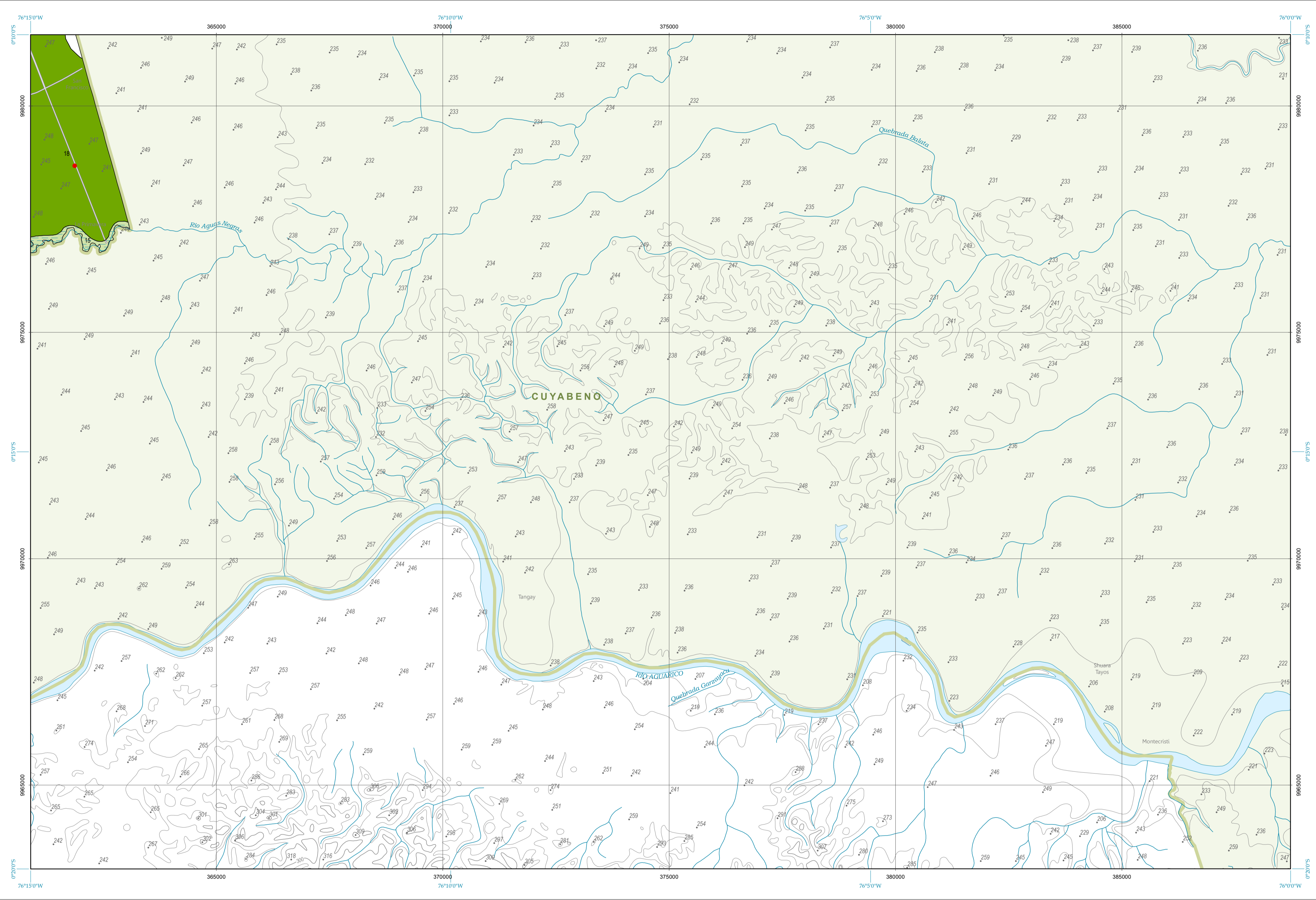


CUYABENO
MAPA GEOPEDOLÓGICO



TIPOS DE SUELOS
Clasificación (Soil Taxonomy SSS, USDA 2006)

