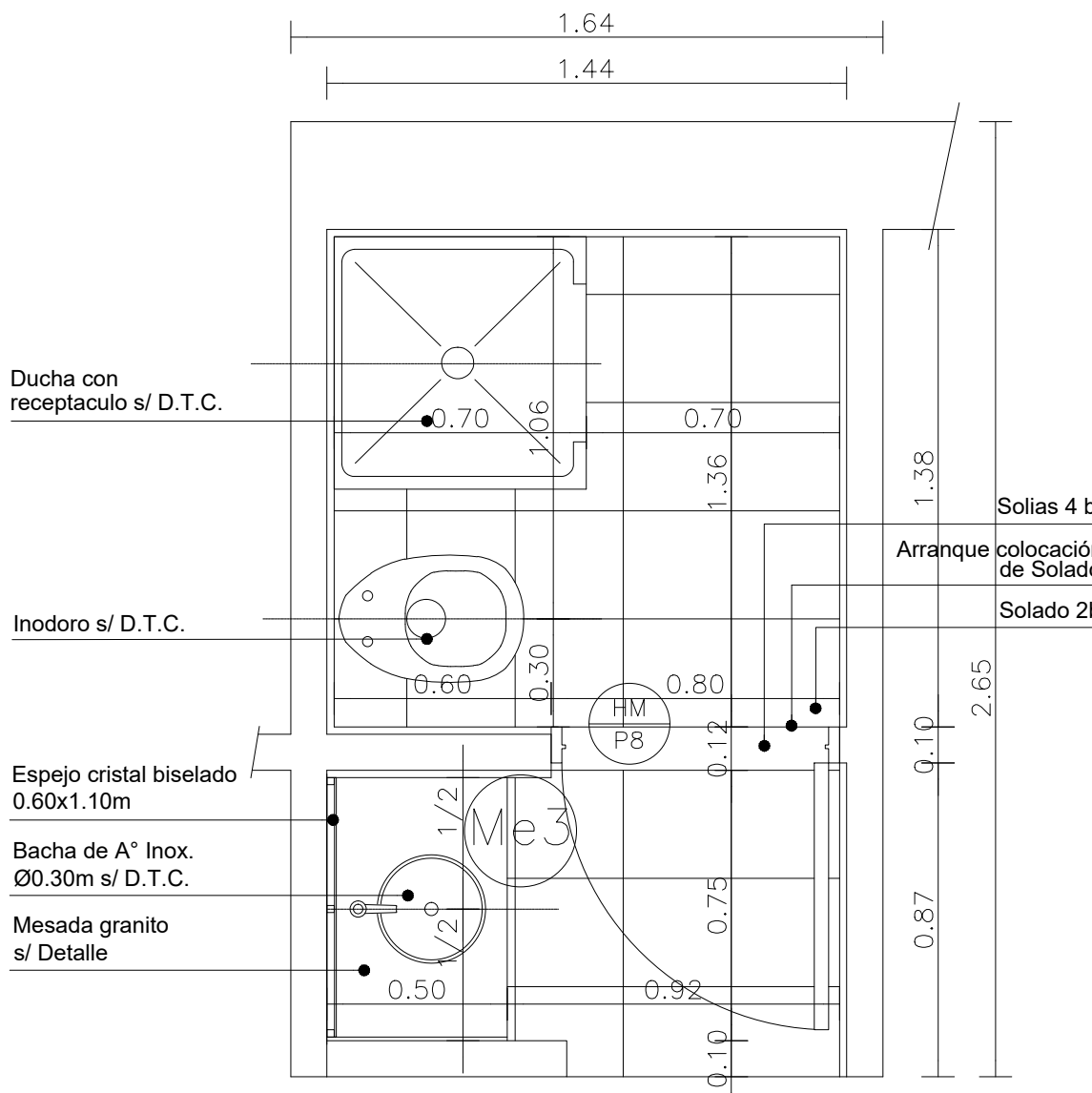
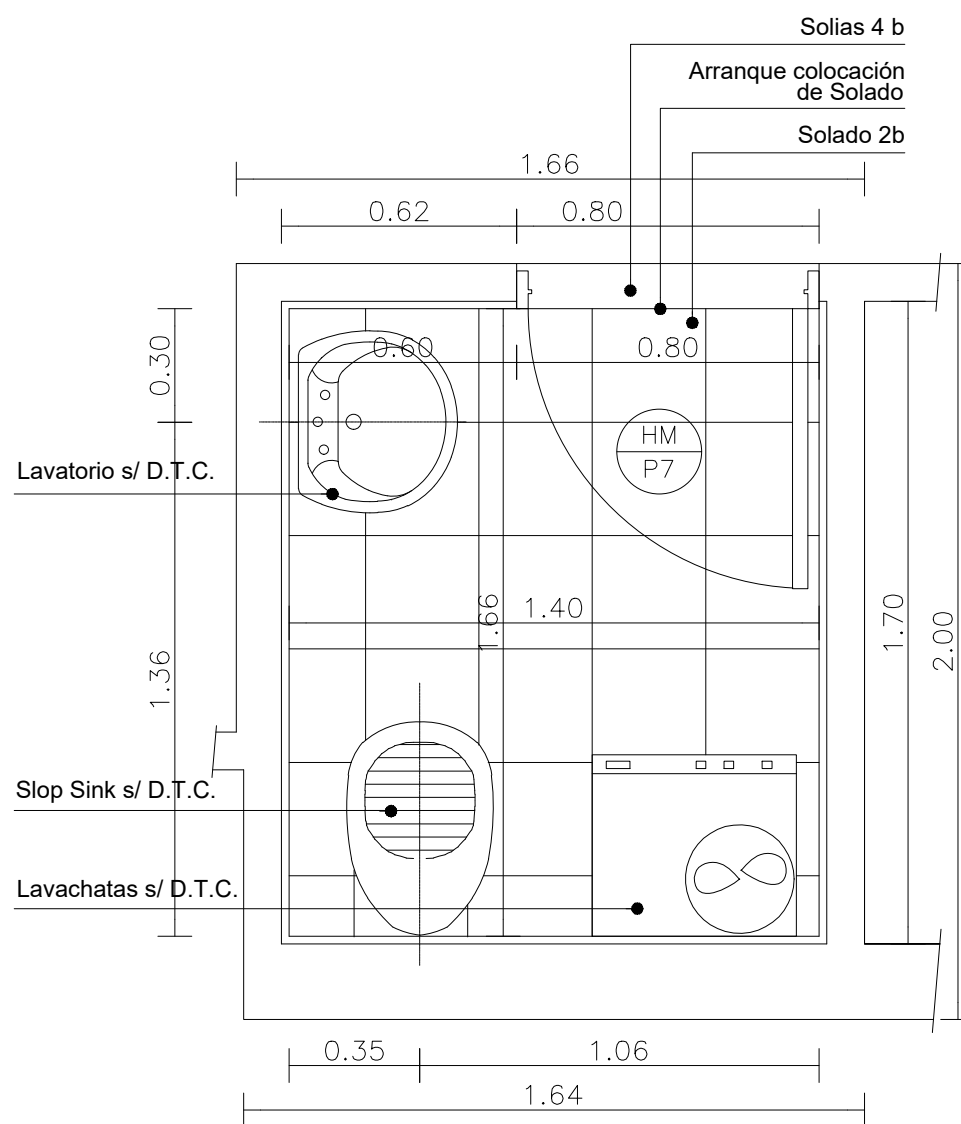
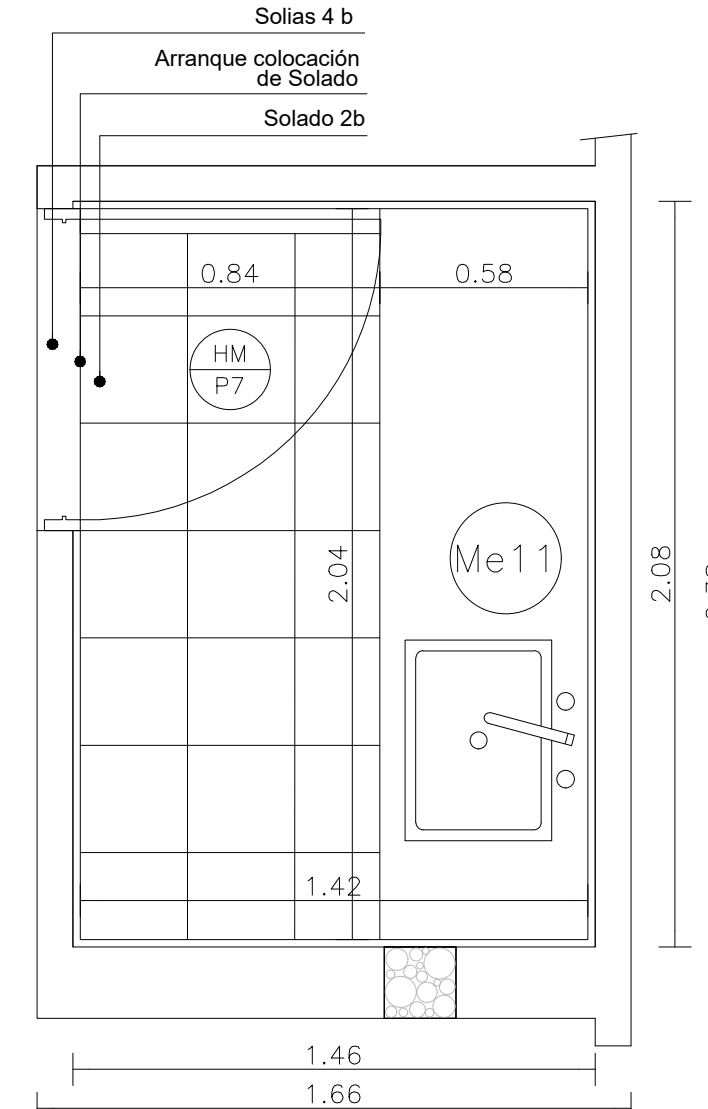
EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



