



Mercado Forestal N°43

Octubre - Diciembre de 2010

**Área de Información y Mercado
Sede Metropolitana
INFOR**

Presentación

Mercado Forestal es una publicación trimestral del Instituto Forestal, que reúne el acontecer económico y comercial relativo a la actividad forestal en Chile y el exterior. La vocación eminentemente exportadora del sector forestal chileno, conlleva la necesidad de enfatizar y profundizar los temas relativos al comercio exterior de productos de madera, no sólo en la perspectiva de los productos que actualmente salen de Chile, sino que también respecto de las grandes tendencias que van delineando la trayectoria del comercio forestal internacional.

Mercado Forestal está organizado para entregar en sus primeras páginas los elementos e indicadores que marcan la coyuntura económica nacional e internacional. Luego incluye un artículo sobre las exportaciones del período, documentos de análisis y un conjunto de series de precios de productos forestales tanto del mercado externo como del interno. Las últimas páginas están destinadas a noticias de las empresas en cuanto a proyectos de inversión y resultados financieros y a hechos destacados que marcan la actividad sectorial en Chile y el extranjero.

Con la publicación de Mercado Forestal, INFOR reafirma su objetivo de generar y transferir información actualizada y oportuna para el sector, contribuyendo así a un mejor desarrollo de la actividad y, consecuentemente, al desarrollo del país.

Hans Grosse Werner
DIRECTOR EJECUTIVO

*** Mercado Forestal se encuentra disponible en formato pdf, en www.infor.cl ***

Contenido

Coyuntura Económica	3
Indicadores Económicos.....	4
Documento: Importaciones de Pulpa en la Unión Europea.....	5
Exportaciones Forestales Enero-Octubre de 2010.....	7
Precios de Productos Forestales: Mercado Externo	9
Precios de Productos Forestales: Mercado Interno	11
Hechos Destacados.....	14

Publicación elaborada por la Sede Metropolitana de INFOR
Santiago de Chile, diciembre de 2010
Editora: Janina Gysling (jgysling@infor.cl)
Colaboradores: Verónica Álvarez, Evaristo Pardo, Daniel Soto.
PROPIEDAD INTELECTUAL: REGISTRO N° 148.249
ISBN: 956-8274-53-7

Coyuntura Económica

Mientras la economía mundial se debate aún entre el estancamiento y la recuperación, durante el 2010 la economía chilena ha disfrutado de un año de buenas noticias, estimulada principalmente por el continuo crecimiento del precio del cobre y otros *commodities* como la pulpa, pero también por mejores tasas de empleo, recuperación en los niveles de comercio exterior y, en general, por un crecimiento significativo de la actividad económica durante el segundo semestre del año.

Es así como mientras el precio del cobre terminó el año superando los US\$ 4/libra, el precio internacional de la celulosa se mantuvo seis meses sobre los US\$950/tonelada y aunque en el último trimestre del año mostró una tendencia a la baja, esta fue leve y no parece que se profundizará significativamente. Estos precios contribuyeron a que las exportaciones chilenas del año 2010 registrarán un incremento de 30% respecto del año anterior, alcanzando un nivel muy cercano a los US\$ 70 mil millones. Cabe señalar que las exportaciones de cobre representaron el 56% del total exportado por el país.

