

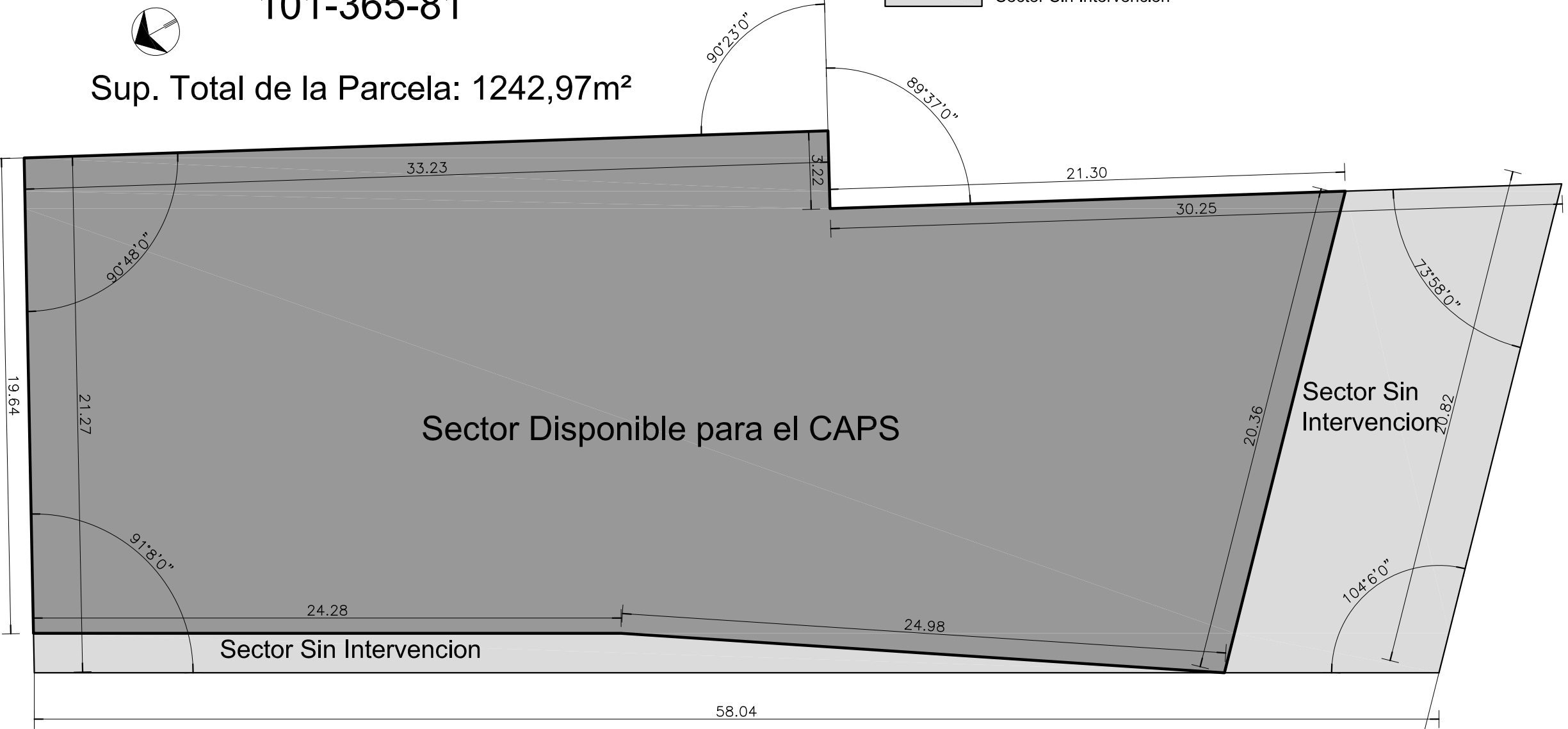
# **DOCUMENTACIÓN GRÁFICA**

## **Obras Principales**

MEDIDAS SEGUN PLANO ORIGEN

101-365-81

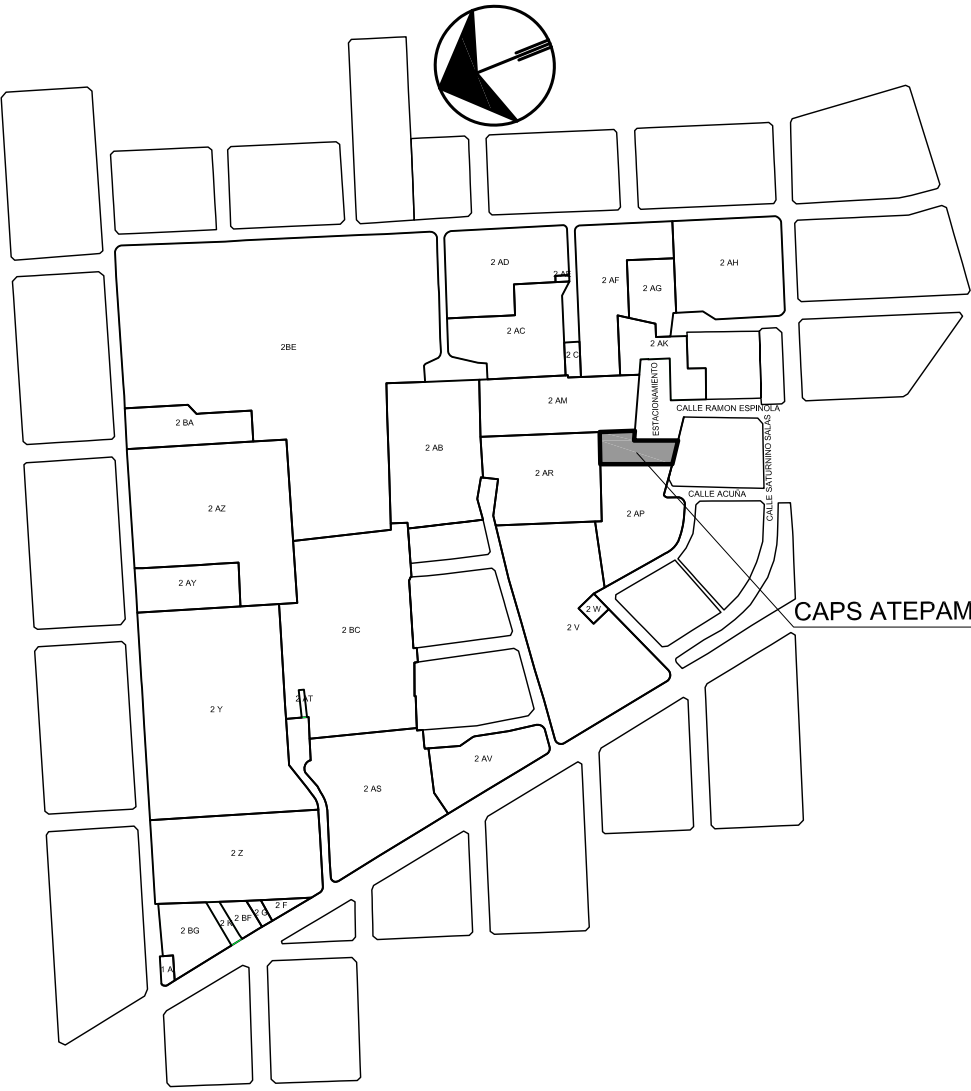
Sup. Total de la Parcela: 1242,97m²



CROQUIS GENERAL DE UBICACION

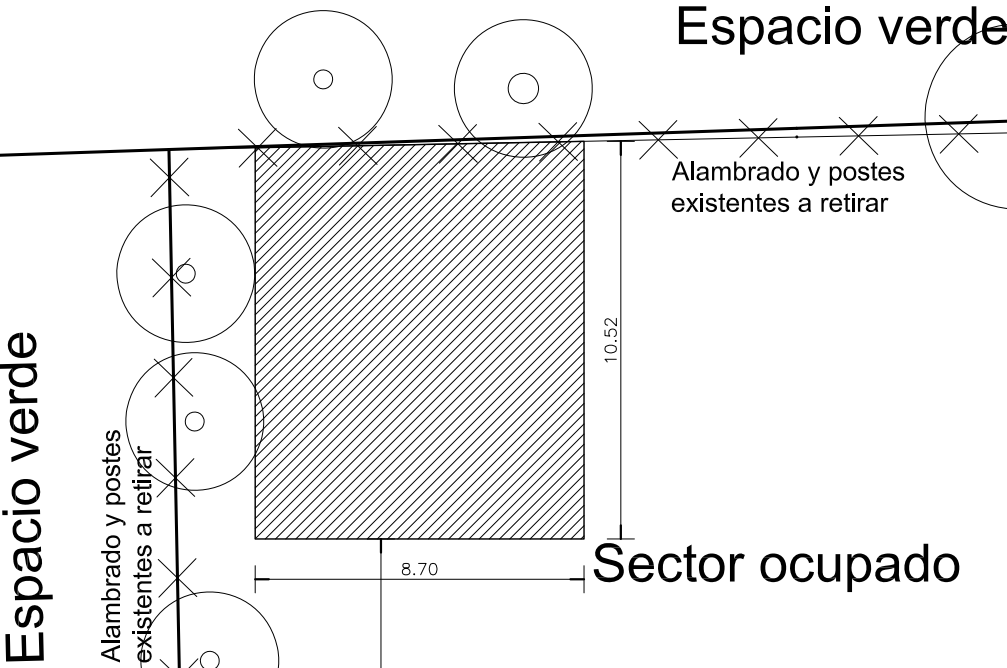
Sin ESCALA

Pdo. 135 - Circ. 4 - Sec. J - Frac. 1 - Parcela 2an



Relevamiento de existentes

Calle - Estacionamiento



NOTAS:

- \*- TODAS LAS MEDIDAS Y ANGULOS QUE CONFORMAN EL PERIMETRO DEL SECTOR DE TERRENO A OCUPAR POR EL EDIFICIO, DEBERAN SER CORROBORADOS POR LA EMPRESA ANTES DE COMENZAR CON LAS TAREAS.-
- \*- 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.-
- \*- LA EMPRESA ADJUDICATARIA TENDRA A SU CARGO REMPLAZAR O REPARAR LAS CAÑERIAS SUBTERRANEAS QUE RESULTEN DAÑADAS POR CAUSA DE LA DEMOLICION.-
- \*- SUPERFICIE CUBIERTA A DEMOLER 90,77m².-

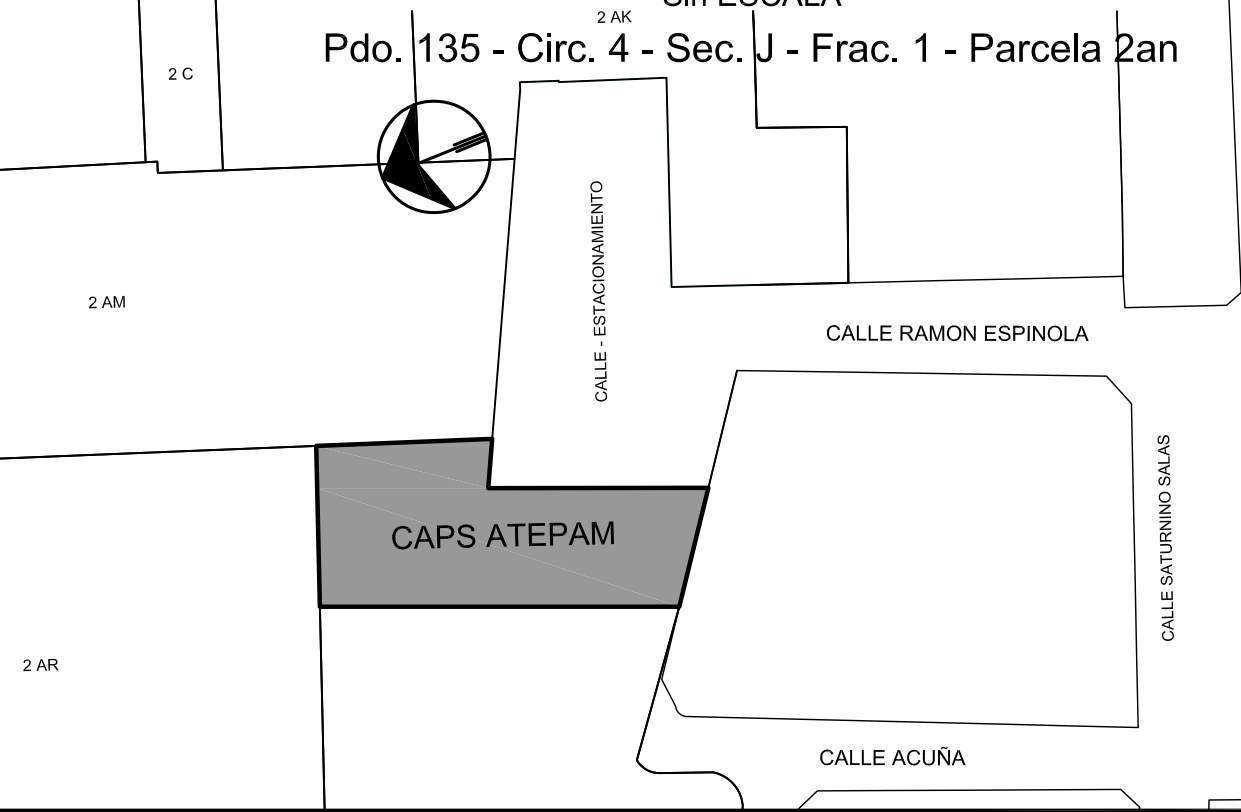
REFERENCIAS:

