

# Usos y Valor Nutricional

- Las papas son bajas en calorías, y proveen fibra y algunos nutrientes, en cantidades balanceadas, puede ofrecer protección contra el cáncer y las enfermedades cardiovasculares.
- La cáscara de la papa es una buena fuente de fibra soluble e insoluble, y esto puede ayudar a prevenir constipación y un [colesterol LDL](#) más bajo.
- Las papas son una de las fuentes más abundantes de vitaminas B, especialmente la vitamina B6. También es una excelente fuente de minerales como manganeso, fósforo, cobre, potasio, magnesio y hierro.
- Fito nutrientes con efectos antioxidantes, como los flavonoides, carotenoides y ácido caféico también se encuentran en las papas.



## TACNA: ESTADISTICA DEL CULTIVO DE PAPA - 2022

Región Distrital	Producción (t)	Superficie Cosechada (ha)	Rendimiento (kg./ha)	Precio en Chacra (S/. X kg)
Región	10,301	504	20,438	1.95
Calana	578	27	21,407	1.95
Pachia	545	28	19,464	1.84
Pocollay	393	18	21,833	1.98
Candarave	2,196	101	21,743	1.99
Cairani	510	25	20,400	1.94
Camilaca	1,418	68	20,853	1.88
Huanuara	528	25	21,120	2.02
Quilahuani	812	38	21,368	2.12
Ilabaya	208	12	17,333	1.93
Tarata	911	45	20,244	1.97
Susapaya	262	13	20,154	1.81
Ticaco	434	21	20,667	1.82
Otros	1,506	83	16,645	1.60

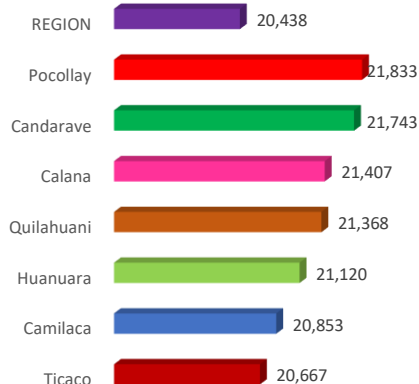
Fuente : Agencias Agrarias

La región Tacna en el año 2022 tuvo una producción de 10,301 toneladas de papa. Los distritos con alta producción de papa son: Candarave, Camilaca, Tarata, Quilahuani, Calana, Pachia, Huanuara, Cairani y Ticaco. Que representa 77% de la producción regional

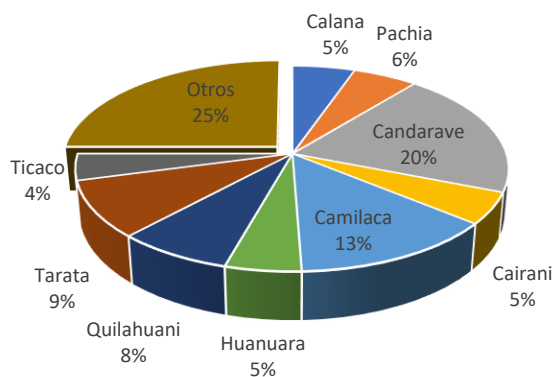
La superficie cosechada a nivel región fue de 504 hectáreas y se acumula en los distritos de Candarave, Camilaca, Tarata, Quilahuani, Pachia, Calana, Cairani, Huanuara y Ticaco.

El rendimiento promedio regional de papa es de 20,438 kg/ha, destacando el alto rendimiento en los distritos de Pocollay, seguido de Candarave, Calana, Quilahuani, Huanuara, Camilaca y Ticaco.

### Rendimiento de Papa por Distrito (kg/ha)



### Superficie Cosechada de Papa, Según Distritos (%)



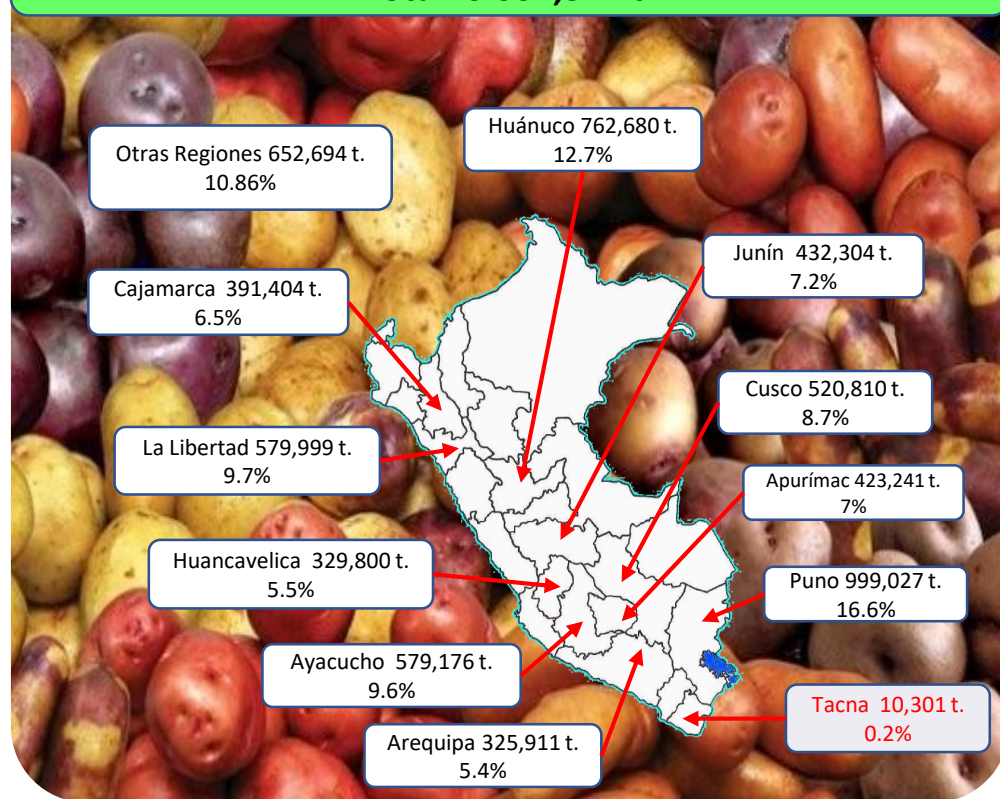
**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA



# Papa

## Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento y Precio en Chacra-2022

### PERU: Principales Regiones Productoras de Papa Total: 6'007,347 t.



## Dirección de Estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email: rcahuana@agritacna.gob.pe

La papa continua siendo uno de los principales cultivos del Perú, tanto por las hectáreas instaladas, su disponibilidad y acceso como producto alimenticio todo el año, como por la población dedicada a su cultivo.

La producción nacional de papa alcanzó los 6,0 millones de toneladas, con una superficie cosechada de 340 mil hectáreas y un rendimiento promedio de 17.6 toneladas por hectárea.

Las principales regiones con mayor producción de papa son Puno, Huánuco, La Libertad, Ayacucho, Cusco, Junín, Apurímac, Cajamarca, Huancavelica, y Arequipa. Estas diez regiones representan 88.9% de la producción nacional.

La papa se siembra en 19 regiones, desde 200 msnm, pero las papas nativas se cultivan por encima de los 3,000 metros de altitud hasta los 4,200, donde ningún otro cultivo prospera.

La producción de papa se presenta durante todo el año, pero se concentra en mayor medida en el primer semestre y proviene principalmente de la sierra en un 90%.



### PERU: Estadística del Cultivo de Papa, Según Región-2022

Nacional Región	Producción (t)	Superficie Cosechada (ha)	Rendimiento (kg./ha)	Precio Chacra (S/. X kg)
Nacional	6,007,347	340,866	17,624	1.46
Amazonas	72,955	4,097	17,807	2.03
Ancash	128,430	10,107	12,707	1.58
Apurímac	423,241	22,915	18,470	1.36
Arequipa	325,911	8,534	38,190	1.34
Ayacucho	579,176	32,159	18,010	1.24
Cajamarca	391,404	29,832	13,120	1.76
Cusco	520,810	33,426	15,581	1.31
Huancavelica	329,800	23,036	14,317	1.27
Huánuco	762,680	43,271	17,626	1.39
Ica	122,609	3,283	37,347	1.32
Junín	432,304	23,713	18,231	1.23
La Libertad	579,999	25,989	22,318	1.64
Lambayeque	2,992	495	6,044	1.09
Lima	148,695	5,633	26,364	1.17
Moquegua	7,119	584	12,190	1.43
Pasco	153,292	8,660	17,701	1.95
Piura	16,601	1,508	11,009	1.54
Puno	999,027	63,121	15,827	1.78
Tacna	10,301	504	20,438	1.95

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - SIEA

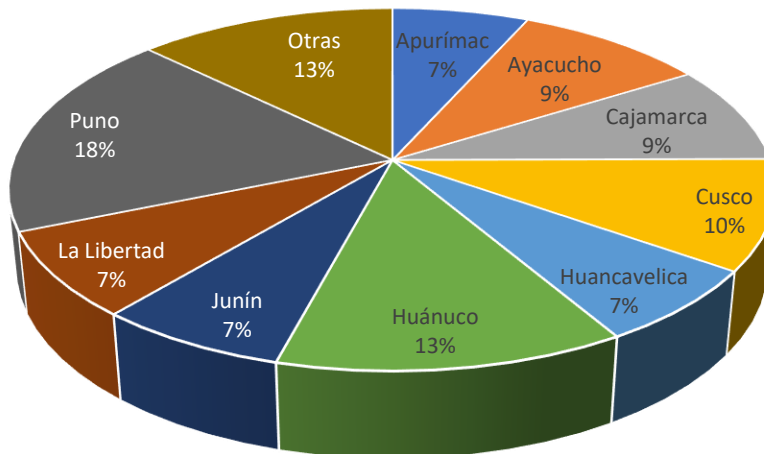
### Evolución de la Producción de Papa

Años	Producción (t)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2012	4,474,713	8,809	0.20
2013	4,569,629	8,050	0.18
2014	4,704,987	7,364	0.16
2015	4,715,930	6,621	0.14
2016	4,514,239	6,249	0.14
2017	4,760,586	8,472	0.18
2018	5,101,489	10,344	0.20
2019	5,389,231	7,927	0.15
2020	5,458,077	7,864	0.14
2021	5,655,925	9,930	0.18
2022	6,007,347	10,301	0.17

Fuente: SIEA

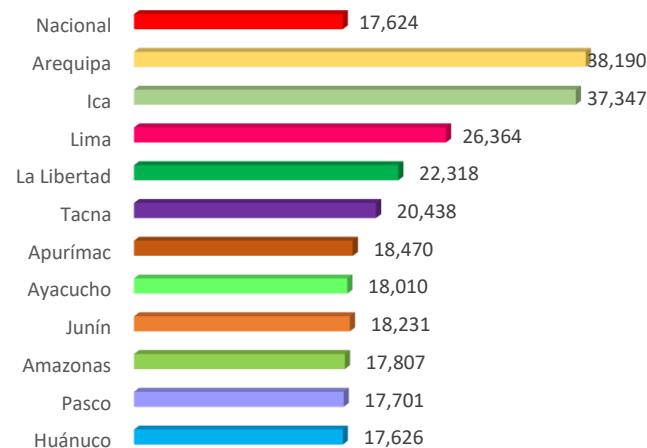
La evolución de la producción de papa, a nivel nacional ha aumentado en 34.3%, pasando de 4 millones 474 mil a 6 millones 007 mil toneladas. La producción regional de papa ha crecido en 16.9%, pasando de 8,809 a 10,301 toneladas.

