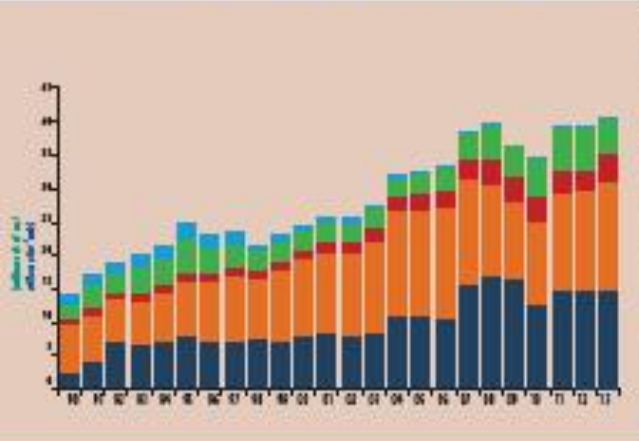


ANUARIO FORESTAL 2015

CHILEAN STATISTICAL YEARBOOK OF FORESTRY



INSTITUTO FORESTAL
FORESTRY INSTITUTE

Boletín Estadístico N° 150
Statistical Bulletin N° 150



ANUARIO FORESTAL
CHILEAN STATISTICAL YEARBOOK OF FORESTRY
2015

Boletín Estadístico N° 150/*Statistical Bulletin N°150*

ANUARIO FORESTAL 2015/ CHILEAN STATISTICAL YEARBOOK OF FORESTRY 2015

REGISTRO DE PROPIEDAD INTELECTUAL/*COPYRIGHT*: 258028

ISBN: 978-956-318-109-8

Impreso en Santiago, Chile/*Printed in Santiago, Chile.*

Editor/*Editor:*

Área de Información y Economía Forestal de INFOR/
INFOR Area of Information and Forest Economics.

Colaboradores/*Contributors:*

Bernardo Acuña

Alberto Ávila

Carlos Bahamondez

Luis Barrales

Rodrigo Guiñez

Marjorie Martín

Jaime Salinas

Arnoldo Villarroel

Área de Información y Economía Forestal/*Area of Information and Forest Economics*

Sede Metropolitana, Instituto Forestal/*Metropolitan Office, Forestry Institute*

Visite el sitio de las estadísticas forestales del Instituto Forestal en: [www.infor.cl/](http://www.infor.cl)

Visit INFOR forestry statisticals web site in www.infor.cl

Fotografías de portada/*Photograph cover:* Oscar Peña, Roger Toledo

Traducido por/*Translated by:* Juana Subercaseaux Larraín

Nota/*Note*

Este Anuario contiene cifras revisadas y actualizadas, por lo que reemplaza a los anteriores.

Algunos totales pueden no calzar debido a redondeo de cifras

Se autoriza la reproducción parcial de este documento citando la fuente.

This Yearbook contains revised and updated figures, replacing the previous ones.

Some totals may not fit due to rounding.

The partial reproduction of this document is authorized provided the source.

PRESENTACIÓN

El Instituto Forestal (INFOR) presenta a los usuarios la edición 2015 del ANUARIO FORESTAL, documento especializado que reúne información estadística del sector forestal generada tanto por la propia institución, así como por otros organismos públicos y privados, entre los que se cuenta la Corporación Nacional Forestal (CONAF), el Banco Central de Chile, el Instituto Nacional de Estadísticas (INE) y la Corporación Chilena de la Madera (CORMA).

El ANUARIO FORESTAL fue editado por primera vez en la década de 1960 y desde 1983 se publica anualmente, sin interrupciones. Con el transcurso de los años, la generación y sistematización de datos estadísticos de fuente propia se ha ido perfeccionando a través de la ejecución de consultas periódicas a la industria forestal y actividades relacionadas. Un ejemplo de esto es el muestreo a los aserraderos móviles y el catastro a los aserraderos permanentes que el INFOR realiza cada año.

Así también, en el ámbito del procesamiento de los datos, el INFOR inició en el año 2011 la modernización de sus sistemas computacionales que almacenan y procesan las estadísticas forestales. Esta mejora ha permitido poner a disposición en el sitio www.infor.cl, bases de datos de consulta on line y todas las publicaciones estadísticas del INFOR. Todo ello se ha traducido en una mejor calidad, confiabilidad y oportunidad en la entrega de las estadísticas forestales chilenas.

El ANUARIO FORESTAL se organiza en ocho capítulos, donde se abordan temas macroeconómicos de la actividad forestal, el recurso, producción, comercio exterior, precios de productos y ocupación, entre otros. Las cifras se encuentran actualizadas al año 2014, con excepción de la superficie edificada y el inventario de plantaciones forestales, los que a la fecha de publicación de esta edición se encontraban disponibles al año 2013.

Cabe destacar que con la publicación del ANUARIO FORESTAL 2015, INFOR inicia su edición bilingüe español-inglés.

El INFOR agradece a los organismos del país que han contribuido con su valiosa información a elaborar la presente publicación, en beneficio de todos los usuarios de las estadísticas forestales.



Fernando Rosselot Téllez
Director Ejecutivo

PRESENTATION

The Instituto Forestal (Forestry Institute) INFOR presents the 2015 Forestry Annual, a specialized document which gathers statistical information of the forestry sector generated by our own institution as well as by other public and private organizations, amongst which the National Forestry Corporation (CONAF), the Central Bank of Chile, the Statistics National Institute (INE), and the Chilean Wood Corporation (CORMA).

Forestry Annual was first published in the 1960s and is published uninterruptedly every year since 1983. Along the years, the generation and systematization of statistical data from our own source has been improved by consulting periodically the forestry industry and other related activities. An example of this is the sample of the mobile sawmills and the cadastre of the permanent sawmills which INFOR realizes each year.

Also, within the period of processing data, in 2011 INFOR began to modernize its computer systems which store and process forestry statistics. This updating has made it possible to make available data bases on line as well as all the INFOR statistics publications in site www.infor.cl. It has improved the quality, reliability and opportunity of the distribution of Chilean forestry statistics.

Forestry Annual is set up in 8 chapters in which subjects such as macroeconomics of forestry activities, resources, production, foreign trade, product prices and employment, among others, are boarded. The figures are up to date until 2014, except for the built surface and the inventory of forest plantations which until the date of this publication were available until 2013.

Note that with the publication of CHILEAN STATISTICAL YEARBOOK OF FORESTRY 2015, INFOR start its Spanish-English bilingual edition.

INFOR is grateful to this country's organizations which, through their invaluable information, have contributed in elaborating the present publication which benefits all users of forestry statistics.



Fernando Rosselot Téllez
Executive Director

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Fernando Rosselot Téllez", is positioned above the title. Below the signature, the text "Executive Director" is printed in a smaller, black, sans-serif font.

CONTENIDO / CONTENT

Cifras comentadas/*Comment on figures*

Resumen de indicadores/*Indicators summary*

Flujo de productos de madera 2014/*Wood products flow 2014*

Capítulo 1. Indicadores Macroeconómicos / Macroeconomic Indicators	7
Cuadro 1.1 Producto interno bruto según sectores de la economía/ <i>Gross domestic product by economy sector</i>	9
Cuadro 1.2 Producto interno bruto de bienes del sector forestal/ <i>Gross domestic product of forestry sector</i>	10
Cuadro 1.3 Valor nominal de la producción forestal primaria y silvícola en el mercado externo e interno/ <i>Nominal value of primary and silviculture production in external and domestic market</i>	11
Cuadro 1.4 Índice de producción forestal – INE/ <i>Forestry production index - INE</i>	12
Cuadro 1.5 Índice de producción forestal – SOFOFA/ <i>Forestry production index - SOFOFA</i>	13
Cuadro 1.6 Exportaciones Chilenas de bienes por sectores de la economía/ <i>Chilean exports of goods by economy sectors</i>	14
Cuadro 1.7 Índice de las exportaciones forestales/ <i>Forest exports index</i>	15
Cuadro 1.8 Edificación autorizada sector privado y público, superficie en obra nueva por destino, total nacional/ <i>Authorized private and public sector construction, area in new work by destination, national total</i>	17
Cuadro 1.9 Edificación autorizada sector privado y público, superficie en obra nueva por destino según material predominante en muros y pavimento, año 2013/ <i>Authorized private and public sector construction, area in new work by destination and predominant material in walls and pavement, year 2013</i>	18
Capítulo 2. Recurso Forestal / Forest Resource	19
Cuadro 2.1 Superficie nacional por tipo de uso del suelo, según región/ <i>National surface by type of use of soil, by region</i>	21
Cuadro 2.2 Superficie de bosques naturales, por tipo de bosque según región/ <i>Area of natural forest, by type of forest in each region</i>	22
Cuadro 2.3 Superficie de bosque natural por tipo forestal, según región / <i>Natural forest by forestry type, by region</i>	23
Cuadro 2.4 Superficie de bosques plantados según región, acumulado a diciembre de cada año/ <i>Inventory of planted forests by region, accumulated till december of each year</i>	24
Cuadro 2.5 Superficie de bosques plantados por especie según región, acumulado a diciembre de 2013/ <i>Inventory of planted forests by specie and by region, accumulated till december 2013</i>	24
Cuadro 2.6 Superficie de bosques plantados de <i>Eucalyptus globulus</i> , <i>Eucalyptus nitens</i> y Pino radiata según región, provincia y comuna, a diciembre de 2013/ <i>Inventory of planted forests with Eucalyptus globulus, Eucalyptus nitens and Radiata Pine by region, province and county, till december 2013</i>	26
Cuadro 2.7 Superficie de bosques plantados de <i>Eucalyptus globulus</i> , <i>Eucalyptus nitens</i> y Pino radiata, por región y según rango de edad, a diciembre de 2013/ <i>Inventory of planted forests with Eucalyptus globulus, Eucalyptus nitens and Radiata Pine, by region according to age range, till december 2013</i>	32
Cuadro 2.8 Número estimado de propietarios de bosques plantados, por tipo de propietario según región, 2013/ <i>Estimation of planted forests landowners, by type of owner and region, 2013</i>	34
Cuadro 2.9 Superficie anual de bosques plantados por especie/ <i>Annual area of planted forests by specie</i>	35
Cuadro 2.10 Superficie anual de bosques plantados por especie, forestación y reforestación/ <i>Annual area of planted forests by specie, afforestation and reforestation</i>	36
Cuadro 2.11 Superficie anual de bosques plantados por especie según región, forestación y reforestación, 2014/ <i>Annual area of planted forests by specie according to region, afforestation and reforestation, 2014</i>	36
Cuadro 2.12 Superficie anual de bosques plantados por región/ <i>Annual area of planted forests by region</i>	37
Cuadro 2.13 Superficie anual de bosques plantados, por región y especie/ <i>Annual area of planted forests, by region and specie</i>	38
Cuadro 2.14 Número de viveros forestales y existencia de plantas, según temporada/ <i>Number of forest nurseries and existence of plants, by season</i>	39
Cuadro 2.15 Número de viveros de plantas forestales según región/ <i>Number of forest nurseries by region</i>	40
Cuadro 2.16 Número de incendios forestales y superficie afectada por región, según temporada/ <i>Number of forest fires and burnt areas by region, according to season</i>	41
Cuadro 2.17 Superficie de plantaciones forestales, vegetación natural y otras superficies afectadas por incendios, por región según temporada/ <i>Area of forest plantation, natural vegetation and other areas affected by fires per region according to season</i>	42

Cuadro 2.18	Reconocimiento de suelos forestables por región/ <i>Detection of forestry planting soils by region</i>	43
Cuadro 2.19	Superficie calificada de aptitud preferentemente forestal por región/ <i>Qualified area as mainly for forestry by region</i>	44
Cuadro 2.20	Superficie desafectada de terrenos calificados de aptitud preferentemente forestal por región/ <i>Disaffected area qualified as mainly for forestry by region</i>	45
Cuadro 2.21	Bonificación por forestación, por región/ <i>Bonus for afforestation, by region</i>	46
Cuadro 2.22	Bonificación por recuperación de suelos degradados y forestación, por región/ <i>Bonus for recuperation of degraded soils and afforestation, by region</i>	47
Cuadro 2.23	Bonificación por poda, por región/ <i>Bonus for pruning, by region</i>	48
Cuadro 2.24	Bonificación por raleo, por región/ <i>Bonus for thinning, by region</i>	49
Cuadro 2.25	Bonificación por poda y raleo, por región/ <i>Bonus for pruning and thinning, by region</i>	50
Cuadro 2.26	Bonificación por establecimiento de cortinas cortavientos, por región/ <i>Bonus for establishing of windbreaks, by region</i>	51
Cuadro 2.27	Bonificación por forestación 15% restante pequeños propietarios forestales, por región/ <i>Bonus for afforestation on the 15% remaining of small forest owners, by region</i>	52
Cuadro 2.28	Bonificación por estabilización y forestación de dunas, por región/ <i>Bonus for the dunes stabilization and afforestation, by region</i>	53
Cuadro 2.29	Bonificación de bosque nativo de preservación/ <i>Bonus for the preservation of native forest</i>	54
Cuadro 2.30	Bonificación de bosque nativo para obtención de productos no madereros/ <i>Bonus for native forest producing non wood products</i>	54
Cuadro 2.31	Bonificación de bosque nativo con fines de producción maderera/ <i>Bonus for native forest of wood production</i>	54
Cuadro 2.32	Superficie de parques nacionales, por unidad/ <i>Area of national parks, by unit</i>	55
Cuadro 2.33	Superficie de reservas nacionales, por unidad/ <i>Area of national reserves, by unit</i>	56
Cuadro 2.34	Superficie de monumentos naturales, por unidad/ <i>Area of natural monuments, by unit</i>	57
Cuadro 2.35	Superficie del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado/ <i>Surface of The National System of State Protected Wild Area</i>	57
Cuadro 2.36	Número de visitantes a áreas silvestres protegidas del estado/ <i>Number of visitors to state protected wild area</i>	58
Cuadro 2.37	Unidades del Sistema Nacional De Áreas Silvestres Protegidas del Estado más visitadas durante el año 2014/ <i>Most visited units of the National System of State Protected Wild Area during 2014</i>	58
Cuadro 2.38	Número de visitantes a áreas silvestres protegidas del estado, por tipo de visitante según región, 2014/ <i>Number of visitors in state protected wild areas by type of visitors and region, 2014</i>	60
Cuadro 2.39	Número de visitantes a áreas silvestres protegidas del estado, según región/ <i>Number of visitors in state protected wild areas according to region</i>	60
Capítulo 3.	Consumo de Trozas y Producción Forestal/<i>Roundwood Consumption and Forest Production</i>	61
Cuadro 3.1	Consumo total y por especie de madera en trozas en la industria forestal/ <i>Industrial roundwood consumption by specie</i>	66
Cuadro 3.2	Consumo de madera en troza en 2014 por región de origen de la troza, según industria/ <i>Industrial roundwood consumption in 2014 by regional origin of the log and industry</i>	68
Cuadro 3.3	Consumo de madera en troza en 2014 según localización regional de la industria/ <i>Industrial roundwood consumption in 2014 by regional location of industry</i>	69
Cuadro 3.4	Consumo de madera en troza por localización regional de la industria/ <i>Industrial roundwood consumption by regional location of industry</i>	70
Cuadro 3.5	Producción madera aserrada de Pino radiata y otras especies/ <i>Sawnwood production of Radiata Pine and other species</i>	74
Cuadro 3.6	Producción de madera aserrada por especies/ <i>Sawnwood production by species</i>	75
Cuadro 3.7	Producción de madera aserrada por región/ <i>Sawnwood production by region</i>	76
Cuadro 3.8	Producción de madera aserrada en 2014 por región, según tipo de aserradero y rango de producción/ <i>Sawnwood production in 2014, by region, according to sawmill type and range production</i>	77
Cuadro 3.9	Número de aserraderos trabajando en 2014, por región según tipo y rango de producción/ <i>Number of working sawmills in 2014, by region, type of sawmill and range of production</i>	78
Cuadro 3.10	Producción, comercio y consumo aparente de madera aserrada/ <i>Sawnwood production, trade and apparent consumption</i>	79

Cuadro 3.11	Producción de pulpa de madera por tipo/ <i>Wood pulp production, by type</i>	80
Cuadro 3.12	Producción, comercio y consumo aparente de pulpa de madera/ <i>Wood pulp production, trade and apparent consumption</i>	81
Cuadro 3.13	Plantas productoras de pulpa de madera, 2014/ <i>Wood pulp production plant, 2014</i>	82
Cuadro 3.14	Producción de papeles y cartones/ <i>Paper and paperboard production</i>	83
Cuadro 3.15	Producción, comercio y consumo aparente de papel periódico/ <i>Newsprint paper production, trade and apparent consumption</i>	84
Cuadro 3.16	Producción de tableros y chapas de madera/ <i>Wood panels and veneers production</i>	85
Cuadro 3.17	Producción, comercio y consumo aparente de tableros y chapas/ <i>Wood panels and veneers production, trade and apparent consumption</i>	86
Cuadro 3.18	Plantas productoras de tableros y chapas, 2014/ <i>Wood panels and veneers production plants, 2014</i>	87
Cuadro 3.19	Industria de astillas según región, 2014/ <i>Wood chips industry, by region, 2014</i>	88
Cuadro 3.20	Consumo de materia prima para la industria de astillas según región, 2014/ <i>Consumption of raw material for the wood chips industry by region, 2014</i>	88
Cuadro 3.21	Principales empresas de astillado en funcionamiento, 2014/ <i>Major wood chips companies in operation, 2014</i>	89
Cuadro 3.22	Producción de astillas por especie/ <i>Wood chips production by specie</i>	90
Cuadro 3.23	Producción, comercio y consumo aparente de astillas/ <i>Wood chips production, trade and apparent consumption</i>	90
Cuadro 3.24	Producción de postes y polines por especie/ <i>Posts and poles production by specie</i>	91
Cuadro 3.25	Producción, comercio y consumo aparente de postes y polines/ <i>Posts and poles production, trade and apparent consumption</i>	91
Cuadro 3.26	Principales empresas postes y polines en funcionamiento 2014/ <i>Major posts and poles companies operating 2014</i>	92
Capítulo 4. Comercio Exterior/ <i>International Trade</i>	93	
Cuadro 4.1	Monto de las exportaciones forestales por grupo de productos/ <i>Forest exports value by group of products</i>	95
Cuadro 4.2	Cantidad de las exportaciones forestales por grupo de productos/ <i>Forest exports quantity by group of products</i>	96
Cuadro 4.3	Monto de las exportaciones forestales según producto/ <i>Forest exports value by product</i>	97
Cuadro 4.4	Cantidad de las exportaciones forestales según producto/ <i>Forest exports quantity by product</i>	98
Cuadro 4.5	Exportaciones forestales según acuerdos comerciales firmados por Chile/ <i>Forest exports by Chilean trade agreements</i>	99
Cuadro 4.6	Exportaciones forestales según agrupaciones de interés/ <i>Forest exports by country group of interest</i>	100
Cuadro 4.7	Exportaciones forestales según principales países de destino/ <i>Forest exports by main country of destiny</i>	100
Cuadro 4.8	Exportaciones forestales a Sudamérica por país/ <i>Forest exports to South America by country</i>	101
Cuadro 4.9	Exportaciones forestales a Centroamérica por país/ <i>Forest exports to Central America by country</i>	101
Cuadro 4.10	Exportaciones forestales a Norteamérica por país/ <i>Forest exports to North America by country</i>	102
Cuadro 4.11	Exportaciones forestales a Europa por país/ <i>Forest exports to Europe by country</i>	102
Cuadro 4.12	Exportaciones forestales a Asia por país/ <i>Forest exports to Asia by country</i>	103
Cuadro 4.13	Exportaciones forestales a África y Oceanía por país/ <i>Forest exports to Africa and Oceania by country</i>	103
Cuadro 4.14	Exportaciones forestales según principales países de destino y sus principales productos/ <i>Forest exports by means country of destiny and its main products</i>	104
Cuadro 4.15	Cantidad exportada de pulpa química por país destino/ <i>Chemical pulp exports quantity by country of destiny</i>	105
Cuadro 4.16	Volumen exportado de madera aserrada de Pino radiata por país de destino/ <i>Radiata Pine sawnwood exports volume by country of destiny</i>	105
Cuadro 4.17	Cantidad exportada de papel periódico por país de destino/ <i>Newsprint exports quantity by country of destiny</i>	106
Cuadro 4.18	Cantidad exportada de tableros de madera por país de destino/ <i>Wood panels exports quantity by country of destiny</i>	106
Cuadro 4.19	Cantidad exportada de astillas de madera por país de destino/ <i>Wood chips exports quantity by country of destiny</i>	107
Cuadro 4.20	Cantidad exportada de astillas de madera por especie/ <i>Wood chips exports quantity by specie</i>	107
Cuadro 4.21	Cantidad exportada de molduras por país de destino/ <i>Wood moldings exports quantity by country of destiny</i>	108

Cuadro 4.22	Monto exportado de productos remanufacturados de madera/ <i>Wooden finished and semi finished products exports value</i>	108
Cuadro 4.23	Monto exportado de productos remanufacturados de madera según país de destino/ <i>Wooden finished and semi finished products exports value by country of destiny</i>	109
Cuadro 4.24	Monto exportado de productos forestales según principales empresas/ <i>Forest products exports value by mains companies</i>	110
Cuadro 4.25	Monto exportado de maderas nativas según especie/ <i>Native wood products exports value by specie</i>	111
Cuadro 4.26	Monto exportado de maderas nativas según principales especies y principales productos/ <i>Native wood products exports value by main species and main products</i>	112
Cuadro 4.27	Monto exportado de maderas nativas según principales especies y países de destino/ <i>Native wood products exports value by main species and country of destiny</i>	113
Cuadro 4.28	Monto exportado de maderas nativas según países destino/ <i>Native wood products exports value by country destiny</i>	114
Cuadro 4.29	Monto cantidad exportada de productos forestales no madereros según producto/ <i>Non wood products exports value and quantity by product</i>	115
Cuadro 4.30	Monto y cantidad de las importaciones forestales según categoría de productos/ <i>Forest products imports value and quantity by group of product</i>	116
Cuadro 4.31	Monto de las importaciones de productos forestales según país de origen/ <i>Forest products imports value by country of origin</i>	117
Cuadro 4.32	Monto y cantidad de las importaciones forestales según categoría de productos y sus principales países de origen/ <i>Forest products imports value and quantity by group of product and their main country of origin</i>	118
Capítulo 5.	Precios de Productos Forestales/<i>Forest Product Prices</i>	119
Cuadro 5.1	Precios medios nominales de exportación de trozas, astillas, pulpa y papel para periódico/ <i>Nominal average export prices of logs, wood chips, pulp and newsprint paper</i>	121
Cuadro 5.2	Precios medios nominales exportación de madera aserrada, remanufacturas de madera y tableros/ <i>Nominal average export prices of sawnwood, wood remanufacturing and wood panels</i>	122
Cuadro 5.3	Precios medios nominales de exportación de madera aserrada, según especie/ <i>Nominal average export prices of sawnwood, by specie</i>	123
Cuadro 5.4	Precios medios nominales de exportación de productos forestales no madereros/ <i>Nominal average export prices of non-wood forest products</i>	123
Cuadro 5.5	Precios medios nominales de exportación de principales productos según países de destino/ <i>Nominal average export prices of main products by countries of destination</i>	124
Cuadro 5.6	Precios nominales de trozas, mercado interno/ <i>Nominal prices for logs, domestic market</i>	126
Cuadro 5.7	Precios nominales mercado interno madera de Pino radiata/ <i>Nominal prices Radiata Pine wood, domestic market</i>	127
Cuadro 5.8	Precios nominales mercado interno madera cepillada/ <i>Nominal prices planed lumber, domestic market</i>	128
Cuadro 5.9	Precios nominales mercado interno tableros de madera/ <i>Nominal prices wood panels, domestic market</i>	129
Capítulo 6.	Transporte/<i>Transport</i>	131
Cuadro 6.1	Carga exportada de productos forestales, según punto de embarque/ <i>Export cargo of forest products, according to boarding point</i>	133
Cuadro 6.2	Carga exportada de productos forestales, según principales puntos de embarque/ <i>Forest product export cargo, according to main boarding point</i>	134
Cuadro 6.3	Carga exportada según principales puntos de embarque y sus productos forestales/ <i>Export cargo in main boarding points and their forest products</i>	135
Cuadro 6.4	Transporte ferroviario nacional y forestal/ <i>National and forest railway transport</i>	136
Cuadro 6.5	Transporte ferroviario nacional por red, según rubro de productos, 2014/ <i>National railway transport by network, according to products group, 2014</i>	137
Cuadro 6.6	Transporte ferroviario nacional por red, según productos forestales, 2014/ <i>National railway transport by network, according to forest products, 2014</i>	137
Cuadro 6.7	Transporte ferroviario nacional de productos forestales, red sur/ <i>National railway transport of forest products, southern network</i>	138

Cuadro 6.8	Precio medio de flete de exportación, según productos forestales seleccionados de Pino radiata y sus principales países de destino/ <i>Average price of export freight, according to selected forest products of Radiata Pine and the main countries of destiny</i>	139
Capítulo 7. Disponibilidad Futura de Madera de Plantaciones/ Future Wood Availability from Plantations	141
Cuadro 7.1	Disponibilidad de madera de plantaciones de Pino radiata por tipo de producto, 2011-2040/ <i>Available wood from Radiata Pine plantations, by type of product, 2011-2040</i>	143
Cuadro 7.2	Disponibilidad de madera de plantaciones de Pino radiata para trozas podadas y clase diamétrica, 2011-2040/ <i>Available wood from Radiata Pine plantations for pruned logs and diametrical class, 2011-2040</i>	143
Cuadro 7.3	Disponibilidad de madera de plantaciones de Pino radiata para trozas aserrables y clase diamétrica, 2011-2040/ <i>Available wood from Radiata Pine plantations for sawlogs and diametrical class, 2011-2040</i>	144
Cuadro 7.4	Disponibilidad de madera de plantaciones de Pino radiata para trozas pulpables de raleos y cosecha final, 2011-2040/ <i>Available wood from Radiata Pine plantations for pulplogs of thinning and final harvest, 2011-2040</i>	144
Cuadro 7.5	Disponibilidad de madera de plantaciones de Pino radiata por macroregión, 2011-2040/ <i>Available wood from Radiata Pine plantations by macroregion, 2011-2040</i>	145
Cuadro 7.6	Disponibilidad de madera de plantaciones de Eucalipto por especie, 2011-2040/ <i>Available wood from Eucalyptus plantations by specie, 2011-2040</i>	145
Cuadro 7.7	Disponibilidad de madera de plantaciones de Eucalipto por macroregión, 2011-2040/ <i>Available wood from Eucalyptus plantations by macroregion, 2011-2040</i>	146
Cuadro 7.8	Disponibilidad de madera de plantaciones de Eucalyptus globulus por macroregión, 2011-2040/ <i>Available wood from Eucalyptus globulus plantations by macroregion, 2011-2040</i>	146
Cuadro 7.9	Disponibilidad de madera de plantaciones de Eucalyptus nitens por macroregión, 2011-2040/ <i>Available wood from Eucalyptus nitens plantations by macroregion, 2011-2040</i>	147
Cuadro 7.10	Disponibilidad de madera de plantaciones de Pino radiata, <i>Eucalyptus globulus</i> y <i>Eucalyptus nitens</i> , por tipo de propietario, 2011-2040/ <i>Available wood from Radiata Pine, Eucalyptus globulus and Eucalyptus nitens plantations by owners, 2011-2040</i>	147
Capítulo 8. Ocupación Forestal/ Forest Employment.	149
Cuadro 8.1	Ocupación del sector forestal por actividad/ <i>Employment in the forestry sector by activity</i>	151
Cuadro 8.2	Ocupación sector forestal por actividad según región, 2014/ <i>Employment in forestry sector by activity according to region, 2014</i>	151
Cuadro 8.3	Ocupación de la industria forestal primaria/ <i>Employment in primary forest industry</i>	152
Cuadro 8.4	Ocupación de la industria forestal primaria según región, 2014/ <i>Employment in primary forest industry by region, 2014</i>	152
Cuadro 8.5	Ocupación de la industria forestal secundaria/ <i>Employment in secondary forest industry</i>	153
Cuadro 8.6	Ocupación de la industria forestal secundaria según región, 2014/ <i>Employment in secondary forest industry by region, 2014</i>	153
Cuadro 8.7	Accidentes del trabajo en el sector forestal, 2014/ <i>Work accident report in forestry sector, 2014</i>	154
Cuadro 8.8	Tasa de accidentabilidad en el sector forestal/ <i>Accident rate in the forest sector</i>	154
Anexo/ Annex	155
	Índice de precios al consumidor de Chile/ <i>Chilean consumer price index</i>	157
	Índice de precios de productor de industrias de Chile/ <i>Chilean producer price index</i>	157
	Valor mensual del dólar estadounidense/ <i>Monthly value american dollar</i>	158
	Población nacional, proyección 2014/ <i>National population, projection 2014</i>	158
	Agrupaciones de interés y sus países integrantes, utilizadas en este anuario/ <i>Interest group and their connected countries used in this yearbook</i>	159
	Unidades de medida/ <i>Measure units</i>	159
	Factores de equivalencia de unidades de producto/ <i>Equivalence factors of product units</i>	160
	Factores insumo-producto/ <i>Input-product factors</i>	160
	Siglas utilizadas en este Anuario/ <i>Acronyms used in this Yearbook</i>	161

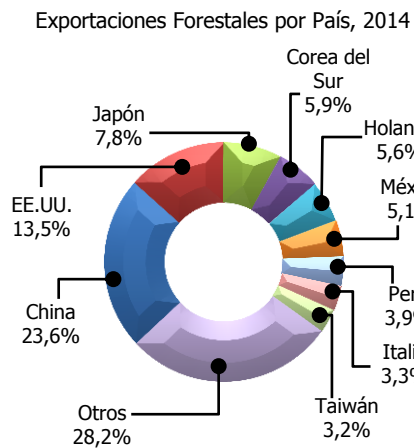
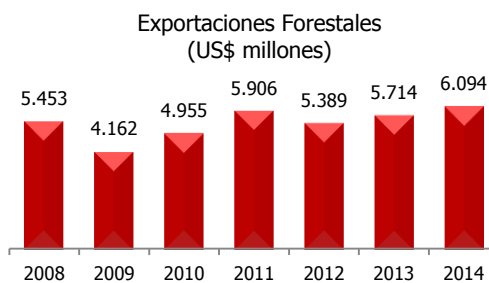
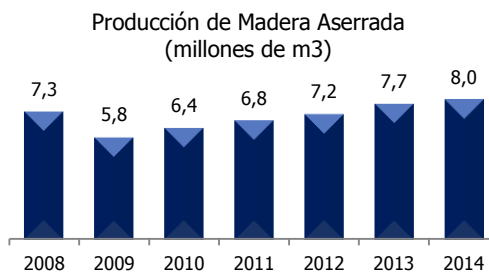
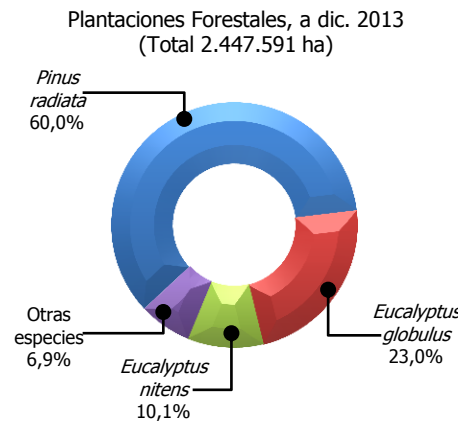
CIFRAS COMENTADAS

De acuerdo a las últimas cifras disponibles del Instituto Forestal, al año 2013 las plantaciones forestales chilenas cubrían una superficie total de 2.447.591 hectáreas, de las cuales el 60% corresponde a la especie *Pinus radiata*, seguida por *Eucalyptus globulus* con 23% y *Eucalyptus nitens* con 10,1%. Aunque la posición en el ranking se mantuvo, cabe señalar que mientras la participación de *Pinus radiata* se redujo en cerca de un punto porcentual (en el 2012 tuvo 60,9%), la participación conjunta de las especies de *Eucalyptus* creció más de un punto porcentual. En el grupo de las "otras especies" destacan las plantaciones de *Atriplex spp*, Pino Ponderosa y Pino oregón, las que reúnen una participación de 4,3%. El 76,7% de las plantaciones se ubica en las regiones del Biobío (37,7%), de la Araucanía (20,2%) y del Maule (18,8%).

El consumo de madera en trozos en la industria forestal primaria alcanzó a 42,6 millones m³ en el año 2014, registrando un incremento moderado de 3,8% respecto de 2013, en concordancia con los mayores niveles de producción que alcanzaron los principales rubros de la industria: tableros y chapas (+9,8%), madera aserrada (+3,6%), astillas (+2,5%) y pulpa (+1%). El alto crecimiento experimentado por la industria de tableros y chapas se debe casi exclusivamente a la producción de tableros contrachapados, como resultado de la puesta en marcha de la planta del complejo industrial Nueva Aldea del grupo Arauco, que reinició sus actividades después del incendio que en el año 2012 la destruyera completamente. Por su parte, el crecimiento de la producción de madera aserrada se concentró en los aserraderos de tipo permanente (+4,1%), puesto que la producción de los aserraderos de tipo móvil bajó en 13,6%. Al mismo tiempo, el número de aserraderos permanentes creció de 353 unidades productivas en el 2013 a 369 unidades en el 2014, mientras que el número de aserraderos móviles disminuyó de 587 a 543 unidades. Por rango de producción, los aserraderos grandes (producción anual mayor a 100.000 m³) produjeron el 59,8% de la producción 2014, en tanto que los aserraderos medianos (producción anual entre 10.001-100.000 m³) participaron con el 27,9% y los aserraderos pequeños (producción anual menor a 10.000 m³) con el restante 12,3%.

La producción nacional de pulpa creció solo 1% en el 2014, llegando a 5,2 millones de toneladas. La pulpa blanqueada de Pino radiata fue el único producto del rubro que contribuyó al crecimiento, puesto que todos los otros productos mantuvieron o bajaron levemente su producción. Aunque su relevancia en el rubro es menor, cabe destacar la baja de 22,5% en la producción de pulpa termo-mecánica.

Las exportaciones forestales del año 2014 sobrepasaron por primera vez la barrera de los US\$ 6 mil millones, registrando un monto de US\$ 6.094,3 millones, lo que representa un incremento de 6,7%. Contribuyeron a este desempeño la mayoría de los principales productos exportados por el sector forestal chileno entre los que se destacan la madera aserrada con exportaciones por US\$709,3 millones y un aumento de 23,2%; madera cepillada con US\$208,1 millones y 21,3% más que en 2013; tableros y chapas con US\$ 577,2 millones y un incremento de 16,9%; molduras de madera con US\$ 458 millones y 4,4%, y pulpa química con US\$ 2.902,9 millones y un incremento de 3,7%. China continuó como el principal mercado, concentrando una participación del 23,6%, seguida de EE.UU. con el 13,5% y Japón con el 7,8%.



COMMENT ON FIGURES

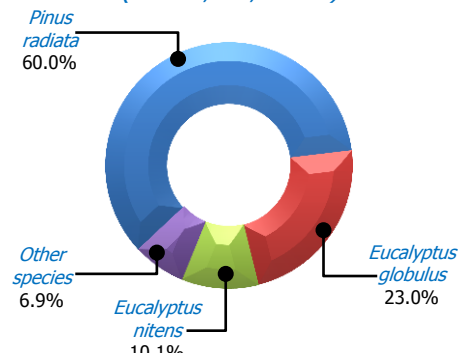
According to the latest figures available from Instituto Forestal, Chilean forest plantations stretched over a total surface of 2,447,591 hectares, of which 60% correspond to the species *Pinus radiata*, followed by *Eucalyptus globulus*, 23%, and *Eucalyptus nitens*, 10.1%. Although the ranking position was preserved, it must be pointed out that while the presence of *Pinus radiata* decreased nearly one percent point (60.9% in 2012), the joint presence of the *Eucalyptus* species grew over one percent point. In the group "other species", plantations of *Atriplex spp*, *Ponderosa Pine* and *Douglas Fir* are singled out, which together sum up 4.3%. 76.7% of these plantations are in the regions of Biobío (37.7%), Araucanía (20.2%) and Maule (18.8%).

The consumption of roundwood in the primary forest industry reached 42.6 million m³ in 2014, registering a moderate increase of 3.8% with regards to 2013, along with the highest level of production reached by the industry's main items: wood panels and veneers (+9.8%), sawnwood (+3.6%), wood chips (+2.5%) and pulp (+1%). The greater growth shown by the wood panel and veneer industry is due almost exclusively to the production of plywood as a result of setting in motion the plant of the industrial complex Nueva Aldea, of the Arauco group, which reinitiated its activity after the fire which entirely destroyed it in 2012. On the other hand, the growth of sawnwood production clustered around the permanent sawmills (+4.1%), given that the production of mobile sawmills dropped 13.6%. At the same time the number of permanent sawmills increased from 353 productive units in 2013 to 369 units in 2014, while the number of mobile sawmills decreased from 587 to 543 units. In production rank, the large sawmills (annual production greater than 100,000 m³) produced 59.8% of the total amount in 2014, while the medium sawmills (annual production between 10,001-100,000 m³) partook 27.9% and the small sawmills (annual production below 10,000 m³), the remaining 12.3%.

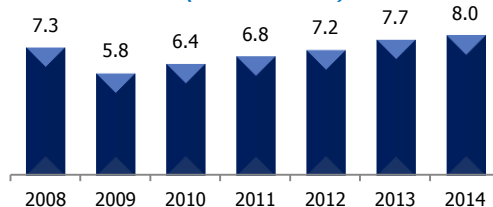
The national pulp production only grew 1% in 2014, reaching 5.2 million tons. Radiata Pine bleached pulp was the only product which contributed to the increase, given that all the other products maintained or decreased slightly their production. Although its relevance is modest, the 22.5% decrease in the thermomechanical pulp production must be pointed out.

The forestry exports in 2014 exceeded for the first time the barrier of US\$6 thousand millions, registering a sum of US\$ 6,094.3 millions, which represents an increase in 6.7%. The majority of the main products exported by the Chilean forestry sector contributed in this increment: mainly sawn wood with US\$ 709.3 millions in export and an increase in 23.2%; planed wood with US\$ 208.1 millions and 21.3% above that of 2013; wood panels and veneers with US\$ 577.2 millions and an increase in 16.9%; wood moldings with US\$ 458 millions and 4.4%, and chemical pulp with US\$ 2,902.9 millions and an increase in 3.7%. China remained as the main market concentrating a share of 23.6%, followed by the U.S.A. with 13.5% and Japan with 7.8%.

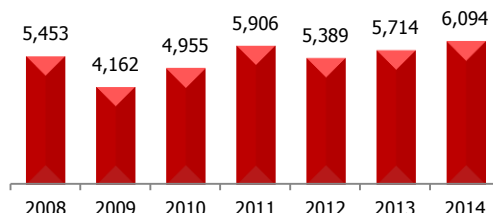
Forest Plantations, till Dec. 2013
 (Total 2,447,591 ha)



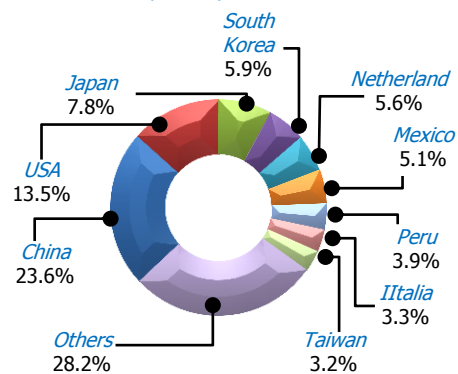
Sawnwood Production
 (millions of m³)



Forest Exports
 (US\$ millions)



Forest Exports by Main Markets, 2014



RESUMEN DE INDICADORES

INDICATORS SUMMARY

Recurso Forestal (1000 ha)/ Forest Resource (1000 ha)	2012	2013	2014	Var 14/13
Bosque Nativo (1)/ <i>Native Forest</i>	13.183	13.360	14.317	7,2% (2)
Bosques Plantados (3)/ <i>Planted Forests</i>	2.414	2.448	-	1,4% (4)
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	1.471	1.470	-	-0,1% (4)
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	774	811	-	4,7% (4)
Plantación Anual (1)/ <i>Annual Plantation</i>	104	95	99	4,2%
Áreas Silvestres (1)/ <i>Wild Areas</i>	14.570	14.596	14.716	0,8%

(1) Fuente CONAF.

(2) Ver nota explicativa en página 22.

(3) Fuente INFOR (inventario a diciembre de cada año, ver nota metodológica en página 25). Cifra de bosques plantados año 2014 no disponible a la fecha de publicación de este Anuario.

(4) Variación 2013/2012.

(1) *Source CONAF.*

(2) *See explanation note on page 22.*

(3) *Source INFOR (inventory till December of each year, see methodological note on page 25). Figure of planted forests in 2014 not available at the time of this Yearbook publication.*

(4) *Variation 2013/2012.*

Consumo de trozas (1000 m³ ssc)/ Roundwood Consumption (1000 m³ swb)	2012	2013	2014	Var 14/13
Consumo Industrial/ <i>Industrial Consumption</i>	39.075	41.040	42.590	3,8%
Consumo por Industria/ <i>Consumption by Industry</i>				
Pulpa/ <i>Pulp</i>	15.554	16.539	16.741	1,2%
Aserrión/ <i>Sawmill</i>	13.826	15.025	15.611	3,9%
Astillas/ <i>Chips</i>	5.732	5.183	5.422	4,6%
Tableros y Chapas/ <i>Panels and Veneers</i>	3.515	3.847	4.389	14,1%
Otros Productos(1)/ <i>Other Products</i>	443	438	400	-8,7%
Consumo por Especies/ <i>Consumption by Species</i>				
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	26.421	28.865	30.266	4,9%
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	11.826	11.448	11.635	1,6%
Otras Especies/ <i>Other Species</i>	828	728	689	-5,4%

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Incluye la industria de postes y polines, cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada.

(1) *Includes posts and poles and logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products.*

Producción industrial (1000)/ Industrial Production (1000)	2012	2013	2014	Var 14/13
Pulpa Química (ton)/ <i>Chemical Pulp</i>	4.632	4.792	4.895	2,1%
Pulpa Mecánica y Termomecánica (ton)/ <i>Mechanical and Thermomechanical Pulp</i>	449	364	314	-13,7%
Papel para Periódico (ton)/ <i>Newspaper Paper</i>	245	167	112	-32,9%
Otros Papeles y Cartones (ton)/ <i>Other Paper and Paperboards</i>	1.101	1.102	1.119	1,5%
Astillas (m ³ ssc)/ <i>Chips</i>	9.799	9.889	10.141	2,5%
Madera Aserrada (m ³)/ <i>Sawnwood</i>	7.160	7.721	7.999	3,6%
Tableros y Chapas (m ³)/ <i>Panels and Veneers</i>	2.619	2.677	2.940	9,8%

Fuente/*Source* : INFOR.

RESUMEN DE INDICADORES

INDICATORS SUMMARY

Ocupación (1000 personas)/ <i>Employment (1000 persons)</i>	2012	2013	2014	Var 14/13
Total Forestal/ <i>Total Forestry Sector</i>	119,8	121,2	124,5	2,7%
Industria Forestal Primaria/ <i>Primary Forest Industry</i>	33,0	32,9	35,5	7,9%
Industria Forestal Secundaria/ <i>Secondary Forest Industry</i>	30,5	30,7	30,5	-0,7%
Silvicultura y Extracción/ <i>Silviculture and Logging</i>	41,5	42,4	43,1	1,7%
Servicios/ <i>Services</i>	14,8	15,0	15,4	2,7%

Fuente/*Source* : INFOR.

Comercio exterior (US\$ millones)/ <i>Forestry External Trade (US\$ millions)</i>	2012	2013	2014	Var 14/13
Exportaciones Forestales (FOB)/ <i>Forestry Exports</i>	5.389	5.714	6.094	6,7%
Pulpa Química/ <i>Chemical Pulp</i>	2.534	2.798	2.903	3,8%
Remanufacturas de Madera/ <i>Wood Remanufacturing</i>	734	838	911	8,7%
Madera Aserrada/ <i>Sawnwood</i>	483	576	709	23,1%
Tableros y Chapas/ <i>Panels and Veneers</i>	505	494	577	16,8%
Astillas/ <i>Chips</i>	369	313	308	-1,6%
Otros/ <i>Others</i>	764	695	686	-1,3%
Importaciones Forestales (CIF)/ <i>Forestry Imports</i>	1.557	1.459	1.394	-4,5%

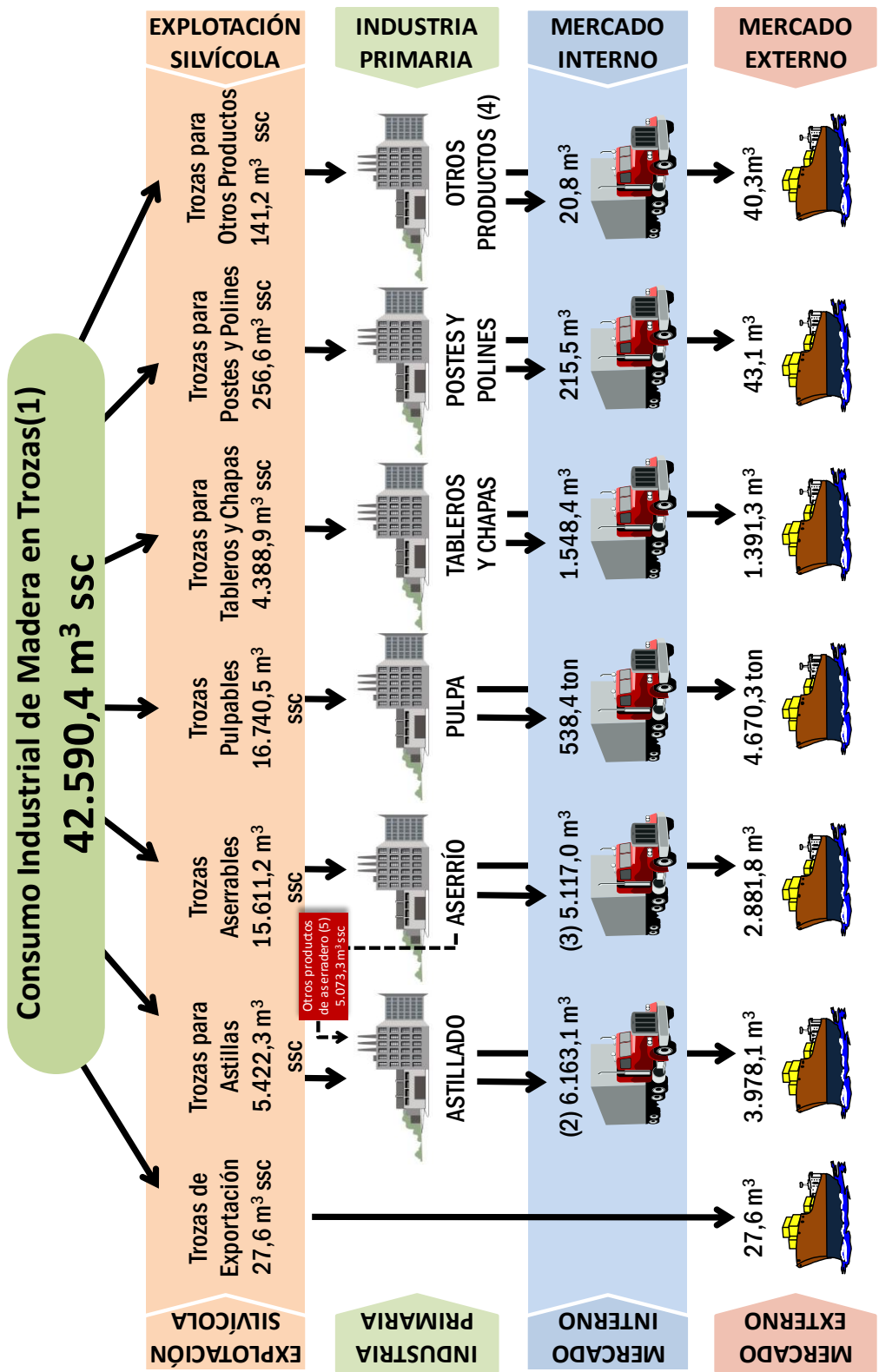
Fuente/*Source* : INFOR.

Precios (*)/ <i>Prices(*)</i>	2012	2013	2014	Var 14/13
Precios de Exportación/ <i>Export Prices</i>				
Pulpa Blanqueada Pino radiata (US\$/ton FOB)/ <i>Radiata Pine Bleached Pulp</i>	605	627	677	8,0%
Astillas <i>Eucalyptus globulus</i> (US\$/ton FOB)/ <i>Eucalyptus globulus Chips</i>	88	83	78	-6,0%
Madera Aserrada Pino radiata (US\$/m ³ FOB)/ <i>Radiata Pine Sawnwood</i>	220	231	245	6,1%
Tab. Contrachapado Pino radiata (US\$/ton FOB)/ <i>Radiata Pine Plywoods</i>	811	894	908	1,6%
Precios Mercado Interno/ <i>Domestic Prices</i>				
Trozas Pulpables Pino radiata (US\$/m ³)/ <i>Radiata Pine Pulplogs</i>	27	24	23	-4,2%
Trozas Aserrables Pino radiata (US\$/m ³)/ <i>Radiata Pine Sawlogs</i>	50	50	47	-6,0%
Madera Aserrada Pino radiata (US\$/m ³)/ <i>Radiata Pine Sawnwood</i>	119	118	106	-10,2%
Madera Cepillada Pino radiata (US\$/m ³)/ <i>Radiata Pine Planed Lumber</i>	249	244	217	-11,1%

Fuente/*Source* : INFOR.

(*) Precios medios nominales/*Nominal average prices*

FLUJO DE PRODUCTOS DE MADERA, AÑO 2014 (cifras en miles)



Fuente: INFOR.

(1) Incluye trozas aserrables y pulpables.

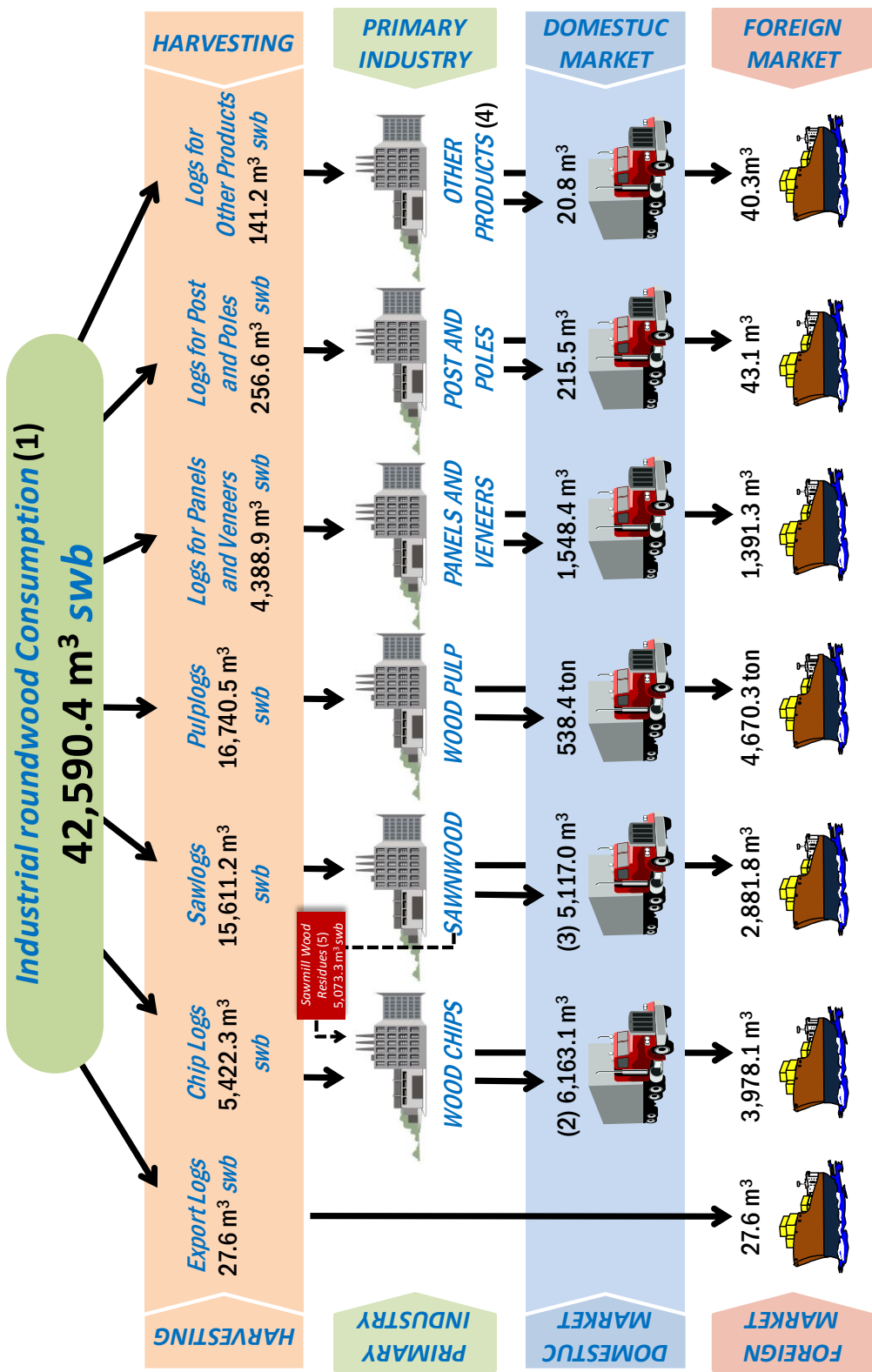
(2) El volumen de astillas destinado al mercado interno se distribuye en: 4.839,8 mil m³ se utilizan en la fabricación de pulpa; 554,1 mil m³ en fabricación de tableros; 631,2 mil m³ se destinan a combustible y 138,0 mil m³ a otros destinos.

(3) Del volumen de madera aserrada destinada al mercado interno, 1.533,9 mil m³ se utilizan en la fabricación de diversas remanufacturas que se envían a exportación.

(4) Incluye trozos para cajas y cajones, palets, bins y madera hilada.

(5) Corresponden a lampazos y despuntos.

WOOD PRODUCTS FLOW, YEAR 2014 (figures in thousands)



Capítulo 1 / Chapter 1

INDICADORES MACROECONÓMICOS

***MACROECONOMIC
INDICATORS***

Cuadro 1.1 PRODUCTO INTERNO BRUTO SEGÚN SECTORES DE LA ECONOMÍA

(millones de pesos encadenados)

GROSS DOMESTIC PRODUCT BY ECONOMY SECTOR

(millions of chained Chilean pesos)

Sector/Sector	2010	2011	2012	2013	2014 (1)
Agropecuario-silvícola/ <i>Agriculture and forestry</i>	2.603.169	2.876.570	2.716.149	2.788.952	2.799.027
Pesca/ <i>Fishery</i>	346.794	420.654	509.859	428.263	507.950
Minería/ <i>Mining</i>	13.218.971	12.535.539	13.010.966	13.775.504	13.960.375
Minería del cobre/ <i>Copper mining</i>	12.008.841	11.268.249	11.703.190	12.459.457	12.536.630
Otras actividades mineras/ <i>Other mining</i>	1.211.1989	1.292.278	1.334.134	1.351.758	1.440.478
Industria Manufacturera/ <i>Manufacturing industry</i>	10.318.155	11.100.605	11.500.821	11.621.725	11.585.018
Alimentos/ <i>Food</i>	2.095.065	2.349.946	2.434.359	2.483.438	2.565.956
Bebidas y tabaco/ <i>Beverage and tobacco</i>	1.455.159	1.533.874	1.670.382	1.647.408	1.554.403
Textil, prendas de vestir y cuero/ <i>Textile, clothing, leather and footwear</i>	411.332	449.478	495.637	509.864	445.577
Maderas y muebles/ <i>Wood and furniture</i>	461.757	512.083	509.700	531.659	563.904
Celulosa, papel e imprentas/ <i>Woodpulp, paper and printed materials</i>	1.354.463	1.491.641	1.541.771	1.552.846	1.526.878
Refinación de petróleo/ <i>Refined petroleum</i>	524.490	543.378	563.566	606.584	632.181
Química, caucho y plástico/ <i>Chemicals, rubber and plastic</i>	1.593.752	1.566.775	1.594.311	1.583.624	1.602.457
Minerales no metálicos y metálica básica/ <i>Non-metallic minerals and base metals</i>	881.731	1.037.252	990.197	980.108	938.458
Productos metálicos, maquinaria, equipo y resto/ <i>Metallic products, machinery, equipment and other n.e.c.</i>	1.535.540	1.608.038	1.672.920	1.682.701	1.643.717
Electricidad, gas y agua/ <i>Electricity, gas and water</i>	3.081.725	3.443.073	3.732.843	4.097.725	4.300.435
Construcción/ <i>Construction</i>	6.642.910	7.094.649	7.605.364	7.902.125	8.023.173
Comercio/ <i>Wholesale and retail trade</i>	8.614.056	9.718.326	10.372.220	11.071.513	11.130.933
Restaurantes y hoteles/ <i>Restaurants and hotels</i>	1.315.771	1.418.527	1.515.292	1.561.728	1.573.795
Transporte/ <i>Transport</i>	4.352.219	4.641.847	5.152.642	5.365.686	5.490.512
Comunicaciones/ <i>Communications</i>	2.166.158	2.333.638	2.507.987	2.701.340	2.880.390
Servicios financieros/ <i>Financial services</i>	5.413.871	5.967.853	6.663.737	7.070.161	7.280.966
Servicios empresariales/ <i>Business services</i>	12.252.735	13.268.086	13.883.987	14.246.197	14.516.086
Servicios de vivienda/ <i>Dwelling services</i>	4.801.816	4.922.844	5.064.129	5.153.815	5.243.135
Servicios personales/ <i>Personal services</i>	10.283.205	10.998.735	11.579.693	12.144.289	12.621.370
Administración pública/ <i>Public administration</i>	4.171.397	4.199.103	4.348.286	4.515.306	4.677.500
PIB A COSTO DE FACTORES/ <i>GDP AT FACTOR COST</i>	89.558.339	94.550.401	99.590.923	103.725.061	105.794.047
Impuesto al valor agregado/ <i>Value added tax</i>	8.096.626	8.836.729	9.416.900	9.950.682	10.071.116
Derechos de Importación/ <i>Import duties</i>	587.432	622.438	691.546	660.505	623.572
PRODUCTO INTERNO BRUTO/ <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>	98.219.034	103.954.673	109.627.615	114.260.687	116.424.841

Fuente/*Source* : Banco Central de Chile/*Central Bank of Chile*.(1) Cifras preliminares/*Preliminary figures*.Nota/*Note*

La Compilación de Referencia 2008 (CdeR2008) de las Cuentas Nacionales de Chile establece el marco de medición sobre el cual se basan las estimaciones de las principales variables macroeconómicas a partir de ese año. Con la publicación de las Cuentas Nacionales 2008-2011 el Banco Central de Chile introdujo un nuevo marco metodológico para las estimaciones de las cuentas nacionales en términos reales.

A partir del año 2008, las cifras reales del Producto Interno Bruto corresponden a una base de precios móvil encadenada, en reemplazo de la base de precios fija. Siguiendo las recomendaciones internacionales, la nueva metodología permite obtener mediciones más actualizadas, en virtud de la vigencia de los precios utilizados para valorar las cantidades. En una base móvil, la estructura de precios relativos (ponderadores) se encuentra en continua actualización; en cambio, en una base fija corresponde a la estructura prevaleciente en el año de la Compilación de Referencia la que, a medida que transcurre el tiempo, pierde representatividad. Así, la evolución de las mediciones a precios constantes derivadas de una base fija se ve incidida por la obsolescencia de la estructura de ponderaciones (cambios en los precios relativos), siendo la que se obtiene de una base móvil un mejor reflejo de la variación real de las cantidades. Cabe mencionar que las medidas encadenadas tienen la limitación de no ser aditivas en lo que respecta a los componentes de un agregado (con excepción del año de referencia y el siguiente), lo que implica que la suma de los componentes del PIB no equivale al nivel de dicha variable.

Para mayores antecedentes de la metodología de índices encadenados, consultar el documento Serie de Estudios Económicos Estadísticos N°90, marzo 2012 "Nuevas Series de Cuentas Nacionales Encadenadas: métodos y fuentes de estimación", del Banco Central de Chile.

The Benchmark Compilation 2008 (BC2008) of Chilean National Accounts establishes the measuring framework on which the main macroeconomic variables are estimated since that year. In publishing the National Account 2008-2011, the Central Bank of Chile introduced a new methodological frame, in real terms, for the national accounts.

As from 2008 the real figures of the Gross Domestic Product refer to a chained base of mobile prices replacing the fixed prices basis. Following the international recommendations, the new methodology allows to obtain more up to date measurements given the enforcement of prices used for the assessment of the amounts. In a mobile base, the structure of relative prices (weighted) is a constant updating; instead, in a fixed basis it corresponds to the structure, which prevails in the year of the Benchmark Compilation, which as time goes by, loses exposure. Thus, the evolution of the measurement in constant prices derived from a fixed basis appears influenced by the obsolescence of the weight's structure (changes in relative prices), from which to obtain from a mobile base a better reflection of the real variation of the amounts. It must be mentioned that the chained measures have the shortcoming of being non-additive with regards to the components of an aggregate (with the exception of the year of reference and the one that follows), which implies that the sum of the components of GDP is not equal to the level of the said variable factor. For further information regarding the chain indexes methodology consult Series of Economic Statistic Studies N°90, March 2012 "Nuevas Series de Cuentas Nacionales Encadenadas: métodos y fuentes de estimación", from the Central Bank of Chile.

Cuadro 1.2 PRODUCTO INTERNO BRUTO DE BIENES DEL SECTOR FORESTAL

(millones de pesos encadenados)

GROSS DOMESTIC PRODUCT OF FORESTRY SECTOR*(millions of chained Chilean pesos)*

Año/Trimestre <i>Year/Quarter</i>	PIB a Costo de Factores/ <i>GDP at factor cost</i>	PIB del Sector Forestal/ <i>GDP of Forestry Sector</i>	Silvicultura/ <i>Silviculture</i>	Madera y Muebles/ <i>Wood and Furniture</i>	Celulosa, Papel e Imprentas/ <i>Woodpulp, Paper and Printed materials</i>
2008	85.888.192	2.711.370	707.387	576.377	1.427.606
2009	85.200.168	2.460.984	578.619	440.141	1.442.224
2010	89.558.339	2.410.142	593.922	461.757	1.354.463
2011	94.550.401	2.625.278	621.554	512.083	1.491.641
I	22.899.950	648.838	163.237	119.664	365.937
II	23.464.367	668.210	158.371	128.390	381.448
III	23.150.023	658.509	154.120	130.835	373.554
IV	25.036.061	649.721	145.825	133.194	370.702
2012	99.590.923	2.701.473	650.002	509.700	1.541.771
I	23.975.116	654.453	161.481	119.912	373.060
II	24.812.083	680.871	165.420	128.082	387.370
III	24.469.301	683.456	163.590	128.909	390.958
IV	26.334.423	682.692	159.511	132.797	390.384
2013	103.725.061	2.730.276	645.771	531.659	1.552.846
I	25.246.952	653.695	158.713	122.981	372.001
II	25.779.184	684.372	159.875	135.596	388.901
III	25.643.106	716.625	169.161	135.683	411.781
IV	27.055.819	675.583	158.021	137.400	380.162
2014(1)	105.794.047	2.754.205	663.423	563.904	1.526.878
I	25.909.763	685.015	167.629	130.642	386.744
II	26.360.969	678.198	165.030	139.552	373.617
III	25.944.680	704.028	165.472	142.928	395.628
IV	27.578.635	686.963	165.291	150.782	370.890

Fuente/*Source* : Banco Central de Chile/*Central Bank of Chile*.(1) Cifras preliminares/*Preliminary figures*.Nota/*Note*

La Compilación de Referencia 2008 (CdeR2008) de las Cuentas Nacionales de Chile establece el marco de medición sobre el cual se basan las estimaciones de las principales variables macroeconómicas a partir de ese año. Con la publicación de las Cuentas Nacionales 2008-2011 el Banco Central de Chile introdujo un nuevo marco metodológico para las estimaciones de las cuentas nacionales en términos reales.

A partir del año 2008, las cifras reales del Producto Interno Bruto corresponden a una base de precios móvil encadenada, en reemplazo de la base de precios fija. Siguiendo las recomendaciones internacionales, la nueva metodología permite obtener mediciones más actualizadas, en virtud de la vigencia de los precios utilizados para valorar las cantidades. En una base móvil, la estructura de precios relativos (ponderadores) se encuentra en continua actualización; en cambio, en una base fija corresponde a la estructura prevaleciente en el año de la Compilación de Referencia la que, a medida que transcurre el tiempo, pierde representatividad. Así, la evolución de las mediciones a precios constantes derivadas de una base fija se ve incidida por la obsolescencia de la estructura de ponderaciones (cambios en los precios relativos), siendo la que se obtiene de una base móvil un mejor reflejo de la variación real de las cantidades. Cabe mencionar que las medidas encadenadas tienen la limitación de no ser aditivas en lo que respecta a los componentes de un agregado (con excepción del año de referencia y el siguiente), lo que implica que la suma de los componentes del PIB no equivale al nivel de dicha variable.

Para mayores antecedentes de la metodología de índices encadenados, consultar el documento Serie de Estudios Económicos Estadísticos N°90, marzo 2012 "Nuevas Series de Cuentas Nacionales Encadenadas: métodos y fuentes de estimación", del Banco Central de Chile.

The Benchmark Compilation 2008 (BC2008) of Chilean National Accounts establishes the measuring framework on which the main macroeconomic variables are estimated since that year. In publishing the National Account 2008-2011, the Central Bank of Chile introduced a new methodological frame, in real terms, for the national accounts.

As from 2008 the real figures of the Gross Domestic Product refer to a chained base of mobile prices replacing the fixed prices basis. Following the international recommendations, the new methodology allows to obtain more up to date measurements given the enforcement of prices used for the assessment of the amounts. In a mobile base, the structure of relative prices (weighted) is a constant updating; instead, in a fixed basis it corresponds to the structure, which prevails in the year of the Benchmark Compilation, which as time goes by, loses exposure. Thus, the evolution of the measurement in constant prices derived from a fixed basis appears influenced by the obsolescence of the weight's structure (changes in relative prices), from which to obtain from a mobile base a better reflection of the real variation of the amounts. It must be mentioned that the chained measures have the shortcoming of being non-additive with regards to the components of an aggregate (with the exception of the year of reference and the one that follows), which implies that the sum of the components of GDP is not equal to the level of the said variable factor. For further information regarding the chain indexes methodology consult Series of Economic Statistic Studies N°90, March 2012 "Nuevas Series de Cuentas Nacionales Encadenadas: métodos y fuentes de estimación", from the Central Bank of Chile.

Cuadro 1.3 VALOR NOMINAL DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL PRIMARIA Y SILVÍCOLA EN EL MERCADO EXTERNO E INTERNO (miles de US\$)
NOMINAL VALUE OF PRIMARY AND SILVICULTURE PRODUCTION IN EXTERNAL AND DOMESTIC MARKET (thousands of US\$)

Año/ Year	Total/ Total	Trozas Exportación/ Export Logs (1)	Madera Aserrada/ Sawnwood	Tableros y Chapas/ Panels and Veneers	Pulpa y Papel Periódico/ Pulp and Newsprint	Otros Primarios y Silvícolas/ Other Primary and Silviculture Products (2)
TOTAL / TOTAL						
2000	2.858.720,5	35.846,9	555.292,9	503.126,8	1.522.112,8	242.341,1
2001	2.456.240,7	26.348,7	480.142,9	527.554,3	1.153.016,0	269.178,8
2002	2.370.432,9	24.648,8	505.421,0	554.940,3	1.040.178,8	245.244,0
2003	2.676.148,6	13.027,1	579.757,3	615.227,7	1.192.001,0	276.135,5
2004	3.403.189,0	12.054,3	737.832,0	816.254,9	1.545.590,5	291.457,3
2005	3.862.421,6	3.883,4	957.347,4	997.083,4	1.566.277,2	337.830,2
2006	4.213.511,7	2.896,4	1.067.986,2	924.287,7	1.831.858,4	386.483,0
2007	5.991.189,3	1.059,5	1.170.493,2	883.860,4	3.503.335,1	432.441,1
2008	5.980.672,1	398,7	1.051.446,3	1.099.559,4	3.167.158,4	662.109,2
2009	4.514.028,1	415,1	713.578,5	944.993,2	2.280.674,1	574.367,2
2010	5.610.041,7	2.162,9	926.955,7	1.220.703,0	2.774.973,4	685.246,7
2011	6.732.515,7	4.478,1	1.082.050,0	1.426.022,8	3.425.302,6	794.662,2
2012	6.074.691,0	897,8	1.142.227,4	1.244.763,4	2.931.693,8	755.108,5
2013	6.445.725,0	1.148,3	1.249.740,7	1.317.784,9	3.107.169,6	769.881,6
2014	6.620.925,1	3.060,4	1.304.191,4	1.389.491,6	3.150.786,5	773.395,2
MERCADO EXTERNO / EXTERNAL MARKET (3)						
2000	1.757.726,1	35.846,9	189.668,9	123.772,9	1.214.564,5	193.872,9
2001	1.538.786,7	26.348,7	178.846,6	144.561,4	973.687,0	215.343,0
2002	1.504.987,8	24.648,8	207.292,4	166.246,2	910.605,2	196.195,2
2003	1.682.875,2	13.027,1	275.041,8	198.954,1	974.943,8	220.908,4
2004	2.150.023,0	12.054,3	334.812,0	238.932,5	1.329.936,5	234.287,7
2005	2.336.214,7	3.883,4	413.129,4	309.861,6	1.337.997,8	271.342,5
2006	2.550.027,9	2.896,4	402.422,6	335.464,6	1.500.057,9	309.186,4
2007	3.804.545,6	1.059,5	562.740,6	404.255,5	2.490.537,1	345.952,9
2008	4.346.398,6	398,7	525.137,9	552.186,6	2.777.127,7	491.547,7
2009	3.248.235,5	415,1	276.881,2	432.243,7	2.113.077,5	425.618,0
2010	3.884.509,9	2.162,9	369.508,5	499.528,1	2.516.030,3	504.466,5
2011	4.746.696,3	4.478,1	464.141,1	635.292,1	3.037.289,3	605.521,0
2012	4.179.565,2	897,8	483.046,5	505.143,2	2.642.285,4	547.798,7
2013	4.458.746,3	1.148,3	575.942,1	493.637,3	3.325.053,3	524.832,8
2014	4.751.716,1	3.060,4	709.267,0	577.197,6	2.939.389,7	522.801,4
MERCADO INTERNO / DOMESTIC MARKET (4)						
2000	1.100.994,4	-	365.624,0	379.353,9	307.548,3	48.468,2
2001	917.454,0	-	301.296,3	382.992,9	179.329,0	53.835,8
2002	865.445,1	-	298.128,6	388.694,1	129.573,6	49.048,8
2003	993.273,4	-	304.715,5	416.273,6	217.057,2	55.227,1
2004	1.253.166,0	-	403.020,0	577.322,4	215.654,0	57.169,6
2005	1.526.206,9	-	544.218,0	687.221,8	228.279,4	66.487,7
2006	1.663.483,8	-	665.563,6	588.823,1	331.800,5	77.296,6
2007	2.186.643,7	-	607.752,6	479.604,9	1.012.798,0	86.488,2
2008	1.611.459,6	-	526.308,4	547.372,8	390.030,7	159.068,9
2009	1.266.523,8	-	436.697,3	512.749,6	167.596,6	149.480,4
2010	1.840.720,4	-	564.633,4	836.363,6	258.943,2	180.780,0
2011	1.985.819,4	-	617.905,9	790.758,9	388.013,4	189.141,2
2012	1.895.125,8	-	658.787,4	739.620,1	289.408,4	207.309,9
2013	1.986.978,6	-	673.798,7	824.147,6	243.983,6	245.048,8
2014	1.869.209,0	-	594.924,4	812.294,0	211.396,8	250.593,8

Fuente / Source : INFOR.

