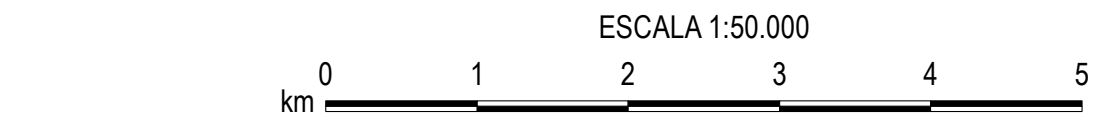
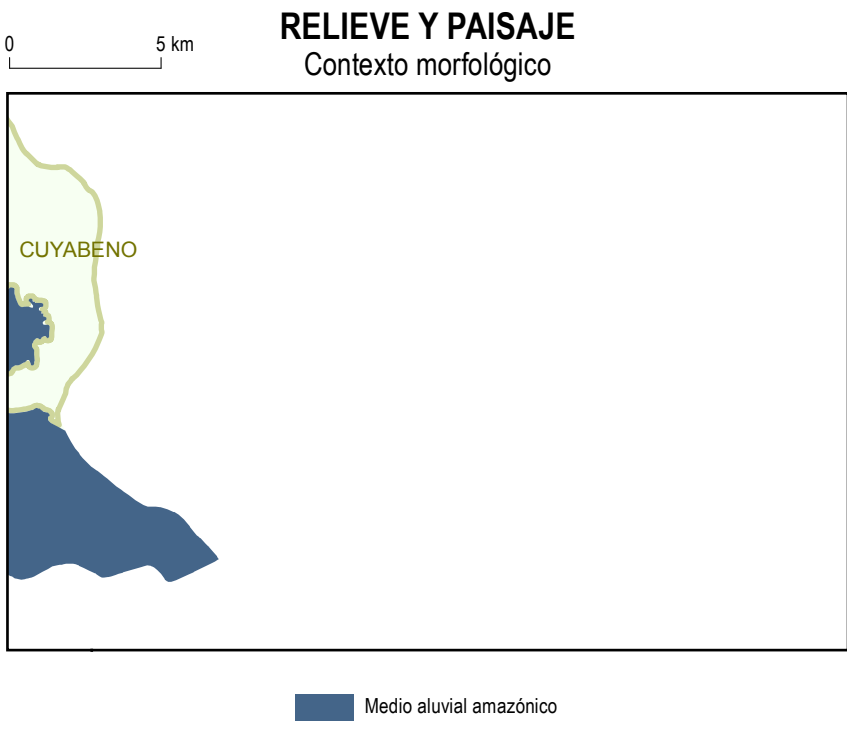


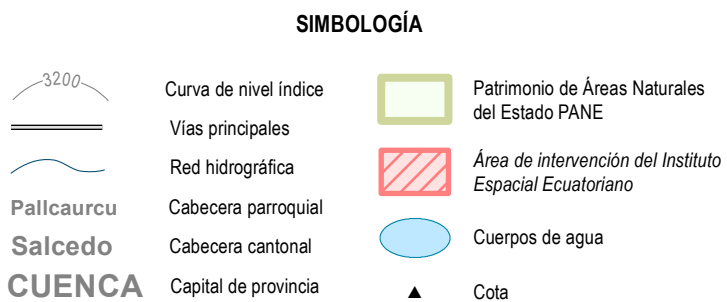
Base topográfica IGM
CELIR, Límites Cantonales, escala 1:50.000, 2010-2012.
(Carácter informativo y referencial)



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)



