

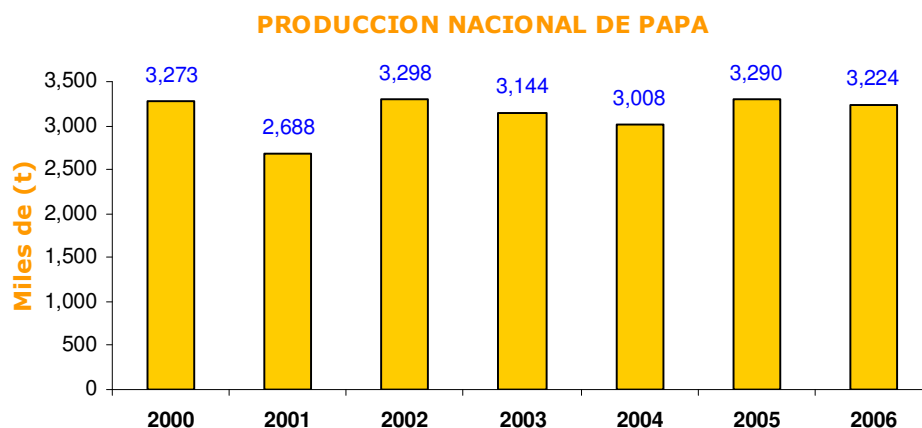
PERSPECTIVA DE LA PRODUCCIÓN DE PAPA POR DEPARTAMENTOS Y A NIVEL NACIONAL PERIODO: 2007

La producción de Papa en la economía del sector Agrario viene participando en el año 2006 con el 9.9% dentro de la estructura total del Valor Bruto de la Producción Agropecuaria y al mismo tiempo es un producto primario dentro del consumo de la población peruana, en donde el consumo ha venido mostrando un comportamiento ascendente.

A continuación se presenta la importancia productiva de cada uno de los departamentos productores así como la tasa de crecimiento promedio anual que han venido mostrando cada uno de estos departamentos en los últimos 7 años.

PRODUCCION NACIONAL DE PAPA	
Miles de Toneladas	
Años	Totales
2000	3,273
2001	2,688
2002	3,298
2003	3,144
2004	3,008
2005	3,290
2006	3,224

Departamentos	Participación (%)	Tasa Crecimiento
Puno	14.1	3.3
Huanuco	14.0	-2.2
Junín	11.3	-3.7
La Libertad	10.1	-1.5
Cajamarca	8.9	0.9
Cusco	6.6	8.1
Apurímac	5.2	-7.0
Arequipa	4.6	5.3
Huancavelica	4.6	-5.9
Lima	4.9	6.5
Ayacucho	4.1	3.9
Pasco	3.8	-6.6
Ancash	3.4	-3.7
Total	95.5	
Otros	4.5	0.5



Se empezará analizar a este cultivo para cada uno de los departamentos que se hacen mención en el cuadro anterior.

PUNO

La participación de la producción de Papa de este departamento es del 14.1 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el primer lugar en cuanto a la importancia productiva debido a que la cosecha máxima que se ha obtenido en este departamento ha sido de 48 mil hectáreas cuya producción ha significado un total por encima de 481 mil toneladas en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha incrementando a una tasa promedio anual de 3.3 por ciento, la estacionalidad productiva de este tubérculo en el departamento se da como la primera etapa entre febrero a junio la segunda entre los meses de noviembre y diciembre de todos los años y con mayor volumen de producción en el mes de abril.

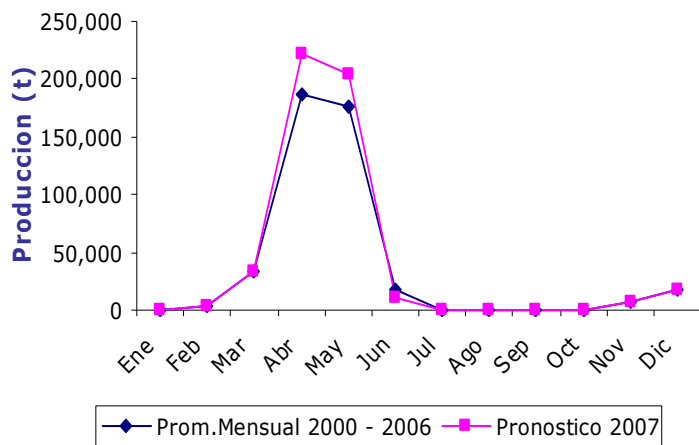
El pronóstico que se ha obtenido con la aplicación de la metodología de Box & Jenkins para el año 2007 para este departamento ha sido de 496,869 toneladas, las mismas que se han obtenido en forma mensual.

PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO PUNO (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	0	0	0	0	0	0	0
Feb	3,498	2,259	3,165	2,684	851	3,318	3,797
Mar	24,786	15,140	35,491	37,248	34,959	33,883	52,261
Abr	150,571	119,717	158,072	209,274	179,922	223,817	261,575
May	155,242	113,024	238,374	196,061	183,173	205,564	136,004
Jun	41,381	38,539	13,134	6,126	7,433	11,824	0
Jul	0	0	0	0	0	0	0
Ago	0	0	0	0	0	0	0
Sep	0	0	0	0	0	0	0
Oct	0	0	0	0	0	0	0
Nov	7,842	7,937	10,438	5,632	7,038	7,224	8,904
Dic	13,742	13,879	20,970	20,716	19,724	18,227	18,861
Total	397,062	310,495	479,644	477,741	433,100	503,857	481,402

Fuente: DGPA

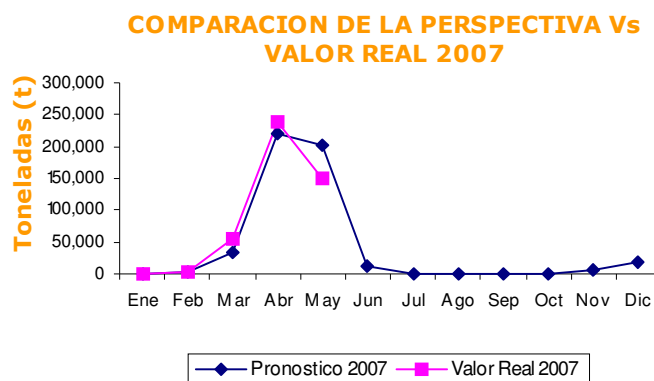
Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	0	0
Feb	2,796	3,126
Mar	33,395	33,193
Abr	186,135	221,852
May	175,349	203,504
Jun	16,920	11,292
Jul	0	0
Ago	0	0
Sep	0	0
Oct	0	0
Nov	7,859	6,648
Dic	18,017	17,254
Total	2007	496,869
	2006	481,402
	2005	503,857
	2004	433,100

CUADRO DE COMPARACION DE LA PRODUCCION DE PAPA



COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL

Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	0	28
Feb	3,126	3,091
Mar	33,193	56,248
Abr	221,852	239,419
May	203,504	149,268
Jun	11,292	
Jul	0	
Ago	0	
Sep	0	
Oct	0	
Nov	6,648	
Dic	17,254	
Total	496,869	448,054



HUANUCO

La participación de la producción de Papa de este departamento es del 14 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el segundo lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 30 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 2.2 por ciento.

La producción a partir del año 2000 hasta la actualidad se ha incrementado por encima de las 406 mil toneladas, la estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año con mayor volumen productivo en el mes de abril, el pronóstico que se ha obtenido para este año es de 398,299 toneladas.

