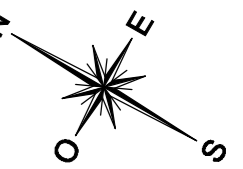
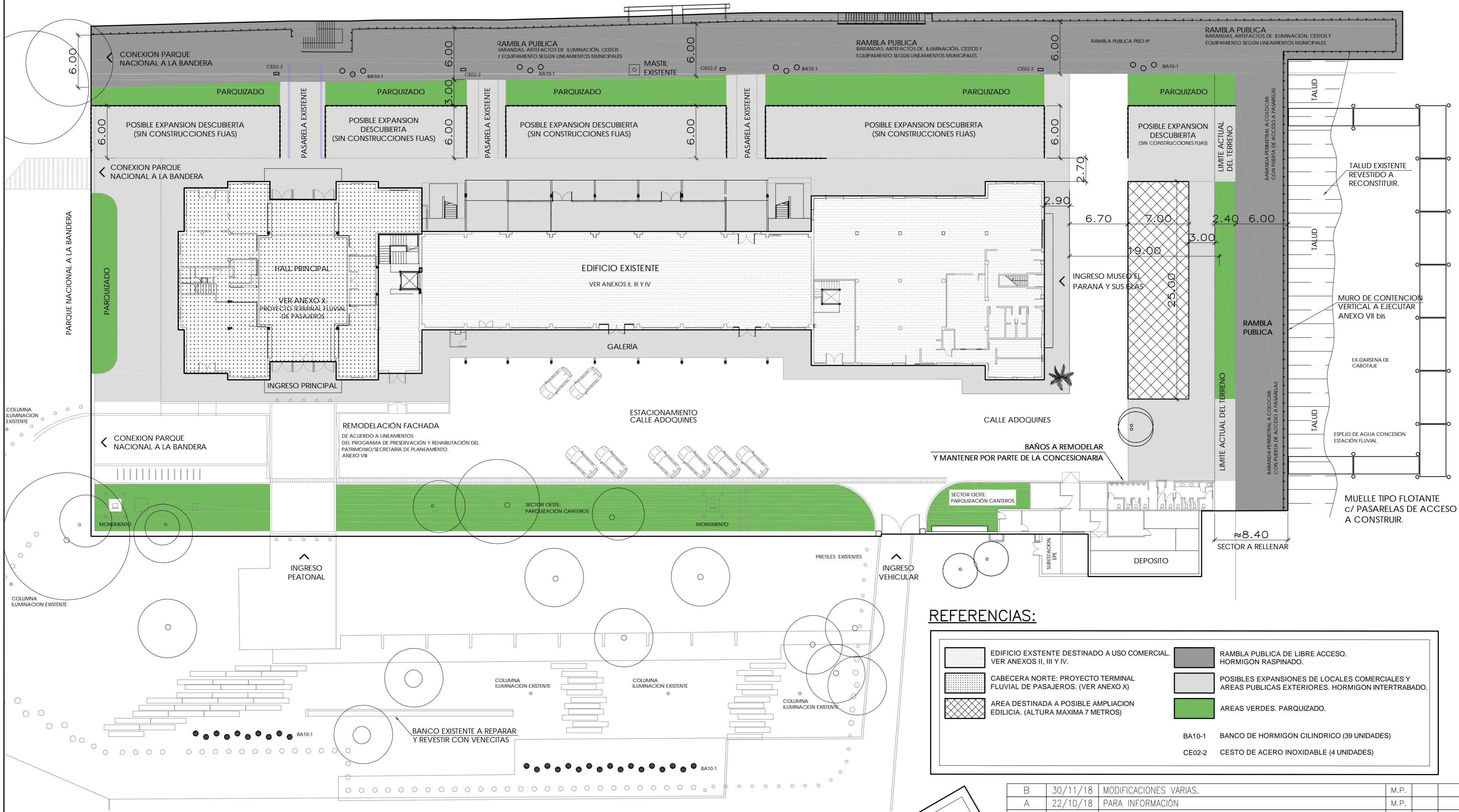


PLANIMETRIA GENERAL. MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y DEFINICION DE AREAS EXTERIORES.