MUROS DE MAMPOSTERIA, CUBIERTA Y SOLADOS A DEMOLER.-

CROQUIS DETALLE DE UBICACION

Sin ESCALA

Pdo. 135 - Circ. 4 - Sec. J - Frac. 1 - Parcela 2an

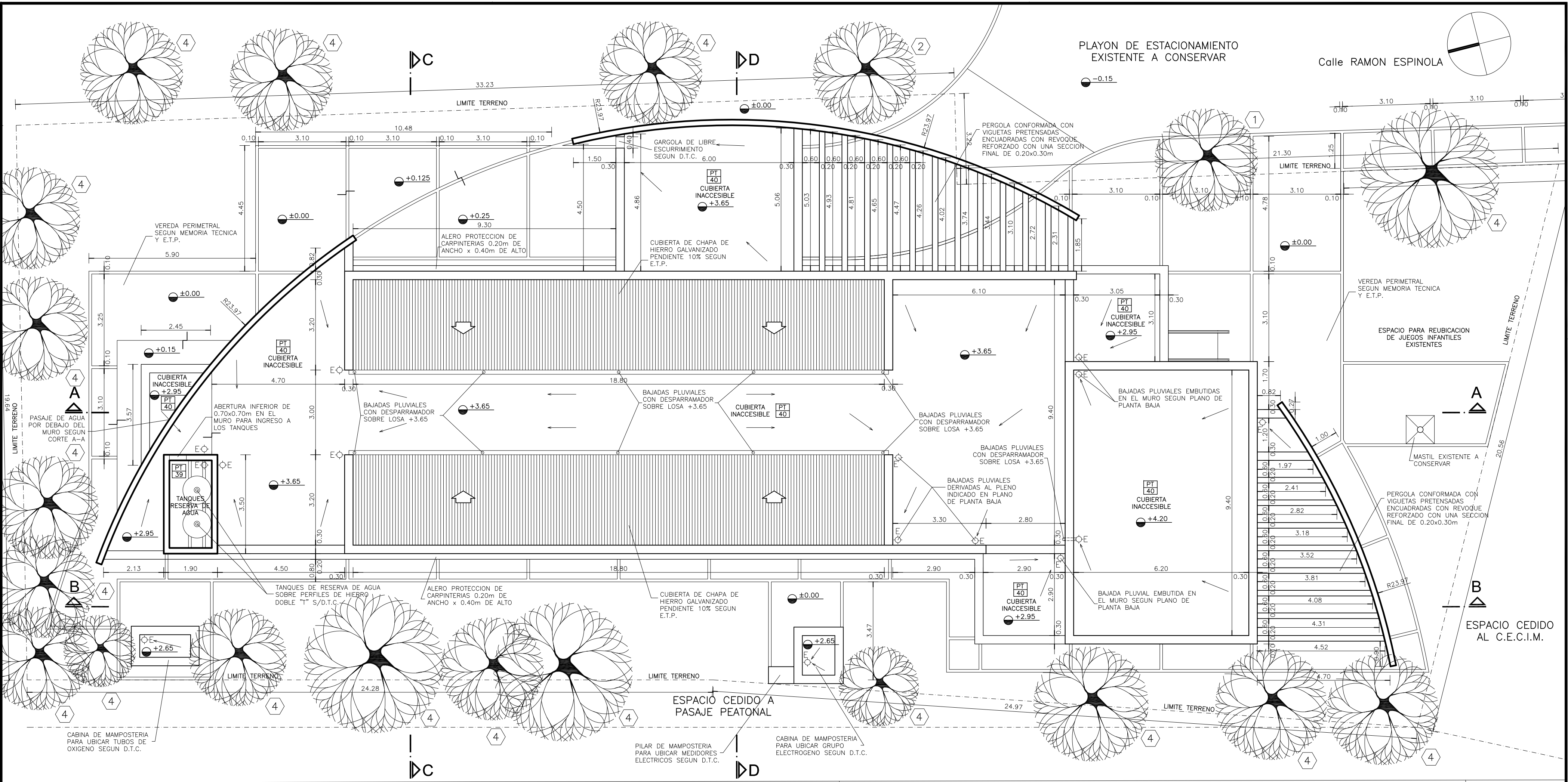


DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"		
RESPONSABLE RELEVAMIENTO TEC° SOFIA EGÜEN - ARQ° AUGUSTO TOROSSIAN		LOCALIDAD PARTIDO	VILLA TESEI HURLINGHAM	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ	FECHA ABRIL 2020	PLANO PLANTAS ANTECEDENTE Y DEMOLICION		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR				
DIRECTOR TECNICO ARQ° ADRIAN LA MOTTA				
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° RODOLFO MACERA	N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 01	TOTAL 15





PLANTA DE TECHOS

REFERENCIAS:

- MURO DE MAMPOSTERIA A CONSTRUIR.-
- 1 LAGESTROEMIA (Alba)
- 2 LAGESTROEMIA (Púrpura)
- 3 AGAPANTHUS AZULES (Cantero de Ingreso Ambulancia)
- 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.-

\*- SE TOMA COMO NIVEL DE REFERENCIA ±0.00 AL NIVEL DE VEREDA PUBLICA, ESTE NIVEL NO PODRÁ SER INFERIOR A LA COTA DE NO INUNDABILIDAD QUE DEBERÁ INDICAR LA MUNICIPALIDAD DE LA LOCALIDAD CORRESPONDIENTE. (LEY 6253/60 - DECRETO REG.11368/61).

\*- CUADRO DE SUPERFICIES:

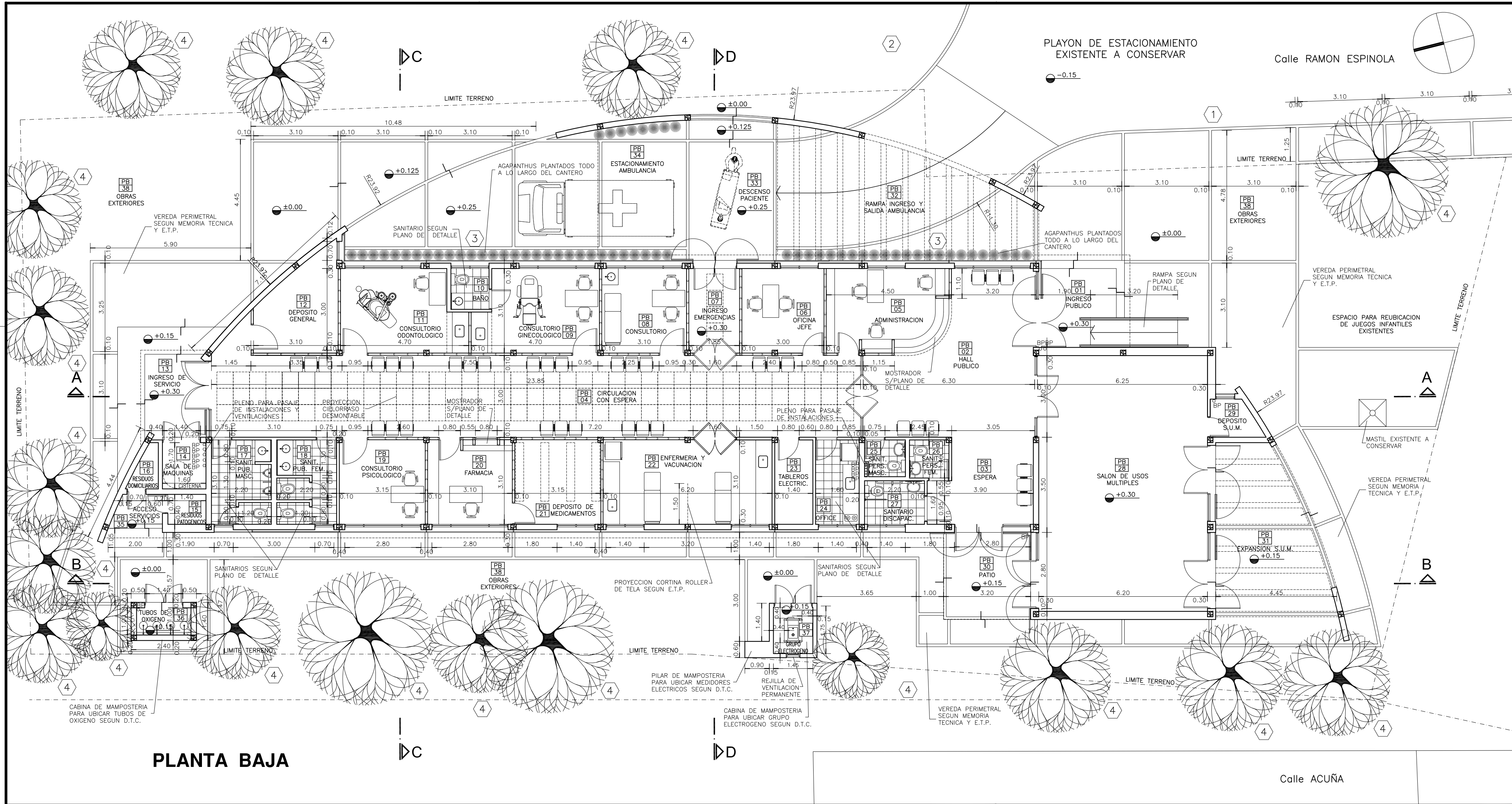
SUP. CUB. A CONSTRUIR	383,10m²
SUP. SEMI CUB. A CONSTRUIR	65,16m²
SUP. TOTAL	448,26m²



CROQUIS DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS					
BUENOS AIRES PROVINCIA					
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ			OBRA PROYECTO <b>GRUPO 4.23 A – CAPS “ATEPAM”</b>		
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ			LOCALIDAD VILLA TESEI PARTIDO HURLINGHAM		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR			PLANO <b>PLANTA DE TECHOS</b>		
DIRECTOR TECNICO ARQ° ADRIAN LA MOTTA			ESCALA 1:100		
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° RODOLFO MACERA			N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMVSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 02 TOTAL 15





## 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.-
  - \*. SE TOMA COMO NIVEL DE REFERENCIA  $\pm 0.00$  AL NIVEL DE VEREDA PUBLICA, ESTE NIVEL NO PODRÁ SER INFERIOR A LA COTA DE NO INUNDABILIDAD QUE DEBERÁ INDICAR LA MUNICIPALIDAD DE LA LOCALIDAD CORRESPONDIENTE. (LEY 6253/60 - DECRETO REG.11368/61).
  - \*. CUADRO DE SUPERFICIES:
- |                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| SUP. CUB. A CONSTRUIR      | 383,10m <sup>2</sup> |
| SUP. SEMI CUB. A CONSTRUIR | 65,16m <sup>2</sup>  |
| SUP. TOTAL                 | 448,26m <sup>2</sup> |

