

# **DOCUMENTACIÓN GRÁFICA**

## **Obras Principales**

**H.Z.G.A. “Dr. O. ALLENDE” – MAR DEL PLATA**

**DIAGNOSTICO POR IMÁGENES SALA RESONADOR**

## LISTADO DE PLANOS DIAGNOSTICO POR IMÁGENES SALA RESONADOR

### A) OBRA CIVIL

#### H.Z.G.A. - "Dr. O. Allende"

O. CIVIL -01	IMPLANTACIÓN.....	ESC. 1.1000
O.CIVIL -02	DEMOLICIÓN.....	ESC. 1.100
O. CIVL -03	PLANTA.....	ESC. 1.50
O.CIVIL -04	PLANTA AZOTEA .....	ESC. 1.50
O. CIVIL -05	CORTES.....	ESC. 1.50
O.CIVIL -06	DETALLES .....	ESC. 1.25
O. CIVL -07	PLANO DE CARPINTERÍAS.....	ESC. 1.50
O.CIVIL -08	PLANILLA DE LOCALES .....	S/E

### B) ESTRUCTURAS

#### H.Z.G.A. - "Dr. O. Allende"

EST-01	FUNDACIONES .....	ESC. 1.100
EST-02	ESTRUCTURA SOBRE SUELO .....	ESC. 1.100

### C) OBRAS COMPLEMENTARIAS

#### H.Z.G.A. - "Dr. O. Allende"

IE	INSTALACIÓN ELÉCTRICA	
IE-01	PLANTA BAJA - ILUMINACIÓN .....	ESC. 1.100
IE-02	PLANTA BAJA - TOMAS .....	ESC. 1.100
IE-03	PLANTA BAJA - BAJA TENSIÓN .....	ESC. 1.100
IE-04	PLANTA BAJA – MALLA PUESTA A TIERRA .....	ESC. 1.100
IE-05	TABLEROS- ESQUEMAS UNIFILARES.....	S/E