RIO PARANA



RIO PARANA



REFERENCIAS:

	EDIFICIO EXISTENTE DESTINADO A USO COMERCIAL. VER ANEXOS II, III Y IV.		RAMBLA PUBLICA DE LIBRE ACCESO. HORMIGON RASPINADO.
	CABECERA NORTE: PROYECTO TERMINAL FLUVIAL DE PASAJEROS. (VER ANEXO X)		POSIBLES EXPANSIONES DE LOCALES COMERCIALES Y AREAS PUBLICAS EXTERIORES. HORMIGON INTERTRABADO.
	AREA DESTINADA A POSIBLE AMPLIACION EDILICIA. (ALTURA MAXIMA 7 METROS)		AREAS VERDES. PARQUIZADO.
		BA10-1	BANCO DE HORMIGON CILINDRICO (39 UNIDADES)
		CE02-2	CESTO DE ACERO INOXIDABLE (4 UNIDADES)

NOTAS:

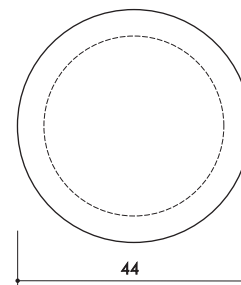
- 1) PLANO ESQUEMATICO, SE ENTREGA A TITULO INFORMATIVO. ES RESPONSABILIDAD DEL OFERENTE ARBITRAR LOS MEDIOS NECESARIOS PARA CONFIRMAR LAS DIMENSIONES EXPRESADAS EN EL PRESENTE PLANO.
- 2) ES RESPONSABILIDAD DEL OFERENTE LA VERIFICACION DE LA UBICACION DE CONDUCTOS, ARBOLES Y OTROS HECHOS EXISTENTES QUE PUDIERAN INTERFERIR CON EL PROYECTO. DEBIENDO REALIZAR POR CUENTA PROPIA EL CORRESPONDIENTE RELEVAMIENTO DE LAS INSTALACIONES.
- 3) LOS ARTEFACTOS DE ILUMINACION EXTERIORES SERAN REEMPLAZADOS POR LED EN LAS COLUMNAS EXISTENTES. (CANTIDAD: 5 unidades)
- 4) LOS CESTOS Y BANCOS EXISTENTES, O A COLOCAR, DEBERAN CORRESPONDERSE CON EL MOBILIARIO URBANO MUNICIPAL TIFIFICADO COMO: BA10-1 Y CE02-2.
- 5) LA BARANDA A MATERIALIZAR SOBRE EL LATERAL SUR DE LA ESTACION FLUVIAL DEBERA MANTENER UNIFORMIDAD CON LA EXISTENTE SOBRE EL MUELLE PRINCIPAL.

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION

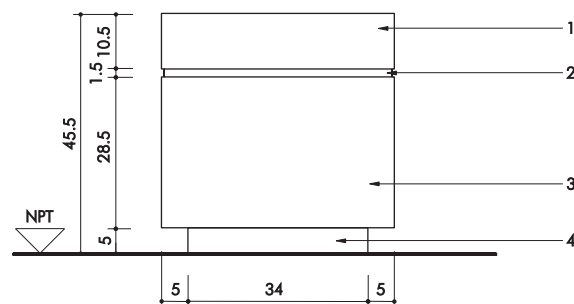
B	30/11/18	MODIFICACIONES VARIAS.	M.P.	
A	22/10/18	PARA INFORMACION	M.P.	
REV.	FECHA	DESCRIPCION	DIB.	REV.

ENTE ADMINISTRADOR PUERTO ROSARIO				
ANEXO VII - MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE				
Dibujó:	Fecha:	22/10/18	Escalas:	1:300
Revisó:	Fecha:	22/10/18	Medidas:	METROS
Aprobó:	Fecha:		Niveles:	METROS
LF-ANEXO VII				B

Este plano es propiedad exclusiva del EN.A.P.RO. Sin su autorización, el mismo no podrá ser reproducido total o parcialmente, ni divulgar su contenido a terceros. La sociedad propietaria protege sus derechos bajo pena de ley.



