



PLAN NACIONAL DE CULTIVOS

CAMPAÑA AGRÍCOLA 2018-2019

Huacho-Huaral, set. 2018



Contenido

- 1. Plan Nacional de Cultivos PNC.
- 2. Objetivos del PNC
- 3. Proceso de elaboración.
- 4. Productos para los agentes económicos.
- 5. Ejecutores clave del PNC.
- 6. Caso de sobre producción de papa
- 7. Mapa de cultivos de la Región Lima Prov.



¿QUÉ ES EL PLAN NACIONAL DE CULTIVOS (PNC)?



- Es un instrumento orientador para los agentes económicos que intervienen en la producción Agraria, a nivel nacional, dirigido principalmente al pequeño y mediano productor.
 - ✓ Brinda Información de la programación de las siembras para los cultivos de mayor relevancia nacional.
 - ✓ Estimaciones de producción y precios para la campaña agrícola.
 - ✓ Los cultivos priorizados son: Papa, arroz, maíz amarillo duro, cebolla, maíz choclo y algodón.



OBJETIVOS DEL PNC



- Fortalecer y ampliar el acceso de los pequeños y medianos productores agrarios al mercado interno y eventualmente al mercado externo.
- Evitar los desequilibrios del mercado por excesos o déficit de oferta agrícola.
- Propiciar el uso racional del recurso hídrico.
- Orientar sobre otros cultivos de mayor rentabilidad.
- Orientar la oferta y competencia de bs y Ss.

PROCESO DE ELABORACION DEL PNC





Recopilación de datos (trabajo de campo)

Consolidación información (Local/Regional/Nacional)

Validación con las DRA's

Nacional: 25 Regiones / 196 provincias / 1870 distritos

PRODUCTOS PARA AGENTES ECONOMICOS



Monitoreo y seguimiento de siembras y cosechas mensuales

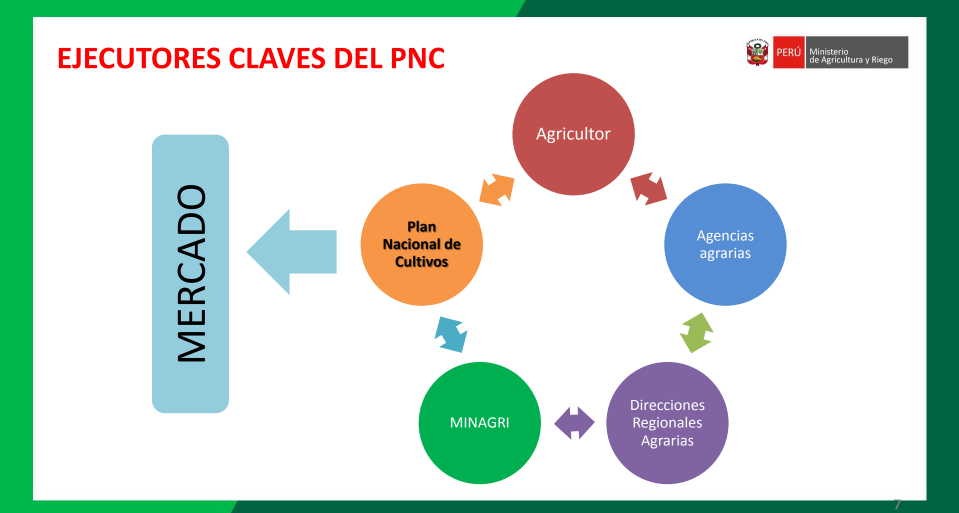
Reporte semanal del comportamiento de mercado

Reportes de alertas diarias (precios)





