



LA LIBERTAD

HUÁNUCO

OCEANO PACÍFICO

LIMA

SIMBOLOGÍA

- Río principal
- Río secundario
- Quebrada
- Límite de costa
- Via asfaltada
- Via afirmada
- Via sin afirmar
- Trocha carrozable
- Via en proyecto
- Capital departamental
- Capital provincial
- Capital distrital
- Ciudad
- Laguna

LEYENDA

CLASIFICACIÓN	VALOR	DESCRIPCIÓN
Climática	0.21	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	1.06	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	5.11	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.38	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	2.03	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.02	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	3.68	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	10.10	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.04	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	1.03	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
Estratigráfica	0.36	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	1.47	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	6.66	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	8.37	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	25.06	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.07	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.01	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	1.42	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.72	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.
	0.02	Alta: Se refiere a las zonas de alta montaña donde la temperatura promedio anual es menor a 5°C y la precipitación promedio anual es menor a 500 mm. Este tipo de clima se caracteriza por tener pocas horas de luz solar y poca humedad.