IS INSTALACIÓN SANITARIA

IS-01 INSTALACION DE AGUA FRIA / INCENDIO .....ESC. 1.100

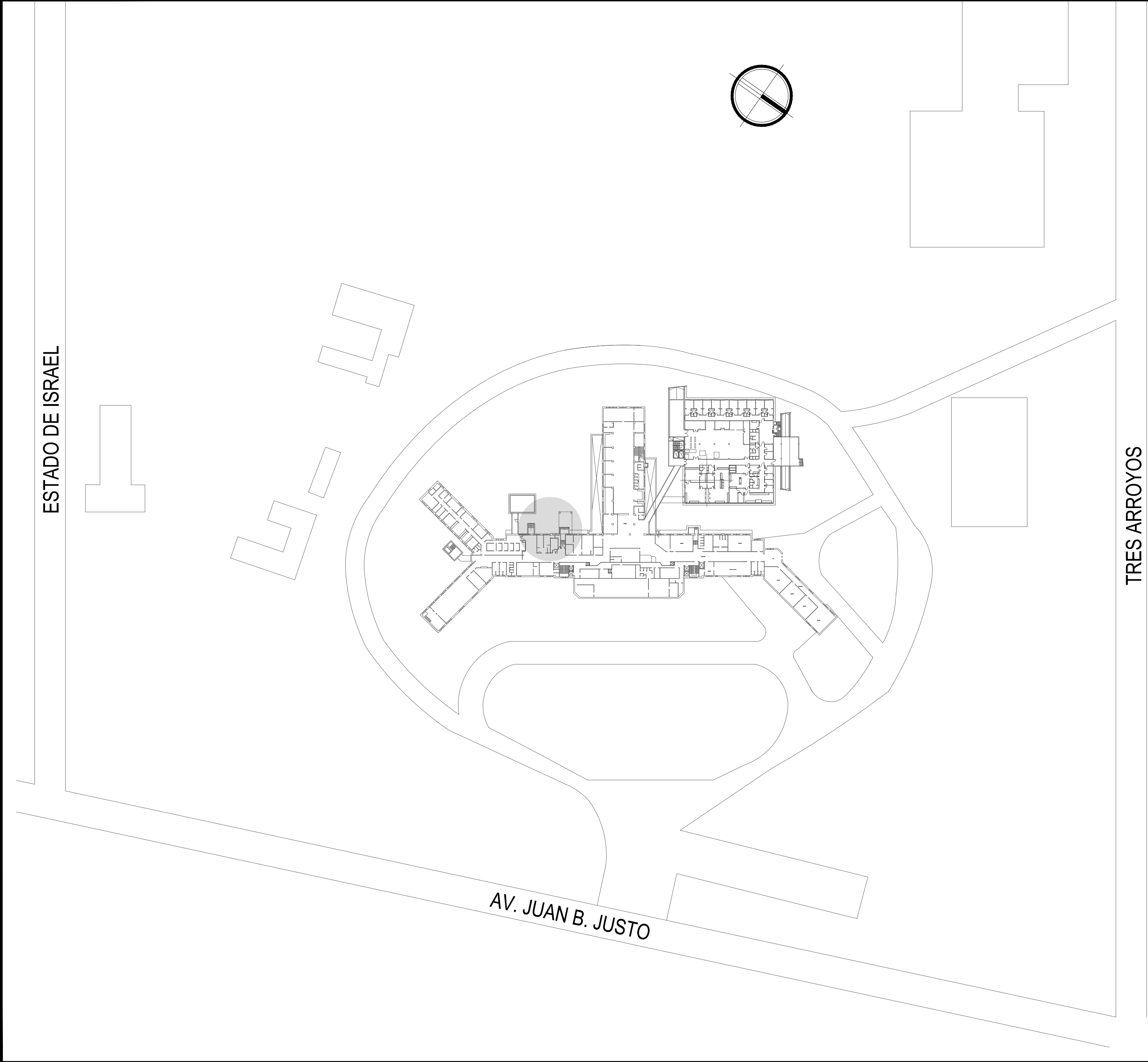
IS-02 INSTALACION CLOACAL/ INSTALACION PLUVIAL .....ESC. 1.100

#### IG GASES

IG-01 GASES MEDICINALES .....ESC. 1.100

#### IT INSTALACIÓN TERMOMECÁNICA

IT-01 INSTALACION Y ALIMENTACION .....ESC. 1.100

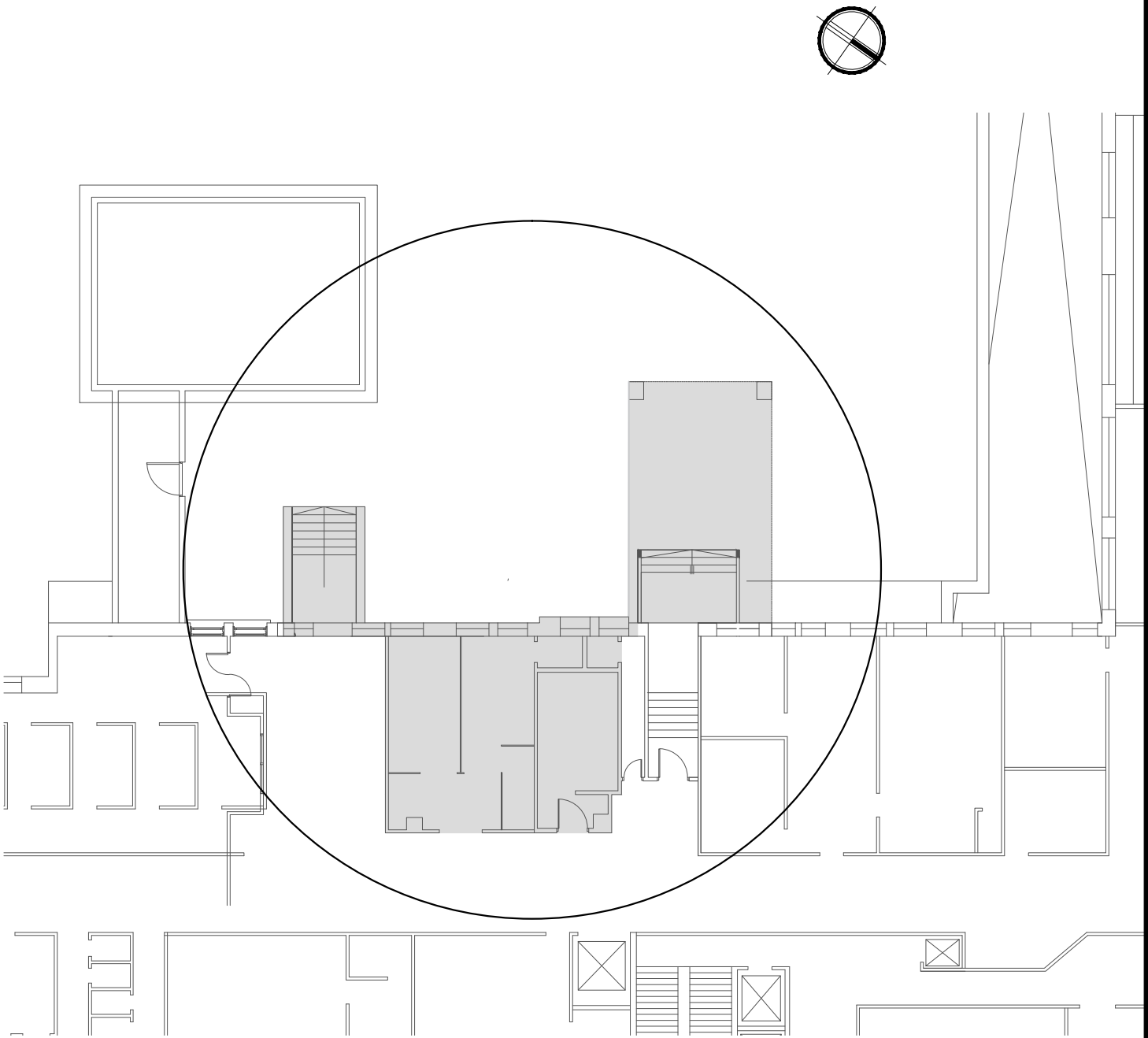


REFERENCIA

SECTOR A INTERVENIR

ESC.: 1:200

SUPERFICIE A INTERVENIR: 275.53 m2



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLES PROYECTO  
Dirección Provincial de  
Infraestructura y Tecnología  
Dirección de Infraestructura  
MINISTERIO DE SALUD

OBRA  
PROYECTO  
H.Z.G.A. “Dr. O. ALLENDE  
DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES  
SALA DE RESONADOR

LOCALIDAD  
PARTIDO  
MAR DEL PLATA  
MAR DEL PLATA

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA  
ARQ° JORGE L. LAUGLÉ

FECHA  
SEPTIEMBRE 2018

JEFE DE DEPARTAMENTO  
ARQ° JULIAN S. SANDOVAL

DIRECTOR TÉCNICO  
ARQ° ALEJANDRO RIDDICK

DIRECTOR PROVINCIAL  
ARQ° ADRIAN LA MOTTA

N° EXPEDIENTE

PLANO  
PLANO DE IMPLANTACIÓN

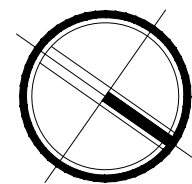
ESCALA 1:1000

AREA  
PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS

N° PLANO  
1

TOTAL  
8

PLANTA SUBSUELO



PLANTA BAJA

REFERENCIAS

- SECTOR SIN INTERVENIR
- MUROS A DEMOLER
- A DEMOLER CONTRAPISO, CARPETA Y PISO

SUPERFICIE A INTERVENIR: 275.53 m2

- V

E

R

VENTANA EXISTENTE A RETIRAR
- V

E

C

VENTANA EXISTENTE A CONSERVAR
- P

E

R

PUERTA EXISTENTE A RETIRAR
- PE

0.80

PUERTA EXISTENTE A REUBICAR
- M

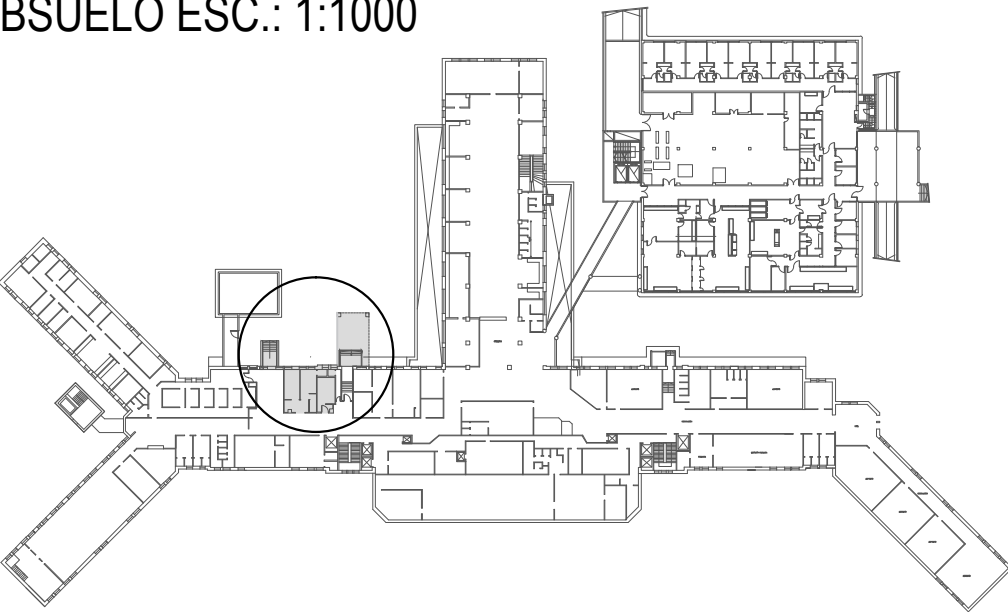
E

R

MESADA EXISTENTE A RETIRAR



SUBSUELO ESC.: 1:1000



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLES PROYECTO  
**Dirección Provincial de  
Infraestructura y Tecnología**  
Dirección de Infraestructura  
**MINISTERIO DE SALUD**

OBRA  
PROYECTO  
**H.Z.G.A. "Dr. O. ALLENDE**  
DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES  
SALADE RESONADOR

LOCALIDAD  
PARTIDO  
MAR DEL PLATA  
MAR DEL PLATA

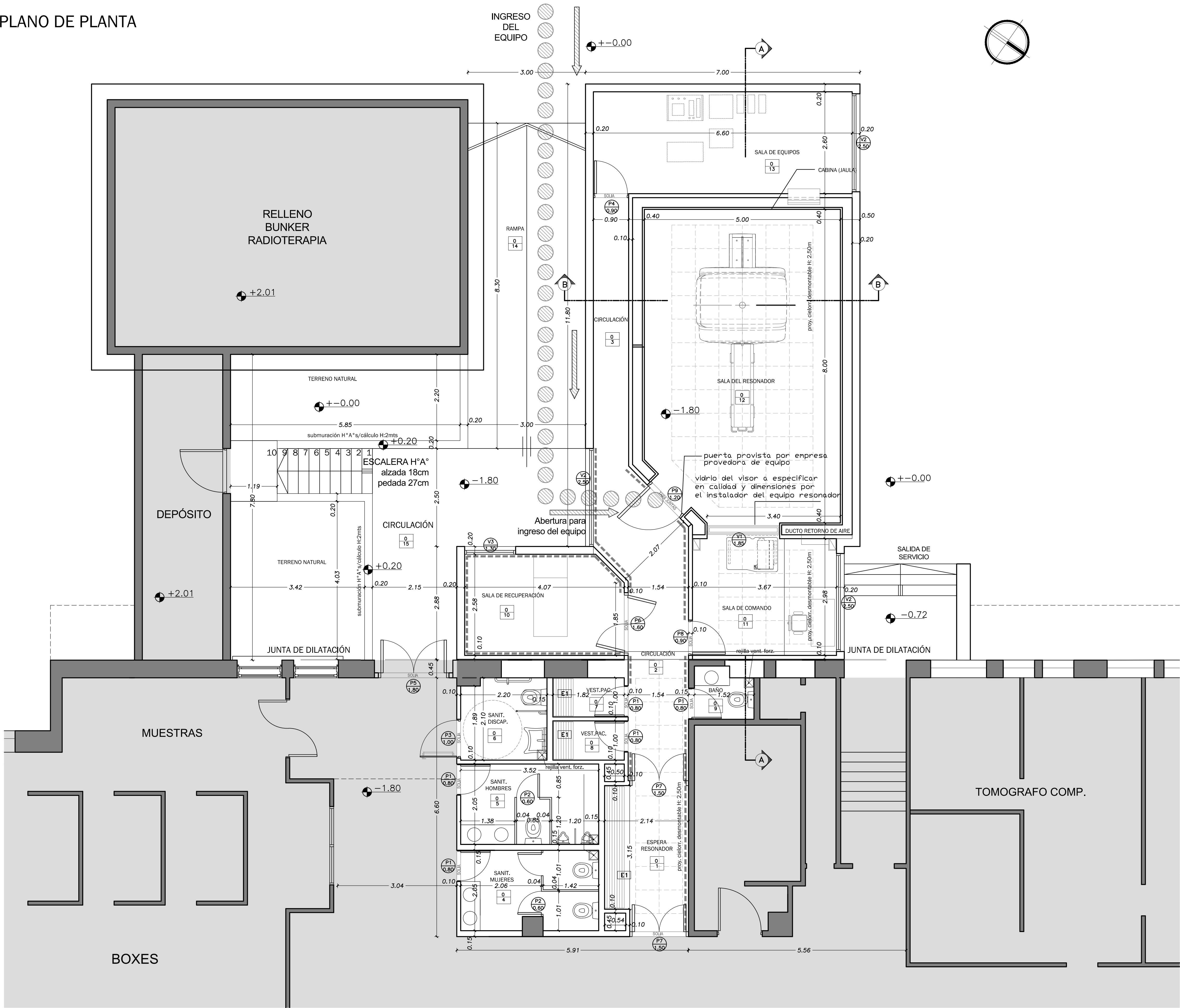
DOCUMENTACION GRÁFICA  
**ARQ° JORGE L. LAUGLÉ**  
JEFE DE DEPARTAMENTO  
**ARQ° JULIAN S. SANDOVAL**  
DIRECTOR TÉCNICO  
**ARQ° ALEJANDRO RIDDICK**  
DIRECTOR PROVINCIAL  
**ARQ° ADRIAN LA MOTTA**  
N° EXPEDIENTE