- (1) Incluye trozas pulpables y aserrables.
 - (2) Los productos primarios y silvícolas corresponden a: semillas, hojas, frutos, cortezas, hongos, traviesas, tejuelas, carbón vegetal, papel y cartón, palos para arroz, palos de helado, astillas, etc. La valorización de la producción en el mercado interno en este grupo es estimada.
 - (3) Valor de exportación en términos FOB.
 - (4) Valorado ex-fábrica. Calculado por INFOR, resultante de la producción ponderada por el precio en el mercado interno.
- (1) *It includes pulpwood logs and sawlog.*
(2) *The primary and silviculture products are: seeds, leaves, fruit, barks, mushrooms, sleepers, small tiles, wood charcoal, paper and cardboard, rice sticks, ice-cream sticks, chips, etc. In this group, the value of production in domestic market is an estimate.*
(3) *Export value in FOB terms.*
(4) *Value ex-factory. Calculated for INFOR, as a result of weighted production by the price in domestic market.*

Cuadro 1.4 ÍNDICE DE PRODUCCIÓN FORESTAL - INE (base: promedio año 2009 = 100)

FORESTRY PRODUCTION INDEX - INE (base: average year 2009=100)

Año/ Year	Índice Nacional/ National Index (1)	INDUSTRIA MANUFACTURERA FORESTAL / FORESTRY MANUFACTURE INDUSTRY			Índice Forestal/ Forestry Index (2)
		Aserrado y Acepilladura de Madera/ Sawnwood and Planed Lumber	Fabricación de Productos de Madera/ Millwork	Fabricación de Celulosa, Papel y Productos de Papel/ Pulp, Paper and Paper Products Production	
2009(3)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
I	102,0	95,0	100,3	98,5	98,1
II	96,4	98,5	99,0	99,0	98,9
III	96,9	104,4	101,5	100,4	101,3
IV	104,7	102,1	99,1	102,0	101,7
2010(3)	103,2	104,2	109,4	89,7	94,4
I	96,2	84,6	86,1	77,5	79,7
II	102,5	110,4	116,1	85,1	93,0
III	103,4	111,1	115,1	100,5	104,0
IV	110,7	110,7	120,2	95,7	101,0
2011(3)	111,4	105,0	115,4	101,2	103,4
I	111,1	102,9	113,2	100,7	102,5
II	109,8	103,6	118,0	103,8	105,3
III	109,8	107,7	116,7	100,6	103,6
IV	115,1	105,9	113,8	99,7	102,4
2012	113,9	102,5	95,3	105,7	104,0
I	114,5	103,0	93,7	105,1	103,5
II	113,6	101,5	99,1	103,0	102,3
III	109,7	99,7	96,5	106,3	104,0
IV	117,8	105,8	91,9	108,4	106,1
2013	114,1	110,3	87,4	107,5	105,8
I	116,7	107,2	87,6	106,8	104,7
II	112,3	113,6	92,1	107,2	106,7
III	110,8	112,6	89,9	112,0	109,7
IV	116,5	107,8	80,0	103,9	102,0
2014	113,1	108,3	90,1	108,0	106,1
I	114,7	110,3	80,2	110,5	107,1
II	110,9	106,6	87,5	105,2	103,5
III	109,1	107,4	95,2	109,2	107,4
IV	117,6	108,8	97,6	106,9	106,2

Fuente / Source : INE.

- (1) El Índice Nacional corresponde al sector manufacturero y considera todas las actividades económicas que incluye este segmento de la economía. En este índice, el sector forestal participa con las siguientes ponderaciones aproximadas:
- CIU 201: Aserrado y acepilladura de madera: 3,12%,
 - CIU 202: Fabricación de productos de madera, corcho, paja y material trenzable: 1,94%
 - CIU 210: Fabricación de celulosa, papel y productos de papel: 12,59%.
- (2) Índice elaborado por INFOR con cifras del INE. Para el cálculo de este índice se utiliza los ponderadores del INE para las actividades económicas CIU 20 (201 y 202) y 21, manteniendo su proporcionalidad.
- (3) Cifras referenciales. Los índices del período con base promedio año 2009 calculados desde enero de 2009 hasta diciembre de 2011 son sólo referenciales, dado que existen datos oficiales publicados para dicho período con base promedio año 2002, los cuales pueden ser encontrados en el Anuario Forestal 2013.
- (1) *The National Index corresponds to the manufactory sector and comprises all the economic activities included in this segment of the economy. In this index the forestry sector participates with the following approximate weights:*
- *CIU 201: sawmilling and planning of wood: 3.12%.*
 - *CIU 202: manufacture of products of wood, cork, straw and plaiting material: 1.94%.*
 - *CIU 210: manufacture of paper and paper products: 12.59%.*
- (2) *This index is estimated using INE weights for the economic activities CIU 20 (201 and 202) and 21, keeping its proportions.*
- (3) *Reference figures. The indexes of the period with average base 2009 estimated from January 2009 until December 2011 are only referential given that there is official data published for that period with 2002 as average base, which can be found in the Forestry Yearbook 2013.*

Cuadro 1.5 **ÍNDICE DE PRODUCCIÓN FORESTAL - SOFOFA** (base: Prom. año 2003 = 100)
FORESTRY PRODUCTION INDEX - SOFOFA (base: Avr. year 2003=100)

Año Year	Índice Nacional/ National Index (1)	INDUSTRIA MANUFACTURERA FORESTAL / FORESTRY MANUFACTURE INDUSTRY			Índice Forestal/ Forestry Index (2)
		Aserrado y Acepilladura de Madera/ Sawnwood and Planed Lumber	Fabricación de Productos de Madera/ Millwork	Fabricación de Celulosa, Papel y Productos de Papel/ Pulp, Paper and Paper Products Production	
2000	92,0	86,9	80,7	86,4	85,9
2001	97,0	91,7	97,3	90,2	91,5
2002	98,3	96,7	107,6	94,0	96,5
2003	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2004	107,1	112,0	117,2	114,5	114,0
2005	111,0	123,5	126,1	113,3	118,0
2006	113,7	138,0	138,0	121,1	128,4
2007	117,1	138,8	130,8	148,0	143,0
2008	115,8	130,9	131,3	153,3	143,7
2009	105,7	108,8	116,3	154,0	135,4
2010	105,3	110,3	122,4	140,2	128,7
2011	112,5	120,7	129,4	156,5	142,1
I	113,2	118,4	126,8	163,0	144,7
II	111,6	120,7	132,7	160,0	144,4
III	111,2	122,8	132,3	150,5	139,6
IV	113,8	121,0	125,7	152,9	139,6
2012	114,8	123,4	102,6	158,3	140,6
I	117,3	121,6	101,3	164,4	143,3
II	115,6	124,4	100,5	152,7	137,4
III	108,9	123,4	104,7	154,2	138,5
IV	117,2	124,2	103,9	162,0	143,0
2013	115,2	129,0	101,5	160,1	143,1
I	117,6	129,2	98,7	162,4	144,2
II	115,9	131,8	105,4	160,0	144,5
III	111,3	128,5	106,6	163,9	145,8
IV	116,0	126,6	95,2	153,9	138,1
2014	114,5	149,2	107,7	160,7	150,5
I	115,2	150,9	94,5	166,5	152,7
II	116,0	148,3	102,8	155,6	146,7
III	109,7	151,6	117,5	158,3	151,1
IV	117,0	146,1	115,9	162,5	151,6

Fuente/*Source* : SOFOFA.

- (1) Las actividades económicas del sector forestal con sus ponderaciones, que participan en este índice son:
- CIIU 201 Aserrado y acepilladura de madera: 3,75%
 - CIIU 202 Fabricación de productos de madera, corcho, paja y material trenzable: 1,51%
 - CIIU 210 Fabricación de celulosa, papel y productos de papel: 6,85%.
- (2) Índice elaborado por INFOR. Para el cálculo de este índice se utiliza los ponderadores de SOFOFA para las actividades económicas CIIU 201, 202 y 210, manteniendo su proporcionalidad.
- (1) *The economic activities of the forestry sector with their weights which are part of this index are:*
- *CIIU 201: sawmilling and planning of wood: 3.75%.*
 - *CIIU 202: manufacture of products of wood, cork, straw and plaiting material: 1.51%.*
 - *CIIU 210: manufacture of paper and paper products: 6.85%.*
- (2) *Index elaborated by INFOR. In calculating this index, SOFOFA weights are used for the economic activities CIIU 201, 202, and 210, maintaining its proportions.*

Cuadro 1.6 EXPORTACIONES CHILENAS DE BIENES POR SECTORES DE LA ECONOMÍA

(millones de US\$ FOB)

CHILEAN EXPORTS OF GOODS BY ECONOMY SECTORS

(millions of US\$ FOB)

Año/ Year	Total/ Total	Minería/ Mining	Agropecuario, Silvícola y Pesquero/ Agriculture, Forestry and Fishing	Industria/ Industry	Participación del Sector Forestal/ Share or Forestry Sector (1)
2003	21.651	8.773	2.145	10.733	11,7%
2004	33.025	16.701	2.414	13.911	10,3%
2005	41.974	21.972	2.562	17.440	8,3%
2006	59.380	36.438	2.809	20.133	6,6%
2007	68.561	42.445	3.287	22.829	7,2%
2008	64.510	34.294	4.066	26.150	8,5%
2009	55.463	31.877	3.668	19.918	7,5%
2010	71.109	44.552	4.371	22.186	7,0%
2011	81.438	49.083	4.969	27.386	7,3%
2012	77.791	46.259	5.019	26.513	6,9%
2013	76.477	43.776	5.656	27.045	7,5%
2014	75.675	41.041	5.737	28.897	8,1%

Fuente/*Source* : Banco Central de Chile/*Central Bank of Chile*.(1) Calculado por INFOR/*Calculated by INFOR*.Nota/*Note*

A partir del año 2012, las cifras de exportaciones nacionales adoptada por el Banco Central de Chile se basan en las recomendaciones del VI Manual de Balanza de Pagos del Fondo Monetario Internacional, medición que incluyó una revisión de la serie histórica que comenzó en 2003. Las recomendaciones de este Manual en relación a la Balanza de Pagos dicen relación con modificaciones de presentación, ajustes o reclasificaciones en el tratamiento de determinadas operaciones, así como la incorporación de nuevas categorías a medir. Junto a lo anterior, se integran modificaciones metodológicas que apuntan a mejorar las estimaciones de las cuentas externas del país.

En relación con esto último, los principales cambios en las estadísticas de comercio exterior están en la incorporación de los datos de Zona Franca y Rancho de Naves a nivel de ítem arancelario y, en el caso de las exportaciones de bienes, se modificó el tratamiento de las exportaciones de cobre en lo que respecta a la fecha de exportación (mayores antecedentes se encuentran en la Serie Estudios Económicos Estadísticos N° 89 "Implementación del Sexto Manual de Balanza de Pagos del FMI en las estadísticas externas de Chile" del Banco Central de Chile, disponible en www.bcentral.cl). Adicionalmente, se debe tener presente que las cifras de exportaciones publicadas cada año por el Banco Central se ven afectadas por los Informes de Variación de Valor (IVV) de las Declaraciones Únicas de Salida que registra el Servicio Nacional de Aduana.

Since 2012 the figures of national exports adopted by the Central Bank of Chile are based on the recommendations of the VI Payment Balance Manual of the International Monetary Fund, a measure which included the revision of the historic series which started in 2003. The recommendations of this Manual regarding the Payment Balance refer to the change of presentation, adjustments and re-classifications when dealing with specific transactions as well as with the inclusion of new measurable categories. Together with the above, methodologic changes are annexed which aim at improving the estimates of the country's external accounts.

With regards to the latter, the main changes of the external commerce statistics relies on incorporating the data of the Free Zone and the Rancho Ships as tariff item and, regarding the goods exports, the treatment of copper exports was changed with regards to the export date (more precedents to be found in Series of Statistics Economic Studies N°89 "Implementation of the Sixth Balance of Payments of the IMF in Chile's external statistics" of the Central Bank of Chile, available in www.bcentral.cl). Furthermore, it must be remembered that the export figures published every year by the Central Bank are affected by the Value Change Report (VCR) of the Unique Output Statements registered at the National Customs Service.

Cuadro 1.7 **ÍNDICE DE LAS EXPORTACIONES FORESTALES** (base: Prom. año 2013=100)
FOREST EXPORTS INDEX (base: Avr. year 2013=100)

Año/ Year	Índice General/ General Index (1)	Productos Primarios/ Primary Products (2)	Productos Secundarios/ Secondary Products (2)	Silvícolas y No Madereros/ Silviculture and Non- Wood Forest Products	Papeles y Cartones/ Paper and Paperboards
ÍNDICE DE CANTIDAD/ QUANTITY INDEX					
2000	54,0	47,6	94,8	83,0	37,1
2001	60,7	54,0	106,2	83,8	39,5
2002	66,2	55,5	127,6	110,5	49,6
2003	71,7	59,7	135,6	94,8	64,6
2004	83,8	68,3	170,1	99,1	70,8
2005	84,9	72,1	159,3	85,3	70,2
2006	87,1	71,2	172,4	105,9	78,4
2007	99,6	93,8	140,2	108,3	81,5
2008	101,5	100,4	111,6	106,3	94,2
2009	95,2	96,1	89,4	97,0	96,2
2010	88,5	84,4	96,3	112,5	160,0
2011	99,9	100,0	95,6	116,4	103,5
I	97,0	96,2	95,9	86,9	106,5
II	95,5	96,5	88,7	96,2	97,6
III	109,9	111,3	102,8	169,8	102,1
IV	97,2	96,0	95,0	112,7	107,9
2012	98,1	97,8	98,9	100,3	98,6
I	98,0	100,0	92,4	85,8	92,9
II	96,1	94,6	103,6	80,1	97,9
III	98,7	97,1	102,8	132,2	100,8
IV	99,5	99,6	96,8	103,2	103,0
2013	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
I	98,5	98,3	102,7	89,7	94,6
II	94,3	93,9	96,9	82,9	94,9
III	104,8	104,1	108,8	134,5	100,5
IV	102,4	103,7	91,6	92,3	110,0
2014	105,1	105,6	105,4	94,1	102,3
I	93,0	95,5	81,9	73,1	93,7
II	109,9	109,0	120,7	92,2	102,6
III	106,0	105,6	108,6	123,0	103,4
IV	111,3	112,2	110,3	88,0	109,4

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Año/ Year	Índice General/ <i>General Index</i> (1)	Productos Primarios/ <i>Primary Products</i> (2)	Productos Secundarios/ <i>Secondary Products</i> (2)	Silvícolas y No Madereros/ <i>Silviculture and Non-Wood Forest Products</i>	Papeles y Cartones/ <i>Paper and Paperboards</i>
ÍNDICE DE PRECIO/ <i>PRICE INDEX</i>					
2000	131,1	152,8	62,4	55,1	74,4
2001	92,9	101,7	61,6	55,5	76,4
2002	88,2	96,7	63,2	50,9	65,0
2003	94,3	105,5	59,8	53,5	64,0
2004	107,8	120,1	73,1	58,1	70,1
2005	105,2	116,2	71,0	61,9	76,7
2006	117,3	131,2	73,0	63,8	82,9
2007	134,3	153,7	69,9	68,8	88,8
2008	142,8	162,9	75,9	90,2	93,4
2009	106,5	115,8	72,0	82,5	88,8
2010	154,8	178,5	79,4	84,8	91,6
2011	159,0	181,1	84,6	87,6	107,9
I	158,8	182,3	81,6	88,5	100,6
II	167,7	192,6	85,2	83,4	109,0
III	164,7	188,2	85,5	85,0	110,4
IV	144,9	161,4	86,1	93,6	111,5
2012	134,9	147,9	89,0	95,3	107,8
I	133,4	146,1	88,8	95,8	106,8
II	138,1	152,3	86,9	93,1	110,5
III	134,7	148,1	88,6	88,2	105,2
IV	133,3	145,0	91,7	104,2	108,8
2013	141,1	154,9	100,0	102,1	100,0
I	135,8	148,8	96,2	98,4	99,0
II	142,3	156,8	98,1	101,2	99,8
III	142,6	156,7	102,2	96,8	99,6
IV	143,6	157,2	103,4	111,9	101,7
2014	143,4	157,0	103,4	115,2	100,1
I	146,5	160,7	105,1	123,2	100,9
II	146,0	160,7	102,6	106,2	101,9
III	140,5	153,7	102,9	90,4	100,4
IV	140,4	153,1	103,0	141,0	97,5

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Las ponderaciones con que participa cada grupo en el índice general son: primarios, 74,82%; secundarios, 14,71%; silvícolas y no madereros, 1,18%; papeles y cartones, 9,29%.

(2) Los productos primarios de transformación incluyen pulpa de madera, madera aserrada, astillas, tableros, chapas, papel periódico y otros. Los productos de transformación secundaria incluyen madera elaborada, molduras, muebles y sus partes, puertas y ventanas, piezas de carpintería para construcción y otros.

(1) *The weight of each group in the general index is: primaries, 74.82%; secondary, 14.71%; silviculture and non-Wood, 1.18%; papers and cardboards, 9.29%.*

(2) *The transformation primary products include wood pulp, sawn wood, chips, panels and veneers, newspaper paper and others. The transformation of secondary products include millwork, moldings, furniture and its parts, doors and windows, pieces of carpentry for construction and others.*

Cuadro 1.8 EDIFICACIÓN AUTORIZADA SECTOR PRIVADO Y PÚBLICO, SUPERFICIE EN OBRA NUEVA POR DESTINO, TOTAL NACIONAL
AUTHORIZED PRIVATE AND PUBLIC SECTOR CONSTRUCTION, AREA IN NEW WORK BY DESTINATION, TOTAL NATIONAL

Año/ Year	Edificación Total/ Total construction (m ²)	Viviendas/Housing (1)		Industria, Comercio y Estab. Financieros/ Industry, commerce and financial estab. (m ²)	Servicios/ Services (m ²)
		Número/ Number	Superficie/ Surface (m ²)		
2002	9.701.368	104.389	6.368.229	2.128.840	1.204.569
2003	11.571.223	127.615	7.805.435	1.985.366	1.780.422
2004	13.425.071	151.787	9.309.820	2.542.007	1.573.244
2005	14.037.796	147.734	9.293.625	2.667.658	2.076.513
2006	16.232.123	163.236	10.955.804	3.223.102	2.053.217
2007	16.253.554	150.710	10.522.479	3.406.259	2.324.816
2008	15.711.117	150.911	10.194.509	3.407.669	2.108.939
2009	13.832.968	140.619	9.302.875	2.675.320	1.854.773
2010	11.418.966	96.036	6.519.641	3.064.919	1.834.406
2011	16.811.649	151.071	10.431.888	4.040.331	2.339.430
2012	16.435.837	117.310	8.978.532	5.068.268	2.389.037
2013(2)	15.014.922	118.796	9.416.413	3.590.995	2.007.514

Fuente/*Source* : INE.

(1) Viviendas Ley 18.138. Incluye entorno y vivienda completa. Viviendas progresivas DS 140.

(2) Última cifra disponible.

(1) *Housing Law 18.138. It includes surrounding and whole house. Progressive housing DS 140.*

(2) *Last figure available.*

Cuadro 1.9 EDIFICACIÓN AUTORIZADA SECTOR PRIVADO Y PÚBLICO, SUPERFICIE EN OBRA NUEVA POR DESTINO SEGÚN MATERIAL PREDOMINANTE EN MUROS Y PAVIMENTO, AÑO 2013

AUTHORIZED PRIVATE AND PUBLIC SECTOR CONSTRUCTION, AREA IN NEW WORK BY DESTINATION AND PREDOMINANT MATERIAL IN WALLS AND PAVEMENT, YEAR 2013.

Material predominante/ Predominant material	Edificación Total/ Total Building (m ²)	Viviendas/ Housing (1)		Industria, Comercio y Estab.Financieros/ Industry, Commerce and Financial estab. (m ²)	Servicios/ Services (m ²)
		Número/ Number	Superficie/ Surface (m ²)		
MATERIAL PREDOMINANTE EN MUROS/PREDOMINANT MATERIAL IN WALLS					
Total/ <i>Total</i>	15.014.922	118.796	9.416.413	3.590.995	2.007.514
De Madera/ <i>Of Wood</i> (2)					
Madera/ <i>Wood</i>	1.654.018	21.004	1.422.571	155.441	76.006
Metal panel preformado-Madera/ <i>Preformed metal panel-Wood</i>	74.890	109	12.686	43.800	18.404
Hormigón-Madera/ <i>Concrete-Wood</i>	110.715	1.309	109.207	276	1.232
Ladrillo-Madera/ <i>Brick-Wood</i>	641.548	7.234	576.338	46.667	18.543
Bloque cemento-Madera/ <i>Concrete block-Wood</i>	153.527	2.034	148.710	2.671	2.146
De Otros Materiales/ <i>Of Other Materials</i> (3)					
Metal panel preformado/ <i>Preformed metal panel</i>	1.820.370	1.385	135.086	1.511.672	173.612
Hormigón/ <i>Concrete</i>	7.370.692	55.787	4.585.168	1.322.109	1.463.415
Ladrillo/ <i>Brick</i>	2.056.287	19.233	1.562.013	326.017	168.257
Bloque cemento/ <i>Concrete block</i>	304.637	3.142	235.672	40.520	28.445
Otros materiales/ <i>Other materials</i>	828.238	7.559	628.962	141.822	57.454
MATERIAL PREDOMINANTE EN PAVIMENTO/PREDOMINANT MATERIAL IN PAVEMENT					
Total/ <i>Total</i>	15.014.922	118.796	9.416.413	3.590.995	2.007.514
De Madera/ <i>Of Wood</i> (2)					
Entablado/ <i>Sheathing</i>	724.365	6.225	556.442	122.983	44.940
Parquet/ <i>Parquet</i>	46.874	283	35.742	6.483	4.649
Madera flotante/ <i>Driftwood</i>	867.947	6.941	714.839	135.643	17.465
De Otros Materiales/ <i>Of Other Materials</i> (3)					
Alfombra/ <i>Carpet</i>	1.804.712	23.983	1.720.573	65.184	18.955
Plástico/ <i>Plastic</i>	307.758	2.711	158.878	53.474	95.406
Baldosa/ <i>Tile</i>	257.938	435	32.535	129.305	96.098
Cerámica/ <i>Ceramics</i>	2.614.318	24.521	1.559.608	842.024	212.686
Otros materiales/ <i>Other materials</i>	8.391.010	53.697	4.637.796	2.235.899	1.517.315

Fuente/*Source* : INE

(1) Viviendas Ley 18.138. Incluye entorno y vivienda completa. Viviendas progresivas DS 140.

(2) Considera la madera como material predominante y como material secundario en otras combinaciones.

(3) Incluye materiales secundarios, excepto madera.

(1) *Housing Law 18.138. It includes surrounding and whole house. Progressive housing DS 140.*

(2) *Considers wood as the predominant material and as secondary material in other combinations.*

(3) *Includes secondary materials, except wood.*

Nota/*Note*

Este cuadro se refiere a la estructura o sistema constructivo empleado, de acuerdo con la clasificación contenida en el Capítulo XX, Título III, de la Ordenanza General de Construcciones y Urbanización. El término "muro" se define como el elemento estructuralmente soportante y transmisor de carga que es empleado en muchos sistemas constructivos. Puede ser de un material (ej. Madera) o existir una combinación de dos sistemas para la construcción del muro; en este último caso, lo habitual es que el sistema predominante sea nombrado en primer lugar (ej. Ladrillo-Madera). El término "pavimento" es el revestimiento que se aplica a un suelo para hacerlo sólido y llano o para mejorar su aspecto. Es frecuente que se emplee una combinación de hasta tres pavimentos diferentes, en este caso, lo habitual es que el pavimento predominante sea nombrado en primer lugar.

This table refers to the structure or constructive system used according to the classification contained in Chapter XX, Title III, of the "Ordenanza General de Construcciones y Urbanización". The term "wall" is defined as the element structurally supporter and load transmitter used in many constructive systems. It can be made from a single material (i.e. Wood) or a combination of two systems for the building of a wall; in the latter, the predominant system is usually named in the first place (i.e. Brick-wood). The term "pavement" is the coating applied on the ground in order to make it solid and flat, or to improve its look. Frequently a combination of up to three different pavements is used; in this case, the predominant pavement is usually in the first place.

Capítulo 2 / Chapter 2

RECURSO FORESTAL

FOREST RESOURCE

Cuadro 2.1 SUPERFICIE NACIONAL POR TIPO DE USO DEL SUELO, SEGÚN REGIÓN (ha)
NATIONAL AREA BY TYPE OF USE OF SOIL, BY REGION (ha)

Región/ Region	Total/ Total	Áreas urbanas e industriales/ Urban and industrial areas	Terrenos agrícolas/ Agricultural land	Praderas y matorrales/ Meadows and bushes	Bosques/ Forests (1)	Humedales/ Marshes	Áreas sin vegetación/ Wasteland	Nieves y glaciares/ Snow and glaciers	Cuerpos de agua/ Bodies of water	Áreas no reconocidas/ Unrecognized areas	Año de última actualización/ Last update year
Total/ <i>Total</i>	75.658.443,0	356.986,6	3.326.387,2	20.511.975,7	17.520.869,1	3.592.803,2	24.561.440,4	4.158.575,1	1.346.207,4	283.198,3	
Arica y Parinacota	1.694.479,5	10.577,4	12.707,7	923.141,6	47.171,9	23.759,8	665.853,3	7.109,1	4.158,7	-	2014
Tarapacá	4.279.494,4	1.197,9	7.863,6	1.035.095,0	34.274,7	18.606,5	3.172.394,9	680,0	-	9.381,8	1996
Antofagasta	12.722.188,5	3.315,3	3.968,3	1.813.732,7	3.411,2	49.467,8	10.837.254,0	-	11.039,2	-	1996
Atacama	7.615.106,9	1.440,2	45.908,4	3.113.892,3	-	7.303,6	4.438.895,6	-	7.666,8	-	1996
Coquimbo	4.052.915,2	14.385,9	132.149,6	3.110.620,1	34.309,4	15.550,3	741.244,7	-	4.655,2	-	2003
Valparaíso	1.598.766,6	58.504,8	174.908,7	514.610,2	553.598,1	9.850,8	229.739,7	52.290,0	5.264,3	-	2013
Metropolitana	1.539.631,7	134.760,5	219.103,0	434.837,0	373.354,3	12.515,5	255.018,9	101.345,0	8.697,5	-	2013
O'Higgins	1.634.436,3	33.704,1	405.304,3	326.241,9	590.391,2	6.627,7	56.406,6	205.389,3	10.371,3	-	2013
Maule	3.035.271,3	16.182,5	667.537,9	746.443,0	1.011.826,8	4.190,2	488.876,9	68.499,0	31.715,0	-	2009
Biobío	3.706.000,7	35.686,0	829.508,0	498.493,0	2.052.982,0	11.595,0	132.518,0	90.468,0	54.742,6	8,1	2008
La Araucanía	3.180.347,8	15.917,7	782.847,7	561.131,7	1.644.081,3	19.977,9	72.352,7	28.705,8	55.333,0	-	2014
Los Ríos	1.834.964,6	6.898,9	22.802,1	493.459,2	1.135.171,9	12.246,4	45.155,8	7.627,2	111.603,0	-	2014
Los Lagos	4.840.836,1	16.627,0	14.220,1	1.098.868,0	2.936.834,5	56.643,6	243.018,2	241.414,2	233.210,6	-	2013
Aysén	10.736.056,1	3.119,0	7.546,2	2.781.462,0	4.431.845,1	107.806,0	1.391.758,5	1.559.700,7	452.818,6	-	2011
Magallanes y Antart.	13.187.947,5	4.669,4	11,6	3.059.947,9	2.671.616,7	3.236.662,3	1.790.952,7	1.795.346,7	354.931,8	273.808,4	2005

Fuente/*Source* : CONAF.

(1) Incluye bosques naturales, plantados y mixtos (especies nativas y exóticas asilvestradas). En bosques plantados corresponde a la superficie ocupada por el uso plantaciones acorde al Catastro del bosque nativo y posteriores actualizaciones.

(1) *Includes natural forests, planted and mixed (native and exotic naturalized). In planted forest areas it refers to the soil covered by plantations consistent with the native forest cadastre and its following updating.*

Cuadro 2.2 SUPERFICIE DE BOSQUES NATURALES, POR TIPO DE BOSQUE SEGÚN REGIÓN (ha)
AREA OF NATURAL FOREST, BY TYPE OF FOREST IN EACH REGION (ha)

Región/ Region	Bosque Adulto/ Adult Forest	Renoval/ Secondary Forest	Bosque Adulto-Renoval/ Adult-secondary Forest	Bosque Achaparrado/ Shrub Forest	Total/ Total	Año de última actualización/ Last update year
Total/ <i>Total</i>	6.062.521,9	4.382.394,4	1.083.187,4	2.788.718,2	14.316.821,8	
Arica y Parinacota	-	-	47.151,0	-	47.151,0	2014
Tarapacá	-	7.300,0	-	-	7.300,0	1996
Antofagasta	-	-	-	-	-	1996
Atacama	-	-	-	-	-	1996
Coquimbo	193,0	31.073,0	-	-	31.266,0	2003
Valparaíso	1.150,0	482.013,0	927,0	26,0	484.116,0	2013
Metropolitana	19,0	346.697,0	17.239,0	0,0	363.955,0	2013
O'Higgins	6.948,0	434.391,0	16.903,0	1.067,0	459.309,0	2013
Maule	15.021,0	330.169,0	24.893,0	14.631,0	384.714,0	2009
Biobío	93.978,0	541.209,0	63.210,0	70.155,0	768.552,0	2008
La Araucanía	275.196,3	483.275,4	120.172,9	85.508,2	964.152,9	2014
Los Ríos	444.745,7	289.693,6	128.677,5	45.413,9	908.530,7	2014
Los Lagos	1.418.611,7	742.423,0	253.267,8	413.133,9	2.827.436,4	2013
Aysén	2.534.750,2	459.931,3	245.919,1	1.158.144,2	4.398.744,8	2011
Magallanes y Antart.	1.271.909,0	234.219,0	164.827,0	1.000.639,0	2.671.594,0	2005

Fuente/*Source* : CONAF.

Nota/*Note*

En la última actualización de la macrozona centro (regiones de Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins) gran parte del aumento en la superficie de bosque nativo se debe a la aplicación de la definición de bosque contenida en la Ley No 19.561 de 1998 del Ministerio de Agricultura y del Ord.: N° 956; del 15 de Diciembre de 1999 de CONAF relativo a DEFINICION DE BOSQUE Y ACTIVIDADES DE FORESTACION. En éste se define BOSQUE como: "Sitio poblado con formaciones vegetales en las que predominan árboles y que ocupa una superficie de por lo menos 5.000 m², con un ancho mínimo de 40 metros, con cobertura de copa arbórea que supere el 10% de dicha superficie total en condiciones áridas y semiáridas y el 25% en circunstancias más favorables." Bajo tal definición, en las regiones de Valparaíso, Metropolitana (todas las comunas excepto San José de Maipo y Curacaví) y O'Higgins (toda la Provincia de Cachapoal y solo la Comuna de La Estrella en la Provincia de Cardenal Caro) en la última actualización se consideró BOSQUE a partir del 10% de cobertura de copa para especies arbóreas, incorporándose una superficie que antes estaba clasificada en el uso Matorral Pradera. Como resultado, una parte significativa de la superficie actual de bosques se deriva de esta redefinición y proviene de las categorías de uso 3.3 y 3.4 matorral y matorral arborecente.

In the central macrozone's latest updating (Valparaíso, Metropolitana and O'Higgins regions), a great deal of the increase in the native forest surface is due to the application of the definition of forest contained in Law N°19561 of 1998 of the Ministry of Agriculture and in CONAF's Ord.:Nº 956 of December 15,1999, related to DEFINITION OF FOREST AND AFFORESTATION ACTIVITIES in which FOREST is defined as: " Area inhabited by vegetable formations in which trees predominate and which encompass a surface of at least 5.000 m², with a minimum width of 40 meters, with arboreal coverage over 10% of the said total surface in arid or semi-arid conditions and 25% in more favourable circumstances."

According to that definition, in the regions of Valparaíso, Metropolitana (all the communes except San José de Maipo and Curacaví) and O'Higgins (the whole province of Cachapoal and only the commune of La Estrella in the province of Cardenal Caro) FOREST was considered as starting from 10% of treetop coverage for arboreal species, introducing a surface which was previously classified as use of Bush Pasture Ground. As a result, a significative part of the actual forest surface derives from this redefinition and comes from the use of categories 3.3 and 3.4 of bush and arborecent bush.

Cuadro 2.3 SUPERFICIE DE BOSQUE NATURAL POR TIPO FORESTAL, SEGÚN REGIÓN (ha)
NATURAL FOREST BY FORESTRY TYPE, BY REGION (ha)

Región/ Region	Tipo Forestal/Forestry Type						
	Alerce <i>Fitzroya cupressoides</i>	Ciprés de las Guaiacás <i>Pilgerodendron uviferum</i>	Araucaria <i>Araucaria araucana</i>	Ciprés de la Cordillera <i>Austrocedrus chilensis</i>	Lenga <i>Nothofagus pumilio</i>	Coihue de Magallanes <i>Nothofagus betuloides</i>	Roble-Hualo <i>Nothofagus obliqua</i> - <i>Nothofagus glauca</i>
Total/ Total	216.129,5	579.966,3	253.339,1	62.875,3	3.621.204,5	1.999.350,5	220.456,1
Arica y Parinacota	-	-	-	-	-	-	-
Tarapacá	-	-	-	-	-	-	-
Antofagasta	-	-	-	-	-	-	-
Atacama	-	-	-	-	-	-	-
Coquimbo	-	-	-	-	-	-	-
Valparaíso	-	-	-	49,3	-	-	1.224,1
Metropolitana	-	-	-	76,0	-	-	10.348,0
O'Higgins	-	-	-	2.901,0	-	-	33.187,0
Maule	-	-	-	8.893,0	8.692,0	-	161.973,0
Biobío	-	-	39.918,0	18.233,0	136.472,0	-	13.724,0
La Araucanía	-	-	199.460,1	13.559,7	108.655,1	-	-
Los Ríos	7.769,8	82,7	13.961,0	-	143.023,1	4.336,6	-
Los Lagos	208.359,7	43.087,7	-	19.163,3	509.897,5	126.502,0	-
Aysén	-	159.334,0	-	-	1.400.376,0	939.166,0	-
Magallanes y Antart.	-	377.461,9	-	-	1.314.088,8	929.346,0	-
Región/Region	Tipo Forestal/Forestry Type						
	Roble-Raulí-Coihue <i>Nothofagus obliqua</i> - <i>Nothofagus alpina</i> - <i>Nothofagus dombeyi</i>	Coihue-Raulí-Tepa <i>Nothofagus dombeyi</i> - <i>Nothofagus alpina</i> - <i>Laureliopsis philippiana</i>	Esclerófilo/ <i>Sclerophyllous</i>	Siempreverde/ <i>Evergreen</i>	Palma Chilena/ <i>Jubaea chilensis</i>	Sin clasificar/ <i>Not classified</i> (1)	Total/ Total
Total/ Total	1.602.588,1	841.700,9	1.354.425,7	3.502.549,5	15.085,0	47.151,0	14.316.821,6
Arica y Parinacota	-	-	-	-	-	47.151,0	47.151,0
Tarapacá	-	-	7.300,0	-	-	-	7.300,0
Antofagasta	-	-	-	-	-	-	-
Atacama	-	-	-	-	-	-	-
Coquimbo	-	-	31.096,0	170,0	-	-	31.266,0
Valparaíso	-	-	475.194,2	-	7.648,0	-	484.115,7
Metropolitana	-	-	350.437,0	-	3.094,0	-	363.955,0
O'Higgins	-	-	418.878,0	-	4.343,0	-	459.309,0
Maule	153.432,0	-	50.977,0	747,0	-	-	384.714,0
Biobío	480.840,0	47.875,0	19.205,0	12.285,0	-	-	768.552,0
La Araucanía	470.859,7	120.420,5	636,0	50.561,7	-	-	964.152,9
Los Ríos	252.801,1	280.321,2	203,4	206.032,0	-	-	908.530,7
Los Lagos	244.655,3	393.084,2	499,1	1.282.187,7	-	-	2.827.436,4
Aysén	-	-	-	1.899.869,0	-	-	4.398.745,0
Magallanes y Antart.	-	-	-	50.697,2	-	-	2.671.593,9

Fuente/Source : CONAF.

(1) Corresponde a Queñoales/Corresponds to Queñoales.

Cuadro 2.4 SUPERFICIE DE BOSQUES PLANTADOS SEGÚN REGIÓN, ACUMULADO A DICIEMBRE DE CADA AÑO (ha)
INVENTORY OF PLANTED FOREST BY REGION, ACCUMULATED TILL DECEMBER OF EACH YEAR (ha)

Región/ <i>Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Región de Coquimbo (1)	66.780	83.221	82.745	83.121	83.647	83.817	83.868	84.049	84.152
Región de Valparaíso	47.034	50.292	51.751	51.575	50.473	47.028	47.659	47.798	47.642
Región Metropolitana (2)	-	-	-	-	-	6.051	6.106	6.315	6.362
Región de O'Higgins	92.303	99.612	102.457	101.591	103.165	107.136	112.764	114.584	126.999
Región del Maule	397.711	422.143	432.647	439.084	451.333	452.144	452.752	455.828	460.271
Región del Biobío	822.286	846.744	858.592	861.248	878.970	884.207	907.356	919.793	923.506
Región de la Araucanía	401.269	425.916	442.106	434.185	462.987	467.948	480.439	484.126	494.390
Región de Los Ríos	167.354	173.252	180.700	182.076	183.467	187.022	190.111	184.854	185.915
Región de Los Lagos	50.074	51.022	61.646	60.531	62.563	62.676	70.029	74.242	75.840
Región de Aysén	37.691	40.142	43.137	42.827	43.742	43.821	43.782	42.800	42.515
Total/ <i>Total</i>	2.082.502	2.192.344	2.255.781	2.256.238	2.320.347	2.341.850	2.394.866	2.414.389	2.447.592

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

(1) Información parcial en 2005/*Partial information in 2005.*

(2) Se integra al Programa de Actualización a partir del año 2010/*Merges with the Updating Programme in 2010.*

Cuadro 2.5 SUPERFICIE DE BOSQUES PLANTADOS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ACUMULADO A DICIEMBRE DE 2013 (ha)
INVENTORY OF PLANTED FOREST BY SPECIE AND REGION, ACCUMULATED TILL DECEMBER 2013 (ha)

Región/ <i>Region</i>	<i>Atriplex spp</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus ponderosa</i>	<i>Pinus radiata</i>	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Otras especies/ <i>Other species</i>	Total/ <i>Total</i>	(%)
Región de Coquimbo	60.771,5	2.870,7	-	-	-	-	20.509,3	84.151,5	3,4%
Región de Valparaíso	-	38.060,5	-	-	8.476,8	-	1.104,7	47.642,0	1,9%
Región Metropolitana	-	5.967,9	-	-	17,2	-	376,4	6.361,5	0,3%
Región de O'Higgins	-	49.023,2	13,6	-	76.037,1	-	1.925,3	126.999,2	5,2%
Región del Maule	-	45.349,3	1.845,4	-	408.772,0	217,1	4.087,4	460.271,2	18,8%
Región del Biobío	-	228.228,7	91.387,3	683,9	594.163,3	381,3	8.661,4	923.505,9	37,7%
Región de la Araucanía	-	151.424,8	61.608,9	2.717,6	267.028,2	6.864,2	4.745,8	494.389,5	20,2%
Región de Los Ríos	-	20.017,9	57.682,1	2,7	99.189,5	3.688,2	5.335,0	185.915,4	7,6%
Región de Los Lagos	-	22.870,0	34.181,9	236,8	16.033,8	744,4	1.772,6	75.839,5	3,1%
Región de Aysén	-	-	7,0	24.134,0	-	4.326,5	14.048,0	42.515,5	1,7%
Total/ <i>Total</i>	60.771,5	563.813,0	246.726,2	27.775,0	1.469.717,9	16.221,7	62.565,9	2.447.591,3	100,0%
(%)	2,5%	23,0%	10,1%	1,1%	60,0%	0,7%	2,6%	100,0%	

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN PERMANENTE DE PLANTACIONES FORESTALES DE INFOR

Las cifras de los Cuadros 2.4, 2.5 y 2.6 corresponden a superficies de bosques en pie al momento del estudio, se originan en el Programa de Actualización Permanente de Plantaciones Forestales de INFOR y provienen de dos fuentes:

1. Información de empresas forestales en convenio con INFOR (Arauco, Mininco, Masisa, Tierra Chilena y Volterra). Incluye las especies Pino radiata, Eucalyptus spp. y un grupo de otras especies entre las que destacan Pino ponderosa y Pino contorta.
2. Información de Pequeños y Medianos Propietarios (PYMP), cuya superficie es estimada por INFOR con apoyo de imágenes satelitales de resolución media a alta, bajo un modelo de validación estadística y verificación en terreno por estimadores de razón, con un sesgo en superficie del 8% en subestimación. Esto último está asociado a las clases de edad 0-5 años en Pino radiata y 0-3 años en Eucalyptus, las que no son técnicamente detectables con la tecnología satelital utilizada (LANDSAT, ALOS, RapidEye). Este segmento comprende las especies Pino radiata, Eucalyptus y otras especies; entre estas últimas destacan Atriplex, Pino oregón, Pino ponderosa, Pino contorta y Álamo. Las regiones al norte de la Región de Coquimbo, y la Región de Magallanes no están consideradas en el Programa; tampoco las plantaciones mixtas y asilvestradas. La resolución espacial mínima utilizada contabiliza rodales de hasta 1 ha. El sesgo es estimado mediante validación muestral con apoyo de imágenes satelitales al 95% de probabilidad y una precisión de 5,7%.

National Program on Forest Plantations Land Cover Monitoring of INFOR

Data of tables 2.4, 2.5 and 2.6 coming from the INFOR's National Program on Forest Plantations Land Cover Monitoring which namely involves two major sources of data and information:

1. *Data on plantations area under annual basis are provided by a group of big companies under a formal agreement with INFOR (Arauco, Mininco, Masisa, Tierra Chilena and Volterra). This data includes Radiata Pine, Eucalyptus spp and a group of other species like Ponderosa Pine and Pinus contorta.*
2. *The plantations area belonging to small and medium size landowners (SLML) which are estimated by the Instituto Forestal aided by medium to high resolution satellite material. This estimation is supported by applying a ratio estimators statistical validation method using ground truth data. Thus, the resulting total area accounted by the SLML's is negatively biased in 8%. This bias is related to those young plantations ages technically undetectable for the utilized satellite material (LANDSAT, ALOS, RapidEye), namely, the ages classes 0-5 for Radiata Pine and 0-3 in Eucalyptus. The SLML data includes Radiata Pine, Eucalyptus and others species, among those it is worthy to mention the species Atriplex, Douglas Fir, Ponderosa Pine, Pinus contorta and Populus spp. Arica y Parinacota, Tarapacá, Antofagasta and Atacama regions and the Magallanes Region are not considered by this Program, neither mixed forests (natural and exotic species mixed stands). The minimal spatial resolution for this Program is 1 ha. The precision of the sampling estimated bias produced by applying satellite material rise to 5.7% at a probability of 95%.*

Cuadro 2.6 SUPERFICIE DE BOSQUES PLANTADOS DE EUCALYPTUS GLOBULUS, EUCALYPTUS NITENS Y PINO RADIATA SEGÚN REGIÓN (1), PROVINCIA Y COMUNA, A DICIEMBRE DE 2013 (ha)

INVENTORY OF PLANTED FOREST WITH EUCALYPTUS GLOBULUS, EUCALYPTUS NITENS AND RADIATA PINE BY REGION (1), PROVINCE AND COUNTY, TILL DECEMBER 2013 (ha)

Provincia/Province Comuna/County	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>
REGIÓN DE COQUIMBO			
Provincia de Choapa	798,0	-	-
Canela	90,9	-	-
Illapel	172,1	-	-
Los Vilos	501,7	-	-
Salamanca	33,3	-	-
Provincia de Elqui	887,3	-	-
Andacollo	8,4	-	-
Coquimbo	302,0	-	-
La Higuera	19,5	-	-
La Serena	511,1	-	-
Paiguano	-	-	-
Vicuña	46,3	-	-
Provincia de Limarí	1.185,5	-	-
Combarbalá	8,7	-	-
Monte Patria	141,8	-	-
Ovalle	909,5	-	-
Punitaqui	94,1	-	-
Río Hurtado	31,4	-	-
Total Región de Coquimbo (ha)	2.870,8	-	-
REGIÓN DE VALPARAÍSO			
Provincia de Los Andes	14,5	-	-
Calle Larga	14,5	-	-
San Esteban	-	-	-
Provincia de Marga Marga	2.546,9	-	19,0
Limache	1.357,4	-	-
Olmué	85,1	-	-
Quilpué	1.047,0	-	15,7
Villa Alemana	57,4	-	3,3
Provincia de Petorca	2.543,1	-	451,7
Cabildo	9,0	-	-
La Ligua	1.157,5	-	304,3
Papudo	132,3	-	84,4
Zapallar	1.244,3	-	63,0
Provincia de Quillota	240,0	-	6,8
Hijuelas	69,9	-	3,7
La Calera	2,7	-	-
Nogales	27,0	-	-
Quillota	140,4	-	3,1
Provincia de San Antonio	16.859,0	-	2.104,4
Algarrobo	1.324,4	-	480,2
Cartagena	2.519,8	-	127,1
El Quisco	1.027,7	-	447,0
El Tabo	3.375,4	-	186,9
San Antonio	3.666,7	-	365,7
Santo Domingo	4.945,0	-	497,5
Provincia de San Felipe	170,2	-	-
Catemu	66,9	-	-
Llaillay	38,5	-	-
Panquehue	64,8	-	-
Provincia de Valparaíso	15.686,8	-	5.894,9
Casablanca	7.223,1	-	3.085,2
Concón	379,8	-	180,1
Puchuncaví	2.097,9	-	179,3

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Provincia/Province Comuna/County	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>
Quintero	576,9	-	28,2
Valparaíso	5.222,0	-	2.260,8
Viña del Mar	187,1	-	161,3
Total Región de Valparaíso (ha)	38.046,0	-	8.476,8
REGIÓN METROPOLITANA			
Provincia de Chacabuco	953,9	-	-
Colina	615,2	-	-
Lampa	9,3	-	-
Tiltil	329,4	-	-
Provincia Cordillera	161,5	-	9,5
Pirque	124,3	-	-
Puente Alto	30,1	-	-
San José de Maipo	7,1	-	9,5
Provincia de Maipo	99,7	-	-
Buin	28,2	-	-
Paine	71,5	-	-
Provincia de Melipilla	4.058,6	-	7,7
Alhué	62,8	-	-
Curacaví	98,4	-	-
María Pinto	15,5	-	-
Melipilla	378,9	-	-
San Pedro	3.503,0	-	7,7
Provincia de Santiago	425,9	-	-
Huechuraba	28,8	-	-
La Florida	20,8	-	-
Lo Barnechea	-	-	-
Peñalolén	15,1	-	-
Pudahuel	25,0	-	-
Recoleta	325,7	-	-
Vitacura	10,5	-	-
Provincia de Talagante	268,3	-	-
El Monte	71,0	-	-
Isla de Maipo	107,2	-	-
Talagante	90,1	-	-
Total Región Metropolitana (ha)	5.967,9	-	17,2
REGIÓN DEL LIBERTADOR BERNARDO O'HIGGINS			
Provincia de Cachapoal	2.516,8	-	126,1
Codegua	222,7	-	-
Coinco	2,0	-	-
Coltauco	33,4	-	-
Doñihue	26,9	-	-
Graneros	22,1	-	14,9
Las Cabras	569,1	-	101,7
Machalí	122,4	-	-
Malloa	24,6	-	-
Mostazal	668,8	-	-
Olivar	5,1	-	-
Peumo	21,0	-	-
Pichidegua	81,0	-	9,5
Quinta de Tilcoco	-	-	-
Rancagua	-	-	-
Rengo	263,3	-	-
Requínoa	368,6	-	-
San Vicente	85,8	-	-
Provincia Cardenal Caro	36.969,1	-	58.381,5
La Estrella	2.073,2	-	659,4
Litueche	6997,0	-	6.796,1
Marchigüe	5.609,8	-	9.211,6
Navidad	3.408,4	-	608,9
Paredones	7.469,1	-	18.113,8
Pichilemu	11.411,6	-	22.991,7

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Provincia/Province Comuna/County	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>
Provincia de Colchagua	9.537,2	13,6	17.529,7
Chépica	292,9	-	3.339,1
Chimbarongo	190,3	-	-
Lolol	3.440,2	-	6.055,9
Nancagua	18,5	-	1,3
Palmilla	95,2	-	-
Peralillo	785,9	-	320,1
Placilla	53,5	-	2,5
Pumanque	3.895,8	-	5.386,5
San Fernando	388,6	13,6	1.152,1
Santa Cruz	376,3	-	1.272,2
Total Región de O'Higgins (ha)	49.023,1	13,6	76.037,3
REGIÓN DEL MAULE			
Provincia de Cauquenes	18.661,4	1,1	83.953,8
Cauquenes	13.466,2	1,1	58.275,8
Chanco	2.312,5	-	17.226,0
Pelluhue	2.882,7	-	8.452,0
Provincia de Curicó	6.861,6	353,0	62.410,8
Curicó	339,2	-	2.816,8
Hualañé	640,4	-	19.326,5
Licantén	924,8	-	9.912,1
Molina	696,0	300,6	4.575,4
Rauco	68,3	-	448,6
Romeral	366,5	52,4	2.961,8
Sagrada Familia	637,5	-	5.947,9
Teno	293,0	-	223,7
Vichuquén	2.895,9	-	16.198,0
Provincia de Linares	10.000,7	255,7	81.951,4
Colbún	1.043,8	119,9	4.640,7
Linares	959,1	-	6.736,5
Longaví	789,9	-	15.114,2
Parral	896,2	90,3	15.994,7
Retiro	3.584,4	32,6	3.410,9
San Javier	2.201,3	-	35.849,9
Villa Alegre	104,0	-	-
Yerbas Buenas	422,0	12,9	204,5
Provincia de Talca	9.825,5	1.235,6	180.455,9
Constitución	4.387,5	-	64.908,8
Curepto	1.281,8	49,1	35.828,1
Empedrado	350,1	-	28.590,2
Maule	105,8	-	1.544,2
Pelarco	649,8	14,0	4.864,7
Pencahue	1.044,4	-	26.443,1
Río Claro	1.114,8	441,3	3.223,0
San Clemente	789,3	731,2	14.754,1
Talca	102,0	-	299,7
Total Región del Maule (ha)	45.349,2	1.845,4	408.771,9
REGIÓN DEL BIOBÍO			
Provincia de Arauco	72.243,0	11.644,8	124.034,8
Arauco	16.194,8	2.118,1	17.305,2
Cañete	10.006,3	468,2	19.551,5
Contulmo	12.760,6	261,5	10.431,1
Curanilahue	9.821,2	6.114,9	37.360,8
Lebu	11.357,4	2.469,2	9.710,4
Los Alamos	4.823,9	143,7	15.592,3
Tirúa	7.278,8	69,2	14.083,5
Provincia de Biobío	38.340,4	59.134,8	199.696,4
Alto Biobío	5,0	77,8	416,6
Antuco	40,8	903,1	1.055,6
Cabrero	795,5	276,9	20.941,9
Laja	2.700,4	1383,5	10.183,5

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Provincia/Province Comuna/County	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>
Los Ángeles	2.906,9	1.513,0	39.549,6
Mulchén	11.772,8	18.994,6	31.626,7
Nacimiento	11.261,2	3.712,3	18.357,2
Negrete	851,4	357,1	499,5
Quilaco	1.059,3	4.299,5	7.961,9
Quilleco	1.535,7	7.898,5	23.606,2
San Rosendo	954,0	30,6	3.501,6
Santa Bárbara	625,6	12.685,7	14.610,5
Tucapel	434,7	6.899,7	9.203,4
Yumbel	3.397,1	102,5	18.182,2
Provincia de Concepción	51.681,5	7.408,0	75.484,6
Chiguayante	607,6	16,1	519,1
Concepción	4.031,9	63,9	3.804,2
Coronel	3.123,2	26,0	6.106,0
Florida	8.256,0	64,2	12.337,2
Hualpén	345,6	-	34,7
Hualqui	5.800,6	1.168,3	11.833,8
Lota	3.929,0	147,0	3.825,1
Penco	2.593,1	6,8	1.448,2
San Pedro de la Paz	1.237,6	-	2.699,0
Santa Juana	10.355,0	5.694,5	21.280,8
Talcahuano	198,1	-	486,2
Tomé	11.203,8	221,2	11.110,3
Provincia de Ñuble	65.963,8	13.199,4	194.947,6
Bulnes	3.129,0	19,5	2.171,1
Chillán	2.655,3	67,7	6.421,1
Chillan Viejo	3.822,3	90,6	2.315,5
Cobquecura	6.728,1	224,4	14.065,2
Coelemu	4.055,4	608,4	9.873,1
Coihueco	1.556,1	3.376,3	26.278,9
El Carmen	625,7	1.113,6	7.122,2
Ninhue	6.727,4	-	10.153,4
Ñiquén	1.850,4	412,3	3.420,8
Pemuco	1.376,4	515,8	19.955,6
Pinto	765,2	586,5	3.375,3
Portezuelo	2.316,1	2,9	7.150,8
Quillón	3.726,9	49,1	4.988,1
Quirihue	8.065,0	117,7	24.008,9
Ranquil	2.118,7	-	4.666,1
San Carlos	4.596,3	78,5	4.860,3
San Fabián	346,6	1.959,6	7.247,4
San Ignacio	756,2	165,8	2.753,2
San Nicolás	8.385,5	-	6.934,8
Trehuaco	2.090,4	4,2	7.657,6
Yungay	270,8	3.806,5	19.528,2
Total Región del Biobío (ha)	228.228,7	91.387,0	594.163,4
REGIÓN DE LA ARAUCANÍA			
Provincia de Cautín	49.209,1	22.949,4	136.235,3
Carahue	3.932,2	972,3	26.896,7
Chol Chol	687,4	5,3	15,7
Cunco	564,5	3.577,3	10.120,4
Curarrehue	-	118,8	13,6
Freire	610,3	626,3	1.480,7
Galvarino	9.556,3	419,3	10.604,5
Gorbea	4.848,1	631,6	5.061,2
Lautaro	2.838,3	6.047,9	7.580,1
Loncoche	3.795,8	2.263,3	14.024,1
Melipeuco	-	107,6	2.491,5
Nueva Imperial	10.363,1	855,4	11.240,6
Padre Las Casas	362,8	74,5	1.272,1
Perquenco	639,9	430,9	1.075,8

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Provincia/Province Comuna/County	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>
Pitrufquén	2.545,4	159,9	2.612,6
Pucón	-	472,0	310,5
Saavedra	569,7	5,9	243,8
Temuco	1.950,8	328,6	6.130,2
Teodoro Schmidt	1.138,8	504,1	3.798,7
Toltén	4.189,1	1.047,4	23.520,5
Vilcún	504,4	2.964,8	6.462,5
Villarrica	112,2	1.336,2	1.279,5
Provincia de Malleco	102.215,5	38.659,3	130.793,2
Angol	20.489,1	3.796,9	19.066,3
Collipulli	11.115,9	11.057,9	28.124,9
Curacautín	109,6	4.212,8	1.371,5
Ercilla	4.301,1	5.357,3	7.065,2
Lonquimay	1,3	-	-
Los Sauces	26.370,1	1.214,0	12.881,7
Lumaco	14.201,8	169,3	35.822,4
Purén	7.338,5	173,7	4.282,2
Renaico	5.220,3	1.616,7	2.054,2
Traiguén	12.830,6	739,5	8.893,0
Victoria	237,2	10.321,2	11.231,8
Total Región de La Araucanía (ha)	151.424,6	61.608,7	267.028,5
REGIÓN DE LOS RÍOS			
Provincia de Ranco	4.557,5	16.027,1	18.671,3
Futrono	278,1	1.545,3	340,2
La Unión	4.129,3	11.023,9	18.125,1
Lago Ranco	31,2	737,8	146,5
Río Bueno	118,9	2.720,1	59,4
Provincia de Valdivia	15.460,3	41.655,0	80.518,2
Corral	2.359,3	5.649,7	4.929,9
Lanco	1.518,4	2.695,2	6.356,3
Los Lagos	2.090,6	8.691,0	13.246,7
Máfil	1.300,4	2.238,5	9.417,9
Mariquina	3.417,0	8.189,2	21.798,2
Paillaco	2.134,1	7.002,0	7.858,5
Panguipulli	371,3	2.498,0	1.220,8
Valdivia	2.269,2	4.691,4	15.690,0
Total Región de Los Ríos (ha)	20.017,8	57.682,1	99.189,5
REGIÓN DE LOS LAGOS			
Provincia de Chiloé	13,6	3.576,8	61,5
Ancud	10,2	2.281,2	61,0
Castro	-	157,9	-
Chonchi	-	197,4	-
Dalcahue	2,8	392,0	-
Quelín	-	123,0	0,5
Quellón	0,6	186,8	-
Quemchi	-	238,5	-
Provincia de Llanquihue	10.735,5	7.592,3	779,0
Calbuco	75,4	2.363,3	3,4
Cochamó	-	6,7	-
Fresia	8.920,1	1.645,2	544,5
Frutillar	52,7	7,8	111,6
Llanquihue	20,3	6,4	-
Los Muermos	1.037,7	173,0	4,2
Maullín	524,8	1.455,4	69,7
Puerto Montt	42,6	1.029,2	27,7
Puerto Varas	61,9	905,3	17,9
Provincia de Osorno	12.121,1	23.010,0	15.193,5
Osorno	1.813,1	736,5	1.097,8
Puerto Octay	53,3	8.962,9	198,9
Purranque	5.766,2	3.961,8	1.162,6
Puyehue	-	94,7	20,4

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Provincia/ <i>Province</i> Comuna/ <i>County</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>
Río Negro	1.458,7	3.768,5	3.931,6
San Juan de la Costa	2.076,8	4.115,4	6.695,7
San Pablo	953,0	1.370,2	2.086,5
Total Región de Los Lagos (ha)	22.870,2	34.179,1	16.034,0

Provincia/ <i>Province</i> Comuna/ <i>County</i>	<i>Pinus ponderosa</i>	<i>Pinus contorta</i>	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
REGIÓN DE AYSÉN			
Provincia de Aysén	680,5	62,7	2.599,4
Aysén	680,5	62,7	2524,3
Cisnes	-	-	75,1
Provincia General Carrera	5.594,6	871,8	237,4
Chile Chico	2.011,9	296,0	79,5
Río Ibáñez	3.582,7	575,8	157,9
Provincia Capitán Prat	3.768,9	1.496,6	323,3
Cochrane	2.753,1	1.438,7	33,8
O'Higgins	1.015,8	57,9	289,5
Provincia de Coyhaique	14.090,0	4.738,3	1.166,4
Coyhaique	13.546,6	4.665,5	1.011,0
Lago Verde	543,4	72,8	155,4
Total Región de Aysén (ha)	24.134,0	7.169,4	4.326,5

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

- (1) Excepto para la Región de Aysén, donde las especies más importantes son *Pinus ponderosa*, *Pinus contorta* y *Pseudotsuga menziesii*.
(1) Except for the Aysén Region where the most important species are Pinus ponderosa, Pinus contorta and Pseudotsuga menziesii.

Cuadro 2.7 SUPERFICIE DE BOSQUES PLANTADOS DE EUCALYPTUS GLOBULUS, EUCALYPTUS NITENS Y PINO RADIATA, POR REGIÓN Y SEGÚN RANGO DE EDAD, A DICIEMBRE DE 2013 (ha)

INVENTORY OF PLANTED FOREST WITH EUCALYPTUS GLOBULUS, EUCALYPTUS NITENS AND RADIATA PINE, BY REGION ACCORDING TO AGE CLASS, TILL DECEMBER 2013 (ha)

Rango de edad (años)/ <i>Age class (years)</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>	Total/ <i>Total</i>
REGIÓN DE COQUIMBO				
Total/ <i>Total</i>	2.870,7	-	-	2.870,7
1 - 5	469,3	-	-	469,3
6 - 10	401,6	-	-	401,6
11 - 15	375,3	-	-	375,3
16 - 20	571,6	-	-	571,6
21 y más	1.052,9	-	-	1.052,9
REGIÓN DE VALPARAÍSO				
Total/ <i>Total</i>	38.060,5	-	8.476,8	46.537,3
1 - 5	8.189,0	-	159,6	8.348,6
6 - 10	13.730,4	-	634,9	14.365,3
11 - 15	12.204,2	-	1.727,1	13.931,3
16 - 20	1.884,2	-	1.686,2	3.570,4
21 y más	2.052,7	-	4.269,0	6.321,7
REGIÓN METROPOLITANA				
Total/ <i>Total</i>	5.967,9	-	17,2	5.985,1
1 - 5	1.910,0	-	-	1.910,0
6 - 10	2.151,5	-	-	2.151,5
11 - 15	1.254,3	-	-	1.254,3
16 - 20	244,2	-	-	244,2
21 y más	407,9	-	17,2	425,1
REGIÓN DE O'HIGGINS				
Total/ <i>Total</i>	49.023,2	13,6	76.037,1	125.074
1 - 5	14.340,6	-	12.763,8	27.104,5
6 - 10	20.101,3	-	15.401,4	35.502,7
11 - 15	10.229,8	13,6	22.171,6	32.415,1
16 - 20	2.181,7	-	10.989,1	13.170,8
21 y más	2.169,7	-	14.711,1	16.880,9
REGIÓN DEL MAULE				
Total/ <i>Total</i>	45.349,3	1.845,4	408.772,0	455.966,6
1 - 5	8.321,6	1.159,5	74.654,9	84.136,0
6 - 10	24.338,1	428,9	98.014,2	122.781,3
11 - 15	8.501,0	18,4	79.136,1	87.655,5
16 - 20	1.903,9	238,5	90.119,5	92.261,8
21 y más	2.284,6	-	66.847,3	69.131,9

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Rango de edad (años)/ <i>Age class (years)</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i>	<i>Pinus radiata</i>	Total/ <i>Total</i>
REGIÓN DEL BIOBÍO				
Total/ <i>Total</i>	228.228,7	91.387,3	594.163,3	913.779,3
1 - 5	64.151,4	43.587,5	108.286,1	216.025,0
6 - 10	89.029,8	26.658,9	137.535,0	253.223,8
11 - 15	56.846,4	9.538,0	122.376,0	188.760,3
16 - 20	12.892,5	9.404,7	142.455,8	164.753,0
21 y más	5.308,7	2.198,1	83.510,4	91.017,2
REGIÓN DE LA ARAUCANÍA				
Total/ <i>Total</i>	151.424,8	61.608,9	267.028,2	480.061,9
1 - 5	39.956,9	23.749,1	48.819,8	112.525,8
6 - 10	68.320,1	11.864,9	57.213,6	137.398,5
11 - 15	30.173,3	7.722,4	40.281,4	78.177,1
16 - 20	9.908,0	14.932,4	63.281,0	88.121,4
21 y más	3.066,5	3.340,1	57.432,5	63.839,2
REGIÓN DE LOS RÍOS				
Total/ <i>Total</i>	20.017,9	57.682,1	99.189,5	176.889,5
1 - 5	2.327,0	16.589,8	20.681,4	39.598,3
6 - 10	3.847,6	18.226,3	16.289,4	38.363,3
11 - 15	8.248,7	14.909,5	12.758,2	35.916,4
16 - 20	2.883,0	7.210,0	17.234,9	27.327,9
21 y más	2.711,5	746,4	32.225,6	35.683,6
REGIÓN DE LOS LAGOS				
Total/ <i>Total</i>	22.870,0	34.181,9	16.033,8	73.085,8
1 - 5	10.742,8	8.158,1	1.899,7	20.800,6
6 - 10	4.871,9	15.567,6	3.614,7	24.054,2
11 - 15	4.372,9	5.065,8	1.187,6	10.626,3
16 - 20	2.040,7	4.454,8	4.587,7	11.083,1
21 y más	841,8	935,6	4.744,1	6.521,5

Fuente/*Source* : INFOR.Nota/*Note*Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

Cuadro 2.8 NÚMERO ESTIMADO DE PROPIETARIOS DE BOSQUES PLANTADOS, POR TIPO DE PROPIETARIO SEGÚN REGIÓN, 2013
ESTIMATION OF PLANTED FOREST LANDOWNERS, BY TYPE OF OWNER AND REGION, 2013

Región/ <i>Region</i>	Gran empresa/ <i>Large Enterprise</i>	Mediana empresa/ <i>Medium Enterprise</i>	Medianos propietarios/ <i>Medium forest owners</i>	Pequeños propietarios/ <i>Small forest owners</i>
Región de Coquimbo	-	1	38	225
Región de Valparaíso	-	1	32	877
Región Metropolitana	-	-	8	382
Región de O'Higgins	1	2	81	1.534
Región del Maule	3	2	129	3.258
Región del Biobío	3	4	119	5.583
Región de la Araucanía	3	4	133	7.191
Región de Los Ríos	3	1	19	1.589
Región de Los Lagos	3	2	20	1.106
Región de Aysén	1	-	10	481
Total/ <i>Total</i>	3	10	589	22.226

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario.

La clasificación por tipo de propietario obedece a un criterio de superficie. No incluye a los "micropropietarios" (<5 ha). Los criterios de clasificación son:

- Gran Empresa, patrimonio plantaciones sobre 30.000 ha.
- Mediana Empresa, patrimonio plantaciones sobre 5.000 y menor o igual a 30.000 ha.
- Mediano Propietario, patrimonio plantaciones sobre 200 y menor o igual a 5.000 ha. Para las regiones IV y XI el límite inferior es 400 ha.
- Pequeño Propietario, patrimonio plantaciones sobre 5 y menor o igual a 200 ha. Para las regiones IV y XI el límite superior es 400 ha.

El total de Gran Empresa y el total de Mediana Empresa no es igual a la suma por columna. Esto se debe a que un mismo propietario puede estar presente en más de una región. En Medianos Propietarios y Pequeños Propietarios esto último ocurre con menor frecuencia.

2014 figures were not available at the time of this Yearbook.

The classification by type of landowner implies an area expansion norm. It does not include "microowners" (<5 ha). The classification standard is:

- *Large Enterprises, ownership of over 30.000 ha plantations.*
- *Medium Enterprises, ownership of over 5.000 and less or equal to 30.000 ha.*
- *Medium Landowner, ownership above 200 and less or equal to 5.000 ha. The lowest limit for Regions IV and XI is 400 ha.*
- *Small Landowner, ownership above 5 and less or equal to 200 ha. The greatest limit for Regions IV and XI is 400 ha.*

The total of Large Enterprises and that of Medium Enterprises is not equal to the sum per column. This is due to the fact that one same landowner can be present in more than one region. In the case of Medium and small landowners this occurs less frequently.