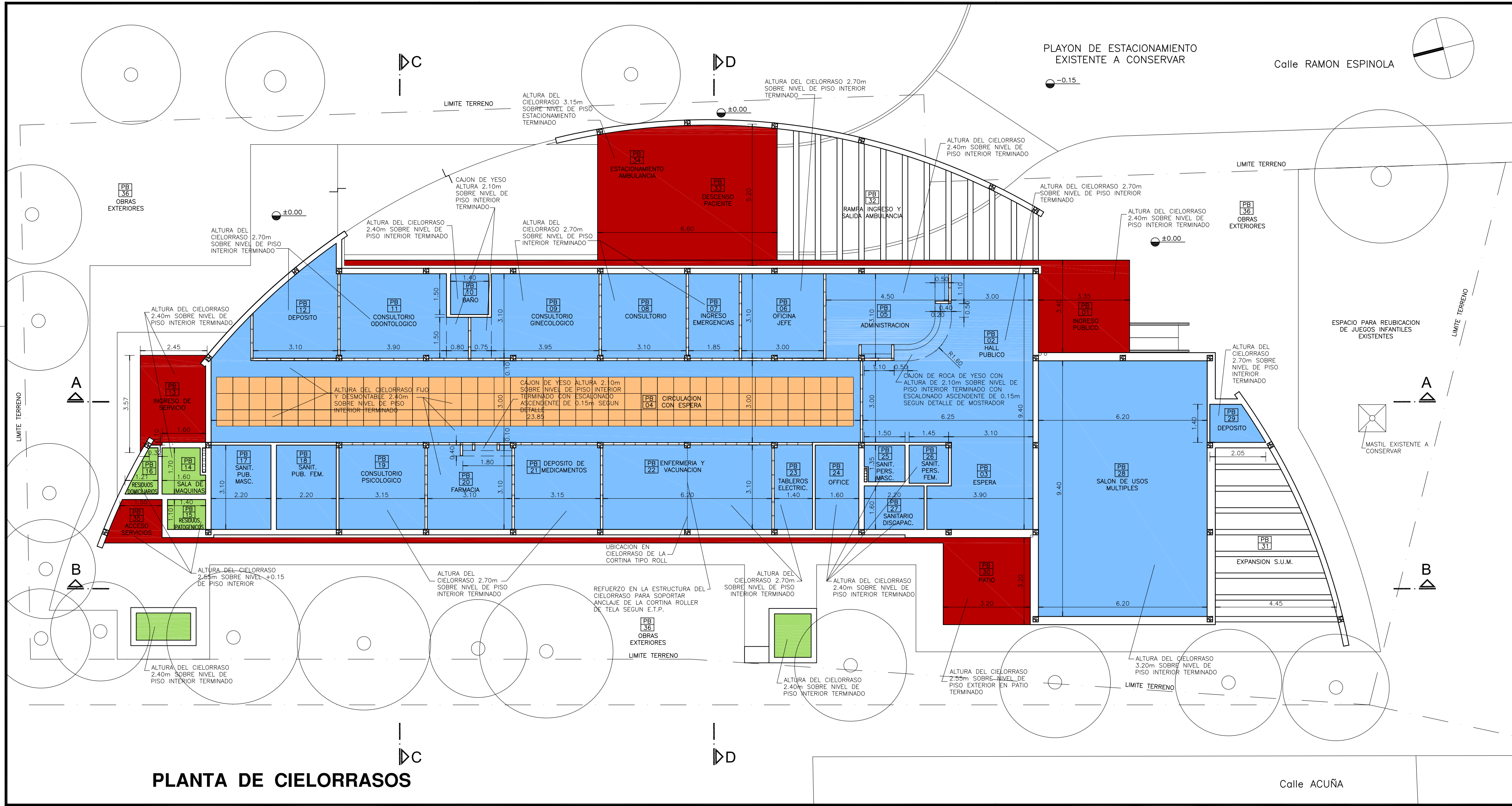
- 1 LAGESTROEMIA (Alba)
- 2 LAGESTROEMIA (Púrpura)
- 3 AGAPANTHUS AZULES
- 4 ARBOL EXISTENTE A CONSERVAR

## CROQUIS DE UBICACION

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

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"			
		LOCALIDAD VILLA TESEI PARTIDO HURLINGHAM			
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ	FECHA ABRIL 2020	PLANO PLANTA BAJA			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR					
DIRECTOR TECNICO ARQ° ADRIAN LA MOTTA		ESCALA 1:100			
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° RODOLFO MACERA		N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 03	TOTAL 15





PLANTA DE CIELORRASOS

REFERENCIAS:

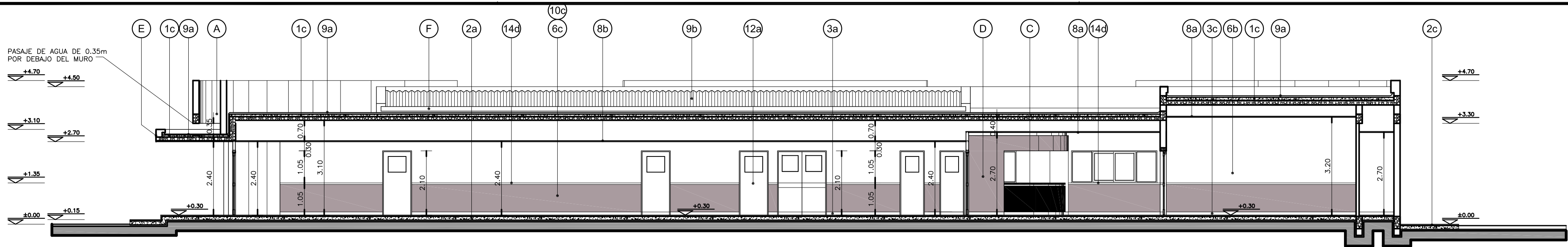
- TABIQUE DE ROCA DE YESO.-
- MURO DE MAMPOSTERIA.-
- HORMIGON ARMADO.-
- CIELORRASO DE ROCA DE YESO SUSPENDIDO.-
- CIELORRASO DE ROCA DE YESO DESMONTABLE.-
- CIELORRASO DE YESO APLICADO BAJO LOSA.-
- CIELORRASO A LA CAL FINA APLICADO BAJO LOSA.-

CROQUIS DE UBICACION

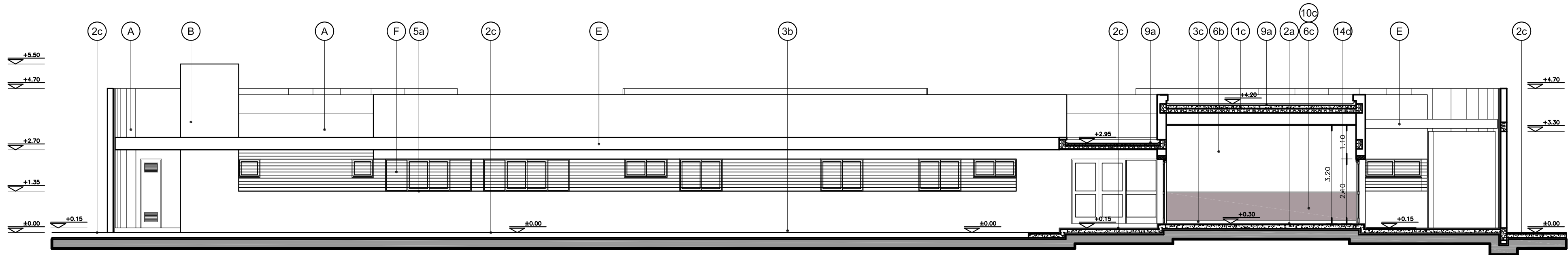
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

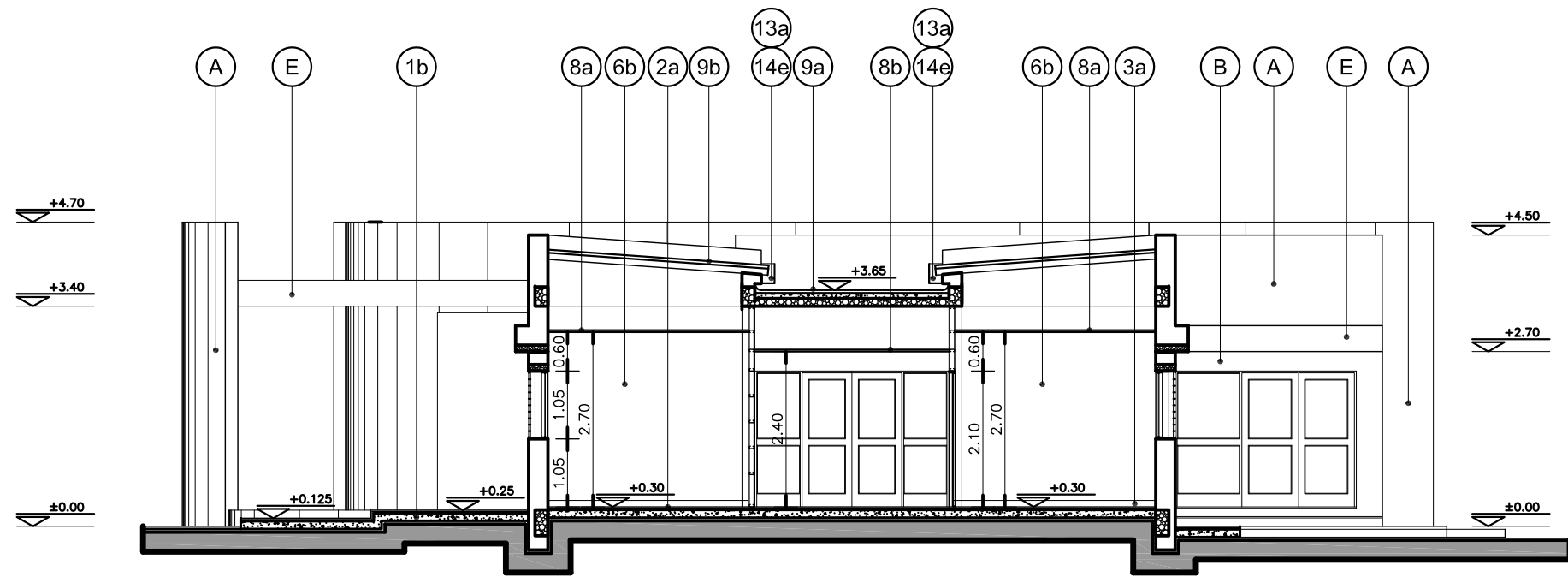
RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO <b>GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"</b>	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		LOCALIDAD VILLA TESEI PARTIDO HURLINGHAM	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO <b>PLANTA DE CIELORRASOS</b>	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ADRIAN LA MOTTA		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° RODOLFO MACERA		N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 04	TOTAL 15



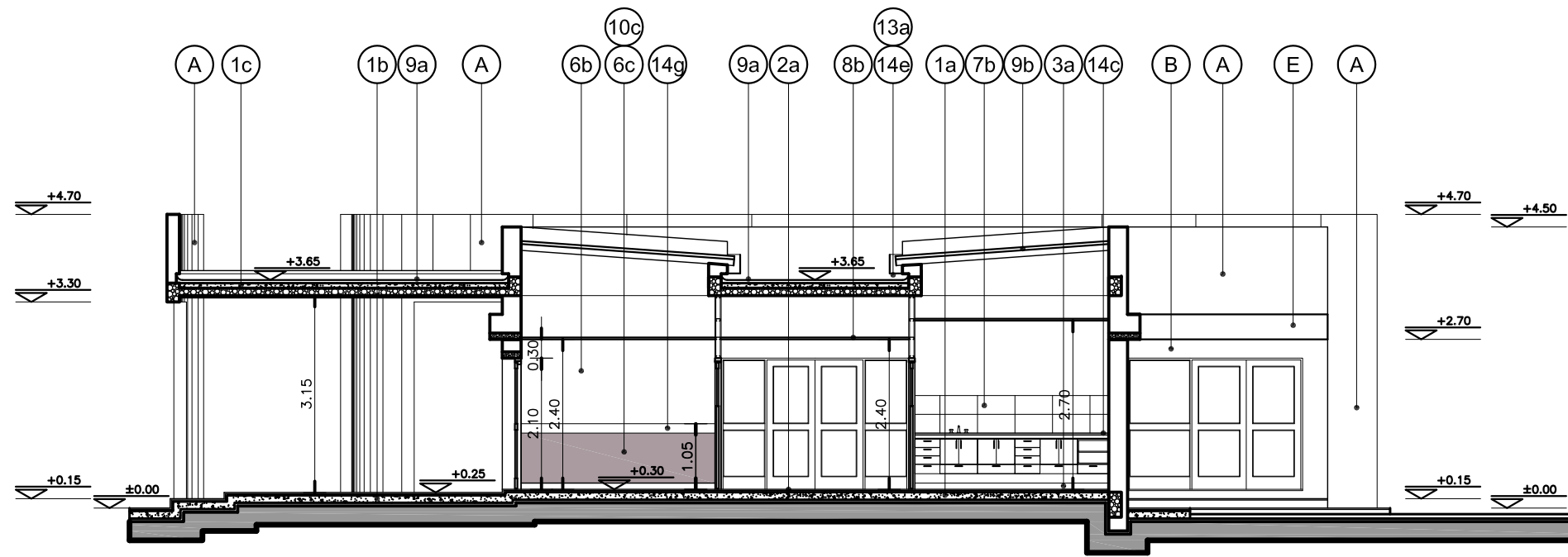
CORTE A-A



CORTE VISTA 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 QUEDA IMPLANTADO A +0.30m POR SOBRE EL NIVEL MAS ALTO DEL TERRENO TOMADO SOBRE LA LINEA LIMITE DEL TERRENO.-

\*- SE TOMA COMO NIVEL DE REFERENCIA ±0.00 AL NIVEL DE VEREDA PUBLICA, ESTE NIVEL NO PODRA SER INFERIOR A LA COTA DE NO INUNDABILIDAD QUE DEBERA INDICAR LA MUNICIPALIDAD DE LA LOCALIDAD CORRESPONDIENTE. (LEY 6253/60 - DECRETO REG.11368/61).