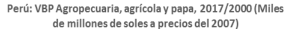


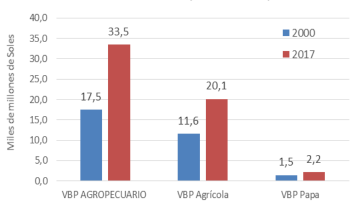


EJEMPLO: CASO DE SOBRE PRODUCCION ESTACIONAL DE PAPA EN EL MES DE ENERO DE 2018 Y SUS CONSECUENCIAS

IMPORTANCIA MACROECONOMICA

PERÚ Ministerio de Agricultura y Riego

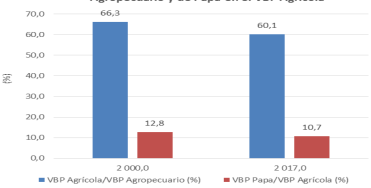






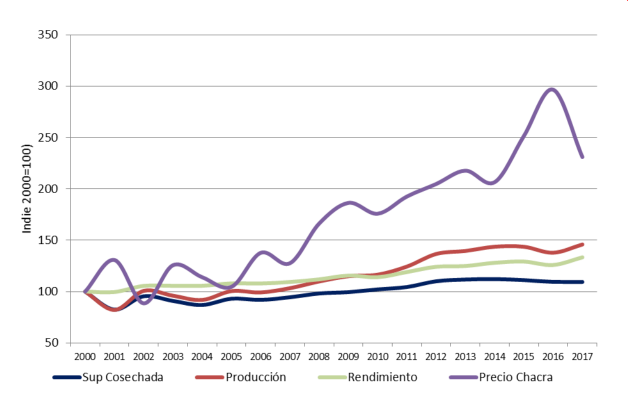
VBP Agropecuario	3,7%
VBP Agrícola	3,1%
VBP Papa	2,1%

Perú: Participación del subsector agrícola en el VBP Agropecuario y de Papa en el VBP Agrícola



Lugar que ocupa en el Mundo							
Superf. Cosechada		No. 9					
Producción		No. 16					
Rendimiento		No. 113					