- Inceptisoles
- Typic Endoaquepts
 - Oxyaquic Dystrudepts

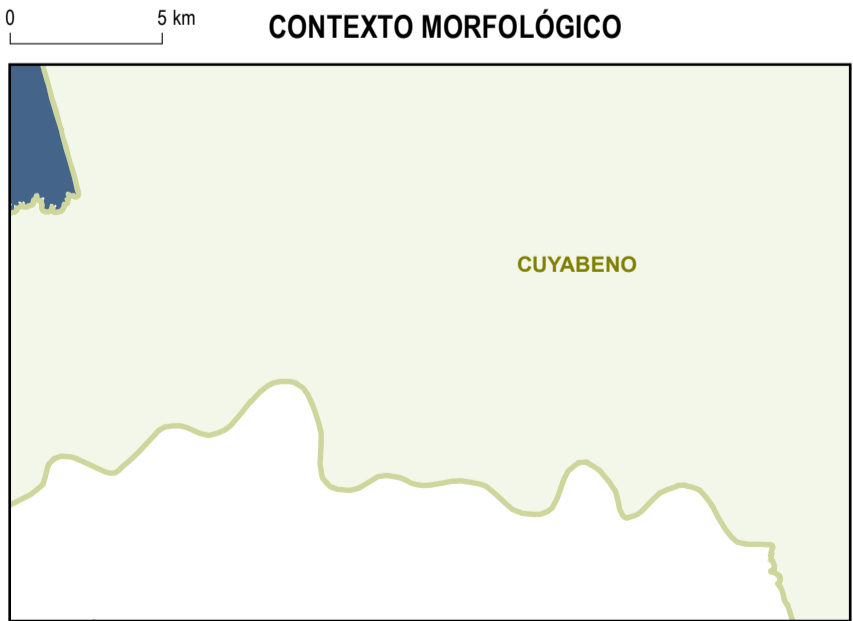
UNIDADES SIN CARACTERIZACIÓN

- Áreas Misceláneas (valles en V, barrancos..)
- Suelo alterado, zona urbana
- No aplicable (lagunas, ríos..)

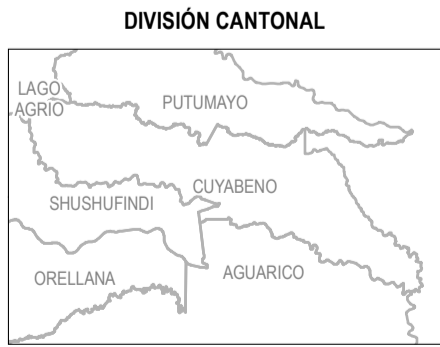
LEYENDA RESUMIDA (*)

MEDIO ALUVIAL
AMAZÓNICO
Medio aluvial amazónico
ISOHIPERTÉRMIICO
15. Oxyaquic Dystrudepts
18. Typic Endoaquepts

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



ESCALA 1:50.000
Sistema Geográfico de Referencia para las Américas SIRGAS
Proyección UTM Zona 18 S
Equidistancia entre curvas de nivel 40 m



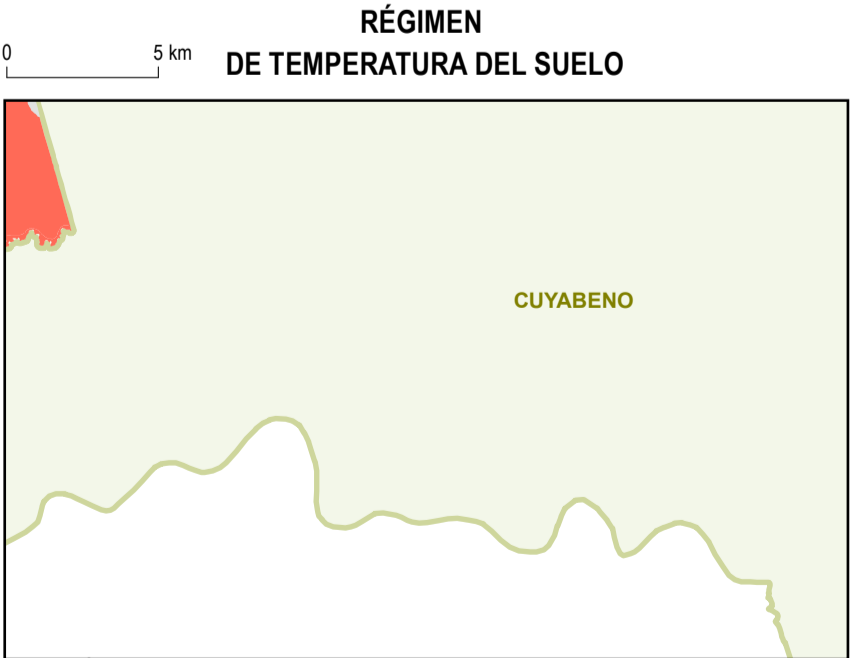
CELIR, Límites Cantonales, escala 1:50.000, 2010-2012.
(Carácter informativo y referencial)

- SIMBOLOGÍA
- Curvas de nivel
 - Vías principales
 - Red hidrográfica
 - Cabeecera parroquial
 - Cabeecera cantonal
 - Capital de provincia
 - Patrimonio de Áreas Naturales del Estado PANE
 - Área de intervención del Instituto Espacial Ecuatoriano
 - Cuerpos de agua
 - Cota
 - Calicata



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

INSUMO UTILIZADO
PRESENTE PROYECTO
Mapa Geomorfológico, 1:25.000, 2014
Trabajos de campo 2014
Cartografía de referencia:
MAG-PRONAREG-ORSTOM
Mapas Morfopedológicos de Costa y
Amazonia, 1:200.000 y 1:500.000, 1980-1984.
Mapas de Suelos de la Sierra, 1:50.000, 1980-1984



- RÉGIMEN
DE TEMPERATURA DEL SUELO
- Isohipertérmico
 - Unidades sin caracterización

(*) Para leyenda detallada consultar el archivo [Leyenda_Detallada_Canton_CUYABENO.xls](#)

	UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS		
Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 1			
Realizado por:		Fiscalizado por:	
Mapa Geopedológico del cantón CUYABENO, hoja 6 de 6, PIII-B4			
Escala de trabajo 1:25.000	Escala de impresión 1:50.000		Fecha de elaboración: agosto de 2015