



# Dirección Regional de Agricultura Cajamarca

Ing. Abner Romero Vásquez

*Por una Gran Región*

A thick green arrow graphic pointing downwards and to the left, positioned below the slogan.

# Potencial Agroindustrial de la Región Cajamarca

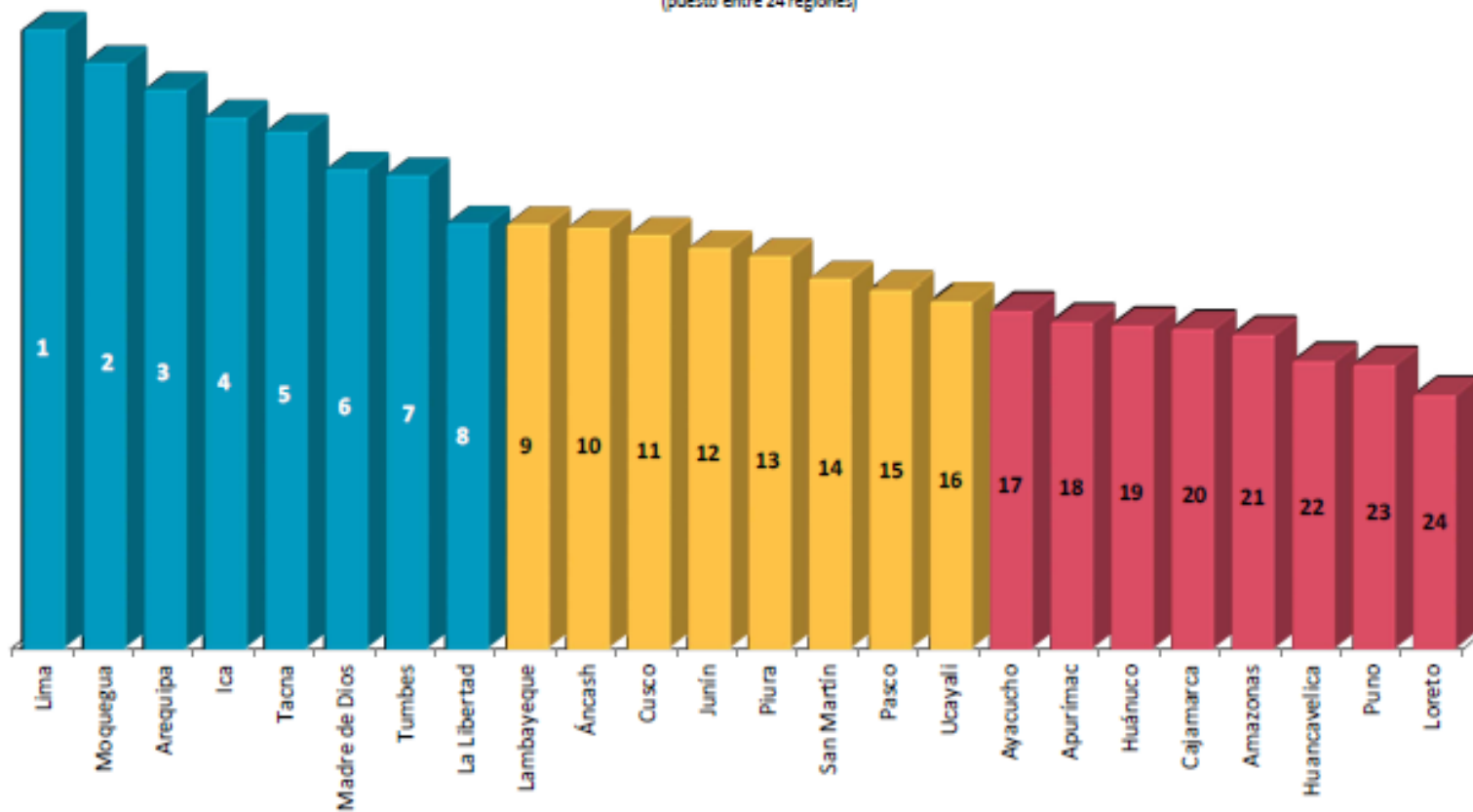
# Contenido

- Índice de Competitividad Regional
- Exportaciones agropecuarias
- Características unidades agropecuarias país.
- Índice de Manufactura en el país
- Características Región
- Por que hemos fallado en la industrialización



