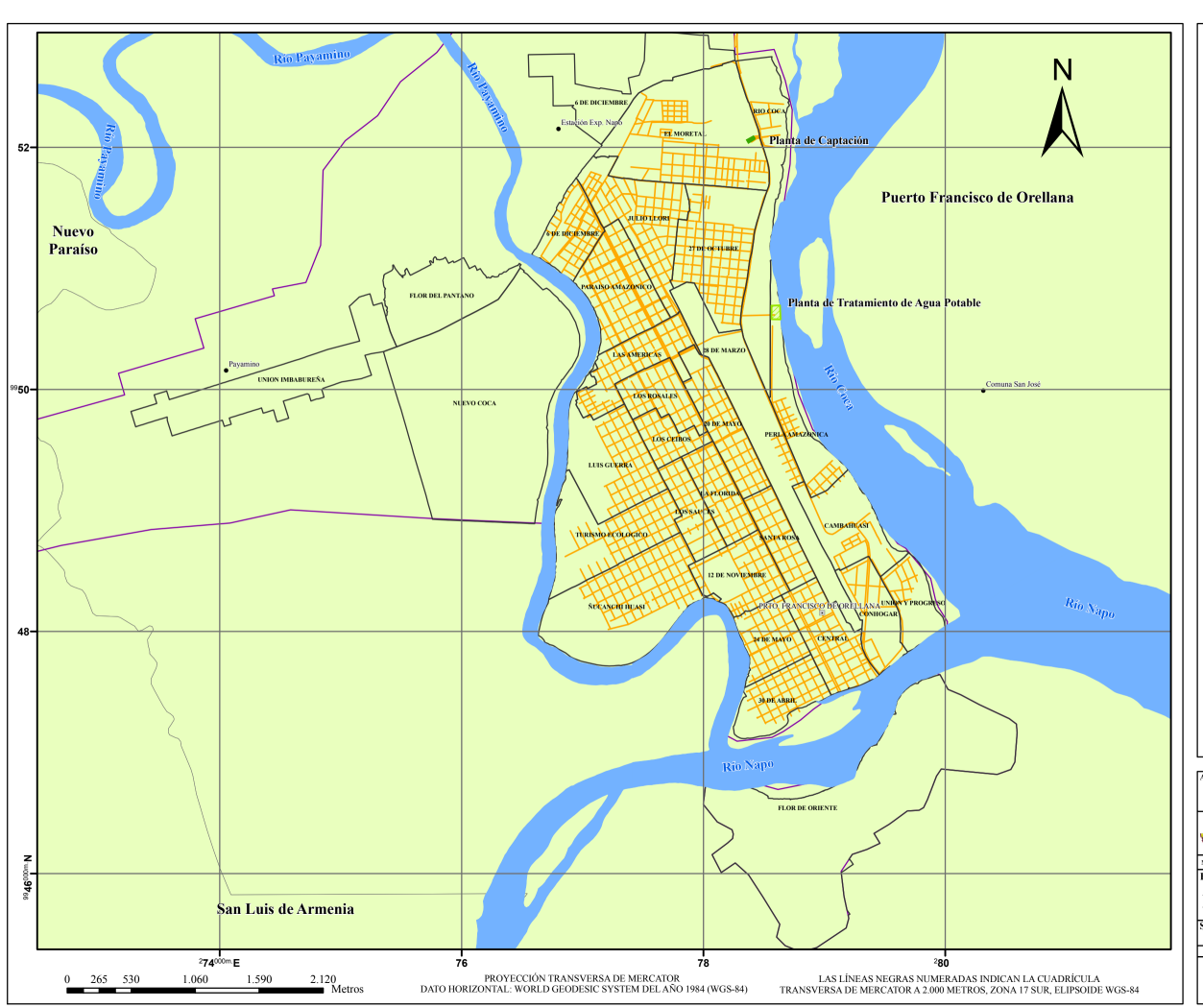
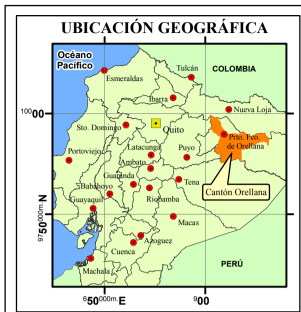
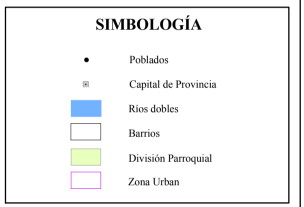
MAPA DE VULNERABILIDAD DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE ANTE AMENAZA SÍSMICA EN PRTO. FCO. DE ORELLANA







LEYENDA

Sistema de Agua Potable de Puerto Francisco de Orellana

Color	Nivel de Vulnerabilidad	Área (m2)	Long (km)
	Medio		192.84
	Bajo	2937,24	
	Bajo	8261,56	
<u> </u>			

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

Orellana
le Riesgos
esarrollo

MAPA DE VULNERABILIDAD DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE ANTE AMENAZA SÍSMICA				
Elaborado por:	Escala de trabajo:	Anexo:		
- Ismael Hidalgo Iñiguez	1:5 000	A16		
- Wilman Aldeán Aguirre	Escala de impresión:	Formato:		
- Willian Aidean Aguine	1:30 000	A3		
Sistema de Coordenadas:	Fuente:	Fecha:		
WGS84, UTM 18 Sur	GADM F.O.	Enero / 2013		
REVISADO POR:				

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