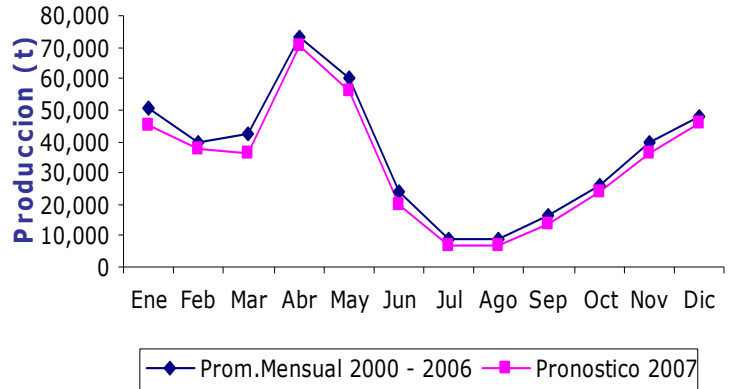
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE HUANUCO (Toneladas)

Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	34,387	33,224	67,609	61,513	76,787	37,931	42,603
Feb	40,640	24,902	56,763	40,444	45,305	38,673	31,151
Mar	58,537	49,020	43,674	35,560	40,137	36,810	34,159
Abr	101,533	43,658	86,937	72,141	71,370	70,101	65,496
May	71,045	34,198	82,254	82,697	50,474	50,337	49,049
Jun	26,108	28,118	33,570	19,713	14,302	22,158	24,930
Jul	7,037	9,320	10,950	6,661	14,681	7,624	7,925
Ago	8,453	9,639	6,881	8,236	11,552	7,494	8,357
Sep	13,766	14,412	17,281	20,828	17,423	13,095	17,962
Oct	25,526	21,523	24,367	27,595	27,959	24,907	31,327
Nov	34,260	39,333	44,745	26,280	46,270	40,630	44,741
Dic	44,333	43,892	48,537	30,132	62,954	56,674	48,588
Total	465,625	351,239	523,568	431,800	479,214	406,434	406,288

Fuente: DGPA.

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	50,579	45,255
Feb	39,697	37,377
Mar	42,557	36,385
Abr	73,034	70,528
May	60,008	55,746
Jun	24,128	20,060
Jul	9,171	7,077
Ago	8,659	6,685
Sep	16,395	13,658
Oct	26,172	23,644
Nov	39,466	36,007
Dic	47,873	45,877
Total	2007	398,299
	2006	406,288
	2005	406,434
	2004	479,214

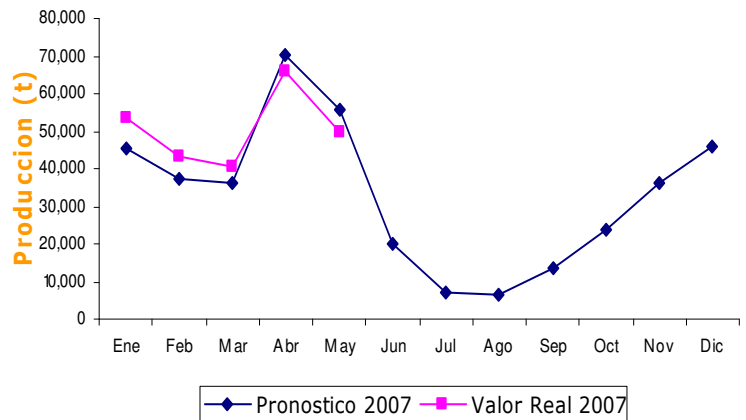
CUADRO DE COMPARACION DE LA PRODUCCION DE PAPA



COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL

Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	45,255	53,563
Feb	37,377	43,291
Mar	36,385	40,461
Abr	70,528	66,203
May	55,746	49,573
Jun	20,060	
Jul	7,077	
Ago	6,685	
Sep	13,658	
Oct	23,644	
Nov	36,007	
Dic	45,877	
Total	398,299	253,091

COMPARACION DEL PRONOSTICO Vs VALOR REAL 2007



JUNIN

La participación de la producción de Papa de este departamento es del 11.3 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el tercer lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 20 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 3.7 por ciento.

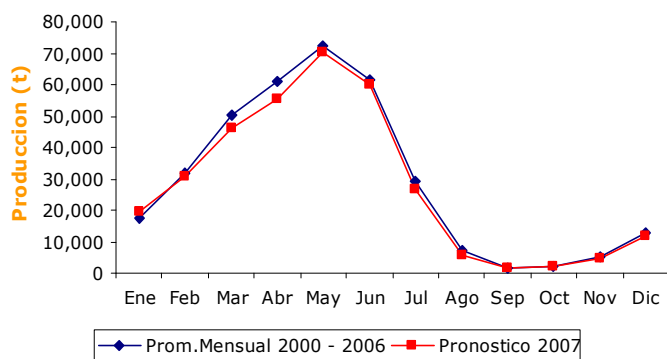
La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año con mayor volumen productiva en los meses de mayo y junio, esperándose obtener en este año un total de la producción de 334,153 toneladas.

PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE JUNIN (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	15,284	16,360	13,974	13,951	18,316	22,362	22,753
Feb	35,330	31,315	28,914	28,446	32,919	38,484	25,977
Mar	67,900	40,861	68,982	52,541	42,898	42,977	33,924
Abr	80,014	62,869	59,289	64,085	60,042	54,684	47,689
May	82,893	72,887	68,855	74,311	67,542	70,825	70,576
Jun	65,291	48,738	69,803	60,766	47,508	70,989	67,090
Jul	47,177	22,736	32,733	23,627	20,313	28,294	29,569
Ago	6,907	6,407	11,704	4,475	4,259	4,043	11,406
Sep	932	2,714	1,501	2,249	977	2,357	1,503
Oct	1,954	3,771	1,776	1,452	1,885	2,375	1,605
Nov	6,048	5,281	5,426	6,942	3,910	3,892	5,193
Dic	10,329	10,099	10,339	10,147	17,893	14,100	17,746
Total	420,059	324,038	373,296	342,992	318,462	355,381	335,030

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	17,571	19,235
Feb	31,626	30,858
Mar	50,012	46,396
Abr	61,239	55,242
May	72,556	70,310
Jun	61,455	60,242
Jul	29,207	26,811
Ago	7,029	5,596
Sep	1,748	1,449
Oct	2,117	1,811
Nov	5,242	4,448
Dic	12,950	11,758
Total	2007	334,153
	2006	335,030
	2005	355,381
	2004	318,462

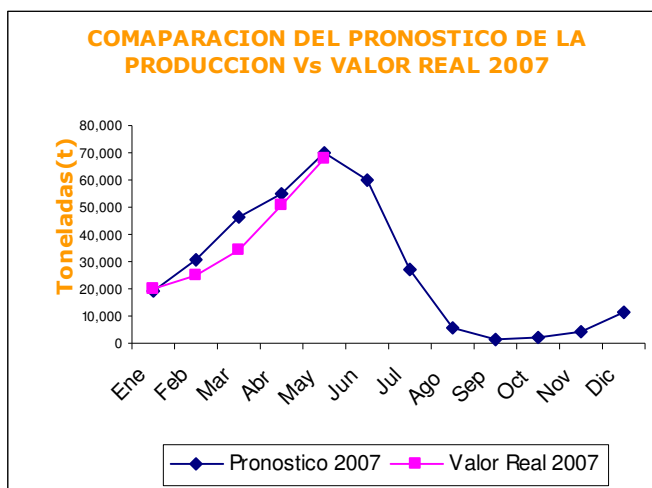
GRAFICO COMPARTIVO DE LA PERSPECTIVA Vs PROMEDIO



COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL

Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	19,235	20,161
Feb	30,858	25,119
Mar	46,396	34,167
Abr	55,242	50,757
May	70,310	67,604
Jun	60,242	
Jul	26,811	
Ago	5,596	
Sep	1,449	
Oct	1,811	
Nov	4,448	
Dic	11,758	
Total	334,153	197,806

COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL 2007



LA LIBERTAD

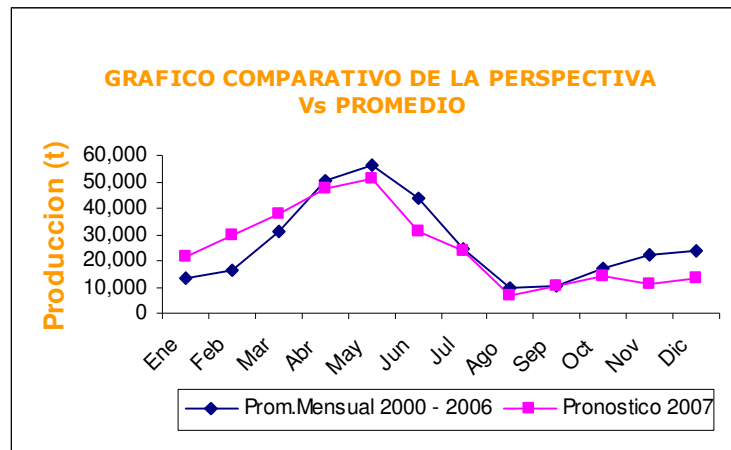
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 10.1 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el cuarto lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 23 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 1.5 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año con mayor volumen productiva entre los meses de abril y mayo, en cuanto a lo relacionado al pronóstico productivo este año se espera obtener 297,812 toneladas.

PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	14,079	7,470	12,130	8,929	15,184	22,121	14,031
Feb	13,081	5,758	10,913	17,750	10,995	33,144	21,452
Mar	35,414	14,746	36,455	28,147	27,146	41,973	33,236
Abr	36,768	44,118	51,448	63,241	43,937	76,885	34,236
May	65,738	57,456	52,807	48,319	60,656	61,157	46,305
Jun	39,071	53,663	41,604	58,679	45,663	28,283	38,913
Jul	36,837	35,646	11,820	18,659	15,732	19,314	30,639
Ago	6,169	18,779	6,921	6,575	13,171	7,653	6,861
Sep	4,587	6,542	10,887	11,573	14,829	17,091	5,236
Oct	18,810	14,191	21,888	23,213	11,619	8,614	22,367
Nov	15,243	19,320	40,917	37,265	12,746	13,121	17,812
Dic	33,063	34,173	28,021	21,068	13,872	14,714	20,801
Total	318,860	311,862	325,811	343,418	285,550	344,070	291,889

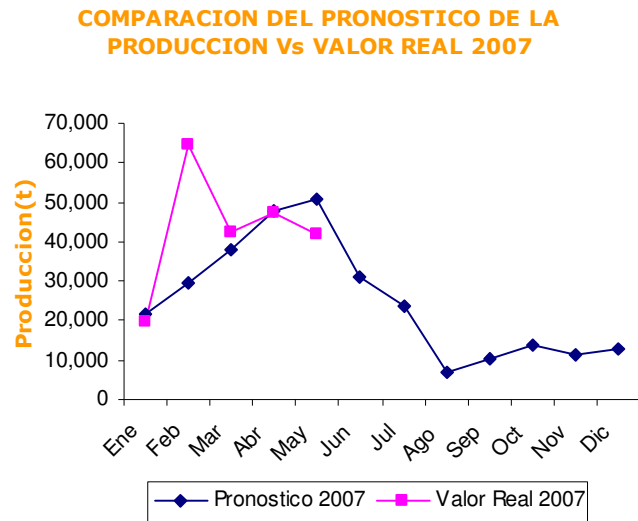
Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	13,421	21,838
Feb	16,156	29,380
Mar	31,017	38,041
Abr	50,090	47,755
May	56,063	50,936
Jun	43,697	31,249
Jul	24,092	23,442
Ago	9,447	6,789
Sep	10,106	10,244
Oct	17,243	13,821
Nov	22,346	11,292
Dic	23,673	13,024
Total	2007	297,812
	2006	291,889
	2005	344,070
	2004	285,550



COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL

Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	21,838	19,864
Feb	29,380	64,645
Mar	38,041	42,524
Abr	47,755	47,461
May	50,936	41,675
Jun	31,249	
Jul	23,442	
Ago	6,789	
Sep	10,244	
Oct	13,821	
Nov	11,292	
Dic	13,024	
Total	297,812	216,169



CAJAMARCA

La participación de la producción de Papa de este departamento es del 8.9 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el quinto lugar en cuanto a la importancia productiva debido que aproximadamente 26 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido incrementando a una tasa promedio anual de 0.9 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año con una productividad casi constante con mayor proporción en el mes de abril y se espera obtener durante este año aproximadamente de 296,371 toneladas.

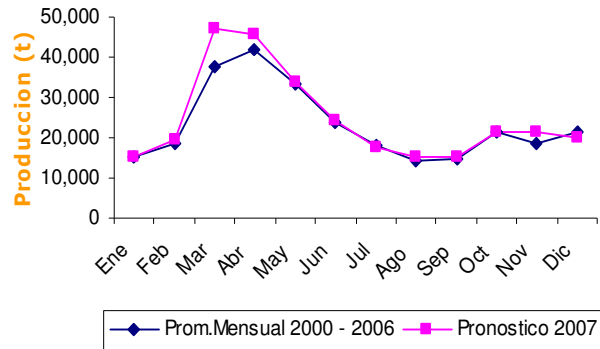
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA (Toneladas)

Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	5,991	3,709	21,176	17,035	23,560	20,589	15,309
Feb	11,318	11,237	31,241	20,342	17,384	21,459	16,407
Mar	30,394	22,394	27,718	39,545	47,385	47,222	48,548
Abr	41,050	23,509	41,126	52,484	39,886	52,298	41,798
May	26,435	22,244	36,268	48,286	40,501	33,174	27,055
Jun	26,124	22,914	17,369	37,474	20,594	20,903	21,252
Jul	22,844	26,573	18,011	19,341	10,623	14,308	14,879
Ago	22,215	18,475	10,592	11,370	10,601	13,574	13,393
Sep	23,135	11,821	18,290	12,830	12,217	13,068	12,888
Oct	24,055	26,562	27,522	20,140	14,934	17,283	18,962
Nov	22,109	18,481	14,929	12,963	15,559	19,945	27,134
Dic	5,297	21,432	41,642	17,512	18,806	27,116	18,338
Total	260,967	229,351	305,883	309,321	272,050	300,939	275,963

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	15,339	15,226
Feb	18,484	19,718
Mar	37,601	47,042
Abr	41,736	45,759
May	33,423	33,821
Jun	23,804	24,063
Jul	18,083	17,731
Ago	14,317	15,042
Sep	14,893	15,265
Oct	21,351	21,245
Nov	18,731	21,430
Dic	21,449	20,029
Total	2007	296,371
	2006	275,963
	2005	300,939
	2004	272,050

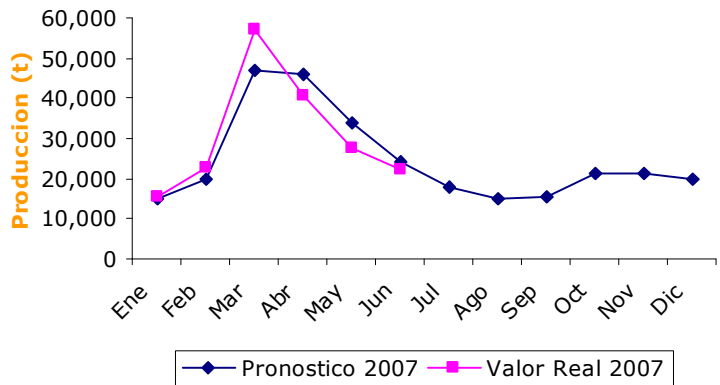
GRAFICO COMPARATIVO DE LA PERSPECTIVA Vs PROMEDIO



COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL

Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	15,226	15,334
Feb	19,718	22,701
Mar	47,042	56,916
Abr	45,759	40,461
May	33,821	27,682
Jun	24,063	22,280
Jul	17,731	
Ago	15,042	
Sep	15,265	
Oct	21,245	
Nov	21,430	
Dic	20,029	
Total	296,371	185,374

