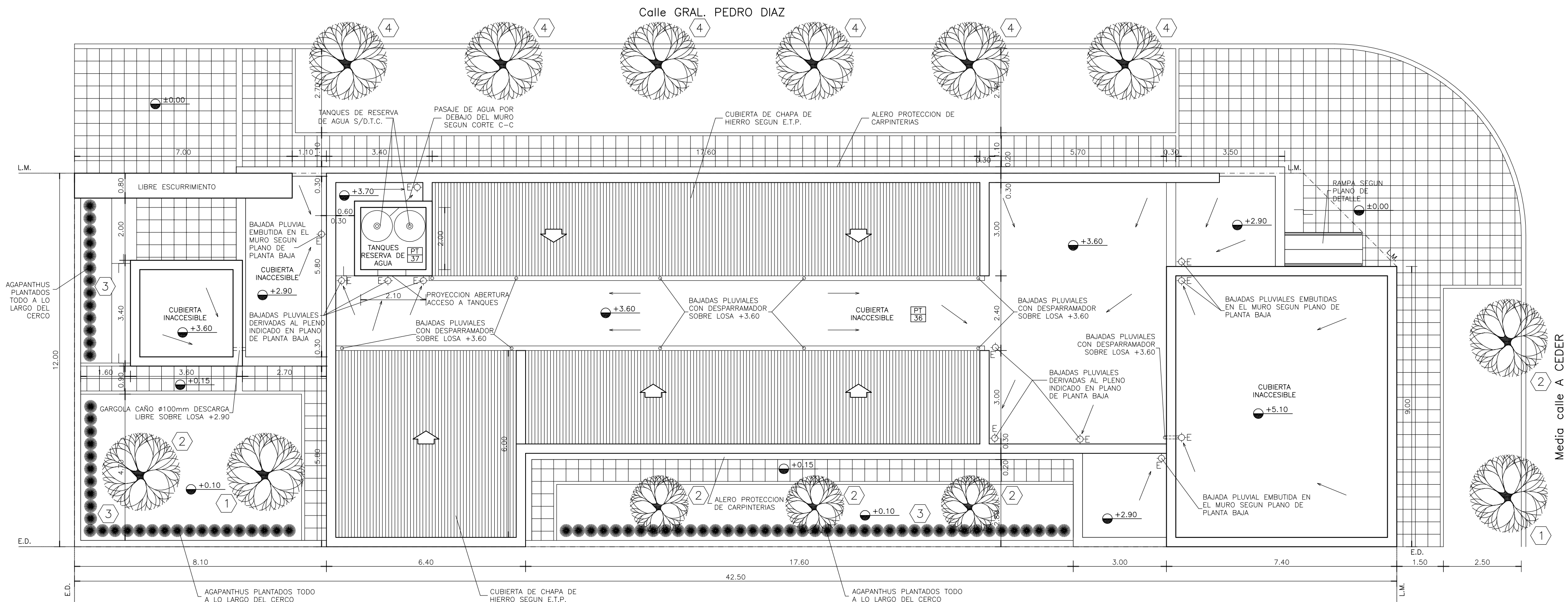
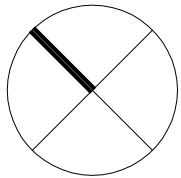


DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

Obras Principales



PLANTA DE TECHOS

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO A CONSTRUIR.-
- HORMIGON ARMADO A CONSTRUIR.-

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

NOTAS:

*- LOS NIVELES DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE GARANTIZAR QUE EL EDIFICIO QUEDE IMPLANTADO A 0,30m POR SOBRE EL NIVEL MAS ALTO DEL TERRENO TOMADO SOBRE LA LINEA MUNICIPAL.-

*- EL NIVEL ±0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL MAS ELEVADO TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL.-

*- CUADRO DE SUPERFICIES:

SUP. TERRENO	505,50m²
SUP. CUB. A CONSTRUIR	329,70m²
SUP. SEMI CUB. A CONSTRUIR	46,50m²
SUP. TOTAL	376,20m²
SUP. LIBRE	129,30m²



CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA
PROYECTO
GRUPO 4.24—CAPS "Pedro Diaz"

LOCALIDAD WILLIAM MORRIS
PARTIDO HURLINGHAM

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

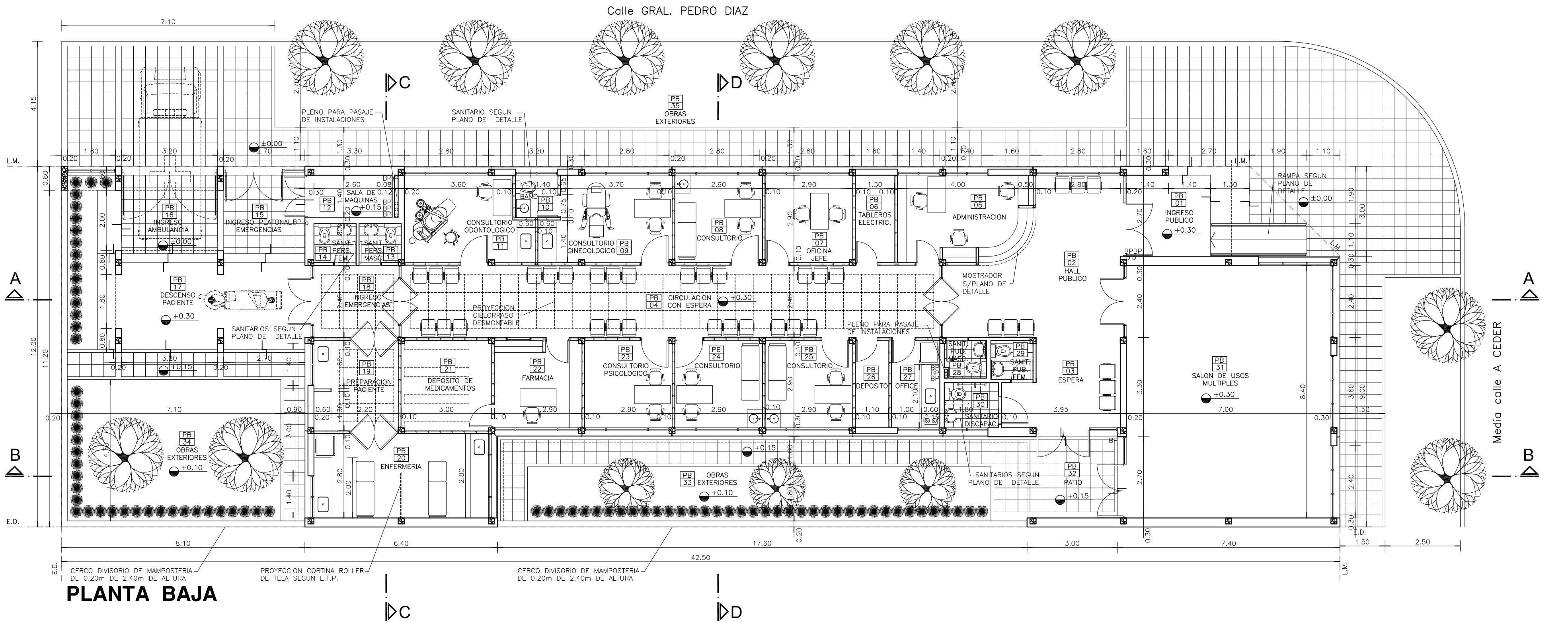
FECHA
FEBRERO 2019

PLANO
PLANTA DE TECHOS

ESCALA 1:100

DIRECTOR TECNICO
ARQ° PATRICIA SEDAN
DIRECTOR PROVINCIAL
CDOR° CARLOS COLOMBINI

N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 01	TOTAL 14
--	------------------------------------	----------------	-------------



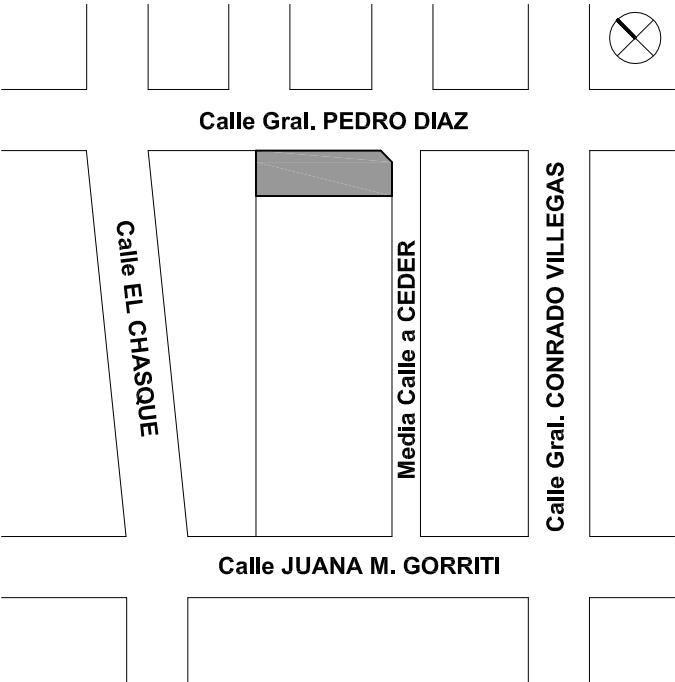
PLANTA BAJA

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO A CONSTRUIR.-
- HORMIGON ARMADO A CONSTRUIR.-

NOTAS:

- LOS NIVELES DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE GARANTIZAR QUE EL EDIFICIO QUEDE IMPLANTADO A 0.30m POR SOBRE EL NIVEL MAS ALTO DEL TERRENO TOMADO SOBRE LA LINEA MUNICIPAL.-
- EL NIVEL ± 0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL MAS ELEVADO TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL.-
- CUADRO DE SUPERFICIES:
 - SUP. TERRENO 505,50m²
 - SUP. CUB. A CONSTRUIR 329,70m²
 - SUP. SEMI CUB. A CONSTRUIR 46,50m²
 - SUP. TOTAL 376,20m²
 - SUP. LIBRE 129,30m²

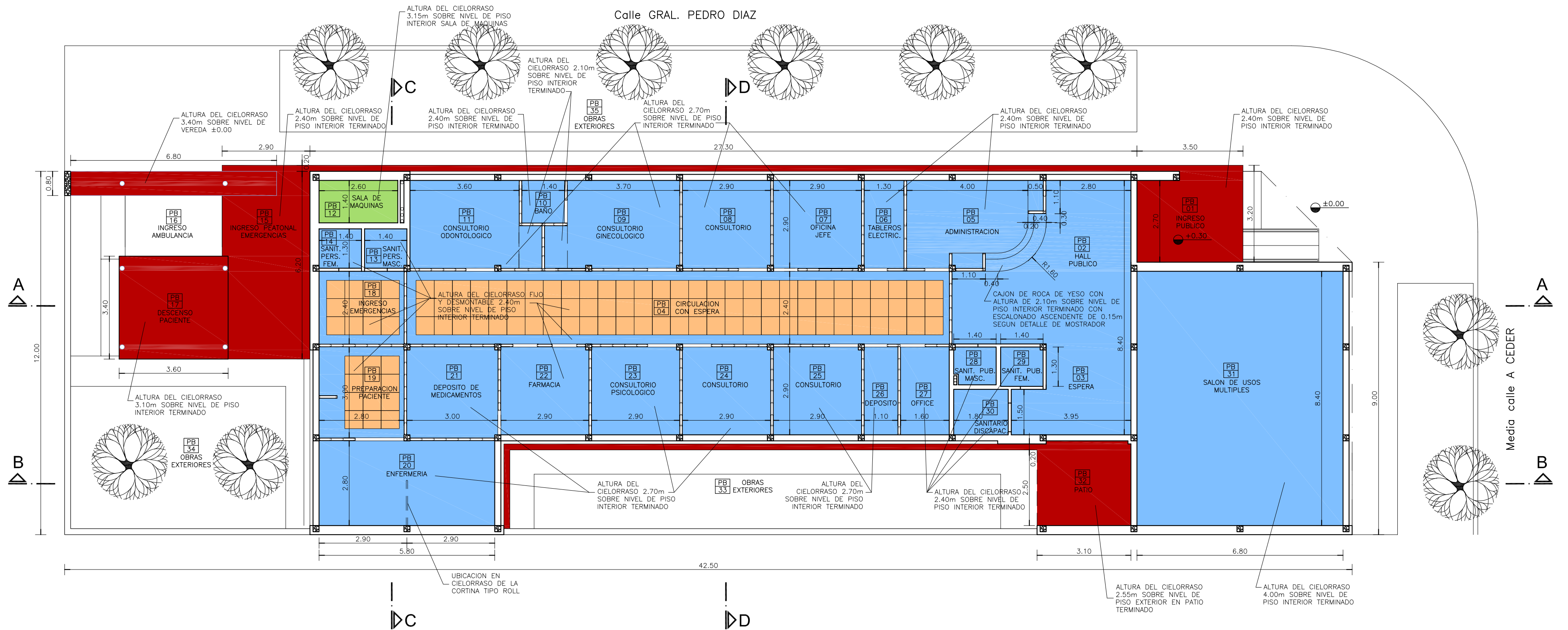
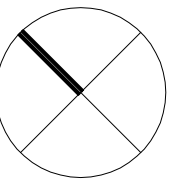


CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

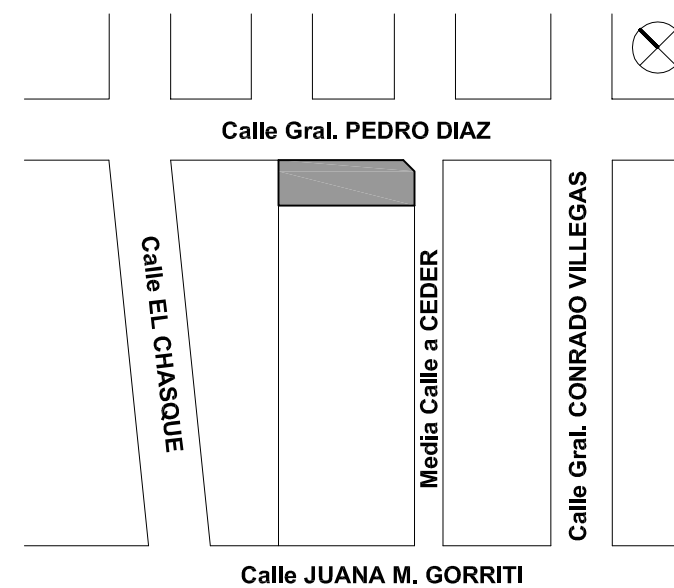
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24—CAPS "Pedro Diaz"	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		LOCALIDAD WILLIAM MORRIS PARTIDO HURLINGHAM	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO PLANTA BAJA	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPCLMISPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 02 TOTAL 14



PLANTA DE CIELORRASOS

REFERENCIAS:

- TABIQUE DE ROCA DE YESO.-
- MURO DE MAMPOSTERIA.-
- HORMIGON ARMADO.-
- CIELORRASO DE ROCA DE YESO SUSPENDIDO.-
- CIELORRASO DE ROCA DE YESO DESMONTABLE.-
- CIELORRASO DE YESO APLICADO BAJO LOSA.-
- CIELORRASO A LA CAL FINA APLICADO BAJO LOSA.-



CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA
PROYECTO
GRUPO 4.24-CAPS "Pedro Diaz"

LOCALIDAD WILLIAM MORRIS
PARTIDO HURLINGHAM

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

FECHA
FEBRERO 2019

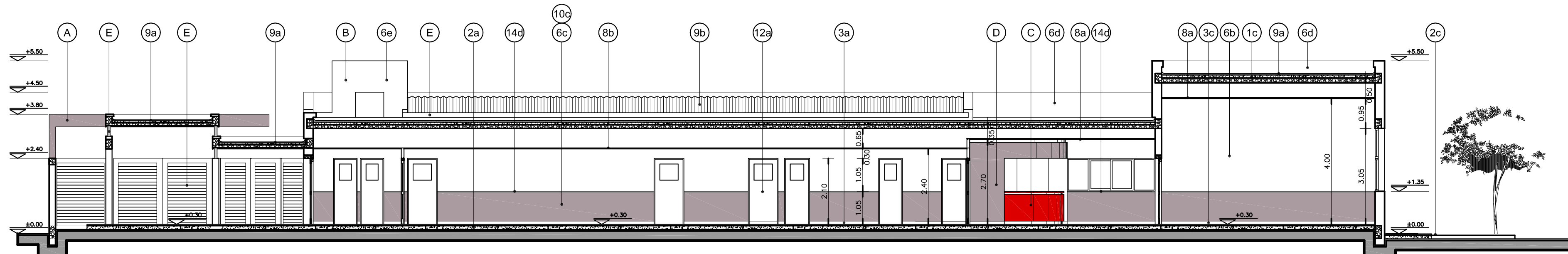
PLANO
PLANTA DE CIELORRASOS

ESCALA 1:100

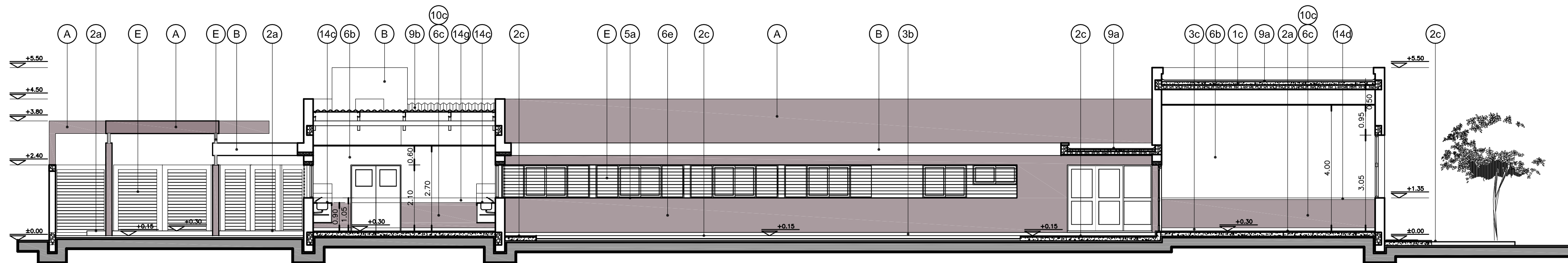
DIRECTOR TECNICO
ARQ° PATRICIA SEDAN

DIRECTOR PROVINCIAL
CDOR° CARLOS COLOMBINI

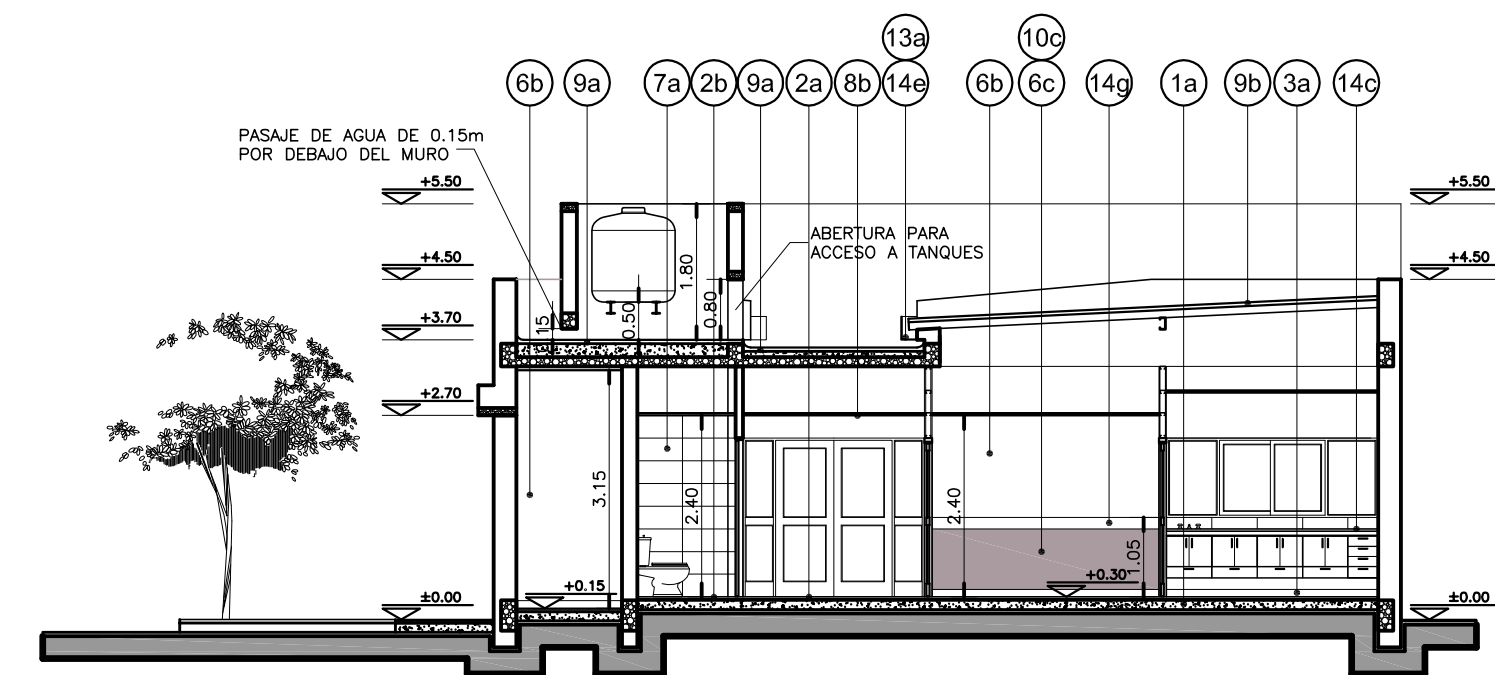
N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704
GDEBA-DPCLMISPGP
AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
N° PLANO 03
TOTAL 14



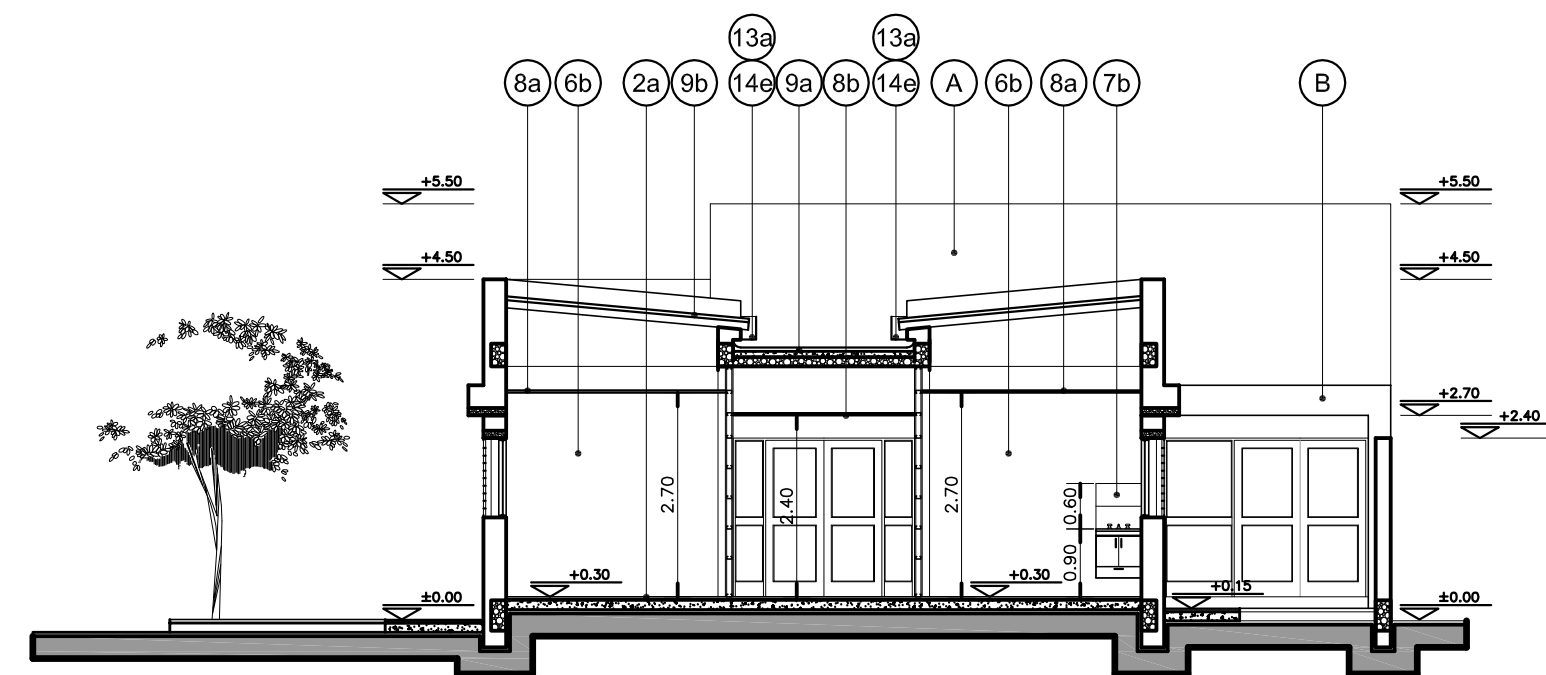
CORTE A-A



CORTE B-B



CORTE C-C



CORTE D-D

NOTAS:

*- LOS NIVELES DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE GARANTIZAR QUE EL EDIFICIO QUEDE IMPLANTADO A +0.30m POR SOBRE EL NIVEL MAS ALTO DEL TERRENO TOMADO SOBRE LA LINEA MUNICIPAL.-

*- EL NIVEL ±0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL MAS ELEVADO TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL.-

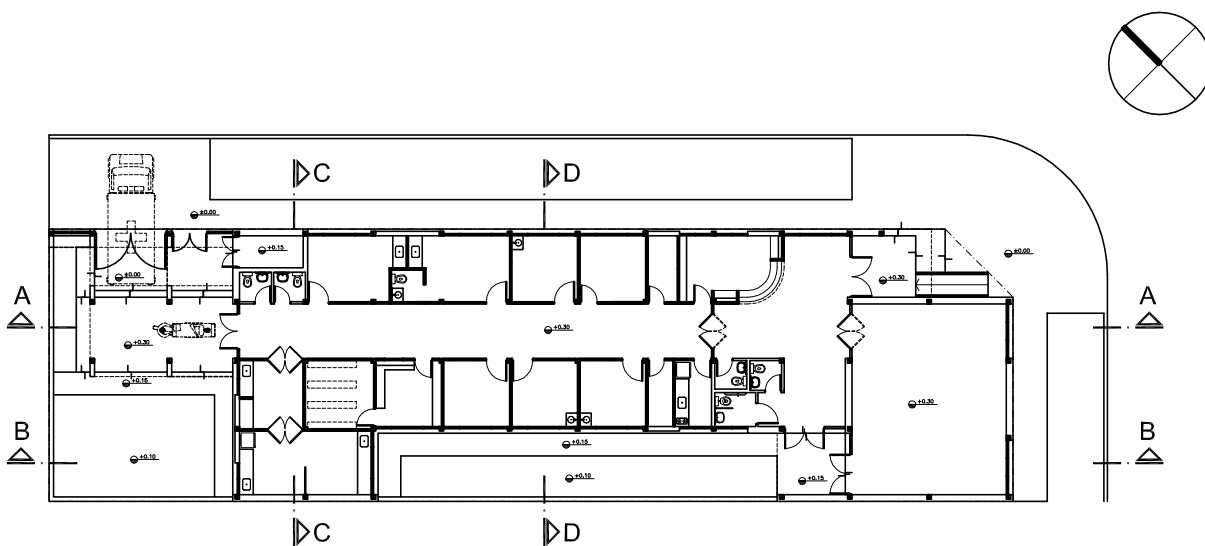
*- LAS REFERENCIAS ESTAN DETALLADAS EN LA PLANILLA DE LOCALES Y LA MEMORIA TECNICA.-

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO A CONSTRUIR.-
- HORMIGON ARMADO A CONSTRUIR.-

UBICACION COLORES:

- MURO DE MAMPOSTERIA TERMINACION COLOR PANTONE 436U.-
- MURO DE MAMPOSTERIA TERMINACION COLOR BLANCO.-
- TABIQUES DE ROCA DE YESO TERMINACION COLOR 2824D.-
- TABIQUES DE ROCA DE YESO TERMINACION COLOR 436U.-
- REJAS, CANALETAS, BAJADAS PLUVIALES Y CARPINTERIAS DE HIERRO TERMINACION COLOR KL-020-GRIS.-



CROQUIS UBICACION CORTES:

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA
PROYECTO
GRUPO 4.24—CAPS "Pedro Diaz"

