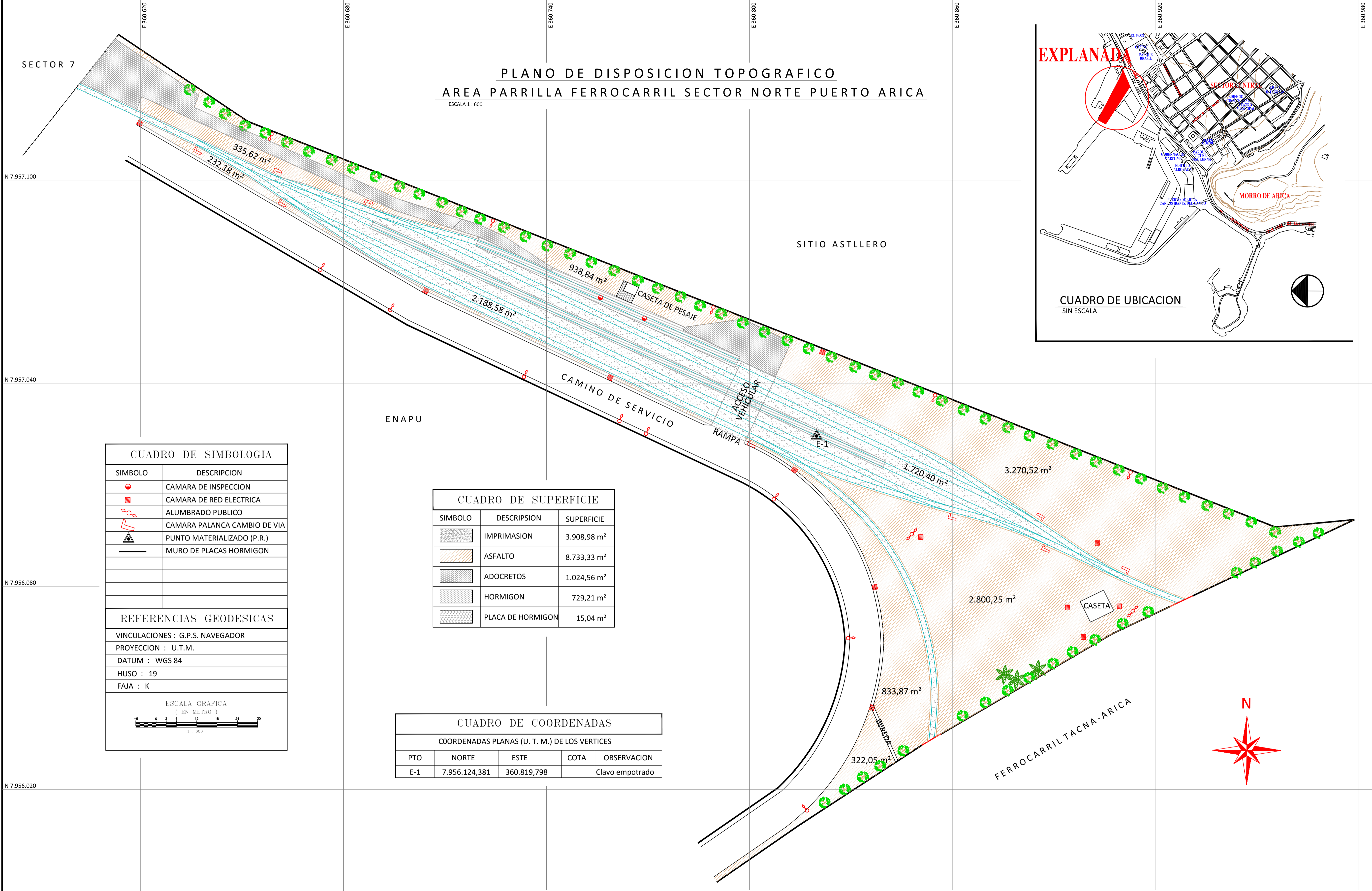


PLANO DE DISPOSICION TOPOGRAFICO
AREA PARRILLA FERROCARRIL SECTOR NORTE PUERTO ARICA
 ESCALA 1 : 600



CUADRO DE SIMBOLOGIA	
	CAMARA DE INSPECCION
	CAMARA DE RED ELECTRICA
	ALUMBRADO PUBLICO
	CAMARA PALANCA CAMBIO DE VIA
	PUNTO MATERIALIZADO (P.R.)
	MURO DE PLACAS HORMIGON

REFERENCIAS GEODESICAS	
VINCULACIONES : G.P.S. NAVEGADOR	
PROYECCION : U.T.M.	
DATUM : WGS 84	
HUSO : 19	
FAJA : K	

ESCALA GRAFICA	
(EN METRO)	
1 : 600	

CUADRO DE SUPERFICIE		
SIMBOLO	DESCRIPCION	SUPERFICIE
	IMPRIMACION	3.908,98 m ²
	ASFALTO	8.733,33 m ²
	ADCRETOS	1.024,56 m ²
	HORMIGON	729,21 m ²
	PLACA DE HORMIGON	15,04 m ²

CUADRO DE COORDENADAS				
COORDENADAS PLANAS (U. T. M.) DE LOS VERTICES				
PTO	NORTE	ESTE	COTA	OBSERVACION
E-1	7.956.124,381	360.819,798		Clavo empotrado

TOPOGRAFIA	FIRMA MANDANTE	OBRA: LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO	MANDANTE : Empresa Portuaria Arica (E.P.A.)	N.M.
		UBICACION: MAXIMO LIRA N°389		
GINO MARCELO SOSSA IRIARTE TOPOGRAFO g_sossa@yahoo.com	FIRMA TOPOGRAFO	REGION: XV DE ARICA Y PARINACOTA	DIBUJO : Gino Marcelo Sossa Iriarte	1 / 1
		MATERIA: PLANTA TOPOGRAFICA SECTOR EXPLANADA PUERTO ARICA	FECHA : Marzo de 2016	LAMINA No: Escala : 1 : 600