GRAFICO COMPARATIVO DE LA PERSPECTIVA Vs VALORES REALES DE ENERO A JUNIO



CUSCO

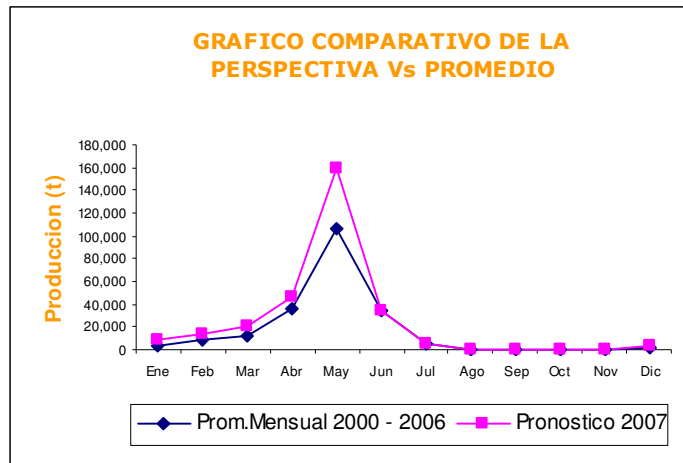
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 6.6 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el sexto lugar en cuanto a la importancia productiva debido a que aproximadamente 30 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido incrementando a una tasa promedio anual de 8.1 por ciento, la estacionalidad productiva de este departamento se da en dos etapas la primera entre los meses de enero a julio la segunda entre los meses septiembre a diciembre con mayor volumen entre abril y mayo. se espera que durante este año se logre una producción de 294,200 toneladas según el cuadro adjunto.

**PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE CUSCO
(Toneladas)**

Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	2,758	2,058	4,487	2,891	4,392	4,616	6,644
Feb	4,524	4,536	9,328	6,015	12,673	10,216	7,460
Mar	9,756	6,604	10,820	9,197	14,948	14,889	14,392
Abr	25,002	21,836	59,698	30,816	32,771	36,288	41,155
May	87,246	79,102	93,257	89,850	93,318	142,284	153,662
Jun	41,750	46,303	16,618	40,485	24,406	24,875	44,252
Jul	4,000	4,189	2,715	2,545	1,992	1,805	13,694
Ago	630	235	0	30	0	532	92
Sep	755	0	801	1,629	270	846	75
Oct	45	252	837	0	630	133	220
Nov	744	166	2,010	1,752	604	187	105
Dic	1,526	937	3,439	3,711	1,919	550	3,959
Total	178,736	166,217	204,008	188,920	187,923	237,221	285,709

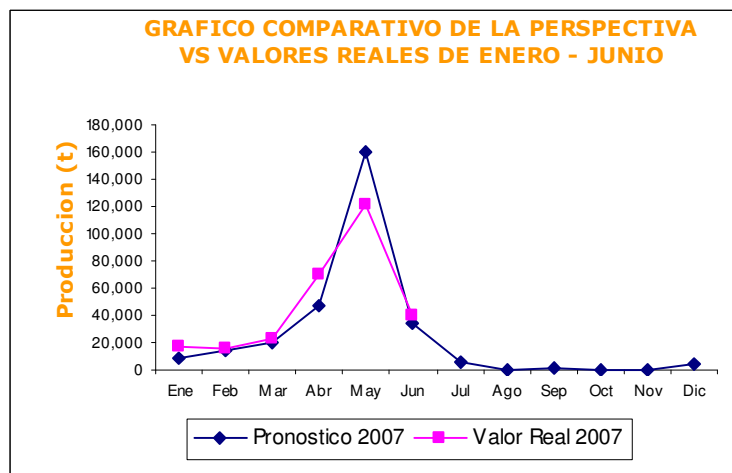
Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	3,978	7,968
Feb	7,822	14,173
Mar	11,515	20,415
Abr	35,366	46,502
May	105,531	159,708
Jun	34,098	33,743
Jul	4,420	5,570
Ago	217	435
Sep	625	770
Oct	302	677
Nov	795	593
Dic	2,291	3,646
Total	2007	294,200
	2006	285,709
	2005	237,221
	2004	187,923



COMPARACION DEL PRONOSTICO DE LA PRODUCCION Vs VALOR REAL

Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	7,968	16,525
Feb	14,173	15,071
Mar	20,415	23,544
Abr	46,502	69,730
May	159,708	122,045
Jun	33,743	39,439
Jul	5,570	
Ago	435	
Sep	770	
Oct	677	
Nov	593	
Dic	3,646	
Total	294,200	286,352



APURIMAC

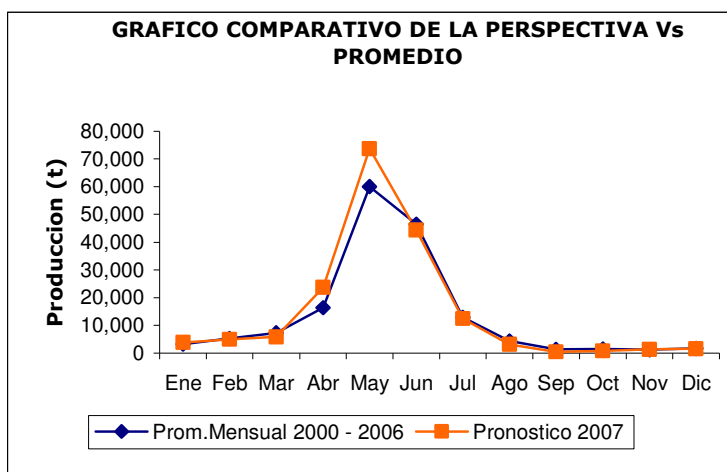
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 6.92 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el sexto lugar en cuanto a la importancia productiva debido que aproximadamente 17 mil hectáreas que son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 7.0 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año con mayor productividad en los meses de marzo a junio, las perspectivas de producción para este año son de casi 175,986 toneladas.

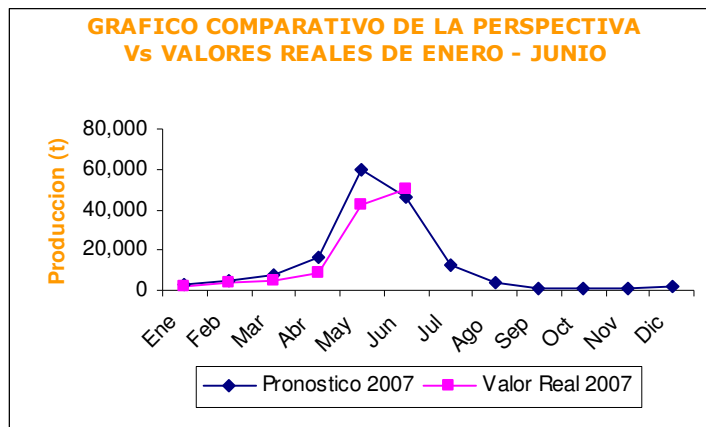
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO APURIMAC (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	9,762	1,676	1,986	1,700	1,433	2,480	3,775
Feb	16,418	2,553	4,618	2,761	3,174	1,838	5,625
Mar	16,495	5,308	6,139	8,655	7,178	3,666	3,572
Abr	18,773	10,990	9,930	21,951	15,394	17,106	20,665
May	94,421	43,143	46,149	81,018	44,431	47,747	63,130
Jun	66,783	41,146	31,776	46,637	47,987	57,406	33,314
Jul	12,635	20,147	12,493	10,240	9,001	14,487	11,120
Ago	1,680	1,717	4,936	3,369	6,275	5,645	6,666
Sep	378	2,319	4,905	235	753	272	912
Oct	492	597	3,933	1,298	1,385	763	1,623
Nov	525	528	1,691	1,113	1,833	753	2,523
Dic	1,195	304	901	1,252	3,799	1,663	2,346
Total	239,557	130,428	129,456	180,229	142,642	153,826	155,271

