

## CLIMA



La selva suele tener un clima muy húmedo con abundantes lluvias

### CARACTERÍSTICAS DEL CLIMA DEL PERÚ

Por su localización geográfica (su cercanía a la línea ecuatorial), a todo el territorio peruano le debería corresponder un clima tropical: altas temperaturas, elevada humedad así como una continua y abundante precipitación a lo largo del año. Sin embargo estas características ocurren solamente en la parte oriental del territorio (la selva). Más aún, el Perú ostenta una muy marcada variedad debido a factores que han marcado la vida de sus pueblos.

En primer lugar la presencia de la cordillera andina conforma una barrera física infranqueable a los vientos alisios que provienen del Océano Atlántico. Con sus 6,000 metros en promedio esta cordillera impide que la humedad atmosférica y las nubes cargadas de lluvia que alimentan las selvas y bosques del Brasil y del oriente peruano, lleguen a las yungas occidentales y menos a la costa. Ese sólo hecho determina en gran medida la aridez de la vertiente occidental de nuestros Andes. Basta decir que en la selva llueve al año casi 100 veces más que en la costa. Por ejemplo en la ciudad de Pucallpa en tres días del mes de enero puede llover lo que en todo un año precipita en la ciudad de Lima.

A ello se suma un factor más que sella la desertificación de nuestras costas: La corriente fría de Humboldt enfría también la atmósfera costera. Con ello impide que la condensación de la humedad contenida en el aire descargue en posibles precipitaciones. El único lugar de la costa que tiene características de selva es el extremo norte de Tumbes, lugar que por su vecindad con el Ecuador ostenta altas temperaturas y un mar cálido producto de la corriente El Niño. Todo ello conlleva a la formación de una zona conocida como el bosque tropical del Pacífico.

### Clima en Lima

La capital peruana goza de un clima particular debido a la corriente fría de Humboldt que bordea la costa. Durante el invierno (junio a octubre), la ciudad se cubre con una densa niebla muy húmeda que perdura en general durante todo el día produciendo lo que se conoce como "garúa". En los meses de julio y agosto el clima es más frío y se recomienda usar prendas de vestir gruesas.

La primavera se extiende de octubre a diciembre. El día es más cálido en la mañana y fresco en la noche.

De diciembre a finales de marzo, es el pleno verano: hace mucho calor durante el día y por la tarde es menos caluroso. En enero y febrero la temperatura es más alta. Las prendas de vestir ligeras bastan en esta temporada.

Por último, el otoño se extiende de abril a junio. El clima es templado con posibilidades de garúa. Durante la noche hace más frío.

### CARACTERÍSTICAS climáticas por región

#### Costa centro y sur

Árida, sin precipitaciones, con temperaturas templadas, muy húmeda y con alta nubosidad 8 de los 12 meses del año.

#### Costa Norte

Leves precipitaciones en verano, con temperaturas que son generalmente altas y un sol radiante la mayor parte del año.

#### Sierra

Precipitaciones estacionales de diciembre a marzo, de clima templado a frío dependiendo de la altitud y con mayor sequedad atmosférica.

#### Selva alta

Lluviosa, con altas temperaturas, nubosa y muy húmeda.

#### Selva baja

Lluviosa, con muy altas temperaturas.



La neblina y la llovizna son algo corriente en los otoños de Lima