### PERU: Superficie Cosechada de Papa de las Principales Regiones - 2022



La mayor superficie cosechada a nivel nacional se concentra en la región de Puno con 63,121 hectáreas, seguido de Huánuco 43,271 hectáreas, Cusco 33,426 hectáreas, Ayacucho 32,159 hectáreas, Cajamarca 29,832 hectáreas, La Libertad 25,989 hectáreas, Junín 23,713 hectáreas, Huancavelica 23,036 hectáreas y Apurímac 22,915. Estas nueve regiones concentran el 87.3% de la superficie cosechada a nivel nacional.

### Rendimiento de Papa, Según Región - 2022 (kg/ha)



El rendimiento promedio nacional de papa fue de 17,624 kg/ha, el mejor rendimiento promedio predomina en Arequipa con 38,190 Kg/ha, seguido de Ica 37,347 kg/ha, Lima 26,364 kg/ha, La Libertad 22,318 kg/ha y Tacna 20,438 kg/ha.

### Evolución de la Superficie Cosechada de Papa

Años	Superficie Cosechada (ha)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2012	312,370	508	0.16
2013	317,044	459	0.14
2014	318,380	449	0.14
2015	316,535	341	0.11
2016	310,698	376	0.12
2017	311,474	453	0.15
2018	321,237	536	0.17
2019	331,177	418	0.13
2020	331,437	392	0.12
2021	330,790	466	0.14
2022	340,866	504	0.15

Fuente: SIEA

La evolución de la superficie cosechada de papa a nivel nacional, ha aumentado en 9.1%, pasando de 312,370 a 340,866 hectáreas. La superficie cosechada de papa a nivel regional ha disminuido en 0.78%, pasando de 508 a 504 hectáreas.



# Usos y Valor Nutricional

- El grano del maíz amiláceo es un alimento energético y contiene un alto contenido de almidón, en promedio (70%); un bajo contenido de proteína, alrededor de 4% de grasas, contiene minerales como fósforo, potasio, cobre, hierro, y zinc. Además es rica fuente de vitaminas A, B y C.
- El maíz amiláceo es empleado en consumo directo tanto en grano fresco (choclo) como en grano seco y cocido (mote).
- Entre los **beneficios del maíz** para la salud está el control de la **diabetes**, la prevención de **enfermedades del corazón**, ayuda a controlar la hipertensión.
- Los antioxidantes presentes en el maíz también actúan como **agentes anti – cancerígenos** y nos ayudan a prevenir la enfermedad de Alzheimer.



**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA



# Maíz Amiláceo

Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento y Precio en Chacra-2022

## TACNA: Estadística del Cultivo de Maíz Amiláceo - 2022

La producción de maíz amiláceo del año 2022 fue 2,140 toneladas. Siendo Tarata el distrito de mayor producción (743 t.), que representa el (35%), seguido de Ticaco (17%), Camilaca (9%), Candarave (7%) y Quilahuani (5%). Los cinco distritos concentran el 73% de la producción regional.

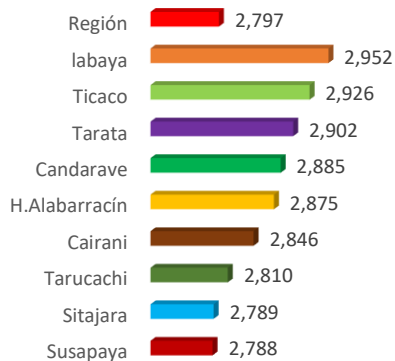
La superficie cosechada de maíz amiláceo a nivel regional fue de 765 hectáreas y se concentra en los distritos de Tarata, Ticaco, Camilaca, Candarave, Quilahuani. Los cinco distritos representan el 74% de la superficie cosechada a nivel regional.

El rendimiento promedio regional de maíz grano es 2,797 kg/ha. Los altos rendimientos obtenidos de maíz son en los distritos de Ticaco, Tarata, Susapaya Cairani, Candarave y Huanuara.

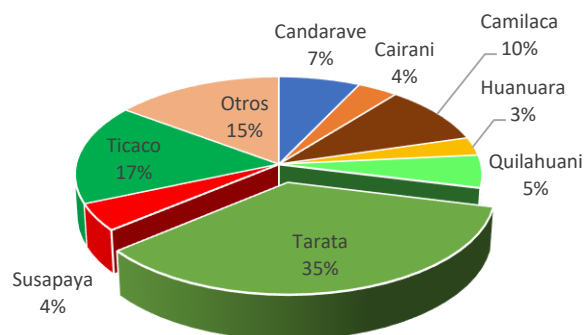
Distrito	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg / ha)	Precio al productor (S/ /kg)
<b>Región</b>	<b>2,140</b>	<b>765</b>	<b>2,797</b>	<b>4.49</b>
Pachia	20	13	1,538	5.00
Candarave	150	52	2,885	5.73
Cairani	74	26	2,846	5.84
Camilaca	190	71	2,676	5.87
Huanuara	57	22	2,591	5.87
Quilahuani	100	39	2,564	6.12
Ilabaya	62	21	2,952	3.98
Tarata	743	256	2,902	5.00
E.Pampa	50	18	2,778	5.00
H.Alabarracín	46	16	2,875	4.38
Sitajara	53	19	2,789	5.00
Susapaya	92	33	2,788	4.08
Tarucachi	59	21	2,810	4.00
Ticaco	354	121	2,926	5.00
Otros	90	37	2,650	4.47

Fuente: Agencias Agrarias

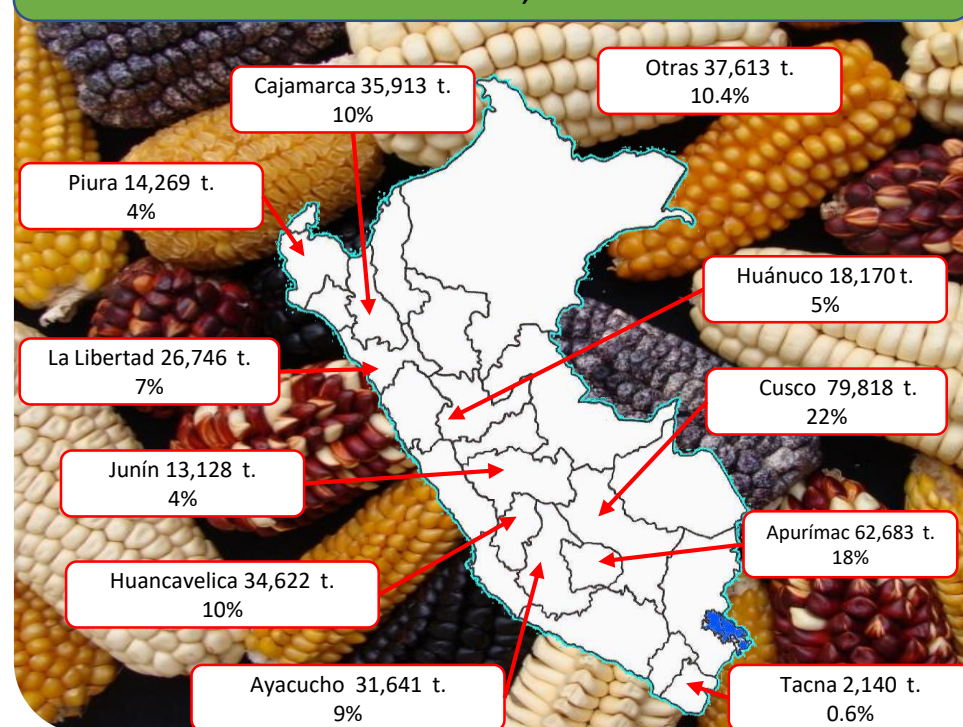
### Rendimiento de Maíz Amiláceo por Distrito (kg/ha)



### Superficie Cosechada de Maíz Amiláceo por Distrito (%)



PERÚ: Regiones Productoras de Maíz Amiláceo  
Total: 356,743 t.



Dirección de Estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email: rcahuana@agritacna.gob.pe



El **maíz amiláceo** es uno de los principales alimentos de los habitantes de la sierra del Perú y uno de los cultivos de mayor importancia económica en la sierra después de la papa.

La producción nacional de maíz amiláceo está principalmente destinada al autoconsumo en forma de choclo, cancha, mote, harina precocida, bebidas y otros usos.

La producción nacional de maíz amiláceo fue de 356,743 toneladas, la región Tacna contribuye con 2,140 toneladas que representa el 0.6% de la producción nacional.

Las principales regiones con mayor producción de maíz amiláceo en nuestro país, se encuentran en las regiones de: Cusco, Apurímac, Cajamarca, Huancavelica, Ayacucho, La Libertad, Huánuco, Piura y Junín. Las nueve regiones concentra el 89% de la producción nacional y la temporada de cosecha se efectúa entre los meses de abril a agosto.

El maíz amiláceo se siembra desde el nivel del mar hasta los 3,800 metros de altitud.

