

CATASTRO FRUTÍCOLA

PRINCIPALES RESULTADOS

Región de Aysén / Julio 2016



TODOS
POR
CHILE





TODOS
POR
CHILE





CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

PRINCIPALES RESULTADOS

Julio 2016



CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

PRINCIPALES RESULTADOS JULIO 2016



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. - Ing. Agrónomo
M. Angélica Osos G. - Ing. Agrónomo

Equipo participante del proyecto:

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

Oficina de Estudios y Políticas Agrarias, ODEPA

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

Centro de Información de Recursos Naturales, CIREN

Director Ejecutivo: Juan Pablo López Aguilera
Manuel Montt 1164, Providencia
Fono: (56) 2 2200 8900
Santiago - Chile

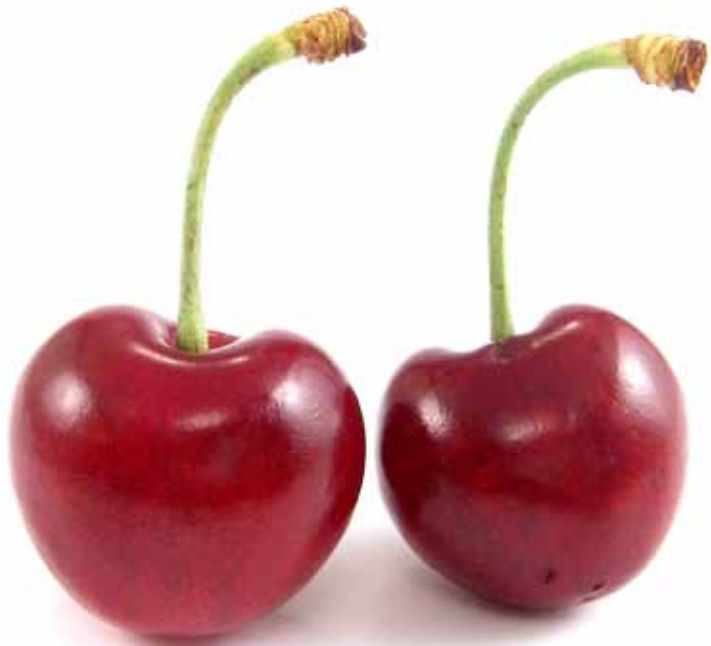
Diseño:

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 | 17 | ■ |
| Producción | 21 | ■ |
| Infraestructura y agroindustria | 27 | ■ |





ANTECEDENTES



El Catastro Frutícola es realizado por CIREN con el financiamiento de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias, ODEPA y consiste en una investigación censal de todo el universo de predios con plantaciones frutales obteniéndose información de superficie, infraestructura y agroindustria frutícola.

Los Principales Resultados son el resumen de la información recopilada en la región de Aysén durante el año 2016. Para obtener estos datos CIREN realizó 51 encuestas a huertos desde 0,2 ha., y en el caso de Papayo, Babaco, Mango, Cidra, Maracuyá, Datilera y Feijoa 50 o más plantas, las que proporcionaron antecedentes sobre superficie frutal, número de árboles plantados, año de las plantaciones, sistemas de plantación, método de riego, entre otros.

En esta publicación se presentan resultados de superficie plantada a nivel provincial, por especie, producción y destino de esta. Además, incluye información de infraestructuras como capacidad instalada, toneladas procesadas y número de cajas embaladas.

Los resultados del catastro a nivel regional muestran que la superficie frutícola alcanza 211 hectáreas, destacándose la especie Cerezo, con 206,5 ha.