# Ranking Total

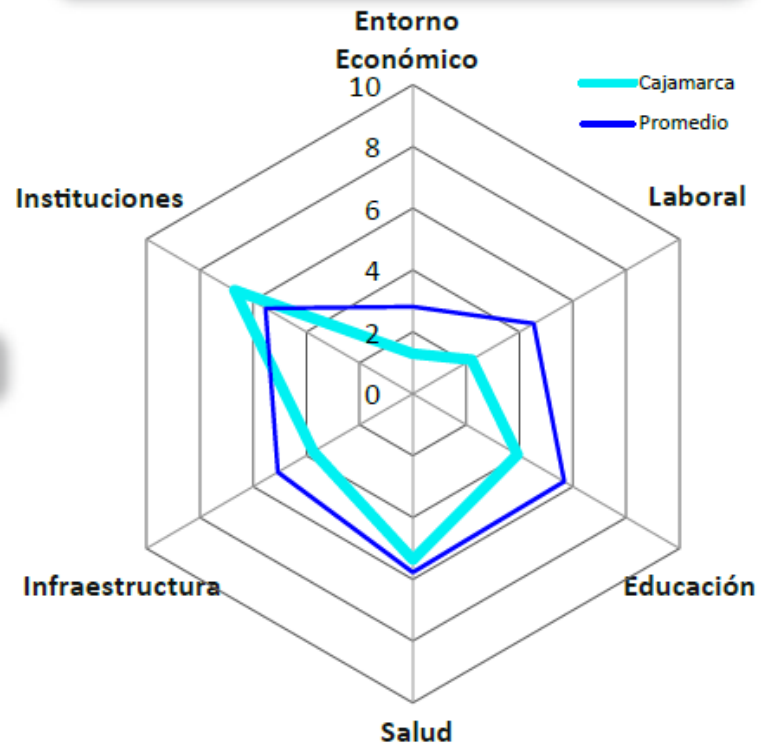
## Índice de Competitividad Regional 2014 (puesto entre 24 regiones)





Cajamarca ha descendido dos posiciones en el índice general y ha descendido en cinco de los seis pilares. En el ámbito Laboral el ingreso promedio de la población ha aumentado a un ritmo menor al nacional. En cuanto a Educación es menor el porcentaje de asistencia en el nivel secundario. En el pilar Infraestructura el porcentaje de hogares con acceso a internet se ha reducido.

# Cajamarca



## Puntaje Puesto (DE 0 A 10) (DE 24)

<b>Índice Total</b>	<b>3.87</b>	<b>20</b>	▼
Entorno Económico	1.13	20	■
Laboral	2.21	23	▼
Educación	3.92	22	▼
Salud	5.37	18	▼
Infraestructura	3.71	17	▼
Instituciones	6.69	5	▼

