



COMPONENTES A ABANDONAR

- Patio de tanques El Alto
- Plantas de Homogenización Ballena 35
- Plantas de Homogenización Carrizo 16
- Plantas de Homogenización Carrizo 22
- Plantas de Homogenización Central 10
- Plantas de Homogenización Laguna 06
- Pozo que se abandonarán
- Pozo de Detritos

CLASIFICACIÓN NATURAL DE LOS SUELOS

Soil Taxonomy (2014)				Serie de suelos
Orden	Suborden	Gran Grupo	Subgrupo	
Entisols	Pesamments	Torripsamments	Typic Torripsamments	Los Órganos
				Fernández*
Aridisols	Orthens	Torriorthens	Lithic Torriorthens	Tunal *
				Carrizo
				Salinas
	Salids	Haplosalids	Calcic Haplosalids	Chamizal
			Typic Haplosalids	Piñal
				El Alto
	Durids	Haplodurids	Typic Haplodurids	Cabo Blanco
				Tame
				Peña negra
	Calcids	Haplocalcids	Lithic Haplocalcids	Disperso*
				Corral Viejo
			Typic Haplocalcids	Zapotal
				El Nuro
				Algarrobo

Elaborado por GEMA, 2019
(*)Fuente EIA 575 Pzs

SUPERFICIE Y PORCENTAJE DE LAS UNIDADES CARTOGRAFICAS IDENTIFICADAS EN LAS ÁREAS DEL PROYECTO

Unidad cartográfica	Símbolo	Símbolo/ pendiente	Superficie	
			Ha	(%)
Los Órganos	LO	LO/A	1787,95	3,8
Fernández *	Fe	Fe/A	227,89	0,48
Tunal *	Tu	Tu/D,E	868,51	1,84
Carrizo	Ca	Ca/A	4699,98	10,01
		Ca/B		
Chamizal	Cha	Cha/A	6994,67	14,89
Tame	Ta	Ta/B	1343,45	2,86
		Ta/E		
		Ta/D		
		Ta/C		
Disperso*	Di	Di/A	297,56	0,63
Corral Viejo	CV	CV/A	3612,32	7,69
El Alto	EA	EA/A	2016,33	4,29
Cabo Blanco	CB	CB/D	1520,87	3,23
Peña Negra	PN	PN/D	3686,32	7,85
		PN/E		
		PN/C		
El Nuro	EÑ	EÑ/B	560,69	1,19
Salinas	Sa	Sa/B	4531,41	9,65
Zapotal	Za	Za/A	5327,22	11,34
Piñal	Pi	Pi/D	3183	6,77
Algarrobo	Al	Al/D	518,69	1,1
Otros	O	-	258,26	0,55
Asociación				
Peña Negra – Tame *	PN - Ta	PN/D-Ta/E	408,2	0,86
Salinas – Disperso *	Sa - Di	Sa-Di/B	2570,82	5,47
Cabo Blanco –Tame *	CB – Ta	CB/D-Ta/E	770,03	1,64
Cabo Blanco –Peña Negra *	CB-PN	CB/D-PN/E	697,77	1,48
Otros				
Cuerpo de agua (Océano Pacífico)			1070	2,27
TOTAL				100,00%

Elaborado por GEMA, 2019
(*)Fuente EIA 575 Pzs

LEYENDA

- Accesos
- Carretera Panamericana Norte
- Río
- Quebrada
- Límite distrital
- Límite departamental
- Área urbana
- Lote X

PLAN DE ABANDONO POR VENCIMIENTO DE CONTRATO DEL LOTE X

MAPA DE CLASIFICACIÓN NATURAL DE LOS SUELOS

DEPARTAMENTO DE PIURA

Proyección: Universal Transversal de Mercator (UTM) Datum: Sistema Geodésico Mundial de 1984 (WGS-84) Zona: 17 Sur

Escala: 1:80,000

Fecha: MAYO DE 2019

Nº de Servicio: S193

Fuente: CNPC

Versión: v.01

Numeración: -