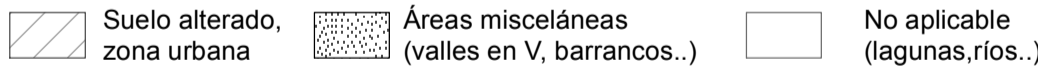
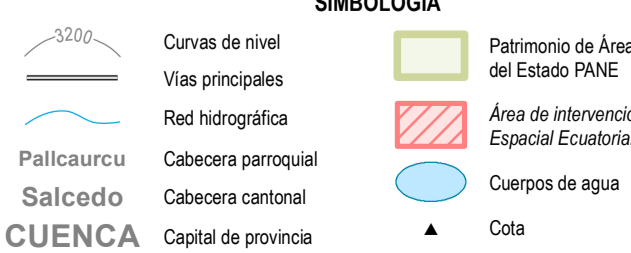
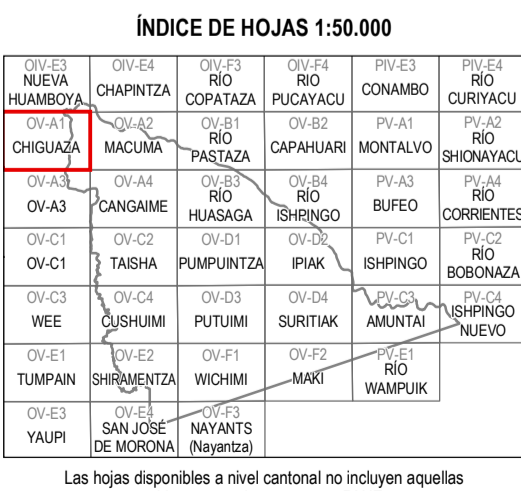
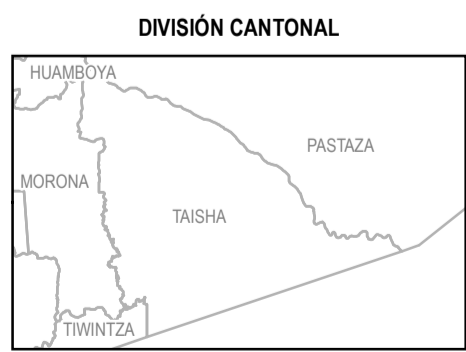
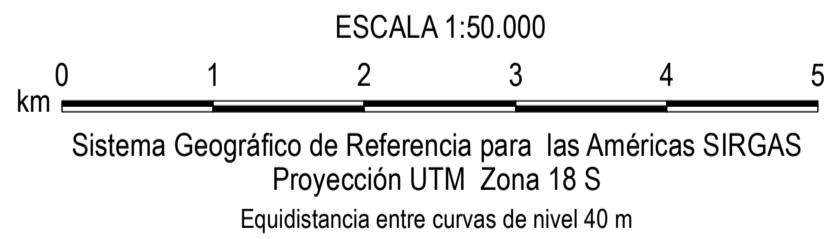
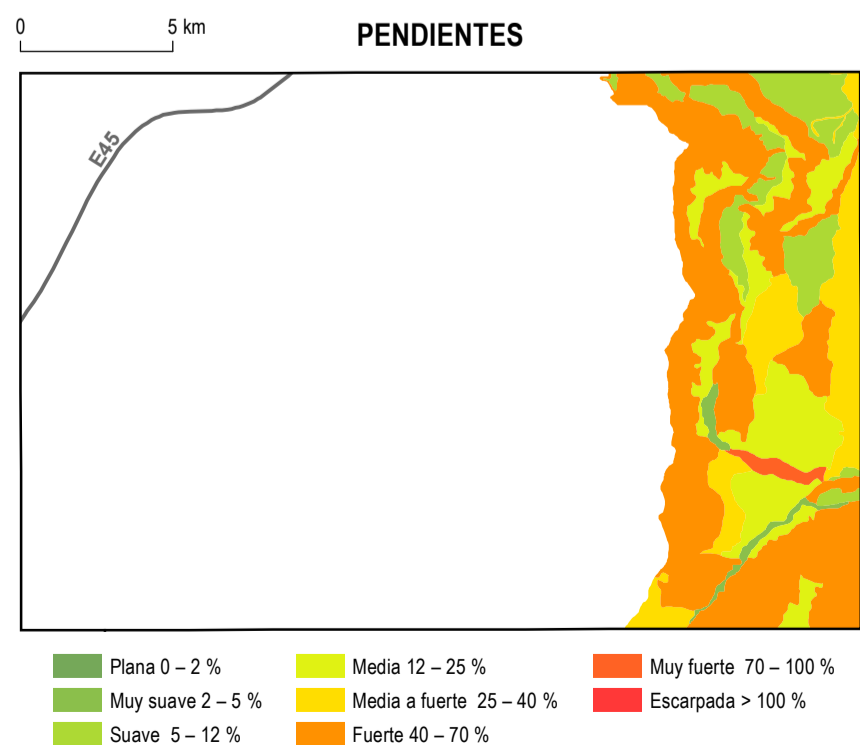


