

# CATASTRO FRUTÍCOLA

## PRINCIPALES RESULTADOS

Región Metropolitana / Julio 2017





TODOS  
POR  
CHILE





# CATASTRO FRUTÍCOLA

Región Metropolitana

PRINCIPALES RESULTADOS

Julio 2017



# CATASTRO FRUTÍCOLA

## Región Metropolitana

PRINCIPALES RESULTADOS JULIO 2017



Publicación conjunta de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias, **ODEPA**,  
y el Centro de Información de Recursos Naturales, **CIREN**.

### Responsables de la publicación:

Patricia Larrañaga E. - Ingeniero Agrónomo  
M. Angélica Osos G. - Ingeniero Agrónomo

### Equipo participante del proyecto:

Cecilia Escobar M. - Ing Agrónomo  
Gabriel Henríquez A. - Ing. Agrónomo  
Pablo Beltrán G. - Ing. Civil Agrícola  
Rudecindo Villa F. - Ay. Técnico  
Cynthia Woywood J. - Analista Programador  
J. Carlos Peña A. - Cartógrafo  
Juan González Z. - Geógrafo  
Ariel Avendaño A. - Ing. Ejec. Computación  
Manuel Palomino V. - Ing. Ejec. Informático (E).

### Oficina de Estudios y Políticas Agrarias, ODEPA

Directora y Representante Legal: Claudia Carbonell Piccardo  
Teatinos 40, Piso 8  
Santiago - Chile  
Teléfono: (56) 2 2397 3000

### Centro de Información de Recursos Naturales, CIREN

Director Ejecutivo: Juan Pablo López Aguilera  
Manuel Montt 1164, Providencia  
Santiago - Chile  
Teléfono: (56) 2 2200 8900  
E-mail: info@ciren.cl

Diseño:  
Simón Rodríguez Tachi



# ÍNDICE

Antecedentes	5	■
Resumen nacional de la superficie frutícola	7	■
Superficie plantada en la región	11	■
Superficie plantada por especie a nivel comunal	21	■
Producción	33	■
Infraestructura y agroindustria	41	■





## ANTECEDENTES

La presente publicación contiene los datos actualizados al año 2016 del Catastro Frutícola de la región Metropolitana. Estos antecedentes son útiles para una adecuada toma de decisiones en el campo productivo de inversión y de comercialización, y se orienta a consolidar una de las áreas más importantes de la agricultura nacional, la que se destaca por sus ventajas comparativas y competitivas en los mercados internacionales y por su alto aporte a la generación de divisas y empleo para nuestro país.

Los resultados a nivel regional del presente catastro indica que la superficie frutícola ha alcanzado las 52.397 hectáreas, destacándose en este total las especies frutícolas Nogal, Vid de mesa y Olivo con 14.120, 7.972 y 4.545 hectáreas respectivamente.

Los resultados de este estudio, desarrollado por ODEPA y CIREN, constituye un aporte y un instrumento gubernamental de apoyo destinado al fortalecimiento de la fruticultura con el objetivo de obtener una exitosa gestión productiva y comercial.







# **RESUMEN NACIONAL DE LA SUPERFICIE FRUTÍCOLA**



## **CATASTRO FRUTÍCOLA**

Región Metropolitana 2017

PRINCIPALES RESULTADOS

RESUMEN NACIONAL DE LA SUPERFICIE FRUTÍCOLA



## SUPERFICIE FRUTÍCOLA POR REGIÓN DE ESPECIES MAYORES

### Hectáreas catastradas

ESPECIES	XV 2016	I 2016	III 2015	IV 2015	V 2017	R.M. 2017	VI 2015	VII 2016	VIII 2016	IX 2016	X 2016	XIV 2016	XI 2016	TOTAL
Almendro	0,01		1,7	1.178,1	1.178,3	3.505,0	2.412,9	50,6	5,8	9,0				8.341,3
Cerezo				24,6	211,7	2.456,2	8.674,7	11.130,3	1.615,8	725,0	44,0	20,5	206,5	25.109,4
Ciruelo europeo			0,1	48,4	141,7	3.161,5	7.776,9	838,6	33,8				0,1	12.001,1
Ciruelo japonés	0,02			7,5	105,0	1.165,8	2.980,0	771,2						5.029,6
Damasco			0,6	263,2	244,2	186,1	56,9		0,6				1,0	752,6
Duraznero consumo fresco	0,03		0,5	23,4	303,6	697,8	967,3	5,6	1,3					1.999,6
Duraznero tipo conservero			0,2	38,5	2.959,9	773,6	5.074,8	311,3	0,9	13,8				9.172,9
Kiwi					95,8	389,0	3.054,4	4.609,3	528,9	14,1		28,1		8.719,6
Limonero	5,12	0,2	36,9	1.244,7	1.657,1	2.797,1	551,7	2,3	0,8	0,7				6.297,0
Manzano rojo	0,02			0,02	102,4	102,5	6.160,4	18.705,9	1.402,9	2.572,7		1,9	3,4	29.052,1
Manzano verde					47,4	32,0	3.082,8	3.362,4	158,3	194,3		6,4	0,9	6.884,4
Membrillo	0,87	0,2	3,7	3,9	23,6	53,5	168,2	59,2	4,5				0,1	317,6
Naranja	37,90	41,8	36,9	1.054,3	1.301,7	2.309,1	1.873,4	3,8	0,1					6.658,9
Nectarino			1,2	4,5	310,1	1.094,7	3.645,2	38,3	7,3					5.101,3
Nogal			4,5	2.466,1	6.786,1	14.120,4	5.527,0	4.367,3	1.744,5	252,6		9,0	0,01	35.277,5
Olivo	790,51		2.314,2	3.719,5	1.020,9	4.544,7	4.276,3	5.133,6	94,7	9,7				21.904,1
Palto	10,47	0,01	155,3	5.024,0	19.134,5	4.493,8	1.223,4	2,8	34,2					30.078,4
Peral asiático						4,2	37,1	51,3	40,6					133,2
Peral	0,27		0,3	42,7	102,7	738,3	4.795,0	2.742,9	98,1	17,1			0,4	8.537,8
Vid de mesa	0,91	1,0	7.746,1	8.721,6	11.190,3	7.971,7	12.363,8	206,9						48.202,2
<b>TOTAL</b>	<b>846,1</b>	<b>43,2</b>	<b>10.302,1</b>	<b>23.865,1</b>	<b>46.917,4</b>	<b>50.597,0</b>	<b>74.701,9</b>	<b>52.393,6</b>	<b>5.773,1</b>	<b>3.809,0</b>	<b>44,0</b>	<b>65,9</b>	<b>212,4</b>	<b>269.570,6</b>
<b>Participación (%)</b>	<b>0,3</b>	<b>0,02</b>	<b>3,8</b>	<b>8,9</b>	<b>17,4</b>	<b>18,8</b>	<b>27,7</b>	<b>19,4</b>	<b>2,1</b>	<b>1,4</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>

