LEYENDA DE FISIOGRAFIA Y SUELOS DEL MUNICIPIO DE PATIA

Tierras Frias y Muy Frias Húmedas Cordillera Occidental Vertiente Oriental Tierras cálidas semi húmedas Depresión del Patía Tierras cálidas subhúmedas a secas.	Fluvio-erosiónal Relieve montañoss Fluvio-erosiónal Relieve montañoss Fluvio-erosional Relieve colinado	y Frias medas Fluvio-erosiónal medas Fluvio-erosiónal medas Relieve montañoso medas Fluvio-erosiónal Mor se cálidas Relieve montañoso fluvio-erosional Mor medas Fluvio-erosional media me	ntañas cupulares en diabasas con capas de ceniza volcánica ontañas ramificadas en diabasas	Laderas moderada a fuertemente empinadas ligeramente erosionadas Laderas ligera a moderada empinadas Laderas moderada a fuertemente empinadas moderadamente erosionadas Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa Laderas ligera a moderadamente empinadas con erosión	B2.1 de B2.2 ef2 B2.3 fg3 D1.1fg3	Asociación Asociación Consociación Consociación	P-240 NA-4 P-289 NA-98 P-289	574 249	Sandoná	Hydric Placudands, Typic Melanudands Pachic Melanudands, Humic Dystrudepts Pachic Melanudands,
Cordillera Occidental Vertiente Oriental Tierras cálidas semi húmedas Depresión del Patía Tierras cálidas subhúmedas a	Fluvio-erosiónal Relieve montañosc Fluvio-erosional Relieve colinado	s cálidas Relieve montañoso húmedas Relieve montañoso Mor	ntañas cupulares en diabasas con capas de ceniza volcánica ontañas ramificadas en diabasas	Laderas moderada a fuertemente empinadas moderadamente erosionadas Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa	B2.2 ef2 B2.3 fg3	Consociación Consociación	NA-98 P-289	249	Sandoná	Dystrudepts
Cordillera Occidental Vertiente Oriental Tierras cálidas semi húmedas Depresión del Patía Tierras cálidas subhúmedas a	Fluvio-erosiónal Relieve montañosc Fluvio-erosional Relieve colinado	s cálidas Relieve montañoso húmedas Relieve montañoso Mor	capas de ceniza volcánica ontañas ramificadas en diabasas	moderadamente erosionadas Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa	B2.3 fg3	Consociación				Pachic Melanudands,
Occidental Vertiente Oriental Tierras cálidas semi húmedas Depresión del Patía Tierras cálidas subhúmedas a subhúmedas a	Fluvio-erosional Relieve colinado	s cálidas Relieve montañoso húmedas Fluvio-erosional M		erosión severa Laderas fuertemente empinadas a escarpadas con erosión severa			P-289	9196		i
Depresión del Patía Subhúmedas a	Fluvio-erosional Relieve colinado	s cálidas Relieve montañoso húmedas Fluvio-erosional M		erosión severa	D1.1fg3				Sandoná	Pachic Melanudands,
Depresión del Patía Subhúmedas a	Fluvio-erosional Relieve colinado	s cálidas Relieve montañoso húmedas Fluvio-erosional M		Laderas ligera a moderadamente empinadas con erosión		Asociación	PB-4 P-234	12996	Hatico Olaya	Oxic Dystrustepts, Entic Haplustolls
Depresión del Patía Subhúmedas a	Relieve colinado	M		moderada	D1.2de2	Consociación	PB-4		Hatico	Oxic Dystrustepts
Depresión del subhúmedas a				Bad Lands	D.1.3f4			107		Misceláneo erosionado
Depresión del subhúmedas a			Montañas ramificadas en granitos	Laderas ligera a moderadamente empinadas con erosión moderada	D2.1de2	Consociación		296	Aguacate	Typic Ustorthents