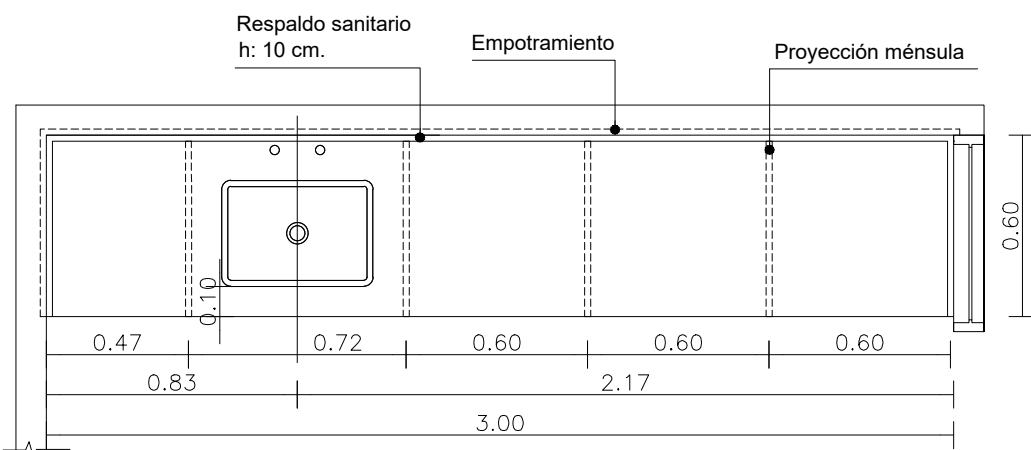
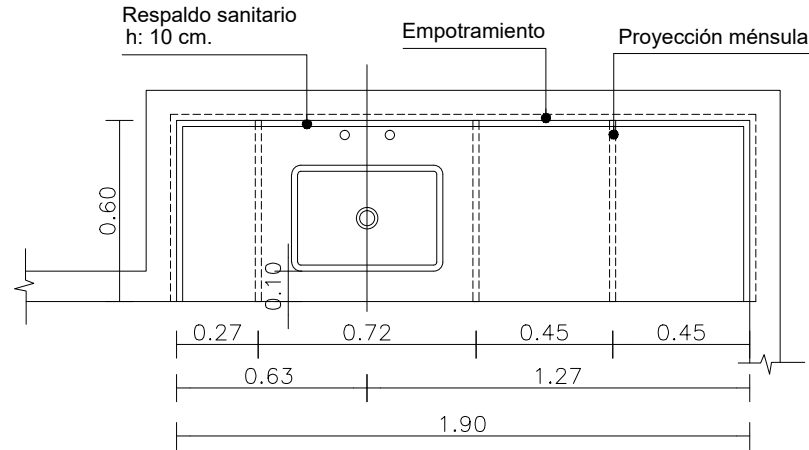
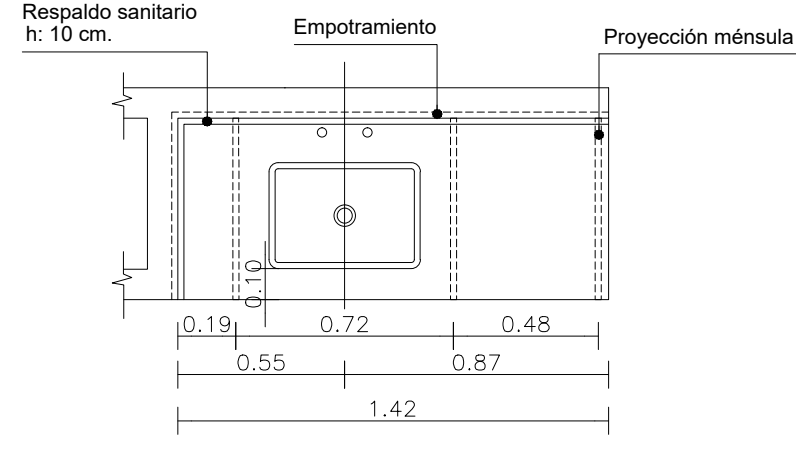
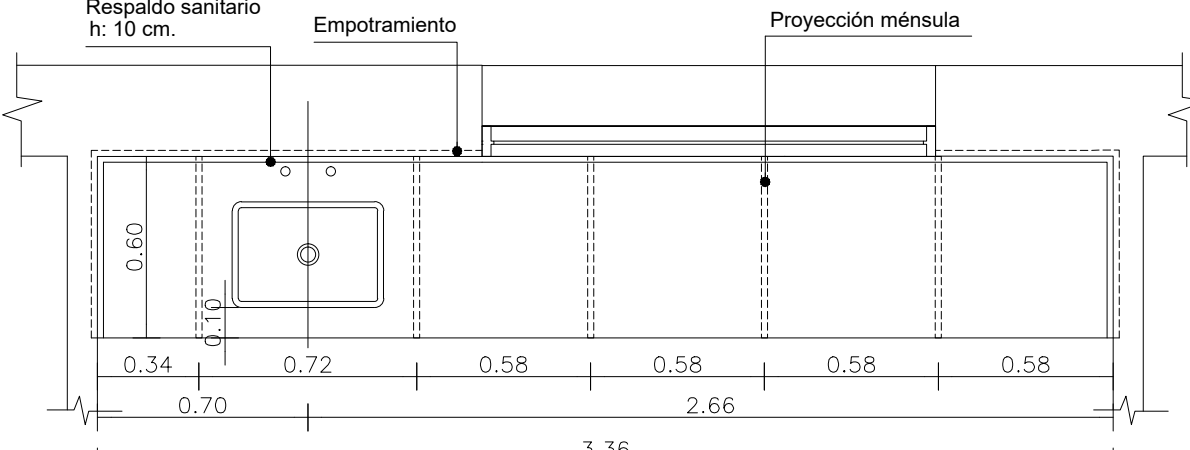
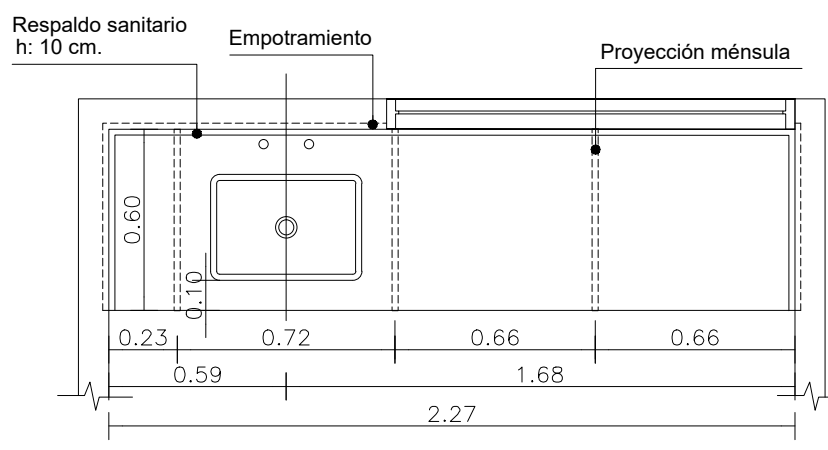
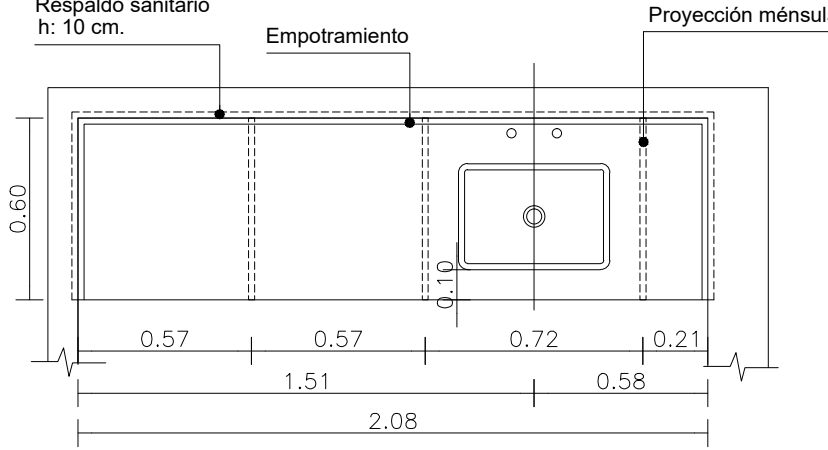
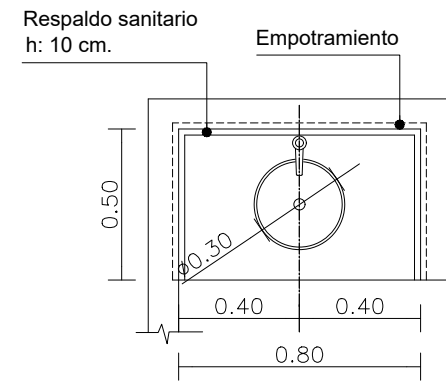
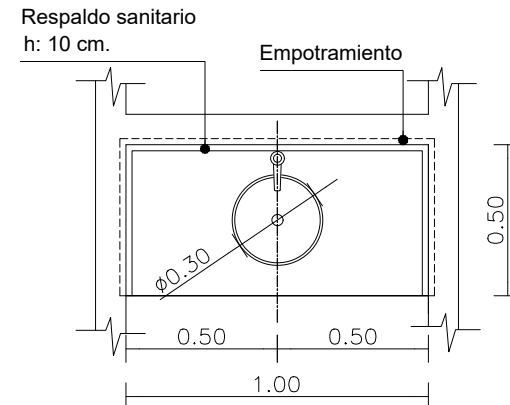
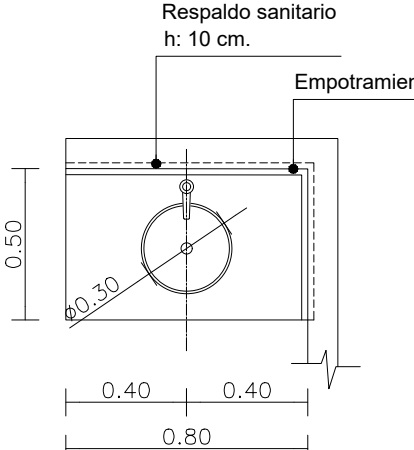
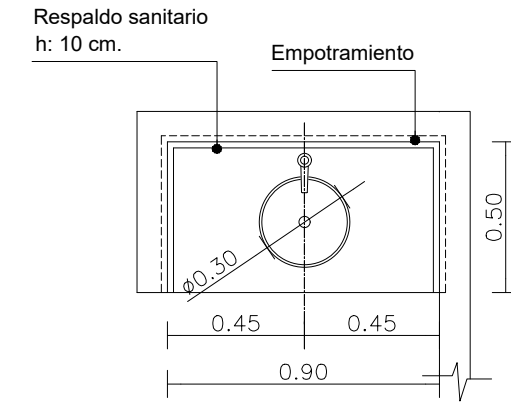
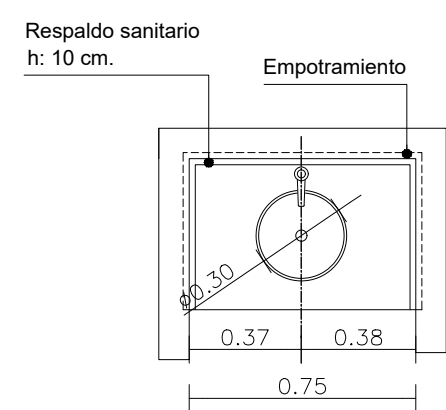
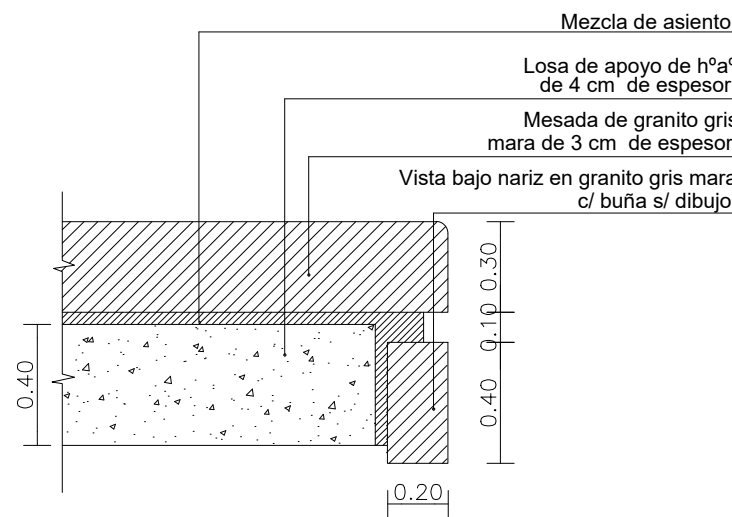
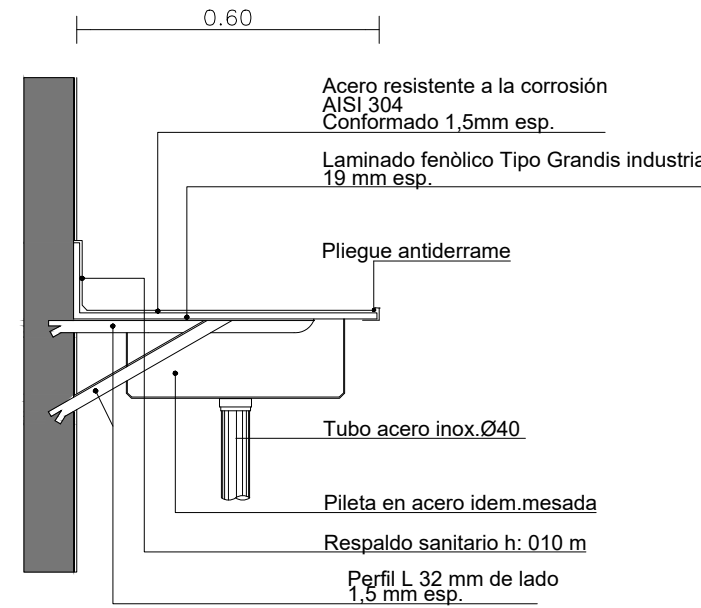
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PÚBLICOS  
BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA - SECTOR 1	
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° NORA CAMPAÑARO	FECHA MAYO 2018	PLANO PLANTA ALTA UBICACION CARP. SECTOR 1	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:100	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028- GDEBA-DPCLMIYSPGP	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO TOTAL 13 30

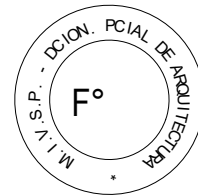
UBICACION	PB 21 OFFICE MATERIAL USADO	PB 22 OFFICE MATERIAL LIMPIO	PB 17 SANITARIOS	PB 16 SANITARIOS Y VESTUARIOS PERSONAL	AC 49 SANITARIOS																				
CANTIDAD	1		1	1	1																				
PLANTA																									
UBICACION	PB 05 SANITARIO	PB 20 LAVA CHATAS	PB 09 SANITARIOS DISCAPACITADOS	PB 08 SANITARIOS PACIENTES	<div>EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP</div> <div></div> <div>DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS</div>																				
CANTIDAD	1	1	1	1																					
PLANTA					<table><tr><td colspan="2">RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO</td><td colspan="2">OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL</td></tr><tr><td>RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE</td><td>FECHA ABRIL 2018</td><td colspan="2">PLANO DETALLES SANITARIOS</td></tr><tr><td>JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO</td><td></td><td colspan="2">ESCALA 1:20</td></tr><tr><td>DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK</td><td></td><td colspan="2">N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP</td></tr><tr><td>DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA</td><td></td><td>AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.</td><td>N° PLANO TOTAL 14 30</td></tr></table>	RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL		RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE	FECHA ABRIL 2018	PLANO DETALLES SANITARIOS		JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:20		DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP		DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO TOTAL 14 30
RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL																							
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° LAUTARO AGUERRE	FECHA ABRIL 2018	PLANO DETALLES SANITARIOS																							
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:20																							
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP																							
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO TOTAL 14 30																						

UBICACION	[1°N] 19] SANITARIO Y TRANSFERENCIA PERSONAL		[1°N] 20] OFFICE MATERIAL USADO		[1°N] 21] OFFICE MATERIAL LIMPIO		[1°N] 10] OFFICE MATERIAL USADO		[1°N] 11] OFFICE MATERIAL LIMPIO																	
CANTIDAD	1		1		1		1		1																	
PLANTA																										
UBICACION	[1°N] 08] SANITARIO PERSONAL	[1°N] 07] VESTUARIO PERSONAL	[1°N] 03] SANITARIO		[1°N] 09] LAVA CHATAS		[1°N] 23] LABORATORIO		<div>EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP</div> <div></div> <div>DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS</div> <table><tr><td colspan="2">RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FÍSICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO</td><td colspan="2">OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL</td></tr><tr><td>RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO</td><td>FECHA ABRIL 2018</td><td colspan="2">PLANO DETALLES SANITARIOS</td></tr><tr><td>DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK</td><td></td><td colspan="2">ESCALA 1:20</td></tr><tr><td>DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA</td><td></td><td>N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP</td><td>AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 15 TOTAL 30</td></tr></table>		RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FÍSICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL		RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO	FECHA ABRIL 2018	PLANO DETALLES SANITARIOS		DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		ESCALA 1:20		DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 15 TOTAL 30
RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FÍSICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL																								
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO	FECHA ABRIL 2018	PLANO DETALLES SANITARIOS																								
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		ESCALA 1:20																								
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 15 TOTAL 30																							
CANTIDAD	1		1		1		1																			
PLANTA																										



MESADAS DE ACERO INOXIDABLE					
DENOMINACION MESADA	M1		M2		M6
DENOMINACION LOCAL	OFFICE M.U.	OFFICE M.L.	SHOCKROOM	GABINETE NEBULIZACIONES	CONSULTORIO OBSTETRICIA
NUMERO DE LOCAL	<div>PB21</div>	<div>PB22</div>	<div>PB23</div>	<div>PB24</div>	<div>PB07</div>
CANTIDAD	1	1 = 2	1	1 = 2	1
	 <p>PILETA DE A° I° 0.52 x 0.38mts.</p>		 <p>PILETA DE A° I° 0.52 x 0.38mts.</p>		 <p>PILETA DE A° I° 0.52 x 0.38mts.</p>
DENOMINACION MESADA	M9		M10		M11
DENOMINACION LOCAL	ATENCION RECIEN NACIDOS		OFFICE M.U.	OFFICE M.L.	LABORATORIO
NUMERO DE LOCAL	<div>1°N05</div>		<div>1°N10</div>	<div>1°N11</div>	<div>1°N21</div>
CANTIDAD	1		1	1	1 = 4
	 <p>PILETA DE A° I° 0.52 x 0.38mts.</p>		 <p>PILETA DE A° I° 0.52 x 0.38mts.</p>		 <p>PILETA DE A° I° 0.52 x 0.38mts.</p>
MESADAS DE GRANITO					
DENOMINACION MESADA	M8		M7		M5
DENOMINACION LOCAL	SANITARIOS		SANITARIOS		TRIAGE PEDIATRICO
NUMERO DE LOCAL	<div>PB05</div>		<div>PB8</div>		<div>PB10</div>
CANTIDAD	1		2		1
	 <p>PILETA DE A° I° Ø 30 CM</p>		 <p>PILETA DE A° I° Ø 30 CM</p>		 <p>PILETA DE A° I° Ø 30 CM</p>
					 <p>PILETA DE A° I° Ø 30 CM</p>
DENOMINACION MESADA	M3		MESADA DE GRANITO SOBRE LOSA		MESADA DE ACERO INOXIDABLE
DENOMINACION LOCAL	SANITARIOS	SANITARIOS			
NUMERO DE LOCAL	<div>PB26</div>	<div>1°N03</div>			
CANTIDAD	2	1 = 3			
	 <p>PILETA DE A° I° Ø 30 CM</p>		 <p>PILETA DE A° I° Ø 30 CM</p>		

