

CARACTERIZACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC

I. CARACTERÍSTICAS SOCIOECONÓMICAS

1. Ubicación Geográfica

Apurímac tiene una superficie territorial de 20 896 km² y representa el 1,6 por ciento del territorio nacional, siendo la provincia de Aymaraes la más extensa con el 20,2 por ciento de la superficie territorial del departamento.

El Departamento de Apurímac se encuentra ubicado en el sur este de los andes centrales del Perú. Limita por el norte con los Departamentos de Ayacucho y Cusco, por el nor-oeste, oeste y el sur-oeste con el Departamento de Ayacucho, por el nor-este, este y sur-este con el Departamento de Cusco y por el sur con Arequipa.

Está constituido por 7 provincias y 80 distritos. La ciudad capital es Abancay, y las provincias de Andahuaylas, Aymaraes y Grau son las que políticamente se encuentran divididas en el mayor número de distritos.



Nota: Para más detalles presionar Ctrl+clic sobre el mapa
Fuente: Google maps

2. Población

La proyección del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) para el año 2010 indica que la población departamental fue de 446 813 habitantes.

La mayor concentración poblacional se encuentra en las provincias de Andahuaylas (35,8 por ciento), Abancay (23,6 por ciento), Chincheros (12,8 por ciento) y Cotabambas (11,4 por ciento).

CUADRO N° 1
Apurímac: Superficie y Población

Provincia	Superficie (Km ²)	Población 1/
Abancay	3 447	105 226
Andahuaylas	3 987	160 601
Antabamba	3 219	13 385
Aymaraes	4 213	32 505
Chincheros	1 242	57 073
Cotabambas	2 613	50 888
Grao	2 175	27 135
Total	20 896	446 813

1/ Proyectada al 30 de junio de 2010

Fuente: INEI - SIRTOD

Nota: Presionar [aquí](#) para más detalles

3. Clima e hidrografía

El clima es variado de acuerdo a la altitud. Es cálido y húmedo en los cañones profundos del Apurímac, Pampas y Pachachaca; templado y seco en las altitudes medias; frío y de concentrada sequedad atmosférica en la alta montaña, y muy frío en las cumbres nevadas. La variación de la temperatura es muy significativa y aumenta con la altitud. Así por ejemplo, en Antabamba, a 3 636 m.s.n.m., en el mes de octubre las temperaturas diurnas llegan hasta 25° C y en las noches descienden hasta 3° C; en el mes de junio (invierno austral), las temperaturas diurnas llegan a 20,2° C y en las noches bajan a 0,6° C.

Los principales ríos que surcan el territorio apurimeño son: Apurímac, Pampas, Pachachaca, Vilcabamba y Santo Tomás. Estos tienen una orientación general de sur a norte y existen numerosos riachuelos afluentes que contribuyen al incremento del caudal de los ríos principales.

4. Estructura Productiva

En el año 2010, según estimaciones del INEI, Apurímac aportó el 0,5 por ciento al Valor Agregado Bruto (VAB) nacional, ocupando el penúltimo lugar a nivel departamental.

La agricultura es la principal actividad económica del departamento, y representó el 24,0 por ciento del Valor Agregado Bruto de 2010, seguido en importancia por los sectores: servicios gubernamentales, con el 23,0 por ciento y comercio, con el 12,3 por ciento del VAB departamental.

En cuanto a sus potencialidades, es uno de los departamentos del país que cuenta con grandes reservas en el sector minero, por albergar considerables yacimientos de cobre, hierro y oro.

CUADRO N° 2
Apurímac: Valor Agregado Bruto 2010
Valores a Precios Constantes de 1994
(Miles de Nuevos Soles)

Actividades	VAB	Estructura %
Agricultura, Caza y Silvicultura	209 144	24,0
Pesca	123	1/
Minería	5 376	0,6
Manufactura	80 948	9,3
Electricidad y Agua	6 630	0,8
Construcción	103 225	11,9
Comercio	107 842	12,3
Transportes y Comunicaciones	28 338	3,3
Restaurantes y Hoteles	36 280	4,2
Servicios Gubernamentales	199 681	23,0
Otros Servicios	92 084	10,6
Valor Agregado Bruto	869 671	100,0