Cuadro 2.9 **SUPERFICIE ANUAL (1) DE BOSQUES PLANTADOS POR ESPECIE (ha)**
ANNUAL AREA (1) OF PLANTED FOREST BY SPECIE (ha)

Año/ Year	Total/ Total	Pino radiata/ Radiata Pine	Eucalipto/Eucalyptus			Otras especies/ Other species	
			E. globulus	E. nitens	Otros eucaliptos/ Other eucalyptus		
1984	95.602	76.982	5.299	13.321
1985	96.278	80.630	5.345	10.303
1986	66.195	55.058	5.996	5.141
1987	65.441	55.386	4.412	5.643
1988	72.944	61.841	8.762	2.341
1989	86.705	65.587	17.595	3.523
1990	94.130	61.310	29.085	3.735
1991	117.442	75.416	34.418	7.608
1992	130.429	81.868	40.605	7.956
1993	124.704	71.411	45.994	7.300
1994	109.885	63.061	37.791	9.033
1995	99.857	62.723	29.555	7.579
1996	78.593	53.444	18.138	7.011
1997	79.484	55.869	17.042	6.573
1998	86.579	58.752	10.853	-	11.945	22.798	5.029
1999	108.269	69.925	18.816	-	14.732	33.548	4.796
2000	102.350	59.411	23.111	5.598	8.071	36.780	6.159
2001	94.855	48.432	18.797	951	18.797	38.545	7.878
2002	88.089	39.073	20.465	5.843	10.166	36.474	12.542
2003	119.496	58.214	41.784	6.519	1.349	49.652	11.631
2004	130.640	61.560	40.892	8.642	2.497	52.031	17.049
2005	133.783	60.318	44.429	10.983	810	56.222	17.243
2006	122.005	51.930	45.120	13.404	486	59.010	11.065
2007	115.513	64.316	32.938	10.225	469	43.632	7.565
2008	106.115	63.192	19.936	14.417	1	34.505	8.569
2009	89.468	49.304	21.718	13.754	2.646	38.118	2.046
2010	91.960	52.391	23.190	13.953	136	37.281	2.288
2011	99.919	51.536	23.741	17.854	120	41.764	6.669
2012	103.567	52.864	30.850	17.140	319	48.353	2.395
2013	95.340	51.391	28.864	14.035	109	43.008	941
2014	98.967	48.143	35.741	13.932	400	50.073	749

Fuente/*Source* : CONAF.(1) Incluye forestación y reforestación/*Includes afforestation and reforestation.*

Cuadro 2.10 SUPERFICIE ANUAL DE BOSQUES PLANTADOS POR ESPECIE, FORESTACIÓN Y REFORESTACIÓN (ha)
ANNUAL AREA OF PLANTED FOREST BY SPECIE, AFFORESTATION AND REFORESTATION (ha)

Año/ Year	Total/ Total	Forestación/Afforestation				Reforestación/Reforestation			
		Subtotal/ Subtotal	Pino radiata/ Radiata Pine	Eucalipto/ Eucalyptus	Otras especies/ Other species	Subtotal/ Subtotal	Pino radiata/ Radiata Pine	Eucalipto/ Eucalyptus	Otras especies/ Other species
1995	99.856,8	60.265,6	30.593,8	24.126,3	5.545,5	39.591,2	32.129,6	5.428,1	2.033,5
1996	78.592,8	42.460,2	26.564,5	12.032,5	3.863,2	36.132,6	26.879,5	6.105,1	3.148,0
1997	79.484,1	44.336,5	28.376,4	11.444,3	4.515,8	35.147,6	27.492,6	5.598,2	2.056,8
1998	86.579,4	35.600,1	18.147,1	14.044,1	3.408,9	50.979,3	40.604,8	8.754,0	1.620,5
1999	108.269,3	39.606,9	22.605,6	13.242,6	3.758,7	68.662,4	47.319,8	20.305,8	1.036,8
2000	102.350,4	44.334,3	16.453,2	23.173,4	4.707,7	58.016,1	42.958,4	13.606,9	1.450,8
2001	94.855,0	44.175,7	14.884,1	22.738,8	6.552,8	50.679,3	33.548,4	15.805,7	1.325,2
2002	88.088,8	46.219,9	15.182,8	19.689,2	11.347,9	41.868,9	23.890,4	16.784,7	1.193,8
2003	119.496,3	56.743,7	17.136,9	31.028,7	8.578,1	62.752,6	41.076,9	18.623,0	3.052,7
2004	130.640,1	67.579,6	18.066,8	32.657,0	16.855,9	63.060,5	43.493,6	19.373,6	193,4
2005	133.783,4	73.306,2	22.171,2	40.692,7	10.442,4	60.477,3	38.147,5	15.529,8	6.800,0
2006	122.004,6	69.482,9	19.179,3	40.255,7	10.047,9	52.521,7	32.750,2	18.754,2	1.017,3
2007	115.513,0	54.548,4	22.922,4	24.927,3	6.698,7	60.964,6	41.393,8	18.702,5	868,3
2008	106.115,0	30.545,8	15.057,5	11.432,7	4.055,6	75.569,2	48.134,1	23.072,8	4.362,3
2009	89.468,3	27.425,8	12.782,9	12.895,4	1.747,5	62.042,5	36.520,7	25.222,3	299,5
2010	91.959,3	20.240,2	7.552,5	10.769,3	1.918,4	71.719,1	44.838,0	26.510,1	371,0
2011	99.919,1	20.396,4	8.901,9	10.498,7	995,8	79.522,7	42.633,7	31.264,7	5.624,3
2012	103.567,3	17.150,6	7.803,7	8.307,5	1.039,4	86.416,7	45.060,5	40.043,5	1.312,7
2013	95.340,2	6.609,0	3.135,9	3.085,6	387,5	88.731,2	48.255,3	39.922,3	553,7
2014	98.966,6	4.528,7	2.052,5	2.008,9	467,3	94.437,8	46.090,9	48.065,0	281,9

Fuente/*Source* : CONAF.

Cuadro 2.11 SUPERFICIE ANUAL DE BOSQUES PLANTADOS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, FORESTACIÓN Y REFORESTACIÓN, 2014 (ha)

ANNUAL AREA OF PLANTED FOREST BY SPECIE ACCORDING TO REGION, AFFORESTATION AND REFORESTATION, 2014 (ha)

Región/ Region	Total/ Total	Forestación/Afforestation				Reforestación/Reforestation			
		Subtotal/ Subtotal	Pino radiata/ Radiata Pine	Eucalipto/ Eucalyptus	Otras especies/ Other species	Subtotal/ Subtotal	Pino radiata/ Radiata Pine	Eucalipto/ Eucalyptus	Otras especies/ Other species
Total	98.966,6	4.528,7	2.052,5	2.008,9	467,3	94.437,8	46.091,0	48.065,1	281,8
XV	25,6	25,6	-	2,3	23,4	-	-	-	-
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II	20,0	20,0	-	-	20,0	-	-	-	-
III	54,7	54,7	-	14,2	40,5	-	-	-	-
IV	171,3	98,5	-	9,9	88,6	72,8	-	72,8	-
V	2.307,9	210,0	-	204,9	5,1	2.097,9	293,2	1.804,6	-
RM	160,3	73,9	-	32,4	41,5	86,4	-	86,4	-
VI	4.321,9	726,7	364,5	214,2	148,0	3.595,2	1.127,6	2.467,6	-
VII	17.552,8	601,3	433,3	167,2	0,8	16.951,6	13.566,5	3.230,2	154,9
VIII	47.244,5	2.218,1	966,2	1.187,5	64,4	45.026,3	18.994,6	25.981,0	50,8
IX	18.669,9	329,7	208,8	115,1	5,8	18.340,2	7.975,1	10.358,6	6,5
XIV	6.508,2	89,7	79,7	9,9	-	6.418,5	3.883,8	2.465,1	69,7
X	1.900,2	51,2	-	51,2	-	1.849,0	250,3	1.598,7	-
XI	19,2	19,2	-	-	19,2	-	-	-	-
XII	10,1	10,1	0,1	-	10,0	-	-	-	-

Fuente/*Source* : CONAF.

Cuadro 2.12 SUPERFICIE ANUAL DE BOSQUES PLANTADOS POR REGIÓN (ha)
ANNUAL AREA OF PLANTED FOREST BY REGION (ha)

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions														
		XV	I	II	III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
1975	82.479	-	-	-	-	31	1.555	1.121	2.424	10.292	44.123	11.115	-	7.613	4.205	-
1976	107.805	-	30	-	-	756	2.061	2.963	12.650	10.885	45.105	17.950	-	13.544	1.861	-
1977	93.172	-	-	-	-	1.609	2.473	2.961	7.565	11.119	40.424	13.358	-	12.353	1.310	-
1978	77.371	-	-	-	-	3.300	3.789	1.245	10.691	9.192	32.327	8.794	-	6.686	1.336	11
1979	52.226	-	-	-	-	1.019	694	341	1.611	6.942	28.457	6.436	-	5.245	1.481	-
1980	72.164	-	50	-	-	6.259	1.837	1.804	2.344	13.522	31.306	9.959	-	4.176	907	-
1981	92.781	-	-	-	-	1.998	1.521	176	2.426	21.616	41.546	16.393	-	6.743	362	-
1982	68.586	-	-	-	25	3.906	480	83	1.285	13.371	32.754	13.170	-	3.085	427	-
1983	76.280	-	181	-	165	5.295	1.423	669	3.721	14.332	30.653	14.786	-	4.234	821	-
1984	93.602	-	325	-	82	5.579	2.337	1.415	7.005	22.446	26.824	17.987	-	8.370	1.232	-
1985	96.277	-	391	37	101	3.949	2.634	726	6.856	22.783	30.207	18.890	-	8.642	1.021	40
1986	66.197	-	38	15	-	2.438	1.898	122	2.335	15.971	20.864	14.885	-	7.048	583	-
1987	65.441	-	5	3	6	2.773	1.502	65	1.507	14.043	23.729	13.286	-	7.490	1.032	-
1988	72.508	-	20	9	8	626	2.359	75	2.076	15.382	30.445	12.522	-	8.724	262	-
1989	86.703	-	-	-	13	1.929	3.466	64	4.519	16.223	35.329	15.812	-	8.986	362	-
1990	94.130	-	-	-	125	841	5.828	151	4.311	13.944	44.795	10.495	-	13.183	457	-
1991	117.442	-	-	-	78	3.041	4.821	328	7.931	16.349	46.191	22.725	-	15.587	391	-
1992	130.429	-	19	-	164	5.488	5.011	1.382	10.020	17.375	49.167	24.735	-	16.322	746	-
1993	124.704	-	31	20	131	1.732	4.713	2.470	9.679	15.841	50.370	20.826	-	17.185	1.701	5
1994	109.885	-	227	23	124	2.517	3.973	859	7.091	16.853	47.484	10.978	-	17.757	1.987	12
1995	99.858	-	20	17	121	1.665	2.956	1.037	3.872	13.575	43.583	21.119	-	9.834	2.059	-
1996	78.592	-	33	24	99	1.399	1.890	1.396	1.813	13.797	41.722	7.060	-	8.489	860	10
1997	79.484	-	44	53	42	1.878	1.513	434	4.403	20.979	26.322	14.456	-	7.539	1.802	19
1998	86.579	-	22	75	154	96	1.649	651	4.361	13.028	41.492	10.647	-	12.736	1.658	10
1999	108.269	-	33	31	90	1.884	1.757	901	5.616	18.713	51.530	13.803	-	12.092	1.809	10
2000	102.350	-	21	29	102	2.469	1.720	468	8.534	16.964	43.916	14.563	-	12.078	1.474	12
2001	94.855	-	94	85	124	2.760	3.365	151	4.074	18.273	32.294	21.157	-	10.012	2.451	16
2002	88.089	-	27	80	118	4.984	3.929	449	3.768	13.671	33.509	15.284	-	9.661	2.600	11
2003	119.496	-	42	52	150	3.638	4.055	33	7.193	23.694	44.018	22.500	-	11.159	2.929	33
2004	130.640	-	65	67	151	5.089	2.457	264	5.743	24.751	42.677	33.135	-	12.620	3.594	28
2005	133.783	-	42	73	322	2.192	2.994	152	7.604	23.834	37.837	43.060	-	12.809	2.821	44
2006	122.005	-	29	41	273	2.684	2.304	405	10.473	20.315	37.552	32.070	-	13.280	2.547	30
2007	115.513	31	-	52	158	414	2.980	318	6.806	26.966	39.582	21.564	7.015	7.295	2.298	35
2008	106.115	24	2	60	136	1.166	1.043	32	3.399	23.377	43.306	22.770	6.815	3.461	500	24
2009	89.468	10	1	31	67	257	1.577	354	4.426	17.607	34.623	18.766	7.349	3.650	734	16
2010	91.959	10	6	20	71	374	2.220	171	7.668	17.124	41.226	12.007	7.308	2.691	1.050	14
2011	99.919	26	5	26	77	316	500	381	6.354	18.661	48.347	16.958	6.434	1.821	-	14
2012	103.567	29	-	26	78	88	1.612	413	4.995	19.449	51.675	18.897	3.491	2.512	279	23
2013	95.340	29	-	20	60	55	2.169	233	1.978	18.155	45.770	17.637	7.298	1.860	25	51
2014	98.967	26	-	20	55	171	2.308	160	4.322	17.553	47.245	18.670	6.508	1.900	19	10

Fuente/*Source* : CONAF.

Cuadro 2.13 SUPERFICIE ANUAL DE BOSQUES PLANTADOS, POR REGIÓN Y ESPECIE (ha)
ANNUAL AREA OF PLANTED FOREST, BY REGION AND SPECIE (ha)

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions														
		XV	I	II	III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
PINO RADIATA/RADIATA PINE																
2000	59.412	-	-	-	-	-	30	-	6.694	16.330	27.985	5.860	-	2.513	-	-
2001	48.432	-	-	-	-	-	737	-	2.048	16.770	18.702	8.029	-	2.147	-	-
2002	39.073	-	-	-	-	-	548	-	572	11.724	19.275	4.720	-	2.234	-	-
2003	58.214	-	-	-	-	-	1.259	-	2.421	19.515	23.830	7.736	-	3.453	-	-
2004	61.560	-	-	-	-	-	223	-	2.200	19.032	26.534	10.308	-	3.264	-	-
2005	60.319	-	-	-	-	-	214	-	1.064	15.064	23.116	17.915	-	2.946	-	-
2006	51.929	-	-	-	-	-	281	-	2.854	15.378	21.516	7.972	-	3.928	-	-
2007	64.316	-	-	-	-	-	860	-	2.869	21.987	24.744	9.348	3.380	1.128	-	-
2008	63.192	-	-	-	-	-	72	-	1.469	20.207	25.421	12.084	3.500	438	-	-
2009	49.304	-	-	-	-	-	76	-	2.730	15.262	20.494	6.030	4.263	442	-	7
2010	52.391	-	-	-	-	-	664	-	3.459	14.989	25.350	3.730	3.993	206	-	-
2011	51.536	-	-	-	-	-	65	-	2.437	13.341	24.189	7.322	3.978	204	-	-
2012	52.864	-	-	-	-	-	58	-	2.719	15.525	25.711	7.979	724	148	-	-
2013	51.391	-	-	-	-	-	100	-	898	15.580	21.173	9.142	4.259	239	-	-
2014	48.144	-	-	-	-	-	293	-	1.492	14.000	19.961	8.184	3.964	250	-	-
EUCALIPTO/EUCALYPTUS																
2000	36.780	-	-	-	55	133	1.418	468	1.725	633	15.861	8.214	-	8.274	-	-
2001	38.545	-	3	-	55	195	2.242	151	1.825	1.480	13.442	12.408	-	6.743	-	-
2002	36.474	-	15	1	53	148	2.434	447	1.508	1.946	14.179	8.907	-	6.835	1	-
2003	49.652	-	13	-	55	176	2.164	31	4.460	3.897	20.158	11.557	-	7.140	-	-
2004	52.031	-	48	-	77	45	2.148	257	3.001	2.991	16.100	18.942	-	8.421	-	-
2005	56.222	-	20	-	66	3	2.494	152	3.171	6.451	14.681	20.571	-	8.613	-	-
2006	59.010	-	19	-	54	3	1.719	405	6.331	4.047	16.014	21.723	-	8.693	-	-
2007	43.632	23	-	(*)	48	6	1.854	301	3.890	3.028	14.696	10.764	3.255	5.767	-	-
2008	34.505	14	-	-	20	158	890	1	1.555	2.831	16.724	6.216	3.086	3.010	-	-
2009	38.118	6	-	-	15	3	1.328	172	1.613	2.333	14.050	12.593	2.931	3.074	-	-
2010	37.281	6	-	-	24	3	1.465	132	4.186	2.121	15.755	8.236	2.937	2.416	-	-
2011	41.764	3	-	-	15	52	382	381	2.937	1.585	23.081	9.468	2.432	1.428	-	-
2012	48.353	1	-	-	19	46	1.462	413	2.113	2.970	25.791	10.797	2.443	2.298	-	-
2013	43.008	10	-	-	10	2	2.063	190	981	2.575	24.569	8.199	2.788	1.621	-	-
2014	50.074	2	-	-	14	83	2.010	119	2.682	3.397	27.169	10.474	2.475	1.650	-	-
OTRAS ESPECIES/OTHER SPECIES																
2000	6.159	-	21	29	46	2.336	271	-	115	2	71	489	-	1.291	1.474	12
2001	7.878	-	91	85	69	2.564	386	-	202	23	150	720	-	1.122	2.451	16
2002	12.542	-	12	79	64	4.836	947	2	1.688	1	55	1.657	-	591	2.599	11
2003	11.631	-	29	52	95	3.461	633	2	313	282	30	3.206	-	566	2.929	33
2004	17.049	-	16	67	74	5.044	86	7	543	2.728	42	3.886	-	935	3.595	28
2005	17.242	-	21	73	256	2.189	286	-	3.369	2.319	41	4.573	-	1.250	2.821	44
2006	11.065	-	10	41	219	2.681	304	-	1.288	890	22	2.374	-	659	2.547	30
2007	7.561	8	-	52	110	408	266	17	46	1.951	142	1.452	380	400	2.298	35
2008	8.418	9	2	60	115	1.008	81	32	375	338	1.161	4.470	229	13	500	24
2009	2.046	4	1	31	52	254	173	182	83	12	79	143	155	134	734	9
2010	2.288	4	6	20	47	371	91	39	23	14	121	41	378	69	1.050	14
2011	6.610	23	5	26	62	264	52	-	980	3.734	1.077	168	24	190	-	14
2012	2.350	28	-	26	59	42	92	-	163	954	173	121	324	66	279	23
2013	941	19	-	20	50	53	6	43	99	-	28	296	251	-	25	51
2014	749	23	-	20	41	89	5	42	148	156	115	12	70	-	19	10

Fuente/Source : CONAF.

(*) Superficie inferior a 0,5 ha/Area less than 0.5 ha.

Cuadro 2.14 NÚMERO DE VIVEROS FORESTALES Y EXISTENCIA DE PLANTAS, SEGÚN TEMPORADA
NUMBER OF FOREST NURSERIES AND EXISTENCE OF PLANTS, BY SEASON

Temporada/ <i>Season</i>	Viveros/ <i>Nurseries</i> (número/ <i>number</i>)	Plantas/ <i>Plants</i> (1) (miles de unidades/ <i>thousands of units</i>)
1974-1975	119	188.948
1975-1976	117	253.505
1976-1977	212	314.208
1977-1978	158	214.697
1978-1979	215	250.223
1979-1980	296	295.959
1980-1981	268	298.369
1981-1982	290	258.978
1982-1983	309	256.149
1983-1984	278	259.557
1984-1985	272	169.882
1985-1986	236	154.720
1986-1987	221	176.591
1987-1988	285	256.095
1988-1989	314	244.548
1989-1990	363	297.550
1990-1991	438	331.983
1991-1992	381	305.961
1992-1993	438	305.423
1993-1994	412	307.400
1994-1995	314	247.757
1995-1996	356	265.911
1996-1997	292	312.834
1997-1998	305	223.742
1998-1999	309	241.134
1999-2000	303	198.376
2000-2001	319	258.374
2001-2002	307	255.306
2002-2003	354	231.508
2003-2004	356	265.858
2004-2005	347	304.990
2005-2006	296	287.655
2006-2007	290	223.822
2007-2008	198	158.878
2008-2009	176	160.057
2009-2010	200	193.132
2014-2015	295	70.410

Fuente/*Source* : CONAF.

Nota/*Note*

Información no disponible entre los años 2010 y 2014/*Information not available between years 2010 and 2014.*

(1) Considera especies nativas y exóticas/*Considers native and exotic species.*

Cuadro 2.15 NÚMERO DE VIVEROS DE PLANTAS FORESTALES SEGÚN REGIÓN
NUMBER OF FOREST NURSERIES BY REGION

Región/ <i>Region</i>	Provincia/ <i>Province</i>	Número de viveros/ <i>Number of nurseries</i>	Región/ <i>Region</i>	Provincia/ <i>Province</i>	Número de viveros/ <i>Number of nurseries</i>
Región de Arica y Parinacota	Arica	2	Región de O'Higgins	Cachapoal	10
	Parinacota	1		Cardenal Caro	9
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	3		Colchagua	5
Región de Tarapacá	El Tamarugal	2		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	24
	Iquique	3	Región del Maule	Cauquenes	5
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	5		Curicó	2
Región de Antofagasta	Antofagasta	1		Linares	5
	El Loa	2		Talca	7
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	3		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	19
Región de Atacama	Copiapó	1	Región del Biobío	Arauco	14
	Huasco	3		Biobío	24
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	4		Concepción	17
Región de Coquimbo	Choapa	4		Ñuble	29
	Elqui	3		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	84
	Limarí	3	Región de la Araucanía	Cautín	12
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	10		Malleco	7
Región de Valparaíso	Petorca	5		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	19
	Quillota	6	Región de Los Ríos	Del Ranco	7
	San Antonio	6		Valdivia	6
	San Felipe	5		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	13
	Valparaíso	6	Región de Los Lagos	Chiloé	2
	Marga Marga	7		Llanquihue	1
	Isla de Pascua	2		Osorno	2
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	37		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	5
Región Metropolitana	Cordillera	2	Región de Aysén	Aysén	2
	Maipo	19		Coyhaique	4
	Melipilla	13		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	6
	Santiago	4	Región de Magallanes y Antártica Chilena	Magallanes	2
	Talagante	19		Ultima Esperanza	1
	Chacabuco	3		Subtotal/ <i>Subtotal</i>	3
	Subtotal/ <i>Subtotal</i>	60	Total Nacional/ <i>National Total</i>		295

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Elaborado en base a la nómina de viveros de plantas inscritos en el SAG, actualizada a Junio de 2013/*Prepared using the list of SAG registered plant nurseries, updated to June 2013.*

Cuadro 2.16 NÚMERO DE INCENDIOS FORESTALES Y SUPERFICIE AFECTADA POR REGIÓN, SEGÚN TEMPORADA
NUMBER OF FOREST FIRES AND BURNT AREAS BY REGION, ACCORDING TO SEASON

Temporada/ <i>Season</i>	Total/ <i>Total</i>	Regiones/ <i>Regions</i>											
		III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
NÚMERO DE INCENDIOS FORESTALES/NUMBER OF FOREST FIRES													
2000-2001	5.376	5	32	1.036	543	267	329	1.839	1.194	-	112	7	12
2001-2002	6.701	12	18	1.318	447	245	281	2.183	1.320	-	767	48	62
2002-2003	7.572	39	73	1.086	573	238	513	3.185	1.541	-	283	15	26
2003-2004	6.430	24	80	875	743	292	465	2.277	1.277	-	346	37	14
2004-2005	6.653	31	42	956	496	279	403	2.745	1.391	-	249	32	29
2005-2006	5.396	45	39	866	629	176	404	2.108	840	-	235	31	23
2006-2007	5.143	-	25	874	534	235	295	1.943	974	-	228	20	15
2007-2008	6.975	-	43	850	269	218	322	3.193	1.412	120	470	57	21
2008-2009	6.157	-	31	642	429	215	265	2.911	1.075	198	339	27	25
2009-2010	4.069	-	19	713	447	225	322	1.837	419	40	24	6	17
2010-2011	4.952	-	48	824	590	221	479	2.005	580	69	97	17	22
2011-2012	5.509	1	75	901	299	169	504	2.517	740	89	163	38	13
2012-2013	5.651	-	71	952	305	203	585	2.409	851	77	169	18	11
2013-2014	6.335	-	75	843	341	195	684	2.858	968	117	222	27	5
2014-2015	8.048	-	53	865	442	235	688	3.644	1.496	149	433	24	19
SUPERFICIE AFECTADA POR INCENDIOS (ha)/BURNT AREA (ha)													
2000-2001	10.921	11	85	2.233	1.760	649	869	1.759	3.314	-	124	90	27
2001-2002	90.069	13	2.324	5.207	1.755	3.511	2.916	33.220	33.884	-	6.745	354	141
2002-2003	41.988	113	2.259	9.976	6.182	9.383	4.222	4.541	4.856	-	293	52	110
2003-2004	50.687	179	1.886	15.437	4.819	7.168	2.519	10.689	6.668	-	604	705	14
2004-2005	65.300	4	1.474	7.535	4.768	15.453	2.537	8.859	7.829	-	484	796	15.561
2005-2006	19.322	36	399	4.034	2.196	5.292	1.564	1.977	1.336	-	802	1.454	233
2006-2007	43.384	-	178	3.046	1.113	6.459	1.057	28.736	1.450	-	786	522	37
2007-2008	42.037	-	144	5.630	501	6.574	2.727	9.589	7.623	677	7.728	525	318
2008-2009	64.223	-	188	4.458	4.611	4.302	11.644	21.023	11.535	1.261	1.572	3.543	84
2009-2010	58.364	-	452	13.162	10.126	14.194	5.747	14.170	421	48	20	15	10
2010-2011	47.035	-	515	11.336	7.574	8.264	14.900	2.428	1.428	82	269	198	42
2011-2012	90.279	30	1.014	4.194	1.298	10.334	7.953	37.593	8.730	226	1.018	281	17.608
2012-2013	17.109	-	284	3.940	1.285	2.485	2.276	3.037	2.379	121	645	366	291
2013-2014	105.992	-	549	7.351	21.262	5.211	26.863	19.202	17.701	256	4.036	3.560	1
2014-2015	128.654	-	148	4.238	2.717	10.231	23.497	35.889	45.972	793	4.933	233	4

Fuente/*Source* : CONAF.

Nota/*Note*

A partir de 2008-2009 la temporada comprende desde el 1º de Julio de un año hasta el 30 de Junio del año siguiente. Antes, la temporada era desde el 1º de Octubre de un año al 15 de Mayo del año siguiente.

As from 2008-2009 the season comprises from July 1 of a year until June 30 of the following one. Previously, the season began on October 1 until May 15 of the following year.

Cuadro 2.17 SUPERFICIE DE PLANTACIONES FORESTALES, VEGETACIÓN NATURAL Y OTRAS SUPERFICIES AFECTADAS POR INCENDIOS, POR REGIÓN SEGÚN TEMPORADA (ha)
AREA OF FOREST PLANTATION, NATURAL VEGETATION AND OTHER AREAS AFFECTED BY FIRES, PER REGION ACCORDING TO SEASON (ha)

Temporada/ <i>Season</i>	Total/ <i>Total</i>	Regiones/ <i>Regions</i>											
		III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
SUPERFICIE DE PLANTACIONES FORESTALES AFECTADAS POR INCENDIOS/ AREA OF FOREST PLANTATION AFFECTED BY FIRES													
2000-2001	1.594	1	8	220	29	59	263	329	684	-	2	-	-
2001-2002	22.242	-	14	570	28	151	941	13.866	6.411	-	248	11	-
2002-2003	6.002	-	209	1.532	865	315	769	1.094	1.202	-	14	1	(*)
2003-2004	10.806	-	28	2.714	100	1.468	708	4.726	1.033	-	29	(*)	-
2004-2005	7.470	-	8	833	484	533	530	2.592	2.449	-	41	-	-
2005-2006	1.801	-	13	455	23	498	199	357	234	-	21	1	-
2006-2007	24.801	-	72	474	31	1.926	217	21.703	350	-	27	-	-
2007-2008	8.515	-	54	2.742	27	511	812	2.008	1.980	263	114	3	-
2008-2009	21.668	-	16	795	40	2.253	3.329	7.610	6.998	586	41	(*)	-
2009-2010	15.598	-	5	3.827	407	1.708	1.990	7.571	83	7	(*)	(*)	-
2010-2011	10.745	-	49	1.026	263	1.883	6.727	432	349	3	13	(*)	-
2011-2012	22.717	-	15	575	80	3.406	3.911	11.214	3.133	22	18	3	341
2012-2013	2.964	-	93	481	40	360	293	643	920	29	22	78	5
2013-2014	33.916	-	21	1.090	289	435	11.608	10.411	9.940	88	25	11	-
2014-2015	43.097	-	15	696	97	479	13.771	13.009	14.731	100	198	-	2
SUPERFICIE DE VEGETACIÓN NATURAL AFECTADA POR INCENDIOS (1)/ AREA OF NATURAL VEGETATION AFFECTED BY FIRES (1)													
2000-2001	6.330	11	77	1.963	1.719	534	496	761	596	-	81	67	26
2001-2002	57.478	13	2.270	4.433	1.713	3.071	1.760	15.040	22.519	-	6.192	328	140
2002-2003	31.065	113	2.035	7.974	5.279	8.871	2.981	2.226	1.267	-	236	37	45
2003-2004	33.274	179	1.778	12.447	4.700	5.353	1.563	4.765	1.251	-	551	673	14
2004-2005	49.955	2	1.463	6.583	4.255	14.398	1.769	3.685	1.453	-	361	784	15.201
2005-2006	15.566	2	386	3.476	2.169	4.414	1.296	1.171	379	-	673	1367	232
2006-2007	12.800	-	94	2.479	1.032	3.980	778	2.942	270	-	687	512	25
2007-2008	25.766	-	67	2.816	460	5.884	1.757	4.056	2.375	352	7.173	507	318
2008-2009	35.509	-	169	3.581	4.539	1.953	7.957	9.149	2.716	494	1.341	3.529	81
2009-2010	41.254	-	446	9.273	9.695	12.294	3.487	5.781	200	38	20	15	5
2010-2011	34.619	-	466	10.228	7.277	6.335	7.864	1.451	530	38	198	190	42
2011-2012	43.315	-	996	3.396	1.079	6.441	7.106	3.333	2.410	172	948	168	17.267
2012-2013	12.871	-	169	3.437	1.229	2.105	1.884	1.963	866	49	597	286	286
2013-2014	65.676	-	526	6.199	20.924	4.626	14.996	7.075	3.889	160	3.799	3.479	1
2014-2015	74.941	-	133	3.506	2.613	9.467	9.322	20.260	24.438	564	4.414	223	2
OTRAS SUPERFICIES AFECTADAS (2)/ OTHER AREAS AFFECTED BY FIRES (2)													
2000-2001	2.993	-	-	50	12	57	110	670	2.031	-	41	22	1
2001-2002	10.349	-	40	203	14	289	215	4.315	4.954	-	305	14	1
2002-2003	4.921	-	15	469	37	197	472	1.222	2.387	-	43	14	65
2003-2004	6.607	-	81	276	19	347	248	1.197	4.384	-	24	32	-
2004-2005	7.874	-	3	119	29	522	237	2.582	3.927	-	82	12	360
2005-2006	1.909	-	-	104	4	381	68	449	723	-	93	85	1
2006-2007	3.915	-	1	20	4	268	62	3.190	298	-	61	10	1
2007-2008	7.756	-	23	72	15	179	158	3.524	3.269	61	442	15	(*)
2008-2009	7.046	-	3	83	33	96	358	4.264	1.821	181	190	14	3
2009-2010	1.512	-	1	62	24	192	270	818	138	2	-	(*)	5
2010-2011	1.672	-	-	82	34	46	309	546	549	40	58	8	-
2011-2012	2.959	-	(*)	35	96	175	156	1.415	1.012	28	40	2	-
2012-2013	1.253	-	4	21	12	21	105	431	592	39	26	2	-
2013-2014	6.401	-	1	63	49	151	260	1.716	3.872	8	212	70	-
2014-2015	10.617	-	-	36	7	286	404	2.621	6.803	129	321	10	-

Fuente/*Source* : CONAF.

(*) Superficie menor a 0,5 hectáreas/*Area less than 0.5 ha.*

(1) Arbolado, matorral y pastizales/*Trees, shrubs, pasture ground.*

(2) Superficies agrícolas y con desechos/*Agricultural areas and areas with waste.*

Cuadro 2.18 RECONOCIMIENTO DE SUELOS FORESTABLES POR REGIÓN (ha)
DETECTION OF FOREST PLANTING SOILS BY REGION (ha)

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions												
		I	II-III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
1999	239,8	-	-	-	-	-	9,2	229,3	-	1,3	-	-	-	-
2000	282,7	-	-	-	-	-	33,8	22,2	154,8	71,9	-	-	-	-
2001	928,3	-	-	-	26,1	7,3	68,7	357,0	303,3	164,7	-	-	1,2	-
2002	2.571,4	-	-	-	18,8	5,3	147,6	653,5	570,3	1.174,3	-	1,6	-	-
2003	2.285,6	-	-	1,3	6,6	-	169,2	1.041,3	709,9	356,8	-	-	-	0,5
2004	4.750,1	-	-	-	1,5	3,8	203,2	1.657,9	1.267,3	1.616,4	-	-	-	-
2005	7.052,2	1,2	-	8,7	3,6	0,8	186,4	2.422,1	2.549,5	1.763,5	-	116,4	-	-
2006	6.047,5	-	-	-	28,5	-	124,4	1.376,5	2.259,1	2.139,2	-	107,5	12,3	-
2007	5.318,9	-	-	-	-	1,7	29,9	981,7	2.450,4	1.718,1	-	81,0	55,1	1,0
2008	2.664,2	-	-	-	-	-	260,6	563,8	1.191,3	620,8	-	27,7	-	-
2009	3.875,2	-	-	-	4,5	-	131,5	969,5	2.080,8	688,9	-	-	-	-
2010	1.894,2	-	-	-	0,6	-	102,9	319,2	1.030,6	252,0	-	185,4	3,5	-
2011	2.647,3	-	-	-	7,5	-	184,6	448,8	1.528,0	465,4	0,7	12,3	-	-
2012	1.460,2	-	-	-	9,6	-	28,5	390,2	868,5	163,4	-	-	-	-
2013	285,3	-	-	-	-	-	-	180,8	78,2	25,7	-	-	-	-
2014	168,8	-	-	-	-	-	-	13,2	155,6	-	-	-	-	-

Fuente/*Source* : CONAF.Nota/*Note*

Los suelos forestables corresponden a aquellos suelos que, no teniendo la calidad de terrenos de aptitud preferentemente forestal (APF), pueden ser objeto de plantaciones susceptibles de ser bonificadas de acuerdo al DL 701.

The soils apt for forestry correspond to those which, though not qualified as preferentially apt, can nevertheless be used for plantations which may be fit for subvention, according to DL 701.

Cuadro 2.19 **SUPERFICIE CALIFICADA DE APTITUD PREFERENTEMENTE FORESTAL POR REGIÓN (ha)**
QUALIFIED AREA AS MAINLY FOR FORESTRY BY REGION (ha)

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions													
		XV	I	III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
1984	226.683,8	-	10,7	98,7	2.820,0	2.444,1	1.119,9	4.427,9	26.210,7	97.879,0	22.577,1	-	67.520,9	1.574,8	10,7
1985	206.251,7	-	10,7	100,6	2.586,9	2.628,0	566,7	10.970,8	31.734,9	111.536,3	28.391,3	-	12.875,2	3.052,3	1.798,0
1986	108.445,6	-	25,0	5,9	2.698,3	1.050,7	531,7	1.256,5	12.979,2	68.136,0	14.440,1	-	5.982,2	292,0	1.048,0
1987	87.667,2	-	20,0	15,8	2.227,9	2.156,8	34,8	1.265,0	22.427,1	40.597,5	9.501,6	-	8.368,2	1.052,5	-
1988	140.325,5	-	-	37,9	942,5	2.213,2	244,6	3.102,6	20.102,2	81.201,3	17.634,0	-	14.505,4	341,8	-
1989	141.141,6	-	-	87,8	1.749,0	2.180,2	18,1	8.540,0	16.164,0	47.795,0	41.567,1	-	19.262,6	3.777,8	-
1990	214.517,5	-	-	48,3	1.612,3	5.674,8	166,2	3.126,2	41.712,4	95.464,3	38.261,7	-	26.581,9	1.852,3	17,1
1991	171.927,1	-	-	-	1.305,8	1.918,6	736,3	3.503,9	18.055,6	89.689,3	27.851,2	-	27.619,3	1.247,1	-
1992	149.993,8	-	-	67,0	2.137,1	3.525,9	1.255,6	11.388,4	18.717,2	70.259,1	23.178,5	-	17.903,7	1.561,3	-
1993	162.256,5	-	-	46,6	2.495,4	3.720,1	1.635,0	5.297,9	21.151,3	93.161,6	17.387,8	-	14.919,4	2.153,4	288,0
1994	118.473,5	-	-	-	883,1	1.525,8	375,5	3.411,7	7.378,0	67.716,3	20.414,4	-	13.701,3	3.067,4	-
1995	89.810,1	-	-	36,4	1.183,6	2.113,5	120,2	4.388,4	21.522,4	33.159,9	18.282,3	-	8.006,6	996,8	-
1996	116.435,9	-	-	-	789,2	1.539,7	401,1	3.254,2	24.613,1	38.801,6	19.212,6	-	27.498,8	325,6	-
1997	81.543,0	-	-	-	1.229,2	657,9	564,2	4.088,5	11.356,0	17.319,5	14.943,9	-	30.373,3	1.010,5	-
1998	46.470,5	-	-	-	247,0	254,8	172,2	3.713,9	11.173,8	12.799,9	10.141,0	-	6.809,3	1.158,6	-
1999	93.736,7	-	-	-	2.925,3	1.635,2	869,1	9.477,1	17.575,6	25.903,6	25.719,1	-	3.244,2	6.387,5	-
2000	28.034,9	-	-	7,0	2.423,2	1.669,5	155,1	4.624,1	3.693,9	8.068,6	4.043,9	-	1.809,3	1.540,3	-
2001	44.528,2	-	-	-	3.256,3	1.228,0	60,1	2.658,3	7.563,9	10.830,7	8.970,5	-	7.424,9	2.535,5	-
2002	52.394,8	-	32,3	-	5.976,5	794,5	102,4	3.249,0	5.693,8	12.742,8	11.791,0	-	8.178,3	3.834,2	-
2003	68.043,9	-	-	-	7.751,7	826,6	31,9	3.875,1	18.154,0	16.869,7	11.303,6	-	7.574,5	1.655,8	1,0
2004	78.476,9	-	-	-	6.458,2	656,4	14,9	6.518,3	14.692,2	18.612,2	19.564,9	-	8.403,2	3.556,6	-
2005	107.328,8	-	6.423,2	831,1	4.748,6	540,9	113,2	5.058,6	21.692,1	24.351,2	29.509,2	-	10.145,4	3.915,3	-
2006	73.664,3	-	-	15,0	2.751,6	406,8	58,9	4.559,9	13.116,1	20.617,4	22.013,4	-	7.424,8	2.700,4	-
2007	51.180,5	-	-	-	2.657,6	926,7	16,6	2.663,2	14.543,8	14.524,0	9.758,5	-	3.491,7	2.597,4	1,0
2008	27.640,9	-	-	45,5	231,0	33,2	-	1.953,2	7.010,6	10.398,2	5.154,1	783,3	1.558,8	473,0	-
2009	21.343,0	2,4	-	-	312,8	123,9	72,6	3.543,8	4.358,2	6.467,8	3.743,7	836,0	970,5	911,3	-
2010	16.636,3	-	-	-	379,0	85,1	-	3.767,1	2.599,6	4.714,3	2.753,8	378,7	805,8	1.152,9	-
2011	14.287,2	-	-	-	208,1	202,4	116,6	1.690,7	3.489,0	4.312,0	3.391,6	337,7	474,6	64,5	-
2012	12.544,9	-	-	-	-	810,7	100,1	1.909,6	2.260,5	3.077,7	3.059,8	603,4	437,8	285,3	-
2013	2.540,0	-	-	-	-	446,7	-	84,5	691,1	465,5	653,3	20,9	78,0	100,0	-
2014	911,7	-	-	-	-	224,5	-	-	44,5	547,7	75,9	-	19,1	-	-

Fuente/*Source* : CONAF.

Cuadro 2.20 SUPERFICIE DESAFECTADA DE TERRENOS CALIFICADOS DE APTITUD PREFERENTEMENTE FORESTAL POR REGIÓN (ha)
DISAFFECTED AREA QUALIFIED AS MAINLY FOR FORESTRY BY REGION (ha)

Año/ Year	Total/ Total	XV	Regiones/Regions												
			I	III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
1981	437,8	-	-	-	3,7	-	-	-	34,1	-	-	-	-	400,0	-
1982	3.837,2	-	-	-	-	-	3.837,2	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	5.202,0	-	-	-	5.090,8	-	-	-	-	111,2	-	-	-	-	-
1984	31.997,7	-	-	-	9.050,7	379,5	-	-	646,0	1.104,5	114,3	-	20.702,7	-	-
1985	24.841,3	-	-	-	23.463,3	126,5	219,8	-	888,0	67,3	76,4	-	-	-	-
1986	31.115,8	-	-	-	18.396,8	1.256,0	110,6	-	-	272,4	251,6	-	9.912,4	919,0	-
1987	31.008,0	-	-	-	22,5	2.514,4	149,2	195,0	-	235,9	1.049,1	-	26.841,9	-	-
1988	12.055,2	-	-	-	2.486,9	778,4	1.686,9	-	0,8	5.464,4	1.126,8	-	511,0	-	-
1989	9.300,7	-	-	5,1	3.729,6	1.803,0	205,7	-	101,6	126,3	2.890,6	-	408,8	-	-
1990	7.108,8	-	10,7	-	1.523,7	67,3	2.048,6	-	3.312,8	-	45,7	-	100,0	-	-
1991	4.206,8	-	-	-	-	652,3	2.365,9	-	284,1	1,5	212,9	-	827,3	75,7	-
1992	14.638,0	-	-	21,3	7.622,9	988,4	4.224,5	75,6	-	378,3	808,2	-	1.114,1	-	-
1993	20.183,5	-	-	-	8.788,8	1.597,9	2.229,4	-	47,1	4.228,4	72,6	-	2.483,7	-	-
1994	1.131,1	-	-	-	294,5	54,2	144,5	-	-	44,3	-	-	463,2	57,8	-
1995	3.067,0	-	-	-	1,5	191,8	1.539,8	1.098,1	111,3	45,1	-	-	79,2	-	-
1996	2.023,5	-	-	-	658,0	387,4	-	226,5	13,3	57,4	19,6	-	322,9	358,0	-
1997	3.471,6	-	-	-	30,7	878,4	-	1.768,8	78,0	138,1	-	-	558,0	-	-
1998	3.110,1	-	-	-	33,1	562,4	1.550,4	66,0	7,6	2,0	1,2	-	115,6	773,0	-
1999	1.705,7	-	-	-	-	137,0	-	755,5	199,7	97,3	-	-	515,0	-	-
2000	1.101,2	-	-	-	6,0	18,2	53,3	896,9	76,0	18,7	-	-	32,1	-	-
2001	858,2	-	-	-	-	343,9	-	117,5	36,7	358,0	-	-	-	2,1	-
2002	355,6	-	-	-	105,0	-	-	195,4	15,2	40,0	-	-	-	-	-
2003	691,5	-	-	-	5,2	115,6	130,7	21,8	-	135,7	1,0	-	281,5	-	-
2004	785,8	-	-	-	-	-	21,7	31,2	-	449,9	283,0	-	-	-	-
2005	667,3	-	-	-	40,7	6,3	2,9	184,3	-	-	433,1	-	-	-	-
2006	796,9	-	-	-	406,0	-	1,7	331,2	49,4	5,7	-	-	2,9	-	-
2007	922,1	-	-	-	512,2	263,4	3,9	98,1	-	29,3	15,0	-	-	0,2	-
2008	614,5	-	-	-	463,9	-	22,1	49,9	36,0	10,7	26,5	5,4	-	-	-
2009	675,7	-	-	-	272,8	28,1	-	238,6	-	110,0	9,1	16,0	1,1	-	-
2010	942,7	-	-	-	643,8	-	35,2	77,3	152,7	-	14,4	19,3	-	-	-
2011	642,9	-	-	-	284,4	154,6	142,2	52,2	7,6	-	1,9	-	-	-	-
2012	1.910,4	-	-	-	26,4	-	-	119,1	43,0	110,2	1.611,7	-	-	-	-
2013	2.807,9	-	-	-	158,9	27,6	-	46,7	377,6	30,7	2.148,8	15,0	1,0	1,6	-
2014	1.900,8	-	-	-	82,0	-	64,7	210,9	178,7	11,4	1.276,0	25,9	51,2	-	-

Fuente/*Source* : CONAF.

Nota/*Note*

El DL 701, Artículo 7º, señala que la Corporación Nacional Forestal (CONAF) podrá autorizar la desafectación de la calidad de aptitud preferentemente forestal otorgada a un terreno, sólo por excepción y en casos debidamente justificados. Dicha desafectación se acreditará mediante certificado otorgado por la misma Corporación.

DL 701, art. 7 points out that Corporación Nacional Forestal (CONAF) may authorize the disaffection of the preferential quality aptness for forestry granted a soil only by way an exception and in cases duly warranted. The said disaffection will be granted through a certificate given by the Corporación.

Cuadro 2.21 **BONIFICACIÓN POR FORESTACIÓN, POR REGIÓN**
BONUS FOR AFFORESTATION, BY REGION

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions												
		XV	I	III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
SUPERFICIE BONIFICADA (ha)/ <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>														
2000	42.719,2	-	-	1.328,1	342,3	88,4	4.307,2	11.886,3	10.107,4	8.424,5	-	2.106,6	4.128,4	
2001	21.872,5	-	-	7,0	1.980,8	538,6	155,6	2.241,4	4.121,7	4.524,2	4.615,0	-	1.575,2	2.113,0
2002	27.645,1	-	-	2.021,7	593,1	198,9	1.515,0	4.629,3	6.028,8	6.428,3	-	3.980,8	2.249,2	
2003	32.495,7	-	-	3.977,4	548,3	113,4	1.372,6	3.079,5	8.335,7	7.475,7	-	5.123,1	2.470,0	
2004	19.919,6	-	-	1.881,1	296,5	52,2	851,4	2.519,9	3.408,0	4.191,2	-	4.920,6	1.798,7	
2005	16.016,6	-	-	1.712,2	367,7	3,0	225,1	415,6	2.761,2	2.642,8	-	4.665,7	3.223,3	
2006	13.649,8	-	-	130,1	780,4	152,1	7,1	160,0	572,1	3.059,5	1.522,2	-	4.420,2	2.846,1
2007	13.989,3	-	-	17,9	790,1	89,1	-	360,2	782,0	4.153,0	2.078,3	-	4.091,0	1.627,7
2008	12.795,8	0,4	-	53,7	166,2	127,7	-	297,1	1.852,4	4.089,0	2.473,0	1.019,2	994,5	1.722,6
2009	12.445,1	-	-	889,1	80,8	4,5	226,1	2.235,7	4.223,1	1.649,2	520,6	935,1	1.680,9	
2010	11.898,4	-	-	-	421,4	152,9	0,5	511,0	1.989,9	4.459,8	2.114,2	554,5	979,3	714,9
2011	9.621,9	-	-	-	351,2	42,7	-	536,5	1.784,9	3.547,7	1.723,6	367,5	571,0	696,8
2012	6.712,5	-	-	-	274,4	78,0	87,7	221,8	1.399,2	2.658,9	1.169,2	196,2	289,4	337,7
2013	7.232,9	-	-	-	54,6	93,2	21,5	303,1	1.697,7	3.246,2	1.195,6	179,0	224,6	217,4
2014	3.394,7	-	-	-	-	152,1	2,2	178,8	549,8	1.631,4	704,1	95,7	58,3	22,3
VALOR PAGADO (US\$ miles)/ <i>AMOUNT PAID (thousands of US\$)</i>														
2000	11.631,1	-	-	-	620,2	158,5	43,5	1.494,0	2.492,3	2.188,9	2.485,3	-	671,7	1.476,7
2001	7.103,9	-	-	4,4	978,4	217,2	53,7	742,2	792,8	1.182,1	1.650,7	-	710,7	771,7
2002	10.385,8	-	-	-	959,6	242,2	77,0	475,2	1.243,5	2.253,2	2.470,2	-	1.619,9	1.045,0
2003	13.824,1	-	-	-	1.907,2	281,7	44,4	560,0	911,1	3.215,1	3.166,4	-	2.562,1	1.176,1
2004	9.995,3	-	-	-	998,9	140,7	23,8	346,6	825,1	1.682,6	2.061,4	-	2.909,6	1.006,6
2005	10.057,0	-	-	-	1.111,0	203,1	2,3	107,7	184,5	1.618,1	1.560,9	-	3.132,7	2.136,7
2006	9.059,4	-	-	196,5	545,6	105,5	5,2	76,7	229,1	1.784,0	941,9	-	3.102,1	2.072,8
2007	8.796,6	-	-	8,5	461,4	58,6	-	177,1	439,9	2.351,5	1.167,1	-	2.887,3	1.245,2
2008	7.978,4	0,4	-	28,8	116,1	86,1	-	156,7	982,8	2.293,1	1.479,2	652,3	773,6	1.409,3
2009	6.791,4	-	-	-	454,9	45,0	2,4	120,9	988,0	2.040,8	961,2	296,4	663,3	1.218,5
2010	7.046,9	-	-	-	257,4	96,1	0,6	325,1	1.115,5	2.266,5	1.325,7	323,0	746,9	590,1
2011	6.551,4	-	-	-	275,5	28,8	-	403,2	1.046,7	2.263,3	1.154,7	253,5	474,5	651,2
2012	5.445,6	-	-	-	158,7	58,8	86,9	192,1	1.137,9	1.985,5	1.091,8	163,9	266,8	303,2
2013	6.379,1	-	-	-	36,0	62,2	38,6	244,7	1.501,7	2.517,2	1.250,0	169,3	282,7	276,7
2014	2.643,1	-	-	-	-	128,0	2,8	146,5	396,3	1.132,4	683,0	69,7	66,0	18,4

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

Cuadro 2.22 BONIFICACIÓN POR RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS Y FORESTACIÓN, POR REGIÓN
BONUS FOR RECUPERATION OF DEGRADED SOILS AND AFFORESTATION, BY REGION

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions									
		IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
SUPERFICIE BONIFICADA (ha)/SUBSIDIZED AREA (ha)											
2000	51,7	-	-	-	44,0	-	-	7,7	-	-	-
2001	623,9	35,0	-	-	238,8	-	8,2	341,9	-	-	-
2002	2.194,3	293,9	104,5	-	580,7	-	8,3	1.206,9	-	-	-
2003	12.047,6	71,2	246,4	5,4	1.216,5	4.642,2	2.188,7	3.677,2	-	-	-
2004	24.729,1	86,1	288,5	4,8	3.440,4	6.941,8	6.842,9	7.124,6	-	-	-
2005	37.338,0	1.296,5	258,7	3,5	3.552,5	9.865,4	9.830,7	12.437,5	-	93,2	-
2006	42.340,8	943,9	136,8	5,6	2.686,2	9.463,6	11.800,3	16.989,2	-	132,7	182,5
2007	31.306,2	639,5	259,6	11,7	2.720,7	6.814,6	12.220,4	8.388,6	-	125,7	125,4
2008	24.886,4	223,5	-	1,7	1.593,5	6.699,3	7.473,2	8.785,8	-	109,4	-
2009	15.985,3	106,1	-	-	1.748,2	5.641,9	4.403,5	3.964,9	-	120,7	-
2010	9.726,7	2,2	5,5	-	2.063,6	2.441,5	3.059,3	2.117,0	-	37,6	-
2011	10.140,8	-	6,9	-	2.493,5	3.244,3	2.409,2	1.877,8	-	109,1	-
2012	3.813,1	-	-	-	1.159,2	920,1	814,4	898,5	1,7	19,2	-
2013	4.298,7	-	36,0	-	1.994,4	863,8	799,9	604,6	-	-	-
2014	1.004,2	-	21,9	-	321,4	353,3	141,8	164,0	-	1,8	-
VALOR PAGADO (US\$ miles)/AMOUNT PAID (thousands of US\$)											
2000	41,6	-	-	-	36,9	-	-	4,7	-	-	-
2001	397,4	25,6	-	-	157,1	-	6,2	208,5	-	-	-
2002	1.502,5	165,0	77,2	-	455,8	-	5,1	799,6	-	-	-
2003	9.808,8	67,9	172,7	4,7	1.102,1	3.698,1	1.775,7	2.987,6	-	-	-
2004	21.445,1	85,8	219,9	4,9	3.664,3	5.309,2	5.604,2	6.556,9	-	-	-
2005	38.217,5	1.464,9	221,2	3,5	4.461,8	9.172,6	9.696,2	13.100,7	-	96,6	-
2006	46.446,3	1.239,8	142,5	7,3	3.580,1	9.515,0	12.381,7	19.224,7	-	151,3	204,0
2007	35.959,3	811,4	214,4	9,1	3.918,1	7.894,2	12.941,8	9.883,7	-	157,4	129,0
2008	27.388,8	233,8	-	1,8	2.414,5	6.970,2	7.291,0	10.392,2	-	85,2	-
2009	14.939,7	133,3	-	-	2.218,0	4.953,9	3.663,2	3.878,0	-	93,4	-
2010	10.081,8	4,8	4,8	-	2.939,6	2.326,1	2.421,8	2.340,0	-	44,6	-
2011	11.317,1	-	4,8	-	3.615,1	3.226,0	2.287,9	2.080,5	-	102,8	-
2012	4.619,6	-	-	-	1.548,3	975,7	861,6	1.200,2	3,8	30,0	-
2013	5.363,8	-	44,8	-	2.632,8	897,4	882,6	906,2	-	-	-
2014	1.107,9	-	24,7	-	368,3	336,4	158,8	216,7	-	3,0	-

Fuente/Source : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/According to that stipulated in DL 701.

Cuadro 2.23 **BONIFICACIÓN POR PODA, POR REGIÓN**
BONUS FOR PRUNING, BY REGION

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions								
		V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
SUPERFICIE BONIFICADA (ha) / <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>										
2000	234,2	-	-	234,2	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	43,1	-	-	-	-	12,8	30,3	-	-	-
2003	338,9	-	-	-	126,8	80,0	112,3	-	19,8	-
2004	261,9	-	-	-	21,2	126,8	16,5	-	97,4	-
2005	249,6	-	-	-	88,2	33,3	87,1	-	41,0	-
2006	418,7	-	-	-	71,0	134,9	185,9	-	26,9	-
2007	1.003,9	-	-	-	199,7	248,6	293,8	-	256,4	5,4
2008	1.060,0	-	-	-	61,2	204,3	456,6	229,5	106,0	2,4
2009	2.610,3	-	-	61,7	126,4	1.061,4	869,3	387,2	89,3	15,0
2010	4.284,3	-	-	128,4	445,8	1.260,4	1.991,4	282,9	175,4	-
2011	3.444,6	-	-	19,7	456,3	1.037,7	1.734,9	29,8	64,4	101,8
2012	841,9	-	-	-	182,4	226,7	169,1	154,7	51,1	57,9
2013	428,6	-	-	-	139,9	119,3	61,9	39,8	21,3	46,4
2014	70,5	-	-	-	-	6,1	8,9	2,3	-	53,2
VALOR PAGADO (US\$ miles) / <i>AMOUNT PAID (thousands of US\$)</i>										
2000	10,0	-	-	10,0	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	4,1	-	-	-	-	1,0	3,1	-	-	-
2003	27,5	-	-	-	6,0	7,2	12,6	-	1,7	-
2004	24,2	-	-	-	1,4	12,3	1,6	-	8,9	-
2005	23,6	-	-	-	7,9	3,2	8,4	-	4,0	-
2006	40,9	-	-	-	7,1	13,2	18,5	-	2,1	-
2007	93,1	-	-	-	17,1	25,1	29,7	-	20,7	0,5
2008	106,7	-	-	-	5,6	19,5	52,5	20,5	8,4	0,2
2009	394,8	-	-	12,3	17,2	163,3	137,2	53,5	9,9	1,4
2010	804,4	-	-	26,4	85,2	235,6	382,2	47,0	28,0	-
2011	693,0	-	-	2,7	91,2	204,1	367,6	4,3	8,6	14,5
2012	136,0	-	-	-	31,8	39,2	24,8	25,9	7,8	6,6
2013	70,8	-	-	-	26,3	21,9	11,3	4,0	2,2	5,1
2014	8,4	-	-	-	0,9	1,0	1,8	0,2	-	4,4

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

Cuadro 2.24 **BONIFICACIÓN POR RALEO, POR REGIÓN**
BONUS FOR THINNING, BY REGION

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions						
		VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
		SUPERFICIE BONIFICADA (ha)/ <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>						
2004	8,0	-	-	8,0	-	-	-	-
2005	107,1	-	68,7	29,3	9,1	-	-	-
2006	66,1	-	31,0	21,5	13,6	-	-	-
2007	168,3	-	131,5	15,2	13,6	-	8,0	-
2008	367,7	-	345,3	4,9	-	3,7	13,8	-
2009	280,4	-	125,9	49,6	27,6	7,9	69,4	-
2010	1.068,4	62,7	556,5	277,3	112,0	38,1	14,9	6,9
2011	1.625,1	404,3	416,0	308,8	420,8	24,9	50,3	-
2012	473,8	65,8	104,2	98,4	154,5	41,2	9,7	-
2013	239,9	40,6	17,3	37,0	56,3	70,2	18,5	-
2014	47,6	-	-	22,8	-	-	24,8	-
VALOR PAGADO (US\$ miles)/ <i>AMOUNT PAID (thousands of US\$)</i>								
2004	0,6	-	-	0,6	-	-	-	-
2005	6,0	-	3,2	2,3	0,5	-	-	-
2006	4,9	-	2,5	1,3	1,0	-	-	-
2007	7,9	-	5,7	1,0	0,9	-	0,3	-
2008	22,5	-	21,6	0,2	-	0,2	0,5	-
2009	32,6	-	13,0	9,5	4,7	0,4	4,9	-
2010	201,9	13,2	104,4	55,5	21,3	4,7	1,8	13,2
2011	322,5	88,4	87,9	54,1	82,7	2,7	6,7	88,4
2012	52,8	11,1	12,7	11,8	12,4	4,4	0,5	11,1
2013	26,9	6,1	1,7	4,5	6,9	6,2	1,6	-
2014	4,3	-	-	2,3	-	-	2,0	-

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

**Cuadro 2.25 BONIFICACIÓN POR PODA Y RALEO, POR REGIÓN
BONUS FOR PRUNING AND THINNING, BY REGION**

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions						
		VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
SUPERFICIE BONIFICADA (ha)/ SUBSIDIZED AREA (ha)								
2002	57,9	-	-	57,9	-	-	-	-
2003	54,3	-	-	54,3	-	-	-	-
2004	117,4	-	29,2	32,7	38,5	-	17,0	-
2005	667,9	81,0	233,8	44,5	276,1	-	32,5	-
2006	492,5	38,5	82,4	77,8	227,6	-	63,6	2,6
2007	499,7	-	236,5	114,0	97,6	-	51,1	0,5
2008	322,6	-	167,2	61,5	30,4	21,7	21,0	20,8
2009	665,7	-	142,5	68,5	289,1	11,2	154,4	-
2010	2.671,7	83,0	403,4	393,9	1.680,0	19,1	66,8	25,5
2011	1.276,8	102,5	141,1	142,1	826,2	8,9	25,8	30,2
2012	553,8	55,4	127,8	66,6	222,3	1,8	5,7	74,2
2013	292,9	30,2	119,3	46,7	61,4	27,5	7,8	-
2014	19,3	-	-	-	16,3	-	3,0	-
VALOR PAGADO (US\$ miles)/ AMOUNT PAID (thousands of US\$)								
2002	6,0	-	-	6,0	-	-	-	-
2003	5,8	-	-	5,8	-	-	-	-
2004	13,5	-	3,7	3,9	3,9	-	2,1	-
2005	80,9	10,9	25,4	6,3	34,9	-	3,3	-
2006	69,7	5,7	12,0	11,1	31,7	-	8,9	0,3
2007	68,1	-	29,5	16,8	14,4	-	7,3	0,1
2008	48,7	-	25,0	9,2	5,3	3,5	2,3	3,4
2009	216,7	-	40,6	25,9	103,0	3,7	43,5	-
2010	1006,5	22,9	159,0	148,4	641,7	3,3	23,7	7,5
2011	509,1	41,8	55,1	45,9	345,6	2,4	9,2	9,1
2012	149,7	18,3	34,9	11,6	67,9	0,3	1,2	15,6
2013	88,6	14,1	37,9	14,3	17,0	4,0	1,2	-
2014	4,6	-	-	-	4,2	-	0,4	-

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

Cuadro 2.26 BONIFICACIÓN POR ESTABLECIMIENTO DE CORTINAS CORTAVIENTOS, POR REGIÓN
BONUS FOR ESTABLISHING OF WINDBREAKS, BY REGION

Año/ Year	Total/ <i>Total</i>	Regiones/Regions									
		IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
LONGITUD (km)/ <i>LENGTH (km)</i>											
2001	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	8,4	-	0,7	-	-	-	-	6,5	-	1,2	-
2004	6,6	-	-	-	-	-	-	3,6	-	-	3,0
2005	7,7	-	-	-	2,0	-	-	1,4	-	-	4,3
2006	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-
2007	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9
2008	3,5	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	4,8	-	-	-	-	-	0,2	-	-	4,6	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALOR PAGADO (US\$ miles)/ <i>AMOUNT PAID (thousands of US\$)</i>											
2001	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	2,4	-	0,2	-	-	-	-	1,9	-	0,3	-
2004	2,7	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	1,4
2005	3,8	-	-	-	0,6	-	-	0,5	-	-	2,7
2006	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-
2007	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3
2008	1,6	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	2,7	-	-	-	-	-	0,2	-	-	2,5	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

Cuadro 2.27 BONIFICACIÓN POR FORESTACIÓN 15% RESTANTE PEQUEÑOS PROPIETARIOS FORESTALES, POR REGIÓN
BONUS FOR AFFORESTATION ON THE 15% REMAINING OF SMALL FOREST OWNERS, BY REGION

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions									
		IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
		SUPERFICIE BONIFICADA (ha)/ <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>									
2000	3.107,8	377,2	29,5	48,2	8,0	344,9	521,2	1.484,4	-	96,6	197,8
2001	5.206,8	328,5	65,2	57,8	508,0	383,6	1.939,7	1.088,8	-	594,8	240,4
2002	6.832,9	112,7	57,3	17,7	475,8	1.304,5	1.389,3	2.130,3	-	1.136,1	209,2
2003	7.138,0	518,0	33,4	48,5	550,0	1.149,8	1.341,9	2.447,3	-	812,9	236,2
2004	7.953,9	517,3	20,7	57,8	605,0	420,9	2.017,4	3.103,1	-	905,2	306,5
2005	8.809,9	1.021,3	73,6	2,0	187,4	445,5	2.056,8	3.513,6	-	1.369,3	140,4
2006	9.711,6	450,3	96,3	3,2	604,2	562,9	2.546,3	4.006,8	-	1.247,2	194,4
2007	11.623,7	1.304,7	56,4	12,9	669,8	525,2	2.577,0	4.638,4	-	1.520,9	318,4
2008	12.761,6	204,3	70,8	1,5	674,7	919,6	2.319,7	7.384,5	428,1	561,6	196,8
2009	13.451,6	215,0	19,6	-	1.071,1	880,3	2.783,0	6.512,8	715,6	830,8	423,3
2010	6.477,5	250,9	25,4	0,5	702,5	400,0	1.474,3	2.888,2	223,3	353,7	158,7
2011	3.913,9	159,9	2,3	-	172,2	339,4	1.362,9	1.465,9	86,6	241,1	86,6
2012	2.518,7	45,4	17,4	-	109,7	227,5	636,6	1.140,5	32,7	234,7	74,2
2013	1.593,7	-	0,9	-	121,1	486,3	212,0	661,6	9,9	11,9	90,0
2014	434,1	-	-	-	23,5	120,5	65,9	198,0	2,9	8,3	15,0
VALOR PAGADO (US\$ miles)/ <i>AMOUNT PAID (thousands of US\$)</i>											
2000	280,0	44,5	4,0	6,3	1,0	26,1	41,6	126,2	-	8,4	21,9
2001	446,7	34,5	7,7	7,1	55,4	26,6	145,6	97,1	-	53,3	19,4
2002	463,0	11,8	6,3	1,6	47,3	49,9	99,7	145,6	-	85,1	15,7
2003	524,1	44,9	2,5	4,8	51,5	47,9	103,3	175,1	-	76,9	17,2
2004	864,7	54,3	2,2	6,7	61,7	37,6	209,2	345,9	-	112,8	34,4
2005	1.154,5	127,2	9,1	0,4	22,6	50,5	254,5	463,4	-	209,1	17,7
2006	1.471,1	72,5	15,3	0,4	83,4	69,9	356,6	620,3	-	227,0	25,5
2007	1.835,8	219,9	10,4	2,3	93,3	68,8	378,4	730,8	-	281,4	50,5
2008	2.258,5	42,6	14,3	0,3	104,2	131,5	371,6	1.359,2	79,0	121,3	34,4
2009	2.054,3	33,8	3,0	-	145,9	108,4	409,3	1.004,8	117,7	162,1	69,3
2010	1.061,5	45,1	4,0	0,1	101,1	53,3	228,8	483,9	37,9	79,3	27,9
2011	694,9	24,9	0,4	-	26,3	51,9	227,5	274,6	16,0	54,1	19,2
2012	464,8	6,6	2,7	-	19,0	34,2	102,1	231,0	5,4	48,3	15,6
2013	298,1	-	0,1	-	22,1	68,2	35,4	148,6	1,5	2,7	19,5
2014	74,0	-	-	-	4,3	16,6	10,3	38,5	0,6	1,0	2,7

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

Nota/*Note*

El DL 701 señala que la forestación que efectúen los pequeños propietarios forestales en suelos de aptitud preferentemente forestal o en suelos degradados de cualquier clase, incluidas aquellas plantaciones con baja densidad para fines de uso silvopastoril, la bonificación será de un 90% respecto de sus primeras 15 hectáreas y de un 75% respecto de las restantes. La bonificación del 90% se pagará en un 75% de los costos netos una vez verificado el prendimiento y el "15% restante" a los 3 años de efectuada la plantación, cuando se compruebe el establecimiento de ésta.

DL 701 points out that the forestation or in degraded soils of any kind, including those plantations with low density for silvopastoral use will get a 90% benefit for their first 15 has. and a 75% for the rest. The 90% bonus will be paid in 75% of the net cost once it is verified the survival of plants and the remaining 15% 3 years after the planting, when it can be verified that it is well established.

Cuadro 2.28 BONIFICACIÓN POR ESTABILIZACIÓN Y FORESTACIÓN DE DUNAS, POR REGIÓN
BONUS FOR DUNES STABILIZATION AND AFFORESTATION, BY REGION

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions											
		III	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
SUPERFICIE BONIFICADA (ha)/SUBSIDIZED AREA (ha)													
2000	115,6	-	-	-	-	115,6	-	-	-	-	-	-	-
2001	12,8	-	-	-	-	12,8	-	-	-	-	-	-	-
2002	18,0	-	-	-	-	18,0	-	-	-	-	-	-	-
2003	589,0	-	-	-	-	-	582,5	6,5	-	-	-	-	-
2004	47,1	-	-	-	-	-	47,1	-	-	-	-	-	-
2005	97,3	-	-	-	-	-	97,3	-	-	-	-	-	-
2006	57,0	-	-	-	-	-	57,0	-	-	-	-	-	-
2007	29,5	-	-	-	-	-	24,0	5,5	-	-	-	-	-
2008	29,4	-	-	-	-	-	2,0	25,1	2,3	-	-	-	-
2009	71,0	-	-	-	-	-	32,9	2,0	36,1	-	-	-	-
2010	105,3	-	-	-	-	-	105,3	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	2,0	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-
2013	83,2	-	-	-	-	-	-	83,2	-	-	-	-	-
2014	42,5	-	-	-	-	-	-	42,5	-	-	-	-	-
VALOR PAGADO (US\$ miles)/AMOUNT PAID (thousands of US\$)													
2000	92,8	-	-	-	-	92,8	-	-	-	-	-	-	-
2001	8,8	-	-	-	-	8,8	-	-	-	-	-	-	-
2002	11,0	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	-	-	-
2003	305,6	-	-	-	-	-	300,3	5,3	-	-	-	-	-
2004	36,8	-	-	-	-	-	36,8	-	-	-	-	-	-
2005	66,7	-	-	-	-	-	66,7	-	-	-	-	-	-
2006	48,9	-	-	-	-	-	48,9	-	-	-	-	-	-
2007	19,9	-	-	-	-	-	13,0	6,9	-	-	-	-	-
2008	38,2	-	-	-	-	-	2,0	33,0	3,2	-	-	-	-
2009	65,4	-	-	-	-	-	25,0	2,3	38,1	-	-	-	-
2010	89,5	-	-	-	-	-	89,5	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	2,4	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	-	-	-
2013	49,5	-	-	-	-	-	-	49,5	-	-	-	-	-
2014	43,0	-	-	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-	-

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en el DL 701/*According to that stipulated in DL 701.*

**Cuadro 2.29 BONIFICACIÓN DE BOSQUE NATIVO DE PRESERVACIÓN
BONUS FOR PRESERVATION OF NATIVE FOREST**

Año/ Year	Total/ Total	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
SUPERFICIE BONIFICADA (ha) / <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>									
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	2,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-
2012	33,4	-	33,1	-	0,3	-	-	-	-
2013	28,9	-	8,4	-	0,5	20,0	-	-	-
VALOR PAGADO (US\$) / <i>AMOUNT PAID (US\$)</i>									
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	890,1	-	890,1	-	-	-	-	-	-
2012	16.223,3	-	15.032,7	-	1.190,6	-	-	-	-
2013	26.319,9	-	4.095,9	-	241,9	21.982,1	-	-	-

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en la Ley 20.283/*According to that stipulated in Law 20.283.*

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

Cuadro 2.30 BONIFICACIÓN DE BOSQUE NATIVO PARA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS NO MADEREROS

BONUS FOR NATIVE FOREST PRODUCING NON WOOD PRODUCTS

Año/ Year	Total/ Total	III	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI
SUPERFICIE BONIFICADA (ha) / <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>										
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	220,0	-		206,2	-	-	13,8	-	-	-
2012	417,8	-	2,1	393,0	-	-	22,7	-	-	-
2013	187,9	...	25,7	156,2	-	-	6,0	-	-	-
VALOR PAGADO (US\$) / <i>AMOUNT PAID (US\$)</i>										
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	79.639,1	-		77.155,0	-	-	2.484,1	-	-	-
2012	146.482,0	-	862,4	141.221,2	-	-	4.398,4	-	-	-
2013	168.971,8	1.780,8	8.588,9	54.618,1	-	-	19.715,5	36.924,9	39.211,5	8.132,1

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en la Ley 20.283/*According to that stipulated in Law 20.283.*

(...) Información no disponible/*Information not available.*

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

Cuadro 2.31 BONIFICACIÓN DE BOSQUE NATIVO CON FINES DE PRODUCCIÓN MADERERA

BONUS FOR NATIVE FOREST PRODUCING WOOD

Año/ Year	Total/ Total	IV	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
SUPERFICIE BONIFICADA (ha) / <i>SUBSIDIZED AREA (ha)</i>												
2010	51,2			-	-	-	-	-	-	51,2	-	-
2011	907,8			34,0	80,0	269,3	241,5	31,9	4,9	199,3	46,9	
2012	2.244,7		6,9	20,1	131,8	721,1	451,3	530,7	32,1	267,6	73,1	10,0
2013	3.252,6	18,3	42,6	125,9	397,0	836,7	647,7	547,1	302,2	126,5	92,4	116,2
VALOR PAGADO (US\$) / <i>AMOUNT PAID (US\$)</i>												
2010	11.677,2			-	-	-	-	-	-	11.677,2	-	-
2011	305.698,9			13.087,0	21.829,7	118.985,1	70.557,3	5.424,3	1.827,2	64.071,5	9.916,8	
2012	703.315,5			2.565,2	9.069,2	46.144,0	291.943,9	106.702,3	124.638,2	10.277,8	90.084,6	18.145,1
2013	1.078.700,6	6.334,6	16.878,0	46.550,8	157.552,2	335.216,5	217.944,9	132.846,8	72.748,8	47.361,6	24.519,3	20.747,1

Fuente/*Source* : CONAF. De acuerdo a lo estipulado en la Ley 20.283/*According to that stipulated in Law 20.283.*

Nota/*Note*

Cifras 2014 no disponibles a la fecha de publicación de este Anuario/*2014 figures were not available at the time of this Yearbook.*

Cuadro 2.32 SUPERFICIE DE PARQUES NACIONALES, POR UNIDAD (ha)
AREA OF NATIONAL PARKS, BY UNIT (ha)

Región/ <i>Region</i>	Nombre de la unidad/ <i>Name of unit</i>	Provincia/ <i>Province</i>	Comuna/ <i>County</i>	Ha
Arica y Parinacota	P.N. Lauca	Parinacota	Putre	137.883
Tarapacá	P.N. Volcán Isluga	Tamarugal	Colchane	174.744
	P.N. Salar del Huasco (1)	Tamarugal	Pica	110.962
Antofagasta	P.N. Llullaillaco	Antofagasta	Antofagasta	268.671
	P.N. Morro Moreno	Antofagasta	Antofagasta y Mejillones	7.314
Atacama	P.N. Pan de Azúcar (2)	Antofagasta y Chañaral	Taltal y Chañaral	43.754
	P.N. Nevado de Tres Cruces	Copiapó	Copiapó y Tierra Amarilla	59.082
	P.N. Llanos de Challe	Huasco	Huasco	45.708
Coquimbo	P.N. Bosque Fray Jorge	Limarí	Ovalle	9.959
	P.N. Archipiélago de Juan Fernández	Valparaíso	Juan Fernández	9.571
Valparaíso	P.N. La Campana	Quillota	Hijuelas y Olmue	8.000
	P.N. Rapa Nui	Isla de Pascua	Isla de Pascua	7.130
	P.N. Las Palmas de Cocalán (3)	Cachapoal	Las Cabras	3.709
Maule	P.N. Radal Siete Tazas	Curicó	Molina	4.138
Biobío	P.N. Laguna del Laja	BioBío	Antuco	11.600
	P.N. Nahuelbuta (4)	Arauco y Malleco	Cañete, Angol, Purén y Los Sauces	6.832
La Araucanía	P.N. Tolhuaca	Malleco	Victoria y Curacautín	6.374
	P.N. Conguillío	Malleco y Cautín	Curacautín, Lonquimay, Melipeuco y Vilcún	60.832
	P.N. Huerquehue	Cautín	Pucón y Cunco	12.500
	P.N. Villarrica	Cautín y Valdivia	Pucón, Curarrehue, Villarrica y Panguipulli	53.000
Los Ríos	P.N. Alerce Costero	Valdivia y Ralco	Corral y La Unión	13.975
	P.N. Puyehue	Valdivia y Osorno	Río Bueno, Lago Ranco, Puyehue y Puerto Octay	107.000
Los Lagos	P.N. Vicente Pérez Rosales	Osorno y Llanquihue	Puerto Octay y Puerto Varas	253.780
	P.N. Alerce Andino	Llanquihue	Puerto Montt y Cochamó	39.255
	P.N. Hornopirén	Llanquihue y Palena	Cochamó y Hualaihüe	48.232
	P.N. Corcovado	Palena	Chaitén	293.986
Aysén	P.N. Chiloé	Chiloé	Ancud, Dalcahue, Castro y Chonchi	42.567
	P.N. Queuleat	Coyhaique y Aysén	Lago Verde y Cisnes	154.093
	P.N. Isla Guamblin	Aysén	Cisnes	10.625
	P.N. Isla Magdalena	Aysén	Cisnes	157.616
Magallanes	P.N. Laguna San Rafael	Aysén, General Carrera y Capitán Prat	Aysén, Río Ibáñez, Chile Chico, Cochrane y Tortel	1.742.000
	P.N. Bernardo O'Higgins (5)	Capitán Prat y Ultima Esperanza	Tortel, O'Higgins y Palena	3.525.901
	P.N. Torres del Paine	Ultima Esperanza	Torres del Paine	181.414
	P.N. Pali Aike	Magallanes	San Gregorio	5.030
	P.N. Alberto de Agostini	Magallanes, Tierra del Fuego y Antártica Chilena	Punta Arenas, Timaukel y Cabo de Hornos	1.460.000
	P.N. Cabo de Hornos	Antártica Chilena	Cabo de Hornos	63.093
	P.N. Yendegai	Tierra del Fuego y Antártica Chilena	Timaukel y Cabo de Hornos	111.832
Superficie total de Parques Nacionales/ <i>Total Area of National Parks</i>				9.252.162
Número de unidades/ <i>Number of units</i>				37

Fuente/*Source* : CONAF.