RESUMEN NACIONAL DE LA SUPERFICIE FRUTÍCOLA



CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

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 2013 | R.M 2013 | VI 2015 | VII 2016 | VIII 2016 | IX 2016 | X 2016 | XIV 2016 | XI 2016 | TOTAL |
|------------------------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|--------------|------------------|
| Almendro | 0,01 | | 1,7 | 1.178,1 | 1.043,3 | 3.412,1 | 2.412,9 | 50,6 | 5,8 | 9,0 | | | | 8.113,5 |
| Cerezo | | | | 24,6 | 242,7 | 1.814,2 | 8.674,7 | 11.130,3 | 1.615,8 | 725,0 | 44,0 | 20,5 | 206,5 | 24.498,3 |
| Ciruelo europeo | | | 0,1 | 48,4 | 134,5 | 3.119,8 | 7.776,9 | 838,6 | 33,8 | | | | 0,1 | 11.952,2 |
| Ciruelo japonés | 0,02 | | | 7,5 | 112,8 | 1.454,0 | 2.980,0 | 771,2 | | | | | | 5.325,6 |
| Damasco | | | 0,6 | 263,2 | 295,4 | 269,7 | 56,9 | | 0,6 | | | | 1,0 | 887,4 |
| Duraznero consumo fresco | 0,03 | | 0,5 | 23,4 | 304,1 | 712,8 | 967,3 | 5,6 | 1,3 | | | | | 2.015,1 |
| Duraznero tipo conservero | | | 0,2 | 38,5 | 3.049,2 | 992,7 | 5.074,8 | 311,3 | 0,9 | 13,8 | | | | 9.481,3 |
| Kiwi | | | | | 176,3 | 455,3 | 3.054,4 | 4.609,3 | 528,9 | 14,1 | | 28,1 | | 8.866,3 |
| Limonero | 5,12 | 0,2 | 36,9 | 1.244,7 | 1.466,0 | 2.602,1 | 551,7 | 2,3 | 0,8 | 0,7 | | | | 5.910,6 |
| Manzano rojo | 0,02 | | | | 130,9 | 190,2 | 6.160,4 | 18.705,9 | 1.402,9 | 2.572,7 | | 1,9 | 3,4 | 29.168,3 |
| Manzano verde | | | | | 42,0 | 47,9 | 3.082,8 | 3.362,4 | 158,3 | 194,3 | | 6,4 | 0,9 | 6.894,9 |
| Membrillo | 0,87 | 0,2 | 3,7 | 3,9 | 10,5 | 57,6 | 168,2 | 59,2 | 4,5 | | | | 0,1 | 308,7 |
| Naranja | 37,90 | 41,8 | 36,9 | 1.054,3 | 1.555,6 | 2.161,8 | 1.873,4 | 3,8 | 0,1 | | | | | 6.765,6 |
| Nectarino | | | 1,2 | 4,5 | 326,6 | 1.315,8 | 3.645,2 | 38,3 | 7,3 | | | | | 5.339,0 |
| Nogal | | | 4,5 | 2.466,1 | 5.644,0 | 10.948,9 | 5.527,0 | 4.367,3 | 1.744,5 | 252,6 | | 9,0 | 0,01 | 30.963,9 |
| Olivo | 790,51 | | 2.314,2 | 3.719,5 | 1.012,6 | 2.992,4 | 4.276,3 | 5.133,6 | 94,7 | 9,7 | | | | 20.343,4 |
| Palto | 10,47 | 0,01 | 155,3 | 5.024,0 | 18.588,0 | 4.894,9 | 1.223,4 | 2,8 | 34,2 | | | | | 29.933,0 |
| Peral asiático | | | | | 1,5 | 4,2 | 37,1 | 51,3 | 40,6 | | | | | 134,7 |
| Peral | 0,27 | | 0,3 | 42,7 | 141,6 | 808,1 | 4.795,0 | 2.742,9 | 98,1 | 17,1 | | | 0,4 | 8.646,6 |
| Vid de mesa | 0,91 | 1,0 | 7.746,1 | 8.721,6 | 10.770,9 | 8.771,1 | 12.363,8 | 206,9 | | | | | | 48.582,2 |
| TOTAL | 846,1 | 43,2 | 10.302,1 | 23.865,1 | 45.048,6 | 47.025,7 | 74.701,9 | 52.393,6 | 5.773,1 | 3.809,0 | 44,0 | 65,9 | 212,4 | 264.130,5 |
| Participación (%) | 0,3 | 0,0 | 3,9 | 9,0 | 17,1 | 17,8 | 28,3 | 19,8 | 2,2 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 100,0 |