LOCALIDAD WILLIAM MORRIS
PARTIDO HURLINGHAM

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

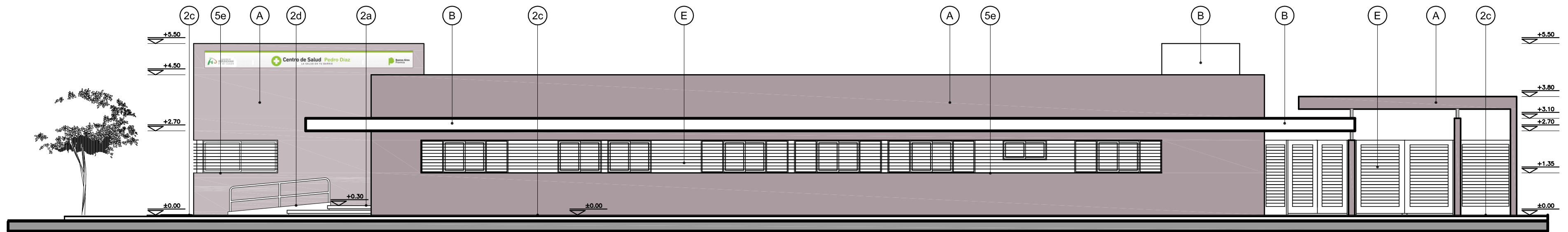
FECHA
FEBRERO 2019

PLANO
CORTES

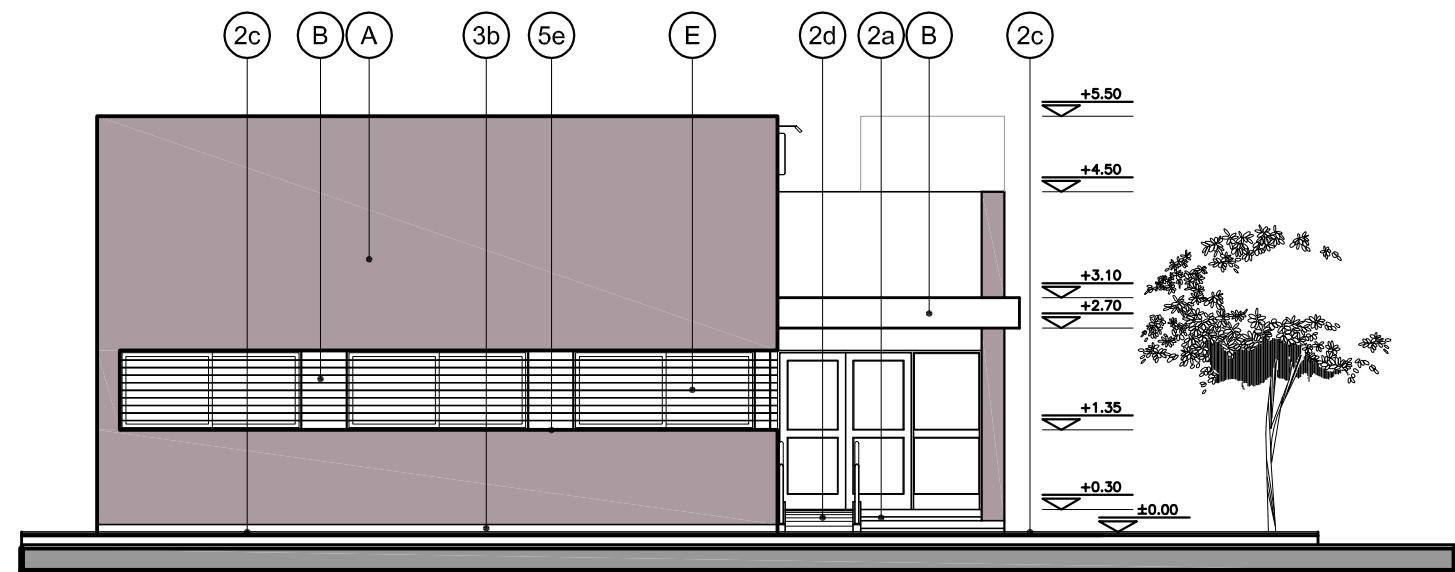
ESCALA 1:100

DIRECTOR TECNICO
ARQ° PATRICIA SEDAN
DIRECTOR PROVINCIAL
CDOR° CARLOS COLOMBINI

N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 04	TOTAL 14
--	------------------------------------	----------------	-------------



VISTA CALLE GRAL. PEDRO DIAZ



VISTA CALLE A CEDER



VISTA DESDE ESQUINA



VISTA DEL INGRESO



INGRESO EMERGENCIAS

NOTAS:

- *- LOS NIVELES DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE GARANTIZAR QUE EL EDIFICIO QUEDE IMPLANTADO A 0.30m POR SOBRE EL NIVEL MAS ALTO DEL TERRENO TOMADO SOBRE LA LINEA MUNICIPAL.-
- *- EL NIVEL ±0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL MAS ELEVADO TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL.-
- *- LAS REFERENCIAS ESTAN DETALLADAS EN LA PLANILLA DE LOCALES Y LA MEMORIA TECNICA.-

UBICACION COLORES:

- (A) MURO DE MAMPOSTERIA TERMINACION COLOR PANTONE 436U.-
- (B) MURO DE MAMPOSTERIA TERMINACION COLOR BLANCO.-
- (C) TABIQUES DE ROCA DE YESO TERMINACION COLOR 2824D.-
- (D) TABIQUES DE ROCA DE YESO TERMINACION COLOR 436U.-
- (E) REJAS, CANALETAS, BAJADAS PLUVIALES Y CARPITERIAS DE HIERRO TERMINACION COLOR KL-020-GRIS.-

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24–CAPS “Pedro Diaz”	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		LOCALIDAD WILLIAM MORRIS PARTIDO HURLINGHAM	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO VISTAS	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 05 TOTAL 14

LOCALES			CONTRA- PISOS	PISOS					ZOCALOS	UMBRALES Y SOLIAS	ALFEI ZAR	REVOQUES	REVESTI- MIENTOS	CIELORRASOS	CUBIERTAS	PINTURAS				ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES				LOC.	OBSERVACIONES	
																	MUROS	CIELORRASOS	CARP. MADERA	CARP. METAL						
				HORMIGON DE CASCOE SOBRE TERRENO NATURAL O RELLENO ESP. 0.12mts. S/ E.T.P.																						
				HORMIGON DE CASCOE SOBRE TERRENO NATURAL O RELLENO ARMADO CON MALLA METALICA S/ E.T.P.																						
				ALIVANADO SOBRE LOSA S/ E.T.P.-																						
				PORCELANATO RECTIFICADO Y CALIBRADO DE PRIMERA CALIDAD DE 0.60m x 0.60m COLOCACION RECTA. COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P.-																						
				PORCELANATO RECTIFICADO Y CALIBRADO DE PRIMERA CALIDAD DE 0.30m x 0.30m COLOCACION RECTA. COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P.-																						
				LAA DE CEMENTO NATURAL ARMADA DE 0.40m x 0.40m - COLOCACION RECTACION JUNTAS DE DILATACION CADA 3.60m																						
				LAJAS IDEM 2C ANTIDESLIZANTES EN RAMPA.-																						
				PISO VINILICO SEGUN E.T.P.-																						
				ZOCALO IDEM PISO 2a ALTURA 0.10m SEGUN E.T.P.-																						
				ZOCALO REHUNDIDO 0.015m DE CEMENTO, ALTURA 0.10m SEGUN E.T.P.-																						
				ZOCALO VINILICO IDEM PISO REHUNDIDO 0.005m, ALTURA 0.10m SEGUN E.T.P.-																						
				SOLIAS IDEM PISO 2a. UMBRALES IDEM CON GUARDACANTO DE ALUMINIO ANTIDIEZIZANTE S/ E.T.P.-																						
				CORDON DE H° A°, TERMINACION ALSADO DE CEMENTO SEGUN E.T.P.-																						
				DE REVOQUE IDEM MURO 6a . PENDIENTE 2%.-																						
				JAHARRO PARA BASE DE REVESTIMIENTO.-																						
				JAHARRO Y TERMINACION ENLUCIDO A LA CAL FRATAZADO AL FELTRO EN MUROS INTERIORES.-																						
				REVOQUE INTERIOR: TERMINACION ENLUCIDO DE YESO REFORZADO, ALSADO A LA LLANA, ESPESOR MINIMO 5mm SEGUN E.T.P.																						
				REVOQUE EXTERIOR: COMPLETO PREVIO AZOTADO HIDROFUGO, FRATAZADO AL FELTRO SEGUN ETP.-																						
				JAHARRO BASE PARA MATERIAL DE FRENTE - ENLUCIDO MATERIAL CEMENTICIO PREVIO AZOTADO CON HIDROFUGO - TERMINACION ENLUCIDO FINO EN MUROS EXTERIORES.-																						
				CERAMICOS MONOCOCION DE TERA CALIDAD DE 0.30x0.60m, COLOR S/MEMORIA, COLOC. RECTA. JUNTA CERRADA ALT. HASTA CIELORRASO. ARISTAS PROTECCION ALT. DE REVESTIMIENTO S/E.T.P.-																						
				CERAMICOS IDEM 7a. ALTURA 2 HILERAS S/MESADA. TERMINACION SUP. BUJA 1x0.5cm. PROF. PLANO COLOCACION CERAMICOS ENREVSADO C/REVOQUE. ARISTAS PROTECCION ALTURA DE REVESTIMIENTO.-																						
				CIELORRASO SUSPENDIDO EN PLACAS DE ROCA DE YESO DE 9.5mm,COMPUUESTO POR ENTRAMADO METALICO DE SOLERAS Y MONTANTES DE 70 Y 69mm RESPECTIVAMENTE. MONTANTES CADA 0.40m. REFUERZOS TRANSVERSALES COLGADOS CON VELAS RIGIDAS DE ESTRUCTURA METALICA DEL TECHO TERMINACION Y ACCESORIOS SEGUN 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 DE 0.60 x 0.60m. APOYADAS EN UNA ESTRUCTURA BIDIRECCIONAL DE PERFILES DE ACERO. REFUERZOS TRANSVERSALES COLGADOS DE LA LOSA SUPERIOR POR MEDIO DE VELAS RIGIDAS DE ESTRUCTURA METALICA. TERMINACION Y ACCESORIOS SEGUN NORMAS DEL FABRICANTE.-																						
				CIELORRASO APLICADO BAJO LOSA A LA CAL FINA - TERMINACION AL FELTRO SEGUN E.T.P.-																						
				CIELORRASO APLICADO BAJO LOSA ENLUCIDO DE YESO SEGUN E.T.P.-																						
				CUBIERTA SOBRE LOSA: BARRERA DE VAPOR CON UNA MANO DE PINTURA O EMULSION ASFALTICA DILUIDA AL 50% CON AGUA. LUEGO DEL SECADO SE COLOCARA SEGUNDA CAPA DE EMULSION PURA POSTERIORMENTE UNA TERCERA DE IGUAL DOSAJE A LA ANTERIOR EN SENTIDO PERPENDICULAR. POR SOBRE LA BARRERA DE VAPOR SE EJECUTARA TERMINACION SEGUN E.T.P.																						
				CUBIERTA DE CHAPA H° G° ALUMINIZADA SOBRE ESTRUCTURA METALICA SEGUN E.T.P.-																						
				TRES MANOS DE LATEX ACRILICO PARA EXTERIORES PREVIO TRATAMIENTO SEGUN E.T.P. COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.																						
				TRES MANOS DE LATEX ACRILICO SOBRE ENLUCIDO A LA CAL Y PLACAS DE ROCA DE YESO EN MUROS INTERIORES SEGUN E.T.P. - COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.																						
				TRES MANOS DE ESMALTE SINTETICO BRILLANTE SOBRE REVOQUE REFORZADO DE YESO Y PLACAS DE ROCA DE YESO HASTA ALTURA 1.05m SOBRE N.I.P.T. SEGUN E.T.P., COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.																						
				UNA MANO DE LATEX ACRILICO PARA CIELORRASOS ANTIHONGO. TERMINACION, DOS MANOS DE LATEX ACRILICO PARA CIELORRASOS ANTIHONGO. COLOR BLANCO SEGUN E.T.P.-																						
				EN CANTONERAS DE PUERTAS Y MUEBLES SE APLICARA BARNIZ SATINADO NATURAL, PREVIA LIMPIEZA Y LUADO.-																						
				TRES MANOS DE ESMALTE CONVERTIDOR COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA ACABADO BRILLANTE.-																						
				UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO, TRES MANOS ESMALTE SINTETICO, COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA EN MENSULAS Y ESTRUCTURAS NO A LA VISTA.-																						
				TABLEROS DE PLACAS DE ROCA DE YESO DE 15mm. BASTIDOR METALICO DE SOLERAS DE 70mm Y MONTANTES DE 69mm SEPARADOS CADA 48cm COMO MAMMO AL QUE SE ABRILLAN PLACAS. TERMINACION Y ACCESORIOS SEGUN NORMAS DEL FABRICANTE Y E.T.P.-																						
				MESADA DE GRANITO GRIS MARA, COLOCADA SOBRE MENSULAS SEGUN DETALLES Y E.T.P.-																						
				GUARDA DE PARED DE P.V.C SEGUN E.T.P. COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.-																						
				CANALETAS de H°C° Y BAJADAS PLUVIALES DE POLIPROPILENO; PREVIO TRATAMIENTO, DOS MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA S/E.T.P.-																						
				VARILLA DE ALUMINIO EN UNION DE PISOS DE PORCELANATO Y VINILICO COLOCADA AL MISMO NIVEL DEL SOLADO.-																						
				GUARDA CAMILLAS DE P.V.C SEGUN E.T.P. COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.-																						
N	N°		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14										
PB	01	INGRESO PUBLICO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	02	HALL PUBLICO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	03	ESPERA	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	04	CIRCULACION CON ESPERA	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	05	ADMINISTRACION	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	06	TABLEROS ELECTRICOS	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	07	OFICINA JEFE	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	08	CONSULTORIO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	09	CONSULTORIO GINECOLOGICO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	10	BAÑO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	11	CONSULTORIO ODONTOLOGICO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	12	SALA DE MAQUINAS	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	13	SANITARIO PERSONAL MASCULINO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	14	SANITARIO PERSONAL FEMENINO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	15	INGRESO PEATONAL EMERGENCIAS	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	16	INGRESO AMBULANCIA	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	17	DESCENSO PACIENTES	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	18	ESPERA EMERGENCIAS	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	19	PREPARACION PACIENTE	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	20	ENFERMERIA	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	21	DEPOSITO DE MEDICAMENTOS	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	22	FARMACIA	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	23	CONSULTORIO PSICOLOGICO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	24	CONSULTORIO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	25	CONSULTORIO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	26	DEPOSITO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	27	OFFICE	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	28	SANITARIO PUBLICO MASCULINO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	29	SANITARIO PUBLICO FEMENINO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	30	SANITARIO DISCAPACITADOS	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	31	SALON DE USOS MULTIPLES	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	32	PATIO	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	33	OBRAS EXTERIORES	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	34	OBRAS EXTERIORES	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PB	35	OBRAS EXTERIORES	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PT	36	CUBIERTA INACCESIBLE	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							
PT	37	TANQUES RESERVA DE AGUA	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	g							

NOTAS

- *- TODO LO DIBUJADO Y ESPECIFICADO EN LOS PLANOS DEBERA SER PREVISTO Y QUEDAR INCLUIDO EN LA PROPUESTA DEL CONTRATISTA.-
- *- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INS-PECCION PREVIAMENTE A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS.-
- *- LAS MUESTRAS DE PISOS, REVESTIMIENTOS, PINTURAS, DEBERAN SER PRESENTADAS PARA SU APRO-BACION POR EL CONTRATISTA A LA INSPECCION DE LA OBRA.-
- *- LAS MEDIDAS DE LAS CARPINTERIAS SE VERIFICARAN EN OBRA.-
- *- LAS REFERENCIAS RESPONDEN A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES O AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES DEL M.I.S.P. -
- *- LOS ARTEFACTOS Y ACCESORIOS SANITARIOS SERAN DE LOZA COLOR BLANCO DE ACUERDO A PLANOS Y LISTADOS DE INSTALACIONES SANITARIAS DEL DPTO. TECNICO COMPLEMENTARIO.-
- *- LOS ARTEFACTOS DE ILUMINACION SERAN DE ACUERDO A PLANOS Y LISTADOS DEL DPTO. TECNICO COMPLEMENTARIO.-
- *- EN UNIONES DE MUROS Y COLUMNAS, VIGAS CON MUROS Y MUROS EXISTENTES CON NUEVOS, PREVIO REVOQUE, SE COLOCARA UNA MALLA DE FIBRA DE VIDRIO CON TRATAMIENTO ANTICALCINO.-
- *- EN ENCUENTROS ENTRE PISO DE PORCELANATO Y VINILICO, SE COLOCARA UNA VARILLA DE ALUMINIO ACABADO SEMIMATE.-

