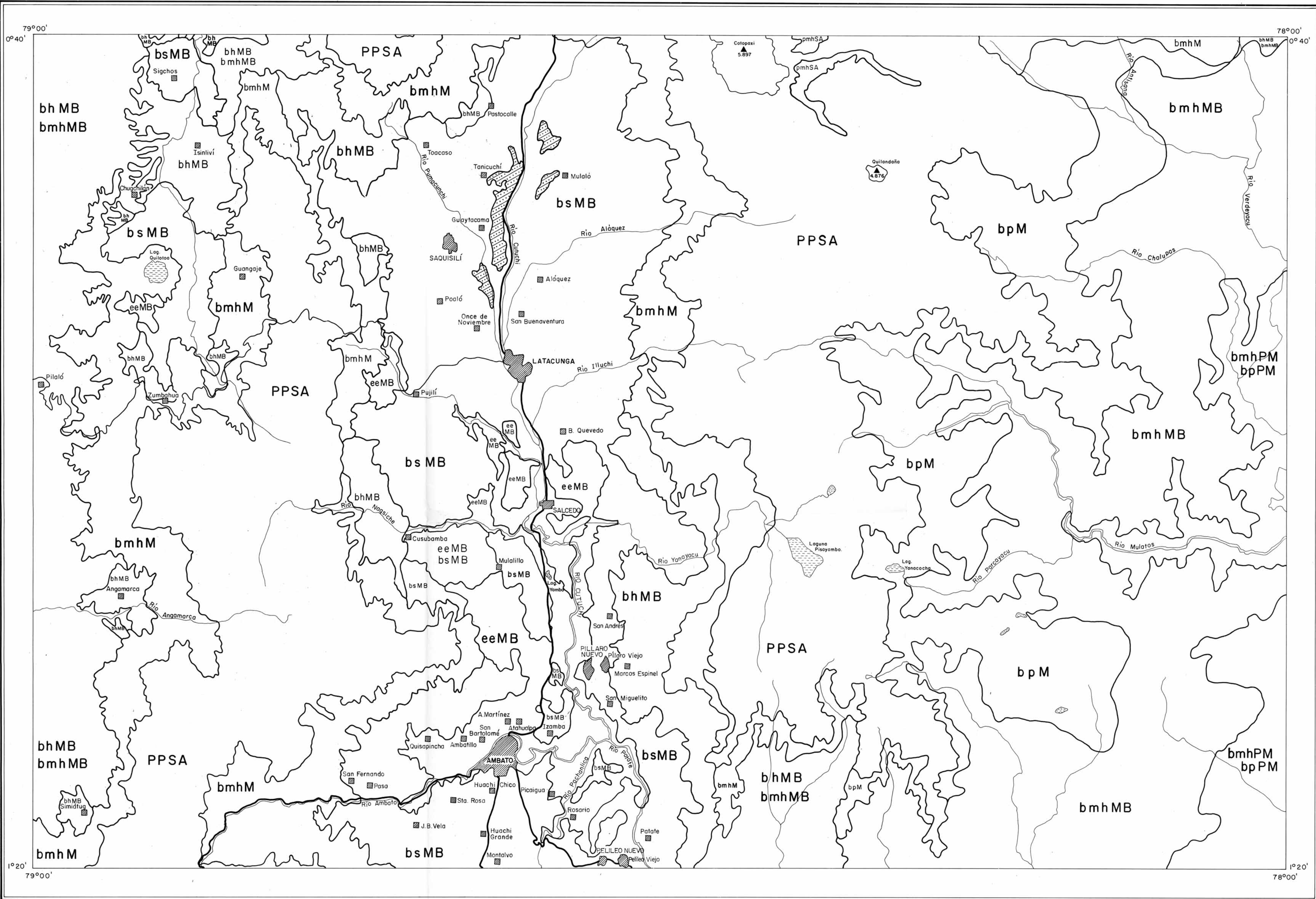


02444

46

LATACUNGA - AMBATO  
MAPA ECOLÓGICO

L E Y E N D A



SÍMBOLO	ZONA DE VIDA	CLIMA			PROVINCIA DE HUMEDAD	UNIDADES CARTOGRAFICO-TAXONÓMICAS	SUPERFICIE Has.
		TEMPERATURA °C	PRECIPITACIÓN mm.	RELACION DE VAPORES POTRANSPIRACION POTENCIAL			
eeMB	estepa espinosa Montano Bajo	12 - 16	250 - 490	1.44 - 3.77	Semiárido (transición a Subhúmedo)	Isotermicos Udicos - Andicos Dunstall, Tropisamm, Vitrandept, Haplustall	29.900
eeMB, bsMB	estepa espinosa Montano Bajo, bosque seco Montano Bajo	12 - 12.5	490	1.44 - 1.50	Subhúmedo	Isotermicos Udicos y Usticos - Andicos Haplustall Argustall - Dunstall	3.440
bsMB	bosque seco Montano Bajo	12 - 16	490 - 1.000	0.70 - 1.92	Subhúmedo (Transición a húmedo)	Isotermicos Udicos: Dunstall, Ustisamm, Ustisamm, Vitrandept, Ustisamm - Vitrandept, Haplustall, Haplustall Argustall, Haplustall Argustall - Dunstall, Argustall	141.400
bhMB	bosque húmedo Montano Bajo	12 - 18	1.000 - 1.400	0.50 - 1.0	Húmedo	Isotermicos Udicos: Dunstall, Haplustall, Eustrandept, Dystandept, Argustall, Isotermicos Udicos - Acucos, Dystandept - Tropisamm	41.690
bhMB, bhMB	bosque húmedo Montano Bajo, bosque muy húmedo Montano Bajo	12 - 18	1.400 - 2.200	0.32 - 0.75	Húmedo - Perhúmedo	Isotermico Udicos: Dystandept	58.880
bhMB	bosque muy húmedo Montano Bajo	12 - 18	2.000 - 3.800	0.25 - 0.50	Perhúmedo	Isotermico Udicos: Hydrandept	127.740
bhMB	bosque muy húmedo Montano	7 - 12	1.000 - 1.200	0.25 - 0.50	Perhúmedo	Isotermicos Udicos: Vitrandept, Eustrandept, Haplustall, Dystandept, Isotermicos Udicos - Acucos, Dystandept - Tropisamm, Isotermico Acucos, Tropisamm	98.300
bpM	bosque pluvial Montano	6 - 12	2.000 - 3.000	0.125 - 0.25	Superhúmedo	Isotermico Udicos: Hydrandept, Isotermico Acucos, Tropisamm	70.200