Depresión del subhúmedas a		Ci	Crestas homoclinales en arenisca	Laderas erosionales ligera a moderadamente empinadas con erosión moderada	N2.1de2	Consociación	PC-138	1673	Sucre	Lithic Ustorthents
Depresión del subhúmedas a				Escarpes con erosión severa	N2.2fg3	Misceláneo		3932		Miscelaneo rocoso
Depresión del subhúmedas a		Relieve colinado Col	Colinas homoclinales degradadas en arcillolitas y areniscas	Laderas erosiónales moderada a fuertemente escarpadas con erosión moderada	N3.1e2	Asociación	P-332 P-334	390	Cerrito Playón	Typic Haplustolls Lithic Haplustolls
Depresión del subhúmedas a	estructural erosional	estructural		Laderas estructurales moderada a fuertemente empinadas con erosión severa	N3.1fg3	Consociación	P-334	13508	Playón	Lithic Haplustolls
Depresión del subhúmedas a		Cre	restones homoclinales en limolitas	Escarpes con erosión muy severa	N5.1fg4	Misceláneo		386		Misceláneo erosionado
Depresión del subhúmedas a			Vallecito coluvio-aluvial	Plano de inundación y terraza	N6.1	Asociación	P-330 P-274	955	Guineal Arrayan	Entic Haplustolls Typic Ustifluvents
Depresión del subhúmedas a	Relieve colinado fluvio erosiónal	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Colinas ramificadas en granitos	Laderas moderada a fuertemente empinadas con erosión severa	O2.1 fg3	Asociación		737	Guayabillas	Lithic Ustorthents
Depresión del subhúmedas a			Abanico terraza en lodo y escombros muy antiguo	Plano de terraza moderadamente disectada, ligeramente a moderadamente erosionadas	P1.1ab1-2	Consociación	PB-20	3191	Laguna	Oxic Dystrustepts
Patía subnumedas a				Superficie fuertemente disectada con erosión severa	P1.2ef3	Consociación	P-336	1039	Fortaleza	Lithic Ustorthents
raua secas.		imedas a		Bad lands	P1.2e4	Misceláneo		2746		Misceláneo erosionado
		Abar	anico en aluviones subreciente	Superficie fuertemente disectada con erosión severa	P3.1ef3	Consociación	P-279	2697	Galindez	Lithic Ustorthents
	Piedemonte diluvio	Piedemonte diluvio-	Abanico en aluviones reciente	Superficie ligera a moderadamente disectada	P4.1a	Consociación	PB-2	1810	Versalles	Typic Haplustalfs
	aldvial discontinuo	aluviai discontinuo		Superficie fuertemente disectada con erosión severa	P4.2ef3	Consociación	P-279	1593	Galindez	Lithic Ustorthents, Misceláneo rocoso
			Escarpe y talud de abanicos	Laderas ligera a moderadamente empinadas con erosión moderada	P5.1de2	Consociación	PB-19	883	Campoalegre	Lithic Ustorthents
				Laderas moderada a fuertemente escarpadas con erosión moderada	P5.2fg2	Misceláneo		2208		Miscelaneo rocoso
	1		Coluvios	Laderas fuertemente inclinadas	P6.1d	Asociación	PB-5 O2	271	Fonda	Fluventic Haplustolls Lithic Ustorthents
		Plar	no de inundación de rio meandrico	Vega y sobrevega	Q1.1	Asociación	P-282 O1	3141	Chontural Hoyo	Aquic Haplustolls Fluvaquentic Haplustolls
		Valle aluvial	Terraza nivel 1 (inferior)	Plano superior	Q2.1	Asociación	PB-11 PB-6	4321	Remolino Villa	Mollic Ustifluvents Aquic Haplustolls
	Valle aluvial	1	Terraza nivel 2	Subnivel 1	Q3.1	Consociación	PB-12	100		Mollic Ustifluvents

Fuente: Consultoría Colombiana 2001 (Convenio INAT - CCCORPOICA); revisión y ajuste Corpoica, 2001