### PERU: Estadística del Cultivo de Maíz Amiláceo, Según Región - 2022

Región	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg / ha)	Precio al productor (S/ /kg)
Nacional	356,743	198,100	1,801	2.81
Amazonas	8,940	9,247	967	2.94
Ancash	8,744	6,540	1,337	4.65
Apurímac	62,683	23,531	2,664	3.74
Arequipa	7,189	2,468	2,913	3.02
Ayacucho	31,641	18,905	1,674	2.76
Cajamarca	35,913	35,520	1,011	3.05
Cusco	79,818	26,988	2,958	3.05
Huancavelica	34,622	17,767	1,949	2.95
Huánuco	18,170	13,689	1,327	3.69
Ica	250	69	3,655	2.27
Junín	13,128	6,545	2,006	3.75
La Libertad	26,746	14,856	1,800	3.38
Lambayeque	1,862	890	2,092	2.46
Lima	961	362	2,977	3.31
Moquegua	852	661	1,289	4.30
Pasco	2,557	1,676	1,526	3.09
Piura	14,269	13,859	1,030	1.78
Puno	6,259	3,763	1,663	2.47
Tacna	2,140	765	2,797	4.49

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - SIEA

### Evolución de la Producción de Maíz Amiláceo

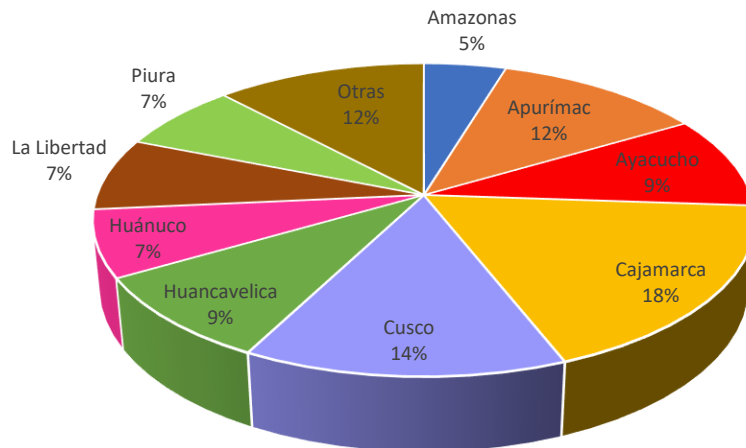
Años	Producción (t)		Part. (%)
	Perú	Tacna	
2012	280,902	1,800	0.6
2013	307,481	1,187	0.4
2014	302,074	1,116	0.4
2015	307,865	688	0.2
2016	277,426	969	0.3
2017	273,869	872	0.3
2018	303,678	1,283	0.4
2019	305,198	2,201	0.7
2020	320,379	1,817	0.6
2021	310,008	1,916	0.6
2022	356,743	2,140	0.6

Fuente: SIEA-MIDAGRI

Producción nacional de maíz amiláceo, del año 2012 a 2022 ha aumentado en 26.9%, pasando de 280,902 a 356,743 toneladas.

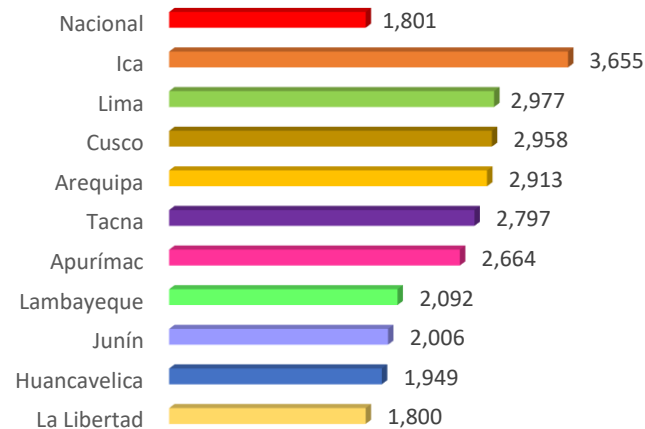
La producción regional de maíz amiláceo ha crecido en (18.8%), pasando de 1,800 a 2,140 toneladas.

### PERU: Superficie Cosechada de Maíz Amiláceo, Según Región – 2022 (%)



La mayor superficie cosechada de maíz amiláceo a nivel nacional se concentra en la región de Cajamarca con 35,520 ha, seguido de Cusco 26,988 ha, Apurímac 23,531 ha, Ayacucho 18,905 ha, Huancavelica 17,767 ha, La Libertad 14,856 ha, Piura 13,859 ha, y Huánuco 13,689 ha. Estas ocho regiones representan el 83% de la superficie cosechada a nivel nacional.

### PERÚ: Rendimiento de Maíz Amiláceo, Según Región – 2022 (kg / ha)



El rendimiento promedio nacional de maíz amiláceo fue de 1,801 kg/ha, destacando con el mejor rendimiento la región Ica con 3,655 kg/ha, seguido de Lima 2,977 kg/ha, Cusco 2,958 kg/ha, Arequipa 2,913 kg/ha, Tacna 2,797 kg/ha, y Apurímac 2,664 kg/ha, estas regiones mantienen su productividad.

### Evolución de la Superficie Cosechada de Maíz Amiláceo

Años	S. Cosechada (ha)		Part. (%)
	Perú	Tacna	
2012	209,273	616	0.3
2013	216,832	405	0.2
2014	212,962	386	0.2
2015	216,246	326	0.2
2016	197,312	480	0.2
2017	181,298	463	0.3
2018	199,149	429	0.2
2019	197,746	596	0.3
2020	198,180	571	0.3
2021	188,992	641	0.3
2022	198,100	765	0.4

Fuente: SIEA-MIDAGRI

La evolución de la superficie cosechada a nivel nacional de maíz amiláceo a variado en (-5.3%), pasando de 209,273 a 198,100 hectáreas. La superficie cosechada a nivel regional a variado en (24.1%), pasando de 616 a 765 hectáreas.

# Usos y Valor Nutricional



- Aji, especia valorada y consumida entera o molida, es un condimento muy usado en la comida peruana como parte importante de su preparación por su excelente sabor y picante suave, se le conoce también con el nombre de Aji Especial.
- Analgésico natural, los ajíes y rocotos brindan un buen aporte de flavonoides y compuestos fenólicos los cuales tienen propiedades antiinflamatorias.
- El aji tiene propiedades anticancerígenas, que nos aportan una buena cantidad de potentes antioxidantes los cuales disminuyen el estrés oxidativo que es una de las principales causas de cáncer.

- El aji es un alimento que permite disminuir los niveles de colesterol malo (LDL) ya que al aumentar la excreción de ácidos biliares, el LDL es metabolizado de manera más eficaz.

## TACNA: ESTADÍSTICA DEL CULTIVO DE AJI - 2022

Región / Distrito	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio en Chacra (\$/kg)
<b>Región</b>	<b>13,574</b>	<b>1,211</b>	<b>11,209</b>	<b>3.38</b>
Tacna	25	2	12,500	4.28
Calana	51	4	12,750	3.49
G.Albarracín	13	1	13,000	3.20
Inclán	6,810	640	10,641	2.53
Pachia	21	2	10,500	3.63
Pocollay	11	1	11,000	4.00
Sama	106	10	10,600	2.38
Yarada los P.	1,533	126	12,167	3.44
Locumba	757	66	11,470	1.95
Ilabaya	647	59	10,966	1.73
Ite	3,600	300	12,000	4.53

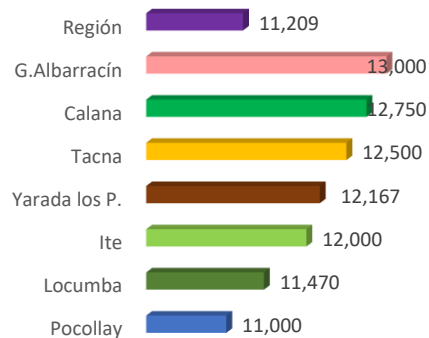
Fuente: Agencias Agrarias

La producción regional de aji cerró en el año 2022 con 13,574 toneladas. Respecto a la producción por distrito, el distrito de Inclán encabeza la producción de aji, con 50%, seguido de Ite 27%, La Yarada los Palos 11% y Locumba 6%, que representa el 94% de la producción regional.

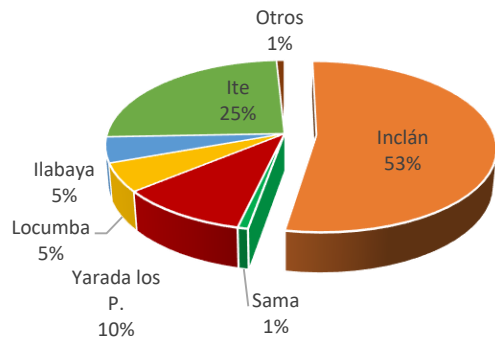
La mayor superficie cosechada a nivel regional se concentra en los distritos de Inclán 640 ha, Ite 300 ha. y La Yarada los Palos 126 ha, que representa el 88% de la superficie cosechada.

El rendimiento promedio regional de aji fresco es de 11,209 kg/ha, destacando el mejor rendimiento a nivel distrito, G. Albarracín, seguido de Calana, Tacna, La Yarada los Palos y Ite.

### Rendimiento de Aji por Distrito (kg/ha)



### Superficie Cosechada de Aji, Según Distrito (%)



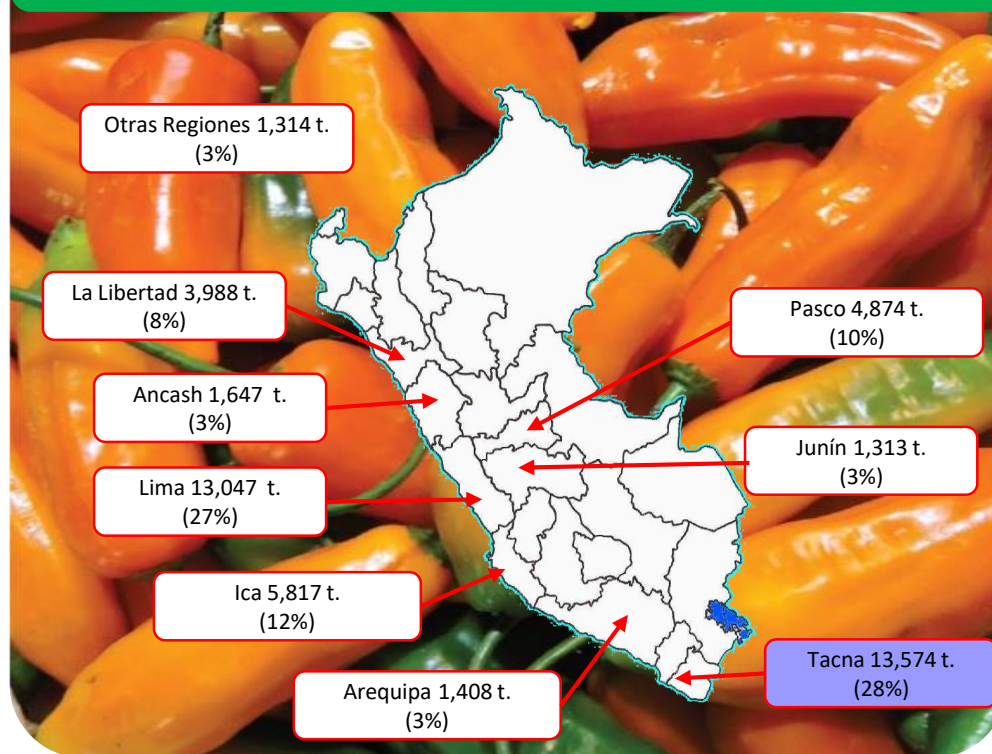
**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA



# Ají

## Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento y Precio en Chacra-2022

### PERU: Principales Regiones Productoras de Aji Total: 48,104 t.



## Dirección de Estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email: rcahuana@agritacna.gob.pe



El **ají** es una hortaliza de gran importancia económica y es una especie autóctona de Perú y Bolivia. El Perú cuenta con una gran biodiversidad de ajíes y que constituye el ADN de nuestra cultura gastronómica que garantiza el color y sabor de la comida nacional.