Fuente: ODEPA - CIREN

SUPERFICIE FRUTÍCOLA POR REGIÓN DE ESPECIES MENORES

Hectáreas catastradas

| ESPECIES | XV 2016 | I 2016 | III 2015 | IV 2015 | V 2013 | R.M 2013 | VI 2015 | VII 2016 | VIII 2016 | IX 2016 | X 2016 | XIV 2016 | XI 2016 | TOTAL |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|-----------------|
| Arándano americano | 0,02 | | 7,0 | 297,1 | 236,0 | 193,6 | 972,1 | 4.749,5 | 5.173,9 | 1.853,2 | 897,3 | 1.420,6 | 0,3 | 15.800,5 |
| Avellano | | | | | | 24,4 | 25,2 | 6.586,3 | 1.218,3 | 4.433,6 | 311,4 | 509,5 | | 13.108,7 |
| Babaco | | 0,01 | | | | | | | | | | | | 0,01 |
| Caqui | | | 0,03 | | 22,7 | 19,8 | 29,6 | 23,5 | 4,4 | | | | | 100,0 |
| Castaño | | | | 335,8 | | 2,5 | 1,1 | 40,9 | 783,4 | 55,1 | | 79,9 | | 1.298,7 |
| Chirimoyo | 0,81 | 0,01 | 0,3 | | 108,8 | 5,6 | | | | | | | | 115,5 |
| Cranberry | | | | | | | | | | 148,5 | 101,1 | 476,1 | | 725,7 |
| Datilera | 0,06 | 0,18 | | | | | | | | | | | | 0,2 |
| Feijoa | | 0,36 | | | 1,1 | | | | | | | | | 1,4 |
| Frambuesa | | | | | 3,6 | 2,7 | 36,3 | 1.215,8 | 1.493,9 | 224,5 | 92,0 | 116,8 | | 3.185,6 |
| Granado | 2,69 | | 305,6 | 350,6 | 167,6 | 119,1 | 31,4 | 107,4 | 29,7 | | | | | 1.114,0 |
| Grosella | | | | | | | | | | | 18,4 | 0,3 | | 18,6 |
| Guayabo | 12,95 | 13,76 | | | | | | | | | | | | 26,7 |
| Guindo agrio | | | | | | 4,4 | | 6,2 | 3,2 | 3,0 | | | | 16,9 |
| Hardy kiwi | | | | | | | 2,8 | | 9,3 | | | | | 12,1 |
| Higuera | 0,15 | 0,02 | 1,0 | 28,9 | 5,7 | 39,9 | 20,1 | 7,7 | 0,9 | | | | | 104,3 |
| Jojoba | | | 94,5 | 10,2 | | | | | | | | | | 104,7 |
| Kiwi gold | | | | | 6,6 | 81,1 | 321,5 | 227,6 | | | | 0,8 | | 637,5 |
| Kumquat | | 0,01 | | | 4,1 | 0,7 | | | | | | | | 4,9 |
| Lima | 10,72 | 54,49 | 2,0 | 4,0 | 6,3 | 4,9 | 0,1 | | | | | | | 82,4 |
| Lúcumo | 0,11 | | | | 88,0 | 0,2 | | | | | | | | 88,3 |
| Mandarino | 13,58 | 0,04 | 76,7 | 2.630,5 | 1.096,8 | 466,4 | 522,1 | 1,0 | | | | | | 4.807,1 |
| Mango | 76,51 | 63,46 | 0,3 | 0,04 | | | | 0,5 | | | | | | 140,8 |
| Maqui | | | | | | | | 0,1 | | | 1,1 | | | 1,2 |
| Maracuya | 20,83 | | | | | | | | | | | | | 20,8 |
| 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 | 30,2 | | 10,9 | | 0,1 | | | | | 49,0 |
| Nuez de macadamia | | | | | 0,3 | | | | | | | | | 0,3 |
| Papayo | 2,08 | 0,02 | | 127,0 | 34,8 | | | | 0,2 | | | | | 164,1 |
| Pecana | 5,59 | | | 16,4 | | | | | | | | | | 22,0 |
| Pistacho | | | | 3,1 | 7,9 | 16,4 | 14,4 | 14,9 | 4,8 | | | | | 61,4 |
| Plátano | 0,08 | | | | | | | | | | | | | 0,1 |
| Pluots | | | | | 15,2 | 173,5 | 465,9 | 36,0 | | | | | | 690,6 |
| Pomelo | 0,10 | 4,53 | | 5,3 | 86,2 | 52,8 | 70,3 | | | | | | | 219,2 |
| Sauco | | | | | | | | | | | | 17,7 | | 17,7 |
| Tangelo | 1,09 | 54,9 | | 5,9 | | 3,4 | 7,8 | | | | | | | 73,1 |
| Tumbo | 0,46 | | | | | | | | | | | | | 0,5 |
| Tuna | 0,58 | | 5,2 | 89,6 | 82,5 | 587,1 | 25,2 | 9,3 | | | | | | 799,5 |
| Zarzaparrilla negra | | | | | | | | | | | 0,8 | | | 0,8 |
| Zarzaparrilla roja | | | | | | 0,5 | | 29,0 | 13,2 | 3,0 | 58,2 | 13,7 | | 117,6 |
| TOTAL | 148,4 | 191,9 | 493,7 | 3.911,0 | 2.004,2 | 1.798,8 | 2.601,3 | 14.202,7 | 9.200,3 | 6.726,9 | 1.480,2 | 2.637,5 | 0,3 | 45.397,2 |
| Participación (%) | 0,3 | 0,4 | 1,1 | 8,6 | 4,4 | 4,0 | 5,7 | 31,3 | 20,3 | 14,8 | 3,3 | 5,8 | 0,0 | 100,0 |