PLANO  
**PLANO DE PLANTA SUBSUELO**

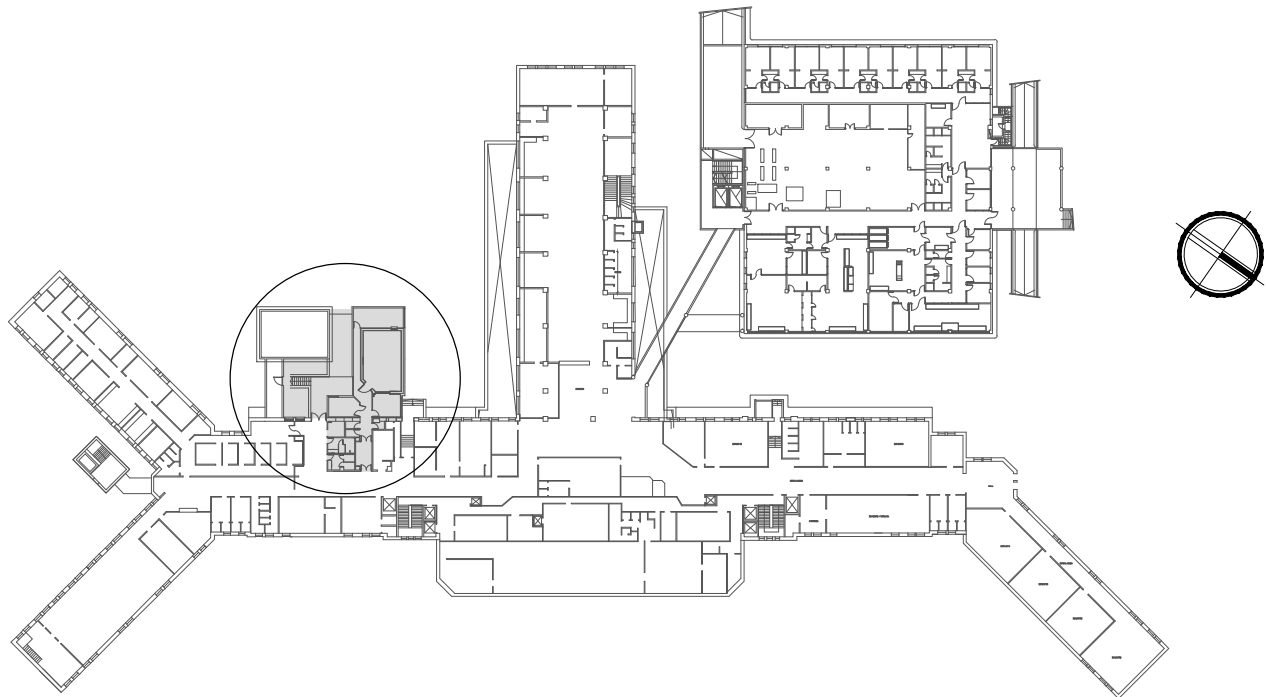
ESCALA 1:100

AREA PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS	N° PLANO 2	TOTAL 8
---	---------------	------------

PLANO DE PLANTA



ÁREA DE INTERVENCIÓN  
SUBSUELO ESC.: 1:1000



REFERENCIAS

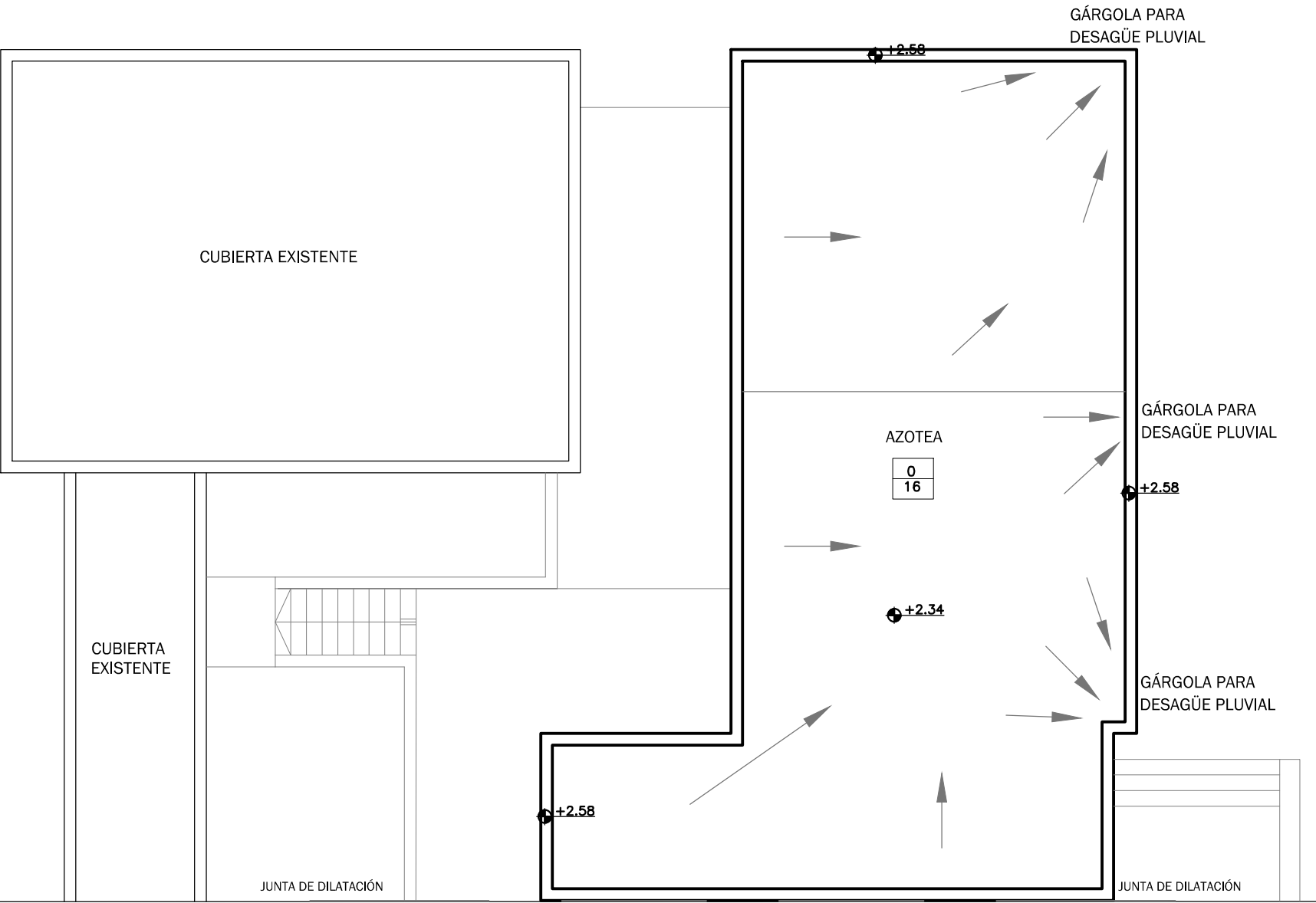
- SECTOR SIN INTERVENIR
- MUROS A CONSERVAR
- MUROS A CONSTRUIR
- GUARDACAMILLAS
- RECORRIDO ACCESO EQUIPO
- VENTANA EXISTENTE A CONSERVAR
- PUERTA EXISTENTE A REUBICAR

