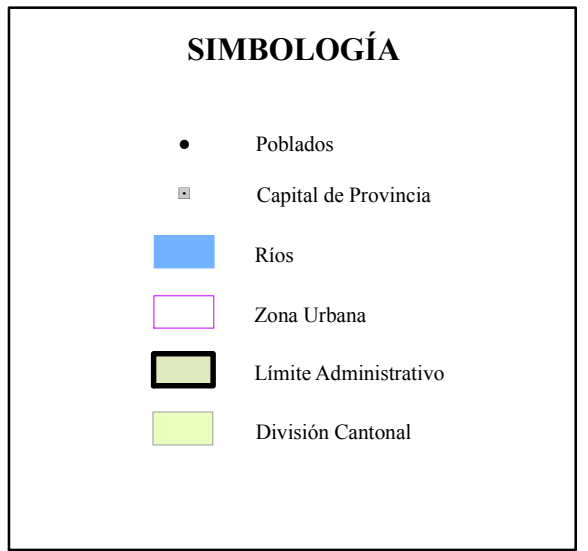
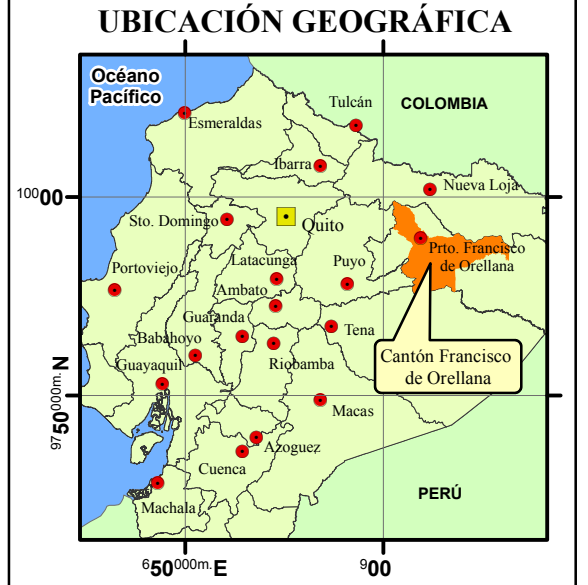
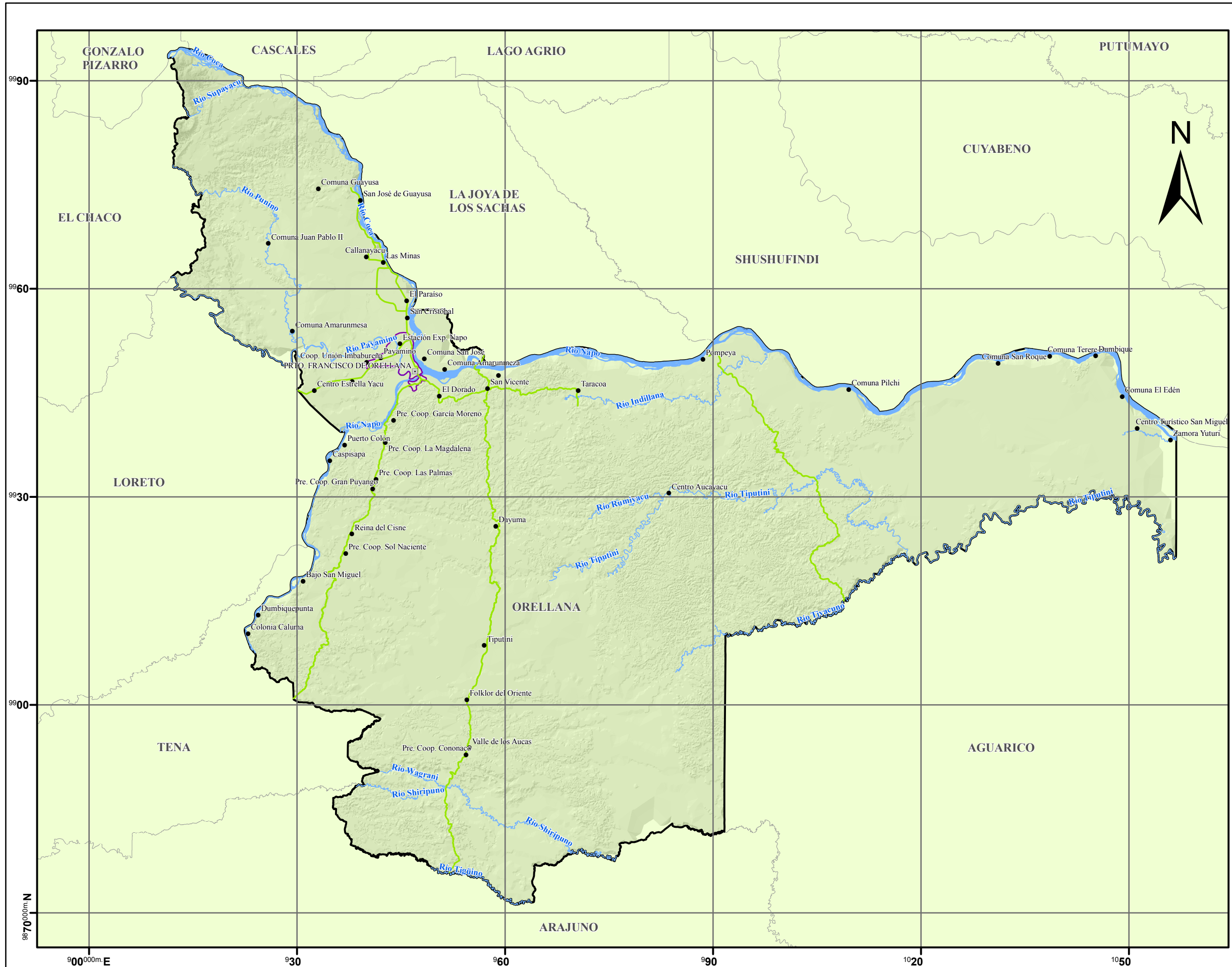