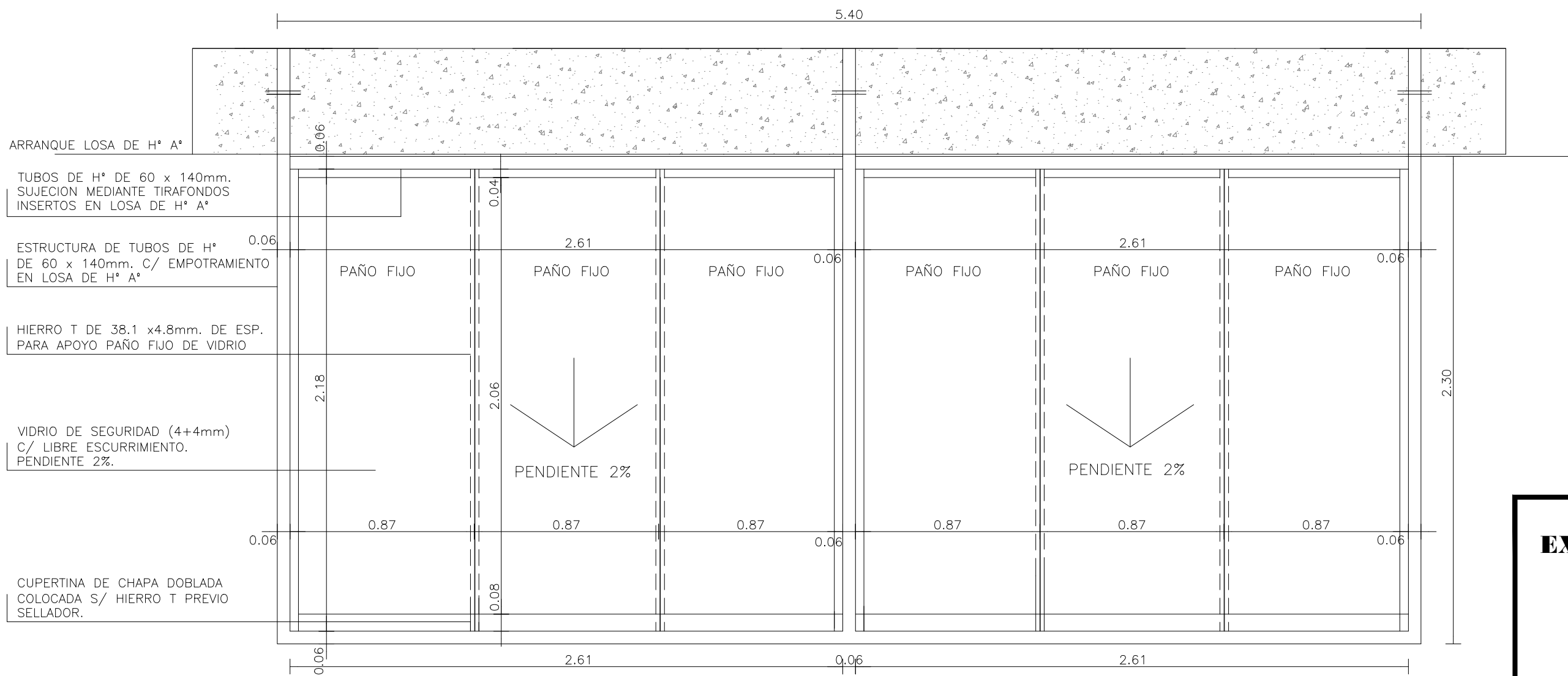
EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



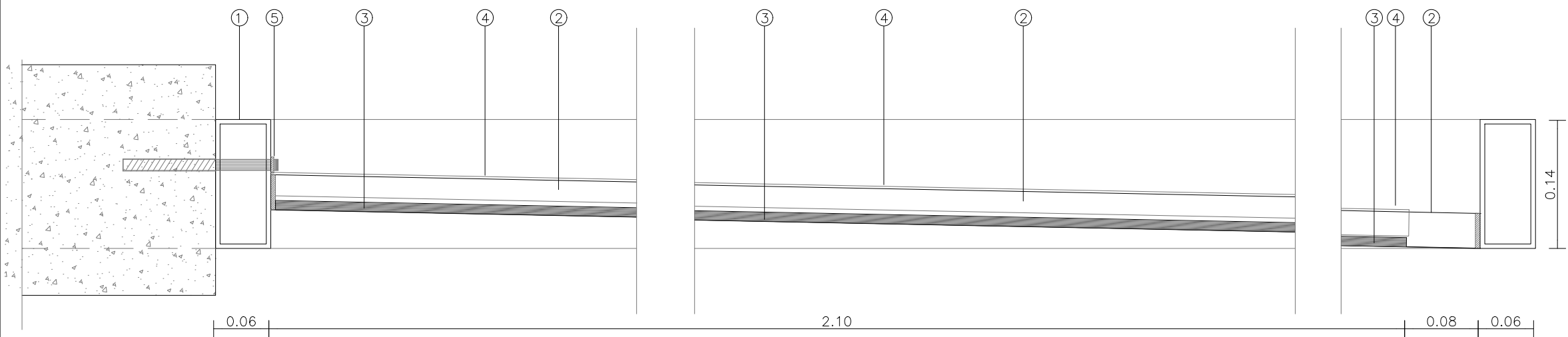
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS  
BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° VERONICA ROVERA	FECHA MAYO 2018	PLANO DETALLE DE MESADAS SECTOR 1 ESCALA 1:20	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 16 TOTAL 30

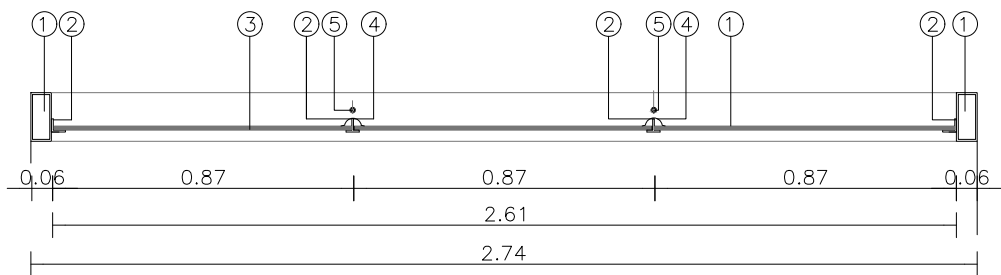




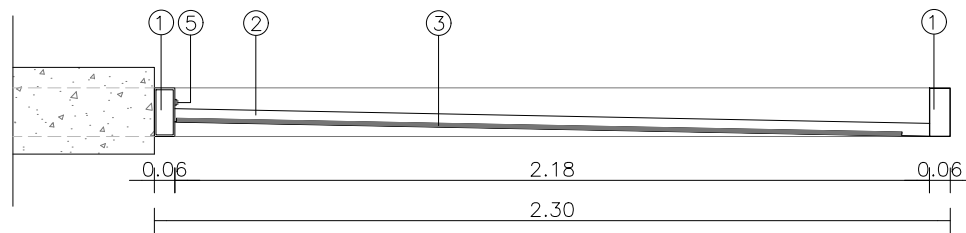
PLANTA - ESC. 1:20



DETALLE CORTE TRANSVERSAL  
ESCALA : 1.5



CORTE LONGITUDINAL



CORTE TRANSVERSAL

REFERENCIAS

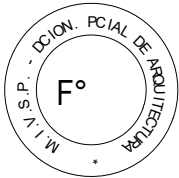
- ESTRUCTURA DE TUBOS DE H° DE 60 X 140mm SOLDADOS ENTRE SI CON EMPOTRAMIENTO MINIMO DE 1.50 mts EN LOSA DE H° A°. LOS TUBOS LLEVARAN RELLENO DE POLIURETANO EXPANDIDO.
- HIERRO T Y L DE 38.1 mm x 4.8 mm DE ESPESOR SOLDADOS A TUBOS PARA APOYO DE VIDRIO. PENDIENTE MINIMA 2%.
- VIDRIO DE SEGURIDAD TIPO BLISAN O SIMILAR SUPERIOR (4 +4 mm) COLOR GRIS CLARO FIJOS MEDIANTE SELLADOR A BASE DE SILICONA PENDIENTE 2% CON LIBRE ESCURRIMIENTO.
- CUPERTINA DE CHAPA DOBLADA DD N° 18 SOBRE HIERROS T Y L PREVIO SELLADOR A BASE DE SILICONAS PARA FIJACION DE PAÑOS DE VIDRIO.
- TUBOS DE HIERRO EN ENCUENTRO CON LOSA DE H° A°: SISTEMA DE FIJACION MEDIANTE TIRAFONDO DE Ø 12 CON ARANDELA INSERTO EN LOSA. EN ENCUENTRO ENTRE TUBO Y LOSA LLEVARA SELLADOR A BASE DE SILICONAS.

NOTA:

TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

LA ESTRUCTURA DE TUBOS E HIERROS L Y T SERAN SEGUN CALCULO DEPARTAMENTO TECNICO COMPLEMENTARIO.

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO  
DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD  
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLE PROYECTO  
ARQ° LAUTARO AGUERRE  
ARQ° NORA CAMPAÑARO

RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA  
ARQ° VERONICA ROVERA

JEFE DE DEPARTAMENTO  
ARQ° PATRICIA MARANO

DIRECTOR TECNICO  
ARQ° ALEJANDRO RIDDIK

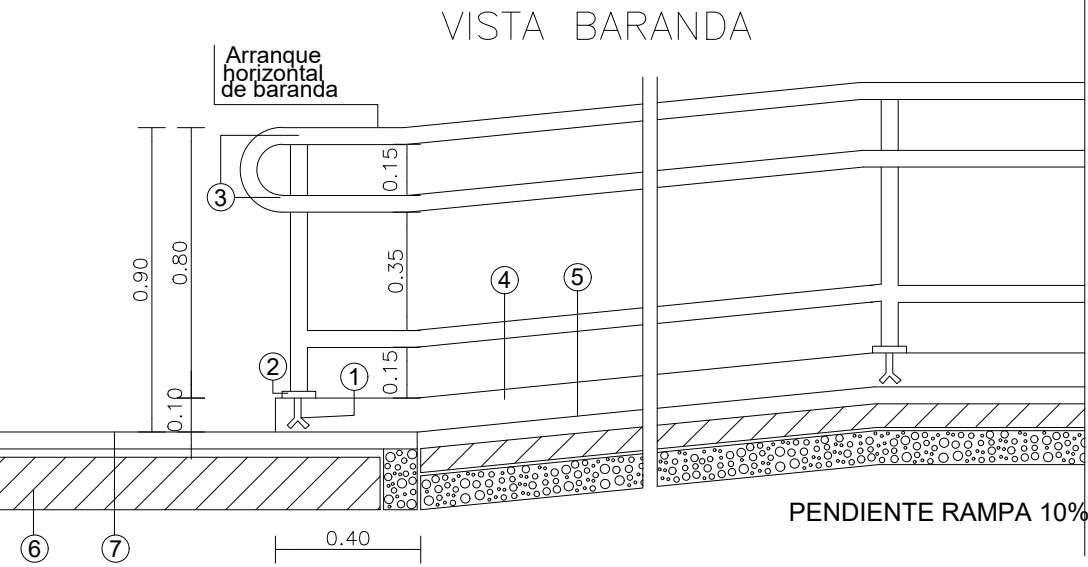
DIRECTOR PROVINCIAL  
ARQ° ADRIAN LAMOTTA

OBRA  
PROYECTO  
H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO  
GUARDIA - SECTOR 1  
LOCALIDAD AZUL  
PARTIDO AZUL

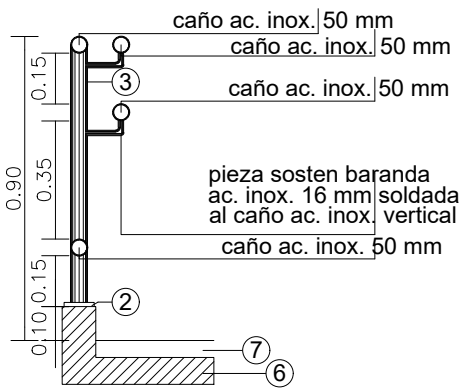
PLANO  
DETALLE TECHO VIDRIADO  
SECTOR 1  
ESCALA 1:100

N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP  
AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.  
N° PLANO 17  
TOTAL 30

DETALLE RAMPA DISCAPACITADOS



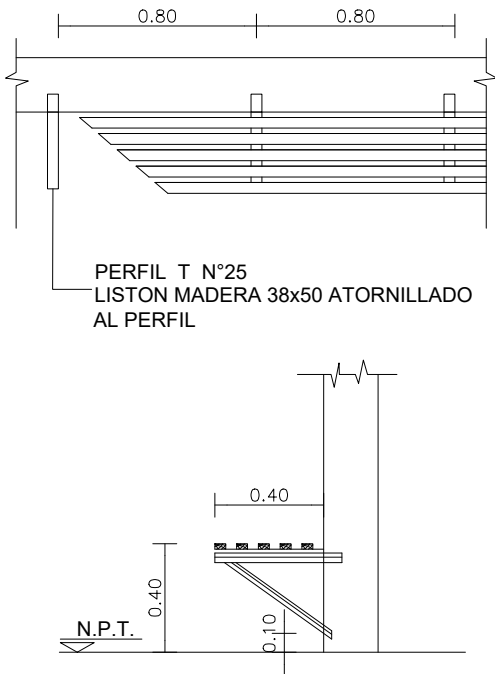
CORTE BARANDA



REFERENCIAS

- GRAMPA DE FIJACION EMPOTRADA.
- PLANCHUELA EN UNION CON PARANTE DE 50mm EN ACERO INOXIDABLE SATINADO.
- BARANDA EN EN ACERO INOXIDABLE SATINADO  $\phi$  50mm.
- ZOCALO EN MAMPOSTERIA h: 0.10m TERMINACION S/PLLA. DE LOCALES.
- TERMINACION PISO S/PLLA. DE LOCALES.
- CONTRAPISO S/PLANILLA DE LOCALES.
- PISO VEREDA S/PLANILLA DE LOCALES.

