



Signos Convencionales

Limite	Cobertura
□ Departamental	⬭ Loma
Red Hídrica	
🌊 Lago	

DESCRIPCIÓN DE CLIMAS

PRECIPITACIÓN EFECTIVA	EFICIENCIA DE TEMPERATURA
A MUY LLUVIOSO	A' CALIDO
B LLUVIOSO	B' templado
C SEMI SECO	C' FRIO
D SEMI ARIDO	D' SEMIFRIGIDO
E ARIDO	E' FRIGIDO

DISTRIBUCIÓN DE LA PRECIPITACIÓN EN EL AÑO

(r) PRECIPITACIÓN ABUNDANTE EN TODAS LAS ESTACIONES
 (i) INVIERNO SECO
 (i, p) INVIERNO Y PRIMAVERA SECA
 (o, i) OTOÑO E INVIERNO SECO
 (d) DEFICIENCIA DE LLUVIAS EN TODAS LAS ESTACIONES

CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA

A (r) A'	B (o, i) D'	C (i) D'	D (i, p) C'
A (r) B'	B (r) A'	C (o, i) E'	D (i) A'
A (r) C'	B (r) B'	C (o, i) B'	D (i) B'
A (r) D'	B (r) C'	C (o, i) C'	D (i) C'
B (i) B'	B (r) D'	C (o, i) D'	D (i) D'
B (i) C'	C (i, p) A'	C (o, i) E'	E (d) A'
B (i) D'	C (i, p) B'	C (r) A'	E (d) B'
B (i) E'	C (i) A'	C (r) B'	Glaciar
B (o, i) B'	C (i) B'	D (i, p) A'	
B (o, i) C'	C (i) C'	D (i, p) B'	

PERÚ Ministerio del Ambiente **Senamhi**

MAPA DE CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA DEL PERÚ

CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA ELABORADO POR EL MÉTODO DE THORNTHWAITE (PERIODO DE REFERENCIA 1981 - 2010)

ESCALA: 1:9.500.000

ELABORACIÓN: DIC / 2020

Elipsoidal: Sistema Geodésico Mundial 84