Fuente: ODEPA-CIREN



## SUPERFICIE FRUTÍCOLA POR REGIÓN DE ESPECIES MENORES

### Hectáreas catastradas

ESPECIES	XV 2016	I 2016	III 2015	IV 2015	V 2017	R.M. 2017	VI 2015	VII 2016	VIII 2016	IX 2016	X 2016	XIV 2016	XI 2016	TOTAL
Arándano americano	0,02		7,0	297,1	221,0	115,6	972,1	4.749,5	5.173,9	1.853,2	897,3	1.420,6	0,3	15.707,5
Avellano						25,4	25,2	6.586,3	1.218,3	4.433,6	311,4	509,5		13.109,7
Babaco		0,01												0,01
Caqui			0,03		25,3	22,9	29,6	23,5	4,4					105,7
Castaño				335,8			1,1	40,9	783,4	55,1		79,9		1.296,2
Chirimoyo	0,81	0,01	0,3		112,1	6,9								120,1
Cranberry										148,5	101,1	476,1		725,7
Datilera	0,06	0,18												0,2
Feijoa		0,36			1,2	2,0								3,6
Frambuesa					1,0	6,5	36,3	1.215,8	1.493,9	224,5	92,0	116,8		3.186,8
Granado	2,69		305,6	350,6	78,2	56,2	31,4	107,4	29,7					961,7
Grosella											18,4	0,3		18,6
Guayabo	12,95	13,76												26,7
Guindo agrio								6,2	3,2	3,0				12,4
Hardy kiwi						1,4	2,8		9,3					13,5
Higuera	0,15	0,02	1,0	28,9	6,8	47,0	20,1	7,7	0,9					112,6
Jojoba			94,5	10,2										104,7
Kiwi gold					26,5	7,4	321,5	227,6				0,8		583,7
Kumquat		0,01			3,2									3,2
Lima	10,72	54,49	2,0	4,0	12,7	4,8	0,1							88,8
Lúcumo	0,11				35,6									35,7
Mandarino	13,58	0,04	76,7	2.630,50	1.910,2	699,4	522,1	1,0						5.853,5
Mango	76,51	63,46	0,3	0,04				0,5						140,8
Maqui					0,4			0,1			1,1			1,6
Maracuyá	20,83					0,1								21,0
Moras cultivadas e híbridos							44,8	1.147,0	398,3	5,1		2,2		1.597,4
Mosqueta									66,0					66,0
Murtilla									0,7	0,7				1,4
Níspero	0,01	0,13	1,1	6,7	19,3	0,1	10,9		0,1					38,2
Nuez de macadamia					0,8									0,8
Papayo	2,08	0,02		127,0	26,0				0,2					155,3
Pecana	5,59			16,4	0,1									22,1
Pistacho				3,1	11,5	48,2	14,4	14,9	4,8					96,9
Platano	0,08													0,1
Pluots					12,6	181,8	465,9	36,0						696,3
Pomelo	0,10	4,53		5,3	80,0	101,5	70,3							261,7
Sauco												17,7		17,7
Tangelo	1,09	54,89		5,9		4,7	7,8							74,4
Tumbo	0,46													0,5
Tuna	0,58		5,2	89,6	117,1	538,0	25,2	9,3						785,0
Zarzaparrilla negra											0,8			0,8
Zarzaparrilla roja								29,0	13,2	3,0	58,2	13,7		117,2
<b>TOTAL</b>	<b>148,4</b>	<b>191,9</b>	<b>493,7</b>	<b>3.911,0</b>	<b>2.701,6</b>	<b>1.870,0</b>	<b>2.601,3</b>	<b>14.202,7</b>	<b>9.200,3</b>	<b>6.726,9</b>	<b>1.480,2</b>	<b>2.637,5</b>	<b>0,3</b>	<b>46.165,9</b>
<b>Participación (%)</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>1,1</b>	<b>8,5</b>	<b>5,9</b>	<b>4,1</b>	<b>5,6</b>	<b>30,8</b>	<b>19,9</b>	<b>14,6</b>	<b>3,2</b>	<b>5,7</b>	<b>0,001</b>	<b>100,0</b>

Fuente: ODEPA-CIREN



# SUPERFICIE PLANTADA EN LA REGIÓN



## CATASTRO FRUTÍCOLA

Región Metropolitana 2017

PRINCIPALES RESULTADOS

SUPERFICIE PLANTADA EN LA REGIÓN



## NÚMERO DE HUERTOS SEGÚN TAMAÑO DE LAS EXPLOTACIONES

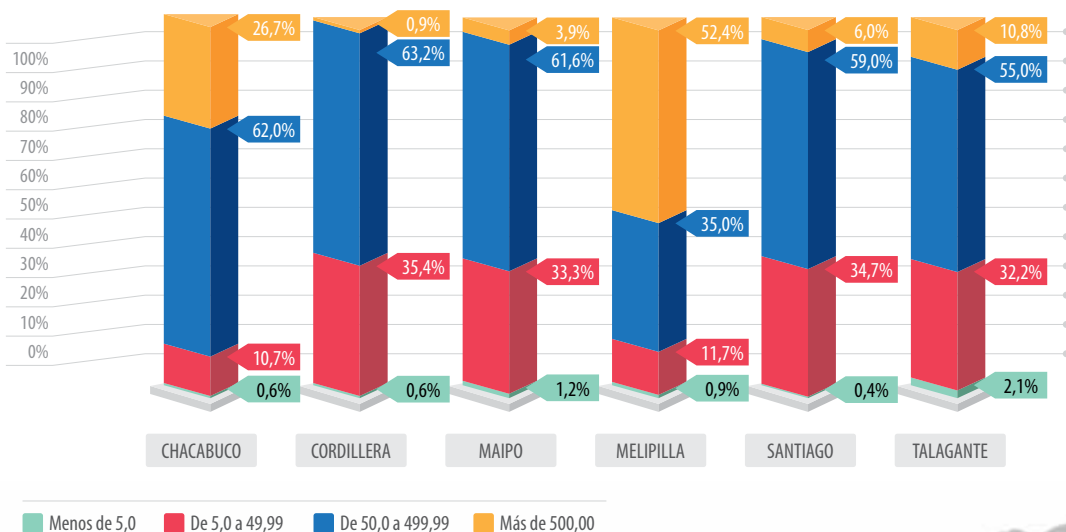
Tamaño de las explotaciones (ha)	Número de huertos						
	CHACABUCO	CORDILLERA	MAIPO	MELIPILLA	SANTIAGO	TALAGANTE	TOTAL
Menos de 5,0	21	12	104	124	3	94	358
De 5,0 a 49,99	58	64	407	267	11	196	1.003
De 50,0 a 499,99	52	24	134	134	9	56	409
Más de 500,00	14	1	4	43	1	4	67
<b>TOTAL</b>	<b>145</b>	<b>101</b>	<b>649</b>	<b>568</b>	<b>24</b>	<b>350</b>	<b>1.837</b>

## SUPERFICIE SEGÚN TAMAÑO DE LAS EXPLOTACIONES

Tamaño de las explotaciones (ha)	Superficie (ha)*						
	CHACABUCO	CORDILLERA	MAIPO	MELIPILLA	SANTIAGO	TALAGANTE	TOTAL
Menos de 5,0	37,6	13,4	192,1	191,2	2,3	125,3	561,8
De 5,0 a 49,99	652,0	793,2	5.212,0	2.547,4	221,1	1.917,9	11.343,5
De 50,0 a 499,99	3.788,7	1.417,2	9.660,1	7.627,7	376,6	3.277,8	26.148,0
Más de 500,00	1.628,7	20,1	609,5	11.405,6	38,0	641,9	14.343,7
<b>TOTAL</b>	<b>6.106,9</b>	<b>2.243,8</b>	<b>15.673,6</b>	<b>21.771,9</b>	<b>637,9</b>	<b>5.962,9</b>	<b>52.397,0</b>