## Indicador Puntaje Puesto (de 0 a 10) (de 24)

## Indicador Puntaje Puesto (de 0 a 10) (de 24)

# Factores o Pilares de la Competitividad Regional

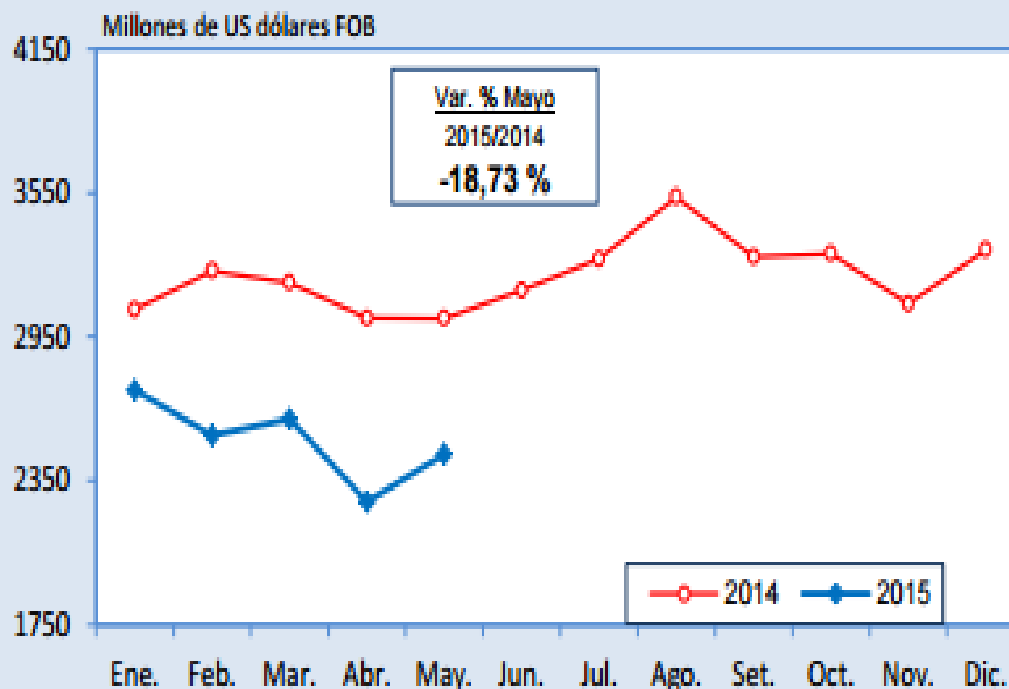
Cajamarca	Institucionalidad	Infraestructura	Salud	Educación
	19	16	14	18
	Innovación	Ambiente	<b>Evolución Sectorial</b>	<b>Desempeño Económico</b>
	20	15	16	22

## EXPORTACIONES TOTALES

Millones de US dólares FOB

Mes	2013	2014	2015 P/	Var. % 2015/2014
Ene.	3423,3	3064,4	2728,2	-10,97
Feb.	3191,7	3225,8	2538,3	-21,31
Mar.	3652,3	3176,2	2607,8	-17,90
Abr.	3188,0	3028,7	2261,7	-25,32
May.	3479,0	3027,4	2460,3	-18,73 *
Jun.	3253,4	3144,7		
Jul.	3333,2	3274,9		
Ago.	4103,8	3533,6		
Set.	3584,5	3284,1		
Oct.	3566,2	3297,6		
Nov.	3329,0	3088,2		
Dic.	3767,2	3313,6		
<b>Total</b>	<b>41871,7</b>	<b>38459,3</b>		

### EXPORTACIONES TOTALES



Fuente: SUNAT - Superintendencia Nacional Adjunta de Aduanas.

\* Información disponible al 28 de junio de 2015.

## BALANZA COMERCIAL

(Millones de US\$)

	2013			Variación porcentual
	Nov.	Dic.	Año	Dic.13/Nov.13
<b>EXPORTACIONES</b>	<b>3 257</b>	<b>3 633</b>	<b>41 826</b>	<b>11,5</b>
Productos tradicionales	2 212	2 553	30 659	15,4
Productos no tradicionales:	1 034	1 067	10 929	3,2
Otros	12	14	238	17,8
<b>IMPORTACIONES</b>	<b>3 388</b>	<b>3 153</b>	<b>42 191</b>	<b>-7,0</b>
Bienes de consumo	784	680	8 828	-13,3
Insumos	1 495	1 465	19 503	-2,0
Bienes de capital	1 092	985	13 649	-9,8
Otros bienes	16	23	211	40,8
<b>BALANZA COMERCIAL</b>	<b>-131</b>	<b>480</b>	<b>-365</b>	

Fuente: SUNAT.



