



Símbolos Convencionales

- Centros Poblados
- ~ Ríos Intermitentes
- Vías Principales
- Zonas Pobladas
- Río Dobles

Curvas de Nivel

Descripción

- INTERMEDIA
- ÍNDICE

Coordinate System: WGS 1984 UTM Zone 17S
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: WGS 1984
 False Easting: 500,000.0000
 False Northing: 10,000,000.0000
 Central Meridian: -81.0000
 Scale Factor: 0.9996
 Latitude Of Origin: 0.0000
 Units: Meter

CONSTRUCCION DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA COMUNA RIO VERDE DEL CANTON SANTA ELENA.

Operador: AGUAPEN-EP		
MAPA DE CUENCAS HIDROGRAFICAS		
10 190 380 760 1.140 1.520 Meters		
Elaborado por: MSC. Almir Alvarez Loo		
Sistema de Coordenadas UTM Datum WGS84 Zona 17S	ESCALA: 1:10.500	FECHA: JUNIO 2022
FUENTE: SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN https://niti.gob.ec/coverturas		
PROVINCIA SANTA ELENA	CANTÓN SANTA ELENA	PARROQUIA SANTA ELENA
DIRECCIÓN: Comuna Río Verde, del cantón Santa Elena		

LEYENDA

SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SISTEMA LAGUNAR EN LA COMUNA RIO VERDE

- AREA DE IMPLANTACIÓN
- AREA GEOGRAFICA

CUENCAS HIDROGRAFICAS

- Río Zapotal

Cuenca hidrográfica se define como una unidad territorial en la cual el agua que cae por precipitación se reúne y escurre a un punto común o que fluye toda al mismo río, lago, o mar, en esta zona viven seres humanos, animales y plantas, todos ellos relacionados.