



**Buenos  
Aires**  
Provincia



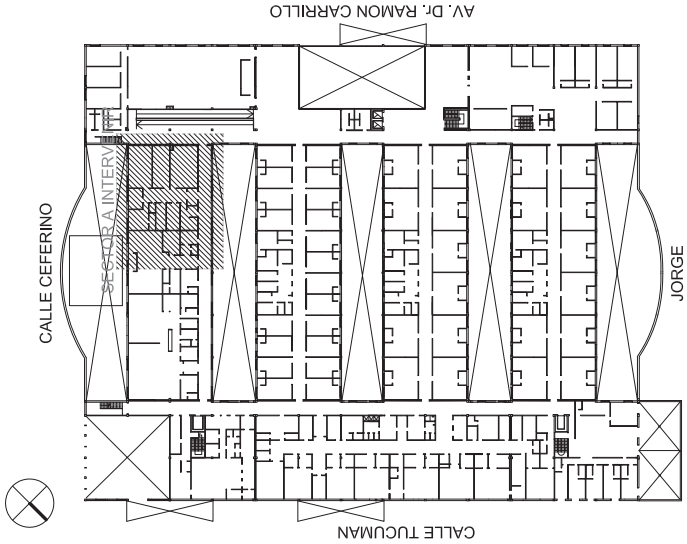
# DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

SE ENTREGARÁ COPIA EN SOPORTE MAGNÉTICO (CD)

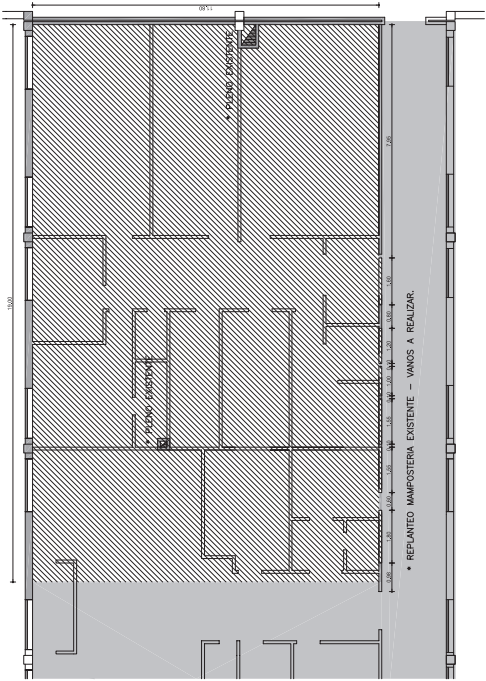
**LISTADO DE PLANOS  
HZGA DR. D. OÑATIVIA  
SERVICIO DE NEONATOLOGIA**

<b>A) OBRAS PRINCIPALES</b>
-----------------------------

01	PLANTA DE UBICACIÓN Y DEMOLICIÓN .....	ESC. 1.500 /1.1000
02	PLANO DE ARQUITECTURA .....	ESC. 1.50
03	PLANO DESEGNACIÓN DE CARPINTERÍAS, MESADAS Y EQUIPAMIENTO....	ESC. 1.50
04	CORTES . .....	ESC. 1.50
05	PLANILLA DE CARPINTERÍAS.....	ESC. 1.50
06	PLANILLA DE MESADAS.....	ESC. 1.50 / 1.25
07	EQUIPAMIENTO.....	ESC. 1.25
08	PLANILLA DE LOCALES.....	S/ESC.