## Perú: exportaciones agrarias 2007-2013 Enero-Diciembre (Millones US\$ FOB)

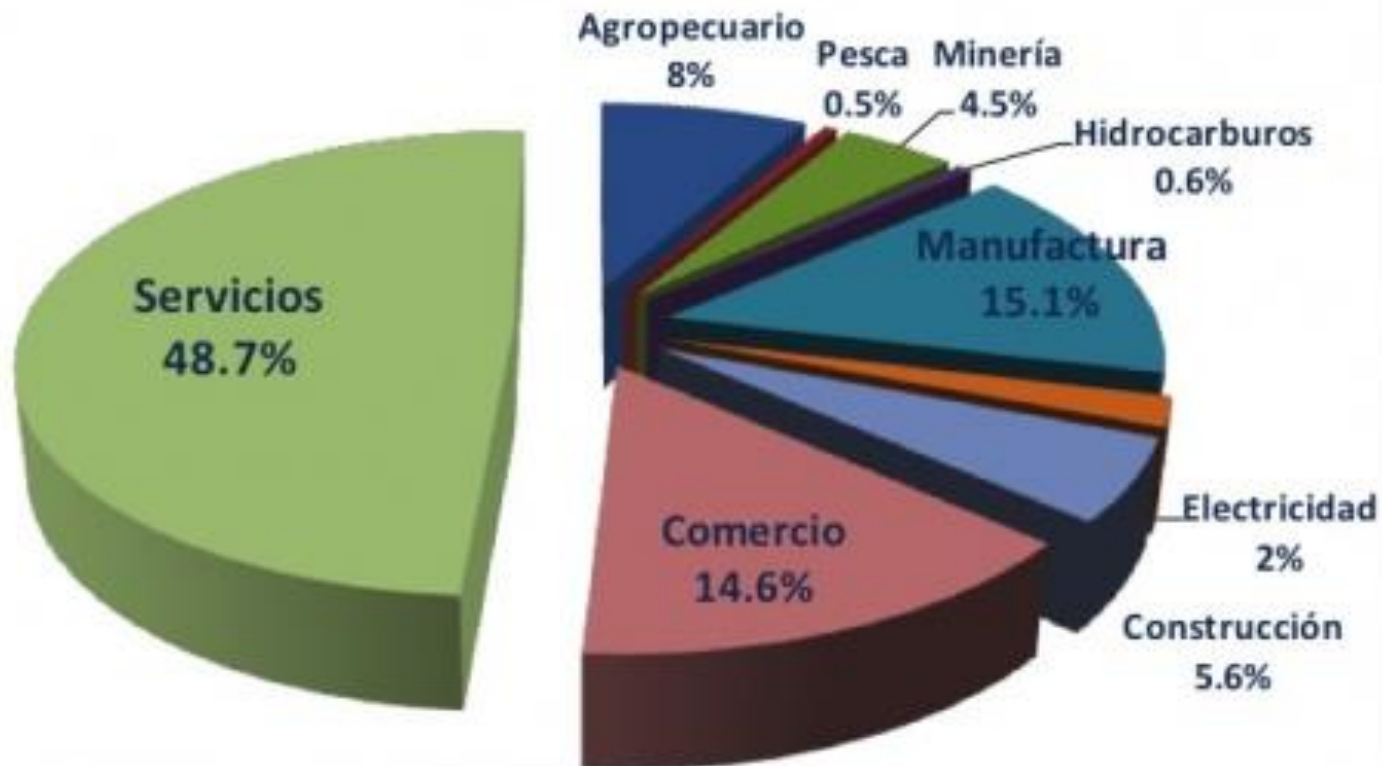


Fuente: SUNAT

Elaboración: MINAGRI - OEEE

## Contribución al PBI por sector

(Promedio 1993-2012)