(\*)Superficie física, no incluye asociaciones

## DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE FRUTAL POR TAMAÑO DE LAS EXPLOTACIONES



## VARIACIÓN DE LA SUPERFICIE PLANTADA

### Especies mayores

ESPECIE	Nº de Explotaciones 2013	Nº de Explotaciones 2017	Tasa de variación*	Superficie R. Metropolitana (ha) 2013	Superficie R. Metropolitana (ha) 2017	Tasa de variación	Superficie nacional estimada (ha)	% Participación nacional
Almendro	259	245	-5,4	3.412,1	3.505,0	2,7	8.340,8	42,0
Cerezo	152	179	17,8	1.814,2	2.456,2	35,4	25.109,4	9,8
Ciruelo europeo	203	190	-6,4	3.119,8	3.161,5	1,3	12.001,1	26,3
Ciruelo japonés	119	92	-22,7	1.454,0	1.165,8	-19,8	5.029,6	23,2
Damasco	57	51	-10,5	269,7	186,1	-31,0	752,6	24,7
Duraznero consumo fresco	117	94	-19,7	712,8	697,8	-2,1	1.999,6	34,9
Duraznero tipo conservero	125	101	-19,2	992,7	773,6	-22,1	9.172,9	8,4
Kiwi	24	19	-20,8	455,3	389,0	-14,6	8.716,1	4,5
Limonero	264	305	15,5	2.602,1	2.797,1	7,5	6.296,6	44,4
Manzano rojo	22	14	-36,4	190,2	102,5	-46,1	29.052,1	0,4
Manzano verde	14	13	-7,1	47,9	32,0	-33,2	6.884,4	0,5
Membrillo	10	8	-20,0	57,6	53,5	-7,2	317,6	16,8
Naranja	197	216	9,6	2.161,8	2.309,1	6,8	6.690,9	34,5
Nectarino	139	112	-19,4	1.315,8	1.094,7	-16,8	5.102,4	21,5
Nogal	599	695	16,0	10.948,9	14.120,4	29,0	35.277,5	40,0
Olivo	81	53	-34,6	2.992,4	4.544,7	51,9	21.904,1	20,7
Palto	408	378	-7,4	4.894,9	4.493,8	-8,2	30.094,8	14,9
Peral asiático	1	1	0,0	4,2	4,2	0,5	133,2	3,2
Peral	51	44	-13,7	808,1	738,3	-8,6	8.537,8	8,6
Vid de mesa	255	210	-17,6	8.771,1	7.971,7	-9,1	48.204,6	16,5
<b>TOTAL</b>	<b>3.097</b>	<b>3.020</b>	<b>-2,5</b>	<b>47.025,7</b>	<b>50.596,9</b>	<b>7,6</b>	<b>269.618,1</b>	<b>18,8</b>

(\*). Respecto al número de explotaciones de 2013

Catastro Frutícola Región Metropolitana 2017 ODEPA - CIREN



## VARIACIÓN DE LA SUPERFICIE PLANTADA

### Especies menores

ESPECIE	N° de Explotaciones 2013	N° de Explotaciones 2017	Tasa de variación*	Superficie R. Metropolitana (ha) 2013	Superficie R. Metropolitana (ha) 2017	Tasa de variación	Superficie nacional estimada (ha)	% Participación nacional
Arándano americano	16	10	-37,5	193,6	115,6	-40,3	15.707,5	0,7
Avellano	3	1	-66,7	24,4	25,4	4,2	13.109,7	0,2
Caqui	11	12	9,1	19,8	22,9	15,8	105,7	21,7
Castaño	1		-100,0	2,5	0,0		1.296,2	0,0
Chirimoyo	4	4	0,0	5,6	6,9	24,3	120,1	5,8
Feijoa	0	1			2,0		3,6	55,6
Frambuesa	2	4	100,0	2,7	6,5	144,5	3.186,8	0,2
Granado	16	8	-50,0	119,1	56,2	-52,8	961,7	5,8
Hardy kiwi		1			1,4		13,5	10,1
Higuera	5	6	20,0	39,9	47,0	18,0	112,6	41,8
Kiwi amarillo	5	2	-60,0	81,1	7,4	-90,9	583,7	1,3
Kumquat	1	0	-100,0	0,7		-100,0	3,2	0,0
Lima	4	4	0,0	4,9	4,8	-1,4	88,8	5,4
Lúcumo	1	0	-100,0	0,2			35,7	0,0
Mandarino	42	44	4,8	466,4	699,4	50,0	5.822,0	12,0
Maracuyá		1			0,1		21,0	0,6
Níspero		1			0,1		38,2	0,1
Pistacho	6	9	50,0	16,4	48,2	194,9	96,9	49,8
Pluots	35	22	-37,1	173,5	181,8	4,8	696,3	26,1
Pomelo	19	21	10,5	52,8	101,5	92,3	261,7	38,8
Tangelo	3	3	0,0	3,4	4,7	38,5	74,4	6,3
Tuna	82	78	-4,9	587,1	538,0	-8,4	785,0	68,5
<b>TOTAL</b>	<b>256</b>	<b>232</b>	<b>-9,4</b>	<b>1.793,9</b>	<b>1.870,0</b>	<b>4,2</b>	<b>43.124,3</b>	<b>4,3</b>

(\*) Respecto al número de explotaciones del año 2013  
Catastro Frutícola Región Metropolitana 2017 ODEPA - CIREN

