

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

VERTIENTES EXTERNAS DE LA CORDILLERA OCCIDENTAL

Relieves diversificados sobre materiales volcánicos antiguos, con cobertura piroclástica (Cordillera Occidental)

ISOTÉRMICO

37. Acrudoxic Placudands
38. Acrudoxic Hapludands
44. Typic Hapludands
60. Vitrandic Dystrudepts
63. Acrudoxic Hapludands
66. Oxyaquic Hapludands
68. Acrudoxic Thaptic Hapludands
69. Typic Hapludands
71. Vitrandic Dystrudepts
74. Oxyaquic Hapludands
75. Typic Hapludands
78. Oxyaquic Hapludands
79. Oxyaquic Hapludands

ESCALA 1:50.000

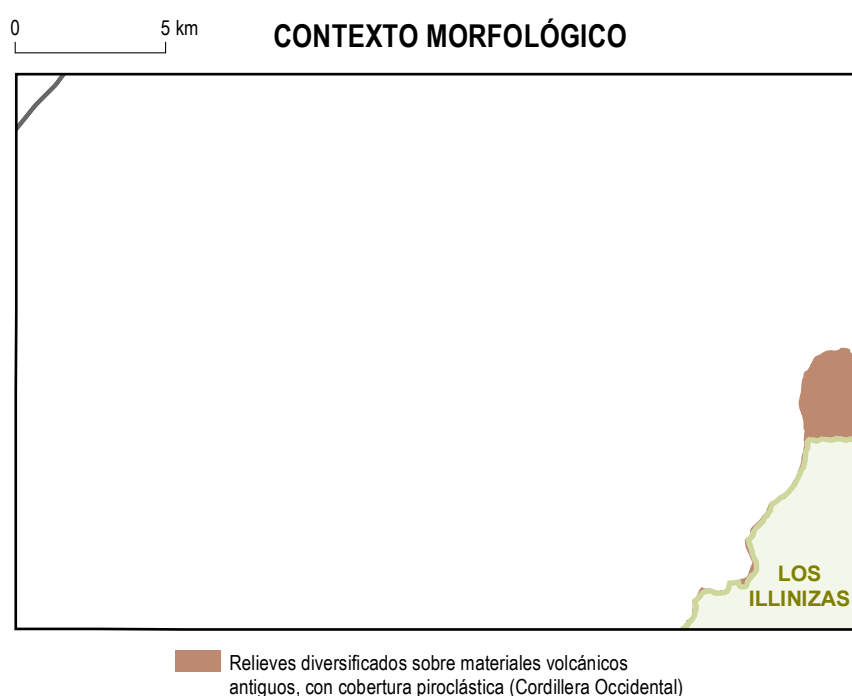
0 1 2 3 4 5 km

A horizontal scale bar with a black line and white tick marks. The bar is divided into five equal segments, each representing 1 km. The segments are numbered 0, 1, 2, 3, 4, and 5 from left to right. The unit 'km' is written at the far left. Above the bar, the text 'ESCALA 1:50.000' is centered.

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










RÉGIMEN

ERATURA DEL SUELO



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

SIMBOLC

-  Curvas de nivel
 Vías principales
 Red hidrográfica
 Patrimonio de Áreas Naturales del Estado PANE
 Área de intervención del Instituto Espacial Ecuatoriano
 Cuerpos de agua
 Cota
 Calicata

- Pallacauru Cabecera parroquial
 Salcedo Cabecera cantonal
 Capital de provincia
- SUACENA**

ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000

NII-B4 SANTO DOMINGO DE LOS COLORADOS	NII-A3 ALLURQUIN	NII-A4 QUITO
NII-D2 SAN VICENTE DE AGEQUI	NII-C1 MANUEL BERNARDO ASTORGA	NII-C2 AMAGUAMA
NII-S6 SANTA MARIA TOACHI	NII-C3 JATULOMA (San Roque)	NII-C4 MACHACHI
NII-F2 PUCAYACU	NII-E1 SIGCHOS	NII-E2 MULALO
NII-F6 LA MANA	NII-E3 PILALO	NII-E4 LATACUNGA

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.

(*) Para leyenda detallada consultar el archivo *Leyenda_Detallada_Canton_SIGCHOS.xls*

 <p>Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuicultura y Pesca GOBIERNO DE CUBA</p>	<p align="center">UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS</p>
<p align="center">Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 1</p>	
<p align="center">Realizado por: </p>	<p align="center">Fiscalizado por: </p>
<p align="center">Mapa Geopedológico del cantón SIGCHOS, hoja 2 de 10, NII-02</p>	
<p>Escala de trabajo 1:25.000</p>	<p align="center">Escala de impresión 1:50.000</p> <p align="right">Fecha de elaboración: octubre de 2015</p>