PLANO UBICACION Esc. 1.500  
PLANTA 1º NIVEL

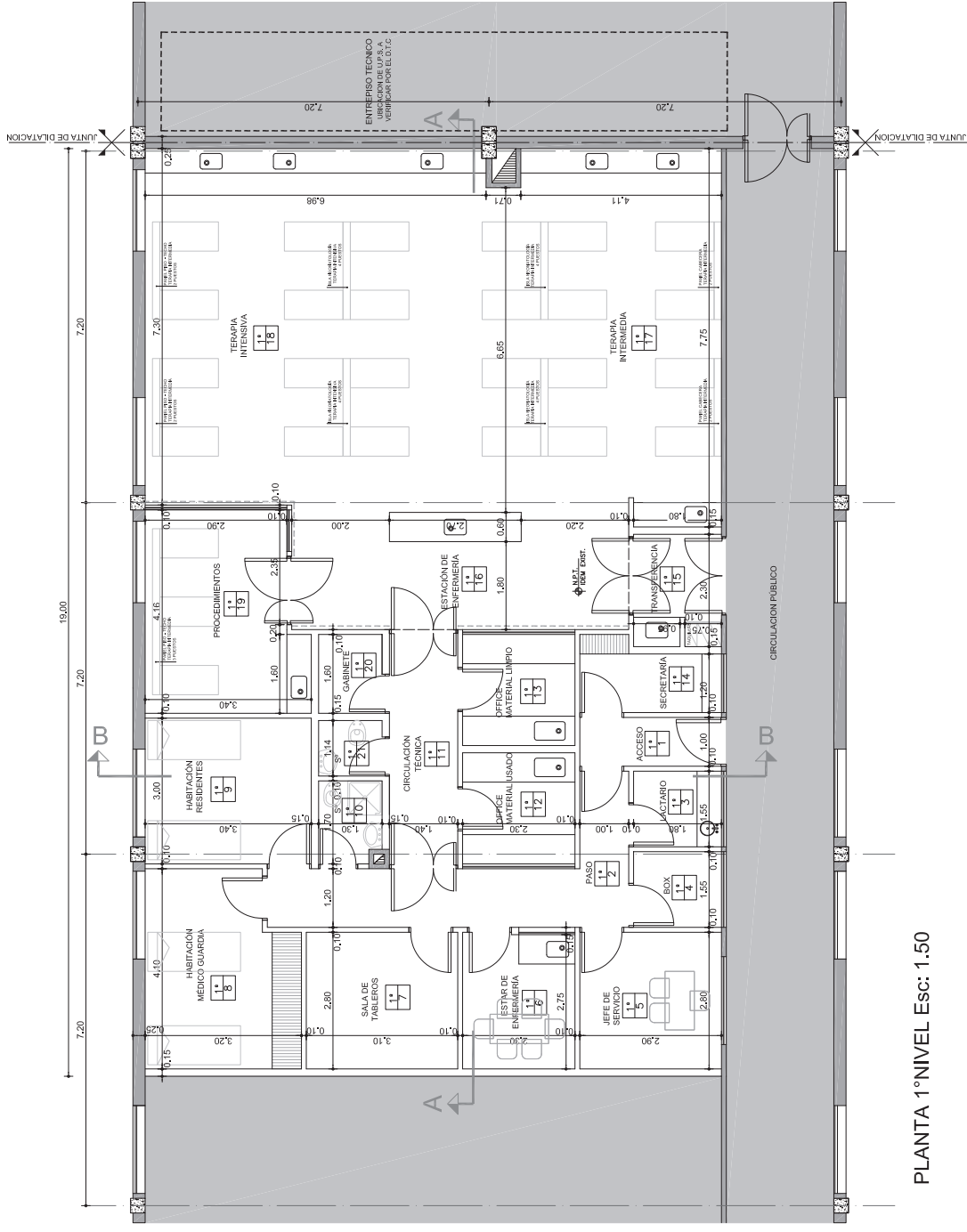


### REFERENCIAS

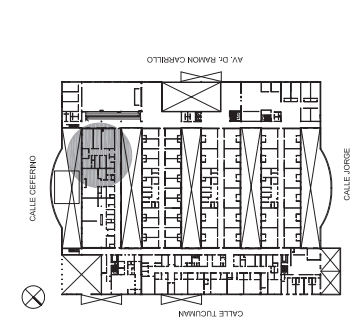
- SECTOR SIN INTERVENIR
- SECTOR A INTERVENIR / DEMOLER
- MAPOSTERIA EXISTENTE
- SUPERFICIE A INTERVENIR / DEMOLER: 233 m2

NOTAS:  
● TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA -

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTO MINISTERIO DE SALUD DEPARTAMENTO RECURSOS HÍGICOS EN SALUD	OBRA H.Z.G.A. "Dr. D. ONATIVIA" SERVICIO DE NEONATOLOGÍA		
ARMADO DE DOCUMENTACIÓN PARA LICITACIÓN A CARGO ING. CARLOS V. MARIANO ING. CÉSAR L. MARIANO ING. CÉSAR L. MARIANO ING. CÉSAR L. MARIANO	FECHA NOV./2016		
Jefe de Departamento ING. ROBERTO CORTES	LOCALIDAD: RAFAEL CALZADA PARTIDO: ALIBRANTE BROWN		
ING. VICTOR RAMOS	PLANO DE		
ING. JUAN CARLOS GARCIA	PLANO DE UBICACIÓN Y DEMOLICIÓN		
ESCALA : 1:500 - 1:100			
Nº EXPEDIENTE 2002-2759/16	ASEZ PROF. GRADES. Y. HOSPI	Nº PLANO 1	TOTAL 8



PLANTA 1°NIVEL Esc: 1.50



PLANO UBICACION Esc. 1.1000  
PLANTA 1° NIVEL - NEONATOLOGIA

REFERENCIAS

- SECTOR SIN INTERVENIR
- MUROS EXISTENTES
- MUROS A CONSTRUIR
- GUARDA CAMILLAS

NOTAS:  
● TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.-  
● LA UBICACION DE MUEBLES MOBILES ES A MODO INDICATIVO.-

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA		MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS	
BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTO	OBRA		
MINISTERIO DE SALUD	H.Z.G.A. "Dr. D. ONATVIA"		
DEPARTAMENTO RECURSOS FÍSICOS EN SALUD	SERVICIO DE NEONATOLOGÍA		
ARMADO DE DOCUMENTACIÓN PARA LICITACIÓN A CARGO	FECHA		
AND. CARLOS MARIA JOSE	NOV. 2016		
JEFE DE DEPARTAMENTO	AND. KEBAT. EMILIA		
AND. VICTOR RAMOS	AND. VICTOR RAMOS		
DIRECTOR TÉCNICO	AND. VICTOR RAMOS		
ESCALA: 1:100	ESCALA: 1:100		
2002-775/2016	PROY. GRAFES Y HOSPI	1° PLANO	8