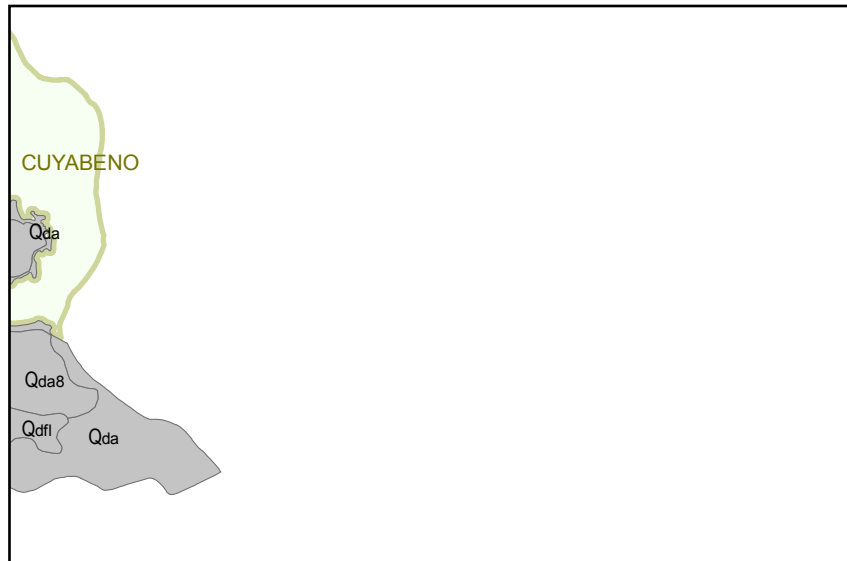
ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000											
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
UNIONCHON	WFO	MAPO	PARACACHA	CHALU	CHALU	CHALU	CHALU	CHALU	CHALU	CHALU	CHALU
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11
PR-C2	PR-D1	PR-D2	PR-D3	PR-D4	PR-D5	PR-D6	PR-D7	PR-D8	PR-D9	PR-D10	PR-D11

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

INSUMO UTILIZADO

MAGAP-SIGTIERRAS:
Modelo Digital de Elevación 1:50.000, 2010-2012
Ortofotografía 1:50.000, 2010-2012
Ortofotogrametría resolución menor de 5 m 2010-2013
Consenso TRACASA-INPSA
Trabajo de campo años 2014-2015
Cartografía de referencia
INGEMIN
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



Qoa Depósitos aluviales Qoa Depósitos aluviales (terrazas) Qoa Depósitos fluvio lacustres

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

GEOFORMAS

FLUVIAL

VALLES FLUVIALES Y FORMAS
RELACIONADAS CON PREDOMINIO DE
SEDIMENTACIÓN

- F1 Valle fluvial, llanura de inundación
- Terraza baja y cauce actual
- F2 (sobreelevación de cauce en llanura de inundación)

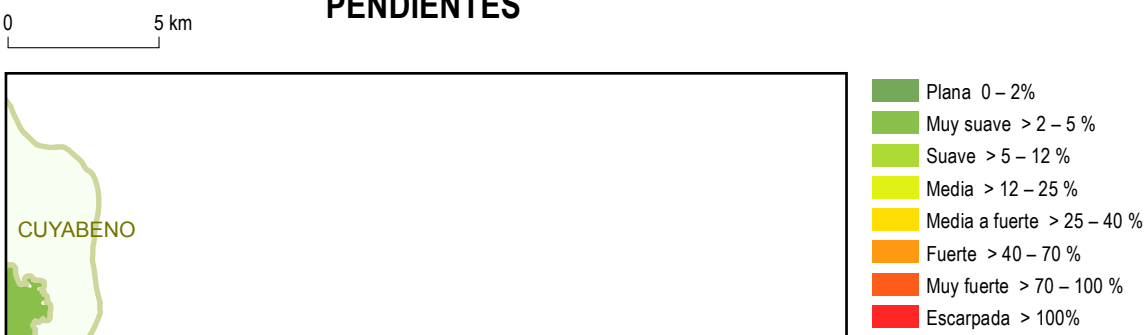
TERRAZAS

- T1 Terrazas indiferenciadas

FLUVIO-LACUSTRE
EN VALLES Y TERRAZAS

- F13 Pantano, depresión pantanosa

PENDIENTES



 <div>Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuicultura y Pesca</div> <div>SIGTIERRAS</div>		UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS	
Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 1			
Realizado por:		Fiscalizado por:	
Mapa Geomorfológico del cantón AGUARICO, hoja 14 de 20, QIII-F4			
Escala de trabajo 1:25.000	Escala de impresión 1:50.000	Fecha de elaboración: junio de 2015	