PERU: DINAMICA DE LA PRODUCCION PRECIOS EN CHACRA; 2000 -2017



Tasas de crecimiento promedio anual, 2000-2017

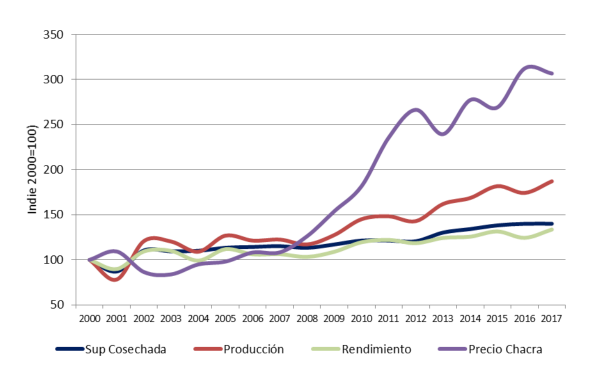
Producción: 2,2%

Sup. Cosechada: 0,5%

Rendimientos: 1,7%

Precios Chacra: 5,0%

PUNO: DINAMICA DE LA PRODUCCION Y PRECIOS EN CHACRA; 2000 -2017



Tasas de crecimiento promedio anual, 2000-2018

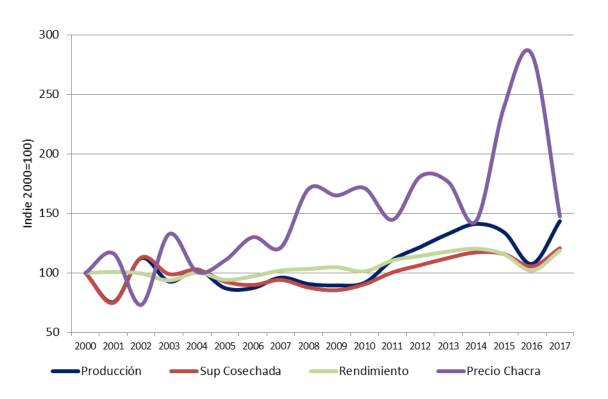
Producción: 3,8%

Sup. Cosechada: 2,0%

Rendimientos: 1,7%

Precios Chacra: 6,8%

HUANUCO: DINAMICA DE LA PRODUCCION Y PRECIOS EN CHACRA; 2000 -2017



Tasas de crecimiento promedio anual, 2000-2018

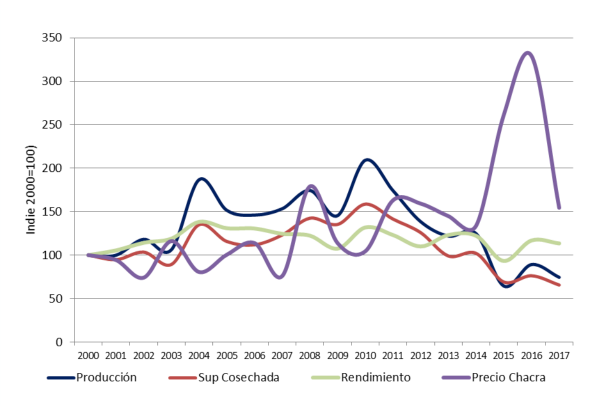
Producción: 2,1%

Sup. Cosechada: 1,1%

Rendimientos: 1,0%

Precios Chacra: 2,3%

LIMA: DINAMICA DE LA PRODUCCION Y PRECIOS EN CHACRA; 2000 -2017



Tasas de crecimiento promedio anual, 2000-2018

Producción: -1,7%

Sup. Cosechada: -2,4%

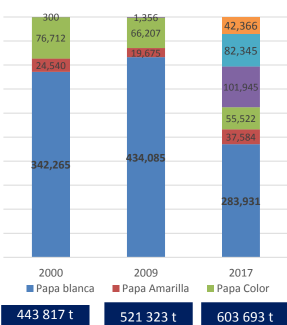
Rendimientos: 0,7%

Precios Chacra: 2,6%

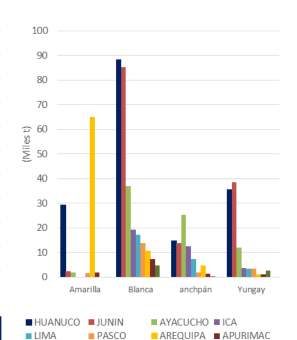
MOVIMIENTO COMERCIAL DE PAPA EN EL GMML



GMML: Ingresos por variedad comercial, 2000, 0009 y 2017

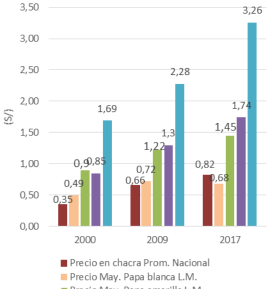


GMML: Procedencia de la papa



■ HCAVELICA ■ OTRA

Precios en chacra, mayorista y al consumidor de papa blanca y amarilla (Soles x kg)



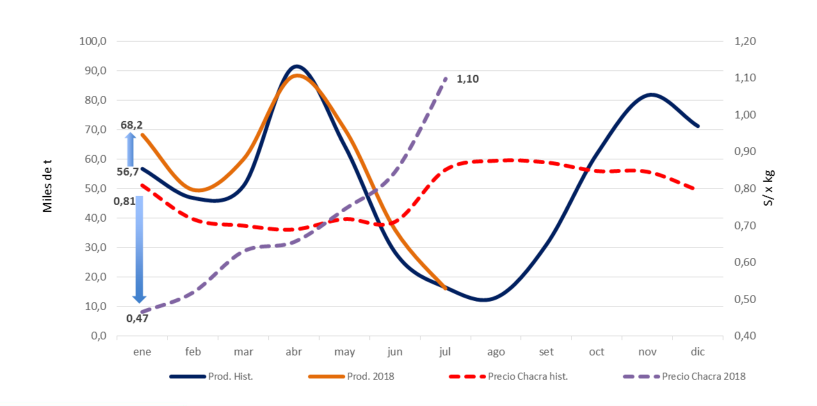
- Precio May. Papa amarilla L.M.
- Precio Consum. papa blanca L.M.