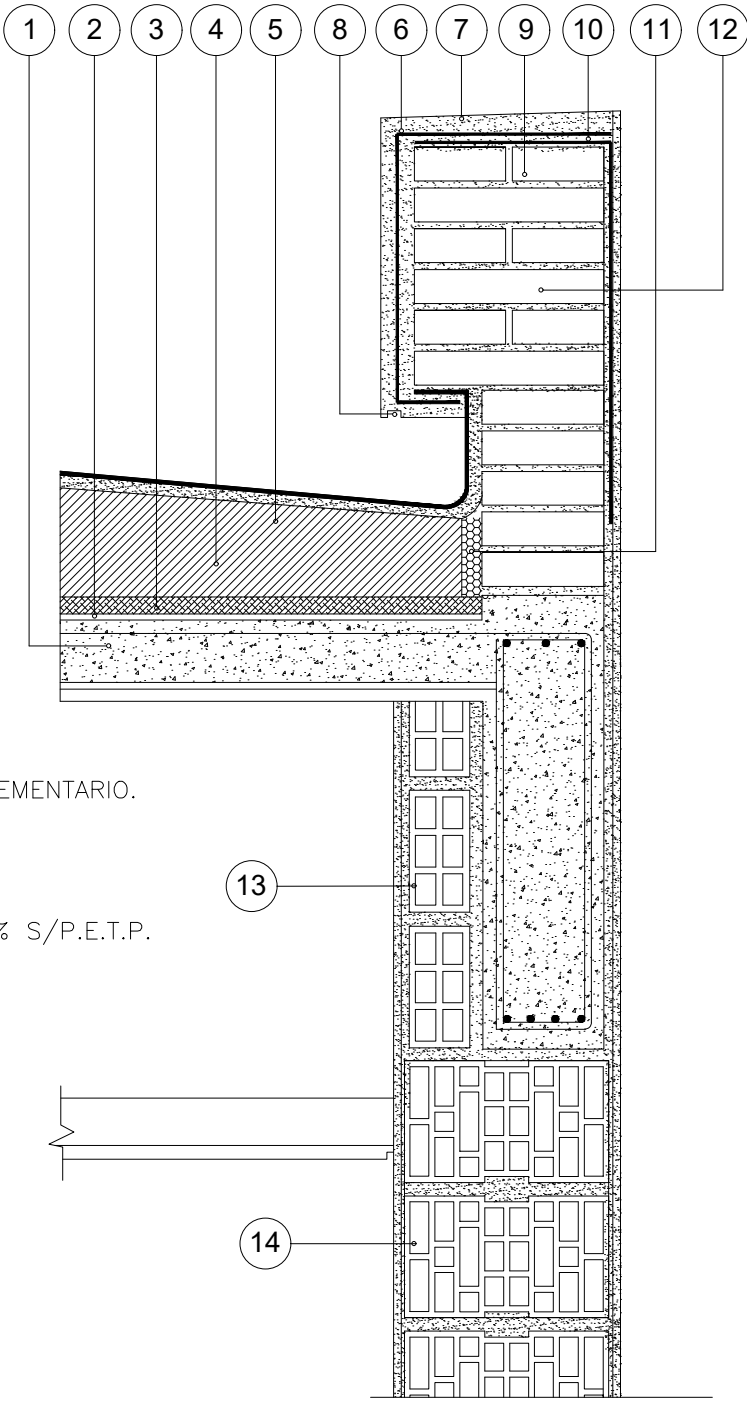
DETALLE BANCO



REFERENCIAS

LA LONGITUD TOTAL DEL BANCO ESTA EN .  
FUNCION DEL LOCAL CORRESPONDIENTE.  
LAS TABLILLAS SUPERIORES IRAN  
ATORNILLADAS AL LISTON COINCIDIENDO  
CON SU EJE Y DE MODO TAL  
QUE LAS CABEZAS DE LOS ELEMENTOS DE  
FIJACION QUEDEN REHUNDIDAS.-  
LAS SUP. DE MADERA SERAN TRATADAS  
SEGUN PLANILLA DE LOCALES  
LOS PERFILES .-

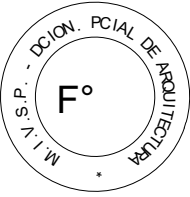
DETALLES CARGA SOBRE LOSA



REFERENCIAS

- LOSA S/CALCULO DE ESTRUCTURAS DPTO. TEC. COMPLEMENTARIO.
- BARRERA DE VAPOR MEMBRANA 4 mm S/ P.E.T.P.
- POLIESTIRENO EXPANDIDO esp. 25 mm.
- CONTRAPISO DE ARCILLA EXPANDIDA EMPASTADA  
ESPESOR MINIMO EN EMBUDOS 0.05 mts. PEND. 1,5 % S/P.E.T.P.
- CARPETA DE CONCRETO esp. 0.03 mts.
- MEMBRANA esp. 4mm S/P.E.T.P.
- CUPERTINA DE CONCRETO 1:3 PENDIENTE 1%  
HACIA EL INTERIOR DE LA CUBIERTA.
- BUÑA CORTAGOTAS 0.01 x 0.02 mts.
- MURO DE LADRILLO HUECO 0.20 mts.
- LAMINA DE METAL DESPLEGADO.
- BANDA ELASTICA DE CIERRE.
- MURO DE LADRILLO COMUN 0.30 mts.
- LADRILLO HUECO 0.08 mts.
- MURO DE LADRILLO HUECO 0.30 mts  
LADRILLO HUECO 27x18x33 mts.

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP

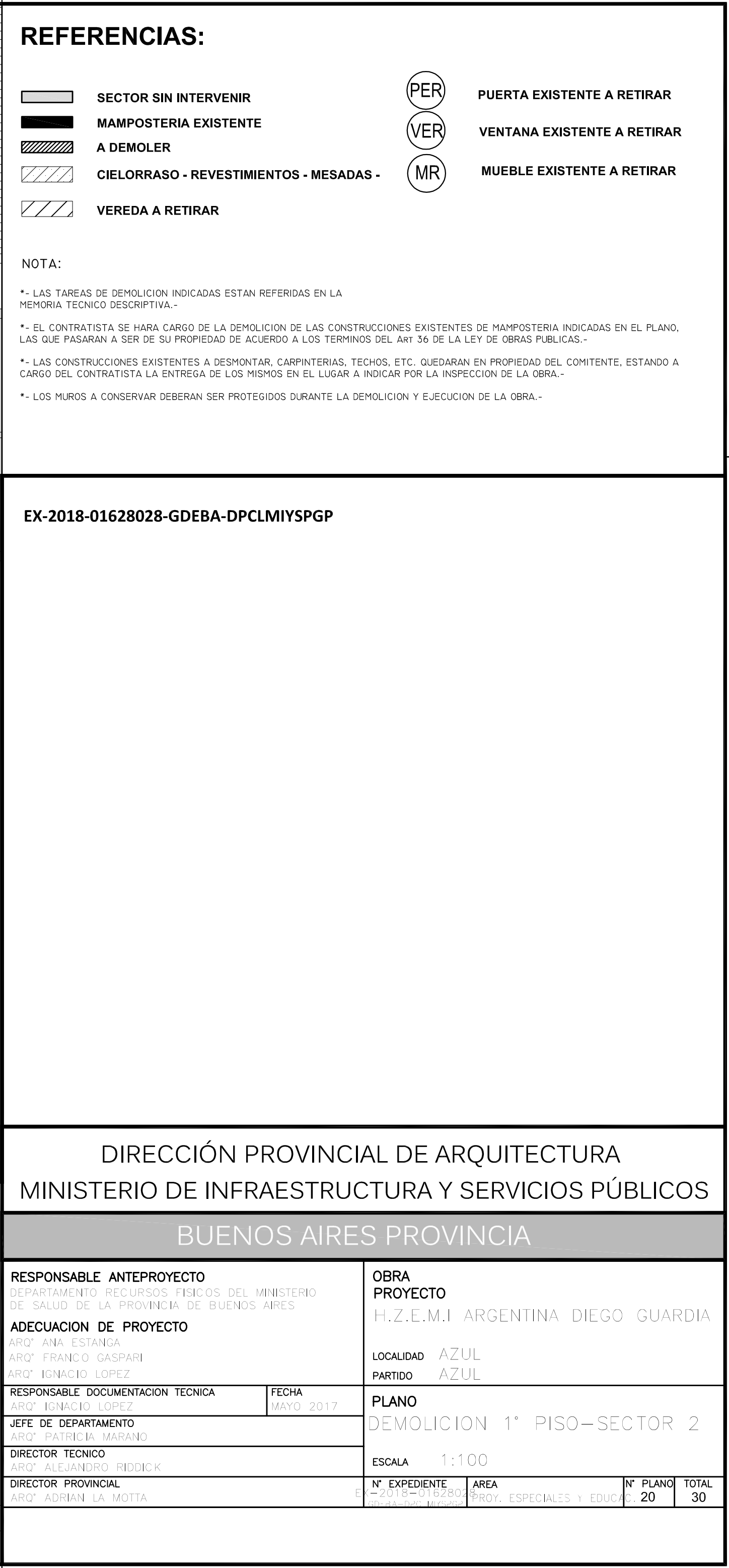


DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES RESPONSABLE PROYECTO ARQ° LAUTARO AGUERRE ARQ° NORA CAMPAÑARO		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA – SECTOR 1 LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ. VERONICA ROVERA	FECHA MAYO 2018	PLANO DETALLES GENERALES	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:100	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDIK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028- GDEBA-DPCLMIYSPGP	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LAMOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 18 TOTAL 30

<b>RESPONSABLE ANTEPROYECTO</b> DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES <b>ADECUACION DE PROYECTO</b> ARQ' ANA ESTANGA ARQ' FRANCO GASPARI ARQ' IGNACIO LOPEZ		<b>OBRA PROYECTO</b> H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA  LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL			
<b>RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA</b> ARQ'IGNACIO LOPEZ		<b>FECHA</b> MAYO 2017			
<b>JEFE DE DEPARTAMENTO</b> ARQ' PATRICIA MARANO		<b>PLANO</b> DEMOLICION P.B-SECTOR 2  ESCALA 1:100			
<b>DIRECTOR TECNICO</b> ARQ' ALEJANDRO RIDDICK					
<b>DIRECTOR PROVINCIAL</b> ARQ' ADRIAN LA MOTTA		<b>N° EXPEDIENTE</b> 2016-00162801	<b>AREA</b> PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	<b>N° PLANO</b> 19	<b>TOTAL</b> 30

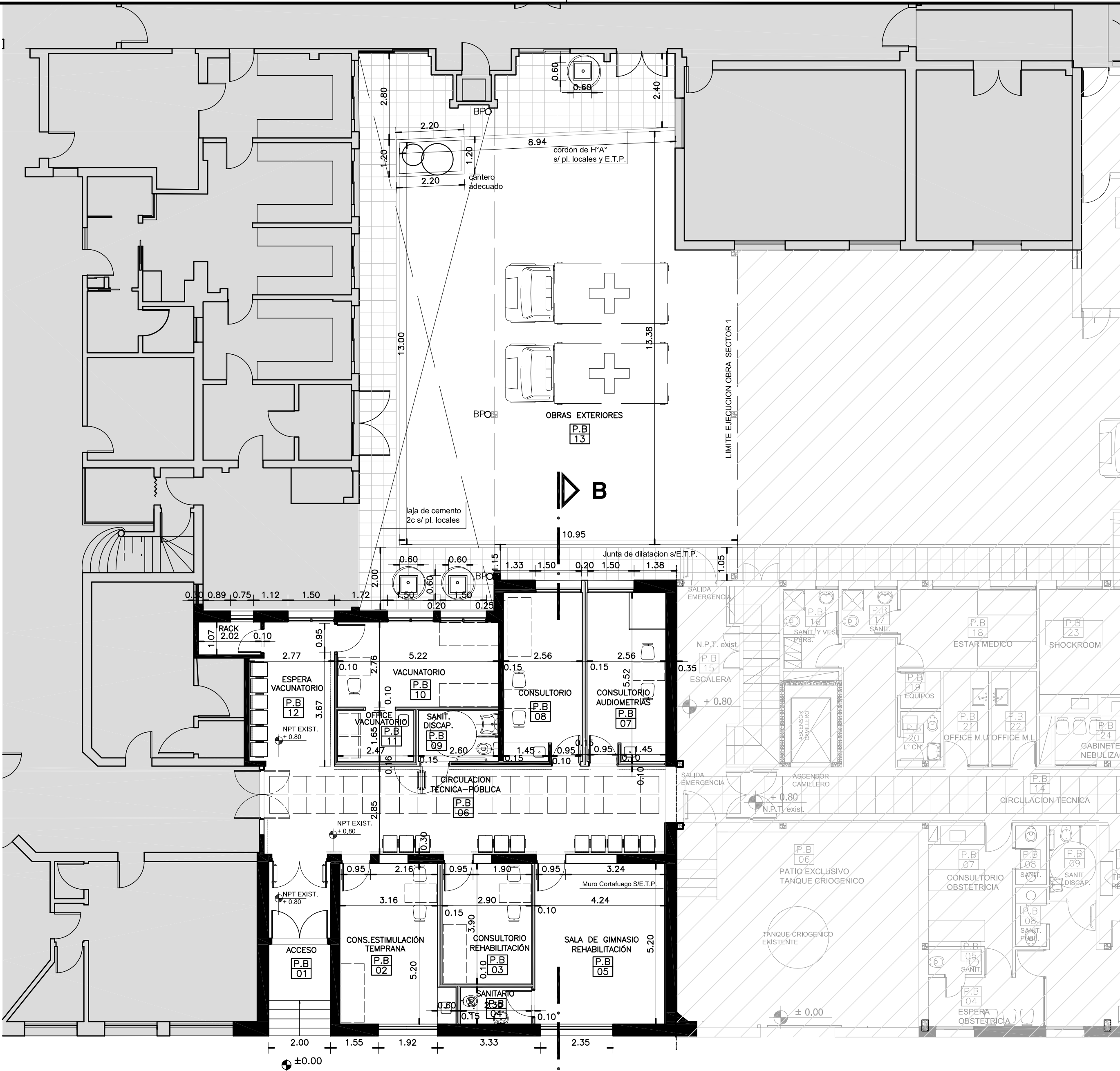


PER	PUERTA EXISTENTE A RETIRAR
VER	VENTANA EXISTENTE A RETIRAR
MR	MUEBLE EXISTENTE A RETIRAR

- \*- LAS TAREAS DE DEMOLICION INDICADAS ESTAN REFERIDAS EN LA MEMORIA TECNICO DESCRIPTIVA.-
- \*- EL CONTRATISTA SE HARA CARGO DE LA DEMOLICION DE LAS CONSTRUCCIONES EXISTENTES DE MAMPOSTERIA INDICADAS EN EL PLANO, LAS QUE PASARAN A SER DE SU PROPIEDAD DE ACUERDO A LOS TERMINOS DEL ART 36 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS.-
- \*- LAS CONSTRUCCIONES EXISTENTES A DESMONTAR, CARPINTERIAS, TECHOS, 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 LA OBRA.-
- \*- LOS MUROS A CONSERVAR DEBERAN SER PROTEGIDOS DURANTE LA DEMOLICION Y EJECUCION DE LA OBRA.-

