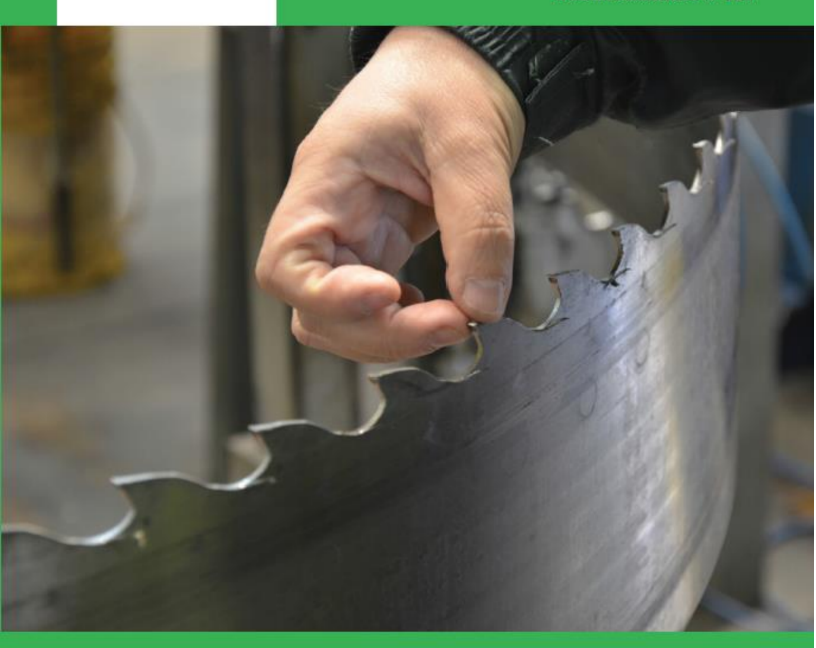






La Industria del Aserrío 2018

Boletín Estadístico Nº 165



Boletín Estadístico Nº 165

LA INDUSTRIA DEL ASERRÍO 2018





Boletín Estadístico Nº 165
"LA INDUSTRIA DEL ASERRÍO 2018"

Nota: Este informe contiene cifras actualizadas al año 2017 Se autoriza la reproducción parcial de este informe citando la fuente.

INSTITUTO FORESTAL

Área de Información y Economía Forestal de INFOR Sede Metropolitana.
e-mail: info@infor.cl
Visite el sitio de Estadísticas Forestales del Instituto Forestal
www.infor.cl o directamente en http://wef.infor.cl/

PRESENTACIÓN

El Instituto Forestal (INFOR), ha tenido como una de sus principales actividades la generación y transferencia de información estadística sobre el sector forestal chileno, función que viene realizando hace más de cinco décadas.

Durante el primer semestre del año 2018, INFOR realizó un muestreo de la Industria Forestal Primaria desde la Región de Valparaíso a la Región de Magallanes, con el propósito de actualizar la información del sector forestal chileno recogida en el muestreo a la Industria Forestal Primaria realizado el año 2017.

El equipo de INFOR que participó en la recolección de información, estuvo compuesto por los funcionarios: Evaristo Pardo, Pamela Poblete y Carlos Kahler, pertenecientes a la Sede Metropolitana, Arnoldo Villarroel de la Sede Biobío y Bernardo Acuña, Gonzalo Cárdenas y Jorge Bustamante, de la Sede Patagonia. Como personal externo colaboró el profesional Rodrigo Beltrand.

En el presente informe se entrega los antecedentes correspondientes al año 2017, junto a series históricas, lo que permite al usuario efectuar un completo análisis de la industria del aserrío en Chile en los últimos años.

En la primera sección de este documento se presenta una evolución de los principales indicadores de la industria del aserrío a nivel nacional, tales como: producción, abastecimiento y destino de la madera aserrada, mano de obra empleada, aspectos tecnológicos de la industria, tratamientos aplicados a la madera, precios e inversiones. Estos antecedentes son clasificados por tipo de aserradero; rangos de producción y región geográfica.

En la segunda sección se detallan los antecedentes de la industria del aserrío a nivel regional y provincial, con el apoyo de cuadros anuales y series que describen el comportamiento de las principales variables del rubro en cada región del país.

Con la edición de este documento, el Instituto Forestal proporciona los principales antecedentes que explican la evolución de esta importante industria forestal, contribuyendo a que los actores públicos y privados del sector y las personas y entidad interesadas en el rubro del aserrío, puedan tomar decisiones informadas.

ÍNDICE

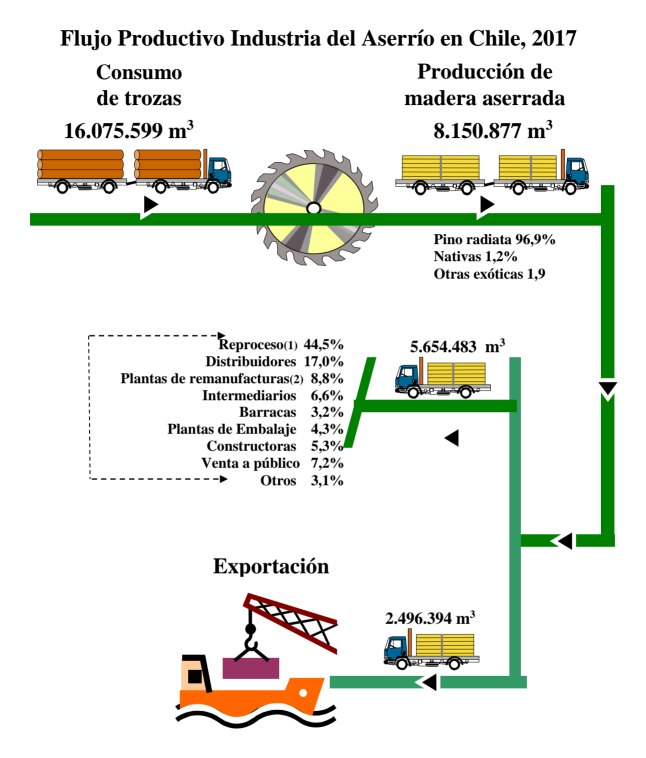
S	ección I. La industria del aserrío en Chile	1
_		
1	Principales indicadores de la industria del aserrío 1995-2016	3 2
	1.2 Destino de la producción	
	•	
	1.3 Ocupación	
	1.4 Productividad	
	1.5 Precios	
2	Estructura productiva de la industria del aserrío	7
	2.1 Número de aserraderos	
3	Producción de madera aserrada	
	3.1 Producción de madera aserrada según rango de producción	
	3.2 Evolución de la producción de madera aserrada por región	10
	3.3 Producción de madera aserrada por regiones según tipo de aserradero	11
	3.4 Producción de madera aserrada según especie	13
	3.5 Principales empresas de aserrío	16
4	Destino de la producción	18
5	Abastecimiento de madera	19
	5.1 Consumo de madera en trozas	
	5.2 Modalidad de abastecimiento	23
	5.3 Consumo y región de abastecimiento de las trozas	24
6	Ocupación	
	6.1 Nivel de especialización	
	6.2 Ocupación por regiones	
	6.3 Productividad media del trabajo	28
7	Aspectos tecnológicos	29
	7.1 Capacidad máxima de producción de madera aserrada	
	7.2 Elementos de corte de los aserraderos	31
8	Tratamientos efectuados a la madera aserrada	
	8.1 Baño Antimancha	
	8.2 Secado en cámaras	
	8.3 Impregnación	32
9	Precios de madera aserrada	
	9.1 Precios de exportación	33 21

35
35
36
37
20
39
47
57
69
81
93
105
117
129
139

SECCIÓN I

Antecedentes Generales

- Flujo productivo, 1
- Clasificación de aserraderos, 2
- Principales indicadores de la industria, 3
 - Producción, 9
 - Destino de la producción, 17
 - Abastecimiento, 18
 - Ocupación, 23
 - Aspectos tecnológicos, 26
 - Tratamientos a la madera aserrada, 29
 - Precios, 30



⁽¹⁾ Se refiere a la madera aserrada que tiene algún proceso de elaboración en plantas integradas verticalmente a los aserraderos (remanufacturas, barracas, embalajes, etc.) localizadas en el mismo sitio del aserradero o en otro lugar. Los productos elaborados que se derivan de este nuevo proceso son comercializados en el mercado interno o exportados.

⁽²⁾ Se refiere a la madera aserrada que los aserraderos venden a plantas de remanufacturas de otros propietarios.

CLASIFICACIÓN DE ASERRADEROS

Aserraderos móviles.

Los aserraderos móviles corresponden a unidades básicas, generalmente compuestas por un banco con una sierra de tipo circular o una huincha horizontal, que cumple la función de aserrar y partir la troza. En algunos casos se presenta un banco auxiliar partidor. La fuerza motriz está dada por un motor estacionario, típicamente de tipo diesel.

La característica principal de este tipo de aserraderos es que su estructura puede ser transportada en busca de abastecimiento de madera. Por ello, generalmente se establecen en lugares cercanos al bosque. Presentan dificultades en su abastecimiento y comercialización y presentan una alta heterogeneidad en tamaño, tipo y calidad de la madera aserrada que producen. Según el tipo de sierra que poseen, son denominados por INFOR como:

- <u>Aserradero móvil tradicional:</u> utiliza una sierra circular simple, generalmente de diente postizo, lo que confiere un ancho de corte de ¼ de pulgada, generando gran cantidad de residuos madereros (aserrín).
- <u>Aserradero móvil portátil</u>: Corresponde a una generación de aserraderos que surgió en el mercado en la década de 1990 y que utiliza una sierra huincha vertical de un milímetro de espesor, que permite obtener cortes delgados, con un mejor rendimiento en madera aserrada que el tipo anterior.

Aserraderos permanentes

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 de mayor valor agregado que la madera aserrada propiamente tal. En este sentido se pueden reconocer tres tipos de aserraderos permanentes:

- <u>Aserradero tradicional</u>: que produce sólo madera aserrada, verde (húmeda) o seca (generalmente al aire), en diferentes dimensiones.
- <u>Aserradero con elaboración</u>: donde parte o toda la madera aserrada producida es dimensionada y cepillada en al menos una de sus cuatro caras. Puede producir también productos tales como tablas de piso o cielo, o madera machihembrada.
- <u>Aserradero con remanufactura</u>: en este tipo de aserradero se transforma toda o parte de la producción de madera aserrada a productos finales más elaborados, tales como molduras o tableros listoneados con *finger-joint*, lo que además exige una clasificación de calidad más estricta.

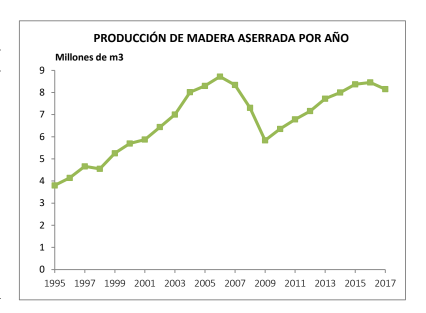
1. Principales indicadores de la industria del aserrío

1.1 Producción en volumen y valor

Durante el año 2017, la producción de madera aserrada alcanzó a 8,15 millones de m³ según antecedentes recopilados en el muestreo a la Industria Forestal Primaria realizado durante el año 2018. Con esta cifra, la industria del aserrío presenta una disminución de 3,6% en relación al año 2016, principalmente en la zona afectada por los mega incendios ocurridos en la Región de Maule.

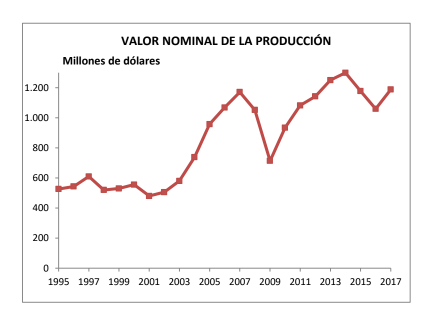
CUADRO 1 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA

PRO	DUCCION DE M	IADEKA ASI	EKKADA
AÑO	Miles m ³	AÑO	Miles m ³
1996	4.140,0	2007	8.340,4
1997	4.661,3	2008	7.306,1
1998	4.550,7	2009	5.836,3
1999	5.253,7	2010	6.353,9
2000	5.698,1	2011	6.784,7
2001	5.872,0	2012	7.160,2
2002	6.438,9	2013	7.720,7
2003	7.004,5	2014	7.998,8
2004	8.014,8	2015	8.372,2
2005	8.298,4	2016	8.455,1
2006	8.718,2	2017	8.150,9



CUADRO 2 VALOR NOMINAL DE LA PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA

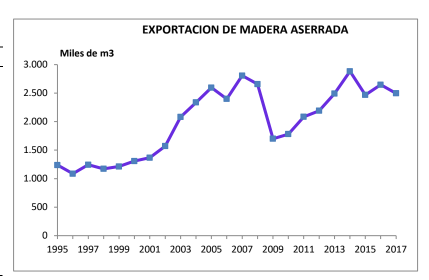
AÑO	Miles US\$	AÑO	Miles US\$
1996	543.565	2007	1.170.433
1997	609.851	2008	1.051.446
1998	519.941	2009	713.579
1999	530.016	2010	926.956
2000	555.293	2011	1.082.050
2001	480.143	2012	1.142.227
2002	505.421	2013	1.249.741
2003	579.757	2014	1.299.757
2004	737.832	2015	1.176.868
2005	957.347	2016	1.059.141
2006	1.067.986	2017	1.188.151



1.2 Destino de la producción

Durante el año 2017, el 69,4% de la producción de madera aserrada se destinó en primera instancia al mercado interno, mientras que el restante 30,6% (2,5 millones de m3) se exportó. El 99,6% del volumen exportado de madera aserrada es de pino radiata. Los principales mercados de destino fueron: China (23,2%), Corea del Sur (18,4%), Vietnam (11,8%) y Japón (10,2%), todos con crecimientos en sus compras a Chile en relación al año 2016, con la excepción de China, que, a pesar de ocupar el primer lugar en el ranking de madera aserrada, sus compras disminuyeron un 3,6% respecto del año 2016.

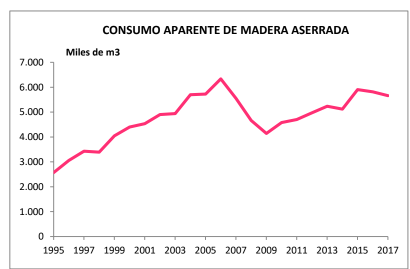
CUADRO 3 EXPORTACIÓN DE MADERA ASERRADA AÑO Miles m3 AÑO Miles m3 1996 1.087,3 2007 2.806,7 1997 1.243,9 2008 2.657,7 1.698,9 1998 1.171,5 2009 1.780,5 1999 1.212,1 2010 2000 1.308,3 2011 2.083,3 2001 1.366,8 2012 2.190,0 2002 1.570,8 2.490,7 2013 2003 2.080,9 2014 2.881,8 2004 2.336,5 2015 2.468,4 2005 2.596,2 2016 2.646,2 2.398,2 2006 2017 2.496,4



De los 5,7 millones de m³ destinados al mercado interno, una proporción se procesa en los aserraderos que cuentan con plantas integradas de remanufacturas, lo que se denomina reproceso de la madera aserrada, al cual se destinaron 2,5 millones de m3. Finalmente, en el mercado interno se comercializaron 3,2 millones m³ de madera aserrada, a través de diversos canales, entre los cuales se pueden mencionar: distribuidores, plantas de remanufacturas e intermediarios, entre otros.

CUADRO 4 CONSUMO APARENTE (*) DE

MADERA ASERRADA			
AÑO	Miles m ³	AÑO	Miles m ³
1996	3.058,6	2007	5.539,9
1997	3.426,2	2008	4.658,9
1998	3.388,0	2009	4.139,9
1999	4.047,5	2010	4.577,9
2000	4.400,2	2011	4.704,0
2001	4.534,3	2012	4.974,4
2002	4.871,8	2013	5.235,8
2003	4.928,5	2014	5.121,5
2004	5.684,1	2015	5.906,6
2005	5.713,2	2016	5.813,7
2006	6.326,8	2017	5.661,2



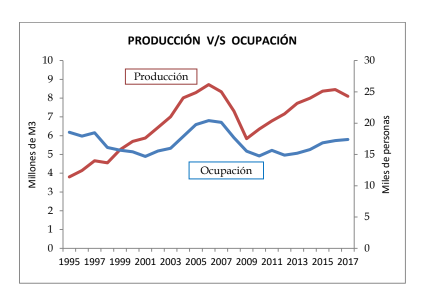
^(*) Cifra calculada como: producción + importación - exportación.

1.3 Ocupación

El número de personas ocupadas en la industria del aserrío alcanzó a 17.386 personas, con un repunte de 1%, equivalente a 169 personas más que las registradas el año 2016. Como se aprecia en el gráfico, en los últimos dos años la brecha entre la producción y la ocupación se ha estrechado, lo que significa que la falta de materia prima en la industria, debido en parte a los incendios forestales, repercutió en la producción de las plantas, pero no necesariamente significó una caída en el empleo de la industria forestal.

CUADRO 5 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS EN LA INDUSTRIA DEL ASERRÍO

E	EN LA INDUSTRIA DEL ASERRÍO			
AÑO	N° PERS.	AÑO	N° PERS.	
1996	17.929	2007	20.124	
1997	18.456	2008	17.664	
1998	16.114	2009	15.527	
1999	15.673	2010	14.771	
2000	15.435	2011	15.650	
2001	14.675	2012	14.887	
2002	15.562	2013	15.205	
2003	15.997	2014	15.786	
2004	17.875	2015	16.848	
2005	19.768	2016	17.217	
2006	20.400	2017	17.386	

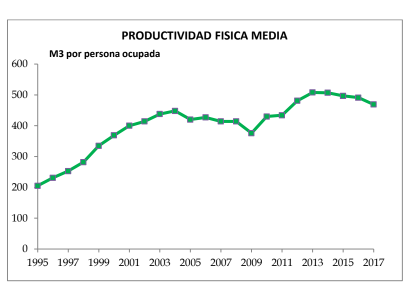


1.4 Productividad

La productividad media de los aserraderos el año 2017, medida como el volumen producido por persona ocupada, mostró una caída en relación al año 2016, continuando con la tendencia a la baja que se viene produciendo desde hace cuatro años, alcanzando el año 2017 a 469 m³/ persona ocupada, cifra que representa una baja promedio anual de 4,5% en relación al año 2016.

CUADRO 6 PRODUCTIVIDAD FÍSICA MEDIA

PRODUCTIVIDAD FÍSICA MEDIA			
AÑO	(m³/persona ocupada/año)	AÑO	(m³/persona ocupada/año)
1996	231	2007	414
1997	253	2008	414
1998	282	2009	376
1999	335	2010	430
2000	369	2011	434
2001	400	2012	481
2002	414	2013	508
2003	438	2014	507
2004	448	2015	497
2005	420	2016	491
2006	427	2017	469

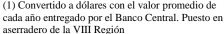


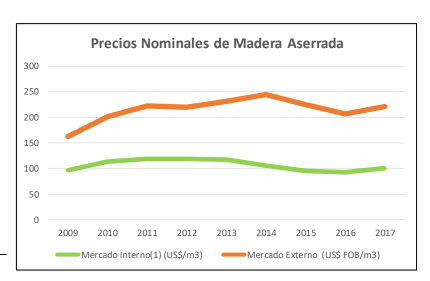
1.5 Precios

El precio nominal promedio de exportación de la madera aserrada de pino radiata llegó a US\$221/m³ FOB, con un aumento de 6,8% en relación al promedio de 2016. El precio promedio alcanzado en el mercado interno (puesto aserradero de la VIII Región) fue de US\$101/m³ y presenta un crecimiento de 8,6% en relación al año 2016.

CUADRO 7
PRECIOS NOMINALES DE MADERA ASERRADA
PINO RADIATA (US\$/m3)

PINO RADIATA (US\$/m3)			
AÑO	Mercado Interno ⁽¹⁾ (US\$/m3)	Mercado Externo (US\$ FOB/m3)	
2009	97	162	
2010	114	202	
2011	119	222	
2012	119	220	
2013	118	231	
2014	106	245	
2015	95	225	
2016	93	207	
2017	101	221	
(1) Cor	vertido a dólares con el v	valor promedio de	





1.6 Consumo de madera en trozas

Una caída de 3,4% registró el consumo de madera en trozos en la industria del aserrío el año 2017 al totalizar 16,1 millones de m³, revirtiendo la tendencia de crecimiento que se observa a partir del año 2010. Aunque la situación varía ampliamente con el tipo y tamaño del aserradero, se puede señalar que algunas unidades productivas han tenido una mejoría en su rendimiento.

CUADRO 8 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS

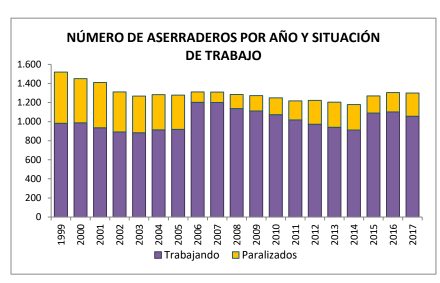
CONSUMO DE MADERA EN TROZAS			
AÑO	Miles m ³	AÑO	Miles m ³
1996	8.742,3	2007	15.990,1
1997	9.792,4	2008	13.968,3
1998	9.207,7	2009	11.447,6
1999	10.433,7	2010	12.245,6
2000	11.404,9	2011	13.175,0
2001	11.958,3	2012	13.825,8
2002	12.565,4	2013	15.025,2
2003	13.708,7	2014	15.611,2
2004	15.509,8	2015	16.421,3
2005	16.133,5	2016	16.642,0
2006	16.768,9	2016	16.075,6



2. Estructura productiva de la industria del aserrío

2.1 Número de aserraderos

Durante el año 2017 el número de aserraderos en Chile llegó a 1.300 unidades productivas, cinco unidades menos que el año 2016, es decir, una cifra menor en 0,4% respecto del número de aserraderos del año 2016. El 81% de ellos, 1.056 establecimientos, se encontraron trabajando el año 2017, 45 menos que el 2016. A su vez, 244 establecimientos se encontraron paralizados, 40 más que el año 2016.



Los aserraderos permanentes, que suman 505, mantuvieron el número, pero 14 más paralizaron sus actividades mientras que los aserraderos móviles, que totalizan 795 establecimientos, disminuyeron en 5 unidades, pero un total de 26 establecimientos más paralizaron sus labores.

CUADRO 9 NUMERO DE ASERRADEROS SEGÚN TIPO Y SITUACIÓN DE TRABAJO (2000-2017)

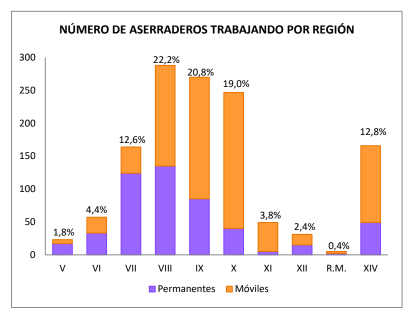
AÑO	TOTAL		OTAL	PI	ERMANENTES		MÓVILES	
ANO	IOIAL	Trabajando	Paralizados	Trabajando	Paralizados	Trabajando	Paralizados	
2000	1.451	L 9	37	464	330	84	657	380
2001	1.410) 9	35	475	312	95	623	380
2002	1.312	2 8	92	420	323	67	569	353
2003	1.268	8	34	384	322	48	562	336
2004	1.283	3 9	14	369	349	41	565	328
2005	1.278	3 9	19	359	341	34	578	325
2006	1.312	2 1.2	02	110	427	28	775	82
2007	1.310	1.2	00	110	428	28	772	82
2008	1.285	5 1.1	37	148	380	45	757	103
2009	1.273	3 1.1	12	161	374	50	738	111
2010	1.250	1.0	73	177	355	60	718	117
2011	1.218	3 1.0	18	200	367	57	651	143
2012	1.223	3 9	73	250	355	68	618	182
2013	1.204	1 9	40	264	353	64	587	200
2014	1.178	3 9	12	266	369	44	543	222
2015	1.270	1.0	90	180	453	38	637	142
2016	1.305	5 1.1	01	204	457	48	644	156
2017	1.300	1.0	56	244	443	62	613	182

Según el rango de producción de madera aserrada, la baja más pronunciada en términos absolutos ocurrió en aquellos aserraderos que producen menos de 5.000 m³/año, con 46 unidades menos respecto del año 2016, sin embargo, en términos relativos la caída más importante tuvo lugar en los aserraderos del rango 10.000-20.000 m³/año. En tanto, el mayor crecimiento absoluto se dio en los establecimientos cuya producción se encuentra en el rango 5.001-10.000 m³/año, al aumentar en 10 unidades, mientras que los aserraderos del rango 20.001-50.000 m³/año alcanzaron el mayor crecimiento relativo: 30%.

CUADRO 10
NUMERO DE ASERRADEROS TRABAJANDO SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (2010-2017)

RANGO DE PRODUCCIÓN (m3)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
TOTAL	1.073	1.018	973	940	912	1.090	1.101	1.056
<= 5.000	933	874	824	781	745	897	895	849
5.001 - 10.000	59	64	53	60	60	76	87	97
10.001 - 20.000	36	35	42	43	50	58	60	44
20.001 - 50.000	24	22	29	29	29	31	30	39
50.001 - 100.000	7	8	7	6	8	8	8	8
100.001 - 200.000	5	6	8	11	10	9	10	8
200.001 - 300.000	4	2	3	3	3	5	6	8
Mayor a 300.000	5	7	7	7	7	6	5	3

contabilizar A1 todos los aserraderos, incluyendo los paralizados, el mayor número de se encuentra ubicado en la Región del Biobío con el 22,2% del total, seguido por la Región de la Araucanía (20,8%) y la Región de los Lagos (19%); un poco más distante se encuentra la Región del Maule, con una participación de 12,6% del total. En esta última región, es notablemente mayor el número aserraderos de permanentes en comparación al número de aserraderos móviles; situación contraria ocurre en la X Región.



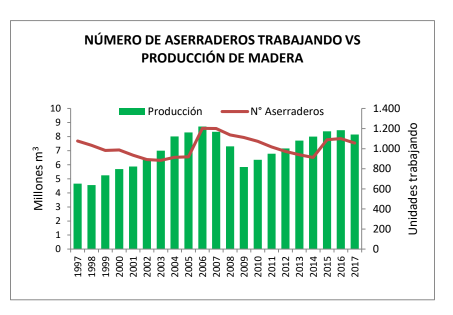
CUADRO 11 NUMERO DE ASERRADEROS POR REGION SEGÚN TIPO Y SITUACIÓN DE TRABAJO 2017

TIPO Y SITUACIÓN DE	TOTAL			NÚ	MERO [DE ASER	RADER	OS POR	REGIÓ	N		
TRABAJO	TOTAL	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Χ	ΧI	XII	RM	XIV
TOTAL	1300	0	23	57	164	288	270	247	49	31	5	166
Trabajando Paralizado	1056 244	0 0	17 6	44 13	143 21	236 52	229 41	197 50	32 17	27 4	3 2	128 38
PERMANENTES	505	0	17	33	124	135	85	40	5	15	2	49
Trabajando Paralizado	443 62	0 0	12 5	33 0	110 14	120 15	74 11	34 6	4 1	13 2	1 1	42 7
MÓVILES TRADICIONALES	150	0	4	21	20	55	16	18	3	6	3	4
Trabajando Paralizado	97 53	0 0	4 0	9 12	15 5	40 15	13 3	9 9	0 3	4 2	2 1	1 3
MÓVILES PORTÁTILES	645	0	2	3	20	98	169	189	41	10	0	113
Trabajando Paralizado	516 129	0 0	1 1	2 1	18 2	76 22	142 27	154 35	28 13	10 0	0 0	85 28

3. Producción de madera aserrada

En el año 2017 la producción de madera aserrada alcanzó los 8.150.877 m³, cifra menor a la del año 2016 en 304 mil m³ con un quiebre en la tendencia creciente que se venía presentando desde el 2010. La principal causa de la baja en la producción fueron los incendios forestales registrados en los primeros meses del año 2017, los que afectaron principalmente a la zona de Constitución, destruyendo una gran superficie de plantaciones de pino radiata, y afectando parcial o totalmente a algunas instalaciones industriales, lo que obligó a paralizar a varias plantas de la industria forestal con el propósito de proteger su patrimonio, maquinarias y en algunos casos sus hogares. La localidad de Santa Olga prácticamente desapareció y tuvo que ser reconstruida, en tanto que la empresa Arauco cerró definitivamente el aserradero "El Cruce," localizado en Constitución, con una capacidad instalada de 138.000 m³, a 2 turnos.

Es importante señalar que no existe una relación directa entre el número de aserraderos y la producción madera de aserrada registrada cada año, puesto que hay una serie de variables que influyen, entre las que se destaca el rango de producción de los aserraderos que participan cada año en la producción, la capacidad de recuperación de los niveles de producción perdidos en épocas de baja demanda y también, la capacidad de reacción frente a alzas en la demanda.



3.1 Producción de madera aserrada según rango de producción

Aunque los aserraderos pequeños son mucho más numerosos, la producción está concentrada en los aserraderos de mayor tamaño. En el 2017, los aserraderos con producciones superiores a los 300.000 m³/año, denominados "muy grandes", sumaron tres establecimientos, que en conjunto produjeron 1,2 millones de m³, una cifra menor en 34,8% respecto del año 2016, pero es la cifra que explica gran parte de la baja en la producción, puesto que de una participación de 22,6% en el 2016, disminuyó en el 2017 a un 15,3% de la producción nacional de madera aserrada. Ahora, si se agrupan los aserraderos del os tres rangos mayores, esto es los que tienen producciones superiores a 100.000 m³/año, el número de aserraderos sube a 19 y la participación en la producción llega al 54,6%. Otro 29,2% de la producción se realiza en aserraderos medianos (entre 10 mil y 100 mil m³) y el 16,2% restante en los aserraderos pequeños, que producen menos de 10 mil m³.

CUADRO 12 EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (2012-2017) (m3)

RANGO DE PRODUCCIÓN (m3)	2012	2013	2014	2015	2016	2017
TOTAL	7.160.197	7.720.688	7.998.781	8.372.219	8.455.111	8.150.877
Mayor a 300.000	2.473.747	2.598.697	2.645.848	2.246.795	1.915.442	1.248.197
200.001 - 300.000	652.041	707.789	726.030	1.177.791	1.482.722	2.052.852
100.001 - 200.000	1.121.691	1.446.559	1.413.799	1.198.536	1.349.377	1.149.321
50.001 - 100.000	522.211	464.607	582.260	577.673	549.933	541.718
20.001 - 50.000	814.854	899.306	910.402	981.012	959.501	1.198.773
10.001 - 20.000	583.016	599.787	742.411	853.802	885.259	636.742
5.001 - 10.000	396.007	443.023	441.245	559.052	629.583	695.825
<= 5.000	596.630	560.920	536.786	777.559	683.293	627.449

3.2 Evolución de la producción de madera aserrada por región

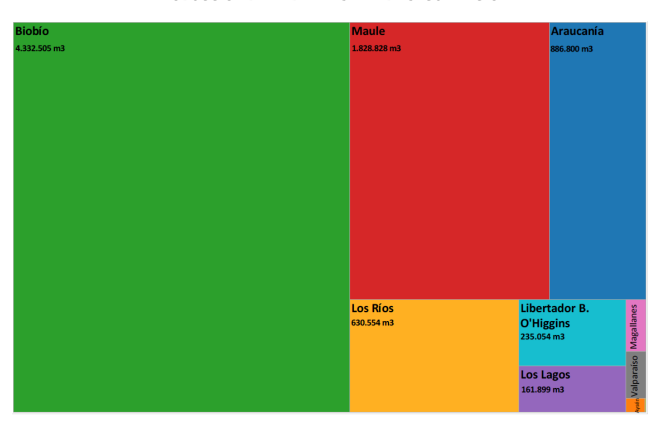
Si se observa las cifras de los últimos 28 años, la Región del Biobío siempre ha concentrado más del 50% de la producción nacional de madera aserrada, con participaciones que alcanzaron un *peak* en la década del 2000 cuando superaron el 60%. Sin embargo, la producción de madera aserrada de la Región del Maule es la que ha mostrado el crecimiento más importante y sostenido, desde participaciones en torno al 13% a principios del período, al actual 22,4%, aunque el último año su producción registró una caída de 9,2% en la producción de madera aserrada respecto del año 2016.

