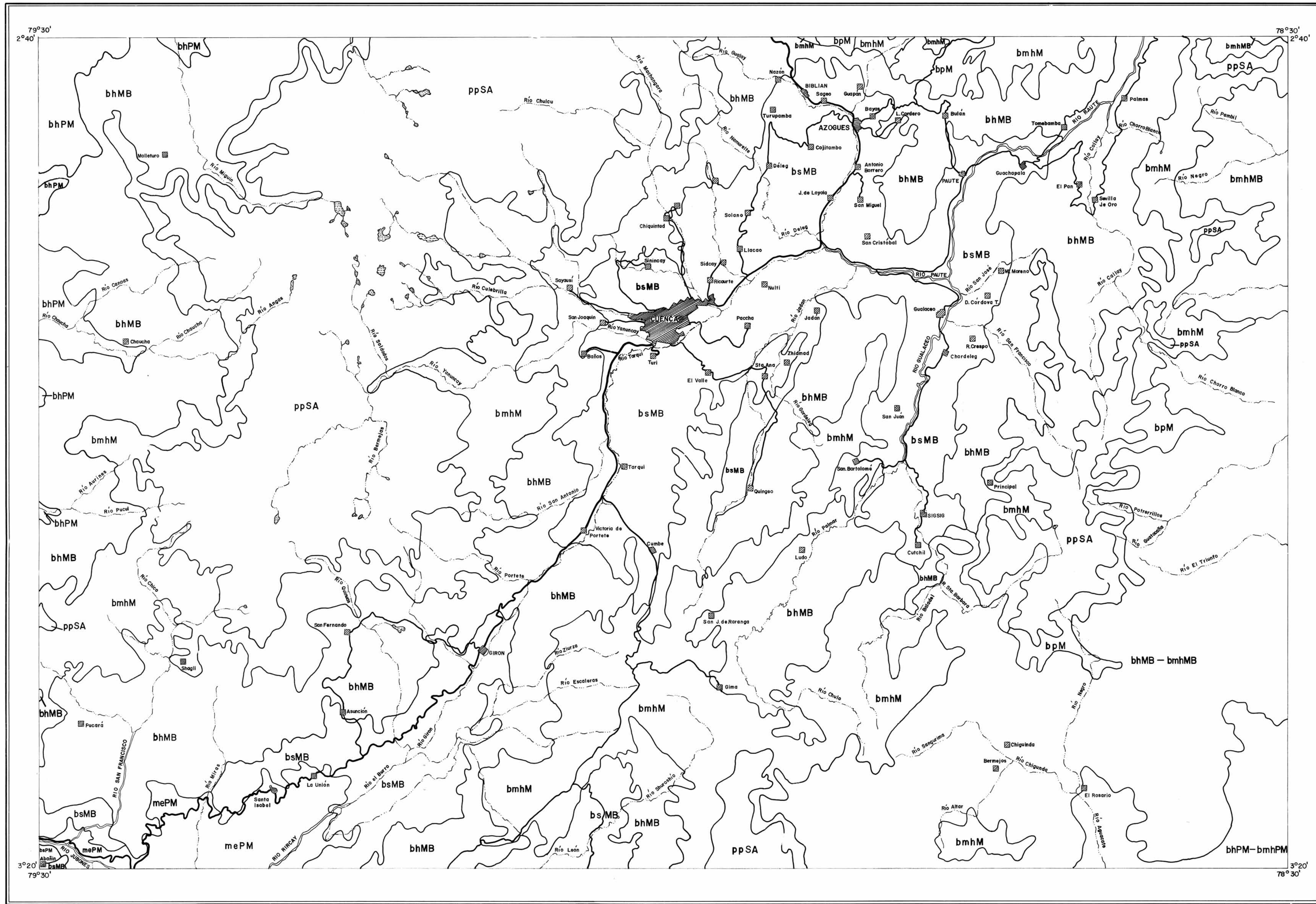


ANOE/CAR  
02454

76

CUENCA  
MAPA ECOLÓGICO

LEYENDA



SÍMBOLO Y SUPERFICIE	ZONA DE VIDA	CLIMA			PROVINCIA DE HUMEDAD	SUELOS
		TEMPERATURA °C	PRECIPITACIÓN mm	RELACION DE EVAPOTRANSPIRACION POTENCIAL		
mePM Sup. 14.000 has	monte espinoso Pre Montano	18 - 24	250 - 500	2 - 4	Semiárido	Isohipotérmicos Áridos: Torret, Torriorthent.
bsPM Sup. 280 has.	bosque seco Pre Montano	18 - 24	500 - 1000	1 - 2	Subhúmedo	Isohipotérmico Ustico: Ustorthent.
bsMB Sup. 123.850 has.	bosque seco Montano Bajo	12 - 18	500 - 1000	1 - 2	Subhúmedo	Isotérmicos Usticos: Haplustalf, Ustert, Haplustalf y/o Ustropept, Ustorthent.
bhPM Sup. 11.840 has.	bosque húmedo Pre Montano	18 - 24	1000 - 2000	0.5 - 1.0	Húmedo	Isohipotérmicos Usticos: Tropudalf y/o Eutropept, Dystropept.
bhPM, bhMB Sup. 11.840 has.	bosque húmedo Pre Montano - bosque muy húmedo Pre Montano	18 - 24	≥ 2000	≤ 0.5	Húmedo-Perhúmedo	Isohipotérmico Ustico: Dystropept.
bhMB Sup. 225.770 has.	bosque húmedo Montano Bajo.	12 - 18	1000 - 2000	0.5 - 1.0	Húmedo	Isotérmicos Usticos: Hapludol, Dystrandep, Histic Hydrandep, Argudol, Tropudalf, Udert, Tropudalf y/o Eutropept, Troporthent, Dystropept, Tropudalf - Tropudalf y/o Eutropept, Dystropept - Histic Hydrandep, Dystropept - Tropudalf y/o Eutropept, Tropudalf y/o Eutropept - Histic Hydrandep.
bhMB, bhMB Sup. 103.900 has.	bosque húmedo Montano Bajo - bosque muy húmedo Montano Bajo.	12 - 18	≥ 2000	≤ 0.5	Húmedo-Perhúmedo	Isotérmico Ustico: Dystropept.
bhMB Sup. 14.540 has.	bosque muy húmedo. Montano Bajo.	12 - 18	2000 - 4000	0.25 - 0.50	Perhúmedo	Isotérmicos Usticos: Hydrandep, Histic Hydrandep.
