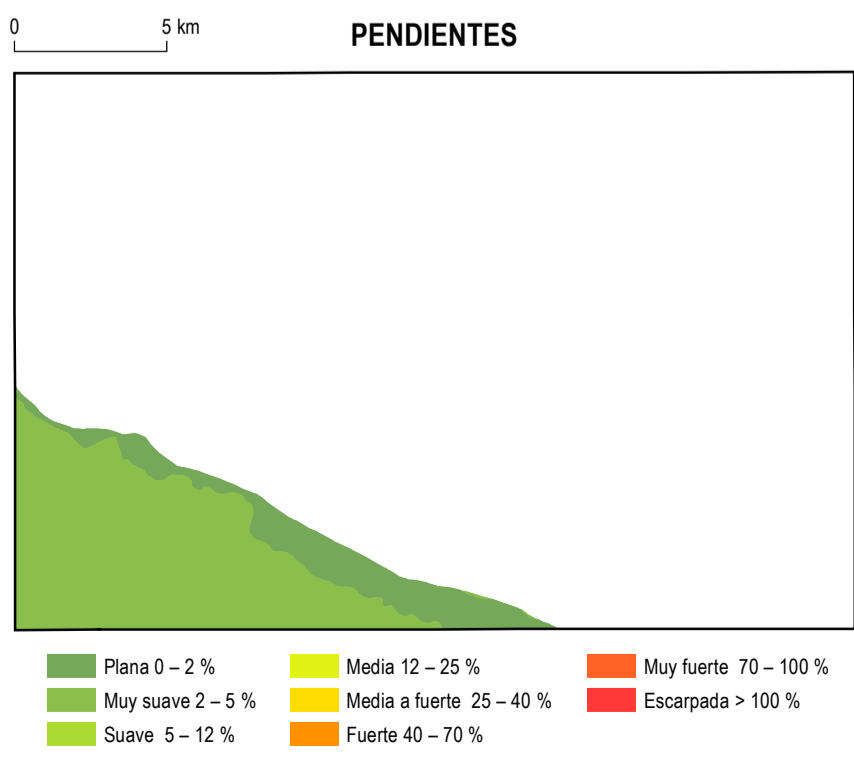
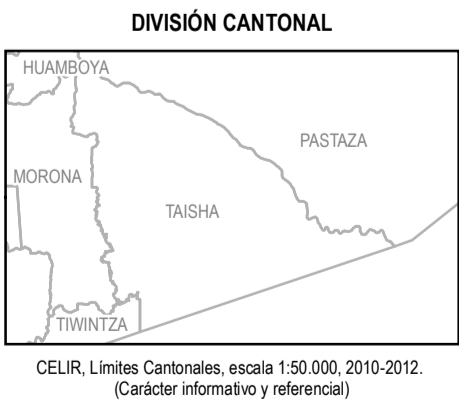


Base topográfica IGM
CELIR, Límites Cantonales, escala 1:50.000, 2010-2012.
(Carácter informativo y referencial)

NOTA: Las unidades representadas en el presente mapa corresponden a unidades geopedológicas, base del análisis realizado.



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



SIMBOLOGÍA
Curvas de nivel
Vías principales
Red hidrográfica
Cabecera parroquial
Cabecera cantonal
Capital de provincia

ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000									
OV-03 HUAMBOYA	OV-04 CHAPINTZA	OV-05 RIO COPALAZA	OV-06 PASTAZA	OV-07 CAPAHUARI	OV-08 MONTALVO	OV-09 SHONKAYALI	OV-10 CORRIPI	OV-11 RIO CORRIPI	OV-12 CORRIPI
OV-13 CHIGUASA	OV-14 MACUMA	OV-15 PASTAZA	OV-16 CAPAHUARI	OV-17 MONTALVO	OV-18 SHONKAYALI	OV-19 CORRIPI	OV-20 CORRIPI	OV-21 CORRIPI	OV-22 CORRIPI
OV-23 YANGAME	OV-24 HUASAGA	OV-25 IBRINGO	OV-26 BUENO	OV-27 CORRIPI	OV-28 CORRIPI	OV-29 CORRIPI	OV-30 CORRIPI	OV-31 CORRIPI	OV-32 CORRIPI
OV-33 TUMPAK	OV-34 PUMPUINTZA	OV-35 IPAK	OV-36 SHIPINGO	OV-37 CORRIPI	OV-38 CORRIPI	OV-39 CORRIPI	OV-40 CORRIPI	OV-41 CORRIPI	OV-42 CORRIPI
OV-43 WEE	OV-44 PUTUMI	OV-45 SURITAK	OV-46 AMUNTA	OV-47 CORRIPI	OV-48 CORRIPI	OV-49 CORRIPI	OV-50 CORRIPI	OV-51 CORRIPI	OV-52 CORRIPI
OV-53 YALPI	OV-54 SAN JÓSE	OV-55 NAVITAS	OV-56 WICHMI	OV-57 AMG	OV-58 CORRIPI	OV-59 CORRIPI	OV-60 CORRIPI	OV-61 CORRIPI	OV-62 CORRIPI

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

INSUMO UTILIZADO
Consortio TRACASA-NIPSA
Mapa Geopedológico, 1:25.000, 2014-2015.
Mapa de Capacidad de Uso de las Tierras, 1:25.000, 2014-2015

CLASES Y UNIDADES DE LABRANZA

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4	Clase 5
1.1			18.4e1s6 39.4s7s8h1 48.4e2s7s8h1 61.4e3s2s4s5h1	74.5e3s8s9h1

UNIDADES SIN CARACTERIZACIÓN

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

CLASES DE DIFICULTAD DE LABRANZA

TIERRAS ARABLES				TIERRAS NO ARABLES
Sin restricción	Restricción baja	Restricción media	Restricción alta	No arables
1	2	3	4	5
Suelos en pendiente plana o muy suave, profundos o moderadamente profundos, con muy poca pedregosidad que no limita o imposibilita las labores de maquinaria. Pueden ser labradas y mecanizadas con todos los tipos de implementos.	Suelos en pendientes planas a suaves, son de profundos a moderadamente profundos, tienen poca pedregosidad que no limita o imposibilita las labores de maquinaria. Requieren prácticas de manejo ligeramente más cuidadosas que los suelos de la Clase 1.	Son suelos que pueden encontrarse en pendientes de medias a fuertes, de poco profundos a profundos, y que pueden tener pocos afloramientos rocosos y frecuente pedregosidad superficial de hasta 20 cm. Por las limitaciones, el uso de maquinaria se ve disminuido, siendo necesarias prácticas especiales de manejo y conservación.	Suelos de pendientes hasta grado fuerte, son de superficiales a profundos, y pueden tener abundante pedregosidad superficial y frecuentes afloramientos rocosos. Son tierras con muchas restricciones al laboreo, únicamente contemplado como laboreo manual, frecuentemente de uso forestal con fines de conservación.	Suelos en pendientes de muy fuertes a abruptas, son muy superficiales a profundos. Estas tierras tienen limitaciones muy fuertes para el laboreo debido a la pendiente o limitaciones adicionales como la presencia de abundantes afloramientos rocosos y pedregosidad superficial. Sus restricciones al laboreo son extremas, y no permiten el uso agrícola. Muestran condiciones para fines de conservación.

UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS

Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 1

Realizado por: CONSORCIO TRACASA/NIPSA

Fiscalizado por: INEPA

Mapa de Dificultad de Labranza del cantón TAISHA, hoja 5 de 24, OV-B1

Escala de trabajo 1:25.000 Escala de impresión 1:50.000

Fecha de elaboración: noviembre de 2015