CUADRO 13 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR REGIÓN (m3)

AÑO	TOTAL	IV	V	VI	VII	VIII	IX	х	XI	XII	RM	XIV
1990 (*)	3.326.934	2.164	67.789	137.243	467.302	1.783.899	400.176	405.845	28.867	26.330	7.319	
1991	3.217.527	6.363	59.485	128.621	511.600	1.704.704	375.358	388.131	13.200	23.364	6.701	
1992	3.019.095	3.778	54.044	130.937	164.330	1.630.181	338.574	349.168	21.530	27.651	1.902	
1993	3.112.941	1.069	36.939	194.842	493.623	1.589.891	375.897	366.484	24.711	28.515	970	
1994	3.364.465	2.220	41.134	166.002	521.126	1.793.884	404.291	370.054	23.792	39.468	2.494	
1995	3.801.790	510	58.679	160.217	628.937	2.080.973	415.481	392.700	28.235	31.935	4.123	
1996	4.139.952	240	33.272	202.872	767.081	2.180.909	464.119	406.656	30.176	52.814	1.813	
1997	4.661.329	319	37.115	218.719	863.102	2.436.617	478.030	551.568	31.602	42.897	1.360	
1998	4.550.737	417	36.241	196.290	844.639	2.530.734	409.448	457.226	29.716	43.305	2.721	
1999	5.253.668	542	39.127	155.582	957.359	3.025.065	450.291	540.977	31.907	52.818	-	
2000	5.698.114	560	38.271	162.720	878.380	3.466.941	427.251	617.439	35.508	70.652	392	
2001	5.872.017	660	23.585	172.190	855.694	3.794.903	337.654	608.287	22.797	53.999	2.248	
2002	6.438.855	535	23.995	172.800	1.008.623	4.276.386	350.931	543.845	22.031	39.348	361	
2003	7.004.473	324	22.714	152.093	1.075.922	4.591.041	491.878	604.948	21.809	43.639	105	
2004	8.014.812	300	28.363	203.575	1.285.936	5.053.564	674.314	696.244	23.544	48.415	557	
2005	8.298.392	62	28.685	155.392	1.245.667	5.364.499	694.193	733.878	15.767	60.026	223	
2006 (*)	8.718.172	-	23.070	184.544	1.419.685	5.398.537	848.967	786.081	13.454	43.524	309	
2007	8.340.410	-	24.808	196.021	1.423.980	4.977.888	800.224	132.649	12.730	40.762	309	731.039
2008	7.306.046	-	21.542	172.493	1.352.447	4.370.616	661.975	124.124	10.506	44.516		547.034
2009	5.836.266	-	16.728	154.526	994.388	3.345.567	652.302	112.995	10.458	35.735	990	512.577
2010	6.353.924	-	22.724	171.826	1.165.387	3.736.250	486.312	126.845	12.483	46.434	1.753	583.910
2011	6.784.683	-	27.387	166.746	1.275.929	3.943.035	635.138	110.953	11.862	36.334		576.816
2012	7.160.197	-	26.700	157.870	1.415.180	4.022.046	772.488	133.536	10.274	36.542	1.907	583.654
2013	7.720.688	-	29.971	165.462	1.634.622	4.292.794	855.220	126.266	8.482	39.589	825	567.458
2014	7.998.781				1.714.798	4.383.457		135.757	9.852	38.241		607.738
2015 (*)	8.372.219				1.984.742	4.277.645		158.365	9.741	34.203		667.832
2016	8.455.111				2.013.620	4.346.749	1.022.230	160.426	8.746	33.303	515	620.108
2017	8.150.877		31.311	235.054	1.828.828	4.332.505	886.800	161.899	8.853	34.681	392	630.554

^{(-):} Sin información

^{(*):} Cifras obtenidas mediante censos a la industria. Entre censos, se realizan muestreos. Se considera un error estadístico de +/- 10%



PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN REGIÓN

3.3 Producción de madera aserrada por regiones según tipo de aserradero

Durante el 2017, el 96,8% de la producción de madera aserrada se realizó en aserraderos de tipo permanente, destacándose la participación de la Región del Biobío, donde la producción de los aserraderos permanentes representa el 54,1% del total producido en el país por este tipo de unidades productivas. A continuación, se sitúa la Región del Maule con el 22,8% de la producción nacional de aserraderos permanentes y bastante más atrás se ubica la Región de La Araucanía con el 10,4%.

Los aserraderos móviles produjeron el 3,2% de la producción total del año 2017, con el 29,7% realizado por aserraderos móviles tradicionales y el 70,3% por aserraderos móviles portátiles. La producción de los primeros se concentra en la Región del Biobío y la Región de la Araucanía, mientras que la producción de los aserraderos portátiles se concentra en las regiones de la Araucanía y Los Lagos.

Cabe señalar que los aserraderos ubicados en la Región del Maule, zona que sufrió el mega incendio del verano 2017, se vieron afectados en la calidad de los trozos, debiendo adecuarse al abastecimiento de trozos quemados y de menores diámetros, lo que repercutió en el rendimiento de las plantas y con ello, en la producción regional, que bajó 9,2%, como se indicó anteriormente. Más aún, el 2018 comenzó con incertidumbre, los trozos quemados comenzaron a llegar manchados y los clientes comenzaron a rechazar esas maderas. Por otra parte, las grandes empresas dejaron de vender trozos a los medianos aserraderos argumentando que sus plantas tenían prioridad. En este contexto, se estima que los efectos de los mega incendios podrían sentirse con mayor intensidad un año después, para lo cual habrá que esperar los resultados del Muestreo 2019. Respecto a los aserraderos que

sufrieron los efectos de los incendios en la planta, la mayoría siguió trabajando durante el 2017, algunos recibieron subsidios de CORFO y otros han pedido préstamos bancarios, pero los más afectados son los aserraderos que perdieron su patrimonio de bosques.

CUADRO 14 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR REGIÓN 2017 SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3)

TIPO DE ASERRADERO Y				PRODUCCI	ÓN DE MAI	DERA ASER	RADA PO	OR REG	IÓN		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	RM	XIV
TOTAL	8.150.877	31.311	235.054	1.828.828	4.332.505	886.800	161.899	8.853	34.681	392	630.554
				4 =00 400							
PERMANENTES	7.893.395	29.414	225.225	1.798.633	4.2/0.51/	820.826	115.06/	/03	30.208	206	602.595
Mayor a 300.000	1.248.197	-	-	-	767.260	-	-	-	-	-	480.937
200.001 - 300.000	2.052.852	-	-	290.106	1.762.746	-	-	-	-	-	-
100.001 - 200.000	1.149.321	-	-	243.239	750.967	155.115	-	-	-	-	-
50.001 - 100.000	541.718	-	-	279.200	61.000	149.082	52.436	-	-	-	-
20.001 - 50.000	1.198.773	-	87.175	397.474	463.859	228.664	-	-	-	-	21.600
10.001 - 20.000	636.742	-	44.926	225.325	189.702	133.370	-	-	14.717	-	28.702
5.001 - 10.000	685.516	16.973	54.113	282.571	191.352	76.994	35.649	-	12.077	-	15.786
<= 5.000	380.276	12.441	39.011	80.718	83.630	77.601	26.982	703	3.414	206	55.571
MÓVILES TRADICIONALES	76.482	1.711	7.685	7.918	35.837	15.184	6.339	-	1.102	186	520
3.001 - 5.000	17.608	_	_	_	8,660	4.948	4.000	_	_	_	_
1.001 - 3.000	30.814		6.072	2.722	15.010	7.010	-	_	_	_	_
Menor a 1.000	28.060		1.614	5.196	12.167	3.225	2.339	_	1.102	186	520
MÓVILES PORTÁTILES		186	2.144	22.277	26.151	50.789	40.493			-	27.439
5.001 - 10.000	10.309	-	-	10.309	-	-	-	-	-	-	
3.001 - 5.000	15.381	_	_	4.866	_	6.804	-	_	_	_	3.711
1.001 - 3.000	35.748		1.856	1.649	4.162	9.764	10.392	2.873	_	_	5.052
Menor a 1.000	119.561	186	289	5.453	21.989	34.221	30.101	5.278	3.370	-	18.675

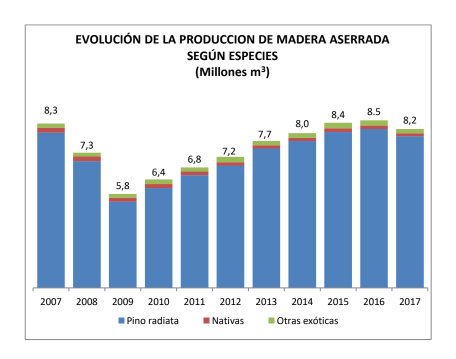
3.4 Producción de madera aserrada según especie

Hace ya algunas décadas que la industria del aserrío se sustenta en el uso del pino radiata, cuya participación actualmente bordea el 97% de la producción nacional. Más de 50 años atrás, esta especie representaba alrededor del 30%, mientras que el resto correspondía principalmente a especies nativas. Hoy en día la situación se ha revertido; durante el año 2017 el pino radiata representó casi la totalidad de la producción nacional, en tanto que las otras especies exóticas y las nativas representan el 1,9% y 1,2% del total. respectivamente.

CUADRO 15 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR AÑO SEGÚN ESPECIES PRINCIPALES (2009-2017) (m3)

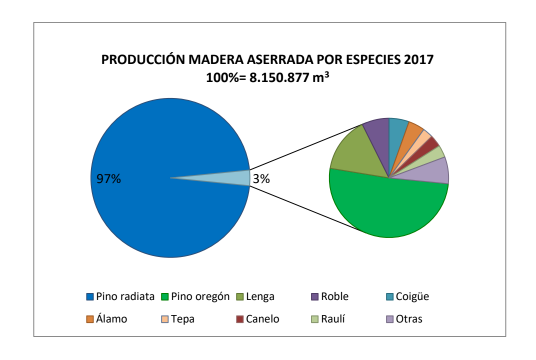
TIPO DE ESPECIE	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
TOTAL	6.353.924	6.784.683	7.160.197	7.720.689	7.998.781	8.372.219	8.455.111	8.150.877
Pino Radiata	6.049.507	6.506.631	6.848.664	7.452.520	7.719.146	8.038.440	8.150.699	7.894.644
Nativas	139.011	127.649	116.134	116.636	110.398	130.174	118.615	101.118
Otras Exóticas	165.406	150.404	195.400	151.533	169.238	203.605	185.796	155.115

En el gráfico adjunto se observa la evolución de la producción de madera aserrada según especie. Como se mencionó, la especie pino radiata ha dominado la producción de madera aserrada nacional incluso antes de la vigencia del DL 701, pero luego, con la aplicación de este cuerpo legal, se consolidó como la especie líder, concentrando más del 90% de la producción total. Por el contrario, la producción de madera aserrada de especies nativas ha disminuido drásticamente a través de los años.



CUADRO 16 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR REGIÓN 2017 SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIES PRINCIPALES (m3)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR REGIÓN									
ESPECIES PRINCIPALES		V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	RM	XIV
TOTAL	8.150.877	31.311	235.054	1.828.828	4.332.505	886.800	161.899	8.853	34.681	392	630.554
Pino Radiata Nativas Otras Exóticas	7.894.644 101.118 155.115	30.797 - 515	231.089 - 3.965	1.819.774 538 8.516	2.337	801.964 19.761 65.074	116.441 25.265 20.193		34.681 -		580.098 13.002 37.454
PERMANENTES	7.893.395	29.414	225.225	1.798.633	4.270.517	820.826	115.067	703	30.208	206	602.595
Pino Radiata Nativas Otras Exóticas	7.722.700 52.534 118.161	29.024 - 391	224.731 - 494	-	4.256.134 1.358 13.025	757.917 9.562 53.347	101.114 3.879 10.075		30.208 -	206 - -	562.668 7.279 32.648
MÓVILES	257.482	1.897	9.829	30.195	61.988	65.974	46.832	8.150	4.473	186	27.959
Pino Radiata Nativas Otras Exóticas	171.944 48.584 36.954	1.773 - 124	6.358 - 3.471	28.867 538 791	58.104 978 2.906	44.047 10.199 11.727	15.327 21.386 10.118		- 4.473 -	37 - 148	17.429 5.723 4.807



CUADRO 17 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR REGIÓN, SEGÚN ESPECIE (m3) 2017

ESPECIE	TOTAL	٧	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	XIV
TOTAL	8.150.877	31.311 2	235.054	1.828.828	4.332.505	886.800	161.899	8.853	34.681	392 (530.554
ALAMO	11.439	82	3.668	687	3.081	2.738	-	-	-	148	1.035
ALERCE	27	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-
AROMO	122	_	_	22	_	93	_	_	_	_	7
AUSTRALIANO	122			22		93					,
AVELLANO	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
CANELO	8.245	-	-	-	-	-	8.170	75	-	-	-
CASTANO	1.109	-	-	-	61	304	-	-	-	-	743
CIPRES DE											
LAS	82	-	-	-	-	-	53	29	-	-	-
GUAITECAS											
CIPRES	2.531	274	_	75	203	266	692	_	_	_	1.021
MACROCARPA											
COIGUE	13.953	-	-	-	81	2.530	5.672	796	1.129	-	3.743
ENCINA	62	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-
EUCALYPTUS	2.510	_	297	_	346	1.858	-	_	_	_	10
GLOBULUS											
EUCALYPTUS	2.615	_	_	_	_	124	1.578	_	_	_	914
NITENS											
EUCALYPTUS	3.000	-	_	-	3.000	_	-	-	-	_	-
REGNANS	274			_	F-1		F2			_	272
LAUREL	374	-	-		51	1 047	52	2 070	22 554	-	272
LENGA	38.598 127	-	-	-	- 51	1.047	21 76	3.978	33.551	-	-
LINGUE MANIO	3.382	-	-	-	- 51	30	3.097	62	-	-	193
OLIVILLO	5.362	-	-	-	_	-	3.097	- 02	_	-	51
OTRAS	39	-	-	-	_	_	0	-	-	-	31
EXOTICAS	260	-	-	-	-	245	-	15	-	-	-
OTRAS											
NATIVAS	708	-	-	-	-	650	-	-	-	-	58
PINO											
CONTORTA	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
PINO											
OREGON	130.702	158	-	7.732	9.240	59.384	17.914	2.548	-	-	33.726
PINO											
PONDEROSA	739	-	-	-	-	-	9	729	-	-	-
PINO											
RADIATA	7.894.644	30.797	231.089	1.819.774	4.314.238	801.964	116.441	-	-	243	580.098
PINO											
SILVESTRE	19	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
RAULI	8.554	_	_	_	530	5.133	_	_	_	_	2.890
ROBLE	18.898	_	_	538	1.623	10.311	1.067	_	_	_	5.359
TEPA	7.213	-	_		-	-	6.260	595	_	_	357
TINEO	198	_	_	_	_	30	112	-	_	_	57
ULMO	697	_	_	_	_	30	644	_	_	_	23

3.5 Principales empresas de aserrío

En el Cuadro 18 se puede observar el ranking de las principales empresas del aserrío en Chile. La capacidad máxima de producción para el año 2017,a un turno fue de, fue 8,86 millones de m³, correspondiéndole al grupo de las principales empresas)41 plantas de aserrío), el 43,3% de participación; sin embargo, la participación de estas empresas en la producción nacional es superior, debido a que la mayor parte de ellas operan a más de 1 turno por día.

La empresa serraderos Arauco cuenta con siete aserraderos distribuidos entre la Región del Maule y la Región de Los Lagos, con una capacidad máxima instalada a un turno de 1,42 millones de m³ (16,1% de la capacidad nacional) y es lejos la principal empresa productora de madera aserrada en Chile. Le sigue CMPC Maderas, con cuatro plantas y una capacidad de 605 mil m³, lo que representa el 6,8% de la capacidad total. Forestal Santa Blanca se ubica en tercer lugar con dos plantas que en conjunto totalizan una capacidad máxima instalada de 143,9 mil m³ (1,6% de la capacidad nacional). Forestal León se ubica en el cuarto lugar con dos plantas y una capacidad maxima total de 134,3 mil m³ y una participación del 1,5% de la capacidad nacional.

Cabe señalar que entre los 41 principales aserraderos solo una planta, la de Valdivia de Aserraderos Arauco, trabaja a 3 turnos, mientras que 28 aserraderos trabajan a dos turnos y 12 trabajan a 1 turno.

Durante el año 2017, las principales empresas del aserrío exportaron el 79,6% de las exportaciones nacionales del rubro, donde Aserraderos Arauco concentró el 48,5%, seguido por CMPC Maderas con el 15%, Masisa 8,4%, Consorcio Maderero 4,1%, Soc. Com. Mad. Alto Horizonte 2,5%, Comercial y Forestal S.A. 2,4%, Forestal Vicente Román 2,1%, Ochoco Lumber 1,9% y Laminadora Los Ángeles 1,3%.

El principal destino de las exportaciones de madera aserrada es el mercado asiático, de un total de 41 países de destino, los 10 principales representan el 90 % del volumen total. En primer lugar China con el 23,4%, seguido por Corea del Sur 18,5%, Vietnam 11%, Japón 10,4%, México 6,3% y Arabia Saudita 5,9%.

CUADRO 18 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO 2017

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)	ÚMERO DE URNOS	Madera F	Productos
		`(m3)´ ^I	UKNOS	Aserrada(1)E	laborados(2)
TOTAL PAÍS		8.859.141		2.496.393	1.720.545
OTRAS EMPRESAS PRINCIPALES EMPRESAS		5.025.193 3.833.948		509.716 1.986.677	882.190 838.355
Paneles Arauco S.A.		1.422.360		1.211.041	473.029
Planta Valdivia	Mariquina XIV R.	180.000	3		
Planta Nueva Aldea	Ranguil VIII R.	261.300	2		
Planta Horcones I	Arauco VIII R.	210.000	2		
Planta Viñales	Constitución VII R.	225.900	2		
Planta Cholguán	Yungay VIII R.	175.560	2		
Planta Horcones II	Arauco VIII R.	184.800	2		
Planta El Colorado	Curanilahue VIII R.	184.800	2		
CMPC Maderas S.A.	Mulahán VIII D	604.800	2	375.290	174.198
Planta Mulchén	Mulchén VIII R.	210.000	2		
Planta Nacimiento	Nacimiento VIII R.	184.800	2		
Planta Bucalemu	Cabrero VIII R.	123.000	2		
Planta Constitución	Constitución VII R.	87.000	2		
Masisa S.A.	Cabrero VIII R.	114048	2	210.689	875
Aserraderos JCE S.A.(3)	Los Ángeles VIII R.	110.880	2	21.348	28.193
Forestal León Ltda. Planta Coelemu	Coelemu VIII R.	134.304 72.000	2	164	3.320
Planta Coeleniu Planta Cauquenes	Cauquenes VII R.	62.304	1		
Procesadora de Maderas Los Ángeles	,				
S.A.(3)	Los Ångeles VIII R.	105.600	2		77.703
Aserraderos Loncoche S.A.	Loncoche IX R.	95.040	2	18.051	1.561
Foraction Chili S.A.	Curanilahue VIII R.	86.400	2	2.811	48.271
Forestal Santa Blanca S.A.		143.880		629	9.879
Planta Longaví	Longaví VII R.	73.920	1		
Planta Constitución	Constitución VII R.	69.960	1		
Maderas Jaime Venturelli y Cía. Ltda		99.364		1.894	3.241
Planta Lautaro	Lautaro IX R.	52.008	2		
Planta Maule	Maule VII R.	47.356	1		
Forestal y Aserradero Leonera Ltda.	Ránguil VIII R.	66.000	2	33.691	4.560
Mauricio Muñoz y Cía. Ltda.	Constitución VII R.	86.328	2	5.958	2.922
Maderas Martín Ltda.	Constitución VII R.	63.360	2	8.888	1.876
Forestal Andes Ltda.	Freire IX R.	36.960	2		
Aserraderos Cerro Colorado S.A.	Los Ángeles VIII R.	39.600	2		
Soc. de Manufacturas Timberni Ltda.		44.640		4.658	7.865
Planta Los Ángeles	Los Ángeles VIII R.	28.800	2		
Planta Paillaco	Paillaco XIV R.	15.840	2	6.760	
Maderas de Exportación Dos S.A.	Osorno X R.	72.000	1	6.762	2
Forestal Tromen S.A. Nelson Iván Mestre Allende	Nueva Imperial IX R. Constitución VII R.	79.200 65.319	2 1	32.491	814
A I S.A.	Peralillo VI R.	66.000	1		
Empresa Flores Eirl	Constitución VII R.	26.400	2		
Forestal y Agrícola Yukon Ltda.	Talca VII R.	59.875	1		
Forestal Eco Sur S.A.	Marchihue VI R.	48.990	1		
Soc. For. Agr. Com. E Industrial Fatima Ltda.	Freire IX R.	52.800	1	17.289	
Forestal Camelio Ltda		50.400			
Planta La Providencia	Traiguén IX R.	28.800	1		
Planta Alianza	Traiguén IX R.	21.600	1		
Maderas Río Colorado S.A.	Los Ángeles VIII R.	26.400	2		47
Laminadora Los Ángeles S.A.	Los Ángeles VIII R.	33.000	2	35.022	

Nota: Aserraderos ordenados en forma descendente, según volumen producido durante el año.

(1) Corresponde a productos terminados. Incluye madera aserrada, basas y tapas.

(2) Incluye madera cepillada, machihembrada, clear, pallets, cajones, molduras, tableros laminados, piezas para construcción, partes y piezas, muebles y otros artículos menudos.

(3) Incluye exportación de empresas coligadas.

4. Destino de la producción

De los 8,15 millones de metros cúbicos de madera aserrada producidos durante el año 2017, el 30,6% se destinó al mercado externo, es decir un volumen de 2,5 millones de m³, quedando en el mercado interno el 69,4% restante, equivalente a 5,65 millones de m³, el cual es utilizado como madera aserrada propiamente tal o como materia prima para la industria de remanufacturas o productos elaborados. En este sentido, es interesante destacar que el 44,2% de la producción de madera aserrada que queda en el mercado interno (2,5 millones de m³) es reprocesado por las mismas empresas del aserrío (*reproceso*), en plantas que están integradas verticalmente al aserradero, emplazadas en el mismo lugar o en otro. Una parte importante de los productos del reproceso es exportada como productos manufacturados (molduras, madera cepillada, *blocks*, *blanks*, piezas elaboradas, puertas, ventanas, piezas para muebles, embalajes y otros), y como tal, forma parte de las exportaciones nacionales de productos manufacturados de madera.

Si se descuenta la madera aserrada que va a reproceso, quedan en el mercado interno 3,14 millones de m³ de madera aserrada, equivalentes al 38,5% de la producción nacional. Esta producción es comercializada por los aserraderos a través de los siguientes canales: en primer lugar, a grandes distribuidores (Sodimac, Easy, Chilemat y otros), luego a plantas de remanufacturas, le siguen los intermediarios, venta directa a público, barracas, plantas de embalajes, constructoras y otros canales menores. Cabe señalar que en el VII Catastro, realizado por INFOR el año 2017, se comenzó a incluir la pregunta sobre stock de madera aserrada, cuyo volumen es muy bajo, alcanzando a solo 6.531 m³ en el año 2017.

Las exportaciones de madera aserrada se realizan principalmente (79,4%) por los aserraderos grandes (con producciones anuales superiores a 100.000 m3), mientras que los aserraderos medianos (10.000 – 100.00 m3) participan con el 5,8% de las exportaciones del rubro. El 99,6% de las exportaciones de madera aserrada corresponde a la especie pino radiata, cuyo principal destino es el mercado asiático.

CUADRO 19
DESTINO DE LA PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADAS
SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN 2017

TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	EXPORTACIÓN	REPROCESO	MERCADO INTERNO	STOCK
TOTAL	8.150.877	2.496.394	2.518.058	3.129.894	6.531
Permanente	7.893.395	2.494.634	2.496.089	2.896.141	6.531
Mayor a 300.000	1.248.197	613.483	515.521	119.192	0
200.001 - 300.000	2.052.852	1.145.247	455.668	451.937	0
100.001 - 200.000	1.149.321	222.594	553.428	373.299	0
50.001 - 100.000	541.718	54.422	211.832	273.514	1.950
20.001 - 50.000	1.198.773	357.854	280.687	555.691	4.540
10.001 - 20.000	636.742	62.364	203.619	370.759	0
5.001 - 10.000	685.516	32.557	158.617	494.342	0
3.001 - 5.000	158.578	112	47.151	111.314	0
1.001 - 3.000	169.880	5.700	49.087	115.093	0
Menor a 1.000	51.819	300	20.477	31.000	41
MÓVILES	257.482	1.760	21.969	233.753	0
5.001 - 10.000	10.309	0	0	10.309	0
3.001 - 5.000	32.990	0	2.969	30.021	0
1.001 - 3.000	66.562	1.454	3.056	62.052	0
Menor a 1.000	147.621	306	15.944	131.371	0

5. Abastecimiento de madera

5.1 Consumo de madera en trozos

La demanda de trozos para aserrar por parte de la industria del aserrío durante el año 2017, alcanzó a los 16.075.599 m³ssc, lo que significó una caída de 3,4% respecto del año anterior.

En cuanto a las especies utilizadas para la producción de madera aserrada, el 96,9% del consumo corresponde a pino radiata, el 1,3% a especies nativas y el 1,8% restante a otras especies exóticas. Dentro de las especies nativas destacan: lenga (80.528 m³ssc), roble (35.897 m³ssc) y coihue (26.337 m³ssc). En relación a las otras especies exóticas la principal es pino oregón (248.712 m³ssc).

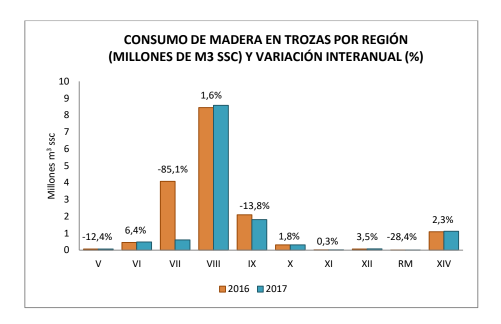
CUADRO 20 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR AÑO SEGÚN ESPECIES PRINCIPALES (2010-2017)

TIPO DE ESPECIE	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
TOTAL	12.245.568	13.174.999	13.825.752	15.025.239	15.611.193	16.421.313	16.642.037	16.075.599
Pino Radiata	11.638.301	12.627.858	13.199.849	14.492.996	15.054.824	15.766.843	16.052.505	15.580.610
Nativas Otras Exóticas	284.707 322.560	255.448 291.693	230.323 395.580	237.389 294.853	227.315 329.054	254.558 399.911	230.672 358.859	198.050 296.939

A nivel regional, la Región del Biobío registra el mayor consumo de madera en trozos, con un 53,4% del total, seguida por la Región del Maule con 22,4%, Araucanía 11,3% y Los Ríos 6,9%. El crecimiento en el consumo de madera fue mayor en las regiones de OHiggins (6,4%) y Los Lagos (2,3%).

CUADRO 21 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR REGIÓN SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN 2017

TIPO DE ASERRADERO Y	Y CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR REGIÓN (m3 ssc) TOTAL										
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	V	VI	VII	VIII	IX	Χ	XI	XII	RM	XIV
TOTAL	16.075.599	63.510	485.283	3.608.446	8.582.274	1.811.573	315.420	16.213	73.622	783	1.118.475
PERMANENTES	15.575.656	59.412	464.002	3.550.019	8.455.762	1.685.693	227.111	1.326	65.009	375	1.066.947
Mayor a 300.000	2.235.339	-	-	-	1.405.339	-	-	-	-	-	830.000
200.001 - 300.000	4.091.899	-	-	557.876	3.534.023	-	-	-	-	-	-
100.001 - 200.000	2.259.081	-	-	460.484	1.457.197	341.400	-	-	-	-	-
50.001 - 100.000	1.057.199	-	-	522.500	122.231	307.596	104.872	-	-	-	-
20.001 - 50.000	2.468.954	-	193.615	786.660	975.965	467.715	-	-	-	-	45.000
10.001 - 20.000	1.301.429	-	90.103	463.496	392.509	266.715	-	-	32.033	-	56.573
5.001 - 10.000	1.409.888	34.936	102.930	592.023	398.651	153.886	69.891	-	25.958	-	31.614
<= 5.000	751.866	24.476	77.354	166.980	169.847	148.381	52.349	1.326	7.018	375	103.760
MÓVILES	499.944	4.099	21.281	58.427	126.512	125.880	88.309	14.886	8.613	408	51.528
5.001 - 10.000	18.744	-	-	18.744	-	-	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000	66.666	-	-	8.847	19.033	23.247	8.791	-	-	-	6.748
1.001 - 3.000	133.653	-	17.210	9.423	40.556	33.161	18.894	5.223	-	-	9.186
Menor a 1.000	280.881	4.099	4.071	21.413	66.924	69.473	60.624	9.663	8.613	408	35.594



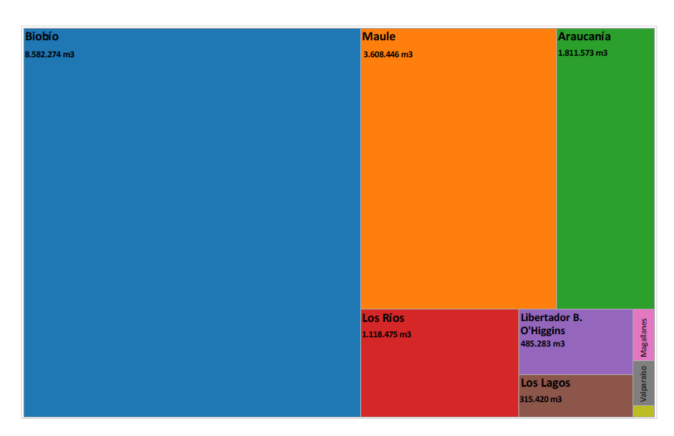
De acuerdo al tipo de aserradero, a nivel nacional el 96,9% del consumo de madera en trozos se realiza en los aserraderos permanentes, en tanto que el 3,1% restante se consume en los aserraderos de tipo móvil.

Considerando el tipo de aserradero y el rango de producción, en los aserraderos permanentes el rango que concentra el mayor consumo es el de 200.001-300.000 m3/año, concentrado una participación del 26,3%. En los aserraderos móviles, en tanto, el rango de producción menor (<1.000 m³) es el que reúne el mayor consumo de madera en trozos, con una participación del 56,2% en el consumo total de este tipo de aserraderos.

CUADRO 22 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR REGIÓN SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIES PRINCIPALES 2017

TIPO DE ASERRADERO Y		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR REGIÓN (m3 ssc)									
ESPECIES PRINCIPALES	TOTAL	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	RM	XIV
TOTAL	16.075.599	63.510	485.283	3.608.446	8.582.274	1.811.573	315.420	16.213	73.622	783	1.118.475
PERMANENTES	15.575.656	59.412	464.002	3.550.019	8.455.762	1.685.693	227.111	1.326	65.009	375	1.066.947
Pino Radiata	15.241.757	58.668	463.051	3.533.923	8.426.299	1.567.751	201.517	-	-	375	990.173
Nativas	107.771	-	-	-	2.470	18.662	7.052	460	65.009	-	14.118
Otras Exóticas	226.127	744	951	16.095	26.993	99.280	18.542	867	-	-	62.656
MÓVILES	499.944	4.099	21.281	58.427	126.512	125.880	88.309	14.886	8.613	408	51.528
Pino Radiata	338.853	3.827	13.653	55.757	118.878	85.659	28.715	-	-	82	32.283
Nativas	90.279	-	-	1.079	1.975	18.831	39.677	9.681	8.613	-	10.422
Otras Exóticas	70.812	272	7.628	1.590	5.659	21.390	19.918	5.206	-	326	8.823

CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR REGIÓN



CUADRO 23 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR REGIÓN Y ESPECIES (Año 2017)

GRUPO / ESPECIE	TOTAL		CONSUMO POR REGIÓN DE LA PLANTA								
GRUPO / ESPECIE	TOTAL	V	RM	VI	VII	VIII	IX	XIV	Χ	XI	XII
TOTAL	16.075.599	63.510	7834	185.2833	.608.4468	3.582.274	1.811.5731	.118.475	315.420	16.213	73.622
EUC	15.868	0	0	540	0	6.881	3.701	1.681	3.065	0	O
EUCALYPTUS GLOBULUS	4.664	0	0	540	0	631	3.476	18	0	0	C
EUCALYPTUS NITENS	4.953	0	0	0	0	0	225	1.663	3.065	0	C
EUCALYPTUS REGNANS	6.250	0	0	0	0	6.250	0	0	0	0	C
EXO	281.072	1.015	326	8.040	17.686	25.771	116.968	69.798	35.394	6.072	C
ALAMO	23.489	172	326	8.040	1.470	6.418	5.182	1.881	0	0	C
AROMO AUSTRALIANO	223	0	0	0	40	0	169	14	0	0	C
CASTANO	2.020	0	0	0	0	116	553	1.351	0	0	C
CIPRES MACROCARPA	4.613	509	0	0	138	369	484	1.855	1.258	0	C
ENCINA	112	0	0	0	0	0	112	0	0	0	C
OTRAS EXOTICAS	499	0	0	0	0	0	472	0	0	27	C
PINO CONTORTA	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	C
PINO OREGON	248.712	335	0	0	16.037	18.868	109.996	64.696	34.119	4.660	C
PINO PONDEROSA	1.353	0	0	0	0	0	0	0	17	1.336	(
PINO SILVESTRE	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34	(
NAT	198.050	0	0	0	1.079	4.445	37.494	24.540	46.729	10.140	73.622
ALERCE	49	0	0	0	0	0	0	0	49	0	(
AVELLANO	9	0	0	0	0	0	0	0	9	0	(
CANELO	15.116	0	0	0	0	0	0	0	14.980	136	C
CIPRES DE LAS GUAITECAS	163	0	0	0	0	0	0	0	104	60	C
COIGUE	26.337	0	0	0	0	148	4.741	7.008	10.654	1.493	2.293
LAUREL	695	0	0	0	0	93	0	509	94	0	C
LENGA	80.528	0	0	0	0	0	1.904	0	42	7.253	71.329
LINGUE	231	0	0	0	0	93	0	0	139	0	C
MANIO	6.173	0	0	0	0	0	54	352	5.652	115	C
OLIVILLO	108	0	0	0	0	0	0	93	15	0	C
OTRAS NATIVAS	1.445	0	0	0	0	0	1.324	120	0	0	C
RAULI	16.412	0	0	0	0	1.063	9.500	5.849	0	0	C
ROBLE	35.897	0	0	0	1.079	3.050	19.862	9.794	2.113	0	C
TEPA	13.249	0	0	0	0	0	0	672	11.494	1.083	C
TINEO	361	0	0	0	0	0	54	103	204	0	(
ULMO	1.277	0	0	0	0	0	54	41	1.182	0	C
PIR	15.580.610	62.495	4564	176.7043	.589.6818	3.545.177	1.653.4101	.022.456	230.231	0	C
PINO RADIATA	15.580.610	62.495	456	476.704	3.589.681	8.545.177	1.653.410	1.022.456	230.231	0	C

5.2 Modalidad de abastecimiento

A nivel nacional, la principal forma en que los aserraderos se abastecen de trozos es a través de bosques propios y empresas coligadas (46,3% del abastecimiento total), pero esto está determinado por los aserraderos permanentes, puesto que en los aserraderos móviles la principal modalidad de abastecimiento es por compra de trozos a terceros, especialmente a pequeñas empresas, que participan con el 55,7% del total consumido por los aserraderos móviles. En los aserraderos permanentes, la compra de trozos a medianas empresas se ubica como la segunda modalidad de abastecimiento con el 14,7% de participación, mientras que la compra a pequeñas empresas es la tercera modalidad y representa el 13,9% del abastecimiento. En aserraderos móviles, la segunda modalidad de abastecimiento es compra vuelo (14,1%), en tanto que el abastecimiento de bosques propios o empresas coligadas se ubica en el tercer lugar con el 10,4% de participación. Cabe destacar que, de acuerdo a lo señalado por los encargados de los aserraderos, uno de los principales problemas que enfrenta la pequeña y mediana industria del aserrío, es el abastecimiento de trozos.