COMPORTAMIENTO DE LAS EXPORTACIONES E IMPORTACIONES

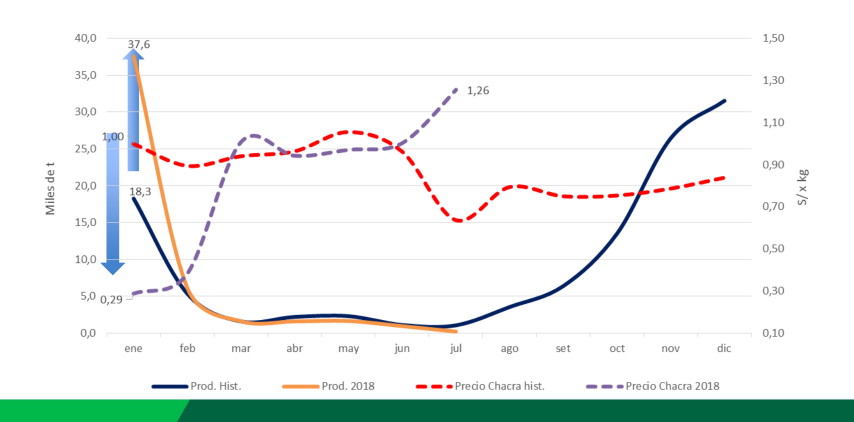


	PESO NETO (t)		VALOR US\$ (Miles)		PRECIOS INTERNAC. FOB- CIF (US\$//t)		PRINCIPALES PAISES DE DESTINO Y ORIGEN DE LAS EXPORT. E IMPORT
	2000	2017	2000	2017	2000	2017	
Exportaciones	2 897,6	644,0	678,0	2 980,9			PAISES DE DESTINO (2017 US\$ FOB)
0701900000: Las demás papa (patatasa) frescas o refrigeradas	2 849,8	8,0	619,9	24,8	217,5	3 093,4	Emiratos Arabes Unidos (38,3%)/ Aruba (23,6%)
0710100000: Papas (patatas), aunque estén cocidas en agua o vapor, congeladas	15,2	176,0	26,2	453,4	1 728,1	2 576,0	EEUU (83,6%)/Chile (11,3%)
2005200000: Papas (patatas), preparadas o conservadas, sin congelar	0,1	403,4	0,2	2 374,7	2 000,0	5 887,2	Bolivia (81,3%) - Francia (13,0%)
Otras	32,6	56,6	31,8	127,9			
Importaciones	12 313,2	54 630,0	6 574,0	46 756,7	533,9	855,9	PAISES DE ORIGEN (2017 US\$ CIF)
1105200000: Copos, gránulos y "pellets" de papa	245,6	809,6	318,3	1 051,4	1 296,0	1 298,7	Alemania (71,1%)/EEUU (23,5%)
1108130000: Fécula de papa (patata)	8 698,0	20 447,8	3 544,4	13 947,8	407,5	682,1	Dinamarca (31,6%)/Alemania (30,5%)/ Polonia (14,6%)/Holanda(14,6%)
2004100000: Papas (patatas) congeladas	3 180,5	32 521,9	2 295,8	26 896,0	721,8	827,0	Holanda (71,7%)/Bélgica (12,3%)/ EEUU (8,5%)/Canadá (3,5%)
2005200000: Papas (patatas), preparadas o conservadas, sin congelar	172,9	838,2	397,4	4 852,3	2 298,3	5 788,9	EEUU (87,2%)/China (6,1%)
Otras	16,2	12,5	18,1	9,2			

HUANUCO: SOBRE PRODUCCION ENERO 2018 Y CONSECUENCIAS



LIMA: SOBRE PRODUCCION EN ENERO 2018 Y CONSECUENCIAS



MAPA DE CULTIVOS DE LA REGION LIMA PROVINCIAS-2017

LIMA PROVINCIAS: SUPERFICIE COSECHADA, PRODUCCIÓN, RENDIMIENTO Y PRECIO EN CHACRA DE CULTIVOS MONITOREADOS POR LA DGESEP, 2017

(Ordenado en base a la superficie cosechada)