Nota/*Note*

Superficie actualizada a febrero de 2015/ *Surface updated to february 2015*.

P.N.: Parque Nacional/ *National Park*.

- (1) Contraloría General de la República (Oficio N°7632 de 30.01.14), atendiendo presentación de familia de Asociación Indígena Aymara Laguna de Huasco, establece que corresponde al Ministerio de Bienes Nacionales resolver invalidación decreto creación y efectuar consulta indígena conforme Convenio 169 y solicitar informe a Subsecretaría de Pesca y Acuicultura en virtud del artículo 159º de la Ley de Pesca y Acuicultura. Por Resolución Exenta N°545 del Ministerio de Bienes Nacionales de fecha 17.04.14, se acoge recurso de invalidación del D.S.N°7 de 2010, y resuelve ordenar dictación de decreto de derogación, retrotrayéndose el procedimiento administrativo hasta la época de formular la consulta indígena.
- (2) Los terrenos del Parque abarcan la II y III Región, pero la administración está a cargo de la III Región.
- (3) En propiedad privada, no administrado por CONAF.
- (4) Los terrenos del Parque abarcan la VII y IX Región, pero la administración está a cargo de la IX Región.
- (5) Los terrenos del Parque abarcan la XI y XII Región, pero la administración está a cargo de la XII Región.
- (1) In response to the request of the Asociación Indígena Aymara Laguna de Huasco, the Contraloría General de la República (Decree N°7632 of 30.01.14), established that it is up to the Ministerio de Bienes Nacionales to invalidate the creation decree and to request indigenous' counsel according to Convenio 159º of the Ley de Pesca y Agricultura. The invalidation resource D.S. N°7 of 2010 is approved by Resolución Exenta N°545 of the Ministerio de Bienes Nacionales on 17.04.14, and resolves to order the dictation of a derogatory decree, withdrawing the administrative procedure until the indigenous enquiry.
- (2) The grounds of the Park cover the II and III Region, but the administration belongs to III Region.
- (3) In private property, not administered by CONAF.
- (4) The grounds of the Park cover the VII and IX Region, but the administration belongs to IX Region.
- (5) The grounds of the Park cover the XI and XII Region, but the administration belongs to XII Region.

Cuadro 2.33 SUPERFICIE DE RESERVAS NACIONALES, POR UNIDAD (ha)
AREA OF NATIONAL RESERVES, BY UNIT (ha)

Región/ <i>Region</i>	Nombre de la unidad/ <i>Name of unit</i>	Provincia/ <i>Province</i>	Comuna/ <i>County</i>	Ha
Arica y Parinacota	R.N. Las Vicuñas	Parinacota	Putre	209.131
Tarapacá	R.N. Pampa del Tamarugal	Tamarugal	Pozo Almonte y Huara	127.149
Antofagasta	R.N. La Chimba	Antofagasta	Antofagasta	2.583
	R.N. Los Flamencos	El Loa	San Pedro de Atacama	73.987
Coquimbo	R.N. Las Chinchillas	Choapa	Illapel	4.229
	R.N. Pingüino de Humboldt (1)	Huasco y Elqui	Freirina y La Higuera	859
	R.N. Río Blanco	Los Andes	Los Andes	10.175
Valparaíso	R.N. Lago Peñuelas	Valparaíso	Valparaíso	9.094
	R.N. El Yali	San Antonio	San Antonio	520
Metropolitana	R.N. Río Clarillo	Cordillera	Pirque	10.185
O'Higgins	R.N. Roblería del Cobre de Loncha	Melipilla	Alhué	5.870
	R.N. Rio de los Cipreses	Cachapoal	Machalí	36.882
	R.N. Laguna Torca	Curicó	Vichuquén	604
	R.N. Radal Siete Tazas	Curicó	Molina	1.009
Maule	R.N. Altos de Lircay	Talca	San Clemente	12.163
	R.N. Los Ruiles	Talca y Cauquenes	Empedrado y Chanco	45
	R.N. Los Bellotos del Melado	Linares	Colbún	417
	R.N. Federico Albert	Cauquenes	Chanco	145
	R.N. Los Queules	Cauquenes	Pelluhue	147
	R.N. Isla Mocha	Arauco	Lebu	2.182
Biobío	R.N. Los Huemules de Niblinto	Ñuble	Coihueco	2.021
	R.N. Ñuble	Ñuble y Biobío	Pinto y Antuco	55.948
	R.N. Ralco	Biobío	Alto Biobío	12.421
	R.N. Altos de Pemehue	Biobío	Quilaco	18.856
	R.N. Nonquén	Concepción	Concepción, Choguayante y Hualqui	3.037
	R.N. Malleco	Malleco	Collipulli	16.625
	R.N. Alto Biobío	Malleco	Lonquimay	33.050
Araucanía	R.N. Nalcas	Malleco	Lonquimay	17.530
	R.N. Malalcahuenco	Malleco	Lonquimay y Curacautín	12.789
	R.N. China Muerta	Cautín	Melipeuco	12.825
	R.N. Villarrica	Cautín	Pucón, Curarrehue y Melipeuco	72.462
Los Ríos	R.N. Mocho-Choshuenco	Valdivia	Panguipulli y Futrono	7.537
	R.N. Llanquihue	Llanquihue	Puerto Montt, Puerto Varas y Cochamó	33.972
Los Lagos	R.N. Futaleufú	Palena	Futaleufú	12.065
	R.N. Lago Palena	Palena y Coyhaique	Palena y Lago Verde	49.415
	R.N. Lago Carlota	Coyhaique	Lago Verde	18.060
	R.N. Lago Las Torres	Coyhaique	Lago Verde y Coyhaique	16.516
	R.N. Lago Rosselot	Aysén	Cisnes	12.725
	R.N. Las Guaitecas	Aysén	Cisnes y Aysén	1.097.975
	R.N. Río Simpson	Aysén y Coyhaique	Aysén y Coyhaique	41.621
Aysén	R.N. Coyhaique	Coyhaique	Coyhaique	2.150
	R.N. Trapananda	Coyhaique	Coyhaique	2.305
	R.N. Cerro Castillo	Coyhaique y General Carrera	Coyhaique y Río Ibáñez	179.550
	R.N. Lago Jeinimeni	General Carrera y Capitán Prat	Chile Chico y Cochrane	161.100
	R.N. Lago Cochrane	Capitán Prat	Cochrane	8.361
	R.N. Katalalixar	Capitán Prat	Tortel	674.500
	R.N. Alacalufes	Ultima Esperanza y Magallanes	Puerto Natales, Río Verde y Punta Arenas	2.313.875
Magallanes	R.N. Laguna Parrillar	Magallanes	Punta Arenas	18.814
	R.N. Magallanes	Magallanes	Punta Arenas	13.500
Superficies total de Reservas Nacionales / <i>Total Area of National Reserves</i>				5.428.980
Número total de unidades / <i>Total number of units</i>				49

Fuente/*Source* : CONAF.

Nota/*Note*

Superficie actualizada a febrero de 2015 / *Surface updated to february 2015*.

R.N.: Reserva Nacional / *National Reserve*.

(1) Los terrenos de la Reserva abarcan la III y IV Región, pero la administración está a cargo de la IV Región.

(1) *The grounds of the Reserve cover the III and IV Region, but the administration belongs to the IV Region.*

Cuadro 2.34 SUPERFICIE DE MONUMENTOS NATURALES, POR UNIDAD (ha)
AREA OF NATURAL MONUMENTS, BY UNIT (ha)

Región/ <i>Region</i>	Nombre de la unidad/ <i>Name of unit</i>	Provincia/ <i>Province</i>	Comuna/ <i>County</i>	Ha
Arica y Parinacota	M.N. Salar de Surire	Parinacota	Putre	11.298
	M.N. Quebrada de Cardones	Arica	Arica	11.326
Antofagasta	M.N. La Portada	Antofagasta	Antofagasta	31
	M.N. Paposo Norte	Antofagasta	Antofagasta	7.533
Coquimbo	M.N. Pichasca	Limarí	Río Hurtado	128
Valparaíso	M.N. Isla Cachagua	Petorca	Zapallar	4,5
Metropolitana	M.N. El Morado	Cordillera	San José de Maipo	3.009
Araucanía	M.N. Contulmo	Malleco	Los Sauces y Purén	82
	M.N. Cerro Ñielol	Cautín	Temuco	89
Los Lagos	M.N. Lahuén Ñadi	Llanquihue	Puerto Montt	200
	M.N. Islotes de Puñihuil	Chiloé	Ancud	9
Aysén	M.N. Cinco Hermanas	Aysén	Aysén	228
	M.N. Dos Lagunas	Coyhaique	Coyhaique	181
Magallanes	M.N. Cueva del Milodón	Ultima Esperanza	Puerto Natales	189
	M.N. Los Pingüinos	Magallanes	Punta Arenas	97
	M.N. Laguna de los Cisnes	Tierra del Fuego	Porvenir	25
Superficie total de Monumentos Naturales/ <i>Total Area of Natural Monuments</i>				34.429
Número de unidades/ <i>Number of units</i>				16

Fuente/*Source* : CONAF.Nota/*Note*Superficie actualizada a febrero de 2015/*Surface updated to february 2015*.M.N. Monumento Natural/*Natural Monument*.Cuadro 2.35 SUPERFICIE DEL SISTEMA NACIONAL DE ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO (ha)
SURFACE OF THE NATIONAL SYSTEM OF STATE PROTECTED WILD AREA (ha)

Año/ <i>Year</i>	Total/ <i>Total</i>	Parques Nacionales/ <i>National Parks</i>	Reservas Nacionales/ <i>National Reserves</i>	Monumentos Naturales/ <i>Natural Monuments</i>
2000	14.123.573	8.718.260	5.387.433	17.880
2001	14.123.558	8.718.245	5.387.433	17.880
2002	14.123.069	8.717.756	5.387.433	17.880
2003	14.123.069	8.717.756	5.387.433	17.880
2004	14.125.046	8.718.032	5.389.134	17.880
2005	14.334.855	8.927.841	5.389.134	17.880
2006	14.334.855	8.927.841	5.389.134	17.880
2007	14.334.855	8.927.841	5.389.134	17.880
2008	14.408.202	9.016.079	5.374.244	17.879
2009	14.427.058	9.016.079	5.393.100	17.879
2010	14.569.896	9.140.330	5.402.669	26.897
2011	14.569.896	9.140.330	5.402.669	26.897
2012	14.569.896	9.140.330	5.402.669	26.897
2013	14.596.206	9.140.330	5.428.980	26.896
2014	14.715.571	9.252.162	5.428.980	34.429

Fuente/*Source* : CONAF.Nota/*Note*Superficie actualizada a febrero de 2015/*Surface updated to february 2015*.

Cuadro 2.36 NÚMERO DE VISITANTES A ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO

(número de personas)

NUMBER OF VISITORS TO STATE PROTECTED WILD AREA (number of persons)

Año/ <i>Year</i>	Número de Visitantes/ <i>Number of visitors</i>	Año/ <i>Year</i>	Número de Visitantes/ <i>Number of visitors</i>
1980	325.000	2000	1.022.002
1981	378.300	2001	1.063.679
1982	410.830	2002	1.024.213
1983	450.000	2003	1.187.407
1984	532.356	2004	1.378.076
1985	606.000	2005	1.442.429
1986	588.213	2006	1.462.055
1987	590.680	2007	1.667.873
1988	276.476	2008	1.762.255
1989	736.843	2009	2.056.218
1990	694.948	2010	1.816.916
1991	757.801	2011	1.794.732
1992	789.786	2012	2.061.670
1993	831.323	2013	2.408.269
1994	909.814	2014	2.510.648
1995	911.985		
1996	947.416		
1997	955.603		
1998	934.388		
1999	914.182		

Fuente/*Source* : CONAF.**Cuadro 2.37 UNIDADES DEL SISTEMA NACIONAL DE ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO MÁS VISITADAS DURANTE EL AÑO 2014 (número de personas)****MOST VISITED UNITS OF THE NATIONAL SYSTEM OF STATE PROTECTED WILD AREA DURING 2014 (number of persons)**

Nombre de la unidad/ <i>Name of unit</i>	Región/ <i>Region</i>	Número de visitantes/ <i>Number of visitors</i>
Total/ <i>Total</i>		2.510.648
P.N. Vicente Pérez Rosales	X	415.625
R.N. Los Flamencos	II	263.142
P.N. Torres del Paine	XII	197.503
P.N. Puyehue	X	137.778
P.N. Villarrica	IX	129.373
M.N. La Portada	II	128.183
M.N. Cueva del Milodón	XII	101.817
R.N. Río Clarillo	RM	89.693
R.N. Malalcahuengo	IX	84.924
M.N. Cerro Ñielol	IX	73.472
P.N. Conguillío	IX	71.010
P.N. Laguna del Laja	VIII	70.887
P.N. Rapa Nui	V	65.064
P.N. La Campana	V	54.487
R.N. Pingüino de Humboldt	IV	51.050
R.N. Radal Siete Tazas	VII	45.104

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Nombre de la unidad/ <i>Name of unit</i>	Región/ <i>Region</i>	Número de visitantes/ <i>Number of visitors</i>
P.N. Huerquehue	IX	40.829
P.N. Chiloé	X	39.666
R.N. Lago Peñuelas	V	37.021
M.N. Los Pingüinos	XII	28.917
P.N. Bernardo O'Higgins	XII	28.316
S.N. Laguna El Peral	V	27.540
R.N. Rio de Los Cipreses	VI	22.557
P.N. Bosque Fray Jorge	IV	20.312
P.N. Queuleat	XI	18.012
P.N. Pan de Azúcar	III	17.631
P.N. Lauca	IV	16.829
P.N. Alerce Andino	X	16.583
R.N. Coyhaique	XI	16.230
M.N. El Morado	RM	14.077
P.N. Nahuelbuta	IX	13.645
R.N. Nonguen	VIII	11.864
R.N. Laguna Torca	VII	11.604
R.N. Altos de Lircay	VII	10.558
R.N. Villarrica	IX	8.751
P.N. Tolhuaca	IX	8.687
R.N. Federico Albert	VII	8.572
R.N. Magallanes	XII	8.358
R.N. Río Simpson	XI	8.213
M.N. Islotes de Puñihuil	X	7.928
P.N. Cabo de Hornos	XII	7.543
R.N. Laguna Parrillar	XII	7.540
M.N. Lahuen Ñadi	X	6.629
M.N. Contulmo	IX	6.244
Otras unidades del SNASPE		60.880

Fuente/*Source* : CONAF.Nota/*Note*P.N.: Parque Nacional/*National Park*.R.N.: Reserva Nacional/*National Reserve*.M.N. Monumento Natural/*Natural Monument*.

Las estadísticas de visitantes incluyen el Santuario de la Naturaleza Laguna El Peral (V Región), Área de Protección Cerro Huemules (XI Región) y Reserva Nacional Mañihuales (XI Región), las cuales no forman parte del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado pero son administradas por la Corporación Nacional Forestal.

Visitors' statistics include Santuario de la Naturaleza Laguna El Peral (V Region), Protected Area Cerro Huemules (XI Region) and National Reserve Mañihuales (XI Region), which are not part of The National System of State Protected Wild Area but are administered by Corporación Nacional Forestal.

Cuadro 2.38 NÚMERO DE VISITANTES A ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO, POR TIPO DE VISITANTE SEGÚN REGIÓN, 2014
(número de personas)

NUMBER OF VISITORS IN STATE PROTECTED WILD AREAS BY TYPE OF VISITORS AND REGION, 2014 (number of persons)

Región/ Region	Nacionalidad/ Nationality		Edad/ Age			Género/ Gender		Discapacitados/ Disabled	Total/ Total
	Chilenos/ Chilean	Extranjeros/ Foreign	Menores/ Junior	Adultos/ Adults	Adultos mayores/ Seniors	Masculino/ Male	Femenino/ Female		
Total/ Total	1.908.867	601.781	396.344	1.883.324	230.980	1.269.064	1.241.584	1.741	2.510.648
XV	12.744	5.463	924	15.426	1.857	9.260	8.947	-	18.207
I	3.860	923	1.114	3.430	239	2.431	2.352	-	4.783
II	233.015	158.310	51.666	313.319	26.340	193.330	197.995	216	391.325
III	20.604	1.577	9.232	11.655	1.294	11.725	10.456	38	22.181
IV	71.749	7.554	17.033	60.637	1.633	38.028	41.275	13	79.303
V	119.649	3.692	29.511	85.970	7.860	73.317	50.024	256	123.341
RM	99.499	4.271	32.192	61.769	9.809	43.625	60.145	8	103.770
VI	22.792	395	5.522	16.555	1.110	12.246	10.941	115	23.187
VII	78.946	2.060	14.522	62.659	3.825	42.148	38.858	31	81.006
VIII	88.129	949	27.746	61.026	306	48.680	40.398	36	89.078
IX	386.474	51.383	92.032	323.412	22.413	236.949	200.908	168	437.857
XIV	4.394	127	789	3.412	320	2.402	2.119	-	4.521
X	498.693	132.458	77.657	463.789	89.705	307.259	323.892	89	631.151
XI	39.154	13.777	7.392	40.188	5.351	30.698	22.233	99	52.931
XII	199.431	183.512	27.416	299.379	56.148	190.885	192.058	671	382.943
Rapa Nui	29.734	35.330	1.596	60.698	2.770	26.081	38.983	1	65.064

Fuente/*Source* : CONAF.

Cuadro 2.39 NÚMERO DE VISITANTES A ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO, SEGÚN REGIÓN (número de personas)

NUMBER OF VISITORS IN STATE PROTECTED WILD AREAS ACCORDING TO REGION (number of persons)

Región/ Region	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ Total	1.442.429	1.462.055	1.667.873	1.762.255	2.056.218	1.816.916	1.794.732	2.061.670	2.408.269	2.510.648
XV	-	-	-	18.949	17.526	15.045	13.991	13.002	18.425	18.207
I	24.748	25.572	30.847	12.799	12.213	17.161	9.875	2.271	3.228	4.783
II	136.009	133.738	146.262	201.000	279.738	315.888	330.317	338.326	400.503	391.325
III	14.239	11.708	14.735	15.459	17.647	24.873	16.474	17.725	19.045	22.181
IV	34.459	33.917	42.416	47.796	51.524	57.234	47.833	70.493	68.487	79.303
V	75.721	92.573	94.318	83.922	98.109	99.275	85.580	106.403	134.659	123.341
RM	73.711	87.708	73.923	74.046	82.293	83.459	93.129	96.485	98.529	103.770
VI	8.000	7.435	9.290	10.481	11.856	11.073	12.824	13.403	20.656	23.187
VII	49.332	50.234	65.778	89.564	87.509	64.500	61.074	67.325	78.376	81.006
VIII	16.215	18.109	29.737	39.375	46.221	49.841	58.769	61.864	86.274	89.078
IX	174.151	75.693	130.503	166.787	197.695	228.921	262.021	371.883	462.349	437.857
XIV	-	-	-	321	345	376	1.159	1.221	2.322	4.521
X	581.351	654.223	717.724	645.110	794.363	486.725	430.663	514.248	568.391	631.151
XI	24.090	22.199	27.175	29.572	30.834	32.030	32.341	32.544	50.008	52.931
XII	203.009	218.595	248.753	280.251	284.476	283.629	289.370	302.275	338.558	382.943
Rapa Nui	27.394	30.351	36.412	46.823	43.869	46.886	49.312	52.202	58.459	65.064

Fuente/*Source* : CONAF.

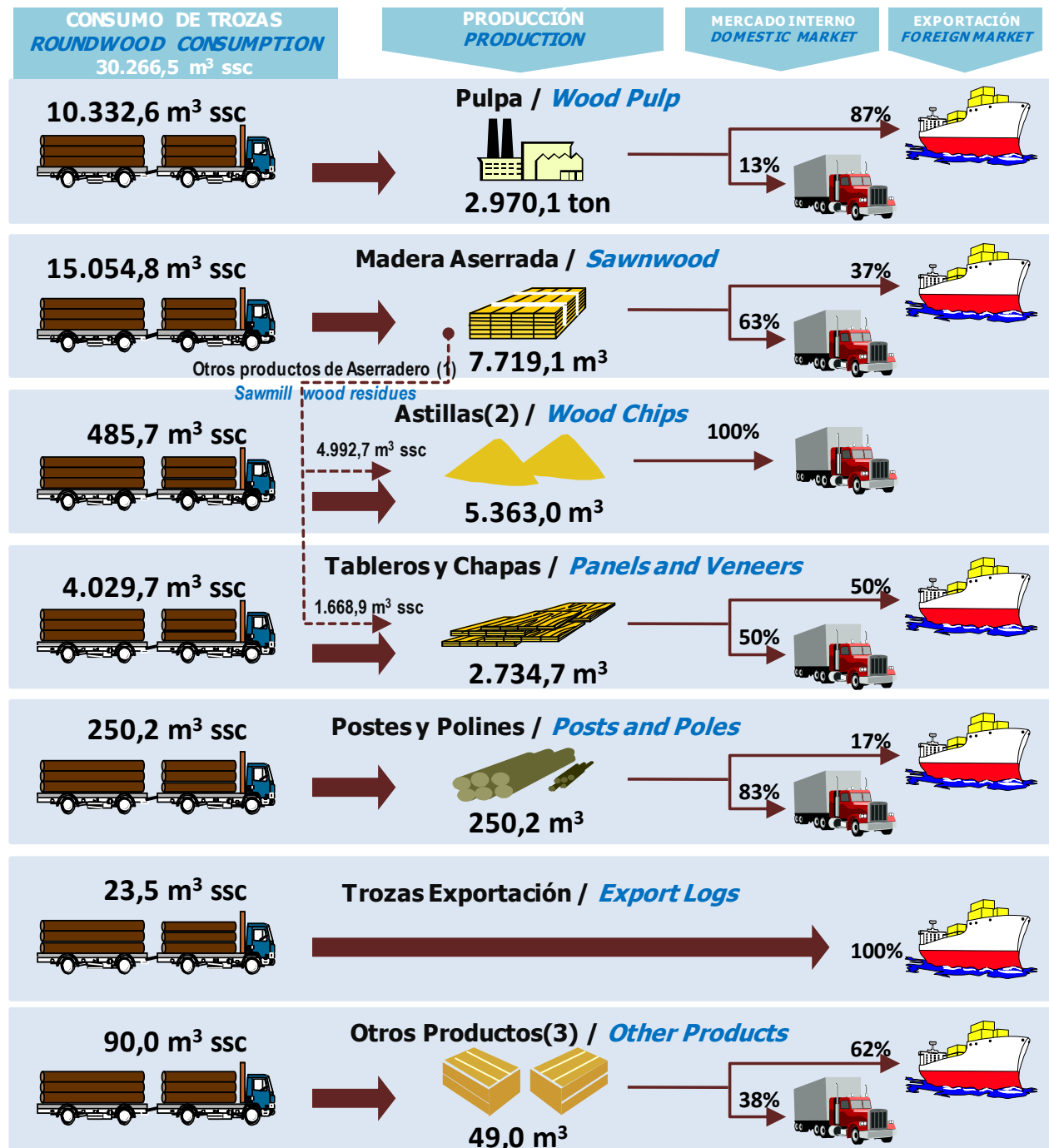
Capítulo 3 / Chapter 3

CONSUMO DE TROZAS Y PRODUCCIÓN FORESTAL

***ROUNDWOOD CONSUMPTION AND
FOREST PRODUCTION***

**FLUJO DE PRODUCTOS FORESTALES
 EN LA INDUSTRIA PRIMARIA, AÑO 2014 (en miles)**
**FLOW OF FOREST PRODUCTS IN THE PRIMARY
 INDUSTRY, YEAR 2014 (in thousands)**

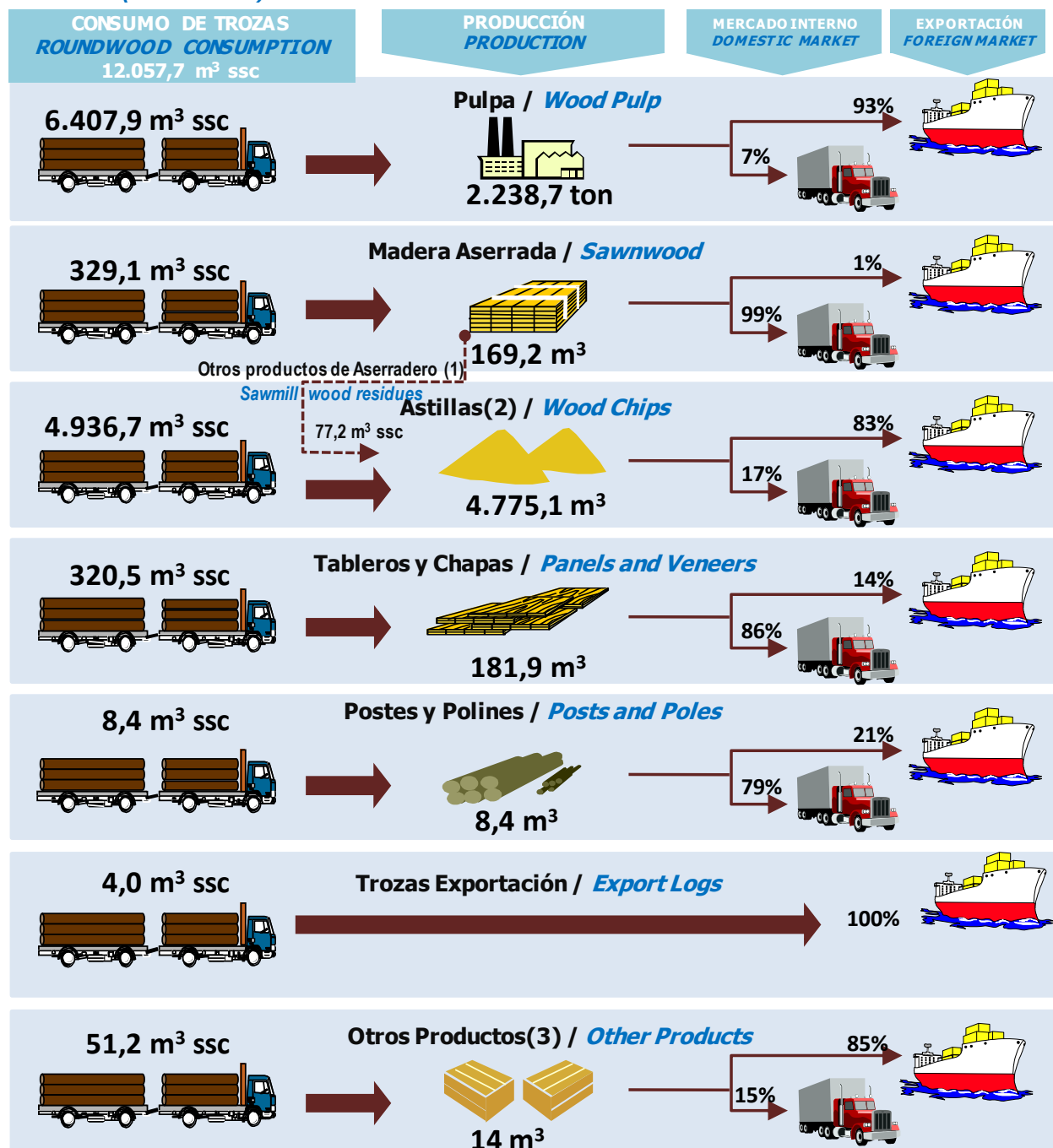
**PINO RADIATA
 RADIATA PINE**



Ver nota (A) en página 65 / See note (A) on page 65

**FLUJO DE PRODUCTOS FORESTALES
 EN LA INDUSTRIA PRIMARIA, AÑO 2014 (en miles)**
**FLOW OF FOREST PRODUCTS IN THE PRIMARY INDUSTRY,
 YEAR 2014 (in thousands)**

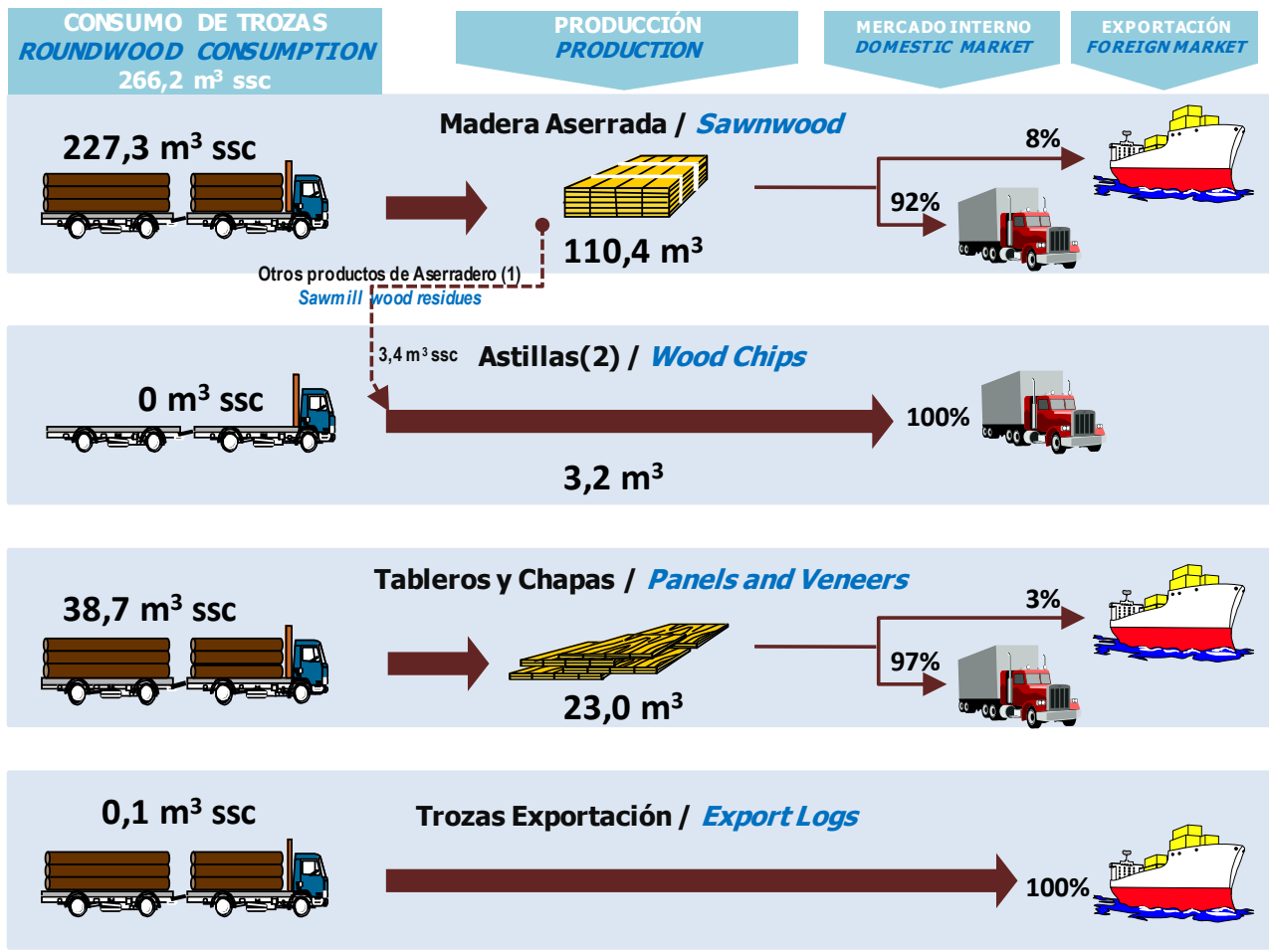
**EUCALIPTO Y OTRAS
 EUCALYPTUS AND OTHERS**



Ver nota (B) en página 65 / See note (B) on page 65.

**FLUJO DE PRODUCTOS FORESTALES
 EN LA INDUSTRIA PRIMARIA, AÑO 2014 (en miles)**
**FLOW OF FOREST PRODUCTS IN THE PRIMARY INDUSTRY, YEAR 2014
 (in thousands)**

**NATIVAS
 NATIVES**



Ver nota (C) / See note (C)

NOTA (A)/NOTE (A)

- (1) Otros productos de aserradero corresponden a lampazos, despuntes, astillas y aserrín.
 (2) Del volumen de astillas destinado al mercado nacional, 4.148,3 mil m³ se utilizan en la fabricación de pulpa; 554,1 mil m³ en la fabricación de tableros; 138,0 mil m³ a otras industrias y 522,7 mil m³ se envían a combustible.

(3) Incluye trozos para cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada

- (1) Other sawmill wood residues correspond to wood slabs, wood offcuts, chips and sawdust.
 (2) 4,148.3 thousand m³ of the volume of chips destined for the domestic market are used for processing pulp; 554.1 thousand m³ for processing wood panels; 138.0 thousand m³ for other industries and 522.7 thousand m³ are assigned for fuel.
 (3) Includes logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products.

NOTA (B)/NOTE (B)

- (1) Otros productos de aserradero corresponden a lampazos y despuntes.
 (2) Del volumen de astillas destinado al mercado nacional, 86,8% se utilizan en la fabricación de pulpa y 13,2% se envían a combustible.
 (3) Incluye trozos para cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada
- (1) Other sawmill wood residues correspond to wood slabs and wood offcuts.
 (2) 86.8% of the volume of chips destined for the domestic market is used for processing pulp and 13.2% is assigned for fuel.
 (3) Includes logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products.

NOTA (C)/NOTE (C)

- (1) Otros productos de aserradero corresponden a lampazos y despuntes.
 (2) El destino de la producción de astillas es 100% combustible.
- (1) It refers to wood slabs and wood offcuts.
 (2) The destination of chip production is 100% fuel.

Cuadro 3.1 CONSUMO TOTAL Y POR ESPECIE DE MADERA EN TROZAS EN LA INDUSTRIA FORESTAL (miles de m³ ssc)
INDUSTRIAL ROUNDWOOD CONSUMPTION BY SPECIE (thousands of m³ swb)

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ Mechanical pulp	Pulpa química/ Chemical pulp (1)	Madera aserrada/ Sawnwood	Tableros y chapas/ Panels and veneers (1)	Trozas aserrables exportación/ Sawlogs for exports	Trozas pulpables exportación/ Pulplogs for exports	Astillas/ Wood chips	Postes y polines/ Posts and poles	Otros productos/ Other products (2)
TOTAL/TOTAL										
2000	24.436,8	763,8	7.281,7	11.404,9	906,9	80,9	600,2	2.920,8	211,0	266,6
2001	25.681,9	1.012,2	7.646,6	11.958,3	1.123,6	53,5	464,5	3.018,6	188,8	215,9
2002	25.490,8	852,4	7.104,3	12.565,4	1.342,8	151,3	370,4	2.627,3	207,8	269,2
2003	27.491,0	814,6	7.730,1	13.708,7	1.551,3	30,6	269,4	2.943,0	183,6	259,7
2004	31.998,0	1.292,9	9.918,7	15.509,8	1.813,5	75,1	198,4	2.698,2	268,4	223,0
2005	32.657,3	1.298,4	9.580,3	16.133,5	2.028,7	5,6	78,5	3.033,4	279,0	219,9
2006	33.223,2	1.284,3	9.121,1	16.768,9	2.316,1	5,0	47,5	3.287,7	209,2	183,4
2007	38.415,5	1.291,9	14.489,7	15.990,1	2.394,0	9,8	6,0	3.853,2	191,3	189,6
2008	39.869,1	1.303,5	15.665,7	13.968,3	3.316,8	1,2	0,0	5.245,5	170,6	197,5
2009	36.401,0	1.378,4	15.219,6	11.440,6	3.355,1	1,8	0,1	4.724,8	160,5	119,9
2010	34.559,6	1.274,6	11.484,8	12.245,6	3.535,2	2,8	24,4	5.656,0	230,6	105,6
2011	39.151,3	829,3	14.745,4	13.175,0	3.867,4	42,9	0,2	6.091,8	281,7	117,6
2012	39.075,2	1.214,4	14.339,6	13.825,8	3.514,5	5,7	-	5.731,9	264,6	178,8
2013	41.040,3	911,9	15.627,2	15.025,2	3.846,8	7,8	-	5.183,4	286,4	151,7
2014	42.590,4	568,7	16.171,8	15.611,2	4.388,9	27,6	-	5.422,3	258,6	141,2
PINO RADIATA/RADIATA PINE										
2000	18.806,3	763,8	5.732,9	10.618,3	809,6	64,0	94,9	276,3	205,0	241,4
2001	20.384,6	1.012,2	6.441,3	11.287,6	954,7	38,8	117,5	162,0	181,4	189,0
2002	20.187,9	852,4	5.268,4	11.999,4	1.192,8	139,1	136,9	158,7	200,6	239,6
2003	22.087,5	814,6	5.992,4	13.143,7	1.325,5	25,0	148,0	229,4	179,3	229,6
2004	25.801,6	1.286,9	7.277,6	14.911,0	1.584,7	68,0	116,9	108,2	262,1	186,2
2005	25.729,1	1.206,2	6.775,2	15.400,9	1.775,4	1,6	62,5	44,3	268,7	194,3
2006	25.539,4	1.201,8	5.782,1	16.092,0	2.095,9	-	31,3	5,3	193,1	137,8
2007	27.495,0	1.291,9	8.301,5	15.342,2	2.189,4	8,0	5,8	29,2	172,6	154,4
2008	26.952,6	1.303,5	8.916,5	13.369,6	2.830,0	-	-	230,0	161,7	141,4
2009	24.752,9	1.378,4	8.929,1	10.899,9	3.039,9	0,1	-	268,3	155,0	82,1
2010	22.888,9	1.252,8	6.337,6	11.638,3	3.045,1	0,1	0,6	309,0	226,8	78,6
2011	26.211,7	829,3	8.541,8	12.627,9	3.450,2	40,8	0,2	358,9	276,3	86,2
2012	26.420,8	1.200,8	8.119,3	13.199,8	3.048,3	3,9	-	466,3	254,0	128,3
2013	28.864,6	911,9	9.261,4	14.493,0	3.360,2	7,1	-	453,8	275,8	101,3
2014	30.266,5	568,7	9.764,0	15.054,8	4.029,7	23,5	-	485,7	250,2	90,0
EUCALIPTO/EUCALYPTUS										
2000	3.987,2	-	1.548,8	22,1	17,9	0,8	505,4	1.888,8	3,4	-
2001	3.974,6	-	1.205,3	17,2	13,6	-	347,0	2.385,8	5,7	-
2002	4.388,7	-	1.835,9	14,2	10,8	-	233,5	2.289,6	4,7	-
2003	4.596,1	-	1.737,7	12,0	10,4	-	120,6	2.713,6	1,7	-
2004	5.341,2	6,0	2.641,1	11,3	6,9	-	81,3	2.590,0	4,6	-
2005	5.946,7	92,2	2.805,1	25,0	10,0	0,1	16,0	2.989,1	9,2	-
2006	6.769,5	82,5	3.339,0	33,0	1,2	0,1	16,2	3.282,4	15,1	-
2007	10.057,7	-	6.188,2	25,8	1,8	-	0,2	3.824,0	17,7	-
2008	12.055,1	-	6.749,2	6,7	285,7	-	-	5.007,7	5,9	-
2009	10.909,9	-	6.290,5	6,8	152,9	0,8	0,1	4.454,7	4,2	-
2010	10.879,6	21,8	5.147,2	6,0	329,1	2,0	23,8	5.346,7	3,0	-
2011	12.209,2	-	6.203,5	4,7	273,6	1,4	-	5.721,8	4,0	-
2012	11.826,4	13,6	6.220,3	9,8	335,2	1,5	-	5.237,1	8,9	-
2013	11.447,5	-	6.365,8	10,7	403,8	0,2	-	4.659,4	7,7	-
2014	11.635,3	-	6.407,9	12,1	302,7	4,0	-	4.902,0	6,6	-

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ Mechanical pulp	Pulpa química/ Chemical pulp (1)	Madera aserrada/ Sawnwood	Tableros y chapas/ Panels and veneers (1)	Trozas aserrables exportación/ Sawlogs for exports	Trozas pulpables exportación/ Pulplogs for exports	Astillas/ Wood chips	Postes y polines/ Posts and poles	Otros productos/ Other products (2)
NATIVAS/NATIVES										
2000	1.476,4	-	-	625,0	79,4	16,0	-	755,7	-	0,2
2001	1.141,6	-	-	534,3	155,3	14,7	-	435,9	-	1,4
2002	753,8	-	-	425,8	137,3	12,2	-	173,6	-	4,9
2003	645,8	-	-	421,0	214,6	5,5	-	-	-	4,7
2004	623,7	-	-	418,5	197,0	7,0	-	-	-	1,2
2005	649,1	-	-	462,8	182,4	3,9	-	-	-	-
2006	535,6	-	-	359,0	171,8	4,8	-	-	-	-
2007	515,5	-	-	345,3	168,5	1,7	-	-	-	-
2008	514,9	-	-	327,0	186,8	1,2	-	-	-	-
2009	410,8	-	-	274,4	135,4	1,0	-	-	-	-
2010	424,6	-	-	284,7	139,3	0,6	-	-	-	-
2011	366,2	-	-	255,4	110,0	0,7	-	-	-	-
2012	334,2	-	-	230,3	103,6	0,3	-	-	-	-
2013	315,3	-	-	237,4	77,5	0,4	-	-	-	-
2014	266,2	-	-	227,3	38,7	0,1	-	-	-	-
OTRAS ESPECIES/OTHER SPECIES										
2000	166,9	-	-	139,5	-	-	-	-	2,5	24,9
2001	181,1	-	-	119,2	-	-	-	34,8	1,6	25,5
2002	160,6	-	-	126,0	1,9	-	-	5,4	2,6	24,7
2003	161,6	-	-	132,0	0,8	-	0,9	-	2,6	25,4
2004	231,5	-	-	169,0	24,9	-	0,2	-	1,7	35,7
2005	332,4	-	-	244,8	60,9	-	-	-	1,1	25,6
2006	378,7	-	-	284,9	47,2	-	-	-	1,0	45,6
2007	347,3	-	-	276,8	34,3	-	-	-	1,0	35,2
2008	346,5	-	-	265,1	14,4	-	-	7,8	3,1	56,2
2009	327,4	-	-	259,5	26,8	-	-	1,9	1,3	37,8
2010	366,5	-	-	316,5	21,7	0,1	-	0,3	0,8	27,0
2011	364,2	-	-	287,0	33,5	-	-	11,1	1,3	31,3
2012	493,9	-	-	385,7	27,4	-	-	28,5	1,7	50,6
2013	412,8	-	-	284,2	5,2	-	-	70,2	2,8	50,4
2014	422,4	-	-	317,0	17,8	-	-	34,6	51,2	1,8

Fuente/Source : INFOR.

(1) No incluye el consumo de astillas provenientes de aserradero/*Does not include the consumption of sawmill chips.*

(2) Incluye trozos para cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada/*Includes logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products.*

Cuadro 3.2 CONSUMO DE MADERA EN TROZA EN 2014 POR REGIÓN DE ORIGEN DE LA TROZA,
SEGÚN INDUSTRIA (m³ ssc)
*INDUSTRIAL ROUNDWOOD CONSUMPTION IN 2014 BY REGIONAL ORIGIN OF THE
LOG AND INDUSTRY (m³ swb)*

Industria y especie/ <i>Industry and specie</i>	Total/ <i>Total</i>	IV	V	R.M	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
TOTAL/ <i>TOTAL</i>	42.590.375	7.547	218.926	30.298	988.847	6.411.818	21.092.435	9.245.892	3.058.276	1.427.591	19.046	89.698
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	30.266.456	-	73.215	272	834.296	5.930.091	15.329.748	5.008.327	2.349.761	740.746	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	11.635.281	7.547	145.711	28.678	146.306	422.087	5.710.431	3.984.413	578.166	611.941	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	266.201	-	-	-	-	2.425	7.046	78.889	35.962	41.411	10.771	89.698
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	422.437	-	-	1.348	8.245	57.215	45.210	174.264	94.387	33.493	8.275	-
PULPA/ <i>PULP</i>	16.740.494	-	-	-	27.023	2.332.764	8.258.563	4.294.010	1.626.299	201.836	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	10.332.628	-	-	-	27.023	2.037.623	4.782.174	1.814.734	1.478.543	192.532	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	6.407.866	-	-	-	-	295.141	3.476.389	2.479.276	147.756	9.304	-	-
MADERA ASERRADA/ <i>SAWNWOOD</i>	15.611.193	-	58.169	1.620	333.329	3.479.039	7.878.492	2.377.698	774.025	600.076	19.046	89.698
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	15.054.825	-	58.169	272	324.486	3.469.429	7.858.332	2.155.127	666.394	522.616	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	12.099	-	-	-	598	-	3.045	3.639	150	4.667	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	227.315	-	-	-	-	2.425	7.046	49.679	28.396	39.300	10.771	89.698
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	316.954	-	-	1.348	8.245	7.185	10.070	169.253	79.085	33.493	8.275	-
TABLEROS Y CHAPAS/ <i>PANELS AND VENEERS</i>	4.388.898	-	-	-	384.512	256.273	2.232.402	1.219.813	284.147	11.751	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	4.029.667	-	-	-	360.934	200.427	2.225.106	1.029.751	203.806	9.643	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	302.675	-	-	-	23.578	55.846	7.296	158.332	57.618	5	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	38.744	-	-	-	-	-	-	29.210	7.431	2.103	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	17.812	-	-	-	-	-	-	2.520	15.292	-	-	-
TROZOS EXPORTACIÓN/ <i>LOGS FOR EXPORT</i>	27.617	-	6.680	-	6.680	-	13.755	236	257	8	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	23.461	-	6.680	-	6.680	-	10.101	-	-	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	4.003	-	-	-	-	-	3.654	236	112	-	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	142	-	-	-	-	-	-	-	134	8	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
ASTILLAS/ <i>WOOD CHIPS</i>	5.422.325	7.547	144.239	28.678	187.693	95.192	2.625.880	1.346.647	372.530	613.920	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	485.662	-	-	-	68.690	24.092	371.893	5.033	-	15.955	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	4.902.027	7.547	144.239	28.678	119.003	71.100	2.220.047	1.340.918	372.530	597.965	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	34.636	-	-	-	-	-	33.940	696	-	-	-	-
POSTES Y POLINES/ <i>POST AND POLES</i> (1)	258.618	-	9.838	-	47.210	144.120	48.943	7.489	1.018	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	250.212	-	8.366	-	44.083	144.120	48.943	3.682	1.018	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	6.611	-	1.472	-	3.127	-	-	2.012	-	-	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	1.795	-	-	-	-	-	-	1.795	-	-	-	-
OTROS PRODUCTOS/ <i>OTHER PRODUCTS</i> (2)	141.230	-	-	-	2.400	104.430	34.400	-	-	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	90.000	-	-	-	2.400	54.400	33.200	-	-	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	51.230	-	-	-	-	50.030	1.200	-	-	-	-	-

Fuente/Source : INFOR.

(1) Se refiere al consumo de trozos en la industria de postes y polines impregnados y sulfatados.

(2) Incluye trozos para cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada.

(1) It is referred to the use of logs in the impregnated and sulphated posts and poles industry.

(2) Includes logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products.

Nota/Note

Las cifras del Cuadro 3.2 se obtienen por ajuste según región de origen de las trozas. Por esta razón los cuadros 3.2 y 3.3 difieren en la distribución por región, debido a que existe un volumen importante de trozas que se compra a otras regiones.

The figures of Table 3.2 are obtained by adjustment according to the regional origin of the logs. It is for this reason that table 3.2 and 3.3 differ in their distribution by region, due to the fact that an important volume of logs is bought in other regions.

Cuadro 3.3 CONSUMO DE MADERA EN TROZA EN 2014 SEGÚN LOCALIZACIÓN REGIONAL DE LA INDUSTRIA (m³ ssc)
INDUSTRIAL ROUNDWOOD CONSUMPTION IN 2014 BY REGIONAL LOCATION OF INDUSTRY (m³ swb)

Industria y especie/ <i>Industry and specie</i>	Total/ <i>Total</i>	IV	V	R.M	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
TOTAL / <i>TOTAL</i>	42.590.375	-	385.896	11.138	470.377	5.805.378	24.584.624	5.853.321	4.449.792	921.953	18.197	89.698
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	30.266.456	-	80.113	6.978	461.534	5.705.397	15.551.727	4.793.767	3.427.290	239.650	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	11.635.281	-	305.468	3.127	598	39.296	8.969.712	844.575	863.363	609.142	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	266.201	-	-	-	-	2.425	7.046	50.795	64.377	41.938	9.922	89.698
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	422.437	-	315	1.033	8.245	58.260	56.139	164.185	94.761	31.224	8.275	-
PULPA / <i>PULP</i>	16.740.494	-	-	-	-	1.672.328	10.843.352	1.810.317	2.414.497	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	10.332.628	-	-	-	-	1.672.328	4.598.361	1.810.317	2.251.622	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	6.407.866	-	-	-	-	-	6.244.991	-	162.875	-	-	-
MADERA												
ASERRADA / <i>SAWNWOOD</i>	15.611.193	-	59.382	1.755	355.298	3.434.038	8.385.585	1.903.527	1.071.097	292.616	18.197	89.698
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	15.054.825	-	59.067	722	346.455	3.424.583	8.353.295	1.687.926	966.202	216.575	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	12.099	-	-	-	598	-	3.045	3.639	150	4.667	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	227.315	-	-	-	-	2.425	7.046	50.268	27.806	40.150	9.922	89.698
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	316.954	-	315	1.033	8.245	7.030	22.199	161.694	76.939	31.224	8.275	-
TABLEROS Y CHAPAS/ <i>PANELS AND VENEERS</i>	4.388.898	-	-	-	-	438.227	2.180.153	1.432.825	328.793	8.900	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	4.029.667	-	-	-	-	398.931	2.132.729	1.281.621	209.266	7.120	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	302.675	-	-	-	-	39.296	47.424	150.677	65.278	-	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	38.744	-	-	-	-	-	-	527	36.437	1.780	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	17.812	-	-	-	-	-	-	-	17.812	-	-	-
TROZOS												
EXPORTACIÓN / <i>LOGS FOR EXPORT</i>	27.617	-	6.680	-	6.680	-	13.755	236	257	8	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	23.461	-	6.680	-	6.680	-	10.101	-	-	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	4.003	-	-	-	-	-	3.654	236	112	-	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	142	-	-	-	-	-	-	-	134	8	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
ASTILLAS / <i>CHIPS</i>	5.422.325	-	303.996	-	68.690	24.093	3.076.430	693.739	634.948	620.429	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	485.662	-	-	-	68.690	24.093	371.892	5.033	-	15.955	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	4.902.027	-	303.996	-	-	-	2.670.598	688.010	634.948	604.475	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	34.636	-	-	-	-	-	33.940	696	-	-	-	-
POSTES Y POLINES / <i>POST AND POLES (2)</i>	258.618	-	15.838	9.383	39.709	125.462	55.349	12.677	200	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	250.212	-	14.366	6.256	39.709	125.462	55.349	8.870	200	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	6.611	-	1.472	3.127	-	-	-	2.012	-	-	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	1.795	-	-	-	-	-	-	1.795	-	-	-	-
OTROS PRODUCTOS / <i>OTHER PRODUCTS (2)</i>	141.230	-	-	-	-	111.230	30.000	-	-	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	90.000	-	-	-	-	60.000	30.000	-	-	-	-	-
Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nativas/ <i>Natives</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>	51.230	-	-	-	-	51.230	-	-	-	-	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Se refiere al consumo de trozos en la industria de postes y polines impregnados y sulfatados.

(2) Incluye trozos para cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada.

(1) It is referred to the use of logs in the impregnated and sulphated posts and poles industry.

(2) Includes logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products.

Nota/*Note*

Cifras regionales obtenidas directamente de lo informado por las empresas de cada región.

Regional figures obtained directly from the information of each region.

Cuadro 3.4 CONSUMO DE MADERA EN TROZA POR LOCALIZACIÓN REGIONAL DE LA INDUSTRIA (m^3 ssc)
INDUSTRIAL ROUNDWOOD CONSUMPTION BY REGIONAL LOCATION OF INDUSTRY
 $(m^3$ swb)

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ Mechanical pulp	Pulpa química/ Chemical pulp (1)	Madera aserrada/ Sawnwood	Tableros y chapas/ Panels and veneers (1)	Trozas aserrables exportación/ Sawlogs for exports	Trozas pulpables exportación/ Pulplogs for exports	Astillas/ Wood chips	Postes y polines/ Posts and poles	Otros productos/ Other products (3)
REGIÓN DE COQUIMBO										
2000	14,7	-	-	1,2	-	-	13,5	-	-	-
2001	1,4	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-
2002	18,7	-	-	1,1	-	-	17,6	-	-	-
2003	0,7	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-
2004	0,6	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-
2005	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REGIÓN DE VALPARAÍSO										
2000	359,0	-	-	81,4	-	-	27,1	232,8	17,7	-
2001	476,4	-	-	50,3	-	-	30,7	374,2	21,1	-
2002	485,2	-	-	48,6	-	-	38,5	372,4	25,7	-
2003	484,8	-	-	47,6	-	-	17,8	396,0	23,4	-
2004	602,3	-	-	59,2	-	-	-	508,6	34,5	-
2005	585,4	-	-	63,0	-	-	-	495,1	27,4	-
2006	666,1	-	-	47,8	-	-	-	590,3	28,0	-
2007	748,5	-	-	52,9	-	-	-	667,4	28,2	-
2008	787,4	-	-	44,9	-	-	-	726,4	16,0	-
2009	604,3	-	-	34,9	-	0,1	-	556,1	13,3	-
2010	576,8	-	-	46,0	-	-	0,5	516,8	13,5	-
2011	655,6	-	-	55,7	-	0,4	-	581,5	18,0	-
2012	544,9	-	-	54,3	-	-	-	477,1	13,5	-
2013	351,5	-	-	59,5	-	2,8	-	276,0	13,2	-
2014	385,9	-	-	59,4	-	6,7	-	304,0	15,8	-
REGIÓN METROPOLITANA										
2000	28,0	-	-	0,9	-	-	-	-	27,1	-
2001	25,6	-	-	4,9	-	-	-	-	20,6	-
2002	39,9	-	-	0,8	-	-	-	-	39,1	-
2003	18,1	-	-	0,2	-	-	-	-	17,8	-
2004	33,8	-	-	1,2	-	-	-	-	32,6	-
2005	30,0	-	-	0,5	-	-	-	-	29,5	-
2006	14,4	-	-	0,7	-	-	-	-	13,7	-
2007	12,9	-	-	0,7	-	-	-	-	12,2	-
2008	14,3	-	-	1,6	-	-	-	-	12,7	-
2009	8,5	-	-	2,1	-	-	-	-	6,4	-
2010	18,6	-	-	3,7	-	-	-	-	14,9	-
2011	19,1	-	-	1,0	-	-	-	-	18,1	-
2012	26,5	-	-	4,1	-	-	-	-	22,5	-
2013	13,3	-	-	1,7	-	-	-	-	11,7	-
2014	11,1	-	-	1,8	-	-	-	-	9,4	-

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ <i>Mechanical pulp</i>	Pulpa química/ <i>Chemical pulp</i> (1)	Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	Tableros y chapas/ <i>Panels and veneers</i> (1)	Trozas aserrables exportación/ <i>Sawlogs for exports</i>	Trozas pulpables exportación/ <i>Pulplogs for exports</i>	Astillas/ <i>Wood chips</i>	Postes y polines/ <i>Posts and poles</i>	Otros productos/ <i>Other products</i> (3)
REGIÓN DEL LIBERTADOR BERNARDO O'HIGGINS										
2000	438,9	-	-	375,5	-	-	25,7	-	37,7	-
2001	393,5	-	-	366,2	-	-	-	-	27,3	-
2002	397,6	-	-	368,4	-	-	-	-	29,2	-
2003	351,1	-	-	323,3	-	-	-	-	27,7	-
2004	464,5	-	-	434,2	-	-	-	-	30,3	-
2005	358,6	-	-	322,0	-	-	-	-	36,5	-
2006	390,7	-	-	359,2	-	-	-	4,8	24,6	2,1
2007	419,0	-	-	387,5	-	-	-	4,8	24,6	2,1
2008	446,5	-	-	361,0	-	-	-	62,9	22,6	-
2009	401,1	-	-	315,6	-	-	-	66,1	19,3	-
2010	517,0	-	-	344,9	-	-	-	147,8	24,2	-
2011	521,9	-	-	340,4	-	7,8	0,2	141,5	32,0	-
2012	422,4	-	-	317,0	-	0,7	-	70,4	34,3	-
2013	433,8	-	-	337,9	-	3,5	-	55,9	36,4	-
2014	470,4	-	-	355,3	-	6,7	-	68,7	39,7	-
REGIÓN DEL MAULE										
2000	3.379,5	-	1.075,5	1.771,1	-	-	27,7	230,5	88,0	186,6
2001	3.376,5	180,3	1.114,8	1.793,2	-	-	-	67,2	74,9	146,1
2002	3.659,9	224,1	1.160,2	1.943,2	-	3,9	-	81,2	66,6	180,7
2003	3.980,4	243,7	1.202,6	2.141,6	-	-	-	149,1	53,2	190,1
2004	4.514,7	381,3	1.216,3	2.574,5	-	-	-	106,9	81,4	154,3
2005	4.372,1	385,7	1.219,6	2.485,3	-	-	-	40,8	89,8	151,0
2006	4.595,2	363,3	1.180,5	2.824,6	-	-	-	0,5	74,8	151,4
2007	4.466,0	424,9	990,4	2.811,2	-	-	-	5,4	75,1	159,0
2008	4.549,8	441,5	1.250,4	2.634,8	-	-	-	2,2	70,5	150,5
2009	4.117,0	519,0	1.431,3	1.962,9	-	-	-	15,5	74,3	113,9
2010	3.530,2	518,5	395,7	2.413,7	-	-	-	21,2	95,4	85,8
2011	5.192,2	521,0	1.837,8	2.605,5	-	0,3	-	21,3	108,7	97,6
2012	4.991,7	536,4	1.163,4	2.874,5	152,6	-	-	3,3	102,7	158,8
2013	5.729,4	448,2	1.235,5	3.291,4	476,4	-	-	8,0	148,3	121,7
2014	5.805,4	503,0	1.169,3	3.434,0	438,2	-	-	24,1	125,5	111,2
REGIÓN DEL BIOBÍO										
2000	15.024,5	763,8	4.757,2	6.811,0	667,4	58,5	351,6	1.497,5	37,6	79,8
2001	16.509,8	810,8	5.116,6	7.591,1	857,0	41,0	332,8	1.650,0	41,9	68,7
2002	16.341,3	600,4	4.651,0	8.227,4	1.035,5	116,7	254,7	1.325,2	42,7	87,7
2003	17.436,4	524,1	4.793,8	8.863,8	1.126,2	27,0	186,7	1.788,0	57,9	68,8
2004	18.472,8	861,9	4.788,0	9.610,4	1.288,9	63,1	119,7	1.585,4	86,7	68,7
2005	19.420,7	864,9	4.860,5	10.216,1	1.501,8	2,9	60,8	1.752,3	92,4	69,0
2006	20.063,8	879,4	5.272,1	10.205,1	1.768,0	0,8	2,9	1.841,5	64,1	29,9
2007	23.814,7	808,0	9.659,6	9.326,6	1.845,7	6,7	-	2.091,6	47,9	28,5
2008	25.228,9	796,3	10.596,2	8.224,3	2.221,2	0,1	-	3.300,1	43,6	47,0
2009	22.311,2	788,6	9.795,4	6.545,3	2.267,4	1,1	0,1	2.870,6	36,8	6,0
2010	19.779,6	699,2	7.158,8	7.058,7	2.070,6	1,9	23,9	2.669,2	77,6	19,8
2011	22.581,9	269,0	9.136,7	7.537,7	2.381,7	33,6	-	3.104,9	98,4	20,0
2012	22.376,6	625,7	9.121,0	7.544,4	1.820,0	4,4	-	3.157,3	83,8	20,0
2013	24.215,0	410,4	10.317,6	8.170,5	1.899,6	0,9	-	3.319,0	67,0	30,0
2014	24.584,6	-	10.843,4	8.385,6	2.180,2	13,8	-	3.076,4	55,3	30,0
REGIÓN DE LA ARAUCANÍA										
2000	2.693,8	-	1.429,5	911,8	132,7	17,3	100,1	99,5	2,9	-
2001	2.389,5	-	1.415,2	718,6	78,9	7,8	43,1	123,9	2,1	-
2002	2.304,0	-	1.293,1	745,0	80,4	22,0	-	159,2	4,4	-
2003	2.889,8	-	1.733,6	1.026,3	117,1	1,6	-	7,7	3,4	-
2004	3.365,6	-	1.826,7	1.408,7	119,9	7,6	-	-	2,6	-
2005	3.535,2	-	1.978,0	1.437,8	115,6	1,1	-	-	2,7	-
2006	3.589,3	-	1.710,0	1.717,3	157,2	1,9	-	-	2,8	-

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ Mechanical pulp	Pulpa química/ Chemical pulp (1)	Madera aserrada/ Sawnwood	Tableros y chapas/ Panels and veneers (1)	Trozas aserrables exportación/ Sawlogs for exports	Trozas pulpables exportación/ Pulplogs for exports	Astillas/ Wood chips	Postes y polines/ Posts and poles	Otros productos/ Other products (3)
2007	3.850,3	-	2.047,6	1.645,3	152,6	2,0	-	-	2,8	-
2008	3.813,5	-	1.836,2	1.340,8	631,6	(*)	-	-	4,8	-
2009	3.703,1	-	1.737,3	1.327,4	622,7	-	-	5,8	9,9	-
2010	4.378,3	-	1.600,8	981,6	968,4	0,1	-	822,7	4,7	-
2011	5.097,7	-	1.841,8	1.304,4	1.002,2	-	-	943,2	6,1	-
2012	5.284,4	-	1.767,9	1.596,2	1.125,1	-	-	787,7	7,5	-
2013	4.877,7	-	1.675,4	1.780,9	1.102,6	0,2	-	309,0	9,6	-
2014	5.853,3	-	1.810,3	1.903,5	1.432,8	0,2	-	693,7	12,7	-
REGIONE DE LOS RÍOS (2)										
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	4.212,7	59,0	1.792,0	1.396,6	371,0	0,7	-	593,1	0,4	-
2008	4.096,2	65,7	1.982,9	997,1	434,3	1,0	-	614,8	0,4	-
2009	4.295,8	70,8	2.255,7	924,6	436,7	0,7	-	606,9	0,4	-
2010	4.663,0	56,9	2.329,7	1.026,3	476,3	0,1	-	773,2	0,4	-
2011	4.103,8	39,4	1.929,1	1.014,6	453,9	0,3	-	666,1	0,4	-
2012	4.325,3	52,3	2.287,3	1.069,4	392,1	0,5	-	523,4	0,2	-
2013	4.312,0	53,3	2.398,6	1.031,2	353,1	0,1	-	475,4	0,3	-
2014	4.449,8	65,7	2.348,8	1.071,1	328,8	0,3	-	634,9	0,2	-
REGIONE DE LOS LAGOS										
2000	2.254,7	19,5	-	1.212,9	102,2	5,0	54,5	860,4	-	0,2
2001	2.325,7	21,2	-	1.251,4	185,2	4,7	57,9	803,3	0,9	1,0
2002	2.096,8	27,9	-	1.085,5	225,0	8,5	59,6	689,3	0,2	0,8
2003	2.169,1	46,8	-	1.147,2	305,2	1,9	65,0	602,2	-	0,8
2004	4.370,0	49,8	2.087,7	1.249,5	402,7	4,3	78,7	497,2	0,2	-
2005	4.163,0	47,8	1.522,3	1.420,1	407,6	1,6	17,7	745,2	0,7	-
2006	3.785,9	41,5	958,5	1.498,1	389,3	2,2	44,6	850,6	1,1	-
2007	783,6	-	-	262,0	24,2	0,5	6,0	490,9	-	-
2008	810,6	-	-	242,5	28,8	(*)	-	539,1	-	-
2009	858,9	-	-	227,4	27,7	-	-	603,8	-	-
2010	964,5	-	-	239,2	19,6	0,6	-	705,1	-	-
2011	875,9	-	-	212,9	29,3	0,4	-	633,2	-	-
2012	1.007,9	-	-	270,5	24,5	0,2	-	712,6	-	-
2013	1.000,9	-	-	245,6	15,1	0,2	-	740,1	-	-
2014	922,0	-	-	292,6	8,9	(*)	-	620,4	-	-
REGIONE DE AYSÉN										
2000	84,7	-	-	80,1	4,5	0,1	-	-	-	-
2001	49,1	-	-	46,6	2,5	(*)	-	-	-	-
2002	51,1	-	-	49,1	2,0	(*)	-	-	-	-
2003	49,7	-	-	46,9	2,9	(*)	-	-	-	-
2004	52,8	-	-	50,8	2,0	-	-	-	-	-
2005	41,9	-	-	38,2	3,7	-	-	-	-	-
2006	27,0	-	-	25,4	1,6	-	-	-	-	-
2007	22,7	-	-	22,2	0,6	-	-	-	-	-
2008	20,6	-	-	19,8	0,8	-	-	-	-	-
2009	20,3	-	-	19,7	0,6	-	-	-	-	-
2010	23,7	-	-	23,3	0,3	-	-	-	-	-
2011	22,5	-	-	22,1	0,4	-	-	-	-	-

continúa/continues...

...continuación/continuation.