BUENOS AIRES PROVINCIA

<b>RESPONSABLE ANTEPROYECTO</b> DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		<b>OBRA</b> <b>PROYECTO</b> H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA		
<b>ADECUACION DE PROYECTO</b> ARQ° ANA ESTANCA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL		
<b>RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA</b> ARQ° IGNACIO LOPEZ	<b>FECHA</b> MAYO 2017	<b>PLANO</b> DEMOLICION 1° PISO—SECTOR 2		
<b>JEFE DE DEPARTAMENTO</b> ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:100		
<b>DIRECTOR TECNICO</b> ARQ° ALEJANDRO RIDDICK				
<b>DIRECTOR PROVINCIAL</b> ARQ° ADRIAN LA MOTTA		<b>N° EXPEDIENTE</b> EX-2018-01628023-PRY. ESPECIALES Y EDUCAC.	<b>N° PLANO</b> 20	<b>TOTAL</b> 30



PLANTA BAJA  
nivel + 0.80

REFERENCIAS:

- MUROS EXISTENTES
- TABIQUE DE DURLOCK A CONSTRUIR
- MAMPOSTERIA A CONSTRUIR
- SECTOR SIN INTERVENIR
- SECTOR GUARDIA- PRIMERA ETAPA

GUARDACAMILLA

NOTAS

- LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO Y NO SERAN INCLUIDOS EN LA LICITACION.-

NOTA IMPORTANTE:

-AL TRATARSE DE UNA OBRA CON HECHOS EXISTENTES Y NO CONTAR COMO ANTECEDENTE CON UN PLANO DE MENSURA Y NIVELACION LOS DATOS EXPRESADOS EN ESTA DOCUMENTACION, DEBERAN SER VERIFICADOS . POR TAL MOTIVO LA DOCUMENTACION EJECUTIVA REQUERIDA A LA EMPRESA, PREVIO AL INICIO DE LA OBRA, DEBERA INCLUIR LOS AJUSTES NECESARIOS  
-EL NIVEL DE PISO INTERIOR TERMINADO DE PROYECTO +0,80 CORRESPONDE AL NIVEL DE PISO TERMINADO INTERIOR DEL EDIFICIO EXISTENTE.-

CUADRO DE SUPERFICIES SECTOR 2

SUPERFICIE PLANTA BAJA CUBIERTA A REMODELAR	197.14 m2
SUPERFICIE PRIMER PISO CUBIERTA A REMODELAR	98.50 m2
SUPERFICIE PLANTA ALTA CUBIERTA A CONSTRUIR	125.80 m2
SUPERFICIE TOTAL CUBIERTA	421.44 m2
SUPERFICIE OBRA EXTERIOR A INTERVENIR	195.00 m2

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP






DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA					
ADECUACION DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANCA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL					
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ°IGNACIO LOPEZ		FECHA MAYO 2017		PLANO PLANTA BAJA – SECTOR 2  ESCALA 1:100			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO							
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK							
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA							
		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028 MAYO 2017		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.		N° PLANO 21	TOTAL 30



REFERENCIAS:

-  MUROS EXISTENTES  
 TABIQUE DE DURLOCK A CONSTRUIR  
 MAMPOSTERIA A CONSTRUIR  
 SECTOR SIN INTERVENIR  
 SECTOR GUARDIA-SECTOR 1

## NOTAS

- LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO Y NO SERAN INCLUIDOS EN LA LICITACION.-

NOTA IMPORTANTE:

-AL TRATARSE DE UNA OBRA CON HECHOS EXISTENTES Y NO CONTAR COMO ANTECEDENTE CON UN PLANO DE MENSURA Y NIVELACION LOS DATOS EXPRESADOS EN ESTA DOCUMENTACION, DEBERAN SER VERIFICADOS . POR TAL MOTIVO LA DOCUMENTACION EJECUTIVA REQUERIDA A LA EMPRESA, PREVIO AL INICIO DE LA OBRA, DEBERA INCLUIR LOS AJUSTES NECESARIOS

-EL NIVEL DE PROYECTO +4,55 CORRESPONDE AL NIVEL DE PISO TERMINADO INTERIOR DEL EDIFICIO EXISTENTE.-

## CUADRO DE SUPERFICIES SECTOR 2

SUPERFICIE PLANTA BAJA CUBIERTA A REMODELAR	197.14 m2
SUPERFICIE PRIMER PISO CUBIERTA A REMODELAR	98.50 m2
SUPERFICIE PLANTA ALTA CUBIERTA A CONSTRUIR	125.80 m2
SUPERFICIE TOTAL CUBIERTA	421.44 m2
SUPERFICIE OBRA EXTERIOR A INTERVENIR	58.00 m2

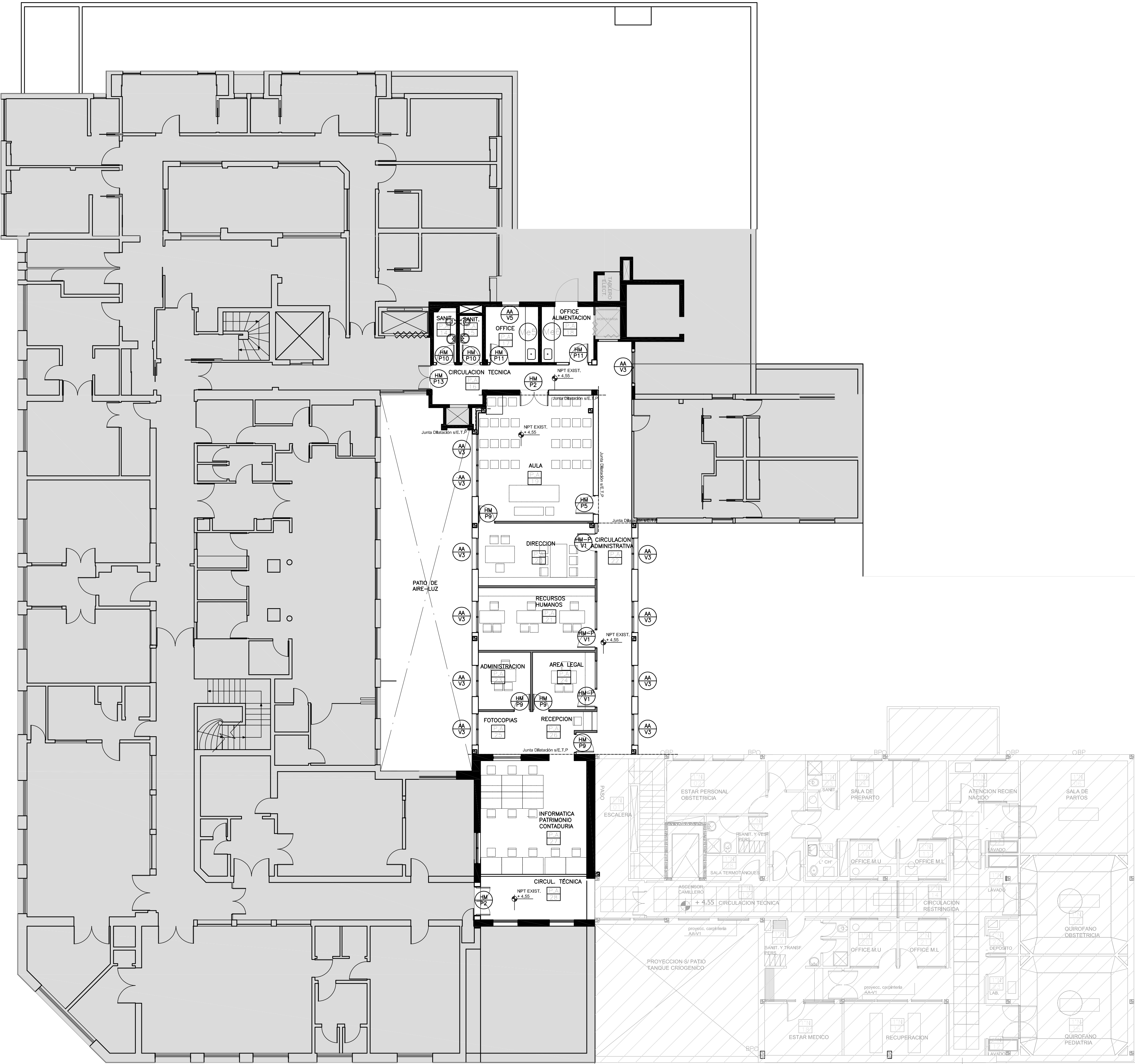
EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

<b>RESPONSABLE ANTEPROYECTO</b> DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		<b>PROYECTO</b> H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GARCIA	
<b>ADECUACION DE PROYECTO</b> PLAN ANTOLOGICO ARGO FRANCO GASPARI ARGO IGNACIO LOPEZ		<b>LOCALIDAD</b>	<b>AZUL</b>
		<b>PARTIDO</b>	<b>AZUL</b>
<b>RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA</b> [ARGO]IGNACIO LOPEZ - ARGO ANA ESTANCA	<b>FECHA</b> MAYO 2017	<b>PLANO</b>	
<b>JEFE DE DEPARTAMENTO</b> ARGO PATRICIA MARANO		<b>PLANTA 1° PISO- SECTOR 2</b>	
<b>DIRECTOR TECNICO</b> DR. CARLOS RIDDICK		<b>ESCALA</b> 1:100	
<b>DIRECTOR PROVINCIAL</b> ARGO ADRIAN LA MOTTA	<b>N° EXPEDIENTE</b> P-2018-000690	<b>AREA</b> SERVICIOS ESPECIALES Y EDUC.	<b>N° PLANO</b> 22
			<b>TOTAL</b> 30





- REFERENCIAS:
- MURO EXISTENTE A CONSERVAR
  - TABIQUE DE DURLOCK A CONSTRUIR
  - MAMPOSTERIA A CONSTRUIR
  - SECTOR SIN INTERVENIR
  - SECTOR GUARDIA- PRIMERA ETAPA
  - GUARDACAMILLAS S/ESP.

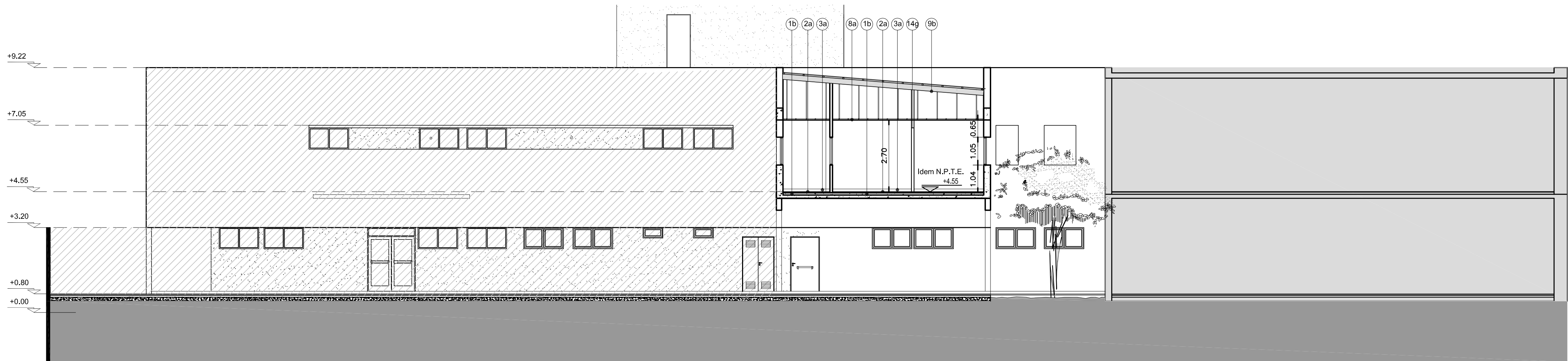
EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP

