




FLUVIAL

VALLES FLUVIALES Y FORMAS RELACIONADAS CON PREDOMINIO DE SEDIMENTACIÓN





F1 Valle fluvial, llanura de inundación

F2 Terraza baja y cauce actual (sobreexcavación de cauce en llanura de inundación)




CANALES FLUVIALES


 **C1** Cauces abandonados, meandros abandonados

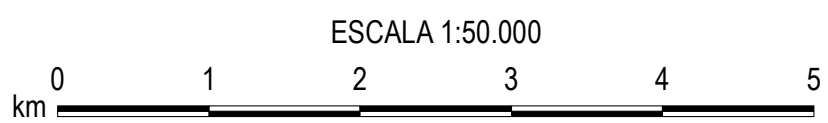
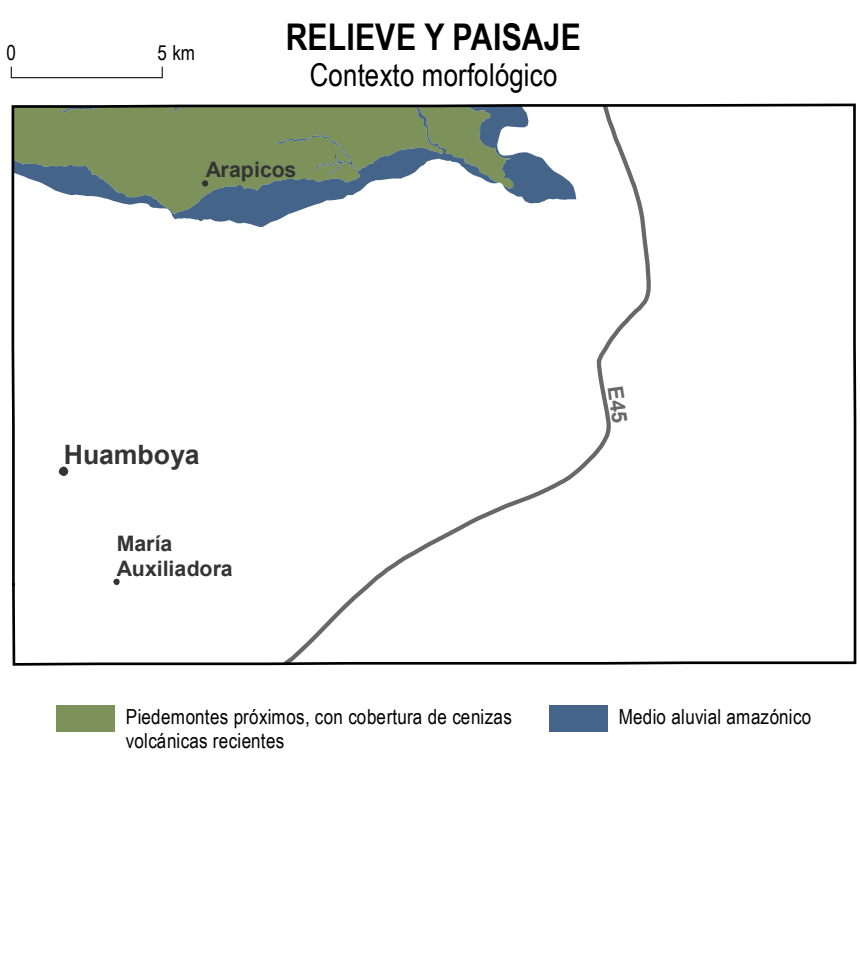
TERRAZAS

	Tm Terraza media
	Ta Terraza alta
	Tv Vertiente o abrupto de terraza
	Ti Terrazas indiferenciadas

CONOS DE ESPARCIMIENTO

	Co2 Superficie de cono de esparcimiento disectado
	Co4 Abrupto de cono de esparcimiento
	CoT Testigo de cono de esparcimiento

POLIGÉNICAS
COLUVIO ALUVIAL
 **Coa2** Coluvio-aluvial antiguo









Sistema Geográfico de Referencia para las Américas SIRGAS
Proyección UTM Zona 18 S
Equidistancia entre curvas de nivel 40 m



CELIR, Límites Cantonales, escala 1:50.000, 2010-2012
(Carácter informativo y referencial)

SIMBOLOGÍA

 Curva de nivel índice
 Vías principales
 Red hidrográfica
 Patrimonio de Áreas Naturales del Estado PANE
 Cuerpos de agua
 Cota
Pailcaurcu
Salcedo
CUENCA
 Cabecera parroquial
 Cabecera cantonal
 Capital de provincia

