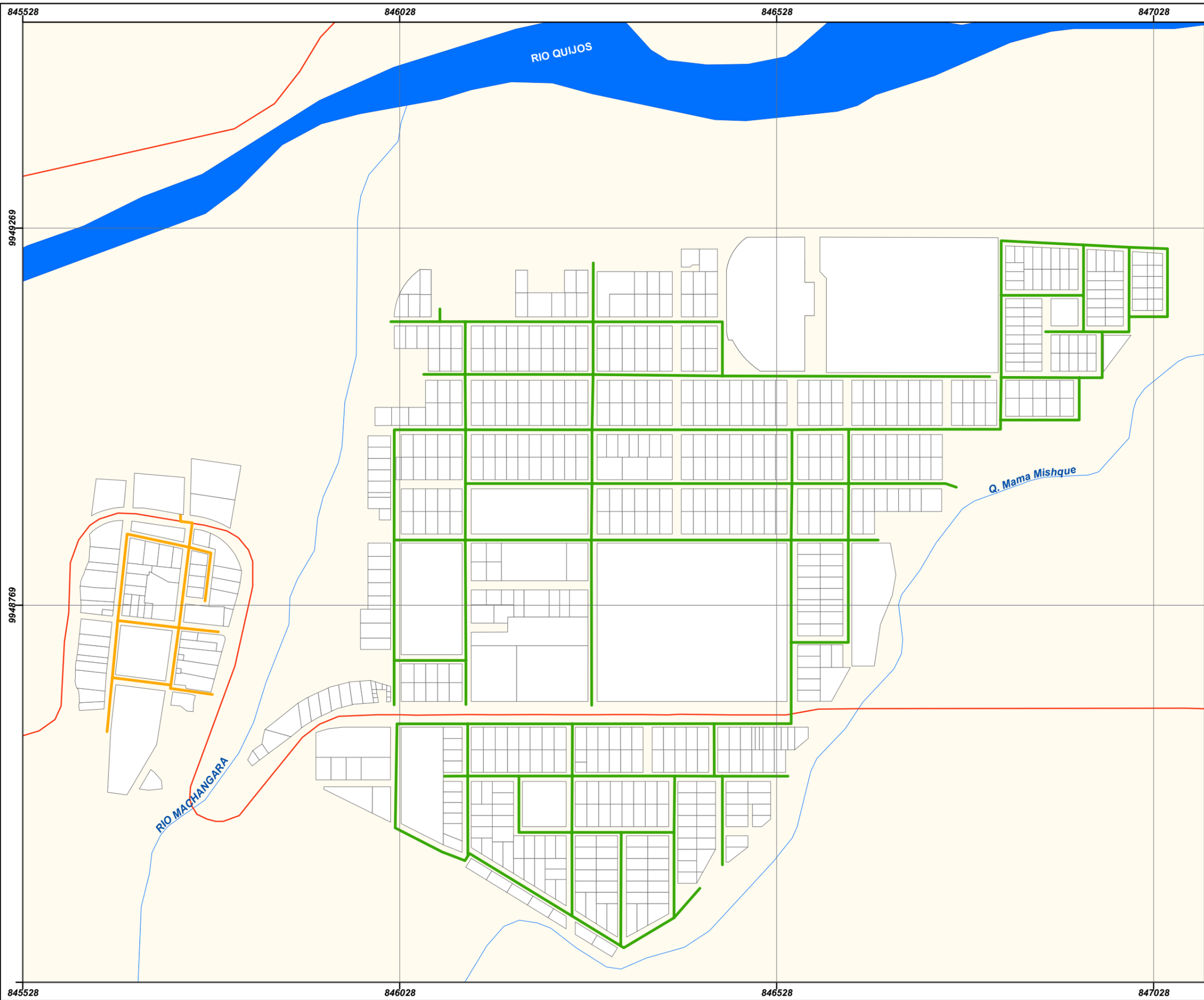


# MAPA DEL NIVEL DE VULNERABILIDAD DE LA RED VITAL ALCANTARILLADO ANTE LA AMENAZA SÍSMICA, INUNDACIÓN Y VOLCÁNICA REFERENTE A CENIZA, LAHAR Y FLUJO DE LODO DE BAEZA - CANTÓN QUIJOS



**Simbología**

- Vía Interocéánica Alcantarillado
- Ríos Simples
- Ríos Dobles
- Predios

**Nivel de Vulnerabilidad**

- Baeza Colonial, Medio
- Baeza Moderna, Bajo

Sector	Nivel de Vulnerabilidad			
	Sísmica	Inundación	Volcánica-Lahar/Flujo de Lodo	Volcánica-Ceniza
Baeza Colonial	Medio	Medio	Medio	Medio
Baeza Moderna	Medio	Bajo	Medio	Bajo

**Escala gráfica**

150 75 0 150 Metros

Proyección : UTM  
Datum : WGS 84  
Zona : 17 Sur

**ANÁLISIS DE LAS VULNERABILIDADES EN LA PARROQUIA URBANA BAEZA DEL CANTÓN QUIJOS, UTILIZANDO LA METODOLOGÍA DE LA SECRETARÍA NACIONAL DE GESTIÓN DE RIESGOS (SNGR) Y HERRAMIENTAS GEOINFORMÁTICAS**

ESCUELA POLITÉCNICA DEL EJÉRCITO ESPE - SNGR/PNUD

MAPA DEL NIVEL DE VULNERABILIDAD DEL ALCANTARILLADO ANTE LAS AMENAZAS, SÍSMICA, INUNDACIÓN Y VOLCÁNICA

Elaborado Por: Paola Calminagua Ruth Nato	Escala de Trabajo: 1:2000 Escala de Impresión: 1:5000	Mapa: 21 de 23 Formato: A3
Sistema de Coordenadas: WGS84 UTM ZONA 17S	Fuente: Municipio Cantón Quijos	Fecha: 10/12/2012

REVISADO POR:

Ing. Pablo Pérez      Ing. Rodolfo Salazar