CUADRO 24
ABASTECIMIENTO DE TROZAS
POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD 2017

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
HODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	16.075.599	100%	15.575.656	100%	499.944	100%
Maquila	27.317	0,2	2.137	0,0	25.180	5,0
Compra a grandes empresas	1.993.890	12,4	1.990.613	12,8	3.277	0,7
Compra a Medianas empresas	2.313.601	14,4	2.290.108	14,7	23.492	4,7
Compra a Pequeñas empresas	2.449.783	15,2	2.171.312	13,9	278.471	55,7
Bosques propios y coligados	7.444.476	46,3	7.392.487	47,5	51.989	10,4
Compra vuelo	1.414.165	8,8	1.343.901	8,6	70.265	14,1
Empresa mandante	432.368	2,7	385.097	2,5	47.270	9,5

CUADRO 25 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD, SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN 2017 (m3 ssc)

TIPO DE ASERRADERO		CON	SUMO DE I	MADERA EN	I TROZAS P	OR MODAL	IDAD (m3	ssc)
Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	grandes	Compra a medianas empresas	pequeñas			Empresa nandante
TOTAL	16.075.599	27.317	1.993.890	2.313.601	2.449.783	7.444.476	1.414.165	432.368
PERMANENTES	15.575.656	2.137	1.990.613	2.290.108	2.171.312	7.392.487	1.343.901	385.097
Mayor a 300.000	2.235.339	-	-	-	-	2.235.339	-	-
200.001 - 300.000	4.091.899	-	-	-	350.353	3.732.077	9.469	-
100.001 - 200.000	2.259.081	-	672.032	334.827	176.039	360.484	374.299	341.400
50.001 - 100.000	1.057.199	-	289.043	224.042	28.577	192.437	323.100	-
20.001 - 50.000	2.468.954	-	635.556	749.023	409.186	421.902	253.287	-
10.001 - 20.000	1.301.429	-	269.294	468.276	318.765	180.086	65.009	-
5.001 - 10.000	1.409.888	-	107.579	406.611	475.054	181.673	206.707	32.265
<= 5.000	751.866	2.137	17.109	107.330	413.339	88.489	112.029	11.433
MÓVILES	499.944	25.180	3.277	23.492	278.471	51.989	70.265	47.270
5.001 - 10.000	18.744	-	-	-	-	18.744	-	-
3.001 - 5.000	66.666	-	-	-	46.943	-	10.876	8.847
1.001 - 3.000	133.653	3.263	1.309	7.194	75.658	8.386	18.157	19.686
Menor a 1.000	280.881	21.917	1.968	16.299	155.870	24.859	41.232	18.738

5.3 Consumo y región de abastecimiento de las trozas

En relación al origen de las trozas utilizadas para la producción de madera aserrada existe poco movimiento entre regiones, puesto que la mayor parte del abastecimiento se origina en los bosques de la misma región donde se produce la madera aserrada. El extremo lo representa la Región de Magallanes, donde las grandes distancias y la especie que se utiliza en el aserrío, son las principales determinantes de que sea la única región donde el total de trozos consumidos en el aserrío proviene de la misma región.

CUADRO 26
CONSUMO DE MADERA EN TROZAS Y ORIGEN DEL ABASTECIMIENTO 2017

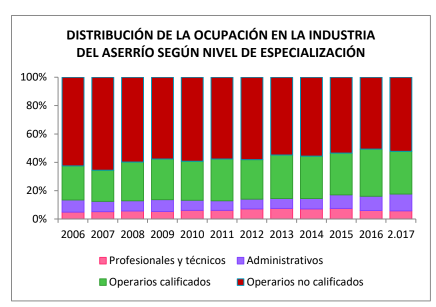
REGIONES	NSUMO DE MADERA	ABASTECIMIENTO (m3ssc)						
EN TROZAS (m3ssc)		DE LA REGIÓN	DE OTRAS REGIONES	A OTRAS REGIONES				
TOTAL	16.075.599	14.441.070	1.634.530	1.634.530				
V	63.510	51.513	11.998	216				
VI	485.283	482.911	2.372	12.395				
VII	3.608.446	3.584.586	23.860	344.405				
VIII	8.582.274	7.577.842	1.004.432	113.057				
IX	1.811.573	1.689.262	122.312	1.112.970				
XIV	1.118.475	650.469	468.006	27.214				
Χ	315.420	314.391	1.029	24.272				
XI	16.213	16.089	123	-				
XII	73.622	73.622	-	-				
RM	783	385	398	-				

6. Ocupación

La industria del aserrío generó 17.386 empleos directos durante el año 2017, cifra que representa un 48% de la ocupación de la industria forestal primaria, un 26,3% de la industria forestal y un 15,3% de la ocupación del sector forestal. Respecto del año 2016, se generaron 169 nuevos empleos, es decir un 1% de aumento. Los aserraderos del tipo permanentes, los que concentran la mayor producción, son los que ocupan la mayor mano de obra, con una cifra de 15.365 personas empleadas (88,4%). El 11,6% restante, equivalente a 2.021 personas empleadas en aserraderos del tipo móvil (portátil o tradicional).

6.1 Nivel de especialización

La mayor parte de las personas que trabajan en la industria del aserrío correspond a operarios no calificados, los que llegaron en el año 2017 a 9.086 personas (358 trabajadores más que en el 2016) y contribuyeron con el 52,3% de la ocupación del rubro. En el mismo período, operarios calificados sumaron 5.244 empleados, lo que significó una participación del 30,2% en el total, con una disminución de 476 personas.



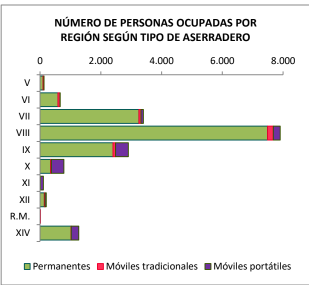
CUADRO 27 EVOLUCIÓN DE LA OCUPACIÓN EN LA INDUSTRIA DEL ASERRÍO 2006-2017 SEGÚN NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN (personas)

AÑO	TOTAL	PROFESIONALES Y TÉCNICOS	ADMINISTRATIVOS	OPERARIOS CALIFICADOS	OPERARIOS NO CALIFICADOS
2006	20.400	983	1.762	4.901	12.754
2007	20.124	1.043	1.451	4.432	13.198
2008	17.664	989	1.286	4.832	10.557
2009	15.527	824	1.303	4.448	8.952
2010	14.771	895	1.053	4.076	8.747
2011	15.650	962	1.047	4.623	9.018
2012	14.887	1.056	1.024	4.153	8.654
2013	15.205	1.125	1.073	4.671	8.336
2014	15.786	1.120	1.160	4.730	8.776
2015	16.848	1.249	1.623	4.958	9.018
2016	17.217	1.032	1.737	5.720	8.728
2017	17.386	1.010	2.046	5.244	9.086

6.2 Ocupación por regiones

A nivel regional se observa que la Región del Biobío concentra el mayor número de trabajadores de la industria seguida, a una distancia significativa, por las regiones del Maule y de la Araucanía. En la Región del Biobío también se encuentra el mayor número de personas ocupadas de los cuatro niveles de especialización: el 62% de todos los profesionales y técnicos ocupados en la industria del aserrío, el 52,6% de los administrativos, el 50,2% de los operarios calificados y el 39,2% de los operarios no calificados. Esta distribución está determinada principalmente por la localización, en esta región, del mayor número de aserraderos grandes y de tipo permanente.





CUADRO 28 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR REGIÓN, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN 2017

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE			ı	NUMERO	DE PERS	SONAS O	CUPADAS	POR RE	GIÓN		
PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII	RM	XIV
TOTAL	17.386	129	663	3.402	7.902	2.908	784	111	207	7	1.273
Profesionales y técnicos	1.010	5	7	157	626	123	7	3	15	0	67
Administrativos	2.046	10	67	437	1.077	244	65	17	29	0	100
Operarios calificados	5.244	66	123	994	2.635	663	179	60	98	7	419
Operarios no calificados	9.086	48	466	1.814	3.564	1.878	533	31	65	0	687
PERMANENTES	15.365	101	591	3.253	7.490	2.401	349	13	144	3	1.020
Mayor a 300.000	1.115	0	0	0	697	0	0	0	0	0	418
200.001 - 300.000	3.104	0	0	262	2.842	0	0	0	0	0	0
100.001 - 200.000	1.575	0	0	330	899	346	0	0	0	0	0
50.001 - 100.000	1.037	0	0	447	125	432	33	0	0	0	0
20.001 - 50.000	2.714	0	198	691	1.112	618	0	0	0	0	95
10.001 - 20.000	1.623	0	94	429	656	319	0	0	50	0	75
5.001 - 10.000	1.965	41	164	699	588	252	129	0	48	0	44
<= 5.000	2.232	60	135	395	571	434	187	13	46	3	388
MÓVILES TRADICIONALES	485	23	66	72	190	83	22	0	20	4	5
3.001 - 5.000	34	0	0	0	19	9	6	0	0	0	0
1.001 - 3.000	127	0	30	11	53	33	0	0	0	0	0
Menor a 1.000	324	23	36	61	118	41	16	0	20	4	5
MÓVILES PORTÁTILES	1.536	5	6	77	222	424	413	98	43	0	248
5.001 - 10.000	16	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0
3.001 - 5.000	36	0	0	9	0	18	0	0	0	0	9
1.001 - 3.000	153	0	3	5	14	54	34	23	0	0	20
Menor a 1.000	1.331	5	3	47	208	352	379	75	43	0	219

6.3 Productividad media del trabajo

La brecha en la productividad media que se alcanza en los distintos rangos de producción, es profunda y directamente proporcional al tamaño del aserradero. Es así como mientras la productividad del rango 200-300 mil m³ es de 661 m³/persona ocupada, en el rango >300 mil m³ llega a 1.119 m³/persona y en el siguiente rango (100-200 mil m³) es de 730 m³/persona. En el rango medio, con producciones entre 10 y 100 mil m³, la productividad promedio es de 452 m³/persona. Por su parte, los aserraderos con producciones inferiores a 5 mil m³ solo alcanzan una productividad media de 148 m³/persona.

CUADRO 29 PRODUCCIÓN, OCUPACIÓN Y PRODUCTIVIDAD FÍSICA MEDIA (AÑO 2017)

RANGO DE PRODUCCIÓN	PRODUCCIÓN MADERA ASERRADA (m3)	OCUPACIÓN (personas)	PRODUCTIVIDAD FÍSICA MEDIA (m3/persona/año)
TOTAL PAÍS	8.150.877	17.386	468,8
Mayor a 300.000	1.248.197	1.115	1.119
200.001 - 300.000	2.052.852	3.104	661
100.001 - 200.000	1.149.321	1.575	730
50.001 - 100.000	541.718	1.037	522
20.001 - 50.000	1.198.773	2.714	442
10.001 - 20.000	636.742	1.623	392
5.001 - 10.000	695.825	1.981	351
<= 5.000	627.449	4.237	148

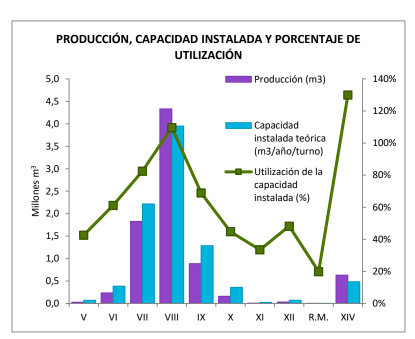
CUADRO 30
PRODUCTIVIDAD FÍSICA MEDIA EN LA INDUSTRIA DEL ASERRÍO SEGÚN REGIÓN (m3/ persona ocupada)

REGIÓN	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2017
IV	43,3	25,5	70,0	15,5	-	-	-
V	223,0	233,8	294,4	172,8	201,1	236,7	242,7
VI	142,5	191,2	242,5	194,2	247,2	311,9	354,5
VII	218,6	254,2	405,7	459,0	460,8	571,8	537,6
VIII	202,8	296,5	488,3	504,0	562,3	573,3	548,3
IX	110,2	133,4	205,6	263,0	245,1	351,7	305,0
X	84,9	100,3	250,2	350,0	140,5	195,8	206,5
XI	63,3	69,0	122,0	56,1	47,5	77,3	79,8
XII	75,5	65,3	138,3	144,3	157,9	160,6	167,5
RM	-	-	-	-	79,7	76,9	56,0
XIV	_	-	-	-	441,4	602,7	495,3
MEDIA PAÍS	154,8	205,0	369,2	419,8	430,2	496,9	468,8

7. Aspectos tecnológicos

7.1 Capacidad máxima de producción de madera aserrada

Durante el año 2017, la industria del aserrío utilizó el 92% de su capacidad instalada de producción a un turno (8,86 millones de metros cúbicos), sin embargo, hay que tener presente que todos los aserraderos grandes y varios de los medianos trabajan a dos turnos e incluso hay uno con tres turnos. Por esta razón, al hacer la comparación a nivel regional, hay regiones donde la producción es superior a la capacidad y la tasa de operación excede el 100%. En el 2017, esto ocurrió en las regiones del Biobío (110%) y Los Ríos (130%).Α continuación, ubicaron la Región del Maule



(83%) y la Región de la Araucanía (69%). En el otro extremo, destacan la tasa de utilización de solo 20% en los aserraderos de la Región Metropolitana y de 33% en la Región de Aysén.

CUADRO 31 PRODUCCIÓN, CAPACIDAD INSTALADA A UN TURNO Y PORCENTAJE DE UTILIZACIÓN SEGÚN REGIÓN 2017

REGIÓN	PRODUCCIÓN (m3)	CAPACIDAD INSTALADA TEÓRICA (m3/año/turno)	UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA (%)	
TOTAL	8.150.877	8.859.141	92	
V	31.311	73.426	43	
VI	235.054	384.547	61	
VII	1.828.828	2.215.855	83	
VIII	4.332.505	3.951.855	110	
IX	886.800	1.286.746	69	
X	161.899	361.382	45	
XI	8.853	26.430	33	
XII	34.681	71.951	48	
RM	392	1.968	20	
XIV	630.554	484.981	130	

Nota: En algunas regiones la utilización de la capacidad instalada supera el 100%, debido a que existen aserraderos que trabajan a 2 turnos.

CUADRO 32 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCIÓN A UN TURNO POR REGIÓN, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN 2017

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN POR REGIÓN (m3)									
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII	RM	ΧI\
TOTAL	8.859.141	73.426	384.547	2.215.855	3.951.855	1.286.746	361.382	26.430	71.951	1.968	484.981
%	100.0	0,8	4,3	25,0	44,6	14,5	4,1	0,3	0,8	0,0	5,5
PERMANENTES	7.953.167	69.949	344.839	2.137.711	3.642.141	1.093.275	204.306	4.504	59.794	1.088	395.560
Mayor a 300.000	651.300	-	-	-	471.300	-	-	-	-	-	180.000
200.001 - 300.000	1.402.908		-	225.900		-	-	-	-	-	
100.001 - 200.000	709.248		-	173.328	440.880		-	-	-	-	
50.001 - 100.000	470.112		-	269.544	39.600	88.968	72.000	-	-	-	
20.001 - 50.000	1.567.919		114.990		597.273	370.416	-	-	.	-	10.0.0
10.001 - 20.000	929.308		68.133	313.299	282.166	198.097	-		18.480		49.132
5.001 - 10.000	1.126.864		71.058	451.577	334.627	131.180	60.907		22.631		25.489
<= 5.000	1.095.508	40.556	90.657	234.662	299.287	209.574	71.399	4.504	18.683	1.088	125.099
MÓVILES	905.974	3.477	39.709	78.144	309.714	193.471	157.076	21.926	12.157	880	89.421
5.001 - 10.000	13.721	-	-	13.721	-	-	-	-	-	-	
3.001 - 5.000	56.678	-	-	5.896	21.775	16.964	6.600	-	-	-	5.444
1.001 - 3.000	182.416	-	19.490	8.166	81.175	40.848	16.603	4.840	-	-	11.295
Menor a 1.000	653.159	3.477	20.219	50.361	206.765	135.659	133.873	17.086	12.157	880	72.682

7.2 Elementos de corte de los aserraderos

De acuerdo a los elementos de corte utilizados en el aserrío, en el año 2017 se destacó el uso de sierra huincha con Chipper Canter (HCC), la cual se utilizó en el 33,3% de la producción nacional de madera aserrada. A continuación se ubicaron la sierra huincha vertical con carro (HVC) con el 15,8% y la sierra huincha paralela (HP), que participó con el 15,2% de la producción nacional. Estos tres tipos de sierra son usados solo en los aserraderos de tipo permanente, la HCC en aserraderos grandes y algo en aserraderos medianos, la HVC principalmente en los aserraderos medianos y la HP se puede encontrar en todos los tamaños de aserraderos, aunque más en los grandes y medianos. Los aserraderos móviles tradicionales usan casi exclusivamente sierras circulares simples (CS), en tanto que en los aserraderos portátiles domina la sierra huincha horizontal (HH)

CUADRO 33
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES
SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN 2017

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL			PRODU	CCIÓN POI	R TIPO DE	SIERRA	PRINCIP	AL (m3))		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	HCC	HVC	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	8.150.877	530.971	594.733	510.302	2.715.304	1.284.596	496.484	563.937	78.500	1.234.994	742	140.315
%	100.0	6,5	7,3	6,3	33,3	15,8	6,1	6,9	1,0	15,2	0,0	1,7
PERMANENTES	7.893.395	530.971	594.733	429.177	2.715.304	1.284.596	324.513	563.937	78.500	1.234.994	742	135.929
Mayor a 300.000	1.248.197	_	_	_	1.248.197	_	_	_	_	-	_	_
200.001 - 300.000	2.052.852	470,971	_	-	1.079.037	_	_	-	_	502.844	_	_
100.001 - 200.000	1.149.321	-	210.000	-	208.134	60.000	-	387.834	-	205.797	-	77.558
50.001 - 100.000	541.718	-	27.000	-	179.936	30.500	30.500	99.200	63.500	111.082	-	-
20.001 - 50.000	1.198.773	60.000	198.031	30.218	-	511.984	20.400	21.031	-	317.110	-	40.000
10.001 - 20.000	636.742	-	107.474	5.670	-	320.785	39.935	45.357	15.000	84.521	-	18.000
5.001 - 10.000	685.515	-	39.741	262.836	-	279.988	85.048	6.062	-	11.841	-	-
<= 5.000	380.276	-	12.487	130.453	-	81.339	148.630	4.454	-	1.800	742	371
MÓVILES TRADICIONALES	76.482	-	-	74.965	-	-	1.221	-	-	-	-	297
3.001 - 5.000	17.608	-	-	17.608	-	-	-	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	30.814	-	-	30.814	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	28.060	-	-	26.543	-	-	1.221	-	-	-	-	297
MÓVILES PORTÁTILES	180.999	-	-	6.160	-	-	170.750	-	-	-	-	4.089
5.001 - 10.000	10.309	_	_	-	-	_	10.309	-	_	-	_	_
3.001 - 5.000	15.381	-	-	-	-	-	15.381	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	35.748	-	-	-	-	-	33.892	-	-	-	-	1.856
Menor a 1.000	119.561	-	-	6.160	-	-	111.167	-	-	-	-	2.233

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical. OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple).

8. Tratamientos efectuados a la madera aserrada

8.1 Baño Antimancha

Este tratamiento consiste en la inmersión de la madera en tinas con productos químicos, para evitar la aparición de hongos manchadores que deterioran la madera de algunas especies, como es el caso del pino radiata y la tepa. Durante el año 2017, el 30,9% de la producción de madera aserrada fue sometido a este tratamiento.

8.2 Secado en cámaras

El secado de la madera constituye un punto clave en el proceso productivo posterior al aserrío propiamente tal y es determinante en el tipo y calidad de los productos elaborados que se fabrican a continuación. Durante el año 2017, la industria del aserrío secó el 53,5% de su producción en cámaras de secado. Este tratamiento también se hace casi exclusivamente en los aserraderos permanentes, donde se realiza para todos los rangos de producción, con mayor énfasis en los rangos superiores.

8.3 Impregnación

La impregnación es un tratamiento que se aplica a un volumen reducido de madera aserrada y habitualmente se origina por solicitud expresa del comprador y está directamente relacionada con su uso posterior, ya que su finalidad es lograr un aumento en la durabilidad de la madera cuando es utilizada a la intemperie y/o en contacto directo con el suelo. Del total de madera aserrada que se produjo el año 2017 solo se impregnó el 3%, distribuidos en forma más o menos homogénea en todos los rangos de producción inferiores a 200 mil m³ de los aserraderos permanentes. Una parte muy pequeña del volumen impregnado se realizó en aserraderos móviles.

CUADRO 34 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TIPO DE TRATAMIENTO APLICADO SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN⁽¹⁾ 2017

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA A	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m³)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN					
TOTAL	2.518.572	4.360.779	244.845					
PERMANENTES	2.516.614	4.360.160	242.401					
Mayor a 300.000	392.273	921.634	-					
200.001 - 300.000	718.150	1.441.813	-					
100.001 - 200.000	362.088	785.613	37.800					
50.001 - 100.000	271.649	286.609	70.569					
20.001 - 50.000	477.742	560.652	23.638					
10.001 - 20.000	159.230	245.914	31.872					
5.001 - 10.000	105.042	83.564	41.894					
<= 5.000	30.440	34.361	36.628					
MÓVILES	1.959	619	2.443					
3.001 - 5.000	1.856	-	-					
1.001 - 3.000	-	619	1.509					
Menor a 1.000	103	-	934					

⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

9. Precios de madera aserrada

9.1 Precios de exportación

Durante el año 2017, el precio medio nominal de exportación de la madera aserrada de pino radiata llegó a US\$221/m³, registrando un repunte de 6,8% respecto del año 2016. En el mismo año, la madera aserrada de raulí alcanzó un precio promedio de US\$ 650/m³, con una drástica caída de 10,6% respecto del año anterior; por su parte, el precio de la madera aserrada de lenga tuvo un repunte de 14,2% en igual período, con lo que llegó a US\$ 520/m³.

CUADRO 35
PRECIOS NOMINALES DE EXPORTACIÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN ESPECIE
(US\$ FOB/m3)

4ÑO		MADERA A	SERRADA	
AÑO	Pino radiata	Raulí	Roble	Lenga
1996	168	463	250	521
1997	172	507	250	532
1998	146	542	208	560
1999	136	548	191	569
2000	137	541	243	565
2001	127	503	314	547
2002	129	487	236	518
2003	130	346	329	529
2004	141	505	289	540
2005	157	546	251	573
2006	166	567	253	608
2007	199	609	377	614
2008	196	674	290	549
2009	162	744	337	583
2010	202	680	482	435
2011	222	729	406	496
2012	220	709	447	526
2013	231	751	384	493
2014	245	829	402	462
2015	225	886	276	471
2016	207	727	-	456
2017	221	650	283	520

9.2 Precios en el mercado interno

Los precios registrados en el mercado interno durante el año 2017 en pesos chilenos, muestran evoluciones diferentes según la región. Las regiones con un repunte de precios respecto del año 2016 fueron: VIII (4,9%), XIV (4,6%), V (2,6%) y RM (2,2%), en tanto que en la VI Región el precio disminuyó 0,8%

Las diferencias de precios entre regiones se relacionan en parte con la disponibilidad de madera en cada una de ellas y los costos de transporte asociados a la oferta de madera aserrada en las barracas y otros lugares de venta al público. También está influenciado por la distancia de la producción de madera aserrada a las grandes ciudades o centros de consumo. Así, habitualmente el precio más bajo se registra en la VIII Región, mientras que el más alto se da en la RM y en la V Región.

CUADRO 36 EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS MEDIOS NOMINALES EN EL MERCADO INTERNO DE MADERA ASERRADA DE PINO RADIATA POR REGIÓN, PUESTA EN BARRACA.

				(\$/m3)		1 02011121	, 2,1111110	
AÑO	V	VI	VII	$VIII^{(1)}$	IX	X	XIV	R.M.
1996	51.262	46.287	46.994	42.232	40.394	-		47.530
1997	49.511	46.591	46.473	42.034	40.288	-		47.373
1998	48.702	46.247	45.439	41.573	40.245	-		46.657
1999	46.311	44.817	43.589	40.720	38.386	-		44.951
2000	47.193	42.034	43.868	40.801	38.641	-		44.513
2001	47.227	42.128	43.412	38.921	39.487	-		44.661
2002	48.147	43.156	44.079	39.540	39.780	-		46.951
2003	47.692	45.927	45.348	39.962	39.881	41.225		48.837
2004	49.672	46.371	46.010	41.086	39.861	43.650		50.647
2005	64.061	58.469	56.457	51.072	50.672	54.563		65.394
2006	68.102	60.356	61.359	53.229	53.269	54.563		67.092
2007	68.203	60.726	61.417	53.613	54.078	57.291		66.686
2008	67.173	62.242	61.108	54.600	56.260	65.475	63.782	67.294
2009	66.082	62.637	60.236	54.248	57.352	-	61.838	65.475
2010	73.955	68.345	67.289	57.965	57.291	-	63.050	74.266
2011	76.719	71.760	68.688	57.594	58.251	-	65.475	75.175
2012	77.281	69.032	68.991	57.897	59.716	-	67.900	75.175
2013	75.127	69.441	68.968	58.341	60.534	-	65.475	75.175
2014	73.566	70.881	66.937	60.347	61.425	-	65.475	75.781
2015	80.328	75.023	72.381	61.939	62.177	-	68.506	81.238
2016	80.914	79.393	74.347	62.749	63.062	-	78.798	83.056
2017	82.999	78.737	75.127	65.843	64.505	-	82.450	84.875

⁽¹⁾ Precio puesto en aserradero

10. Subproductos del aserrío 2017

10.1 Antecedentes generales y metodología.

La base de datos utilizada para determinar el volumen de residuos madereros, corresponde a la base de datos actualizada al año 2017, cuya recolección se efectuó en el período estival 2018. Estos datos registran la situación de los aserraderos al año 2017, que hayan estado o no trabajando en ese año.

Los datos básicos a partir del cual se obtiene el volumen de residuos madereros son el consumo de trozas (m³ ssc) y la producción de madera aserrada (m³ ssc). Conviene precisar en este punto que todos los aserraderos informan la producción anual, más no todos los consumos anuales. Normalmente la mayoría de los aserraderos pequeños y otra parte importante de los medianos, no proporcionan los antecedentes de consumo anual, por lo que en este caso se procede a calcularles esta variable. Esto se practica aplicando los factores de rendimiento tabulados para cada tipo de aserradero, cuya sierra principal determina el volumen de salida de madera aserrada, y por ende también el volumen de residuos madereros.

Con el dato de consumo calculado o informado por los aserraderos se deduce mediante los factores de descuento tabulados para cada tipo de aserradero, la biomasa residual consistente en lampazos, aserrín y corteza. Para obtener el volumen de corteza, se aplican los factores de descuento en función del tamaño o diámetro de las trozas con que se abastece normalmente el aserradero (la información entregada es la distribución relativa de las trozas clasificadas por rango diamétrico).

En el caso de los aserraderos que cuentan con máquinas astilladoras, el volumen de producción de astillas (considerado como subproducto sólo en el caso que no contenga corteza), se asume equivalente al volumen de lampazos, principal insumo para las unidades chipeadoras con que cuentan muchos aserraderos. Esta industria también tiene como insumo los despuntes generados en aserraderos.

En consideración a que existen aserraderos con líneas de elaboración y remanufacturas la cuantificación de los residuos también incluye la generación de residuos secundarios (despuntes, viruta y aserrín). Para tal efecto, y al igual que para los residuos primarios, se aplica factores de descuento según tipo de aserradero a la proporción de madera aserrada que se somete a reproceso, particularmente en aserraderos grandes, que están más dotados de maquinarias.

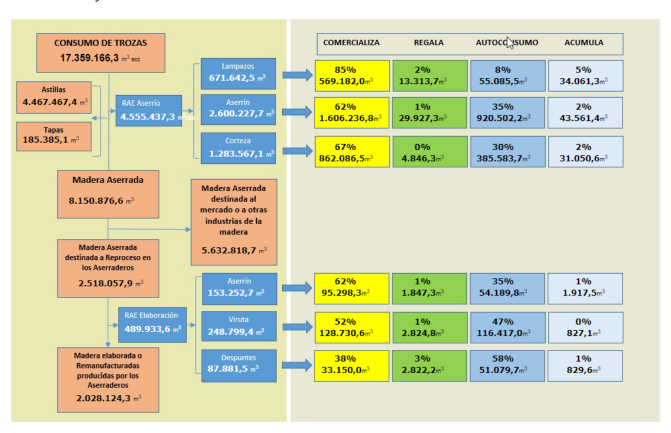
Finalmente, a través de consulta directa, se conoce la distribución del volumen de subproductos del aserrío según su destino, desde el punto de vista de su gestión: comercializados, autoconsumidos en la propia industria, regalados o acumulados en los patios de los aserraderos.

10.2 Cuantificación de los subproductos del aserrío

Durante el año 2017, el consumo de trozas fue de 17.359.166 m³ scc., con una producción de madera aserrada de 8.150.877 m³. La producción de madera aserrada (descontando lo que va a reproceso) fue 5.632.819 m³ ssc y la producción de madera elaborada 2.028.124 m³ ssc.

Producto de este proceso de transformación (y descontada la producción de tapas y astillas a partir de lampazos y despuntes), se obtiene un volumen de subproductos del aserrío (primera transformación) de 3.271.870 m³ ssc. (lampazos y aserrín), y corteza por 1.283.567 m³. A esto se suman otros subproductos secundarios del aserrío (por reproceso de la madera) de 489.934 m³ ssc., constituidos por despuntes, viruta y aserrín. Así, el volumen total de los subproductos generados por la industria del aserrío (RAE) para el año 2017 fue de 5.045.371 m³. En resumen, el volumen total de subproductos del aserrío se compone de tres subproductos generados en la transformación primaria (51,5% aserrín, 25,5% corteza y 13,3% lampazos), y de otros tres productos generados en la transformación secundaria (4,9% virutas, 3% aserrín y 1,8% despuntes).

FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017



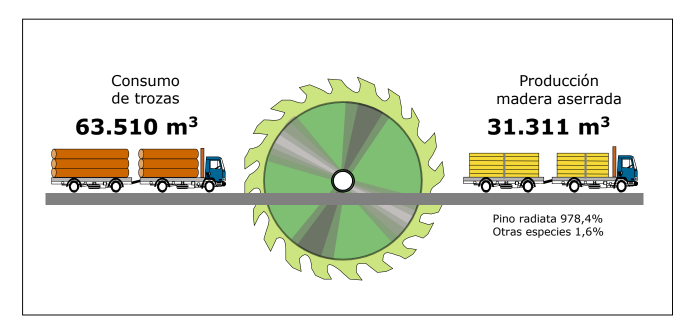
SECCIÓN II

Antecedentes Regionales

- Región de Valparaíso, 39
- Región de O´Higgins, 47
 - Región del Maule, 57
 - Región del Biobío, 69
- Región de La Araucanía, 81
 - Región de Los Ríos, 93
 - Región de Los Lagos, 105
 - Región de Aysén, 117
- Región de Magallanes y la Antártica Chilena, 129
 - Región Metropolitana, 139

REGIÓN DE VALPARAÍSO

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 37 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓ	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Petorca	San Antonio	Valparaíso		
TOTAL	31.311	412	10.252	20.647		
PERMANENTES	29.414	412	9.633	19.369		
5.001 - 10.000 <= 5.000	16.973 12.441	- 412	5.344 4.289	11.629 7.740		
MÓVILES TRADICIONALES	1.711	-	619	1.093		
Menor a 1.000	1.711	-	619	1.093		
MÓVILES PORTÁTILES	186	-	-	186		
Menor a 1.000	186	-	-	186		

CUADRO 38 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓ	N POR PROVINCIA (m	3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Petorca	San Antonio	Valparaíso
TOTAL	31.311	412	10.252	20.647
ALAMO	82	82	-	-
CIPRES MACROCARPA	274	41	35	198
PINO OREGON	158	-	35	124
PINO RADIATA	30.797	289	10.182	20.326
PERMANENTES	29.414	412	9.633	19.369
ALAMO	82	82	-	-
CIPRES MACROCARPA	274	41	35	198
PINO OREGON	35	-	35	-
PINO RADIATA	29.024	289	9.564	19.171
MÓVILES	1.897	-	619	1.278
PINO OREGON	124	-	-	124
PINO RADIATA	1.773	-	619	1.155

CUADRO 39 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. V REGIÓN

AÑO	TOTAL		PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)								
	TOTAL	Marga Marga	Petorca	Quillota	San AntonioValpara						
2008	21.542	-	-	309	7.918	13.315					
2009	16.728	-	-	-	6.506	10.223					
2010	22.724	-	-	-	7.643	15.081					
2011	27.387	-	-	-	7.057	20.330					
2012	26.700	-	-	-	11.608	15.092					
2013	29.971	-	-	-	15.200	14.771					
2014	29.381	-	-	-	11.670	17.711					
2015	32.664	-	619	-	14.676	17.369					
2016	35.678	-	619	-	11.897	23.163					
2017	31.311	-	412	-	10.252	20.647					

CUADRO 40 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL			MERCADO INTERNO					
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	TOTAL EXPORT. REPROCESO		BARRACA	BARRACA CONTRUCCIÓN DISTRIBUIDORES INTERMEDIAR IOS				
PERMANENTES									
5.001 - 10.000	100	-	25,2	29,7	4,8	-	-	40,3	
<= 5.000	100	-	18,7	3,1	1,0	22,0	5,8	49,3	
MÓVILES									
Menor a 1.000	100	_	1,3	14,6	38,6	-	-	45,5	

CUADRO 41 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO, Y	TOTAL	CAPACIDAD DE P	RODUCCIÓN POR PROV	/INCIA (m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Petorca	San Antonio	Valparaíso

TOTAL	73.426	1.088	23.464	48.874
PERMANENTES	69.949	1.088	22.593	46.269
5.001 - 10.000 <= 5.000	29.394 40.556	1.088	10.887 11.706	18.506 27.762
MÓVILES TRADICIONALES	3.109	-	871	2.237
Menor a 1.000	3.109	-	871	2.237
MÓVILES PORTÁTILES	368	-	-	368
Menor a 1.000	368	-	-	368

CUADRO 42 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN V REGIÓN (Año 2017)

	NÚMERO DE ASERRADEROS SEGÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO								
TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Peto	rca	San Antonio		Valparaíso)		
		Trabajando	Paralizados	Trabajando Paralizados Tr		abajando Paralizado			
TOTAL	23	1	0	5	3	11	3		
PERMANENTES	17	1	-	4	2	7	3		
5.001 - 10.000	3	-	-	1	-	2	-		
<= 5.000	9	1	-	3	-	5	-		
Sin Producción	5	-	-	-	2	-	3		
MÓVILES TRADICIONALES	4	-	-	1	-	3	-		
Menor a 1.000	4	-	-	1	-	3			
MÓVILES PORTÁTILES	2	-	-	-	1	1	-		
Menor a 1.000	1	-	-	-	-	1	-		
Sin Producción	1	-	-	-	1	-	-		

CUADRO 43 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. V REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)							
	TOTAL	Marga Marga	a Marga Petorca		San Antonio	Valparaíso			
2008	18	-	-	2	7	9			
2009	17	-	-	1	7	9			
2010	17	-	-	1	7	9			
2011	17	1	-	_	7	9			
2012	17	1	-	_	7	9			
2013	18	-	-	-	8	10			
2014	17	-	-	-	7	10			
2015	25	-	1	_	9	15			
2016	25	-	1	-	9	15			
2017	23	-	1	-	8	14			

CUADRO 44 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Petorca	San Antonio	Valparaíso		
TOTAL	63.510	859	20.085	42.567		
PERMANENTES	59.412	859	18.725	39.827		
5.001 - 10.000 <= 5.000	34.936 24.476	- 859	10.709 8.016	24.227 15.601		
MÓVILES TRADICIONALES	3.761	-	1.359	2.402		
Menor a 1.000	3.761	-	1.359	2.402		
MÓVILES PORTÁTILES	337	-	-	337		
Menor a 1.000	337	-	-	337		

CUADRO 45 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL CONS	SUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3ssc)					
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Petorca	San Antonio	Valparaíso			
TOTAL	63.510	859	20.085	42.567			
ALAMO	172	172	-	-			
CIPRES MACROCARPA	509	86	63	360			
PINO OREGON	335	-	63	272			
PINO RADIATA	62.495	601	19.959	41.935			
PERMANENTES	59.412	859	18.725	39.827			
ALAMO	172	172	-	-			
CIPRES MACROCARPA	509	86	63	360			
PINO OREGON	63	-	63	-			
PINO RADIATA	58.668	601	18.599	39.468			
MÓVILES	4.099	-	1.359	2.739			
PINO OREGON	272	-	-	272			
PINO RADIATA	3.827	-	1.359	2.467			

CUADRO 46 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD V REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	MÓVILES		
MODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	63.510	100%	59.412	100%	4.099	100%
Maquila	272	0,4	-	-	272	6,6
Compra a Terceros	-	· -	-	-	-	· -
Compra a grandes empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a medianas empresas	30.150	47,5	30.150	50,7	-	-
Compra a pequeñas empresas	17.539	27,6	15.072	25,4	2.467	60,2
Bosques propios y coligados	2.591	4,1	2.591	4,4	-	· -
Compra vuelo	12.957	20,4	11.598	19,5	1.359	33,2
Empresa mandante	-	, <u> </u>	-	´-	-	, -

CUADRO 47 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD, SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR MODALIDAD (m3 ssc)										
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas	Bosques propios y coligados	Compra vuelo	Empresa mandante		
TOTAL	63.510	272	-	-	30.150	17.539	2.591	12.957	-		
PERMANENTES	34.936	-	_		24.227	10.709	_	_			
5.001 - 10.000	34.936	-	-	-	24.227	10.709	-	-	-		
<= 5.000	24.476	-	-	-	5.924	4.363	2.591	11.598	-		
MÓVILES	24.476	-	-	-	5.924	4.363	2.591	11.598	-		
Menor a 1.000	4.099	272	-	-	-	2.467	-	1.359	-		

CUADRO 48 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE	TOTAL		ı	PRODUC	CCIÓN P	OR TII	PO DE SI	ERRA P	RINCI	PAL (m3)	
PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	HCC	HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	31.282	-	- 2	20.309	-	-	9.192	-	-	1.781	-	-
%	100.0	0,0	0,0	64,9	0,0	0,0	29,4	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0
PERMANENTES	29.386		- 1	18.598			9.006			1.781		
5.001 - 10.000 <= 5.000	16.973 12.412	-		11.629 6.969	-		3.563 5.443	-	-	1.781	-	-
MÓVILES TRADICIONALES	1.711	-		1.711	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000 MÓVILES PORTÁTILES	1.711 186	-	-	1.711	-	-	186	-	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>
Menor a 1.000	186	-	-	-	-	-	186	-	-	-	-	-

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 49 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMP	REGNACIÓN			
FOTAL	6.301		-	1.724			
PERMANENTES	6.301		-	1.557			
5.001 - 10.000	2.177		-	-			
<= 5.000	4.124		-	1.557			
MÓVILES	-		-	167			
Menor a 1.000	-		-	167			

⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

CUADRO 50 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN V REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA				
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Petorca	San Antonio	Valparaíso		
TOTAL	129	6	47	76		
PERMANENTES	101	6	35	60		
5.001 - 10.000						
Profesionales y Técnicos	3	-	-	3		
Administrativos y ventas	2	-	-	2		
Operarios Calificados	16	-	4	12		
Operarios No Calificados	20	-	4	16		
<= 5.000						
Profesionales y Técnicos	2	-	-	2		
Administrativos y ventas	2	-	2	-		
Operarios Calificados	35	4	10	21		
Operarios No Calificados	21	2	15	4		
MÓVILES	28	-	12	16		
Menor a 1.000						
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-		
Administrativos y ventas	6	-	3	3		
Operarios Calificados	15	-	4	11		
Operarios No Calificados	7	-	5	2		

CUADRO 51 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. V REGIÓN

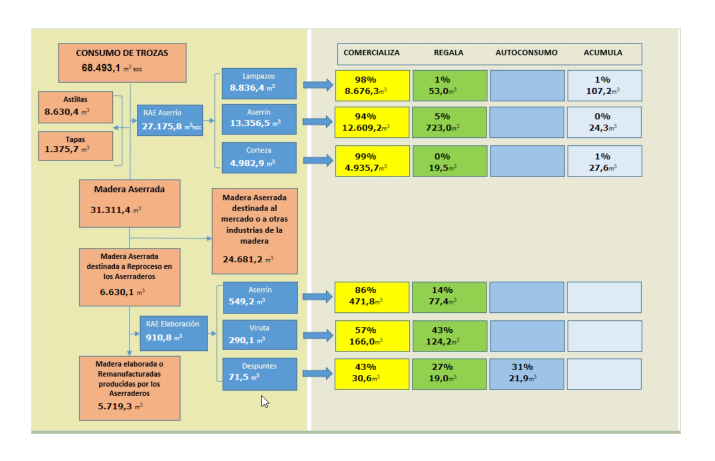
AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)					
	TOTAL	Marga Marga	Petorca	Quillota	San Antonio V	alparaíso	
				_			
2008	115	-	-	3	53	59	
2009	106	-	-	-	56	50	
2010	113	-	-	-	46	67	
2011	116	-	-	-	40	76	
2012	108	-	-	-	47	61	
2013	112	-	-	-	50	62	
2014	111	-	-	-	47	64	
2015	138	-	6	-	55	77	
2016	159	-	6	-	57	96	
2017	129	-	6	-	47	76	

CUADRO 52 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO V REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE	TIPO DE ASERRADER	CAPACIDAD INSTALADA (1
		TURNOS	(2)	turno)(m3)
Julio Pacheco Pino Maderas EIRL	Valparaíso	1	PP	11.133
Zamora y Zamora Ltda.	Valparaíso	1	PP	9.897
Forestal Lotito Y Cia Ltda.	Santo Domingo	1	PP	12.372
Forestal Las Tablas Ltda.	Valparaíso	1	PP	9.279
José Rojas Fuenzalida Aserraderos EIRL	Algarrobo	1	PP	5.259
Com. Constructora y Servicios Fuentes e Hijo Ltda.	Puchuncaví	1	PP	6.186
Julio Arenas	Valparaíso	1	PP	6.186
Claudia Alejandra Larach Muñoz Aserradero EIR	_ Casablanca	1	TP	1.857
Manuel Sergio Avendaño Leal	El Tabo	1	TP	990
Comercial Leyda SPA	San Antonio	1	PP	5.568
José Arnoldo Alcides Olguín Ortíz	La Ligua	1	PP	1.236
Juan Cisterna Richmagui, Compra y Venta Maderas EIRL	Valparaíso	1	PP	9.279
Ricardo Riveros Romero	El Quisco	1	PP	2.475
Patricio Concha Vera	Casablanca	1	MP	419
Sonia Ovando Kilh	Valparaíso	1	TO	512
Carlos Salas Cruz y Cía. Ltda.	Valparaíso	1	TP	174
Nelson Martínez Maldonado	Puchuncaví	1	PP	618

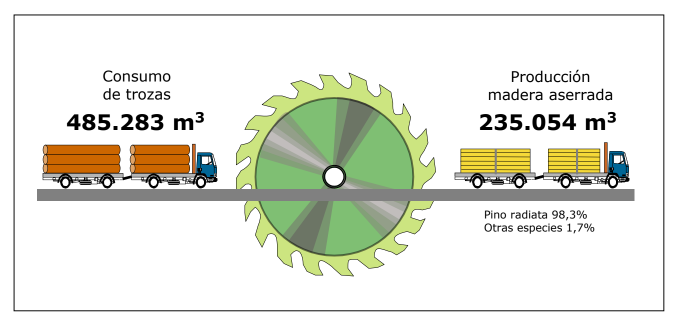
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE VALPARAÍSO



REGIÓN DE O'HIGGINS

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 53
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓ	ÓN POR PROVINCIA (m	3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua
TOTAL	235.054	19.287	153.988	61.780
PERMANENTES	225.225	13.457	151.843	59.924
20.001 - 50.000	87.175	-	39.175	48.000
10.001 - 20.000	44.926	-	44.926	-
5.001 - 10.000	54.113	6.062	41.979	6.072
<= 5.000	39.011	7.395	25.763	5.852
MÓVILES TRADICIONALES	7.685	5.829	1.856	-
1.001 - 3.000	6.072	4.340	1.732	-
Menor a 1.000	1.614	1.490	124	_
MÓVILES PORTÁTILES	2.144	-	289	1.856
1.001 - 3.000	1.856	-	-	1.856
Menor a 1.000	289	-	289	-

CUADRO 54 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓ	N POR PROVINCIA (m	CIA (m3)	
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua	
TOTAL	235.054	19.287	153.988	61.780	
ALAMO	3.668	3,668	_	_	
EUCALYPTUS GLOBULUS	297	297	<u>-</u>	<u>-</u>	
PINO RADIATA	231.089	15.321	153.988	61.780	
PERMANENTES	225.225	13.457	151.843	59.924	
ALAMO	197	197	-	-	
EUCALYPTUS GLOBULUS	297	297	-	-	
PINO RADIATA	224.731	12.963	151.843	59.924	
MÓVILES	9.829	5.829	2.144	1.856	
ALAMO	3.471	3.471	-	-	
PINO RADIATA	6.358	2.358	2.144	1.856	

CUADRO 55 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VI REGIÓN

AÑO	TOTAL	PRODUCCIO	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)		
	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua	
2008	172.493	27.717	129.700	15.076	
2009	154.526	29.352	113.855	11.320	
2010	171.826	23.999	134.497	13.330	
2011	166.746	22.665	130.097	13.984	
2012	157.870	18.097	124.804	14.969	
2013	165.462	21.066	91.548	52.847	
2014	178.372	20.570	93.680	64.123	
2015	220.809	15.190	134.196	71.423	
2016	213.735	15.788	135.731	62.216	
2017	235.054	19.287	153.988	61.780	

CUADRO 56 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL					MERCADO	INTERNO		
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	EXPORT.	REPROCESO		Construcción	Distribuidores	Embalajes	Intermed.	Otros
PERMANENTES									
20.001 - 50.000	100	8,3	19,3	-	-	40,4	13,8	-	18,3
10.001 - 20.000	100	-	32,1		19,5	-	-	19,5	28,9
5.001 - 10.000	100	-	22,4	4,7	45,7	11,2	-	-	15,9
<= 5.000	100	-	21,6	18,5	31,4	-	-	1,4	27,1
MÓVILES									
1.001 - 3.000	100	-	-	21,8	-	-	-	54,7	23,4
Menor a 1.000	100	-	10,9	20,1	3,8	-	-	61,8	3,4

CUADRO 57 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua	
TOTAL	384.419	49.813	249.896	84.710	
PERMANENTES	344.710	28.702	234.020	81.988	
20.001 - 50.000	114.990	-	48.990	66.000	
10.001 - 20.000	68.133	-	68.133	-	
5.001 - 10.000	71.058	13.337	49.537	8.184	
<= 5.000	90.528	15.365	67.360	7.804	
MÓVILES TRADICIONALES	30.455	21.111	9.344	-	
1.001 - 3.000	16.768	9.963	6.805	-	
Menor a 1.000	13.688	11.148	2.540	<u> </u>	
MÓVILES PORTÁTILES	9.253	-	6.531	2.722	
1.001 - 3.000	2.722	-	-	2.722	
Menor a 1.000	6.531	-	6.531	-	

CUADRO 58 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN VI REGIÓN (Año 2017)

		NÚMERO DE ASERRADEROS SEGÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO						
TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cachapoal		Cardenal Caro		Colchagua		
		Trabajando	Paralizados	TrabajandoPara	lizadosTra	abajandoPara	lizados	
TOTAL	57	14	9	24	3	6	1	
PERMANENTES	33	7	-	21		5		
20.001 - 50.000	2	-	-	1	-	1	-	
10.001 - 20.000	3	-	-	3	-	-		
5.001 - 10.000	8	1	-	6	-	1		
<= 5.000	20	6	-	11	-	3		
MÓVILES TRADICIONALES	21	7	9	2	2	-	1	
1.001 - 3.000	3	2	-	1	-	-		
Menor a 1.000	6	5	-	1	-	-		
Sin Produccion	12	-	9	-	2	-	1	
MÓVILES PORTÁTILES	3	-	-	1	1	1		
1.001 - 3.000	1	-	-	-	-	1		
Menor a 1.000	1	-	-	1	-	-		
Sin Produccion	1	-	-	-	1	-	-	

CUADRO 59 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VI REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERI	m3)	
	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua
2008	63	23	29	11
2009	61	23	27	11
2010	59	22	27	10
2011	59	23	27	9
2012	57	22	27	8
2013	58	21	28	9
2014	59	21	29	9
2015	56	23	26	7
2016	57	23	27	7
2017	57	23	27	7

CUADRO 60 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCI			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua	
TOTAL	485.283	39.766	304.809	140.709	
PERMANENTES	464.002	26.954	300.206	136.843	
20.001 - 50.000 10.001 - 20.000	193.615 90.103	- -	81.615 90.103	112.000	
5.001 - 10.000 <= 5.000	102.930 77.354	11.657 15.296	78.622 49.865	12.650 12.193	
MÓVILES TRADICIONALES	16.890	12.812	4.078	-	
1.001 - 3.000 Menor a 1.000	13.344 3.546	9.538 3.274	3.807 272	- -	
MÓVILES PORTÁTILES	4.391	-	525	3.866	
1.001 - 3.000 Menor a 1.000	3.866 525	-	- 525	3.866	

CUADRO 61 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL CONS	SUMO DE MADERA	A EN TROZAS POR PROVINCIA (m3ssc)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua		
TOTAL	485.283	39.766	304.809	140.709		
ALAMO	8.040	8.040	-	-		
EUCALYPTUS GLOBULUS	540	540	-	-		
PINO RADIATA	476.704	31.186	304.809	140.709		
PERMANENTES	464.002	26.954	300.206	136.843		
ALAMO	411	411	-	-		
EUCALYPTUS GLOBULUS	540	540	-	-		
PINO RADIATA	463.051	26.003	300.206	136.843		
MÓVILES	21.281	12.812	4.603	3.866		
ALAMO	7.628	7.628	-	-		
PINO RADIATA	13.653	5.183	4.603	3.866		

CUADRO 62 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD VI REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
MODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	485.283	100%	464.002	100%	21.281	100%
Maquila	-	-	-	-	_	-
Compra a Terceros	-	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	48.098	9,9	48.098	10,4	-	_
Compra a medianas empresas	132.690	27,3	132.690	28,6	-	_
Compra a pequeñas empresas	73.971	15,2	69.127	14,9	4.844	22,8
Bosques propios y coligados	216.499	44,6	212.239	45,7	4.260	20,0
Compra vuelo	2.414	0,5	1.847	0,4	566	2,7
Empresa mandante	11.611	2,4	-	-	11.611	54,6

CUADRO 63 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR MODALIDAD (m3 ssc)								
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas	Bosques propios y coligados	Compra vuelo	Empresa mandante		
TOTAL	485.283	-	48.098	132.690	73.971	216.499	2.414	11.611		
PERMANENTES	193.615	-	20.404	-	20.404	152.808	-	-		
20.001 - 50.000	193.615	-	20.404	-	20.404	152.808	-	-		
10.001 - 20.000	90.103	-	-	63.703	-	26.400	-	-		
5.001 - 10.000	102.930	-	27.694	51.284	13.155	10.797	-	-		
<= 5.000	77.354	-	-	17.703	35.569	22.235	1.847			
MÓVILES	90.103	-	-	63.703	-	26.400	-	-		
1.001 - 3.000	17.210	-	-	-	3.866	3.807	-	9.538		
Menor a 1.000	4.071	-	-	-	978	453	566	2.073		

CUADRO 64 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO		PRODUCCIÓN POR TIPO DE SIERRA PRINCIPAL (m3)								
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	223.384	24.000	66.575	34.980	48.386	23.588	-	24.000	-	1.856
%	100.0	10,7	29,8	15,7	21,7	10,6	0,0	10,7	0,0	0,8
PERMANENTES	213.555	24.000	66.575	27.295	48.097	23.588		24.000		
20.001 - 50.000 10.001 - 20.000 5.001 - 10.000	87.175 44.926 54.113	24.000 - -	39.175 27.400 -	- - 14.732	- - 33.320	- 17.526 6.062	- - -	24.000	- - -	- - -
<= 5.000 MÓVILES TRADICIONALES	27.341 7.685	-	-	12.563 7.685	14.778	-	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>
1.001 - 3.000 Menor a 1.000	6.072 1.614	-	-	6.072 1.614	-	-	-	-	-	- -
MÓVILES PORTÁTILES 1.001 - 3.000	2.144 1.856	-	-	-	289	-	-	-	-	1.856 1.856
Menor a 1.000	289	-	-	-	289		-	_	-	1.030

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 65 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)					
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN			
TOTAL	95.055	29.646	18.857			
PERMANENTES	95.055	29.646	18.857			
20.001 - 50.000	53.287	16.800	960			
10.001 - 20.000	19.843	8.247	1.200			
5.001 - 10.000	21.513	3.812	13.503			
<= 5.000	412	787	3.194			

(1) Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

CUADRO 66 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN VI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE PERSO	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA				
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua			
TOTAL	663	92	373	198			
PERMANENTES	591	39	357	195			
20.001 - 50.000							
Profesionales y Técnicos	6	-	-	6			
Administrativos y ventas	15	-	8	7			
Operarios Calificados	50	-	8	42			
Operarios No Calificados	127	-	32	95			
10.001 - 20.000							
Profesionales y Técnicos	1	-	1	-			
Administrativos y ventas	10	-	10	-			
Operarios Calificados	13	-	13	-			
Operarios No Calificados	70	-	70	-			
5.001 - 10.000							
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-			
Administrativos y ventas	16	1	14	1			
Operarios Calificados	20	-	16	4			
Operarios No Calificados	128	7	101	20			
<= 5.000							
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-			
Administrativos y ventas	23	8	13	2			
Operarios Calificados	21	11	9	1			
Operarios No Calificados	91	12	62	17			
MÓVILES	72	53	16	3			
1.001 - 3.000							
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-			
Administrativos y ventas	1	1	-	-			
Operarios Calificados	1	-	-	1			
Operarios No Calificados	31	21	8	2			
Menor a 1.000							
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-			
Administrativos y ventas	2	1	1	-			
Operarios Calificados	18	16	2	-			
Operarios No Calificados	19	14	5	<u>-</u>			

CUADRO 67 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VI REGIÓN

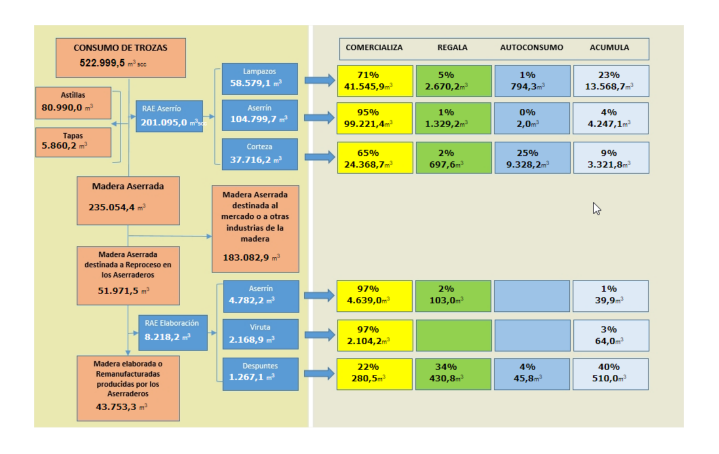
AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)					
	TOTAL	Cachapoal	Cardenal Caro	Colchagua			
2008	716	203	411	102			
2009	687	196	410	81			
2010	695	152	470	73			
2011	628	165	403	60			
2012	475	101	320	54			
2013	505	88	267	150			
2014	576	77	277	222			
2015	708	123	389	196			
2016	625	126	317	182			
2017	663	92	373	198			

CUADRO 68 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO VI REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE TURNOS	TIPO DE ASERRADERO (2)	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)(m3)
A I S.A.	Peralillo	1	PP	75.000
Forestal Eco Sur S.A.	Marchihue	1	PP	55.671
Dimasa S.A.	Pichilemu	1	PP	23.424
Industria Maderera Damiani Ltda.	La Estrella	1	PP	24.000
Industrial Naguilan S.A.	Pichilemu	1	PP	30.000
Forestal y Com. Santa Rosa SPA	Litueche	1	PP	11.754
Maderera Ligna Ltda.	Marchihue	1	PP	12.372
Forestal Guayacán	Marchihue	1	PP	9.279
Pedro Cumsille Zapapa	San Fernando	1	PP	9.300
Agr. y Forestal El Peumo Ltda.	Doñihue	1	PP	15.156
Víctor Espinoza Villegas	Marchihue	1	PP	10.515
Aserradero Santa Rosa SPA	Marchihue	1	PP	6.186
Aserradero Santa Rosa SPA	Marchihue	1	PP	6.186
Soc. Ind. y Forestal Monte Verde Ltda.	Paredones	1	PP	15.000
Carlos Silva Y Otra	Marchihue	1	PP	7.731
Elena Muñoz Contreras	Pichilemu	1	PP	7.422
Soc. Agr. Ganadera y Forestal Santa Rosa Ltda.	Marchihue	1	PP	6.186
Maderera, Agrícola y Comercial Acevedo Hermanos y Cia. Ltda.	Doñihue	1	PP	6.186
Osvaldo Lagos Lagos	Peralillo	1	PP	3.300
Ricardo Maldonado Zúñiga	Coltauco	1	TP	5.661
Soc. Industrial Maderera RCV Ltda.	Marchihue	1	PP	9.279
Germán Serrano Palma	Coltauco	1	TO	5.661
Bernardo Morell Pineda	Santa Cruz	1	MP	3.093
Julio Rivera López	Paredones	1	TP	7.733
Barraca y Aserraderos Mella Ltda.	San Fernando	1	PP	2.475
Waldo Valenzuela Maldonado	Paredones	1	PP	3.093
G & G Forestal y Cía. Ltda.	Marchihue	1	PP	3.093
Barraca y Maderas Santibañez Ltda.	Santa Cruz	1	PP	3.093
Ind. Ferbas Ltda.	Coltauco	1	PP	1.608
Soc. Com. Express Pallets Ltda.	San Vicente	1	PP	7.200
Juan Vergara Pavéz	Coltauco	1	TO	2.358

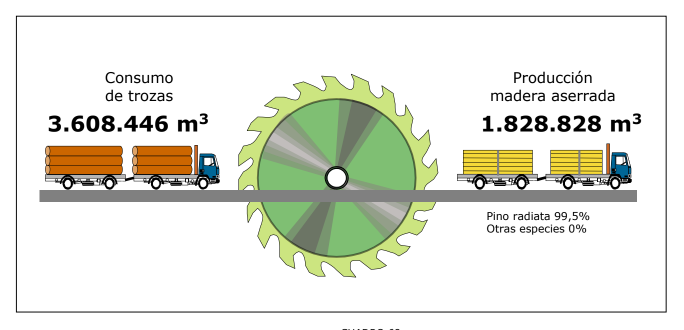
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE O'HIGGINS



REGION DEL MAULE

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 69
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PROD	UCCIÓN POR PRO	VINCIA (m3)	
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cauquenes	Curicó	Linares	Talca
TOTAL	1.828.828	115.789	25.946	120.665	1.566.429
PERMANENTES	1.798.633	106.910	24.091	117.327	1.550.305
200.001 - 300.000	290.106	-	-	-	290.106
100.001 - 200.000	243.239	-	-	-	243.239
50.001 - 100.000	279.200	54.000	-	66.700	158.500
20.001 - 50.000	397.474	-	-	-	397.474
10.001 - 20.000	225.325	-	-	15.000	210.325
5.001 - 10.000	282.571	48.147	14.445	20.183	199.796
<= 5.000	80.718	4.763	9.646	15.443	50.866
MÓVILES TRADICIONALES	7.918	5.175	918	1.619	206
1.001 - 3.000	2.722	2.722	_	_	-
Menor a 1.000	5.196	2.454	918	1.619	206
MÓVILES PORTÁTILES	22.277	3.703	937	1.720	15.918
5.001 - 10.000	10.309	_	-	_	10.309
3.001 - 5.000	4.866	-	-	-	4.866
1.001 - 3.000	1.649	1.649	-	-	-
Menor a 1.000	5.453	2.054	937	1.720	742

CUADRO 70 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PROD	UCCIÓN POR PRO	VINCIA (m3)	
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cauquenes	Curicó	Linares	Talca
TOTAL	1.828.828	115.789	25.946	120.665	1.566.429
ALAMO	687	_	_	687	_
AROMO AUSTRALIANO	22	22	-	-	-
CIPRES MACROCARPA	75	45	-	31	-
PINO OREGON	7.732	7.423	-	309	-
PINO RADIATA	1.819.774	108.299	25.666	119.380	1.566.429
ROBLE	538	-	280	258	
PERMANENTES	1.798.633	106.910	24.091	117.327	1.550.305
ALAMO	303	-	-	303	-
PINO OREGON	7.423	7.423	-	-	-
PINO RADIATA	1.790.907	99.488	24.091	117.024	1.550.305
MÓVILES	30.195	8.878	1.855	3.338	16.124
ALAMO	384	-	-	384	-
AROMO AUSTRALIANO	22	22	-	-	-
CIPRES MACROCARPA	75	45	-	31	-
PINO OREGON	309	-	-	309	-
PINO RADIATA	28.867	8.812	1.575	2.357	16.124
ROBLE	538	-	280	258	-

CUADRO 71 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VII REGIÓN

AÑO	TOTAL	PRO	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Cauquenes	Curicó	Linares	Talca				
2008	1.352.447	70.257	33.955	38.385	1.209.851				
2009	994.388	59.557	24.528	40.260	870.043				
2010	1.165.387	62.476	19.501	47.095	1.036.315				
2011	1.275.929	54.953	19.491	40.496	1.160.989				
2012	1.415.180	74.072	10.553	38.192	1.292.363				
2013	1.634.622	75.020	10.606	38.210	1.510.786				
2014	1.714.798	85.616	6.711	37.085	1.585.387				
2015	1.984.742	94.847	24.093	143.222	1.722.579				
2016	2.013.620	111.214	17.969	133.124	1.751.313				
2017	1.828.828	115.789	25.946	120.665	1.566.429				

CUADRO 72

DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA

SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL					MERCADO	INTERNO	•	•	-
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	EXPORT.	REPROCESO	Barraca	Construcción	Distribuidores	Embalajes	Intermed.	Remanuf.	Otros
PERMANENTES										
200.001 - 300.000	100	50,0	25,0	-	-	-	-	-	25,0	-
100.001 - 200.000	100	8,7	38,4	-	4,3	30,2	4,7	4,3	9,5	-
50.001-100.000	100	5,9	43,1	0,9	2,8	35,2	-	1,9	-	10,2
20.001 - 50.000	100	0,3	35,4	-	2,4	37,2	7,5	11,2	-	6,1
10.001 - 20.000	100	-	39,8	11,2	2,0	6,6	1,1	26,2	-	13,2
5.001 - 10.000	100	2,1	20,8	17,2	3,7	1,5	16,0	31,9	2,0	4,8
<= 5.000	100	-	26,8	6,3	4,3	0,8	11,5	27,3	0,2	22,8
MÓVILES										
5.001 - 10.000	100	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000	100	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	100	-	-	34,0	-	-	-	66,0	-	-
Menor a 1.000	100	-	8,7	23,1	0,2	-	2,4	23,1	-	42,4

CUADRO 73 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD D	E PRODUCCIÓN P	OR PROVINCIA (m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cauquenes	Curicó	Linares	Talca
TOTAL	2.177.564	200.772	49.055	184.948	1.742.789
PERMANENTES	2.099.420	166.299	40.191	171.843	1.721.087
200.001 - 300.000	198.792	-	-	-	198.792
100.001 - 200.000	162.888	-	-	-	162.888
50.001 - 100.000	269.544	62.304	-	73.920	133.320
20.001 - 50.000	469.400	-	-	-	469.400
10.001 - 20.000	313.299	-	-	22.440	290.859
5.001 - 10.000	451.577	81.241	21.183	37.298	311.855
<= 5.000	233.920	22.754	19.008	38.185	153.973
MÓVILES TRADICIONALES	34.702	19.777	6.218	7.982	725
1.001 - 3.000	4.900	4.900	-	-	-
Menor a 1.000	29.802	14.877	6.218	7.982	725
MÓVILES PORTÁTILES	43.442	14.696	2.645	5.124	20.977
5.001 - 10.000	13.721	-	_	_	13.721
3.001 - 5.000	5.896	-	-	-	5.896
1.001 - 3.000	3.266	3.266	-	-	_
Menor a 1.000	20.559	11.430	2.645	5.124	1.360

CUADRO 74 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO		NÚMERO	DE ASERR	ADEROS SE	GÚN PROV	INCIA Y SI	TUACIÓN D	E TRABAJO	
Y RANGO DE	TOTAL	Cauquene	S	Curicó		Linares		Talca	
PRODUCCIÓN	Trabajando Paralizados Trabajando Paralizados Trabajando Paralizados								
TOTAL	164	27	3	10	4	21	5	85	9
PERMANENTES	124	13	-	5	1	12	4	80	9
200.001 - 300.000	1	-	-	-	-	-	-	1	-
100.001 - 200.000	2	-	-	-	-	-	-	2	-
50.001 - 100.000	4	1	-	-	-	1	-	2	-
20.001 - 50.000	12	-	-	-	-	-	-	12	-
10.001 - 20.000	16	-	-	-	-	1	-	15	-
5.001 - 10.000	38	7	-	2	-	3	-	26	-
<= 5.000	37	5	-	3	-	7	-	22	-
Sin Produccion	14	-	-	-	1	-	4	-	9
MÓVILES TRADICIONALES	20	7	1	3	3	4	1	1	-
1.001 - 3.000	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	13	5	-	3	-	4	-	1	-
Sin Produccion	5	-	1	-	3	-	1	-	-
MÓVILES PORTÁTILES	20	7	2	2	-	5	-	4	-
5.001 - 10.000	2	-	-	-	-	-	-	2	-
3.001 - 5.000	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1.001 - 3.000	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	14	6	-	2	-	5	-	1	-
Sin Produccion	2	-	2	-	-	-	-	-	-

CUADRO 75 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. VII REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)					
		Cauquenes	Curicó	Linares	Talca		
2008	149	23	15	19	92		
2009	146	24	13	19	90		
2010	144	23	13	20	88		
2011	146	24	13	21	88		
2012	144	23	13	20	88		
2013	146	24	13	18	91		
2014	139	24	13	18	84		
2015	163	26	14	27	96		
2016	167	29	13	27	98		
2017	164	30	14	26	94		

CUADRO 76 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cauquenes	Curicó	Linares	Talca
TOTAL	3.608.446	244.227	54.000	230.994	3.079.225
PERMANENTES	3.550.019	225.899	50.067	224.222	3.049.830
200.001 - 300.000	557.876	-	-	-	557.876
100.001 - 200.000	460.484	-	-	-	460.484
50.001 - 100.000	522.500	112.500	-	120.000	290.000
20.001 - 50.000	786.660	-	-	-	786.660
10.001 - 20.000	463.496	-	-	30.000	433.496
5.001 - 10.000	592.023	103.640	30.093	42.049	416.241
<= 5.000	166.980	9.759	19.974	32.174	105.074
MÓVILES TRADICIONALES	17.294	11.055	2.229	3.557	453
1.001 - 3.000	5.982	5.982	-	_	_
Menor a 1.000	11.313	5.073	2.229	3.557	453
MÓVILES PORTÁTILES	41.133	7.273	1.704	3.214	28.941
5.001 - 10.000	18.744	-	-	_	18.744
3.001 - 5.000	8.847	-	-	_	8.847
1.001 - 3.000	3.441	3.441	-	-	-
Menor a 1.000	10.100	3.832	1.704	3.214	1.350