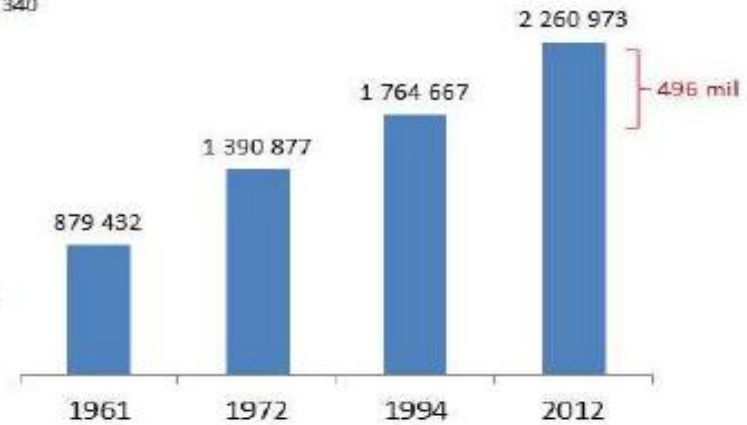
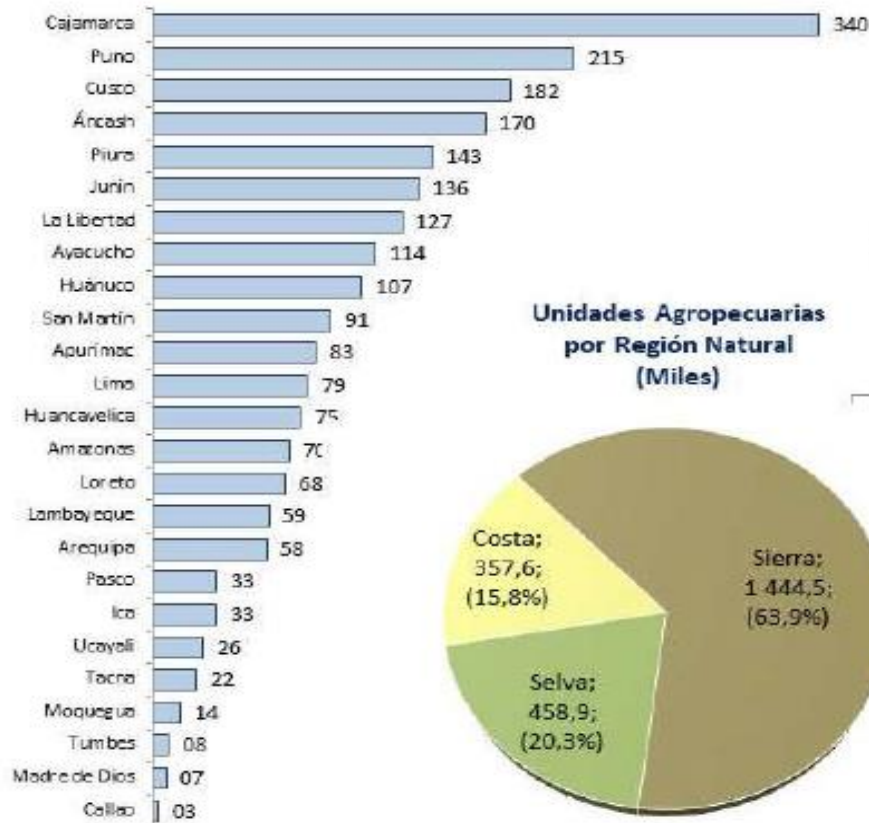


Base matriz Tabla Insumo Producto de 1994

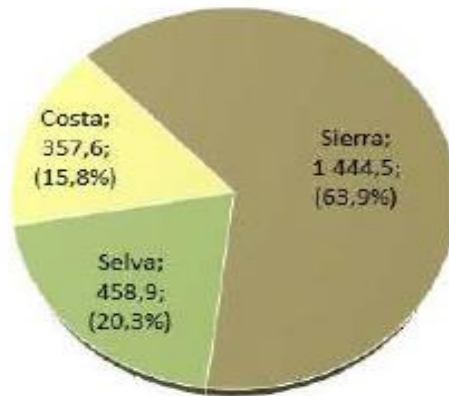
Fuente: BCR, elaboración Lampadia

**LAMPADIA**

### Unidades Agropecuarias por Departamentos (Miles)



### Unidades Agropecuarias por Región Natural (Miles)



Nota: Total de productores agropecuarios (con tierra y productores pecuarios sin tierra).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) - IV Censo Nacional Agropecuario 2012.



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) - IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

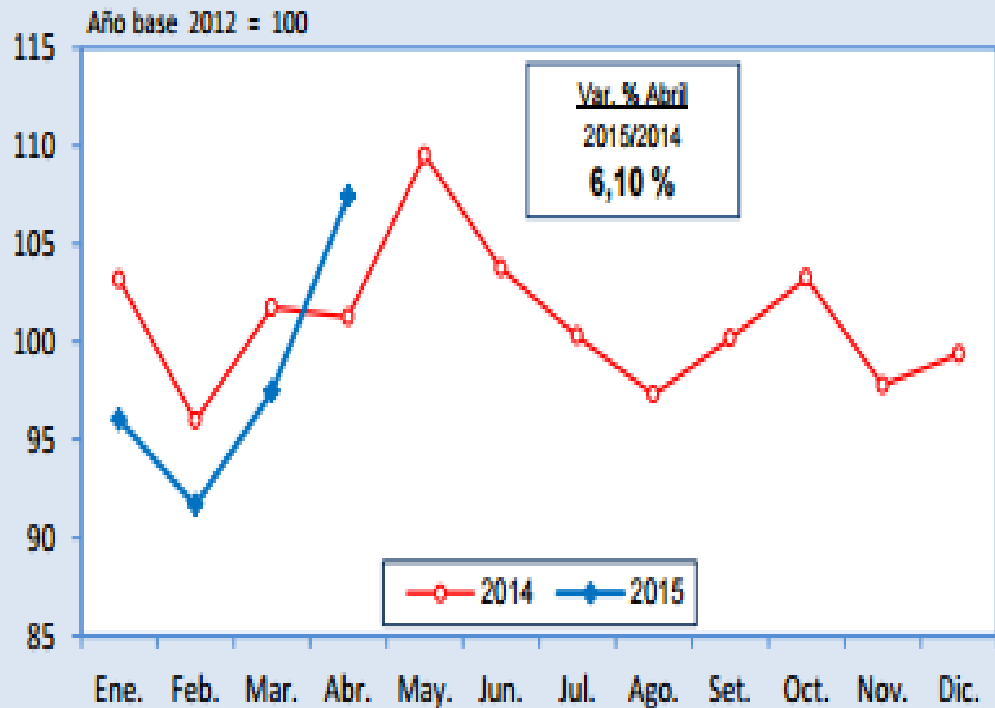
La actividad agropecuaria proporciona empleo a 180 mil 500 trabajadores permanentes y 13 millones 867 mil 400

