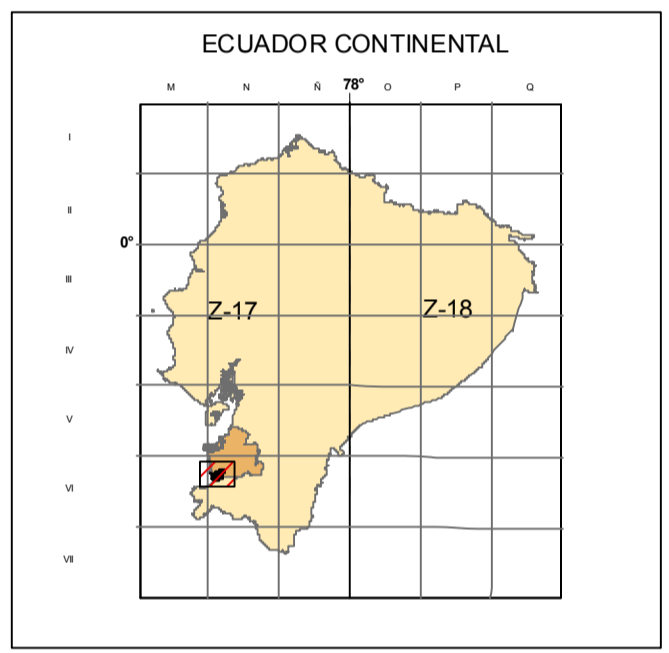
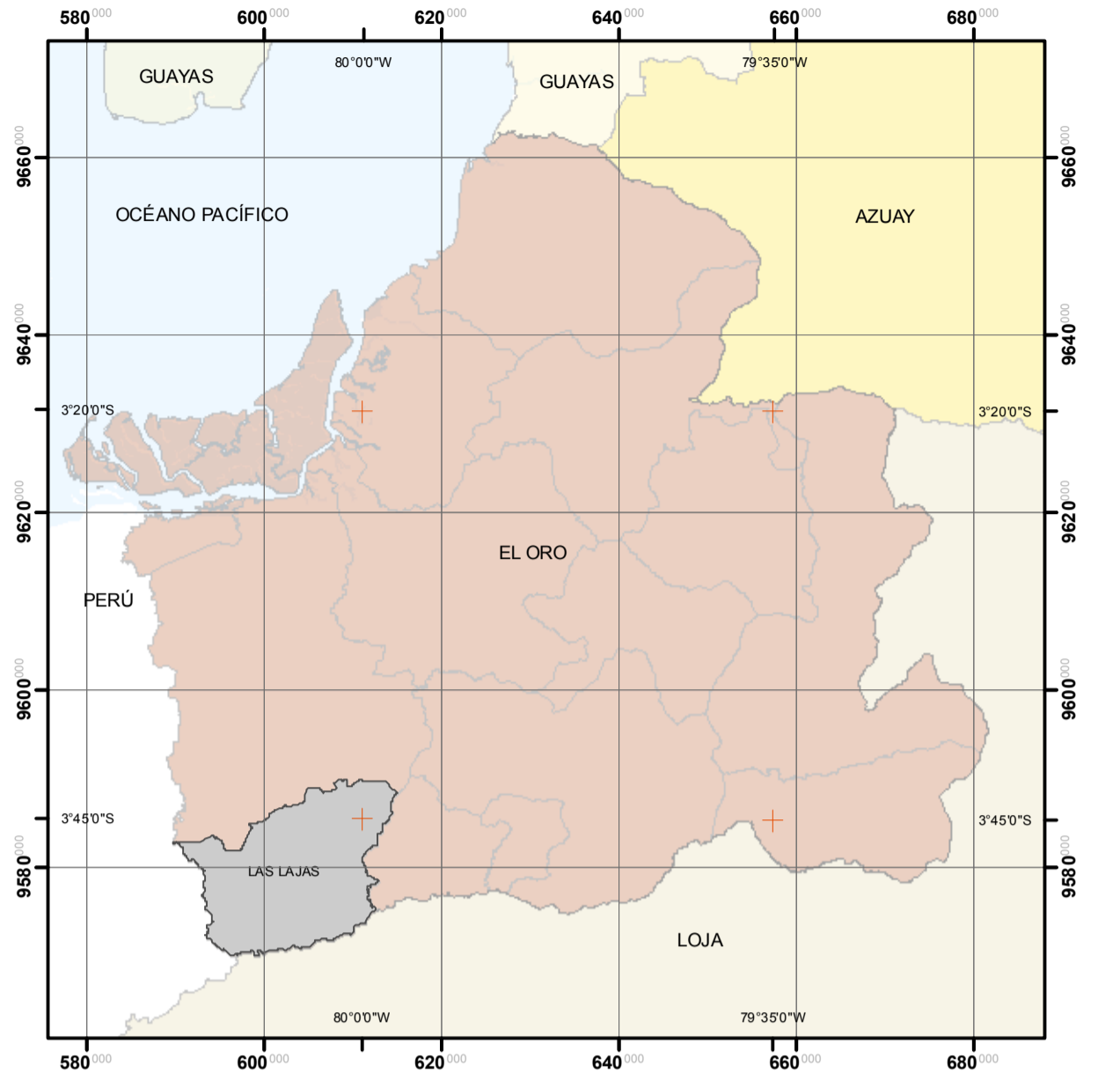