DESIGNACIÓN CARPINTERÍA



**NOTAS:**

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA. -
- LA UBICACIÓN DE MUEBLES MÓBILES ES A MODO INDICATIVO. -

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

[illegible]

- ☒ SECTOR SIN INTERVENIR
- ☐ MUROS EXISTENTES
- ☐ MUROS A CONSTRUIR
- ☐ GUARDA CAMILLAS

- 1- CONTRAPISO ALUMINADO 1a.-
- 2- PISO MOSAICO GRANITICO 30x30 3a.-
- 3- PISO MOSAICO GRANITICO 20x20 3b.-
- 4- PISO CONDUCTIVO 3a.-
- 5- REVESTIMIENTO H=CELOSASSO.-
- 6- REVESTIMIENTO H= 3 MILADAS S/MESADA.-
- 7- CELOSASSO SUSPENDIDO 10a.-
- 8- CELOSASSO SUSPENDIDO SANITARIO 10b.-
- 9- LATEX ACRILICO PARA INTERIOR 11a.-
- 10- ESMALTE EPOXICO 11c.-
- 11- MESADA S/ PLANILLA DE MESADA.-
- 12- GUARDACAMILLA.-
- 13- CARPINTERIA S/ PLANILLA DE CARPINTERIA.-

● TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.—

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO MINISTERIO DE SALUD DEPARTAMENTO DE SALUD RECURSOS HUMANOS EN SALUD	OBRA		H.Z.G.A. "Dr. D. Onativia" REMODELACION SERVICIO NEONATOLOGIA
ARMANDO DE DOCUMENTACION PARA LICITACION A CARGO	FECHA 05/11/2016	LOCALIDAD: RAFAEL CALZADA PONTALES; ALIMENTANTE BROWN	
JEFE DE DEPARTAMENTO ANDRÉS CRISTIAN MORA JOSE	PLANO DE:		
COORDINADOR GENERAL DIRECTOR TECNICO	CORTES		
ANDRÉS VICTOR RAMOS	ESCALA: 1:500		
LE: JOSELIN SANDOVA	PROY. 2402-272/2016	Nº PLANO 8	TOTAL 8





E1	CARACTERÍSTICAS	E2	CARACTERÍSTICAS	E3	CARACTERÍSTICAS	E4	CARACTERÍSTICAS	E5	CARACTERÍSTICAS	E6	CARACTERÍSTICAS	E7	CARACTERÍSTICAS	E8	CARACTERÍSTICAS	E9	CARACTERÍSTICAS	E10	CARACTERÍSTICAS	E11	CARACTERÍSTICAS	E12	CARACTERÍSTICAS	E13	CARACTERÍSTICAS	E14	CARACTERÍSTICAS	E15	CARACTERÍSTICAS	E16	CARACTERÍSTICAS	E17	CARACTERÍSTICAS	E18	CARACTERÍSTICAS	E19	CARACTERÍSTICAS	E20	CARACTERÍSTICAS	E21	CARACTERÍSTICAS	E22	CARACTERÍSTICAS	E23	CARACTERÍSTICAS	E24	CARACTERÍSTICAS	E25	CARACTERÍSTICAS	E26	CARACTERÍSTICAS	E27	CARACTERÍSTICAS	E28	CARACTERÍSTICAS	E29	CARACTERÍSTICAS	E30	CARACTERÍSTICAS	E31	CARACTERÍSTICAS	E32	CARACTERÍSTICAS	E33	CARACTERÍSTICAS	E34	CARACTERÍSTICAS	E35	CARACTERÍSTICAS	E36	CARACTERÍSTICAS	E37	CARACTERÍSTICAS	E38	CARACTERÍSTICAS	E39	CARACTERÍSTICAS	E40	CARACTERÍSTICAS	E41	CARACTERÍSTICAS	E42	CARACTERÍSTICAS	E43	CARACTERÍSTICAS	E44	CARACTERÍSTICAS	E45	CARACTERÍSTICAS	E46	CARACTERÍSTICAS	E47	CARACTERÍSTICAS	E48	CARACTERÍSTICAS	E49	CARACTERÍSTICAS	E50	CARACTERÍSTICAS	E51	CARACTERÍSTICAS	E52	CARACTERÍSTICAS	E53	CARACTERÍSTICAS	E54	CARACTERÍSTICAS	E55	CARACTERÍSTICAS	E56	CARACTERÍSTICAS	E57	CARACTERÍSTICAS	E58	CARACTERÍSTICAS	E59	CARACTERÍSTICAS	E60	CARACTERÍSTICAS	E61	CARACTERÍSTICAS	E62	CARACTERÍSTICAS	E63	CARACTERÍSTICAS	E64	CARACTERÍSTICAS	E65	CARACTERÍSTICAS	E66	CARACTERÍSTICAS	E67	CARACTERÍSTICAS	E68	CARACTERÍSTICAS	E69	CARACTERÍSTICAS	E70	CARACTERÍSTICAS	E71
----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----

NOTAS:

● TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRAS...