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

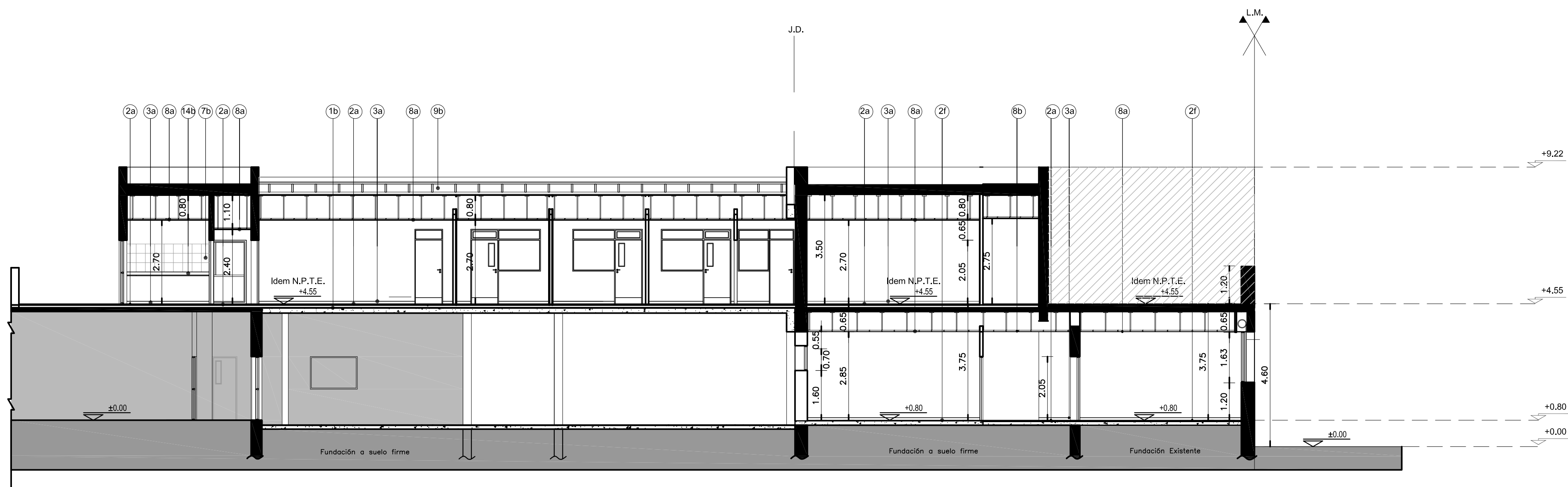
RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS HUMANOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA	
ADECUACION DE PROYECTO ARQ. ANA ESTANCA ARQ. FRANCISCO GASPARI ARQ. IGNACIO LOPEZ		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ. IGNACIO LOPEZ - ARQ. ANA ESTANCA		FECHA MAYO 2017	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. PATRICIA MARANO		PLANO UBICACION DE CARPINTERIAS PRIMER PISO - SECTOR 2	
DIRECTOR TECNICO ARQ. ALEJANDRO BODDICK		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ. ALEJANDRO DA MOTA		Nº EXPEDIENTE 2017-00000000	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUC.
		Nº PLANO 26	TOTAL 30

UBICACION DE CARPINTERIAS  
PLANTA 1º PISO  
nivel + 4.55

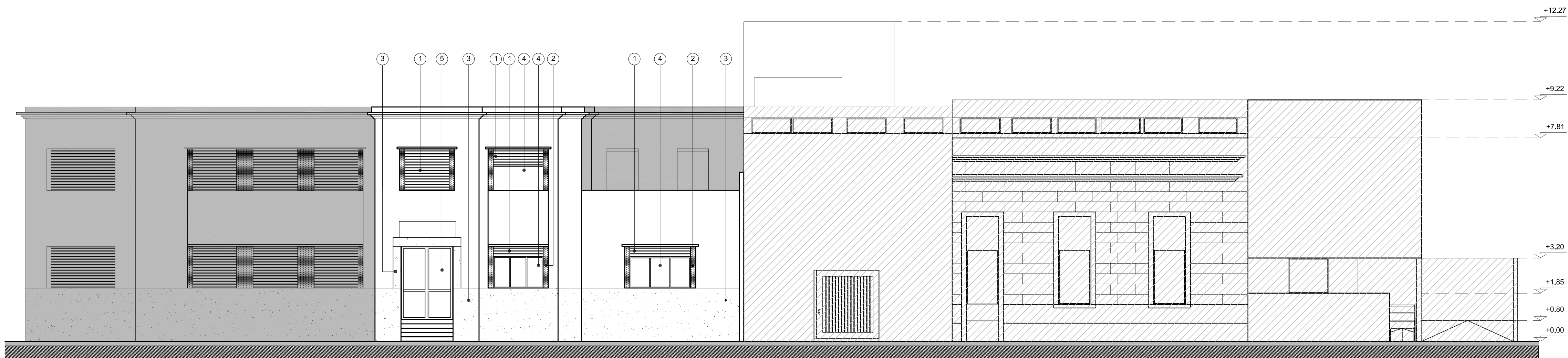




CORTE A-A



CORTE B-B



VISTA FRENTE (CALLE DE PAULA)

REFERENCIAS :

- EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- SECTOR SIN INTERVENIR
- CORRESPONDE SECTOR 1 GUARDIA CENTRO QUIRURGICO

REFERENCIAS VISTA:

- PERSIANA DE MADERA EXISTENTE A CONSERVAR Y PINTAR
- REVESTIMIENTO EN LADRILLO EXISTENTE A CONSERVAR
- REVESTIMIENTO EN MÁRMOL EXISTENTE A CONSERVAR
- CARPINTERIA EXISTENTE A CONSERVAR, PINTAR Y A CAMBIAR VIDRIOS POR DE SEGURIDAD 3+3
- PUERTA DE ACCESO EXISTENTE A CONSERVAR, PINTAR Y A CAMBIAR VIDRIOS POR DE SEGURIDAD 3+3

NOTA:

- LAS ESPECIFICACIONES Y NOMENCLATURAS ESTAN REFERIDAS A PLANILLA DE LOCALES Y E.T.P.
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICAN EN OBRA.-

NOTA IMPORTANTE:

- AL TRATARSE DE UNA OBRA CON HECHOS EXISTENTES Y NO CONTAR COMO ANTECEDENTE CON UN PLANO DE MENSURA Y NIVELACION LOS DATOS EXPRESADOS EN ESTA DOCUMENTACION, DEBERAN SER VERIFICADOS . POR TAL MOTIVO LA DOCUMENTACION EJECUTIVA REQUERIDA A LA EMPRESA, PREVIO AL INICIO DE LA OBRA, DEBERA INCLUIR LOS AJUSTES NECESARIOS.-
- EL NIVEL DE PISO TERMINADO INTERIOR + 0.80 DE PROYECTO CORRESPONDE AL NIVEL DE PISO TERMINADO INTERIOR DEL EDIFICIO EXISTENTE.-

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES ADECUACION DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANGA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ANA ESTANGA		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		PLANO CORTES-VISTA - SECTOR 2	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028 GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 23 TOTAL 30





# UBICACION DE CARPINTERIAS

## PLANTA BAJA

nivel + 0.80

- REFERENCIAS:
- MURO EXISTENTE A CONSERVAR
  - TABIQUE DE DURLOCK A CONSTRUIR
  - MAMPOSTERIA A CONSTRUIR
  - SECTOR SIN INTERVENIR
  - SECTOR GUARDIA- PRIMERA ETAPA
  - GUARDACAMILLAS S/ESP.

EX-2018-01628028-GDEBA-DPCLMIYSPGP

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

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA	
ADECUACION DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANGA ARQ° FRANCO CASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ°IGNACIO LOPEZ- ARQ° ANA ESTANGA		FECHA MAYO 2017	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		PLANO UBICACION DE CARPINTERIAS PLANTA BAJA - SECTOR 2	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 25	TOTAL 30



TIPOS	HM-P1	HM-P2	HM-P3	HM-P4	HM-P5	HM-P6	HM-P7	HM-P8	HM-P9	HM-P10	HM-P11	HM-P12	HM-P13	HM-P VI	HM-P V2	HM-P V3
DISEÑO																

TIPOS	AA-P1	AA-PV1	AA-PV2	AA - VI	AA - V2	AA - V3	AA - V4	AA - V5	AA - V6
DISEÑO									

TIPOS	HM-P1	HM - P2	HM-P4	HM-P5	HM-P9	HM-P10	HM-P11
CANTIDAD	01	02	01	01	05	03	02
DISEÑO							
LOCAL	CIRCULACION TECNICA	CIRCULACION TECNICA - CIRCULACION ADMINISTRATIVA	SANITARIO DISCAPACITADOS	AULA	AULA-DIRECCION- RECURSOS HUMANOS- ADMINISTRACION- AREA LEGAL-RECEPCION-RACK	SANITARIOS	OFFICE- OFFICE ALIMENTACION
MARCOS	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 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.	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 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.	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 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.
HOJAS	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA. EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMI-MATE DE 1 MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA. EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMI-MATE DE 1 MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA. EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMI-MATE DE 1 MM. BANDEROLA: TUBOS DE CHAPA DOBLADA DO N°16	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESP. COLOR BLANCO. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESP. COLOR BLANCO. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESP. COLOR BLANCO. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO.
SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A VAIVEN CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A VAIVEN CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE Y PAÑO FIJO
HERRAJES	3 BISAGRAS TIPO VAIVEN POR HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD PARA PUERTA VAIVEN DOS PASADORES DE EMBUTIR A PALANCA DE HIERRO DE 300 MM BOCALLAVE CIRCULAR.	3 BISAGRAS TIPO VAIVEN POR HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD PARA PUERTA VAIVEN DOS PASADORES DE EMBUTIR A PALANCA DE HIERRO DE 300 MM BOCALLAVE CIRCULAR.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICO PARA PUERTAS INTERIORES. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 MM X 8 MM Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 MM APLICADA A PLANCHUELA.	PUERTA: 3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 MM X 8 MM Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 MM APLICADA A PLANCHUELA.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETA CIRCULARES IDEM. EN SANITARIOS: CERRADURA DE EMBUTIR UNICO PARA PUERTAS INTERIORES.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETA CIRCULARES IDEM. EN SANITARIOS: CERRADURA DE EMBUTIR UNICO PARA PUERTAS INTERIORES.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETA CIRCULARES IDEM.
VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
CONTRAVID.	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 MM	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 MM	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 MM	BANDEROLA Y VISOR: ALUMINIO DE 12 MM.	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 MM	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 MM	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 MM
PINTURA	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.

NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES S/ PLANOS DE PLANTAS.
- LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGIA DE ARMADO SE AJUSTARÁ EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.

EX-2018-01628028-GDEBA-DPLCMIYSPGP

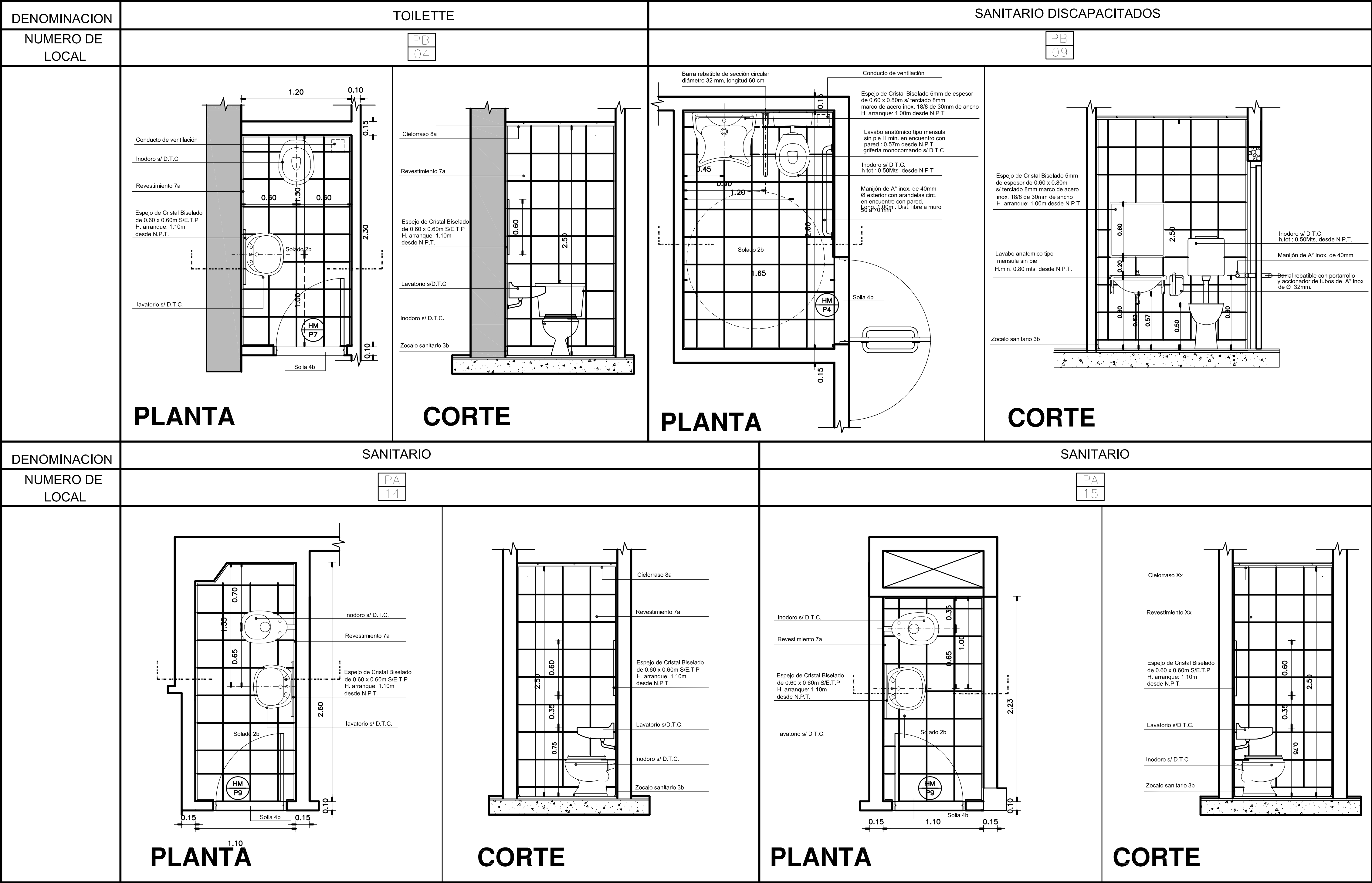
TIPOS	HM-P12	HM-P13	HM-P VI
CANTIDAD	06	01	03
DISEÑO			
LOCAL	LABORATORIO-CONSULTORIO-CONSULTORIO AUDIOMETRICAL-CONSULTACION TERAPIAS-CONS. RENOVACION- SALA DE EXAMEN RENOVACION	CIRCULACION TECNICA	OFFICE M.L. - OFFICE M.U. - ATENCION RECEN NACIDO
MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DO N° 16 DE 30 MM X 100 MM DE ANCHO.
HOJAS	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA. EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMI-MATE DE 1 MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESPESOR. CANTONERAS IDEM HOJA. EN TODO SU PERIMETRO. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOXIDABLE SEMI-MATE DE 1 MM.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA S/ PLEGUE. ESP. 4.5 MM. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 MM DE ESP. CANTONERAS IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO BANDEROLA: TUBOS DE CHAPA DOBLADA DO N°16
SISTEMA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A VAIVEN CON VISOR Y PAÑO FIJO	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR A BATIENTE CON VISOR Y PAÑO FIJO
HERRAJES	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETA CIRCULARES IDEM.	3 BISAGRAS TIPO VAIVEN POR HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD PARA PUERTA VAIVEN DOS PASADORES DE EMBUTIR A PALANCA DE HIERRO DE 300 MM BOCALLAVE CIRCULAR.	PUERTA: 3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD. REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANILLO DOBLE BALANCIN DE BRONCE - PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES IDEM. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO ARTICULACION A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19 MM X 8 MM Y MANIVELA DE ACCION DE BP Ø 15 MM APLICADA A PLANCHUELA.
VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
CONTRAVID.	PAÑO FIJO: ALUMINIO 12 MM	PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 MM	BANDEROLA PAÑO FIJO Y VISOR: ALUMINIO 12 MM
PINTURA	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.	MARCO: ESMALTE CONVERTIDOR DE OXIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES.