UNIDADES SIN CARACTERIZACIÓN



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



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

FACTORES	UNIDADES DE MANEJO/ DE DIFICULTAD DE LABRANZA
	Erosión (e)
Pendiente	<p>(e1) Indica un ligero incremento en la pendiente (5 a 12 %).</p> <p>(e2) Indica una limitante por pendiente en rangos de 12 a 40 %.</p> <p>(e3) Indica una limitante por pendiente en los rangos de 40 a 70 % y mayor a 70 %.</p>
	Suelo (s)
Aforramientos rocosos	(s1) Indica imitantes de suelo por la presencia de aforramientos rocosos, pocos (10-15%), muchos (15-40%), abundantes (40-80%) o dominantes (>80%).
Pedregosidad	(s2) Indica imitantes de suelo por pedregosidad, cuando es frecuente, abundante y pedregoso o rocoso.
Profundidad efectiva	<p>(s3) Identifica limitantes de suelo por pedregosidad, cuando son cantos y/o cantos grandes.</p> <p>(s4) Indica imitantes de profundidad efectiva cuando los suelos son poco profundos (21 a 50 cm), superficiales (11 a 20 cm) y muy superficiales (<10 cm).</p>
Elementos gruesos	<p>(s5) Indica imitantes de suelo cuando éste contenga muchos (15-40%), abundantes (40-80%) o dominantes (>80%) elementos gruesos en los primeros 20 cm de suelo.</p> <p>(s6) Indica imitantes de suelo cuando sean contenga cantos y/o cantos grandes en los elementos gruesos de los primeros 20 cm de suelo.</p>
Textura	<p>(s7) Identifica imitantes de suelo por texturas en superficie del grupo 3 (arcillo-limoso, arcillo-arenoso, arenillo-francoso), grupo 4 (arenoso) o grupo 5 (arcilloso, arcillo pesada).</p> <p>(s8) Identifica imitantes de suelo por texturas a profundidad del grupo 3 (arcillo-limoso, arcillo-arenoso, arenillo-francoso), grupo 4 (arenoso) o grupo 5 (arcilloso, arcillo pesada).</p>
Compacidad	(s9) Indica imitantes de suelo cuando sean compactos y/o muy compactos.
	Humedad (h)
Drenaje	(h1) Indica limitantes de humedad por mal drenaje, moderado y/o drenaje excesivo del suelo.
Inundación	(h2) Indica limitantes de humedad por períodos de inundación corta, mediana, larga y permanente.
	Clima (c)
Régimen de humedad	(c1) Indica imitantes de clima por regímenes de humedad del suelo árido, ástico, periódico, húmedo y periseco.

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
<p>Suelos en pendiente plana o muy suave, profundos o moderadamente profundos, con poca pedregosidad que no limita o imposibilita las labores de maquinaria. Pueden ser labrados y mecanizados con todos los tipos de implementos.</p>	<p>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.</p>	<p>Son suelos que pueden encontrarse en pendientes de medias a fuertes, de poco profundos a profundos, y que pueden tener pocas o abundantes rocas y frecuente pedregosidad superficial de hasta 20 cm. Por las limitaciones, el uso de la maquinaria se ve disminuido, como necesarias prácticas especiales de manejo y conservación.</p>	<p>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 en uso forestal con fines de conservación.</p>	<p>Suelos en pendientes que muy fuertes a abruptos, son muy superficiales a profundos. Estas tierras tienen limitaciones muy fuertes al 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.</p>

 <div>Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuicultura y Pesca GOBIERNO DE PARAGUAY</div>		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 3 de 24, OV-A1			
Escala de trabajo 1:25.000		Escala de impresión 1:50.000	
		Fecha de elaboración: noviembre de 2015	