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

PROYECTO	OBJETO	
INSTRUMENTO DE SALUD	H.2.O.A., "Dr. D. ONATIVA" SERVICIO DE NEONATOLOGIA	
DEPARTAMENTO RECURSOS HUMANOS EN SALUD	LOCALIDAD: RAFAEL CALZADA PARTIDO: ALMIRANTE BROWN	
ORGANISMO DE DOCUMENTACION PARA	PLANO DE	
CONJUNTO DE DOCUMENTACION A CARGO	PLANO DE	
DR. CRISTIANO MARLA	PLANO DE EQUIPAMIENTO	
DR. ROBERTO ORTIZ	ESCALA: 1:25	
DR. JOSE LUIS...	N° DE DISEÑOS: 125	
DECISION PROVISION...	N° PLANO TOTAL	



**LISTADO DE PLANOS  
HZGA DR. D. OÑATIVIA  
SERVICIO DE NEONATOLOGIA**

<b>B) OBRAS COMPLEMENTARIAS</b>
---------------------------------

IE INSTALACIÓN ELÉCTRICA

IE-01	BOCAS DE ILUMINACIÓN .....	ESC. 1.50
IE-02	BOCAS DE TOMACORRIENTE .....	ESC. 1.50
IE-03	ESQUEMA UNIFILAR .....	S/E
IE-04	BAJA TENSIÓN .....	ESC.1.50
IE-05	BANDEJA PORTACABLES. ....	ESC.1.50