SUPERFICIE A INTERVENIR: 275.53 m2

- NOTAS:
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.
  - LA UBICACIÓN DE MUEBLES MÓVILES ES A MODO INDICATIVO, SE COMPUTARÁN SOLO LOS DESIGNADOS EN PLANTA.
  - SE TOMARÁ COMO NIVEL -1.80 AL N.P.T. IDEM INTERIOR EDIFICIO EXIST.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS					
BUENOS AIRES PROVINCIA					
RESPONSABLES PROYECTO			OBRA PROYECTO		
Dirección Provincial de Infraestructura y Tecnología			H.Z.G.A. "Dr. O. ALLENDE		
Dirección de Infraestructura			DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES		
MINISTERIO DE SALUD			SALA DE RESONADOR		
DOCUMENTACIÓN GRÁFICA			LOCALIDAD		
ARQ° JORGE L. LAUGLÉ			MAR DEL PLATA		
FECHA			PARTIDO		
SEPTIEMBRE 2018			MAR DEL PLATA		
JEFE DE DEPARTAMENTO			PLANO		
ARQ° JULIAN S. SANDOVAL			PLANO DE PLANTA		
DIRECTOR TÉCNICO			ESCALA		
ARQ° ALEJANDRO RIDDICK			1:50		
DIRECTOR PROVINCIAL			ÁREA		
ARQ° ADRIAN LA MOTTA			PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS		
N° EXPEDIENTE			N° PLANO		
			3		
			TOTAL		
			8		

PLANO DE AZOTEA



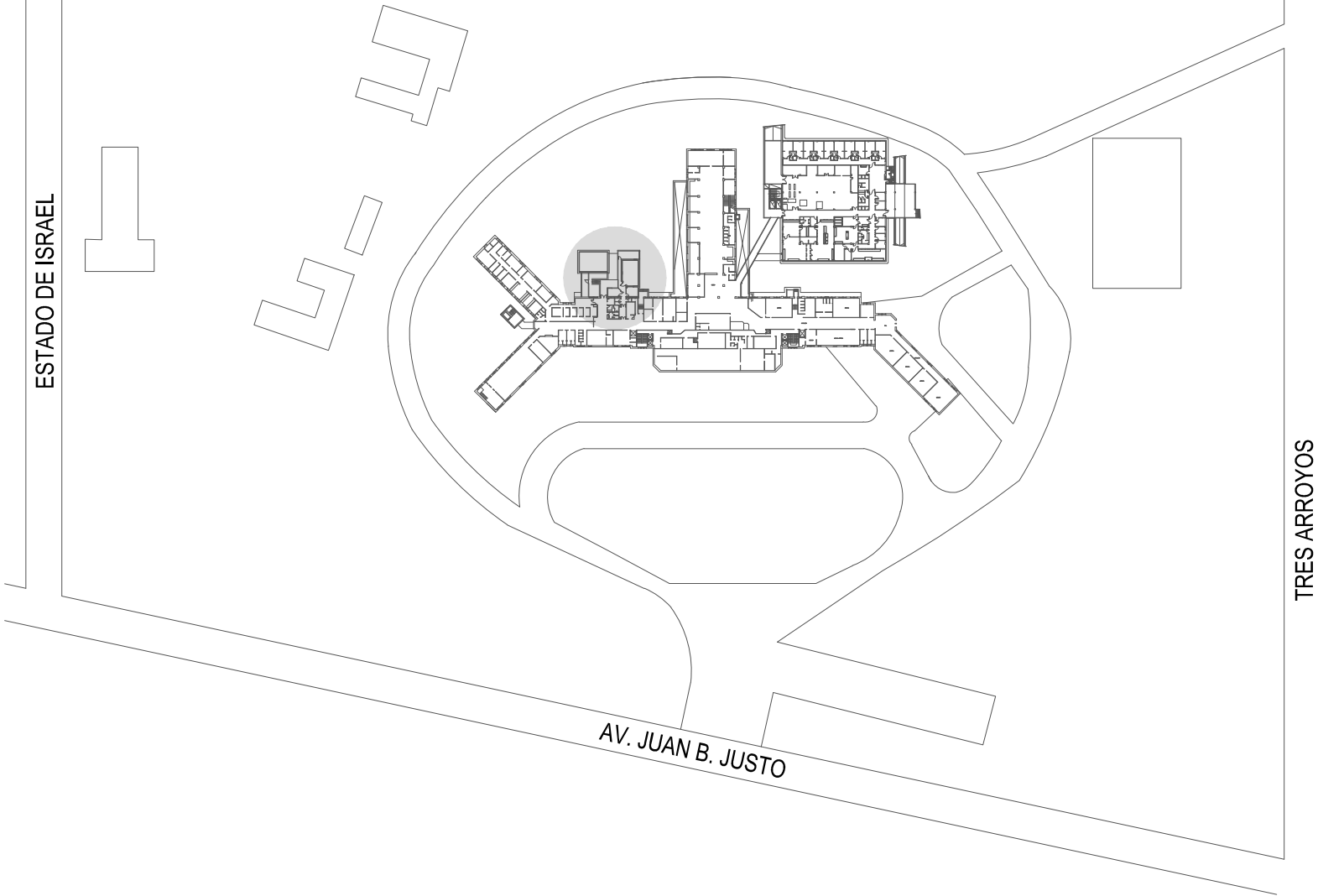
SUPERFICIE A INTERVENIR: 275.53 m2

NOTAS:

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.-

UBICACIÓN

ESC.: 1:2000



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

RESPONSABLES PROYECTO

Dirección Provincial de  
Infraestructura y Tecnología  
Dirección de Infraestructura  
MINISTERIO DE SALUD

OBRA  
PROYECTO

H.Z.G.A. “Dr. O. ALLENDE  
DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES  
SALADE RESONADOR