1/ Menos de 0,1 por ciento

Fuente: INEI - SIRTOD

II. EVOLUCIÓN DE LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA

1. Agropecuario

La actividad agrícola se desarrolla predominantemente con tecnología tradicional que conlleva a tener bajos niveles de rendimientos y productividad, en tanto que en algunas zonas la tecnología media ha permitido mejorar los niveles de ingreso. La actividad agrícola comercial tiene un limitado desarrollo, debido principalmente a la deficiente infraestructura vial intradepartamental, lo cual dificulta el intercambio y la movilización rápida de los productos desde la chacra a los centros de consumo, con excepción de las zonas más desarrolladas que, por lo general, son las capitales de provincias.

1.1. Papa

La papa es el principal producto del departamento, representando en el año 2010 el 50,0 por ciento del valor bruto de la producción (VBP) agrícola departamental, registrando un crecimiento de 13,3 por ciento en relación a 2009 debido al favorable comportamiento del clima.

2. Minería

La producción minera de oro, plata, cobre y hierro aportó el 0,6 por ciento del Valor Agregado Bruto de Apurímac en el 2010.

En el Departamento, cuatro grandes empresas se encuentran en una fase avanzada de exploraciones: Southern Perú, en Aymaraes (Los Chankas); Apurímac Ferrum, en Andahuaylas (Opaban I, II, III); Buenaventura, en Antabamba (Trapiche y otros); y Xstrata, en Cotabambas (Las Bambas).

Las Bambas cuenta con el potencial necesario para convertirse en una valiosa zona minera que podría producir cobre durante varias décadas. La zona del proyecto se ubica entre las provincias de Cotabambas y Grau, al sudeste del Departamento de Apurímac.

3. Servicios financieros

La intermediación financiera en el Departamento de Apurímac ha crecido en el periodo 2005 – 2010, tal como se aprecia en el ratio Colocaciones sobre Valor Agregado Bruto (VAB), que pasó de 5,4 a 17,2 por ciento, siguiendo al crecimiento de la economía departamental. Asimismo, el número de oficinas financieras se incrementó de 9 a 27.

CUADRO N° 3
Indicadores del Sistema Financiero en Apurímac

Indicador	2005	2010
Depósitos Apurímac/Depósitos Perú (%)	0,1	0,2
Colocaciones Apurímac/Colocaciones Perú (%)	0,1	0,2
Colocaciones/VAB (%)	5,4	17,2
Número de oficinas	9	27
Empresas bancarias	3	4
Instituciones de microfinanzas	6	23

Fuente: SBS

III. INVERSIÓN

El Departamento de Apurímac posee un importante potencial en cuanto al desarrollo minero, agrupando diversos proyectos de extracción minera, muchos de los cuales se encuentran en etapas de exploración.

El proyecto minero en desarrollo más importante es Las Bambas, que se encuentra concesionado a la empresa suiza Xstrata Copper y que representa una inversión de US\$ 4 230 millones¹. Se ubica a más de 4 mil metros sobre el nivel del mar, en una extensión de 35 mil hectáreas, entre las provincias de Cotabambas y Grau. Comprende cuatro concesiones mineras Ferrobamba, Chalcobamba, Sulfobamba y Charcas. Los recursos del yacimiento son de orden de 1 550 millones de TM de cobre, con una ley de 0,61 por ciento, y se espera una producción anual promedio de 315 mil TM de cobre metálico en concentrados durante los 18 años de vida útil previstos para esta mina. Además en los primeros 9 años, la producción de cobre metálico en concentrados llegará a 400 mil TM por año, y la de molibdeno será próxima a 5 mil TM por año en concentrados.

¹ Ing. José Marún Sales, Vicepresidente Ejecutivo de la División Operaciones Sudamérica de Xstrata Copper
30° Convención Minera – PERUMIN 2011
www.andina.com.pe

En marzo de 2011, la Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros del Ministerio de Energía y Minas aprobó el estudio de impacto ambiental del proyecto minero Las Bambas, y se espera que entre en operación desde el segundo semestre del año 2014.