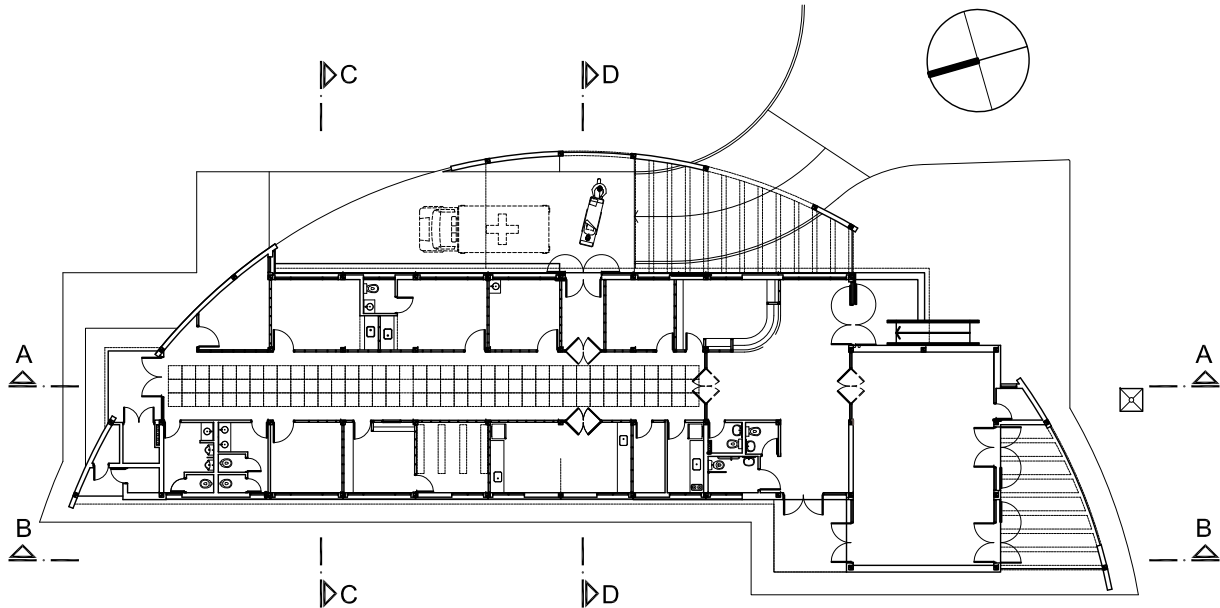
\*- LAS REFERENCIAS ESTAN DETALLADAS EN LA PLANILLA DE LOCALES Y LA MEMORIA TECNICA.-

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.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO TERMINACION COLOR 2824D.-
- TABIQUE DE ROCA DE YESO TERMINACION COLOR 436U.-
- VIGAS EN PERGOLAS TERMINACION COLOR 429U.-
- REJAS, CANALETAS, BAJADAS PLUVIALES Y CARPINTERIAS DE HIERRO TERMINACION COLOR KL-020-GRIS.-



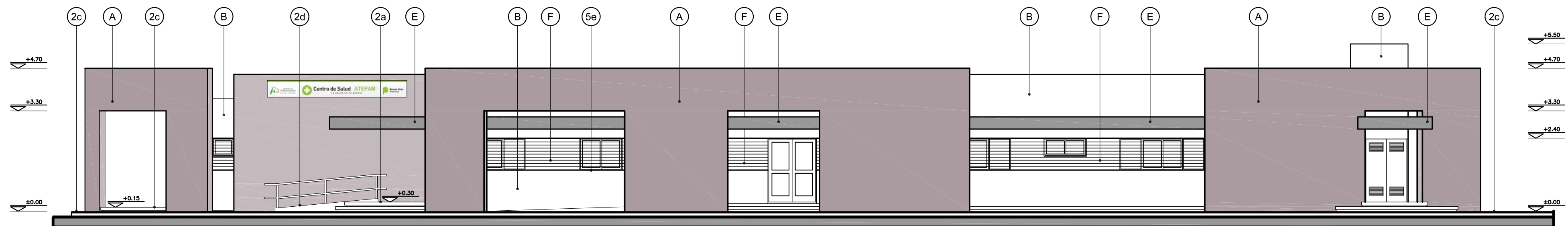
CROQUIS UBICACION CORTES:

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		OBRA PROYECTO <b>GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"</b>	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		LOCALIDAD VILLA TESEI PARTIDO HURLINGHAM	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° MARCELA COLOMAR		PLANO <b>CORTES A-A B-B C-C Y D-D</b>	
DIRECTOR TECNICO ARQ° ADRIAN LA MOTTA		ESCALA 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° RODOLFO MACERA		N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO 05	TOTAL 15





VISTA DESDE ESTACIONAMIENTO



VISTA DESDE LA PLAZA



VISTA INGRESO



VISTA ACCESO PUBLICO



ACCESO DE SERVICIO



EXPANSION S.U.M.



TANQUES DE AGUA



JUEGOS REUBICADOS



INGRESO AMBULANCIA

### 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 LIMITE DEL TERRENO.-

\*- SE TOMA COMO NIVEL DE REFERENCIA  $\pm 0.00$  AL NIVEL DE VEREDA PUBLICA, ESTE NIVEL NO PODRÁ SER INFERIOR A LA COTA DE NO INUNDABILIDAD QUE DEBERÁ INDICAR LA MUNICIPALIDAD DE LA LOCALIDAD CORRESPONDIENTE. (LEY 6253/60 - DECRETO REG.11368/61).

\*- 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) VIGAS EN PERGOLAS TERMINACION COLOR 429U.-
- (F) REJAS, CANALETAS, BAJADAS PLUVIALES Y CARPITERIAS DE HIERRO TERMINACION COLOR KL-020-GRIS.-



FRETE - CONTRAFRETE



VISTAS LATERALES



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLE PROYECTO  
ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ

OBRA  
PROYECTO  
**GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"**

LOCALIDAD VILLA TESEI  
PARTIDO HURLINGHAM

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

FECHA  
ABRIL 2020

PLANO  
**VISTAS – IMAGENES**

DIRECTOR TECNICO  
ARQ° ADRIAN LA MOTTA  
DIRECTOR PROVINCIAL  
ARQ° RODOLFO MACERA

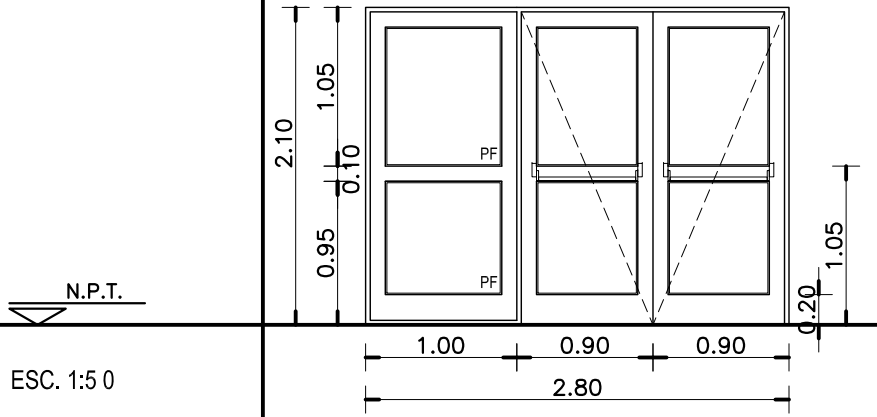
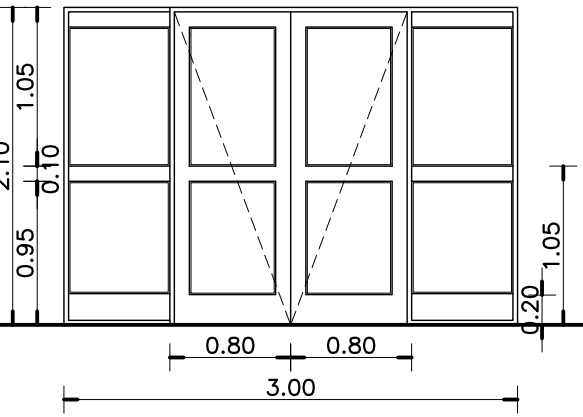
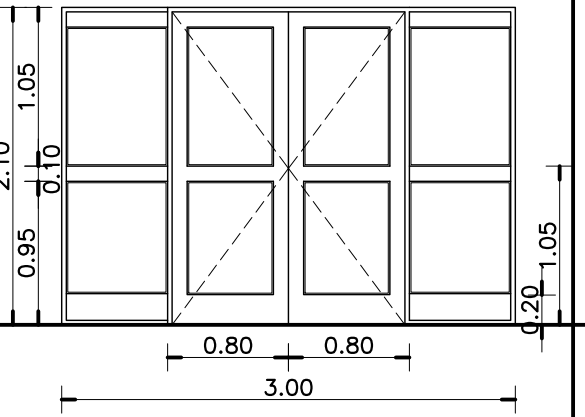
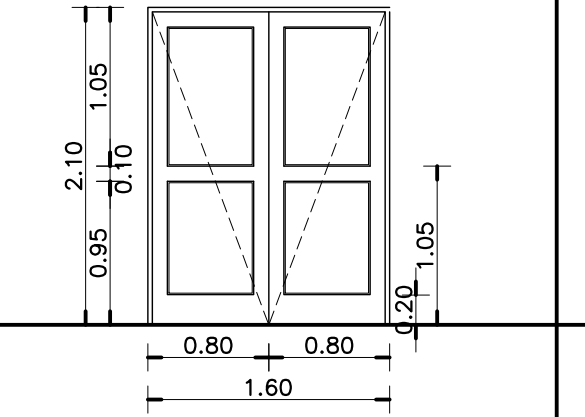
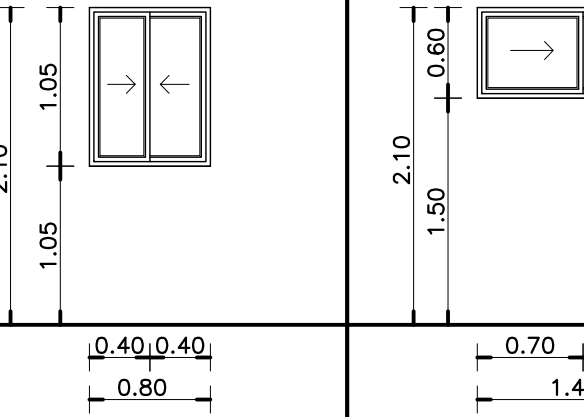
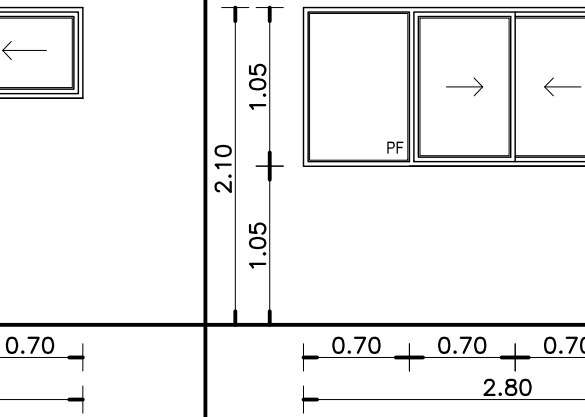
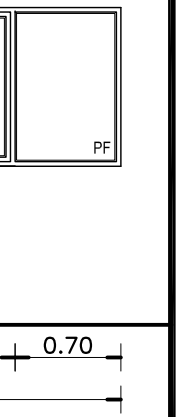
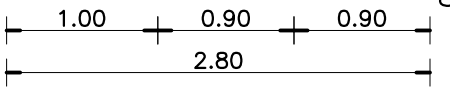
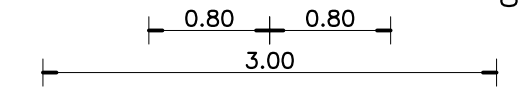
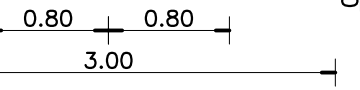
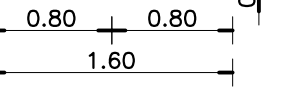
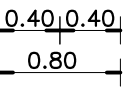
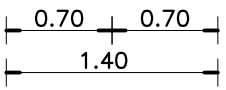
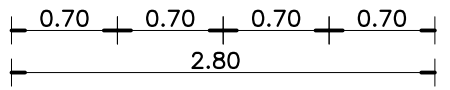
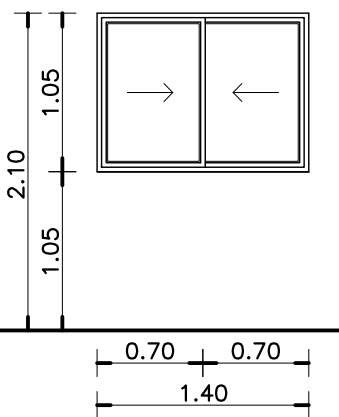
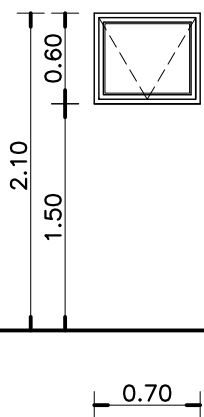
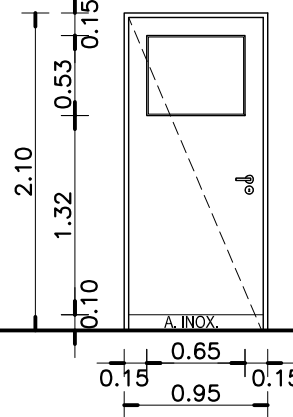
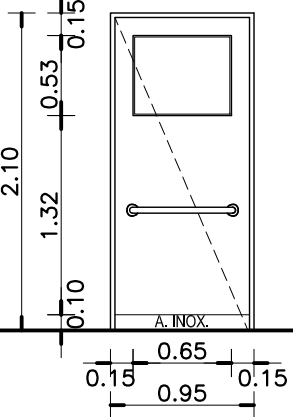
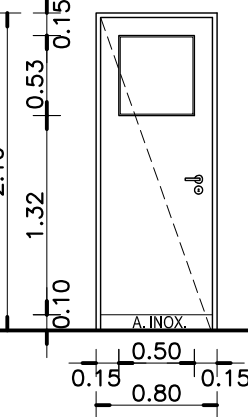
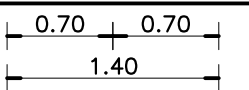
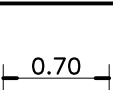
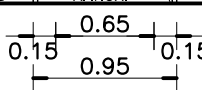
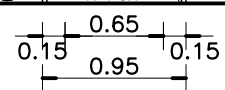
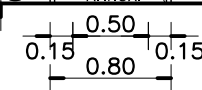
ESCALA 1:100