## ÍNDICE DEL SECTOR MANUFACTURA

Año base 2012 = 100

Mes	2013	2014	2015 P/	Var. % 2015/2014
Ene.	103,5	103,2	96,0	-6,92
Feb.	92,4	96,0	91,7	-4,49
Mar.	95,1	101,8	97,5	-4,22
Abr.	99,5	101,3	107,4	6,10
May.	111,9	109,5		
Jun.	113,7	103,7		
Jul.	105,8	100,3		
Ago.	100,6	97,3		
Set.	102,8	100,2		
Oct.	107,1	103,2		
Nov.	113,8	97,8		
Dic.	112,8	99,4		
<b>Promedio</b>	<b>104,9</b>	<b>101,1</b>		

### ÍNDICE DEL SECTOR MANUFACTURA



Fuente: PRODUCE - Viceministerio de Industria.

Aceite	Vegetal y Compuesto
Grasas	Mantecas, Margarina
Avena	Avena elaborada, avena con cereales.
Cacao	Polvo de cacao, manteca de cacao, cocoa
Derivados Lácteos	Queso y mantequilla
Ebutidos y carne	Carne, ahumada, chorizo, Hot-doga, jamón, jamonada, mortadela, pate
Fideos	Corriente a granel, corriente envasado, Tallarín especial.
Harina	Harina de trigo
Arroz	Arroz pilado, envasado
Sémola	Sémola, molida envasada
Leche	Evaporada, pasteurizada , condensada, en polvo entera. Queso, manetequilla
Alimentos balanceados	Aves carne, postura, reproducción, porcino, vacunos

- Perú es un país con ingresos medios igual que China y Panamá.
- La manufactura en el país, aporta con el 14% de PBI, característica que nos ubica como una economía de producción primaria.
- La PEA, empleada en el sector servicios es de 74.8%, ubicándonos en una economía pos industrializado como Suiza y Japón, sin embargo no es cierto. Somos un país de material primas.
- ONUDI, menciona que tomando la senda correcta de industrialización, el crecimiento económico se hace más sostenido, se generan mayores rentas para el país y mejores empleos.

# Características del territorio

**Zona Norte:** Provincias de San Ignacio, Jaén, y parte noreste de Cutervo. Potencialidades: recursos naturales renovables, presentan zonas con un alto potencial productivo. Destacan las cadenas de café, cacao y arroz. Buena comunicación vial.

**Zona Centro:** Provincias de Cutervo, Chota, Hualgayoc, Santa Cruz, y parte de San Miguel y Celendín. Clima muy variado; cobertura vegetal menos densa. Ecosistema con fuerte vocación para la ganadería vacuna, también prospera cultivos de cereales y menestras.

**Zona Sur:** Provincias de San Pablo, Contumazá, Cajamarca, San Marcos, Cajabamba, centro sur de San Miguel y Celendín. Clima variado, cálido a templado en los valles y frío en las alturas. Opéran varios corredores económicos. Destacan ganadería, tara, frutales como mango, chirimoya, uvas, palta y menestras. Se ubican importantes yacimientos mineros. Existe potencial turístico.



