

1
1A ESTACION HAEDO

J. B. Justo

NUEVA S.E.
SALA DE
TABLEROS

10 Vyo

3
CAMPAMENTO DE
OBRAS CIVILES

tinglado

4
EDIFICIO
INFRAESTRUCTURA

INSPECTORIA

13

8
TALLER DE BARRERAS

7
TALLER DE
SUBESTACIONES

DEPOSITO

9
TALLER DE REDES

Alberto Vignes

LUGAR DE CONSUMO UBICACION - Playa Norte	POTENCIA CONSUMIDA
1 ESTACION HAEDO + CABINA DE SEÑALES	36 kw
2 CARGADOR BATERIA SUBESTACION	6,5 kw
3 OBRAS CIVILES, GALPON VIAS, PLAYA ILUMINACION	28 kw
4 EDIFICIO INFRAESTRUCTURA	46 kw
5 DESMALZADO	13 kw
6 TELECOMUNICACIONES	7 kw
7 CONSERVACION SUBESTACION	13 kw
8 BARRERAS	19 kw
9 REDES SUBESTACION	13 kw
10 DEPOSITO VIAS	10 kw
11 EDIFICIO SEÑALAMIENTO (Jefe de turno y dependencias)	20 kw
12 EDIFICIO ESTACION VIEJA / CONSESIONARIA ALL LOGISTIC Y VIVIENDAS	26 kw
13 ILUMINACION PLAYA NORTE	16 kw

PLANO NO APTO PARA LA
CONSTRUCCION
PLANO INFORMATIVO: SE ENTREGA A TITULO
INFORMATIVO Y ES RESPONSABILIDAD DEL
OPONENTE/CONTRATISTA VERIFICAR LA
CONCORDANCIA ENTRE LO INDICADO EN EL
PLANO Y LOS PLANOS ADJUNTADOS

Trenes Argentinos Operadora Ferroviaria	RED 380 V	
	HAEDO	
GERENCIA DE INGENIERIA SUBGERENCIA INGENIERIA ELECTRICA	RED DE 380 V PLANO DE PLANTA	
Escala: ---	Fecha: ---/---/---	E/SA/SE/0002/003 16 / 16