IS INSTALACIÓN SANITARIA

IS-01	INSTALACION AGUA CALIENTE, AGUA FRÍA. INCENDIO .....	ESC. 1.50
IS-02	INSTALACIÓN CLOACAL .....	ESC. 1.50

IG INSTALACIÓN DE GAS

IGM-01	INSTALACIÓN DE AIRE COMPRIMIDO Y OXÍGENO .....	ESC. 1.50
IGM-02	INSTALACIÓN DE VACÍO .....	ESC. 1.50

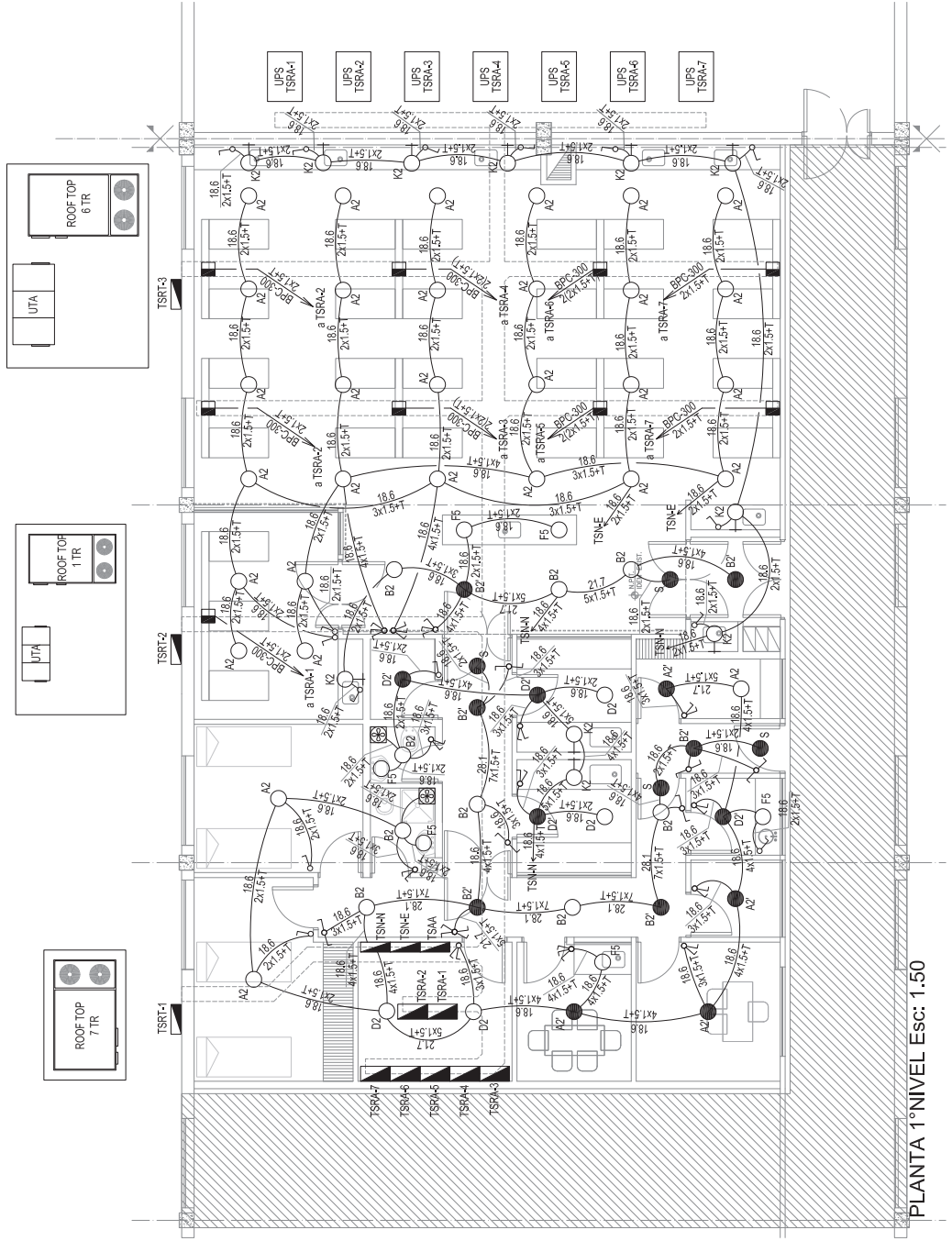
IT INSTALACIÓN TERMOMECAÁNICA

IT-01	AIRE ACONDICIONADO .....	ESC. 1.50
-------	--------------------------	-----------





2402-275/16



PLANTA 1° NIVEL Esc: 1.50

### REFERENCIAS ARTEFACTOS DE ILUMINACION

- A2: Artefacto embudido cuadrado de 60 x 60 cm para iluminación directa + simétrica con base de acero, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster color blanco, con difusor de acrílico opal, con 3 (tres) lámparas fluorescentes compactas tipo "Dulux" de 36 W.
- A2\*: Ídem a A2, con módulo de emergencia incorporado s/ Pliego.
- B2: Artefacto embudido cuadrado de 26,5 x 26,5 cm para iluminación directa + simétrica con base de acero, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster color blanco, con difusor de acrílico opal, con 2 (dos) lámparas fluorescentes compactas tipo "Dulux" de 26 W.
- B2\*: Ídem a B2, con módulo de emergencia incorporado s/ Pliego.
- D2: Artefacto embudido cuadrado de 20 x 20 cm para iluminación directa + simétrica con base de acero, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster color blanco, difusor de policarbonato opal de alto rendimiento, con 2 (dos) lámparas fluorescentes compactas tipo "Dulux" de 26 W.
- D2\*: Ídem a D2, con módulo de emergencia incorporado s/ Pliego.
- F5: Artefacto embudido cuadrado de 12 x 12 cm para iluminación directa + simétrica en color blanco, con difusor de policarbonato opal, con 1 (una) lámpara de led de 6 W.
- K2: Luminaria para aditar en pared de 57 cm con iluminación inferior, cuerpo en metal esmaltado, pantalla contraocho desmontable, difusor frontal de policarbonato alveolar traslúcido desmontable mediante tornillería, con 1 (una) lámpara fluorescente compacta tipo "Dulux" de 36 W.
- S: Canal de Salida con lámparas de leds, equipo autónomo de emergencia y 6 hrs. de autonomía s/ Pliego.
- NOTAS: Toda la instalación será recorrida por un conductor aislado de cobre color verde con esmalte con 2,5 mm<sup>2</sup> de sección mínima o equivalente al neutro. Los equipos auxiliares de los tubos fluorescentes serán calidat IP4M, con factor de potencia corregido a 0,95.

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

PROYECTO PLAN DE SALUD DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS HOSPITAL DE NEONATOLOGÍA PROYECTO ELECTRICIDAD	OBRA H.Z.G.A. "Dr. D. ONATIVA" SERVICIO DE NEONATOLOGÍA LOCALIDAD: BUFAEL CALZADA PARTIDOS: ALMIRANTE BROWN
FECHA FEBR. 2017	PLANO DE:
ANAL. ALVARO PEREIRA ANAL. ALVARO PEREIRA ANAL. ALVARO PEREIRA	INSTALACIÓN ELÉCTRICA BOCAS DE ILUMINACIÓN
ESCALA: 1:50	ESCALA: 1:50
4º EXPEDIENTE	4º EXPEDIENTE
DIRECTOR PROYECTO M.C. JOAQUÍN GANDIA	DIRECTOR PROYECTO M.C. JOAQUÍN GANDIA
2402-275/16	2402-275/16
ELECTRICIDAD	ELECTRICIDAD
1	1
3	3





Toma de Uso especial trifásico a 0.40 m s/ nivel de piso terminado.

