



PERIMETRO DE ESTACIÓN CHARAÑA		
COORDENADAS UTM - WGS 84		
PUNTOS	X	Y
V1	455369.5271	8054046.8212
V2	455503.3601	8054121.0531
V3	455202.4000	8054271.7700
V4	455146.2821	8054277.8138
V5	454985.6252	8054163.5414
V6	455141.7740	8054074.8892
V7	455216.8288	8054126.0297

SIMBOLOGÍA:

Malla Perimetral Estación Charaña (Límite de terreno)

Talud del Terreno

Ducto OSSA-2

Vía Ferrea

Borde de Río

NOTAS:

V2 = 404+325 OSSA-2 (inicio estación)

V1 = 404+478 OSSA-2 (fin estación)

Superficie = 5.94 ha

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Jorge Dorado

REVISOR 1: Germán Herrera

REVISOR 2: Marvin Guerrero

REVISOR 3:

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.:

REVISOR 1:

REVISOR 2:

REVISOR 3:

26-Jul-23

29-Mar-23

FECHA

DIBUJO

Calidad

Técnico

REVISOR

APROBO

REV.N°

1

0

Ingeniería Conceptual

Ingeniería Conceptual

EMPRESA

YFB TR

YFB TR

Ubicación:

Estación Charaña (La Paz)

Etapas:

Diseño Conceptual

Código:

Proyecto:

Transporte de Hidrocarburos Líquidos Importados Charaña - Cohani

Título del Plano:

Diseño Esquemático de la Estación Charaña

Escala:

S/E

Formato:

A1 : 594 mm x 841 mm