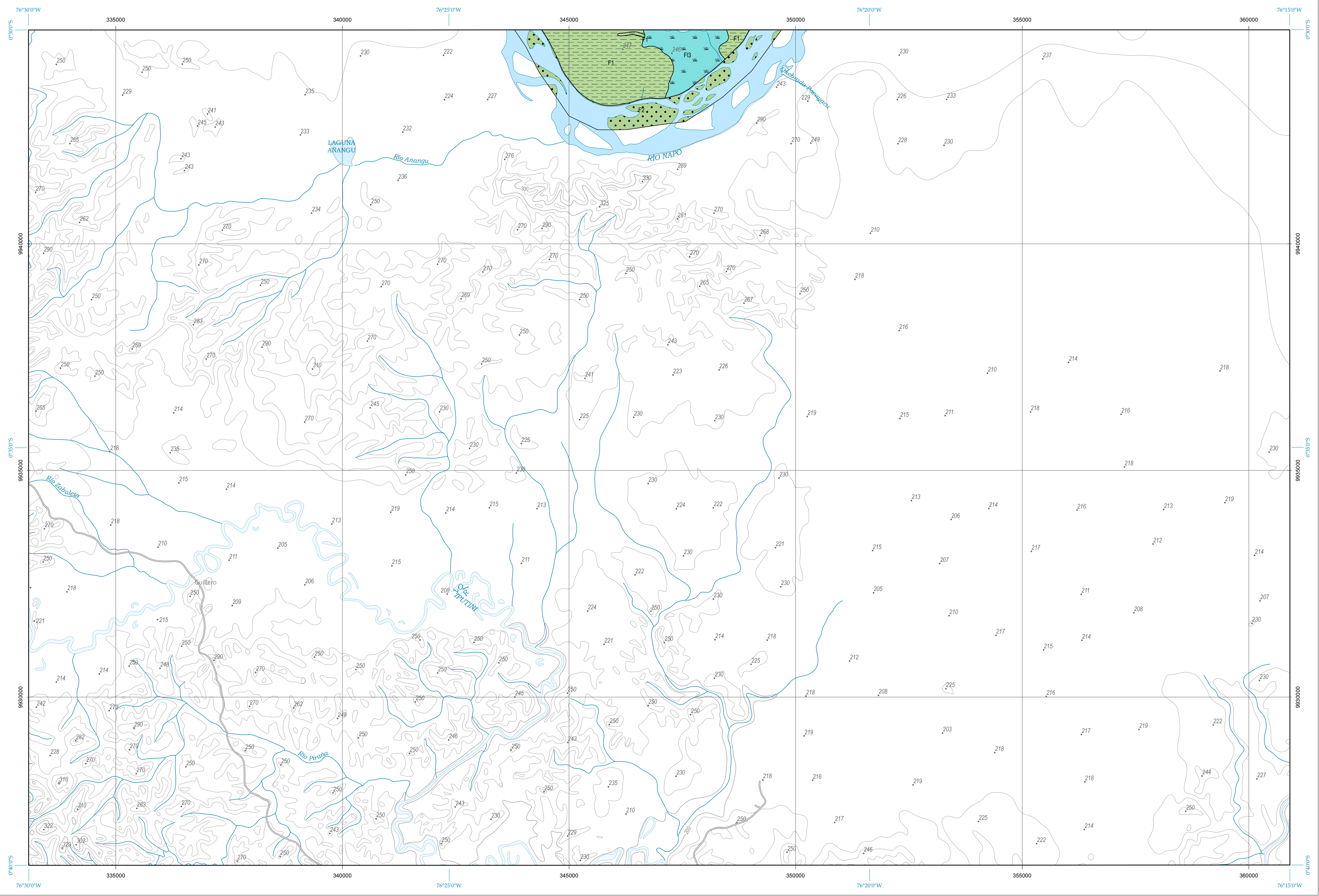
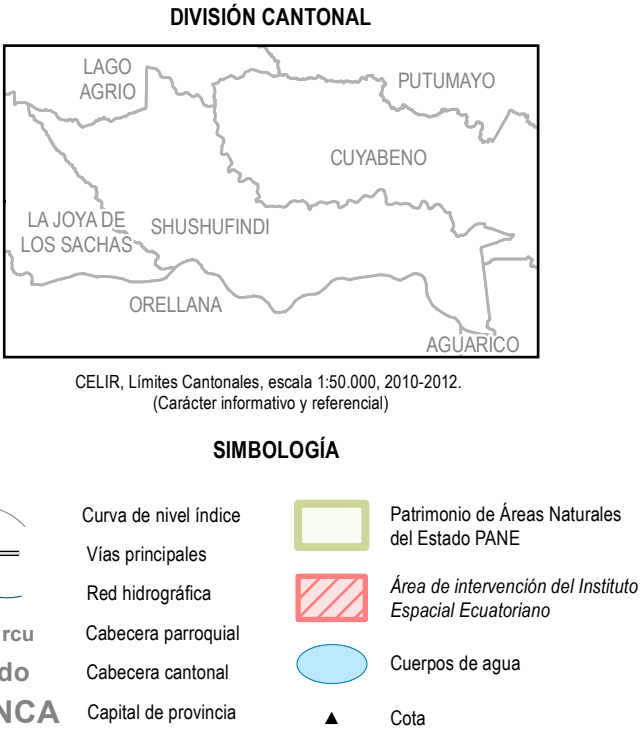