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ Mechanical pulp	Pulpa química/ Chemical pulp (1)	Madera aserrada/ Sawnwood	Tableros y chapas/ Panels and veneers (1)	Trozas aserrables exportación/ Sawlogs for exports	Trozas pulpables exportación/ Pulplogs for exports	Astillas/ Wood chips	Postes y polines/ Posts and poles	Otros productos/ Other products (3)
2012	19,6	-	-	19,4	0,2	-	-	-	-	-
2013	15,9	-	-	15,9	-	-	-	-	-	-
2014	18,2	-	-	18,2	-	-	-	-	-	-
REGIÓN DE MAGALLANES										
2000	159,2	-	-	159,2	-	-	-	-	-	-
2001	134,5	-	-	134,5	-	-	-	-	-	-
2002	96,2	-	-	96,2	-	(*)	-	-	-	-
2003	111,1	-	-	111,1	-	-	-	-	-	-
2004	120,7	-	-	120,6	-	0,2	-	-	-	-
2005	150,3	-	-	150,3	-	-	-	-	-	-
2006	90,7	-	-	90,7	-	-	-	-	-	-
2007	85,1	-	-	85,1	-	-	-	-	-	-
2008	101,3	-	-	101,3	-	-	-	-	-	-
2009	80,8	-	-	80,8	-	-	-	-	-	-
2010	107,9	-	-	107,9	-	-	-	-	-	-
2011	80,8	-	-	80,6	-	0,2	-	-	-	-
2012	76,0	-	-	76,0	-	-	-	-	-	-
2013	90,7	-	-	90,7	-	-	-	-	-	-
2014	89,7	-	-	89,7	-	-	-	-	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.

- (1) No incluye el consumo de astillas provenientes de aserradero.
- (2) A partir del año 2007 se inicia el registro estadístico correspondiente a la nueva Región de Los Ríos (creada por Ley 20.174 del Ministerio del Interior, vigente desde octubre de ese año), cuyo territorio corresponde a una parte de lo que hasta entonces era la Región de Los Lagos.
- (3) Incluye trozos para cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada.
- (*) Inferior a 50 m³ ssc.
- (1) *Does not include the consumption of sawmill chips.*
- (2) *Statistical record to the new Los Ríos Region starts in 2007 (created by Law 20.174 of the Ministerio del Interior, in force since October of that year), whose territory was a part of the former Los Lagos Region.*
- (3) *Includes logs for boxes, pallets, bins, and matches and similar products..*
- (*) *Less than 50 m³ swb.*

Nota/*Note*

Cifras regionales obtenidas directamente de lo informado por las empresas de cada región.

Regional figures obtained directly from the information of each region.

Cuadro 3.5 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA DE PINO RADIATA Y OTRAS ESPECIES

(miles de m³)**SAWNWOOD PRODUCTION OF RADIATA PINE AND OTHER SPECIES**(thousands of m³)

Año/ Year	Total/ Total	Pino radiata/ Radiata Pine	Otras especies/ Other species	Año/ Year	Total/ Total	Pino radiata/ Radiata Pine	Otras especies/ Other species
1930	111,4	0,6	110,8	1975	960,0	744,0	216,0
1931	98,5	0,6	97,9	1976	1.223,3	1.154,4	68,9
1932	130,5	0,7	129,8	1977	1.336,0	1.291,9	44,1
1933	218,3	1,1	217,2	1978	1.475,0	1.352,9	122,1
1934	394,0	1,7	392,3	1979	2.195,6	1.869,6	326,0
1935	550,9	1,5	549,4				
1936	370,1	20,4	349,7	1980	(1)	2.249,5	1.899,4
1937	390,4	49,0	341,4	1981		1.731,9	1.454,3
1938	717,5	22,9	694,6	1982		1.172,4	1.012,5
1939	562,2	27,2	535,0	1983		1.606,2	1.422,7
				1984	(1)	2.001,5	1.709,5
1940	646,6	40,9	605,7	1985		2.190,6	1.871,0
1941	468,0	41,5	426,5	1986		2.025,9	1.746,7
1942	445,8	51,9	393,9	1987		2.677,1	2.309,5
1943	611,7	49,4	562,3	1988		2.710,3	2.380,9
1944	699,2	45,7	653,5	1989		2.680,8	2.322,8
1945	862,1	37,8	824,3				
1946	755,3	36,6	718,7	1990	(1)	3.326,9	2.889,1
1947	668,7	42,3	626,4	1991		3.217,5	2.750,7
1948	536,7	45,8	490,9	1992		3.019,1	2.564,5
1949	524,1	50,3	473,8	1993		3.112,9	2.663,1
				1994		3.364,4	2.927,3
1950	618,6	58,8	559,8	1995		3.801,8	3.394,3
1951	536,2	27,4	508,8	1996		4.140,0	3.743,9
1952	509,5	54,5	455,0	1997		4.661,3	4.274,0
1953	692,2	44,8	647,4	1998		4.550,7	4.221,9
1954	585,0	93,2	491,8	1999		5.253,7	4.933,0
1955	606,8	84,3	522,5				
1956	684,4	64,2	620,2	2000		5.698,1	5.351,2
1957	496,1	54,3	441,8	2001		5.872,0	5.580,7
1958	564,0	152,7	411,3	2002		6.438,9	6.193,1
1959	646,2	204,8	441,4	2003		7.004,5	6.758,4
				2004		8.014,8	7.753,7
1960	680,6	201,5	479,1	2005		8.298,4	7.978,4
1961	765,1	144,9	620,2	2006	(1)	8.718,2	8.378,2
1962	775,8	174,8	601,0	2007		8.340,4	8.014,9
1963	810,2	238,4	571,8	2008		7.306,0	7.005,2
1964	1.033,0	460,0	573,0	2009		5.836,3	5.565,7
1965	994,1	479,4	514,7				
1966	1.061,8	578,2	483,6	2010		6.353,9	6.049,5
1967	850,5	468,3	382,2	2011		6.784,7	6.506,6
1968	996,1	573,6	422,5	2012		7.160,2	6.848,7
1969	1.012,3	534,5	477,8	2013		7.720,7	7.452,5
1970	976,4	636,9	339,5	2014		7.998,8	7.719,1
1971	1.046,8	733,7	313,1				
1972	1.113,6	735,3	378,3				
1973	932,4	630,3	302,1				
1974	1.398,5	1.084,0	314,5				
1975	960,0	744,0	216,0				

Fuente/Source : INE (hasta 1973/ till 1973); INFOR (desde 1974/since 1974).

(1) Años en que las cifras fueron obtenidas en base a catastros realizados a la industria del aserrío por INFOR. El resto se obtiene de muestreros anuales, considerando un error estadístico del 10%.

(1) Years during which the figures were obtained through sawmill industry cadastre carried out by INFOR. The rest was obtained through samplings annual, considering a statistic error of 10%.

Cuadro 3.6 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR ESPECIES (miles de m³)
 SAWNWOOD PRODUCTION BY SPECIES (thousands of m³)

Año/ Year	Total/ Total	Álamo <i>Populus</i> <i>spp</i>	Coihue <i>Nothofagus</i> <i>dombeyi</i>	Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	Laurel <i>Laurelia</i>	Lenga <i>Nothofagus</i> <i>pumilio</i>	Pino oregón <i>Douglas Fir</i>	Pino radiata <i>Radiata</i> <i>Pine</i>	Raulí <i>Nothofagus</i> <i>alpina</i>	Roble <i>Nothofagus</i> <i>obliqua</i>	Tepa <i>Laureliopsis</i> <i>philippiana</i>	Otras/ Others
1975	960,0	...	47,2	...	19,8	18,7	...	744,0	22,7	34,0	31,2	42,4
1976	1.223,3	...	12,2	...	3,7	6,8	...	1.154,4	7,0	9,7	8,8	20,7
1977	1.336,0	...	7,8	...	2,5	4,3	...	1.291,9	4,5	6,2	5,6	13,2
1978	1.475,0	...	21,6	...	6,6	12,0	...	1.352,9	12,5	17,2	15,6	36,6
1979	2.195,6	...	57,7	...	17,6	31,9	...	1.869,6	33,3	46,0	41,7	97,8
1980 (1)	2.249,4	22,1	75,7	29,9	6,9	34,8	...	1.899,4	37,7	50,8	53,3	38,8
1981	1.731,9	17,5	60,1	23,6	5,5	27,5	...	1.454,3	30,0	40,4	42,3	30,7
1982	1.172,4	11,1	32,5	15,4	2,7	17,4	...	1.012,5	17,6	20,1	22,2	20,9
1983	1.606,2	16,1	28,5	24,3	1,1	26,1	0,7	1.422,7	21,7	11,4	17,5	36,1
1984 (1)	2.001,5	14,7	50,3	17,3	4,3	27,6	6,2	1.709,5	20,5	31,1	49,2	70,8
1985	2.190,6	25,0	48,6	21,8	4,1	34,7	4,9	1.871,0	20,0	40,2	53,5	66,8
1986	2.025,9	21,8	42,5	19,0	3,6	30,3	6,1	1.746,7	17,5	35,1	46,7	56,6
1987	2.677,1	18,7	61,4	28,6	7,8	43,8	7,6	2.309,5	26,3	43,8	54,1	75,5
1988	2.710,3	20,6	71,5	52,3	5,1	48,3	3,3	2.380,9	10,4	25,7	37,8	54,4
1989	2.680,8	25,5	80,2	54,3	1,1	41,9	4,2	2.322,8	14,1	38,4	39,9	58,4
1990 (1)	3.326,9	26,1	73,6	40,9	4,5	53,0	10,0	2.889,1	34,0	61,8	55,6	78,3
1991	3.217,5	20,4	80,8	60,5	3,8	30,8	...	2.750,7	31,4	72,4	87,7	79,0
1992	3.019,1	20,4	84,9	53,7	6,1	47,7	...	2.564,5	19,2	50,6	58,4	113,6
1993	3.112,9	23,2	91,1	48,9	3,8	50,7	12,5	2.663,1	29,4	52,8	50,0	87,4
1994	3.364,4	24,5	94,7	41,2	3,9	50,1	19,0	2.927,3	26,4	57,4	48,2	71,7
1995	3.801,8	19,8	90,6	25,3	1,7	56,7	19,4	3.394,3	30,6	52,8	45,2	65,4
1996	4.140,0	18,9	83,2	20,6	1,8	77,6	19,6	3.743,9	29,7	55,7	36,3	52,7
1997	4.661,3	22,4	71,4	15,2	2,2	65,3	28,8	4.274,0	23,8	54,2	40,9	63,0
1998	4.550,7	17,8	62,4	10,3	1,2	67,0	19,3	4.221,9	24,1	43,9	31,3	51,5
1999	5.253,7	11,4	57,1	8,8	2,6	79,7	34,1	4.933,0	16,4	42,1	26,7	41,8
2000	5.698,1	15,2	44,0	10,2	2,3	97,9	48,7	5.351,2	15,5	41,7	23,8	47,6
2001	5.872,0	19,1	42,1	8,0	1,8	69,2	34,5	5.580,7	13,5	39,9	24,2	39,0
2002	6.438,9	25,1	25,1	6,6	0,6	56,5	30,8	6.193,1	15,3	32,1	23,7	30,0
2003	7.004,5	24,3	23,9	5,5	1,6	61,5	36,7	6.758,4	11,9	33,5	22,6	24,6
2004	8.014,8	33,1	22,6	5,2	0,8	68,5	44,5	7.753,7	14,3	32,1	16,0	24,0
2005	8.298,4	59,5	23,0	11,7	1,4	72,9	53,3	7.978,4	13,9	38,3	19,5	26,5
2006 (1)	8.718,2	53,5	25,8	17,7	0,8	58,5	84,1	8.378,2	17,3	36,3	20,6	25,4
2007	8.340,4	52,5	26,5	13,3	0,9	54,2	81,4	8.014,9	17,1	36,4	18,1	25,1
2008	7.306,0	40,1	20,9	3,6	1,1	50,3	91,1	7.005,2	18,5	33,6	16,1	25,5
2009	5.836,3	30,4	18,8	3,8	0,5	41,4	96,4	5.565,7	12,1	29,0	15,6	22,6
2010	6.353,9	28,1	17,2	3,3	0,8	51,3	130,3	6.049,5	11,5	28,4	12,1	21,5
2011	6.784,7	19,4	15,3	2,6	0,4	41,8	124,2	6.506,6	11,1	27,3	14,9	21,0
2012	7.160,2	31,4	15,9	5,4	0,5	41,2	155,2	6.848,7	9,4	22,9	11,2	18,4
2013	7.720,7	19,2	14,8	5,6	0,5	42,1	123,6	7.452,5	8,8	25,0	11,0	17,5
2014	7.998,8	19,3	14,7	6,1	0,2	43,6	140,3	7.719,1	9,1	22,3	9,5	14,4

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Años en que las cifras fueron obtenidas en base a catastros realizados a la industria del aserrío por INFOR. El resto se obtiene de muestrerías anuales, considerando un error estadístico del 10%.

(1) *Years in which the figures were obtained by INFOR through sawmill industry cadastre. The rest is obtained by annual samplings, considering a statistic error of 10%.*

(...) Producción incluida en la columna "Otras"/*Production included in the column "Others"*

Cuadro 3.7 **PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR REGIÓN** (miles de m³)
SAWNWOOD PRODUCTION BY REGION (thousands of m³)

Año/ Year	Total/ Total	Regiones/Regions										Otras/ Others
		IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	
1975	960,0	...	20,0	7,4	149,9	400,1	148,6		179,2	33,2	-	21,6
1976	1.223,3	...	25,2	7,8	164,8	620,9	135,7		217,8	25,7	-	25,4
1977	1.336,0	...	26,4	9,3	201,7	684,7	130,3		225,3	31,4	-	26,9
1978	1.475,0	...	26,0	7,1	247,0	928,0	107,2		126,1	26,4	-	7,2
1979	2.195,6	...	25,9	56,9	281,2	1.244,2	224,4		324,9	34,8	-	3,3
1980 (1)	2.249,4	-	25,8	55,5	269,2	1.203,8	319,7		332,9	42,5	-	-
1981	1.731,9	-	17,5	53,0	235,1	921,8	200,0		262,6	41,9	-	-
1982	1.172,4	-	17,3	36,2	174,2	677,3	104,2		133,4	29,8	-	-
1983	1.606,2	-	28,3	50,2	192,4	862,8	260,2		182,6	29,7	-	-
1984	2.001,5	0,4	36,1	53,1	296,8	1.065,8	259,6		255,9	8,3	25,5	-
1985	2.190,6	1,2	39,3	73,5	293,6	1.176,4	308,8		260,6	14,5	22,7	-
1986	2.025,9	-	47,0	36,5	272,0	1.168,5	239,1		225,3	11,5	26,0	-
1987	2.677,1	0,6	48,3	93,4	332,0	1.498,7	307,5		348,8	18,8	29,0	-
1988	2.710,3	1,0	48,0	65,9	390,1	1.545,6	282,7		322,7	20,4	33,9	-
1989	2.680,7	1,6	66,5	124,8	362,1	1.517,7	282,4		280,0	16,4	29,2	-
1990 (1)	3.326,9	2,1	67,8	137,2	467,3	1.783,9	400,2		405,9	28,9	26,3	7,3
1991	3.217,5	6,4	59,5	128,6	511,6	1.704,7	375,3		388,1	13,2	23,4	6,7
1992	3.019,1	3,8	54,0	130,9	461,3	1.630,2	338,6		349,2	21,5	27,7	1,9
1993	3.112,9	1,1	36,9	194,8	493,6	1.589,9	375,9		366,5	24,7	28,5	1,0
1994	3.364,4	2,2	41,1	166,0	521,1	1.793,9	404,3		370,0	23,8	39,5	2,5
1995	3.801,7	0,5	58,7	160,2	628,9	2.081,0	415,5		392,7	28,2	31,9	4,1
1996	4.140,0	0,2	33,3	202,9	767,1	2.180,9	464,1		406,7	30,2	52,8	1,8
1997	4.661,3	0,3	37,1	218,7	863,1	2.436,6	478,0		551,6	31,6	42,9	1,4
1998	4.550,7	0,4	36,3	196,3	844,6	2.530,7	409,5		457,2	29,7	43,3	2,7
1999	5.253,7	0,5	39,1	155,6	957,4	3.025,1	450,3		541,0	31,9	52,8	-
2000	5.698,1	0,6	38,3	162,7	878,4	3.466,9	427,2		617,4	35,5	70,7	0,4
2001	5.872,0	0,7	23,6	172,2	855,7	3.794,9	337,6		608,3	22,8	54,0	2,2
2002	6.438,9	0,5	24,0	172,8	1.008,6	4.276,4	350,9		543,9	22,0	39,4	0,4
2003	7.004,5	0,3	22,7	152,1	1.075,9	4.591,1	491,9		605,0	21,8	43,6	0,1
2004	8.014,8	0,3	28,4	203,6	1.285,9	5.053,6	674,3		696,2	23,5	48,4	0,6
2005	8.298,4	0,1	28,7	155,4	1.245,7	5.364,5	694,2		733,9	15,8	60,0	0,2
2006 (1)	8.718,2	-	23,1	184,5	1.419,7	5.398,5	849,0		786,1	13,5	43,5	0,3
2007	8.340,4	-	24,8	196,0	1.424,0	4.977,9	800,2	731,0	132,6	12,7	40,8	0,3
2008	7.306,0	-	21,5	172,5	1.352,4	4.370,6	662,0	547,0	124,1	10,5	44,5	0,8
2009	5.836,3	-	16,7	154,5	994,4	3.345,6	652,3	512,6	113,0	10,5	35,7	1,0
2010	6.353,9	-	22,7	171,8	1.165,4	3.736,3	486,3	583,9	126,8	12,5	46,4	1,8
2011	6.784,7	-	27,4	166,7	1.275,9	3.943,0	635,1	576,8	111,0	11,9	36,3	0,5
2012	7.160,2	-	26,7	157,9	1.415,2	4.022,0	772,5	583,7	133,5	10,3	36,5	1,9
2013	7.720,7	-	30,0	165,5	1.634,6	4.292,8	855,2	567,5	126,3	8,5	39,6	0,8
2014	7.998,8	-	29,4	178,4	1.714,8	4.383,5	900,3	607,7	135,8	9,9	38,2	0,8

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Años en que las cifras fueron obtenidas en base a catastros realizados a la industria del aserrío. El resto se obtiene de muestreos anuales, considerando un error estadístico del 10%.

Years during which the figures were obtained through sawmill industry cadaster. The rest is obtained through annual samplings, considering a statistic error of 10%.

(...) Producción incluida en la columna "Otras"/*Production included in the column "Others".*

Nota/*Note*

Entre los años 1975 y 1983 la información de la XI Región incluye a la XII Región.

The information for the XII Region is included in the information for the XI Region between the years 1975 and 1983.

Cuadro 3.8 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA EN 2014 POR REGIÓN, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m^3)
SAWNWOOD PRODUCTION IN 2014, BY REGION, ACCORDING TO SAWMILL TYPE AND RANGE PRODUCTION (m^3)

Tipo de aserradero/ <i>Type of sawmill</i> Rango producción/ <i>Range production</i>	Total/ <i>Total</i>	V	RM	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIV
TOTAL/TOTAL	7.998.781	29.381	841	178.372	1.714.798	4.383.457	900.342	135.757	9.852	38.241	607.738
PERMANENTES/ <i>PERMANENT</i>	7.820.427	25.649	247	164.463	1.692.602	4.350.388	844.612	111.441	1.826	36.862	592.337
>300.000	2.645.848	-	-	-	382.098	1.799.172	-	-	-	-	464.578
200.001-300.000	726.030	-	-	-	-	726.030	-	-	-	-	-
100.001-200.000	1.413.799	-	-	-	350.957	778.234	284.608	-	-	-	-
50.001-100.000	582.260	-	-	-	124.798	242.507	160.955	54.000	-	-	-
20.001-50.000	910.402	-	-	88.829	276.279	354.561	142.962	-	-	-	47.772
10.001-20.000	742.411	-	-	-	317.881	220.798	149.998	-	25.911	27.823	-
5.001-10.000	425.781	5.443	-	38.289	179.924	125.433	44.016	19.381	-	-	13.294
< 5.000	373.895	20.206	247	37.345	60.666	103.652	62.073	38.060	1.826	10.951	38.870
MÓVILES TRADICIONALES/ <i>TRADITIONAL MOBILES</i>	60.092	3.629	594	4.178	21.678	20.529	5.505	2.456	24	1.085	415
5.001-10.000	15.464	-	-	-	15.464	-	-	-	-	-	-
3.001-5.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.001-3.000	21.550	3.629	-	1.979	4.454	9.224	2.264	-	-	-	-
< 1.000	23.078	-	594	2.198	1.760	11.305	3.241	2.456	24	1.085	415
MÓVILES PORTÁTILES/ <i>PORTABLE MOBILES</i>	118.263	103	-	9.732	519	12.540	50.225	21.860	8.003	295	14.986
5.001-10.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.001-5.000	12.915	-	-	9.649	-	-	-	3.266	-	-	-
1.001-3.000	28.651	-	-	-	-	-	17.969	4.485	1.698	-	4.499
< 1.000	76.696	103	-	82	519	12.540	32.256	14.109	6.305	295	10.487

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Aserraderos móviles

Su estructura puede ser transportada para instalarse cerca del abastecimiento de madera. Son muy heterogéneos en tamaño, tipo y calidad de la madera aserrada que producen. Son unidades básicas, generalmente compuestas por un banco con una sierra de tipo circular o una huincha horizontal, que cumplen la función de aserrar la troza. En algunos casos se presenta un banco auxiliar partidor. La fuerza motriz está dada por un motor estacionario, típicamente de tipo diésel. Según el tipo de sierra que poseen, INFOR los clasifica en:

- Aserradero móvil tradicional: utiliza una sierra circular simple, generalmente de diente postizo, lo que confiere un ancho de corte de $\frac{1}{4}$ de pulgada, generando gran cantidad de residuos madereros (aserrín)
- Aserrado móvil portátil: corresponde a una generación de aserraderos que surgió en el mercado en la década de 1990 y que utiliza una sierra huincha horizontal de un milímetro de espesor, que permite obtener cortes delgados, con el consiguiente mejor rendimiento en madera aserrada que el tipo anterior.

Aserraderos permanentes

Su estructura no es móvil, se establece en forma permanente. Corresponden a unidades más complejas, que pueden incluir desde el procesamiento de la madera aserrada, pasando por el secado (al aire o artificial), hasta la elaboración para obtener productos finales de madera de mayor valor agregado.

Mobile sawmills

Their structure can be transported so that they can be placed close to the Wood supplies. They are very varied in size, type and the quality of sawnwood they produce. They are basic units usually made up by a circular saw or a horizontal band which saws roundwood. In some cases there is an auxiliary splitting bench. The driving force is produced by a stationary engine, mainly diesel. According to the kind of saw they have, INFOR classifies them as follows:

- Traditional mobile sawmill: uses a simple circular saw, generally of false teeth, which gives it a cutting width of $\frac{1}{4}$ inch, producing a great amount of wood waste (sawdust).
- Portable mobile sawmill: corresponds to a generation of sawmills which appeared in the market in the 1990s and which uses a horizontal saw band of 1 mm in width, which allows to obtain thin board, thus improving the timber yield, as compared to the former.

Permanent sawmills

They don't have a mobile structure and have a permanent location. They are more complex units which can include from sawlogs cutting, sawnwood drying (through air or artificial) to an elaboration which can obtain final wooden products of a greater added value.

Cuadro 3.9 NÚMERO DE ASERRADEROS TRABAJANDO EN 2014, POR REGIÓN SEGÚN TIPO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (número)
NUMBER OF WORKING SAWMILLS IN 2014, BY REGION, TYPE OF SAWMILL AND RANGE OF PRODUCTION (number)

Tipo de aserradero/ <i>Type of sawmill</i> Rango producción/ <i>Range production</i>	Total/ <i>Total</i>	V	RM	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIV
TOTAL/ TOTAL	912	15	4	33	94	206	280	119	50	22	89
PERMANENTES/ <i>PERMANENT</i>	369	12	1	24	80	107	62	30	5	18	30
>300.000	7	-	-	-	1	5	-	-	-	-	1
200.001-300.000	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
100.001-200.000	10	-	-	-	3	5	2	-	-	-	-
50.001-100.000	8	-	-	-	2	3	2	1	-	-	-
20.001-50.000	29	-	-	2	8	13	4	-	-	-	2
10.001-20.000	50	-	-	-	21	15	10	-	-	2	2
5.001-10.000	58	1	-	6	24	16	6	3	-	-	2
< 5.000	204	11	1	16	21	47	38	26	5	16	23
MÓVILES											
TRADICIONALES/ <i>TRADICIONAL MOBILES</i>	122	2	3	6	11	54	23	16	1	2	4
5.001-10.000	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3.001-5.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.001-3.000	13	2	-	1	2	6	2	-	-	-	-
< 1.000	107	-	3	5	7	48	21	16	1	2	4
MÓVILES PORTÁTILES/ <i>PORTABLE MOBILES</i>	421	1	-	3	3	45	195	73	44	2	55
5.001-10.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.001-5.000	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
1.001-3.000	19	-	-	-	-	-	12	3	1	-	3
< 1.000	399	1	-	1	3	45	183	69	43	2	52

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 3.10 PRODUCCIÓN, COMERCIO Y CONSUMO APARENTE DE MADERA ASERRADA
 (miles de m³)
SAWNWOOD PRODUCTION, TRADE AND APPARENT CONSUMPTION
(thousands of m³)

Año/ Year	Producción/ Production	Exportación/ <i>Export</i>		Importación/ <i>Import</i>	Consumo aparente/ <i>Apparent consumption</i>
		Directa/ <i>Direct</i>	Indirecta/ <i>Indirect</i> (1)		
1975	960,0	256,5	703,5
1976	1.223,3	412,5	810,8
1977	1.336,0	684,4	651,6
1978	1.475,0	795,1	679,9
1979	2.195,6	1.081,2	1.114,4
1980	2.249,4	1.295,4	13,1	...	940,9
1981	1.731,9	864,4	7,1	...	860,4
1982	1.172,4	618,7	5,8	...	547,9
1983	1.606,2	754,3	10,5	...	841,4
1984	2.001,5	885,8	20,4	...	1.095,3
1985	2.190,6	706,0	85,6	...	1.399,0
1986	2.025,9	866,4	153,0	...	1.006,5
1987	2.677,1	1.019,9	323,1	...	1.334,1
1988	2.710,3	906,3	510,6	...	1.293,4
1989	2.680,8	889,6	703,0	...	1.088,2
1990	3.326,9	1.052,0	660,0	6,4	1.621,3
1991	3.217,5	1.036,3	426,5	3,2	1.757,9
1992	3.019,1	840,6	370,0	1,7	1.810,2
1993	3.112,9	734,5	421,1	3,3	1.960,6
1994	3.364,4	968,2	373,4	4,1	2.026,9
1995	3.801,8	1.238,1	438,5	5,2	2.130,4
1996	4.140,0	1.087,1	627,3	5,9	2.431,5
1997	4.661,3	1.243,8	827,7	8,8	2.598,6
1998	4.550,7	1.171,6	903,4	8,8	2.484,5
1999	5.253,7	1.212,1	1.340,2	5,9	2.707,3
2000	5.698,1	1.308,1	1.596,4	10,4	2.804,0
2001	5.872,0	1.366,9	1.850,0	29,1	2.684,2
2002	6.438,9	1.570,8	2.149,9	31,7	2.749,9
2003	7.004,5	2.080,9	2.057,2	17,1	2.883,5
2004	8.014,8	2.336,5	2.485,8	22,0	3.214,5
2005	8.298,4	2.596,2	2.407,4	24,6	3.319,4
2006	8.718,2	2.398,2	2.566,6	15,8	3.769,2
2007	8.340,4	2.806,7	2.432,9	15,1	3.115,9
2008	7.306,0	2.657,7	1.674,8	17,0	2.990,5
2009	5.836,3	1.698,9	1.291,9	5,9	2.851,4
2010	6.353,9	1.780,5	1.291,7	4,2	3.285,9
2011	6.784,7	2.083,3	1.369,6	2,6	3.334,4
2012	7.160,2	2.190,1	1.408,6	4,3	3.565,8
2013	7.720,7	2.490,7	1.395,3	5,8	3.840,5
2014	7.998,8	2.881,8	1.533,9	4,5	3.587,6

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Estimación que incluye diversas remanufacturas de madera, a través de factores de conversión insumo-producto.
Estimation which includes different wood manufacturing, through factors of input-product conversion.

(...) Información no disponible/*Information not available.*

Cuadro 3.11 PRODUCCIÓN DE PULPA DE MADERA POR TIPO (miles de toneladas)
WOOD PULP PRODUCTION, BY TYPE (thousands of tons)

Año/ Year	Total/ Total	Pulpa mecánica/ <i>Mechanical pulp</i>	Pulpa termomecánica/ <i>Thermomechanical pulp</i>	Blanqueada Pino radiata/ <i>Bleached Radiata Pine</i>	Sin Blanquear Pino radiata/ <i>Unbleached Radiata Pine</i>	Pulpa química/ <i>Chemical pulp</i>
1975	435,8	110,0	-
1976	514,5	124,5	-
1977	603,3	125,3	-
1978	665,0	129,4	-
1979	700,8	130,3	-
1980	770,7	136,7	-
1981	750,5	130,8	-
1982	676,5	121,6	-
1983	806,7	148,1	-
1984	851,0	166,3	-
1985	848,9	166,8	-
1986	859,0	163,0	-
1987	883,3	170,5	-
1988	909,8	181,8	-
1989	840,8	161,0	-
1990	804,1	159,8	-	614,3	...	30,0
1991	1.113,0	179,0	-	777,6	...	156,4
1992	1.680,3	181,0	-	1.223,3	...	276,0
1993	1.864,2	182,7	5,0	1.006,1	383,4	287,0
1994	1.952,6	183,7	5,4	1.099,9	347,5	316,1
1995	2.112,4	183,8	-	1.227,1	372,9	328,6
1996	2.145,9	190,6	23,0	1.252,9	347,5	331,9
1997	2.077,7	184,3	25,0	1.256,5	286,7	325,2
1998	2.209,6	185,2	44,7	1.175,6	362,3	441,8
1999	2.434,1	135,7	234,3	1.258,1	366,0	440,0
2000	2.591,9	104,2	267,8	1.303,4	413,1	503,4
2001	2.667,8	110,2	275,5	1.404,3	426,1	451,7
2002	2.687,4	116,6	292,6	1.289,7	435,2	553,3
2003	2.759,3	130,5	314,5	1.384,6	393,8	535,9
2004	3.338,7	137,6	369,4	1.661,7	389,4	780,6
2005	3.237,2	136,6	342,4	1.545,5	391,0	821,7
2006	3.482,8	132,1	380,4	1.642,3	376,0	952,0
2007	4.675,4	138,3	355,7	1.945,8	407,3	1.828,4
2008	4.980,5	137,6	357,4	2.041,7	393,6	2.050,1
2009	4.992,5	134,3	368,4	2.038,4	433,5	2.017,9
2010	4.102,2	104,5	353,7	1.586,9	372,7	1.684,3
2011	4.896,2	120,6	364,5	1.941,3	441,4	2.028,4
2012	5.080,3	127,4	321,1	1.904,0	467,2	2.260,6
2013	5.156,0	131,3	232,4	2.043,4	489,5	2.259,5
2014	5.208,8	134,3	180,0	2.166,2	489,6	2.238,7

Fuente/*Source* : INFOR, 1975-1981; CICEPLA/CORMA, 1982-2014.

Nota/*Note*

Entre 1990 y 1992, la producción de pulpa química blanqueada de Pino radiata incluye la producción de pulpa sin blanquear de Pino radiata.
Between 1990 and 1992 the production of chemical bleached pulp of radiate Pine includes the production of unbleached pulp of radiate Pine.

(...) Información no disponible/*Information not available.*

Cuadro 3.12 PRODUCCIÓN, COMERCIO Y CONSUMO APARENTE DE PULPA DE MADERA

(miles de toneladas)

WOOD PULP PRODUCTION, TRADE AND APPARENT CONSUMPTION
(thousands of tons)

Año/ <i>Year</i>	Producción/ <i>Production</i>	Exportación/ <i>Export</i>	Importación/ <i>Import</i>	Consumo aparente/ <i>Apparent consumption</i>
1975	435,8	177,4	...	258,4
1976	514,5	285,5	...	229,0
1977	603,3	338,8	...	264,5
1978	665,0	437,7	...	227,3
1979	700,8	431,2	...	269,6
1980	763,1	414,8	...	355,9
1981	742,6	410,4	...	340,1
1982	667,8	462,1	...	214,4
1983	796,1	523,4	...	283,3
1984	839,4	492,7	...	358,3
1985	837,3	503,1	...	345,8
1986	847,5	565,2	...	293,8
1987	861,0	524,6	...	358,7
1988	909,8	479,2	...	430,6
1989	840,7	481,6	...	359,2
1990	804,1	581,1	1,8	224,8
1991	1.113,0	664,5	0,7	449,2
1992	1.680,0	1.210,0	1,0	471,0
1993	1.864,2	1.404,5	1,1	460,8
1994	1.952,6	1.585,0	2,6	370,2
1995	2.112,4	1.625,1	11,7	499,0
1996	2.145,9	1.655,2	6,2	496,9
1997	2.077,7	1.575,1	3,6	506,2
1998	2.209,6	1.744,6	8,4	473,4
1999	2.434,1	1.904,5	13,8	543,4
2000	2.591,9	1.834,6	17,7	775,0
2001	2.667,8	2.173,2	22,4	517,0
2002	2.687,4	2.151,5	28,9	564,8
2003	2.759,3	2.110,7	15,4	664,0
2004	3.338,7	2.545,6	14,7	807,8
2005	3.237,2	2.616,1	13,9	635,0
2006	3.482,8	2.577,4	14,0	919,4
2007	4.675,4	3.859,6	11,9	827,7
2008	4.980,5	4.062,0	9,6	928,1
2009	4.992,5	4.310,0	12,3	694,8
2010	4.102,2	3.379,4	21,4	744,1
2011	4.896,2	4.024,9	21,9	893,2
2012	5.080,3	4.325,1	22,0	777,2
2013	5.156,0	4.556,3	21,8	621,5
2014	5.208,8	4.670,3	18,5	557,0

Fuente/*Source* : INE, CICEPLA, INFOR, CORMA.

(...) Información no disponible/*Information not available*.

Cuadro 3.13 PLANTAS PRODUCTORAS DE PULPA DE MADERA, 2014
WOOD PULP PRODUCTION PLANTS, 2014

Razón social <i>Commercial name</i>	Comuna <i>County</i>	Tipo de pulpa <i>Type of pulp</i>	Capacidad instalada / <i>Installed capacity</i> (ton)
Total/ <i>Total</i>			5.770.000
PULPA MECÁNICA Y TERMOMECÁNICA/ <i>MECHANICAL AND THERMOMECHANICAL PULP</i>			
VII Región			555.000
Cartulinas CMPC S.A. (Planta Maule)	Yerbas Buenas	Termomecánica, Pino radiata/ <i>Thermomechanical, Radiata Pine</i>	360.000
VIII Región			
Papeles Bio-Bio S.A.	San Pedro de la Paz	Termomecánica, Pino radiata/ <i>Thermomechanical, Radiata Pine</i>	125.000
XIV Región			
Cartulinas CMPC S.A. (Planta Valdivia)	Valdivia	Termomecánica, Pino radiata/ <i>Thermomechanical, Radiata Pine</i>	70.000
PULPA QUÍMICA/ <i>CHEMICAL PULP</i>			
VII Región			5.215.000
Celulosa Arauco y Constitución S.A. (Constitución)	Constitución	Cruda, Pino radiata/ <i>Unbleached, Radiata Pine</i>	355.000
Celulosa Arauco y Constitución S.A. (Licancel)	Licantén	Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i>	140.000
VIII Región			
Celulosa Arauco y Constitución S.A. (Arauco)	Arauco	Blanqueada, Eucalipto/ <i>Bleached, Eucalyptus</i> Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i> Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i>	270.000 500.000 1.050.000
Celulosa Arauco y Constitución S.A. (Nueva Aldea)	Ránquil	Blanqueada, Eucalipto/ <i>Bleached, Eucalyptus</i> Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i>	360.000
CMPC Celulosa S.A. (Laja)	Laja	Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i>	1.490.000
IX Región			
CMPC Celulosa S.A. (Pacífico)	Collipulli	Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i>	500.000
XIV Región			
Celulosa Arauco y Constitución S.A. (Valdivia)	San José de la Mariquina	Blanqueada, Pino radiata/ <i>Bleached, Radiata Pine</i> Blanqueada, Eucalipto/ <i>Bleached, Eucalyptus</i>	550.000

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 3.14 PRODUCCIÓN DE PAPELES Y CARTONES (miles de toneladas)
PAPER AND PAPERBOARD PRODUCTION (*thousands of tons*)

Año/ Year	Total/ Total	Papel para impresión y escritura/ <i>Printing and writing paper</i>		Papeles para envasar y para fabricación de envases <i>Enveloping and recipient paper</i>				Papeles de uso doméstico y sanitario/ <i>Domestic and sanitary paper</i>	Otros papeles/ <i>Other papers</i>	
		Papel periódico/ <i>Newspaper</i> paper	Otros papeles para impresión y escritura/ <i>Other printing and writing paper</i>	Papel para corrugar/ <i>Corrugated paper</i>	Papel Kraft/ <i>Kraft paper</i>	Papel para estuches plegadizos/ <i>Packaging paper</i>	Otros papeles para envoltura y envases/ <i>Other wrapping and packaging paper</i>			
1975	265,5	119,7	145,8
1976	298,1	133,0	165,1
1977	299,6	132,2	167,4
1978	300,5	131,9	168,6
1979	305,6	134,4	171,2
1980	324,4	131,0	52,7	43,7	40,7	20,7	1,8	24,4	9,4	
1981	319,6	130,6	52,4	32,1	42,7	20,4	1,0	30,3	10,1	
1982	262,6	124,4	36,5	28,2	27,1	14,5	2,1	26,3	3,5	
1983	324,9	155,2	53,2	32,7	29,3	20,4	2,0	27,8	4,3	
1984	365,8	167,6	64,4	49,2	25,5	23,3	3,6	26,3	5,9	
1985	369,4	172,1	63,6	40,0	29,4	23,1	4,9	31,5	4,8	
1986	387,8	168,8	67,0	45,0	32,0	32,0	3,0	36,0	4,0	
1987	441,9	179,5	71,5	74,8	24,2	34,6	...	41,0	16,3	
1988	449,8	184,3	66,6	72,8	24,2	35,0	...	51,2	15,7	
1989	437,8	166,5	271,3	
1990	462,0	171,0	60,0	88,0	36,0	40,0	...	54,0	13,0	
1991	485,9	170,6	75,5	92,9	37,9	44,0	...	55,9	9,1	
1992	507,8	161,2	82,2	95,0	30,9	58,6	...	62,0	17,9	
1993	527,6	185,0	88,5	88,4	29,4	51,1	...	70,8	14,4	
1994	553,3	185,9	98,5	83,5	38,2	58,4	8,3	75,5	5,0	
1995	573,8	205,7	70,5	91,4	33,7	64,6	7,4	83,2	17,3	
1996	596,8	197,5	82,5	97,1	41,0	63,9	20,3	84,4	10,1	
1997	614,1	184,0	116,0	100,5	40,0	48,8	7,2	107,6	10,0	
1998	642,0	163,0	137,5	112,1	44,5	68,7	7,3	100,9	8,0	
1999	795,8	225,2	129,3	149,3	30,7	124,9	18,0	107,1	11,3	
2000	860,8	244,1	143,4	152,9	49,0	148,1	9,1	109,0	5,2	
2001	874,0	276,0	110,4	155,5	42,5	161,0	13,0	115,6	0,0	
2002	1.016,4	274,6	122,3	239,3	48,0	187,7	1,4	129,5	13,6	
2003	1.097,9	344,2	80,3	263,0	50,7	212,3	7,7	136,2	3,5	
2004	1.139,4	273,4	77,9	328,2	54,2	246,0	16,3	140,8	2,6	
2005	1.183,6	361,5	62,9	323,8	54,1	233,8	23,8	121,1	2,6	
2006	1.202,7	334,1	101,0	286,3	51,2	270,4	22,6	134,5	2,6	
2007	1.314,2	306,3	87,0	365,3	51,3	337,9	12,4	151,4	2,6	
2008	1.335,4	289,3	80,8	405,3	49,2	360,0	-	151,0	-	
2009	1.348,1	292,4	68,7	362,0	34,0	387,4	-	173,7	30,0	
2010	1.361,8	252,0	55,8	390,0	28,9	379,9	-	195,2	60,0	
2011	1.437,3	281,9	67,5	435,0	36,8	412,4	-	156,8	47,0	
2012	1.345,7	244,8	15,6	429,0	60,6	425,8	-	159,2	10,6	
2013	1.269,3	166,9	6,2	426,7	77,3	416,5	-	170,3	5,4	
2014	1.231,4	112,4	6,1	412,7	85,0	432,6	9,5	169,7	3,3	

Fuente/*Source* : CICEPLA, CORMA.

(...) Producción incluida en la columna "Otros papeles"/*Production included in "other papers"*.

Cuadro 3.15 PRODUCCIÓN, COMERCIO Y CONSUMO APARENTE DE PAPEL PERIÓDICO

(miles de toneladas)

NEWSPRINT PAPER PRODUCTION, TRADE AND APPARENT CONSUMPTION

(thousands of tons)

Año/ Year	Producción/ Production	Exportación/ Export	Importación/ Import	Consumo aparente/ Apparent consumption
1975	119,7	78,3	...	41,4
1976	113,0	92,9	...	40,1
1977	132,2	87,4	...	44,8
1978	131,9	76,7	...	55,2
1979	134,4	75,5	...	58,9
1980	131,0	65,4	-	65,6
1981	130,7	42,7	-	88,0
1982	124,4	54,9	0,2	69,7
1983	155,2	92,2	-	63,0
1984	170,4	110,4	-	60,0
1985	172,1	116,4	-	55,7
1986	168,8	131,5	-	37,3
1987	179,5	126,4	-	53,1
1988	184,3	120,7	-	63,6
1989	166,5	125,6	-	40,9
1990	171,0	115,0	(*)	56,0
1991	171,0	114,9	3,5	59,6
1992	161,0	111,5	5,9	55,4
1993	185,0	142,7	4,0	46,3
1994	185,9	151,4	17,1	51,6
1995	205,7	136,3	8,0	77,4
1996	197,5	138,2	24,2	83,5
1997	184,0	145,9	23,3	61,4
1998	163,0	117,1	21,6	67,5
1999	225,2	164,2	12,2	73,2
2000	244,1	182,5	12,0	73,6
2001	276,0	176,0	12,4	112,4
2002	274,6	218,9	0,1	55,8
2003	344,2	228,7	-	115,5
2004	273,4	246,8	0,2	26,8
2005	361,5	247,9	0,3	113,9
2006	334,1	260,5	-	73,6
2007	306,3	231,6	2,1	76,8
2008	289,3	219,5	0,9	70,7
2009	292,4	231,9	0,6	61,1
2010	252,0	206,7	22,0	67,3
2011	281,9	212,4	0,4	69,9
2012	244,8	160,6	2,3	86,5
2013	166,9	97,0	5,0	74,9
2014	112,4	54,3	9,0	67,1

Fuente/*Source* : CICEPLA, INFOR.(*) Inferior a 20 toneladas/*Less than 20 tons.*(...) Información no disponible/*Information not available.*

Cuadro 3.16 PRODUCCIÓN DE TABLEROS Y CHAPAS DE MADERA (miles de m³)
 WOOD PANELS AND VENEERS PRODUCTION (thousands of m³)

Año/ Year	Total/ Total	Fibra duro/ Hardboard	MDF/ MDF	Partículas/ Particleboard	OSB/ OSB	MDP/ MDP	Contrachapados/ Plywoods	Chapas/ Veneers (1)
1975	43,4	13,0	-	16,3	-	-	12,6	1,5
1976	59,5	21,3	-	29,2	-	-	6,6	2,3
1977	71,1	26,4	-	31,7	-	-	9,1	3,9
1978	91,9	31,3	-	42,2	-	-	13,3	5,2
1979	109,7	41,5	-	46,2	-	-	16,0	6,0
1980	111,6	43,1	-	42,9	-	-	19,8	5,7
1981	138,4	42,1	-	71,9	-	-	17,5	6,9
1982	118,1	43,7	-	56,3	-	-	10,1	8,0
1983	137,5	41,6	-	72,0	-	-	15,0	8,9
1984	184,0	39,9	-	114,3	-	-	20,4	9,4
1985	211,3	42,8	-	136,3	-	-	21,0	11,2
1986	227,8	43,8	-	145,8	-	-	25,1	13,1
1987(1)	251,6	45,0	-	171,8	-	-	29,4	5,4
1988	261,6	47,7	-	175,4	-	-	33,3	5,3
1989	298,2	52,0	13,3	190,1	-	-	37,1	5,7
1990	349,1	51,5	70,0	178,3	-	-	40,4	8,9
1991	373,1	50,8	89,0	165,9	-	-	54,7	12,7
1992	479,8	53,7	106,8	233,8	-	-	57,2	28,3
1993	609,2	56,1	199,0	255,1	-	-	59,4	39,7
1994	716,8	51,2	257,4	298,6	-	-	64,2	45,5
1995	819,4	58,9	270,3	348,4	-	-	72,7	69,1
1996	927,5	52,4	339,0	379,4	-	-	69,2	87,5
1997	1.051,6	56,1	408,1	424,6	-	-	65,5	97,5
1998	970,8	54,6	362,0	321,0	-	-	129,2	104,1
1999	1.063,4	74,7	409,2	301,3	-	-	166,2	112,0
2000	1.187,3	77,0	433,1	366,1	-	-	214,3	96,7
2001	1.326,6	86,8	464,8	339,9	20,0	-	343,2	71,8
2002	1.542,6	84,4	523,7	386,1	62,0	-	422,6	63,7
2003	1.739,0	84,7	677,5	350,5	96,0	-	469,2	61,1
2004	1.928,7	94,2	750,4	381,9	106,5	-	516,3	79,4
2005	2.111,1	95,3	747,5	386,5	114,0	-	697,1	70,7
2006	2.310,0	95,4	837,6	402,7	119,7	-	804,4	50,2
2007	2.279,3	90,8	828,3	388,5	127,0	-	788,9	55,9
2008	2.656,2	84,0	931,1	377,9	173,0	-	1.023,9	66,3
2009	2.373,2	81,1	750,7	258,2	123,5	-	1.095,4	64,3
2010	2.690,9	86,5	869,0	305,6	209,8	-	1.175,7	44,4
2011	2.890,5	86,2	917,0	255,0	241,7	48,7	1.291,5	50,4
2012	2.618,9	93,2	913,4	79,7	257,4	262,2	941,8	71,1
2013	2.677,1	86,0	912,4	52,7	251,2	462,1	860,0	52,8
2014	2.939,7	84,8	891,1	48,3	253,5	476,2	1.099,7	86,1

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) A partir de 1987 las cifras de producción de chapas no incluyen tulipas destinadas a la producción de contrachapados.
Starting from 1987 the production figures for wood veneers do not include tulipas for plywood production.

Simbología/*Symbology*

- Fibra duro : tablero de fibra duro/*Hardboard*
- MDF : tablero de fibra de densidad media/*Medium Density Fiberboard*
- OSB : tablero de hojuelas orientadas/*Oriented Strand Board*
- MDP : tablero de partículas de densidad media/*Medium Density Particleboard*

Cuadro 3.17 PRODUCCIÓN, COMERCIO Y CONSUMO APARENTE DE TABLEROS Y CHAPAS

(miles de m³)**WOOD PANELS AND VENEERS PRODUCTION, TRADE AND APPARENT CONSUMPTION (thousands of m³)**

Año/ Year	Producción/ Production	Exportación/ Export ⁽¹⁾	Importación/ Import ⁽¹⁾	Consumo aparente/ Apparent consumption
1975	43,4	2,1	...	41,3
1976	59,5	12,0	...	47,5
1977	71,1	13,2	...	57,9
1978	91,9	18,8	...	73,1
1979	109,7	25,6	...	84,1
1980	111,6	29,8	...	81,7
1981	138,4	22,0	...	116,3
1982	118,1	36,0	...	82,1
1983	137,5	35,3	...	102,2
1984	184,0	50,4	...	133,6
1985	211,3	48,8	...	162,5
1986	227,8	53,3	...	174,5
1987	251,6	56,5	...	195,1
1988	261,6	61,1	...	200,5
1989	298,2	75,8	...	222,4
1990	349,1	112,7	4,0	240,4
1991	373,1	151,0	1,7	223,8
1992	479,8	145,8	8,1	342,1
1993	609,2	236,4	16,6	389,4
1994	716,8	270,7	16,4	462,5
1995	819,4	279,3	14,3	554,4
1996	927,5	360,1	19,9	587,2
1997	1.051,6	410,3	23,1	664,4
1998	970,8	335,7	25,2	660,3
1999	1.063,4	503,4	25,5	585,4
2000	1.187,3	540,4	52,6	699,5
2001	1.326,6	639,7	30,5	717,3
2002	1.542,6	731,4	45,0	856,2
2003	1.739,0	902,7	41,3	877,6
2004	1.928,7	876,9	60,5	1.112,3
2005	2.111,1	1.034,1	60,9	1.137,9
2006	2.310,0	1.055,5	108,5	1.363,0
2007	2.279,3	1.246,1	105,7	1.139,0
2008	2.656,2	1.578,4	144,6	1.222,4
2009	2.373,2	1.430,4	90,3	1.033,1
2010	2.690,9	1.413,2	176,8	1.454,5
2011	2.890,5	1.776,9	156,1	1.269,7
2012	2.618,9	1.307,8	261,9	1.573,0
2013	2.677,1	1.205,6	238,8	1.710,3
2014	2.939,7	1.391,3	195,2	1.743,6

Fuente/*Source* : INFOR.(1) Cifra transformada de toneladas a m³ utilizando factores de equivalencia (ver Anexo)/*Figure turned from tons to m³ using equivalence factors (see annex).*(...) Información no disponible/*Information not available.*

Cuadro 3.18 PLANTAS PRODUCTORAS DE TABLEROS Y CHAPAS, 2014
WOOD PANELS AND VENEERS PRODUCTION PLANTS, 2014

Razón social/ <i>Commercial name</i>	Comuna/ <i>County</i>	Producto/ <i>Product</i>	Capacidad Instalada/ <i>Installed capacity</i> (m ³)	Nº Turnos/ <i>Nº turns</i>	Ocupación/ <i>Employment</i> (personas/ <i>persons</i>)
TOTAL/ TOTAL			3.934.160		9.390
VII REGIÓN			318.000		335
Industria Maderera Prosperidad LTDA.	Talca	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	18.000	2	60
Paneles Arauco S.A. (Planta Teno)	Teno	Tablero MDP/ <i>MDP</i>	300.000	3	275
VIII REGIÓN			2.514.360		5.840
Colcura S.A.	Los Ángeles	Chapas foliadas/ <i>Foliated veneers</i>	2.760	3	85
Forestal León LTDA.	Coelemu	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	20.000	2	20
For. Y Maderera Villafranca Oliver Chile LTDA.	Los Ángeles	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	16.200	3	130
Industria de Madera Borver LTDA.	Negrete	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	13.800	3	
Industrias Río Itata II S.A.	Coelemu	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	20.000	2	86
Laminadora Los Ángeles (Panta 1)	Los Ángeles	Tablero partículas/ <i>Particleboard</i>	30.000	3	
Laminadora Los Ángeles (Planta 2)	Los Ángeles	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	60.000	3	
Masisa (Planta Cabrero)	Cabrero	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	10.000	1	70
Masisa (Planta Mapal)	San Pedro de la Paz	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	24.000	2	
Masonite Chile S.A.	Cabrero	Tablero partículas/ <i>Particleboard</i>	8.600	2	
Paneles Arauco S.A. (Planta Arauco)	Arauco	Tablero fibra/ <i>Fiberboard</i>	340.000	3	518
Paneles Arauco S.A. (Planta Nueva Aldea)	Ranquil	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	280.000	3	
Paneles Arauco S.A. (Planta Trupán)	Yungay	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	150.000	3	
Tulsa S.A.	Concepción	Tablero MDF/ <i>MDF</i>	137.000	3	
		Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	350.000	3	1.020
		Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	350.000	3	
		Tablero MDF/ <i>MDF</i>	500.000	3	667
		Tablero fibra/ <i>Fiberboard</i>	60.000	3	
		Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	98.000	3	1.923
X REGIÓN		Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	8.000	3	436
CMPC Maderas S.A.	Collipulli	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	915.800		2.644
Eagon Lautaro S.A.	Lautaro	Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	500.000	3	1.293
Foliadora de Maderas Gorbea LTDA.	Gorbea	Chapas foliadas/ <i>Foliated veneers</i>	180.000	3	
Forestal Magasa LTDA.	Cunco	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	3.800	2	777
Louisiana Pacific Chile S.A.	Lautaro	Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	4.000	1	40
Paneles Angol S.A.	Angol	Tablero OSB/ <i>OSB</i>	144.000	3	5
		Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	84.000	2	153
XIV REGIÓN		Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	14.000	2	376
Soc. Forestal y Maderera Serko LTDA.	Frutillar	Tablero Contrachapado/ <i>Plywood</i>	14.000	3	96
Infodema S.A.	Valdivia	Tablero Contrachapado/ <i>Plywood</i>	172.000		96
Louisiana Pacific Chile S.A.	Panquipulli	Tablero OSB/ <i>OSB</i>	45.000	3	475
		Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	127.000	3	336
		Chapas debobinadas/ <i>Peeled veneers</i>	139		

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 3.19 INDUSTRIA DE ASTILLAS SEGÚN REGIÓN, 2014
WOOD CHIPS INDUSTRY, BY REGION, 2014

Región/ <i>Region</i>	Producción/ <i>Production</i> (m ³)	Capacidad instalada/ <i>Installed capacity</i> (m ³) (1)	Número de astilladores/ <i>Number of chippers</i>		Consumo Materia prima/ <i>Consumption of raw material</i> (m ³) (2)	Ocupación (Nº personas)/ <i>Employees</i>
			Centrales de astillado/ <i>Chip plants centre</i>	Integrados a aserraderos/ <i>Integrated to sawmill</i>		
Total/ <i>Total</i>	10.141.193	9.442.364	42	135	10.594.654	828
V	306.337	252.653	2	3	321.485	52
VI	121.588	114.906	1	4	126.452	52
VII	1.075.676	1.257.069	5	32	1.118.703	59
VIII	5.862.200	5.155.932	20	62	6.122.537	324
IX	1.259.235	1.170.384	4	23	1.316.648	60
XIV	877.134	622.179	4	5	918.415	76
X	639.023	869.240	6	6	670.414	205

Fuente/Source : INFOR.

(1) Capacidad instalada anual a 1 turno/Annual installed capacity at 1 turn.

(2) Incluye trozas pulpables, lampazos y despuntes de aserraderos y desechos del bosque/Includes pulplogs, wood slabs, woos offcuts and forest residues.

Cuadro 3.20 CONSUMO DE MATERIA PRIMA PARA LA INDUSTRIA DE ASTILLAS SEGÚN REGIÓN,
 2014 (miles m³)
*CONSUMPTION OF RAW MATERIAL FOR THE WOOD CHIPS INDUSTRY BY REGION,
 2014 (thousands of m³)*

Región/ <i>Region</i>	Total/ <i>Total</i>	Madera en trozas/ <i>Roundwood</i>			Otros productos del Aserradero/ <i>Other sawmill products (*)</i>	Desechos del bosque/ <i>Forest residues</i>	
		Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	Otras/ <i>Others</i>		Otras especies/ <i>Other species</i>	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>
Total/ <i>Total</i>	10.594,7	4.902,0	485,7	34,6	5.073,3	-	99,1
V	321,5	304,0	-	-	12,5	-	5,0
VI	126,5	-	68,7	-	57,8	-	
VII	1.118,7	-	24,1	-	1.086,0	-	8,6
VIII	6.122,5	2.670,6	371,9	33,9	2.960,6	-	85,5
IX	1.316,6	688,0	5,0	0,7	622,9	-	-
XIV	918,4	634,9	-	-	283,5	-	-
X	670,4	604,5	16,0	-	50,0	-	-

Fuente/Source : INFOR.

(*) Corresponde a lampazos y despuntes/Corresponds to wood slabs and wood offcuts.

Cuadro 3.21 PRINCIPALES EMPRESAS DE ASTILLADO EN FUNCIONAMIENTO, 2014
 MAJOR WOOD CHIPS COMPANIES IN OPERATION, 2014

Razón social/ Commercial name	Región/ Region	Provincia/ Province	Comuna/ County	Tipo de astillador/ Type of chipper	Capacidad instalada a un turno/ Installed capacity at one turn (m ³)	Turnos/día/ Turns/day
Comaco S.A.	VIII	Concepción	Talcahuano	CA	315.000	2
Fulghum Fibres Chile S.A.	VIII	Concepción	Coronel	CA	300.000	2
KBM Chile S.A.	VIII	Biobío	Mulchén	CA	294.000	1
KBM Chile S.A.	IX	Malleco	Collipulli	CA	285.000	2
Industrial Bosques Cautín S.A	IX	Malleco	Los Sauces	CA	285.000	1
Astillas Exportaciones LTDA.	VIII	Concepción	Lota	CA	240.000	2
Forestal Los Lagos S.A.	X	Llanquihue	Pto. Montt	CA	225.000	1
Fulghum Fibres Chile S.A.	XIV	Valdivia	Valdivia	CA	220.800	2
Forestal Sofoagro LTDA.	VIII	Biobío	Los Ángeles	CA	214.638	1
Aserraderos Arauco S. A.	VIII	Ñuble	Ranquil	IA	214.500	2
Fulghum Fibres Chile S.A.	VIII	Concepción	Coronel	CA	165.042	2
Consorcio Maderero S.A.	VIII	Concepción	Talcahuano	CA	153.000	2
Coala Industrial LTDA.	VIII	Concepción	Coronel	CA	150.000	2
Coala Industrial LTDA.	X	Llanquihue	Calbuco	CA	150.000	2
Aserraderos Arauco S. A.	VIII	Ñuble	Yungay	IA	141.570	2
Consorcio Maderero S.A.	V	San Antonio	San Antonio	CA	131.250	2
Aserraderos Arauco S. A.	VII	Talca	Constitución	IA	130.000	2
Recicladora Fibromasa LTDA.	VIII	Biobío	Cabrero	CA	128.700	1
Safiro LTDA.	VIII	Ñuble	Ranquil	CA	128.700	1
Forestal Collicura Ltda	VIII	Concepción	Santa Juana	CA	116.700	1
Aserraderos Arauco S. A.	VIII	Arauco	Curanilahue	IA	112.000	2
Coala Industrial LTDA.	XIV	Valdivia	Valdivia	CA	111.000	2
Aserraderos Arauco S. A.	VIII	Arauco	Arauco	IA	105.000	2
Soc. de Servicios KBM Sur LTDA.	X	Osorno	Purranque	CA	105.000	2
Soc.Agr.y For. Pozo y Reyes LTDA.	VIII	Biobío	Los Ángeles	CA	102.960	2
Aserraderos Arauco S. A.	VIII	Arauco	Arauco	IA	100.000	2
CMPC Maderas S.A.	VIII	Biobío	Mulchén	IA	98.000	2
Aserraderos Arauco S. A.	XIV	Valdivia	Lanco	IA	92.523	3
Comaco S.A.	V	San Antonio	San Antonio	CA	90.000	2
Consorcio Maderero S.A.	XIV	Valdivia	Valdivia	CA	90.000	2
CMPC Maderas S.A.	VIII	Biobío	Nacimiento	IA	83.000	2
Aserraderos Arauco S. A.	VII	Talca	Constitución	IA	75.000	2
Masisa S.A.	VIII	Biobío	Cabrero	IA	70.450	2
Aserraderos Loncoche S.A.	IX	Cautín	Loncoche	IA	66.495	2
CMPC Maderas S.A.	VIII	Biobío	Cabrero	IA	65.000	2
Servicios Forestales Los Cipreses LTDA.	IX	Cautín	Loncoche	CA	61.950	1
Forestal León LTDA.	VIII	Ñuble	Coelemu	IA	45.302	2
CMPC Maderas S.A.	VIII	Talca	Constitución	IA	42.000	2
Forestal Tromen S.A.	VIII	Concepción	Coronel	IA	40.571	2
Aserraderos J.C.E. S.A.	VIII	Biobío	Los Ángeles	IA	39.474	2
Foraction Chili S.A.	VIII	Arauco	Curanilahue	IA	36.000	2
Promasa S.A.	VIII	Biobío	Los Ángeles	IA	34.649	2
Forestal Tromen S.A.	IX	Cautín	Nueva Imperial	IA	32.000	2
Aserradero Victoria S.A.	IX	Malleco	Victoria	IA	31.746	2
Virutas de Maderas S.A.	VI	Cardenal Caro	Marchihue	CA	30.000	3

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*:

CA=Central de Astillado/*Chip plants centre*.

IA=Integrado a Aserradero/*Integrated to sawmill*.

Cuadro 3.22 **PRODUCCIÓN DE ASTILLAS POR ESPECIE** (miles de m³)
WOOD CHIPS PRODUCTION BY SPECIE (*thousands of m³*)

Año/ Year	Total/ Total	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	Nativas/ <i>Natives</i>	Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	Otras exóticas/ <i>Other exotic</i>
2000	6.093,3	3.454,0	792,7	1.820,6	26,0
2001	6.185,8	3.443,3	425,9	2.279,2	37,4
2002	5.948,0	3.579,7	171,7	2.188,1	8,5
2003	6.777,2	4.171,8	6,0	2.598,2	1,2
2004	7.029,2	4.554,4	2,7	2.472,1	-
2005	7.569,4	4.699,3	0,6	2.851,3	18,2
2006	7.727,1	4.584,4	-	3.126,1	16,6
2007	8.668,6	5.007,5	-	3.641,9	19,1
2008	9.380,0	4.574,6	-	4.769,2	36,1
2009	8.337,2	4.055,7	1,4	4.242,5	37,6
2010	9.332,3	4.186,1	6,9	5.092,1	47,2
2011	10.158,0	4.609,7	1,1	5.455,1	92,1
2012	9.799,0	4.689,1	1,9	4.990,8	117,3
2013	9.889,4	5.296,6	4,8	4.442,4	145,6
2014	10.141,2	5.363,0	3,2	4.668,6	106,5

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Incluye la producción de astillas proveniente de desechos de aserraderos y bosque/*Includes the chips production from sawmills and forest residue.*

Cuadro 3.23 **PRODUCCIÓN, COMERCIO Y CONSUMO APARENTE DE ASTILLAS**
(miles de m³)
WOOD CHIPS PRODUCTION, TRADE AND APPARENT CONSUMPTION
(*thousands of m³*)

Año/ Year	Producción/ Production (1)	Exportación/ Export	Consumo aparente/ Apparent consumption
2000	6.093,3	2.586,2	3.507,1
2001	6.185,8	2.839,1	3.346,7
2002	5.948,0	2.428,8	3.519,2
2003	6.777,2	2.675,2	4.102,0
2004	7.029,2	2.531,1	4.498,1
2005	7.569,4	2.804,4	4.765,0
2006	7.727,1	3.064,0	4.616,8
2007	8.668,6	3.316,0	5.352,6
2008	9.380,8	4.437,0	4.943,0
2009	8.337,2	3.766,8	4.570,4
2010	9.332,3	4.580,4	4.751,9
2011	10.158,0	4.986,5	5.171,5
2012	9.799,0	4.270,5	5.528,5
2013	9.889,4	3.739,7	6.149,7
2014	10.141,2	3.978,1	6.163,1

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Incluye la producción de astillas proveniente de desechos de aserraderos y bosque. /*Includes the chips production from sawmills and forest residues.*

Cuadro 3.24 PRODUCCIÓN DE POSTES Y POLINES POR ESPECIE (m³)
POSTS AND POLES PRODUCTION BY SPECIE (m³)

Año/ Year	Total/ Total	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	Pino oregón/ <i>Douglas fir</i>
2000	210.966	205.021	3.423	2.522
2001	188.815	181.447	5.726	1.642
2002	207.834	200.587	4.693	2.554
2003	183.592	179.310	1.728	2.554
2004	268.399	262.063	4.618	1.718
2005	278.999	268.711	9.222	1.066
2006	209.160	193.100	15.060	1.000
2007	191.260	172.550	17.710	1.000
2008	170.621	161.651	5.920	3.050
2009	160.485	154.970	4.175	1.340
2010	230.630	226.799	2.988	843
2011	281.688	276.314	4.032	1.342
2012	264.564	253.981	8.857	1.726
2013	286.385	275.843	7.715	2.827
2014	258.618	250.212	6.611	1.795

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Incluye postes y polines impregnados y sulfatados/*Includes impregnated and sulphated posts and poles.*

Cuadro 3.25 PRODUCCIÓN, COMERCIO Y CONSUMO APARENTE DE POSTES Y POLINES
 (miles de m³)
POSTS AND POLES PRODUCTION, TRADE AND APPARENT CONSUMPTION
 (*thousands of m³*)

Año/ Year	Producción/ Production (1)	Exportación/ Export	Consumo aparente/ Apparent consumption
2000	211,0	53,0	158,0
2001	188,8	37,3	151,5
2002	207,8	35,8	172,0
2003	183,6	60,4	123,2
2004	268,4	106,5	161,9
2005	279,0	86,8	192,2
2006	209,2	46,4	162,8
2007	191,3	30,8	160,5
2008	170,6	56,2	114,4
2009	160,5	34,9	125,6
2010	230,6	56,0	174,6
2011	281,7	56,0	225,7
2012	264,6	65,3	199,3
2013	286,4	37,2	249,2
2014	258,6	43,1	215,5

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Incluye postes y polines impregnados y sulfatados/*Includes impregnated and sulphated posts and poles.*

Cuadro 3.26 PRINCIPALES EMPRESAS DE POSTES Y POLINES EN FUNCIONAMIENTO EN 2014
MAJOR POSTS AND POLES COMPANIES OPERATING IN 2014

Razón social/ <i>Commercial name</i>	Región/ <i>Region</i>	Provincia/ <i>Province</i>	Comuna/ <i>County</i>	Capacidad instalada a un turno/ <i>Installed capacity at one turn (m³)</i>	Turnos/día/ <i>Turns/day</i>
Forestal Río Claro LTDA.	VII	Talca	Maule	42.000	1
Comerc. de Maderas Impregna. Con Con LTDA.	VIII	Ñuble	Quirihue	24.000	1
Soc. Impregnadora de Maderas Lita.	VII	Curico	Curicó	21.600	1
Maderas Insigne LTDA.	VI	Cachapoal	Rancagua	18.000	2
Masmadera LTDA.	VIII	Ñuble	Chillan Viejo	15.600	1
Maderas Impregnadas Preserva LTDA.	VIII	Biobío	Los Ángeles	14.400	1
Postagro S.A.	VI	Colchagua	San Fernando	14.400	1
Agrocomercial y Forestal Postes LTDA.	VI	Cardenal Caro	Marchigue	12.000	1
Miguel Marcelo Puppo	VII	Talca	Constitución	10.800	1
Aserradero Tillería LTDA.	VII	Talca	Constitución	10.000	1
Agroindustrias Casablanca S.A.	V	Valparaíso	Casablanca	9.600	1
Comercial Madetalca LTDA.	VII	Talca	Talca	9.500	1
Soc. Impregnadora Río Maule LTDA.	VII	Talca	Maule	9.500	1
Inversiones La Obra LTDA.	VII	Talca	Talca	8.640	1
Chile Impregnadora de Maderas LTDA.	VIII	Ñuble	San Nicolas	8.000	1
Agrícola Forestal Santa Lucía LTDA.	VII	Talca	Constitución	7.200	2
Maderas Impregnadas Preserva LTDA.	VII	Talca	Maule	7.200	1
Juan G Avendaño Aguilera	VII	Talca	Talca	7.200	1
Forestal Maihue LTDA.	IX	Cautín	Villarrica	6.500	1
Soc. Agr. y For. Los Queltehues LTDA.	VII	Talca	Talca	6.300	1
Maderera del Este LTDA.	IX	Cautín	Lautaro	6.000	1
Sociedad Maderera Quilvo S.A.	VII	Curicó	Curicó	6.000	1
Const. y Proces. de Mad. Treated Wood LTDA.	VIII	Biobío	Los Ángeles	6.000	1
Soc. Comercial Santa Adriana LTDA.	VI	Cardenal Caro	Marchigue	6.000	1
Comercial Albas LTDA.	RM	Maipo	Paine	5.700	1
Jaime Gonzalez Ind. y Com. de Maderas	VIII	Concepción	Tome	5.400	1
Rucantu S.A.	IX	Cautín	Padre Las Casas	5.000	1
Salima LTDA.	VII	Curicó	Licantén	4.800	1
Patricia Rojas Yañez	VI	Cardenal Caro	Marchigue	4.800	1
Maderas Impregnadas Pablo Franzani Donoso	VIII	Biobío	Los Ángeles	4.800	1
Elisa Flores y Cía LTDA.	V	San Antonio	Santo Domingo	4.800	1
Soc. Comercial Andrade y Vera LTDA.	VIII	Ñuble	Quirihue	4.800	1
Agricola y Maderera Huilquilemu LTDA.	VII	Talca	Talca	4.600	1
Ricardo Riveros Romero	V	San Antonio	El Quisco	4.500	1
Agropostes S.A.	VII	Curicó	Hualañe	4.000	1
Soc. Agropecuaria y Fores. Bobadilla LTDA.	VI	Cardenal Caro	Pichilemu	3.840	1
Maderas Fernandez LTDA.	V	San Antonio	Cartagena	3.600	1
Forestal Posteliptus LTDA.	RM	Chacabuco	Lampa	3.500	1
Maderas Galarce LTDA.	VII	Curicó	Licantén	2.500	1
Maderas Flor del Lago LTDA.	IX	Cautín	Villarrica	2.400	1

Fuente/*Source* : INFOR.

Capítulo 4 / Chapter 4

COMERCIO EXTERIOR

INTERNATIONAL TRADE

Cuadro 4.1 MONTO DE LAS EXPORTACIONES FORESTALES POR GRUPO DE PRODUCTOS

(millones de US\$ FOB)

FOREST EXPORTS VALUE BY GROUP OF PRODUCTS

(millions of US\$ FOB)

Año/ Year	Total/ Total	Trozas/ Logs	Madera aserrada/ Sawnwood (1)	Pulpa química/ Chemical Pulp	Papel periódico/ Newsprint	Tableros y chapas/ Panels and Veneers	Molduras/ Moldings (2)	Madera cepillada/ Planed lumber (3)	Astillas/ Chips	Muebles, partes y piezas/ Furnitures, part and pieces	Otros/ Others
2000	2.365,2	35,8	189,7	1.110,4	104,1	123,8	137,3	144,2	133,7	51,9	334,3
2001	2.205,6	26,3	178,8	863,2	110,5	144,5	177,4	146,2	148,1	46,1	364,5
2002	2.301,1	24,6	207,3	821,8	88,8	166,2	231,1	183,2	122,6	53,1	402,4
2003	2.524,0	13,0	275,0	881,9	93,0	199,0	268,2	152,4	130,1	50,4	461,0
2004	3.396,5	12,1	334,8	1.211,5	118,4	238,9	449,3	274,9	137,3	56,3	563,0
2005	3.495,4	3,9	413,1	1.204,6	133,4	309,9	379,5	273,5	160,4	57,5	559,6
2006	3.890,0	2,8	402,4	1.339,6	160,5	335,5	491,4	298,0	189,2	39,7	630,9
2007	4.952,3	1,1	562,7	2.347,2	143,2	404,3	358,7	225,0	218,2	19,6	672,3
2008	5.452,5	0,4	525,1	2.625,7	150,7	552,2	320,2	178,6	329,7	23,6	746,3
2009	4.162,3	0,4	276,9	1.974,6	138,5	432,2	245,1	115,3	275,5	16,0	687,8
2010	4.954,9	2,2	362,3	2.392,6	123,4	499,5	297,9	136,6	332,6	16,5	791,3
2011	5.906,0	4,5	464,1	2.895,0	142,2	635,3	302,9	151,9	404,3	15,2	890,6
2012	5.389,3	0,9	483,0	2.534,0	108,3	505,1	340,5	164,7	368,8	12,9	871,1
2013	5.714,0	1,1	575,9	2.798,4	64,8	493,6	438,6	171,5	313,3	13,0	843,8
2014	6.094,3	3,1	709,3	2.902,9	36,5	577,2	458,0	208,1	307,7	10,2	881,3

Fuente/Source : INFOR.