CUADRO 77 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3ssc)			
RANGO DE PRODUCCIÓN		Cauquenes	Curicó	Linares	Talca
TOTAL	3.608.446	244.227	54.000	230.994	3.079.225
ALAMO	1.470	-	-	1.470	-
AROMO AUSTRALIANO	40	40	-	-	-
CIPRES MACROCARPA	138	81	-	57	-
PINO OREGON	16.037	15.464	-	574	-
PINO RADIATA	3.589.681	228.642	53.455	228.359	3.079.225
ROBLE	1.079	-	545	535	-
PERMANENTES	3.550.019	225.899	50.067	224.222	3.049.830
ALAMO	631	-	-	631	-
PINO OREGON	15.464	15.464	-	-	-
PINO RADIATA	3.533.923	210.435	50.067	223.591	3.049.830
MÓVILES	58.427	18.328	3.933	6.772	29.394
ALAMO	838	-	-	838	-
AROMO AUSTRALIANO	40	40	-	-	-
CIPRES MACROCARPA	138	81	-	57	-
PINO OREGON	574	-	-	574	-
PINO RADIATA	55.757	18.207	3.388	4.768	29.394
ROBLE	1.079	-	545	535	-

CUADRO 78 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VII REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)					
		Cauquenes	Curicó	Linares	Talca		
2008	3.022	320	158	169	2.375		
2009	2.581	273	95	172	2.041		
2010	2.529	284	83	175	1.987		
2011	2.596	257	127	165	2.047		
2012	2.762	229	83	138	2.312		
2013	2.614	200	32	112	2.270		
2014	2.915	207	42	135	2.531		
2015	3.471	348	100	353	2.670		
2016	3.479	350	81	326	2.722		
2017	3.402	359	90	319	2.634		

CUADRO 79 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE I	PERSONAS OCUPAD	DAS POR PROVINC	IA A
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Cauquenes	Curicó	Linares	Talca
TOTAL	3.402	359	90	319	2.634
PERMANENTES	3.253	295	76	284	2.598
200.001 - 300.000					
Profesionales y Técnicos	37	-	-	-	37
Administrativos y ventas	5	-	-	-	5
Operarios Calificados	134	-	-	-	134
Operarios No Calificados	86	-	-	-	86
100.001 - 200.000	4.5				45
Profesionales y Técnicos	45 23	-	-	-	45
Administrativos y ventas Operarios Calificados	23 86	-	-	-	23 86
Operatios Calificados Operarios No Calificados	176	-	-	_	176
50.001 - 100.000	170				170
Profesionales y Técnicos	16	-	_	4	12
Administrativos y ventas	151	53	-	27	71
Operarios Calificados	95	13	-	20	62
Operarios No Calificados	185	7	-	108	70
20.001 - 50.000					
Profesionales y Técnicos	21	-	-	-	21
Administrativos y ventas	76	-	-	-	76
Operarios Calificados	164	-	-	-	164
Operarios No Calificados	430	-	-	-	430
10.001 - 20.000	15				1.5
Profesionales y Técnicos	15 56	-	-	1	15 55
Administrativos y ventas Operarios Calificados	116	-	-	4	112
Operatios Calificados Operarios No Calificados	242	_	_	11	231
5.001 - 10.000	272				251
Profesionales y Técnicos	15	5	_	6	4
Administrativos y ventas	75	14	3	7	51
Operarios Calificados	185	40	10	11	124
Operarios No Calificados	424	129	20	24	251
<= 5.000					
Profesionales y Técnicos	8	-	-	2	6
Administrativos y ventas	41	5	7	5	24
Operarios Calificados	151	13	14	33	91
Operarios No Calificados	195	16	22	21	136
MÓVILES	149	64	14	35	36
5.001 - 10.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	-	-	-	-	-
Operarios Calificados	4	-	-	-	4
Operarios No Calificados 3.001 - 5.000	12	-	-	-	12
Profesionales y Técnicos	_	_	_	_	_
Administrativos y ventas	_		_	_	_
Operarios Calificados	3	_	_	_	3
Operarios No Calificados	6	_	-	_	6
1.001 - 3.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	3	3	-	-	-
Operarios Calificados	8	8	-	-	-
Operarios No Calificados	5	5	-	-	-
Menor a 1.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	7	1	1	4	1
Operarios Calificados	48	17	7	17	7
Operarios No Calificados	53	30	6	14	3

CUADRO 80 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD VII REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL	PERMANENTE	S	MÓVILES		
MODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	3.608.446	100%	3.550.019	100%	58.427	100%
Maquila	5.462	0,2	1.031	0,0	4.431	7,6
Compra a Terceros	_	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	260.539	7,2	260.539	7,3	-	-
Compra a medianas empresas	482.165	13,4	479.007	13,5	3.158	5,4
Compra a pequeñas empresas	890.851	24,7	880.700	24,8	10.151	17,4
Bosques propios y coligados	1.309.688	36,3	1.289.441	36,3	20.247	34,7
Compra vuelo	603.755	16,7	598.592	16,9	5.163	8,8
Empresa mandante	55.987	1,6	40.709	1,1	15.278	26,1

CUADRO 81 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE			CONSUM	10 DE MADER	A EN TROZAS	POR MODA	LIDAD (m3	ssc)	
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas		•	Empresa nandante
TOTAL	3.608.446	5.462	-	260.539	482.165	890.851	1.309.688	603.755	55.987
PERMANENTES	557.876	_	-	-	-	-	557.876		
200.001 - 300.000	557.876	-	-	-	-	-	557.876	-	-
100.001 - 200.000	460.484	-	-	-	50.000	-	360.484	50.000	-
50.001 - 100.000	522.500	-	-	53.320	28.160	-	117.920	323.100	-
20.001 - 50.000	786.660	-	-	125.839	145.532	345.303	129.178	40.808	-
10.001 - 20.000	463.496	-	-	54.018	105.791	197.391	41.286	65.009	-
5.001 - 10.000	592.023	-	-	26.588	133.037	231.566	65.961	102.607	32.265
<= 5.000	166.980	1.031	-	773	16.487	106.440	16.736	17.068	8.445
MÓVILES	460.484	-	-	-	50.000	-	360.484	50.000	-
5.001 - 10.000	18.744	-	-	-	-	-	18.744	-	-
3.001 - 5.000	8.847	-	-	-	-	-	-	-	8.847
1.001 - 3.000	9.423	3.263	-	-	-	2.719	-	-	3.441
Menor a 1.000	21.413	1.168	-	-	3.158	7.432	1.503	5.163	2.989

CUADRO 82 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL			PRODUC	CIÓN POR TIPO	DE SIEI	RRA PRI	NCIPAL (m3)		
	TOTAL	CC	CD	CS	HCC HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS

RANGO	DE
PRODII	CCTÓN

TOTAL	1.305.541	-	84.047	215.086	500.106	-	42.327	91.992	78.500	293.483	_	
%	100.0	0,0	6,4	16,5	38,3	0,0	3,2	7,0	6,0	22,5	0,0	0,0
PERMANENTES	1.275.346		84.047	206.550	500.106	-	20.668	91.992	78.500	293.483	_	
200.001 - 300.000	290.106	-	-	-	290.106	-	-	-	-	-	-	-
100.001 - 200.000	243.239	-	-	-	115.000	-	-	-	-	128.239	-	-
50.001 - 100.000	279.200	-	27.000	-	95.000	-	-	66.700	63.500	27.000	-	-
20.001 - 50.000	190.855	-	21.031	30.218	-	-	-	21.031	-	118.576	-	-
10.001 - 20.000	57.936	-	5.670	5.670	-	-	15.335	4.261	15.000	12.000	-	-
5.001 - 10.000	157.945		17.859	132.418	-	-	-	-	-	7.668	-	-
<= 5.000	56.064	-	12.487	38.244	-	-	5.333	-	-	-	-	
MÓVILES TRADICIONALES	7.918	-	-	7.918	-	-	-	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	2.722	-	-	2.722	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	5.196	-	-	5.196	-	-	-	-	-	-	-	-
MÓVILES PORTÁTILES	22.277	-	-	619	-	-	21.659	-	-	-	-	-
5.001 - 10.000	10.309	-	-	-	_	-	10.309	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000	4.866	-	-	-	-	-	4.866	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	1.649	-	-	-	-	-	1.649	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	5.453	-	-	619	-	-	4.834	-	-	-	-	-

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 83

VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS
SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) VII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)							
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN					
TOTAL	585.675	881.683	40.475					
PERMANENTES	585.675	881.683	40.475					
200.001 - 300.000	78.763	254.496	-					
100.001 - 200.000	51.875	191.364	-					
50.001 - 100.000	134.580	168.165	8.085					
20.001 - 50.000	209.794	160.960	21.608					
10.001 - 20.000	72.178	71.412	1.845					
5.001 - 10.000	25.851	24.552	1.296					
<= 5.000	12.635	10.734	7.641					

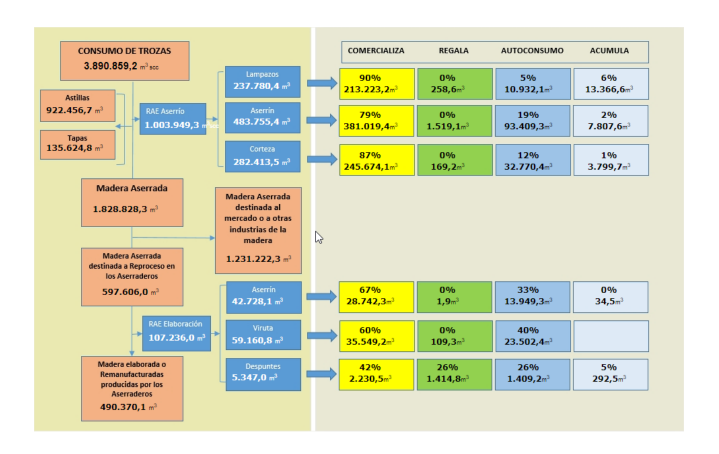
(1) Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

CUADRO 84 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO VII REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE TURNOS	TIPO DE ASERRADERO (2)	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)(m3)
Paneles Arauco S.A.	Constitución	2	PP	225.900
CMPC Maderas S.A.	Constitución	2	PP	87.000
Mauricio Muñoz y Cía. Ltda.	Constitución	2	PP	98.100
Maderas Martín Étda.	Constitución	2	PP	72.000
Forestal Santa Blanca S.A.	Longaví	1	PP	84.000
Forestal Santa Blanca S.A.	Constitución	1	PP	79.500
Forestal León Ltda.	Cauquenes	1	PP	70.800
Nelson Ivan Mestre Allende	Constitución	1	PP	74.226
Empresa Flores Eirl	Constitución	2	PP	30.000
Maderas Jaime Venturelli y Cía. Ltda.	Maule	1	PP	53.814
Forestal y Agrícola Yukon Ltda.	Talca	1	PP	68.040
Manuel Muñoz Guajardo	Constitución	2	PP	30.927
Eduardo Muñoz Campos	Constitución	1	PP	49.485
Claudio Alejandro Muñoz Rozzi	Constitución	1	PP	43.299
Soc. Forestal Maderera y Transp. Espinoza Opazo Ltda.	Constitución	1	PP	33.000
Aserrradero Santa Loreto Ltda.	Constitución	1	PP	46.392
Ind. Maderera Prosperidad Ltda.	Talca	1	PP	30.000
Constructora Travesía	Maule	1	PP	30.927
Soc. Maderera Dunas Ltda.	Constitución	1	PP	43,299
Soc. Com. Valenzuela Cáceres Hnos. Ltda.	Constitución	1	PP	27.834
Comercializadora y Serv. Jorge Durán Retamal EIRL	Constitución	1	PP	27.834
Soc. Maderera y Transporte 3 Volcanes Ltda.	Talca	1	PP	18.000
Forestal y Maderera Cumbres Del Maule Ltda.	Constitución	1	PP	21.648
Industrial Madeex S.A.	San Javier	1	PP	25.500
Víctor Lara Salgado y Cía. Ltda.	Maule	1	PP	21.648
Aserradero Rolando Villegas e Hijas Ltda.	Constitución	1	PP	24.741
Soc. Com. Aserraderos Hermanos Muñoz Campos Ltda.	Constitución	1	PP	21.648
Maderas Lara Ltda.	Maule	1	PP	22,269
Arnoldo Opazo y Cía. Ltda.	Constitución	1	PP	24.741
Hernán Valdés Chamorro	Empedrado	1	PP	30.927
María Berríos Morales forestal y Aserradero EIRL		1	PP	19.200
María Berríos Morales forestal y Aserradero EIRL		1	PP	9.600
María Berríos Morales forestal y Aserradero EIRL		1	PP	9.600

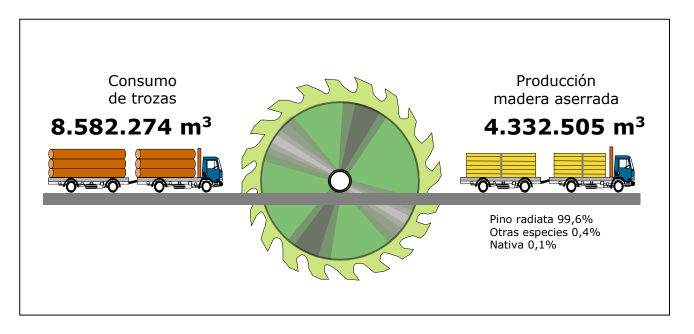
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DEL MAULE



REGIÓN DEL BIOBÍO

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 85 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRO	DUCCIÓN POR PR	OVINCIA (m3)		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Arauco	Bío Bío	Concepción	Ñuble	
TOTAL	4.332.505	1.094.343	1.928.647	85.625	1.223.890	
PERMANENTES	4.270.517	1.076.451	1.922.898	72.616	1.198.553	
Mayor a 300.000	767.260	380.662	-	-	386.598	
200.001 - 300.000	1.762.746	502.844	972.290	-	287.612	
100.001 - 200.000	750.967	150.000	354.967	-	246.000	
50.001 - 100.000	61.000	-	61.000	-	-	
20.001 - 50.000	463.859	-	343.985	-	119.875	
10.001 - 20.000	189.702	11.121	105.357	14.400	58.825	
5.001 - 10.000	191.352	15.000	62.426	36.547	77.379	
<= 5.000	83.630	16.824	22.873	21.669	22.264	
MÓVILES TRADICIONALES	35.837	7.867	4.478	8.289	15.203	
3.001 - 5.000	8.660	_	-	-	8.660	
1.001 - 3.000	15.010	2.969	1.732	6.598	3.711	
Menor a 1.000	12.167	4.898	2.746	1.691	2.832	
MÓVILES PORTÁTILES	26.151	10.025	1.272	4.720	10.134	
1.001 - 3.000	4.162	1.237	_	1.440	1.485	
Menor a 1.000	21.989	8.788	1.272	3.280	8.649	

CUADRO 86 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRO	DUCCIÓN POR PR	OVINCIA (m3)	
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Arauco	Bío Bío	Concepción	Ñuble
TOTAL	4.332.505	1.094.343	1.928.647	85.625	1.223.890
ALAMO	3.081	-	742	1.440	898
CASTANO	61	-	-	-	61
CIPRES MACROCARPA	203	148	13	41	-
COIGUE	81	-	68	-	13
EUCALYPTUS GLOBULUS	346	-	340	-	6
EUCALYPTUS REGNANS	3.000	3.000	-	-	-
LAUREL	51	-	51	-	-
LINGUE	51	-	51	-	-
PINO OREGON	9.240	-	-	1.440	7.800
PINO RADIATA	4.314.238	1.091.194	1.925.674	82.703	1.214.666
RAULI	530	-	260	-	271
ROBLE	1.623	-	1.448	-	175
PERMANENTES	4.270.517	1.076.451	1.922.898	72.616	1.198.553
ALAMO	1.885	-	-	1.440	445
COIGUE	68	-	68	-	-
EUCALYPTUS GLOBULUS	340	-	340	-	-
EUCALYPTUS REGNANS	3.000	3.000	-	-	-
LAUREL	51	-	51	-	-
LINGUE	51	-	51	-	-
PINO OREGON	7.800	-	-	-	7.800
PINO RADIATA	4.256.134	1.073.451	1.921.199	71.176	1.190.308
ROBLE	1.189	-	1.189	-	_
MÓVILES	61.988	17.892	5.750	13.009	25.337
ALAMO	1.195	-	742	-	453
CASTANO	61	-	-	-	61
CIPRES MACROCARPA	203	148	13	41	-
COIGUE	13	-	-	-	13
EUCALYPTUS GLOBULUS	6	-	-	-	6
PINO OREGON	1.440	-	-	1.440	-
PINO RADIATA	58.104	17.743	4.475	11.528	24.358
RAULI	530	-	260	-	271
ROBLE	434	<u>-</u>	260	<u>-</u>	175

CUADRO 87 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VIII REGIÓN

AÑO	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)							
	TOTAL	Arauco	Biobío	Concepción	Ñuble				
2008	4.370.616	1.044.326	1.916.672	385.774	1.023.844				
2009	3.345.567	975.652	1.348.521	141.328	880.066				
2010	3.736.250	820.478	1.799.193	189.315	927.265				
2011	3.943.035	879.343	1.871.243	190.104	1.002.345				
2012	4.022.046	998.889	1.858.697	136.461	1.027.999				
2013	4.292.794	1.063.076	1.891.325	198.118	1.140.275				
2014	4.383.457	1.124.609	1.908.498	175.533	1.174.817				
2015	4.277.645	1.076.131	1.928.357	92.495	1.180.662				
2016	4.346.749	1.034.508	1.995.596	96.271	1.220.374				
2017	4.332.505	1.094.343	1.928.647	85.625	1.223.890				

CUADRO 88 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	EVPORT	DEDDOGEGO			MERCADO	INTERNO		*	
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	EXPURI.	REPROCESO	Barraca	Construcción	Distribuidores	Embalajes	Intermed.	Remanuf.	Otros
PERMANENTES										
Mayora 300.000	100	51,1	33,3	0,3	-	4,9	-	-	10,4	-
200.001 - 300.000	100	56,7	21,7	1,5	1,3	5,8	1,6	-	11,3	-
100.001 - 200.000	100	18,2	54,4	-	-	24,9	-	1,2	1,2	-
50.001-100.000	100	35,0	-	-	52	-	-	-	13,0	-
20.001 - 50.000	100	45,9	14,5	-	4,1	21,7	3,2	2,4	4,9	2,3
10.001 - 20.000	100	27,1	19,5	3,5	3,9	30,2	-	2,00	2,3	11,5
5.001 - 10.000	100	11,2	15,7	-	10,7	13,1	13,6	5,2	2,4	28,1
<= 5.000	100	7,2	33,1	1,2	12,1	5,1	5,6	-	1,3	34,6
MÓVILES										
5.001 - 10.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000	100	-	-	40,0	-	-	-	-	-	60,00
1.001 - 3.000	100	-	13,0	-	30,3	-	-	-	-	56,7
Menor a 1.000	100	-	17,6	8,6	3,5	0,1	1,4	0,3	-	68,5

CUADRO 89 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)							
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Arauco	Bío Bío	Concepción	Ñuble 1.084.211				
TOTAL	3.800.436	835.579	1.641.508	239.137					
PERMANENTES	3.490.722	751.695	1.594.829	166.486	977.711				
Mayor a 300.000	414.744	184.800	-	-	229.944				
200.001 - 300.000	1.114.872	369.600	569.712	-	175.560				
100.001 - 200.000	427.680	79.200	216.480	-	132.000				
50.001 - 100.000	39.600	-	39.600	-	-				
20.001 - 50.000	585.304	-	405.879	-	179.425				
10.001 - 20.000	282.166	17.160	179.016	19.800	66.190				
5.001 - 10.000	332.175	23.760	112.926	70.029	125.461				

<= 5.000	294.180	77.175	71.217	76.658	69.131
MÓVILES TRADICIONALES	215.351	49.149	40.915	51.531	73.757
3.001 - 5.000	21.775	-	-	-	21.775
1.001 - 3.000	68.315	10.887	9.797	28.578	19.053
Menor a 1.000	125.261	38.262	31.118	22.953	32.929
MÓVILES PORTÁTILES	94.363	34.735	5.764	21.120	32.744
1.001 - 3.000	12.859	3.266	-	6.600	2.994
Menor a 1.000	81.503	31.469	5.764	14.520	29.750

CUADRO 90 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)							
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Arauco	Bío Bío	Concepción	Ñuble				
TOTAL	8.582.274	2.076.736	3.906.157	177.651	2.421.729				
PERMANENTES	8.455.762	2.040.950	3.894.003	150.876	2.369.933				
Mayor a 300.000	1.405.339	641.312	-	-	764.027				
200.001 - 300.000	3.534.023	998.435	1.993.703	-	541.885				
100.001 - 200.000	1.457.197	312.500	652.389	-	492.308				
50.001 - 100.000	122.231	-	122.231	-	-				
20.001 - 50.000	975.965	-	731.634	-	244.330				
10.001 - 20.000	392.509	23.169	216.789	30.000	122.552				
5.001 - 10.000	398.651	31.250	130.054	76.140	161.207				
<= 5.000	169.847	34.284	47.203	44.736	43.624				
MÓVILES TRADICIONALES	78.533	17.290	9.843	18.029	33.372				
3.001 - 5.000	19.033	-	-	-	19.033				
1.001 - 3.000	32.990	6.525	3.807	14.501	8.157				
Menor a 1.000	26.511	10.764	6.036	3.528	6.182				
MÓVILES PORTÁTILES	47.980	18.496	2.312	8.747	18.425				
1.001 - 3.000	7.567	2.249	-	2.618	2.699				
Menor a 1.000	40.413	16.247	2.312	6.128	15.726				

CUADRO 91 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE	NÚMERO DE ASERRADEROS SEGÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO								
ASERRADERO Y RANGO DE	TOTAL	Araı	JC0	Bío	Bío	Conce	pción	Ñul	ole
PRODUCCIÓN		Trabajando	Paralizados	Trabajando	Paralizados	Trabajando	Paralizados	Trabajando	Paralizados
TOTAL	288	53	9	57	17	42	6	84	20
PERMANENTES	135	20	3	44	7	19	1	37	4
Mayor a 300.000	2	1	-	-	-	-	-	1	-

200.001 - 300.000	7	2	-	4	-	-	-	1	-
100.001 - 200.000	5	1	-	2	-	-	-	2	-
50.001 - 100.000	1	-	-	1	-	-	-	-	-
20.001 - 50.000	17	-	-	12	-	-	-	5	-
10.001 - 20.000	13	1	-	7	-	1	-	4	-
5.001 - 10.000	27	2	-	9	-	5	-	11	-
<= 5.000	48	13	-	9	-	13	-	13	-
Sin Produccion	15	-	3	-	7	-	1	-	4
MÓVILES TRADICIONALES	55	10	3	7	-	10	3	13	9
3.001 - 5.000	2	-	-	-	-	-	-	2	-
1.001 - 3.000	8	1	-	1	-	4	-	2	-
Menor a 1.000	30	9	-	6	-	6	-	9	-
Sin Produccion	15	-	3	-	-	-	3	-	9
MÓVILES PORTÁTILES	98	23	3	6	10	13	2	34	7
1.001 - 3.000	3	1	-	-	-	1	-	1	-
Menor a 1.000	73	22	-	6	-	12	-	33	-
Sin Produccion	22	-	3	-	10	-	2	-	7

CUADRO 92 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VIII REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Arauco	Biobío	Concepción	Ñuble			
2008	287	61	77	46	103			
2009	283	60	76	44	103			
2010	275	57	76	40	102			
2011	275	62	76	37	100			
2012	267	58	75	38	96			
2013	267	57	75	37	98			
2014	255	55	75	36	89			
2015	276	59	72	43	102			
2016	288	61	73	48	106			
2017	288	62	74	48	104			

CUADRO 93 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3ssc)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Arauco	Bío Bío	Concepción	Ñuble			
TOTAL	8.582.274	2.076.736	3.906.157	177.651	2.421.729			
ALAMO	6.418	-	1.603	3.000	1.815			
CASTANO	116	-	-	-	116			
CIPRES MACROCARPA	369	270	24	75	_			
COIGUE	148	-	124	-	24			
EUCALYPTUS GLOBULUS	631	-	617	-	13			
EUCALYPTUS REGNANS	6.250	6.250	-	-	-			
LAUREL	93	-	93	-	-			
LINGUE	93	-	93	-	-			
PINO OREGON	18.868	-	-	2.618	16.250			
PINO RADIATA	8.545.177	2.070.216	3.900.301	171.958	2.402.702			
RAULI	1.063	-	571	-	492			
ROBLE	3.050	-	2.732	-	317			
PERMANENTES	8.455.762	2.040.950	3.894.003	150.876	2.369.933			
ALAMO	3.875	-	-	3.000	875			
COIGUE	124	-	124	-	-			
EUCALYPTUS GLOBULUS	617	-	617	-	-			
EUCALYPTUS REGNANS	6.250	6.250	-	-	-			
LAUREL	93	-	93	-	-			
LINGUE	93	-	93	-	-			
PINO OREGON	16.250	-	-	-	16.250			
PINO RADIATA	8.426.299	2.034.700	3.890.915	147.876	2.352.808			
ROBLE	2.161	-	2.161	-	_			
MÓVILES	126.512	35.786	12.154	26.776	51.796			
ALAMO	2.543	-	1.603	-	940			
CASTANO	116	-	-	-	116			
CIPRES MACROCARPA	369	270	24	75	-			
COIGUE	24	-	-	-	24			
EUCALYPTUS GLOBULUS	13	-	-	-	13			
PINO OREGON	2.618	-	-	2.618	-			
PINO RADIATA	118.878	35.516	9.385	24.082	49.894			
RAULI	1.063	-	571	-	492			
ROBLE	888	-	571	-	317			

CUADRO 94 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE I	PERSONAS OCUP	ADAS POR PROVINC	IA
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Arauco	Bío Bío	Concepción	Ñuble
TOTAL	7.902	1.363	4.241	366	1.932
PERMANENTES	7.490	1.248	4.192	277	1.773
Mayor a 300.000					
Profesionales y Técnicos	120	35	-	-	85
Administrativos y ventas	15	15	-	-	- 105
Operarios Calificados	186 376	81 233	-	-	105
Operarios No Calificados 200.001 - 300.000	3/0	233	-	-	143
Profesionales y Técnicos	340	41	266	_	33
Administrativos y ventas	604	117	474	_	13
Operarios Calificados	1.243	204	906	_	133
Operarios No Calificados	655	116	492	-	47
100.001 - 200.000					
Profesionales y Técnicos	66	5	36	-	25
Administrativos y ventas	113	10	36	-	67
Operarios Calificados	454	129	217	-	108
Operarios No Calificados	266	-	120	-	146
50.001 - 100.000					
Profesionales y Técnicos	10	-	10	-	-
Administrativos y ventas	8	-	8	-	-
Operarios Calificados	60	-	60	-	-
Operarios No Calificados 20.001 - 50.000	47	-	47	-	-
Profesionales y Técnicos	48		35		13
Administrativos y ventas	93	-	67	-	26
Operarios Calificados	270	-	165	_	105
Operarios No Calificados	701	_	519	_	182
10.001 - 20.000	701		313		102
Profesionales y Técnicos	35	3	23	1	8
Administrativos y ventas	57	5	38	4	10
Operarios Calificados	155	15	54	10	76
Operarios No Calificados	409	58	285	25	41
5.001 - 10.000					
Profesionales y Técnicos	4	1	2	-	1
Administrativos y ventas	69	10	17	15	27
Operarios Calificados	98	10	25	25	38
Operarios No Calificados	417	29	140	67	181
<= 5.000	_	_			a a
Profesionales y Técnicos	3	2	- 16	- 25	1
Administrativos y ventas Operarios Calificados	82 96	19 24	16 17	25 28	22 27
Operarios Calificados Operarios No Calificados	390	86	117	26 77	110
MÓVILES	412	115	49	89	159
3.001 - 5.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	_	_	_
Administrativos y ventas	3	_	_	_	3
Operarios Calificados	2	-	-	-	2
Operarios No Calificados	14	-	-	-	14
1.001 - 3.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	10	2	1	6	1
Operarios Calificados	11	2	1	5	3
Operarios No Calificados	46	8	6	18	14
Menor a 1.000					
Profesionales y Técnicos	23	-	-	-	-
Administrativos y ventas Operarios Calificados	60	8 18	5 7	6 5	4 30
Operarios Calificados Operarios No Calificados	243	77	29	5 49	88
Operatios NO Calificados	243		29	+7	00

CUADRO 95 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. VIII REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)							
	TOTAL	Arauco	Biobío	Bío Bío	ConcepciónÑuble					
2008	8.205	1.768	3.823	_	8201.794					
2009	6.611	1.748	2.832	-	3801.651					
2010	6.645	1.401	3.454	-	4991.291					
2011	7.388	1.515	3.615	-	6221.636					
2012	6.702	1.285	3.175	-	6751.567					
2013	7.289	1.404	3.353	-	4552.077					
2014	7.421	1.226	3.839	-	6201.736					
2015	7.462	1.253	3.978	-	3011.930					
2016	7.636	1.378	3.920	-	3521.986					
2017	7.902	1.363	-	4.241	3661.932					

CUADRO 96 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE			CONSUM	10 DE MADER	A EN TROZAS	S POR MODA	LIDAD (m3	ssc)	
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas	propios y	Compra	Empresa nandante
TOTAL	8.582.274	8.883	-	1.009.676	1.201.811	1.017.961	4.815.609	527.252	1.082
PERMANENTES	1.405.339	-		-			1.405.339		
Mayor a 300.000	1.405.339	-	-	-	-	-	1.405.339	-	-
200.001 - 300.000	3.534.023	-	-	-	-	350.353	3.174.201	9.469	-
100.001 - 200.000	1.457.197	-	-	672.032	284.827	176.039	-	324.299	-
50.001 - 100.000	122.231	-	-	61.116	61.116	-	-	-	-
20.001 - 50.000	975.965	-	-	175.000	485.886	43.479	128.250	143.350	-
10.001 - 20.000	392.509	-	-	76.500	246.426	32.500	37.083	-	-
5.001 - 10.000	398.651	-	-	15.000	117.632	185.048	43.084	37.887	-
<= 5.000	169.847	206	-	10.028	1.575	125.551	24.504	7.983	-
MÓVILES	3.534.023	-	-	-	-	350.353	3.174.201	9.469	-
3.001 - 5.000	19.033	-	-	-	-	19.033	-	-	-
1.001 - 3.000	40.556	-	-	-	4.350	36.206	-	-	-
Menor a 1.000	66.924	8.677	-	-	-	49.752	3.148	4.265	1.082

CUADRO 97 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD VIII REGIÓN (Año 2017)

	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
MODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	8.582.274	100%	8.455.762	100%	126.512	100%
Maquila	8.883	0,1	206	0,0	8.677	6,9
Compra a Terceros	-	-	-	-	_	-
Compra a grandes empresas	1.009.676	11,8	1.009.676	11,9	_	-
Compra a medianas empresas	1.201.811	14,0	1.197.461	14,2	4.350	3,4
Compra a pequeñas empresas	1.017.961	11,9	912.970	10,8	104.991	83,0
Bosques propios y coligados	4.815.609	56,1	4.812.461	56,9	3.148	2,5
Compra vuelo	527.252	6,1	522.988	6,2	4.265	3,4
Empresa mandante	1.082	0,0	-	-	1.082	0,9

CUADRO 98
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y			F	PRODUCC	IÓN POR T	IPO I	DE SIERI	RA PRINC	IPAL	(m3)		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	СС	CD	CS	HCC	HCV	НН	HI	НМ	НР	HV	OTRAS
TOTAL	3.761.639	506.971	355.478	154.726	1.649.325	-	101.423	387.834	-	605.585	-	297
0/0	100.0	13,5	9,5	4,1	43,8	0,0	2,7	10,3	0,0	16,1	0,0	0,0
PERMANENTES	3.699.651	506.971	355.478	118.196	1.649.325	_	76.262	387.834		605.585		
Mayor a 300.000	767,260	-	_	_	767.260	_	_	_	_	_	_	_
200.001 - 300.000	1.762.746	470.971	-	-	788.931	-	-	-	-	502.844	-	-
100.001 - 200.000	690.967	-	210.000	-	93.134	-	-	387.834	-	-	-	-
50.001 - 100.000	30.500	-	-	-	-	-	30.500	-	-	-	-	-
20.001 - 50.000	223.595	36.000	94.825	-	-	-	20.400	-	-	72.370	-	-
10.001 - 20.000	91.225	-	50.654	-	-	-	10.200	-	-	30.371	-	-
5.001 - 10.000	77.146	-	-	77.146	-	-	-	-	-	-	-	-
<= 5.000	56.212	-	-	41.050	-	-	15.162	-	-	-	-	-
MÓVILES TRADICIONALES	35.837	-	-	34.860	-	-	680	-	-	-	-	297
3.001 - 5.000	8.660	-	-	8.660	-	-	-	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	15.010	-	-	15.010	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	12.167	-	-	11.190	_	-	680	-	-	-	-	297
MÓVILES PORTÁTILES	26.151	-	-	1.670	-	-	24.481	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	4.162	-	-	-	-	-	4.162	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	21.989	-	-	1.670	-	-	20.319	-	-	-	-	-

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 99

VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS

SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) VIII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN		
TOTAL	1.332.339	2.740.076	94.030		
PERMANENTES	1.332.339	2.740.076	92.867		
Mayor a 300.000	211.706	641.725	-		
200.001 - 300.000	639.387	1.187.317	-		
100.001 - 200.000	224.900	529.100	37.800		
50.001 - 100.000	42.700	-	3.050		
20.001 - 50.000	134.096	289.504	720		
10.001 - 20.000	44.045	84.144	18.946		
5.001 - 10.000	29.918	3.000	16.584		
<= 5.000	5.587	5.285	15.767		
MÓVILES	-	-	1.163		