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	3,259	3,775
Feb	5,284	4,913
Mar	7,288	5,857
Abr	16,401	23,686
May	60,006	73,750
Jun	46,436	44,279
Jul	12,875	12,451
Ago	4,327	3,151
Sep	1,396	431
Oct	1,441	826
Nov	1,281	1,331
Dic	1,637	1,538
Total	2007	175,986
	2006	155,271
	2005	153,826
	2004	142,642



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	3,259	2,085
Feb	5,284	3,443
Mar	7,288	5,160
Abr	16,401	9,011
May	60,006	41,974
Jun	46,436	49,835
Jul	12,875	
Ago	4,327	
Sep	1,396	
Oct	1,441	
Nov	1,281	
Dic	1,637	
Total	2007	111,507



AREQUIPA

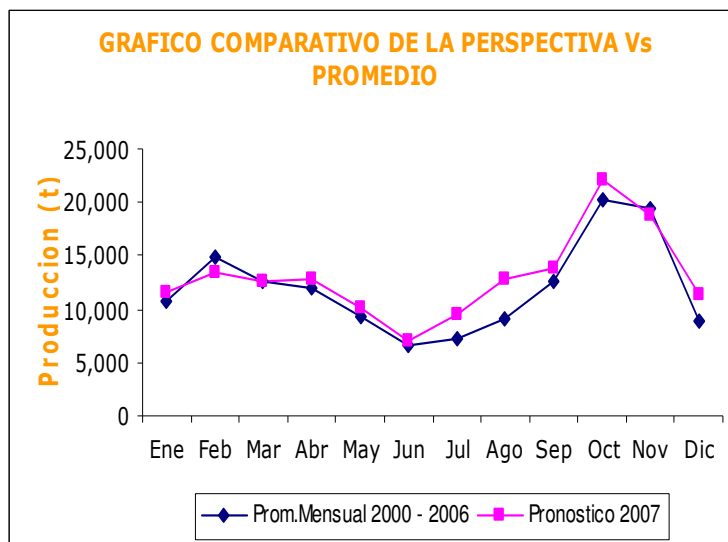
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 4.6 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el octavo lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 7 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido incrementando a una tasa promedio anual de 5.3 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año con mayor productividad entre los meses de (octubre a diciembre) y (enero - abril) y el resto con menor volumen, se espera que durante este año se logre una producción de 155,709 toneladas según el cuadro adjunto.

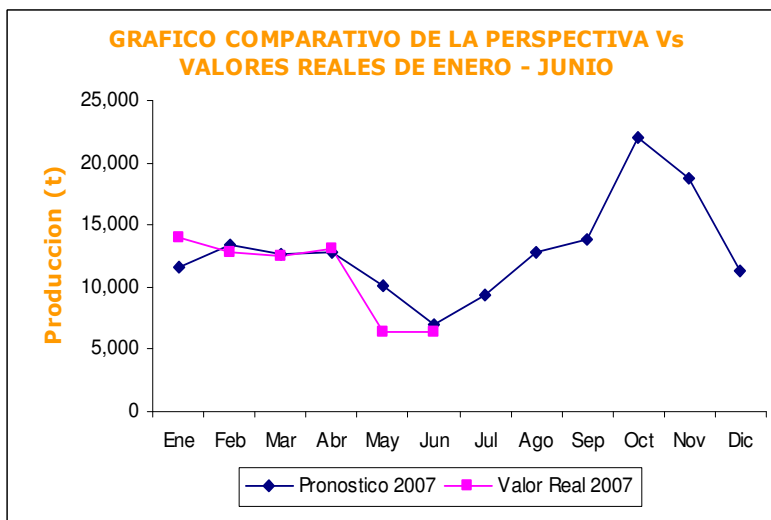
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO AREQUIPA (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	14,054	6,190	14,440	6,643	13,301	13,425	6,531
Feb	14,249	17,638	27,829	9,268	12,865	15,284	6,889
Mar	14,944	18,553	11,716	13,374	10,724	10,023	8,423
Abr	11,711	9,740	11,503	11,703	11,525	15,602	12,138
May	6,303	6,655	10,667	8,194	12,876	9,963	9,707
Jun	6,522	2,531	6,492	4,406	10,934	3,762	12,003
Jul	3,177	8,031	3,832	4,889	7,814	9,014	14,051
Ago	5,180	13,172	5,745	3,669	9,309	15,402	11,419
Sep	6,208	8,972	11,596	9,034	10,662	15,505	26,307
Oct	7,313	21,281	23,838	21,561	21,845	26,857	18,441
Nov	22,808	7,321	25,655	9,589	24,553	16,601	29,754
Dic	6,737	10,126	5,876	9,876	9,280	12,846	7,302
Total	119,206	130,209	159,188	112,205	155,688	164,284	162,965

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	10,655	11,579
Feb	14,860	13,347
Mar	12,537	12,670
Abr	11,989	12,832
May	9,195	10,143
Jun	6,664	6,935
Jul	7,258	9,415
Ago	9,128	12,777
Sep	12,612	13,816
Oct	20,162	22,061
Nov	19,469	18,762
Dic	8,863	11,372
Total	2007	155,709
	2006	162,965
	2005	164,284
	2004	155,688



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	11,579	13,954
Feb	13,347	12,849
Mar	12,670	12,543
Abr	12,832	13,056
May	10,143	6,455
Jun	6,935	6,412
Jul	9,415	
Ago	12,777	
Sep	13,816	
Oct	22,061	
Nov	18,762	
Dic	11,372	
Total	155,709	65,269



HUANCAVELICA

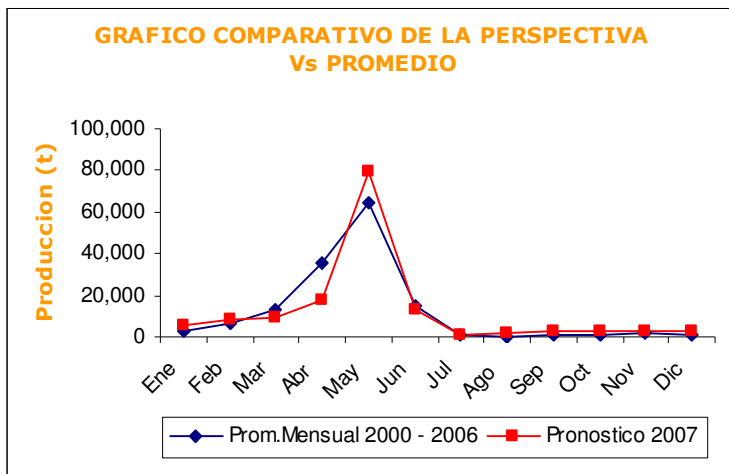
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 4.6 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el noveno lugar en cuanto a importancia productiva debido a que aproximadamente 15 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 5.9 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da en dos etapas la primera entre los meses enero a junio la segunda entre octubre a diciembre y el resto de los meses se presentan con menor volumen, se espera que durante este año se logre una producción de 147,321 toneladas según el cuadro adjunto.