## SUPERFICIE FRUTAL SEGÚN MÉTODO DE RIEGO ESPECIES MAYORES

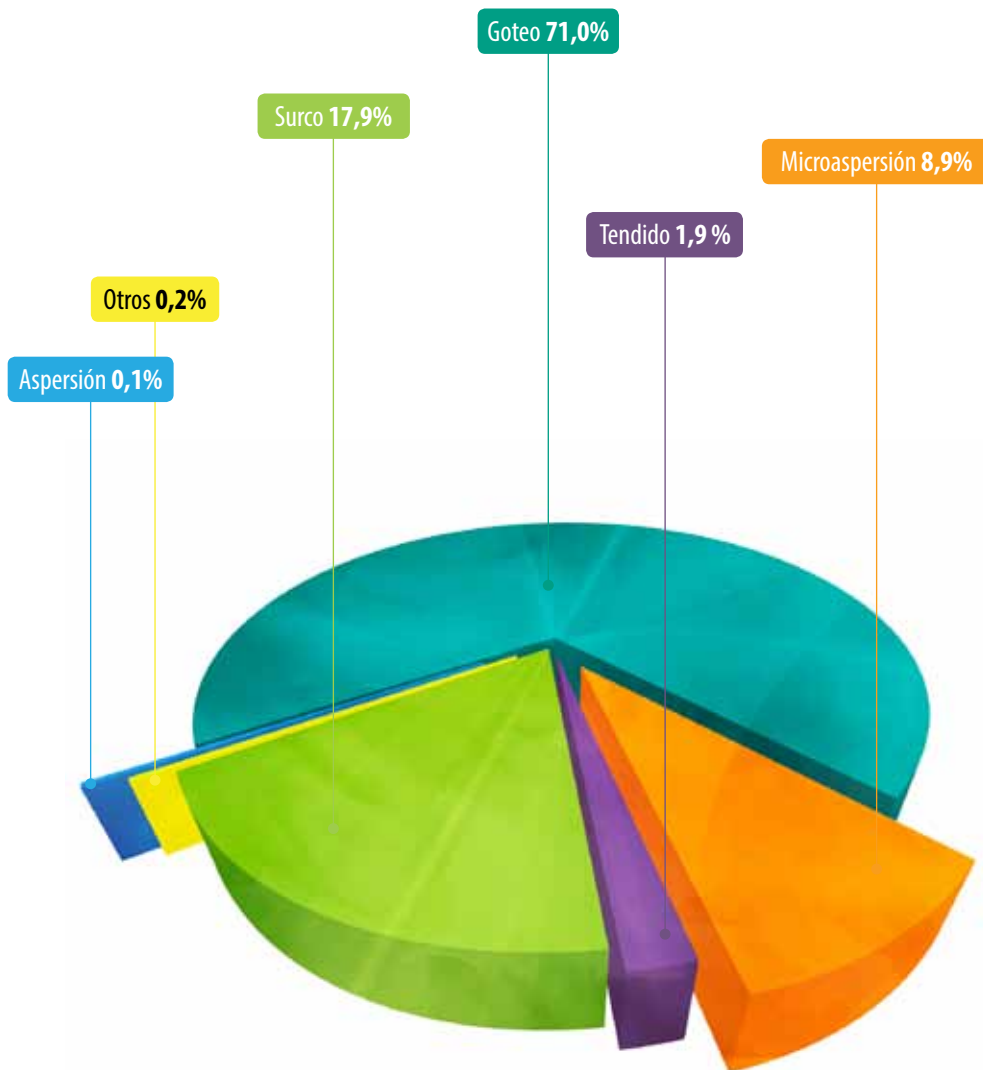
### Hectáreas

ESPECIE	Surco	Tendido	Microaspersión	Goteo	Aspersión	Otros*	Total
Almendro	854,2	57,2	137,8	2.448,1	0,0	7,7	3.505,0
Cerezo	316,4	26,3	103,3	2.010,2	0,0	0,0	2.456,2
Ciruelo europeo	1.292,5	10,1	308,4	1.550,4	0,0	0,0	3.161,5
Ciruelo japonés	491,2	112,6	10,9	551,1	0,0	0,0	1.165,8
Damasco	105,8	0,7	0,0	79,7	0,0	0,0	186,1
Duraznero consumo fresco	237,2	10,6	8,4	441,6	0,0	0,0	697,8
Duraznero tipo conservero	410,4	13,9	2,4	346,8	0,0	0,0	773,6
Kiwi	29,4	0,0	146,1	213,5	0,0	0,0	389,0
Limonero	229,9	65,5	24,7	2.475,0	0,0	2,0	2.797,1
Manzano rojo	28,3	0,0	39,2	35,0	0,0	0,0	102,5
Manzano verde	20,2	1,0	4,3	6,4	0,0	0,0	32,0
Membrillo	37,8	0,0	0,0	15,7	0,0	0,0	53,5
Naranja	137,1	69,7	12,4	2.088,2	0,0	1,6	2.309,1
Nectarino	327,4	22,4	45,0	699,9	0,0	0,0	1.094,7
Nogal	3.180,2	312,5	2.109,4	8.430,0	44,4	43,9	14.120,4
Olivo	40,8	0,4	11,0	4.469,1	0,0	23,5	4.544,7
Palto	271,0	230,4	1.486,9	2.502,9	0,0	2,6	4.493,8
Pera asiática	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	4,2
Peral	381,7	29,3	49,5	277,7	0,0	0,0	738,3
Vid de mesa	683,4	16,1	11,2	7.261,0	0,0	0,0	7.971,7
<b>TOTAL</b>	<b>9.075,1</b>	<b>978,7</b>	<b>4.510,9</b>	<b>35.906,6</b>	<b>44,4</b>	<b>81,3</b>	<b>50.596,9</b>

(\*) Tasas, bordes, platabandas, curvas de nivel, cintas.



## DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA SUPERFICIE DE FRUTALES MAYORES POR MÉTODO DE RIEGO



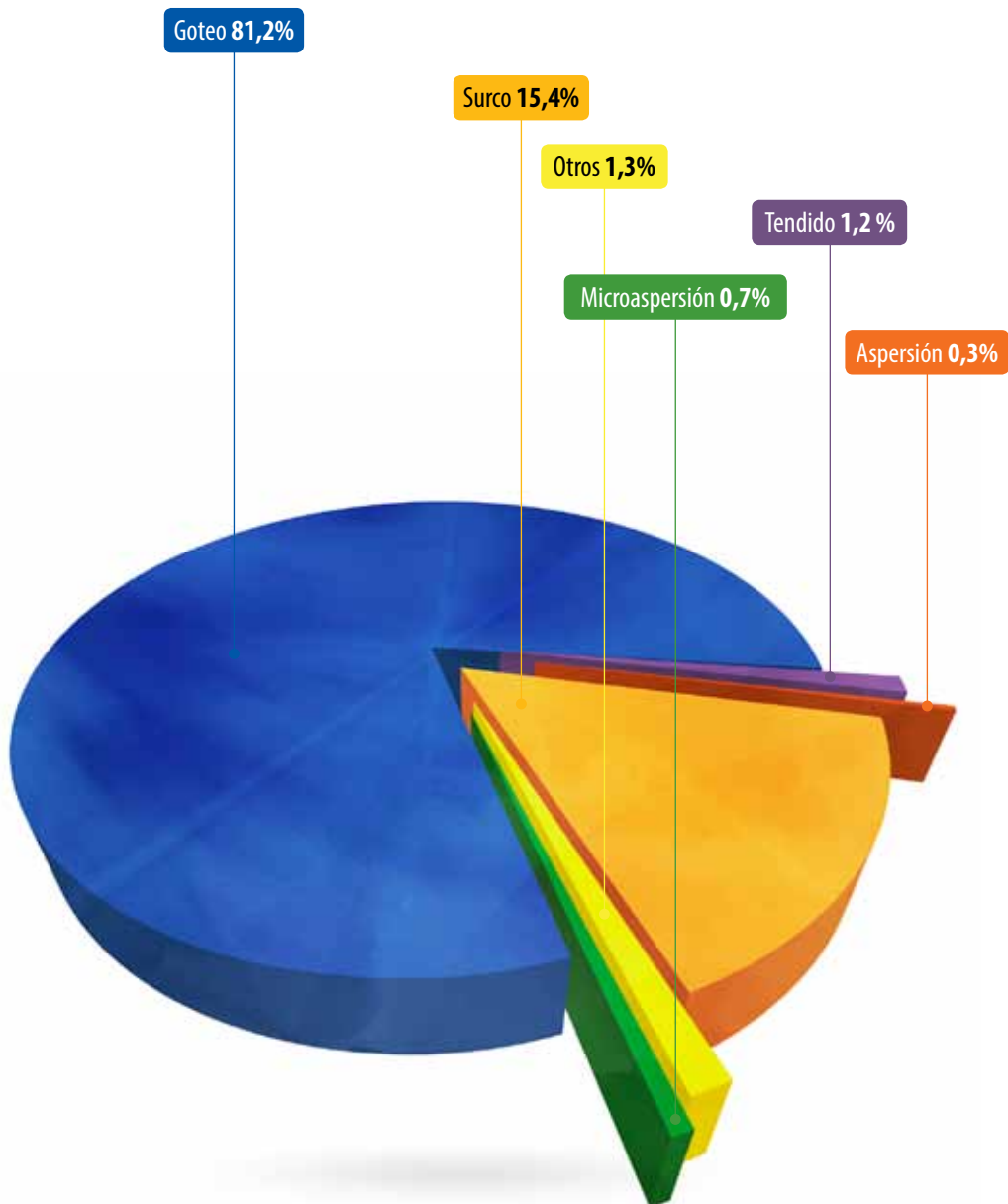
## SUPERFICIE FRUTAL SEGÚN MÉTODO DE RIEGO ESPECIES MENORES Hectáreas