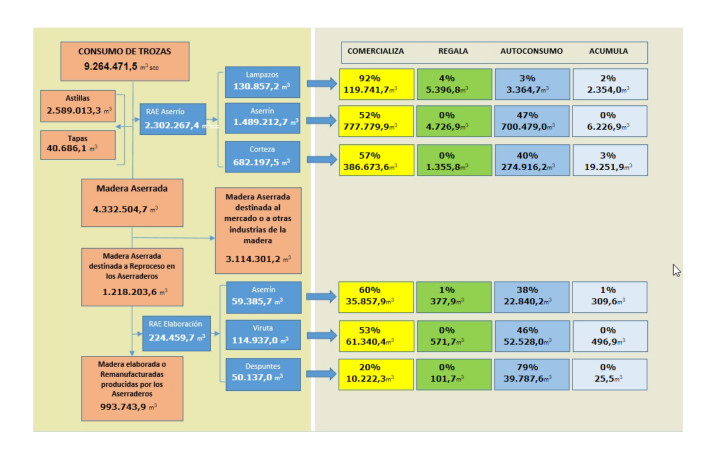
⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

CUADRO 100 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO VIII REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE	TIPO DE ASERRADER	CAPACIDAD O INSTALADA (1
		TURNOS	(2)	turno)(m3)
Paneles Arauco S.A.	Ránquil	2	PP	261.300
Paneles Arauco S.A.	Arauco	2	PP	210.000
CMPC Maderas S.A.	Mulchén	2	PP	210.000
Paneles Arauco S.A.	Yungay	2	PP	199.500
CMPC Maderas S.A.	Nacimiento	2	PP	184.800
Paneles Arauco S.A.	Arauco	2	PP	210.000
Paneles Arauco S.A.	Curanilahue	2	PP	210.000
Masisa S.A.	Cabrero	2	PP	129.600
CMPC Maderas S.A.	Cabrero	2	PP	123.000
Aserraderos JCE S.A.	Los Ángeles	2	PP	126.000
Procesadora de Maderas Los Ángeles S.A.	Los Ángeles	2	PP	120.000
Foraction Chili S.A.	Curanilahue	2	PP	90.000
Forestal León Ltda.	Coelemu	2	PP	75.000
Forestal y Aserradero Leonera Ltda	Ránquil	2	PP	75.000
Aserraderos Cerro Colorado S.A.	Los Ángeles	2	PP	45.000
Maderas Río Colorado S.A.	Los Ángeles	2	PP	30.000
Soc. de Manufacturas Timberni Ltda.	Los Ángeles	2	PP	30.000
Laminadora Los Ángeles S.A.	Los Ángeles	2	PP	37.500
Aserradero Poco A Poco Ltda.	Los Ángeles	1	PP	48.000
Com. Guivar Ltda.	Treguaco	1	PP	46.392
Soc. Juan Latsague Hickmann y Cía. Ltda.	Los Ángeles	1	PP	45.000
Consorcio Maderero S.A.	Los Ángeles	1	PP	45.000
Aserradero de Maderas Ind. San Ignacio Ltda.	Los Ángeles	1	PP	37.500
Soc. Forestal e Ind. MBM Ltda.	Los Ángeles	1	PP	37.113
Maderas Pilguen S.A.	Los Ángeles	1	PP	37.113
Aserradero San Joaquín S.A	Chillán Viejo	1	PP	37.500
Ind. Maderera Los Castaños Ltda.	Cabrero	1	PP	37.500
Embalajes Standard Ltda.	Los Ángeles	1	PP	39.000
Gómez y Gómez Ltda.	San Carlos	1	PP	37.500
Monteverde S.A.	Tucapel	1	PP	37.500
Forestal Santa Inés Ltda.	Chillán Viejo	1	PP	45.000
Aserradero Alto Horizonte Ltda.	Chillán Viejo	1	PP	37.500
Aserradero Los Castaños Ltda.	Los Ángeles	1	PP	30.927
PROMAEST SPA	Los Ángeles	1	PP	37.500
Maderas Bsc Ltda.	Bulnes	2	PP	18.000
Agrícola y Forestal Bagaro Ltda.	Mulchén	1	PP	30.000

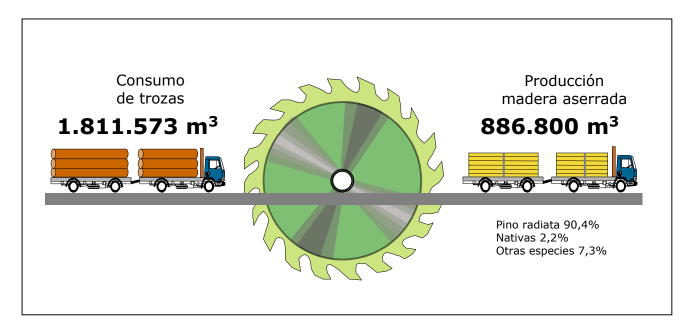
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DEL BÍOBÍO



REGIÓN DE LA ARAUCANÍA

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 101 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINC	IA (m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cautín	
TOTAL	886.800	778.206	108.594
PERMANENTES	820.826	733.917	86.909
100.001 - 200.000 50.001 - 100.000	155.115 149.082	155.115 149.082	-
20.001 - 50.000	228.664	176.664	52.000
10.001 - 20.000	133.370	118.970	14.400
5.001 - 10.000 <= 5.000	76.994 77.601	68.231 65.855	8.763 11.747
MÓVILES TRADICIONALES	15.184	5.670	9.514
3.001 - 5.000	4.948	-	4.948
1.001 - 3.000	7.010	3.299	3.711
Menor a 1.000	3.225	2.371	854
MÓVILES PORTÁTILES	50.789	38.619	12.170
3.001 - 5.000	6.804	3.093	3.711
1.001 - 3.000	9.764	7.395	2.369
Menor a 1.000	34.221	28.131	6.090

CUADRO 102 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINC	ZIA (m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cautín	Malleco
TOTAL	886.800	778.206	108.594
ALAMO	2.738	2.639	99
AROMO AUSTRALIANO	93	93	-
CASTANO	304	304	_
CIPRES MACROCARPA	266	266	_
COIGUE	2.530	1.724	807
ENCINA	62	62	-
EUCALYPTUS GLOBULUS	1.858	1.858	-
EUCALYPTUS NITENS	124	124	-
LENGA	1.047	-	1.047
MANIO	30	30	-
OTRAS EXOTICAS	245	245	-
OTRAS NATIVAS	650	650	-
PINO OREGON	59.384	57.608	1.777
PINO RADIATA	801.964	704.535	97.429
RAULI	5.133	1.179	3.954
ROBLE	10.311	6.830	3.481
TINEO	30	30	-
ULMO	30	30	
PERMANENTES	820.826	733.917	86.909
ALAMO	1.608	1.608	-
AROMO AUSTRALIANO	93	93	-
CASTANO	62	62	-
CIPRES MACROCARPA	266	266	-
COIGUE ENCINA	597 62	59 62	538
EUCALYPTUS GLOBULUS	1.540	1.540	-
EUCALYPTUS GLOBULUS EUCALYPTUS NITENS	1.540	1.540	-
LENGA	849	-	849
OTRAS EXOTICAS	245	245	-
OTRAS NATIVAS	650	650	_
PINO OREGON	49.347	48.436	911
PINO RADIATA	757.917	676.792	81.125
RAULI	2.094	340	1.755
ROBLE	5.371	3.640	1.732
MÓVILES	65.974	44.289	21.684
ALAMO	1.130	1.031	99
CASTANO	242	242	-
COIGUE	1.933	1.664	269
EUCALYPTUS GLOBULUS	318	318	-
LENGA	198	-	198
MANIO	30	30	-
PINO OREGON	10.037	9.171	866
PINO RADIATA	44.047	27.744	16.304
RAULI	3.039	840	2.199
ROBLE	4.940	3.190	1.750
TINEO	30	30	-
ULMO	30	30	-

CUADRO 103 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. IX REGIÓN

AÑO	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (r	m3)
ANO	TOTAL	Cautín	Malleco
2008	661.975	435.205	226.770
2009	652.302	438.733	213.569
2010	486.312	354.095	132.216
2011	635.138	497.838	137.300
2012	772.488	646.976	125.512
2013	855.220	732.558	122.662
2014	900.342	785.524	114.818
2015	985.373	833.095	152.278
2016	1.022.230	865.476	156.754
2017	886.800	778.206	108.594

CUADRO 104 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	EXPOR	REPRO			ME	RCADO INTE	RNO		
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	TACIÓN	CESO	BARRACA	CONTRUC. D	ISTRIBUID.EI	MBALAJESINT	ERMEDIARIOSREM	ANUFACTURAC	OTROS
PERMANENTES										
100.001 - 200.000	100	42,0	33,0	-	-	-	-	-	25,0	-
50.001 - 100.000	100	6,5	42,1	-	29,6	10,0	-	6,0	1,7	2,7
20.001 - 50.000	100	50,4	24,5	0,7	1,8	0,7	-	8,4	11,8	1,6
10.001 - 20.000	100	5,8	26,0	-	7,8	18,4	37,7	0,3	-	3,9
5.001 - 10.000	100	4,8	51,2	-	2,3	3,8	8,4	17,6	2,1	9,9
<= 5.000	100	-	28,6	7,6	7,3	7,7	1,4	8,0	· -	39,4
MÓVILES										
3.001 - 5.000	100	-	25,3	_	13,2	13,2	-	-	-	48,4
1.001 - 3.000	100	-	2,7	27,5		3,7	-	16,6		45,1
Menor a 1.000	100	-	14,2	6,3		· -	-	6,5	-	65,1

CUADRO 105 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL CA	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cautín	Malleco	
TOTAL	1.280.863	1.080.213	200.651	
PERMANENTES	1.087.590	944.280	143.310	
100.001 - 200.000 50.001 - 100.000	95.040 88.968	95.040 88.968	-	
20.001 - 50.000	368.016	294.096	73.920	
10.001 - 20.000 5.001 - 10.000	196.297 129.695	176.497 113.364	19.800 16.331	
<= 5.000	209.574	176.315	33.259	
MÓVILES TRADICIONALES	51.036	18.890	32.146	
3.001 - 5.000 1.001 - 3.000 Menor a 1.000	9.073 24.174 17.789	- 6.028 12.862	9.073 18.146 4.927	
MÓVILES PORTÁTILES	142.237	117.042	25.195	
3.001 - 5.000 1.001 - 3.000 Menor a 1.000	7.891 16.674 117.672	3.538 12.084 101.420	4.353 4.590 16.252	

CUADRO 106 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN IX REGIÓN (Año 2017)

	NÚMERO DE ASERRADEROS SEGÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO					
TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Cautín		Malleco		
		Trabajando	Paralizados	Trabajando I	Paralizados	
TOTAL	270	191	27	38	14	
PERMANENTES	85	62	7	12	4	
100.001 - 200.000	1	1	-	-	-	
50.001 - 100.000	2	2	-	-	-	
20.001 - 50.000	7	5	-	2	-	
10.001 - 20.000	9	8	-	1	-	
5.001 - 10.000	10	9	-	1	-	
<= 5.000	45	37	-	8	-	
Sin Produccion	11	-	7	-	4	
MÓVILES TRADICIONALES	16	8	1	5	2	
3.001 - 5.000	1	-	-	1	-	
1.001 - 3.000	4	2	-	2	-	
Menor a 1.000	8	6	-	2	-	
Sin Produccion	3	-	1	-	2	
MÓVILES PORTÁTILES	169	121	19	21	8	
3.001 - 5.000	2	1	-	1	-	
1.001 - 3.000	8	6	-	2	-	
Menor a 1.000	132	114	-	18	-	
Sin Produccion	27	-	19	-	8	

CUADRO 107 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. IX REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVIN	NCIA (m3)
	TOTAL	Cautín	Malleco
2008	354	289	65
2009	351	286	65
2010	342	279	63
2011	334	274	60
2012	337	277	60
2013	336	276	60
2014	333	275	58
2015	260	212	48
2016	270	220	50
2017	270	218	52

CUADRO 108 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	CONSI TOTAL	JMO DE MADERA EN TROZAS (m3)	POR PROVINCIA
RANGO DE PRODUCCIÓN	IOIAL	Cautín	Malleco
TOTAL	1.811.573	1.597.721	213.852
PERMANENTES	1.685.693	1.514.785	170.908
100.001 - 200.000	341.400	341.400	-
50.001 - 100.000	307.596	307.596	-
20.001 - 50.000	467.715	363.481	104.233
10.001 - 20.000	266.715	240.533	26.182
5.001 - 10.000	153.886	135.630	18.256
<= 5.000	148.381	126.144	22.237
MÓVILES TRADICIONALES	33.278	12.462	20.816
3.001 - 5.000	10.876	-	10.876
1.001 - 3.000	15.407	7.250	8.157
Menor a 1.000	6.995	5.211	1.784
MÓVILES PORTÁTILES	92.602	70.475	22.128
3.001 - 5.000	12.371	5.623	6.748
1.001 - 3.000	17.753	13.446	4.308
Menor a 1.000	62.478	51.406	11.072

CUADRO 109 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y		JMO DE MADERA EN TROZAS	POR PROVINCIA
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	(m3ssc) Cautín	Malleco
TOTAL	1.811.573	1.597.721	213.852
ALAMO	5.182	5.002	180
AROMO AUSTRALIANO	169	169	-
CASTANO	553	553	-
CIPRES MACROCARPA	484	484	-
COIGUE	4.741	3.134	1.607
ENCINA	112	112	-
EUCALYPTUS GLOBULUS	3.476	3.476	-
EUCALYPTUS NITENS	225	225	-
LENGA	1.904	-	1.904
MANIO	54 433	54	-
OTRAS EXOTICAS OTRAS NATIVAS	472	472	-
PINO OREGON	1.324 109.996	1.324 106.743	3,253
PINO OREGON PINO RADIATA	1.653.410	1.460.272	193.139
RAULI	9.500	2.235	7.266
ROBLE	19.862	13.358	6.504
TINEO	54	54	0.501
ULMO	54	54	-
PERMANENTES	1.685.693	1.514.785	170.908
ALAMO	3.128	3.128	-
AROMO AUSTRALIANO	169	169	-
CASTANO	112	112	-
CIPRES MACROCARPA	484	484	-
COIGUE	1.161	108	1.053
ENCINA	112	112	-
EUCALYPTUS GLOBULUS	2.899	2.899	-
EUCALYPTUS NITENS	225	225	-
LENGA	1.544	-	1.544
OTRAS EXOTICAS	472	472	-
OTRAS NATIVAS	1.324	1.324	1 670
PINO OREGON	91.679	90.001	1.678
PINO RADIATA RAULI	1.567.751 3.898	1.407.553 708	160.197 3.190
ROBLE	10.736	7.490	3.246
MÓVILES	125.880	82.936	42.944
ALAMO	2.054	1.874	180
CASTANO	441	441	
COIGUE	3.581	3.026	555
EUCALYPTUS GLOBULUS	577	577	-
LENGA	360	-	360
MANIO	54	54	-
PINO OREGON	18.317	16.743	1.575
PINO RADIATA	85.659	52.718	32.941
RAULI	5.603	1.527	4.076
ROBLE	9.126	5.868	3.258
TINEO	54	54	-
ULMO	54	54	

CUADRO 110 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA		
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Cautín	Malleco	
TOTAL	2.908	2.549	359	
PERMANENTES	2.401	2.159	242	
100.001 - 200.000				
Profesionales y Técnicos	4	4	-	
Administrativos y ventas	11	11	-	
Operarios Calificados	54	54	-	
Operarios No Calificados	277	277	-	
50.001 - 100.000				
Profesionales y Técnicos	28	28	-	
Administrativos y ventas	51	51	-	
Operarios Calificados	82	82	-	
Operarios No Calificados 20.001 - 50.000	271	271	-	
Profesionales y Técnicos	53	47	6	
Administrativos y ventas	37	30	7	
Operarios Calificados	94	72	22	
Operarios No Calificados	434	358	76	
10.001 - 20.000	13 1	330	, 0	
Profesionales y Técnicos	16	16	_	
Administrativos y ventas	26	26	-	
Operarios Calificados	84	74	10	
Operarios No Calificados	193	171	22	
5.001 - 10.000				
Profesionales y Técnicos	13	13	-	
Administrativos y ventas	31	29	2	
Operarios Calificados	55	53	2	
Operarios No Calificados	153	134	19	
<= 5.000	_	_		
Profesionales y Técnicos	7	7	-	
Administrativos y ventas	57	47	10	
Operarios Calificados	135	121	14	
Operarios No Calificados	235	183	52	
MÓVILES	507	390	117	
3.001 - 5.000				
Profesionales y Técnicos	-	-	-	
Administrativos y ventas	2	-	2	
Operarios Calificados	5	2	. 3	
Operarios No Calificados	20	3	17	
1.001 - 3.000				
Profesionales y Técnicos	-	-	-	
Administrativos y ventas	9	7	2	
Operarios Calificados Operarios No Calificados	29 49	24 32	5 17	
Menor a 1.000	49	32	17	
Profesionales y Técnicos	2	2	_	
Administrativos y ventas	20	17	3	
Operarios Calificados	125	109	16	
Operarios No Calificados	246	194	52	
operation in damicados	210	151	32	

CUADRO 111 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. IX REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)		
110	TOTAL	Cautín	Malleco	
2008	2.928	2.070	858	
2009	2.915	1.930	985	
2010	1.984	1.515	469	
2011	2.530	2.040	490	
2012	2.672	2.102	570	
2013	2.727	2.221	506	
2014	2.746	2.264	482	
2015	2.802	2.281	521	
2016	3.117	2.608	509	
2017	2.908	2.549	359	

CUADRO 112 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD IX REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
PIODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	1.811.573	100%	1.685.693	100%	125.880	100%
Maquila	6.209	0,3	600	0,0	5.609	4,5
Compra a Terceros	-	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	551.484	30,4	551.484	32,7	-	-
Compra a medianas empresas	315.063	17,4	307.436	18,2	7.627	6,1
Compra a pequeñas empresas	249.540	13,8	188.617	11,2	60.922	48,4
Bosques propios y coligados	153.297	8,5	149.407	8,9	3.889	3,1
Compra vuelo	179.241	9,9	144.686	8,6	34.554	27,5
Empresa mandante	356.740	19,7	343.462	20,4	13.278	10,5

CUADRO 113 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR MODALIDAD (m3 ssc)						
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a E pequeñaspr empresasco	opios y	Compra Empresa vuelomandante
TOTAL	1.811.573	6.209	-	551.484	315.063	249.540 1	53.297	179.241 356.740
PERMANENTES	341.400	-	-	-	-	-	-	- 341.400
100.001 - 200.000	341.400	-	-	-	-	-	-	- 341.400
50.001 - 100.000	307.596	-	-	122.171	82.330	28.577	74.517	

20.001 - 50.000	467.715	-	-	314.313	72.605	-	11.667	69.130	-
10.001 - 20.000	266.715	-	-	90.438	49.276	83.719	43.283	-	-
5.001 - 10.000	153.886	-	-	19.570	72.338	28.380	16.789	16.809	-
<= 5.000	148.381	600	-	4.993	30.887	47.941	3.151	58.747	2.062
MÓVILES	307.596	-	-	122.171	82.330	28.577	74.517	-	_
MÓVILES 3.001 - 5.000	307.596 23.247	-	-	122.171	82.330 -	28.577 12.371	74.517	- 10.876	-
			- - -	122.171 - -			-	- 10.876 11.410	- - 6.707

CUADRO 114 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN				
TOTAL	250.214	338.408	76.085				
PERMANENTES	250.214	337.790	74.971				
100.001 - 200.000	85.313	65.148	-				
50.001 - 100.000	41.933	108.949	56.812				
20.001 - 50.000	80.565	71.788	350				
10.001 - 20.000	23.040	51.069	9.880				
5.001 - 10.000	13.509	32.591	1.694				
<= 5.000	5.854	8.244	6.235				
MÓVILES	-	619	1.113				
1.001 - 3.000	-	619	1.113				

⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

CUADRO 115
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO IX REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO	PRODUCCION POR TIPO DE SIERRA PRINCIPAL (M3)							ERRA PRI	NCIP			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	HCC	HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	802.660	-	66.750	60.158	32.500	-	136.077	60.524	-	310.145	742	135.764
%	100.0	0,0	8,3	7,5	4,0	0,0	17,0	7,5	0,0	38,6	0,1	16,9
PERMANENTES	736.686		66.750	44.906	32.500		85.355	60.524		310.145	742	135.764
100.001 - 200.000	155.115	-	-	-	-	-	-	-	-	77.558	-	77.558
50.001 - 100.000	149.082	-	-	-	32.500	-	-	32.500	-	84.082	-	-
20.001 - 50.000	185.164	-	43.000	-	-	-	-	-	-	102.164	-	40.000
10.001 - 20.000	121.870	-	23.750	-	-	-	14.400	23.570	-	42.150	-	18.000
5.001 - 10.000	54.101	-		26.911	-	-	24.799	-	-	2.391	-	-
<= 5.000	71.354	-	-	17.995	-	-	46.157	4.454	-	1.800	742	206
MÓVILES TRADICIONALES	15.184	-	-	14.772	-	-	413	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000	4.948	-	-	4.948	-	-	-	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	7.010	-	-	7.010	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	3.225	-	-	2.813	-	-	413	-	-	-	-	-
MÓVILES PORTÁTILES	50.789	-	-	480	-	-	50.309	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000	6.804	-	-	-	-	-	6.804	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000	9.764	-	-	-	-	-	9.764	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	34.221	-	-	480	-	-	33.741	-	-	-	-	-

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

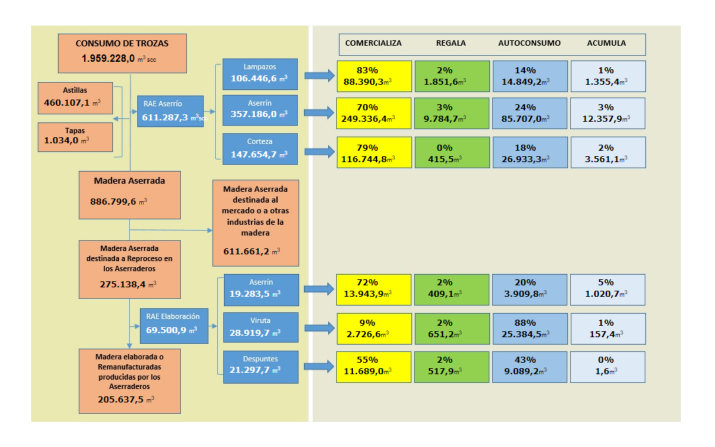
OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 116 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO IX REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE TURNOS	TIPO DE ASERRADER (2)	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)(m3)
Aserraderos Loncoche S.A.	Loncoche	2	PP	108.000
Maderas Jaime Venturelli y Cía. Ltda.	Lautaro	2	PP	59.100
Forestal Andes Ltda.	Freire	2	PP	42.000
Forestal Tromen S.A.	Nueva Imperial	2	PP	90,000
Soc. For. Agr. Com. E Industrial Fatima Ltda.	Freire	1	PP	60.000
Industrial Agrifor Ltda.	Perguenco	1	PP	45.000
Aserradero Victoria S.A.	Victoria	2	PP	54.000
Aserraderos Blocks an Cutstock S.P.A.	Nueva Imperial	1	PP	100.200
Industrial Glover SPA	Lautaro	1	PP	39.000
Forestal Camelio Ltda	Traiguén	1	PP	30.000
Soc. de Empresas Martini y Cía. Ltda.	Lautaro	1	PP	33.000
Aserradero San Juan Ltda.	Lautaro	1	PP	22.500
Aserradero de Maderas Orlando Sáez Burgos EIRL	Lautaro	1	PP	45.000
Forestal Erwin Erices E.I.R.L.	Padre las Casas	1	PP	21.600
Forestal Camelio Ltda	Traiguén	1	PP	22.500
Soc. Maderas Vocolhue Ltda.	Galvarino	1	PP	22.500
Soc. Aserradero Voipir Ltda.	Villarrica	1	PO	15.465
Ingecon Ltda	Pitrufquén	1	PP	22.500
Maderas Flor del Lago Ltda.	Villarrica	1	PO	18.000
Com. Ind. y Forestal del Sol Ltda.	Temuco	1	PP	30.927
Muebles Romero y Cía. Ltda.	Villarrica	1	PP	18.558
Com. y Forestal Serfor SPA	Purén	1	PP	18.558
Forestal Magasa Ltda.	Cunco	1	PP	18.558
Forestal y Comercial Arbolito Ltda.	Lautaro	1	PO	10.515
Com. CPK Ltda.	Galvarino	1	PP	13.500
Soc. Com. Maderera Y Forestal RF Lumber Ltda.	Villarrica	1	PP	9.300
Forestal S.O.S. SPA	Gorbea	1	PP	9.279
Agricola y Forestal CAREN S.P.A.	Padre las Casas	1	PP	12.000
Constructora e Inmobiliaria Boris Koch Alvarado EIRL	Gorbea	1	PP	6.186
Henry Amaza Contreras	Angol	1	TP	10.310
Milan Micic y Cía. Ltda.	Gorbea	1	PP	8.661

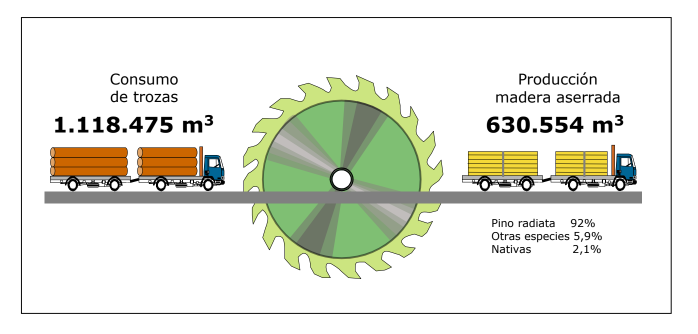
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE LA ARAUCANÍA



REGIÓN DE LOS RÍOS

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 117
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINC	CIA (m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Ranco	Valdivia
TOTAL	630.554	24.243	606.311
PERMANENTES	602.595	16.262	586.333
Mayor a 300.000	480.937	-	480.937
20.001 - 50.000	21.600	-	21.600
10.001 - 20.000	28.702	-	28.702
5.001 - 10.000	15.786	6.186	9.600
<= 5.000	55.571	10.077	45.494
MÓVILES TRADICIONALES	520	-	520
Menor a 1.000	520	-	520
MÓVILES PORTÁTILES	27.439	7.981	19.458
3.001 - 5.000	3.711	-	3.711
Menor a 1.000	18.675	6.566	12.110
1.001 - 3.000	5.052	1.415	3.637

CUADRO 118 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PRO	OVINCIA (m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Ranco	Valdivia
TOTAL	630.554	24.243	606.311
ALAMO	1.035	684	351
AROMO AUSTRALIANO	7	-	7
CASTANO CIPRES MACROCARPA	743 1.021	- 57	743 964
COIGUE	3.743	1.437	2.306
EUCALYPTUS GLOBULUS	10	10	2.500
EUCALYPTUS NITENS	914	-	914
LAUREL	272	101	171
MANIO	193	17	176
OLIVILLO	51	51	-
OTRAS NATIVAS	58	-	58
PINO OREGON	33.726	2.826	30.900
PINO RADIATA	580.098	16.284	563.814
RAULI	2.890	48	2.842
ROBLE	5.359	2.327	3.032
TEPA	357 57	322 57	35
TINEO ULMO	23	23	-
PERMANENTES	602.595	16.262	586.333
ALAMO	1.000	649	351
AROMO AUSTRALIANO	7	-	7
CIPRES MACROCARPA	129	-	129
COIGUE	2.073	91	1.983
EUCALYPTUS NITENS	876	-	876
LAUREL	245	74	171
MANIO	126	17	109
PINO OREGON	30.636	1.994	28.642
PINO RADIATA	562.668	12.862	549.806
RAULI	2.701	48	2.653
ROBLE	1.939	367	1.571
TEPA MÓVILES	194	159	35
ALAMO	27.959 35	7.981	19.978
CASTANO	743	35	743
CIPRES MACROCARPA	892	- 57	835
COIGUE	1.670	1.347	324
EUCALYPTUS GLOBULUS	10	10	-
EUCALYPTUS NITENS	37		37
LAUREL	26	26	-
MANIO	67	-	67
OLIVILLO	51	51	-
OTRAS NATIVAS	58	-	58
PINO OREGON	3.090	832	2.258
PINO RADIATA	17.429	3.422	14.007
RAULI	189	1.000	189
ROBLE	3.420	1.960	1.460
TEPA TINEO	163 57	163 57	-
ULMO	23	23	- -
<u>51.10</u>	23	23	

CUADRO 119 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. XIV REGIÓN

AÑO	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (r	m3)
	TOTAL	Ranco	Valdivia
2008	547.034	36.954	510.081
2009	512.577	22.607	489.970
2010	583.910	39.014	544.897
2011	576.816	13.211	563.605
2012	583.654	20.723	562.930
2013	567.458	16.857	550.602
2014	607.738	16.579	591.159
2015	667.832	26.753	641.079
2016	620.108	21.816	598.292
2017	630.554	24.243	606.311

CUADRO 120 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	EXPORTA				MERCAL	OO INTERNO	0		
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	CIÓN	REPROCESO	Barracas	Construcción I	Distribuidores	Embalajes	Intermediarios		otros
PERMANENTES										
Mayor a 300.000	100	46,0	54,0			-	-	_	-	-
20.001 - 50.000	100	100,0) -			-	-	-	-	-
10.001 - 20.000	100		- 56,9			38,8	-	-	-	4,3
5.001 - 10.000	100	-	- 15,7			-	-	77,3	-	7,1
<= 5.000	100	0,2	2 38,9	1,8	5,8		-	22,3	-	31,0
MÓVILES										
3.001 - 5.000	100	-		10,0) -	-	-	70,0	-	20,0
1.001 - 3.000	100	-	- 2,4	٠.	- 14,0	-	-	33,6	-	50,0
Menor a 1.000	100	-	- 12,0	0,6	1,9	-	-	15,7	-	69,8

CUADRO 121 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL CAPACI	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Ranco	Valdivia		
TOTAL	460.899	58.114	402.785		
PERMANENTES	371.680	33.090	338.591		
Mayor a 300.000	158.400	-	158.400		
20.001 - 50.000	15.840	-	15.840		
10.001 - 20.000	46.852	-	46.852		
5.001 - 10.000	25.489	13.609	11.880		
<= 5.000	125.099	19.481	105.618		
MÓVILES TRADICIONALES	3.810	-	3.810		
Menor a 1.000	3.810	-	3.810		
MÓVILES PORTÁTILES	85.410	25.025	60.385		
3.001 - 5.000	5.444	-	5.444		
Menor a 1.000	68.671	23.155	45.516		
1.001 - 3.000	11.295	1.869	9.426		

CUADRO 122 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	NÚMERO DE ASERRADEROS SEGÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Ranco		Valdivia	
		Trabajando	ParalizadosTrabajandoParalizados		
TOTAL	166	37	17	91	21
PERMANENTES	49	8	2	34	5
Mayor a 300.000	1	-	-	1	-
20.001 - 50.000	1	-	-	1	-
10.001 - 20.000	2	-	-	2	-
5.001 - 10.000	2	1	-	1	-
<= 5.000	36	7	-	29	-
Sin Produccion	7	-	2	-	5
MÓVILES TRADICIONALES	4	-	2	1	1
Menor a 1.000	1	-	-	1	-
Sin Produccion	3	-	2	-	1
MÓVILES PORTÁTILES	113	29	13	56	15
3.001 - 5.000	1	-	-	1	-
Menor a 1.000	80	28	-	52	-
1.001 - 3.000	4	1	-	3	-
Sin Produccion	28	-	13	-	15

CUADRO 123 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. XIV REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)		
	TOTAL	Ranco	Valdivia	
2008	134	42	92	
2009	132	43	89	
2010	126	42	84	
2011	115	36	79	
2012	122	38	84	
2013	118	36	82	
2014	117	34	83	
2015	162	56	106	
2016	164	55	109	
2017	166	54	112	

CUADRO 124 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)		
RANGO DE PRODUCCIÓN		Ranco	Valdivia	
TOTAL	1.118.475	47.451	1.071.024	
PERMANENTES	1.066.947	32.728	1.034.219	
Mayor a 300.000	830.000	-	830.000	
20.001 - 50.000	45.000	-	45.000	
10.001 - 20.000	56.573	-	56.573	
5.001 - 10.000	31.614	12.887	18.727	
<= 5.000	103.760	19.841	83.918	
MÓVILES TRADICIONALES	1.142	-	1.142	
Menor a 1.000	1.142	-	1.142	
MÓVILES PORTÁTILES	50.386	14.723	35.663	
3.001 - 5.000	6.748	-	6.748	
Menor a 1.000	34.452	12.150	22.302	
1.001 - 3.000	9.186	2.573	6.613	

CUADRO 125 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	(m3ssc) Ranco	Valdivia	
TOTAL	1.118.475	47.451	1.071.024	
ALAMO	1.881	1.244	637	
AROMO AUSTRALIANO	14	-	14	
CASTANO	1.351	-	1.351	
CIPRES MACROCARPA	1.856	103	1.753	
COIGUE	7.008	2.615	4.394	
EUCALYPTUS GLOBULUS	18	18	-	
EUCALYPTUS NITENS	1.663	-	1.663	
LAUREL	509	197	312	
MANIO	352	31	321	
OLIVILLO OTRAS NATIVAS	93 120	93	120	
PINO OREGON	64.696	5.515	59.181	
PINO ORLGON PINO RADIATA	1.022.456	32.532	989.924	
RAULI	5.849	87	5.761	
ROBLE	9.794	4.265	5.528	
TEPA	672	607	65	
TINEO	103	103	-	
ULMO	41	41	-	
PERMANENTES	1.066.947	32.728	1.034.219	
ALAMO	1.818	1.181	637	
AROMO AUSTRALIANO	14	-	14	
CIPRES MACROCARPA	234	-	234	
COIGUE	3.969	165	3.805	
EUCALYPTUS NITENS	1.595	-	1.595	
LAUREL	461	149	312	
MANIO	231	31	200	
PINO OREGON PINO RADIATA	58.994 990.173	3.978 26.124	55.016 964.049	
RAULI	5.506	20.124 87	5.418	
ROBLE	3.576	702	2.873	
TEPA	3.576	311	65	
MÓVILES	51.528	14.723	36.805	
ALAMO	63	63	_	
CASTANO	1.351	-	1.351	
CIPRES MACROCARPA	1.621	103	1.518	
COIGUE	3.039	2.450	589	
EUCALYPTUS GLOBULUS	18	18	-	
EUCALYPTUS NITENS	67	-	67	
LAUREL	48	48	-	
MANIO	121	-	121	
OLIVILLO	93	93	- 120	
OTRAS NATIVAS	120 5.702	- 1 E27	120	
PINO OREGON PINO RADIATA	5.702 32.283	1.537 6.408	4.165 25.875	
RAULI	32.283 343	0.406	343	
ROBLE	6.218	3.563	2.655	
TEPA	296	296	2.033	
TINEO	103	103	_	
ULMO	41	41	_	