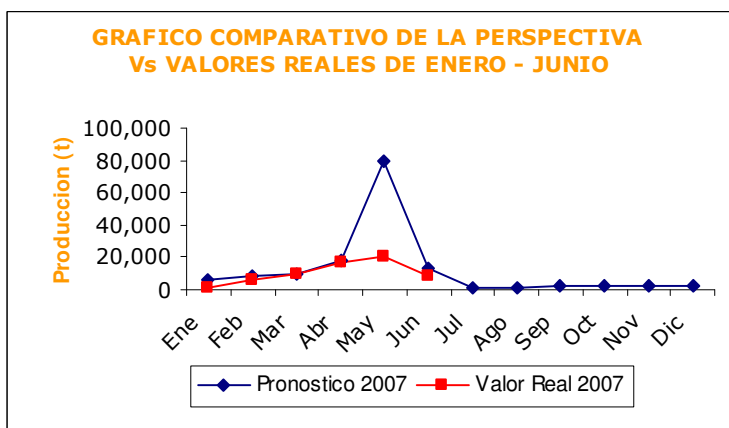
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO HUANCVELICA (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	423	1,853	2,017	4,743	4,248	4,310	2,056
Feb	11,020	2,480	3,939	9,446	6,984	5,628	5,185
Mar	36,627	6,026	9,006	14,376	10,240	9,825	8,002
Abr	68,115	34,621	43,472	34,414	19,777	21,348	23,982
May	46,335	68,551	74,582	58,907	59,667	79,859	66,754
Jun	17,957	17,723	18,276	8,216	14,740	11,452	14,565
Jul	2,290	0	1,284	104	345	1,616	718
Ago	275	0	0	154	400	409	723
Sep	445	228	361	460	650	615	2,766
Oct	685	858	930	2,107	1,000	1,649	1,789
Nov	958	1,985	1,279	1,335	850	2,149	2,013
Dic	1,585	679	410	1,495	1,120	1,730	1,223
Total	186,715	135,004	155,556	135,757	120,021	140,590	129,776

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	2,807	5,470
Feb	6,383	8,273
Mar	13,443	9,716
Abr	35,104	17,893
May	64,951	79,211
Jun	14,704	12,953
Jul	908	970
Ago	280	1,649
Sep	789	2,965
Oct	1,288	2,975
Nov	1,510	2,811
Dic	1,177	2,434
Total	2007	147,321
	2006	129,776
	2005	140,590
	2004	120,021



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	5,470	1,652
Feb	8,273	6,565
Mar	9,716	9,574
Abr	17,893	16,544
May	79,211	20,461
Jun	12,953	8,239
Jul	970	
Ago	1,649	
Sep	2,965	
Oct	2,975	
Nov	2,811	
Dic	2,434	
Total	147,321	63,035



LIMA

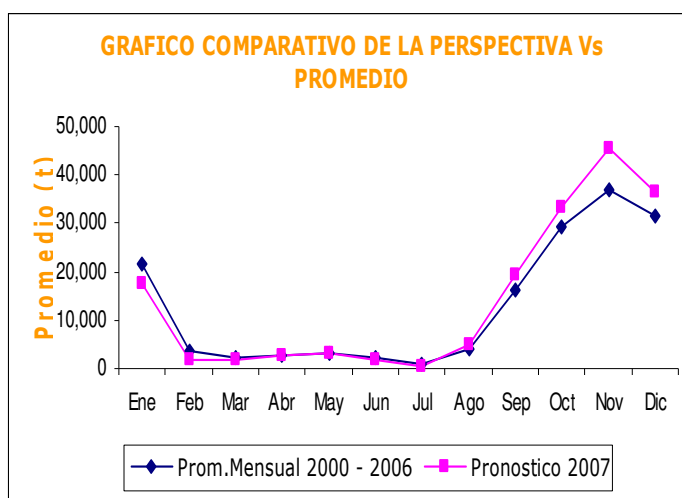
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 4.9 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el décimo lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 7 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido incrementando a una tasa promedio anual de 6.5 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año en forma constante con mayor productividad entre los meses de enero y (octubre a diciembre), se espera que durante este año se logre una producción de 169,601 toneladas aproximadamente.

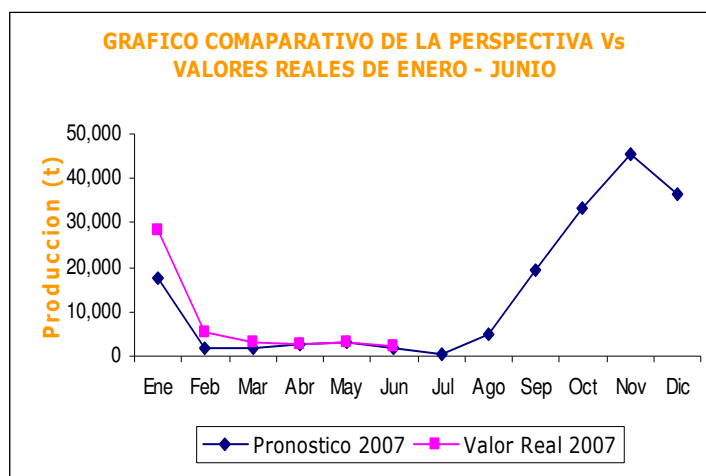
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE LIMA (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	27,713	9,316	17,667	23,025	41,553	18,304	13,442
Feb	7,203	3,022	5,270	2,952	2,253	1,561	1,497
Mar	2,335	3,649	2,861	2,619	1,627	2,175	1,535
Abr	4,070	3,197	2,603	3,102	1,475	2,801	2,502
May	3,898	3,348	3,160	3,088	2,852	3,019	2,784
Jun	4,057	1,112	1,796	1,778	2,247	1,792	1,882
Jul	797	910	879	690	1,545	821	347
Ago	2,208	2,500	4,345	3,024	4,810	4,087	7,071
Sep	6,057	13,063	16,071	12,760	26,989	18,877	20,896
Oct	14,116	25,404	20,914	29,158	49,650	33,305	32,447
Nov	23,455	29,838	35,863	18,710	55,105	39,946	57,050
Dic	23,327	23,774	29,473	25,743	32,632	53,946	32,701
Total	119,236	119,133	140,902	126,649	222,738	180,634	174,154

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	21,574	17,663
Feb	3,394	1,933
Mar	2,400	1,912
Abr	2,821	2,517
May	3,164	2,983
Jun	2,095	1,932
Jul	856	635
Ago	4,006	5,085
Sep	16,388	19,534
Oct	29,285	33,507
Nov	37,138	45,473
Dic	31,657	36,429
Total	2007	169,601
	2006	174,154
	2005	180,634
	2004	222,738



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	17,663	28,460
Feb	1,933	5,204
Mar	1,912	3,272
Abr	2,517	2,664
May	2,983	3,000
Jun	1,932	2,242
Jul	635	
Ago	5,085	
Sep	19,534	
Oct	33,507	
Nov	45,473	
Dic	36,429	
Total	169,601	44,842



AYACUCHO

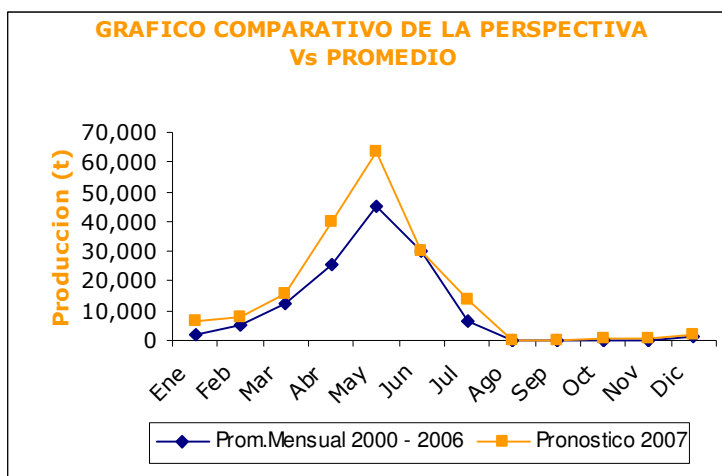
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 4.1 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el onceavo lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 16 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de papa se ha ido incrementando a una tasa promedio anual de 3.9 por ciento.

Este departamento tiene dos momentos en que se cosecha este tubérculo la primera entre (enero a julio) la segunda de (noviembre y diciembre), esperándose obtener durante este año con la metodología estadística recomendada 180,749 toneladas aproximadamente.