- *- EN LOCALES SANITARIOS Y EN TODOS AQUELLOS DONDE PASEN CAÑERIAS, EL CONTRAPISO TENDRA UN ESPESOR TAL QUE PERMITA CUBRIR TOTALMENTE DICHAS CAÑERIAS, CAJAS, PIEZAS ESPECIALES, ETC.-
- *- LOS COLORES DE SOLADOS CORRESPONDEN A MUESTRAIO DE PLACAS PARA PISOS ILVA AL SOLO EFECTO DE DETERMINAR EL COLOR Y CARACTERISTICAS.-
- *- COLORES INDICADOS EN MEMORIA TECNICA.-
- *- TODOS LOS LOCALES SANITARIOS QUE NO TENGAN VENTILACION NATURAL LLERARAN CONDUCTO DE VENTILACION PERMANENTE SEGUN DEPARTAMENTO TECNICO COMPLEMENTARIO-
- *- PROTECCION ANGULOS EN MUROS REVESTIDOS CON CERAMICOS.-
- *- EN TODOS LOS ANGULOS SALIENTES O ARISTAS VIVAS POR ENCUENTRO DE DOS PARAMENTOS INT. SE COLOCARA PROTECTOR DE ALUMINIO BAJO REVOQUE CON UNA ALTURA QUE CUBRA DE ZOCALO A CIELORRASO.-
- *- EN LOCAL SANITARIO INDICADO COMO PB10 SE COLOCARÁ EN LA CARA INTERNA, PLACA ANTIHUMEDAD DE COLOR VERDE SEGUN E.T.P.-
- *- LAS CARACTERISTICAS Y CANTIDADES DEL MOBILIARIO INDICADO ESTA DETALLADO EN EL E.T.P.-

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA
PROYECTO
GRUPO 4.24-CAPS "Pedro Diaz"

LOCALIDAD WILLIAM MORRIS
PARTIDO HURLINGHAM

RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

FECHA
FEBRERO 2019

JEFE DE DEPARTAMENTO
ARQ° MARCELA COLOMAR

DIRECTOR TECNICO
ARQ° PATRICIA SEDAN

DIRECTOR PROVINCIAL
CDOR° CARLOS COLOMBINI

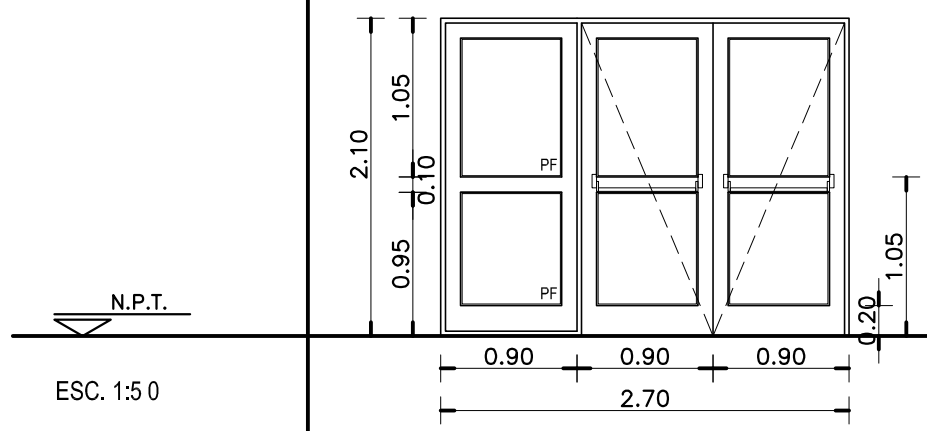
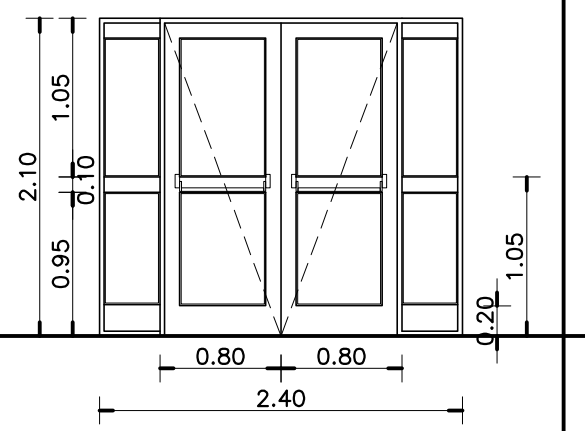
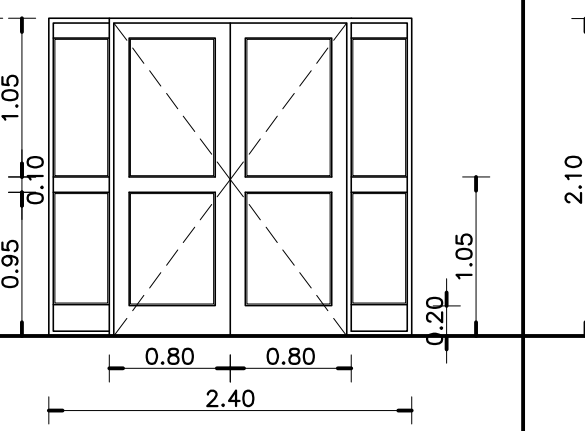
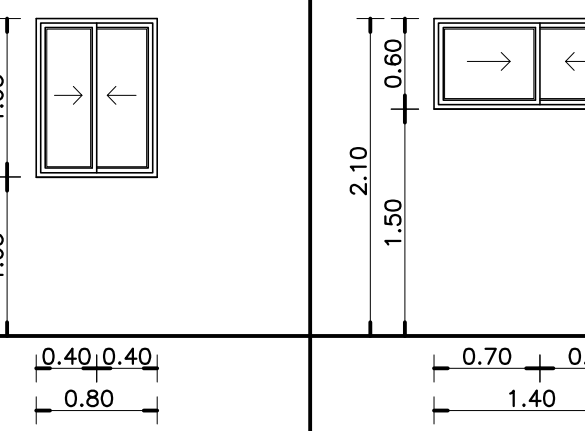
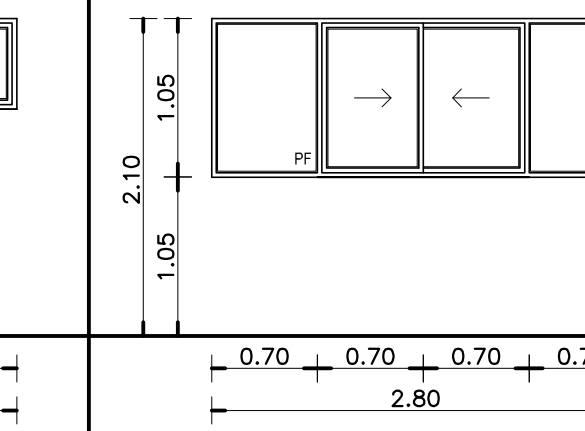
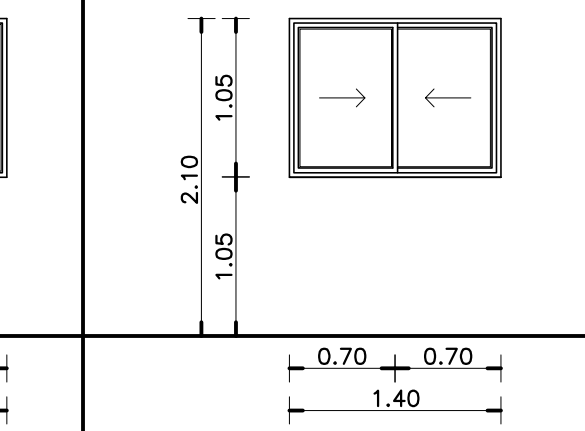
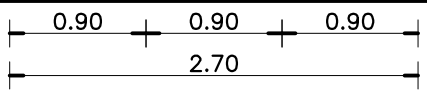
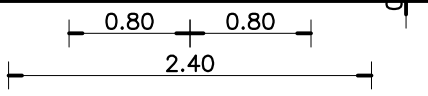
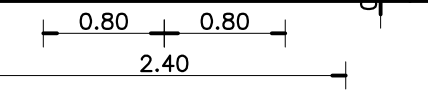

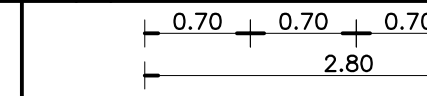
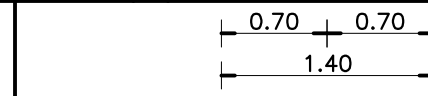
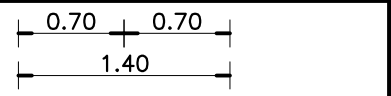
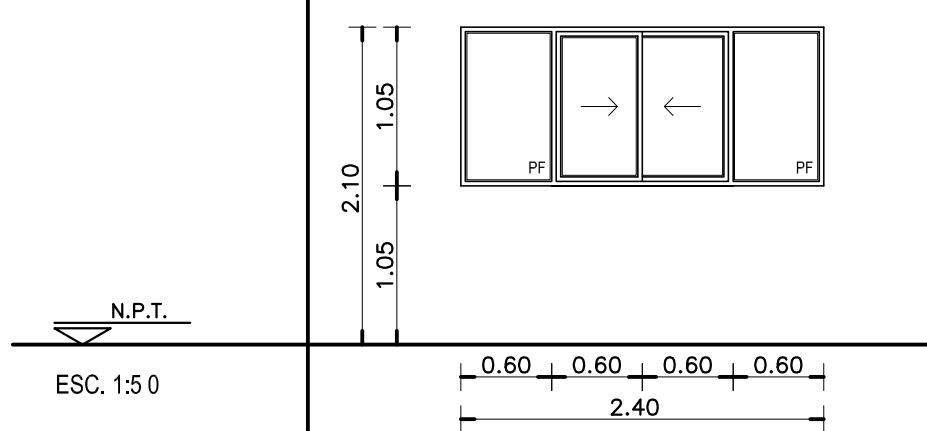
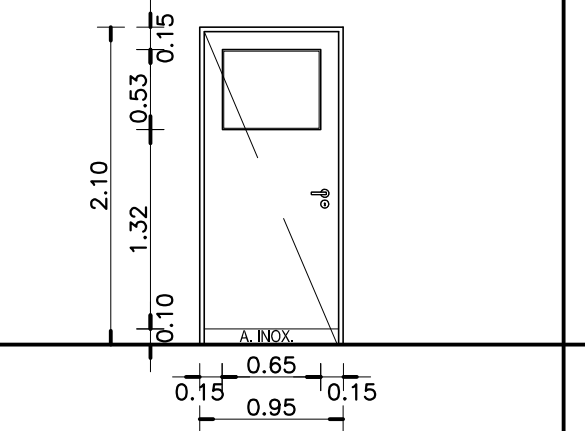
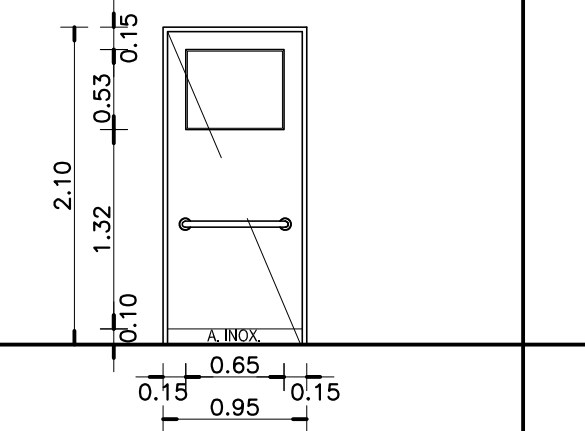
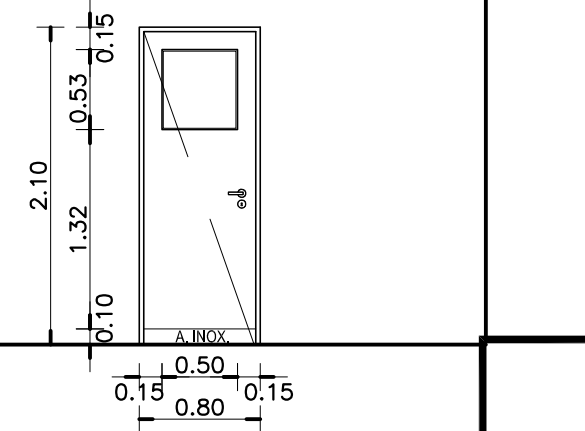
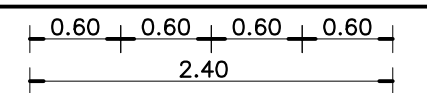
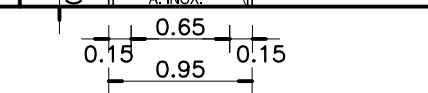
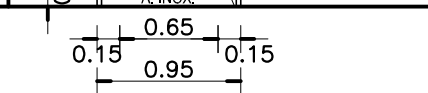
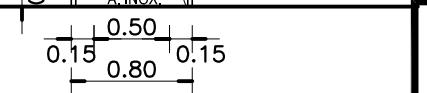
PLANO
PLANILLA DE LOCALES