N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP	AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	N° PLANO 06	TOTAL 15
---	------------------------------------	----------------	-------------







TIPOS		AA P1	AA P2	AA P3	AA P4	AA V1	AA V2	AA V3
CANTIDAD		6 3 con barral antipánico ( INGRESO SERVICIO Y PATIO) 3 sin barral antipánico	1	1	1	1	3	6
DISEÑO								
ESC. 1:5 0								
LOCAL		INGRESO PUBLICO - ESPERA - CIRCULACION CON ESPERA-S.U.M.	S.U.M.	CIRCULACION CON ESPERA - ESPERA EMERGENCIAS	INGRESO EMERGENCIAS	FARMACIA	BAÑO - DEPOSITO DE MEDICAMENTOS - SANITARIO DISCAPACITADOS	HALL PUBLICO -CONSULTORIO- CONSULTORIO GINECOLOGICO - CONSULTORIO ODONTOLOGICO - FARMACIA - CONSULTORIO PSICOLOGICO
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 SUP.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO. LINEA MODENA (ALUAR) O SUP.	PREMARCO: ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A LA MAMPOSTERÍA. MARCO: 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 DE ABRIR. 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.
	SISTEMA	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE CON BARRAL ANTIPANICO Y 1 PAÑO FIJO SEGUN PLANO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE Y 2 PAÑOS FIJOS SEGUN PLANO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR TIPO VAIVEN Y 2 PAÑOS FIJOS SEGUN PLANO.	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE 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.
	HERRAJES	PUERTA: 3 BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANIJA DOBLE BALANCIN Y BOCALLAVES GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. CERRADURA 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: 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.	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.	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.	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 BLISAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E.T.P.- EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BLISAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E.T.P.- EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BLISAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E.T.P.- EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BLISAN 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 BLISAN O SUPERIOR	DVH DE SEGURIDAD 6/9/6 S/E.T.P.- EQUIVALE A 2 DE 3+3 TRANSPARENTE, TIPO BLISAN 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 V4	AA V5	HM P1	HM P2	HM P3	NOTAS	
CANTIDAD		5	4	5	1	6 1 con marco de amure 5 con marco cajón	*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		ADMINISTRACION - OFICINA JEFE - ENFERMERIA - OFFICE	DEPOSITO GENERAL - SANITARIO PUBLICO MASCULINO - SANITARIO PUBLICO FEMENINO	CONSULTORIO GINECOLOGICO - CONSULTORIO ODONTOLOGICO - DEPOSITO GENERAL - CONSULTORIO PSICOLOGICO - CONSULTORIO	SANITARIO DISCAPACITADOS	ADMINISTRACION - OFICINA JEFE - DEPOSITO DE MEDICAMENTOS FARMACIA - TABLEROS ELECTRICOS - OFFICE	BUENOS AIRES PROVINCIA	
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: 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 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 MAMPOSTERÍA.	RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ	
	HOJA	2 HOJAS CORREDIZAS. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	1 HOJA TIPO BANDEROLA. 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.	VENTANA 1 HOJA DE ABRIR TIPO BANDEROLA.	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 DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ	
	HERRAJES	CIERRE LATERAL AUTOMATICO PARA VENTANA CORREDIZA CALIDAD SUPERIOR TIPO GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	CIERRE SUPERIOR AUTOMATICO PARA VENTANA TIPO BANDEROLA 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. 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 BLISAN O SUPERIOR	VIDRIO TIPO FLOAT DE SEGURIDAD. TRANSPARENTE 3+3 SEGUN E.T.P.	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO	VISOR EN HOJA: CRISTAL FLOAT TRANSLUCIDO	DIRECTOR TECNICO ARQ° ADRIAN LA MOTTA	
	CONTRAVIDRIOS	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	DE ALUMINIO ANODIZADO RECTO. COLOR NATURAL SATINADO.	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: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN PLIEGO E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.	N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP	
							AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	
							N° PLANO 08	
							TOTAL 15	

TIPOS													
CANTIDAD		6	2	3	3	2	3	6	3 con Paño Fijo izquierdo 3 con Paño Fijo derecho	1	1	1	1
DISEÑO													
ESC. 1:5 0													
LOCAL		BAÑO - SANITARIO PUBLICO MASCULINO - SANITARIO PUBLICO FEMENINO - SANITARIO PERSONAL MASCULINO - SANITARIO PERSONAL FEMENINO - DEPOSITO S.U.M.	INGRESO EMERGENCIAS ENFERMERIA Y VACUNACION	SANITARIO PUBLICO MASCULINO - SANITARIO PUBLICO FEMENINO	SALA DE MAQUINAS - TUBOS DE OXIGENO GRUPO ELECTROGENO	RESIDUOS PATOGENICOS RESIDUOS DOMICILIARIOS	GRUPO ELECTROGENO TUBOS DE OXIGENO	INGRESO PUBLICO - PATIO - EXPANSION S.U.M. - INGRESO DE SERVICIO	INGRESO EMERGENCIAS	INGRESO PUBLICO	DEPOSITO S.U.M.	DEPOSITO GENERAL	FARMACIA
E S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	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.	JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DOBLE DECAPADA N°16 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.-	MARCO DE PERFILES NORMALES DE HIERRO "L" DE 50mm x 50mm AMURADO A LA MAMPOSTERIA POR MEDIO DE GRAMPAS SOLDADAS A LOS MISMOS.-	MARCO DE PERFILES NORMALES DE HIERRO "L" DE 50mm x 50mm AMURADO A MAMP. CON GRAMPAS SOLDADAS.-	JAMBAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 DE 30mm x 30mm.	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.	TIPO PLACA DE CEDRO DE 1° CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. ESP. 45mm. BASE PRESERVADORA DE MADERA A BASE DE FUNGICIDA E INSECTICIDA. REVESTIDA EN MELAMINICO DE 1° CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR. COLOR SI MEMORIA. CANTONERAS DE CEDRO A LA VISTA EN TODO SU PERIMETRO.	HOJA: CHAPA DE HIERRO DOBLADA DOBLE DECAPADA N°16 SOBRE BASTIDOR EJECUTADO CON PERFILES NORMALES DE HIERRO "L" DE 45mmx5mm. REJILLAS DE VENTILACION PERMANENTE EN LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR COMPUSTAS POR ALETAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADAS Y SOLDADAS AL BASTIDOR EN ANGULO DE 45° CON PENDIENTE HACIA EL EXTERIOR.-	HOJA: CHAPA DE HIERRO DOBLADA DOBLE DECAPADA N°16 SOBRE BASTIDOR EJECUTADO CON PERFILES NORMALES DE HIERRO "L" DE 45mmx5mm. REJILLAS DE VENTILACION PERMANENTE EN LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR COMPUSTAS POR ALETAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADAS Y SOLDADAS AL BASTIDOR EN ANGULO DE 45° CON PENDIENTE HACIA EL EXTERIOR.-	REJILLAS DE VENTILACION PERMANENTE COMPUSTAS POR ALETAS DE CHAPA DE HIERRO DOBLADAS Y SOLDADAS AL BASTIDOR EN ANGULO DE 45° CON PENDIENTE HACIA EL EXTERIOR.-	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45 mm DE LONGITUD, SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO SI DETALLE. 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. PAÑO FIJO LATERAL IDEM HOJAS.-	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45 mm DE LONGITUD, SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO SEGUN DETALLE. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45 mm DE LONGITUD, SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO SI DETALLE. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45 mm DE LONGITUD, SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO SI DETALLE. REJA CONFORMADA CON PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.	HOJA TIPO REJA: BASTIDOR CONSTRUIDO CON PERFILES "L" DE 1 1/4" x 1 1/4" x 3/16" CON 4 BULONES ROSCADOS DE 45 mm DE LONGITUD, SOLDADAS AL ALA LATERAL DEL MISMO PARA PERMITIR SU FIJACION AL MURO SI DETALLE. 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 1 HOJA DE ABRIR. BATIENTE SEGUN PLANO	PUERTA DE 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA.-	PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR BATIENTE SEGUN PLANO DE PLANTA.-		PUERTA DE REJA CON 2 HOJAS DE ABRIR BATIENTE Y PAÑO FIJO LATERAL SEGUN PLANO DE PLANTA.-	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		BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS	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 MIKTAS 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 ESP. Y 100mm DE ALTURA FIJADOS A LA PARTE INFERIOR DE LA HOJA MEDIANTE 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.	ESPECIAL COMPLETO PARA PUERTA DE ABRIR TIPO GIESSE O SUPERIOR. CERROJO DE EMBUTIR PARA BAÑO CON INDICADOR LIBRE-OCUPADO COLOR NEGRO.	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 .		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 Y SUPERIOR PARA CIERRE DE HOJA SIN MANIJA.	HERRAJES: 4 BISAGRAS A MUNICION DE 3 ARANDELAS P/ HOJA. CERRADURA DE SEG. DE 1° CALIDAD REF. C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE H°. MANIJA DOBLE BALANCIN B° PLATIL RECTA PESADA C/ ROSETA Y BOCA LLAVES CIRCULARES DE B° PLATIL . PASADOR DE PISO Y SUPERIOR 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: 1 MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS ESMALTE SINTETICO S/ E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.	MARCO: UNA MANO DE CONVERTIDOR DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO S/ E.T.P. CANTONERAS: BARNIZ NATURAL SEMIMATE.	MARCO: 1 MANO DE CONVERT. DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO S/ 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.	MARCO Y HOJA: UNA MANO DE CONVERT. DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEGUN E.T.P.	UNA MANO DE CONVERT DE OXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINT. S/ E.T.P.	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		FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA	FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO. ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR SEGUN MEMORIA
TIPOS									DETALLE FIJACION REJAS Escala 1:5				
CANTIDAD		2	11		1	1	2						
DISEÑO													
ESC. 1:5 0													
LOCAL			ADMINISTRACION - OFICINA JEFE - CONSULTORIO GINECOLOGICO - CONSULTORIO PSICOLOGICO - DEPOSITO - OFFICE		CONSULTORIO ODONTOLOGICO	SANITARIO DISCAPACITADOS	SANITARIO PUBLICO MASCULINO - OFICINA JEFE		DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS				
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 CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO A LA MAMPOSTERIA SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS	BASTIDOR DESMONTABLE FIJADO POR MEDIO DE BULONES ROSCADOS CON TUERCAS AL CABO DE HIERRO "T" AMURADO SEGUN DETALLE Y PLANO DE UBICACION DE CARPINTERIAS		RESPONSABLE PROYECTO ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ				
	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 SEGUN DETALLE. 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 SEGUN DETALLE. 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 SEGUN DETALLE. 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. SOLDADOS AL MISMO EN LA CARA INTERIOR DE LAS ESQUINAS. REJA: PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.	BASTIDOR: 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. REJA: PLANCHUELAS 1 1/4" x 3/16 SOLDADAS AL BASTIDOR c/10 cm.		OBRA PROYECTO <b>GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"</b>				
	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 C/ TUERCAS Y ARANDELAS.	BULONES ROSCADOS DE 45mm DE LONGITUD C/ TUERCAS Y ARANDELAS.		LOCALIDAD VILLA TESEI PARTIDO HURLINGHAM				
	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.		RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ				
									FECHA ABRIL 2020				
									PLANO <b>PLANILLA DE CARPINTERIAS 2</b>				
									ESCALA 1:5 Y 1:50				
									N° EXPEDIENTE EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMYSPGP				
									AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.				
									N° PLANO 09				
									TOTAL 15				