Fuente: ODEPA-CIREN



SUPERFICIE PLANTADA EN LA REGIÓN



CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

PRINCIPALES RESULTADOS

SUPERFICIE PLANTADA EN LA REGIÓN



NÚMERO DE HUERTOS SEGÚN TAMAÑO DE LAS EXPLOTACIONES

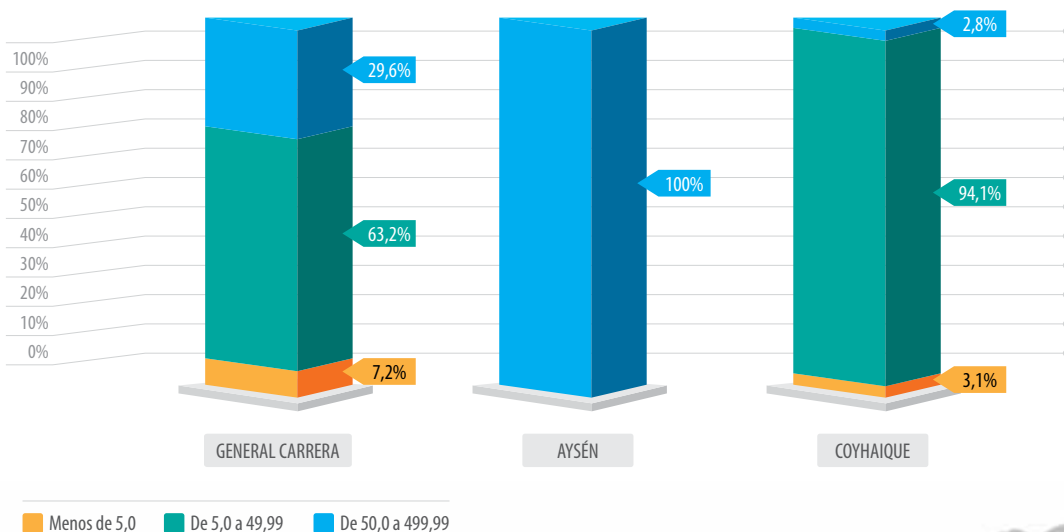
| Tamaño de las explotaciones (ha) | Número de huertos | | | |
|----------------------------------|-------------------|----------|-----------|-----------|
| | GENERAL CARRERA | AYSÉN | COYHAIQUE | TOTAL |
| Menos de 5,0 | 14 | 0 | 1 | 15 |
| De 5,0 a 49,99 | 21 | 0 | 2 | 23 |
| De 50,0 a 499,99 | 4 | 1 | 1 | 6 |
| Más de 500,00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 39 | 1 | 4 | 44 |