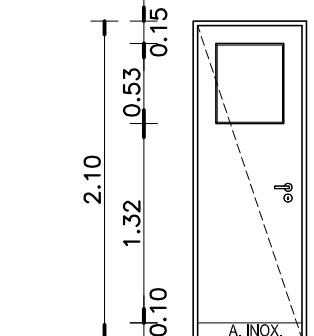
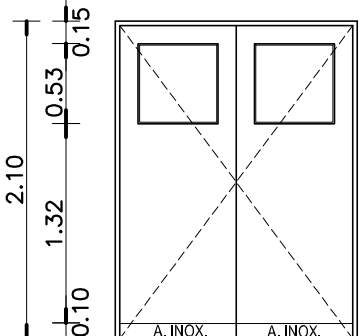
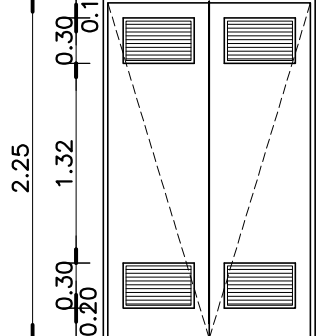
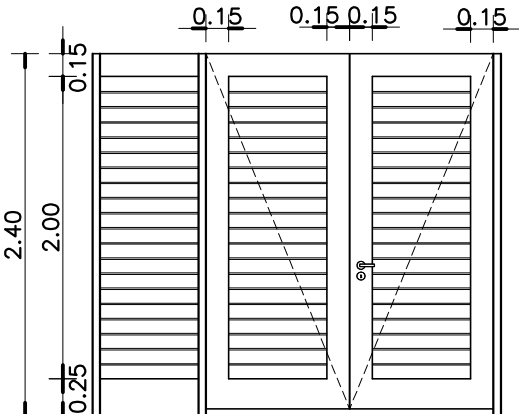
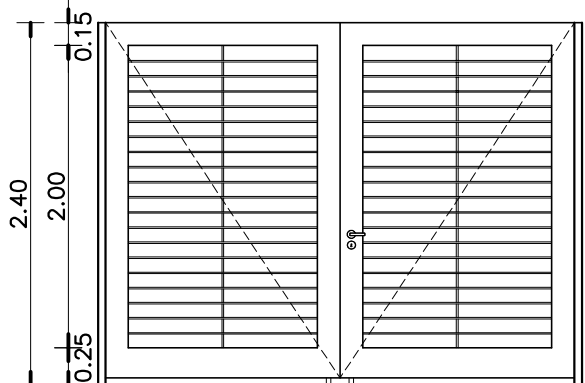
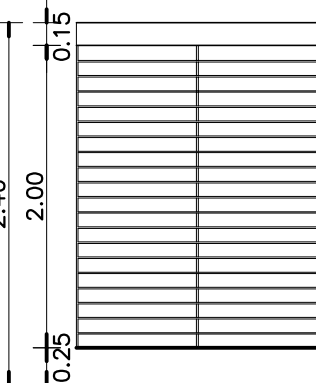
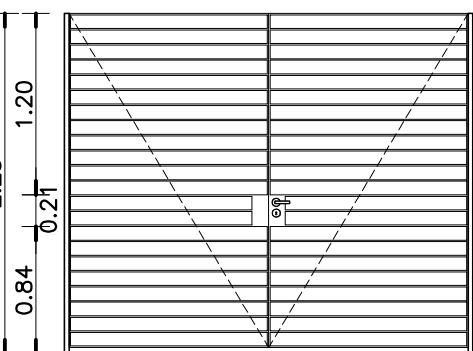
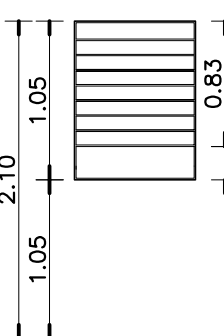
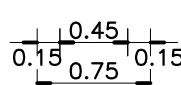
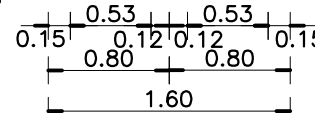
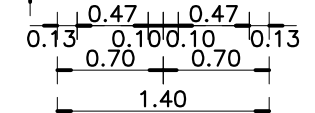
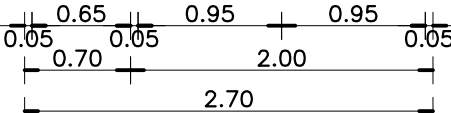
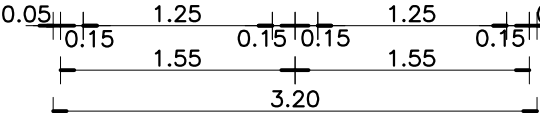
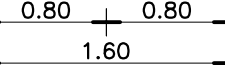
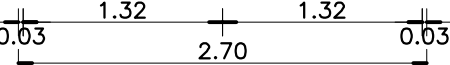
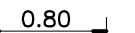
ESCALA S/E

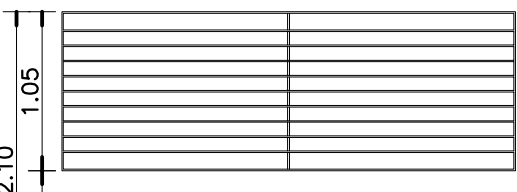
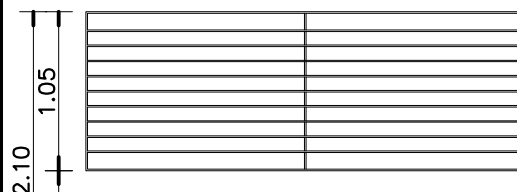
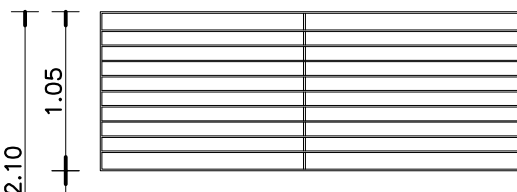
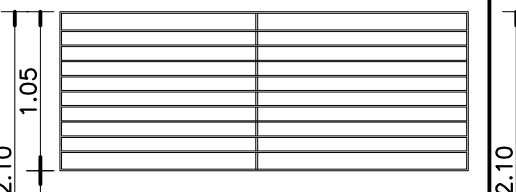
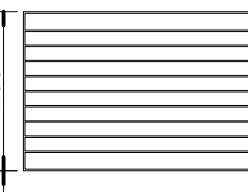
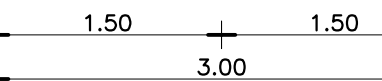
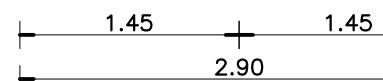
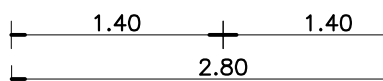
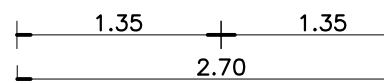
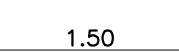
N° EXPEDIENTE
EX-2019-02177704
GDEBA-DPLCMYSPGP

AREA
PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.

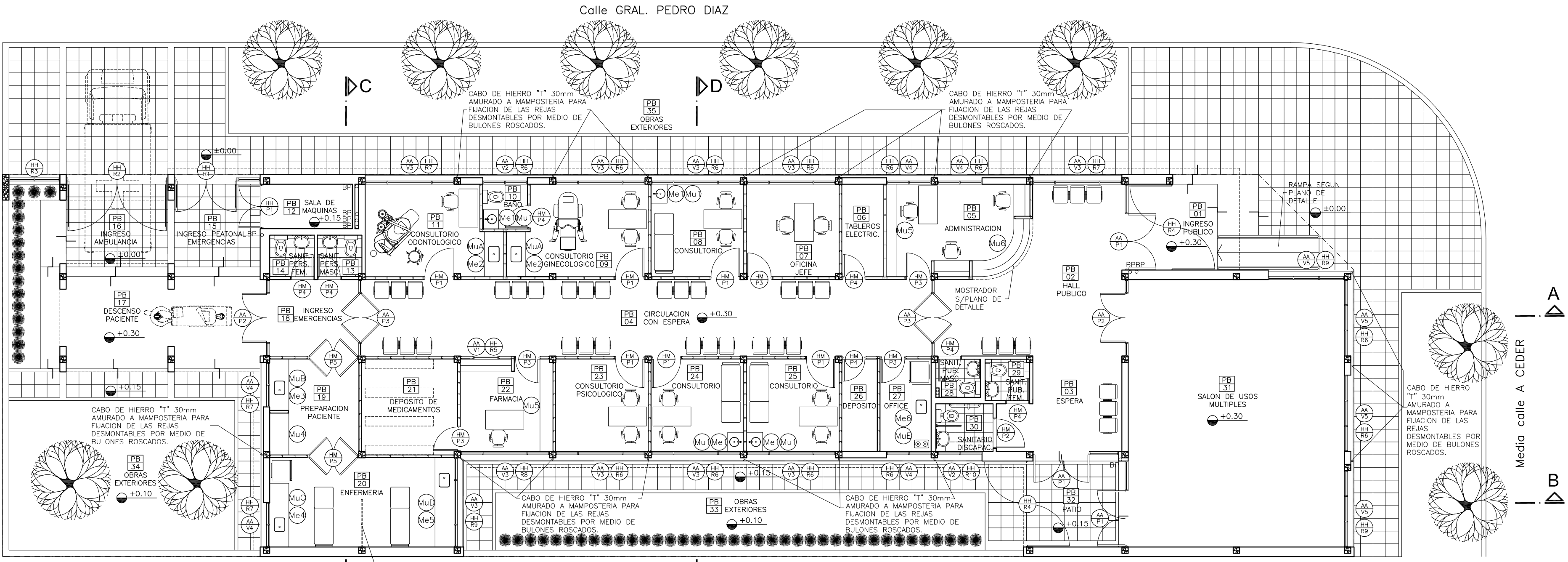
N° PLANO
06

TIPOS		AA P1	AA P2	AA P3	AA V1	AA V2	AA V3	AA V4
CANTIDAD		3	2	2	1	2	10	5
DISEÑO								
ESC. 1:5 0								
LOCAL		INGRESO PUBLICO - ESPERA - S.U.M.	S.U.M. - ESPERA EMERGENCIAS	CIRCULACION CON ESPERA - ESPERA EMERGENCIAS	FARMACIA	BAÑO - SANITARIO DISCAPACITADOS	HALL PUBLICO - OFICINA JEFE - CONSULTORIO GINECOLOGICO - CONSULTORIO ODONTOLOGICO - ENFERMERIA - FARMACIA - CONSULTORIO PSICOLOGICO - TRES CONSULTORIOS GENERALES	ADMINISTRACION - PREPARACION PACIENTE - ENFERMERIA - OFFICE
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.
	HOJA	2 HOJAS DE ABRIR Y 1 PAÑO FIJO LATERAL. BASTIDOR, PARANTES Y TRAVESAÑOS CONSTRUIDOS CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS DE ABRIR Y 2 PAÑOS FIJOS LATERALES. BASTIDOR, PARANTES Y TRAVESAÑOS CONSTRUIDOS CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS DE ABRIR Y 2 PAÑOS FIJOS LATERALES. BASTIDOR, PARANTES Y TRAVESAÑOS CONSTRUIDOS CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS CORREDIZAS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS CORREDIZAS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS CORREDIZAS Y 2 PAÑOS FIJOS LATERALES, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS CORREDIZAS, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE CON BARRAL ANTIPANICO Y 1 PAÑO FIJO SEGUN PLANO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE CON BARRAL ANTIPANICO Y 2 PAÑOS FIJOS SEGUN PLANO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR TIPO VAIVEN Y 2 PAÑOS FIJOS SEGUN PLANO.	VENTANA 2 HOJAS DE ABRIR CORREDIZAS.	VENTANA 2 HOJAS DE ABRIR CORREDIZAS.	VENTANA 2 HOJAS DE ABRIR CORREDIZAS CON 2 PAÑOS FIJOS LATERALES.	VENTANA 2 HOJAS DE ABRIR CORREDIZAS.
	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 COLOCACION INTERIOR MANUION 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 COLOCACION INTERIOR MANUION EXTERIOR Y CILINDRO DE SEGURIDAD WELKA PARA PUERTA ANTIPANICO.	PUERTA: 3 BISAGRAS ESPECIALES PARA PUERTA VAIVEN TIPO GIESSE O SUPERIOR. TRABAS PARA PISO, CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA VAIVEN. BOCALLAVES TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	CIERRE LATERAL AUTOMATICO PARA VENTANA CORREDIZA CALIDAD SUPERIOR TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	CIERRE LATERAL AUTOMATICO PARA VENTANA CORREDIZA CALIDAD SUPERIOR TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	CIERRE LATERAL AUTOMATICO PARA VENTANA CORREDIZA CALIDAD SUPERIOR TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	CIERRE LATERAL AUTOMATICO PARA VENTANA CORREDIZA CALIDAD SUPERIOR TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	VIDRIOS	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BUSIAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BUSIAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BUSIAN O SUPERIOR	VIDRIO TIPO FLOAT DE SEGURIDAD. TRANSPARENTE 3+3 SEGUN E.T.P.	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSLUCIDO, TIPO BUSIAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BUSIAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BUSIAN O SUPERIOR
	CONTRAVIDRIOS	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO
TIPOS		AA V5	HM P1	HM P2	HM P3	NOTAS		
CANTIDAD		4	6	1	5	*LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES INDICADAS EN PLANO DE PLANTA.. *TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.		
DISEÑO								
ESC. 1:5 0						DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS		
LOCAL		S.U.M.	CONSULTORIO GINECOLOGICO - CONSULTORIO ODONTOLOGICO CONSULTORIO PSICOLOGICO - TRES CONSULTORIOS GENERALES	SANITARIO DISCAPACITADOS	ADMINISTRACION - OFICINA JEFE - DEPOSITO DE MEDICAMENTOS FARMACIA - OFFICE			
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO, LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	PREMARCO: PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70 mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJON SEGUN ANCHO DE MURO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DOBLE DECAPADA N°16 SEGUN ANCHO DE MURO.	PREMARCO: PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70 mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJON SEGUN ANCHO DE MURO.	BUENOS AIRES PROVINCIA		
	HOJA	2 HOJAS CORREDIZAS Y 2 PAÑOS FIJOS LATERALES, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO, LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO, 45mm DE ESPESOR. REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMINICO SATINADO COLOR SEGUN MEMORIA DE 1mm DE ESPESOR, NUCLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARANA) Y CANTONERAS DE CEDRO PERIMETRALES DE 1cm DE ESPESOR, TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm	TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO, 45mm DE ESPESOR. REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMINICO SATINADO COLOR SEGUN MEMORIA DE 1mm DE ESPESOR, NUCLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARANA) Y CANTONERAS DE CEDRO PERIMETRALES DE 1cm DE ESPESOR, TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm	TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO, 45mm DE ESPESOR. REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMINICO SATINADO COLOR SEGUN MEMORIA DE 1mm DE ESPESOR, NUCLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARANA) Y CANTONERAS DE CEDRO PERIMETRALES DE 1cm DE ESPESOR, TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm			
	SISTEMA	VENTANA 2 HOJAS DE ABRIR CORREDIZAS CON 2 PAÑOS FIJOS LATERALES.	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR CON VISOR, BATIENTE SEGUN PLANO.	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR CON VISOR, BATIENTE SEGUN PLANO.	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR CON VISOR, BATIENTE SEGUN PLANO.	RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		
	HERRAJES	CIERRE LATERAL AUTOMATICO PARA VENTANA CORREDIZA CALIDAD SUPERIOR TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO, CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES, MANIJA DOBLE BALANCIN BRONCE- PLATIL, RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES, BARRAL PARA SANITARIO DISCAPACITADO, ZOCALO EN FORMA DE "U" DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1mm DE ESPESOR Y 100mm DE ALTURA, FIJADOS A LA PARTE INFERIOR DE LA HOJA POR MEDIO DE TORNILLOS.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO, CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES, MANIJA DOBLE BALANCIN BRONCE PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES, BARRAL PARA SANITARIO DISCAPACITADO, ZOCALO EN FORMA DE "U" DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1mm DE ESPESOR Y 100mm DE ALTURA, FIJADOS A LA PARTE INFERIOR DE LA HOJA POR MEDIO DE TORNILLOS.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO, CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES, MANIJA DOBLE BALANCIN BRONCE- PLATIL, RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES, BARRAL PARA SANITARIO DISCAPACITADO, ZOCALO EN FORMA DE "U" DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1mm DE ESPESOR Y 100mm DE ALTURA, FIJADOS A LA PARTE INFERIOR DE LA HOJA POR MEDIO DE TORNILLOS.			
	VIDRIOS	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E,T,P - EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BUSIAN O SUPERIOR INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO	RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24–CAPS "Pedro Diaz" LOCALIDAD WILLIAM MORRIS PARTIDO HURLINGHAM
	CONTRAVIDRIOS		DE ALUMINIO ANODIZADO RECTO, COLOR NATURAL SATINADO.	DE ALUMINIO ANODIZADO RECTO, COLOR NATURAL SATINADO.	DE ALUMINIO ANODIZADO RECTO, COLOR NATURAL SATINADO.	FECHA FEBRERO 2019		
	PINTURA		MARCO: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.	MARCO: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.	MARCO: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.	JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO PLANILLA DE CARPINTERIAS 1 ESCALA 1:50
					DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN			
						DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		
						N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPLCMYSPGP		
						AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.		
						N° PLANO 07		
						TOTAL 14		