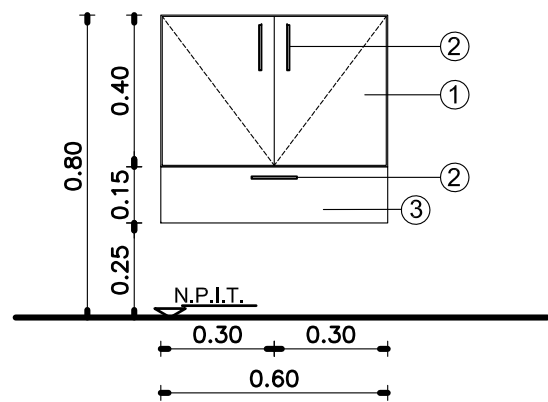
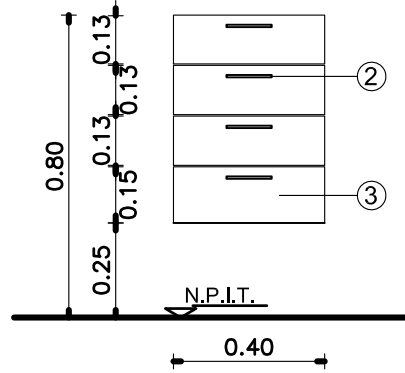
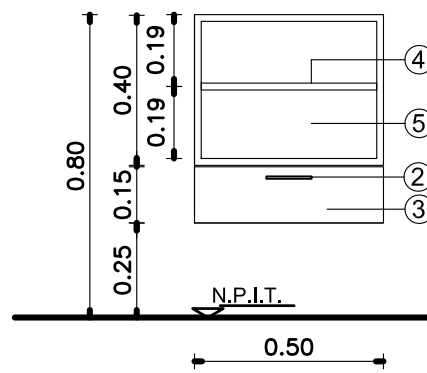
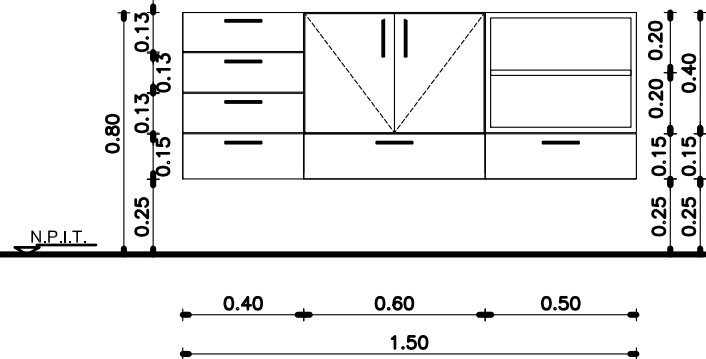
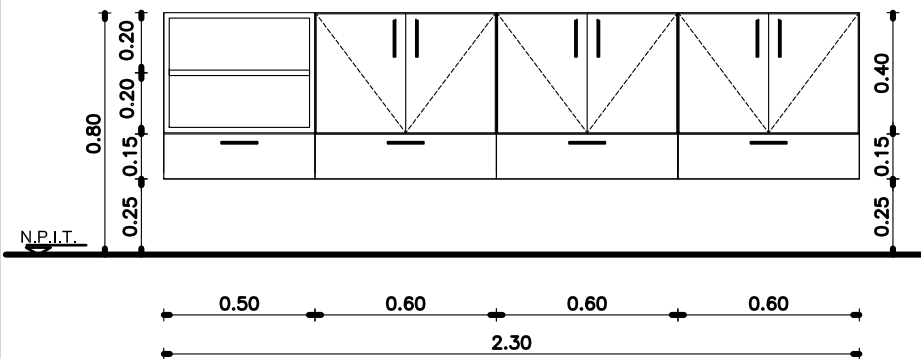
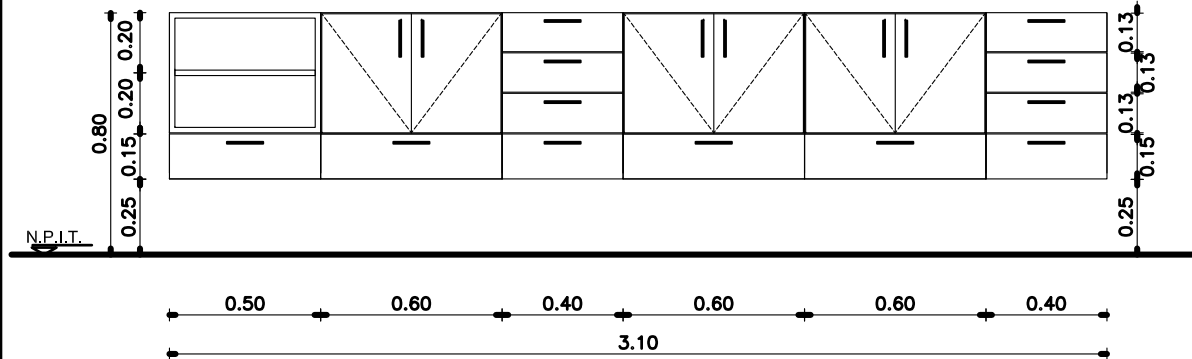
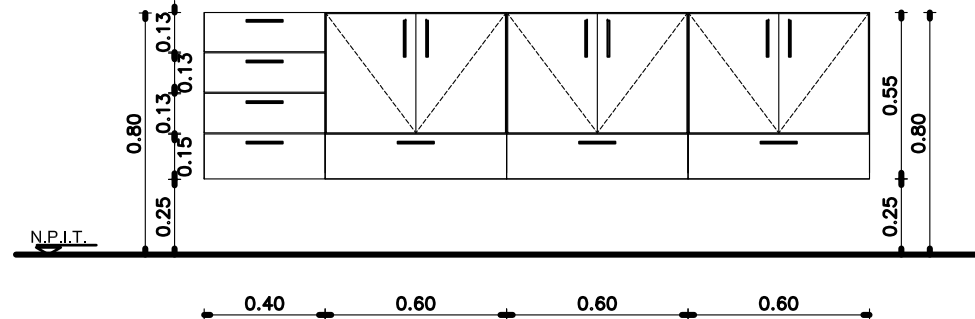

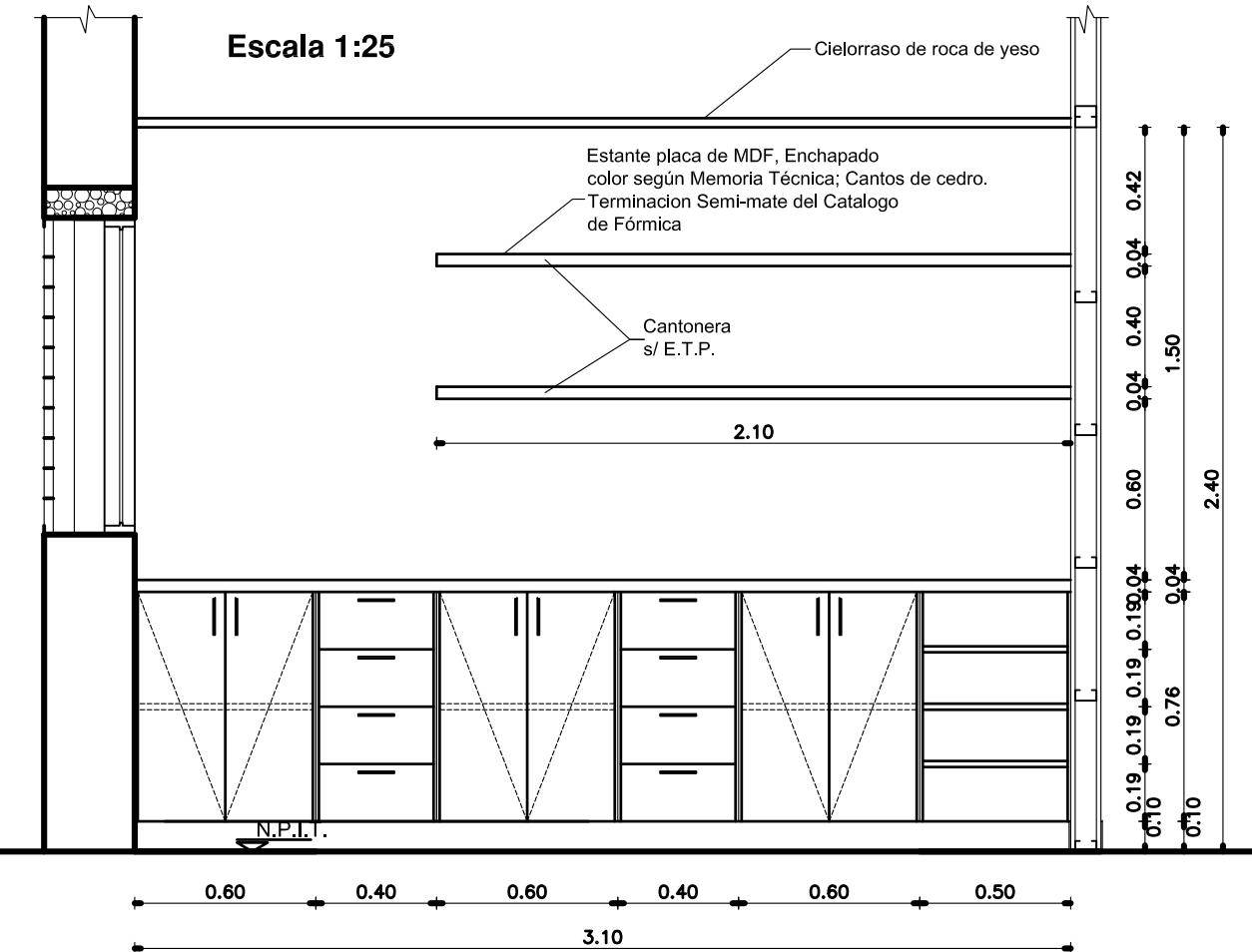
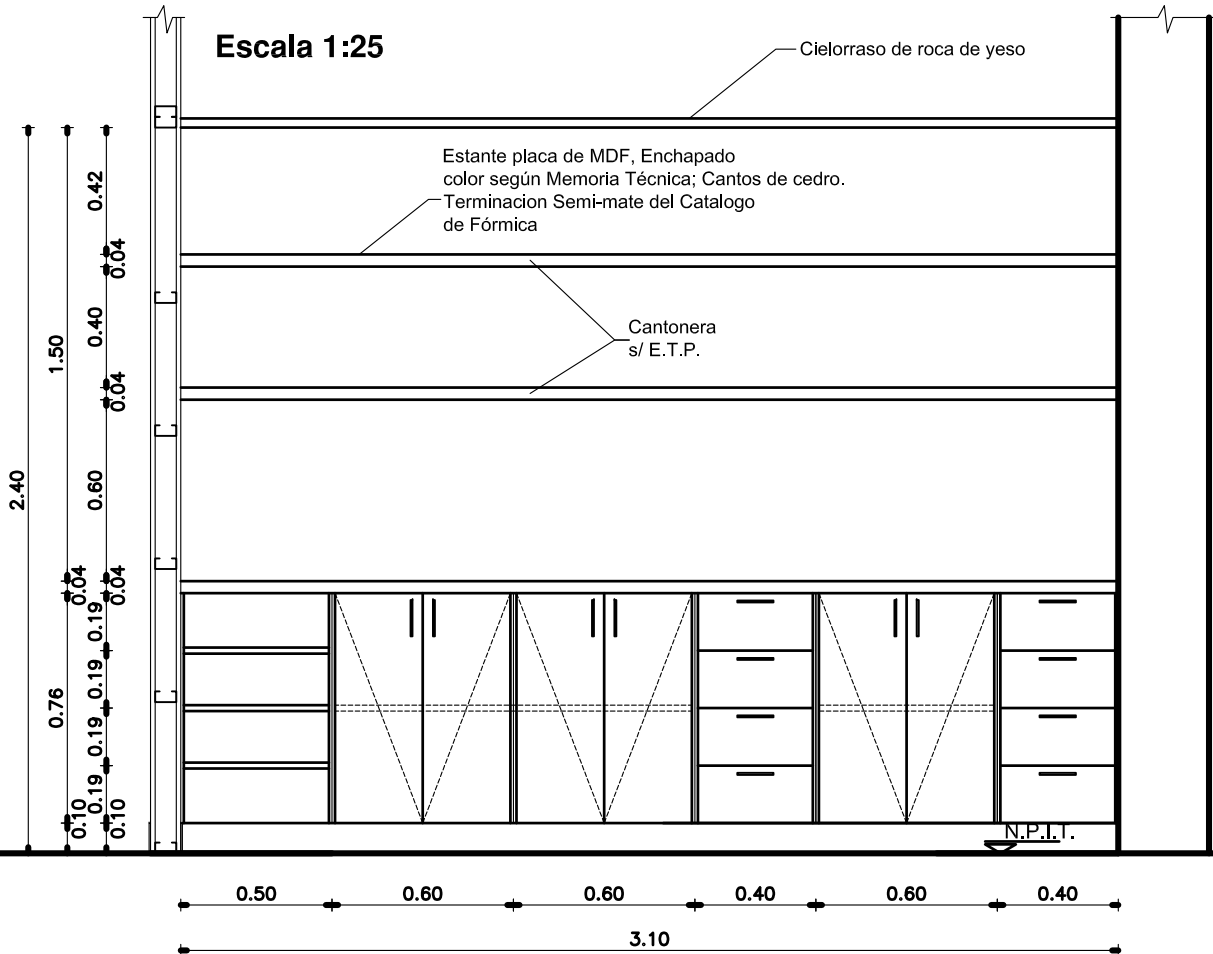