ESPECIES	Surco	Tendido	Microaspersión	Goteo	Aspersión	Otros*	Total
Arándano americano	0	0	0	115,61	0	0	115,6
Avellano	0	0	0	25,41	0	0	25,4
Caqui	8,73	0,66	0	13,55	0	0	22,9
Chirimoyo	0,9	0,33	0	5,68	0	0	6,9
Feijoa	2	0	0	0	0	0	2,0
Frambuesa	0	0	0	5,23	0	1,25	6,5
Granado	0	0	0	56,18	0	0	56,2
Hardy kiwi	1,37	0	0	0	0	0	1,4
Higuera	16,37	1	0	29,65	0	0	47,0
Kiwi gold	0	0	0	7,41	0	0	7,4
Lima	0	0	0	4,82	0	0	4,8
Mandarino	7,02	0	0	692,38	0	0	699,4
Maracuyá	0	0	0	0,12	0	0	0,1
Níspero	0,05	0	0	0	0	0	0,1
Pistacho	1	0	0	47,24	0	0	48,2
Pluots	18,84	13,61	8,67	140,7	0	0	181,8
Pomelo	1,17	0	0	100,37	0	0	101,5
Tangelo	0	0	0	4,71	0	0	4,7
Tuna	226,98	6,77	4	255,03	4,72	22	519,5
<b>TOTAL</b>	<b>284,4</b>	<b>22,4</b>	<b>12,7</b>	<b>1.504,1</b>	<b>4,7</b>	<b>23,3</b>	<b>1.851,5</b>

(\*) Tasas, bordes, platabandas, curvas de nivel, cintas.



## DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA SUPERFICIE DE FRUTALES MENORES POR MÉTODO DE RIEGO







# **SUPERFICIE PLANTADA POR ESPECIE A NIVEL COMUNAL**



# CATASTRO FRUTÍCOLA

Región Metropolitana 2017

PRINCIPALES RESULTADOS

SUPERFICIE PLANTADA POR ESPECIE A NIVEL COMUNAL





**SUPERFICIE POR ESPECIE A NIVEL COMUNAL****Provincia: CHACABUCO**

<b>COMUNA: COLINA</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Vid de mesa	1.156,8
Nogal	662,0
Ciruelo europeo	135,9
Cerezo	127,1
Olivo	85,1
Almendro	73,8
Nectarino	51,2
Tuna	26,8
Ciruelo japonés	25,5
Duraznero consumo fresco	25,2
Pluots	21,3
Mandarino	17,1
Damasco	14,0
Peral	13,1
Duraznero tipo conservero	13,1
Limonero	9,4
Naranja	3,6
<b>TOTAL</b>	<b>2.460,7</b>

<b>COMUNA: LAMPA</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Nogal	610,4
Vid de mesa	587,5
Cerezo	131,7
Mandarino	98,3
Ciruelo europeo	87,4
Naranja	68,8
Peral	47,4
Pistacho	28,5
Almendro	27,8
Avellano	25,4
Nectarino	25,3
Higuera	16,4
Olivo	9,7
Palto	2,1
Caqui	1,5
<b>TOTAL</b>	<b>1.767,9</b>



**Provincia: CORDILLERA****COMUNA: PUENTE ALTO**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	19,5
<b>TOTAL</b>	<b>19,5</b>

**COMUNA: SAN JOSÉ DE MAIPO**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	207,2
Almendro	42,3
<b>TOTAL</b>	<b>249,5</b>

**COMUNA: PIRQUE**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	1.562,9
Ciruelo europeo	264,3
Vid de mesa	74,9
Almendro	31,9
Kiwi	19,1
Manzano rojo	9,0
Nectarino	8,1
Duraznero tipo conservero	2,1
Hardy kiwi o baby kiwi	1,4
Manzano verde	1,1
<b>TOTAL</b>	<b>1.974,9</b>

**COMUNA: TIL TIL**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Vid de mesa	631,3
Nogal	524,2
Tuna	245,6
Ciruelo europeo	181,9
Olivo	156,1
Duraznero tipo conservero	60,7
Cerezo	37,7
Almendro	13,0
Granado	12,8
Manzano verde	6,7
Peral	4,6
Damasco	1,9
Nectarino	1,9
Manzano rojo	1,3
<b>TOTAL</b>	<b>1.879,7</b>



**Provincia: MAIPO**

<b>COMUNA: BUIN</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Vid de mesa	1.547,4
Nogal	1.336,7
Ciruelo europeo	691,0
Cerezo	513,6
Nectarino	217,1
Ciruelo japonés	203,1
Almendro	197,9
Duraznero tipo conservero	148,6
Peral	123,9
Duraznero consumo fresco	113,6
Damasco	69,5
Manzano rojo	57,0
Kiwi	41,5
Pluots	40,2
Mandarino	26,2
Palto	18,8
Membrillo	18,6
Naranja	16,1
Manzano verde	10,1
Kiwi gold o kiwi amarillo	2,1
Limonero	1,9
Pistacho	1,0
Níspero	0,1
<b>TOTAL</b>	<b>5.395,9</b>

<b>COMUNA: CALERA DE TANGO</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Nogal	797,6
Vid de mesa	280,3
Almendro	203,8
Cerezo	166,3
Duraznero consumo fresco	129,5
Peral	128,4
Nectarino	86,5
Ciruelo europeo	81,0
Kiwi	41,8
Duraznero tipo conservero	35,5
Ciruelo japonés	34,4
Pluots	19,7
Palto	10,6
Naranja	8,4
Damasco	7,0
Mandarino	7,0
Pera asiática	4,2
Limonero	0,3
<b>TOTAL</b>	<b>2.042,3</b>



<b>COMUNA: PAINE</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Vid de mesa	1.360,5
Nogal	1.332,4
Almendro	983,7
Cerezo	557,3
Ciruelo europeo	461,0
Nectarino	392,6
Duraznero tipo conservero	173,5
Ciruelo japonés	153,9
Duraznero consumo fresco	148,1
Peral	146,5
Mandarino	88,7
Palto	86,1
Naranja	78,8
Kiwi	78,2
Damasco	25,1
Olivo	24,9
Pluots	22,4
Membrillo	17,6
Limonero	12,3
Manzano rojo	11,2
Arándano americano	10,6
Tuna	10,6
Manzano verde	4,4
Caqui	4,2
Higuera	3,8
Pomelo	3,4
Lima	0,6
<b>TOTAL</b>	<b>6.192,3</b>

<b>COMUNA: SAN BERNARDO</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Nogal	1.267,6
Cerezo	170,9
Ciruelo europeo	145,4
Almendro	111,4
Ciruelo japonés	86,9
Duraznero tipo conservero	72,9
Vid de mesa	55,1
Peral	46,5
Nectarino	22,9
Kiwi	22,1
Damasco	19,2
Membrillo	16,2
Naranja	15,4
Duraznero consumo fresco	14,8
Mandarino	7,0
Manzano rojo	6,2
Caqui	3,1
Manzano verde	0,6
Limonero	0,3
<b>TOTAL</b>	<b>2.084,5</b>



**Provincia: MELIPILLA**

<b>COMUNA: ALHUÉ</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Vid de mesa	433,4
Nogal	274,9
Kiwi	77,7
Cerezo	53,1
Duraznero consumo fresco	34,2
Ciruelo europeo	30,6
Pistacho	13,0
Manzano rojo	12,5
Peral	10,2
Tuna	7,5
Manzano verde	3,8
Almendro	3,3
Nectarino	3,3
Ciruelo japonés	1,0
<b>TOTAL</b>	<b>958,4</b>

<b>COMUNA: CURACAVÍ</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Limonero	314,1
Naranja	227,8
Almendro	218,5
Olivo	186,4
Palto	177,2
Nogal	99,5
Arándano americano	53,0
Vid de mesa	50,2
Ciruelo europeo	33,2
Tuna	26,3
Mandarino	20,0
Cerezo	15,0
Nectarino	13,2
Ciruelo japonés	5,7
Pomelo	5,6
Granado	5,0
Duraznero consumo fresco	4,3
Damasco	2,1
Pistacho	1,5
Caqui	1,3
Lima	1,2
<b>TOTAL</b>	<b>1.461,2</b>