SUPERFICIE SEGÚN TAMAÑO DE LAS EXPLOTACIONES

| Tamaño de las explotaciones (ha) | Superficie (ha)* | | | |
|----------------------------------|------------------|------------|-------------|--------------|
| | GENERAL CARRERA | AYSÉN | COYHAIQUE | TOTAL |
| Menos de 5,0 | 14,0 | 0,0 | 0,5 | 14,5 |
| De 5,0 a 49,99 | 123,6 | 0,0 | 15,7 | 139,3 |
| De 50,0 a 499,99 | 57,9 | 0,3 | 0,5 | 58,7 |
| Más de 500,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| TOTAL | 195,6 | 0,3 | 16,7 | 212,6 |

(*)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 2016 | Superficie (ha) 2016 | Superficie nacional estimada (ha) | % Participación nacional |
|-----------------|--------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Cerezo | 42 | 206,45 | 24.498,3 | 0,843 |
| Ciruelo europeo | 2 | 0,11 | 11.952,2 | 0,001 |
| Damasco | 8 | 0,95 | 887,4 | 0,107 |
| Manzano rojo | 15 | 3,40 | 29.168,3 | 0,012 |
| Manzano verde | 13 | 0,93 | 6.894,9 | 0,013 |
| Membrillo | 4 | 0,10 | 308,7 | 0,032 |
| Nogal | 1 | 0,01 | 30.963,9 | 0,000 |
| Peral | 6 | 0,35 | 8.646,6 | 0,004 |
| TOTAL | 91 | 212,30 | 113.320,4 | 0,2 |

Catastro Frutícola XI Región 2016 ODEPA - CIREN

VARIACIÓN DE LA SUPERFICIE PLANTADA Especies menores

| ESPECIE | Nº de Explotaciones 2016 | Superficie (ha) 2016 | Superficie nacional estimada (ha) | % Participación nacional |
|--------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Arándano americano | 1 | 0,34 | 15.800,5 | 0,002 |
| TOTAL | 1 | 0,34 | 15.800,5 | 0,002 |

Catastro Frutícola XI Región 2016 ODEPA - CIREN



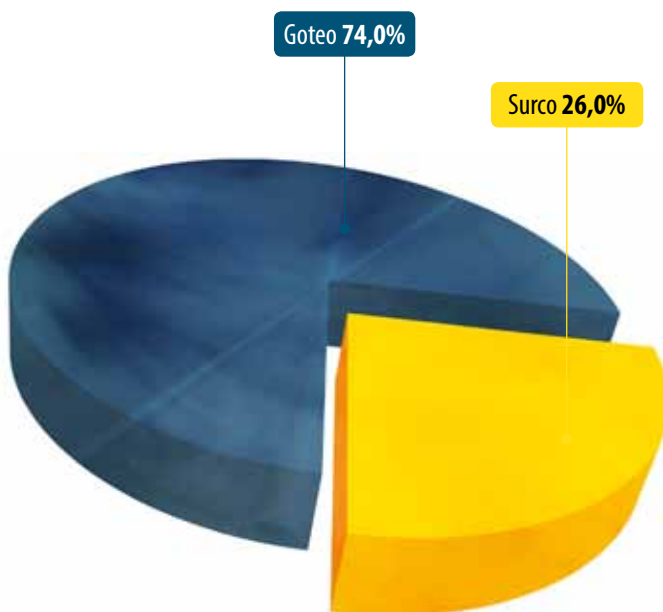
SUPERFICIE FRUTAL SEGÚN MÉTODO DE RIEGO ESPECIES MAYORES Hectáreas

| ESPECIE | Surco | Tendido | Microaspersión | Goteo | Aspersión | Otros* | Total |
|-----------------|--------------|-------------|----------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| Cerezo | 49,98 | 0 | 0 | 156,47 | 0 | 0 | 206,45 |
| Círuelo europeo | 0,11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,11 |
| Damasco | 0,95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,95 |
| Manzano rojo | 2,83 | 0 | 0 | 0,57 | 0 | 0 | 3,40 |
| Manzano verde | 0,93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,93 |
| Membrillo | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,10 |
| Nogal | 0,01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,01 |
| Peral | 0,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,35 |
| TOTAL | 55,26 | 0,00 | 0,00 | 157,04 | 0,00 | 0,00 | 212,30 |