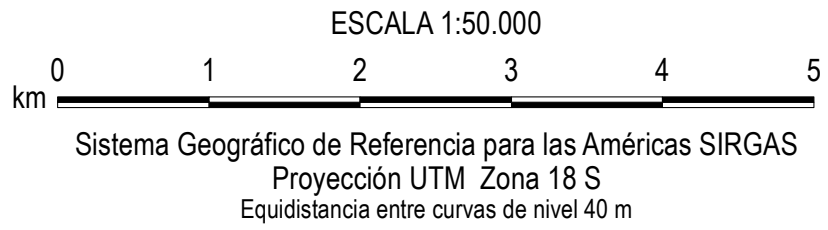
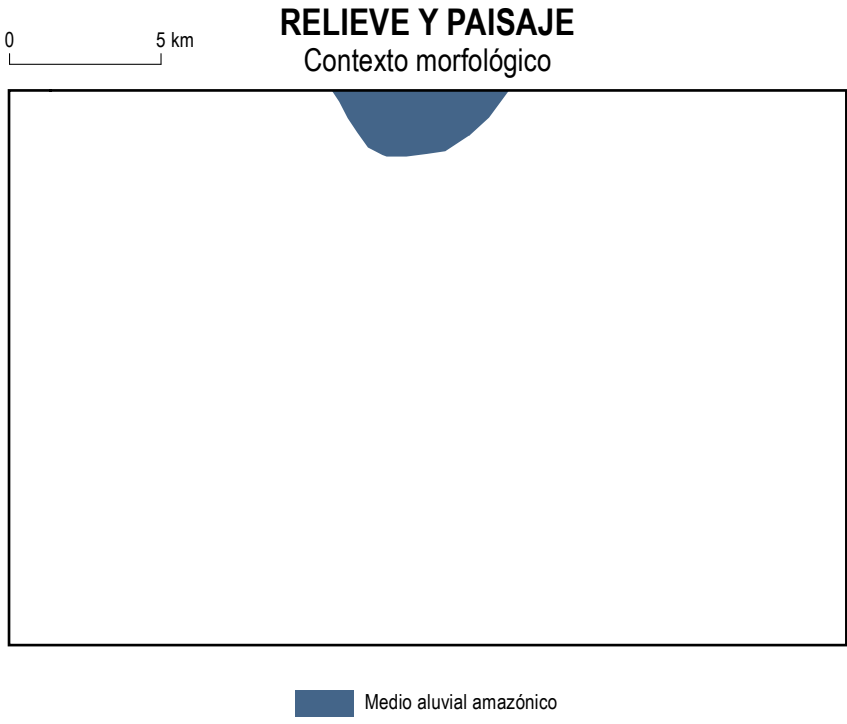