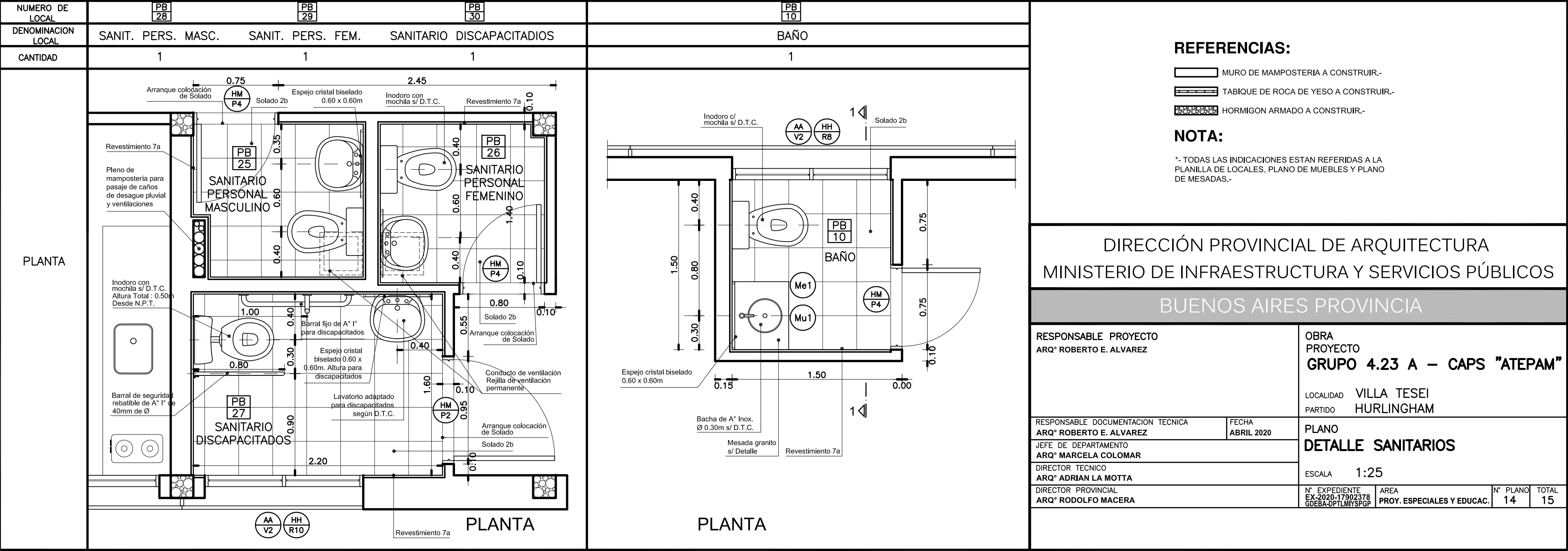
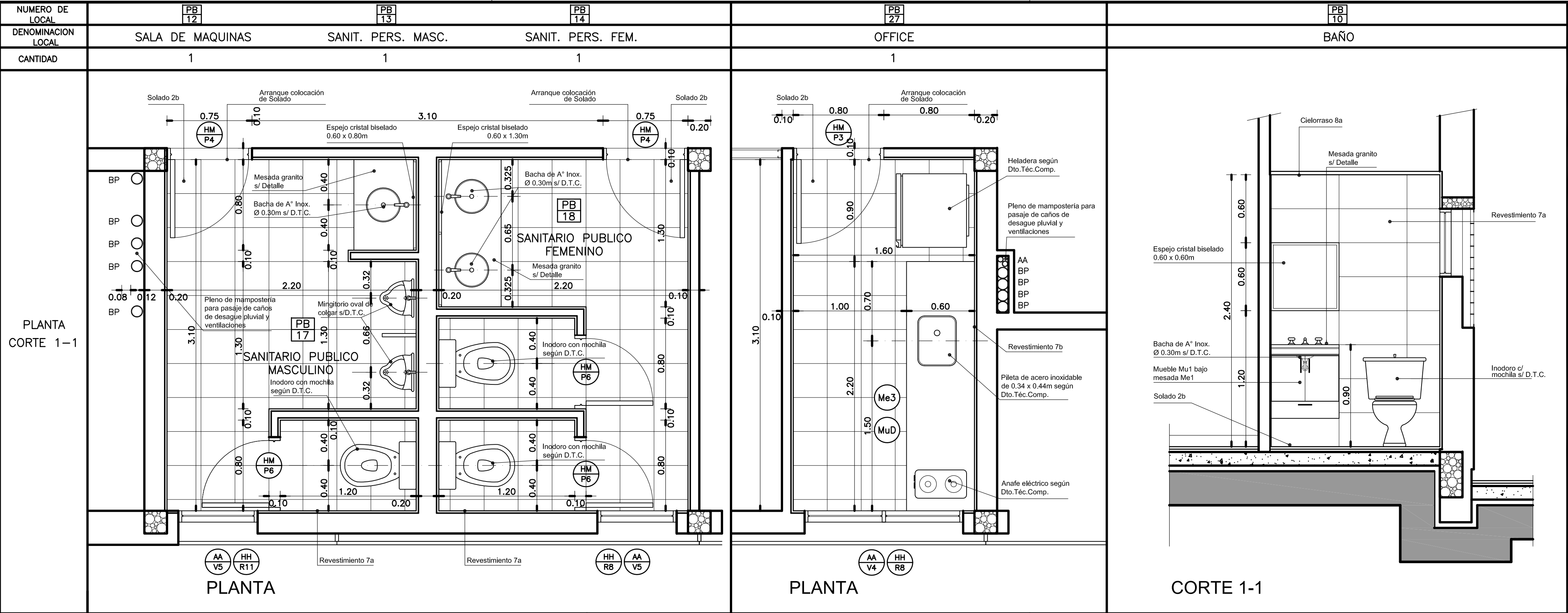




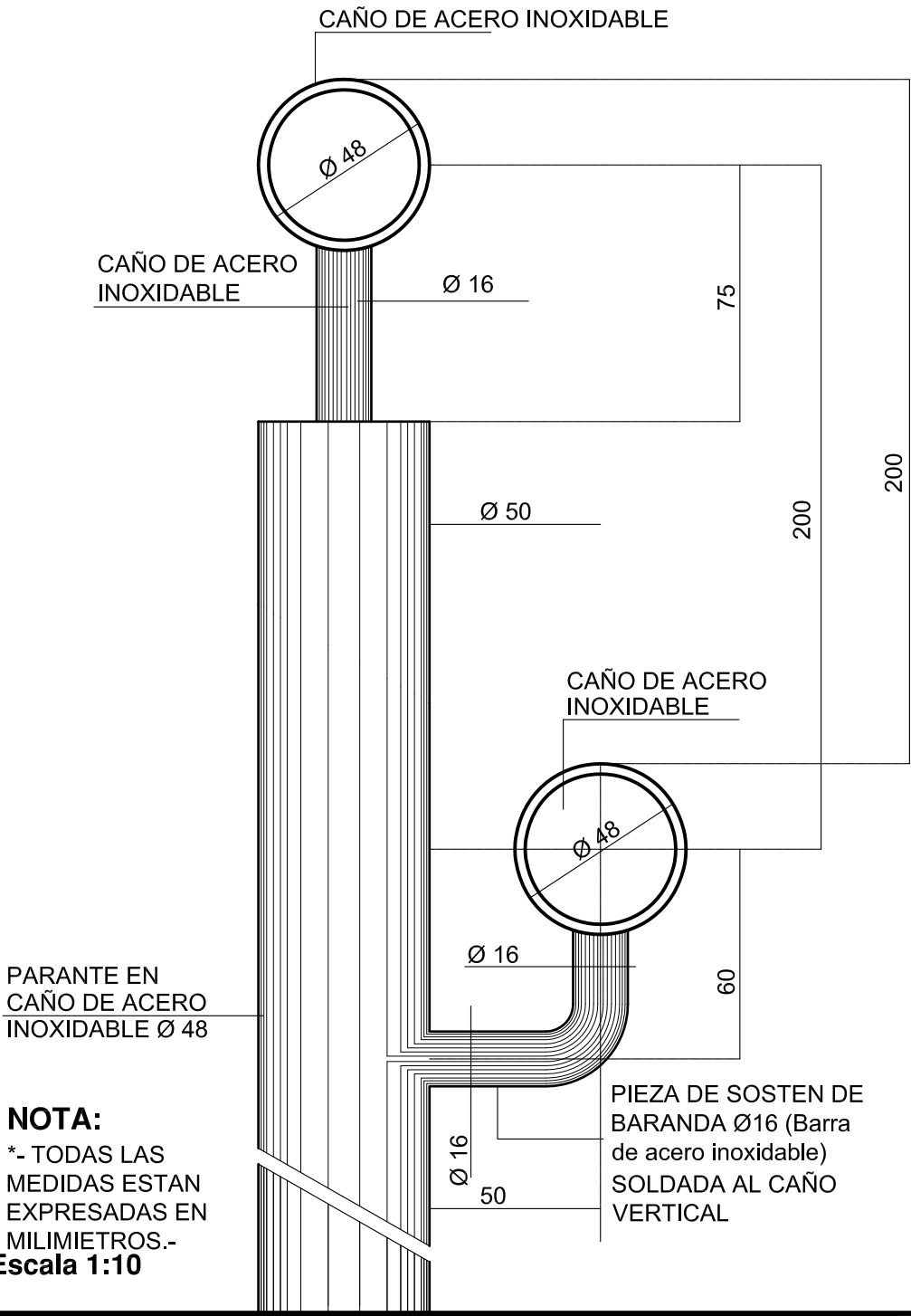
DENOMINACION MODULOS	Mu1 (Módulo Base)				Mu2				Mu3				REFERENCIAS MODULOS			
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	CONSULTORIO GINECOLOGICO BAÑO	PB-08 (1) PB-09 (1) PB-10 (1)	ODONTOLOGICO ENFERMERIA OFFICE	PB-11 (1) PB-22 (6) PB-24 (3)	GINECOLOGICO ODONTOLOGICO ENFERMERIA OFFICE	PB-09 (1) PB-11 (1) PB-22 (2) PB-24 (1)		GINECOLOGICO ODONTOLOGICO ENFERMERIA	PB-09 (1) PB-11 (1) PB-22 (2)							① PLACAS DE MDF O FIBROFACIL ESPESOR 18mm ENCHAPADAS LAMINADO MELAMINICO 3mm EN AMBAS CARAS Y CANTOS. COLOR Y TEXTURA S/ MEMORIA.-
CANTIDAD TOTAL POR MODULO	13				5				4							
	<b>Escala 1:20</b> 				<b>Escala 1:20</b> 				<b>Escala 1:20</b> 							
DENOMINACION EN PLANTA	MuA				MuB				MuC				MuD			
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	CONSULTORIO GINECOLOGICO PB 09		CONSULTORIO ODONTOLOGICO PB 11		ENFERMERIA Y VACUNACION PB 22				ENFERMERIA Y VACUNACION PB 22				OFFICE PB 27			
TIPO DE MODULO	Mu2 Mu1 Mu3				Mu3 Mu1 Mu1 Mu1				Mu3 Mu1 Mu2 Mu1 Mu1 Mu2				Mu2 Mu1 Mu1 Mu1			
	<b>Escala 1:25</b> 				<b>Escala 1:25</b> 				<b>Escala 1:25</b> 				<b>Escala 1:25</b> 			
DENOMINACION EN PLANTA	Mu4				Mu5								IMAGENES			
DENOMINACION LOCAL DONDE SE COLOCA	FARMACIA PB 20				ADMINISTRACION PB 05											
CANTIDAD	1				1											
	<b>Escala 1:25</b>  <b>ESPECIFICACIONES</b> 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.				<b>Escala 1:25</b>  <b>ESPECIFICACIONES</b> 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.											