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

Gráfico N° 2

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



Cuadro N°8

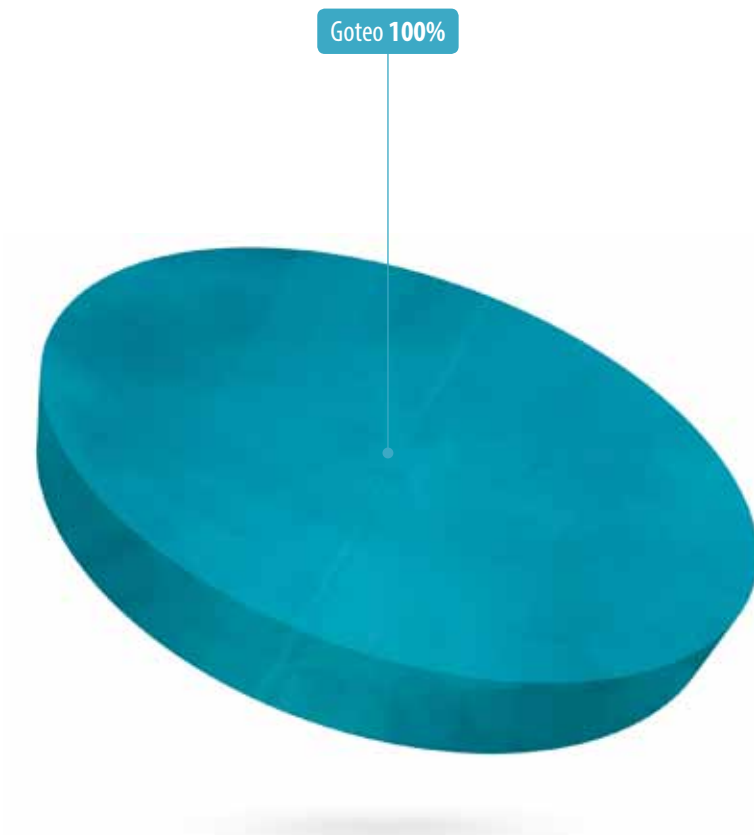
SUPERFICIE FRUTAL SEGÚN MÉTODO DE RIEGO ESPECIES MENORES Hectáreas

| ESPECIES | Surco | Tendido | Microaspersión | Goteo | Aspersión | Otros* | Total |
|--------------------|----------|----------|----------------|-------------|-----------|----------|-------------|
| Arándano americano | 0 | 0 | 0 | 0,34 | 0 | 0 | 0,34 |
| TOTAL | 0 | 0 | 0 | 0,34 | 0 | 0 | 0,34 |

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

Grafico N° 3

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





SUPERFICIE PLANTADA POR ESPECIE A NIVEL COMUNAL



CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

PRINCIPALES RESULTADOS

SUPERFICIE PLANTADA POR ESPECIE A NIVEL COMUNAL



SUPERFICIE POR ESPECIE A NIVEL COMUNAL

Provincia: AYSÉN

| COMUNA: AYSÉN | |
|--------------------|-----------------|
| ESPECIE | SUPERFICIE (ha) |
| Arándano americano | 0,34 |
| TOTAL | 0,34 |

Provincia: COYHAIQUE

| COMUNA: COYHAIQUE | |
|-------------------|-----------------|
| ESPECIE | SUPERFICIE (ha) |
| Cerezo | 15,32 |
| Manzano rojo | 1,05 |
| Ciruelo europeo | 0,10 |
| Peral | 0,07 |
| Manzano verde | 0,06 |
| Membrillo | 0,04 |
| Damasco | 0,02 |
| TOTAL | 16,66 |

Provincia: GENERAL CARRERA

| COMUNA: RÍO IBÁÑEZ | |
|--------------------|-----------------|
| ESPECIE | SUPERFICIE (ha) |
| Cerezo | 0,57 |
| Damasco | 0,27 |
| Manzano rojo | 0,33 |
| Manzano verde | 0,20 |
| Peral | 0,16 |
| TOTAL | 1,53 |

