

PC5	Tipo: Puerta Chapa — 2 hojas de abrir Ubicación: SALA DE RESIDUOS — SALA DE POZO DE BOMBEO	Cantidad: 3
MARCO	Chapa doblada BWG N°14.	
HOJAS	Dos hojas de abrir. Simple contacto de 45mm de espesor. Tablero chapa doblada BGW N°14. Relleno con costillas interiores chapa BWG N°14.	
HERRAJES	-MOVIMIENTO: Tres bisagras de hierro tipo forja L 200mm Ø19mm. -ACCIONAMIENTO: Picaporte doble balancin tipo "Sanatorio Pesado" bronce platil pulido en ambos lados. -SEGURIDAD: Cerradura de seguridad. Acytra superior.	
VIDRIOS		
PINTURA	Dos manos de antioxido al cromato de zinc y tres manos de esmalte sintético tipo "VITROLUX MAGIC DE COLORIN", Color y terminación a definir.	
OBSERVACIONES	Terminaciones ; ver pliego de especificaciones técnicas	

PC6	Tipo: Puerta Chapa — 1 hoja de abrir Ubicación: BAÑO	Cantidad: 1
MARCO	Chapa doblada BWG N°14.	
HOJAS	Dos hojas de abrir. Simple contacto de 45mm de espesor. Tablero chapa doblada BGW N°14. Relleno con costillas interiores chapa BWG N°14.	
HERRAJES	-MOVIMIENTO: Tres bisagras de hierro tipo forja L 200mm Ø19mm. -ACCIONAMIENTO: Picaporte doble balancin tipo "Sanatorio Pesado" bronce platil pulido en ambos lados. -SEGURIDAD: Cerradura de seguridad. Acytra superior.	
VIDRIOS		
PINTURA	Dos manos de antioxido al cromato de zinc y tres manos de esmalte sintético tipo "VITROLUX MAGIC DE COLORIN", Color y terminación a definir.	
OBSERVACIONES	Terminaciones ; ver pliego de especificaciones técnicas	

H01	Tipo: REJILLA METÁLICA Ubicación: SALA DE GRUPO ELECTROÓGENO	Cantidad: 1
ALBAÑAL	Albañal H°A° H17 con revoque impermeable fratazado y perfil L 50x5 para apoyo de tapa.	
TAPA	Rejilla tipo Technos Grips Locked 4040 38x3mm desmontable (paños de 1m aprox.) marco reja perfil L alas iguales 1 3/4" x 1/8" con grampas soldadas para amurar.	
TERMINACIÓN	Galvanizado de inmersión en calientever; pliego de especificaciones técnicas	

H02	Tipo: REJILLA METÁLICA Ubicación: INGRESO — SALA DE RESIDUOS	Cantidad: 1
ALBAÑAL	Albañal H°A° H17 con revoque impermeable fratazado y perfil L 50x5 para apoyo de tapa.	
TAPA	Rejilla tipo Technos Grips Locked 4040 38x3mm desmontable (paños de 1m aprox.) marco reja perfil L alas iguales 1 3/4" x 1/8" con grampas soldadas para amurar.	
TERMINACIÓN	Galvanizado de inmersión en calientever; pliego de especificaciones técnicas	

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA



SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS Y HABITAT

ARQ. MARCELO PASCUALÓN

SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PUBLICAS

ARQ. LUCAS CONDAL

DIRECTOR PROVINCIAL D.I.P.A.I.

ARQ. ANDRÉS FRANCESCO

SUBDIRECTOR PROVINCIAL D.I.P.A.I. ROSARIO

ARQ. JOSÉ RABASEDAS

A/C SUBDIRECCION DE PROYECTO

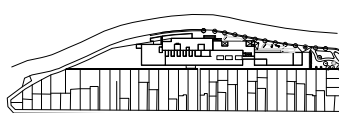
ARQ. NORA DIAZ

A/C COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. SCARANO FAVIO

OBRA  
"REFORMA AREAS DE SERVICIO DE TOMOGRAFIA ODONTOLOGIA Y CARDIOLOGIA DEL HOSPITAL DE NIÑOS ZONA NORTE."  
ROSARIO - SANTA FE

UBICACIÓN



EQUIPO DE PROYECTO  
Arq. M.Cecilia Tettamanti  
Arq. Julia García  
Arq. Erica Gonzalez  
Arq. Hugo Ayala  
Aranza Gimenez  
German Cardonato

MINISTERIO DE SALUD  
Arq. Luciana Casas

ESPECIALIDAD  
**SECTOR 01**  
SUBSUELO Y ÁREA EXTERIOR  
PLANOS  
PLANILLAS DE CARPINTERIAS Y HERRERÍA

FECHA  
05/2024

ESCALA  
1:50

REVISIÓN  
00

DENOMINACIÓN

**S1-PC02**  
Todas las medidas se verificarán en obra