

SIMBOLOGÍA ESPECÍFICA

- Nacientes
- Pozos
- Protección por Fallas
- Protección Hidrografía
- Protección Nacientes y Pozos
- Servidumbre eléctrica

PROPUESTA ZONIFICACIÓN MONTES DE ORO

- Zona Agropecuaria
- Zona Comercial y Servicios
- Zona Industrial
- Zona Mixta
- Zona de Minería
- Zona de Protección
- Zona de Produccion Electrica
- Zona de Produccion Electrica 2
- Zona Publico Institucional
- Zona Recreativa y Deportiva
- Zona Residencial Media Densidad
- Zona Residencial Baja Densidad
- Zona Residencial Muy Baja Densidad
- Zona de Renovacion Urbana

Hidrogeología

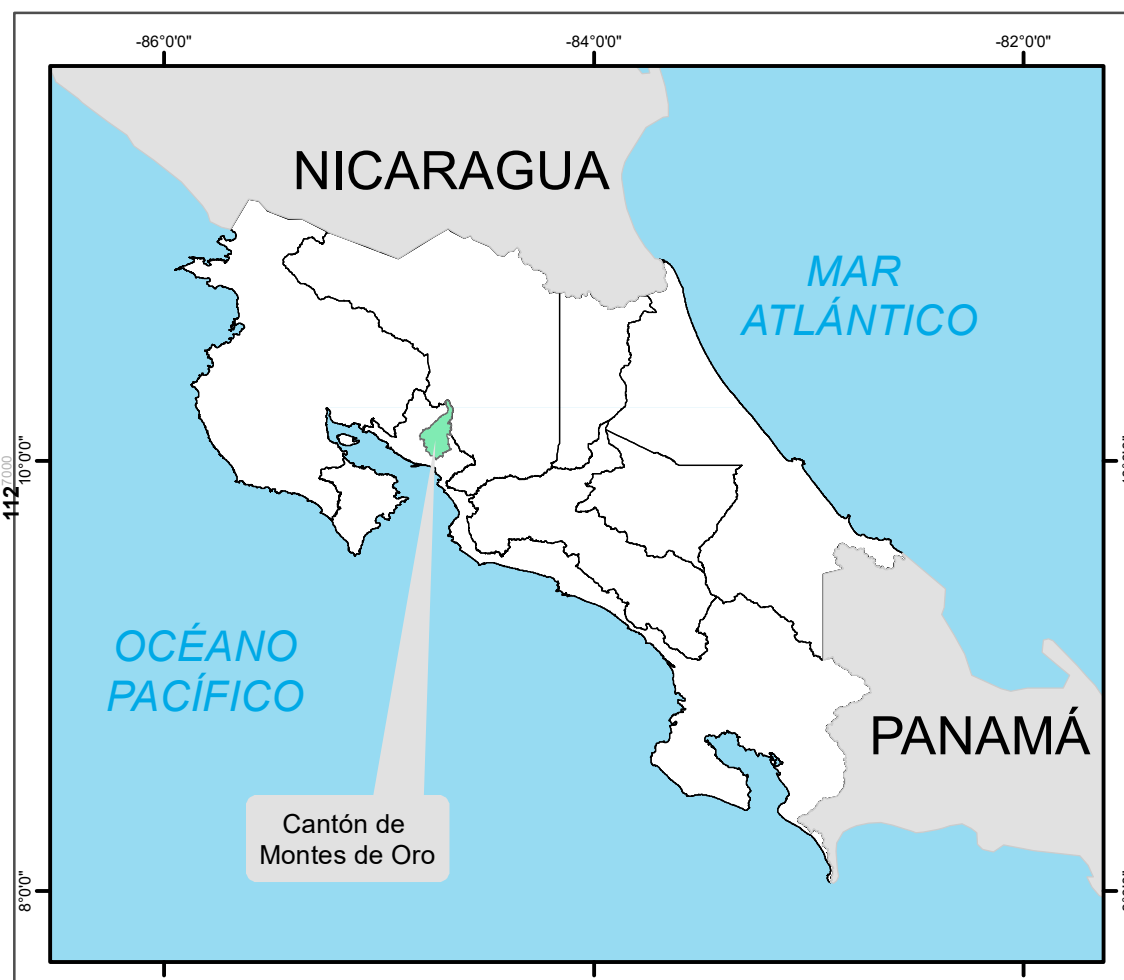
- Vulnerabilidad Alta y Recarga Alta
- Vulnerabilidad Alta y Recarga Media
- Vulnerabilidad Alta y Recarga Baja
- Vulnerabilidad Media y Recarga Alta
- Vulnerabilidad Media y Recarga Media
- Vulnerabilidad Media y Recarga Baja

PROPUESTA DE ZONIFICACIÓN CON HIDROGEOLOGÍA PARCIAL DEL PLAN REGULADOR DEL CANTÓN DE MONTES DE ORO

SIMBOLOGÍA GENERAL

- Localidades
- Hidrografía
- Fallas activas
- Vialidad Cantonal
- Rutas Nacionales
- Limite Cantonal

DIAGRAMA DE UBICACIÓN



PLAN REGULADOR DEL CANTÓN DE MONTES DE ORO

ELABORADO POR: UNIDAD DE CRITERIOS TÉCNICOS Y OPERATIVOS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

DEPARTAMENTO DE URBANISMO: MAG: JORGE MORA R.

ENCARGADO UNIDAD UCTOOT: MAG: JORGE MORA R.

DISEÑO CARTOGRAFICO: GEOG.: EMILER SEGURA L.

FUENTES CARTOGRÁFICAS:
 IGN. (2017) NOMBRES GEOGRAFICOS. TOPONIMIA. SAN JOSÉ. SNIT
 IGN. (2017) IGN CARTOGRAFÍA 1:5000. LIMITE DISTRITAL, CANTONAL.
 IGN. (2017) IGN CARTOGRAFÍA 1:5000. HIDROGRAFÍA .SAN JOSÉ. SNIT
 INVU.(2011)LEVANTAMIENTO DE USO DEL SUELO MUNICIPALIDAD DE MONTES DE ORO. (2017) SENARA.(2016)ESTUDIO HIDROGEOLOGICO MONTES DE ORO.OFICIO N°UGH-110-16



Escala 1:40000
 0 1 000 2 000 4 000 Metros

PROYECCIÓN CRTM05
 ELIPSOIDE WGS 84
 DATUM CR 05
 FECHA: SETIEMBRE 2018