**COMUNA: MARÍA PINTO**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Palto	1.163,9
Nogal	1.000,0
Naranja	459,7
Limonero	371,4
Olivo	364,4
Almendro	346,6
Vid de mesa	130,3
Mandarino	100,9
Cerezo	97,2
Arándano americano	46,1
Ciruelo europeo	44,5
Kiwi	28,7
Nectarino	24,7
Ciruelo japonés	21,3
Duraznero consumo fresco	17,5
Pomelo	16,1
Higuera	13,3
Granado	5,0
Pluots	4,2
Duraznero tipo conservero	4,0
Damasco	3,7
Tuna	1,5
Maracuyá	0,1
<b>TOTAL</b>	<b>4.265,2</b>

**COMUNA: MELIPILLA**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	2.200,5
Palto	2.124,1
Limonero	1.697,6
Naranja	1.292,1
Almendro	522,8
Ciruelo europeo	450,6
Cerezo	334,8
Ciruelo japonés	334,1
Vid de mesa	309,7
Mandarino	225,5
Nectarino	159,7
Olivo	156,6
Peral	89,2
Kiwi	72,8
Tuna	69,2
Pomelo	55,7
Pluots	47,4
Duraznero consumo fresco	34,6
Granado	23,4
Duraznero tipo conservero	21,8
Higuera	12,6
Caqui	12,3
Chirimoyo	6,0
Damasco	6,0
Arándano americano	6,0
Kiwi gold o kiwi amarillo	5,4
Tangelo	4,7
Frambuesa	3,9
Pistacho	3,4
Lima	3,0
Membrillo	0,9
<b>TOTAL</b>	<b>10.286,1</b>



**Provincia: TALAGANTE**

<b>COMUNA: SAN PEDRO</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Olivo	3.544,9
Vid de mesa	393,7
Almendro	165,0
Ciruelo europeo	155,4
Palto	131,0
Ciruelo japonés	116,9
Duraznero tipo conservero	115,5
Nogal	115,0
Duraznero consumo fresco	46,9
Tuna	17,1
Limonero	11,6
Frambuesa	2,6
Naranja	0,8
<b>TOTAL</b>	<b>4.816,3</b>

<b>COMUNA: EL MONTE</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Almendro	213,0
Nogal	146,8
Limonero	146,7
Palto	140,9
Mandarino	76,1
Ciruelo japonés	51,1
Vid de mesa	41,7
Cerezo	20,1
Nectarino	17,1
Damasco	14,8
Duraznero tipo conservero	10,9
Granado	10,0
Naranja	10,0
Duraznero consumo fresco	4,7
Ciruelo europeo	4,2
Chirimoyo	0,9
Pistacho	0,9
<b>TOTAL</b>	<b>909,8</b>



**COMUNA: ISLA DE MAIPO**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	679,6
Palto	601,6
Vid de mesa	269,3
Limonero	211,6
Ciruelo europeo	147,5
Naranja	120,9
Almendro	96,1
Peral	83,1
Mandarino	32,6
Duraznero tipo conservero	31,4
Pomelo	20,8
Cerezo	10,4
Ciruelo japonés	8,5
Kiwi	7,3
Nectarino	2,7
Feijoa	2,0
Higuera	1,0
Manzano verde	1,0
Olivo	0,4
<b>TOTAL</b>	<b>2.327,8</b>

**COMUNA: PADRE HURTADO**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	245,3
Almendro	179,2
Vid de mesa	113,1
Ciruelo europeo	23,0
Ciruelo japonés	15,2
Peral	14,9
Duraznero consumo fresco	7,6
Damasco	6,5
Pluots	2,5
<b>TOTAL</b>	<b>607,3</b>

**COMUNA: PEÑAFLORES**

ESPECIE	SUPERFICIE (ha)
Nogal	420,5
Cerezo	44,6
Palto	17,3
Vid de mesa	14,2
Almendro	13,6
Ciruelo europeo	9,1
Duraznero tipo conservero	7,4
Nectarino	3,8
Peral	2,4
Ciruelo japonés	2,0
Duraznero consumo fresco	1,4
Limonero	1,3
Damasco	1,0
Caqui	0,7
Naranja	0,1
<b>TOTAL</b>	<b>539,2</b>





<b>COMUNA: TALAGANTE</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Nogal	536,6
Vid de mesa	233,5
Cerezo	165,4
Ciruelo europeo	147,0
Duraznero consumo fresco	112,1
Ciruelo japonés	106,2
Duraznero tipo conservero	76,2
Nectarino	60,7
Peral	28,1
Almendo	25,1
Pluots	24,3
Palto	19,6
Limonero	18,7
Olivo	16,3
Damasco	12,0
Manzano rojo	5,0
Manzano verde	4,1
<b>TOTAL</b>	<b>1.590,7</b>

**Provincia: SANTIAGO**

<b>COMUNA: CERRO NAVIA</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Nogal	33,1
Vid de mesa	30,1
<b>TOTAL</b>	<b>63,3</b>

<b>COMUNA: HUECHURABA</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Damasco	3,3
<b>TOTAL</b>	<b>3,3</b>

<b>COMUNA: MAIPÚ</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Ciruelo europeo	68,5
Vid de mesa	49,0
Nogal	9,7
Duraznero consumo fresco	3,5
Palto	0,8
Manzano rojo	0,5
Limonero	0,1
Membrillo	0,1
Naranja	0,1
Peral	0,1
Manzano verde	0,1
<b>TOTAL</b>	<b>132,4</b>



<b>COMUNA: PUDAHUEL</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Vid de mesa	172,6
Tuna	133,5
Almendro	36,2
Cerezo	10,9
Naranja	6,6
Nectarino	4,0
<b>TOTAL</b>	<b>363,6</b>

<b>COMUNA: RENCA</b>	
<b>ESPECIE</b>	<b>SUPERFICIE (ha)</b>
Nogal	38,4
Vid de mesa	36,9
<b>TOTAL</b>	<b>75,4</b>





# PRODUCCIÓN



# CATASTRO FRUTÍCOLA

Región Metropolitana 2017

PRINCIPALES RESULTADOS

PRODUCCIÓN



## PRODUCCIÓN INFORMADA ESPECIES MAYORES

Especies mayores	Producción de fruta			Destino de la producción informada (%)			
	Superficie en producción (ha)	% que informó producción	Producción informada (ton)	Exportación	Mercado interno	Agroindustria	Desecho
Almendo	2.981,8	54,8	3.085,1	6,3	7,2	86,5	0,0
Cerezo	1.742,8	46,4	4.367,1	84,0	13,5	2,5	0,0
Ciruelo europeo	2.931,0	67,3	39.868,3	12,2	28,0	59,9	0,0
Ciruelo japonés	1.060,7	42,8	9.622,4	60,1	13,0	26,9	0,0
Damasco	178,2	51,7	2.395,6	31,8	15,2	52,9	0,0
Duraznero consumo fresco	623,0	52,9	7.007,7	51,9	18,3	29,8	0,0
Duraznero tipo conservero	685,3	52,6	8.805,0	18,5	13,3	68,2	0,0
Kiwi	312,7	40,6	3.740,8	67,0	30,6	2,4	0,0
Limonero	2.394,7	29,1	14.486,1	1,0	99,0	0,0	0,0
Manzano rojo	91,3	52,9	2.590,4	79,5	19,8	0,7	0,0
Manzano verde	30,8	35,3	316,3	73,4	17,1	9,5	0,0
Membrillo	50,9	45,5	582,2	26,3	50,4	23,3	0,0
Naranja	1.957,7	37,7	18.901,3	12,6	68,7	18,7	0,0
Nectarino	1.037,7	61,0	12.569,9	73,9	22,3	3,8	0,0
Nogal	11.222,8	51,6	31.187,2	26,6	35,5	37,8	0,0
Olivo	3.196,0	29,5	16.496,2	0,6	1,4	98,0	0,0
Palto	4.306,5	32,4	8.712,8	10,4	89,5	0,1	0,0
Pera asiática	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Peral	683,6	49,2	9.528,5	60,7	30,4	8,9	0,0
Vid de mesa	7.287,5	58,3	97.412,2	68,4	10,1	21,5	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>42.269,70</b>	<b>48,3</b>	<b>291.675,1</b>	<b>40,8</b>	<b>27,4</b>	<b>31,8</b>	<b>0,00</b>