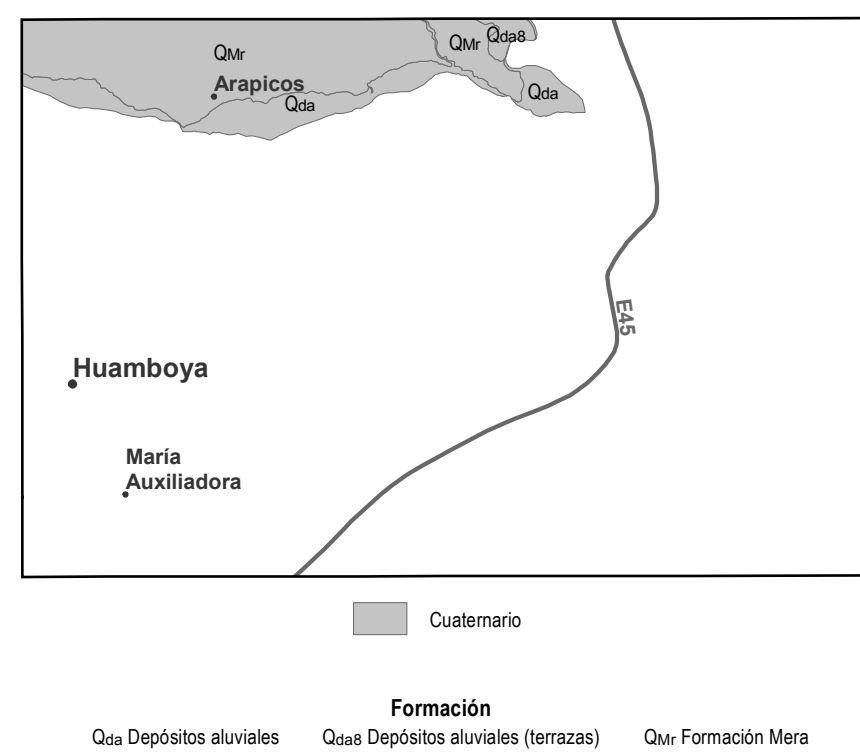
ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000

NIV - D1 BAÑOS	NIV - D2 MERA	OIV - C1 PUYO
NIV - D3 PALTAHUA	NIV - D4 SHELL	OIV - C3 VERACRUZ
NIV - F1 VOLCÁN ALTAR	NIV - F2 NUMBAIME	OIV - E1 PALORA
NIV - F3 LLACTAMPABA DE ALAO	NIV - F4 PABLO VI	OIV - E3 NUEVA HUAMBOYA

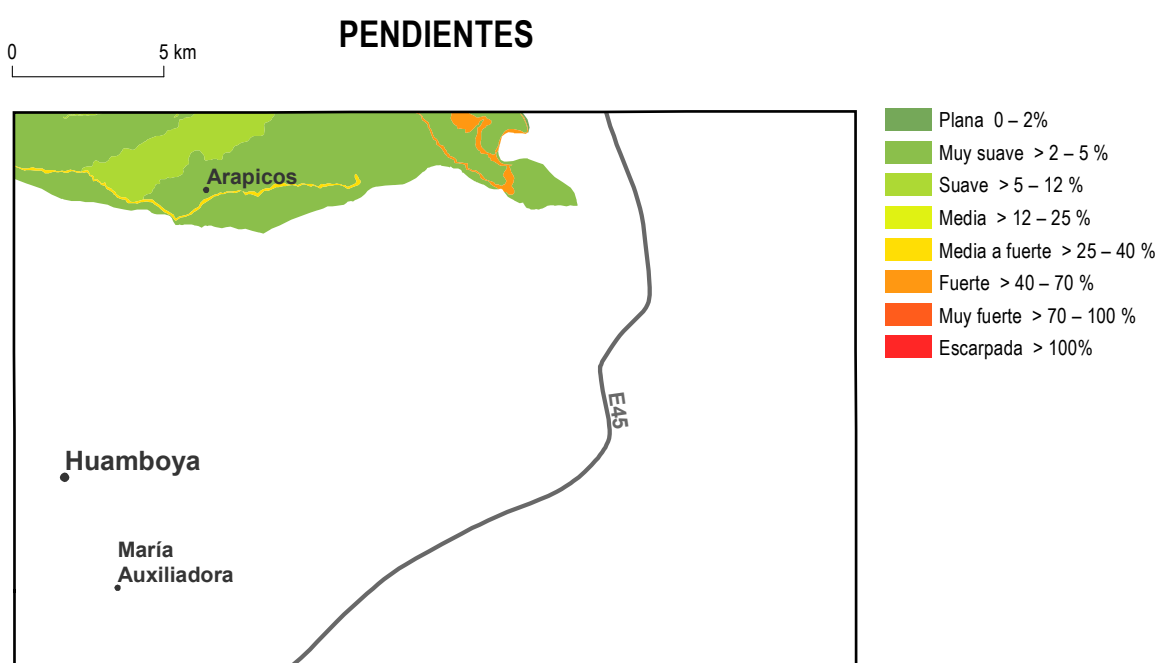
Las hojas disponibles a nivel cantonal no incluyen aquellas cubiertas completamente por PANE.

INSUMO UTILIZADO

MAGAP-SIGTERRAS:
Modelo Digital de Elevación 1:5.000, 2010-2012
Ortofotografía 1:5.000, 2010-2012
Ortoimagen resolución menor de 5 m 2010-2013
Consorcio TRACASA-NIPSA:
Trabajo de campo años 2014-2015
Cartografía de referencia
INIGEMM:
Cartografía geológica 1:100.000, 1:250.000
(para la Región Amazónica) y 1:1.000.000. Diversos años
PRONAREG-ORSTOM:
Mapa de Paisajes Naturales del Ecuador, 1:1.000.000, 1985



Fuente: Basado en la cartografía geológica 1:100.000 y 1:250.000 proporcionada por el INIGEMM en febrero de 2014




 Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca
 UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS

Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 2

Realizado por: **consorcio
tracasa/inpsa**

Mapa Geomorfológico del cantón PALORA, hoja 9 de 9, OIV-E3

Escala de trabajo 1:25.000 Escala de impresión 1:50.000 Fecha de elaboración: mayo de 2015