PLANTA



VISTA

CARACTERISTICAS:

PRETEL CILINDRICO DE HORMIGON PREMOLDEADO.

DIMENSIONES: Altura 45.5 cm. / Diámetro 44cm.

TERMINACIONES: HORMIGON ALISADO, HORMIGON LAVADO.

REFERENCIAS:

- 1- HORMIGON PREMOLDEADO VIBRADO H-17 TERMINACION ALISADO.
- 2- BUÑA 1.5 x 0.5 cm.
- 3- HORMIGON PREMOLDEADO VIBRADO H-17 TERMINACION LAVADO.
- 4- ZOCALO HORMIGON PREMOLDEADO VIBRADO H-17 TERMINACION ALISADO.

NOTAS:

- USO EN PARQUES, PLAZAS Y EDIFICIOS PUBLICOS O COMUNITARIOS.
- UBICADO EN: CENTRO MUNICIPAL DISTRITO CENTRO.

PROVEEDOR OBRA C.M.D. CENTRO :

Premoldeados de Argentina S.A.

Panamericana 28412

Don Torcuato - Buenos Aires

Tel: +54 (011) 4741-0200 ó 4748-0042/3982 / 0810-777-PREM (7736) /

Fax: +54 (011) 4748-7633

www.premoldeados.com.ar

info@premoldeados.com.ar

El producto se identifican como: Banco Rosario Cilíndrico Individual.



CARACTERISTICAS:
CESTO DE RESIDUOS REALIZADO EN ACERO INOXIDABLE CON RECIPIENTE INTERIOR FIJO.
DIMENSIONES GENERALES: Diámetro 58 cm./ Altura 100 cm.
TERMINACION: PULIDO ESMERILADO GRANO FINO, ORIENTADO EN EL SENTIDO LONGITUDINAL DE LA PIEZA. CALIDAD DEL ACERO INOXIDABLE AISI 304 / 18-8.

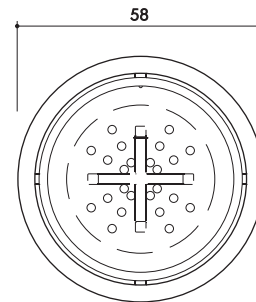
REFERENCIAS:

- 1- PLANCHUELA ARO ACERO INOXIDABLE 1 1/2" x 1/8".
- 2- PLANCHUELA ACERO INOXIDABLE 2 1/2" x 3/16".
- 3- PARANTES TUBO DE ACERO INOXIDABLE 1" x 2 mm. CANTIDAD: 4
- 4- RECIPIENTE DE CHAPA DE ACERO INOXIDABLE ESP. 2 mm., SOLDADO A ESTRUCTURA.
- 5- CRUZ DE ANGULOS DE ACERO INOXIDABLE 1" x 3/16".
- 6- PLANCHUELA DE ACERO INOXIDABLE 2" x 1/8".
- 7- PATAS EN TUBO DE ACERO INOXIDABLE 1" x 2 mm. CANTIDAD: 4, EMBUTIDAS EN BASE DE HORMIGON.
- 8- PLANCHUELA DE ACERO INOXIDABLE 2 1/2" x 1/8".
- 9- BASE DE HORMIGON H17 800x800x500 mm.

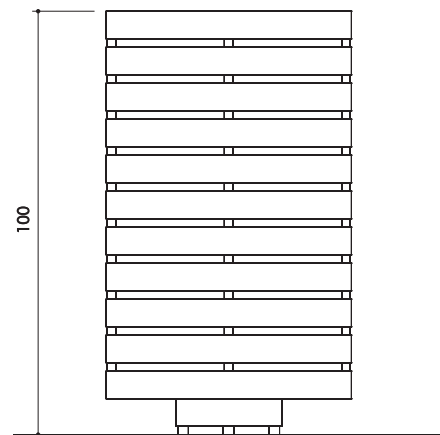
NOTAS:

- USO RECOMENDADO EN PARQUES, PLAZAS Y PASEOS.
- COLOCADO EN: PARQUE A LA BANDERA, PLAZA 25 DE MAYO.

PLANTA



VISTA



CORTE