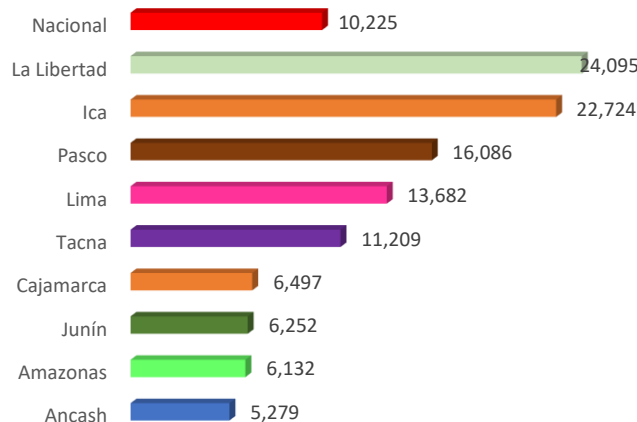
La producción de ají a nivel nacional para el año 2022 fue de 48,104 toneladas, La mayor producción la obtuvo la región de Tacna con (28%), seguido por Lima (27%), Ica (12%), Pasco (10%) y La Libertad (8%). Estas cinco regiones representan 85% de la producción nacional.

El ají amarillo se cultiva en la costa, sierra y selva, desde el nivel del mar hasta 1,800 msnm, en climas cálidos con temperaturas entre 16 y 24 grados para desarrollarse.

El ají amarillo se produce durante los 12 meses del año, debido a la ubicación geográfica del Perú y la extensa costa peruana de casi 3,000 kilómetros de norte(frontera con Ecuador) a sur (frontera con Chile).



## Rendimiento de Ají, Según Región - 2022 (kg/ha)



El rendimiento promedio nacional de ají fue de 10,225 kg/ha, destacando el mayor rendimiento promedio lo tiene La Libertad con 24,095 Kg/ha, seguido de Ica 22,724 kg/ha, Pasco 16,086 kg/ha, Lima 13,682 y Tacna con 11,209 kg/ha.

## Evolución de la Producción de Ají

AÑOS	PRODUCCION		PART. (%)
	NACIONAL	TACNA	
2014	42,967	7,582	17.6
2015	38,302	5,372	14.0
2016	38,930	7,326	18.8
2017	41,658	11,475	27.5
2018	49,190	10,804	22.0
2019	43,388	9,159	21.1
2020	49,267	11,573	23.5
2021	53,025	14,392	27.1
2022	48,104	13,574	28.2

Fuente: Midagri-Siea

Nacional: En el periodo 2,014 a 2,022 la producción de ají fresco se ha incrementado en 11.9%, pasando de 42,967 a 48,104 toneladas.

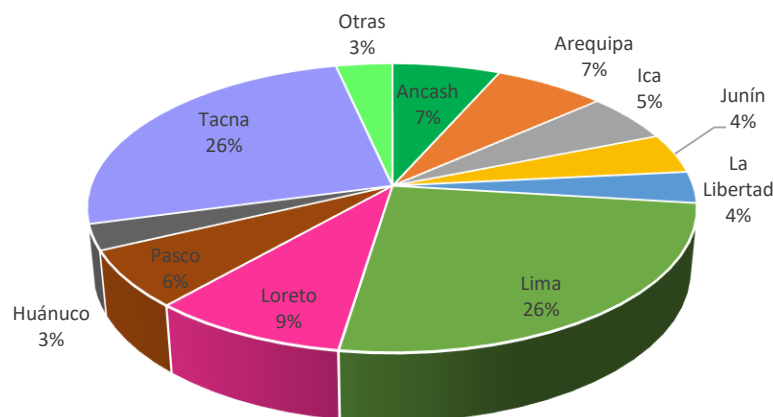
Tacna: La producción de ají fresco ha aumentado en 79%, pasando de 7,582 a 13,574 toneladas.

## PERU: Estadística del Cultivo de Ají, Según Región - 2022

Nacional / Región	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio en Chacra (S/ / kg)
Nacional	48,104	4,705	10,225	2.67
Amazonas	207	34	6,132	1.14
Ancash	1,647	312	5,279	2.36
Apurímac	60	18	3,306	3.42
Arequipa	1,408	323	4,358	8.34
Ayacucho	65	23	2,826	2.88
Cajamarca	169	26	6,497	1.84
Huánuco	620	135	4,610	2.02
Ica	5,817	256	22,724	1.51
Junín	1,313	210	6,252	1.60
La Libertad	3,988	166	24,095	2.17
Lima	13,047	1,200	13,682	2.12
Loreto	741	427	1,735	0.33
Pasco	4,874	303	16,086	3.01
San Martín	381	15	26,276	2.14
<b>Tacna</b>	<b>13,574</b>	<b>1,211</b>	<b>11,209</b>	<b>3.38</b>
Tumbes	10	3	3,904	4.00
Ucayali	184	45	4,089	3.47

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - SIEA

## PERU: Superficie Cosechada de Ají de las Principales Regiones - 2022



La mayor superficie cosechada a nivel nacional de ají se concentra en la región de Tacna con 1,211 ha, seguido de Lima 1,200 ha, Loreto 427 ha, Arequipa 323 ha, Ancash 312 ha, Pasco 303 ha, Ica 256 ha. y Junín 210 ha. Estas nueve regiones acumulan el 90% de la superficie cosechada a nivel nacional.

## Evolución de la Superficie Cosechada de Ají

AÑOS	S.COSECHADA		PART. (%)
	NACIONAL	TACNA	
2014	4,261	781	18.3
2015	3,719	443	11.9
2016	4,124	792	19.2
2017	4,256	1,101	25.9
2018	4,743	890	18.8
2019	4,197	888	21.2
2020	4,779	970	20.3
2021	5,176	1,218	23.5
2022	4,705	1,211	25.7

Fuente: Midagri-Siea

Nacional: La superficie cosechada de ají a nivel nacional, ha aumentado en 10.4%, pasando de 4 mil 261 a 4 mil 705 hectáreas.

Tacna: La superficie cosechada de ají a nivel regional se ha incrementado en 55%, pasando de 781 a 1,211 hectáreas.

# Usos y Valor Nutricional

- La cebolla es una hortaliza de alto consumo en la población mundial, tiene usos como condimentos, medicinales, al estado crudo, cocido, deshidratado y/o liofilizado.
- Las cebollas rojas poseen una piel roja púrpura y una carne blanca con matices rojizos. Generalmente es de tamaño mediano o grande. Es utilizada en varios platos como ingrediente imprescindible por su sabor especial. Contiene antocianidinas como la cianidina y flavonoides.
- Posee una potente acción contra los reumatismos, ayuda a prevenir la osteoporosis, gracias a su alto contenido de flavonoide, quercetina, antioxidante de la familia del polifenol, cuya actividad es superior a la de las isoflavinas.



**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA



# Cebolla

Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento y Precio en Chacra-2022

## TACNA: ESTADISTICA DEL CULTIVO DE CEBOLLA - 2022

Región / Distrito	Producción (t)	Superficie Cosechada (ha)	Rendimiento (kg./ha)	Precio en Chacra (S/. X kg)
Región	12,177	328	37,125	1.09
Tacna	39	1	39,000	1.10
Calana	75	2	37,500	1.30
Inclán	3,740	105	35,619	1.08
Pachia	73	2	36,500	1.30
Sama	284	8	35,500	1.02
La Yarada los P.	4,052	107	36,622	1.15
Locumba	2,239	62	36,113	1.00
Ilabaya	1,133	29	39,069	0.98
Ite	542	12	45,167	1.00

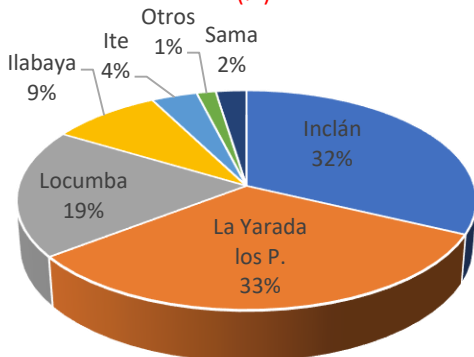
Fuente: Agencias Agrarias

La región de Tacna tuvo una producción de 12,177 toneladas de cebolla. Los distritos con mayor oferta son: La Yarada los Palos (33%), Inclán (31%), Locumba (18%) y Ilabaya (9%). Estos cuatro distritos concentran el 91% de la producción regional.

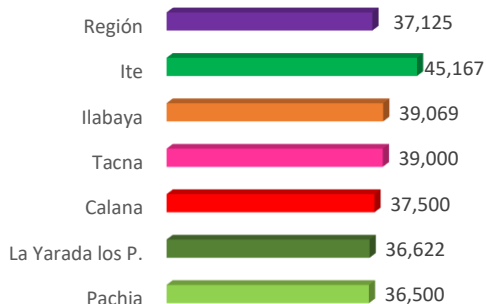
La superficie cosecha de cebolla a nivel regional fue de 328 hectáreas, se acumula en los distritos de La Yarada los Palos, Inclán, Locumba y Ilabaya.