SHUSHUFINDI
MAPA GEOMORFOLÓGICO

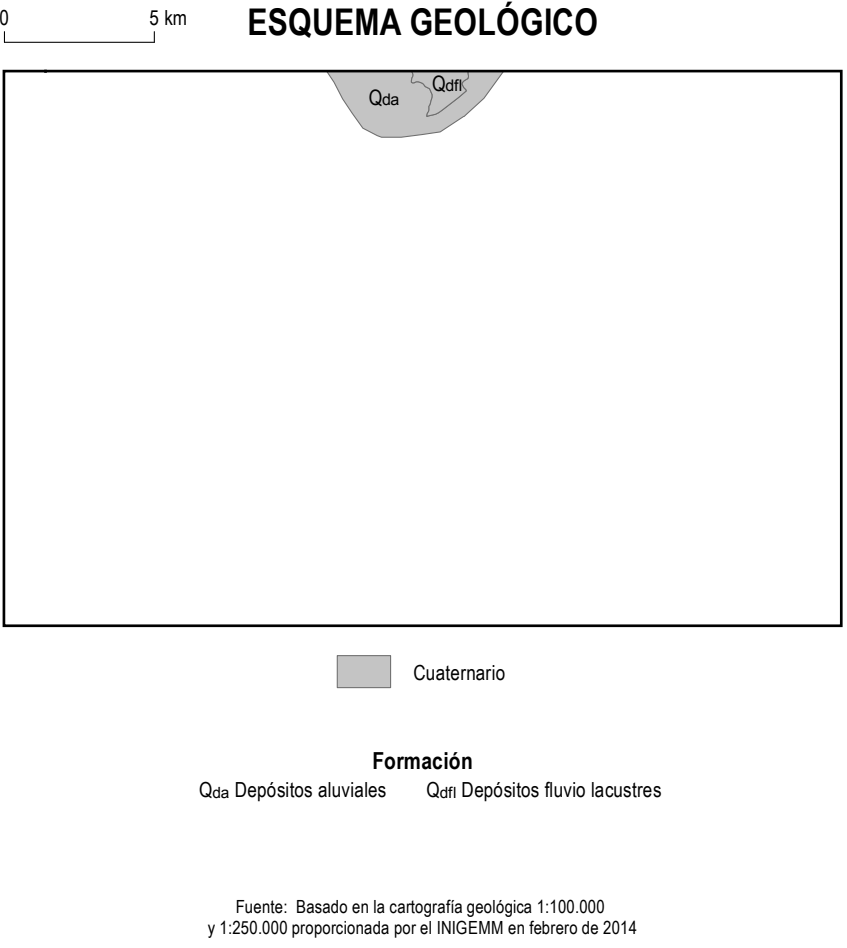


Base topográfica IGM
CELIR, Límites Cantonales, escala 1:50.000, 2010-2012.
(Carácter informativo y referencial)



| DIVISIÓN CANTONAL | | | |
|---|---|------------------------------|--------------------------------------|
| | | | |
| ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000 | | | |
| PII-A1 SAN PEDRO DE COTACACHES | PII-B1 TARAPUA | PII-B2 TARAPLAY | QBI-A1 RIO OYABENO |
| PII-A2 LA JOYA DE LOS SACHAS | PII-B3 SAN PABLO DE KANTESUYA | PII-B4 RIO AGUAS NEGRAS | QBI-A2 CUYABENO (Quebrada Balala) |
| PII-C1 FRANCISCO DE ORELLANA | PII-D1 LIMONCOCHA | PII-D2 RIO NAYO | QBI-C1 RIO SABALO |
| PII-C2 RIO RUMIVAYU | PII-C3 CENTRO AUCAYACU | PII-D3 LAGUNA ANANGU | QBI-C2 CAPITAN RIVADENERA |
| PII-C4 LAGUNA YUTURI (Zamora Yuturi) | PII-D4 LAGUNA YUTURI (Zamora Yuturi) | QBI-C3 CAPITAN RIVADENERA | |

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



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

GEOFORMAS

FLUVIAL

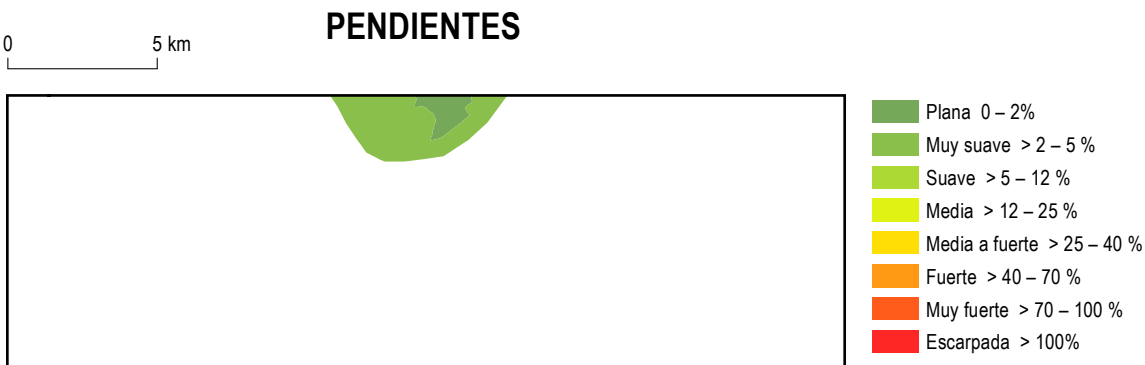
VALLES FLUVIALES Y FORMAS RELACIONADAS CON PREDOMINIO DE SEDIMENTACIÓN

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

FLUVIO-LACUSTRE

EN VALLES Y TERRAZAS

- FI3 Pantano, depresión pantanosa



| | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|
| | UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS | | |
| Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuicultura y Pesca | | | |
| SETIERRAS | | | |
| Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 1 | | | |
| Realizado por: | | Fiscalizado por: | |
| Mapa Geomorfológico del cantón SHUSHUFINDI, hoja 12 de 14, PIII-D3 | | | |
| Escala de trabajo 1:25.000 | Escala de impresión 1:50.000 | Fecha de elaboración: junio de 2015 | |