TIPOS	AA-P1	AA-V3	AA-V5
CANTIDAD	01	15	01
DISEÑO			
LOCAL	ACCESO	ESPERA-VACUNATORIO-CONS. CONS. AUDIOMETRICAL-DIRECCION-REHAB. OPFOTOCENTRO-OPSICOPEDAGOGIA-OPFOTERAPIA-OPFOTRATAMIENTO	OFFICE
MARCOS	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPUESTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO IS MICRONES CERTIFICADO, TERMINACION NATURAL, SATINADO, LINEA MODENA 2 (ALUARI) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPUESTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO IS MICRONES CERTIFICADO, TERMINACION NATURAL, SATINADO, LINEA MODENA 2 (ALUARI) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A MAMPUESTERIA MARCO: ALUMINIO ANODIZADO IS MICRONES CERTIFICADO, TERMINACION NATURAL, SATINADO, LINEA MODENA 2 (ALUARI) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
HOJAS	PUERTA: BASTIDOR PARANTES Y TRAVESAÑOS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO IS MICRONES CERTIFICADO, TERMINACION NATURAL, SATINADO, LINEA MODENA 2 (ALUARI) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTILUZ. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO IS MICRONES CERTIFICADO, TERMINACION NATURAL, SATINADO, LINEA MODENA 2 (ALUARI) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO IS MICRONES CERTIFICADO, TERMINACION NATURAL, SATINADO, LINEA MODENA 2 (ALUARI) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR A BATIENTE CON BARRIL ANTIPANICO Y PAÑO FIJO.	VENTANA DE ABRIR AL EXTERIOR TIPO VENTILUZ.	VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA.
HERRAJES	PUERTA: 3 BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANILLO DOBLE BALANCIN Y BOCALLAVES GIESE O EQUIVALENTE SUPERIOR.CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA DE ABRIR TIPO WELKA O SIMILAR SUPERIOR. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HERALCO DE CERRAMIENTO. BARRIL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO TIPO WELKA PARA EVACUACION. COLOCACION INTERIOR. MANILLO EXTERIOR Y CILINDRO DE SEGURIDAD WELKA PARA PUERTA ANTIPANICO.	VENTILUZ: 2 BISAGRAS POR HOJA. COLOCACION SUPERIOR DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZO DE EMPUJE GIESE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	
VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSLUCIDO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (3+3 MM) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
CONTRAVID	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I ARGENTINA DIEGO GUARDIA
ADECUACION DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANGA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ	LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ANA ESTANGA	PLANO PLANILLA DE CARPINTERIAS SECTOR 2
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO	ESCALA 1:50
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA	N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028 GDEBA-DEPLCMIYSPGP
	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 27 TOTAL 30

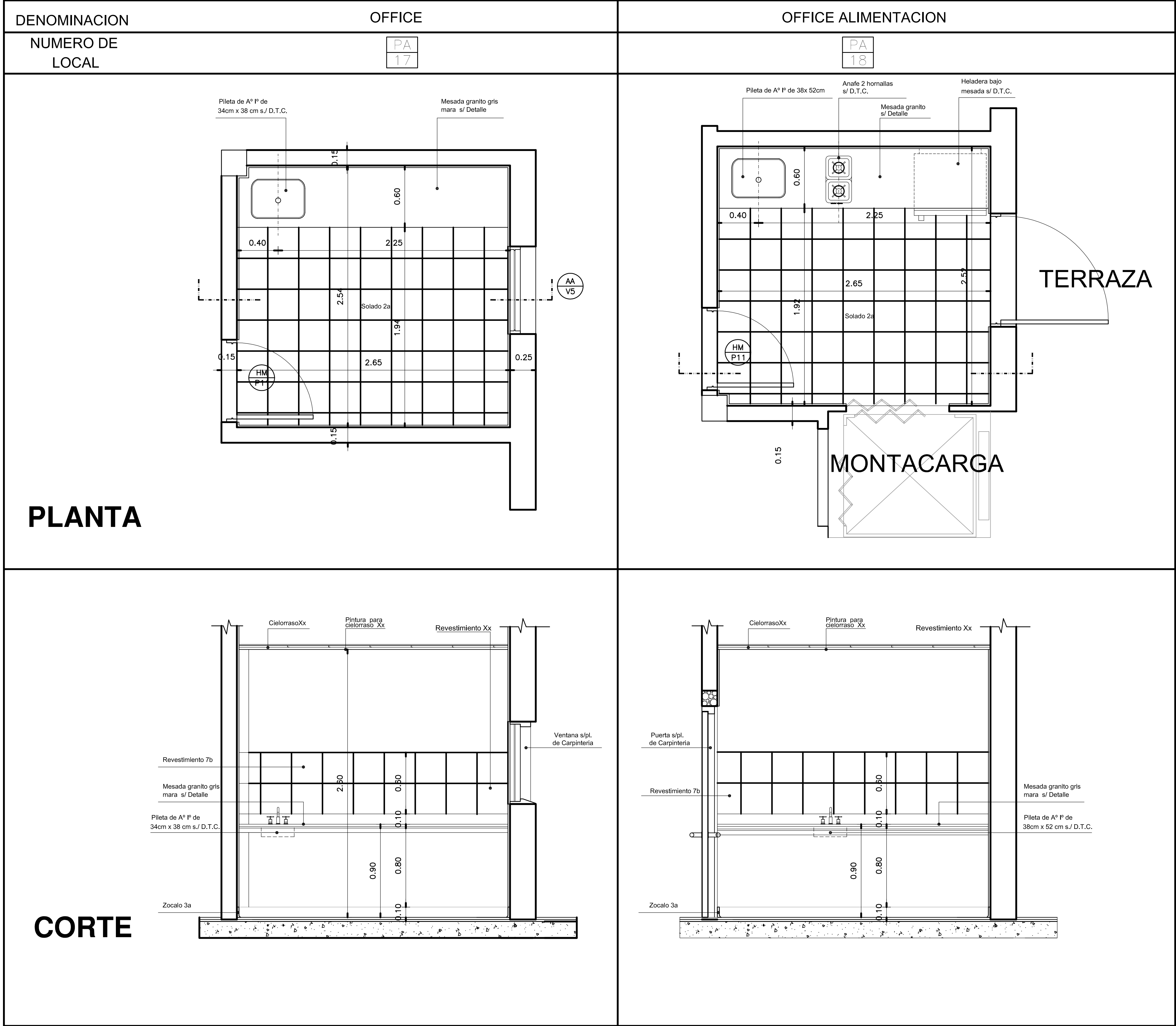


EX-2018-01628028-GDEBA-DPLMIYSPGP

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES ADECUACION DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANGA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ANA ESTANGA		PLANO DETALLES SANITARIOS-SECTOR 2	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:20	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028 GDEBA-RECLMIYSPGP	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	
		N° PLANO 28 TOTAL 30	