LOCALIDAD  
PARTIDO

MAR DEL PLATA  
MAR DEL PLATA

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA  
ARQ° JORGE L. LAUGLÉ

FECHA  
SEPTIEMBRE 2018

JEFE DE DEPARTAMENTO  
ARQ° JULIAN S. SANDOVAL

DIRECTOR TÉCNICO  
ARQ° ALEJANDRO RIDDICK

DIRECTOR PROVINCIAL  
ARQ° ADRIAN LA MOTTA

N° EXPEDIENTE

PLANO

PLANO DE AZOTEA

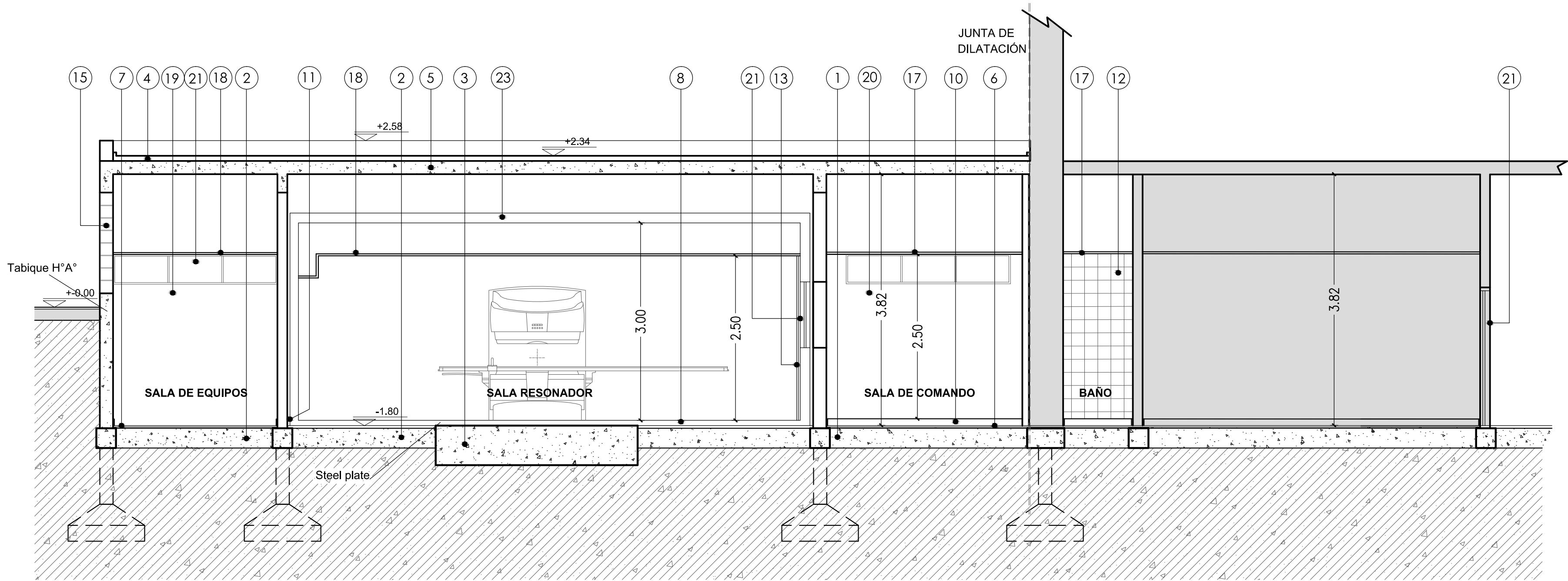
ESCALA 1:50

ÁREA  
PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS

N° PLANO  
4

TOTAL  
8





CORTE A - A

REFERENCIAS

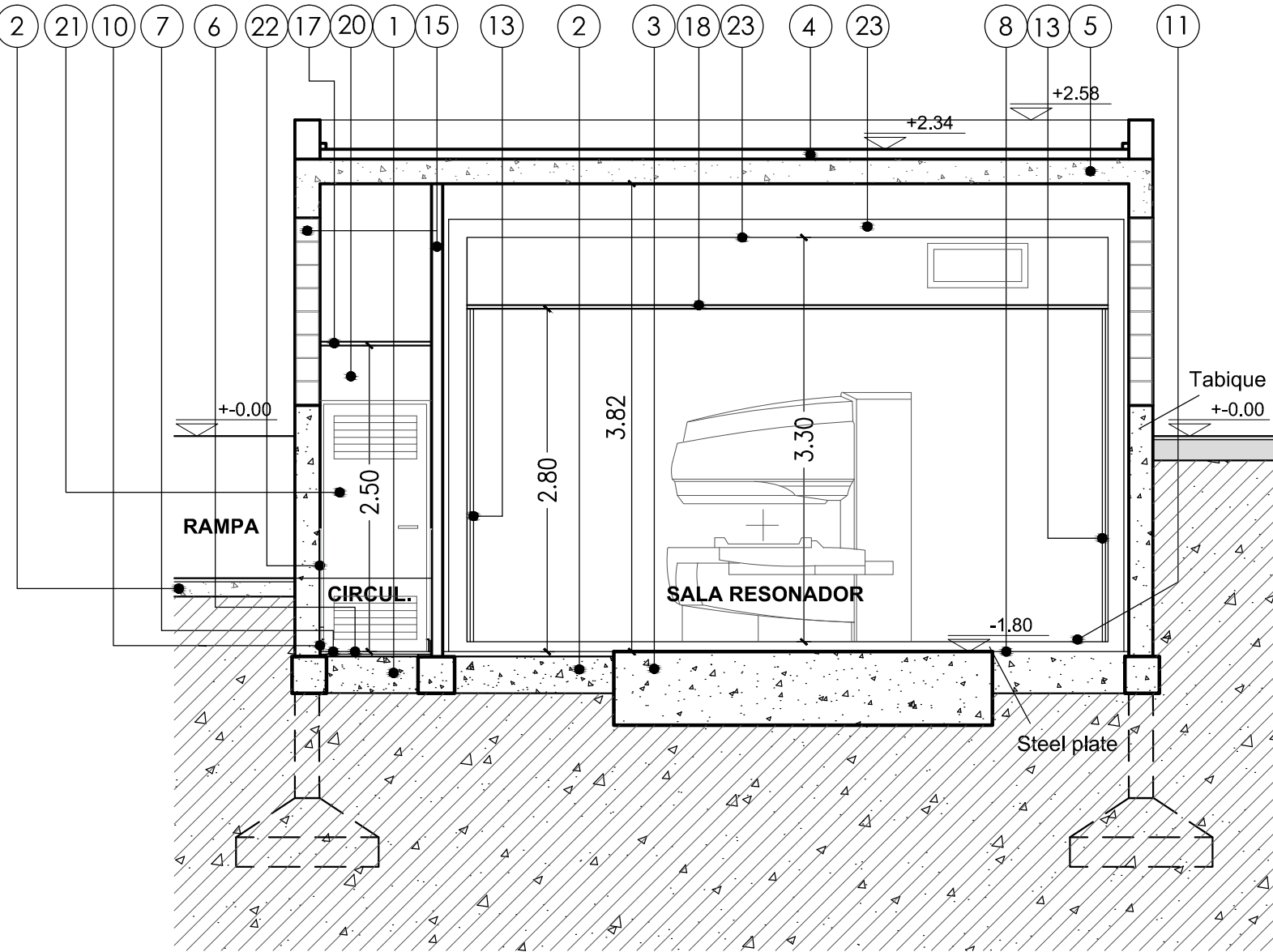
- 1 CONTRAPISO DE CASCOTE S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 2 HORMIGÓN CON MALLA DE REFUERZO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 3 BASE DE H° A° PARA APOYO DE RESONADOR SEGÚN CÁLCULO.-
- 4 CONTRAPISO DE HORMIGÓN ALIVIANADO CON PENDIENTE S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 5 LOSA DE H° A° SEGÚN CÁLCULO.-
- 6 CARPETA SOBRE CONTRAPISO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 7 MOSAICO GRANÍTICO IDEM EXISTENTE S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 8 PISO VINÍLICO ANTIESTÁTICO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 9 BALDOSA GRANÍTICA PARA PISO EXTERIOR S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 10 ZÓCALO GRANÍTICO SANITARIO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 11 ZÓCALO VINÍLICO IDEM PISO VINÍLICO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 12 REVESTIMIENTO CERÁMICO BLANCO BRILLANTE h: HASTA CIELORRASO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 13 REVESTIMIENTO VINÍLICO IDEM PISO VINÍLICO h: HASTA CIELORRASO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 14 REVESTIMIENTO TEXTURADO PARA EXTERIOR S/ PLANILLA DE LOCALES.- (NO APLICA)
- 15 MAMPOSTERIA DE LADRILLO HUECO CERAMICO ESPESOR S/ PLANO DE PLANTA Y P.E.T.P.-
- 16 TABIQUE DE PLACA DE ROCA DE YESO S/ P.E.T.P.- (NO APLICA)
- 17 CIELORRASO SUSPENDIDO DE PLACA DE ROCA DE YESO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 18 CIELORRASO DE PANELES DESMONTABLES DE FIBRA MINERAL S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 19 TERMINACIÓN INTERIOR PINTURA EPOXI COLOR BLANCO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 20 TERMINACIÓN INTERIOR PINTURA LATEX ACRÍLICO SATINADO COLOR BLANCO S/ PLANILLA DE LOCALES.-
- 21 CARPINTERIAS SEGÚN PLANO DE PLANTA Y PLANILLA DE CARPINTERIAS.-
- 22 GUARDACAMILLA SEGÚN PLANILLA DE LOCALES.-
- 23 JAULA DE "FARADAY" SEGÚN P.E.T.P.-

REFERENCIAS

- SECTOR SIN INTERVENIR
- MUROS A CONSTRUIR
- H°A°

NOTAS:

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.-
- LA UBICACIÓN DE MUEBLES MÓVILES ES A MODO INDICATIVO, SE COMPUTARÁN SOLO LOS DESIGNADOS EN PLANTA.-
- SE TOMARÁ COMO NIVEL -1.80 AL N.P.T. IDEM INTERIOR EDIFICIO EXIST.