El rendimiento promedio regional de cebolla fue de 37,125 kg/ha. Los distritos de Ite, Ilabaya, Tacna y Calana se encuentran por encima del promedio regional.

### Superficie Cosechada de Cebolla, Según Distrito (%)

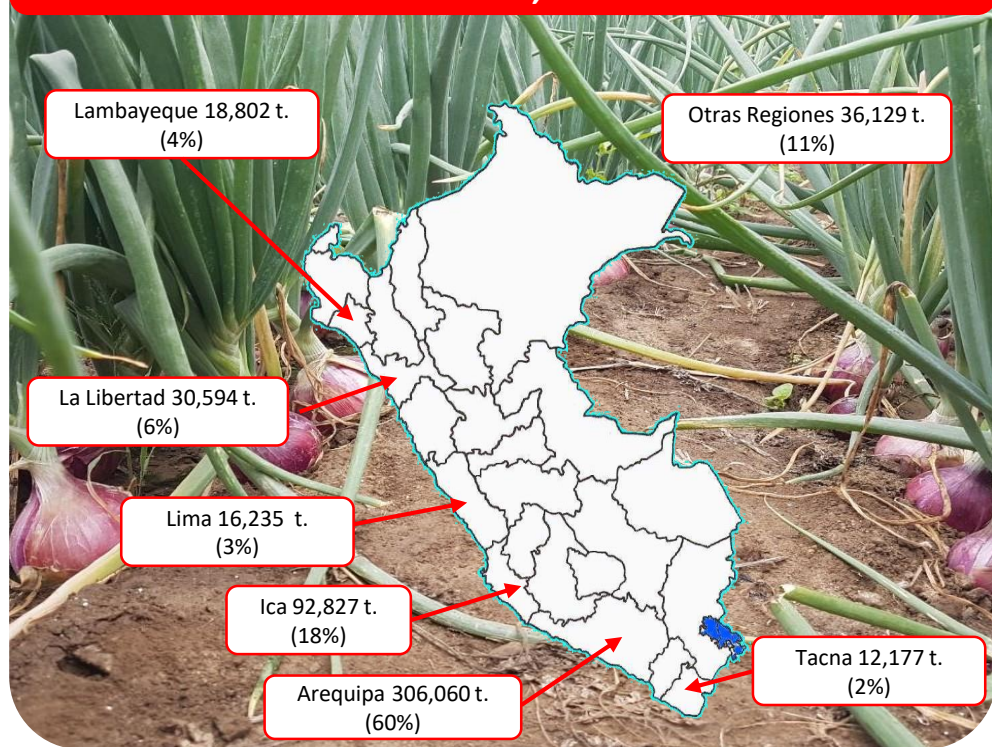


### Rendimiento de Cebolla por Distrito (kg/ha)



## PERU: Principales Regiones Productoras de Cebolla

Total: 512,824 t.



Dirección de Estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email: rcahuana@agritacna.gob.pe

La **cebolla** es una hortaliza importante porque ocupa el segundo lugar, de acuerdo al volumen producido, entre las principales hortalizas a nivel nacional. La producción nacional de cebollas se orienta principalmente a cubrir el mercado interno y externo, siendo la cebolla roja la principal variedad producida, dado su arraigado consumo entre la población peruana.

La producción nacional de cebollas ascendió a 512,824 toneladas, principalmente se concentra en la región Arequipa con una producción de 60%, la región de Ica con 18% y La Libertad con 6% de la producción nacional. Estas tres regiones concentran el 84% de la producción nacional.

Cabe destacar que las adecuadas condiciones climáticas hace que esta hortaliza se pueda cultivar todo el año en el país.



## PERU: Estadística del Cultivo de Cebolla, Según Región - 2022

Nacional Región	Producción (t)	Superficie Cosechada (ha)	Rendimiento (kg./ha)	Precio en Chacra (S/. X kg)
Nacional	512,824	13,253	38,696	0.87
Amazonas	14	2	7,000	0.00
Ancash	3,366	162	20,778	0.94
Apurímac	1,382	173	7,980	1.31
Arequipa	306,060	7,344	41,675	0.78
Ayacucho	1,921	215	8,935	1.40
Cajamarca	2,237	192	11,651	1.70
Cusco	7,919	573	13,820	1.16
Huancavelica	494	78	6,332	0.37
Huánuco	1,333	94	14,181	0.87
Ica	92,827	1,403	66,163	0.82
Junín	3,509	173	20,281	1.00
La Libertad	30,594	723	42,345	0.93
Lambayeque	18,802	386	48,710	1.15
Lima	16,235	648	24,441	0.96
Moquegua	2,860	87	32,874	1.01
Piura	5,028	314	16,013	1.17
Puno	6,067	358	16,946	0.98
Tacna	12,177	328	37,125	1.09

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - SIEA

## Evolución de Producción de Cebolla

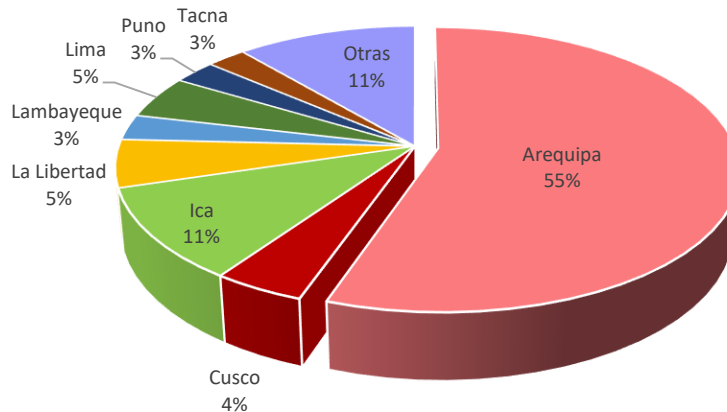
Años	Producción (t)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2012	775,537	29,184	3.8
2013	770,981	34,038	4.4
2014	758,233	25,234	3.3
2015	760,192	17,646	2.3
2016	705,633	18,261	2.6
2017	723,028	13,623	1.9
2018	642,601	15,672	2.4
2019	636,218	13,050	2.1
2020	603,798	10,365	1.7
2021	599,647	11,927	2.0
2022	512,824	12,177	2.4

Fuente: Midagri-Siea

La evolución de la producción de cebolla, a nivel nacional ha disminuido en (-34%), pasando de 775,537 a 512,824 toneladas.

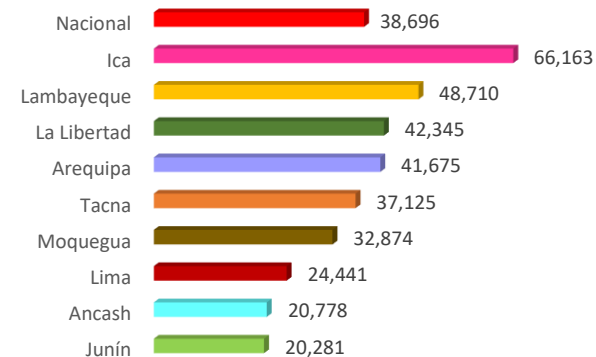
La producción regional de cebolla ha disminuido en (-58%), pasando de 29,184 a 12,177 toneladas.

## PERU: Superficie Cosechada de Cebolla, Según Región - 2022



La región de Arequipa representa la mayor superficie cosechada del Perú con 7,344 hectáreas, le sigue muy por debajo Ica con 1,403 hectáreas, La Libertad con 723 hectáreas, lima con 648 hectáreas y Cusco con 573 hectáreas. Estas regiones representan el 80% de toda la superficie cosechada a nivel nacional.

## Rendimiento de Cebolla, Según Región – 2022 (kg / ha)



El rendimiento promedio nacional de cebolla fue de 38,696 kg/ha, destacando el mejor rendimiento la región de Ica con 66,163 kg/ha, seguido de Lambayeque 48,710 kg/ha, La Libertad 42,345, Arequipa 41,675 kg/ha. y Tacna con 37,125 kg/ha, los mismos que mantienen su productividad.

## Evolución de la Superficie Cosechada de Cebolla

Años	Superficie Cosechada (ha)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2012	19,946	803	4.0
2013	20,364	924	4.5
2014	18,206	746	4.1
2015	18,797	586	3.1
2016	18,093	607	3.4
2017	18,322	400	2.2
2018	16,096	477	3.0
2019	15,732	387	2.5
2020	15,081	319	2.1
2021	15,167	335	2.2
2022	13,253	328	2.5

Fuente: Midagri-Siea

Nacional: La superficie cosechada de cebolla, ha disminuido en (-34%), pasando de 19 mil 946 a 13 mil 253 hectáreas cosechadas.

Tacna: La superficie cosechada de cebolla a nivel regional ha decrecido en (-59%), pasando de 803 a 328 hectáreas cosechadas.



# Usos y Valor Nutricional

- El **zapallo** o también conocido como calabaza es un vegetal que aporta beneficios y propiedades nutricionales para nuestra dieta diaria. Además de ser beneficioso para todas las edades y recomendado como uno de los primeros alimentos para los bebés.
- Ayuda a controlar los niveles de colesterol y a bajar de peso, debido a sus bajas calorías.
- Las semillas del **zapallo** son un gran aliado para la prevención del **cáncer** de próstata
- El zapallo es una gran fuente de carotenoides, pigmentos que protegen el cutis y a las células contra toxinas externas, así como también de los daños provocados por los rayos del sol.



**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA



# Zapallo

## Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento y Precio en Chacra-2022

### TACNA: ESTADÍSTICA DEL CULTIVO DE ZAPALLO - 2022

Región Distritos	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio al productor (S/ / kg)
Región	17,831	457	39,018	2.47
Tacna	775	18	43,056	2.50
Calana	449	11	40,818	2.29
Inclán	122	2	61,000	2.50
Pachia	895	27	33,148	2.37
Sama	211	7	30,143	2.50
La Yarada los P.	5,305	126	42,103	2.58
Curibaya	2,440	85	28,706	2.51
Huanuara	136	5	27,200	2.38
Locumba	6,820	155	44,000	2.50
Ilabaya	168	4	42,000	1.80
H. Albarracín	72	3	24,000	2.30
G. Albarracín L.	124	3	41,333	2.16
Palca	100	3	33,333	2.50
Otros	214	8	38,500	2.85

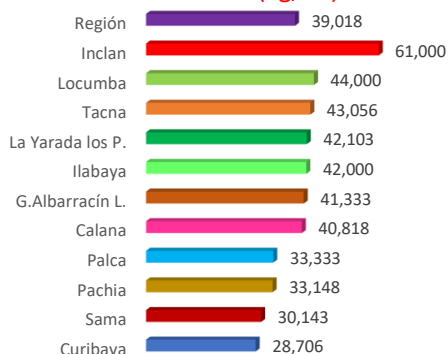
Fuente: Agencia Agraria

La región de Tacna, tuvo una producción de 17,831 toneladas de zapallo; los distritos con mayor oferta son: Locumba, La Yarada los Palos, Curibaya y Tacna. Los cuatro distritos concentran el 89% de la producción regional.