COMUNA: CHILE CHICO

| ESPECIE | SUPERFICIE (ha) |
|-----------------|-----------------|
| Cerezo | 190,56 |
| Ciruelo europeo | 0,01 |
| Damasco | 0,66 |
| Manzano rojo | 2,02 |
| Manzano verde | 0,67 |
| Membrillo | 0,06 |
| Nogal | 0,01 |
| Peral | 0,12 |
| TOTAL | 194,11 |







PRODUCCIÓN



CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

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 |
| Cerezo | 141,80 | 64,3 | 788,2 | 79,5 | 20,5 | 0,0 | 0,0 |
| Ciruelo europeo | 0,11 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Damasco | 0,95 | 12,5 | 0,4 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Manzano rojo | 3,41 | 6,7 | 0,5 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Manzano verde | 0,93 | 7,7 | 0,04 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Membrillo | 0,10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Nogal | 0,01 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Peral | 0,35 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| TOTAL | 147,66 | 38,5 | 789,1 | 79,5 | 20,5 | 0,0 | 0,0 |

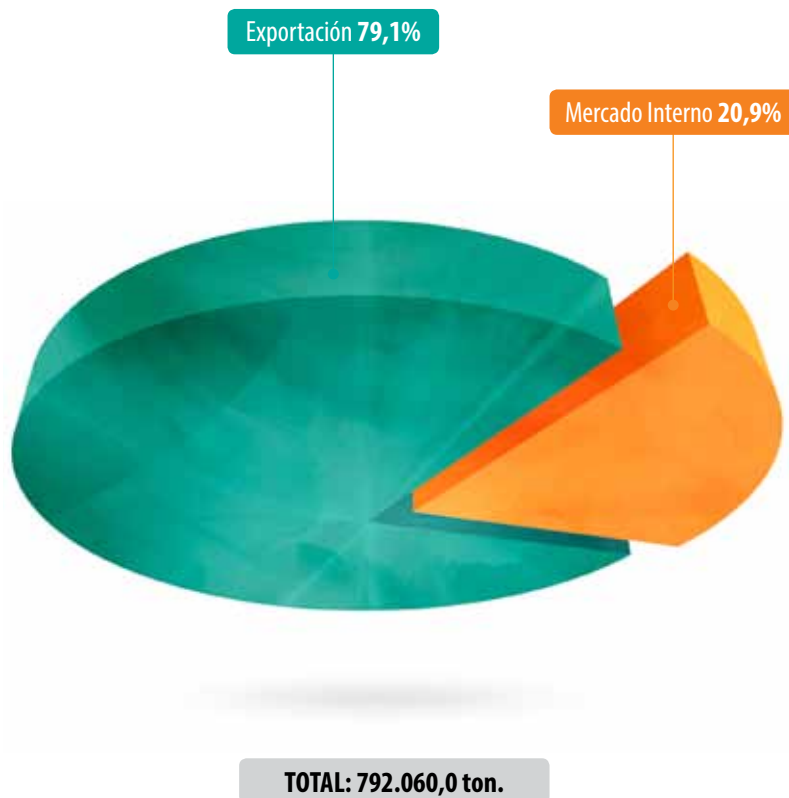


PRODUCCIÓN INFORMADA ESPECIES MENORES

| 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 | 0,3 | 100,0 | 3,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| TOTAL | 0,3 | 100,0 | 3,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |

Gráfico N°4

PRODUCCIÓN INFORMADA DE FRUTAS SEGÚN DESTINO



PRODUCCIÓN PROMEDIO POR HECTÁREA, SEGÚN PRODUCCIÓN INFORMADA

| Espece | Produccion promedio (ton/ha) | Densidad promedio (plantas/ha) |
|--------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Arándano americano | 8,8 | 4.824 |
| Cerezo | 5,8 | 807 |
| Ciruelo europeo | s/i | 427 |
| Damasco | 2,6 | 707 |
| Manzano rojo | 4,6 | 710 |
| Manzano verde | 4,2 | 1.000 |
| Membrillo | s/i | 330 |
| Nogal | s/i | 200 |
| Peral | s/i | 354 |