UBICACIÓN DEL CANTÓN LAS LAJAS EN LA PROVINCIA DE EL ORO



SIMBOLOGÍA

AMENAZA	
●	POBLADOS
—	VÍAS
~	RÍOS
□	SIN AMENAZA
□	BAJA
□	MEDIA
□	ALTA
□	MUY ALTA

FACTORES CONSIDERADOS:

Hidrografía - Capa vectorial, proporcionada por INAHMI, contiene información de la permeabilidad a nivel nacional.

Densidad de Fijjo - Capa raster, procesada a partir de la información obtenida en la web <http://asterweb.jpl.nasa.gov/gdem.asp>, correspondiente al proyecto ASTER GDEM Worldwide Elevation Data, de la cual se contiene información de la densidad de flujo, es decir zonas de acumulación de flujo.

Uso de suelo - Capa vectorial, proporcionada por MAGAP, contiene la división del territorio de acuerdo al uso dado al suelo.

Geología - Capa Vectorial, proporcionada por IGM, contiene litología, formaciones geológicas y edades geológicas.

Raster de Saturación - Generado a partir del DEM, con parámetros geomecánicos.

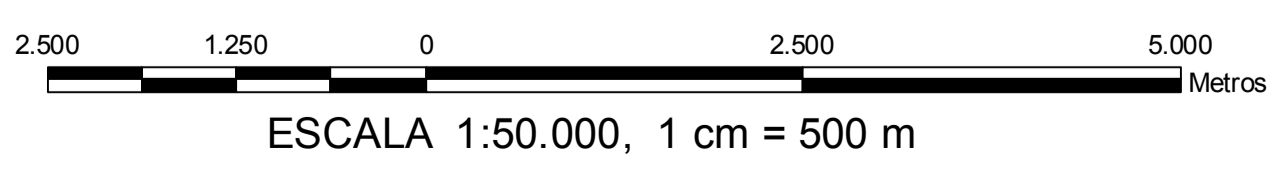
- FUENTES:**
- IGM
 - MAE
 - SENAGUA
 - INEC
 - SIISE
 - INAMHI
 - SIGOB
 - CIIFEN
 - MAGAP
 - SENPLADES
 - MSP
 - IRD/MS
- MINISTERIO DE EDUCACIÓN
- SECRETARÍA GENERAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA



MAPA PRELIMINAR DE ZONAS PROPENSAS A INUNDACIONES
PROVINCIA: EL ORO CANTÓN: LAS LAJAS

PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES INSTITUCIONALES PÚBLICAS Y COMUNITARIAS PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS

SUBSECRETARÍA DE CONSTRUCCIÓN SOCIAL	ELABORADO POR: UNIDAD PROVINCIAL DE GESTIÓN DE RIESGOS DE EL ORO	REVISADO POR: DEPARTAMENTO TÉCNICO SNGR	FECHA: MARZO 2011	MAPA #: INEC 07-14
---	--	---	-----------------------------	------------------------------



CURVAS DE NIVEL
CURVAS DE NIVEL CON 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 2.500 METROS, ZONA 17 SUR, ESFEROIDE WGS-84.