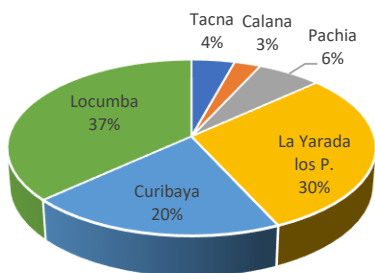
La superficie cosechada de zapallo a nivel regional fue de 457 hectáreas y se concentran en los distritos de Locumba, Yarada los Palos, Curibaya, Pachia y Tacna.

El rendimiento promedio regional de zapallo es de 39,018 kg/ha, los distritos con mayores rendimientos son: Inclán, Locumba, Tacna, La Yarada los Palos, Ilabaya, G. Albarracín y Calana.

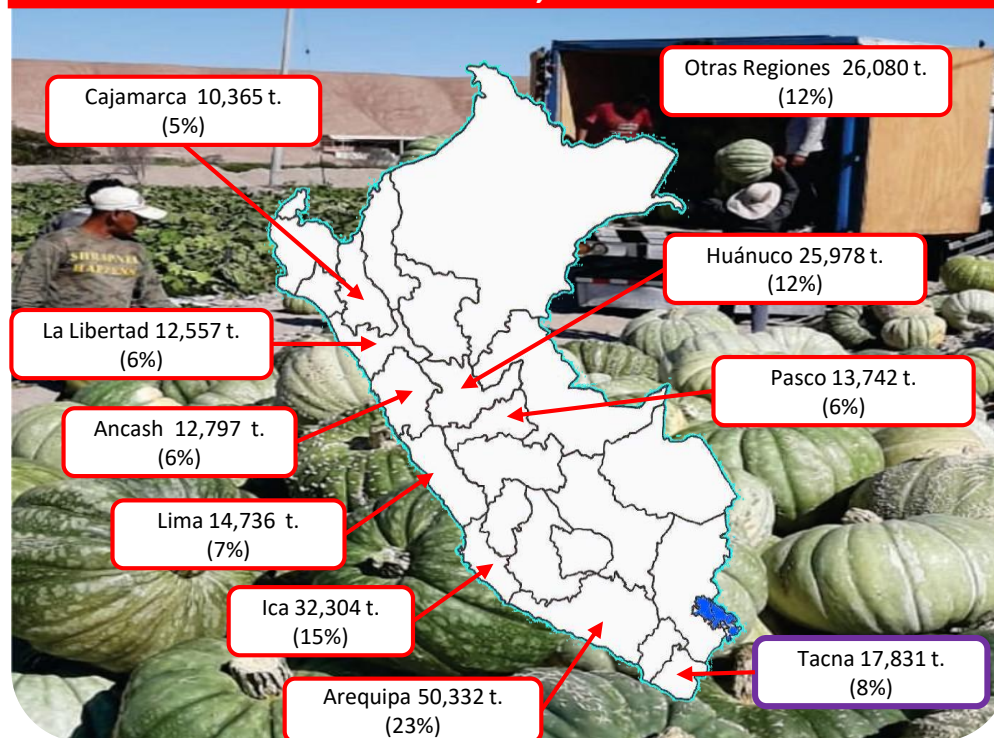
### Rendimiento de Zapallo por Distrito (kg/ha)



### Superficie Cosechada de Zapallo, Según Distrito - 2022 (%)



### PERU: Principales Regiones Productoras de Zapallo Total: 216,721 t.



Dirección de Estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email: rcahuana@agritacna.gob.pe

El **zapallo** es una hortaliza, que se cultiva desde los tiempos prehispánicos, principalmente en los valles de la Costa y Sierra; constituye una de las cuatro especies domesticadas del género para el consumo humano.

La producción nacional de zapallo fue de 216,721 toneladas. Tacna contribuye con 17,831 toneladas que representa el 8.2% de la producción nacional, la producción regional se orienta principalmente a cubrir el mercado interno y externo.

La producción de zapallo se concentra principalmente en las regiones de Arequipa con 23%, Ica 15%, Huánuco 12%, Tacna 8%, Lima 7%, Pasco 6%, Ancash 6%, La Libertad 6%, Pasco 7% y Cajamarca 5%. Estas nueve regiones concentran el 88% de la producción nacional.



### PERU: Estadística del Cultivo de Zapallo, Según Región - 2022

Región	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio al productor (S/ / kg)
Nacional	216,721	8,086	26,801	1.07
Amazonas	1,095	121	9,050	1.71
Ancash	12,797	312	41,014	0.82
Apurímac	4,257	225	18,918	0.82
Arequipa	50,332	1,354	37,173	1.49
Cajamarca	10,365	666	15,556	0.75
Cusco	4,395	222	19,797	1.71
Huancavelica	5,120	345	14,841	1.22
Huánuco	25,978	970	26,775	0.60
Ica	32,304	958	33,720	0.79
Junín	2,806	193	14,537	0.61
La Libertad	12,557	441	28,506	0.84
Lima	14,736	545	29,515	1.00
Loreto	2,488	350	7,109	0.46
Pasco	13,742	586	23,451	0.75
Puno	929	92	10,093	0.66
Tacna	17,831	457	39,018	2.47
Otras	4,991	250	17,145	1.00

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - SIEA

### Producción de Zapallo

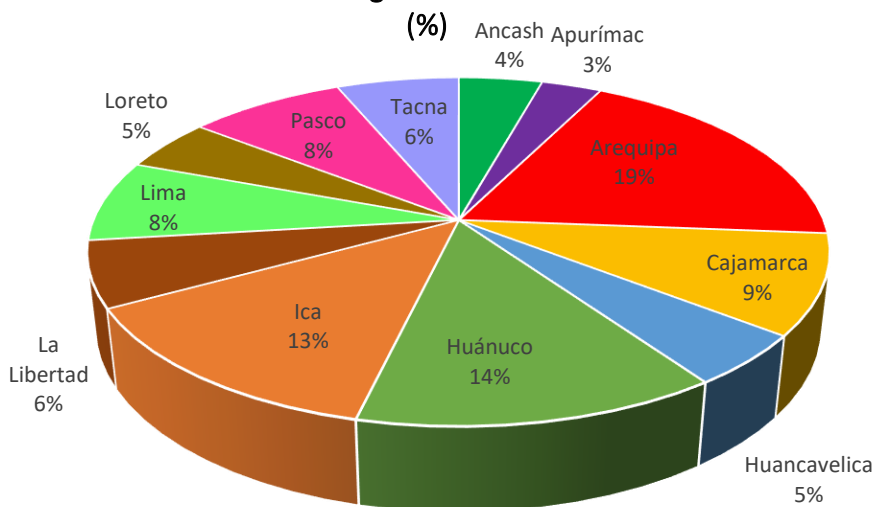
Años	Producción (t)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2014	237,204	5,922	2.5
2015	239,594	11,122	4.6
2016	206,888	7,893	3.8
2017	181,365	11,148	6.1
2018	206,527	11,713	5.7
2019	213,419	13,312	6.2
2020	183,970	14,691	8.0
2021	201,751	15,914	7.9
2022	216,721	17,831	8.2

Fuente: SIEA

La evolución de la producción de zapallo, a nivel nacional ha disminuido en (-8.6%), pasando de 237,204 a 216,721 toneladas.

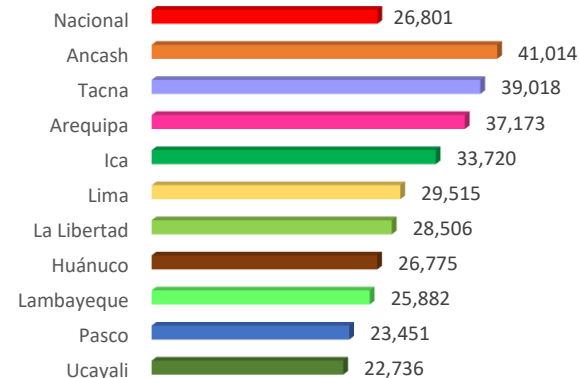
La producción regional de zapallo se ha incrementado en (201%), pasando de 5,922 a 17,831 toneladas.

### PERU: Superficie Cosechada de Zapallo, Según Región - 2022



Las regiones con mayor superficie cosechada son Arequipa con 1,354 hectáreas, Huánuco 970 hectáreas, Ica 958 hectáreas, Cajamarca 666 hectáreas, Pasco 586 hectáreas, Lima 545 hectáreas, Tacna 457 hectáreas La Libertad 441 hectáreas y Huancavelica 345 hectáreas. Estas nueve regiones representan el 88% del total de la superficie cosechada a nivel nacional.

### Rendimiento de Zapallo, Según Región - 2022 (kg / ha)



El rendimiento promedio nacional de zapallo es 26,801 kg/ha, destacando con el mejor rendimiento promedio la región de Ancash con 41,014 kg/ha, seguido de Tacna 39,018 kg/ha, Arequipa 37,173 kg/ha, Ica 33,720 kg/ha, Lima 29,515 kg/ha, La Libertad con 28,506 kg/ha y Huánuco 26,775 kg/ha. Los mismos que mantienen su productividad.

### Evolución de la Superficie Cosechada de Zapallo

Años	Superficie Cosechada (ha)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2014	7,812	181	2.3
2015	8,526	305	3.6
2016	7,767	271	3.5
2017	6,656	303	4.6
2018	7,527	334	4.4
2019	7,863	352	4.5
2020	7,270	402	5.5
2021	7,488	406	5.4
2022	8,086	457	5.7

Fuente: SIEA

Nacional: La superficie cosechada de zapallo, ha crecido en (3.5%), pasando de 7 mil 812 a 8 mil 086 hectáreas.