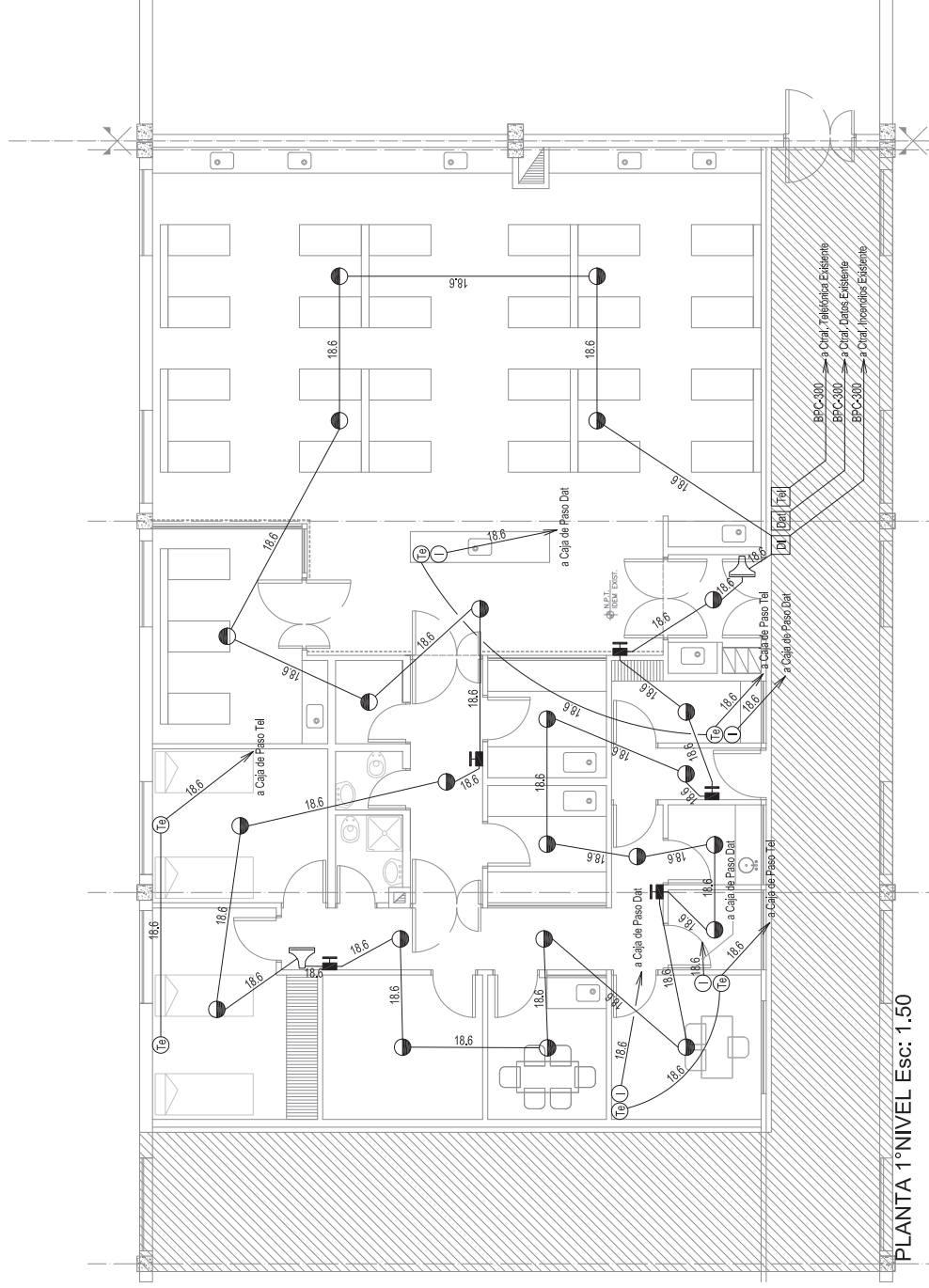
[illegible]



2402-275/16

[illegible][illegible]

Te) Boca de teléfono s/ pliego.  
Tel) Caja de paso.  
①) Boca de datos s/ pliego.  
Dat) Caja de paso.

[illegible]

PLANTA 1º NIVEL Esc: 1.50



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

PROYECTO DE SALUD DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS EN SALUD PROGRAMA DE PROYECTO ELECTICO ANIL MONTAMBAZ	OBRERA
H.Z.G.A. "Dr. D. OÑATIVIA" SERVICIO DE NEONATOLOGIA	
LOCALIDAD: RAFAEL CALZADA PARTIDO: ALIBONTE BROWN	
PLANO DE:	
INSTALACION ELECTRICA BANDEJA PORTACABLES	
ESCALA : 1:500	
FECHA: 24-02-27/2016	Nº PLANO : 5
LE: JOAQUIN RAMIRO	TOTAL: 5