TIPOS		<div>HM</div> <div>P4</div>		<div>HM</div> <div>P5</div>		<div>HH</div> <div>P1</div>		<div>HH</div> <div>R1</div>		<div>HH</div> <div>R2</div>		<div>HH</div> <div>R3</div>		<div>HH</div> <div>R4</div>		<div>HH</div> <div>R5</div>									
CANTIDAD		7	4 con marco de amure 3 con marco cajón	2		1		1		1		1		2		1									
DISEÑO																									
ESC. 1:5 0																									
LOCAL		ADMINISTRACION - OFICINA JEFE - DEPOSITO DE MEDICAMENTOS FARMACIA - OFFICE			PREPARACION PACIENTE - ENFERMERIA			SALA DE MAQUINAS			INGRESO PEATONAL EMERGENCIAS			INGRESO AMBULANCIA			INGRESO AMBULANCIA			INGRESO PUBLICO - PATIO			FARMACIA		
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	PREMARCO PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70 mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA EN TABIQUE DE ROCA DE YESO. MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJON SI/ ANCHO DE MURO. MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 AMURADO A MAMPOSTERIA..			PREMARCO: PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70 mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N° 16 A CAJON SEGUN ANCHO DE MURO.			MARCO DE PERFILES NORMALES DE HIERRO "L" DE 50mm x 50mm AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE GRAMPAS SOLDADAS A LOS MISMOS.-			JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 DE 50 x 100mm. PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA. 1 PAÑO FIJO LATERAL.			JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 DE 50 x 100mm. PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA. PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA CON UNA RUEDA DE APOYO Y ACOMPAÑAMIENTO DE GIRO POR HOJA. RUEDA CON CUBIERTA DE GOMA EMBUTIDA EN EL EXTREMO DE CADA HOJA.						JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 DE 30mm x 30mm. PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA.					
	HOJAS	TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45mm DE ESPESOR. REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMINICO SATINADO COLOR SEGUN MEMORIA DE 1mm DE ESPESOR. NUCLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARANA) Y CANTONERAS DE CEDRO PERIMETRALES DE 1cm DE ESPESOR. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm			TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45mm DE ESPESOR. REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMINICO SATINADO COLOR SEGUN MEMORIA DE 1mm DE ESPESOR. NUCLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARANA) Y CANTONERAS DE CEDRO PERIMETRALES DE 1cm DE ESPESOR. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm.			HOJA: CHAPA DE HIERRO DOBLADA DOBLE DECAPADA N°16 SOBRE BASTIDOR EJECUTADO CON PERFILES NORMALES DE HIERRO "L" DE 45mmx45mm. REJILLAS DE VENTILACION PERMANENTE EN LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR COMPUESTAS POR ALETAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADAS Y SOLDADAS AL BASTIDOR EN ANGULO DE 45° CON PENDIENTE HACIA EL EXTERIOR.-			HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DD N° 16 DE 50 x 150mm RELLENO CON POLIURETANO EXPANDIDO. ZOCALO IDEM DE 50 x 200mm. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS DE HIERRO DE 1 1/4" x 3/16" SOLDADOS AL BASTIDOR C/ 10cm.			HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DD N° 16 DE 50 x 150mm RELLENO CON POLIURETANO EXPANDIDO. ZOCALO IDEM DE 50 x 200mm. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS DE HIERRO DE 1 1/4" x 3/16" SOLDADOS AL BASTIDOR CADA 10 cm. REFUERZO VERTICAL.			TRAVESAÑO SUPERIOR EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DD N°16 DE 50 x 150mm RELLENO CON POLIURETANO EXPANDIDO. BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4"x 3/16" CON 4 PLANCHUELAS DE 1 1/4" x 3/16" x 5 cm DE LONGITUD. SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm. SE COLOCARA UNA PLANCHUELA COMO REFUERZO VERTICAL.			HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 PLANCHUELAS DE 1 1/4" x 3/16" x 5 cm DE LONGITUD. SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm. SE COLOCARA UNA PLANCHUELA A MODO DE REFUERZO VERTICAL.			BASTIDOR: CONSTRUIDO CON PERFILES L DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 PLANCHUELAS DE 1 1/4" x 3/16" x 5 cm DE LONGITUD. SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO POR MEDIO DE TORNILLOS. REJA: CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.		
	SISTEMA	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR CON VISOR. BATIENTE SEGUN PLANO.			PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR CON VISOR. TIPO VAIVEN.			PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA.-			PUERTA DE REJA CON 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA- Y 1 PAÑO FIJO LATERAL.-			PUERTA DE REJA CON 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA.-			PAÑO FIJO			PUERTA DE REJA CON 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA.-			BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS		
	HERRAJES	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. MANIJA DOBLE BALANCIN BRONCE- PLATIL. RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES. ZOCALO EN FORMA DE "U" DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1mm DE ESPESOR Y 100mm DE ALTURA. FIJADOS A LA PARTE INFERIOR DE LA HOJA POR MEDIO DE TORNILLOS.			PUERTA: 3 BISAGRAS ESPECIALES PARA PUERTA VAIVEN TIPO GIESSE O SUPERIOR. TRABAS PARA PISO. CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA VAIVEN. BOCALLAVES TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. ZOCALO EN FORMA DE "U" DE ACERO INOXIDABLE SEMIMATE DE 1mm DE ESPESOR Y 100mm DE ALTURA. FIJADOS A LA PARTE INFERIOR DE LA HOJA POR MEDIO DE TORNILLOS.			HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA. PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES DE BRONCE PLATIL. PASADOR DE PISO PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.			HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA. PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES DE BRONCE PLATIL. PASADOR DE PISO PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.			HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA. PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES DE BRONCE PLATIL. PASADOR DE PISO PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.						HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS POR HOJA. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1° CALIDAD REFORZADA CON PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA. PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES DE BRONCE PLATIL. PASADOR DE PISO PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.					
	VIDRIOS	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO			VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO																				
	CONTRAVIDRIOS	DE ALUMINIO ANODIZADO RECTO. COLOR NATURAL SATINADO.			DE ALUMINIO ANODIZADO RECTO. COLOR NATURAL SATINADO.																				
PINTURA	MARCO: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.			MARCO: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.			MARCO Y HOJA: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P.			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.			

TIPOS		<div>HH</div> <div>R6</div>	<div>HH</div> <div>R7</div>	<div>HH</div> <div>R8</div>	<div>HH</div> <div>R9</div>	<div>HH</div> <div>R10</div>																				
CANTIDAD		12	4	1	3	1																				
DISEÑO																										
ESC. 1:5 0																										
LOCAL		ADMINISTRACION - TABLEROS ELECTRICOS - OFICINA JEFE - CONSULTORIO GINECOLOGICO - S.U.M. - CONSULTORIO ODONTOLOGICO - CONSULTORIO PSICOLOGICO - TRES CONSULTORIOS GENERALES -DEPOSITO - OFFICE					HALL PUBLICO - CONSULTORIO ODONTOLOGICO PREPARACION PACIENTE - ENFERMERIA					FARMACIA					ENFERMERIA - S.U.M.					SANITARIO DISCAPACITADOS				
E S P E C I F I C A C I O N E S	SISTEMA	BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS MESADAS Y MUEBLES					BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS MESADAS Y MUEBLES					BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS MESADAS Y MUEBLES					BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS PARA PERMITIR SU FIJACION AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE TUERCA CON ARANDELA.					BASTIDOR: PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS. REJA: PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.				
	HOJAS	BASTIDOR: CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS PARA PERMITIR SU FIJACION AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE TUERCA CON ARANDELA. REJA: CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm. SE COLOCARA UNA PLANCHUELA A MODO DE REFUERZO VERTICAL.					BASTIDOR: CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS PARA PERMITIR SU FIJACION AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE TUERCA CON ARANDELA. REJA: CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm. SE COLOCARA UNA PLANCHUELA A MODO DE REFUERZO VERTICAL.					BASTIDOR: CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS PARA PERMITIR SU FIJACION AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE TUERCA CON ARANDELA. REJA: CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm. SE COLOCARA UNA PLANCHUELA A MODO DE REFUERZO VERTICAL.					BASTIDOR: CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS PARA PERMITIR SU FIJACION AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE TUERCA CON ARANDELA. REJA: CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm. SE COLOCARA UNA PLANCHUELA A MODO DE REFUERZO VERTICAL.					BASTIDOR: PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS. REJA: PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.				
	HERRAJES	BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD CON TUERCAS Y ARANDELAS.					BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD CON TUERCAS Y ARANDELAS.					BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD CON TUERCAS Y ARANDELAS.					BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD CON TUERCAS Y ARANDELAS.					BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD C/ TUERCAS Y ARANDELAS.				
	PINTURA	ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.					ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.					ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.					ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.					ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA.				

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA															
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS															
BUENOS AIRES PROVINCIA															
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ						OBRA PROYECTO GRUPO 4.24–CAPS "Pedro Diaz"									
LOCALIDAD WILLIAM MORRIS						PARTIDO HURLINGHAM									
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ						FECHA FEBRERO 2019									
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR						PLANO									
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN						ESCALA 1:5 Y 1:50									
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR. CARLOS COLOMBINI						N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPLMISYSPGP				AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.		N° PLANO 08		TOTAL 14	



UBICACION CARPINTERIAS - MESADAS Y MUEBLES

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO A CONSTRUIR.-
- HORMIGON ARMADO A CONSTRUIR.-

NOTAS:

- LOS NIVELES DEBERAN SER VERIFICADOS POR LA EMPRESA CONTRATISTA PREVIO AL INICIO DE LAS OBRAS CON EL FIN DE GARANTIZAR QUE EL EDIFICIO QUEDE IMPLANTADO A 0,30m POR SOBRE EL NIVEL MAS ALTO DEL TERRENO TOMADO SOBRE LA LINEA MUNICIPAL.-
- EL NIVEL ±0.00 ES DE PROYECTO Y CORRESPONDE AL NIVEL MAS ELEVADO TOMADO SOBRE LINEA MUNICIPAL.-
- TODOS LOS MUEBLES Y EQUIPAMIENTOS INDICADOS CON LINEA DE PUNTOS SON AL SOLO EFECTO DE DETERMINAR SU POSIBLE UBICACION, NO DEBIENDO SER TENIDOS EN CUENTA PARA EL COMPUTO.-
- TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA ANTES DE LA EJECUCION DE LAS CARPINTERIAS, MESADAS Y MUEBLES PARA GARANTIZAR SU PERFECTO CALCE EN LOS LUGARES INDICADOS.-
- TODAS LAS REJAS DE VENTANAS SERAN COLOCADAS AL FILO EXTERIOR DE LOS MUROS QUEDANDO SU CARA ENRASADA CON LOS MISMOS CONFORMANDO UN SOLO PLANO.-
- TODAS LAS REJAS DE VENTANAS EXTERIORES SERAN DESMONTABLES PARA FACILITAR SU MANTENIMIENTO Y RENOVACION. EL SISTEMA DESMONTABLE SE ENCUENTRA DETALLADO EN EL PLANO DE CARPINTERIA N°2.-



CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24—CAPS "Pedro Diaz"	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		LOCALIDAD WILLIAM MORRIS PARTIDO HURLINGHAM	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO UBICACION CARPINTERIAS MESADAS Y MUEBLES	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-OPCLMYSPPG	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 09	TOTAL 14

DENOMINACION MODULOS	Mu1 (Módulo Base)		Mu2		Mu3		REFERENCIAS MODULOS								
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	CONSULTORIO PB-08 (1) ENFERMERIA PB-20 (6) GINECOLOGICO PB-09 (1) CONSULTORIO PB-24 (1) BAÑO PB-10 (1) CONSULTORIO PB-25 (1) ODONTOLÓGICO PB-11 (1) OFFICE PB-27 (2) PREP. PACIENTE PB-19 (2)		GINECOLOGICO PB-09 (2) ODONTOLÓGICO PB-11 (2) PREPARACION PACIENTE PB-19 (1) ENFERMERIA PB-20 (3) OFFICE PB-27 (1)		OFFICE PB-27 (1)		<div>① PLACAS DE MDF O FIBROFACIL ESPESOR 18mm ENCHAPADAS LAMINADO MELAMINICO 3mm EN AMBAS CARAS Y CANTOS. COLOR Y TEXTURA S/ MEMORIA.-</div> <div>② TIRADORES DE ACERO: 1 POR HOJA Y 1 POR CAJON.- RETEN IMANTADO : 1 POR HOJA.-</div> <div>③ CAJONES DE MDF, FRENTE ENCHAPADO EN LAMINADO MELAMINICO INTERIOR COLOR S/ MEMORIA .-</div> <div>④ PLACAS DE TERCIADO FENOLICO ESPESOR 18mm ENCHAPADO AMBAS CARAS Y CANTOS IDEM.-</div> <div>⑤ PLACAS DE TERCIADO FENOLICO ESPESOR 18mm ENCHAPADO AMBAS CARAS.-</div>								
CANTIDAD TOTAL POR MODULO	16		00		00										
	Escala 1:20		Escala 1:20		Escala 1:20										
DENOMINACION EN PLANTA	MuA		MuB		MuC		MuD								
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	CONSULTORIO GINECOLOGICO PB 09 CONSULTORIO ODONTOLÓGICO PB 11		PREPARACION PACIENTE PB 19		ENFERMERIA PB 20		ENFERMERIA PB 20								
TIPO DE MODULO	Mu2 Mu1 Mu2		Mu2 Mu1 Mu1		Mu2 Mu1 Mu1 Mu2		Mu2 Mu1 Mu1 Mu1 Mu1								
	Escala 1:25		Escala 1:25		Escala 1:25		Escala 1:25								
DENOMINACION EN PLANTA	Mu4			Mu5			MuE								
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	PREPARACION PACIENTE PB 19			ADMINISTRACION PB 05 FARMACIA PB 22			OFFICE PB 27								
CANTIDAD	1			1			Mu2 Mu1 Mu1 Mu3								
	Escala 1:25			Escala 1:25						Escala 1:25					
	PLANTA			ESPECIFICACIONES EL MUEBLE SE REALIZARA EN PLACA DE MDF ENCHAPADO EXTERIOR E INTERIORMENTE CON LAMINADO MELAMINICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P. ESTANTES A LA VISTA CON ESTRUCTURA TIPO PLACA DE 4cm DE ESPESOR FIJADO AL MURO POR MEDIO DE BARRAS DE HIERRO ROSCADAS AL MISMO, PERMITIENDO SU DESMONTE. HOJAS EN PLACA DE MDF DE 19mm DE ESPESOR ENCHAPADAS EXTERIOR E INTERIORMENTE CON LAMINADO MELAMINICO SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P. HERRAJES: 2 POMELAS DE BRONCE PLATIL POR HOJA - 2 PASADORES DE EMBUTIR DE BRONCE PLATIL, CERRADURA A TAMBOR DE EMBUTIR PARA MUEBLE, TIRADORES DE BRONCE PLATIL POR HOJA, RETENES MAGNETICOS REFORZADOS Y UN BARRAL DE TUBO DE ACERO INOX. DE Ø 25mm PARA EL COLGADO DE PERCHAS. NOTA: LAS DIMENSIONES FINALES SE AJUSTARAN EN OBRA.						ESPECIFICACIONES EL MUEBLE SE REALIZARA EN PLACA DE MDF ENCHAPADO EXTERIOR E INTERIORMENTE CON LAMINADO MELAMINICO COLOR SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P. ESTANTES A LA VISTA CON ESTRUCTURA TIPO PLACA DE 4cm DE ESPESOR FIJADO AL MURO POR MEDIO DE BARRAS DE HIERRO ROSCADAS AL MISMO, PERMITIENDO SU DESMONTE. HOJAS EN PLACA DE MDF DE 19mm DE ESPESOR ENCHAPADAS EXTERIOR E INTERIORMENTE CON LAMINADO MELAMINICO SEGUN MEMORIA TECNICA Y E.T.P. HERRAJES: 2 POMELAS DE BRONCE PLATIL POR HOJA - 2 PASADORES DE EMBUTIR DE BRONCE PLATIL, CERRADURA A TAMBOR DE EMBUTIR PARA MUEBLE, TIRADORES DE BRONCE PLATIL POR HOJA, RETENES MAGNETICOS REFORZADOS Y UN BARRAL DE TUBO DE ACERO INOX. DE Ø 25mm PARA EL COLGADO DE PERCHAS. NOTA: LAS DIMENSIONES FINALES SE AJUSTARAN EN OBRA.					