 (1) Incluye madera aserrada en tablones, basas y tapas/*Includes different sizes of sawnwood*

 (2) Incluye molduras sólidas y de MDF/*Includes solid wood moldings and MDF moldings.*

 (3) Incluye madera sin nudos/*Includes clear wood*
Nota/Note

Corresponde a las estadísticas de INFOR, utilizando para ello la definición CAEF (Clasificación de Actividades Económicas Forestales), la cual tiene equivalencia con la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU), pero más detallada por ser sectorial y, por ello, no coincide plenamente con las estadísticas del Banco Central de Chile.

Corresponds to INFOR statistics, using FEAC definition (Forest Economic Activities Classification), which is equivalent to the International Standard Industrial Classification (ISIC), but more detailed because it is more sectorial and therefore does not entirely coincide with the Central Bank of Chile's statistics.

Cuadro 4.2 CANTIDAD DE LAS EXPORTACIONES FORESTALES POR GRUPO DE PRODUCTOS

(miles)

FOREST EXPORTS QUANTITY BY GROUP OF PRODUCTS (thousands)

Año/ Year	Trozas/ <i>Logs</i> (m ³)	Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i> (m ³) (1)	Pulpa química/ <i>Chemical Pulp</i> (ton)	Papel periódico/ <i>Newsprint</i> (ton)	Tableros y chapas/ <i>Panels and veneers</i> (ton)	Molduras/ <i>Moldings</i> (ton) (2)	Madera Cepillada/ <i>Planed lumber</i> (m ³) (3)	Astillas/ <i>Wood Chips</i> (ton) (4)	Muebles, partes y piezas/ <i>Furnitures, parts and pieces</i> (ton)
2000	681,1	1.308,3	1.834,6	182,5	314,2	136,4	559,7	2.640,5	23,5
2001	518,0	1.366,8	2.173,2	176,0	376,0	173,7	620,5	2.923,4	21,8
2002	521,8	1.570,8	2.151,5	218,9	432,9	222,0	741,1	2.551,9	24,3
2003	300,0	2.080,9	2.110,7	228,7	527,5	282,2	565,0	2.864,9	23,9
2004	273,5	2.336,5	2.545,6	246,8	520,6	360,3	815,4	2.703,1	25,4
2005	84,1	2.596,2	2.616,1	247,9	605,8	344,4	847,6	2.990,9	23,0
2006	52,5	2.398,2	2.577,4	260,5	609,1	439,4	934,1	3.281,3	15,1
2007	15,8	2.806,7	3.859,4	231,6	713,0	337,5	783,0	3.546,6	7,4
2008	1,2	2.657,7	4.060,3	219,5	902,6	281,2	588,9	4.487,4	6,5
2009	2,0	1.698,9	4.310,0	231,9	817,0	222,6	434,0	3.797,3	4,9
2010	27,2	1.780,5	3.379,4	206,7	806,2	249,4	419,9	4.664,5	5,0
2011	43,2	2.083,3	4.024,9	212,4	1.009,1	238,3	439,2	5.138,3	4,5
2012	5,7	2.190,0	4.325,1	160,6	744,1	246,1	472,5	4.402,2	3,7
2013	7,8	2.490,7	4.556,3	97,0	697,3	276,6	467,3	3.901,6	3,7
2014	27,6	2.881,8	4.670,3	54,3	800,0	281,3	573,0	4.130,2	2,9

Fuente/*Source* : INFOR.(1) Incluye madera aserrada en tablones, basas y tapas/*Includes different sizes of sawnwood.*(2) Incluye molduras sólidas y de MDF/*Includes solid wood molding and MDF molding.*(3) Incluye madera sin nudos/*Includes clear wood*(4) Corresponde a toneladas verdes/*Corresponds to green tons*

Cuadro 4.3 MONTO DE LAS EXPORTACIONES FORESTALES SEGÚN PRODUCTO

(millones de US\$ FOB)

FOREST EXPORTS VALUE BY PRODUCT

(millions of US\$ FOB)

Producto/ <i>Product</i>	2010	2011	2012	2013	2014
TOTAL/ <i>TOTAL</i>	4.955,0	5.905,9	5.389,3	5.714,0	6.094,3
PULPA QUÍMICA/ <i>CHEMICAL PULP</i>					
Blanqueada Pino radiata/ <i>Radiata Pine bleached pulp</i>	2.392,6	2.895,0	2.534,0	2.798,4	2.902,9
Blanqueada eucalipto/ <i>Eucalyptus bleached pulp</i>	1.136,2	1.399,9	1.149,8	1.253,3	1.447,8
Cruda Pino radiata/ <i>Radiata Pine unbleached pulp</i>	1.055,4	1.238,8	1.154,4	1.263,9	1.157,0
Otras pulpas/ <i>Other pulps</i>	201,0	256,3	229,7	281,0	298,1
	-	(*)	0,1	0,2	(*)
ASTILLAS PULPABLES/ <i>CHIPS FOR PULP</i>	332,6	404,3	368,8	313,3	307,7
Eucalyptus globulus/ <i>Eucalyptus globulus</i>	240,9	316,3	299,8	264,0	254,2
Eucalyptus nitens/ <i>Eucalyptus nitens</i>	91,7	87,9	68,5	49,3	53,5
Nativas/ <i>Natives</i>	(*)	-	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	-	-	0,5	-	-
MADERA ASERRADA/ <i>SAWNWOOD</i> (1)	362,3	464,1	483,0	575,9	709,3
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	358,6	459,5	478,8	572,0	704,3
Otras especies/ <i>Other species</i>	3,7	4,6	4,2	3,9	5,0
TABLEROS Y CHAPAS/ <i>PANELS AND VENNERS</i>	499,5	635,3	505,1	493,6	577,2
Tablero de fibra de densidad media/ <i>Medium Density Fiberboard (MDF)</i>	122,5	168,3	162,7	137,4	140,1
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	331,6	414,9	282,1	253,4	327,7
Chapas y tulipas/ <i>Veneers</i>	6,5	9,9	11,3	10,0	13,5
Tablero de fibra duro/ <i>Hardboard</i>	12,1	14,3	13,7	14,8	15,8
Tablero particuladas tradicional/ <i>Particleboard</i>	21,5	21,8	4,0	2,0	4,0
Tablero de hojuela orientada/ <i>Oriented Strand Board (OSB)</i>	3,6	5,9	3,5	6,1	3,3
Tablero de particuladas de densidad media/ <i>Medium Density Particleboard (MDP)</i>	-	-	27,7	69,9	72,7
Otros tableros/ <i>Other panels</i>	1,8	0,3	0,1	(*)	-
REMANUFACTURAS DE MADERA/ <i>WOOD REMANUFACTURING</i>	642,3	676,9	734,0	837,6	910,7
Molduras sólidas y de fibra/ <i>Moldings</i>	297,9	302,9	340,5	438,6	458,0
Madera elaborada cepillada/ <i>Planed lumber</i> (2)	136,6	151,9	164,7	171,5	208,1
Puertas, ventanas y sus marcos/ <i>Doors, windows and frames</i>	84,1	92,1	99,4	94,2	99,6
Muebles y sus partes y piezas/ <i>Furniture and parts and pieces</i>	16,5	15,2	12,9	13,0	10,2
Productos encolados/ <i>Glued products</i>	49,6	61,0	57,5	67,4	74,9
Cajas, pallets y otros envases/ <i>Boxes, pallets and others</i>	10,9	11,3	13,2	12,5	17,0
Madera impregnada/ <i>Impregnated wood</i>	15,0	17,5	20,6	13,7	15,6
Otras remanufacturas/ <i>Other remanufacturing</i>	31,7	25,2	25,3	26,9	27,2
PAPELES Y CARTONES/ <i>PAPERS AND PAPERBOARDS</i>	636,7	733,6	671,8	594,5	578,2
Papel para periódico/ <i>Newspaper</i>	123,4	142,2	108,3	64,8	36,5
Otros papeles, cartones y sus manufacturas/ <i>Other paper, paperboards and articles thereof</i> (3)	513,2	591,3	563,5	529,7	541,7
PRODUCTOS NO MADEREROS/ <i>NON WOOD FOREST PRODUCTS</i> (4)	63,2	64,7	63,1	65,8	67,7
OTROS PRODUCTOS FORESTALES/ <i>OTHER FOREST PRODUCTS</i>	23,5	32,0	29,5	34,9	40,6

Fuente/*Source* : INFOR.(1) Incluye, tablas, tablones, basas, tapas y tablillas aserradas/*Includes different sizes of sawnwood, some with bark.*(2) Incluye madera en bloques, finger joint y otras maderas cepilladas/*Includes blocks, finger joint wood and other planed lumber.*(3) Incluye papel de impresión, envolver, tissue, kraft, cartón corrugado, cartulinas para tarjetas, papel higiénico, entre otros/*Includes printing paper, tissue, kraft, corrugated paperboard, thin paperboards, sanitary paper, amongst others.*(4) Incluye semillas, corteza, hojas, hongos, musgo, aceites, entre otros/*Includes seeds, barks, leaves, mushrooms, moss, oils, amongst others.*(*) Inferior a US\$ 50.000/*Less than US\$50.000.*

Cuadro 4.4 CANTIDAD DE LAS EXPORTACIONES FORESTALES SEGÚN PRODUCTO (miles)
FOREST EXPORTS QUANTITY BY PRODUCT (thousands)

Producto/ <i>Product</i>	Unidad/ <i>Unit</i>	2010	2011	2012	2013	2014
PULPA QUÍMICA/ <i>CHEMICAL PULP</i>	ton	3.379,4	4.024,9	4.325,1	4.556,3	4.670,3
Blanqueada Pino radiata/ <i>Radiata Pine bleached pulp</i>	ton	1.555,1	1.799,2	1.900,0	1.997,5	2.138,3
Blanqueada eucalipto/ <i>Eucalyptus bleached pulp</i>	ton	1.524,9	1.864,4	2.022,8	2.084,8	2.091,2
Cruda Pino radiata/ <i>Radiata Pine unbleached pulp</i>	ton	299,4	361,3	402,2	473,7	440,8
Otras pulpas/ <i>Other pulps</i>	ton	-	(*)	0,1	0,3	(*)
ASTILLAS PULPABLES/ <i>CHIPS FOR PULP</i>	ton	4.664,5	5.138,3	4.402,2	3.901,6	4.130,2
Eucalyptus globulus/ <i>Eucalyptus globulus</i>	ton	3.170,2	3.811,4	3.422,3	3.166,7	3.244,8
Eucalyptus nitens/ <i>Eucalyptus nitens</i>	ton	1.494,1	1.326,9	973,1	734,8	885,5
Nativas/ <i>Natives</i>	ton	0,3	-	-	-	-
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	ton	-	-	6,7	-	-
MADERA ASERRADA/ <i>SAWNWOOD</i> (1)	m ³	1.780,5	2.083,3	2.190,0	2.490,7	2.881,8
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	m ³	1.771,7	2.072,7	2.181,1	2.482,6	2.870,5
Otras especies/ <i>Other species</i>	m ³	8,8	10,6	8,9	8,1	11,3
TABLEROS Y CHAPAS/ <i>PANELS AND VENEERS</i>	ton	806,2	1.009,1	744,1	697,3	800,0
Tablero de fibra de densidad media/ <i>Medium Density Fiberboard (MDF)</i>	ton	235,5	327,2	285,8	236,5	253,2
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	ton	471,2	573,4	348,0	283,6	361,0
Chapas y tulipas/ <i>Veneers</i>	ton	12,4	17,8	18,9	15,6	23,0
Tablero de fibra duro/ <i>Hardboard</i>	ton	29,7	30,4	23,5	24,7	25,0
Tablero partículas tradicional/ <i>Particleboard</i>	ton	48,0	46,2	8,5	4,4	9,9
Tablero de hojuela orientada/ <i>Oriented Strand Board (OSB)</i>	ton	7,8	13,8	7,0	13,0	6,6
Tablero de partículas de densidad media/ <i>Medium Density Particleboard (MDP)</i>	ton	-	-	52,2	119,4	121,2
Otros tableros/ <i>Other panels</i>	ton	1,5	0,3	0,1	(*)	-
REMANUFACTURAS DE MADERA/ <i>WOOD REMANUFACTURING</i>						
Molduras sólidas y de fibra/ <i>Moldings</i>	ton	249,4	238,3	246,1	276,6	281,3
Madera elaborada cepillada/ <i>Planed lumber</i> (2)	m ³	419,9	439,2	472,5	467,3	573,0
Puertas, ventanas y sus marcos/ <i>Doors, windows and frames</i>	ton	56,9	60,5	61,0	54,3	57,4
Muebles y sus partes y piezas/ <i>Furniture and parts and pieces</i>	ton	5,0	4,5	3,7	3,7	2,9
Productos encolados/ <i>Glued products</i>	ton	39,3	44,0	39,2	45,6	49,3
Cajas, pallets y otros envases/ <i>Boxes, pallets and other</i>	ton	17,9	19,3	22,6	16,9	18,5
Madera impregnada/ <i>Impregnated wood</i>	ton	50,8	50,0	58,2	32,9	38,9
Otras remanufacturas/ <i>Other remanufacturing</i>	ton	10,7	7,7	9,6	8,7	8,1
PAPELES Y CARTONES/ <i>PAPERS AND PAPERBOARDS</i>	ton	723,7	717,4	641,8	584,8	553,2
Papel para periódico/ <i>Newsprint</i>	ton	206,7	212,4	160,6	97,0	54,3
Otros papeles, cartones y sus manufacturas/ <i>Other paper, paperboards and articles thereof</i> (3)	ton	516,9	505,0	481,1	487,8	498,9
PRODUCTOS NO MADEREROS/ <i>NON WOOD FOREST PRODUCTS</i> (4)	ton	21,9	21,2	19,4	19,2	17,4

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Incluye, tablas, tablones, basas, tapas y tablillas aserradas/*Includes different sizes of sawnwood, some with bark*

(2) Incluye madera cepillada y madera sin nudos/*Includes planed lumber and clear wood*.

(3) Incluye papel de impresión, envolver, tissue, kraft, cartón corrugado, cartulinas para tarjetas, papel higiénico, entre otros/*Includes printing paper, tissue, kraft, corrugated paperboard, thin paperboards, sanitary paper, amongst others*.

(4) Incluye semillas, rosa mosqueta, corteza de quillay, hongos, mimbres y otros productos forestales no madereros/*Includes seeds, rosehip, quillay bark, mushroom, wicker and other nonwood forest products*

(*) Inferior a 50 toneladas/*Less than 50 tons*

Cuadro 4.5 EXPORTACIONES FORESTALES SEGÚN ACUERDOS COMERCIALES FIRMADOS POR CHILE (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS BY CHILEAN TRADE AGREEMENTS (millions of US\$ FOB)

Acuerdos Comerciales/ <i>Trade Agreements</i>	Vigencia (1)/ <i>In force</i>	2010	2011	2012	2013	2014
ACE Bolivia/ <i>ECA Bolivia</i>	Junio/ <i>June 1993</i>	12,7	19,0	17,1	18,4	15,0
ACE Venezuela/ <i>ECA Venezuela</i>	Julio/ <i>July 1993</i>	114,4	138,7	102,4	78,0	65,0
ALC Colombia/ <i>FTA Colombia</i>	Abril/ <i>April 1994</i>	171,0	195,8	176,7	168,0	179,1
ACE Ecuador/ <i>ECA Ecuador</i>	Enero/ <i>January 1995</i>	54,2	61,3	65,5	63,7	65,5
ACE Mercosur/ <i>ECA Southern Common Market</i>	Octubre/ <i>October 1996</i>	250,5	293,3	247,2	226,1	212,7
ALC Canadá/ <i>FTA Canada</i>	Julio/ <i>July 1997</i>	54,7	53,7	64,8	52,0	56,7
ALC Perú/ <i>FTA Peru</i>	Julio/ <i>July 1998</i>	195,0	213,0	234,1	257,2	237,6
ALC México/ <i>FTA Mexico</i>	Agosto/ <i>August 1999</i>	326,1	333,9	303,8	282,3	308,1
ALC Centroamérica(2)/ <i>FTA Central America</i>	Febrero/ <i>February 2002</i>	62,1	90,8	95,1	88,6	94,1
AAE Unión Europea (3)/ <i>EPA European Union</i>	Febrero/ <i>February 2003</i>	1.049,8	1.236,4	995,2	954,2	922,8
ALC Estados Unidos/ <i>FTA United States of America</i>	Enero/ <i>January 2004</i>	575,1	626,0	596,9	738,8	820,1
ALC Corea del Sur/ <i>FTA South Korea</i>	Abril/ <i>April 2004</i>	301,0	344,5	313,6	367,5	357,3
ALC EFTA/ <i>FTA EFTA</i>	Diciembre/ <i>December 2004</i>	5,5	7,2	5,5	4,3	6,6
ALC China/ <i>FTA China</i>	Octubre/ <i>October 2006</i>	739,8	1.065,5	1.033,9	1.268,1	1.435,4
AAE P4/ <i>EPA P4</i>	Noviembre/ <i>November 2006</i>	36,3	37,1	20,3	27,2	56,3
AAP India/ <i>PSA India</i>	Agosto/ <i>August 2007</i>	34,1	40,7	36,4	61,8	63,2
AAE Japón/ <i>EPA Japan</i>	Septiembre/ <i>September 2007</i>	414,8	535,1	517,0	472,5	478,0
ALC Panamá/ <i>FTA Panama</i>	Marzo/ <i>March 2008</i>	7,6	11,4	13,8	11,0	12,3
ACE Cuba/ <i>ECA Cuba</i>	Agosto/ <i>August 2008</i>	2,5	1,2	1,3	0,8	1,0
ALC Australia/ <i>FTA Australia</i>	Marzo/ <i>March 2009</i>	62,4	97,3	94,5	92,1	110,8
ALC Turquía/ <i>FTA Turkey</i>	Marzo/ <i>March 2011</i>	12,2	11,1	6,2	8,1	19,1
ALC Malasia/ <i>FTA Malaysia</i>	Abril/ <i>April 2012</i>	10,7	6,7	5,1	3,4	6,2
ALC Viet Nam/ <i>FTA Viet Nam</i>	Enero/ <i>January 2014</i>	18,3	23,6	32,0	35,6	47,2
Participación de Acuerdos Comerciales en el total forestal (4)/ <i>Trade agreement share in total forestry exports</i>		90,2%	91,7%	91,8%	91,8%	91,4%

Fuente/*Source* : INFOR, DIRECON.

Siglas/*Abbreviations*

ACE: Acuerdo de Complementación Económica; AAE: Acuerdo de Asociación Económica; AAP: Acuerdo de Alcance Parcial; ALC: Acuerdo de Libre Comercio.

ECA: Economic Complementation Agreement; EPA: Economic Partnership Agreement; PSA: Partial Scope Agreement; FTA: Free Trade Agreement.

- (1) Fecha de publicación en el Diario Oficial de la República de Chile.
 - (2) El ALC con Centroamérica lo integran Costa Rica, El Salvador, Honduras, Guatemala y Nicaragua. Este tratado es una serie de acuerdos entre Chile y cada país (Protocolos Bilaterales). La fecha de vigencia señalada corresponde a la del Primer Protocolo Bilateral, entre Chile y Costa Rica.
 - (3) Datos de la Unión Europea son UE27.
 - (4) Para este cálculo se consideró el monto exportado desde del año siguiente si es que el mes de entrada en vigencia estuviese entre julio-diciembre y el monto del mismo año si estaba entre enero-junio (las celdas en celeste indican los años incluidos en el cálculo).
- (1) *Date of publication in Chilean Official Newspaper*
 (2) *FTA with Central America is formed by Costa Rica, El Salvador, Honduras, Guatemala and Nicaragua. This treaty is a series of agreements between Chile and each country (Bilateral Protocols). The "in force" data corresponds to that of the First Bilateral Protocol, between Chile and Costa Rica.*
 (3) *Data for the European Union are EU27.*
 (4) *For this calculation the amount exported from the following year was considered, if the "in force" month were between July-December and if the amount of the same year were between January-June (the pale blue cells show the years included in the calculation)*

Nota/*Note*

Con Colombia, Ecuador y Perú se ampliaron y profundizaron los acuerdos, a saber: Acuerdo de Libre Comercio Chile-Colombia, vigente desde mayo de 2009 (que reemplazó al ACE 24); ACE 65 Chile-Ecuador, vigente desde febrero de 2010 (que reemplazó al ACE 32) y Acuerdo de Libre Comercio Chile-Perú, vigente desde marzo de 2009 (que reemplazó al ACE 38).

The agreements were strengthened with Colombia, Ecuador and Peru: FTA Chile-Colombia, in force since May 2009 (which replaced ECA 24); ECA Chile-Ecuador, in force since February 2010 (which replaced ECA 32) and FTA Chile-Peru, in force since March 2009 (which replaced ECA 38).

Cuadro 4.6 EXPORTACIONES FORESTALES SEGÚN AGRUPACIONES DE INTERÉS

(millones de US\$ FOB)

FOREST EXPORTS BY COUNTRY GROUP OF INTEREST

(millions of US\$ FOB)

Agrupaciones/Groups	2010	2011	2012	2013	2014
Alianza del Pacífico/Pacific Alliance	692,1	742,7	714,6	707,5	724,8
APEC/APEC	2.999,8	3.602,3	3.438,0	3.859,8	4.225,8
ASEAN/ASEAN	168,6	142,7	123,5	153,7	182,2
CAN/CAN	432,9	489,1	493,3	507,3	497,3
MCCA/CACM	62,1	90,8	95,1	88,6	94,1
NAFTA/NAFTA	955,9	1.013,6	965,5	1.073,1	1.184,8
OCED/OECD	2.839,3	3.293,1	2.938,8	3.015,2	3.147,1

Fuente/*Source* : INFOR.

Siglas/*Abbreviations*

APEC: Foro de Cooperación Económica Asia Pacífico; ASEAN: Asociación de Naciones del Sudeste Asiático; CAN: Comunidad Andina de Naciones; MCCA: Mercado Común Centroamericano; NAFTA: Tratado de Libre Comercio de América del Norte; OCDE: Organización para el Desarrollo y la Cooperación Económica.

APEC: Asia-Pacific Economic Cooperation; ASEAN: Association of Southeast Asian Nations; CAN: Andean Community of Nations; CACM: Central America Common Market; NAFTA: North America Free Trade Agreement; OECD: Organisation of Economic Co-operation and Development.

Cuadro 4.7 EXPORTACIONES FORESTALES SEGÚN PRINCIPALES PAÍSES DE DESTINO

(millones de US\$ FOB)

FOREST EXPORTS BY MAIN COUNTRY OF DESTINY

(millions of US\$ FOB)

País/Country	2010	2011	2012	2013	2014
Total/Total	4.954,9	5.906,0	5.389,3	5.714,0	6.094,3
Número total de países/Total number of countries	118	117	117	119	123
China/China	739,8	1.065,5	1.033,9	1.268,1	1.435,4
Estados Unidos/United States of America	575,1	626,0	596,9	738,8	820,1
Japón/Japan	414,8	535,1	517,0	472,5	478,0
Corea del Sur/South Korea	301,0	344,5	313,6	367,5	357,3
Holanda/Netherlands	293,4	335,0	325,2	314,9	339,5
México/Mexico	326,1	333,9	303,8	282,3	308,1
Perú/Peru	195,0	213,0	234,1	257,2	237,6
Italia/Italy	313,3	384,6	266,0	222,1	201,5
Taiwán/Taiwan	149,3	173,9	142,0	157,0	196,4
Colombia/Colombia	171,0	195,8	176,7	168,0	179,1
Argentina/Argentina	163,8	195,5	160,2	156,2	141,7
Australia/Australia	62,4	97,3	94,5	92,1	110,8
Francia/France	118,1	165,1	132,2	128,0	110,0
Alemania/Germany	106,5	116,2	106,9	96,1	101,8
Reino Unido/United Kingdom	65,5	78,4	78,8	73,6	72,7
Ecuador/Ecuador	54,2	61,3	65,5	63,7	65,5
Venezuela/Venezuela	114,4	138,7	102,4	78,0	65,0
India/India	34,1	40,7	36,4	61,8	63,2
Tailandia/Tailand	41,9	60,7	49,5	53,0	60,6
Arabia Saudita/Saudi Arabia	47,8	56,8	48,5	37,9	57,1
Canadá/Canada	54,7	53,7	64,8	52,0	56,7
Brasil/Brazil	69,3	73,6	63,7	51,5	54,3
España/Spain	98,6	92,2	54,8	75,3	52,7
Costa Rica/Costa Rica	29,3	44,0	50,8	49,9	49,2
Viet Nam/Vietnam	18,3	23,6	32,0	35,6	47,2
Otros países/Other countries	397,2	400,9	339,1	360,9	432,8

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 4.8 **EXPORTACIONES FORESTALES A SUDAMÉRICA POR PAÍS** (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS TO SOUTH AMERICA BY COUNTRY (millions of US\$ FOB)

Año/ Year	Total/ Total	Argentina/ Argentina	Bolivia/ Bolivia	Brasil/ Brazil	Colombia/ Colombia	Ecuador/ Ecuador	Paraguay/ Paraguay	Perú/ Peru	Uruguay/ Uruguay	Venezuela/ Venezuela	Otros/ Others
2000	403,8	88,8	22,1	71,7	57,0	19,3	7,6	78,5	12,2	46,7	-
2001	372,7	72,3	16,8	43,0	51,6	25,9	8,7	83,5	14,5	56,5	-
2002	312,6	29,0	15,4	43,2	53,7	29,7	4,6	84,7	10,1	42,2	-
2003	324,6	53,3	14,5	34,7	55,4	35,8	3,1	92,4	9,1	26,0	0,1
2004	410,5	84,0	15,0	55,7	67,8	31,1	4,8	93,7	12,5	45,7	0,1
2005	468,5	99,1	15,9	77,7	70,2	33,4	4,5	113,6	13,5	40,3	0,2
2006	558,7	101,9	20,0	94,4	91,1	40,0	6,1	138,6	11,1	55,2	0,4
2007	644,1	119,2	13,7	72,8	114,6	45,8	5,8	152,6	12,5	106,9	0,2
2008	833,9	140,8	16,1	69,9	148,5	58,7	8,1	212,1	14,7	164,8	0,2
2009	650,8	119,0	14,5	53,3	127,1	52,2	5,8	156,9	11,8	110,2	0,1
2010	798,1	163,8	12,7	69,3	171,0	54,2	5,7	195,0	11,7	114,4	0,2
2011	922,1	195,5	19,0	73,6	195,8	61,3	7,1	213,0	17,2	138,7	1,1
2012	843,2	160,2	17,1	63,7	176,7	65,5	6,5	234,1	16,8	102,4	0,4
2013	811,8	156,2	18,4	51,5	168,0	63,7	5,7	257,2	12,8	78,0	0,4
2014	775,3	141,7	15,0	54,3	179,1	65,5	5,1	237,6	11,6	65,0	0,3

Fuente/[Source](#) : INFOR.Cuadro 4.9 **EXPORTACIONES FORESTALES A CENTROAMÉRICA POR PAÍS** (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS TO CENTRAL AMERICA BY COUNTRY (millions of US\$ FOB)

Año/ Year	Total/ Total	Costa Rica/ Costa Rica	El Salvador/ El Salvador	Guatemala/ Guatemala	Honduras/ Honduras	Nicaragua/ Nicaragua	Panamá/ Panama	Puerto Rico/ Puerto Rico	República Dominicana/ Dominican Republic	Trinidad Y Tobago/ Trinidad & Tobago	Otros/ Others
2000	26,9	7,6	1,6	5,3	2,3	0,5	2,2	(*)	5,8	0,6	1,1
2001	31,5	8,5	1,8	5,3	3,3	0,4	2,0	(*)	8,7	0,4	1,1
2002	39,8	10,0	2,9	7,8	2,1	1,6	2,9	(*)	9,8	0,5	2,2
2003	42,6	10,5	5,2	11,0	2,2	0,7	3,2	(*)	7,1	0,8	1,7
2004	39,5	9,4	4,3	8,9	1,3	0,8	4,3	0,1	7,3	0,9	2,2
2005	41,6	8,9	3,4	9,1	0,9	0,5	4,4	1,2	9,6	0,7	2,7
2006	60,1	12,2	5,3	13,0	0,8	0,9	5,7	1,0	13,4	4,4	3,4
2007	84,3	23,8	5,9	18,3	0,7	0,7	7,3	1,6	16,1	5,7	4,2
2008	120,6	37,1	8,7	25,1	3,4	1,3	8,4	6,9	18,3	4,5	6,8
2009	94,2	20,1	7,7	16,1	2,2	0,5	7,0	10,3	14,3	7,5	8,5
2010	115,6	29,3	9,3	19,0	3,8	0,6	7,6	6,5	19,2	11,8	8,4
2011	144,4	44,0	10,0	31,7	3,8	1,3	11,4	6,4	20,0	8,9	7,0
2012	148,8	50,8	8,0	31,2	4,1	1,0	13,8	5,2	17,9	11,7	4,9
2013	129,4	49,9	7,7	27,1	2,7	1,3	11,0	5,4	10,1	9,5	4,8
2014	144,0	49,2	8,1	31,3	3,3	2,2	12,3	3,5	11,6	17,2	5,4

Fuente/[Source](#) : INFOR.(*) Hasta 2003 las exportaciones a Puerto Rico se incluyen en Estados Unidos/[Until 2003 exports to Puerto Rico are included in United States](#).

Cuadro 4.10 **EXPORTACIONES FORESTALES A NORTEAMÉRICA POR PAÍS** (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS TO NORTH AMERICA BY COUNTRY (*millions of US\$ FOB*)

Año/ Year	Total/ Total	Estados Unidos/ USA	México/ Mexico	Canadá/ Canada	Bermudas/ Bermuda
2000	545,3	466,6	64,2	14,4	-
2001	624,2	512,0	94,6	17,6	-
2002	807,8	622,1	152,8	33,0	-
2003	863,9	642,3	179,0	42,6	-
2004	1.288,9	997,9	239,6	51,4	-
2005	1.297,5	950,4	306,9	40,2	-
2006	1.451,8	1.084,4	330,9	36,4	-
2007	1.248,1	832,5	373,6	42,0	-
2008	1.148,2	727,5	373,3	47,4	(*)
2009	847,1	533,1	269,8	44,1	(*)
2010	955,9	575,1	326,1	54,7	(*)
2011	1.013,6	626,0	333,9	53,7	(*)
2012	965,5	596,9	303,8	64,8	(*)
2013	1.073,1	738,8	282,3	52,0	(*)
2014	1.184,8	820,1	308,1	56,7	(*)

Fuente/*Source* : INFOR.

(*) Inferior a US\$ 50.000/*Less than US\$50,000*

Cuadro 4.11 **EXPORTACIONES FORESTALES A EUROPA POR PAÍS** (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS TO EUROPE BY COUNTRY (*millions of US\$ FOB*)

Año/ Year	Total/ Total	Alemania/ Germany	Bélgica/ Belgium	España/ Spain	Francia/ France	Holanda/ Netherlands	Italia/ Italy	Portugal/ Portugal	Reino Unido/ UK	Turquía/ Turkey	Otros/ Others
2000	565,3	39,8	178,1	62,2	66,2	9,1	152,8	1,7	40,9	0,5	13,7
2001	422,4	43,0	49,7	56,8	42,3	90,8	91,4	1,5	31,7	1,1	14,0
2002	394,9	41,2	46,8	52,6	29,6	78,2	108,2	0,3	28,9	0,1	9,0
2003	467,3	41,4	45,4	66,9	46,3	98,4	120,0	1,7	37,7	0,1	9,3
2004	593,9	49,2	51,6	95,8	47,7	152,5	137,0	1,6	46,8	0,2	11,3
2005	596,6	38,8	58,5	107,4	36,5	134,4	158,0	1,1	47,0	0,1	14,6
2006	644,9	29,7	55,8	103,5	54,2	152,8	180,3	0,8	42,9	11,7	13,3
2007	1.039,0	48,5	107,6	139,5	98,9	211,1	306,4	1,6	73,9	22,9	28,6
2008	1.171,0	78,6	51,2	160,7	119,4	276,4	345,6	6,4	58,8	26,5	47,3
2009	653,2	55,3	9,2	58,7	94,9	174,4	154,8	1,8	64,7	8,7	30,6
2010	1.073,5	106,5	16,6	98,6	118,1	293,4	313,3	15,8	65,5	12,2	33,1
2011	1.261,0	116,2	6,4	92,2	165,1	335,0	384,6	27,9	78,4	11,1	43,8
2012	1.009,7	106,9	7,9	54,8	132,2	325,2	266,0	3,2	78,8	6,2	28,4
2013	971,5	96,1	26,4	75,3	128,0	314,9	222,1	2,2	73,6	8,1	24,5
2014	951,9	101,8	15,3	52,7	110,0	339,5	201,5	11,6	72,7	19,1	27,4

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 4.12 EXPORTACIONES FORESTALES A ASIA POR PAÍS (millones US\$ FOB)
FOREST EXPORTS TO ASIA BY COUNTRY (millions of US\$ FOB)

Año/ Year	Total/ Total	Arabia Saudita/ Saudi Arabia	China/ China	Corea del Sur/ South Korea	India/ India	Indonesia/ Indonesia	Japón/ Japan	Tailandia/ Tailand	Taiwán/ Taiwan	Vietnam/ Vietnam	Otros/ Others
2000	791,7	18,2	144,9	90,3	0,9	48,8	302,2	23,0	130,0	5,7	27,5
2001	731,4	21,5	241,0	75,2	1,7	14,0	274,7	20,2	49,9	2,6	30,5
2002	721,9	22,1	219,3	87,6	4,3	30,1	222,6	24,7	72,1	4,4	34,4
2003	788,8	27,8	230,5	95,3	4,2	35,8	259,2	17,6	67,4	1,6	49,4
2004	1.014,1	29,4	354,1	113,8	4,1	45,2	298,4	19,2	88,2	3,8	57,9
2005	1.039,8	31,1	371,0	122,5	6,9	34,3	280,0	20,1	94,3	4,0	75,8
2006	1.123,4	33,0	364,1	133,8	6,7	63,9	316,2	23,4	109,6	5,0	67,6
2007	1.846,9	59,6	737,3	224,8	7,8	131,6	375,0	28,0	137,0	18,2	127,4
2008	2.054,6	52,3	782,4	314,3	12,8	103,6	475,6	28,2	129,1	14,7	141,4
2009	1.860,9	25,7	891,4	225,8	32,7	92,3	364,1	27,2	101,0	14,5	86,3
2010	1.933,4	47,8	739,8	301,0	34,1	64,8	414,8	41,9	149,3	18,3	121,6
2011	2.446,2	56,8	1.065,5	344,5	40,7	20,0	535,1	60,7	173,9	23,6	125,6
2012	2.308,3	48,5	1.033,9	313,6	36,4	22,9	517,0	49,5	142,0	32,0	112,4
2013	2.611,6	37,9	1.268,1	367,5	61,8	40,0	472,5	53,0	157,0	35,6	118,1
2014	2.873,0	57,1	1.435,4	357,3	63,2	38,0	478,0	60,6	196,4	47,2	139,9

Fuente/*Source* : INFOR.Cuadro 4.13 EXPORTACIONES FORESTALES A ÁFRICA Y OCEANÍA POR PAÍS (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS TO AFRICA AND OCEANIA BY COUNTRY (millions of US\$ FOB)

Año/ Year	Total/ Total	Australia/ Australia	Cabo Verde/ Cape Verde	Egipto/ Egypt	Ghana/ Ghana	Kenia/ Kenya	Nigeria/ Nigeria	Nueva Zelanda/ New Zealand	Sudáfrica/ South Africa	Túnez/ Tunisia	Otros/ Others
2000	32,2	11,0	-	6,5	-	-	(*)	0,1	8,2	0,4	12,0
2001	23,3	10,0	-	6,3	-	-	(*)	0,1	1,3	-	11,4
2002	24,0	14,7	-	2,0	-	-	(*)	0,2	2,4	-	9,6
2003	36,8	25,5	-	0,2	-	(*)	0,8	1,4	1,0	-	15,8
2004	49,6	34,7	-	0,7	-	-	2,3	1,4	1,4	-	17,8
2005	51,3	33,4	-	0,4	-	(*)	2,0	2,3	1,1	-	24,4
2006	51,1	32,1	-	0,5	(*)	(*)	2,3	2,2	1,6	-	24,2
2007	89,5	70,8	-	4,5	0,5	(*)	4,8	4,7	2,4	-	3,4
2008	123,8	80,7	-	15,1	6,0	(*)	3,8	5,3	5,0	(*)	15,6
2009	55,6	35,8	-	7,4	2,2	0,4	1,3	2,0	3,0	0,1	6,5
2010	78,5	62,4	-	1,2	4,9	0,1	0,3	7,5	1,7	(*)	0,7
2011	118,5	97,3	-	(*)	5,4	(*)	(*)	10,6	4,6	(*)	1,2
2012	113,7	94,5	-	(*)	4,9	(*)		11,4	2,6	(*)	0,4
2013	116,5	92,1	(*)	4,0	0,1	(*)	0,1	13,9	2,6	3,3	0,6
2014	164,9	110,8	0,9	3,5	1,4	1,1	1,8	40,4	2,2	2,0	1,6

Fuente/*Source* : INFOR.(*) Inferior a US\$ 50.000/*Less than US\$50,000*

Cuadro 4.14 EXPORTACIONES FORESTALES SEGÚN PRINCIPALES PAÍSES DE DESTINO Y SUS PRINCIPALES PRODUCTOS (millones de US\$ FOB)
FOREST EXPORTS BY MEANS COUNTRY OF DESTINY AND ITS MAIN PRODUCTS
(millions of US\$ FOB)

Pais y Producto/ <i>Country and Product</i>	2010	2011	2012	2013	2014
TOTAL/ <i>TOTAL</i>	4.954,9	5.906,0	5.389,3	5.714,0	6.094,3
CHINA/ <i>CHINA</i>					
Pulpa blanqueada/ <i>Bleached pulp</i>	739,8	1.065,5	1.033,9	1.268,1	1.435,4
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	611,4	873,7	803,6	961,8	1.086,7
Pulpa cruda/ <i>Unbleached pulp</i>	53,2	78,9	104,5	177,7	203,9
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	66,1	74,3	99,1	99,7	88,0
Astillas sin corteza/ <i>Wood chips without bark</i>	5,2	13,4	21,6	23,2	30,3
ESTADOS UNIDOS/ <i>UNITED STATES OF AMERICA</i>					
Molduras de madera/ <i>Solid wood moldings</i>	575,1	626,0	596,9	738,8	820,1
Molduras MDF/ <i>MDF moldings</i>	148,8	162,6	180,9	229,3	244,0
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	91,5	79,0	81,9	141,4	136,0
Tableros encolados de canto/ <i>Edge Glued Panels</i>	93,0	118,2	74,7	77,3	100,2
Madera finger joint/ <i>Finger-joint lumber (blanks)</i>	30,6	42,1	40,4	53,6	61,6
JAPÓN/ <i>JAPAN</i>					
Astillas sin corteza/ <i>Chips without bark</i>	414,8	535,1	517,0	472,5	478,0
Pulpa blanqueada/ <i>Bleached pulp</i>	303,5	365,9	368,8	313,3	281,1
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	41,9	63,0	52,9	78,7	88,0
Madera finger joint/ <i>Finger-joint lumber (blanks)</i>	43,3	67,2	60,6	54,6	78,8
HOLANDA/ <i>NETHERLAND</i>					
Madera finger joint/ <i>Finger-joint lumber (blanks)</i>	8,6	9,2	9,1	7,4	10,1
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	7,3	10,6	9,6	7,3	8,3
MÉXICO/ <i>MEXICO</i>					
Pulpa blanqueada/ <i>Bleached pulp</i>	293,4	335,0	325,2	314,9	339,5
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	246,0	278,4	286,1	279,5	297,7
Cartulina multicapas estucada/ <i>Multilayer coated cardboards</i>	27,2	37,4	18,1	13,2	16,6
Pulpa cruda/ <i>Unbleached pulp</i>	13,9	14,1	13,6	14,5	16,5
PERÚ/ <i>PERU</i>					
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	0,5	0,6	0,6	0,6	1,5
ITALIA/ <i>ITALY</i>					
Cartulina multicapas estucada/ <i>Multilayer coated cardboards</i>	326,1	333,9	303,8	282,3	308,1
Pulpa blanqueada/ <i>Bleached pulp</i>	72,1	77,5	58,8	53,1	68,2
Tablero MDF/ <i>Medium Density Fiberboard (MDF)</i>	61,2	63,1	64,9	59,6	55,6
Cartulina multicapas estucada/ <i>Multilayer coated cardboards</i>	45,7	63,0	56,2	53,2	47,8
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	28,5	31,4	31,6	30,7	41,2
Fuente/ <i>Source</i> : INFOR.	25,3	24,2	23,2	26,1	28,3
	195,0	213,0	234,1	257,2	237,6
Hongos/ <i>Mushroom</i>	28,9	32,6	34,1	34,5	33,0
Papel kraft para sacos y bolsas/ <i>Kraft paper for bags sacks and bags</i>	41,3	40,2	38,7	40,8	32,9
Tablero MDP con melamina/ <i>Medium Density Particleboard (MDP) with melamine</i>	-	-	12,2	27,6	27,5
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	5,5	9,8	12,8	21,5	20,4
	8,9	9,7	12,3	14,4	13,8
	313,3	384,6	266,0	222,1	201,5
Pulpa cruda/ <i>Unbleached pulp</i>	272,4	339,0	234,4	195,0	165,8
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	15,2	21,7	10,5	9,0	15,0
Cartulina multicapas estucada/ <i>Multilayer coated cardboards</i>	16,2	17,4	14,9	13,6	14,9

Fuente/ *Source* : INFOR.

Cuadro 4.15 CANTIDAD EXPORTADA DE PULPA QUÍMICA POR PAÍS DESTINO (miles de toneladas)
CHEMICAL PULP EXPORTS QUANTITY BY COUNTRY OF DESTINY (thousands of tons)

Año/ Year	Total/ Total	Alemania/ Germany	China/ China	Corea del Sur/ South Korea	Estados Unidos/ USA	Francia/ France	Holanda/ Netherlands	India/ India	Italia/ Italy	Japón/ Japan	Tailandia/ Tailand	Taiwán/ Taiwan	Venezuela/ Venezuela	Otros/ Others
2000	1.834,6	44,4	238,9	116,7	41,0	104,0	8,0	1,6	234,2	107,8	45,0	196,8	32,7	664,0
2001	2.173,2	65,8	683,4	160,5	21,0	81,0	171,5	5,0	190,2	104,5	66,5	116,7	54,5	452,5
2002	2.151,5	69,9	532,2	178,3	14,7	67,5	154,8	1,3	240,0	78,7	67,6	161,9	58,7	525,9
2003	2.110,7	62,1	500,8	191,1	15,9	101,1	171,1	6,2	247,2	85,7	44,3	135,3	31,6	518,3
2004	2.545,6	66,2	698,8	194,0	26,1	89,9	222,6	0,5	249,9	131,8	43,5	167,2	52,8	602,1
2005	2.616,1	44,5	755,2	237,7	47,8	68,2	220,9	0,3	298,8	90,0	38,5	177,6	31,0	605,7
2006	2.577,4	19,4	635,1	221,7	48,3	96,3	220,5	1,6	320,4	95,6	40,1	192,9	49,8	635,4
2007	3.859,4	44,0	1.122,5	337,3	64,1	152,3	278,6	6,3	485,4	104,3	37,4	199,1	102,5	925,6
2008	4.060,3	54,8	1.175,8	442,3	50,6	169,3	332,6	12,8	476,2	106,7	43,6	179,3	159,4	856,9
2009	4.310,0	48,8	1.863,3	445,7	16,3	183,5	280,4	58,1	276,5	93,6	46,5	206,4	116,0	675,1
2010	3.379,4	98,5	945,2	376,3	22,5	150,0	353,8	42,7	393,5	61,4	48,9	192,1	121,2	573,4
2011	4.024,9	119,0	1.291,5	385,7	32,9	207,8	407,3	50,2	487,1	91,2	71,4	221,3	125,8	533,5
2012	4.325,1	137,3	1.550,9	437,5	35,6	202,3	490,5	62,5	413,6	94,6	71,4	214,1	85,7	528,9
2013	4.556,3	119,7	1.712,9	471,3	52,7	190,0	461,9	101,3	330,3	132,7	76,0	223,1	93,2	590,6
2014	4.670,3	144,5	1.811,7	393,8	75,4	154,7	530,6	96,6	276,4	143,3	73,9	271,1	76,3	621,9

Fuente/Source : INFOR.

Cuadro 4.16 VOLUMEN EXPORTADO DE MADERA ASERRADA (1) DE PINO RADIATA POR PAÍS DE DESTINO (miles de m³)
RADIATA PINE SAWNWOOD (1) EXPORTS VOLUME BY COUNTRY OF DESTINY (thousands of m³)

Año/ Year	Total/ Total	China/ China	Corea del Sur/ South Korea	Japón/ Japan	Arabia Saudita/ Saudi Arabia	México/ Mexico	Vietnam/ Vietnam	EAU(2)/ UAE/	Costa Rica/ Costa Rica	Omán/ Oman	Taiwán/ Taiwan	Perú/ Peru	Estados Unidos (3)/ USA	Otros/ Others
2000	1.269,5	14,8	30,0	481,1	144,1	53,1	2,6	111,0	5,4	16,6	68,8	2,9	93,7	245,2
2001	1.342,1	22,9	34,3	401,9	174,6	122,4	1,1	119,9	20,0	19,5	34,9	5,0	120,6	265,0
2002	1.552,9	58,1	38,7	321,2	171,9	320,4	1,8	145,3	24,8	25,5	73,7	12,1	120,8	238,6
2003	2.060,9	83,1	47,4	426,6	179,2	510,7	9,9	173,6	17,0	23,6	85,0	18,0	185,8	300,9
2004	2.308,7	129,6	67,6	446,3	211,6	494,7	23,2	256,2	4,6	29,5	65,9	20,0	293,5	266,0
2005	2.561,8	132,8	56,4	358,0	210,9	644,6	23,4	333,7	3,0	35,5	74,0	18,0	378,4	293,2
2006	2.366,8	116,6	58,5	362,6	216,7	490,1	24,3	216,1	1,1	43,0	66,6	16,5	490,1	264,7
2007	2.781,6	140,8	97,4	244,4	280,8	565,0	74,4	332,5	32,7	53,8	73,3	16,2	431,8	438,2
2008	2.634,5	137,9	140,6	303,4	225,6	578,7	54,3	324,3	48,8	63,6	57,6	22,0	334,1	343,6
2009	1.690,6	184,2	119,7	178,9	164,0	351,8	46,0	109,3	20,1	34,3	36,4	19,7	163,7	262,4
2010	1.771,7	248,2	177,9	226,7	234,2	287,1	68,3	102,3	27,3	48,7	49,8	40,2	94,4	166,3
2011	2.072,7	352,6	246,5	291,8	235,4	287,5	80,3	96,3	67,2	53,4	42,7	40,0	82,4	196,4
2012	2.181,1	458,9	271,9	256,8	204,7	287,8	119,2	115,3	87,1	54,9	40,0	51,6	38,8	193,8
2013	2.482,6	737,0	351,6	244,5	188,4	257,1	140,7	112,8	83,2	36,3	40,2	60,7	37,7	192,4
2014	2.870,5	770,5	472,0	322,7	264,7	231,1	181,5	112,9	72,3	65,1	59,2	56,8	49,4	212,4

Fuente/Source : INFOR.

(1) Madera aserrada considera tablas, tablones, basas, tapas y tablillas aserradas/ Includes different sizes of sawnwood

(2) EAU: Emiratos Árabes Unidos/UAE: United Arab Emirates

(3) Hasta 2003 incluye Puerto Rico/Puerto Rico is included until 2003.

Cuadro 4.17 CANTIDAD EXPORTADA DE PAPEL PERIÓDICO POR PAÍS DE DESTINO

(miles de toneladas)

NEWSPRINT EXPORTS QUANTITY BY COUNTRY OF DESTINY

(thousands of tons)

Año/ Year	Total/ Total	Argentina/ Argentina	Bolivia/ Bolivia	Brasil/ Brazil	Colombia/ Colombia	Ecuador/ Ecuador	Nicaragua/ Nicaragua	Panamá/ Panama	Paraguay/ Paraguay	Perú/ Perú	Taiwán/ Taiwan	Uruguay/ Uruguay	Venezuela/ Venezuela	Otros/ Others
2000	182,5	47,1	12,1	27,1	7,5	13,4	-	0,0	7,6	46,2	-	7,1	14,0	0,5
2001	176,0	33,7	10,2	20,0	9,4	18,6	-	0,0	8,0	47,8	-	5,8	16,7	5,7
2002	218,9	3,3	10,6	11,3	10,4	17,7	0,2	0,4	8,3	54,4	0,6	6,6	14,5	80,5
2003	228,7	22,9	9,5	3,8	12,1	19,5	0,1	0,3	6,3	50,7	-	6,3	10,0	87,0
2004	246,8	35,1	11,0	14,1	11,9	18,7	0,3	0,1	7,3	56,1	-	8,6	12,7	70,8
2005	247,9	39,7	9,5	18,0	13,4	20,8	-	-	5,6	50,4	-	7,3	12,8	70,3
2006	260,5	45,7	8,3	34,6	17,8	24,2	-	-	7,8	55,8	-	6,4	11,2	48,5
2007	231,6	40,0	7,4	27,6	19,4	21,4	-	-	6,9	55,8	0,2	5,8	8,6	38,2
2008	219,5	42,4	9,7	19,3	15,4	19,2	-	0,3	6,9	61,1	-	6,6	8,3	30,1
2009	231,9	29,8	7,7	23,3	14,9	18,8	-	0,0	4,1	47,5	1,0	4,7	9,7	70,3
2010	206,7	31,0	5,8	24,3	11,4	13,7	-	0,8	3,3	53,5	3,1	3,5	5,7	50,5
2011	212,4	33,7	14,0	10,6	18,5	17,9	0,1	2,4	4,3	52,9	1,0	4,8	7,2	45,0
2012	160,6	28,5	10,2	2,8	16,6	18,1	(*)	1,0	3,7	57,0	-	1,3	4,6	16,8
2013	97,0	16,2	8,6	0,3	8,5	14,5	0,1	1,0	1,7	41,6	-	1,0	2,2	1,3
2014	54,3	7,1	6,5	-	9,0	10,9	-	0,1	0,5	19,5	-	0,5	0,1	-

Fuente/*Source* : INFOR.(*) Cifra inferior a 50 toneladas/*Less than 50 tons*.
Cuadro 4.18 CANTIDAD EXPORTADA DE TABLEROS DE MADERA (1) POR PAÍS DE DESTINO

(miles de toneladas)

WOOD PANELS (1) EXPORTS QUANTITY BY COUNTRY OF DESTINY

(thousands of tons)

Año/ Year	Tota/ Total	Australia/ Australia	Bélgica/ Belgium	Colombia/ Colombia	Costa Rica/ Costa Rica	Ecuador/ Ecuador	Estados Unidos (2)/ USA	Holanda/ Netherland	Italia/ Italy	México/ Mexico	Nueva Zelanda/ New Zealand	Perú/ Peru	Reino Unido/ United Kingdom	Otros/ Others
2000	275,1	1,4	0,3	11,9	3,8	2,7	53,6	3,7	7,5	49,6	-	16,7	11,7	112,1
2001	343,0	1,5	0,4	14,7	5,6	7,1	75,4	6,7	8,8	58,1	-	19,5	15,9	129,3
2002	412,0	2,8	0,3	10,9	3,7	11,4	97,4	8,5	9,3	96,9	0,3	26,2	15,2	129,0
2003	500,5	4,7	0,3	12,0	5,8	15,6	125,7	13,8	7,0	90,2	1,7	41,0	18,6	163,9
2004	499,1	4,3	0,8	13,2	7,7	6,8	129,0	16,0	7,7	132,1	1,0	32,1	23,2	125,5
2005	586,2	5,3	14,6	21,3	5,9	16,3	154,6	14,1	18,0	165,1	1,6	48,7	22,5	98,0
2006	593,2	5,3	3,1	19,5	5,4	15,8	168,5	28,1	13,6	177,2	1,7	56,3	22,7	75,7
2007	691,2	9,0	3,8	42,9	3,9	20,9	161,6	28,9	18,8	197,1	3,5	63,8	28,6	108,3
2008	883,5	14,5	4,1	62,8	11,2	31,3	161,9	37,2	28,0	255,1	4,0	78,9	30,0	164,6
2009	797,1	12,5	9,5	57,4	5,1	20,5	177,6	37,8	28,9	214,6	1,6	62,5	34,0	134,9
2010	793,8	25,9	14,9	67,0	6,9	28,8	144,9	37,5	24,2	206,6	7,0	71,1	23,0	135,4
2011	991,4	33,7	9,6	77,3	5,7	34,8	184,0	49,4	32,9	247,2	10,6	74,8	28,5	203,1
2012	725,2	32,0	8,8	66,1	8,3	36,3	108,8	24,2	15,1	192,0	10,8	77,1	17,4	127,8
2013	681,7	19,3	8,2	82,4	8,9	35,7	118,3	16,1	11,7	171,5	10,3	98,1	14,8	86,2
2014	777,0	22,6	11,0	87,2	9,1	30,9	127,1	19,6	18,3	194,8	17,4	102,7	21,8	114,5

Fuente/*Source* : INFOR.(1) Incluye tableros de fibras, partículas, contrachapados y de hojuelas orientadas/*Includes Fiberboard, Particle Board, Plywood and OSB*(2) Hasta 2003 incluye Puerto Rico/*Puerto Rico included until 2003*

Cuadro 4.19 CANTIDAD EXPORTADA DE ASTILLAS DE MADERA POR PAÍS DE DESTINO

(miles de toneladas) (1)

WOOD CHIPS EXPORTS QUANTITY BY COUNTRY OF DESTINY (thousands of tons) (1)

Año/ Year	Total/ Total	China/ China	Corea del Sur/ South Korea	España/ Spain	Japón/ Japan	Noruega/ Norway	Portugal/ Portugal	Suecia/ Sweden	Líbano/ Lebanon
2000	2.640,5	-	-	-	2.617,8	-	-	-	22,7
2001	2.923,4	-	-	-	2.923,4	-	-	-	-
2002	2.551,9	-	-	39,8	2.512,0	-	-	-	-
2003	2.864,9	-	-	39,3	2.825,5	-	-	-	-
2004	2.703,1	-	-	-	2.703,1	-	-	-	-
2005	2.990,9	81,4	-	-	2.909,5	-	-	-	-
2006	3.281,3	43,2	79,8	-	3.158,3	-	-	-	-
2007	3.546,6	-	-	-	3.546,6	-	-	-	-
2008	4.487,4	-	-	111,9	4.297,9	35,7	41,9	-	-
2009	3.797,3	-	43,4	-	3.753,9	-	-	-	-
2010	4.664,5	-	-	233,4	4.296,5	-	134,6	-	-
2011	5.138,3	144,5	-	47,7	4.688,8	-	257,2	-	-
2012	4.402,2	-	-	-	4.402,2	-	-	(*)	-
2013	3.901,6	-	-	-	3.901,6	-	-	-	-
2014	4.130,2	273,0	-	-	3.723,0	-	134,2	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Toneladas verdes/*Green metric tons*.

(*) Cifra inferior a 50 toneladas/*Less than 50 tons*.

Cuadro 4.20 CANTIDAD EXPORTADA DE ASTILLAS DE MADERA POR ESPECIE

(miles de toneladas) (1)

WOOD CHIPS EXPORTS QUANTITY BY SPECIE (thousands of tons) (1)

Año/ Year	Total/ Total	Acacia <i>melanoxyylon</i>	Eucalyptus <i>globulus</i>	Eucalyptus <i>nitens</i>	Eucalyptus <i>smithii</i>	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	Nativas/ <i>Native</i>
2000	2.640,5	-	1.868,1	24,4	-	30,3	717,7
2001	2.923,4	29,7	1.862,7	532,5	-	117,5	381,1
2002	2.551,9	-	1.930,5	421,6	-	94,1	105,6
2003	2.864,9	-	2.361,3	388,3	42,1	73,2	-
2004	2.703,1	-	2.312,5	332,2	-	58,4	-
2005	2.990,9	-	2.419,6	499,4	-	71,9	-
2006	3.281,3	-	2.510,7	715,8	-	54,8	-
2007	3.546,6	-	2.488,2	991	-	67,4	-
2008	4.487,4	-	2.980,7	1.455,0	-	51,7	-
2009	3.797,3	-	2.368,4	1.428,8	-	-	-
2010	4.664,5	-	3.170,2	1.494,1	-	-	0,3
2011	5.138,3	-	3.811,4	1.326,9	-	-	-
2012	4.402,2	-	3.422,3	973,1	-	6,7	-
2013	3.901,6	-	3.166,7	734,8	-	-	-
2014	4.130,2	-	3.244,8	885,5	-	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Toneladas verdes/*Green metric tons*.

Cuadro 4.21 CANTIDAD EXPORTADA DE MOLDURAS (1) POR PAÍS DE DESTINO

(miles de toneladas)

WOOD MOLDINGS (1) EXPORTS QUANTITY BY COUNTRY OF DESTINY

(thousands of tons)

Año/ Year	Total/ Total	Alemania/ Germany	Australia/ Australia	Bélgica/ Belgium	Canadá/ Canada	China/ China	Colombia/ Colombia	Costa Rica/ Costa Rica	Estados Unidos/ USA	México/ México	Nueva Zelanda/ New Zealand	Perú/ Peru	Rusia/ Russia	Otros/ Others
2000	136,4	-	-	-	8,4	-	-	-	127,6	-	(*)	-	0,4	
2001	173,7	-	-	(*)	11,1	-	-	-	162,2	(*)	-	-	0,2	
2002	222,0	-	0,1	(*)	17,4	-	(*)	(*)	203,7	0,3	-	0,1	-	0,4
2003	282,2	-	3,0	-	27,8	-	(*)	-	244,9	1,8	(*)	(*)	-	4,5
2004	360,3	-	5,2	-	25,8	-	-	-	327,3	0,6	0,4	(*)	-	1,0
2005	344,4	(*)	5,1	(*)	21,5	-	(*)	(*)	315,7	0,8	0,5	-	-	0,6
2006	439,4	0,1	5,1	-	19,0	-	0,2	0,6	382,2	23,2	0,4	0,1	-	8,4
2007	337,5	0,9	7,2	-	21,2	(*)	1,2	0,2	294,5	3,3	0,7	0,1	-	7,7
2008	281,2	0,7	6,9	-	25,5	-	0,1	0,5	238,5	0,9	0,6	0,1	-	7,0
2009	222,6	0,3	3,8	(*)	25,2	-	0,1	0,4	188,5	1,8	0,3	0,2	(*)	1,6
2010	249,4	0,7	8,0	0,5	31,1	-	0,7	1,8	195,6	7,8	0,7	0,1	0,1	2,1
2011	238,3	1,1	12,4	0,1	30,9	-	1,3	0,1	185,0	2,9	0,6	0,3	0,2	3,5
2012	246,1	0,8	15,6	(*)	38,6	-	1,2	0,3	183,2	3,5	0,6	0,3	0,3	1,5
2013	276,6	1,2	11,9	0,2	26,9	(*)	0,5	0,5	230,8	2,0	1,4	0,2	0,4	0,5
2014	281,3	0,9	16,6	0,2	28,8	0,2	0,2	0,2	228,9	2,3	1,1	1,0	0,5	0,4

Fuente/*Source* : INFOR.(1) Incluye molduras sólidas y de MDF/*Included solid and MDF moldings*(*) Cifra inferior a 50 toneladas/*Less than 50 tons.*

Cuadro 4.22 MONTO EXPORTADO DE PRODUCTOS REMANUFACTURADOS DE MADERA

(miles de US\$ FOB)

WOODEN FINISHED AND SEMI FINISHED PRODUCTS EXPORTS VALUE

(thousands of US\$ FOB)

Producto/ <i>Product</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ <i>Total</i>	642.327	676.895	734.043	837.632	910.695
Molduras de madera/ <i>Wood solid moldings</i>	174.252	195.730	220.425	264.018	284.644
Molduras MDF/ <i>Wood MDF moldings</i>	121.359	105.784	115.398	171.611	169.666
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	87.128	90.915	105.563	106.359	121.151
Madera finger joint/ <i>Finger-joint lumber (blanks)</i>	42.479	52.381	51.224	57.682	77.831
Tableros encolados de canto/ <i>Edge Glued Panels</i>	49.372	60.833	57.286	67.048	74.870
Puertas/ <i>Doors</i>	40.184	46.723	50.827	47.777	52.074
Caras de puertas moldeadas/ <i>Door skins</i>	20.237	22.121	25.072	21.411	23.613
Marcos para puertas/ <i>Doorframes</i>	22.965	22.652	22.469	24.322	22.911
Postes impregnados/ <i>Impregnated post</i>	14.263	16.175	20.004	12.028	10.977
Cajas y cajones de madera/ <i>Wooden boxes</i>	4.768	5.677	5.961	4.893	9.923
Madera finger joint/ <i>Finger-joint lumber (boards)</i>	4.616	7.359	7.672	7.358	9.086
Espátulas/ <i>Spatulas</i>	5.515	6.267	6.601	6.943	6.757
Barricas/ <i>Casks</i>	3.521	4.273	3.958	4.579	6.597
Polines y rodrigones impregnados/ <i>Impregnated poles and stakes</i>	44	269	453	1.321	4.499
Listones cepillados/ <i>Planed slats</i>	2.337	1.360	4.023	2.970	3.674
Duelas/ <i>Staves</i>	3.018	3.850	3.581	3.383	3.522
Cómodas y veladores/ <i>Casegoods and night tables</i>	3.028	3.195	3.206	2.837	3.138
Pallets/ <i>pallets</i>	2.786	1.874	3.516	2.796	2.877
Cabezales; barrotes; esquineros p/cajas/ <i>Parts of wooden boxes</i>	702	778	1.462	2.801	2.607
Otros productos/ <i>Other products</i>	39.753	28.679	25.342	25.495	20.278

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 4.23 MONTO EXPORTADO DE PRODUCTOS REMANUFACTURADOS DE MADERA SEGÚN PAÍS DE DESTINO (miles de US\$ FOB)
WOODEN FINISHED AND SEMI FINISHED PRODUCTS EXPORTS VALUE BY COUNTRY OF DESTINY (thousands of US\$ FOB)

Pais de destino/ <i>Destination country</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ <i>Total</i>	642.327	676.895	734.043	837.632	910.695
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	403.418	417.997	442.967	565.209	602.029
Australia/ <i>Australia</i>	24.021	34.123	38.879	43.364	54.854
Canadá/ <i>Canada</i>	45.564	45.243	56.423	44.350	46.248
México/ <i>Mexico</i>	41.093	37.485	37.822	35.614	39.152
Perú/ <i>Peru</i>	20.147	24.459	28.320	34.678	37.103
China/ <i>China</i>	5.568	13.478	21.899	23.483	30.532
Japón/ <i>Japan</i>	17.097	21.847	20.643	16.143	20.166
Colombia/ <i>Colombia</i>	10.371	13.851	17.443	13.752	17.737
Costa Rica/ <i>Costa Rica</i>	7.103	7.585	9.119	11.426	12.770
Argentina/ <i>Argentina</i>	18.877	13.808	10.096	8.933	9.961
Guatemala/ <i>Guatemala</i>	3.315	4.940	6.185	3.997	4.537
Reino Unido/ <i>United Kingdom</i>	4.114	2.404	4.090	5.575	4.255
Nueva Zelanda/ <i>New Zeland</i>	1.470	1.758	1.623	2.918	3.456
Corea Del Sur/ <i>South Korea</i>	3.985	5.394	5.585	3.209	2.613
Ecuador/ <i>Ecuador</i>	1.739	1.626	1.491	1.849	2.006
España/ <i>Spain</i>	13.478	7.308	6.073	2.458	1.865
Alemania/ <i>Germany</i>	950	1.555	1.094	1.711	1.522
Panamá/ <i>Panama</i>	969	1.500	1.851	1.555	1.505
Holanda/ <i>Netherland</i>	729	663	2.548	3.186	1.433
Ghana/ <i>Ghana</i>	4.796	5.296	4.856	147	1.390
Italia/ <i>Italy</i>	1.396	904	1.050	625	1.299
Kenia/ <i>Kenia</i>	57	(*)	(*)	(*)	1.074
El Salvador/ <i>El Salvador</i>	456	624	601	1.182	1.053
Francia/ <i>France</i>	544	310	271	819	1.043
Vietnam/ <i>Vietnam</i>	437	1.114	610	1.123	970
Cabo Verde/ <i>Cabo Verde</i>	-	-	-	24	930
Sudáfrica/ <i>South Africa</i>	581	1.854	1.301	1.322	816
Rusia/ <i>Russia</i>	253	477	598	804	814
Bolivia/ <i>Bolivia</i>	664	335	825	544	767
Cuba/ <i>Cuba</i>	1.338	111	301	412	759
Otros países/ <i>Other countries</i>	7.797	8.846	9.479	7.220	6.036

Fuente/*Source* : INFOR.

(*) Cifra inferior a US\$ 450/*Less than US\$ 450.*

Cuadro 4.24 MONTO EXPORTADO DE PRODUCTOS FORESTALES SEGÚN PRINCIPALES EMPRESAS
 (millones de US\$ FOB)
FOREST PRODUCTS EXPORTS VALUE BY MAJORS COMPANIES
 (millions of US\$ FOB)

Principales empresas/ <i>Majors companies</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ <i>Total</i>	4.954,9	5.906,0	5.389,3	5.714,0	6.094,3
Número total de empresas exportadoras/ <i>Total number of exporting companies</i>	903	891	869	901	819
Celulosa Arauco y Constitución S.A.	1.379,4	1.732,3	1.515,7	1.740,9	1.775,8
CMPC Celulosa S.A.	1.022,3	1.177,2	1.038,4	1.091,1	1.161,4
Aserraderos Arauco S.A.	379,2	457,1	489,8	570,3	682,1
Paneles Arauco S.A.	372,9	447,1	318,7	363,3	393,2
Cartulinas CMPC S.A.	301,6	343,6	347,2	329,0	354,1
CMPC Maderas S.A.	230,6	273,2	275,0	288,3	331,1
Masisa S.A.	130,6	171,4	199,0	197,1	215,0
Comaco S.A.	0,0	85,3	69,5	60,5	71,9
Consorcio Maderero S.A.	67,1	80,6	65,2	58,1	68,1
Woodgrain Chile LTDA.	33,9	45,1	45,6	51,7	61,3
Astillas Exportaciones LTDA.	57,3	70,2	81,9	66,3	50,9
Forestal del Sur S.A.	48,7	56,6	66,4	59,1	44,3
Masonite Chile S.A.	20,4	22,2	25,3	24,4	44,1
Papeles Cordillera S.A.	28,1	35,8	26,2	39,0	40,5
Volterra S.A.	34,5	32,0	35,0	35,8	40,2
Forestal Tromen S.A.	8,8	16,6	30,2	37,4	37,6
Papeles Bio-Bio S.A.	40,9	49,1	43,8	44,8	36,7
Eagon Lautaro S.A.	25,6	28,2	23,7	28,4	34,6
Tulsa S.A.	18,1	21,9	24,0	25,8	31,1
Forestal Río Calle Calle S.A.	13,9	14,9	17,0	13,4	23,4
Maderas Anchile LTDA.	52,0	50,0	40,2	31,7	22,8
Propa S.A.	21,5	24,2	22,2	23,8	22,2
Foraction Chili S.A.	14,2	13,9	13,1	14,9	19,9
Comercializadora Forestal LTDA.	2,2	6,3	8,2	11,2	18,3
Ochoco Lumber Chile LTDA.	6,3	8,5	9,2	15,9	18,0
Mafor S.A.	7,0	7,7	16,0	19,0	17,1
Comercial e Industrial JCE S.A.	8,6	10,4	10,5	14,4	17,0
Block & Cutstock S.A.	8,5	9,1	12,4	14,0	16,4
Ritrama S.A	13,0	17,5	18,2	15,1	16,1
Terciados y Elaboración de Maderas S.A.	9,8	11,0	12,1	12,1	12,3
Desert King Chile S.A.	5,2	8,4	8,7	9,5	11,8
Maderas Radiata S.A.	7,9	9,3	11,3	11,7	10,9
ITI Chile S.A.	1,9	6,2	6,6	10,1	10,9
Tonelería Nacional LTDA.	6,7	8,6	8,4	8,2	10,3
Sociedad Agrícola y Forestal Casino LTDA.	10,2	9,8	9,6	10,3	9,0
CMPC Tissue S.A.	23,8	24,3	22,9	9,9	9,0
CM Maderera LTDA.	5,2	5,2	7,3	7,8	8,6
Promasa S.A.	9,7	11,7	13,7	12,4	8,2
Paneles Santa Elena S.A.	0,0	0,0	2,1	3,0	7,8
Compañía Chilena de Fósforos S.A.	3,9	5,6	6,5	7,1	7,6
Los demás exportadores/ <i>Other exporting companies</i>	523,4	497,9	392,5	327,2	322,7

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 4.25 MONTO EXPORTADO DE MADERAS NATIVAS (1) SEGÚN ESPECIE (US\$ FOB)
NATIVE WOOD PRODUCTS (1) EXPORTS VALUE BY SPECIE (US\$ FOB)

Especie/ <i>Specie</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ <i>Total</i>	8.855.294	8.192.786	6.649.925	5.171.264	5.666.363
Participación en las exportaciones forestales (%)/ <i>Share in forestry exports</i>	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Lenga (<i>Nothofagus pumilio</i>)	6.450.102	5.516.985	4.290.358	3.414.511	4.528.391
Roble (<i>Nothofagus obliqua</i>)	339.631	305.162	404.907	596.492	252.647
Raulí (<i>Nothofagus alpina</i>)	906.475	564.913	603.995	244.473	157.444
Tineo (<i>Weinmannia trichosperma</i>)	405.453	300.684	90.505	164.727	101.691
Laurel (<i>Laurelia sempervirens</i>)	67.054	140.370	385.205	135.421	75.034
Tepa (<i>Laureliopsis philippiana</i>)	394.465	609.107	325.404	88.081	21.495
Coihue (<i>Nothofagus dombeyi</i>)	66.254	165.586	152.493	64.612	6.568
Mañío (<i>Podocarpus nubigenus</i>)	13.547	-	-	-	4.758
Quillay (<i>Quillaja saponaria</i>)	-	-	29.667	-	-
Lingue (<i>Persea lingue</i>)	1.064	-	28.830	-	-
Ulmo (<i>Eucryphia cordifolia</i>)	153	6.120	-	-	-
Canelo (<i>Drimys winteri</i>)	660	114.736	1.452	-	-
Alerce (<i>Fitzroya cupressoides</i>)	3.966	-	228	-	-
Olivillo (<i>Aextoxicum punctatum</i>)	18.992	4.851	726	-	-
Otras especies nativas/ <i>Other native species</i>	187.478	464.271	336.156	462.946	518.335

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Cifras incluyen todos los productos forestales, excepto los productos forestales no madereros.