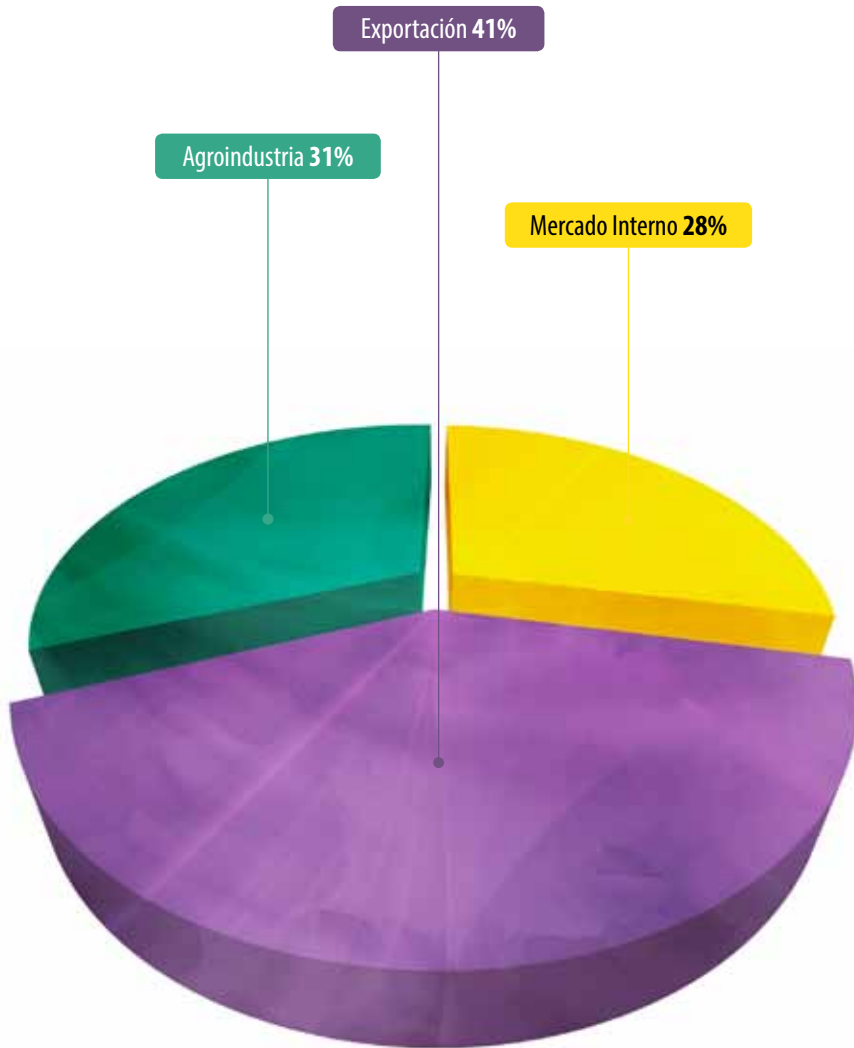


## PRODUCCIÓN INFORMADA ESPECIES MENORES

Especies menores	Producción de fruta			Destino de la producción informada (%)			
	Superficie en producción (ha)	% que informó producción	Producción informada (ton)	Exportación	Mercado Interno	Agroindustria	Desecho
Arándano americano	109,4	46,2	73,2	78,5	21,5	0,0	0,0
Avellano	25,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Caqui	13,5	37,5	31,9	0,0	100,0	0,0	0,0
Chirimoyo	6,9	25,0	30,4	0,0	100,0	0,0	0,0
Feijoa	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frambuesa	6,5	100,0	48,5	0,0	100,0	0,0	0,0
Granado	56,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hardy kiwi o baby kiwi	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Higuera	34,4	16,7	9,0	0,0	66,7	33,3	0,0
Kiwi gold o kiwi amarillo	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima	4,8	25,0	0,9	0,0	100,0	0,0	0,0
Mandarino	477,3	31,9	3.691,5	57,7	0,0	0,0	0,0
Maracuyá	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Níspero	0,1	100,0	1,8	0,0	100,0	0,0	0,0
Pistacho	19,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pluots	156,9	25,8	821,4	87,9	12,1	0,0	0,0
Pomelo	57,7	18,8	607,3	0,0	100,0	0,0	0,0
Tangelo	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tuna	506,2	27,1	2.031,0	0,0	100,0	0,0	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>1.490,5</b>	<b>27,6</b>	<b>7.346,8</b>	<b>39,6</b>	<b>53,1</b>	<b>7,3</b>	<b>0,0</b>



## PRODUCCIÓN INFORMADA DE FRUTAS SEGÚN DESTINO



**PRODUCCIÓN PROMEDIO POR HECTÁREA, SEGÚN PRODUCCIÓN INFORMADA**

<b>Especie</b>	<b>Producción promedio (ton/ha)</b>	<b>Densidad promedio (plantas/ha)</b>
Almendra	2,3	405
Arándano americano	6,6	9.616
Avellano	s/i	571
Caqui	7,5	773
Cerezo	5,7	857
Chirimoyo	13,0	286
Ciruelo europeo	19,9	544
Ciruelo japonés	21,2	791
Damasco	22,6	521
Duraznero consumo fresco	25,3	722
Duraznero tipo conservero	26,2	700
Feijoa	s/i	834
Frambuesa	7,5	6.667
Granado	s/i	762
Hardy kiwi o baby kiwi	s/i	625
Higuera	2,4	800
Kiwi	34,0	816
Kiwi gold o kiwi amarillo	s/i	953
Lima	8,0	627
Limonero	30,5	540
Mandarino	24,8	880
Manzano rojo	41,8	1.533
Manzano verde	26,4	955
Maracuyá	s/i	333
Membrillo	21,8	819
Naranja	31,6	907
Nectarino	21,6	847
Níspero	36,0	1.040
Nogal	5,1	240
Olivo	13,7	1.752
Palto	9,0	595
Pera asiática	s/i	1.250
Peral	35,7	1.136
Pistacho	s/i	364
Pluots	16,6	911
Pomelo	34,3	743
Tangelo	s/i	580
Tuna	9,9	1.031
Vid de mesa	23,8	1.144