EX-2018-01628028-GDEBA-DPLCLMIYSPGP

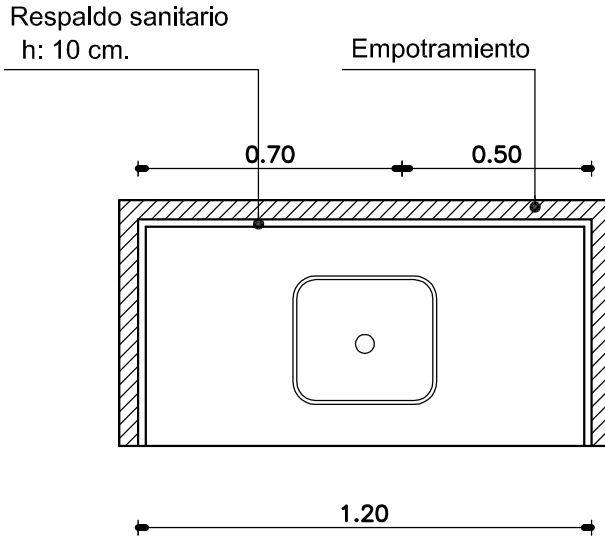
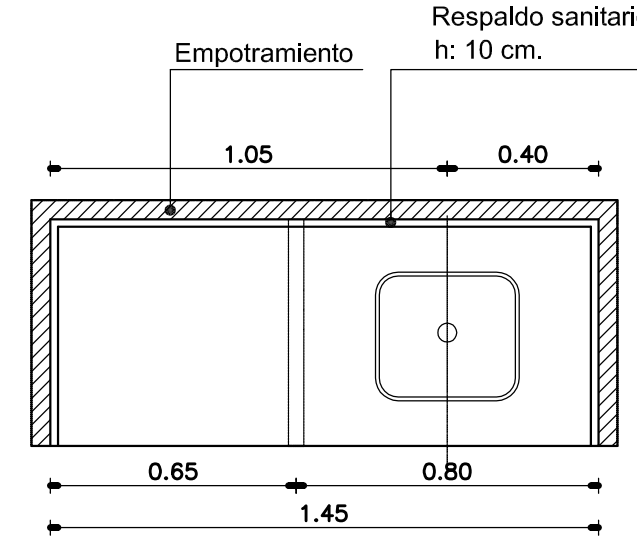
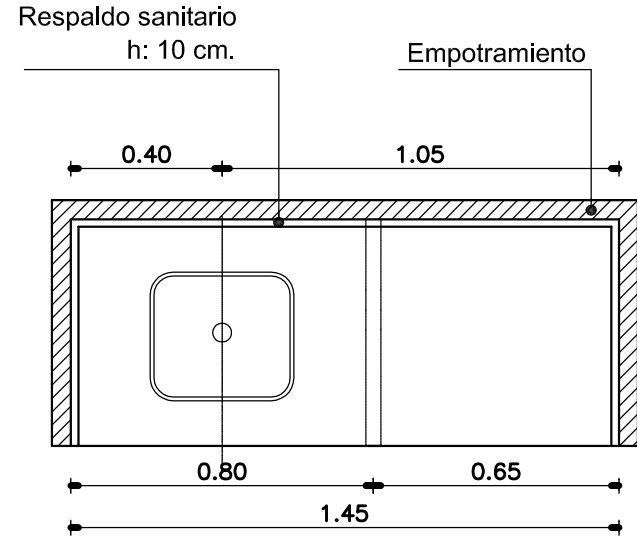
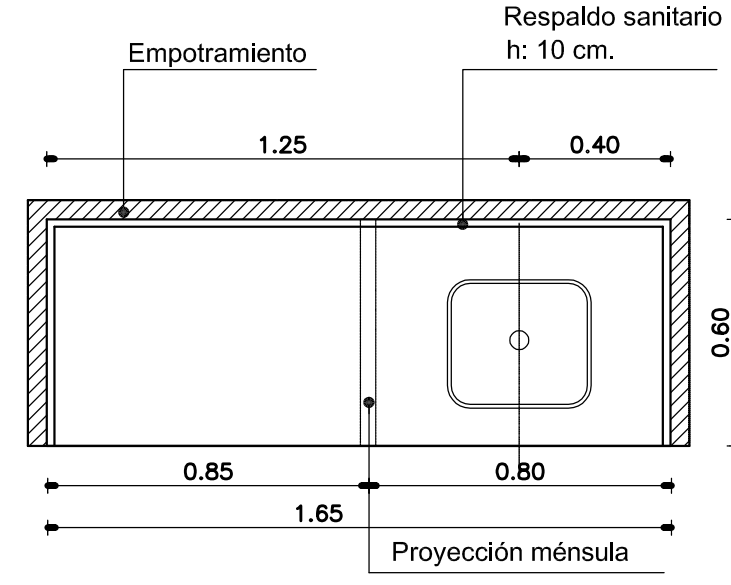
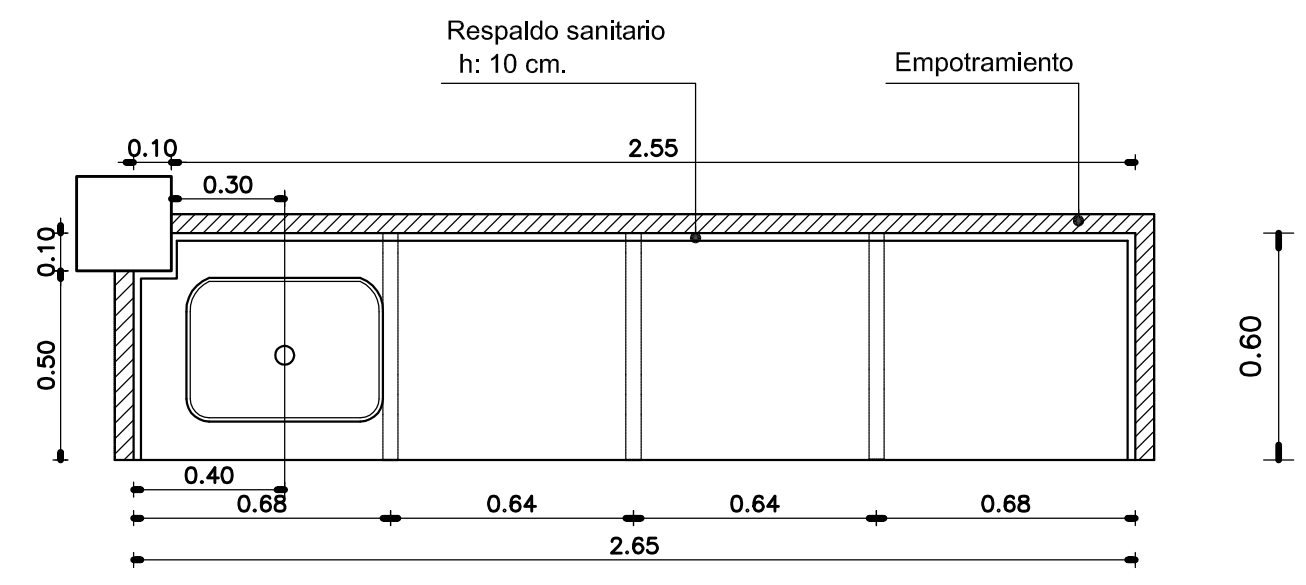
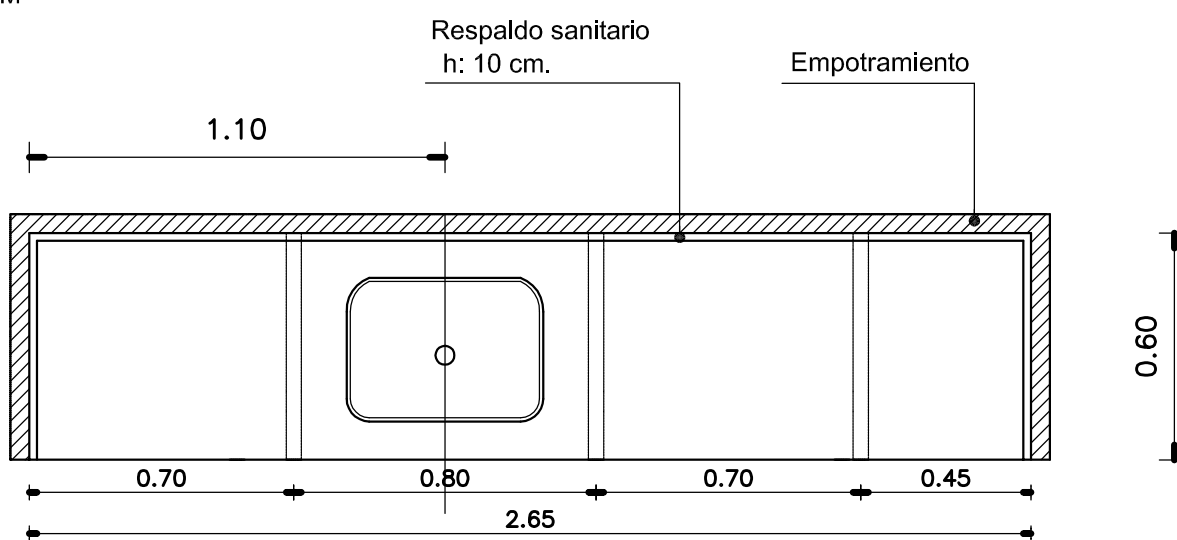
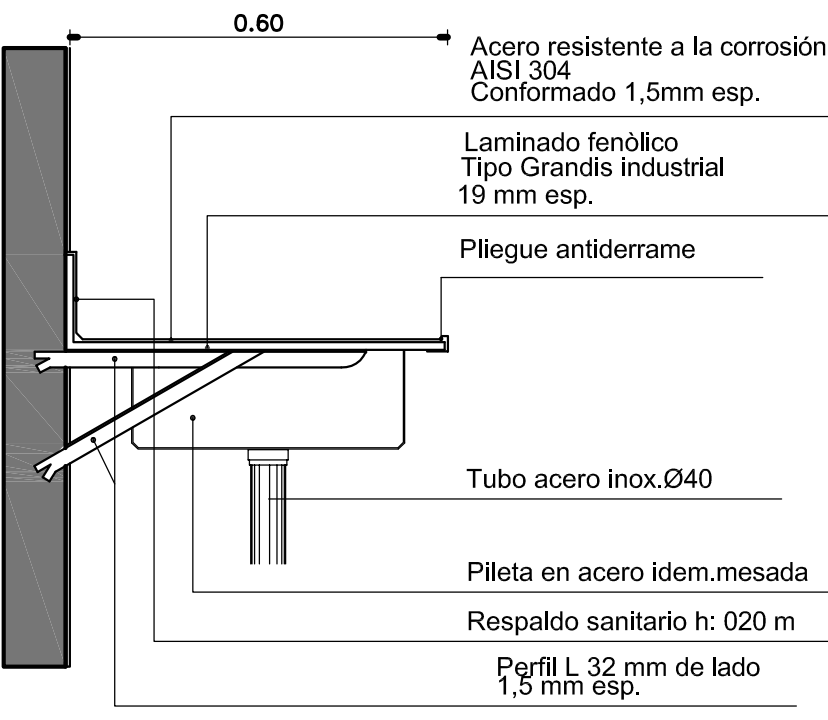
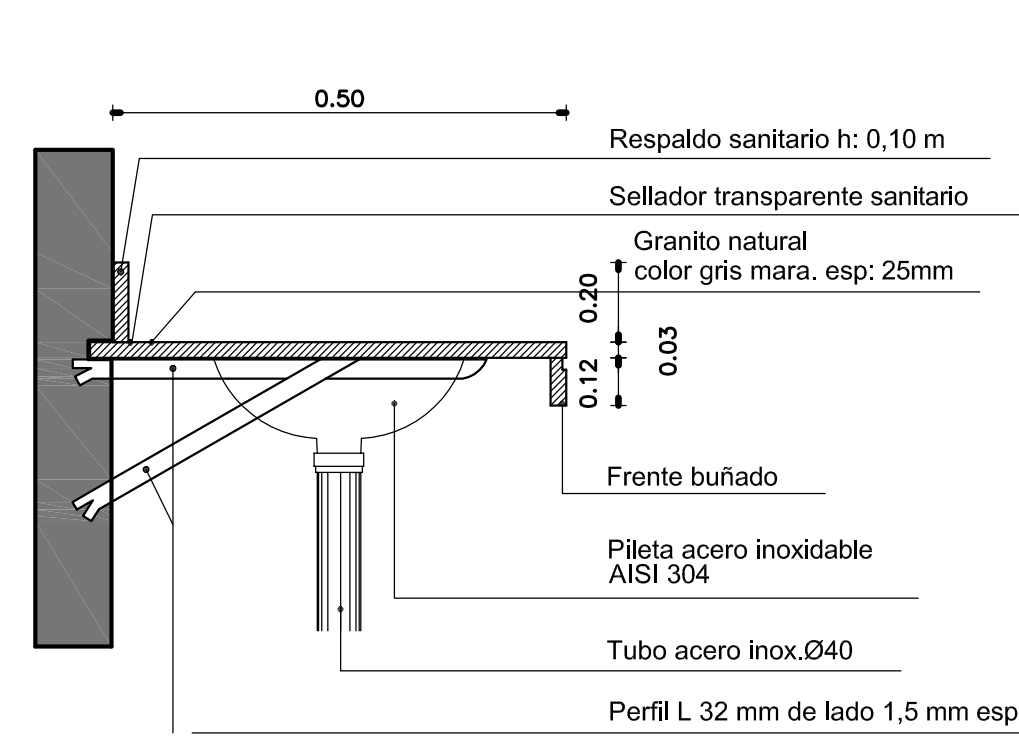
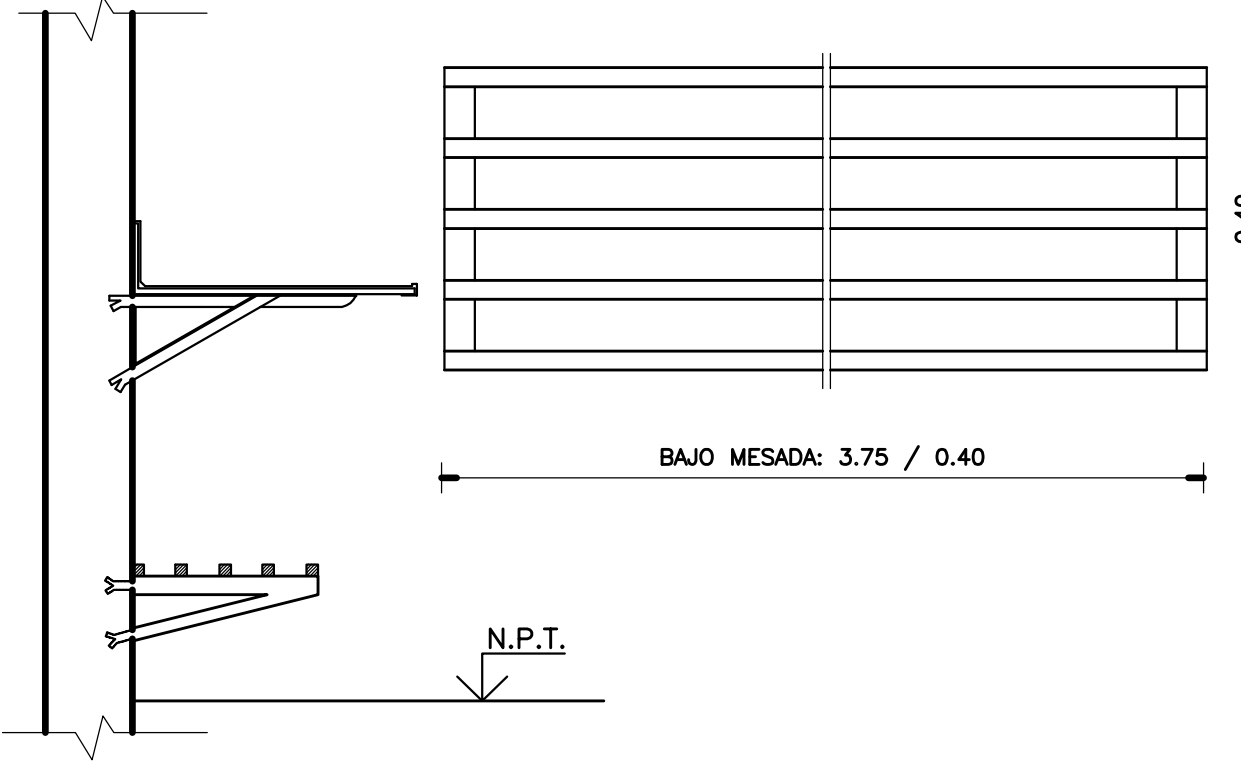
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS  
BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FÍSICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES ADECUACIÓN DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANGA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA ARQ° ANA ESTANGA		FECHA MAYO 2017	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		PLANO DETALLES OFFICE – SECTOR 2	
DIRECTOR TÉCNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK		ESCALA 1:20	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA		N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028 GDEBA-DPLCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 29 TOTAL 30

NOTAS:

\*- TODA DIFERENCIA EN LAS DIMENSIONES FINALES QUE AFECTE LAS MEDIDAS DE PROYECTO, QUE SURJA DE ALGUNA INSTALACION OCULTA Y QUE MODIFIQUE EN FORMA CONSIDERABLE LAS DIMENSIONES O EL ARMADO DE ALGUN LOCAL, DEBERA SER COMUNICADO DE INMEDIATO A LOS PROYECTISTAS A FIN DE EFECTUAR LOS CAMBIOS NECESARIOS.-

\*- ARTEFACTOS Y GRIFERIA S/DEPTO TECNICO COMPLEMENTARIO.-

DENOMINACION LOCAL	CONSULTORIO ESTIMULACION TEMPRANA		CONSULTORIO AUDIOMETRIA	CONSULTORIO	OFFICE VACUNATORIO
NUMERO DE LOCAL	0207		0307	0506	0610
DENOMINACION MESADA	Me1		Me2	Me3	Me4
	<div>MESADA DE A° I° PILETA DE A° I° 34 x 38 CM PROFUNDIDAD 26 CM</div> <div>CANT. TOTAL: 1</div> <div></div>		<div>MESADA DE A° I° PILETA DE A° I° 34x 38 CM PROFUNDIDAD 26 CM</div> <div>CANT. TOTAL: 1</div> <div></div>	<div>MESADA DE A° I° PILETA DE A° I° 34 x 38 CM PROFUNDIDAD 26 CM</div> <div>CANT. TOTAL: 1</div> <div></div>	<div>MESADA DE A° I° PILETA DE A° I° 34 x 38 CM PROFUNDIDAD 26 CM</div> <div>CANT. TOTAL: 1</div> <div></div>
DENOMINACION LOCAL	OFFICE			OFFICE ALIMENTACION	
NUMERO DE LOCAL	0708			0809	
DENOMINACION MESADA	Me5			Me6	
	<div>MESADA GRANITO GRIS MARA PILETA DE A° I° 38 x 52 CM PROFUNDIDAD 26 CM</div> <div>CANT. TOTAL: 1</div> <div></div>			<div>MESADA GRANITO GRIS MARA PILETA DE A° I° 38 x 52 CM PROFUNDIDAD 26 CM</div> <div>CANT. TOTAL: 1</div> <div></div>	
DENOMINACION	MESADA DE ACERO INOXIDABLE	MESADA DE GRANITO CON MENSULA		ESTANTE BAJO MESADA	
DETALLE					

EX-2018-01628028-GDEBA-DPLMIYSPGP

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE ANTEPROYECTO DEPARTAMENTO RECURSOS FISICOS DEL MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES ADECUACION DE PROYECTO ARQ° ANA ESTANGA ARQ° FRANCO GASPARI ARQ° IGNACIO LOPEZ		OBRA PROYECTO H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO GUARDIA LOCALIDAD AZUL PARTIDO AZUL	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ANA ESTANGA		PLANO DETALLES MESADAS – SECTOR 2	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° PATRICIA MARANO		ESCALA 1:20	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK		N° PLANO TOTAL	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA		N° PLANO TOTAL	
N° EXPEDIENTE EX-2018-01628028 GDEBA-DPLMIYSPGP		AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	
		30 30	





G O B I E R N O D E L A P R O V I N C I A D E B U E N O S A I R E S

.

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego**

**Número:**

**Referencia:** H.Z.E.M.I. ARGENTINA DIEGO - AZUL - DOCUMENTACION GRAFICA

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 32 pagina/s.