



REALIZACIÓN: DPTO. DE HIDROLOGÍA
 SECCIÓN DE HIDROLOGÍA
 Ing. Marcelo Cisneros (PRONAREG)
 Sr. Fausto Peralta (PRONAREG)
 SECCIÓN DE METEOROLOGÍA
 Met Oscar Rovere (PRONAREG)

ASESORAMIENTO TÉCNICO
 Charles Huttel (ORSTOM)
 Eric Cadier (ORSTOM)
 Pierre Pourrut (ORSTOM)

DIBUJO: DPTO. DE CARTOGRAFÍA
 Sr. Patricio Hidalgo (PRONAREG)

DATOS BÁSICOS: INAMHI
 FECHA: Mayo 1978

MAPA BASE: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR

HOJA N° 2

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL MEDIA ANUAL FORMULA DE THORNTHWAITE -

ESCALA 1:1'000.000

15236

REFERENCIAS:

- 1.700 ——— isolina de igual E.T.P. anual
- 1.400 ——— isolina estimada
- 716 Valor de la E.T.P. anual
- 1.402 E.T.P. Thornthwaite
- (1.352) E.T.P. Turc en la zona costanera
- Zona de transición Sierra - Oriente

LEYENDA

Valores inferiores	
> 1.400 mm.	
1.400 - 1.200 mm.	
1.200 - 1.000 mm.	
1.000 - 700 mm.	
< 700 mm.	
ZONA SIN DATOS	
INFORMACIÓN NO DISPONIBLE	