Tacna: La superficie cosechada de zapallo a nivel regional ha crecido en (152%), pasando de 181 a 457 hectáreas.



# Usos y Valor Nutricional



**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA



# Camote

Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento y Precio en Chacra

## 2022

### TACNA: Estadística del Cultivo de Camote - 2022

Región / Distrito	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ ha)	Precio al productor (S/ / kg)
Región	7,483	365	20,501	1.21
Tacna	18	1	18,000	1.30
La Yarada los Palos	7,465	364	20,508	1.24

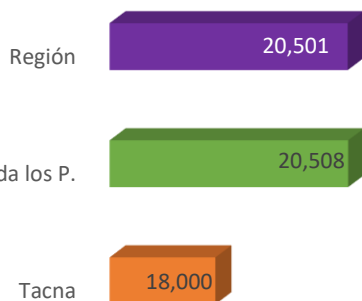
Fuentes: Agencias Agrarias

La producción de camote, alcanzó un volumen de 7,483 toneladas en el año 2022, cantidad mayor en 50.6% a la registrada el año 2021 (4,968 t.).

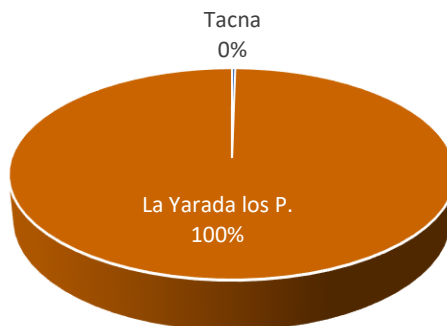
El distrito de Tacna y La Yarada los Palos concentran el 100% de la producción y la superficie cosechada a nivel regional.

El distrito de La Yarada los Palos, como centro productor de camote tiene un rendimiento promedio de 20,501 kg/ha.

#### Rendimiento Promedio de Camote Tacna (kg/ha)

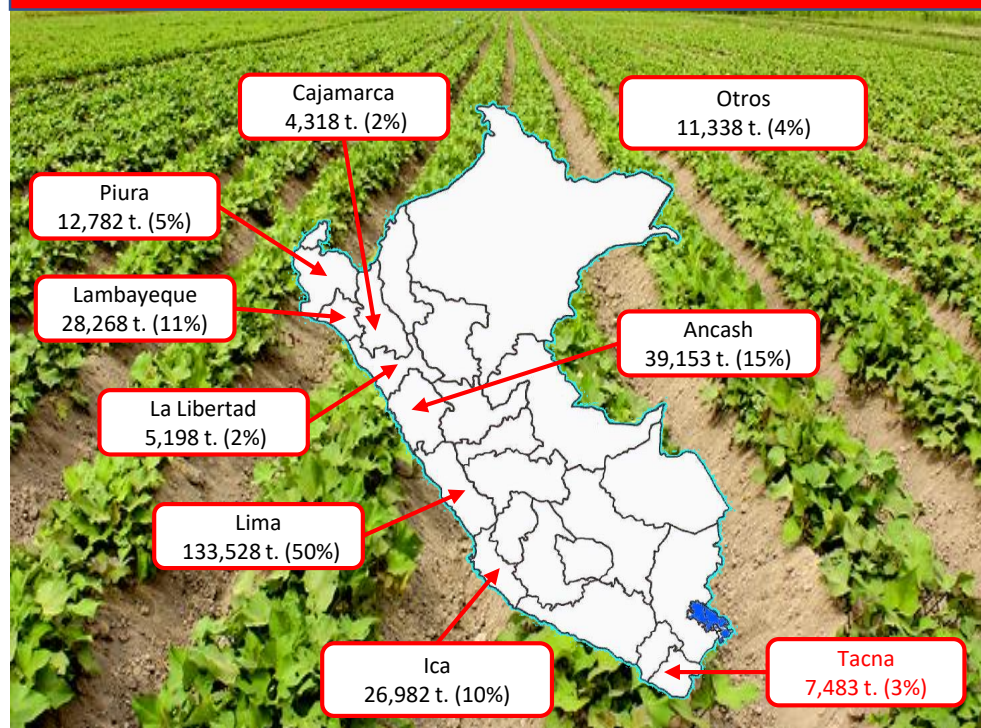


#### Superficie Cosechada de Camote por Distrito (%)



### PERU: Regiones Productoras de Camote

Total: 269,050 t.



Dirección de Estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email: rcahuana@agritacna.gob.pe



El **camote** es uno de los cultivos mas importante para la agricultura nacional muy en especial para la alimentación humana y animal.

El año 2022 se tuvo una producción nacional de camote de 269 mil 050 toneladas, la región Tacna contribuye con 7,483 toneladas que representa el 2.78% de la producción nacional.

Las principales regiones con mayor producción de camote en nuestro país se encuentran en las regiones de: Lima con (50%), Ancash (15%), Lambayeque (11%), Ica (10%), Piura (5%) y Tacna (3%), las seis regiones concentra el 94% de la producción nacional.

El **camote** es un cultivo propio de valles cálidos y se siembra en los valles de la costa, a nivel del mar; en los valles interandinos y de la selva entre 500 a 2,000 metros de altitud.



### PERU: Estadística del Cultivo de Camote, Según Región - 2022

Nacional / Región	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ ha)	Precio al productor (S/ / kg)
Nacional	269,050	14,962	17,983	0.90
Ancash	39,153	1,883	20,793	1.19
Apurímac	1,197	142	8,456	1.22
Arequipa	1,088	77	14,129	1.70
Cajamarca	4,318	864	4,998	0.95
Cusco	738	102	7,232	1.19
Huánuco	3,825	276	13,884	1.04
Ica	26,982	1,088	24,800	1.03
La Libertad	5,198	354	14,706	0.81
Lambayeque	28,268	2,434	11,614	0.60
Lima	133,528	5,926	22,534	0.71
Piura	12,782	972	13,150	1.09
Puno	2,438	261	9,341	1.16
Tacna	7,483	365	20,501	1.21
Ucayali	466	80	5,826	0.83
Otras	1,587	140	11,336	1.05

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - SIEA

### Evolución de la Producción de Camote

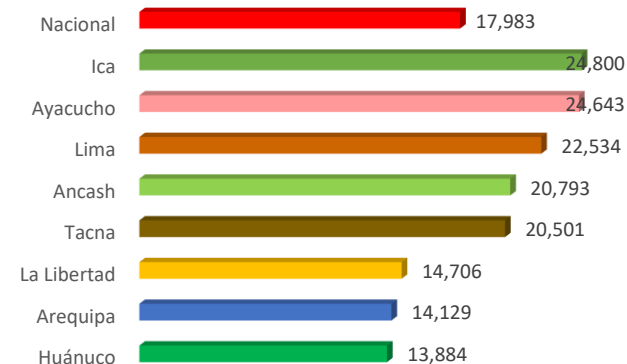
Años	Producción (t)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2013	292,124	313	0.11
2014	278,293	422	0.15
2015	288,164	407	0.14
2016	269,670	500	0.19
2017	256,434	1,152	0.45
2018	275,258	1,410	0.51
2019	300,988	2,388	0.79
2020	243,701	3,474	1.43
2021	211,798	4,968	2.35
2022	269,050	7,483	2.78

Fuente: Midagri-Siea

**Nacional:** En el periodo 2,013 a 2,022 la producción de camote ha disminuido en 7.8% pasando de 292,124 a 269,050 toneladas.

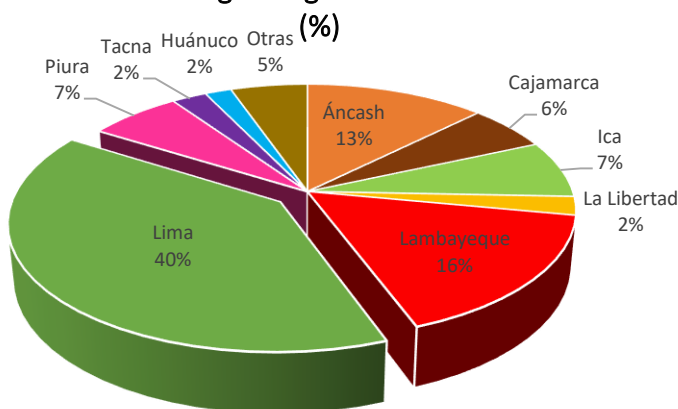
**Tacna:** La producción de camote ha aumentado en 2,290%, pasando de 313 a 7,483 toneladas.

### PERÚ: Rendimiento de Camote, Según Región - 2022 (kg / ha)



El rendimiento promedio nacional de camote fue de 17,983 kg/ha, el rendimiento promedio relevante lo tiene la región de Ica con 24,800 kg/ha, seguido de Ayacucho 24,643 kg/ha, Lima 22,534 kg/ha, Ancash 20,793 kg/ha y Tacna 20,501 kg/ha. Estas regiones mantienen su productividad.

### PERU: Superficie Cosechada de Camote, Según Región - 2022



La mayor superficie cosechada de camote nivel nacional se congrega en la región de Lima con 5,926 hectáreas, le sigue Lambayeque 2,434 hectáreas, Ancash 1,883 hectáreas, Ica 1,088 hectáreas, Piura 972 hectáreas, Cajamarca 864 hectáreas y Tacna 365 hectáreas. Estas siete regiones concentran el 91% de la superficie cosechada a nivel nacional.

### Evolución de la Superficie Cosechada de Camote

Años	Superficie Cosechada (ha)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2013	15,921	27	0.17
2014	16,108	35	0.22
2015	16,356	32	0.20
2016	15,141	39	0.26
2017	14,167	67	0.47
2018	15,358	98	0.64
2,019	16,729	175	1.05
2020	14,331	223	1.56
2,021	12,445	313	2.52
2,022	14,962	365	2.44

Fuente: Midagri-Siea

**Nacional:** La superficie cosechada de camote a nivel nacional, ha decrecido en 6%, pasando de 15 mil 921 a 14 mil 962 hectáreas cosechadas.

**Tacna:** La superficie cosechada de camote a nivel regional se ha incrementado en 1,251%, pasando de 27 a 365 hectáreas cosechadas.

# Aceite de oliva y los beneficios para la salud

- Antioxidante a nivel celular, porque retarda el envejecimiento celular por la inhibición de genes relacionados con el cáncer u oncogénesis.
- Regulador del aparato cardiovascular y digestivo.
- Regulador del colesterol.
- Protector de la vista.
- Acción terapéutica sobre la piel, por eso crece su utilización en el industria cosmética.