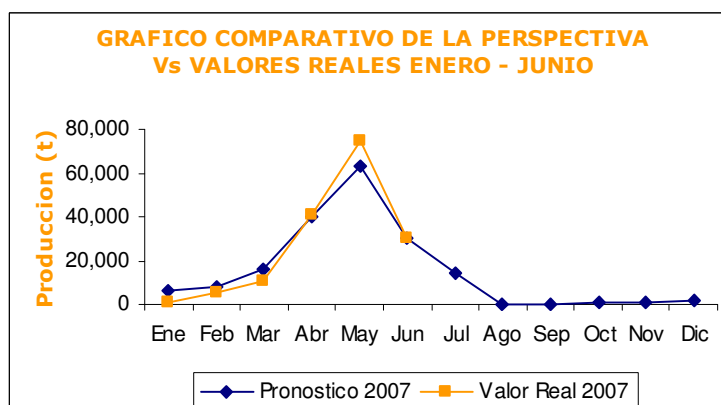
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO DE AYACUCHO (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	2,773	1,569	819	1,444	676	3,134	3,079
Feb	8,455	5,590	3,090	4,063	3,439	5,375	6,891
Mar	19,053	20,392	6,008	8,167	5,358	14,506	14,950
Abr	30,903	37,552	21,177	23,161	10,138	22,717	34,836
May	39,577	38,900	36,253	59,292	37,962	44,972	57,760
Jun	30,795	21,112	27,784	29,859	24,295	26,859	50,180
Jul	9,392	3,921	4,327	2,842	3,242	9,364	12,236
Ago	0	0	375	0	126	0	46
Sep	0	0	9	0	0	0	55
Oct	0	12	19	10	8	146	190
Nov	406	199	110	0	137	474	386
Dic	2,666	808	425	569	1,693	1,823	148
Total	144,020	130,055	100,396	129,407	87,074	129,370	180,757

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	1,928	6,380
Feb	5,272	7,991
Mar	12,633	15,592
Abr	25,783	39,870
May	44,959	63,223
Jun	30,126	30,038
Jul	6,475	14,045
Ago	78	96
Sep	9	2
Oct	55	517
Nov	245	911
Dic	1,162	2,084
Total	2007	180,749
	2006	180,757
	2005	129,370
	2004	87,074



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	6,380	701
Feb	7,991	5,152
Mar	15,592	10,578
Abr	39,870	41,316
May	63,223	74,626
Jun	30,038	29,850
Jul	14,045	
Ago	96	
Sep	2	
Oct	517	
Nov	911	
Dic	2,084	
Total	180,749	162,223



PASCO

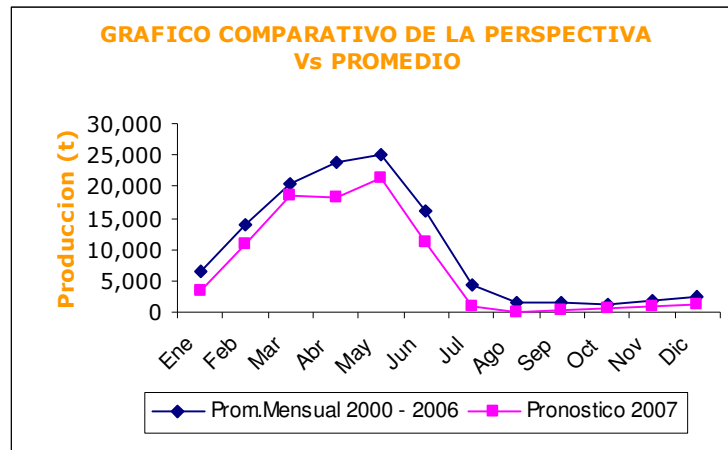
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 3.8 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el doceavo lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 8.5 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de Papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 6.6 por ciento.

Este departamento tiene dos momentos en que se cosecha la primera de (enero a julio) y la segunda de (agosto a diciembre), esperándose obtener durante este año con la metodología estadística recomendada 87 mil toneladas aproximadamente.

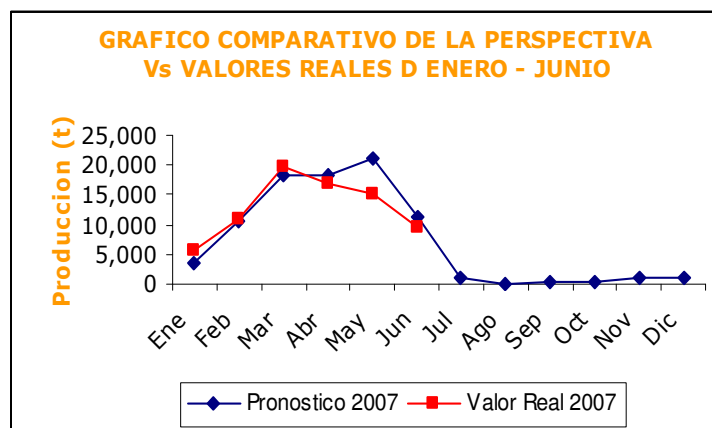
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO PASCO (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	10,268	3,822	6,848	8,372	2,980	5,212	7,904
Feb	16,384	19,216	14,175	11,312	9,286	15,573	11,940
Mar	27,300	13,970	23,512	20,195	15,074	30,337	12,010
Abr	35,835	13,804	27,976	22,764	17,700	23,723	23,900
May	31,395	28,248	33,345	17,738	16,407	25,227	24,044
Jun	19,290	19,112	17,498	12,136	7,971	19,394	17,894
Jul	4,059	1,920	5,700	4,699	2,548	2,655	8,046
Ago	2,670	480	914	1,712	3,111	1,080	1,614
Sep	3,064	208	648	1,776	2,946	2,250	455
Oct	2,648	606	1,442	768	1,172	555	560
Nov	5,568	416	1,426	1,065	2,024	1,600	265
Dic	7,331	1,398	1,686	1,396	1,428	2,424	1,632
Total	165,812	103,200	135,170	103,933	82,647	130,030	110,264

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	6,487	3,440
Feb	13,984	10,729
Mar	20,343	18,443
Abr	23,672	18,196
May	25,201	21,287
Jun	16,185	11,154
Jul	4,232	914
Ago	1,654	105
Sep	1,621	281
Oct	1,107	466
Nov	1,766	977
Dic	2,471	1,194
Total	2007	87,187
	2006	110,264
	2005	130,030
	2004	82,647



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	3,440	5,617
Feb	10,729	11,086
Mar	18,443	19,640
Abr	18,196	16,785
May	21,287	15,251
Jun	11,154	9,393
Jul	914	
Ago	105	
Sep	281	
Oct	466	
Nov	977	
Dic	1,194	
Total	87,187	77,772



ANCASH

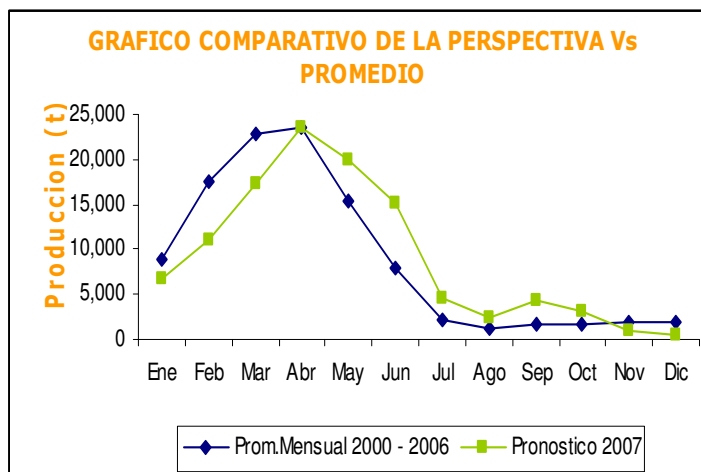
La participación de la producción de Papa de este departamento es del 3.4 por ciento con respecto a la producción nacional y ocupa el treceavo lugar en cuanto a importancia productiva debido que aproximadamente 10.3 mil hectáreas son dedicadas al sembrío de este tubérculo en condiciones climáticas normales, en los últimos 7 años la producción de papa se ha ido reduciendo a una tasa promedio anual de 3.7 por ciento.