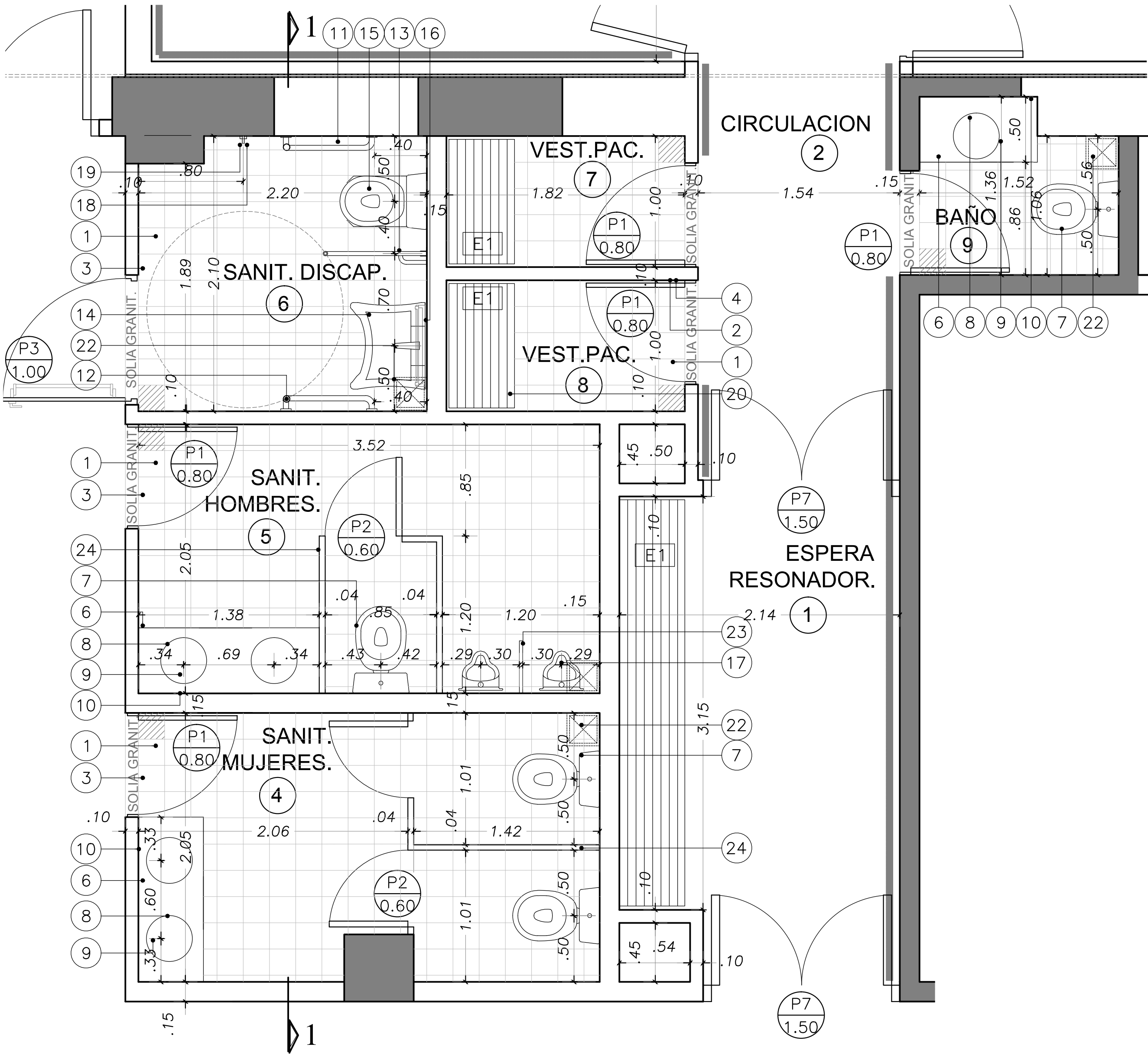


CORTE B - B

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLES PROYECTO <b>Dirección Provincial de Infraestructura y Tecnología</b> Direccion de Infraestructura <b>MINISTERIO DE SALUD</b>		OBRA PROYECTO <b>H.Z.G.A. "Dr. O. ALLENDE</b> DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES SALADE RESONADOR	
DOCUMENTACIÓN GRÁFICA <b>ARQ° JORGE L. LAUGLÉ</b>		LOCALIDAD PARTIDO	MAR DEL PLATA MAR DEL PLATA
FECHA <b>SEPTIEMBRE 2018</b>		PLANO	
JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ° JULIAN S. SANDOVAL</b>		<b>PLANO DE CORTES</b>	
DIRECTOR TÉCNICO <b>ARQ° ALEJANDRO RIDDICK</b>		ESCALA	1:50
DIRECTOR PROVINCIAL <b>ARQ° ADRIAN LA MOTTA</b>		AREA	PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS
N° EXPEDIENTE		N° PLANO	TOTAL
		4	8



PLANTA



REFERENCIAS

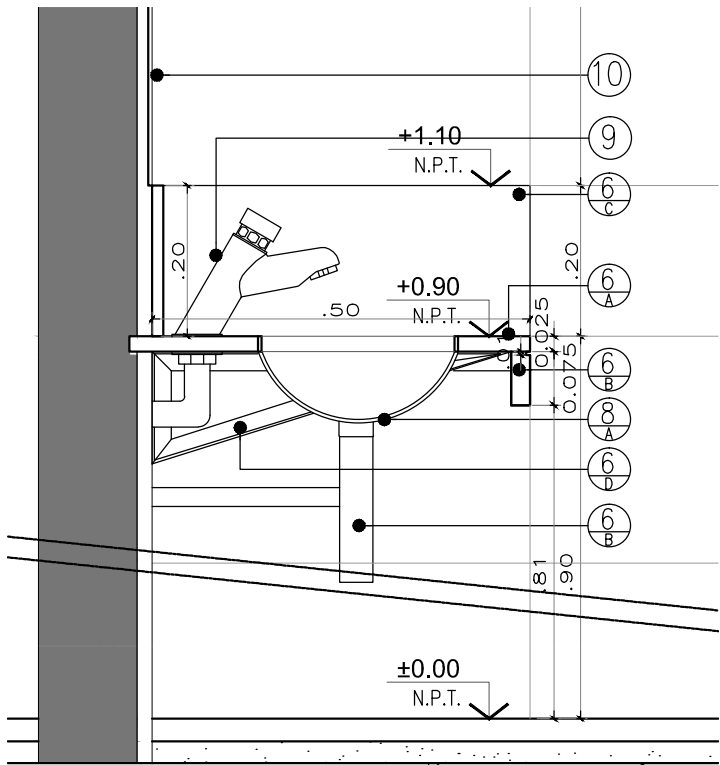
- 1.- PISO 0.20m x 0.20m SEGUN PLANILLA DE LOCALES .
- 2.- ZÓCALO SEGUN PLANILLA DE LOCALES .
- 3.- REVESTIMIENTO 20 X 30 SEGUN PLANILLA DE LOCALES .
- 4.- REVOQUE SEGUN PLANILLA DE LOCALES .
- 5.- CIELORRASO SUSPENDIDO SEGUN PLANILLA DE LOCALES .
- 6.- MESADA EN GRANITO NATURAL PULIDO "GRIS MARA" DE 2 CM DE ESPESOR EMPOTRADO EN MURO (A) Y APOYADA EN MÉSULAS METÁLICAS - ANGULO L 1" X 5MM, CON 2 GRAMPAS PARA AMURAR DE PLANCHUELA 1" X 1/4" (D). TENDRÁ FRENTÍN EN MATERIAL IDEM DE 5 CM DE ALTO (B) Y PIEZA A MODO DE ZÓCALO EN MATERIAL IDEM DE 20 cm DE ALTO (C).-
- 7.- INODORO DE LOSA BLANCO TIPO LÍNEA "ANDINA" CON TAPA Y MOCHILA MARCA "FERRUM" O EQUIV.
- 8.-BACHA ACERO INOXIDABLE Ø 0,30 mts MARCA " JOHNSON " O EQUIV. (A). CON DESCARGA CON SIFÓN MODELO 0242.01 ACERO INOXIDABLE MARCA "FV" COLOR CROMO O EQUIV (B).
- 9.- CANILLA AUTOMÁTICA PARA LAVATORIO INCLINADA TIPO LINEA 0361.02 PRESSMATIC CR MARCA "FV" O EQUIVALENTE.
- 10.- ESPEJO CRISTAL BISELADO DE ALTURA 0.90m x LARGO DE MESADA, ESPESOR 4mm.
- 11.-BARRAL FIJO "TIPO L" DERECHO A 40CM DE LA PARED CON ARANDELAS CIRCULARES DE ACERO INOXIDABLE EN ENCUENTRO CON PARED , A H= 80 CM DEL N.P.T. LINEA ESPACIO DE FERRUM O EQUIVALENTE .
- 12.-BARRAL FIJO "TIPO L" IZQUIERDO A 40CM DE LA PARED CON ARANDELAS CIRCULARES DE ACERO INOXIDABLE EN ENCUENTRO CON PARED , A H= 80 CM DEL N.P.T. LINEA ESPACIO DE FERRUM O EQUIVALENTE .
- 13.- BARRAL DE SEGURIDAD REBATIBLE CON PORTARROLLO DE Ø40MM DE ACERO INOXIDABLE EXTERIOR CON VISAGRA EN ENCUENTRO CON PARED , A 0.80M DEL N.P.T. TIPO LINEA "ESPACIO" DE FERRUM O EQUIVALENTE.
- 14.-LAVATORIO ESPECIAL PARA DISCAPACITADOS ANATOMICO TIPO MENSULA CON ALTURA MÍNIMA EN ENCUENTRO CON PARED 0,57M DEL N.P.T. COLOR BLANCO TIPO LINEA "ESPACIO" DE FERRUM O EQUIV . GRIFERIA CON CANILLA AUTOMÁTICA CON MANIJA LARGA P/DISCAPACITADOS TIPO MODELO " 0361.03 CR" DE LA MARCA "FV" O EQUIVALENTE.
- 15.-INODORO ESPECIAL PARA DISCAPACITADOS DE LOSA BLANCO TIPO LINEA " ESPACIO" DE FERRUM O EQUIV . CON DEPÓSITO DE COLGAR Y ASIENTO PARA INODORO TIPO LINEA "ESPACIO" DE FERRUM O EQUIV.
- 16.- ESPEJO GRADUABLE DE 0.60 X 0.80M A 1.00M DEL N.P.T, LINEA ESPACIO DE FERRUM O EQUIVALENTE .
- 17.-MINGITORIO OVAL TIPO LÍNEA "CLÁSICA" MARCA "FERRUM" O EQUIV, CON VÁLVULA AUTOMÁTICA ANTIVANDÁLICA MODELO 0344 CR "LÍNEA INTELIGENTE" MARCA "FV" O EQUIVALENTE.
- 18.- PERCHERO DE H= 1M DE ALTO EN ACERO INOXIDABLE ACABADO PULIDO SANITARIO AMURADO A PARED.
- 19.-TIMBRE ACÚSTICO-LUMINICO A 10 CM DEL PISO, S/D.T.C.
- 20.-BANCO " E1" SEGUN PLANILLA DE LOCALES.
- 21.-LOCKERS SEGUN PLANILLA DE LOCALES
- 22.-REJILLA DE VENTILACION FORZADA DE ACERO INOXIDABLE .
- 23.-PANEL DIVISIONES DE GRANITO GRIS MARA DE 0,35CM DE PROF Y 0,70CM DE H. ESP. 20MM ENTRE MINGITORIOS, TERMINACIÓN CANTO REDONDEADO Y COLOCADAS A 50 CM DEL PISO
- 24.-TABIQUERIA DIVISORIA PARA BOX DE BAÑO LINEA CUBO PIASTRA "DECOBUILD" O EQUIV.