CUADRO 126 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA			
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Ranco	Valdivia		
TOTAL	1.273	161	1.112		
PERMANENTES	1.020	84	936		
Mayor a 300.000					
Profesionales y Técnicos	55	-	55		
Administrativos y ventas	3	-	3		
Operarios Calificados	54	-	54		
Operarios No Calificados	306	-	306		
20.001 - 50.000					
Profesionales y Técnicos	3	-	3		
Administrativos y ventas	6	-	6		
Operarios Calificados	66	-	66		
Operarios No Calificados	20	-	20		
10.001 - 20.000					
Profesionales y Técnicos	4	-	4		
Administrativos y ventas	3	-	3		
Operarios Calificados	22	-	22		
Operarios No Calificados	46	-	46		
5.001 - 10.000					
Profesionales y Técnicos	2	-	2		
Administrativos y ventas	4	2	2		
Operarios Calificados	25	17	8		
Operarios No Calificados	13	-	13		
<= 5.000					
Profesionales y Técnicos	2	-	2		
Administrativos y ventas	64	11	53		
Operarios Calificados	159	36	123		
Operarios No Calificados	163	18	145		
MÓVILES	253	77	176		
3.001 - 5.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-		
Administrativos y ventas	1	-	1		
Operarios Calificados	2	-	2		
Operarios No Calificados	6	-	6		
1.001 - 3.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-		
Administrativos y ventas	1	-	1		
Operarios Calificados	6	1	5		
Operarios No Calificados	13	4	9		
Menor a 1.000					
Profesionales y Técnicos	1	1	-		
Administrativos y ventas	18	3	15		
Operarios Calificados	85	19	66		
Operarios No Calificados	120	49	71		

CUADRO 127 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. XIV REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)			
	TOTAL	Ranco	Valdivia		
2008	1.228	217	1.011		
2009	1.209	181	1.028		
2010	1.323	218	1.105		
2011	1.116	184	932		
2012	987	122	865		
2013	925	98	827		
2014	1.005	95	910		
2015	1.108	150	958		
2016	1.037	141	896		
2017	1.273	161	1.112		

CUADRO 128 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD XIV REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	_
MODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	1.118.475	100%	1.066.947	100%	51.528	100%
Maquila	1.965	0,2	300	0,0	1.666	3,2
Compra a Terceros	-	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	71.657	6,4	68.380	6,4	3.277	6,4
Compra a medianas empresas	89.769	8,0	82.835	7,8	6.934	13,5
Compra a pequeñas empresas	74.042	6,6	46.169	4,3	27.873	54,1
Bosques propios y coligados	862.155	77,1	857.909	80,4	4.246	8,2
Compra vuelo	16.434	1,5	10.427	1,0	6.007	11,7
Empresa mandante	2.452	0,2	926	0,1	1.526	3,0

CUADRO 129 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE			CONSU	MO DE MADEI	RA EN TROZAS	S POR MODA	LIDAD (m	3 ssc)	
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas	Bosques propios y	Compra	Empresa mandante
TOTAL	1.118.475	1.965	-	71.657	89.769	74.042	862.155	16.434	2.452
PERMANENTES	830.000	-	-	-	-		830.000	-	
Mayor a 300.000	830.000	-	-	-	-	-	830.000	-	-
20.001 - 50.000	45.000	-	-	-	45.000	-	-	-	-
10.001 - 20.000	56.573	-	-	48.339	3.080	5.155	-	-	-
5.001 - 10.000	31.614	-	-	18.727	-	-	12.887	-	-
<= 5.000	103.760	300	-	1.314	34.755	41.015	15.022	10.427	926
MÓVILES	45.000	-	-	-	45.000	-	-	-	-
3.001 - 5.000	6.748	-	-	-	-	6.748	-	-	-
1.001 - 3.000	9.186	-	-	1.309	940	2.182	2.573	2.182	-
Menor a 1.000	35.594	1.666	-	1.968	5.994	18.943	1.673	3.825	1.526

CUADRO 130 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO				PROD	UCCIÓN P	OR TIP	O DE SIE	RRA PR	INCIPA	L (m3)		
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	НСС	HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	568.330	-	4.800	6.200	480.937	-	76.228	-	-	-	-	165
0/0	100.0	0,0	0,8	1,1	84,6	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PERMANENTES	540.372		4.800	3.567	480.937	-	50.903					165
Mayor a 300.000	480.937	-	-	-	480.937	-	-	-	-	-	-	-
20.001 - 50.000 10.001 - 20.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.001 - 10.000 <= 5.000	9.600 49.835	-	4.800	- 3.567	-	-	4.800 46.103	-	-	-	-	- 165
MÓVILES TRADICIONALES	520	-	-	520	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	520	-	-	520	-	-	-	-	-	-	-	-
MÓVILES PORTÁTILES	27.439	-	-	2.113	-	-	25.326	-	-	-	-	-
3.001 - 5.000 1.001 - 3.000	3.711 5.052	-	-	-	-	-	3.711 5.052	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	18.675	-	-	2.113	-	-	16.562	-	-	-	-	

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 131 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) XIV REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)							
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN					
TOTAL	196.552	330.802	3.248					
PERMANENTES	194.594	330.802	3.248					
Mayor a 300.000	180.567	279.909	-					
20.001 - 50.000	-	21.600	-					
10.001 - 20.000	124	16.324	-					
5.001 - 10.000	12.074	3.711	1.632					
<= 5.000	1.829	9.258	1.616					
MÓVILES	1.959	-	-					
3.001 - 5.000	1.856	-	-					
Menor a 1.000	103	-	-					

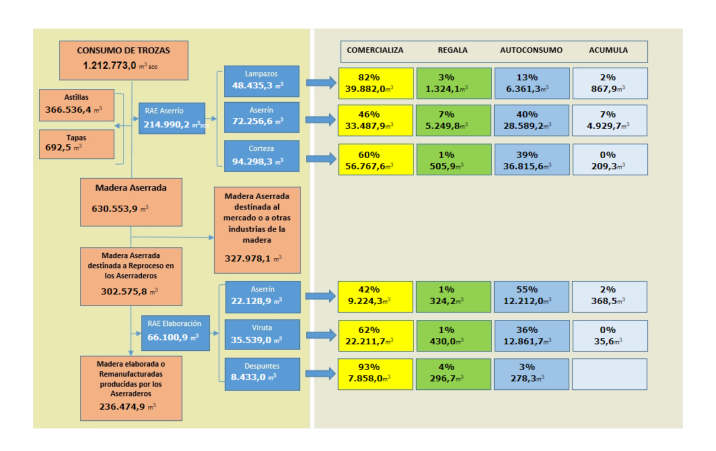
⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

CUADRO 132 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO XIV REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE TURNOS	TIPO DE ASERRADERO (2)	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)(m3)
Paneles Arauco S.A.	Mariquina	3	PP	180.000
Soc. de Manufacturas Timberni Ltda.	Paillaco	2	PP	18.000
Terciados y Elaboración de Maderas S.A.	Los Lagos	1	PP	28.500
Agroforestal Nahuelbuta Ltda.	Los Lagos	1	PO	24.741
Soc. de Prod. y Comercialización de Maderas Crianza Ltda.	La Valdivia	1	PP	13.500
Com. e Inversiones Grob Ltda.	La Unión	1	PP	15.465
Maderas y Transp. El Maiten Ltda.	Lanco	1	PO	9.279
Aserradero San Patricio SPA	Mariquina	1	PP	13.500
R y M Colpo Maderas SPA	Lanco	1	PO	12.372
Gerardo Rodrigo Novoa Obreque	Lanco	1	PO	9.279
Forestal Neltume Carranco S.A.	Panguipulli	1	PN	10.614
Maderas Guerra y Cía. Ltda.	La Unión	1	PP	7.731
Forestal Joel Jara EIRL	Los Lagos	1	MP	6.186
Hugo Manuel Llancaman Llancaman	Mariquina	1	PP	9.000
Inversiones Forestales y Madereras Ltda.	Valdivia	1	PP	3.093
Fredy Moraga Flores	Panguipulli	1	PO	3.513
José Delgado Vásquez	La Unión	1	PP	3.093
Álvaro Rodrigo Contreras Jara	Mariquina	1	PO	6.186
Buhler de Broussain María Teresa Suc.	La Unión	1	PP	3.711
Soc. Agr. y Forestal Lago Caburga Ltda.	Mariquina	1	PP	6.186
Maderas Tomeco Ltda.	Los Lagos	1	PP	3.711
Maderas Pirihueico S.A.	Panguipulli	1	PN	3.537
Agr. y Forestal Taquihue S.A.	Futrono	1	MN	2.124
Guillermo Enrique Días Riffo	Valdivia	1	MP	3.711
Sobarzo y Cía. Ltda.	Valdivia	1	PP	3.093
Elizardo Jofré Díaz	Valdivia	1	MO	2.500
Mauricio Mendez Muñoz	Valdivia	1	MP	4.500
Oregonsur S.A.	Valdivia	1	PO	1.545
Soc. Maderera Los Robles Ltda.	La Unión	1	MP	1.545
María Graciela Saez Jara	La Unión	1	PO	1.857

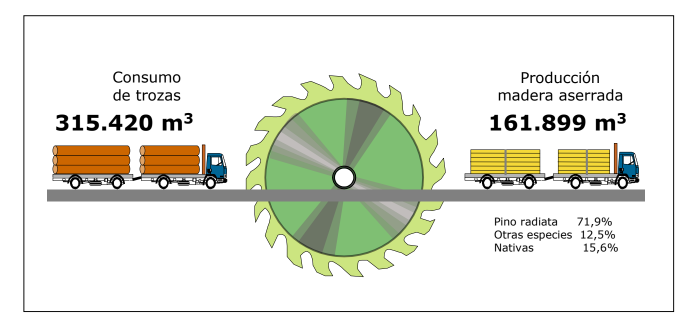
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE LOS RÍOS



REGIÓN DE LOS LAGOS

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 133
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	<u>Palena</u> 2.047			
TOTAL	161.899	16.582	35.069	108.200				
PERMANENTES	115.067	2.563	20.699	91.805	-			
50.001 - 100.000 5.001 - 10.000 <= 5.000	52.436 35.649 26.982	- - 2.563	- 11.381 9.318	52.436 24.267 15.101	- - -			
MÓVILES TRADICIONALES	6.339	105	622	5.612	-			
3.001 - 5.000 Menor a 1.000	4.000 2.339	- 105	- 622	4.000 1.612	-			
MÓVILES PORTÁTILES	40.493	13.914	13.748	10.783	2.047			
Menor a 1.000 1.001 - 3.000	30.101 10.392	13.914	7.562 6.186	6.577 4.206	2.047			

CUADRO 134 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRO	DUCCIÓN POR PRO	VINCIA (m3)	
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena
TOTAL	161.899	16.582	35.069	108.200	2.047
ALERCE	27	-	-	-	27
AVELLANO	4		. <u>-</u>	-	4
CANELO	8.170	5.469	2.578	64	59
CIPRES DE LAS GUAITECAS	53	33	20	-	-
CIPRES MACROCARPA	692	21	-	671	
COIGUE	5.672	1.565	1.005	1.752	1.350
EUCALYPTUS NITENS	1.578	93	-	1.485	-
LAUREL	52	-	-	52	-
LENGA	21	-	- 25	-	21
LINGUE	76 3.007	2.040	25	52 57	- 00
MANIO	3.097	2.849	102	5/	90
OLIVILLO PINO OREGON	8 17.914	30	8 9.119	- 8.757	8
PINO OREGON PINO PONDEROSA	17.914	30	9.119	0./3/	9
PINO PONDEROSA PINO RADIATA	116.441	709	21.538	94.194	- -
ROBLE	1.067	709	21.550	1.067	_
TEPA	6.260	5.110	663	51	436
TINEO	112	109	-	-	3
ULMO	644	593	12	_	39
PERMANENTES	115.067	2.563	20.699	91.805	- 35
				32.003	
CANELO	359 433	280	79 -	422	-
CIPRES MACROCARPA COIGUE	433			433	-
EUCALYPTUS NITENS	1.634 1.485	217	59	1.358 1.485	_
LAUREL	52	_	_	52	_
LINGUE	52	_	_	52 52	_
MANIO	1.138	1.098	40	-	_
PINO OREGON	8.157	28	6.687	1.443	_
PINO RADIATA	101.114	594	13.815	86.706	_
ROBLE	278	-	15.015	278	_
TEPA	350	330	20	-	_
ULMO	16	16	-	_	_
MÓVILES	46.832	14.019	14.370	16.395	2.047
ALERCE	27	_	_	_	27
AVELLANO	4	_	_	_	4
CANELO	7.811	5.189	2.499	64	59
CIPRES DE LAS GUAITECAS	53	33	20	-	-
CIPRES MACROCARPA	259	21		238	_
COIGUE	4.038	1.349	945	394	1.350
EUCALYPTUS NITENS	93	93	-	-	-
LENGA	21	-	-	-	21
LINGUE	25	-	25	-	-
MANIO	1.960	1.751	62	57	90
OLIVILLO	8	-	8	-	-
PINO OREGON	9.756	1	2.433	7.314	8
PINO PONDEROSA	9	-	-	-	9
PINO RADIATA	15.327	115	7.723	7.489	-
ROBLE	789	-	-	789	-
TEPA	5.910	4.780	643	51	436
TINEO	112	109	-	-	3
ULMO	628	577	12	-	39

CUADRO 135 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. X REGIÓN

AÑO	TOTAL	PF	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena				
2008	124.124	19.158	36.353	67.838	776				
2009	112.995	17.777	31.788	62.655	776				
2010	126.845	14.054	33.558	78.458	776				
2011	110.953	17.819	29.810	62.548	776				
2012	133.536	14.300	26.703	91.307	1.226				
2013	126.266	15.295	25.254	83.419	2.297				
2014	135.757	12.868	29.855	91.119	1.915				
2015	158.365	25.283	44.169	86.790	2.123				
2016	160.426	22.129	32.946	103.303	2.047				
2017	161.899	16.582	35.069	108.200	2.047				

CUADRO 136 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADE	ASERRADE TOTA			MERCADO INTERNO							
RO Y RANGO DE PRODUCCI ÓN	L (%)	KPORTACI RE ÓN		ARRAC C A	ONTRUCCI DI ÓN	STRIBUIDOF ES	REMBA S		TERMEDIARI REM OS	ANUFACTU OTRO RA S	
PERMANEN	ITES										
50.001 - 100.000	100	13,0	55,0	-	-		-	-	-	- 32,0	
5.001 - 10.000	100	-	13,0	6,7	21,6		-	-	-	- 58,8	
<= 5.000	100	_	45,3	-			-	1,3	-	- 53,4	
MÓVILES											
3.001 - 5.000	100	-	-	-	-		-	-	-	- 100,0	
1.001 - 3.000	100	-	-	-	-		-	-	-	- 100,0	
Menor a 1.000	100	-	3,2	4,2	1,3		-	-	3,6	- 87,7	

CUADRO 137 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena			
TOTAL	354.317	58.675	93.707	184.442	17.493			
PERMANENTES	197.316	9.140	46.081	142.095	-			
50.001 - 100.000	66.000	-	-	66.000	-			
5.001 - 10.000	59.917	-	19.053	40.865	-			
<= 5.000	71.399	9.140	27.028	35.231	-			
MÓVILES TRADICIONALES	20.173	998	2.723	16.452	-			
3.001 - 5.000	6.600	-	-	6.600	-			
Menor a 1.000	13.573	998	2.723	9.852	-			
MÓVILES PORTÁTILES	136.828	48.538	44.903	25.894	17.493			
Menor a 1.000	120.225	48.538	35.919	18.275	17.493			
1.001 - 3.000	16.603	-	8.984	7.619	-			

CUADRO 138 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO		NÚMERO	DE ASERR	ADEROS SE	GÚN PROV	INCIA Y SI	TUACIÓN D	E TRABAJO	1
Y RANGO DE	TOTAL	Chiloé		Llanquihu	ie	Osorno		Palena	
PRODUCCIÓN	Trabajando Paralizados Trabajando Paralizado P								lizados
TOTAL	247	69	22	65	15	38	10	25	3
PERMANENTES	40	7	-	13	4	14	2	-	
50.001 - 100.000	1	-	-	-	-	1	-	-	-
5.001 - 10.000	5	-	-	2	-	3	-	-	-
<= 5.000	28	7	-	11	-	10	-	-	-
Sin Produccion	6	-	-	-	4	-	2	-	-
MÓVILES TRADICIONALES	18	2	5	3	2	4	-	-	2
3.001 - 5.000	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Menor a 1.000	8	2	-	3	-	3	-	-	-
Sin Produccion	9	-	5	-	2	-	-	-	2
MÓVILES PORTÁTILES	189	60	17	49	9	20	8	25	1
Menor a 1.000	148	60	-	45	-	18	-	25	-
1.001 - 3.000	6	-	-	4	-	2	-	-	-
Sin Produccion	35	-	17	-	9	-	8	-	1

CUADRO 139 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. X REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)							
ANO	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena				
2008	197	61	75	52	9				
2009	195	61	75	50	9				
2010	192	61	73	49	9				
2011	178	57	68	44	9				
2012	181	54	66	45	16				
2013	165	48	62	40	15				
2014	162	47	60	40	15				
2015	243	86	78	50	29				
2016	247	89	80	50	28				
2017	247	91	80	48	28				

CUADRO 140 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE	MADERA EN TROZAS	S POR PROVINCIA ((m3)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena
TOTAL	315.420	30.355	64.707	216.253	4.105
PERMANENTES	227.111	4.818	38.353	183.940	-
50.001 - 100.000	104.872	-	-	104.872	-
5.001 - 10.000	69.891	-	20.694	49.197	-
<= 5.000	52.349	4.818	17.660	29.871	
MÓVILES TRADICIONALES	13.922	230	1.358	12.334	-
3.001 - 5.000	8.791	-	-	8.791	-
Menor a 1.000	5.131	230	1.358	3.543	
MÓVILES PORTÁTILES	74.387	25.308	24.996	19.979	4.105
Menor a 1.000	55.493	25.308	13.749	12.331	4.105
1.001 - 3.000	18.894	-	11.246	7.648	-

CUADRO 141 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE M	ADERA EN TROZAS	A EN TROZAS POR PROVINCIA (m3ssc)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena		
TOTAL	315.420	30.356	64.707	216.253	4.105		
ALERCE	49	-	-	-	49		
AVELLANO	9	- 0.72	4.740	- 110	9		
CANELO	14.980 104	9.973 60	4.748 44	140	119		
CIPRES DE LAS GUAITECAS CIPRES MACROCARPA	1.258	39	44	1.220	_		
COIGUE	10.654	2.853	1.833	3.254	2.715		
EUCALYPTUS NITENS	3.065	169	1.055	2.896	2.715		
LAUREL	94	-	_	94	_		
LENGA	42	-	_	-	42		
LINGUE	139	-	45	94	-		
MANIO	5.652	5.181	185	103	183		
OLIVILLO	15	-	15	-	-		
PINO OREGON	34.119	54	16.608	17.440	17		
PINO PONDEROSA	17	-	-	-	17		
PINO RADIATA	230.231	1.446	39.996	188.789	-		
ROBLE	2.113	-	-	2.113	-		
TEPA	11.494	9.304	1.211	112	867		
TINEO	204	198	-	-	6		
ULMO	1.182	1.078	22	-	82		
PERMANENTES	227.111	4.818	38.353	183.940	-		
CANELO	654	509	144	-	-		
CIPRES MACROCARPA	787	-	-	787	-		
COIGUE	2.972	394	108	2.470	-		
EUCALYPTUS NITENS	2.896	-	-	2.896	-		
LAUREL	94	-	-	94	-		
LINGUE MANIO	94 2.068	1.996	- 72	94	_		
PINO OREGON	14.860	51	12.185	2.623	_		
PINO OREGON PINO RADIATA	201.517	1.237	25.808	174.472	_		
ROBLE	505	1.257	25.000	505	_		
TEPA	637	601	36	-	_		
ULMO	29	29	-	-	<u>-</u>		
MÓVILES	88.309	25.538	26.354	32.313	4.105		
ALERCE	49	-	-	-	49		
AVELLANO	9	-	-	-	9		
CANELO	14.327	9.463	4.604	140	119		
CIPRES DE LAS GUAITECAS	104	60	44	-	-		
CIPRES MACROCARPA	472	39	-	433	-		
COIGUE	7.682	2.459	1.725	784	2.715		
EUCALYPTUS NITENS	169	169	-	-	-		
LENGA	42	-	- 45	-	42		
LINGUE	45	2 105	45	102	102		
MANIO	3.584	3.185	113	103	183		
OLIVILLO PINO OREGON	15 19.260	3	15 4.423	- 14.817	- 17		
PINO OREGON PINO PONDEROSA	19.260	<i>3</i>	4.423	14.01/	17		
PINO PONDEROSA PINO RADIATA	28.715	209	14.189	14.317	-		
ROBLE	1.607	-		1.607	_		
TEPA	10.857	8.704	1.175	112	867		
TINEO	204	198	-		6		
ULMO	1.153	1.049	22	_	82		

CUADRO 142 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DI	PERSONAS OCUPA	DAS POR PROVINC	IA
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	IOIAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena
TOTAL	784	199	250	272	63
PERMANENTES	349	33	117	199	
50.001 - 100.000					
Profesionales y Técnicos	2	-	-	2	-
Administrativos y ventas	3	-	-	3	-
Operarios Calificados	28	-	-	28	-
Operarios No Calificados	-	-	-	-	-
5.001 - 10.000					
Profesionales y Técnicos	3	-	-	3	-
Administrativos y ventas	11	-	4	7	-
Operarios Calificados	30	-	6	24	-
Operarios No Calificados	85	-	29	56	-
<= 5.000					
Profesionales y Técnicos	2	-	1	1	-
Administrativos y ventas	27	5	11	11	-
Operarios Calificados	17	4	7	6	-
Operarios No Calificados	141	24	59	58	_
MÓVILES	435	166	133	73	63
3.001 - 5.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	1	-	-	1	-
Operarios Calificados	1	-	-	1	-
Operarios No Calificados	4	-	-	4	-
1.001 - 3.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	5	-	4	1	-
Operarios Calificados	3	-	3	-	-
Operarios No Calificados	26	-	17	9	-
Menor a 1.000					
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-	-
Administrativos y ventas	18	6	3	7	2
Operarios Calificados	100	29	13	3	55
Operarios No Calificados	277	131	93	47	6

CUADRO 143 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. X REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Chiloé	Llanquihue	Osorno	Palena			
2008	942	192	407	329	14			
2009	872	221	352	285	14			
2010	903	236	277	376	14			
2011	785	219	251	301	14			
2012	706	183	242	249	32			
2013	619	164	230	201	24			
2014	606	147	232	203	24			
2015	809	239	270	235	65			
2016	803	237	251	252	63			
2017	784	199	250	272	63			

CUADRO 144 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD X REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	MÓVILES		
HODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	315.420	100%	227.111	100%	88.309	100%
Maguila	3.252	1,0	-	_	3.252	3,7
Compra a Terceros	-	, <u> </u>	-	-	-	, <u> </u>
Compra a grandes empresas	52.436	16,6	52.436	23,1	-	-
Compra a medianas empresas	61.951	19,6	60.528	26,7	1.423	1,6
Compra a pequeñas empresas	118.548	37,6	54.033	23,8	64.514	73,1
Bosques propios y coligados	16.135	5,1	6.928	3,1	9.208	10,4
Compra vuelo	58.602	18,6	53.186	23,4	5.416	6,1
Empresa mandante	4.496	1,4	-	· -	4.496	5,1

CUADRO 145 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE			CONSUMO	NSUMO DE MADERA EN TROZAS POR MODALIDAD (m3 ssc)							
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñasp empresaso		Empresa landante			
TOTAL	315.420	3.252	-	52.436	61.951	118.548	16.135 58.602	4.496			
PERMANENTES	104.872	_	-	52.436	52.436	-					
50.001 - 100.000	104.872	-	-	52.436	52.436	-		-			
5.001 - 10.000	69.891	-	-	-	8.092	6.197	6.197 49.404	-			
<= 5.000	52.349	-	-	-	-	47.836	730 3.782	-			
MÓVILES	69.891	-	-	-	8.092	6.197	6.197 49.404				
3.001 - 5.000	8.791	-	-	-	-	8.791		-			
1.001 - 3.000	18.894	-	-	-	-	17.545	- 1.350	-			
Menor a 1.000	60.624	3.252	-	-	1.423	38.178	9.208 4.067	4.496			

CUADRO 146 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO				PRODU	CCIÓN P	OR TIP	O DE SI	ERRA PI	RINCIP	AL (m3))					
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	НСС	HCV	нн	HI	НМ	HP	HV	OTRAS				
TOTAL	157.162	- 1	17.082	14.905	52.436	- 7	70.741	-	-	-	-	1.998				
0/0	100.0	0,0	10,9	9,5	33,4	0,0	45,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3				
PERMANENTES	110.331	- 1	17.082	7.670	52.436	- 3	33.142				_					
50.001 - 100.000 5.001 - 10.000 <= 5.000	52.436 35.649 22.246	- - :	- 17.082 -	- - 7.670	52.436 - -		- 18.567 14.576	- - -	- - -	-	- - -	- - -				
MÓVILES TRADICIONALES 3.001 - 5.000 Menor a 1.000	6.339 4.000 2.339		-	6.212 4.000 2.212	-	-	127 - 127	-	-	-	-	- - -				
MÓVILES PORTÁTILES	40.493	-		1.024	-	- 3	37.471	-	-	-	-	1.998				
1.001 - 3.000 Menor a 1.000	10.392 30.101	-	-	- 1.024	-		10.392 27.080	-	-	-	-	- 1.998				

(Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

CUADRO 147 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) X REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN				
TOTAL	52.436	17.080	10.302				
PERMANENTES	52.436	17.080	10.302				
50.001 - 100.000	52.436	9.495	2.622				
5.001 - 10.000	-	7.585	7.185				
<= 5.000	-	-	495				

⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

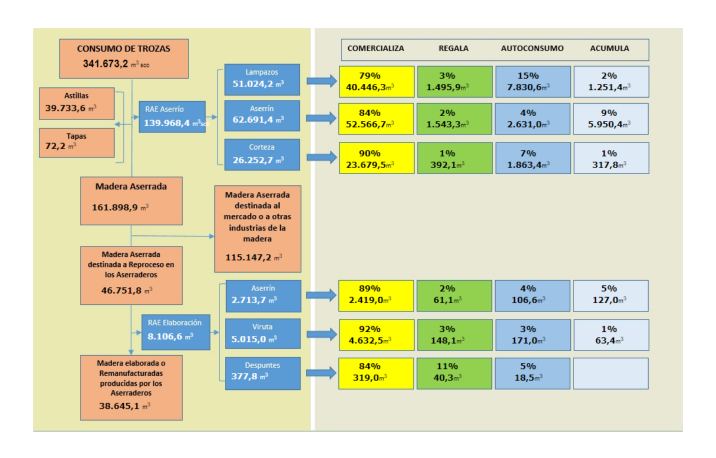
OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 148 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO X REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE TURNOS	TIPO DE ASERRADERO (2)	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)(m3)
Maderas de Exportacion S.A.	Osorno	1	PP	75.000
Com. Manantial SPA	Río Negro	1	PP	15.465
Maderas del Sur Ltda.	Osorno	1	PP	18.600
Maderas Castilla Ltda.	Osorno	1	PP	12.372
Soc. Forestal y Maderera Serko Ltda.	Frutillar	1	PO	12.372
Soc. Madereras Retel Ltda.	Puerto Montt	1	PP	9.279
Santiago Cerfogli Flores	Osorno	1	TO	7.500
Soc. Castillo y Castillo Ltda.	Osorno	1	PP	9.279
Comercializadora de Madera Express Ltda.	Osorno	1	MO	4.947
Serv. Forestales Víctor Solís Obando EIRL	Río Negro	1	PP	6.186
Soc. Maderera Gálvez y Di Genova Ltda.	Osorno	1	PN	3.537
Aserradero y Comercial Luis Fritzche Subiabre EIRL	Calbuco	1	PP	7.422
Pamela Alejandra Troncoso Rubio	Osorno	1	PP	9.279
Héctor Roa Schofer	Frutillar	1	MP	3.093
Aserraderos San Francisco Ltda.	Frutillar	1	MP	2.475
Oriana Martínez Villarroel	Río Negro	1	PO	2.784
Soc. Com. Maderas y Servicios Newen Ltda.	Frutillar	1	MO	2.475
Soc. Comercial Ltda.	Puerto Varas	1	PP	2.475
Com. Demaihue Ltda.	Fresia	1	PP	3.093
Marcelo Cañulef Cárdenas	San Juan de la Costa	1	MP	3.711
Aserradero Jaime Hofmann Oyarzún EIRL	Frutillar	1	MP	2.166
Javier Hausdorf Kahler	Puerto Varas	1	PP	1.545
Roberto Ludwig Schilling Distribuidora de Maderas EIRL	Purranque	1	РО	1.857
Soc. Com. Forestal Los Pinos Ltda.	Puyehue	1	PP	1.857
Soc. Forestal Com. Chamiza Ltda.	Puerto Montt	1	PP	2.166
Maderera y Agrícola Eliseo Catalán Navarro E.I.R.L.	Osorno	1	TP	4.638
Luis Ceballos Zapata	Río Negro	1	MN	2.124
Alberto Muñoz bahamonde	Dalcahue	1	MN	1.416
Juan Luis Mayorga Ruiz	Purrangue	1	MP	1.545
Juan Luis Mayorga Ruiz	Purrangue	1	PO	1.236
Sergio Javier González Klocker	Purrangue	1	MP	928
Sergio Javier González Klocker	Purranque	1	MP	928
Sergio Javier González Klocker	Purrangue	1	MP	928
Aserraderos San Francisco Ltda.	Frutillar	1	MO	1.030

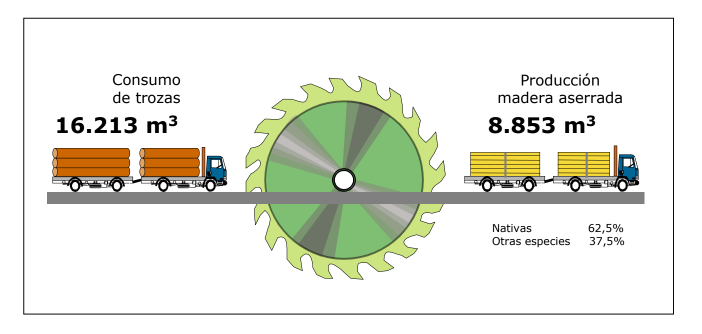
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE LOS LAGOS



REGIÓN DE AYSÉN

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 149
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera			
TOTAL	8.853	2.719	245	5.500	389			
PERMANENTES	703	519	35	148				
<= 5.000	703	519	35	148				
MÓVILES PORTÁTILES	8.150	2.200	210	5.351	389			
1.001 - 3.000	2.873	-	-	2.873	-			
Menor a 1.000	5.278	2.200	210	2.478	389			

CUADRO 150 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRO	ODUCCIÓN POR PRO	OVINCIA (m3)	
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera
TOTAL	8.853	2.719	245	5.500	389
CANELO	75	75	_	_	_
CIPRES DE LAS GUAITECAS	29	-	29	_	-
COIGUE	796	325	192	265	14
LENGA	3.978	111	3	3.494	370
MANIO	62	41	21	-	-
OTRAS EXOTICAS	15	-	-	15	-
PINO CONTORTA	7	-	-	7	-
PINO OREGON	2.548	1.490	-	1.058	-
PINO PONDEROSA	729	69	-	660	-
PINO SILVESTRE	19	19	-	-	-
TEPA	595	590	-	-	5
PERMANENTES	703	519	35	148	-
CIPRES DE LAS GUAITECAS	21	-	21	-	-
COIGUE	79	75	4	-	-
LENGA	75	75	-	-	-
MANIO	11	-	11	-	-
PINO CONTORTA	7	-	-	7	-
PINO OREGON	392	288	-	104	-
PINO PONDEROSA	37	-	-	37	-
PINO SILVESTRE	19	19	-	-	-
TEPA	61	61	-	-	<u> </u>
MÓVILES	8.150	2.200	210	5.351	389
CANELO	75	75	-	-	-
CIPRES DE LAS GUAITECAS	8	-	8	-	-
COIGUE	717	249	189	265	14
LENGA	3.903	35	3	3.494	370
MANIO	51	41	11	-	-
OTRAS EXOTICAS	15	-	-	15	-
PINO OREGON	2.156	1.202	-	954	-
PINO PONDEROSA	692	69	-	623	_
TEPA	534	529	-	-	5

CUADRO 151 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. XI REGIÓN

AÑO	TOTAL	P	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)					
	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera			
2008	10.506	4.283	1.792	4.249	182			
2009	10.458	4.141	1.577	4.558	182			
2010	12.483	6.152	1.564	4.220	547			
2011	11.862	6.475	195	4.578	613			
2012	10.274	5.272	266	4.158	578			
2013	8.482	4.172	214	3.482	613			
2014	9.852	3.400	214	5.648	590			
2015	9.741	3.962	331	5.119	330			
2016	8.746	3.511	331	4.575	330			
2017	8.853	2.719	245	5.500	389			