**Cajamarca: Valor Agregado Bruto 2013**  
**Valores a Precios Constantes de 2007**  
(En miles de nuevos soles)

Actividades	VAB	Estructura %	Crecimiento promedio anual 2007 - 2013
Agricultura, Ganadería, Caza y Silvicultura	1 421 846	12,5	2,0
Pesca y Acuicultura	733	0,0	19,7
Extracción de Petróleo, Gas y Minerales	3 328 518	29,4	5,0
Manufactura	736 500	6,5	2,8
Electricidad, Gas y Agua	154 605	1,4	3,8
Construcción	1 084 130	9,6	12,2
Comercio	961 403	8,5	7,5
Transporte, Almacen., Correo y Mensajería	374 157	3,3	7,3
Alojamiento y Restaurantes	211 656	1,9	6,3
Telecom. y otros Serv. de Información	246 418	2,2	12,7
Administración Pública y Defensa	745 754	6,6	7,9
Otros servicios	2 071 585	18,3	5,4
<b>Valor Agregado Bruto</b>	<b>11 337 305</b>	<b>100,0</b>	<b>5,6</b>

Fuente: INEI

- La estructura empresarial de Cajamarca está mayoritariamente conformada por las micros y pequeñas empresas (MYPE2).
- Según el Ministerio de la Producción (2012), en el departamento existen 28,5 mil unidades productivas formales, de las cuales el 99,6 por ciento son micro y pequeña empresas.
- Las MYPEs formales emplean a 573,8 mil personas, que representan el 71,3 por ciento de la PEA ocupada de la región.

# Potencia productivo en la región

Producto	Producción	Área
Café	54,000 Tm.	66,000 Ha.
Maíz amiláceo		43,400 Ha
Papa	344,700 Tm.	29,700 Ha
Trigo		32,400 Ha
Arroz	212,900 Tm.	27,600 Ha
Carne de vacuno	324,000 Tm.	
Menestras	20,000 Tm.	10,000 Ha
Taya	15,000 Tm.	3,500 ha
Mango	1,000 Tm.	1,775 Ha
Palta	4000 Tm	1000 Ha
Cacao	1000 Tm	1200 Ha
Cuyes	800 Tm	920,000 unidades
Leche	320, 000 Tm	142,800 unidades



## Producto

Plantas aromáticas y medicinales

Arándanos

Frambuesas

Caña azúcar/panela

Uva

Quinua

Aguaymanto

Hongos comestibles

Piña

Granadilla

Chocho

Habas





# ¿Por qué hemos fallado en el proceso de industrialización?

- Debido a que no somos una sociedad industrializada. “Hablo de sociedad, porque los procesos de industrialización no suelen ser únicamente impulsados por el Estado, sino por la sociedad en su conjunto.
- El Perú no cuenta con un marco favorable para generar una diversificación productiva que, impulse un mayor peso de las manufacturas en nuestro PBI.
- La innovación, investigación y desarrollo, sin discusión, es fundamental para agregar valor a la producción. El gasto público destinado a investigación y desarrollo en el país, no llega ni al 0,5% del PBI.

- **Esto se traduce en exportaciones de muy bajo valor agregado tecnológico.** Para el 2005 apenas el 0,6% del total utilizan alta tecnología. Costa Rica, en la exportación de sus productos emplea el 30,7% de alta tecnología.
- Estructura productiva peruana es mayormente extractiva. Entre 1995 y el 2012, las exportaciones de minerales se duplicaron, alcanzando el 60% del total.

- Implementar el Plan Nacional y Regional de Desarrollo Industrial es primordial. Priorizando los parques industriales, clusters, incrementar el presupuesto en i+d+i, capital semilla, fondos de riesgo, eliminar trabas burocráticas, un marco jurídico adecuado para la inversión entre otros.



- Para tal efecto la industrialización de nuestro país se debe enfocar en analizar cuáles son las ventajas competitivas con que contamos a nivel de región, en una primera instancia y luego a nivel global en una segunda instancia, a fin de determinar cuáles serían los sectores industriales en los cuales podríamos ser competitivos.
- Sin embargo, para que este proceso se lleve a cabo es necesario invertir más en educación, que nos permitan formar cuadros técnicos altamente calificados que sean el motor de la industrialización.



# Gracias