ACCESORIOS PARA NÚCLEO SANITARIO : SE COLOCARÁ UN JUEGO POR CADA LOCAL SANITARIO:

- PORTARROLLO PIPAPEL HIGIÉNICO TIPO MODELO "CALIFORNIA 0167.17" DE LA MARCA "FV" O EQUIV. SUPERIOR.-
- UN DISPENSER DE TOALLAS DESCARTABLES EN ACERO INOXIDABLE TIPO MARCA "INTELEC" O EQUIV. SUPERIOR DE 28 CM DE DIÁMETRO Y 10 CM DE PROF. Y EQUIPADO CON LLAVE DE SEGURIDAD.-
- UN DOSIFICADOR DE JABÓN TIPO MODELO "0340 PRESSMATIC CR" DE LA MARCA "FV" O EQUIV. SUPERIOR.-
- UN CESTO PARA RESIDUOS EN ACERO INOX, PARA TOILETES DE 23 CM DE DIÁMETRO, 27 CM DE ACNHO.-

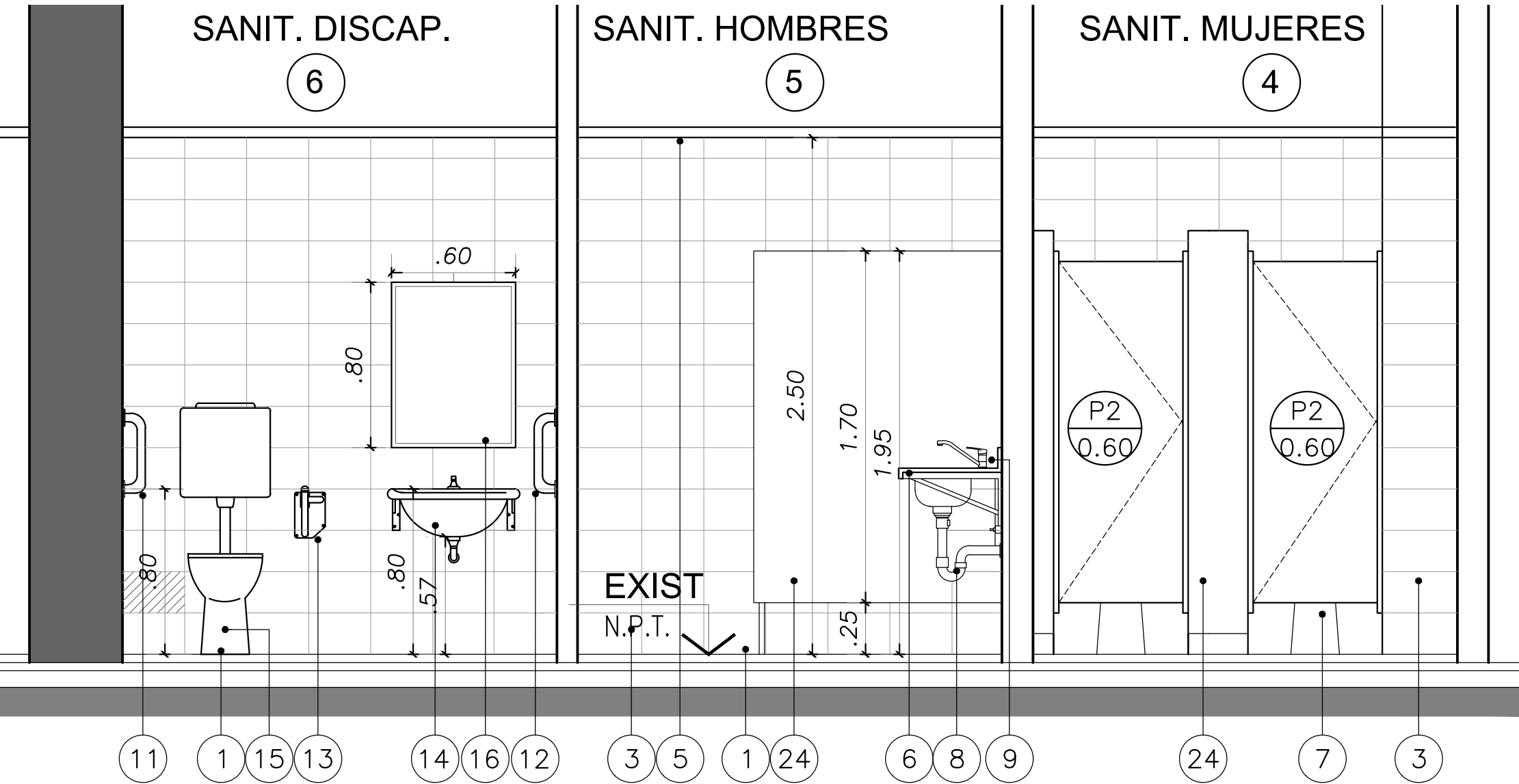
- DESIGNACIÓN DE CARPINETRIAS
- DESIGNACIÓN DE LOCALES
- ARRANQUE COLOCACIÓN DE PISO / REVESTIMIENTO
- MURO DE MAMPOSTERÍA EXIST.
- MURO A CONSTRUIR.
- GUARDACAMILLA

DETALLE MESADA 1:10



NOTAS:

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.-
- SE TOMARÁ COMO NIVEL ±0.00 AL N.P.T. IDEM INTERIOR EDIFICIO EXIST.



CORTE 1-1

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLES PROYECTO <b>Dirección Provincial de Infraestructura y Tecnología</b> Dirección de Infraestructura <b>MINISTERIO DE SALUD</b>		OBRA PROYECTO <b>H.Z.G.A. "Dr. O. ALLENDE</b> DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES ADECUACIÓN SALA RESONADOR	
DOCUMENTACIÓN GRÁFICA <b>ARO* GUILLERMINA REY</b>		LOCALIDAD PARTIDO	PLANO
JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARO* JULIAN S. SANDOVAL</b>		MAR DEL PLATA MAR DEL PLATA	<b>PLANO DE DETALLES</b>
DIRECTOR TÉCNICO <b>ARO* ALEJANDRO RIDDICK</b>			
DIRECTOR PROVINCIAL <b>ARO* ADRIAN LA MOTTA</b>			
N° EXPEDIENTE		ESCALA 1:25	
		AREA <b>PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS</b>	N° PLANO 6
			TOTAL 8