CUADRO 152 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	,				MERCADO	INTERNO			
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	RTACIÓNREF		BARRACACONTRUCCIÓNDISTRIBUIDORESEMBALAJESINTERMEDIARIOSREMANUFACTURAOTROS						
PERMANENTES										
<= 5.000	100	-	35,2	-	24,6	-	-	-	- 40,1	
MÓVILES										
1.001 - 3.000	100	50,6	-	-	9,1	-	-	-	- 40,3	
Menor a 1.000	100	5,8	2,2	-	17,8	-	-	14,9	- 59,3	

CUADRO 153 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera			
TOTAL	25.835	7.946	3.282	12.241	2.366			
PERMANENTES	4.390	2.181	1.122	1.088				
<= 5.000	4.390	2.181	1.122	1.088				
MÓVILES PORTÁTILES	21.445	5.766	2.160	11.153	2.366			
1.001 - 3.000	4.359	-	-	4.359	-			
Menor a 1.000	17.086	5.766	2.160	6.794	2.366			

CUADRO 154 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO		NÚMERO I	DE ASERRA	DEROS SEGÚ	IN PROV	INCIA Y SITU	ACIÓN	DE TRABAJO	
Y RANGO DE	TOTAL	Aysén		Capitán Prat		Coyhaique		General Carr	era
PRODUCCIÓN	Tral	oajando Paral	izadosTrab	ajando Paraliz	adosTra	bajandoParaliz	adosTr	abajandoPara	lizados
TOTAL	49	11	9	5	2	12	4	4	2
PERMANENTES	5	2	-	1	-	1	1	-	
<= 5.000	4	2	-	1	-	1	-	-	-
Sin Produccion	1	-	-	-	-	-	1	-	-
MÓVILES TRADICIONALES	3	-	2	-	-	-	1	-	-
Sin Produccion	3	-	2	-	-	-	1	-	
MÓVILES PORTÁTILES	41	9	7	4	2	11	2	4	2
1.001 - 3.000	2	-	-	-	-	2	-	-	-
Menor a 1.000	26	9	-	4	-	9	-	4	-
Sin Produccion	13	-	7	-	2	-	2	-	2

CUADRO 155 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. XI REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)					
	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera		
2008	54	19	9	23	3		
2009	54	19	9	23	3		
2010	64	26	12	19	7		
2011	64	29	11	18	6		
2012	66	31	11	18	6		
2013	65	30	11	18	6		
2014	65	29	11	20	5		
2015	51	20	7	19	5		
2016	51	19	7	20	5		
2017	49	20	7	16	6		

CUADRO 156 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ACEDRADERO V		CONCUMO DE	MADEDA EN TROZ	S DOD DDOVIN	CTA (m2)				
TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)						
		Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera				
TOTAL	16.213	4.944	498	10.051	720				
PERMANENTES	1.326	943	74	309					
<= 5.000	1.326	943	74	309	_				
MÓVILES PORTÁTILES	14.886	4.000	424	9.742	720				
1.001 - 3.000	5.223	-	-	5.223	-				
Menor a 1.000	9.663	4.000	424	4.519	720				

CUADRO 157 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE M	ADERA EN TROZAS	POR PROVINC	IA (m3ssc)
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera
TOTAL	16.213	4.944	498	10.051	720
CANELO	136	136	_	-	_
CIPRES DE LAS GUAITECAS	60	-	60	_	-
COIGUE	1.493	590	391	482	29
LENGA	7.253	202	5	6.365	681
MANIO	115	74	41	-	-
OTRAS EXOTICAS	27	-	-	27	-
PINO CONTORTA	15	-	-	15	-
PINO OREGON	4.660	2.709	-	1.951	-
PINO PONDEROSA	1.336	126	-	1.209	-
PINO SILVESTRE	34	34	-	-	-
TEPA	1.083	1.073	-	-	10
PERMANENTES	1.326	943	74	309	-
CIPRES DE LAS GUAITECAS	44	-	44	-	-
COIGUE	145	137	7	-	-
LENGA	137	137	-	-	-
MANIO	22	-	22	-	-
PINO CONTORTA	15	-	-	15	-
PINO OREGON	740	523	-	216	-
PINO PONDEROSA	77	-	-	77	-
PINO SILVESTRE	34	34	-	-	-
TEPA	112	112	-	-	
MÓVILES	14.886	4.000	424	9.742	720
CANELO	136	136	-	-	-
CIPRES DE LAS GUAITECAS	16	-	16	-	-
COIGUE	1.349	453	384	482	29
LENGA	7.115	64	5	6.365	681
MANIO	93	74	19	-	-
OTRAS EXOTICAS	27		-	27	-
PINO OREGON	3.920	2.185	-	1.735	-
PINO PONDEROSA	1.258	126	-	1.132	-
TEPA	971	962	-	-	10

CUADRO 158 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO D	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA						
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera				
TOTAL	111	30	7	57	17				
PERMANENTES	13	8	1	4					
<= 5.000									
Profesionales y Técnicos	1	-	-	1	-				
Administrativos y ventas	2	2	-	-	-				
Operarios Calificados	9	5	1	3	-				
Operarios No Calificados	1	1	-	-					
MÓVILES	98	22	6	53	17				
1.001 - 3.000									
Profesionales y Técnicos	1	-	-	1	-				
Administrativos y ventas	11	-	-	11	-				
Operarios Calificados	7	-	-	7	-				
Operarios No Calificados	4	-	-	4	-				
Menor a 1.000									
Profesionales y Técnicos	1	1	-	-	-				
Administrativos y ventas	4	2	-	2	-				
Operarios Calificados	44	10	6	13	15				
Operarios No Calificados	26	9	-	15	2				

CUADRO 159 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. XI REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Aysén	Capitán Prat	Coyhaique	General Carrera				
2008	234	89	35	100	10				
2009	222	77	29	106	10				
2010	263	94	29	108	32				
2011	219	87	12	98	22				
2012	219	94	11	94	20				
2013	179	74	12	75	18				
2014	177	70	12	81	14				
2015	126	43	10	64	9				
2016	129	40	10	70	9				
2017	111	30	7	57	17				

CUADRO 160 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD XI REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
HODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	16.213	100%	1.326	100%	14.886	100%
Maquila	1.273	7,9	-	-	1.273	8,6
Compra a Terceros	-	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a medianas empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a pequeñas empresas	2.724	16,8	1.045	78,8	1.679	11,3
Bosques propios y coligados	4.422	27,3	-	, <u> </u>	4.422	29,7
Compra vuelo	7.793	48,1	281	21,2	7.512	50,5
Empresa mandante	-	, <u> </u>	-	, <u> </u>	-	-

CUADRO 161 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR MODALIDAD (m3 ssc)								
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas	propios y	Compra	Empresa mandante	
TOTAL	16.213	1.273	-	-	-	2.724	4.422	7.793	-	
PERMANENTES	1.326		_			1.045		281		
<= 5.000	1.326	-	-	-	-	1.045	-	281	-	
MÓVILES	5.223	-	-	-	-	-	2.007	3.216	_	
1.001 - 3.000	5.223	-	-	-	-	-	2.007	3.216	-	
Menor a 1.000	9.663	1.273	-	-	-	1.679	2.415	4.295	-	

PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE	TOTAL	TOTAL PRODUCCIÓN POR TIPO DE SIERRA PRINCIPAL (m3))			
PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	HCC	HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	8.853	-	-	439	-	-	8.414	-	-	-	-	-
%	100.0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	95,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PERMANENTES	703			184	_		519		_	_		
<= 5.000	703	-	-	184	-	-	519	-	-	-	-	_
MÓVILES PORTÁTILES	8.150	-	-	255	-	-	7.896	-	-	-	-	-
1.001 - 3.000 Menor a 1.000	2.873 5.278	-	-	- 255	-		2.873 5.023	-	-	-	-	-

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 163 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) XI REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	VOLUMEN DE MADER	A ASERRADA POR TRATAMIEN	TOS APLICADOS (m3)
RANGO DE PRODUCCION	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN
TOTAL		- 53	
PERMANENTES		- 53	
<= 5.000		- 53	

⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

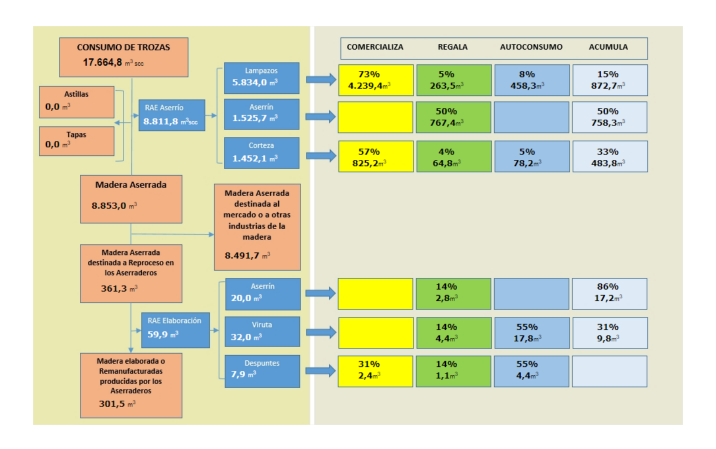
CUADRO 164 RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO

XI REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO DE TURNOS	TIPO DE ASERRADERO (2)	CAPACIDAD INSTALADA (1 turno)(m3)
José Humberto Vargas Marileo	Coyhaigue	1	MN	2.829
Víctor de La Guarda Soto	Coyhaigue	1	MN	2.124
Soc. Com. Forestal y Transp. MDC Ltda.	Coyhaigue	1	MO	990
Corporación Nacional Forestal	Aysén	1	MO	1.236
Patricio Gastaminza Delgado	Coyhaique	1	MN	1.416
Corporación Nacional Forestal	Coyhaigue	1	MO	1.133
Nova Forestal Maderera Los Chilcos Ltda.	Aysén	1	PO	1.416
Juan Francisco San Martin Salinas	Aysén	1	MO	1.062
Nelson Vera Y Otro	Coyhaique	1	MO	927
Héctor López Retamal	Cisnes	1	MN	885
Jorge Acuña Padilla	Chile Chico	1	MN	1.131
Sergio Vega Reyes	Aysén	1	MO	679
Transporte Marítimo Juan Cárcamo Valdés EIRL	Aysén	1	MN	1.131
Victor Martinez Raihuin	Cisnes	1	MN	637
Dagoberto Segundo Sandoval Vivanco	Coyhaique	1	PO	1.236
Orlando Orias Saez	Coyhaique	1	MO	494
Saturnino Casanova Fuentes	Tortel	1	MN	850
José Oscar San Martín Quilodrán	Cisnes	1	PO	1.062
Rosa Aillapan R	Cisnes	1	MN	284
Cipriano Monfil Cárdenas	Coyhaique	1	MN	260
Jaime Curinao	Lago Verde	1	MN	708
Enrique Campos Aguilar	Cisnes	1	MN	260
Esteban Cruces Aviles	Chile Chico	1	MN	708
Miguel Hércules Mendez Pantanalli	Cisnes	1	MN	378
Margarita Rehl Oyarzún	Coyhaique	1	MN	849
Nicanor Barragan Martínez	Coyhaique	1	MN	944
Comité Madereroy Forestal Padre Antonio Ronch	i Río Ibáñez	1	MN	472
Ricardo Vargas Gangas	Tortel	1	MN	566
Juan Benito Nahuel	Tortel	1	PN	1.275
Roberto Mardones Eloy	Chile Chico	1	MN	378
Moises Velásquez Muñoz	Tortel	1	MN	472

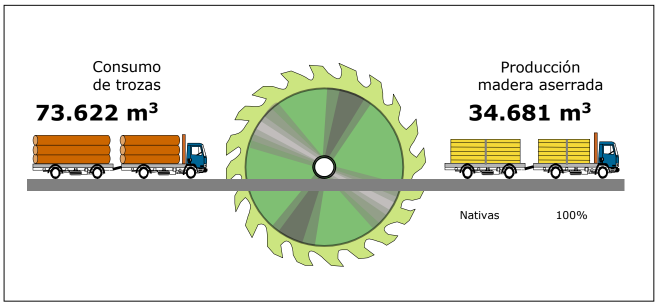
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE AYSEN



REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 165
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA
SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza		
TOTAL	34.681	16.261	16.445	1.975		
PERMANENTES	30.208	13.941	14.717	1.550		
10.001 - 20.000	14.717	-	14.717	-		
5.001 - 10.000	12.077	12.077	-	-		
<= 5.000	3.414	1.863	-	1.550		
MÓVILES TRADICIONALES	1.102	648	265	189		
Menor a 1.000	1.102	648	265	189		
MÓVILES PORTÁTILES	3.370	1.672	1.462	236		
Menor a 1.000	3.370	1.672	1.462	236		

CUADRO 166 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza		
TOTAL	34.681	16.261	16.445	1.975		
COIGUE LENGA	1.129 33.551	306 15.955	- 16.445	823 1.152		
PERMANENTES	30.208	13.941	14.717	1.550		
COIGUE LENGA	446 29.762	- 13.941	- 14.717	446 1.105		
MÓVILES	4.473	2.320	1.728	425		
COIGUE LENGA	683 3.789	306 2.014	- 1.728	377 47		

CUADRO 167 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. XII REGIÓN

AÑO	TOTAL	PI	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Antártica Chilena	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza				
2000	44 516		20.072	16 520	7 105				
2008	44.516	-	20.872	16.539	7.105				
2009	35.735	-	15.988	15.038	4.709				
2010	46.434	-	16.613	20.095	9.725				
2011	36.334	-	12.250	13.936	10.148				
2012	36.542	-	19.855	12.709	3.978				
2013	39.589	-	23.466	14.696	1.427				
2014	38.241	-	22.230	14.585	1.427				
2015	34.203	-	16.361	15.345	2.497				
2016	33.303	-	13.234	17.572	2.497				
2017	34.681	_	16.261	16.445	1.975				

CUADRO 168 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADE RO Y	TOTA EX	PORTACI RE	PROCES			MI	ERCADO I	NTERN	0		
RANGO DE PRODUCCI ÓN	(%)	ÓN	O E	BARRAC C A	ONTRUCCI D ÓN	ISTRIBUID ES	OR EMBAL S	AJE INT	ERMEDIARI REI OS	MANUFACT RA	U OTRO S
PERMANEN	ITES										
10.001 - 20.000	100	22,0	78,0	-	-		-	-	-		
5.001 - 10.000	100	11,1	57,7	-	15,6		-	-	12,5		- 3,1
<= 5.000	100	-	8,3	-	19,5		-	-	-		- 72,2
MÓVILES											
Menor a 1.000	100	-	-	-	12,1		-	-	4,2		- 83,7

CUADRO 169 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza		
TOTAL	71.272	38.670	21.699	10.903		
PERMANENTES	59.228	31.403	18.480	9.346		
10.001 - 20.000	18.480	-	18.480	-		
5.001 - 10.000	22.065	22.065	-	-		
<= 5.000	18.683	9.338	-	9.346		
MÓVILES TRADICIONALES	4.203	2.230	935	1.038		
Menor a 1.000	4.203	2.230	935	1.038		
MÓVILES PORTÁTILES	7.841	5.037	2.284	519		
Menor a 1.000	7.841	5.037	2.284	519		

CUADRO 170 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN XII REGIÓN (Año 2017)

		NÚMERO DE AS	SERRADEROS SEG	ÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO				
TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Magalla	nes	Tierra del Fuego	Ú	Iltima Espera	anza	
		Trabajando	Paralizados	TrabajandoParal	izadosTral	oajandoPara	lizados	
TOTAL	31	14	1	4	1	9	2	
PERMANENTES	15	5	-	1		7	2	
10.001 - 20.000	1	-	-	1	-	-	-	
5.001 - 10.000	2	2	-	-	-	-	-	
<= 5.000	10	3	-	-	-	7	-	
Sin Produccion	2	-	-	-	-	-	2	
MÓVILES TRADICIONALES	6	2	1	1	1	1	-	
Menor a 1.000	4	2	-	1	-	1	-	
Sin Produccion	2	-	1	-	1	-	-	
MÓVILES PORTÁTILES	10	7	-	2	-	1	-	
Menor a 1.000	10	7	-	2	-	1	-	

CUADRO 171 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. XII REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO	NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA (m3)						
	TOTAL	Antártica Chilena	ártica Chilena Magallanes		Última Esperanza				
2008	25	1	9	4	11				
2009	30	1	13	5	11				
2010	26	1	10	4	11				
2011	25	1	10	4	10				
2012	27	1	12	4	10				
2013	26	1	12	4	9				
2014	26	1	12	4	9				
2015	29	-	13	5	11				
2016	31	-	15	5	11				
2017	31	-	15	5	11				

CUADRO 172 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)					
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza 4.136			
TOTAL	73.622	34.211	35.275				
PERMANENTES	65.009	29.746	32.033	3.230			
10.001 - 20.000	32.033	-	32.033	-			
5.001 - 10.000	25.958	25.958	-	-			
<= 5.000	7.018	3.788	-	3.230			
MÓVILES TRADICIONALES	2.422	1.425	583	415			
Menor a 1.000	2.422	1.425	583	415			
MÓVILES PORTÁTILES	6.190	3.040	2.659	491			
Menor a 1.000	6.190	3.040	2.659	491			

CUADRO 173 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINC					
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza		
TOTAL	73.622	34.211	35.275	4.136		
COIGUE LENGA	2.293 71.329	557 33.655	- 35,275	1.736 2.400		
PERMANENTES	65.009	29.746	32.033	3.230		
COIGUE LENGA	928 64.081	- 29.746	32.033	928 2.302		
MÓVILES	8.613	4.465	3.242	906		
COIGUE LENGA	1.364 7.248	557 3.908	- 3.242	808 98		

CUADRO 174 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA		
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN		Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza
TOTAL	207	103	73	31
PERMANENTES	144	70	50	24
10.001 - 20.000				
Profesionales y Técnicos	11	-	11	-
Administrativos y ventas	4	-	4	-
Operarios Calificados	22	-	22	-
Operarios No Calificados	13	-	13	-
5.001 - 10.000				
Profesionales y Técnicos	2 8	2	-	-
Administrativos y ventas		8	-	-
Operarios Calificados	24	24	-	-
Operarios No Calificados	14	14	-	-
<= 5.000				
Profesionales y Técnicos	2	-	-	2
Administrativos y ventas	9	3	-	6
Operarios Calificados	28	14	-	14
Operarios No Calificados	7	5	-	2
MÓVILES	63	33	23	7
Menor a 1.000				
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-
Administrativos y ventas	8	4	4	-
Operarios Calificados	24	11	7	6
Operarios No Calificados	31	18	12	1

CUADRO 175 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. XII REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA (m3)			
	TOTAL	Antártica Chilena	Magallanes	Tierra del Fuego	Última Esperanza
2008	253	-	143	35	75
2009	310	-	132	116	62
2010	294	-	132	94	68
2011	262	-	112	85	65
2012	237	-	152	43	42
2013	221	-	141	43	37
2014	218	-	138	43	37
2015	213	-	104	76	33
2016	223	-	110	80	33
2017	207	_	103	73	31

CUADRO 176 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD XII REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
HODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	73.622	100%	65.009	100%	8.613	100%
Maquila	-	-	-	_	-	_
Compra a Terceros	-	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a medianas empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a pequeñas empresas	4.608	6,3	3.579	5,5	1.029	11,9
Bosques propios y coligados	63.705	86,5	61.136	94,0	2.569	29,8
Compra vuelo	5.309	7,2	295	0,5	5.014	58,2
Empresa mandante	-	-	-	-	-	-

CUADRO 177 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE			CONSUM	O DE MADERA	EN TROZAS	POR MODAL	IDAD (m3	ssc)	
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a pequeñas empresas	•	vuelo	Empresa mandante
TOTAL	73.622	-	-	-	-	4.608	63.705	5.309	-
PERMANENTES	32.033						32.033	-	
10.001 - 20.000	32.033	-	-	-	-	-	32.033	-	-
5.001 - 10.000	25.958	-	-	-	-	-	25.958	-	-
<= 5.000	7.018	-	-	-	-	3.579	3.145	295	
MÓVILES	25.958	-	-	-	-	-	25.958	-	-
Menor a 1.000	8.613	-	-	-	-	1.029	2.569	5.014	-

CUADRO 178 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE	TOTAL			PRODU	CCIÓN F	OR TI	PO DE SI	ERRA P	RINCIP	AL (m3)	
PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	HCC	HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	7.037	-	-	3.313	-	-	3.488	-	-	-	-	236
%	100.0	0,0	0,0	47,1	0,0	0,0	49,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4
PERMANENTES	2.565			2.211		-	354			_		
10.001 - 20.000 5.001 - 10.000 <= 5.000	- - 2.565	- - -	-	- - 2.211	- - -	-	- - 354	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
MÓVILES TRADICIONALES Menor a 1.000	1.102 1.102	-	-	1.102 1.102	-	-	-	-	-	-	-	-
MÓVILES PORTÁTILES	3.370	-	-	-	-	-	3.134	-	-	-	-	236
Menor a 1.000	3.370	-	-		-	-	3.134	-		-	-	236

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas
CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH:
Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

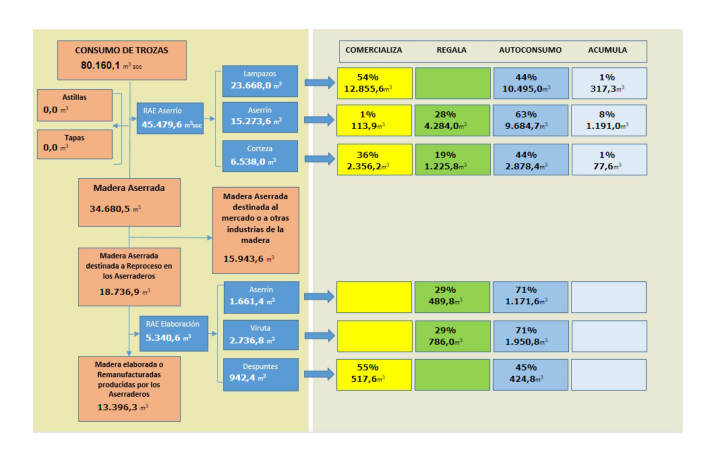
CUADRO 179 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) XII REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)						
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SE	CADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN			
TOTAL		-	23.030		-		
PERMANENTES		-	23.030				
10.001 - 20.000		-	14.717		-		
5.001 - 10.000		-	8.313		-		

(1) Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

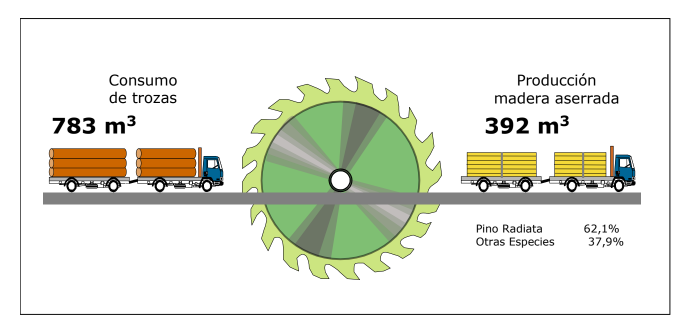
FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN DE MAGALLANES



REGIÓN METROPOLITANA

Flujo Madera Aserrada 2017



CUADRO 180 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (m3) RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)			
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante	
TOTAL	392	103	206	82	
PERMANENTES	206	-	206		
<= 5.000	206	-	206		
MÓVILES TRADICIONALES	186	103	-	82	
Menor a 1.000	186	103	-	82	

CUADRO 181 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE (m3) RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante		
TOTAL	392	103	206	82		
ALAMO	148	82		66		
PINO RADIATA	243	21	206	16		
PERMANENTES	206	-	206	-		
PINO RADIATA	206	-	206			
MÓVILES	186	103	-	82		
ALAMO	148	82	-	66		
PINO RADIATA	37	21	-	16		

CUADRO 182 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. RM REGIÓN

AÑO	TOTAL	PRODUCCIÓN		
	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante
2008	792	482	309	-
2009	990	866	124	-
2010	1.753	1.526	124	103
2011	485	82	309	93
2012	1.907	1.608	206	93
2013	825	351	309	165
2014	841	495	247	99
2015	845	619	124	103
2016	515	309	103	103
2017	392	103	206	82

CUADRO 183 DESTINO DE LA PRODUCCÓN DE MADERA ASERRADA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN. RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y TOTAL RANGO DE (%) EXPORTACIÓNRE					M	ERCADO I	NTERNO		
RANGO DE PRODUCCIÓN	(%)	TACIONREP	PROCESO BAF	RRACACON	TRUCCIÓNDIS	TRIB.EMB	ALAJES IN	TER REMA	ANUFAC.OTROS
PERMANENTES									
<= 5.000	100	-	40,0	-	60,0	-	-	-	
MÓVILES									
Menor a 1.000	100	-	-	-	-	-	-	-	- 100,0

CUADRO 184 CAPACIDAD MÁXIMA TEÓRICA DE PRODUCCÓN (1 TURNO) POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO, Y	TOTAL	CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante		
TOTAL	1.968	590	1.088	290		
PERMANENTES	1.088	-	1.088	-		
<= 5.000	1.088	-	1.088	-		
MÓVILES TRADICIONALES	880	590	-	290		
Menor a 1.000	880	590	-	290		

CUADRO 185 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN RM REGIÓN (Año 2017)

		NÚMERO DE ASERRADEROS SEGÚN PROVINCIA Y SITUACIÓN DE TRABAJO							
TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maip	0	Melipilla		Talagante			
-		Trabajando	Paralizados	TrabajandoPara	lizadosTrab	ajandoPara	lizados		
TOTAL	5	1	2	1	0	1	0		
PERMANENTES	2	-	1	1	-	-	_		
<= 5.000	1	-	-	1	-	-	-		
Sin Producción	1	-	1	-	-	-	_		
MÓVILES TRADICIONALES	3	1	1	-	-	1	-		
Menor a 1.000	2	1	-	-	-	1	-		
Sin Producción	1	-	1	-	-	-	-		

CUADRO 186 NÚMERO DE ASERRADEROS POR PROVINCIA PERÍODO 2008 - 2017. RM REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE ASERRAD	13)	
ANO	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante
2008	4	3	1	_
2009	4	3	1	-
2010	5	3	1	1
2011	5	3	1	1
2012	5	3	1	1
2013	5	3	1	1
2014	5	3	1	1
2015	5	3	1	1
2016	5	3	1	1
2017	5	3	1	1

CUADRO187 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL	CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante		
TOTAL	783	227	375	181		
PERMANENTES	375		375			
<= 5.000	375	-	375			
MÓVILES TRADICIONALES	408	227	-	181		
Menor a 1.000	408	227	-	181		

CUADRO 188 CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y ESPECIE RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	TOTAL CONSU	JMO DE MADERA EN TROZAS POR PROVINCIA (m3ssc)				
RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante		
TOTAL	783	227	375	181		
ALAMO PINO RADIATA	326 456	181 45	- 375	145 36		
PERMANENTES	375	-	375	-		
PINO RADIATA	375	-	375			
MÓVILES	408	227	-	181		
ALAMO PINO RADIATA	326 82	181 45	-	145 36		

CUADRO 189 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA, SEGÚN TIPO DE ASERRADERO, RANGO DE PRODUCCIÓN Y NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO RANGO DE PRODUCCIÓN Y	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA				
NIVEL DE ESPECIALIZACIÓN	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante		
TOTAL	7	3	3	1		
PERMANENTES	3	_	3			
<= 5.000						
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-		
Administrativos y ventas	-	-	-	-		
Operarios Calificados	3	-	3	-		
Operarios No Calificados	-	-	-	_		
MÓVILES	4	3	-	1		
Menor a 1.000						
Profesionales y Técnicos	-	-	-	-		
Administrativos y ventas	-	-	-	-		
Operarios Calificados	4	3	-	1		
Operarios No Calificados	-	-	-	<u>-</u>		

CUADRO 190 NÚMERO DE PERSONAS OCUPADAS POR PROVINCIA PERÍODO 2009 - 2017. RM REGIÓN

AÑO	TOTAL	NÚMERO DE PERSONAS O	A (m3)	
	TOTAL	Maipo	Melipilla	Talagante
2008	21	17	4	-
2009	14	10	4	-
2010	22	16	4	2
2011	10	2	6	2
2012	19	13	4	2
2013	14	7	6	1
2014	11	6	4	1
2015	11	6	4	1
2016	9	4	4	1
2017	7	3	3	1

CUADRO 191 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR TIPO DE ASERRADERO, SEGÚN MODALIDAD RM REGIÓN (Año 2017)

MODALIDAD	TOTAL		PERMANENTE	S	MÓVILES	
PIODALIDAD	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)	(m3ssc)	(%)
TOTAL	783	100%	375	100%	408	100%
Maquila	-	-	-	_	-	-
Compra a Terceros	-	-	-	-	-	-
Compra a grandes empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a medianas empresas	-	-	-	-	-	-
Compra a pequeñas empresas	-	-	-	-	-	-
Bosques propios y coligados	375	47,9	375	100,0	-	-
Compra vuelo	408	52,1	-	· -	408	100,0
Empresa mandante	-	· -	-	-	-	· -

CUADRO 192 ABASTECIMIENTO DE TROZAS POR MODALIDAD,SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN (m3 ssc) RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE		CONSUMO DE MADERA EN TROZAS POR MODALIDAD (m3 ssc)							
ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN	TOTAL	Maquila	Compra a terceros	Compra a grandes empresas	Compra a medianas empresas	Compra a E pequeñaspr empresasco	- 1 /	Compra E vueloma	mpresa indante
TOTAL	783	-	-	-	-	-	375	408	-
PERMANENTES	375						375		
<= 5.000	375	-	-	-	-	_	375	-	-
MÓVILES	408	-	-	-	-	-	-	408	-
Menor a 1.000	408	-	-	-	-	-	-	408	-

CUADRO 193 PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR SIERRAS PRINCIPALES SEGÚN TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE PRODUCCIÓN (AÑO RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y RANGO DE	TOTAL	PRODUCCIÓN POR TIPO DE SIERRA PRINCIPAL (m3)										
PRODUCCIÓN	TOTAL	CC	CD	CS	HCC	HCV	НН	HI	НМ	HP	HV	OTRAS
TOTAL	392	-	-	186	-	-	206	-	-	-	-	-
%	100.0	0,0	0,0	47,4	0,0	0,0	52,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PERMANENTES	206	-	-	-	-	-	206	-	-	-	-	-
<= 5.000	206	-	-	-	-	-	206	-	-	-	-	-
MÓVILES TRADICIONALES	186	-	-	186	-	-	-	-	-	-	-	-
Menor a 1.000	186	-	-	186	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: En aserraderos con más de una línea de producción, el producto se distribuyó en partes iguales para cada una de ellas CC: Chipper Canter; HCC: Huincha con Chipper Canter; CD: Circular Doble; HCV: Con carro vertical; CS: Circular Simple; HM: Huincha Múltiple; HH: Huincha Horizontal; HP: Huincha paralela (doble); HI: Huincha Inclinada; HV: Huincha Vertical.

OTRAS: Circular con voladora, circular escuadra, circular horizontal, circular múltiple)

CUADRO 194 VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS SEGÚN RANGO DE PRODUCCIÓN DE ASERRADEROS PERMANENTES (1) RM REGIÓN (Año 2017)

TIPO DE ASERRADERO Y	VOLUMEN DE MADERA ASERRADA POR TRATAMIENTOS APLICADOS (m3)							
RANGO DE PRODUCCIÓN	ANTIMANCHA	SECADO ARTIFICIAL	IMPREGNACIÓN					
TOTAL		-	-	124				
PERMANENTES		-	-	124				
<= 5.000		-	-	124				

⁽¹⁾ Para utilizar estas cifras, es importante señalar que a un mismo volumen de madera puede aplicarse más de un tratamiento

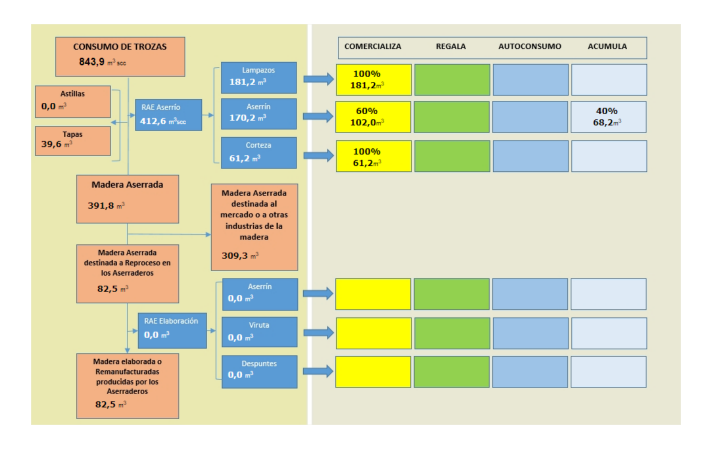
RANKING DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE ASERRÍO RM REGIÓN (Año 2017) (1)

RAZÓN SOCIAL	UBICACIÓN	NÚMERO TIPO DE CAPACIDAD DE ASERRADERO (1 TURNOS (2) turno)(m3)
Ricardo Emparanza Gunther	San Pedro	1 PP 1.236
Pedro Arias Moreno	Paine	1 TO 670
Orlando Santos Miranda	Peñaflor	1 TO 330

I

FLUJO PRODUCCIÓN DE MADERA Y SUBPRODUCTOS DEL ASERRÍO 2017

REGIÓN METROPOLITANA







Creando valor forestal para Chile

SEDE DIAGUITAS Juan Georgini Runi 1507, La Serena. Fono (56-51) 2362600

SEDE METROPOLITANA Sucre 2397, Ñuñoa. Casilla 3085, Santiago. Fono (56-2) 23667100

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

SEDE LOS RÍOS Fundo Teja Norte s/n, Valdivia. Casilla 385, Valdivia. Fono (56-63) 335200

SEDE PATAGONIA Camino Coyhaique Alto Km. 4, Coyhaique. Fono (56-67) 2262500

OFICINA MAULE Kurt Moller 754, Linares . Fono (56-73) 2215496

OFICINA CHILOÉ Guarategua Lepe s/n, Nercón, Chiloé. Fono (56-65) 2633641

OFICINA COCHRANE Teniente Merino 463 . Fono (56-9) 8831860

www.infor.cl oirs@infor.cl