pmhSA	páramo muy húmedo Sub Andino	3 - 6	500 - 1.000	0.25 - 0.50	Perhúmedo	Isotermico Usticos: Ustisamm	1.880
ppSA	páramo pluvial Sub Andino	3 - 7	1.000 - 2.000	0.125 - 0.25	Superhúmedo	Isotermicos Udicos: Tropisamm, Vitrandept, Dystandept y/o Cryandept, Cryandept, Isotermico Udicos - Acucos, Dystandept y/o Cryandept - Cryandept, Isotermico Acucos, Cryandept	209.600
bhMB, bpM	bosque muy húmedo Pta Montano, bosque pluvial Pta Montano	18 - 24	3.800 - 4.100	0.24 - 0.34	Perhúmedo - Superhúmedo	Isotermico Udicos: Hydrandept	31.280

\* ASOCIACIÓN EDAFICA SECA

FUENTE:  
Base topográfica parcial del I.G.M.  
Mapa de suelos escala 1:200.000 del PRONAREG  
Datos de INAMHI procesados por PRONAREG  
Trabajos de campo  
REALIZACIÓN:  
DEPARTAMENTO DE ECOLOGÍA (PRONAREG)  
Ing. Agr. Washington Estrada A.  
Ing. Agr. Washington Amores M.  
DEPARTAMENTO DE CARTOGRAFÍA Y PUBLICACIONES (PRONAREG)  
Cart. Carlos Calero J.  
FECHA:  
Abril - 1983  
SEPARACIÓN DE COLORES E IMPRESIÓN  
EN EL INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR 1983  
PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN PARCIAL O TOTAL SIN  
PREVIA AUTORIZACIÓN DE PRONAREG - ORSTOM.



PUBLICACIÓN AUSPICIADA POR EL BANCO CENTRAL DEL ECUADOR  
02444

ÍNDICE DE HOJAS ADYACENTES

STO. DOMINGO	QUITO
QUEVEDO	LATACUNGA AMBATO
BARAHYO	RIOBAMBA

ÍNDICE DE HOJAS BASES 1:50.000

Sigchos	Mulaló	Cotopaxi	Río Verdeyacu
Pilaló	Latacunga	Laguna de Antiochos	Chalupas
Angamarca	Salcedo	San José de Paoló	Río Mulato
Simidug	Ambato	Sucre	Río Platúa

- SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL
- Carretera asfaltada
  - Carretera de 2º orden
  - Ríos
  - Ciudades y poblados
  - Límite de zonas de vida
  - Lagunas 220 has
  - Nevados 4.370 has.