

¿Sabías que..?

El nombre Apurímac etimológicamente proviene de dos vocablos quechuas: Apu: dios y Rímac: Hablador o el que habla.

RELIEVE

Apurímac se localiza en la parte sureste de los andes centrales del Perú, cubriendo una extensión de 20,895 km², que representan el 1.63% del territorio nacional. Sus límites son: por el norte con las regiones de Ayacucho y Cusco, por el sur con Arequipa y Ayacucho; y por el oeste también con Ayacucho. Como una región que está en el medio de los andes, cuenta con diferentes pisos altitudinales, donde valles estrechos y profundos, con vertientes muy inclinadas y algunos cañones, alternan con altas mesetas o punas y algunas cumbres nevadas. Se trata pues de una geografía diversa.

Apurímac fue creado el 28 de abril de 1873 es un espacio geográfico estratégico del mundo andino, siendo habitado de manera ancestral por sus pueblos originarios. La región está ubicada en las estribaciones de la faja sub-andina de la Cordillera Oriental denominada la Cordillera del Vilcabamba, que determina una topografía accidentada y abrupta, con rasgos que van desde altas cumbres, colinas onduladas, quebradas y valles profundos que acondicionan una diversidad de microclimas y pisos ecológicos con imponentes paisajes naturales. Los ríos de esta región van de dirección sur a norte, y son parte de la cuenca hidrográfica del Amazonas.

El territorio de Apurímac se extiende sobre cuatro niveles altitudinales (Quechua, Suni, Puna y Jalca) que van desde los 2,300 hasta más de 4,000 metros sobre el nivel del mar. La mayor parte de la región se ubica entre los 2,500 y 3,500 metros de altitud, correspondiente al nivel Quechua, aunque en la zona más oriental, que abarca las provincias de Cotabambas y Antabamba, se eleva hasta bordear los 4,000 metros (correspondiente al nivel Jalca).

Dada la gran y abrupta diversidad de pisos altitudinales en Apurímac, sus valles son formados por los ríos más grandes de la región. Los valles son terrenos que son moldeados e irrigados por un río, y se encuentra a más baja altitud que su entorno (montañas o cordilleras). Los valles más amplios y poblados en esta región son formados por los ríos Pachachaca, Pampas, Chumbao, Apurímac y Tambohuayco. Debemos recordar que en el caso de los ríos Pachachaca, Apurímac y Pampas, el valle se intercala con profundos cañones al paso de estas corrientes de agua por la región. Estos ríos nacen en las partes más altas de la Cordillera Occidental, en nuestra región y en Arequipa, corriendo de sur a norte.

El Valle Chumbao, se sitúa en la provincia de Andahuaylas, al noroeste de la región. El lugar más plano y ancho del valle está ocupado por el distrito de Talavera, donde el clima es más templado. Ostenta hermosos paisajes al pie de sus pliegues andinos, en especial a la ribera del cristalino río Chumbao. A la margen izquierda y derecha se levantan tupidos bosques de alcanfores, sauzales y eucaliptos. Los distritos de Andahuaylas y San Jerónimo también son parte de este valle fructífero y abundante en bellos paisajes, aunque en menor proporción. En general, el suelo de este valle es fértil, produciéndose duraznos, nísperos, ciruelos, peros y manzanos de la mejor calidad. Otro valle amplio de la región es el que forma por varios momentos el río Pampas, en las provincias de Andahuaylas y Chincheros. Este valle se caracteriza por la producción de caña de azúcar, frutales y granos.

En la provincia de Abancay hay dos valles amplios. El valle de Curahuasi es originado por el río Tambohuaycco, afluente del río Apurímac. Es un valle interandino situado a 2600 msnm, posee clima primaveral entre los meses de abril a noviembre, con noches un poco frías pero días muy soleados, aunque entre los meses de diciembre hasta abril es temporada de lluvias. El otro valle de la provincia es el del río Pachachaca, que también se extiende en la provincia de Aymaraes. Este valle se caracteriza por su producción de caña de azúcar, frutales, legumbres y granos. Cerca de la desembocadura del río Mariño en el Pachachaca, se sitúa la ciudad de Abancay, donde se forma un valle en la una pronunciada pendiente, a las faldas del imponente nevado del Ampay.

Además de valles, la región está marcada por quebradas, en todos los distritos y provincias de Apurímac. Se denomina quebrada a una abertura angosta y alargada formada por la erosión fluvial antigua en terrenos generalmente calizos o cársticos y al que, después, el agua llega a abandonar el cauce, dejándolo seco. Podemos encontrar estas quebradas en todos los distritos de Apurímac, dada la verticalidad de nuestras montañas. En estos lugares es posible encontrar diversas especies arbóreas dependiendo de su altura dentro de la cuenca, pudiendo encontrarse hasta 300 especies en algunas zonas precordilleranas y animales como insectos, mamíferos y aves. En muchos sitios de Apurímac, las quebradas albergan actividades recreativas o deportivas.

¿Sabías que..?

El valle de Curahuasi muestra un color verde blanquecino intenso que se lo dan los cultivos de maíz de excelente calidad y conocidos a nivel nacional.



Pero sin lugar a dudas, una de las cosas más impresionantes del relieve regional son sus imponentes cañones. El cañón formado por tratos del río Apurímac, es uno de los más profundos del Perú y del mundo, teniendo una profundidad que puede llegar hasta los 4000 metros. El río Pampas y el río Pachachaca, forman también impresionantes cañones por tramos, ambos con una profundidad máxima de 3000 metros.

En los territorios altoandinos de esta región se asienta la puna, donde se forman mesetas y lagunas, intercaladas de altas montañas, en una altitud que va desde los 4000 a 5000 msnm., creando un ecosistema conocido como la tundra altoandina. Se emplaza por las partes más altas de nuestros Andes, extendiendo desde el centro y sur del Perú, hasta el occidente de Bolivia y noreste de Chile y Argentina. La puna apurimeña presenta baja presión atmosférica, menor difusión de oxígeno en el aire y climas extremadamente fríos, con escasas precipitaciones y una temperatura media anual de hasta -7°C . Apurímac presenta puna húmeda que consta de dos áreas discontinuas: una extensa franja en la parte central del Perú y otra área desde las cabeceras de cuencas amazónicas del Apurímac y el Ucayali hasta las zonas circundantes al lago Titicaca.