La estacionalidad productiva de este departamento se da durante todo el año en forma constante con mayor productividad entre los meses de (enero a junio) y resto con menor volumen, se espera que durante este año se logre una producción de 109,632 toneladas aproximadamente.

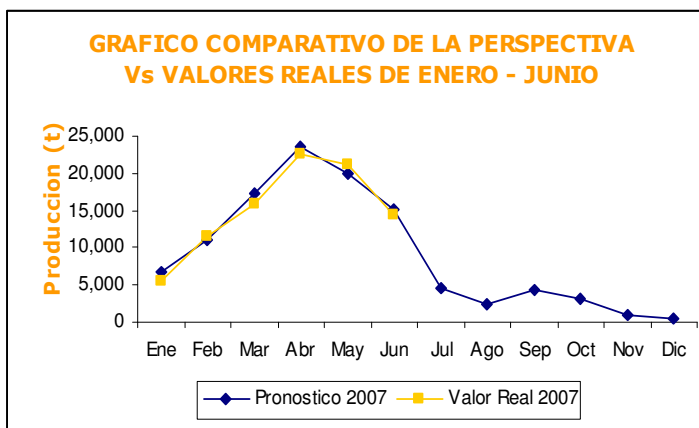
PRODUCCION DE PAPA EN EL DEPARTAMENTO ANCASH (Toneladas)							
Meses	00	01	02	03	04	05	06
Ene	11,177	7,096	9,773	12,494	6,641	8,478	5,800
Feb	25,595	20,496	18,849	17,715	13,223	16,197	10,902
Mar	31,963	21,202	26,047	20,053	21,494	24,744	14,964
Abr	31,917	21,194	20,631	24,257	15,006	27,074	24,287
May	14,204	13,671	13,124	16,990	11,848	18,909	19,329
Jun	5,045	5,530	7,320	3,666	9,434	11,933	12,918
Jul	1,013	1,111	2,427	685	4,618	2,639	3,374
Ago	500	1,413	852	601	1,914	2,767	1,130
Sep	646	1,655	570	934	596	2,754	4,573
Oct	1,009	793	1,094	2,119	1,550	1,087	3,764
Nov	2,972	2,451	2,078	2,089	1,705	661	1,381
Dic	3,732	3,274	3,447	922	924	952	981
Total	129,773	99,886	106,212	102,525	88,953	118,195	103,403

Fuente: DGPA

Meses	Prom.Mensual 2000 - 2006	Pronostico 2007
Ene	8,780	6,776
Feb	17,568	10,971
Mar	22,924	17,279
Abr	23,481	23,532
May	15,439	19,928
Jun	7,978	15,155
Jul	2,267	4,493
Ago	1,311	2,321
Sep	1,675	4,434
Oct	1,631	3,201
Nov	1,905	969
Dic	2,033	573
Total	2007	109,632
	2006	103,403
	2005	118,195
	2004	88,953



Meses	Pronostico 2007	Valor Real 2007
Ene	6,776	5,568
Feb	10,971	11,492
Mar	17,279	15,869
Abr	23,532	22,533
May	19,928	21,151
Jun	15,155	14,470
Jul	4,493	
Ago	2,321	
Sep	4,434	
Oct	3,201	
Nov	969	
Dic	573	
Total	109,632	91,083

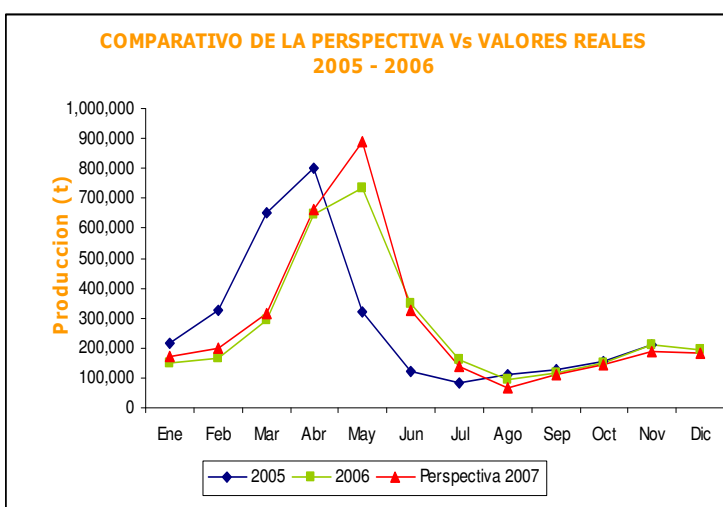


PRONOSTICO DE LA PRODUCCIÓN DE PAPA PARA EL AÑO 2007 (Toneladas)

Mes	Total	Puno	Huanuco	Junin	La Libertad	Cajamarca	Cusco	Apurimac	Arequipa	Huancavelica	Lima	Ayacucho	Pasco	Ancash	Otros Depart.
Total	3,292,030	496,869	398,299	334,153	297,812	296,371	294,200	175,986	155,709	147,321	169,601	180,749	87,187	109,632	148,141
Ene	172,360	0	45254.8	19,235	21,838	15,226	7,968	3,775	11,579	5,470	17,663	6,380	3,440	6,776	7,756
Feb	201,873	3,126	37,377	30,858	29,380	19,718	14,173	4,913	13,347	8,273	1,933	7,991	10,729	10,971	9,084
Mar	317,217	33,193	36,385	46,396	38,041	47,042	20,415	5,857	12,670	9,716	1,912	15,592	18,443	17,279	14,275
Abr	655,669	221,852	70,528	55,242	47,755	45,759	46,502	23,686	12,832	17,893	2,517	39,870	18,196	23,532	29,505
May	884,343	203,504	55,746	70,310	50,936	33,821	159,708	73,750	10,143	79,211	2,983	63,223	21,287	19,928	39,795
Jun	317,376	11,292	20,060	60,242	31,249	24,063	33,743	44,279	6,935	12,953	1,932	30,038	11,154	15,155	14,282
Jul	129,376	0	7,077	26,811	23,442	17,731	5,570	12,451	9,415	970	635	14,045	914	4,493	5,822
Ago	62,546	0	6,685	5,596	6,789	15,042	435	3,151	12,777	1,649	5,085	96	105	2,321	2,815
Sep	86,754	0	13,658	1,449	10,244	15,265	770	431	13,816	2,965	19,534	2	281	4,434	3,904
Oct	130,628	0	23,644	1,811	13,821	21,245	677	826	22,061	2,975	33,507	517	466	3,201	5,878
Nov	158,799	6,648	36,007	4,448	11,292	21,430	593	1,331	18,762	2,811	45,473	911	977	969	7,146
Dic	175,090	17,254	45,877	11,758	13,024	20,029	3,646	1,538	11,372	2,434	36,429	2,084	1,194	573	7,879

Fuente: DGPA

Meses	REAL		Perspectiva 2007
	2005	2006	
Ene	168,309	148,573	172,360
Feb	217,590	164,856	201,873
Mar	323,695	291,731	317,217
Abr	653,517	644,889	655,669
May	800,821	735,116	884,343
Jun	320,663	345,978	317,376
Jul	119,926	162,245	129,376
Ago	83,547	92,116	62,546
Sep	112,747	114,443	86,754
Oct	125,850	147,142	130,628
Nov	152,421	208,157	158,799
Dic	210,612	192,258	175,090
Ene - Dic	3,289,699	3,247,504	3,292,030



RESULTADO FINAL

Finalmente, como resultado de la aplicación de la *metodología de las series de tiempo de Box-Jenkins*, la producción de papa para el año 2007 para los principales departamentos productores que se han estudiado en el presente documento será de 3.1 millones de toneladas cantidad que representa el 95.5 por ciento de la producción nacional, tomando como base estos pronósticos se estima que la producción para este año a nivel nacional será de 3.3 millones de toneladas.

Lima, Julio del 2007