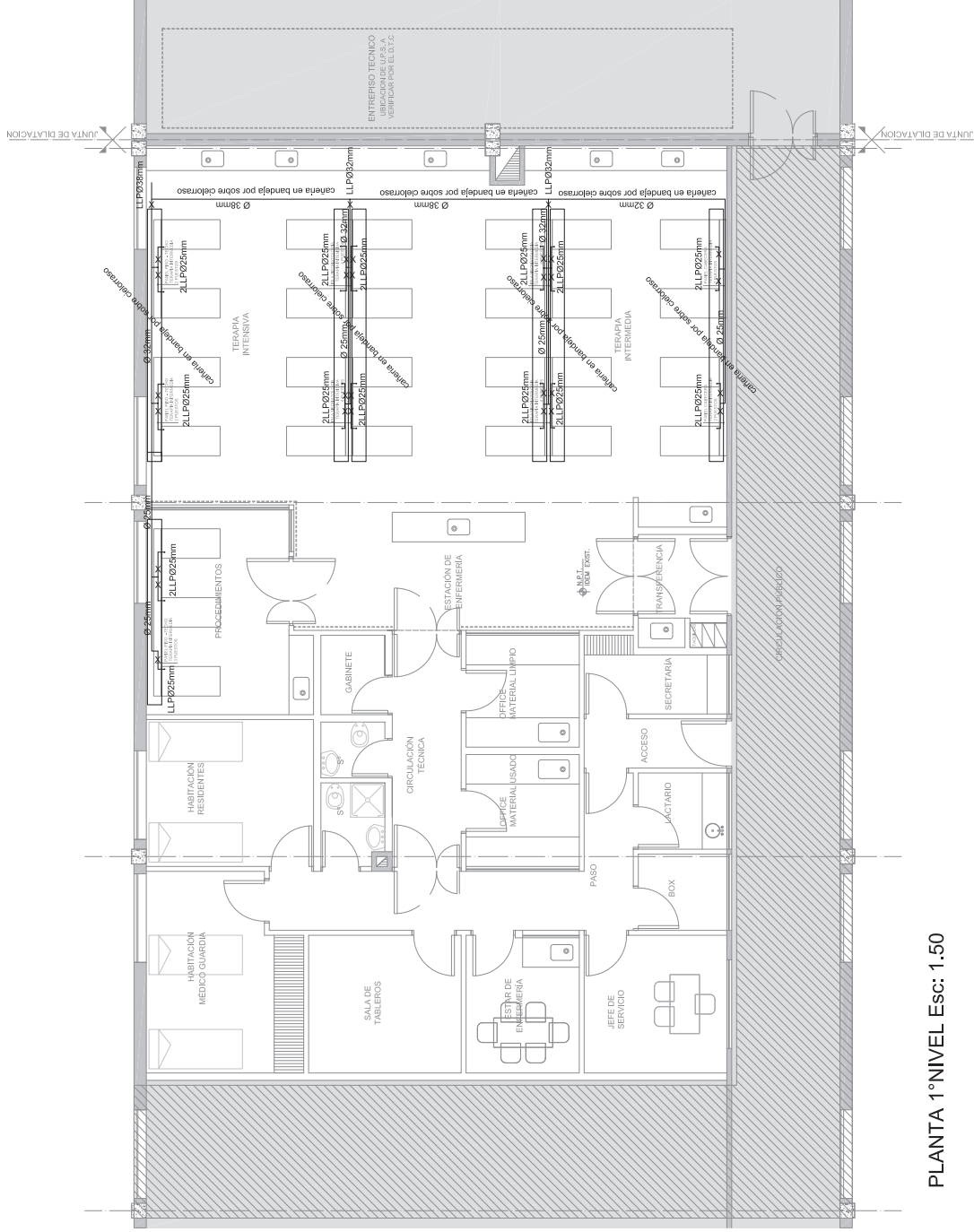


DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS  
BUENOS AIRES PROVINCIA

<p>PROYECTO</p> <p>MINISTERIO DE SALUD</p> <p>PROYECTO DE FONDOS EN SALUD</p> <p>ADAPTACION DE PROYECTO GAS</p> <p>NOE ET AL. FLORELLI</p>	<p>CEBRA</p> <p>H.Z.G.A. "Dr. D. ORATIVA"</p> <p>SERVICIO DE NEONATOLOGIA</p> <p>LOCALIDADES: PAVAR, CALABAZA</p> <p>DISTRITO: ALMIRANTE BROWN</p>	<p>FECHA</p> <p>FEB. 2017</p>	<p>PLANO DE</p> <p>INSTALACION DE AIRE COMPRIMIDO Y OXIGENO</p>	<p>ESCALA 1: 1500</p>	<p>PROYECTO COMPLETADO</p> <p>FECHA</p> <p>24-02-2017</p> <p>02</p>
--	--	-------------------------------	---	-----------------------	---



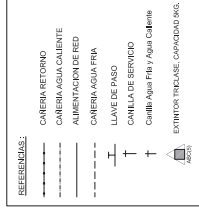
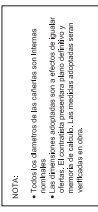
2402-275/16



PLANTA 1° NIVEL Esc: 1.50

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

PROYECTO	OBRA
ADAPTACIÓN DE LA SALA DE EMERGENCIAS PARA SERVICIO DE PROYECTO GAS	H.Z.G.A. "Dr. D. ONATVIA"
ING. L. FERRARELLI	SERVICIO DE NEONATOLOGIA
LOCALIDAD: RAFAEL CALZADA	PARTIDOS: ALIBRANTE BROWN
PLANO DE:	PLANO DE:
ING. L. FERRARELLI	ING. L. FERRARELLI
FECHAS: FEB. 2017	FECHAS: FEB. 2017
ARQUITECTO: RAFAEL CALZADA	ARQUITECTO: RAFAEL CALZADA
DISEÑADOR: RAFAEL CALZADA	DISEÑADOR: RAFAEL CALZADA
PROYECTOR: RAFAEL CALZADA	PROYECTOR: RAFAEL CALZADA
VERIFICADOR: RAFAEL CALZADA	VERIFICADOR: RAFAEL CALZADA
APROBADO: RAFAEL CALZADA	APROBADO: RAFAEL CALZADA
FECHA: 2402-275/2016	FECHA: 2402-275/2016
HOJA: 02	HOJA: 02

[illegible]

PLANTA 1º NIVEL Esc: 1.50



2402-275/16

REFERENCIAS CLOACAS:

