



ANÁLISIS DE AMENAZA Y VULNERABILIDAD GEOLOGICA PARA LA SUBCUENCA DE LA QUEBRADA TARUCA Y RIO SANGOYACO EN EL AREA URBANA, SUBURBANA Y RURAL DEL MUNICIPIO DE MOCOA DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO

LOCALIZACION DE SITIOS CRITICOS

- CONVENCIONES**
- Via pavimentada
 - Via principal sin pavimentar
 - Carreteable
 - Caminos
 - Río principal
 - Quebrada
 - Curva de nivel
 - Casa
 - Cabecera Municipal de Mocoa
 - Subcuenca Quebrada La Taruca

- LEYENDA**
- L.C 1, 2, 3 y 4 SITIOS CRITICOS
 - AREA A REFORESTAR SOBRE LAS MARGENES DE LAS QUEBRADAS TARUCA, TARUQUITA Y RIO SANGOYACO

DATOS DE REFERENCIA CARTOGRAFICA

Elipsoide:Internacional de Hayford.
 Proyección:Transversa de Mercator
 Coordenadas Geog: Origen...4°35'56.57"N y 077°04'51.30"W
 Coordenadas planas:3 grados al Oeste del Observatorio Astronómico Nacional de Bogotá.

OBSERVACIONES

Cartografía de la Aeroestación de LARSA. El mapa digital se elabora a partir de 4 planchas realizadas a mano por la Sección de Cartografía de la CAP en 1994 a escala 1:10,000

Este mapa presenta una deformación asociada causada por errores de las coordenadas trazadas en el plano base de digitalización, tanto en longitud como en latitud, generándose una deformación de 0.4 cm en longitud y 1 cm en latitud

Cualquier ajuste a la presente cartografía, favor hacer llegar a CORPOAMAZONIA, Dirección Regional Putumayo, Mocoa.

DIRECCION REGIONAL PUTUMAYO

MOZAIICO DE PLANCHAS CARTOGRAFICAS UTILIZADAS EN LA PRESENTE BASE

430-II-C4	430-II-B3
430-IV-A2	430-IV-B1

Escala de ploteo:
1:10.000

Escala Gráfica:

Fecha de Compilación: SEPTIEMBRE-OCTUBRE DE 2003	Fecha de Actualización: NOVIEMBRE 2003
Digitizó Base: OMAR JUJOA CHANTRE Geólogo	Secuencia de Plancha: Versión final en Autocad 2000
Información Base: CORPOAMAZONIA D.R.P	©/Mapa subcuenca Quebrada Taruca