PRODUCCIÓN PROMEDIO POR HECTÁREA DE LAS PRINCIPALES VARIEDADES, SEGÚN PRODUCCIÓN INFORMADA

| VARIEDAD | Superficie (ha) | Densidad promedio (plantas/ha) | Producción promedio (ton/ha) | Exportación (%) |
|---------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------|
| CEREZO | | | | |
| Sweet Heart | 42,9 | 766 | 6,1 | 82,0 |
| Bing | 38,7 | 790 | 6,6 | 75,4 |
| Kordia | 30,0 | 845 | 5,9 | 83,9 |
| Lapins | 13,3 | 848 | 7,0 | 83,0 |







INFRAESTRUCTURA Y AGROINDUSTRIA



CATASTRO FRUTÍCOLA

Región de Aysén

PRINCIPALES RESULTADOS

INFRAESTRUCTURA Y AGROINDUSTRIA



Cuadro Nº 14

CAPACIDAD INSTALADA DE CÁMARAS DE FRÍO

| Tamaño de las cámaras (m³) | | Número de cámaras | Capacidad total (m³) |
|----------------------------|---------|-------------------|----------------------|
| 0 | → 100 | 4 | 156 |
| 101 | → 300 | 3 | 520 |
| 301 | → 700 | 4 | 1.764 |
| 1.901 | → 2.000 | 1 | 1.980 |
| TOTAL | | 12 | 4.420 |

Cuadro Nº 15

CAPACIDAD INSTALADA DE PRE-FRÍO

| Tamaño de las cámaras (m³) | | Número de cámaras | Capacidad total (m³) |
|----------------------------|-------|-------------------|----------------------|
| 0 | → 200 | 1 | 135 |
| 201 | → 450 | 1 | 420 |
| TOTAL | | 2 | 555 |

Cuadro Nº 16

NÚMERO DE EMPRESAS SEGÚN CAPACIDAD DE FRUTA EMBALADA

| Capacidad de embalaje (kilos/temporada) | | Número de empresas | Capacidad total de embalaje (kilos/temporada) |
|---|-----------|--------------------|---|
| 0 | → 5.000 | 1 | 4.000 |
| 150.000 | → 155.000 | 1 | 150.000 |
| 527.000 | → 528.000 | 1 | 527.100 |
| TOTAL | | 3 | 681.100 |

Cuadro Nº 17

DISTRIBUCIÓN DEL NÚMERO DE EMPRESAS DE EMBALAJE SEGÚN TIPO DE PACKING

| Tipo de packing | Número de packing | Participación (%) |
|-----------------|-------------------|-------------------|
| Predial | 3 | 100,0 |
| Extrapredial | 0 | 0,0 |
| TOTAL | 3 | 100,0 |

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 | | 114.730 | 114.730 |
| | Terceros | | 21.490 | 21.490 |
| | Total predial | | 136.220 | 136.220 |
| Extrapredial | Propia | | | |
| | Terceros | | | |
| | Total extrapredial | | | |
| Total de cajas embaladas | | | 136.220 | 136.220 |
| Participación (%) | | | 100,0 | 100,0 |

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

| Tipo de tecnología | Número de líneas | Participación (%) |
|--------------------|------------------|-------------------|
| Mecanizado | 5 | 100,0 |
| No Mecanizado | | |
| TOTAL | 5 | 100,0 |





www.minagri.cl

TODOS
POR
CHILE



www.odepa.cl

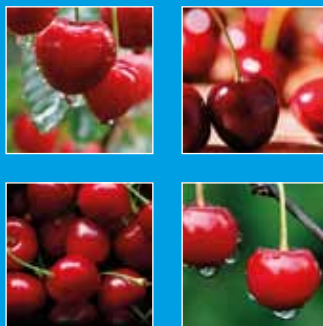


www.ciren.cl

i



CATASTRO FRUTÍCOLA
PRINCIPALES RESULTADOS
Región de Aysén
Julio 2016



CIREN

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



**TODOS
POR
CHILE**