bhMB Sup. 157.900 has.	bosque muy húmedo. Montano.	6 - 12	1000 - 2000	0.25 - 0.50	Perhúmedo	Isotérmicos Usticos: Dystrandep, Hydrandep, Histic Hydrandep, Tropudalf, Troporthent, Dystropept, Tropudalf y/o Eutropept, Dystropept - Histic Hydrandep, Tropudalf y/o Eutropept - Histic Hydrandep.
bpM Sup. 10.880 has.	bosque pluvial. Montano.	6 - 12	2000 - 4000	0.125 - 0.25	Superhúmedo	Isotérmico Perúdic: Histic Hydrandep. Isotérmico Acuico: Tropohemist.
ppSA Sup. 143.170 has.	páramo pluvial. Sub Alpino.	3 - 8	1000 - 2000	0.125 - 0.25	Superhúmedo	Isotérmicos Usticos: Histic Hydrandep y/o Histic Cryandep, Dystropept. Isotérmico Acuico: Tropohemist y/o Cryaquept.

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

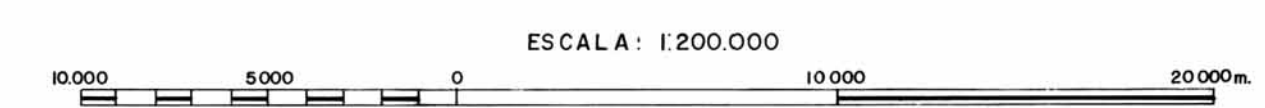
REALIZACIÓN:

Dpto. DE ECOLOGÍA (PRONAREG)  
Ing. Agr. Washington Estrada A.  
Ing. Agr. Washington Amores M.  
Dpto. DE CARTOGRAFÍA Y PUBLICACIONES (PRONAREG)  
Cart. Jaime Coronel A.

FECHA: Abril, 1984

SEPARACIÓN DE COLORES E IMPRESIÓN  
EN EL INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR 1984

PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN PARCIAL O TOTAL SIN  
PREVIA AUTORIZACIÓN DE PRONAREG - ORSTOM.



PUBLICACIÓN AUSPICADA POR EL BANCO CENTRAL DEL ECUADOR

02454

ÍNDICE DE HOJAS ADYACENTES

GUAYAQUIL	CAÑAR
MACHALA	CUENCA
ARENILLAS	LOJA

ÍNDICE DE HOJAS BASES 1:50.000

Molleuro	Chiquinda	Azogues	Sevilla de Do
Chucha	Cuenca	Guacaco	Córdova
San Fernando	Girin	Sigay	Principal
Santa Isabel	Yanzapua	Gima	Chiquita Rosario

- SÍMBOLOGIA CONVENCIONAL
- Carretera asfaltada
  - Carretera de segundo orden
  - Ríos
  - Ciudades y poblaciones
  - Lagunas

76