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24–CAPS "Pedro Diaz"	
LOCALIDAD WILLIAM MORRIS		PARTIDO HURLINGHAM	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		FECHA FEBRERO 2019	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO DETALLE MUEBLES	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:20 – 1:25	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-0PCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 10	TOTAL 14

DENOMINACION MUEBLES	Mu6
UBICACION	ADMINISTRACION
NUMERO DE LOCAL	PB 05
CANTIDAD	1

PLANTA

CORTE A-A

Escala 1:25

① PLANOS DE TRABAJO
② ESTANTES DE APOYO

PLANOS DE TRABAJO: EJECUCION REALIZADA CON PLACAS DE MDF DE 19 MM. DE ESPESOR, ENCHAPADAS ESTRUCTURA DE CAÑO TUBULAR DE 30 x 30 mm. Y MENSULAS DE 3mm. DE ESPESOR.
DOS (2) CAJONES DE 0.40m DE ANCHO POR 0.50m DE PROFUNDIDAD.

TABQUES DE CIERRE: EJECUCION REALIZADA EN PLACAS DE ROCA DE YESO CON ESTRUCTURA METALICA SEGUN E.T.P.

DENOMINACION MUEBLES

UBICACION

NUMERO DE LOCAL

CANTIDAD



DENOMINACION MUEBLES	Mu7
UBICACION	FARMACIA
NUMERO DE LOCAL	PB 22
CANTIDAD	1

Escala 1:25

The top view (Planta) shows a rectangular cabinet with a work surface (1) and a support shelf (2). Dimensions include a total width of 1.60m, a work surface width of 0.80m, and a support shelf width of 0.30m. A safety grille is indicated on the left side. The cross-section (Corte B-B) shows the vertical structure with a work surface height of 2.40m, a support shelf height of 0.30m, and a base height of 0.10m. It details the use of MDF, metal structure, and rock panels with metal brackets.

PLANTA

① PLANO DE TRABAJO
② ESTANTE DE APOYO

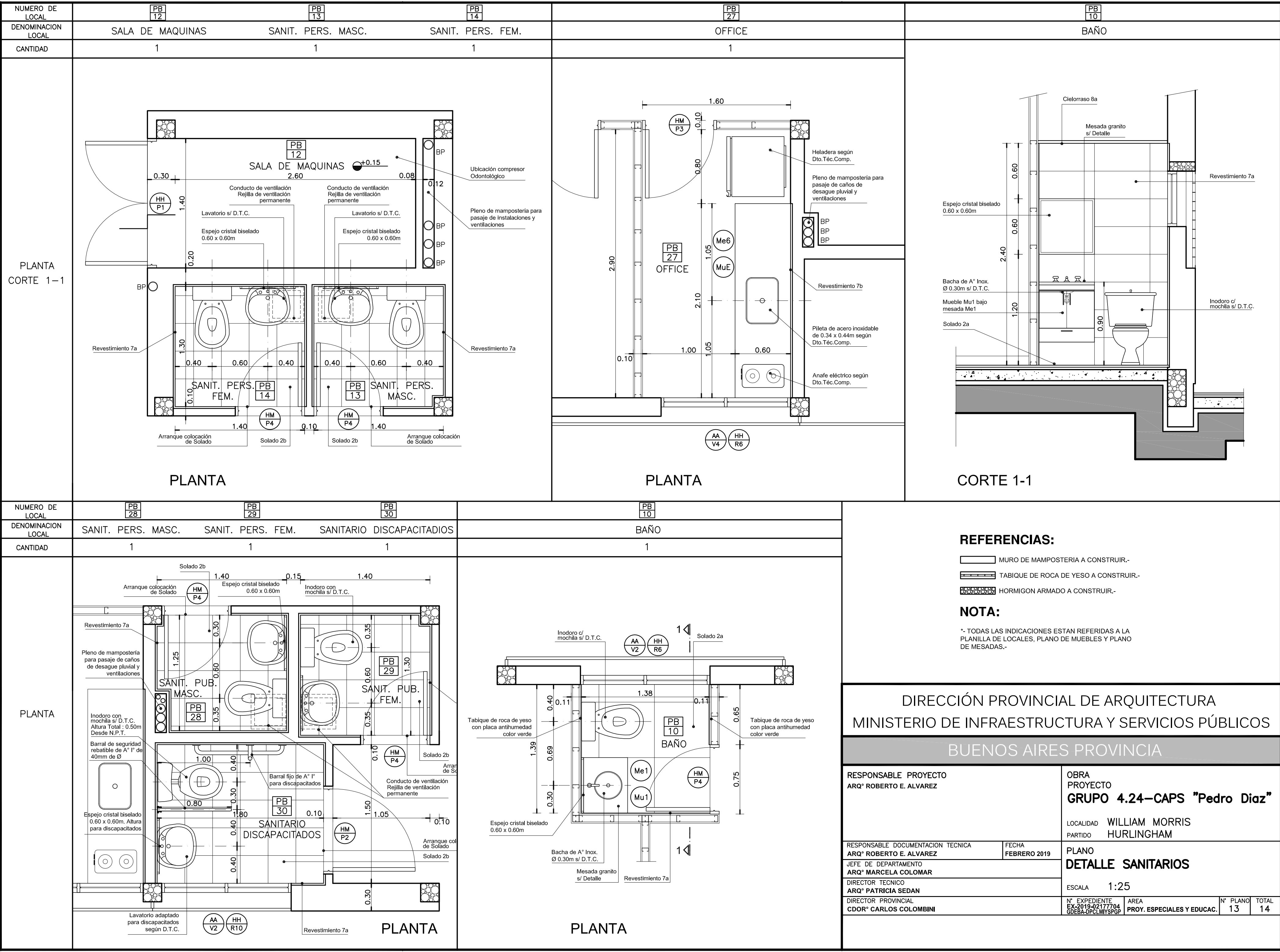
PLANO DE TRABAJO: EJECUCION REALIZADA CON PLACAS DE MDF DE 19 MM. DE ESPESOR, ENCHAPADAS ESTRUCTURA DE CAÑO TUBULAR DE 30 x 30 mm. Y MENSULAS DE 3mm. DE ESPESOR.

TABIQUES DE CIERRE: EJECUCION REALIZADA EN PLACAS DE ROCA DE YESO CON ESTRUCTURA METALICA SEGUN E.T.P.

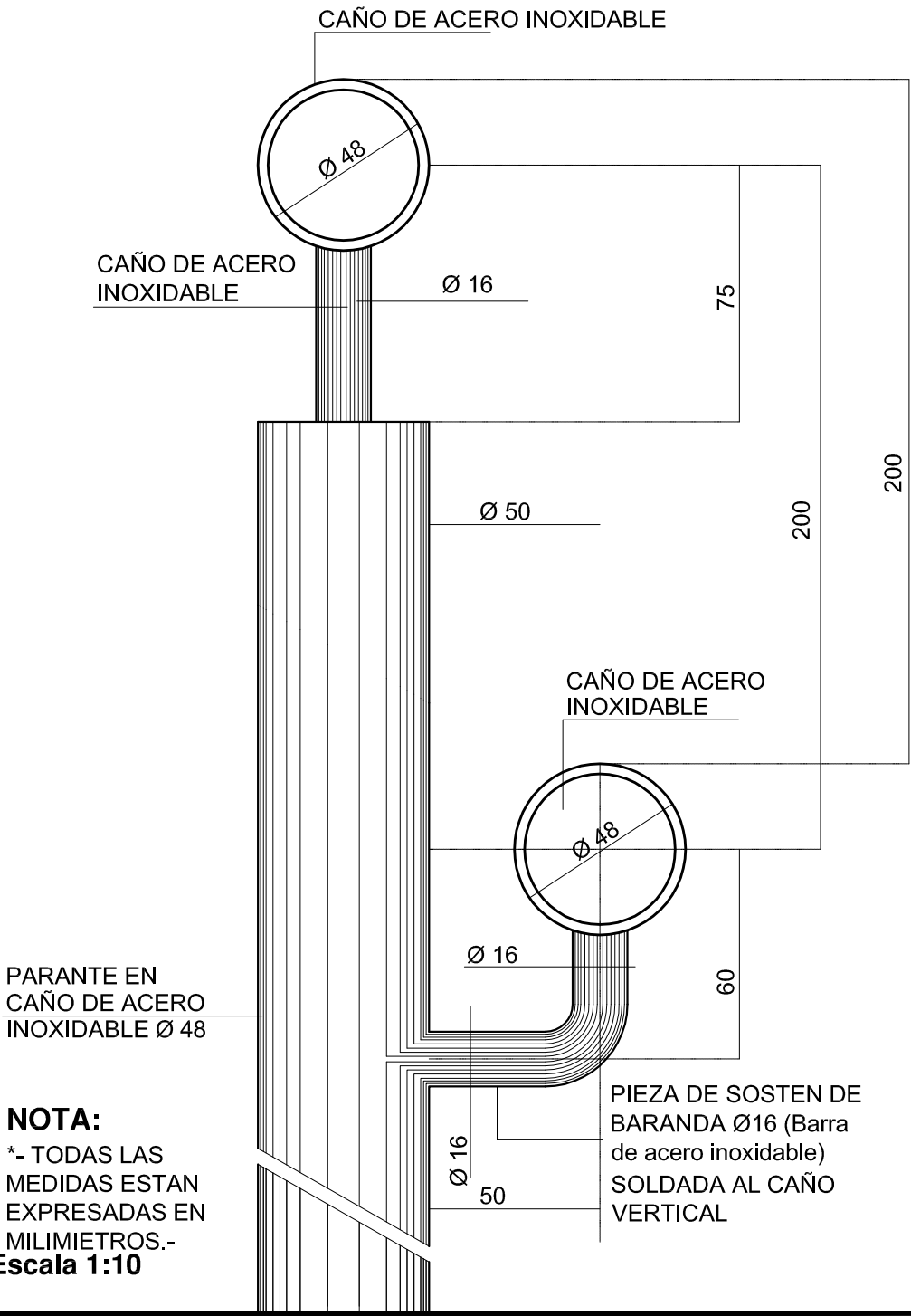
CORTE B-B

DETALLE MUEBLES MOVILES				
CANT.	TIPO DE MUEBLE			
9	ESCRITORIOS.			
12	TANDEM X 3 SILLAS CADA UNO.			
17	SILLAS.			
5	CAMILLAS.			
1	SILLON GINECOLOGICO.			
1	SILLON ODONTOLOGICO.			

<p align="center">DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS</p>				
<p align="center">BUENOS AIRES PROVINCIA</p>				
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24—CAPS "Pedro Diaz"		
		LOCALIDAD WILLIAM MORRIS PARTIDO HURLINGHAM		
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ	FECHA FEBRERO 2019	PLANO DETALLE MOSTRADOR Y MUEBLES		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		ESCALA 1:25		
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN				
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-OPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 12
		TOTAL 14		

