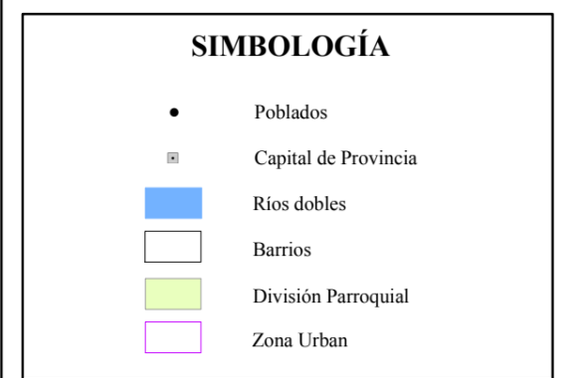
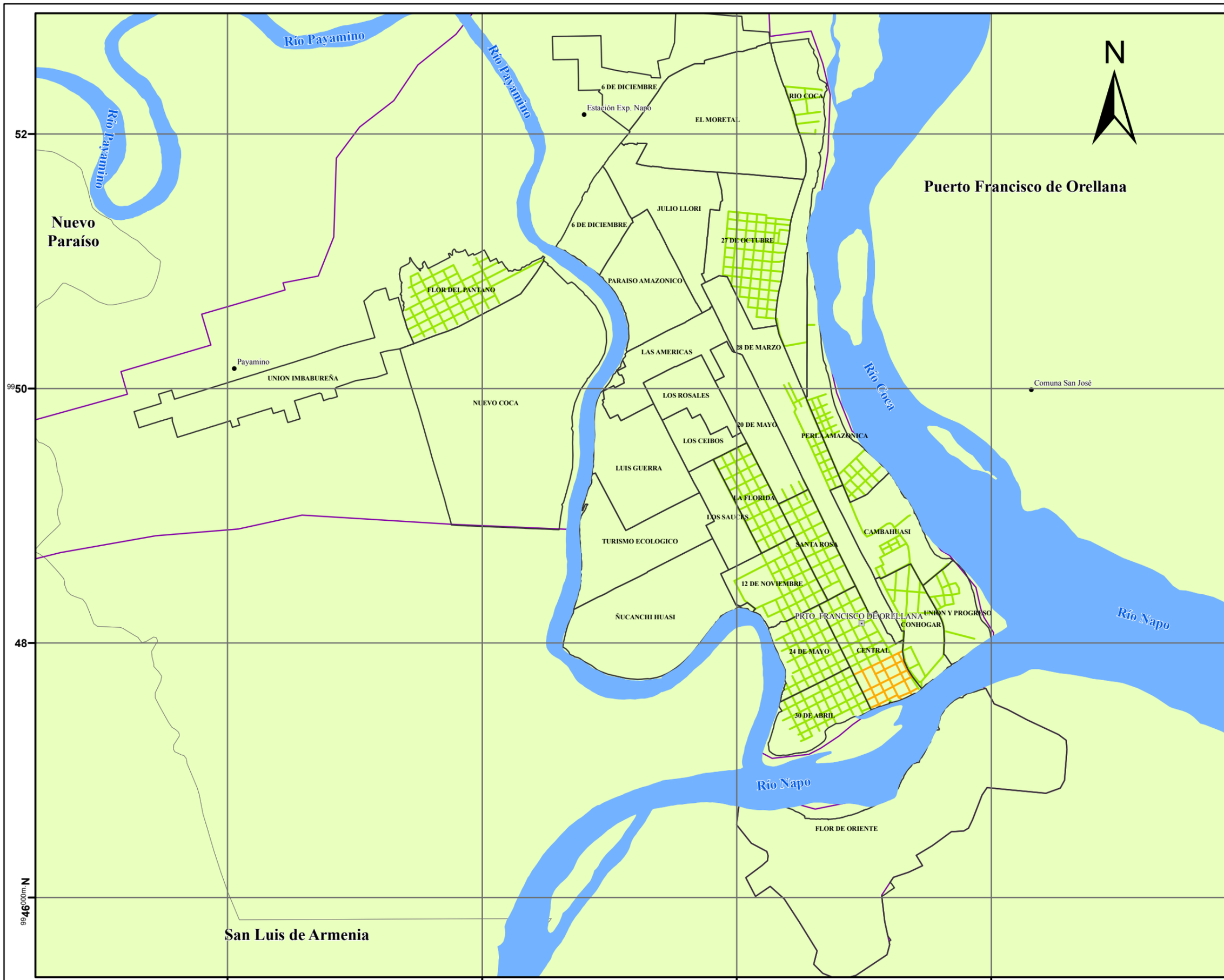


MAPA DE VULNERABILIDAD DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO ANTE AMENAZA DE INUNDACIONES EN PRTO. FCO. DE ORELLANA



LEYENDA

Sistema de Alcantarillado de Puerto Francisco de Orellana

Color	Nivel de Vulnerabilidad	Long (km)	Porcentaje
■	Bajo	69.12	95.39
■	Medio	3.34	4.61
TOTAL		72.46	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

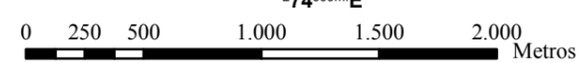
Escuela Politécnica del Ejército
 GAD Municipal Francisco de Orellana
 Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos
 Programa de NNUU para el Desarrollo

MAPA DE VULNERABILIDAD DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO ANTE AMENAZA DE INUNDACIÓN

Elaborado por: - Ismael Hidalgo Iñiguez - Wilman Aldeán Aguirre	Escala de trabajo: 1:5 000	Anexo: A14
	Escala de impresión: 1:30 000	Formato: A3
Sistema de Coordenadas: WGS84, UTM 18 Sur	Fuente: GADM F.O.	Fecha: Enero / 2013

REVISADO POR:

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



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 2.000 METROS, ZONA 17 SUR, ELIPSOIDE WGS-84