(1) *Figures include all forest products, except non wood forest products.*

Cuadro 4.26 MONTO EXPORTADO DE MADERAS NATIVAS (1) SEGÚN PRINCIPALES ESPECIES Y PRINCIPALES PRODUCTOS (US\$ FOB)
NATIVE WOOD PRODUCTS (1) EXPORTS VALUE BY MAIN SPECIES AND MAIN PRODUCTS (US\$ FOB)

Especie y Producto/ <i>Specie and Product</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Lenga (<i>Nothofagus pumilio</i>)	6.450.102	5.516.985	4.290.358	3.414.511	4.528.391
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	2.209.400	2.635.370	2.336.891	2.006.930	2.757.344
Partes y piezas de muebles/ <i>Furniture parts and pieces</i>	2.979.994	2.331.362	1.670.512	843.503	788.176
Puertas/ <i>Doors</i>	50.480	85.313	21.272	99.307	316.772
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	-	-	39.121	169.445	306.020
Artículos de mesa o cocina/ <i>Dining table and kitchen articles</i>	746.176	93.612	41.888	29.872	99.263
Roble (<i>Nothofagus obliqua</i>)	339.631	305.162	404.907	596.492	252.647
Chapas/ <i>Veneers</i>	2.413	-	59.259	103.645	100.350
Parqué; tablas para pisos/ <i>parquet and flooring boards</i>	-	732	33.227	48.074	50.318
Otras maderas en bruto no especificadas/ <i>Other sawnwood</i>	36.860	51.431	-	-	32.791
Piezas de carpintería para construcción/ <i>Millwork</i>	-	18.178	-	3.936	17.095
Otros artículos manufacturados/ <i>Other manufactured articles</i>	47.417	30.758	-	-	16.490
Raulí (<i>Nothofagus alpina</i>)	906.475	564.913	603.995	244.473	157.444
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	651.046	558.805	546.448	231.061	148.489
Artículos de mesa o cocina/ <i>Dining table and kitchen articles</i>	6.671	1.670	350	-	4.908
Chapas/ <i>Veneers</i>	-	-	-	-	2.206
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	-	-	22.341	9.008	1.842
Puertas/ <i>Doors</i>	3.990	-	-	-	-
Tineo (<i>Weinmannia trichosperma</i>)	405.453	300.684	90.505	164.727	101.691
Chapas/ <i>Veneers</i>	74.857	21.736	2.495	50.605	49.735
Trozos aserrables/ <i>Sawlogs</i>	203.381	214.425	86.450	113.592	26.735
Otras maderas en bruto no especificadas/ <i>Other sawnwood</i>	36.640	14.809	-	-	24.549
Madera aserrada tablones/ <i>Sawnwood</i>	84.540	26.056	-	531	672
Madera aserrada basas/ <i>Sawnwood</i>	6.035	23.657	1.560	-	-
Laurel (<i>Laurelia sempervirens</i>)	67.054	140.370	385.205	135.421	75.034
Trozos aserrables/ <i>Sawlogs</i>	16.710	-	163.896	95.095	51.712
Otras maderas en bruto no especificadas/ <i>Other sawnwood</i>	41.804	140.370	221.309	40.326	23.322
Sillas y sillones/ <i>Chairs and armchairs</i>	3.411	-	-	-	-
Muebles de oficina/ <i>Office furniture</i>	466	-	-	-	-
Mesas/ <i>Tables</i>	2.627	-	-	-	-
Tepa (<i>Laureliopsis philippiana</i>)	394.465	609.107	325.404	88.081	21.495
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i>	164.902	23.629	17.564	26.011	11.984
Artículos de ornamentación/ <i>Ornamental articles</i>	13.971	5.828	4.806	5.754	6.864
Chapas/ <i>Veneers</i>	-	-	-	-	2.647
Otras maderas en bruto no especificadas/ <i>Other sawnwood</i>	-	9.611	-	-	-
Otros artículos manufacturados/ <i>Other manufactured articles</i>	-	4.498	2.247	-	-
Coihue (<i>Nothofagus dombeyi</i>)	66.254	165.586	152.493	64.612	6.568
Trozos aserrables/ <i>Sawlogs</i>	11.557	6.584	-	-	5.130
Chapas/ <i>Veneers</i>	2.370	2.490	491	-	1.104
Sillas y sillones/ <i>Chairs and armchairs</i>	-	-	1.700	-	334
Otros muebles/ <i>Other furnitures</i>	-	-	2.250	-	-
Madera aserrada basas/ <i>Sawnwood</i>	-	1.987	-	-	-
Mañío (<i>Podocarpus nubigenus</i>)	13.547	-	-	-	4.758
Otras maderas en bruto no especificadas/ <i>Other sawnwood</i>	7.475	-	-	-	4.741
Artículos de mesa o cocina/ <i>Dining table and kitchen articles</i>	2.400	-	-	-	17
Chapas/ <i>Veneers</i>	3.672	-	-	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Cifras incluyen todos los productos forestales, excepto los productos forestales no madereros
(1) Figures include all forest products except non wood products.

Cuadro 4.27 MONTO EXPORTADO DE MADERAS NATIVAS (1) SEGÚN PRINCIPALES ESPECIES Y PAÍSES DE DESTINO (US\$ FOB)
NATIVE WOOD PRODUCTS (1) EXPORTS VALUE BY MAIN SPECIES AND COUNTRY OF DESTINY (US\$ FOB)

Especie y País/ <i>Specie and Country</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Lenga (<i>Nothofagus pumilio</i>)	6.450.102	5.516.985	4.290.358	3.414.511	4.528.391
Ecuador/ <i>Ecuador</i>	-	159.692	397.041	668.569	970.443
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	3.904.485	2.665.600	1.805.022	1.017.389	927.345
China/ <i>China</i>	243.574	356.362	905.403	570.083	789.799
Vietnam/ <i>Vietnam</i>	244.672	576.728	241.600	233.870	566.725
Cuba/ <i>Cuba</i>	-	-	-	-	352.669
Canadá/ <i>Canada</i>	250.573	511.681	258.310	377.508	207.157
Perú/ <i>Peru</i>	385.866	351.735	227.845	222.994	153.937
Honduras/ <i>Honduras</i>	-	-	-	-	112.566
Costa Rica/ <i>Costa Rica</i>	52.091	-	89.547	-	96.745
Nueva Zelanda/ <i>New Zeland</i>	-	-	-	91.589	93.116
Roble (<i>Nothofagus obliqua</i>)	339.631	305.162	404.907	596.492	252.647
Colombia/ <i>Colombia</i>	1.877	8.086	2.215	73.210	64.126
Australia/ <i>Australia</i>	-	-	55.609	5.118	41.660
Perú/ <i>Peru</i>	150	-	23.957	63.353	37.199
España/ <i>Spain</i>	7.807	10.223	-	32.905	31.642
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	7.400	10.222	-	8.828	17.095
Argentina/ <i>Argentina</i>	58.552	30.758	9.410	-	16.490
Paraguay/ <i>Paraguay</i>	-	-	-	5.931	15.388
China/ <i>China</i>	20.400	41.209	9.230	-	15.187
Japón/ <i>Japan</i>	36.862	31.738	113.191	322.313	9.072
Suecia/ <i>Sweden</i>	-	-	42.049	6.291	2.270
Raulí (<i>Nothofagus alpina</i>)	906.475	564.913	603.995	244.473	157.444
Argentina/ <i>Argentina</i>	603.979	495.450	482.023	220.999	148.489
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	1.662	831	-	-	4.908
Alemania/ <i>Germany</i>	2.691	734	-	-	2.206
Suecia/ <i>Sweden</i>	-	-	22.341	9.008	1.842
México/ <i>Mexico</i>	221.731	3.053	-	-	-
Canadá/ <i>Canada</i>	636	49	-	-	-
China/ <i>China</i>	-	55	-	-	-
Panamá/ <i>Panama</i>	-	-	13.779	-	-
Colombia/ <i>Colombia</i>	18.384	-	-	-	-
Japón/ <i>Japan</i>	21.266	23.720	85.501	10.062	-
Tineo (<i>Weinmannia trichosperma</i>)	405.453	300.684	90.505	164.727	101.691
Alemania/ <i>Germany</i>	179.238	154.508	50.572	66.377	59.117
China/ <i>China</i>	40.152	55.662	28.117	65.819	18.025
Turquía/ <i>Turkey</i>	49.865	-	176	-	14.532
Taiwán/ <i>Taiwan</i>	13.902	7.102	-	9.339	10.017
Francia/ <i>France</i>	22.020	11.564	-	-	-
Italia/ <i>Italy</i>	-	18.065	-	-	-
India/ <i>India</i>	-	9.959	-	-	-
Brasil/ <i>Brazil</i>	36.754	25.362	-	17.951	-
Bolivia/ <i>Bolivia</i>	19.294	-	-	-	-
Eslovenia/ <i>Slovenia</i>	7.191	-	-	-	-
Laurel (<i>Laurelia sempervirens</i>)	67.054	140.370	385.205	135.421	75.034
Alemania/ <i>Germany</i>	25.990	28.704	48.967	-	43.369
España/ <i>Spain</i>	-	92.405	172.852	74.256	23.322
China/ <i>China</i>	10.414	3.705	35.073	50.670	8.343
Francia/ <i>France</i>	466	11.891	-	-	-
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	5.400	3.665	-	10.495	-
Brasil/ <i>Brazil</i>	-	-	77.462	-	-
Turquía/ <i>Turkey</i>	16.710	-	13.452	-	-
Dinamarca/ <i>Denmark</i>	8.074	-	-	-	-
Eslovenia/ <i>Slovenia</i>	-	-	37.399	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.(1) Cifras incluyen todos los productos forestales, excepto los productos forestales no madereros/*Figures include all forest products except non wood products.*

Cuadro 4.28 MONTO EXPORTADO DE MADERAS NATIVAS (1) SEGÚN PAÍSES DE DESTINO
 (US\$ FOB)
NATIVE WOOD PRODUCTS (1) EXPORTS VALUE BY COUNTRY OF DESTINY
 (US\$ FOB)

Países/Countries	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ Total	8.855.294	8.192.786	6.649.925	5.171.264	5.666.363
Ecuador/Ecuador	176.553	160.516	397.041	668.569	971.050
Estados Unidos/United States of America	3.953.423	2.703.989	1.818.197	1.038.372	955.147
China/China	328.489	482.498	977.823	686.573	836.484
Vietnam/Vietnam	254.950	599.907	241.600	233.870	566.725
Japón/Japan	94.532	382.174	622.883	611.005	495.027
Cuba/Cuba	8.401	52.319	-	-	352.669
Canadá/Canada	251.209	511.730	258.310	377.508	207.157
Perú/Peru	386.611	414.459	252.031	287.157	191.469
Argentina/Argentina	822.462	626.761	549.032	273.531	176.963
Alemania/Germany	276.231	260.519	164.927	94.695	164.134
Honduras/Honduras	-	-	-	-	112.566
Costa Rica/Costa Rica	52.637	6.004	89.547	-	96.745
Nueva Zelanda/New Zeland	1.152	802	-	91.589	93.116
Colombia/Colombia	24.227	8.086	9.915	73.210	89.848
España/Spain	105.131	205.741	244.153	161.548	80.246
Marruecos/Morocco	-	-	-	-	58.119
República Dominicana/Dominican Republic	-	105.087	115.841	77.036	47.425
Australia/Australia	16.858	48.758	55.609	5.118	41.660
Italia/Italy	468.473	209.514	125.803	71.912	25.966
Georgia/Georgia	47.118	29.278	30.147	25.399	24.318
Kuwait/Kuwait	24.989	26.501	68.410	-	22.565
Taiwán/Taiwan	13.902	97.285	-	9.339	15.907
Paraguay/Paraguay	-	-	-	5.931	15.388
Turquía/Turkey	78.132	-	15.669	-	14.532
Reino Unido/United Kingdom	3.681	858	12.170	14.517	5.230
Suecia/Sweden	-	-	64.390	15.298	4.112
Bolivia/Bolivia	20.719	732	-	959	1.256
Territorio Británico en América/British Territory in America	541	2.171	22.157	3.400	250
Francia/France	22.487	24.557	29.667	-	156
Brasil/Brazil	36.754	33.424	77.462	17.951	114
Malasia/Malaysia	253.553	32.686	22.867	-	17
Egipto/Egypt	77.835	-	-	194.378	-
Corea del Sur/South Korea	286.291	676.855	302.118	81.344	-
Jordania/Jordan	10.657	-	-	51.056	-
Otros Países/Other countries	757.296	489.576	82.158	-	-

Fuente/Source : INFOR.

(1) Cifras incluyen todos los productos forestales, excepto los productos forestales no madereros.

Figures include all forest products except non wood products

**Cuadro 4.29 MONTO CANTIDAD EXPORTADA DE PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS SEGÚN PRODUCTO
NON WOOD PRODUCTS EXPORTS VALUE AND QUANTITY BY PRODUCT**

Producto/ Product		2010	2011	2012	2013	2014
	MONTO (miles de US\$ FOB)/ VALUE (thousands of US\$ FOB)					
Total/ Total		63.217	64.668	63.107	65.813	67.663
Frutos rosa mosqueta/ <i>Rosehip fruits</i>	22.156	26.360	23.318	22.225	19.517	
Musgo/ <i>Moss</i>	14.503	14.391	14.794	22.256	19.168	
Hongos boletus/ <i>Boletus mushrooms</i>	12.475	9.504	6.519	5.962	6.036	
Hojas boldo/ <i>Peumus boldus leaves</i>	2.664	2.927	3.693	4.180	5.004	
Hongos morcella/ <i>Morechella mushrooms</i>	1.669	1.574	2.264	1.024	4.756	
Hongos sin especificar especie/ <i>Mushroom non specified species</i>	1.585	3.145	3.484	3.206	4.067	
Otros productos no madereros quillay/ <i>Other non wood products of Quillaja saponaria</i>	895	1.328	1.940	2.133	3.924	
Frutos maqui/ <i>Aristotelia chilensis fruits</i>	-	46	971	1.034	1.731	
Corteza quillay/ <i>Quillaja saponaria bark</i>	846	773	1.551	1.116	1.010	
Hierba San Juan/ <i>Hypericum perforatum herb</i>	679	950	804	447	654	
Otras materias vegetales mimbre/ <i>Other vegetable matter wicker</i>	597	499	746	606	607	
Hongos lactarius/ <i>Lactarius mushrooms</i>	1.655	1.631	693	656	349	
Hierba tilo/ <i>Tilia cordata herb</i>	-	-	-	267	225	
Hierba crataegus/ <i>Crataegus herb</i>	-	-	-	5	132	
Semillas rosa mosqueta/ <i>Rosehip seeds</i>	2.548	262	146	181	103	
Ramas sauce/ <i>Willow branches</i>	-	-	-	46	81	
Plantas de árboles forestales araucaria/ <i>Araucaria plants</i>	97	125	97	81	61	
Semillas Pino radiata/ <i>Radiata Pine seeds</i>	64	162	289	100	60	
Hojas sin especificar especie/ <i>Leaves non specified species</i>	83	24	22	(*)	40	
Hojas helecho/ <i>Fern leaves</i>	27	39	31	24	39	
Otros PFNM/ <i>Others NWFP</i>	675	928	1.746	264	99	
CANTIDAD (toneladas)/ QUANTITY (tons)						
Frutos rosa mosqueta/ <i>Rosehip fruits</i>	5.562	6.063	5.395	5.320	4.546	
Musgo/ <i>Moss</i>	4.797	4.574	4.442	5.325	4.377	
Hongos boletus/ <i>Boletus mushrooms</i>	5.350	3.853	2.208	1.781	1.666	
Hojas boldo/ <i>Peumus boldus leaves</i>	2.172	2.221	2.469	2.449	2.531	
Hongos morcella/ <i>Morechella mushrooms</i>	33	14	20	3	72	
Hongos sin especificar especie/ <i>Mushroom non specified specie</i>	382	1.302	1.991	2.127	1.835	
Otros productos no madereros quillay/ <i>Other non wood products of Quillaja saponaria</i>	329	372	518	575	1.039	
Frutos maqui/ <i>Aristotelia chilensis fruits</i>	-	(**)	22	86	113	
Corteza quillay/ <i>Quillaja saponaria bark</i>	259	180	290	192	150	
Hierba San Juan/ <i>Hypericum perforatum herb</i>	310	394	305	150	224	
Otras materias vegetales mimbre/ <i>Other vegetable matter wicker</i>	491	433	539	420	390	
Hongos lactarius/ <i>Lactarius mushrooms</i>	951	1.023	475	430	177	
Hierba tilo/ <i>Tilia cordata herb</i>	-	-	-	11	8	
Hierba crataegus/ <i>Crataegus herb</i>	-	-	-	1	41	
Semillas rosa mosqueta/ <i>Rosehip seeds</i>	776	285	161	238	145	
Ramas sauce/ <i>Willow branches</i>	-	-	-	20	20	
Plantas de árboles forestales araucaria/ <i>Araucaria plants</i>	4	2	1	1	1	
Semillas Pino radiata/ <i>Radiata Pine seeds</i>	2	4	16	3	2	
Hojas sin especificar especie/ <i>Leaves non specified specie</i>	8	2	2	(**)	4	
Hojas helecho/ <i>Fern leaves</i>	5	5	3	2	3	

Fuente/*Source* : INFOR.

(*) Cifra inferior a US\$ 500/*Less than US\$ 500*

(**) Cifra inferior a 0,5 toneladas/*Less than 0.5 tons*

Cuadro 4.30 MONTO Y CANTIDAD DE LAS IMPORTACIONES FORESTALES SEGÚN CATEGORÍA DE PRODUCTOS
FOREST PRODUCTS IMPORTS VALUE AND QUANTITY BY GROUP OF PRODUCT

Grupo de productos/ <i>Product groups</i>	2010	2011	2012	2013	2014
MONTO (miles US\$ CIF) / <i>VALUE (thousands of US\$ CIF)</i>					
Total/ <i>Total</i>	1.330.135	1.469.750	1.556.883	1.459.359	1.394.369
Papeles, cartones y sus manufacturas/ <i>Paper, paperboard and articles thereof</i>	871.770	934.491	926.406	846.015	804.196
Muebles de madera (1)/ <i>Wooden furniture</i>	116.738	147.737	182.660	195.898	207.092
Partes y piezas de muebles/ <i>Furniture parts and pieces</i>	3.244	3.857	5.380	6.637	4.039
Tableros de madera/ <i>Wood panels</i>	63.824	63.300	105.820	99.649	80.423
Elementos para construcción/ <i>Construction elements</i>	61.696	68.083	90.896	83.122	85.130
Artículos manufacturados/ <i>Manufactured goods</i>	36.342	40.334	40.241	44.660	45.022
Caucho natural y sus manufacturas/ <i>Natural rubber and articles thereof</i>	35.894	53.290	47.066	38.563	30.897
Productos de tonelería/ <i>Barrel products</i>	38.496	40.281	39.498	37.810	33.988
Corcho y sus manufacturas/ <i>Cork and articles thereof</i>	36.459	40.461	34.997	36.503	40.985
Pulpa química/ <i>Chemical pulp</i>	19.161	20.747	18.890	18.339	16.767
Prod. químicos y otros derivados de la celulosa/ <i>Chemicals and other cellulose derivatives</i>	21.153	25.557	27.077	16.058	13.199
Carbón vegetal y activado/ <i>Wood charcoal</i>	8.241	12.678	13.891	14.278	13.475
Chapas de madera/ <i>Veneers</i>	4.752	6.726	7.239	6.507	5.613
Puertas, ventanas y sus marcos/ <i>Doors, Windows and their frames</i>	3.080	2.665	2.953	4.499	4.128
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	2.294	1.936	2.854	4.261	3.582
Molduras de madera/ <i>Solid Wood moldings</i>	1.723	1.334	2.681	2.188	1.987
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	3.367	4.421	5.008	1.720	844
Cajas, cajones y otros envases/ <i>Boxes and other containers</i>	225	580	1.068	890	1.161
Otros/ <i>Others</i>	1.676	1.272	2.258	1.762	1.841
CANTIDAD (miles de unidades) / <i>QUANTITY (thousands of units)</i>					
Papeles, cartones y sus manufacturas (ton)/ <i>Paper, paperboard and articles thereof</i>	837,2	772,4	790,6	789,9	766,2
Muebles de madera (unidades) (1) / <i>Wooden furniture</i>	2.104,7	2.427,4	3.708,2	4.556,5	4.242,8
Partes y piezas de muebles (ton) / <i>Furniture parts and pieces</i>	1,2	1,0	1,4	1,6	0,9
Tableros de madera (ton) / <i>Panels</i>	115,7	101,6	172,0	155,2	127,4
Elementos para construcción (ton) / <i>Construction elements</i>	65,4	59,4	72,9	70,0	76,8
Artículos manufacturados (ton) / <i>Manufactured goods</i>	10,8	10,4	10,7	10,5	10,5
Caucho natural y sus manufacturas (ton) / <i>Natural rubber and articles thereof</i>	11,2	10,9	12,4	13,1	14,3
Productos de tonelería (ton) / <i>Barrel products</i>	5,9	6,1	5,8	5,6	4,8
Corcho y sus manufacturas (ton) / <i>Cork and articles thereof</i>	2,2	2,3	2,2	2,2	2,5
Pulpa química (ton) / <i>Chemical pulp</i>	21,4	21,9	22,0	21,8	18,5
Prod. químicos y otros derivados de la celulosa (ton) / <i>Chemicals and other cellulose derivatives</i>	5,8	5,7	6,1	3,9	3,0
Carbón vegetal y activado (ton) / <i>Wood charcoal</i>	36,0	37,5	40,4	41,9	39,4
Chapas de madera (ton) / <i>Veneers</i>	1,9	2,2	2,5	2,0	1,6
Puertas, ventanas y sus marcos (ton) / <i>Doors, Windows and their frames</i>	1,1	0,9	1,0	1,1	0,9
Madera aserrada (m ³) / <i>Sawnwood</i>	4,4	2,6	4,3	5,8	4,5
Molduras de madera (ton) / <i>Solid Wood moldings</i>	2,3	1,2	2,8	0,8	1,0
Madera cepillada (m ³) / <i>Planed lumber</i>	11,1	17,8	24,1	7,9	3,2
Cajas, cajones y otros envases (ton) / <i>Boxes and other containers</i>	0,1	0,2	0,4	0,3	0,5

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) No incluye muebles de otras materias vegetales, éstos están incluidos en "Otros".
Does not include furniture made of other vegetable matter; these are included in "others".

Cuadro 4.31 MONTO DE LAS IMPORTACIONES DE PRODUCTOS FORESTALES SEGÚN PAÍS DE ORIGEN (miles de US\$ CIF)
FOREST PRODUCTS IMPORTS VALUE BY COUNTRY OF ORIGIN
(thousands of US\$ CIF)

País de origen/ <i>Country of origin</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ <i>Total</i>	1.330.135	1.469.750	1.556.883	1.459.359	1.394.369
China/ <i>China</i>	131.202	166.306	211.339	230.808	258.957
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	247.539	238.334	251.031	268.953	234.618
Brasil/ <i>Brazil</i>	168.513	157.555	195.515	180.275	165.266
Alemania/ <i>Germany</i>	97.265	101.614	104.532	100.985	87.389
Finlandia/ <i>Finland</i>	59.044	60.228	57.786	66.382	58.162
España/ <i>Spain</i>	38.287	44.728	48.907	63.835	55.577
Argentina/ <i>Argentina</i>	157.798	166.251	135.232	63.912	53.114
Portugal/ <i>Portugal</i>	32.217	36.668	42.882	43.286	50.457
Colombia/ <i>Colombia</i>	41.937	54.301	41.324	31.496	45.596
Francia/ <i>France</i>	36.585	46.994	46.731	40.017	39.686
Italia/ <i>Italy</i>	29.905	37.652	39.944	42.827	37.007
Malasia/ <i>Malaysia</i>	18.515	28.825	29.384	33.645	34.343
Perú/ <i>Peru</i>	22.401	31.327	37.100	33.795	31.912
Guatemala/ <i>Guatemala</i>	20.290	31.663	33.707	34.526	29.470
Austria/ <i>Austria</i>	28.761	31.734	33.479	26.560	23.245
Suecia/ <i>Sweden</i>	9.088	11.751	13.833	14.393	17.088
Holanda/ <i>Netherlands</i>	10.052	5.908	9.590	19.744	16.925
Canadá/ <i>Canada</i>	13.344	18.428	23.337	18.913	15.217
Dinamarca/ <i>Denmark</i>	7.982	8.546	15.686	11.562	12.991
Uruguay/ <i>Uruguay</i>	9.462	12.463	18.993	17.620	9.987
Indonesia/ <i>Indonesia</i>	17.262	17.012	12.977	9.558	9.081
Reino Unido/ <i>United Kingdom</i>	6.451	8.192	5.282	6.866	8.332
México/ <i>Mexico</i>	13.788	42.130	39.575	8.813	8.249
Corea del Sur/ <i>South Korea</i>	6.777	9.650	12.507	7.018	7.740
Paraguay/ <i>Paraguay</i>	5.840	6.643	8.068	8.439	6.332
Bélgica/ <i>Belgium</i>	8.556	3.772	2.864	7.991	6.086
Vietnam/ <i>Vietnam</i>	1.709	3.189	3.292	2.912	5.967
Japón/ <i>Japan</i>	4.648	3.227	5.389	3.894	5.104
Rusia/ <i>Russia</i>	643	3.424	574	858	4.870
El Salvador/ <i>El Salvador</i>	3.693	11.126	9.331	10.055	4.780
Nueva Zelanda/ <i>New Zealand</i>	1.299	1.812	1.950	2.833	4.673
Taiwán/ <i>Taiwan</i>	6.838	8.909	8.755	4.692	3.997
Australia/ <i>Australia</i>	7.532	4.585	5.602	2.220	3.038
Bolivia/ <i>Bolivia</i>	3.955	2.744	8.593	6.257	2.810
Letonia/ <i>Latvia</i>	190	114	197	624	2.750
Suiza/ <i>Switzerland</i>	9.347	6.532	5.103	2.643	2.728
India/ <i>India</i>	2.224	2.214	3.228	3.079	2.653
Ecuador/ <i>Ecuador</i>	1.137	3.016	919	2.399	2.443
República Dominicana/ <i>Dominican Republic</i>	1.587	1.194	917	330	2.273
Otros/ <i>Others</i>	46.473	38.988	31.431	24.342	23.456

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 4.32 MONTO Y CANTIDAD DE LAS IMPORTACIONES FORESTALES SEGÚN CATEGORÍA DE PRODUCTOS Y SUS PRINCIPALES PAÍSES DE ORIGEN
FOREST PRODUCTS IMPORTS VALUE AND QUANTITY BY GROUP OF PRODUCT AND THEIR MAIN COUNTRY OF ORIGIN

Grupo de productos/ <i>Product groups</i>	País de origen/ <i>Country of origin</i>	CANTIDAD/ <i>QUANTITY</i>		MONTO (US\$ CIF)/ <i>VALUE (US\$ CIF)</i>	
		Unidades/ <i>Units</i>	2013	2014	2013
PAPELES, CARTONES Y SUS MANUFACTURAS/ <i>PAPER, PAPERBOARDS AND ARTICLES THEREOF</i>		ton/ <i>tons</i>	798.933	766.174	846.015.197
Estados Unidos/ <i>USA</i>			245.554	211.303	212.454.055
Brasil/ <i>Brazil</i>			110.987	102.262	132.165.691
China/ <i>China</i>			27.177	35.164	54.980.139
Finlandia/ <i>Finland</i>			71.925	61.821	66.038.623
Alemania/ <i>Germany</i>			47.642	38.859	59.401.024
MUEBLES DE MADERA (1)/ <i>WOODEN FURNITURE</i>		unidades/ <i>units</i>	4.556.480	4.242.789	195.898.403
China/ <i>China</i>			1.668.314	2.738.291	86.187.037
Malasia/ <i>Malaysia</i>			476.554	427.622	30.067.379
Brasil/ <i>Brazil</i>			426.919	401.703	32.250.138
Dinamarca/ <i>Denmark</i>			182.441	203.263	8.712.267
Estados Unidos/ <i>USA</i>			30.634	22.923	8.549.197
ELEMENTOS PARA CONSTRUCCIÓN/ <i>CONSTRUCTION ELEMENTS</i>		ton/ <i>tons</i>	69.991	76.796	83.121.963
Alemania			29.331	29.755	32.758.106
China/ <i>China</i>			24.946	30.811	24.024.223
Austria/ <i>Austria</i>			6.666	7.325	8.607.884
Brasil/ <i>Brazil</i>			1.288	1.388	4.550.874
Suiza/ <i>Switzerland</i>			1.721	2.269	1.587.426
TABLEROS DE MADERA/ <i>PANELS</i>		ton/ <i>tons</i>	155.168	127.385	99.648.707
China/ <i>China</i>			36.194	37.093	29.783.200
Estados Unidos/ <i>USA</i>			25.820	27.559	12.654.900
Uruguay/ <i>Uruguay</i>			19.108	12.559	12.801.478
España/ <i>Spain</i>			26.643	14.053	14.386.415
Brasil/ <i>Brazil</i>			3.098	9.441	2.285.079
ARTÍCULOS MANUFACTURADOS/ <i>MANUFACTURED GOODS</i>		ton/ <i>tons</i>	10.542	10.491	44.659.649
China/ <i>China</i>			8.280	8.606	31.791.967
Brasil/ <i>Brazil</i>			382	361	2.885.005
Estados Unidos/ <i>USA</i>			522	338	2.422.441
India/ <i>India</i>			561	339	1.911.205
España/ <i>Spain</i>			104	102	697.090
CORCHO Y SUS MANUFACTURAS/ <i>CORK AND ARTICLES THEREOF</i>		ton/ <i>tons</i>	2.246	2.470	36.503.087
Portugal/ <i>Portugal</i>			1.662	1.808	28.283.419
España/ <i>Spain</i>			439	395	6.365.184
Francia/ <i>France</i>			68	230	1.081.581
Italia/ <i>Italy</i>			33	13	367.302
China/ <i>China</i>			23	19	74.100
PRODUCTOS DE TONELERÍA/ <i>BARREL PRODUCTS</i>		ton/ <i>tons</i>	5.593	4.780	37.809.786
Francia/ <i>France</i>			3.190	2.614	28.239.431
Estados Unidos/ <i>USA</i>			2.139	1.858	7.691.799
España/ <i>Spain</i>			87	118	944.910
Italia/ <i>Italy</i>			41	50	606.678
Hungría/ <i>Hungary</i>			51	37	133.678
CAUCHO NATURAL Y SUS MANUFACTURAS/ <i>NATURAL RUBBER AND ARTICLES THEREOF</i>		ton/ <i>tons</i>	13.124	14.277	38.562.750
Guatemala/ <i>Guatemala</i>			11.270	12.735	32.905.284
Malasia/ <i>Malaysia</i>			198	858	484.276
Indonesia/ <i>Indonesia</i>			1.218	302	3.813.622
Nicaragua/ <i>Nicaragua</i>			-	202	-
Brasil/ <i>Brazil</i>			-	100	-

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) No incluye partes y piezas de muebles ni tampoco muebles de otras materias vegetales, los cuales se registran en toneladas.

Does not include parts and pieces of furniture made of vegetable matter, which is registered in tons.

Capítulo 5 / Chapter 5

PRECIOS DE PRODUCTOS FORESTALES

FOREST PRODUCT PRICES

Cuadro 5.1 PRECIOS MEDIOS NOMINALES DE EXPORTACIÓN DE TROZAS, ASTILLAS, PULPA Y PAPEL PARA PERIÓDICO
NOMINAL AVERAGE EXPORT PRICES OF LOGS, WOOD CHIPS, PULP AND NEWSPRINT PAPER

Año/ Trim. Year/ Quarter	TROZAS ASERRABLES/ <i>SAWLOGS</i>		TROZAS PULPABLES/ <i>PULP LOGS</i> (US\$/m ³)			ASTILLAS/ <i>CHIPS</i> (US\$/ton)				PULPA QUÍMICA/ <i>CHEMICAL PULP</i> (US\$/ton)				PAPEL PERIÓDICO <i>NEWSPRINT</i> (US\$/ton)
	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	Eucalyptus globulus	Eucalyptus nitens	Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	Eucalyptus globulus	Eucalyptus nitens	Nativas/ <i>Native</i>	Cruda/ <i>Unbleached</i> Pino/ <i>Pine</i>	Blanqueada/ <i>Bleached</i> Eucalipto/ <i>Eucalyptus</i>	Blanqueada/ <i>Bleached</i> Pino/ <i>Pine</i>				
1990	49	32	45	-	36	61	-	48	395	-	648	555		
1991	51	40	48	-	34	60	-	48	403	418	487	589		
1992	47	40	54	-	40	61	-	47	394	445	445	509		
1993	85	38	63	-	42	67	-	49	313	339	330	482		
1994	63	46	58	-	41	63	-	50	387	431	477	510		
1995	67	43	70	-	47	73	-	54	710	722	809	817		
1996	65	52	65	-	42	77	-	56	394	486	466	709		
1997	62	55	62	-	39	67	-	49	382	457	443	525		
1998	52	54	65	-	38	69	-	48	342	408	408	590		
1999	49	53	58	-	-	62	-	45	348	425	412	524		
2000	46	42	52	-	31	55	36	41	507	628	624	571		
2001	48	34	52	-	31	56	44	38	320	415	417	628		
2002	47	41	45	-	27	52	42	29	349	404	384	405		
2003	46	37	43	56	26	58	39	-	361	433	428	407		
2004	49	34	48	41	30	53	39	-	394	450	504	480		
2005	57	34	66	46	33	58	40	-	410	476	468	538		
2006	-	36	-	44	47	62	43	-	463	518	534	616		
2007	63	40	-	49	44	68	46	-	587	571	644	619		
2008	-	-	-	-	67	79	62	-	532	651	661	687		
2009	40	-	-	34	-	77	66	-	433	436	483	597		
I	-	-	-	-	-	87	72	-	392	409	456	778		
II	-	-	-	-	-	75	68	-	362	369	434	605		
III	-	-	-	-	-	73	60	-	424	425	492	538		
IV	40	-	-	34	-	71	64	-	525	526	558	532		
2010	134	69	67	-	-	76	61	50	671	692	731	597		
I	134	42	-	-	-	76	57	50	566	606	620	538		
II	-	74	-	-	-	75	62	-	699	714	770	573		
III	-	40	67	-	-	76	66	-	718	743	775	608		
IV	-	-	-	-	-	76	60	-	706	708	765	645		
2011	97	111	-	-	-	83	66	-	709	655	778	670		
I	-	111	-	-	-	82	65	-	711	689	766	667		
II	97	-	-	-	-	84	69	-	728	702	818	661		
III	101	-	-	-	-	84	64	-	718	682	813	670		
IV	93	-	-	-	-	82	65	-	664	583	694	681		
2012	77	-	-	-	74	88	70	-	571	571	605	674		
I	74	-	-	-	74	89	72	-	584	530	627	675		
II	-	-	-	-	-	92	75	-	595	583	629	673		
III	-	-	-	-	-	85	68	-	574	590	587	676		
IV	134	-	-	-	-	85	66	-	540	580	577	672		
2013	107	-	-	-	-	83	67	-	593	606	627	668		
I	-	-	-	-	-	87	73	-	553	593	596	678		
II	106	-	-	-	-	85	69	-	587	623	631	668		
III	100	-	-	-	-	80	62	-	599	617	629	653		
IV	114	-	-	-	-	78	62	-	636	596	651	670		
2014	109	-	-	-	-	78	60	-	676	553	677	672		
I	113	-	-	-	-	86	68	-	685	582	688	675		
II	112	-	-	-	-	81	61	-	696	567	689	674		
III	108	-	-	-	-	73	55	-	679	533	666	669		
IV	94	-	-	-	-	72	58	-	645	529	667	670		

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*:

Precios FOB. Para el cálculo de los precios medios, los precios son ponderados por el volumen exportado/*FOB prices. For the estimation of average prices, prices are weighted by export volume.*

**Cuadro 5.2 PRECIOS MEDIOS NOMINALES EXPORTACIÓN DE MADERA ASERRADA, REMANUFACTURAS DE MADERA Y TABLEROS
NOMINAL AVERAGE EXPORT PRICES OF SAWNWOOD, WOOD REMANUFACTURING AND WOOD PANELS**

AÑO/ TRIM <i>YEAR/ QUARTER</i>	MADERA ASERRADA TABLONES/ <i>SAWNWOOD</i> (US\$/m ³)					REMANUFACTURAS DE MADERA/ <i>WOOD REMANUFACTURING</i> (US\$/m ³)			TABLEROS DE MADERA/ <i>PANELS</i> PINO RADIATA/ <i>RADIATA PINE</i> (US\$/ton)				
	Pino radiata/ <i>Radata</i> <i>Pine</i>	Raulí <i>Nothofagus</i> <i>alpina</i>	Coihue <i>Nothofagus</i> <i>dombeyi</i>	Tepa <i>Laurelia</i> <i>philippiana</i>	Lenga <i>Nothofagus</i> <i>pumilio</i>	Cepillada <i>Planed</i> <i>Pine</i>	Bloques <i>Blocks</i> <i>Pine/Pine</i>	Molduras <i>Moldings</i> <i>Pine/Pine</i>	Tableros duros/ <i>Hardboard</i>	MDF/ <i>MDF</i>	Partículas <i>Particleboard</i>	MDP/ <i>MDP</i>	Contrachapados <i>Plywoods</i>
1990	126	260	172	171	200	164	209	622	252	242	200	-	574
1991	137	313	183	272	197	166	260	820	253	263	216	-	597
1992	133	407	170	259	220	165	328	1.066	260	297	278	-	601
1993	178	529	235	309	300	247	391	1.238	236	340	346	-	692
1994	163	488	230	319	382	359	431	1.342	253	458	326	-	679
1995	180	478	262	392	473	392	364	1.319	257	486	267	-	649
1996	168	463	279	299	521	414	346	1.359	268	402	243	-	760
1997	172	507	442	295	532	388	342	1.469	260	393	239	-	934
1998	146	542	408	339	560	349	299	1.185	242	344	291	-	550
1999	136	548	382	259	569	291	297	1.377	242	327	266	-	615
2000	137	541	376	254	565	254	257	1.045	234	344	218	-	603
2001	127	503	529	-	547	230	236	1.100	227	354	194	-	529
2002	129	487	458	356	418	235	253	1.134	207	329	152	-	529
2003	130	346	291	275	529	277	247	1.038	255	278	140	-	524
2004	141	505	401	726	540	330	336	1.502	266	297	170	-	700
2005	157	546	215	140	573	296	321	1.299	298	339	178	-	675
2006	166	567	608	492	608	294	349	1.460	325	401	219	-	667
2007	199	609	571	-	614	258	337	1.228	354	446	342	-	668
2008	196	674	570	391	549	268	358	1.373	423	458	305	-	744
2009	162	744	309	397	583	236	308	1.294	319	444	336	-	583
I	177	804	273	363	626	250	346	1.375	386	445	338	-	655
II	155	703	292	391	656	220	299	1.265	309	434	345	-	539
III	154	732	390	400	477	229	302	1.267	290	437	318	-	563
IV	163	669	268	406	531	251	298	1.272	286	458	345	-	579
2010	202	680	251	500	435	292	417	1.473	368	501	402	-	704
I	179	741	-	-	442	271	386	1.331	335	458	346	-	617
II	202	714	253	500	393	285	370	1.460	371	523	333	-	718
III	212	649	236	-	415	309	433	1.635	375	520	411	-	733
IV	210	634	274	-	582	298	458	1.428	405	496	450	-	731
2011	222	729	470	-	496	298	491	1.512	446	498	373	-	724
I	211	885	-	-	524	296	500	1.409	409	475	429	-	708
II	221	796	-	-	479	287	348	1.485	404	478	338	-	716
III	232	545	526	-	458	306	460	1.566	462	504	349	-	741
IV	223	686	325	-	528	299	505	1.578	553	533	386	-	727
2012	220	709	416	-	526	302	396	1.662	550	548	408	368	811
I	223	658	350	-	531	311	424	1.598	541	537	403	337	760
II	220	737	567	-	509	296	381	1.626	559	554	352	345	813
III	224	741	351	-	563	299	405	1.700	548	557	362	368	828
IV	212	687	349	-	516	304	387	1.721	553	544	525	388	846
2013	231	751	-	-	493	311	426	1.913	545	550	375	408	894
I	220	674	-	-	500	307	427	1.793	531	583	453	404	858
II	225	757	-	-	473	317	425	1.918	488	571	351	407	895
III	238	-	-	-	497	312	-	1.988	584	478	344	415	898
IV	236	817	-	-	501	310	-	1.953	577	595	363	408	924
2014	245	829	-	-	462	324	313	2.005	562	525	350	405	908
I	239	830	-	-	480	316	320	2.029	573	565	346	396	913
II	250	872	-	-	494	319	-	2.004	593	526	343	414	910
III	245	776	-	-	448	327	215	2.009	537	528	349	407	901
IV	246	831	-	-	433	334	-	1.983	542	494	391	395	909

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Precios FOB. Para el cálculo de los precios medios, los precios son ponderados por el volumen exportado/*FOB prices. For the estimation of average prices, prices are weighted by export volume.*

Cuadro 5.3 PRECIOS MEDIOS NOMINALES DE EXPORTACIÓN DE MADERA ASERRADA, SEGÚN ESPECIE (US\$ FOB/m³)
NOMINAL AVERAGE EXPORT PRICES OF SAWNWOOD, BY SPECIE
(US\$ FOB/m³)

Especie/Specie	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Álamo (<i>Populus spp</i>)	-	-	281	128	179	182	186	159	166	204	-	359	-	-
Alerce (<i>Fitzroya cupressoides</i>)	-	-	576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aromo (<i>Acacia spp</i>)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	378	-	-	-	-
Canelo (<i>Drimys winteri</i>)	905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290	-	-	-
Castaño (<i>Castanea sativa</i>)	-	391	427	694	488	513	573	615	-	810	-	-	-	-
Ciprés (<i>Cupressus spp</i>)	269	-	259	175	178	142	-	170	-	-	190	-	-	-
Coihue (<i>Nothofagus dombeyi</i>)	529	458	291	401	215	608	489	570	309	251	463	416	-	-
Encina (<i>Quercus spp</i>)	-	-	-	1.292	-	-	-	500	-	-	-	-	-	-
Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>)	404	305	402	-	142	206	198	215	293	705	250	700	787	730
Euc. Nitens (<i>Eucalyptus nitens</i>)	-	255	-	131	135	163	162	210	-	-	-	145	-	218
Laurel (<i>Laurelia sempervirens</i>)	-	-	-	-	186	-	750	-	1.488	-	-	-	-	-
Lenga (<i>Nothofagus pumilio</i>)	547	518	529	540	573	608	505	549	583	435	496	526	493	462
Lingue (<i>Persea lingue</i>)	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mañío (<i>Podocarpus nubigenus</i>)	36	41	400	594	652	-	-	800	-	-	-	-	-	-
Nogal (<i>Juglans spp</i>)	-	-	-	-	-	650	-	-	-	-	-	-	-	-
Olivillo (<i>Aextoxicum punctatum</i>)	258	-	-	-	496	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pino oregón (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)	222	106	132	149	169	192	203	219	223	229	259	297	372	412
Pino radiata (<i>Pinus radiata</i>)	127	129	130	141	157	166	203	196	162	202	222	220	231	245
Raulí (<i>Nothofagus alpina</i>)	503	487	346	505	546	567	653	674	744	680	729	709	751	829
Roble (<i>Nothofagus obliqua</i>)	314	236	329	289	269	253	377	290	337	482	406	447	384	402
Tepa (<i>Laurelia philippiana</i>)	-	356	275	726	140	492	-	391	397	500	-	771	-	-
Tineo (<i>Weinmannia trichosperma</i>)	-	-	-	-	353	442	572	704	457	648	666	-	466	302
Ulmo (<i>Eucryphia cordifolia</i>)	232	251	453	315	434	-	689	900	-	-	-	-	-	-

Fuente/[Source](#) : INFOR.

Cuadro 5.4 PRECIOS MEDIOS NOMINALES DE EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS (US\$ FOB/ton)
NOMINAL AVERAGE EXPORT PRICES OF NON-WOOD FOREST PRODUCTS
(US\$ FOB/ton)

Año/Year	Aceite Vegetal Rosa Mosqueta/ Vegetable Oil Rosehip	Corteza Quillay/ Bark Quillaja Saponaria	Frutos Rosa Mosqueta/ Fruit Rosehip	Hojas Boldo/ Leaves Peumus Boldus	Hongos <i>Suillus</i> spp. Deshidratado/ <i>Mushrooms</i> <i>Suillus</i> spp Dried	Hongos <i>Suillus</i> spp. Congelado/ <i>Mushrooms</i> <i>Suillus</i> spp Frozen	Hongo <i>Lactarius</i> spp. Salmuera/ <i>Mushrooms</i> <i>Lactarius</i> spp Brine	Hongos <i>Morchella</i> spp. Deshidratado/ <i>Mushrooms</i> <i>Morchella</i> spp Dried
1994	20.957	1.546	1.987	531	4.966	1.163	983	79.595
1995	21.260	2.046	2.778	550	4.697	1.183	1.007	119.194
1996	12.216	3.339	3.447	586	4.536	1.198	995	128.692
1997	14.001	4.240	3.255	685	4.895	1.184	1.006	67.674
1998	20.344	3.357	2.819	639	6.967	1.169	959	14.653
1999	16.148	3.172	2.276	612	5.652	1.022	795	153.656
2000	8.868	2.890	1.935	681	5.086	975	797	128.102
2001	13.234	2.493	1.947	586	4.216	890	882	90.817
2002	13.582	2.451	1.945	538	4.432	889	841	68.685
2003	14.232	2.285	2.065	503	4.586	885	863	80.436
2004	13.988	2.288	2.485	529	4.049	849	826	103.561
2005	14.261	2.318	2.643	568	4.343	966	921	90.278
2006	13.534	2.429	2.679	664	7.549	1.139	1.089	101.563
2007	13.857	2.506	2.855	953	8.247	1.078	1.114	119.876
2008	13.574	3.002	4.632	1.302	6.314	1.336	1.549	137.669
2009	15.135	2.899	4.433	1.212	9.661	1.299	1.822	150.042
2010	15.458	3.261	3.983	1.226	10.924	1.193	1.744	158.389
2011	16.874	4.285	4.347	1.318	9.656	1.128	1.591	193.617
2012	17.639	5.351	4.323	1.496	9.392	1.103	1.457	252.314
2013	16.529	5.808	4.178	1.707	10.588	1.149	1.528	307.483
2014	16.784	6.257	4.293	1.977	13.057	1.205	1.984	154.150

Fuente/[Source](#) : INFOR.

Cuadro 5.5 PRECIOS MEDIOS NOMINALES DE EXPORTACIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS SEGÚN PAÍSES DE DESTINO (US\$ FOB/UNIDAD)
CURRENT AVERAGE EXPORT PRICES OF MAIN PRODUCTS BY COUNTRIES OF DESTINATION (US\$ FOB/UNIT)

Producto y País/ <i>Product and Country</i>	2010	2011	2012	2013	2014
PULPA BLANQUEADA PINO RADIATA (ton) / <i>BLEACHED PULP RADIATA PINE</i>	730,6	778,1	605,2	627,5	677,1
China/ <i>China</i>	735,4	775,4	597,0	632,7	681,7
Italia/ <i>Italy</i>	714,5	766,2	592,9	599,3	657,8
Corea del Sur/ <i>South Korea</i>	715,4	765,6	588,4	611,6	668,4
Francia/ <i>France</i>	699,0	766,8	602,2	606,1	661,9
Taiwán/ <i>Taiwan</i>	697,9	756,7	587,0	608,6	655,4
Holanda/ <i>Netherlands</i>	718,7	782,1	609,9	608,9	674,2
Japón/ <i>Japan</i>	736,0	777,1	600,1	621,5	670,4
Venezuela/ <i>Venezuela</i>	730,3	831,6	751,2	724,9	743,5
India/ <i>India</i>	739,8	765,0	565,9	597,5	647,6
España/ <i>Spain</i>	715,3	770,4	601,1	608,5	659,0
PULPA BLANQUEADA EUCALYPTUS GLOBULUS (ton)/ <i>BLEACHED PULP EUCALYPTUS GLOBULUS</i>	692,1	664,5	570,7	606,3	553,3
Holanda/ <i>Netherlands</i>	697,0	665,4	581,2	607,1	554,6
China/ <i>China</i>	683,1	637,4	553,7	606,5	547,6
Corea del Sur/ <i>South Korea</i>	668,4	660,2	547,9	598,9	552,2
Italia/ <i>Italy</i>	698,5	685,8	584,8	612,1	546,3
Alemania/ <i>Germany</i>	689,2	660,2	559,1	589,3	549,7
Taiwán/ <i>Taiwan</i>	658,6	634,3	560,6	600,7	543,1
Francia/ <i>France</i>	681,2	663,1	560,8	593,7	547,4
Perú/ <i>Peru</i>	770,9	719,7	631,1	677,9	640,0
Venezuela/ <i>Venezuela</i>	702,8	643,5	570,5	606,4	519,9
Israel/ <i>Israel</i>	693,7	689,8	572,2	587,5	543,3
MADERA ASERRADA TABLONES PINO RADIATA (m ³)/ <i>SAWNWOOD RADIATA PINE</i>	202,5	221,7	219,5	230,5	245,5
China/ <i>China</i>	213,4	222,7	225,8	240,5	264,0
Corea del Sur/ <i>South Korea</i>	204,8	233,0	217,2	224,7	239,8
Japón/ <i>Japan</i>	196,0	236,9	241,6	230,4	253,7
Arabia Saudita/ <i>Saudi Arabia</i>	169,5	190,0	196,5	200,9	214,1
México/ <i>Mexico</i>	213,0	219,5	225,7	231,8	240,6
Vietnam/ <i>Vietnam</i>	215,8	221,6	217,9	235,3	247,2
Emiratos Árabes Unidos/ <i>United Arab Emirates</i>	173,5	175,9	189,5	192,9	203,2
Costa Rica/ <i>Costa Rica</i>	229,1	253,7	242,4	249,4	260,7
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	246,7	269,1	183,4	322,5	304,1
Taiwán/ <i>Taiwan</i>	209,7	230,7	225,7	245,0	252,9
TABLERO CONTRACHAPADO PINO RADIATA (ton)/ <i>PLYWOOD RADIATA PINE</i>	703,7	723,7	810,8	893,6	907,7
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	697,7	701,8	821,6	944,9	985,4
México/ <i>Mexico</i>	696,6	681,1	816,2	847,8	842,1
Australia/ <i>Australia</i>	689,1	753,3	822,6	877,3	849,0
Reino Unido/ <i>United Kingdom</i>	709,1	776,1	841,2	976,0	987,2
Holanda/ <i>Netherlands</i>	724,4	757,0	744,7	821,6	846,8
Nueva Zelanda/ <i>New Zealand</i>	707,2	720,2	819,0	874,4	899,7
Italia/ <i>Italy</i>	666,6	666,3	712,0	790,1	818,7
Colombia/ <i>Colombia</i>	722,0	768,4	866,4	867,8	868,9
Bélgica/ <i>Belgium</i>	694,2	758,6	740,2	826,1	859,4
Dinamarca/ <i>Denmark</i>	657,3	754,4	786,4	857,6	899,6

continúa/*continues...*

...continuación/continuation.

Producto y País/ Product and Country	2010	2011	2012	2013	2014
PULPA CRUDA PINO RADIATA (ton)/ <i>UNBLEACHED PULP RADIATA PINE</i>	671,4	709,5	571,2	593,1	676,3
China/ <i>China</i>	664,0	695,5	541,0	570,4	651,8
Tailandia/ <i>Tailand</i>	708,2	729,7	596,6	615,9	692,4
Taiwán/ <i>Taiwan</i>	661,0	695,9	572,6	569,9	660,1
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	674,2	721,4	624,8	660,7	715,5
Corea del Sur/ <i>South Korea</i>	646,2	705,7	578,3	576,3	670,3
Indonesia/ <i>Indonesia</i>	566,2	722,9	567,4	604,0	664,8
India/ <i>India</i>	662,0	696,3	529,3	565,0	653,4
Brasil/ <i>Brazil</i>	721,9	729,1	654,1	667,2	703,1
Colombia/ <i>Colombia</i>	720,1	730,3	672,0	682,3	739,3
Venezuela/ <i>Venezuela</i>	650,4	758,4	671,7	687,5	741,8
MOLDURAS DE MADERA PINO RADIATA (ton)/ <i>SOLID WOOD MOLDING RADIATA PINE</i>	1.473,0	1.511,7	1.662,0	1.912,5	2.005,1
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	1487,1	1559,4	1733,9	1947,4	2054,1
Australia/ <i>Australia</i>	1278,4	1176,6	1239,9	1669,6	1711,2
Canadá/ <i>Canada</i>	1515,0	1450,8	1660,6	1896,5	2000,8
Nueva Zelanda/ <i>New Zeland</i>	1633,1	1740,9	1793,7	1708,3	1763,1
México/ <i>Mexico</i>	1427,0	1537,7	1445,4	1502,3	1730,7
Costa Rica/ <i>Costa Rica</i>	1132,8	1413,6	1104,0	1589,0	1567,7
Guatemala/ <i>Guatemala</i>	1083,4	1082,6	1259,0	1450,7	1509,4
Perú/ <i>Peru</i>	2711,1	2376,1	1271,2	1910,7	1237,3
Corea del Sur/ <i>South Korea</i>	863,9	888,6	984,8		1269,6
Panamá/ <i>Panama</i>	1639,7	1365,9	2425,5	2050,1	2041,7
ASTILLAS SIN CORTEZA EUCALYPTUS GLOBULUS (ton)/ <i>CHIPS WITHOUT BARK EUCALYPTUS GLOBULUS</i>	76,0	83,0	87,6	83,4	78,4
Japón/ <i>Japan</i>	75,6	82,7	87,6	83,4	78,5
MOLDURAS MDF PINO RADIATA (ton)/ <i>MDF MOLDING RADIATA PINE</i>	935,0	978,8	1.040,2	1.251,6	1.238,0
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	958,9	979,1	1040,3	1251,3	1235,4
Canadá/ <i>Canada</i>	976,4	957,0	1026,2	1227,2	1230,5
Alemania/ <i>Germany</i>	1111,3	1244,9	1105,0	1257,0	1340,5
Rusia/ <i>Russia</i>	1358,6	1360,4	1413,2	1554,5	1603,3
Bélgica/ <i>Belgium</i>	829,7	841,4	1051,3	1264,9	1278,3
Perú/ <i>Peru</i>	3120,1	1455,0	1409,1	2246,3	2394,6
Colombia/ <i>Colombia</i>	1328,3	2132,6	1420,5	3421,3	2556,2
TABLERO MDF PINO RADIATA (ton)/ <i>MDF RADIATA PINE</i>	501,4	498,2	547,9	549,5	524,9
México/ <i>Mexico</i>	489,4	492,9	508,6	565,4	493,8
Colombia/ <i>Colombia</i>	481,0	526,5	586,4	564,1	549,9
Estados Unidos/ <i>United States of America</i>	572,8	572,2	585,8	379,4	600,2
Perú/ <i>Peru</i>	556,2	584,3	615,7	626,4	611,5
Ecuador/ <i>Ecuador</i>	535,4	567,9	601,8	578,3	548,0
Guatemala/ <i>Guatemala</i>	512,5	574,5	647,1	644,8	614,2
China/ <i>China</i>	454,6	403,1	443,4	451,9	352,3
Costa Rica/ <i>Costa Rica</i>	511,6	598,0	676,9	671,9	647,6
Trinidad y Tobago/ <i>Trinidad & Tobago</i>	534,3	607,3	708,2	715,3	705,0

Fuente/Source : INFOR.

**Cuadro 5.6 PRECIOS NOMINALES DE TROZAS, MERCADO INTERNO
CURRENT PRICES FOR LOGS, DOMESTIC MARKET**

Año/Trim Year/Quarter	TROZAS PULPABLES (\$/m ³)/ <i>PULPLOGS</i>			TROZAS ASERRABLES (\$/m ³)/ <i>SAWLOGS</i>
	<i>Eucalyptus nitens</i> (1)	<i>Eucalyptus globulus</i> (1)	Pino radiata (2)/ <i>Radiata Pine</i>	Pino radiata (3)/ <i>Radiata Pine</i>
2000	-	16.650	7.277	19.933
2001	-	17.075	7.898	19.784
2002	12.900	17.150	8.035	19.429
2003	12.200	17.500	8.247	18.824
2004	14.000	18.256	8.658	18.378
2005	15.000	19.364	9.697	20.986
2006	14.500	18.175	9.569	21.688
2007	14.550	18.800	10.693	22.642
2008	17.375	19.883	11.457	24.250
2009	14.225	18.100	11.555	22.580
2010	13.250	19.083	11.434	22.333
I	13.500	18.267	11.420	20.931
II	13.300	18.867	11.448	22.312
III	12.900	19.000	11.442	23.072
IV	13.300	20.200	11.424	23.020
2011	13.700	22.200	11.902	23.200
I	13.800	20.900	11.470	22.812
II	13.800	21.900	11.532	22.665
III	13.200	22.100	11.541	22.731
IV	14.000	23.900	13.064	24.592
2012	16.118	23.854	13.087	24.110
I	15.600	23.550	13.911	24.267
II	16.000	23.550	13.834	24.799
III	16.800	24.203	13.020	23.635
IV	16.070	24.113	11.583	23.741
2013	16.003	23.062	11.728	24.642
I	15.210	22.940	11.377	23.734
II	15.950	23.060	11.779	24.783
III	16.730	23.160	11.848	24.978
IV	16.120	23.087	11.909	25.074
2014	17.268	24.344	13.024	26.586
I	16.740	23.967	12.180	25.912
II	17.400	23.990	13.161	25.827
III	17.740	24.053	13.403	27.067
IV	17.190	25.365	13.351	27.539

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Puesto en planta de pulpa, VIII Región/*In pulp mill, VIII Region*

(2) Precio promedio ponderado según consumo potencial de las plantas de pulpa de la VII y VIII regiones/*Weighted average price according to potential pulp mills consumption in VII and VIII Regions*

(3) Puesto en aserradero de la VIII Región/*In sawmill in VIII Region*

**Cuadro 5.7 PRECIOS NOMINALES MERCADO INTERNO MADERA DE PINO RADIATA (\$/m³)
CURRENT PRICES RADIATA PINE WOOD, DOMESTIC MARKET (\$/m³)**

Año y Trimestre/ <i>Year and Quarter</i>	Madera Aserrada (1)/ <i>Sawnwood</i>	Madera Dimensionada (2)/ <i>Dimension lumber</i>	Cepillada (2)/ <i>Planed lumber</i>
2000	40.801	66.055	73.482
2001	38.921	66.730	74.691
2002	39.540	67.252	76.159
2003	39.962	67.064	78.458
2004	41.086	68.946	80.576
2005	51.072	81.029	94.450
2006	53.229	87.763	101.182
2007	53.613	91.116	104.557
2008	54.600	94.643	110.164
2009	54.248	97.779	114.559
2010	57.965	100.405	123.199
I	53.921	95.912	115.438
II	59.014	101.976	123.154
III	59.462	102.210	127.490
IV	59.462	101.521	126.714
2011	57.594	100.526	120.930
I	57.594	100.602	120.975
II	57.594	100.602	120.975
III	57.594	100.392	120.871
IV	57.594	100.508	120.899
2012	57.897	101.498	121.224
I	57.594	100.441	120.022
II	57.594	101.804	121.961
III	57.594	102.255	121.382
IV	58.806	101.491	121.533
2013	58.341	98.736	120.921
I	58.200	99.434	120.404
II	58.200	100.434	120.195
III	58.200	99.834	120.419
IV	58.766	95.244	122.667
2014	60.347	95.800	123.993
I	59.008	95.521	124.136
II	59.615	95.473	124.949
III	60.221	95.211	122.720
IV	62.545	96.996	124.168

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Puesto en aserradero de la VIII Región/*In sawmill VIII Region.*

(2) Puesto en barraca de la VIII Región/*In barracks (small wood shops) VIII Region.*

**Cuadro 5.8 PRECIOS NOMINALES MERCADO INTERNO MADERA CEPILLADA (\$/m³)
CURRENT PRICES PLANED LUMBER, DOMESTIC MARKET (\$/m³)**

Año/Trim Year/Quarter	MADERA CEPILLADA / PLANED LUMBER (puesto en barraca (1) de la región que indica) / (in barrack(1) of the region indicating)						
	Álamo <i>Populus spp</i> (VI Región)	Coihue <i>Nothofagus dombeyi</i> (X Región)	Mañío <i>Podocarpus nubigenus</i> (X Región)	Pino oregón <i>Pseudotsuga menziesii</i> (IX Región)	Raulí <i>Nothofagus alpina</i> (RM)	Tepa <i>Laurelia philippiana</i> (X Región)	Roble Hualle <i>Nothofagus obliqua</i> (IX Región)
2000	96.588	121.165	268.325	131.380	726.445	115.052	102.444
2001	93.169	117.515	250.248	139.480	734.453	128.186	109.856
2002	91.912	137.520	286.222	130.417	746.819	130.501	122.074
2003	91.036	168.198	303.702	132.863	808.653	170.118	126.775
2004	91.127	169.105	307.108	135.022	808.653	178.705	120.874
2005	109.566	172.547	337.092	146.406	808.653	163.754	128.148
2006	109.351	159.573	325.482	160.743	825.080	166.802	141.619
2007	109.028	160.347	360.309	165.487	837.400	153.048	148.654
2008	111.405	165.509	392.149	168.138	837.400	156.986	163.772
2009	111.405	190.800	402.376	171.635	826.800	159.636	161.650
2010	141.166	217.342	416.757	176.734	901.212	173.522	176.892
I	124.306	217.342	419.082	176.734	826.800	173.522	175.748
II	124.306	217.342	420.495	176.734	926.016	173.522	173.904
III	161.190	217.342	413.725	176.734	926.016	173.522	178.957
IV	154.861	217.342	413.725	176.734	926.016	173.522	178.957
2011	156.225	165.317	411.466	211.442	926.016	126.045	175.607
I	160.438	217.342	434.925	204.676	926.016	173.522	178.363
II	154.861	144.287	399.816	204.676	926.016	108.311	178.363
III	154.861	149.820	405.561	218.207	926.016	111.173	181.331
IV	154.861	149.820	405.561	218.207	926.016	111.173	164.371
2012	154.861	153.827	469.161	211.605	926.016	113.844	191.682
I	154.861	149.820	469.161	198.732	926.016	111.173	187.055
II	154.861	155.163	469.161	207.623	926.016	114.734	187.882
III	154.861	155.163	469.161	220.032	926.016	114.734	195.895
IV	154.861	155.163	469.161	220.032	926.016	114.734	195.895
2013	144.186	167.962	507.662	231.143	926.016	145.241	210.397
I	126.342	155.162	469.161	240.729	926.016	114.734	195.987
II	159.953	160.356	511.291	240.729	926.016	156.244	208.728
III	159.953	160.356	511.291	240.729	926.016	156.244	211.095
IV	130.495	195.972	538.904	202.385	926.016	153.742	225.780
2014	128.537	195.973	480.620	212.660	926.016	186.298	224.563
I	129.970	195.973	549.886	213.085	926.016	215.297	225.073
II	129.970	195.973	496.737	212.491	926.016	184.292	228.833
III	127.831	195.973	463.771	212.532	926.016	172.801	219.356
IV	126.376	195.973	412.086	212.532	926.016	172.801	224.989

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Barraca: pequeña tienda para la venta de productos de madera (madera aserrada, madera cepillada, entre otros).
Barrack: small wood shops (sawnwood, planed lumber, amongst others).

Cuadro 5.9 **PRECIOS NOMINALES MERCADO INTERNO TABLEROS DE MADERA (\$/m³)**
CURRENT PRICES WOOD PANELS, DOMESTIC MARKET (\$/m³)

Año/Trim <i>Year/Quarter</i>	TABLEROS DE MADERA/ <i>PANELS</i> (puesto en Santiago) (1)/ <i>(in Santiago)</i>			
	Contrachapado 9,5 mm/ <i>Plywood</i>	Contrachapado 18 mm/ <i>Plywood</i>	MDF 15 mm/ <i>MDF</i>	Partículas 15 mm (2)/ <i>Particle Board</i>
2000	-	-	185.121	115.275
2001	-	177.667	201.200	123.779
2002	192.000	200.417	192.613	122.954
2003	204.842	205.347	184.450	120.150
2004	243.586	236.469	189.529	104.563
2005	256.434	243.701	202.038	100.700
2006	250.579	238.167	202.600	106.508
2007	237.059	233.222	187.783	133.550
2008	256.349	245.056	202.308	149.967
2009	274.421	248.583	228.250	178.550
2010	313.796	283.365	237.438	178.550
I	274.421	248.583	228.250	178.550
II	326.921	294.958	240.500	178.550
III	326.921	294.958	240.500	178.550
IV	326.921	294.958	240.500	178.550
2011	326.921	294.958	247.738	181.758
I	326.921	294.958	240.500	180.883
II	326.921	294.958	250.150	182.050
III	326.921	294.958	250.150	182.050
IV	326.921	294.958	250.150	182.050
2012	359.605	324.458	262.650	182.050
I	359.605	324.458	262.650	182.050
II	359.605	324.458	262.650	182.050
III	359.605	324.458	262.650	182.050
IV	359.605	324.458	262.650	182.050
2013	374.941	338.264	262.650	182.050
I	359.605	324.458	262.650	182.050
II	368.368	332.347	262.650	182.050
III	385.895	348.125	262.650	182.050
IV	385.895	348.125	262.650	182.050
2014	385.895	348.125	303.413	217.496
I	385.895	348.125	262.650	204.933
II	385.895	348.125	317.000	217.450
III	385.895	348.125	317.000	223.800
IV	385.895	348.125	317.000	223.800

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Precio puesto en bodega de distribuidor (precio productor + flete)/*Price in distributor's warehouse (producer price + freight).*

(2) A partir del año 2014 los precios corresponden a tablero MDP de 15 mm/*Starting from 2014 prices correspond to MDP of 15 mm thick.*

Capítulo 6 / Chapter 6

TRANSPORTE

TRANSPORT

**Cuadro 6.1 CARGA EXPORTADA DE PRODUCTOS FORESTALES, SEGÚN
PUNTO DE EMBARQUE (ton)**
**EXPORT CARGO OF FOREST PRODUCTS, ACCORDING TO
BOARDING POINT (tons)**

Región/ <i>Region</i>	Punto de Embarque/ <i>Boarding Point</i>	Tipo/ <i>Type</i>	2010	2011	2012	2013	2014
	Total/ <i>Total</i>		11.539.062	13.132.410	12.400.838	12.216.976	12.962.573
XV	Arica	PM/ <i>SP</i>	38	47	1.502	2.300	1.864
XV	Chacalluta	PF/ <i>FP</i>	543	114	118	55	8
XV	Chungará	PF/ <i>FP</i>	14.137	13.137	8.781	8.273	7.960
XV	Visviri	PF/ <i>FP</i>	31	-	-	-	-
I	Aerop. Diego Aracena	Aerop./ <i>Airport</i>	3	1	3	2	2
I	Colchane	PF/ <i>FP</i>	10	2	1	84	34
I	Iquique	PM/ <i>SP</i>	8	32	13	(*)	3
II	Antofagasta	PM/ <i>SP</i>	1	10	1	(*)	1
II	Ollague	PF/ <i>FP</i>	8	(*)	2	6	-
II	Puerto Angamos	PM/ <i>SP</i>	(*)	5	(*)	4	2
II	San Pedro de Atacama	PF/ <i>FP</i>	60	1	(*)	(*)	-
II	Tocopilla	PM/ <i>SP</i>	-	-	2	-	-
III	Caldera	PM/ <i>SP</i>	2	1	60	91	44
III	Huasco/Guacolda	PM/ <i>SP</i>	-	-	-	-	1
IV	Coquimbo	PM/ <i>SP</i>	73	34	184	264	212
V	Los Libertadores	PF/ <i>FP</i>	224.687	231.968	196.508	196.129	182.184
V	San Antonio	PM/ <i>SP</i>	938.744	984.210	823.159	607.554	647.525
V	Valparaíso	PM/ <i>SP</i>	102.816	92.249	90.238	53.784	71.771
RM	Aerop. A.M. Benítez	Aerop./ <i>Airport</i>	593	634	698	558	653
VIII	Coronel	PM/ <i>SP</i>	3.516.075	4.058.094	3.890.634	4.220.100	4.996.177
VIII	Lirquén	PM/ <i>SP</i>	2.738.526	3.410.929	2.731.829	3.200.913	3.118.672
VIII	San Vicente	PM/ <i>SP</i>	2.590.946	3.072.820	3.513.253	2.775.464	2.788.764
VIII	Talcahuano	PM/ <i>SP</i>	-	-	1	-	-
IX	Pino Hachado	PF/ <i>FP</i>	25.794	32.327	24.813	11.726	4.167
XIV	Corral	PM/ <i>SP</i>	722.208	737.265	599.972	547.777	657.268
X	Calbuco	PM/ <i>SP</i>	308.327	491.703	514.327	528.480	438.222
X	Cardenal Samoré	PF/ <i>FP</i>	5.326	6.731	4.643	4.185	5.256
X	Puerto Montt	PM/ <i>SP</i>	349.756	-	-	59.177	41.769
XII	Aerop. C.I. Del Campo	Aerop./ <i>Airport</i>	(*)	(*)	(*)	-	-
XII	Monte Aymond	PF/ <i>FP</i>	80	88	1	24	(*)
XII	Punta Arenas	PM/ <i>SP</i>	253	5	93	25	13
XII	San Sebastián	PF/ <i>FP</i>	18	2	4	-	-

Fuente/*Source* : INFOR.

