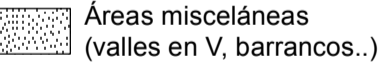
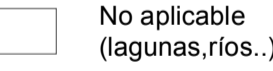


CLASES Y UNIDADES DE LABRANZA

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4	Clase 5
1.1	3.2e1s9	4.3e2 6.3e1h1 9.3e2s4 10.3e2s7 11.3e2s8 12.3e2s9	15.4e3 19.4e1s8 21.4e2s8 24.4e3s8 25.4s7s8 27.4e1s5s8 28.4e1s7s8 29.4e1s9h1 30.4e2s3h1 31.4e2s5s8 32.4e2s7s8 33.4e2s8s9 34.4e2s9h1 35.4e3s4s9 36.4e3s7s8 37.4e3s8s9 39.4s7s8h1 43.4e1s8s9h1 44.4e2s3s6s8 46.4e2s4s8s9 48.4e2s7s8h1 49.4e3s3s6s8 50.4e3s4s7s9 51.4e3s4s8s9 53.4e3s8s9h1 54.4s4s8s9h1 58.4e1s7s8s9h1 60.4e2s7s8s9h1 62.4e3s2s4s8h1	66.5e3 72.5e2s3s4h1 73.5e3s4s7s9 74.5e3s8s9h1 83.5e3s2s3s4s8 91.5e2s2s3s4s7s8s9h1 92.5e3s2s3s4s7s8s9h1

UNIDADES SIN CARACTERIZACIÓN

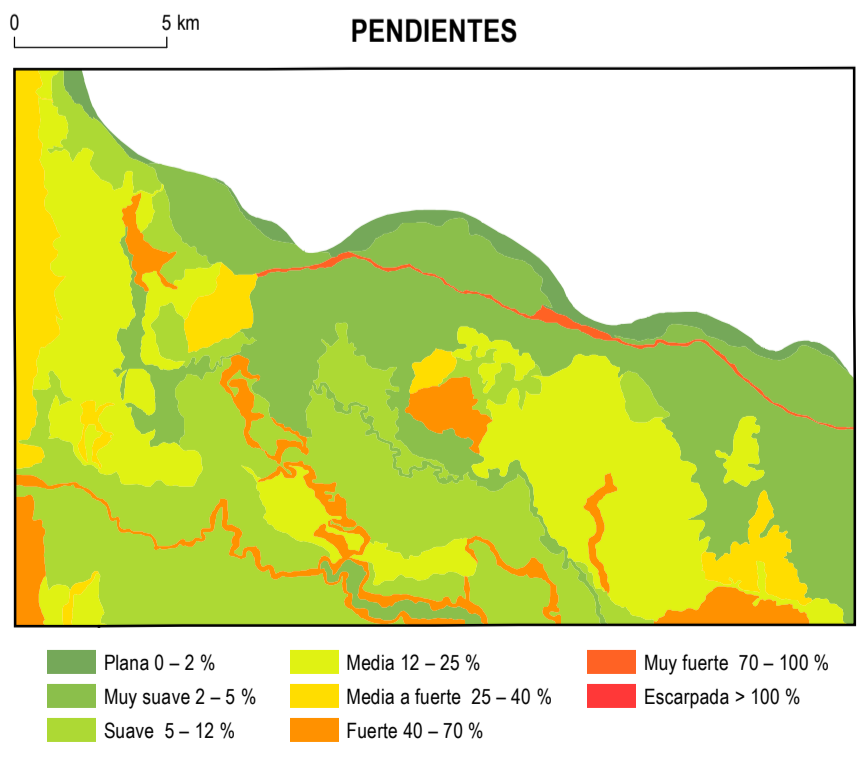
		
Suelo alterado, zona urbana	Áreas misceláneas (valles en V, barrancos...)	No aplicable (lagunas, ríos...)

CLASES DE DIFICULTAD DE LABRANZA

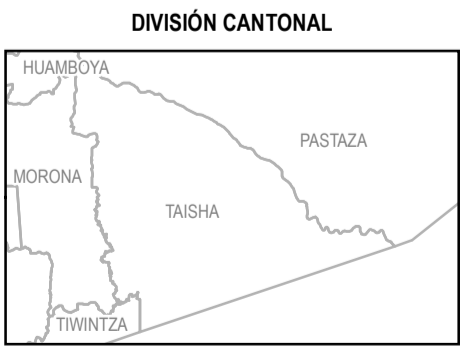
TIERRAS ARABLES				TIERRAS NO ARABLES
Sin restricción	Restricción baja	Restricción media	Restricción alta	No arables
1	2	3	4	5
Suelos en pendiente plana o muy suave, profundos o moderadamente profundos, con muy poca pedregosidad que no limita o imposibilita los labores de maquinaria. Pueden ser labrados y mecanizados 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 los labores de maquinaria. Requieren prácticas de manejo ligramente 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.

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



ÍNDICE DE HOJAS 1:50.000											
OV-03 NUEVA HUAMBOLTA	OV-04 CHAPIZTA	OV-05 RIO CORPATA	OV-06 PACAYACU	OV-07 RIO CORAMBO	OV-08 RIO CURRAYCU	OV-09 PAC RIO	OV-10 SHINAYACU	OV-11 MONTALVO	OV-12 CAPAHUARI	OV-13 PASTAZA	OV-14 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-27 OV-28 OV-29 OV-30 OV-31 OV-32 OV-33 OV-34 OV-35 OV-36 OV-37 OV-38 OV-39 OV-40 OV-41 OV-42 OV-43 OV-44 OV-45 OV-46 OV-47 OV-48 OV-49 OV-50 OV-51 OV-52 OV-53 OV-54 OV-55 OV-56 OV-57 OV-58 OV-59 OV-60 OV-61 OV-62 OV-63 OV-64 OV-65 OV-66 OV-67 OV-68 OV-69 OV-70 OV-71 OV-72 OV-73 OV-74 OV-75 OV-76 OV-77 OV-78 OV-79 OV-80 OV-81 OV-82 OV-83 OV-84 OV-85 OV-86 OV-87 OV-88 OV-89 OV-90 OV-91 OV-92 OV-93 OV-94 OV-95 OV-96 OV-97 OV-98 OV-99 OV-100	OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CHIGUASA	OV-16 MACUMU	OV-17 PASTAZA	OV-18 CAPAHUARI	OV-19 MONTALVO	OV-20 SHINAYACU	OV-21 PAC RIO	OV-22 SHINAYACU	OV-23 MONTALVO	OV-24 CAPAHUARI	OV-25 PASTAZA	OV-26 MACUMU
OV-15 CH											

SIMBOLOGÍA	
	Curvas de nivel
	Vías principales
	Red hidrográfica
	Cabecera parroquial
	Cabecera cantonal
	Capital de provincia
	Patrimonio de Áreas Naturales del Estado PAINE
	Área de intervención del Instituto Especial Ecuatoriano
	Cuerpos de agua
	Cota

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

UNIDAD EJECUTORA MAGAP-PRAT PROGRAMA SIGTIERRAS	
Proyecto: Levantamiento de Cartografía Temática a escala 1:25.000 Lote 2	
Realizado por:	Fiscalizado por:
Mapa de Dificultad de Labranza del cantón TAISHA, hoja 4 de 24, OV-A2	
Escala de trabajo 1:25.000	Escala de impresión 1:50.000
Fecha de elaboración: noviembre de 2015	