# MAPA DE VULNERABILIDAD DEL SISTEMA DE VIALIDAD ANTE AMENAZA DE INUNDACIONES EN FCO. DE ORELLANA



### LEYENDA

Sistema de Vialidad - Cantón Francisco de Orellana:

Color	Nivel de Vulnerabilidad	Long(km)	Porcentaje
	Bajo	311.79	100

APLICACIÓN Y SISTEMATIZACIÓN DE LA PROPUESTA METODOLÓGICA PARA EL ANÁLISIS DE VULNERABILIDADES DE LA PARROQUIA URBANA PUERTO FRANCISCO DE ORELLANA, CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS SIG

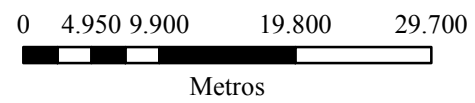
Escuela Politécnica del Ejército  
 GAD Municipal Francisco de Orellana  
 Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos  
 Programa de NNUU para el Desarrollo

MAPA DEL SISTEMA DE VIALIDAD ANTE AMENAZA DE INUNDACIONES

<b>Elaborado por:</b> - Ismael Hidalgo Iñiguez - Wilman Aldeán Aguirre	<b>Escala de trabajo:</b> 1:50 000 <b>Escala de impresión:</b> 1:550 000	<b>Mapa:</b> A20 <b>Formato:</b> A3
<b>Sistema de Coordenadas:</b> WGS84, UTM 17 Sur	<b>Fuente:</b> IGM, GADMFO	<b>Fecha:</b> Enero / 2013

REVISADO POR:

Ing. Mario Cruz - Director  
 Ing. Pablo Pérez - Codirector



CURVAS DE NIVEL  
 INTERVALOS DE 40 METROS  
 DATO VERTICAL: NIVEL MEDIO DEL MAR

PROYECCIÓN TRANSVERSA DE MERCATOR  
 DATO HORIZONTAL: WORLD GEODESIC SYSTEM DEL  
 AÑO 1984 (WGS-84)

LAS LÍNEAS NEGRAS NUMERADAS INDICAN LA CUADRÍCULA  
 TRANSVERSA DE MERCATOR A 30.000 METROS,  
 ZONA 17 SUR, ELIPSOIDE WGS-84