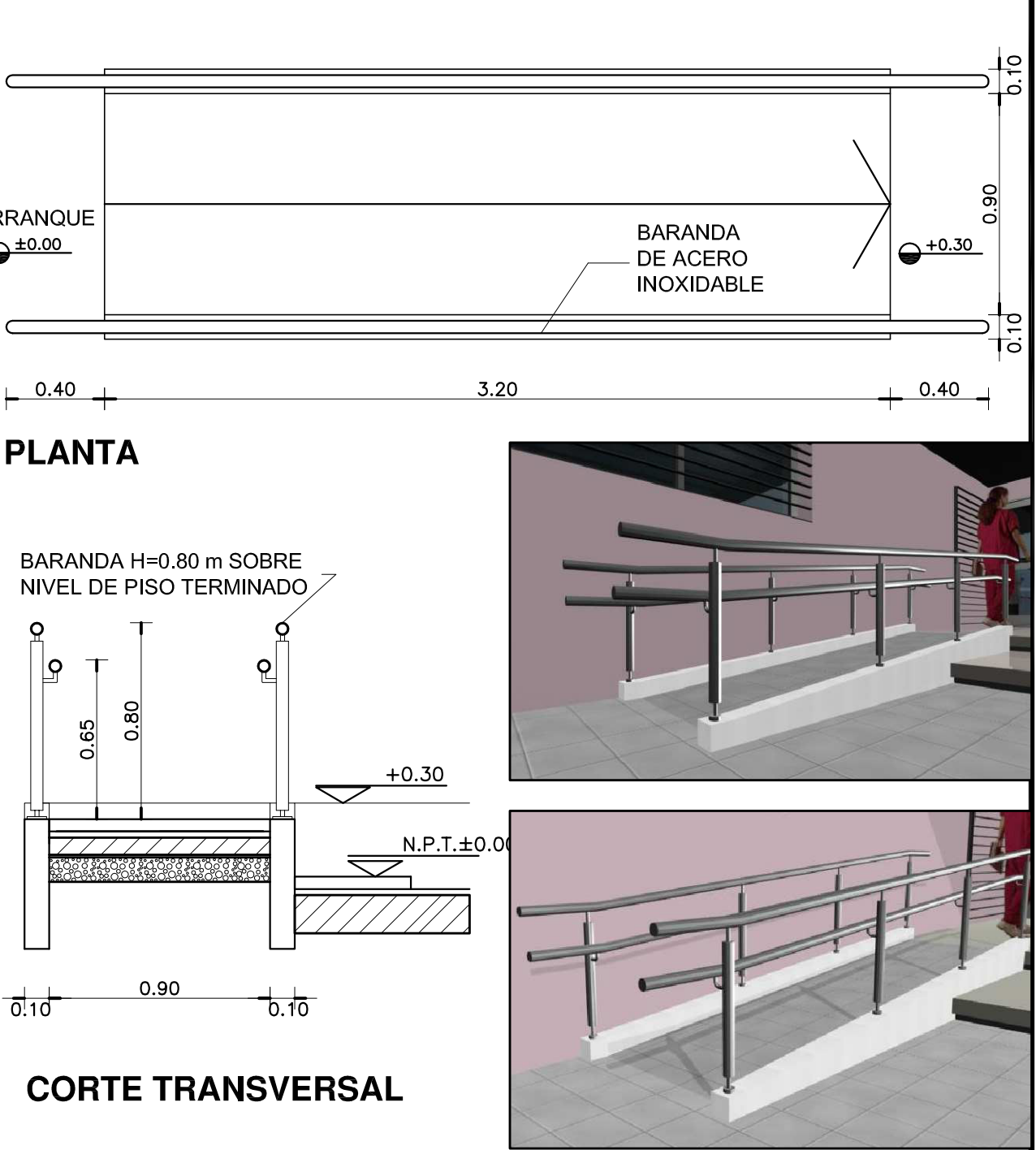
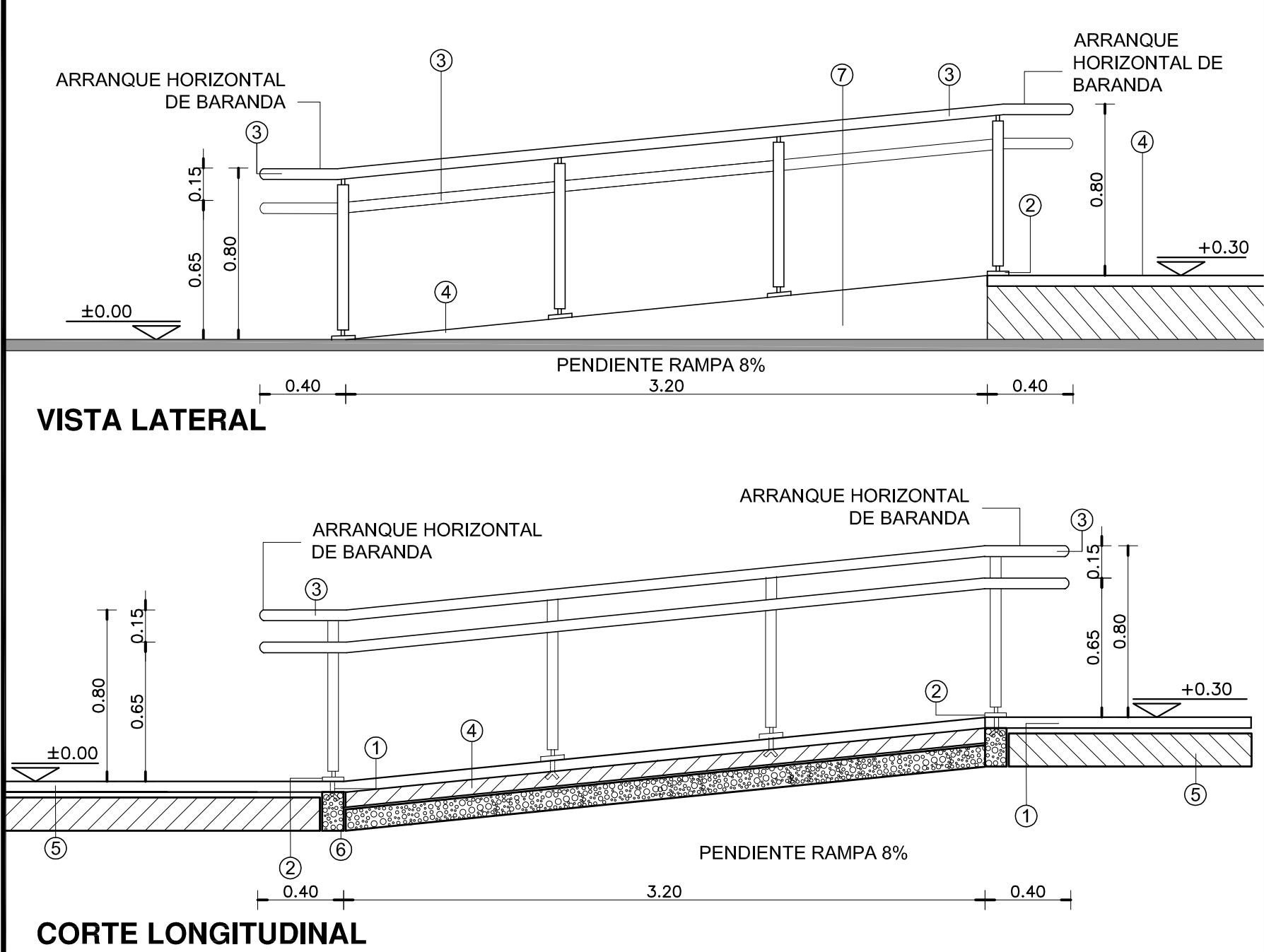


DETALLE BARANDA

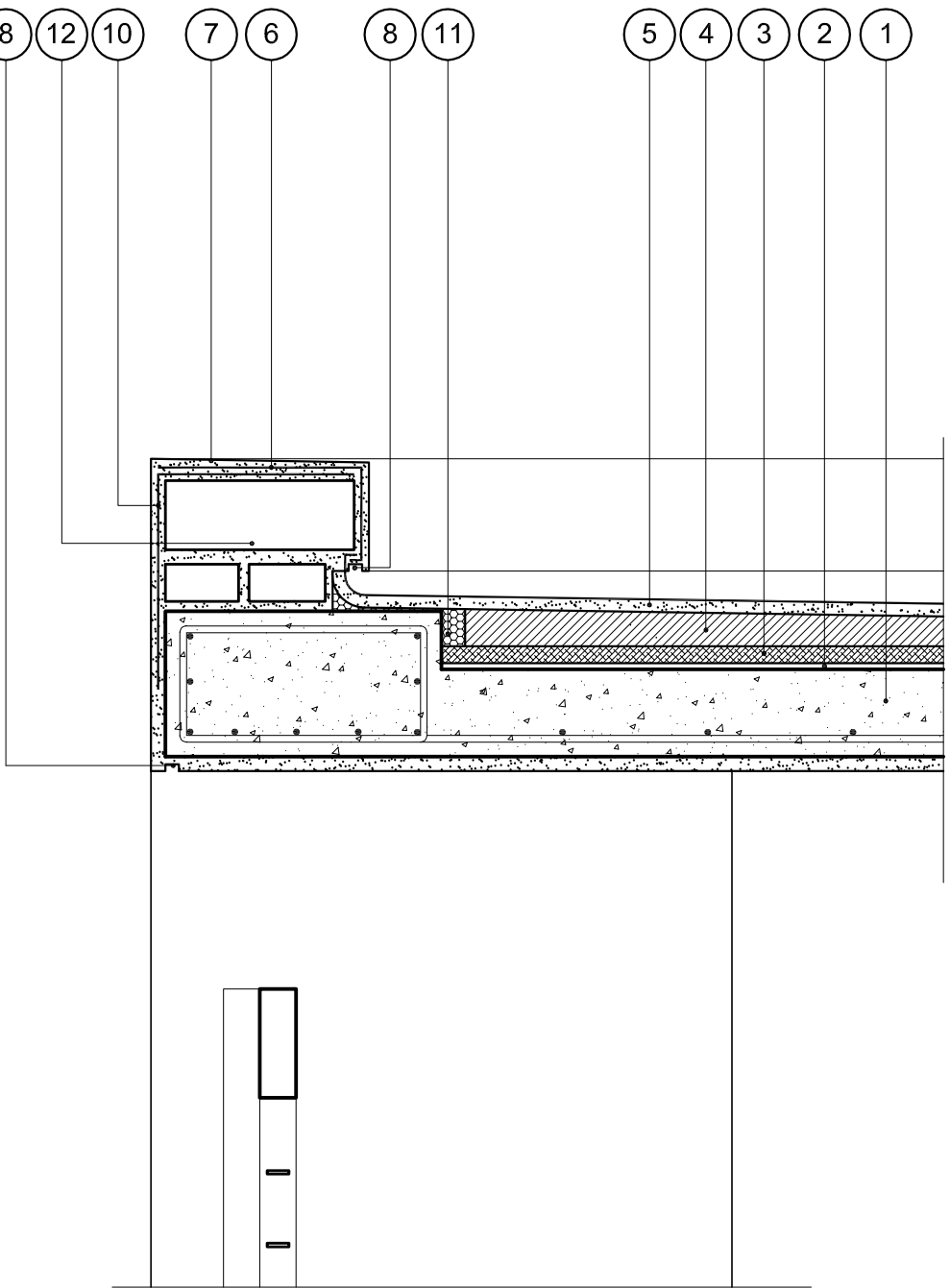


NOTA:
*- TODAS LAS
MEDIDAS ESTAN
EXPRESADAS EN
MILIMETROS.-
Escala 1:10

RAMPA PARA DISCAPACITADOS



DETALLE DE CARGAS SOBRE LOSA DE HORMIGON ARMADO

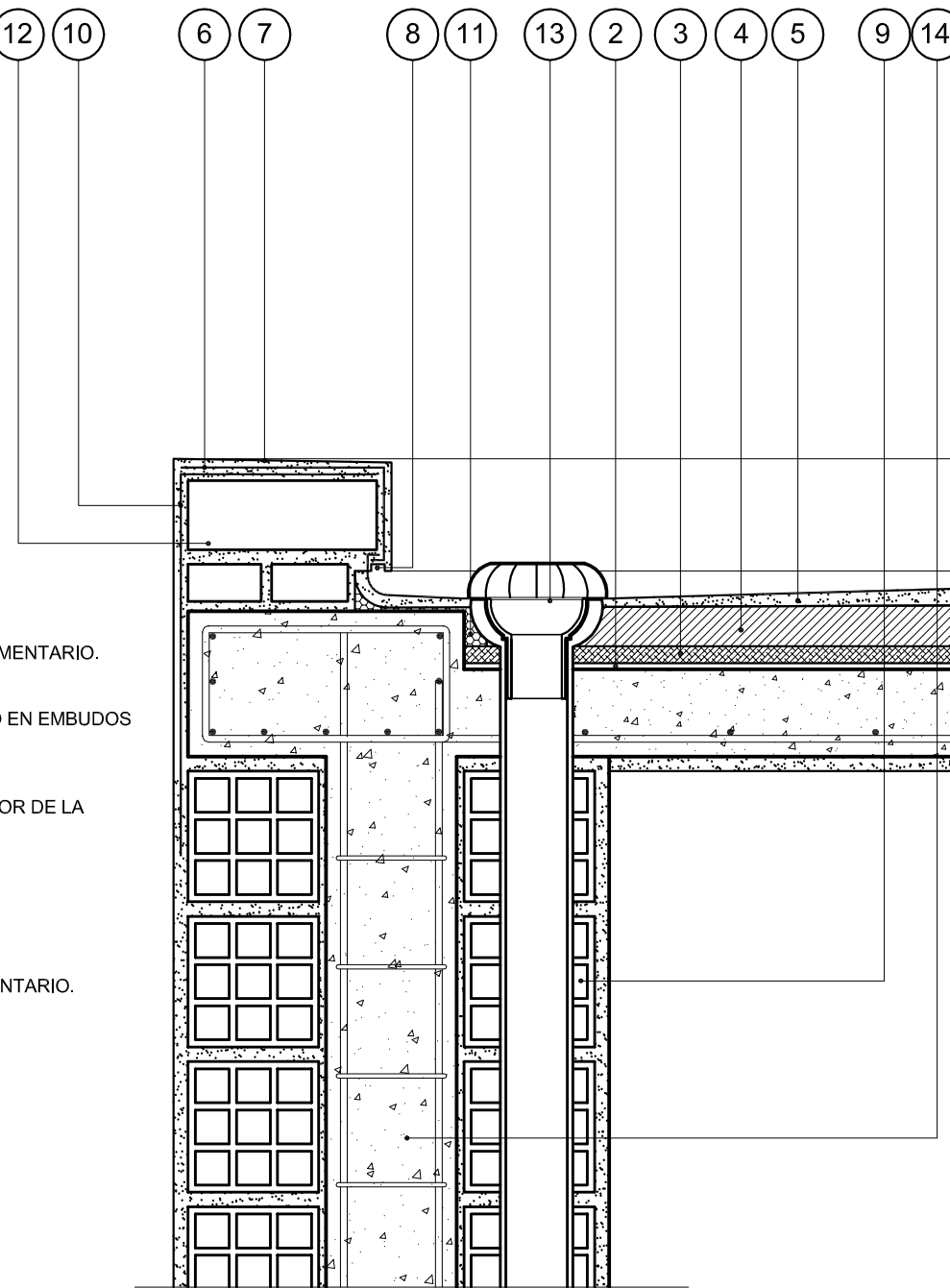


NOTAS GENERALES:

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

REFERENCIAS:

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



REFERENCIAS

- 1 GRAMPA DE FIJACION EMPOTRADA.-
- 2 PLANCHUELA DE UNION 5mm.-
- 3 BARANDA EN CAÑO ACERO INOXIDABLE MEDIDA EXTERIOR Ø48mm.-
- 4 PISO DE LAJAS DE CEMENTO CON TERMINACION ANTIDESLIZANTE S/E.T.P.-
- 5 CONTRAPISO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 6 ESTRUCTURA S/ CALCULO DEPTO. TEC. COMPLEMENTARIO.-
- 7 TERMINACION REVOQUE OBRAS EXTERIORES S/PLANILLA DE LOCALES.-

ESPECIFICACIONES

LA BARANDA SERA DE CAÑO DE ACERO INOXIDABLE. MEDIDA EXTERIOR Ø48mm IDEM PARANTES. CURVAS: MEDIDA EXTERIOR IDEM.-
SE CORTARA LA PARTE ROSCADA Y SE SOLDARA A LOS LARGUEROS Y PARANTES, LUEGO SE PULIRA PARA UNA PERFECTA TERMINACION.-

NOTA IMPORTANTE

EL NIVEL ±0.00 INDICADO EN LA PLANTA Y LA VISTA DEL PRESENTE PLANO SE CORRESPONDERA CON EL NIVEL DE PISO TERMINADO DE VEREDA INDICADO EN PLANO DE PLANTA BAJA.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.24–CAPS "Pedro Diaz"	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		LOCALIDAD WILLIAM MORRIS PARTIDO HURLINGHAM	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO DETALLE RAMPA Y CARGAS	
DIRECTOR TECNICO ARQ° PATRICIA SEDAN		ESCALA 1:10 – 1:25	
DIRECTOR PROVINCIAL CDOR° CARLOS COLOMBINI		N° EXPEDIENTE EX-2019-02177704 GDEBA-DPCLMIYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC. N° PLANO 14 TOTAL 14



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

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: Ex - 2019-2177704-GDEBA-DPCLMIYSPGP –AMBA - CAPS Pedro Diaz –
HURLINGHAM GRUPO 4.24 - DOC GRAFICA

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 15 pagina/s.