TIPOS		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9
CANTIDAD		5	3	1	1	1	1	2	3	1
UBICACIÓN		VESTUARIO / BAÑO	BAÑO	SANITARIOS DISCAPACITADOS	SALA DE TECNICA	SALIDA AL EXTERIOR / EMERGENCIA	CIRCULACION / SALA DE RECUPERACION	CIRCULACION / ESPERA	SALA DE CONTROL	SALA DE RESONADOR
DISEÑO										
ESPECIFICACIONES	MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G.N°16 DE 25 mm POR ANCHO DE MURO
	HOJAS	TIPO PLACA CON REVESTIMIENTO MELAMINICO (COLOR BLANCO) CONSTRUIDA S/ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOX. SEMI-MATE 1 mm.	TIPO PLACA ENCHAPADO EN CEDRO DE 1ª CALIDAD CONSTRUIDA S/ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES. ESP. 45 mm. CANTONERAS DE CEDRO A LA VISTA EN TODO EL PERIMETRO	TIPO PLACA CON REVESTIMIENTO MELAMINICO (COLOR BLANCO) CONSTRUIDA S/ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES. ZOCALOS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOX. SEMI-MATE 1 mm.	BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO BWG N°16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADAS AL BASTIDOR. RELLENO DE LOS TUBOS Y HOJAS CON POLIURETANO EXPANDIDO. CON VENTILACION PERMANENTE (2 EN CADA HOJA), CON ALJETAS A 45°CADA 70mm. DICHA VENTILACION LLEVARÁ SOLDADA EN SU CARA INTERIOR MALLA DE TRAMA PEQUEÑA DE ACERO GALVANIZADO PARA IMPEDIR INGRESO DE INSECTOS Y ROEDORES.	BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO BWG N°16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADAS AL BASTIDOR. RELLENO DE LOS TUBOS Y HOJAS CON POLIURETANO EXPANDIDO. VISOR 0.40 X 0.40 CM. PAÑO SUPERIOR.	TIPO PLACA CON REVESTIMIENTO MELAMINICO (COLOR BLANCO) CONSTRUIDA S/ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOX. SEMI-MATE 1 mm.	TIPO PLACA CON REVESTIMIENTO MELAMINICO (COLOR BLANCO) CONSTRUIDA S/ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOX. SEMI-MATE 1 mm.	TIPO PLACA CON REVESTIMIENTO MELAMINICO (COLOR BLANCO) CONSTRUIDA S/ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES. ZOCALOS Y GUARDACAMILLAS EN AMBAS CARAS DE ACERO INOX. SEMI-MATE 1 mm.	PUERTA ESPECIAL PARA SALA DE RESONADOR, SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL FABRICANTE PROVEEDOR DEL EQUIPO DE RESONANCIA
	SISTEMA	PUERTA DE ABRIR CON PAÑO SUPERIOR FIJO	PUERTA DE ABRIR	PUERTA DE ABRIR CON PAÑO SUPERIOR FIJO	PUERTA DE ABRIR SEGÚN PLANO DE PLANTA	PUERTA DE ABRIR SEGÚN PLANO DE PLANTA	PUERTA TIPO VAVEN	PUERTA DE ABRIR SEGÚN PLANO DE PLANTA	PUERTA DE ABRIR CON PAÑO SUPERIOR FIJO	PUERTA DE ABRIR (HACIA AFUERA)
	HERRAJES	3 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA DE EMBUTIR LLAVE INTERIOR FRENTE CUADRADO TIPO MODELO "A55mm" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. PICAPORTE DOBLE BALANCÍN TIPO MODELO "EHK-HL-01" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. ACABADO MATE.	2 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE POR HOJA CERROJO DE APLICAR PARA BAÑO CON DISCO VISUAL DE CONTROL ACABADO MATE DE HAFELE O EQUIVALENTE. ACABADO MATE.	3 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA DE EMBUTIR LLAVE INTERIOR FRENTE CUADRADO TIPO MODELO "A55mm" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. TIRADOR EN AMBAS CARAS DE TUBOS DE ACERO INOXIDABLE DE 0.05m	3 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA DE EMBUTIR LLAVE INTERIOR FRENTE CUADRADO TIPO MODELO "A55mm" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. PICAPORTE DOBLE BALANCÍN TIPO MODELO "MINISTERIO REFORZADA CON ROCETA DE BRONCE" DE "CURRAO" O EQUIVALENTE.	3 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA DE EMBUTIR LLAVE INTERIOR FRENTE CUADRADO TIPO MODELO "A55mm" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. TIRADOR EN AMBAS CARAS DE TUBOS DE ACERO INOXIDABLE DE 0.05m	3 BISAGRAS POR HOJA, DE DOBLE ACCIÓN PARA PUERTA PENDULAR, STARTEC DE HAFELE O EQUIVALENTE. CERRADURA PARA PUERTA PENDULAR , STARTEC DE HAFELE O EQUIVALENTE. ACABADO MATE.	3 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA DE EMBUTIR LLAVE INTERIOR FRENTE CUADRADO TIPO MODELO "A55mm" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. PICAPORTE DOBLE BALANCÍN TIPO MODELO "EHK-HL-01" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. ACABADO MATE.	3 BISAGRAS A MUNICION 4 ARANDELAS DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA DE EMBUTIR LLAVE INTERIOR FRENTE CUADRADO TIPO MODELO "A55mm" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. PICAPORTE DOBLE BALANCÍN TIPO MODELO "EHK-HL-01" DE "HAFELE" O EQUIVALENTE. ACABADO MATE.	SEGUN SISTEMA
	VIDRIO CONTRAVIDRIO	PAÑO SUPERIOR: VIDRIO LAMINADO 4+4. TRANSPARENTE. CONTRAVIDRIO DE ALUMINIO 12 mm		PAÑO SUPERIOR: VIDRIO LAMINADO 4+4. TRANSPARENTE. CONTRAVIDRIO DE ALUMINIO 12 mm		PAÑO SUPERIOR Y VISOR: VIDRIO LAMINADO 4+4. TRANSPARENTE. CONTRAVIDRIO DE ALUMINIO 12 mm	PAÑO SUPERIOR Y VISOR: VIDRIO LAMINADO 4+4. TRANSPARENTE. CONTRAVIDRIO DE ALUMINIO 12 mm	PAÑO SUPERIOR Y VISOR: VIDRIO LAMINADO 4+4. TRANSPARENTE. CONTRAVIDRIO DE ALUMINIO 12 mm	PAÑO SUPERIOR Y VISOR: VIDRIO LAMINADO 4+4. TRANSPARENTE. CONTRAVIDRIO DE ALUMINIO 12 mm	
	PINTURA	MARCO: DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P. HOJAS: UNA MANO DE BARNICETA Y DOS MANOS DE BARNIZ INCOLORO SEMI MATE	DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P. HOJAS: UNA MANO DE BARNICETA Y DOS MANOS DE BARNIZ INCOLORO SEMI MATE	MARCO: DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.	DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR NEGRO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.	DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR NEGRO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.	MARCO: DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.	MARCO: DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.	MARCO: DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.	MARCO: DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO TIPO "CONVERTIDOR DDO EXPRES" MARCA "FERROBET" O EQUIVALENTE, COLOR BLANCO. TODO PREVIO TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE S/P.E.T.P.

TIPOS		V1	V2	V3
CANTIDAD		1	3	1
UBICACIÓN		SALA DE RESONADOR / SALA DE CONTROL	SALA TECNICA / SALA DE CONTROL / CIRCULACION	SALA DE RECUPERACION
DISEÑO				
ESPECIFICACIONES	MARCOS	ALUMINIO ANODIZADO NATURAL "LÍNEA MODENA 2" O EQUIVALENTE.	ALUMINIO ANODIZADO NATURAL "LÍNEA MODENA 2" O EQUIVALENTE.	ALUMINIO ANODIZADO NATURAL "LÍNEA MODENA 2" O EQUIVALENTE.
	HOJAS		BANDEROLA Y PAÑO FIJO	BANDEROLA Y PAÑO FIJO
	SISTEMA	PAÑO FIJO	BANDEROLA Y PAÑO FIJO.	BANDEROLA Y PAÑO FIJO.
	HERRAJES		ESPECIAL COMPLETO P/ BANDEROLA TIPO GIESSE O EQUIVALENTE, CON BRAZO DE ACCIONAMIENTO	ESPECIAL COMPLETO P/ BANDEROLA TIPO GIESSE O EQUIVALENTE, CON BRAZO DE ACCIONAMIENTO
	VIDRIO CONTRAVIDRIO	ESPESOR DETERMINADO POR RADIOFISICA. SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL FABRICANTE PROVEEDOR DEL EQUIPO DE RESONANCIA.	DVH DE VIDRIO LAMINADO 3+3.	DVH DE VIDRIO LAMINADO 3+3.
	PINTURA			

#### NOTAS:

- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA.–
- LAS TAREAS DE PINTURA DE LAS CARPINTERIAS SE EJECUTARÁN DE ACUERDO A LO ESPECIFICADO EN PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES.–
- TODOS LOS MARCOS DE CHAPA TENDRÁN MÍNIMO TRES GRAMPAS METÁLICAS POR PARANTE Y SERÁN PINTADOS INTERIORMENTE CON ANTIOXIDO Y RELLENADOS CON CONCRETO ANTES DE SER AMURADOS.–
- TODAS LAS PIEZAS COMPONENTES DE LAS CARPINTERIAS DE CHAPA BWG N°16 SERÁN UNIDAS CON SOLDADURA PERIMETRAL PARA IMPEDIMENTO DEL INGRESO DE HUMEDAD EN EL INTERIOR DE LAS MISMAS Y SERÁN SOPLETEADAS INTERIORMENTE CON ACEITE PARA EVITAR CORROSIÓN. LAS Sالدودادuras SERÁN POSTERIORMENTE PULIDAS PARA LOGRAR UNA MEJOR TERMINACIÓN.–

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
RESPONSABLES PROYECTO <b>Direccion Provincial de Infraestructura y Tecnologia</b> Direccion de Infraestructura <b>MINISTERIO DE SALUD</b>		OBRA PROYECTO <b>H.Z.G.A. "Dr. O. ALLENDE</b> DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES ADECUACIÓN SALA RESONADOR	
DOCUMENTACIÓN GRÁFICA ARQ° MALAURA SZELAGOWSKI	FECHA SEPTIEMBRE 2018	LOCALIDAD PARTIDO MAR DEL PLATA	PLANO <b>PLANO DE CARPINTERIAS</b>
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° JULIAN S. SANDOVAL		ESCALA 1:50	
DIRECTOR TÉCNICO ARQ° ALEJANDRO RIDDICK		AREA PROYECTOS GENERALES Y HOSPITALARIOS	N° PLANO 7
DIRECTOR PROVINCIAL ARQ° ADRIAN LA MOTTA			TOTAL 8
N° EXPEDIENTE			







GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

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

**Número:**

**Referencia:** EX-2018-10056807-GDEBA-DPHMSALGP

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 11 pagina/s.