RAMAL CLOACAL PRIMARIO

RAMAL CLOACAL SECUNDARIO

BACH

PPA PVC Ø 63

BDA 30 x 30

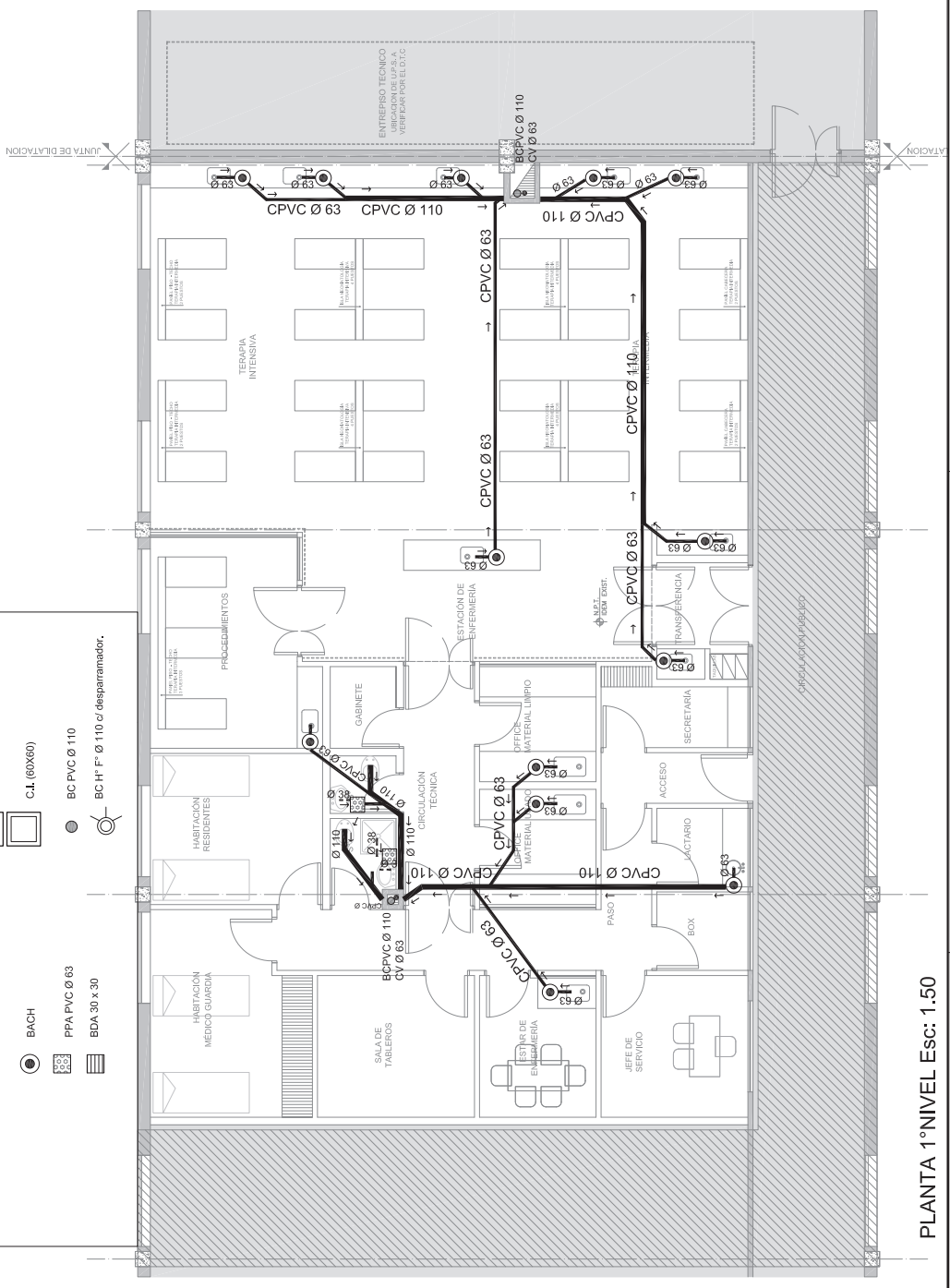
CDV PVC(U)ø110

INTERCEPTOR DE ALGODONES Y ESTOPAS

C.I. (60X60)

BC PVC Ø 110

BC H" F" Ø 110 c/ despañador.












PLANTA 1°NIVEL Esc: 1:50

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS		BUENOS AIRES PROVINCIA	
PROYECTO	OBRA	H.Z.G.A. "Dr. D. ONATVIA" SERVICIO DE NEONATOLOGIA	
UBICACIÓN: SALA DE PARTOS Y SERVICIOS EN SALUD ADAPTACIÓN DE PROYECTO SANITARIO	FECHA: FEB. 2017	LOCALIDAD: RAFAEL CALZADA PARTIDOS: ALIBRANTE BROWN	
ARQ. FERRARI MARTINEZ ING. SANIT. GARCIA, CALZADA	PLAN DE PLANTA	INST.: CLOACAL.	
ARQ. VICTOR RAMOS	ESCALA: 1:50		
UP: JOAQUIN GANDARA	FECHA: FEB. 2016	SANTARIO	





-  Difusor de alimentación
-  Reja de retorno
-  Reja de interconexión
-  Termostato de ambiente
-  Extractor de aire
-  Persiana de Regulación Manual
-  Persiana Corta Fuego
-  Unidad de tratamiento de aire
-  Presostato diferencial de presión

La aprobación de la Documentación y todos los materiales la efectuará la Dirección Técnica, Depto. Técnico Complementario.

[illegible]



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

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

**Número:**

**Referencia:** 2402-275/16-H.Z.G.A. DR.A.OÑATIVIA-RAFAEL CALZADA-REMODELACION  
NEONATOLOGIA-PLANOS

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 21 pagina/s.