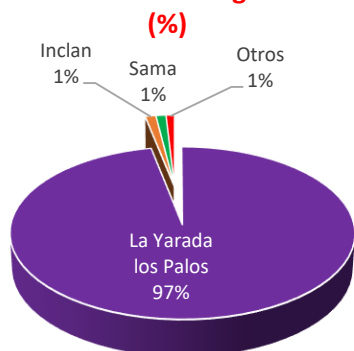


## TACNA: ESTADISTICA DEL CULTIVO DE OLIVO - 2022

Región / Distrito	Producción (t)	Superficie Cultivada (ha)			Rendimiento (kg/ ha)	Precio al productor (S/ / kg)
		Total	Cosechada	Crecimiento		
<b>Región</b>	<b>176,423</b>	<b>22,110</b>	<b>19,695</b>	<b>2,415</b>	<b>8,958</b>	<b>2.04</b>
La Yarada los P.	174,140	21,402	19,080	2,322	9,127	2.04
Inclán	950	225	225	0	4,222	1.79
Sama	873	305	212	93	4,118	1.66
Tacna	430	170	170	0	2,529	2.10
G.Albarracín	30	8	8	0	3,750	2.30

Fuente: Agencias Agrarias

### Superficie Cosechada Según Distritos (%)



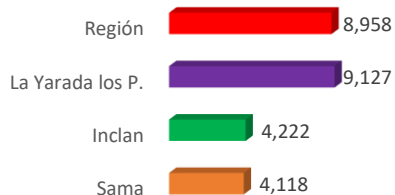
Tacna, produce aceitunas para el mercado interno y el mercado externo (exportación).

La región Tacna tuvo una producción de 176,423 toneladas de aceitunas, básicamente por la mayor producción obtenida en el distrito de la Yarada los palos, que representa el 99% de la producción regional.

El distrito de La Yarada los Palos concentra la mayor superficie cosechada con 19,080 hectáreas, le sigue Inclán con 225 hectáreas. Estos dos distritos representan el 98% de la superficie cosechada a nivel regional.

El rendimiento promedio regional de aceituna es de 8,958 kg/ha, destacando el mejor rendimiento el distrito de la Yarada los Palos, le sigue Inclán y Sama.

### Rendimiento Promedio de Aceitunas (kg/ha)



**DRAT**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE AGRICULTURA TACNA

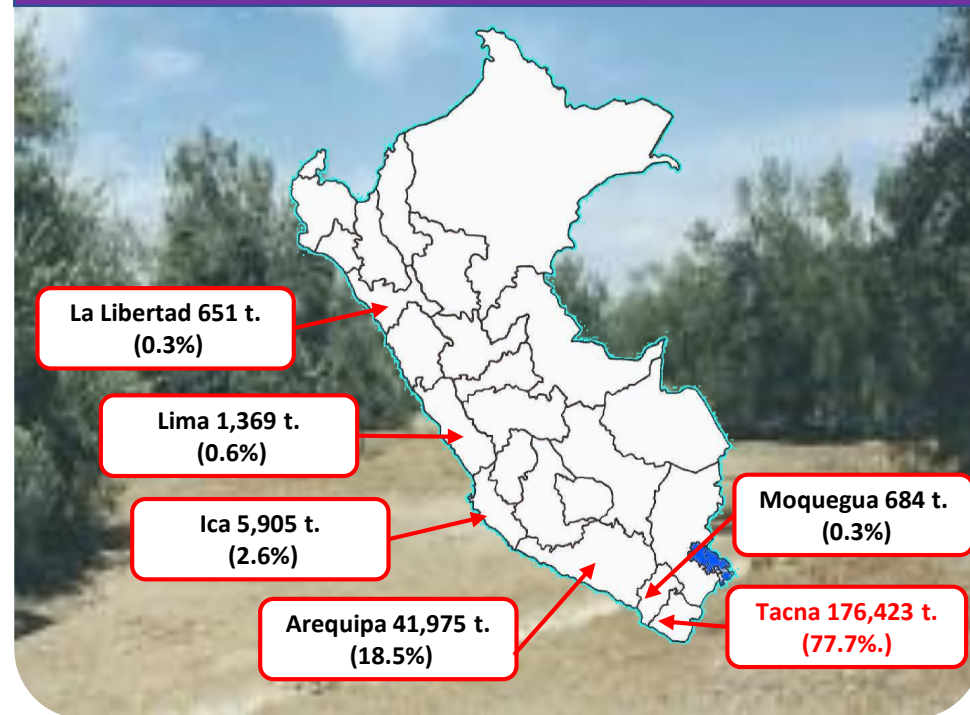


# Olivo

Producción, Superficie Cosechada, Rendimiento, Precio en Chacra y Exportación-2022

## PERU: Regiones Productoras de Aceitunas

Total: 227,007 t.



Dirección de estadística Agraria

Difusión de Estadística Agraria – Email : rcahuana@agritacna.gob.pe



**Tacna**, es la primera región olivarera del Perú, donde se concentra la mayor producción de aceitunas, que abarca mas de 70% de la producción nacional.

De las 227,007 toneladas de aceitunas que se han producido a nivel nacional en el año 2022, Tacna contribuyo con 176,423 t. volumen que representa el 78% de la producción nacional, le sigue por debajo Arequipa con 18% e Ica con 3%. Estas tres regiones representan el 99% de la producción nacional.

Al año 2022, en Tacna las plantaciones de olivo se extienden a 22,110 hectáreas que representa el 45% del área cultivada de la región Tacna.

## Evolución de la Superficie Cosechada de Aceitunas

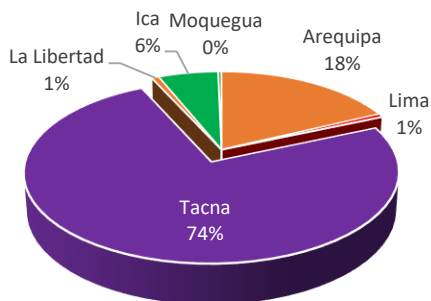
**Nacional:** En la etapa del 2,013 a 2022 la evolución de la superficie cosechada de aceitunas, ha aumentado en 61%, pasando de 16 mil 444 a 26 mil 410 hectáreas.

**Tacna:** La superficie cosechada de aceitunas a nivel regional ha crecido en 79%, pasando de 10 mil 987 a 19 mil 695 hectáreas.

Años	Superficie Cosechada (ha)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2013	16,444	10,987	67
2014	17,005	11,469	67
2015	17,226	11,713	68
2016	17,119	11,627	68
2017	21,185	15,630	74
2018	21,887	15,923	73
2019	21,386	15,523	73
2020	21,742	15,351	71
2021	28,296	21,581	76
2022	26,410	19,695	74

Fuente: Siea-Midagri Inf.Preliminar

## PERU: Superficie Cosechada de Aceitunas, Según Región - 2022 (%)



La región de Tacna concentra la mayor superficie cosechada del Perú con 19,695 hectáreas y una participación del 74%, le sigue Arequipa con 4,734 hectáreas que representa el 18% e Ica con 1,543 hectáreas que congrega el 6%. Estas tres regiones representan el 98% de la superficie cosechada a nivel nacional.

## Evolución de la Producción de Aceitunas

Años	Producción (t)		Part. (%)
	Nacional	Tacna	
2013	57,768	47,313	82
2014	151,927	115,351	76
2015	38,427	29,463	77
2016	56,200	27,807	49
2017	80,300	69,254	86
2018	189,414	148,529	78
2,019	190,986	145,887	76
2,020	174,238	122,731	70
2,021	147,011	105,473	72
2,022	227,007	176,423	78

Fuente: Siea-Midagri Inf.Preliminar

**Nacional:** En el periodo 2,013 a 2,022. la producción de aceitunas se ha incrementado en 293%, pasando de 57,768 a 227,007 toneladas.

**Tacna:** La producción regional de aceitunas ha aumentado en 273%, pasando de 47,313 a 176,423 toneladas.

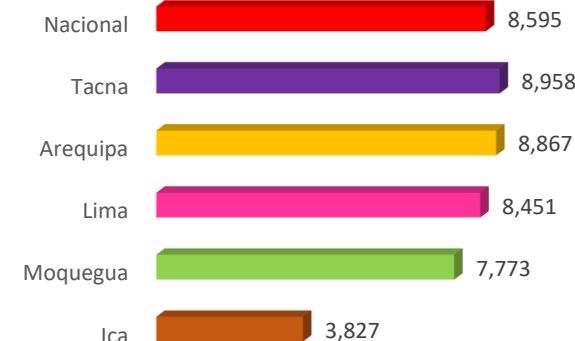


## PERU: Estadística del Cultivo de Olivo, Según Región - 2022

Nacional / Región	Producción (t)	Superficie cosechada (ha)	Rendimiento (kg/ ha)	Precio al productor (S/ / kg)
Nacional	227,007	26,410	8,595	2.40
Arequipa	41,975	4,734	8,867	2.01
Ica	5,905	1,543	3,827	2.89
La Libertad	651	188	3,463	4.40
Lima	1,369	162	8,451	3.77
Moquegua	684	88	7,773	2.46
Tacna	176,423	19,695	8,958	2.04

Fuente: DRA - SIEA (Dashboard) Inf.Preliminar

## PERU: Rendimiento de Aceitunas, Según Región - 2022 (kg / ha)



El rendimiento promedio nacional de aceitunas fue de 8,595 kg/ha, destacando el mejor rendimiento la región de Tacna con 8,958 kg/ha, seguido de Arequipa con 8,867 kg/ha y Lima con 8,451 kg/ha, los mismos que mantienen su productividad.

## Evolución de la Exportación de Aceitunas

Años	Exportación (t)		Part.(%)
	Nacional	Tacna	
2013	22,059	14,784	67
2014	37,445	24,803	66
2015	26,007	17,637	68
2016	24,491	18,856	77
2017	18,746	16,547	88
2018	27,998	22,779	81
2,019	41,364	31,422	76
2,020	44,346	28,211	64
2,021	39,911	22,045	55
2,022	48,437	29,062	60

Fuente: Siea-Midagri Inf.Preliminar

**Nacional:** En el periodo de 2,013 a 2,022, la exportación de aceitunas se ha incrementado en 120%, pasando de 22,059 a 48,437 toneladas.

**Tacna:** La exportación de aceitunas ha aumentado en 97%, pasando de 14,784 a 29,062 toneladas.