PM=Puerto Marítimo/*SP= Sea Port*; PF=Paso Fronterizo/*FP=Frontier Pass*; Aerop.=Aeropuerto/*Airport*

(*) Cifra inferior a 0,5 toneladas/*Less than 0.5 tons*.

Cuadro 6.2 CARGA EXPORTADA DE PRODUCTOS FORESTALES, SEGÚN PRINCIPALES PUNTOS DE EMBARQUE (ton)
FOREST PRODUCT EXPORT CARGO, ACCORDING TO MAIN BOARDING POINT (ton)

Punto de Embarque/ Boarding Point	Tipo/ Type	2010	2011	2012	2013	2014
Total/ <i>Total</i>		11.539.062	13.132.410	12.400.838	12.216.976	12.962.573
Coronel	PM/ <i>SP</i>	3.516.075	4.058.094	3.890.634	4.220.100	4.996.177
Lirquén	PM/ <i>SP</i>	2.738.526	3.410.929	2.731.829	3.200.913	3.118.672
San Vicente	PM/ <i>SP</i>	2.590.946	3.072.820	3.513.253	2.775.464	2.788.764
Corral	PM/ <i>SP</i>	722.208	737.265	599.972	547.777	657.268
San Antonio	PM/ <i>SP</i>	938.744	984.210	823.159	607.554	647.525
Calbuco	PM/ <i>SP</i>	308.327	491.703	514.327	528.480	438.222
Los Libertadores	PF/ <i>FP</i>	224.687	231.968	196.508	196.129	182.184
Valparaíso	PM/ <i>SP</i>	102.816	92.249	90.238	53.784	71.771
Puerto Montt	PM/ <i>SP</i>	349.756	-	-	59.177	41.769
Chungará	PF/ <i>FP</i>	14.137	13.137	8.781	8.273	7.960
Cardenal Samoré	PF/ <i>FP</i>	5.326	6.731	4.643	4.185	5.256
Pino Hachado	PF/ <i>FP</i>	25.794	32.327	24.813	11.726	4.167
Arica	PM/ <i>SP</i>	38	47	1.502	2.300	1.864
Aerop. A.M. Benítez	Aerop./ <i>Airport</i>	593	634	698	558	653
Coquimbo	PM/ <i>SP</i>	73	34	184	264	212
Caldera	PM/ <i>SP</i>	2	1	60	91	44
Colchane	PF/ <i>FP</i>	10	2	1	84	34
Punta Arenas	PM/ <i>SP</i>	253	5	93	25	13
Chacalluta	PF/ <i>FP</i>	543	114	118	55	8
Iquique	PM/ <i>SP</i>	8	32	13	(*)	3
Puerto Angamos	PM/ <i>SP</i>	(*)	5	(*)	4	2
Aerop. Diego Aracena	Aerop./ <i>Airport</i>	3	1	3	2	2
Huasco/Guacolda	PM/ <i>SP</i>	-	-	-	-	1
Antofagasta	PM/ <i>SP</i>	1	10	1	(*)	1
Monte Aymond	PF/ <i>FP</i>	80	88	1	24	(*)
Talcahuano	PM/ <i>SP</i>	-	-	1	-	-
San Sebastián	PF/ <i>FP</i>	18	2	4	-	-
Aerop. C.I. Del Campo	Aerop./ <i>Airport</i>	(*)	(*)	(*)	-	-
Tocopilla	PM/ <i>SP</i>	-	-	2	-	-
Visviri	PF/ <i>FP</i>	31	-	-	-	-
Ollague	PF/ <i>FP</i>	8	(*)	2	6	-
San Pedro de Atacama	PF/ <i>FP</i>	60	1	(*)	(*)	-

Fuente/*Source* : INFOR.

PM=Puerto Marítimo/*SP*=*Sea Port*; PF=Paso Fronterizo/*FP*=*Frontier Pass*; Aerop.=Aeropuerto/*Airport*

(*) Cifra inferior a 0,5 toneladas/*Less than 0.5 tons*.

Cuadro 6.3 CARGA EXPORTADA SEGÚN PRINCIPALES PUNTOS DE EMBARQUE Y SUS PRODUCTOS FORESTALES (ton)
EXPORT CARGO IN MAIN BOARDING POINTS AND THEIR FOREST PRODUCTS (tons)

Puntos de Embarque/Producto <i>Boarding Point/Product</i>	2010	2011	2012	2013	2014
TOTAL/ TOTAL	11.539.062	13.132.410	12.400.838	12.216.976	12.962.573
CORONEL	3.516.075	4.058.094	3.890.634	4.220.100	4.996.177
Astillas de madera/ <i>Chips</i>	1.890.438	2.082.088	1.994.311	1.818.200	1.813.386
Pulpa química/ <i>Chemical wood pulp</i>	724.225	940.408	836.435	1.175.826	1.695.566
Tableros de madera/ <i>Panels</i>	278.239	312.278	216.173	392.087	532.213
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	346.933	474.329	561.367	415.160	503.488
Molduras de madera/ <i>Wood molding</i>	123.418	104.914	147.763	203.993	201.210
LIRQUÉN	2.738.526	3.410.929	2.731.829	3.200.913	3.118.672
Pulpa química/ <i>Chemical wood pulp</i>	1.938.718	2.382.846	2.260.847	2.499.528	2.243.463
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	368.949	435.833	172.145	524.502	718.854
Tableros de madera/ <i>Panels</i>	229.443	332.923	162.057	96.932	76.128
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	59.177	85.949	64.023	52.255	47.097
Molduras de madera/ <i>Wood molding</i>	27.113	33.734	14.058	5.006	9.969
SAN VICENTE	2.590.946	3.072.820	3.513.253	2.775.464	2.788.764
Astillas de madera/ <i>Chips</i>	794.979	1.168.338	812.563	680.353	888.562
Pulpa química/ <i>Chemical wood pulp</i>	775.101	779.161	1.300.489	961.317	802.087
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	387.601	402.769	611.580	596.569	568.259
Tableros de madera/ <i>Panels</i>	305.817	379.025	392.470	250.773	231.499
Madera cepillada/ <i>Planed lumber</i>	87.932	85.294	114.525	95.597	94.337
CORRAL	722.208	737.265	599.972	547.777	657.268
Astillas de madera/ <i>Chips</i>	722.208	737.265	599.972	547.777	657.268
SAN ANTONIO	938.744	984.210	823.159	607.554	647.525
Papeles, cartones y sus manufacturas/ <i>Paper, paperboard and articles thereof</i>	285.782	273.677	278.099	287.185	304.084
Astillas de madera/ <i>Chips</i>	598.523	658.877	504.541	269.285	291.036
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	2.718	4.172	3.317	8.807	16.327
Trozos para aserrar y hacer chapas/ <i>Sawlogs and logs for veneers</i>		5.380	639	6.576	12.642
Molduras de madera/ <i>Wood molding</i>	32.023	17.805	18.982	14.265	8.382
CALBUCO	308.327	491.703	514.327	528.480	438.222
Astillas de madera/ <i>Chips</i>	308.327	491.703	514.327	528.480	438.222
LOS LIBERTADORES	224.687	231.968	196.508	196.129	182.184
Papeles, cartones y sus manufacturas/ <i>Paper, paperboard and articles thereof</i>	141.678	147.420	107.622	121.474	99.452
Pulpa química/ <i>Chemical wood pulp</i>	51.523	55.398	65.380	54.851	67.816
Papel para periódico/ <i>Newspaper</i>	21.051	20.655	14.027	9.518	6.478
Productos no madereros/ <i>Non-wood product</i>	1.906	2.198	2.295	2.172	2.123
Tableros de madera/ <i>Panels</i>	1.199	1.821	3.310	3.920	1.861
VALPARAÍSO	102.816	92.249	90.238	53.784	71.771
Papeles, cartones y sus manufacturas/ <i>Paper, paperboard and articles thereof</i>	61.302	52.667	59.558	34.648	47.313

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 6.4 TRANSPORTE FERROVIARIO NACIONAL Y FORESTAL (1) (en miles)
NATIONAL AND FOREST RAILWAY TRANSPORT (in thousands)

Año/ Year	NACIONAL / NATIONAL		FORESTAL / FOREST	
	ton	ton-km	ton	ton-km
1980	14.641,1	1.297.927	1.647,7	244.219
1981	13.130,4	1.099.572	1.158,4	204.875
1982	11.004,7	1.316.706	1.304,9	238.779
1983	11.982,9	1.745.119	1.802,7	372.467
1984	12.791,0	1.799.419	1.859,9	391.344
1985	12.700,0	1.790.237	2.036,9	445.541
1986	12.870,7	1.795.832	-	-
1987	6.595,0	1.761.904	1.916,7	406.415
1988	6.028,5	1.715.661	1.772,9	406.188
1989	6.292,4	1.563.913	1.560,1	369.973
1990	4.994,1	1.569.069	1.772,8	426.885
1991	5.808,4	1.498.392	1.846,9	429.058
1992	6.925,8	1.597.998	2.445,5	411.784
1993	5.564,6	1.356.399	2.393,7	396.394
1994	5.370,9	1.238.969	2.478,2	394.908
1995	5.882,1	1.191.530	2.118,6	292.858
1996	5.660,2	1.128.682	1.855,8	233.045
1997	5.288,7	1.237.199	1.747,8	277.424
1998	8.110,0	1.308.837	1.822,4	287.499
1999	10.708,1	1.603.092	1.995,6	305.717
2000	11.331,3	1.825.032	2.042,0	341.437
2001	11.301,3	1.923.905	2.300,4	399.367
2002	11.879,0	2.067.291	2.404,5	415.014
2003	13.899,3	2.271.508	2.685,1	442.105
2004	16.190,0	2.617.327	2.771,0	511.926
2005	16.200,1	2.471.871	2.385,2	455.003
2006	15.275,5	2.215.822	1.962,4	384.581
2007	15.503,2	2.266.893	2.184,6	442.190
2008	16.372,4	2.482.913	2.826,9	646.727
2009	14.525,7	2.112.054	2.666,7	561.172
2010	13.746,4	1.930.235	2.205,1	498.123
2011	14.332,9	2.112.926	2.697,8	564.083
2012	14.530,9	2.182.543	2.760,1	590.953
2013	14.377,3	2.103.025	2.888,9	588.498
2014	15.368,6	2.145.242	2.947,8	604.105

Fuente/Source : FERRONOR y Ferrocarril del Pacífico S.A./FERRONOR & Pacific Railway S.A.

(1) Excluye fletes del Ferrocarril Arica-La Paz y fletes de servicio interno de FERRONOR y Ferrocarril del Pacífico S.A.

(1) Excludes freights of Arica-La Paz Railway and internal freight services of FERRONOR and Pacific Railway S.A.

Cuadro 6.5 TRANSPORTE FERROVIARIO NACIONAL POR RED, SEGÚN RUBRO DE PRODUCTOS, 2014
NATIONAL RAILWAY TRANSPORT BY NETWORK, ACCORDING TO PRODUCTS GROUP, 2014

Rubro de Productos/ <i>Product Groups</i>	Total Nacional/ <i>National Total</i>	Red Norte (1)/ <i>Northern Network</i>	Red Sur/ <i>Southern Network</i>
		(ton)	
Total/ <i>Total</i>	15.368.631	8.189.501	7.179.130
Graneles, Agrícolas y minerales/ <i>Agricultural and mineral bulk</i>	367.373	-	367.373
Forestales/ <i>Forest</i>	2.947.835	-	2.947.835
Minerales/ <i>Minerals</i>	9.036.804	7.786.634	1.250.170
Industriales/ <i>Industrials</i>	646.961	402.867	244.094
Contenedores/ <i>Containers</i>	408.636	-	408.636
Residuos sólidos/ <i>Solid residuals</i>	1.717.681	-	1.717.681
Otros/ <i>Others</i>	243.341	-	243.341
Rubro de Productos/ <i>Product Groups</i>	Total Nacional/ <i>National Total</i>	Red Norte (1)/ <i>Northern Network</i>	Red Sur/ <i>Southern Network</i>
		(miles de ton-km)/ <i>(thousands of ton-km)</i>	
Total/ <i>Total</i>	2.145.242	888.807	1.256.435
Graneles Agrícolas y minerales/ <i>Agricultural and mineral bulk</i>	88.759	-	88.759
Forestales/ <i>Forest</i>	604.105	-	604.105
Minerales/ <i>Minerals</i>	1.105.914	848.904	257.010
Industriales/ <i>Industrials</i>	120.001	39.903	80.098
Contenedores/ <i>Containers</i>	63.846	-	63.846
Residuos sólidos/ <i>Solid residuals</i>	97.908	-	97.908
Otros/ <i>Others</i>	64.708	-	64.708

Fuente/Source : FERRONOR y Ferrocarril del Pacífico S.A./FERRONOR & Pacific Railway S.A.

(1) Excluido Ferrocarril Arica-La Paz/*Excluding Arica-La Paz Railway.*

Cuadro 6.6 TRANSPORTE FERROVIARIO NACIONAL POR RED, SEGÚN PRODUCTOS FORESTALES, 2014
NATIONAL RAILWAY TRANSPORT BY NETWORK, ACCORDING TO FOREST PRODUCTS, 2014

Productos Forestales/ <i>Forest Products</i>	Total/ <i>Total</i>	Red Norte (1)/ <i>Northern Network</i>	Red Sur/ <i>Southern Network</i>
		(ton)	
Total/ <i>Total</i>	2.947.835	-	2.947.835
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	50.531	-	50.531
Trozas aserrables/ <i>Sawlogs</i>	-	-	-
Trozas pulpables/ <i>Pulplogs</i>	368.326	-	368.326
Celulosa/ <i>Wood pulp</i>	2.528.978	-	2.528.978
Productos Forestales/ <i>Forest Products</i>	Total/ <i>Total</i>	Red Norte (1)/ <i>Northern Network</i>	Red Sur/ <i>Southern Network</i>
		(miles de ton-km)/ <i>(thousands of ton-km)</i>	
Total/ <i>Total</i>	604.105	-	604.105
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	19.692	-	19.692
Trozas aserrables/ <i>Sawlogs</i>	-	-	-
Trozas pulpables/ <i>Pulplogs</i>	79.408	-	79.408
Celulosa/ <i>Wood pulp</i>	505.003	-	505.003

Fuente/Source : FERRONOR y Ferrocarril del Pacífico S.A./FERRONOR & Pacific Railway S.A.

(1) Excluido Ferrocarril Arica-La Paz/*Excluding Arica-La Paz Railway.*

Cuadro 6.7 **TRANSPORTE FERROVIARIO NACIONAL DE PRODUCTOS FORESTALES, RED SUR**
 (ton)
NATIONAL RAILWAY TRANSPORT OF FOREST PRODUCTS, SOUTHERN NETWORK
 (tons)

Año/ Year	Celulosa/ Wood Pulp	Trozas/ Logs	Madera aserrada/ Sawnwood
2000	1.567.569	358.573	37.150
2001	1.708.061	423.317	34.615
2002	1.851.819	408.661	22.440
2003	2.067.772	456.462	24.971
2004	2.289.000	360.000	54.000
2005	1.821.572	447.333	62.674
2006	1.399.842	424.286	96.055
2007	1.556.666	508.276	103.452
2008	2.079.900	660.541	86.440
2009	2.235.200	351.975	79.517
2010	1.635.304	456.116	113.705
2011	2.243.274	391.784	62.789
2012	2.429.080	271.880	59.126
2013	2.528.152	311.016	49.724
2014	2.528.978	368.326	50.531

Fuente/*Source* : Ferrocarril del Pacífico S.A./*Pacific Railway S.A.*

Cuadro 6.8 PRECIO MEDIO DE FLETE DE EXPORTACIÓN, SEGÚN PRODUCTOS FORESTALES SELECCIONADOS DE PINO RADIATA Y SUS PRINCIPALES PAÍSES DE DESTINO
AVERAGE PRICE OF EXPORT FREIGHT, ACCORDING TO SELECTED FOREST PRODUCTS OF RADIATA PINE AND THE MAIN COUNTRIES OF DESTINY

Producto/País Destino <i>Product/Destination Country</i>	Unidad/ <i>Unit</i>	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Trozas (pulpable, aserrable)/ Logs (pulplogs, sawlogs)</i>										
China/China										
China/China	US\$/m ³	-	-	-	-	47,6	35,0	29,9	22,5	23,2
India/India	US\$/m ³	-	-	-	-	-	48,2	47,7		
Taiwán/Taiwan	US\$/m ³	-	-	-	75,0	-	-	-	-	-
Japón/Japan	US\$/m ³	54,3	54,3	-	-	-	-	-	-	-
Perú/Peru	US\$/m ³	-	-	-	30,1	22,3	-	-	-	-
<i>Pulpa de madera/Wood pulp</i>										
China/China	US\$/ton	50,4	49,1	50,4	42,3	43,4	43,2	41,9	34,7	30,7
Corea del Sur/South Korea	US\$/ton	46,2	52,1	58,8	50,2	53,0	53,8	64,2	52,4	49,5
Italia/Italy	US\$/ton	54,2	57,0	60,5	52,0	52,9	54,9	61,1	62,0	56,3
Japón/Japan	US\$/ton	61,0	54,9	63,8	51,4	52,8	54,5	56,8	53,1	49,7
Taiwán/Taiwan	US\$/ton	58,1	56,7	58,6	54,9	55,4	54,7	56,8	63,0	59,8
<i>Madera aserrada/Sawnwood</i>										
Arabia Saudita/Saudi Arabia	US\$/m ³	51,3	50,2	83,0	80,4	68,5	71,6	59,4	57,4	56,6
China/China	US\$/m ³	22,8	20,1	24,9	59,6	24,2	20,1	20,1	18,1	15,7
Corea del Sur/South Korea	US\$/m ³	49,4	48,2	50,0	45,1	41,8	33,4	37,4	32,7	27,6
Japón/Japan	US\$/m ³	101,3	100,0	110,4	115,8	115,5	116,3	110,6	109,7	96,7
México/Mexico	US\$/m ³	41,2	42,0	45,5	34,7	37,6	35,5	33,3	32,3	30,4
<i>Tableros/Panels</i>										
Australia/Australia	US\$/ton	81,4	77,7	96,3	85,8	90,4	92,8	88,1	88,7	89,6
Estados Unidos/USA	US\$/ton	74,4	73,5	74,7	62,6	63,5	60,8	61,6	60,4	57,4
Holanda/Netherland	US\$/ton	43,1	46,4	57,8	45,9	49,6	47,7	57,3	67,8	64,7
México/Mexico	US\$/ton	76,3	77,7	83,5	60,7	67,6	66,2	66,1	65,0	63,1
Reino Unido/United Kingdom	US\$/ton	97,3	85,2	88,2	60,7	61,6	61,8	68,4	68,6	57,6
<i>Molduras sólidas/Solid moldings</i>										
Australia/Australia	US\$/ton	118,5	101,5	144,6	131,3	119,3	122,9	113,6	126,7	131,4
Canadá/Canada	US\$/ton	118,5	133,9	152,1	138,0	130,9	130,2	145,8	153,6	145,0
Estados Unidos/USA	US\$/ton	108,5	115,7	121,2	111,1	107,1	101,5	101,9	101,5	104,3
México/Mexico	US\$/ton	86,3	102,7	142,7	140,5	113,6	126,8	104,2	106,2	103,7
Nueva Zelanda/New Zeland	US\$/ton	81,3	76,6	106,0	96,7	118,0	124,3	120,9	119,2	131,2

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Todos los precios son FOB nominales. El precio medio del flete de exportación se obtiene dividiendo el monto en dólares del transporte (flete de exportación), por la cantidad exportada, información que se extrae de las Declaraciones Únicas de Salida (DUS) del Servicio Nacional de Aduanas.

All prices are FOB nominal. The average export price is reached by dividing the amount of transport dollars (export freight) by the export amount; this information is obtained from the Unique Output Statements of the National Customs Service.

Capítulo 7 / Chapter 7

DISPONIBILIDAD FUTURA DE MADERA DE PLANTACIONES

FUTURE WOOD AVAILABILITY FROM PLANTATIONS

Cuadro 7.1 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE PINO RADIATA POR TIPO DE PRODUCTO, 2011-2040 (miles de m³ ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM RADIATA PINE PLANTATIONS, BY TYPE OF PRODUCT, 2011-2040 (*thousands of m³ swb/year*)

Período/ <i>Period</i>	Promedio anual/ <i>Annual average</i>	Pulpable/ <i>Pulplog</i>	Aserrable/ <i>Sawlog</i>	Podado/ <i>Pruned</i>
2011-2013	27.115	8.637	17.281	1.197
2014-2016	28.792	7.791	18.579	2.422
2017-2019	28.991	8.175	18.195	2.621
2020-2022	28.991	8.643	17.727	2.621
2023-2025	28.991	8.589	17.781	2.621
2026-2028	28.991	8.406	17.965	2.621
2029-2031	28.991	8.482	17.888	2.621
2032-2034	28.991	8.346	18.024	2.621
2035-2037	28.991	8.100	18.270	2.621
2038-2040	28.991	8.075	18.295	2.621

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Los resultados de los Cuadros 7.1 a 7.10 fueron obtenidos utilizando un modelo de programación matemática que maximiza la oferta física de madera en pie para las tres principales especies en conjunto: *Pinus radiata*, *Eucalyptus globulus* y *Eucalyptus nitens*, cumpliendo restricciones de edades de cosecha y esquemas de manejo que garanticen la sustentabilidad física de la oferta a través del tiempo. Los resultados de este estudio se evaluaron para cinco escenarios diferentes y el que se presenta en este Anuario corresponde al "Escenario A o Base". El escenario satisface el vector de consumo para el año 2011 y a partir de entonces, es flujo no decreciente (FND) el volumen total, para cada una de las especies y para productos podados, aserrable grueso, aserrable delgado más pulpable.

The results of tables 7.1 to 7.10 were obtained by using a model of mathematical programming which maximizes de physical offer of standing wood for the three main species as a whole: Pinus radiata, Eucalyptus globulus and Eucalyptus nitens, fulfilling restrictions of crops age and handling schemes which guarantee the physical sustainability of the offer through time. The results of this study were evaluated in five different sceneries: the one shown in this Annual corresponds to "Scenery A or Base". This scenery fulfills the consumption vector for 2011 and, since the total volume is a non-decreasing fluctuation (NDF) in each of the species as well as for pruned products, thick sawlog, thin sawlog plus pulplog.

Cuadro 7.2 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE PINO RADIATA PARA TROZAS PODADAS Y CLASE DIAMÉTRICA, 2011-2040 (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM RADIATA PINE PLANTATIONS FOR PRUNED LOGS AND DIAMETRICAL CLASS, 2011-2040 (*thousands of m³ swb/year*)

Período/ <i>Period</i>	Promedio anual podado/ <i>Pruned annual average</i>	Troza podada larga/ <i>Long pruned log</i>		Troza podada corta/ <i>Short pruned log</i>	
		34 cm	28 cm	34 cm	28 cm
2011-2013	1.197	274	454	219	250
2014-2016	2.422	527	1.110	227	558
2017-2019	2.621	508	1.140	375	598
2020-2022	2.621	564	1.236	318	502
2023-2025	2.621	394	1.123	446	658
2026-2028	2.621	671	1.228	241	481
2029-2031	2.621	569	1.293	230	529
2032-2034	2.621	502	1.140	405	573
2035-2037	2.621	670	1.168	274	509
2038-2040	2.621	599	1.260	224	537

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Troza podada larga de 5,0 m; troza podada corta de 2,65 m/*5.0 m long pruned log; 2.65 short pruned log*.

Cuadro 7.3 **DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE PINO RADIATA PARA TROZAS ASERRABLES Y CLASE DIAMÉTRICA, 2011-2040** (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM RADIATA PINE PLANTATIONS FOR SAWLOGS AND DIAMETRICAL CLASS, 2011-2040 (*thousands of m³ swb/year*)

Período/ <i>Period</i>	Promedio anual aserrable/ <i>Sawlog annual average</i>	Clase diamétrica/ <i>Diametrical class</i>				
		32 cm	28 cm	24 cm	18 cm	16 cm
2011-2013	17.281	940	2.080	3.781	8.064	2.417
2014-2016	18.579	726	1.964	4.564	8.939	2.388
2017-2019	18.195	940	1.913	4.400	8.599	2.343
2020-2022	17.727	925	1.937	4.392	8.221	2.253
2023-2025	17.781	888	1.916	4.450	8.327	2.201
2026-2028	17.965	765	1.939	4.549	8.374	2.338
2029-2031	17.888	651	1.859	4.742	8.420	2.215
2032-2034	18.024	807	1.862	4.584	8.443	2.328
2035-2037	18.270	752	1.978	4.523	8.658	2.359
2038-2040	18.295	774	1.903	4.576	8.630	2.412

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 7.4 **DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE PINO RADIATA PARA TROZAS PULPABLES DE RALEOS Y COSECHA FINAL, 2011-2040** (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM RADIATA PINE PLANTATIONS FOR PULPLOGS OF THINNING AND FINAL HARVEST, 2011-2040 (*thousands of m³ swb/year*)

Período <i>Period</i>	Promedio anual pulpable <i>Annual average pulplog</i>	Raleos <i>Thinnings</i>	Cosecha final <i>Final harvest</i>
2011-2013	8.637	5.824	2.813
2014-2016	7.791	4.849	2.942
2017-2019	8.175	5.155	3.020
2020-2022	8.643	5.167	3.476
2023-2025	8.589	5.010	3.579
2026-2028	8.406	5.555	2.851
2029-2031	8.482	5.002	3.480
2032-2034	8.346	5.187	3.160
2035-2037	8.100	5.015	3.085
2038-2040	8.075	5.069	3.006

Fuente/*Source* : INFOR.

Cuadro 7.5 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE PINO RADIATA POR MACROREGION, 2011-2040 (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM RADIATA PINE PLANTATIONS BY MACROREGION, 2011-2040 (*thousands of m³ swb/year*)

Período <i>Period</i>	Promedio anual <i>Annual average</i>	Macroregión I <i>Macroregion I</i>	Macroregión II <i>Macroregion II</i>	Macroregión III <i>Macroregion III</i>
2011-2013	26.974	667	23.282	3.025
2014-2016	27.355	734	23.596	3.025
2017-2019	27.355	734	23.596	3.025
2020-2022	27.355	734	23.596	3.025
2023-2025	27.355	734	23.596	3.025
2026-2028	27.355	734	23.596	3.025
2029-2031	27.355	734	23.596	3.025
2032-2034	27.355	734	23.596	3.025
2035-2037	27.355	734	23.596	3.025
2038-2040	27.355	734	23.596	3.025

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/Note

Debido a ajustes de estimación, el promedio anual obtenido por Macroregión es inferior al promedio anual obtenido por tipo de producto del Cuadro 7.1.
 Macroregión I: Comprende la Región de Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins.

Macroregión II: Comprende las regiones del Maule y Biobío, la provincia de Malleco y las comunas de la provincia de Cautín ubicadas al Norte del río Toltén en la Región de La Araucanía.

Macroregión III: Comprende las comunas de la Región de la Araucanía ubicadas al sur del río Toltén, la Región de los Ríos y la Región de los Lagos.

Owing to estimation adjustments, the average annual obtained by macroregion is lower than the annual average obtained by type of product of Table 7.1.

Macroregion I: Includes Valparaíso, Metropolitana and O'Higgins.

Macroregion II: Includes Maule and Biobío, Malleco province and the districts of the Cautín province, located North of the Toltén river in the Araucanía Region.

Macroregion III : Includes districts of the Araucanía Region located South of the Toltén river, the Los Ríos and Los Lagos Region.

Cuadro 7.6 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE EUCALIPTO POR ESPECIE, 2011-2040 (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM EUCALYPTUS PLANTATIONS BY SPECIES, 2011-2040 (*thousands of m³ swb/year*)

Período/ <i>Period</i>	Promedio anual/ <i>Annual average</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>	<i>Eucalyptus nitens</i> delgado (1)/ <i>Thin logs of Eucalyptus nitens</i>
2011-2013	12.809	6.945	5.864
2014-2016	15.330	8.385	6.946
2017-2019	17.644	10.618	7.026
2020-2022	17.868	10.618	7.251
2023-2025	17.981	10.618	7.363
2026-2028	17.981	10.618	7.363
2029-2031	17.981	10.618	7.363
2032-2034	17.981	10.618	7.363
2035-2037	17.981	10.618	7.363
2038-2040	17.981	10.618	7.363

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) En el caso de *Eucalyptus nitens*, las trozas delgadas tienen diámetro mayor inferior a 20 cm.

(1) In the case of Eucalyptus nitens, thin logs have major diameter inferior than 20 cm.

Cuadro 7.7 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE EUCA利PTO POR MACROREGIÓN, 2011-2040 (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM EUCA利PTUS PLANTATIONS BY MACROREGION, 2011-2040 (thousands of m³ swb/year)

Período <i>Period</i>	Promedio anual <i>Average annual</i>	Macroregión I <i>Macroregion I</i>	Macroregión II <i>Macroregion II</i>	Macroregión III <i>Macroregion III</i>
2011-2013	13.624	772	9.506	3.346
2014-2016	16.031	937	11.284	3.810
2017-2019	16.590	936	11.284	4.370
2020-2022	17.136	936	11.830	4.370
2023-2025	17.380	936	12.075	4.370
2026-2028	17.380	936	12.075	4.370
2029-2031	17.382	937	12.075	4.370
2032-2034	17.380	936	12.075	4.370
2035-2037	17.380	936	12.075	4.370
2038-2040	17.380	936	12.075	4.370

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Debido a ajustes de estimación, el promedio anual obtenido por Macroregión es inferior al promedio anual obtenido por especie del Cuadro 7.6.

Macroregión I: Comprende la Región de Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins.

Macroregión II: Comprende las regiones del Maule y Biobío, la provincia de Malleco y las comunas de la provincia de Cautín ubicadas al Norte del río Toltén en la Región de La Araucanía.

Macroregión III: Comprende las comunas de la Región de la Araucanía ubicadas al sur del río Toltén, la Región de los Ríos y la Región de los Lagos.

Owing to estimation adjustments, the average annual obtained by macroregion is lower than the annual average obtained by species in Table 7.6.

Macroregion I: Includes Valparaíso, Metropolitana and O'Higgins.

Macroregion II: Includes Maule and Biobío, Malleco province and the districts of the Cautín province, located North of the Toltén river in the Araucanía Region.

Macroregion III: Includes districts of the Araucanía Region located South of the Toltén river, the Los Ríos and Los Lagos Region.

Cuadro 7.8 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE EUCA利PTUS GLOBULUS POR MACROREGIÓN, 2011-2040 (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM EUCA利PTUS GLOBULUS PLANTATIONS BY MACROREGION, 2011-2040 (thousands of m³ swb/year)

Período <i>Period</i>	Promedio anual <i>Average annual</i>	Macroregión I <i>Macroregion I</i>	Macroregión II <i>Macroregion II</i>	Macroregión III <i>Macroregion III</i>
2011-2013	8.272	772	6.577	923
2014-2016	10.374	936	8.354	1.085
2017-2019	10.374	936	8.354	1.085
2020-2022	10.374	936	8.354	1.085
2023-2025	10.374	936	8.354	1.085
2026-2028	10.374	936	8.354	1.085
2029-2031	10.374	936	8.354	1.085
2032-2034	10.374	936	8.354	1.085
2035-2037	10.374	936	8.354	1.085
2038-2040	10.374	936	8.354	1.085

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Debido a ajustes de estimación, el promedio anual obtenido por Macroregión es inferior al promedio anual obtenido por especie del Cuadro 7.6.

Macroregión I: Comprende la Región de Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins.

Macroregión II: Comprende las regiones del Maule y Biobío, la provincia de Malleco y las comunas de la provincia de Cautín ubicadas al Norte del río Toltén en la Región de La Araucanía.

Macroregión III: Comprende las comunas de la Región de la Araucanía ubicadas al sur del río Toltén, la Región de los Ríos y la Región de los Lagos.

Owing to estimation adjustments, the average annual obtained by macroregion is lower than the annual average obtained by species in Table 7.6.

Macroregion I: Includes Valparaíso, Metropolitana and O'Higgins.

Macroregion II: Includes Maule and Biobío, Malleco province and the districts of the Cautín province, located North of the Toltén river in the Araucanía Region.

Macroregion III: Includes districts of the Araucanía Region located South of the Toltén river, the Los Ríos and Los Lagos Region.

Cuadro 7.9 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE EUCALYPTUS NITENS POR MACROREGION, 2011-2040 (miles de m³ssc/año)
AVAILABLE WOOD FROM EUCALYPTUS NITENS PLANTATIONS BY MACROREGION, 2011-2040 (thousands of m³ swb/year)

Período <i>Period</i>	Promedio anual <i>Average annual</i>	Macroregión I <i>Macroregion I</i>	Macroregión II <i>Macroregion II</i>	Macroregión III <i>Macroregion III</i>
2011-2013	5.352	-	2.930	2.423
2014-2016	5.656	1	2.930	2.726
2017-2019	6.215	-	2.930	3.285
2020-2022	6.761	-	3.476	3.285
2023-2025	7.006	-	3.721	3.285
2026-2028	7.006	-	3.721	3.285
2029-2031	7.007	1	3.721	3.285
2032-2034	7.006	-	3.721	3.285
2035-2037	7.006	-	3.721	3.285
2038-2040	7.006	-	3.721	3.285

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

Debido a ajustes de estimación, el promedio anual obtenido por Macroregión es inferior al promedio anual obtenido por especie del Cuadro 7.6.

Macroregión I: Comprende la Región de Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins.

Macroregión II: Comprende las regiones del Maule y Biobío, la provincia de Malleco y las comunas de la provincia de Cautín ubicadas al norte del río Toltén en la Región de La Araucanía.

Macroregión III: Comprende las comunas de la Región de la Araucanía ubicadas al sur del río Toltén, la Región de los Ríos y la Región de los Lagos.

Owing to estimation adjustments, the average annual obtained by macroregión is lower than the annual average obtained by species in table 7.6.

Macroregion I: Includes Valparaíso, Metropolitana and O'Higgins.

Macroregion II: Includes Maule and Biobío, Malleco province and the districts of the Cautín province, located north of the Toltén river in the Araucanía Region.

Macroregion III: Includes districts of the Araucanía Region located South of the Toltén river, the Los Ríos and Los Lagos Region.

Cuadro 7.10 DISPONIBILIDAD DE MADERA DE PLANTACIONES DE PINO RADIATA, EUCALYPTUS GLOBULUS Y EUCALYPTUS NITENS, POR TIPO DE PROPIETARIO, 2011-2040 (miles de m³ ssc/año)

AVAILABLE WOOD FROM RADIATA PINE, EUCALYPTUS GLOBULUS AND EUCALYPTUS NITENS PLANTATIONS BY OWNER, 2011-2040 (thousands of m³ swb/year)

Período <i>Period</i>	<i>Pinus radiata</i>		<i>Eucalyptus globulus</i>		<i>Eucalyptus nitens</i>	
	Empresas <i>Companies</i>	M y P Propietarios <i>M y P owners</i>	Empresas <i>Companies</i>	M y P Propietarios <i>M y P owners</i>	Empresas <i>Companies</i>	M y P Propietarios <i>M y P owners</i>
2011-2013	17.302	9.813	2.784	4.161	4.965	899
2014-2016	22.453	6.339	5.945	2.439	5.795	1.151
2017-2019	24.002	4.989	4.708	5.909	4.194	2.832
2020-2022	24.809	4.178	5.129	5.489	5.519	1.732
2023-2025	21.192	7.789	6.117	4.501	6.339	1.024
2026-2028	21.194	7.790	7.543	3.075	5.887	1.476
2029-2031	24.360	4.630	6.243	4.375	6.609	755
2032-2034	22.502	6.488	5.636	4.982	5.024	2.340
2035-2037	20.944	8.028	4.842	5.775	4.463	2.900
2038-2040	23.249	5.681	9.089	1.528	6.643	720

Fuente/*Source* : INFOR.

Nota/*Note*

M: medianos/*medium*

P: pequeños/*small*

Capítulo 8 / Chapter 8

OCUPACIÓN FORESTAL

FOREST EMPLOYMENT

Cuadro 8.1 OCUPACIÓN DEL SECTOR FORESTAL POR ACTIVIDAD (personas)
EMPLOYMENT IN THE FORESTRY SECTOR BY ACTIVITY (persons)

Año/ Year	Total/ Total	Silvicultura y Extracción (1)/ <i>Silviculture and Logging</i>	INDUSTRY/ INDUSTRY		Servicios (1)/ <i>Services</i>
			Primaria (2)/ <i>Primary</i>	Secundaria (3)/ <i>Secondary</i>	
2000	119.097	40.344	30.389	35.061	13.303
2001	118.854	39.528	29.539	35.569	14.218
2002	120.575	39.678	30.140	36.158	14.599
2003	124.602	42.368	30.185	36.816	15.233
2004	130.986	44.512	32.475	37.859	16.140
2005	135.168	44.715	35.905	38.028	16.520
2006	136.478	44.550	36.863	37.642	17.423
2007	134.006	45.618	36.030	34.858	17.500
2008	127.240	44.126	34.765	31.106	17.243
2009	116.459	40.032	31.086	28.726	16.615
2010	118.098	41.227	31.693	29.741	15.437
2011	122.740	41.749	35.150	30.196	15.645
2012	119.804	41.461	33.008	30.523	14.812
2013	121.164	42.474	32.910	30.747	15.033
2014	124.542	43.140	35.520	30.503	15.379

 Fuente/*Source* : INFOR.

- (1) Las cifras corresponden a estimaciones en base al Censo de Ocupación de 1984, actualizadas según variaciones observadas en los rubros relacionados y cifras proporcionadas por la Asociación Chilena de Seguridad.
- (2) Incluye a las plantas que consumen madera en trozos para la producción de madera aserrada, tableros y chapas, pulpa y papel, astillas y otros productos (cajas cajones, pallets, bins y madera hilada). Las cifras se basan en catastros y muestreros estadísticos realizados cada año por INFOR a estas industrias.
- (3) Cifras estimadas en base a catastro de INFOR: año 2007 (regiones VI y VII) y muestreros año 1997 (regiones IX, X y RM), año 1998 (VIII Región) e INE (Encuesta Nacional Industrial Anual-ENIA).
- (1) *The figures correspond to estimates based on "Censo de Ocupación" 1984, updated according to variations seen in related trademarks and figures given by "Asociación Chilena de Seguridad".*
- (2) *Includes the plants which use roundwood to make sawnwood, panels and veneers, chips and other products (wooden boxes, pallets, bins and matches and similar products). Figures are based on statistical cadastres and samples made each year by INFOR in these industries.*
- (3) *Estimated figures based on INFOR cadastre 2007 (VI and VII Regions) and 1997 samples (IX, X, and Metropolitana Regions), 1998 (VIII Region and INE (Encuesta Nacional Industrial Anual - ENIA).*

Cuadro 8.2 OCUPACIÓN SECTOR FORESTAL POR ACTIVIDAD SEGÚN REGIÓN, 2014 (personas)
EMPLOYMENT IN FORESTRY SECTOR BY ACTIVITY ACCORDING TO REGION, 2014 (persons)

Año/ Year	Total/ Total	Silvicultura y Extracción (1)/ <i>Silviculture and Logging</i>	INDUSTRY/ INDUSTRY		Servicios (1)/ <i>Services</i>
			Primaria (2)/ <i>Primary</i>	Secundaria (3)/ <i>Secondary</i>	
Total/ <i>Total</i>	124.542	43.140	35.520	30.503	15.379
I-IV	1.135	117	-	965	53
V	3.376	346	205	2.042	783
RM	10.418	20	2.821	7.106	471
VI	3.475	1.186	1.135	734	420
VII	19.993	8.126	5.686	4.128	2.053
VIII	54.878	21.223	16.499	8.717	8.439
IX	15.447	6.018	5.764	3.156	509
X (4)	14.491	5.680	3.015	3.234	2.562
XI	468	192	177	52	47
XII	861	232	218	369	42

 Fuente/*Source* : INFOR.

- (1) Las cifras corresponden a estimaciones en base al Censo de Ocupación de 1984, actualizadas según variaciones observadas en los rubros relacionados y cifras proporcionadas por la Asociación Chilena de Seguridad.
- (2) Incluye a las plantas que consumen madera en trozos para la producción de madera aserrada, tableros y chapas, pulpa y papel, astillas y otros productos (cajas cajones, pallets, bins y madera hilada). Las cifras se basan en catastros y muestreros estadísticos realizados cada año por INFOR a estas industrias.
- (3) Cifras estimadas en base a catastro de INFOR: año 2007 (regiones VI y VII) y muestreros año 1997 (regiones IX, X y RM), año 1998 (VIII Región) e INE (Encuesta Nacional Industrial Anual-ENIA).
- (4) Incluye la XIV Región
- (1) *The figures correspond to estimates based on "Censo de Ocupación" 1984, updated according to variations seen in related trademarks and figures given by "Asociación Chilena de Seguridad".*
- (2) *Includes the plants which use roundwood to make sawnwood, panels and veneers, chips and other products (wooden boxes, pallets, bins and matches and similar products). Figures are based on statistical cadastres and samples made each year by INFOR in these industries.*
- (3) *Estimated figures based on INFOR cadastre 2007 (VI and VII Regions) and 1997 samples (IX, X, and Metropolitana Regions), 1998 (VIII Region and INE (Encuesta Nacional Industrial Anual - ENIA).*

(4) Includes the XIV Region.

Cuadro 8.3 OCUPACIÓN DE LA INDUSTRIA FORESTAL PRIMARIA (personas)
EMPLOYMENT IN PRIMARY FOREST INDUSTRY (persons)

Año/ Year	Total/ Total	INDUSTRIA PRIMARIA (1)/PRIMARY INDUSTRY					
		Aserrío/ Sawmill	Astillas/ Chips	Postes y Polines/ Posts and Poles	Pulpa y Papel/ Pulp and Paper	Tableros y Chapas/ Panels and Veneers	Otros Productos (2)/ Other Products
2000	30.389	15.435	1.080	691	6.809	3.887	2.487
2001	29.539	14.675	953	561	6.656	4.116	2.578
2002	30.140	15.562	1.014	633	6.098	4.367	2.466
2003	30.185	15.997	926	650	5.725	4.332	2.555
2004	32.475	17.875	637	763	6.025	4.788	2.387
2005	35.905	19.768	835	789	6.623	5.898	1.992
2006	36.863	20.400	600	889	7.191	5.949	1.834
2007	36.030	20.124	560	875	6.773	6.129	1.569
2008	34.765	17.664	688	876	6.711	7.272	1.554
2009	31.086	15.527	692	802	5.508	7.463	1.094
2010	31.693	14.771	764	846	6.228	8.010	1.074
2011	35.150	15.650	932	863	7.718	8.379	1.608
2012	33.008	14.887	844	861	7.499	7.696	1.221
2013	32.910	15.205	726	767	7.687	7.277	1.248
2014	35.520	15.786	828	779	7.609	9.390	1.128

Fuente/Source : INFOR.

(1) Las cifras se basan en catastros y muestreos estadísticos realizados cada año por INFOR a las industrias de aserrío, tableros y chapas, pulpa y papel, astillas y otros productos.

(2) Incluye a las plantas que consumen madera en trozos para la producción de cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada.

(1) Figures based on statistic cadastres and samples made each year by INFOR in sawmills, panels and veneers, pulp and paper, chips and other products.

(2) Includes the plants which use roundwood to make wooden boxes, pallets, bins and matches and similar products.

Cuadro 8.4 OCUPACIÓN DE LA INDUSTRIA FORESTAL PRIMARIA SEGÚN REGIÓN, 2014
EMPLOYMENT IN PRIMARY FOREST INDUSTRY BY REGION, 2014 (persons)

Región Region	Total/ Total	INDUSTRIA PRIMARIA (1)/PRIMARY INDUSTRY					
		Aserrío/ Sawmill	Astillas/ Chips	Postes y Polines/ Posts and Poles	Pulpa y Papel/ Pulp and Paper	Tableros y Chapas/ Panels and Veneers	Otros Productos (2)/ Other Products
Total/ Total	35.520	15.786	828	779	7.609	9.390	1.128
V	205	111	52	42	-	-	-
RM	2.821	11	-	63	2.747	-	-
VI	1.135	576	52	112	395	-	-
VII	5.686	2.915	59	323	1.148	335	906
VIII	16.499	7.421	324	207	2.485	5.840	222
IX	5.764	2.746	60	29	285	2.644	-
XIV	2.108	1.005	76	3	549	475	-
X	907	606	205	-	-	96	-
XI	177	177	-	-	-	-	-
XII	218	218	-	-	-	-	-

Fuente/Source : INFOR.

(1) Las cifras se basan en catastros y muestreos estadísticos realizados cada año por INFOR a las industrias de aserrío, tableros y chapas, pulpa y papel, astillas y otros productos.

(2) Incluye a las plantas que consumen madera en trozos para la producción de cajas y cajones, pallets, bins y madera hilada.

(1) Figures based on statistic cadastres and samples made each year by INFOR in sawmills, panels and veneers, pulp and paper, chips and other products.

(2) Includes the plants which use roundwood to make wooden boxes, pallets, bins and matches and similar products.

Cuadro 8.5 OCUPACIÓN DE LA INDUSTRIA FORESTAL SECUNDARIA (personas)
EMPLOYMENT IN SECONDARY FOREST INDUSTRY (persons)

Año/ Year	Total/ Total	INDUSTRIA SECUNDARIA/SECONDARY INDUSTRY		
		Barracas/ <i>Barrack</i> (1)	Muebles/ <i>Furniture</i>	Otros productos manufacturados/ <i>Other manufactured products</i>
2000	35.061	16.889	11.157	7.015
2001	35.569	17.144	11.362	7.063
2002	36.158	17.701	11.331	7.126
2003	36.816	18.272	11.344	7.200
2004	37.859	19.097	11.445	7.317
2005	38.028	19.227	11.431	7.370
2006	37.642	19.262	11.174	7.206
2007	34.858	17.341	10.038	7.479
2008	31.106	14.994	9.489	6.623
2009	28.726	13.908	8.641	6.177
2010	29.741	14.478	8.809	6.454
2011	30.196	14.904	8.832	6.460
2012	30.523	15.254	8.810	6.459
2013	30.747	15.384	8.874	6.489
2014	30.503	15.483	8.603	6.417

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Barraca: pequeña tienda para la venta de productos de madera (madera aserrada, madera cepillada, entre otros).
Barrack: small wood shops (sawnwood, planed lumber, amongst others).

Nota/*Note*

Cifras estimadas en base a catastro de INFOR: año 2007 (regiones VI y VII) y muestreros año 1997 (regiones IX, X y RM), año 1998 (VIII región) e INE (Encuesta Nacional Industrial Anual-ENIA) y a los volúmenes exportados de madera cepillada, muebles y otros productos elaborados.

Estimate figures based on INFOR cadastre: 2007 (VI and VII Regions) and samples of 1997 (IX, X, and Metropolitana Regions), 1998 (VIII Region) and INE (Encuesta Nacional Industrial Anual – ENIA), and the exported volumen of planed lumber, furniture and other elaborated products.

Cuadro 8.6 OCUPACIÓN DE LA INDUSTRIA FORESTAL SECUNDARIA SEGÚN REGIÓN, 2014
 (personas)
EMPLOYMENT IN SECONDARY FOREST INDUSTRY BY REGION, 2014 (persons)

Región/ Region	Total/ Total	INDUSTRIA SECUNDARIA/SECONDARY INDUSTRY		
		Barracas/ <i>Barracks</i> (1)	Muebles/ <i>Furniture</i>	Otros productos manufacturados/ <i>Other manufactured products</i>
Total/ <i>Total</i>	30.503	15.483	8.603	6.417
I-IV	965	469	372	124
V	2.042	982	567	493
RM	7.106	1.160	4.115	1.831
VI	734	420	124	190
VII	4.128	1.915	308	1.905
VIII	8.717	6.825	1.065	827
IX	3.156	1.591	1.191	374
XIV	1.520	802	368	350
X	1.714	1.086	352	276
XI	52	52	-	-
XII	369	181	141	47

Fuente/*Source* : INFOR.

(1) Barraca: pequeña tienda para la venta de productos de madera (madera aserrada, madera cepillada, entre otros).
Barrack: small wood shops (sawnwood, planed lumber, among others).

Cuadro 8.7 ACCIDENTES DEL TRABAJO EN EL SECTOR FORESTAL, 2014
WORK ACCIDENT REPORT IN FORESTRY SECTOR, 2014

Rubro/ Product Groups	Nº de empresas/ Nº of companies	Nº de Trabajadores promedio mensual/ Nº of workers monthly average	Tasa anual siniestralidad/ Annual rate accident	Nº de casos fatales/ Nº of deadly cases	Nº de días perdidos/ Nº of lost days	Tasa anual de accidentabilidad/ Annual accident rate (%)
BOSQUE/ FOREST	580	25.535	87	3	22.103	3,1
Silvicultura/ Silviculture	3	13	-	-	-	-
Extracción de madera/ Logging	577	25.522	87	3	22.103	3,1
INDUSTRIA/ INDUSTRY	632	31.240	161	1	50.192	6,6
Aserraderos, talleres de acepilladura y otros/ Sawmill, planing workshops and others	203	10.811	198	1	21.389	7,3
Envases de madera, caña y artículos menudos/ Wooden containers, cane and others	51	1.589	22	-	3.491	12,1
Fabricación de productos de madera, corcho y otros/ Manufacture of products of wood, cork and others	56	1.537	234	-	3.605	10,7
Fabricación de muebles y accesorios/ Manufacture of furniture and accessories	227	4.113	182	-	7.501	9,2
Fabricación de pulpa de madera y papel/ Manufacture of pulp and paper	1	1.437	44	-	639	1,0
Fabricación artículos de pulpa de madera y otros/ Manufacture pulp products and others	94	11.753	115	-	13.567	4,5
TOTAL/ TOTAL	1.212	56.775	127	4	72.295	5,0

Fuente/Source : ACHS.

Nota/Note

Del total de trabajadores en el sector forestal protegidos por la Ley N° 16.744 sobre accidentes del trabajo y enfermedades profesionales, la Asociación Chilena de Seguridad atiende aproximadamente al 60%/*Asociación Chilena de Seguridad meets the needs of approximately 60% of total workers in the forestry area, protected by Law N°16.744 on work accident and profesional illnesses.*

Cuadro 8.8 TASA DE ACCIDENTABILIDAD EN EL SECTOR FORESTAL (%)
ACCIDENT RATE IN THE FOREST SECTOR (%)

Actividad/Activity	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
BOSQUE/ FOREST	6,1	5,6	4,8	4,5	3,7	3,2	3,0	3,2	3,1
Silvicultura/ Silviculture	4,5	4,8	3,9	3,6	3,5	3,2	-	-	-
Extracción de madera/ Logging	7,5	6,2	5,5	5,3	4,0	3,5	3,0	3,2	3,1
INDUSTRIA/ INDUSTRY	9,2	8,3	7,8	6,6	7,3	6,7	6,6	6,5	6,6
Aserraderos, talleres de acepilladura y otros/ Sawmill, planing workshops and others	8,8	7,9	7,3	5,9	6,3	5,7	6,8	7,4	7,3
Envases de madera, caña y artículos menudos/ Wooden containers, cane and others	15,3	18,2	14,9	15,6	16,0	11,6	10,7	12,4	12,1
Fabricación de productos de madera, corcho y otros/ Manufacture of products of wood, cork and others	15,7	12,3	10,5	9,2	7,5	11,7	10,0	10,0	10,7
Fabricación de muebles y accesorios/ Manufacture of furniture and accessories	14,9	13,6	12,2	12,9	14,2	14,2	11,5	9,2	9,2
Fabricación de pulpa de madera y papel/ Manufacture of pulp and paper	4,9	4,9	4,8	3,7	4,2	3,2	0,6	1,1	1,0
Fabricación artículos de pulpa de madera y otros/ Manufacture pulp products and others	9,7	8,4	9,1	6,9	7,9	7,3	4,5	4,0	4,5
TOTAL/ TOTAL	8,3	7,5	6,9	5,9	6,2	5,7	5,4	5,1	5,0

Fuente/Source : ACHS.

Nota/Note

Del total de trabajadores en el sector forestal protegidos por la Ley N° 16.744 sobre accidentes del trabajo y enfermedades profesionales, la Asociación Chilena de Seguridad atiende aproximadamente al 60%/*Asociación Chilena de Seguridad meets the needs of approximately 60% of total workers in the forestry area, protected by Law N°16.744 on work accident and profesional illnesses.*

ANEXO

ANNEX

ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE CHILE (base 2013=100)**CHILEAN CONSUMER PRICE INDEX (basis 2013=100)**

Mes/ <i>Month</i>	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Enero/ <i>January</i>	-	90,8	93,2	97,2	98,7	101,7
Febrero/ <i>February</i>	-	91,0	93,4	97,6	98,8	102,2
Marzo/ <i>March</i>	-	91,1	94,2	97,7	99,2	103,0
Abril/ <i>April</i>	-	91,5	94,5	97,8	98,7	103,7
Mayo/ <i>May</i>	-	91,8	94,8	97,8	98,7	104,0
Junio/ <i>June</i>	-	91,8	95,0	97,5	99,4	104,1
Julio/ <i>July</i>	-	92,4	95,1	97,5	99,6	104,3
Agosto/ <i>August</i>	-	92,3	95,3	97,7	99,9	104,7
Septiembre/ <i>September</i>	-	92,7	95,7	98,5	100,4	105,5
Octubre/ <i>October</i>	-	92,8	96,2	99,0	100,5	106,6
Noviembre/ <i>November</i>	-	92,9	96,5	98,6	100,9	106,7
Diciembre/ <i>December</i>	90,3	93,0	97,1	98,5	101,5	106,2
Promedio/ <i>Average</i>	90,3	92,0	95,1	97,9	99,7	104,4

Fuente/*Source* : INE.**ÍNDICE DE PRECIOS DE PRODUCTOR DE INDUSTRIAS DE CHILE (base 2009=100)****CHILEAN PRODUCER PRICE INDEX (basis 2009=100)**

Mes/ <i>Month</i>	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Enero/ <i>January</i>	85,5	118,8	143,3	130,9	129,5	126,0
Febrero/ <i>February</i>	85,2	115,0	145,9	133,7	129,9	125,6
Marzo/ <i>March</i>	88,5	121,1	143,6	134,0	126,2	122,0
Abril/ <i>April</i>	93,2	125,0	143,8	131,4	121,2	122,0
Mayo/ <i>May</i>	93,9	117,7	138,8	129,8	121,6	124,1
Junio/ <i>June</i>	98,5	115,1	140,3	125,1	121,1	123,2
Julio/ <i>July</i>	99,8	117,1	145,0	125,9	120,2	126,4
Agosto/ <i>August</i>	107,8	121,8	140,0	124,1	123,0	126,2
Septiembre/ <i>September</i>	110,0	125,1	134,3	128,7	122,8	125,3
Octubre/ <i>October</i>	110,7	129,7	125,9	129,2	123,1	123,4
Noviembre/ <i>November</i>	112,2	131,9	127,2	125,7	122,9	123,0
Diciembre/ <i>December</i>	114,7	137,9	127,7	128,5	125,0	120,9
Promedio/ <i>Average</i>	100,0	123,0	138,0	128,9	123,9	124,0

Fuente/*Source* : INE.Nota/*Note*

El Índice de Precios de Productor de Industrias inició su medición en enero de 2009 y es el continuador oficial del Índice de Precios al por Mayor (IPM). La última variación oficial del IPM fue diciembre de 2011.

The Producer Price Index Industries measurement began in January 2009 and is the official successor of the Wholesale Price Index. The last official variation of the Wholesale Price Index was December 2011.

VALOR MENSUAL DEL DÓLAR ESTADOUNIDENSE (pesos chilenos por 1 US\$)**MONTHLY VALUE AMERICAN DOLLAR** (*chilean pesos per 1 US\$*)

Mes/ <i>Month</i>	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Enero/ <i>January</i>	571,1	667,3	722,5	573,6	574,1	524,5	540,5	480,9	623,0	500,7	489,4	501,3	472,7	537,0
Febrero/ <i>February</i>	563,1	678,8	745,2	584,3	573,6	525,7	542,3	467,2	606,0	532,6	475,7	481,5	472,3	554,4
Marzo/ <i>March</i>	587,8	663,3	743,3	603,9	586,5	528,8	538,5	442,9	592,9	523,2	479,7	485,4	472,5	563,8
Abril/ <i>April</i>	598,6	650,8	718,3	608,2	580,5	517,3	532,3	446,4	583,2	520,6	471,3	486,0	472,1	554,6
Mayo/ <i>May</i>	604,5	653,9	703,6	635,8	578,3	520,8	522,0	470,1	565,7	533,2	467,7	497,1	479,6	555,4
Junio/ <i>June</i>	616,1	673,8	709,2	643,5	585,5	542,5	526,7	493,6	553,1	536,7	469,4	505,6	502,9	553,1
Julio/ <i>July</i>	656,5	696,3	701,1	632,4	575,8	540,6	519,8	502,2	540,4	531,7	462,9	491,9	505,0	558,2
Agosto/ <i>August</i>	673,7	702,3	703,8	635,9	546,6	538,5	522,9	516,7	546,9	509,3	466,8	481,0	512,6	579,1
Septiembre/ <i>September</i>	681,2	727,0	675,4	616,6	536,7	538,7	516,9	530,2	549,1	493,9	483,7	475,0	504,6	593,5
Octubre/ <i>October</i>	708,1	742,3	646,1	607,3	535,5	531,0	501,4	618,4	545,8	484,0	511,7	475,4	500,8	590,0
Noviembre/ <i>November</i>	689,4	709,5	625,5	596,7	529,9	527,4	507,0	651,5	507,8	482,3	508,4	480,6	519,3	592,5
Diciembre/ <i>December</i>	669,1	701,9	602,9	576,2	514,3	527,6	499,3	649,3	501,5	474,8	517,2	477,1	529,5	612,9
Promedio/ <i>Average</i>	634,9	688,9	691,4	609,5	559,8	530,3	522,5	522,5	559,6	510,2	483,7	486,5	495,3	570,4

Fuente/*Source* : Banco Central de Chile/*Central Bank of Chile*.**POBLACIÓN NACIONAL, PROYECCIÓN 2014** (número de habitantes)**NATIONAL POPULATION, PROJECTION 2014** (*number of inhabitants*)

Región/ <i>Region</i>	Total/ <i>Total</i>	Total/ <i>Total</i>	Hombres/ <i>Male</i>	Mujeres/ <i>Female</i>
Total/ <i>Total</i>	17.819.054	8.819.725	8.999.329	
XV Región de Arica y Parinacota	235.081	118.364	116.717	
I Región de Tarapacá	328.782	169.985	158.797	
II Región de Antofagasta	613.328	321.099	292.229	
III Región de Atacama	308.247	159.072	149.175	
IV Región de Coquimbo	759.228	376.111	383.117	
V Región de Valparaíso	1.808.300	888.133	920.167	
Región Metropolitana de Santiago	7.228.581	3.536.093	3.692.488	
VI Región del Libertador General Bernardo O'Higgins	910.577	457.277	453.300	
VII Región del Maule	1.035.593	514.211	521.382	
VIII Región del Biobío	2.100.494	1.033.221	1.067.273	
IX Región de la Araucanía	983.499	484.853	498.646	
XIV Región de Los Ríos	401.548	200.871	200.677	
X Región de Los Lagos	834.714	420.088	414.626	
XI Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	107.334	55.909	51.425	
XII Región de Magallanes y la Antártica Chilena	163.748	84.438	79.310	

Fuente/*Source* : INE.Nota/*Note*Las regiones de Chile se presentan en este cuadro en orden geográfico, de norte a sur/*Chilean regions in this table are in geographical order, from north to south.*

AGRUPACIONES DE INTERÉS Y SUS PAÍSES INTEGRANTES, UTILIZADAS EN ESTE ANUARIO *INTEREST GROUP AND THEIR CONNECTED COUNTRIES USED IN THIS YEARBOOK*

Alianza del Pacífico/ <i>Pacific Alliance</i>	Chile, Colombia, México, Perú. <i>Chile, Colombia, Mexico, Peru.</i>
APEC/ <i>APEC</i>	Australia, Brunei Darussalam, Canadá, Chile, China, Corea del Sur, Estados Unidos, Filipinas, Hong Kong, Indonesia, Japón, Malasia, México, Nueva Zelanda, Papua Nueva Guinea, Perú, Rusia, Singapur, Tailandia, Taiwán, Vietnam. <i>Australia, Brunei Darussalam, Canada, Chile, China, South Korea, USA, PhilipPines, Hong Kong, Indonesia, Japan, Malaysia, Mexico, New Zealand, Papua New Guinea, Peru, Russia, Singapore, Thailand, Taiwan, Vietnam.</i>
ASEAN/ <i>ASEAN</i>	Brunei Darussalam, Camboya, Filipinas, Indonesia, Laos, Malasia, Myanmar, Singapur, Tailandia, Vietnam. <i>Brunei Darussalam, Cambodia, Indonesia, Laos, Malaysia, Myanmar, Singapore, Thailand, Vietnam.</i>
CAN/ <i>CAN</i>	Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú, Venezuela. <i>Bolivia, Colombia, Ecuador, Peru, Venezuela.</i>
MCCA/ <i>MCCA</i>	Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua. <i>Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua.</i>
NAFTA/ <i>TLCAN</i>	Canadá, Estados Unidos, México. <i>Canada, USA, Mexico.</i>
OCDE/ <i>OECD</i>	Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Canadá, Chile, Corea del Sur, Dinamarca, Eslovaquia, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Grecia, Holanda, Hungría, Irlanda, Islandia, Italia, Japón, Luxemburgo, Noruega, Nueva Zelanda, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Suecia, Suiza, Turquía, México, Israel, Estonia, Eslovenia. <i>Germany, Australia, Austria, Belgium, Canada, Chile, South Korea, Denmark, Spain, USA, Finland, France, Greece, Netherland, Hungary, Ireland, Italy, Japan, Luxembourg, Norway, New Zealand, Poland, Portugal, UK, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Mexico, Israel, Estonia, Slovenia.</i>

UNIDADES DE MEDIDA

MEASURE UNITS

ssc	Sólido sin corteza/ <i>Solid without bark.</i>
mr	Metro ruma. Volumen de trozas apiladas de 1m de ancho x 1m de alto x 2,44 m de largo, que puede variar entre 1,57 y 1,66 m ³ sólidos sin corteza dependiendo, principalmente, del diámetro y forma de las trozas. <i>Volume of heaped round wood 1 m wide x 1 m high x 2.44 m long, which can vary between 1.57 and 1.66 solid m³ without bark, depending mainly on the diameter and shape of the round wood.</i>
m estéreo	Metro cúbico estéreo. Ruma de material circunscrito a un cubo de 1m de largo x 1m de alto x 1m de ancho, incluyendo los espacios intersticiales de aire. <i>Stereo cubic meter. Heap of material circumscribed to a cube 1m long x 1m high x 1m wide, including the air interstice spaces.</i>
pm	Pulgada maderera. Pieza de madera aserrada de 1 pulgada de espesor x 10 pulgadas de ancho x 12 pies de largo. <i>Piece of sawn wood 1 inch thick x 10 inches wide x 12 feet long.</i>
pp	Pulgada corta o Pinera. Pieza de madera aserrada de 1 pulgada de espesor x 10 pulgadas de ancho x 10,5 pies de largo. <i>Piece of sawnwood 1 inch thick x 10 inches wide x 10.5 feet long.</i>
gmt	Tonelada verde. Corresponde a 1 tonelada métrica (1.000 kg) de astillas verdes. <i>Green metric ton. Corresponds to 1 metric ton (1.000 kg) of green chips.</i>
bdu	Bond dry unit. Corresponde a 2.400 lbs de astillas en condición anhidra (1.091 Kg a 0% Contenido de Humedad). <i>Bond dry unit. Corresponds to 2.400 pounds of anhydrous chips (1.091 kg at 0% moisture content).</i>
bdm	Bond dry metric ton. Corresponde a 1 tonelada de astillas en condición anhidra (1.000 Kg a 0% Contenido de Humedad) <i>Bond dry metric ton. Corresponds to 1 ton of anhydrous wood chips (1.000 kg at 0% moisture content).</i>

FACTORES DE EQUIVALENCIA DE UNIDADES DE PRODUCTO

EQUIVALENCE FACTORS OF PRODUCT UNITS

Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	$1 \text{ m}^3 = 0,55 \text{ t} = 42,4 \text{ pm} = 48,5 \text{ pp}$
Tablero de fibra duro / <i>Hardboard</i> (4,8 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,96 \text{ t} = 208 \text{ m}^2$
Tablero de fibra de densidad media/ <i>Medium Density Fiberboard</i> (15 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,55 \text{ t} = 66 \text{ m}^2$
Tablero de partículas/ <i>Particleboard</i> (12 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,65 \text{ t} = 61,3 \text{ m}^2$
Tablero contrachapado/ <i>Plywood</i> (6,0 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,65 \text{ t} = 160 \text{ m}^2$
Tablero contrachapado de Pino radiata/ <i>Plywood of Radiata Pine</i> (15 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,56 \text{ t} = 66,7 \text{ m}^2$
Chapas de madera/ <i>Wood veneers</i> (0,8 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,75 \text{ t} = 1.200 \text{ m}^2$
Chapas de madera de Pino radiata/ <i>Wood veneers of Radiata Pine</i> (2 mm de espesor/ <i>thick</i>)	$1 \text{ m}^3 = 0,50 \text{ t} = 500 \text{ m}^2$
Trozas pulpables/ <i>Pulplogs</i>	$1 \text{ mr} = 1,66 \text{ m}^3 \text{ ssc}$

Nota/*Note*

- Las tablas de equivalencias y relación insumo madera-producto son factores promedios normalmente aceptados para la estimación de equivalencias entre medida de peso, volumen y área.
- El factor $0,55 \text{ t} = 1 \text{ m}^3$, representa el peso promedio de la madera, que puede variar en más o menos un 20% dependiendo de la especie, contenido de humedad, edad y otros factores.
- Las conversiones de volumen a superficie pueden variar según el espesor del tablero.
- The equivalence tables and the relation input-wood production are average factors normally accepted in order to estimate the equivalence between weight measures, volume and area.*
- Factor 0,55 t = 1 m³ represents the average price of wood, which can vary more or less 20% depending on species, moisture contents, age and other factors.*
- The conversion of volume into surface can vary according to the width of the wood panels.*

FACTORES INSUMO-PRODUCTO

INPUT-PRODUCT FACTORS

Pulpa mecánica/ <i>Mechanical pulp</i>	$2,50 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ t}$
Pulpa química/ <i>Chemical pulp</i>	$5,37 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ t}$
Papel periódico/ <i>Newspaper</i>	$3,65 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ t}$
Madera aserrada/ <i>Sawnwood</i>	$2,09 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ m}^3$
Tableros/ <i>Wood panels</i>	
Fibra de densidad media/ <i>Medium fiberboard</i>	$2,06 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ t}$
Partículas/ <i>Particleboard</i>	$3,07 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ t}$
Contrachapados/ <i>Plywood</i>	$2,79 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1 \text{ m}^3$
Astillas/ <i>Wood chips</i>	$1,00 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 2,5 \text{ m estéreo}$
Pino radiata/ <i>Radiata Pine</i>	$1,00 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 0,69 \text{ gmt} = 0,42 \text{ bdu} = 0,46 \text{ bdmt}$
Eucalipto/ <i>Eucalypt</i>	$1,00 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 1,08 \text{ gmt} = 0,73 \text{ bdu} = 0,80 \text{ bdmt}$
Nativas/ <i>Natives</i>	$1,00 \text{ m}^3 \text{ ssc} = 0,91 \text{ gmt} = 0,59 \text{ bdu} = 0,65 \text{ bdmt}$

Nota/*Note*

Los factores insumo producto corresponden a información entregada por las empresas, ponderadas de acuerdo a sus promedios de producción. Son factores de referencia y pueden variar dependiendo de los tipos de recursos empleados en el proceso productivo.

The input-product factors correspond to information provided by companies, weighted according to their means of production. They are reference factors and may vary depending on the types of resources used in the production process.

SIGLAS UTILIZADAS EN ESTE ANUARIO**ACRONYMS USED IN THIS YEARBOOK**

ACHS	Asociación Chilena de Seguridad/ <i>Chilean Safety Association</i> .
CEPAL	Comisión Económica para América Latina y El Caribe/ <i>United Nations Economic Commission for Latin America and the Caribbean</i>
CICEPLA	Confederación Industrial de la Celulosa y el Papel Latinoamericana/ <i>Industrial Confederation of Latin American Pulp and Paper</i>
CIREN	Centro de Información de Recursos Naturales/ <i>Information Center of Natural Resources</i>
CNE	Comisión Nacional de Energía/ <i>National Energy Commission</i>
CONAF	Corporación Nacional Forestal/ <i>National Forestry Corporation</i>
CORMA	Corporación Chilena de la Madera/ <i>Chilean Wood Corporation</i>
ENIA	Encuesta Nacional Industrial Anual/ <i>Annual National Industrial Survey</i>
DIRECON	Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales/ <i>General Directorate of International Economic Relations</i>
INE	Instituto Nacional de Estadísticas/ <i>National Institute of Statistics</i>
INFOFOR	Instituto Forestal/ <i>Forestry Institute</i>
SAG	Servicio Agrícola y Ganadero/ <i>Agriculture and Livestock Service</i>
SOFOFA	Sociedad de Fomento Fabril/ <i>Federation of Chilean Industry</i>



creando valor forestal para Chile

SEDE DIAGUITAS Juan Georgini Rudi 1507 Barrio Universitario, La Serena. Fono: (56) (09) 65893211

SEDE METROPOLITANA Sucre 2397, Ñuñoa, Santiago. Casilla: 3085, Santiago. Fono: (56-2) 23667120

SEDE BIOBÍO Camino a Coronel Km. 7,5, Concepción. Casilla: 109 C, Concepción. Fono: (56-41) 2853260

SEDE VALDIVIA Fundo Teja Norte s/n, Valdivia. Casilla 385, Valdivia. Fono: (56-63) 335300

SEDE PATAGONIA Camino Coyhaique Alto Km. 4,5, Coyhaique. Fono: (56) (09) 98831860