TRANSITORIOS						PERMANENTES				
No. Orden	Cultivo	Sup. Cosechada (ha)	Producción (t)	Rendimien to (kg/ha)	Precio Chacra (S/kg)	Cultivo-Producto	Sup. Cosechada (ha)	Producción (t)	Rendimien to (kg/ha)	Precio Chacra (S/kg)
1	Maíz a. duro	19 173	178 830	9 327	0,96	Caña para azúcar	11 492	1 480 137	128 802	0,00
2	Camote	6 615	144 952	21 913	0,64	Alfalfa	9 996	382 420	38 257	0,34
3	Lechuga	4 267	28 610	6 705	0,63	Manzana	8 026	137 435	17 124	0,82
4	Papa	3 989	87 650	21 973	0,64	Palta	6 492	86 304	13 294	2,82
5	Brocoli	2 390	28 828	12 062	1,27	Mandarina	6 067	203 110	33 478	1,15
6	Maíz choclo	2 363	34 741	14 702	1,32	Vid/Uva	3 964	74 621	18 825	1,53
7	Zanahoria	1 810	40 129	22 171	0,56	Melocotón	3 511	31 166	8 877	2,21
8	Paprika	1 710	8 905	5 208	5,58	Espárrago	2 371	21 276	8 973	2,52
9	Vainita	1 611	12 070	7 492	1,55	Maracuyá	1 883	29 311	15 566	1,03
10	Ajo	1 374	9 299	6 768	2,38	Chirimoya	1 754	15 401	8 781	4,28
11	Tomate	1 317	41 049	31 169	1,04	Tuna	1 541	15 358	9 966	1,95
12	Maíz morado	1 226	8 570	6 991	1,40	Naranja	994	33 710	33 913	1,38
13	Yuca	1 205	44 159	36 646	0,59	Mango	752	8 294	11 029	0,94
14	Fresa	1 145	22 897	19 997	2,27	Lucuma	676	6 711	9 928	2,44
15	Frijol grano seco	1 026	2 514	2 450	5,55	Membrillo	587	5 447	9 279	1,82
16	Pepinillo	1 010	17 866	17 689	0,43	Alcachofa	474	7 040	14 852	1,67
17	Algodón sin desm	949	2 830	2 982	3,06	Banano y platano	292	3 310	11 336	1,03
18	Cebolla cabeza	920	23 556	25 604	1,31	Melón	199	3 672	18 452	1,26
19	Culantro	892	5 848	6 556	0,60	Tangelo	186	8 680	46 667	1,55
20	Aji	869	7 674	8 831	1,56	Pera	185	2 067	11 173	1,85
21	Frijol castilla	819	1 842	2 249	2,84	Nispero	185	1 068	5 773	1,04
22	Coliflor	817	9 894	12 110	1,01	Granadilla	181	1 545	8 536	2,12

En esta región se cultivan alrededor de 85 cultivos, de los cuales 48 son transitorios y el resto permanentes y especiales (37).

MAPA DE CULTIVOS DE LA REGION LIMA PROVINCIAS-2017 (Continuación)

22	Coliflor	817	9 894	12 110	1,01	Granadilla	181	1 545	8 536	2,12
23	Arveja verde	614	2 576	4 195	1,71	Olivo-Aceituna	173	1 366	7 896	2,08
24	Betarraga	581	9 480	16 317	1,12	Arandanos	169	762	4 509	14,15
25	Apio	543	5 454	10 044	0,63	Granada	148	1 888	12 757	1,30
26	Frijol verde	536	3 545	6 614	1,31	Pecana	137	660	4 818	18,09
27	Zapallo	534	16 614	31 112	0,77	Higo	74	630	8 514	2,28
28	Pimiento	533	3 387	6 355	1,71	Ciruela	66	686	10 394	1,48
29	Col	517	6 037	11 677	0,53	Cirolero	46	210	4 565	2,22
30	Haba verde	500	2 117	4 234	1,38	Papaya	40	428	10 700	1,56
31	Pallar verde	454	3 256	7 172	1,31	Guanabana	36	368	10 222	1,88
32	Maíz amiláceo	342	665	1 944	2,59	Lima	18	155	8 611	1,53
33	Pepino	301	7 827	26 003	1,22	Pacae	14	97	6 929	1,21
34	Sandia	294	7 444	25 320	0,74	Guayaba	11	95	8 636	0,78
35	Poro	249	2 447	9 827	0,63	Marigold	10	112	11 200	0,94
36	Espinaca	152	913	6 007	0,78	Toronja	9	267	29 667	1,30
37	Olluco	148	483	3 264	1,37	Limón	4	28	7 000	1,79
38	Cebada grano	146	283	1 938	1,70					
39	Trigo	124	180	1 452	2,20					
40	Caigua	119	663	5 571	0,73					
41	Maní	99	251	2 535	2,82					
42	Oca	78	270	3 462	1,34					
43	Haba grano seco	74	142	1 919	2,25					
44	Maca	14	49	3 500	6,00					
45	Mashua	12	41	3 417	1,63					
46	Nabo	6	59	9 833	0,61					
47	Quinua	3	5	1 667	4,40					
48	Arveja grano seco	1	1	1 000	3,00					
	TOTAL	64 471				TOTAL	62 763			

La superficie cosechada con cultivos transitorios en esta región fue de 64 471 ha, que representaron el 3,1% de la superficie ocupada con este tipo de cultivos a nivel nacional; y, en el caso del área cosechada correspondiente a cultivos permanentes y especiales, se llegó a 62 763 ha instaladas, que representaron el 4,4% del total nacional.





Gracias

Mag. Econ. Juan José Becerra jbecerra@minagri.gob.pe