## PRODUCCIÓN PROMEDIO POR HECTÁREA DE LAS PRINCIPALES VARIETADES, SEGÚN PRODUCCIÓN INFORMADA

VARIEDAD	Superficie (ha)	Densidad promedio (plantas/ha)	Producción promedio (ton/ha)	Exportación (%)
<b>NOGAL</b>				
Chandler	7.305,5	287	5,5	23,8
Serr	3.122,5	165	4,7	35,3
Howard	281,4	296	6,3	17,9
<b>VID DE MESA</b>				
Thompson Seedless	3.088,4	1.083	24,6	75,5
Crimson Seedless	1.473,5	1.040	24,4	62,0
RedGlobe	1.125	1.350	27,1	53,2
<b>PALTO</b>				
Hass	3.652,0	643	9,9	11,4
Edranol	248,7	667	6,4	0,0
Negra de la Cruz	158,1	304	4,4	13,0
<b>OLIVO</b>				
Arbequina	1.810,9	1.831	11,8	0,0
Arbusana	633,2	2.267	27,9	0,0
Sevillano	235,0	182	6,2	31,1
<b>ALMENDRO</b>				
Nonpareil	1.799,5	406	2,5	8,3
Carmel	645,9	400	2,1	0,0
Solano	159,5	429	1,4	4,1
<b>CIRUELO EUROPEO</b>				
D'Ágen	2.928,10	544	19,9	12,2







# INFRAESTRUCTURA Y AGROINDUSTRIA



# CATASTRO FRUTÍCOLA

Región Metropolitana 2017

PRINCIPALES RESULTADOS

INFRAESTRUCTURA Y AGROINDUSTRIA



Cuadro N° 14

**CAPACIDAD INSTALADA DE CÁMARAS DE FRÍO**

Tamaño de las cámaras (m³)			Número de cámaras	Capacidad total (m³)
0	→	1.000	80	43.418
1.001	→	2.000	91	135.329
2.001	→	3.000	44	109.002
3.001	→	4.000	17	60.063
4.001	→	6.000	10	44.428
6.001	→	8.000	4	30.204
8.001	→	10.000	3	25.614
<b>TOTAL</b>			<b>249</b>	<b>448.058</b>

Cuadro N° 15

**CAPACIDAD INSTALADA DE PRE-FRÍO**

Tamaño de las cámaras (m³)			Número de cámaras	Capacidad total (m³)
0	→	200	101	9.314
201	→	400	54	16.787
401	→	600	21	10.092
601	→	800	6	4.644
801	→	2.000	14	22.554
2.001	→	4.000	8	25.072
<b>TOTAL</b>			<b>204</b>	<b>88.463</b>

Cuadro N° 16

**CAPACIDAD INSTALADA DE ATMÓSFERA CONTROLADA**

Tamaño de las cámaras (m³)			Número de cámaras	Capacidad total (m³)
0	→	1.000	20	8.500
1.001	→	2.000	25	34.140
2.001	→	3.000	12	25.238
<b>TOTAL</b>			<b>57</b>	<b>67.878</b>

Cuadro N° 17

**NÚMERO DE CÁMARAS Y CAPACIDAD FUMIGACIÓN DIARIA**

Fumigación (kilos/día)		Número de cámaras	Capacidad total (kilos/día)
0	→ 5.000	1	4.200
5.001	→ 6.000	1	6.000
6.001	→ 20.000	3	33.422
20.001	→ 30.000	8	99.720
30.001	→ 40.000	6	101.750
40.001	→ 60.000	11	158.600
60.001	→ 90.000	3	149.000
<b>TOTAL</b>		<b>33</b>	<b>552.692</b>

Cuadro N° 18

**NÚMERO DE EMPRESAS SEGÚN CAPACIDAD DE FRUTA EMBALADA**

Capacidad de embalaje (kilos/temporada)		Número de empresas	Capacidad total de embalaje (kilos/temporada)
0	→ 500.000	76	17.388.098
500.001	→ 1.000.000	31	20.936.328
1.000.001	→ 2.000.000	25	33.879.763
2.000.001	→ 5.000.000	21	72.112.776
5.000.001	→ 10.000.000	6	38.122.000
10.000.001	→ 30.000.000	9	162.177.825
30.000.001	→ 65.000.000	4	171.235.000
<b>TOTAL</b>		<b>172</b>	<b>515.851.790</b>

Cuadro N° 19

**DISTRIBUCIÓN DEL NÚMERO DE EMPRESAS DE EMBALAJE SEGÚN TIPO DE PACKING**

Tipo de packing	Número de packing	Participación (%)
Predial	147	85,5
Extrapredial	25	14,5
<b>TOTAL</b>	<b>172</b>	<b>100,0</b>

Cuadro N° 20

## NÚMERO DE CAJAS EMBALADAS SEGÚN TIPO DE PACKING Y TIPO DE TECNOLOGÍA

Tipo de packing	Producción embalada	Número de cajas embaladas		
		No mecanizado	Mecanizado	Total
Predial	Propia	10.379.227	18.356.588	28.735.815
	Terceros	171.500	2.106.866	2.278.366
	<b>Total predial</b>	<b>10.550.727</b>	<b>20.463.454</b>	<b>31.014.181</b>
Extrapredial	Propia	101.847	10.996.372	11.098.219
	Terceros	55.390	13.079.876	13.135.266
	<b>Total extrapredial</b>	<b>157.237</b>	<b>24.076.248</b>	<b>24.233.485</b>
<b>Total de cajas embaladas</b>		<b>10.707.964</b>	<b>44.539.702</b>	<b>55.247.666</b>
<b>Participación (%)</b>		<b>19,4</b>	<b>80,6</b>	<b>100,0</b>

Cuadro N° 21

## NÚMERO DE LÍNEAS DE EMBALAJE SEGÚN TIPO DE PACKING Y TIPO DE TECNOLOGÍA

Tipo de tecnología	Número de líneas	Participación (%)
Mecanizado	187	49,9
No Mecanizado	188	50,1
<b>TOTAL</b>	<b>375</b>	<b>100,0</b>

Cuadro N° 22

## PROCESAMIENTO DE FRUTA EN LA AGROINDUSTRIA

Cantidad de fruta procesada (kilos/temporada)	Número de empresas	Procesamiento (kilos)
0 → 500.000	247	28.260.589
500.001 → 1.000.000	29	23.044.055
1.000.001 → 2.000.000	17	26.002.480
2.000.001 → 3.000.000	7	18.303.000
3.000.001 → 5.000.000	7	29.569.000
5.000.001 → 10.000.000	1	8.500.000
10.000.001 → 20.000.000	4	60.100.000
20.000.001 → 160.000.000	1	156.320.000
<b>TOTAL</b>	<b>313</b>	<b>350.099.124</b>

**FRUTA DESTINADA A LA AGROINDUSTRIA SEGÚN TIPO DE PROCESO**

Tipo de proceso	Toneladas procesadas	Participación (%)
Conservería	100.673	28,8
Procesadora de fruta seca	61.105	17,5
Pulpas	55.800	15,9
Deshidratados	41.643	11,9
Elaboración aceite de oliva	26.702	7,6
Calibradora frutas persistentes	24.956	7,1
Hidratación	12.500	3,6
Pelado de fruta seca	9.622	2,7
Adobo (proceso aceituna)	8.366	2,4
Jugos	5.061	1,4
Congelado-bloque	1.900	0,5
Proceso liofilizado	934	0,3
Procesadora de pasas	600	0,2
Mermeladas	216	0,1
Postres frescos	22	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>350.099</b>	<b>100,0</b>







[www.minagri.cl](http://www.minagri.cl)

TODOS  
POR  
CHILE



[www.odepa.cl](http://www.odepa.cl)



[www.ciren.cl](http://www.ciren.cl)

*i*



**CATASTRO FRUTÍCOLA**  
PRINCIPALES RESULTADOS  
Región Metropolitana  
Julio 2017



**CIREN**

Manuel Montt 1164  
Providencia, Santiago, Chile  
Fono: (56) 2 2200 8900 - Cod. Postal: 750 1556  
[info@ciren.cl](mailto:info@ciren.cl)  
[www.ciren.cl](http://www.ciren.cl)



**TODOS  
POR  
CHILE**