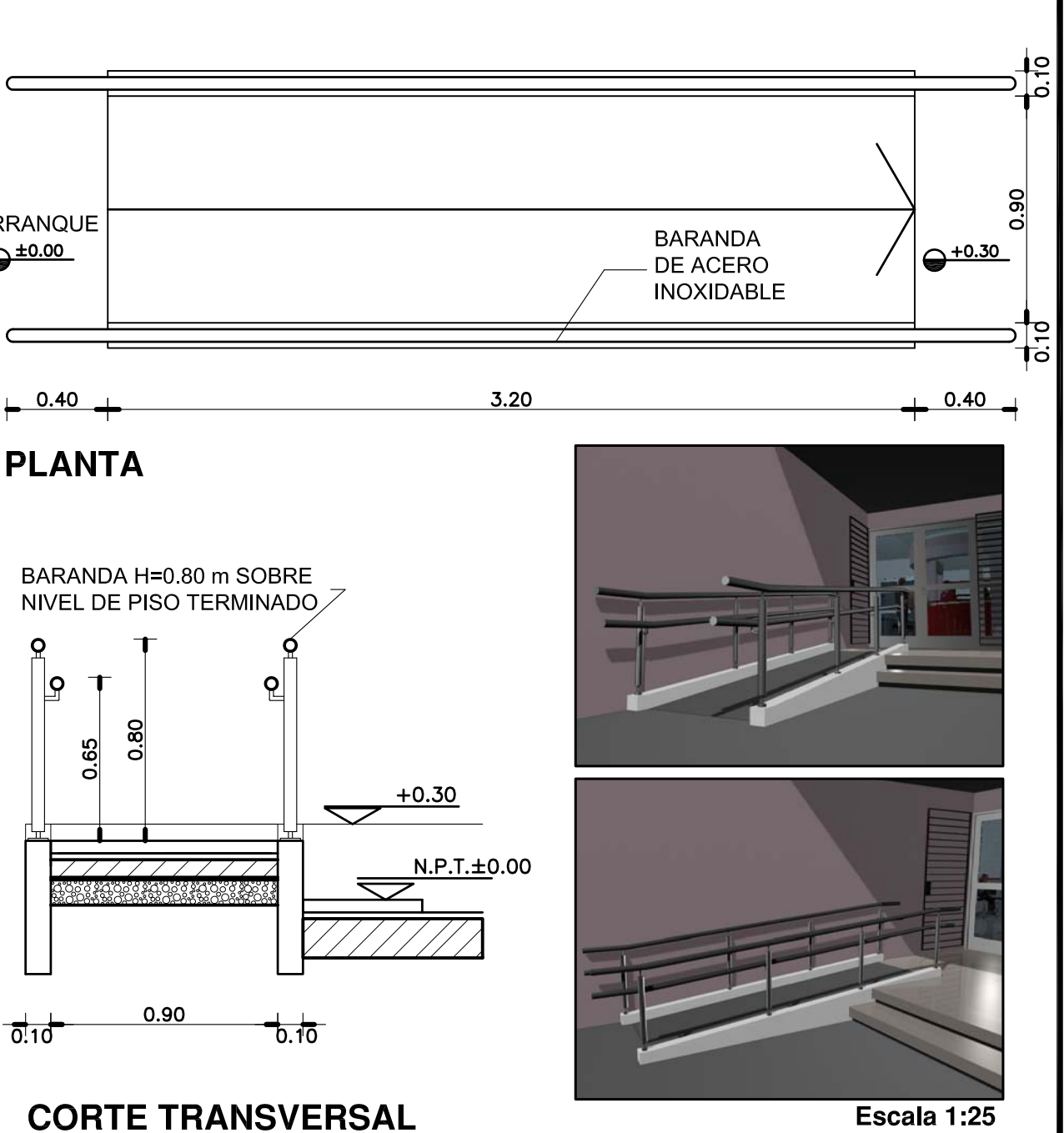
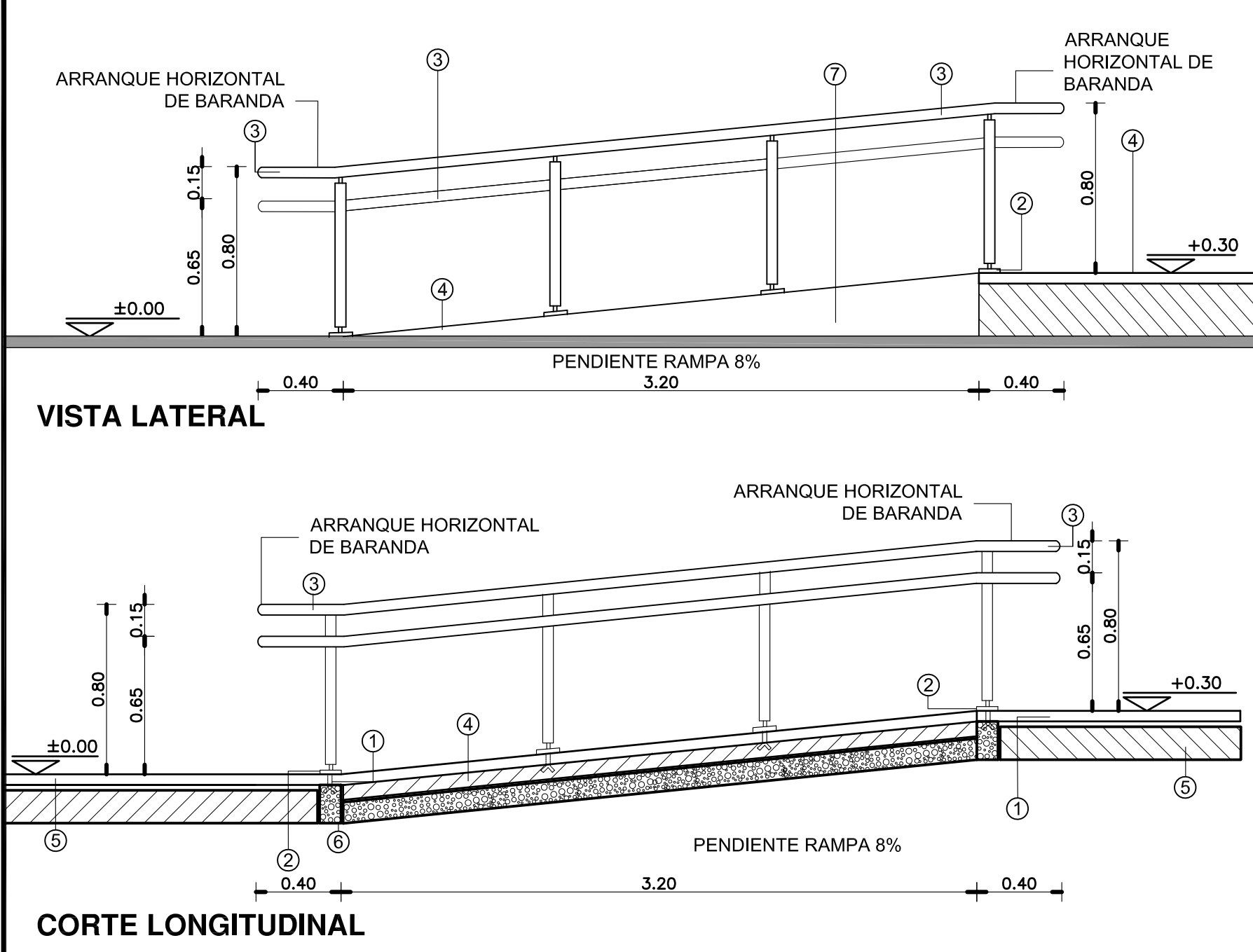




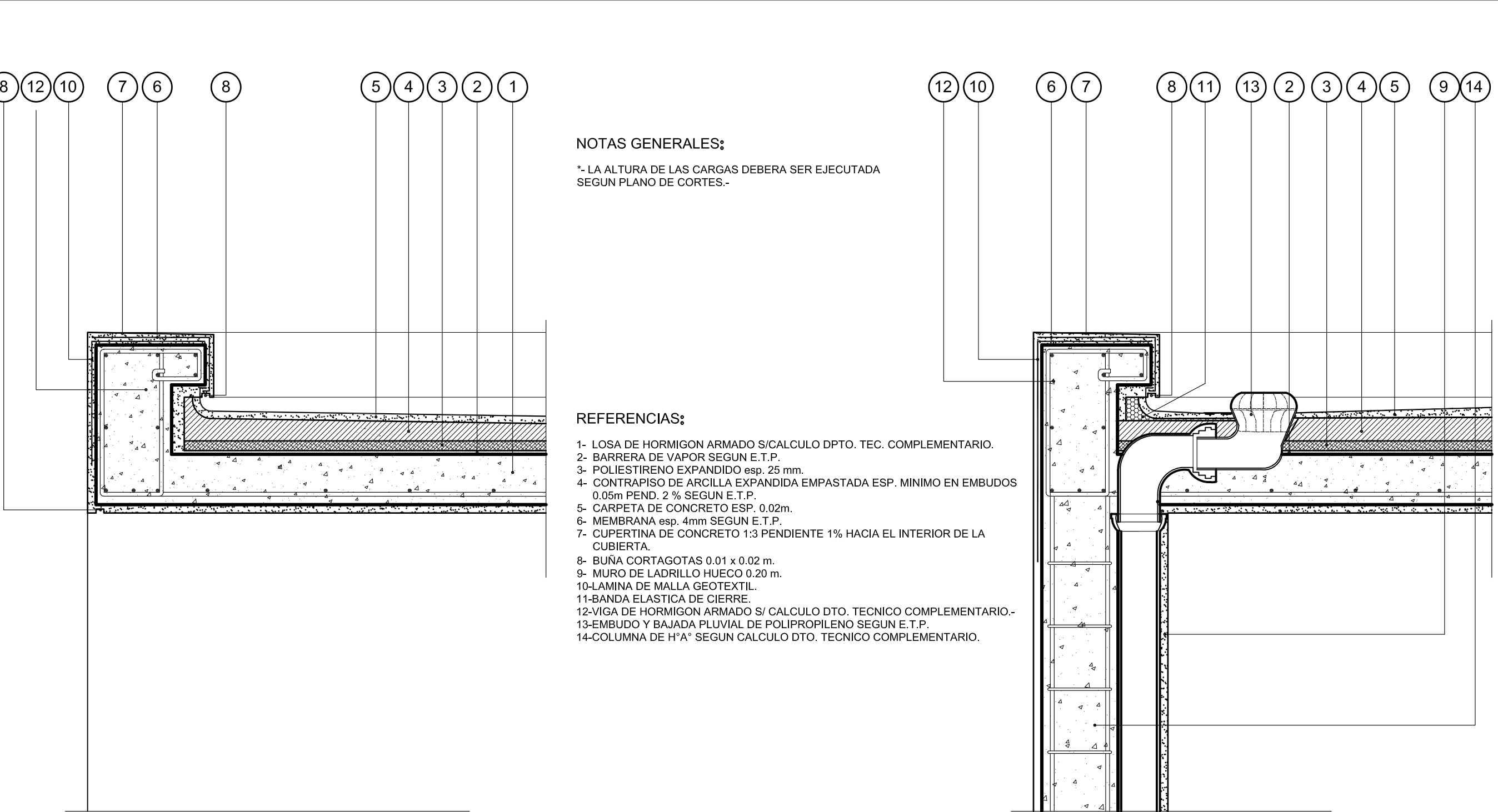
DETALLE BARANDA



RAMPA PARA DISCAPACITADOS



DETALLE DE CARGAS SOBRE LOSA DE HORMIGON ARMADO



<b>REFERENCIAS</b> ① GRAMPA DE FIJACION EMPOTRADA.- ② PLANCHUELA DE UNION 5mm.- ③ BARANDA EN CAÑO ACERO INOXIDABLE MEDIDA EXTERIOR Ø48mm.- ④ PISO FERROCEMENTADO RODILLADO 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.-			
<b>ESPECIFICACIONES</b> 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.-			
<b>NOTA IMPORTANTE</b> 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.			
<b>DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA</b> <b>MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS</b>			
<b>BUENOS AIRES PROVINCIA</b>			
<b>RESPONSABLE PROYECTO</b> ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		<b>OBRA PROYECTO</b> <b>GRUPO 4.23 A – CAPS "ATEPAM"</b>	
<b>RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA</b> ARQ° ROBERTO E. ALVAREZ		<b>LOCALIDAD</b> VILLA TESEI	
<b>JEFE DE DEPARTAMENTO</b> ARQ° MARCELA COLOMAR		<b>PARTIDO</b> HURLINGHAM	
<b>DIRECTOR TECNICO</b> ARQ° ADRIAN LA MOTTA		<b>PLANO</b> <b>DETALLE RAMPA Y CARGAS</b>	
<b>DIRECTOR PROVINCIAL</b> ARQ° RODOLFO MACERA		<b>ESCALA</b> 1:10 – 1:25	
<b>N° EXPEDIENTE</b> EX-2020-17902378 GDEBA-DPTLMVSPGP		<b>AREA</b> PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.	<b>N° PLANO</b> 15
		<b>TOTAL</b> 15	





GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
2020 - Año del Bicentenario de la Provincia de Buenos Aires

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

**Número:**

**Referencia:** EX-2020-17902378- -GDEBA-DPTLMIYSPGP - Programa CAPS - Grupo 4.23 A- CAPS  
ATEPAM - Hurlingham - Documentación Gráfica

---

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