

GEOFORMAS

FLUVIAL

VALLES FLUVIALES Y FORMAS
RELACIONADAS CON PREDOMINIO DE
SEDIMENTACIÓN

- F1 Valle fluvial, llanura de inundación
- F3 Valle indiferenciado
- F6 Nivel ondulado con presencia de agua

CANALES FLUVIALES

- C3 Dique o banco aluvial

TERRAZAS

- Ts Superficie poco disectada
- Td Superficie disectada

FLUVIO-LACUSTRE

EN VALLES Y TERRAZAS

- FI5 Depresión de decantación

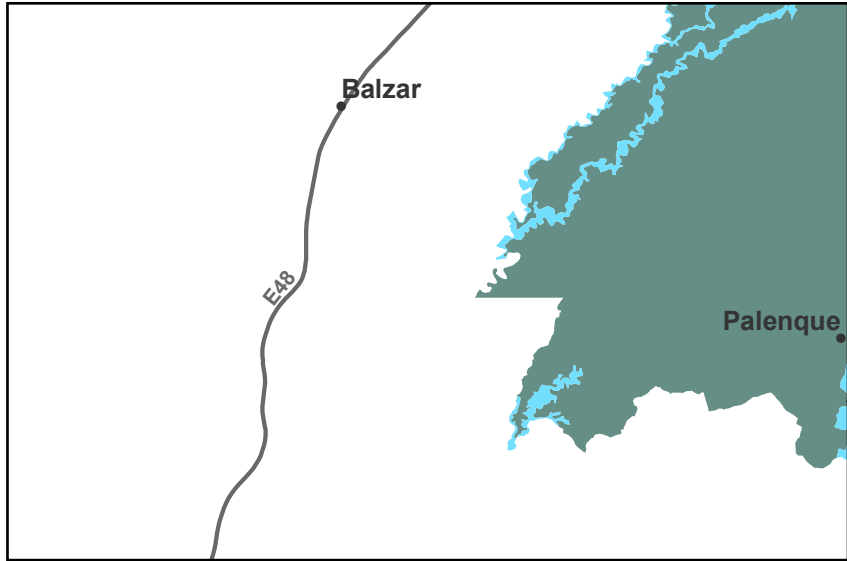
TECTÓNICO-EROSIVO

- Rt3 Relieve colinado bajo

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



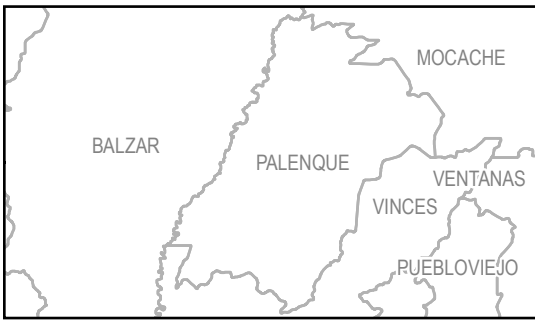
RELIEVE Y PAISAJE
Contexto morfológico



- Llanura aluvial antigua
- Medio aluvial costero

ESCALA 1:50.000
Sistema Geográfico de Referencia para las Américas SIRGAS
Proyección UTM Zona 17 S
Equidistancia entre curvas de nivel 40 m

DIVISIÓN CANTONAL



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

SIMBOLOGÍA

- Curva de nivel índice
- Vías principales
- Red hidrográfica
- Palcaurcu
- Salcedo
- Cuenca
- Patrimonio de Áreas Naturales del Estado PANE
- Área de intervención del Instituto Especial Ecuatoriano
- Cabeceza parroquial
- Cabeceza cantonal
- Capital de provincia
- Cuerpos de agua
- Cota

ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000

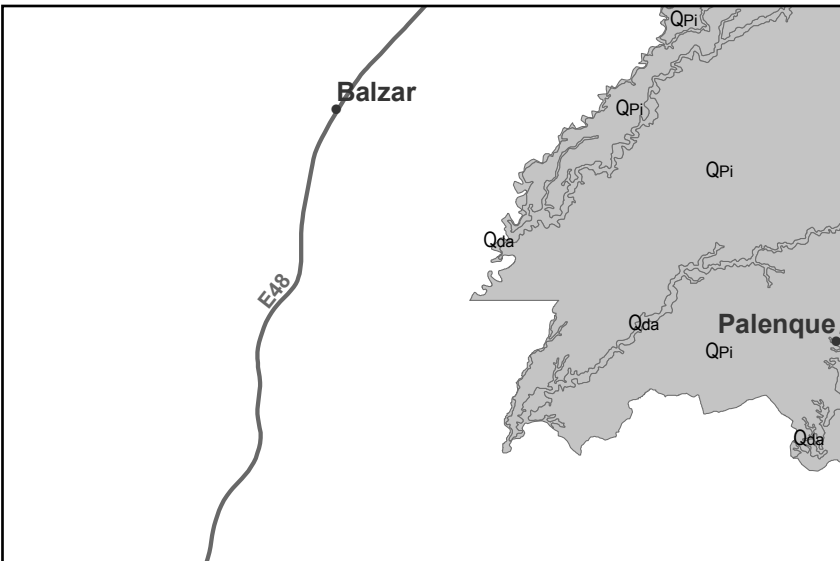


Las hojas disponibles a nivel cantonal no incluyen aquellas cubiertas completamente por PANE.

INSUMO UTILIZADO

MACAP SIGTERRAS:
Modelo Digital de Elevación 1:5.000, 2010-2012
Ortofotografía 1:5.000, 2010-2012
Ortoreliefos resolución menor de 5 m 2010-2013
Consorcio TRACASA-NIPSA
Trabajo de campo años 2014-2015
Cartografía de referencia
NIGEMM
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, 1989

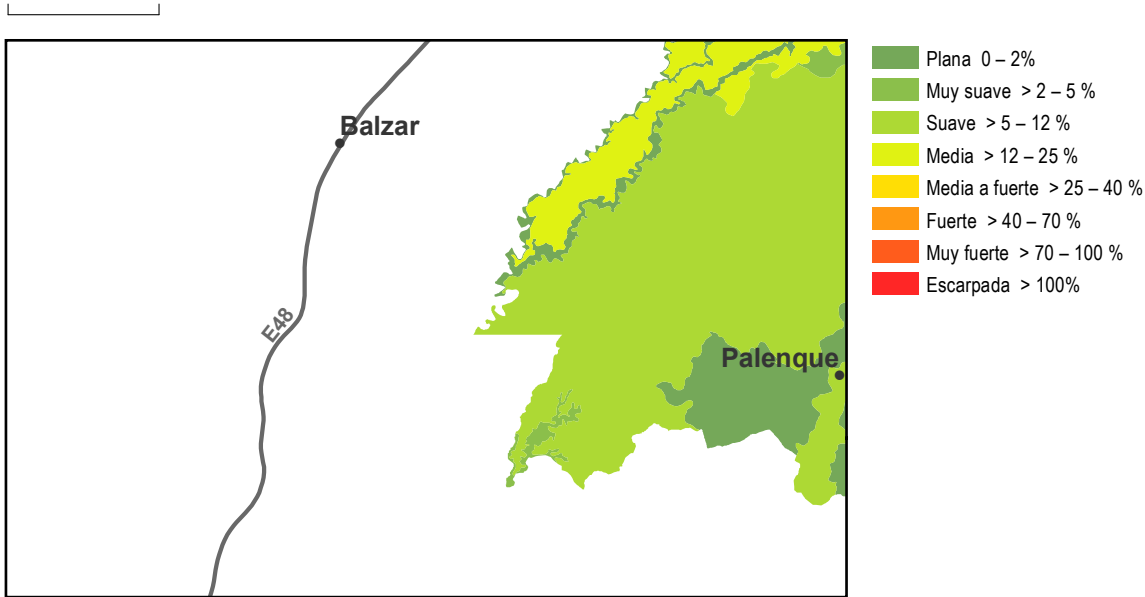
ESQUEMA GEOLÓGICO



- Formación
- Qas Depósitos aluviales
- Qp1 Formación Pichilingue

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

PENDIENTES



UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTERRAS		
Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 1		
Realizado por:	Consorcio TRACASA-NIPSA	Fiscalizado por:
Mapa Geomorfológico del cantón PALENQUE, hoja 3 de 4, NIV-C1		
Escala de trabajo 1:25.000	Escala de impresión 1:50.000	Fecha de elaboración: junio de 2015