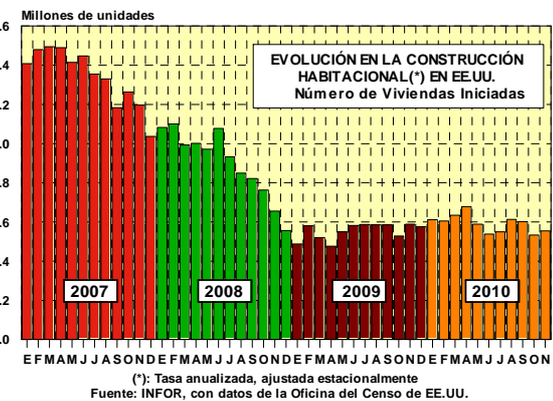
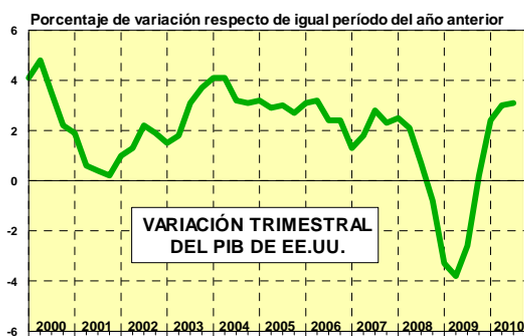
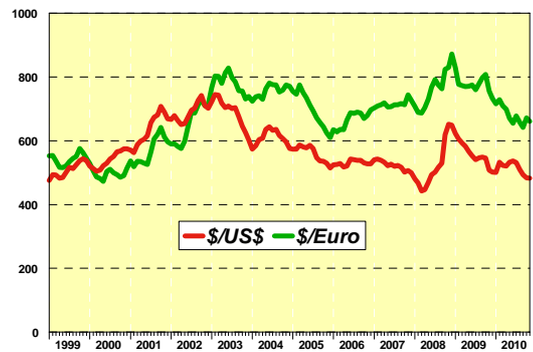
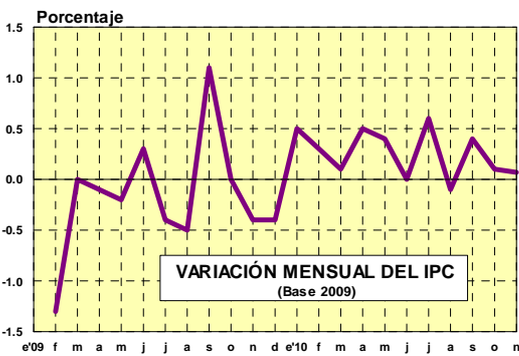
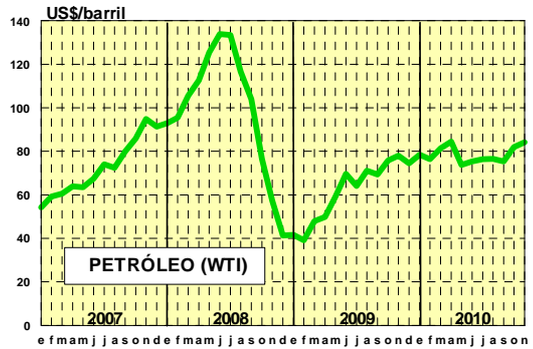
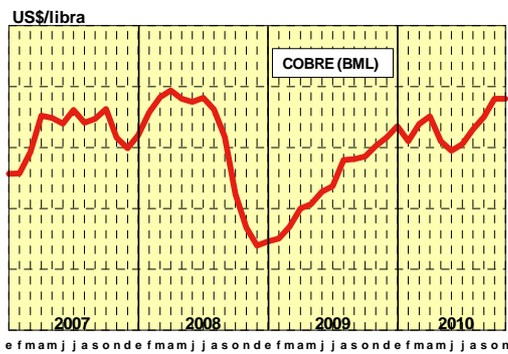
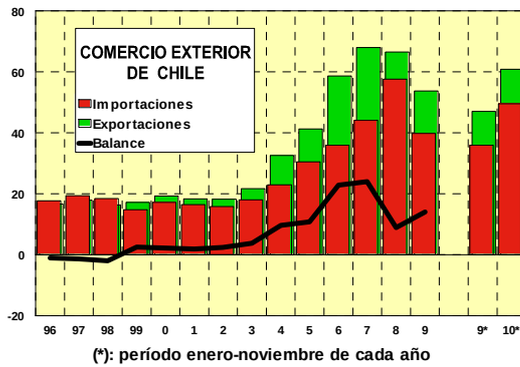
Junto con lo anterior, la tasa de desempleo bajó sostenidamente desde el 9,7% registrado en enero de 2010 a 7,1% en diciembre, mientras que la variación en un año del Índice de Actividad Económica Mensual (IMACEC), que mostró tasas negativas durante nueve meses consecutivos, en abril de 2010 comenzó a recuperarse hasta terminar el año con un crecimiento de 5,2%.

En este contexto, los expertos locales han anunciado que la economía chilena crecerá un 7,8% durante el primer trimestre de 2011, para terminar el año con una tasa de 6%. Este pronóstico considera un precio promedio anual del cobre de US\$4,17, con una demanda mundial por este metal estimada en 20,1 millones de toneladas, un tipo de cambio en torno a los \$ 480/dólar y una inflación de 4% anual. Cabe señalar que el pronóstico de 6% de crecimiento para el 2011 coincide con las proyecciones de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y supera en dos décimas porcentuales a la proyección de 5,8% anticipada por el Banco Mundial.

A nivel global, se pronostica que en el 2011 la economía mundial crecerá a una tasa menor a la alcanzada en el 2010, particularmente afectada por la evolución en los países desarrollados entre los que se destaca el bajo crecimiento esperado en Japón (1,8%, después que en el 2010 habría crecido un 4,4%) y en la zona euro (1,7% en el 2010 y 1,4% en el 2011). Sin embargo, se espera que los denominados países emergentes continúen siendo los motores del comercio internacional, con China liderando los niveles de crecimiento y demanda de materias primas, maquinaria y bienes de consumo. Al respecto, hay que considerar que de acuerdo a estimaciones preliminares, durante el 2010 la economía China habría crecido un 10,3%, llegando a un Producto Interno Bruto (PIB) de US\$ 5,88 billones que, aunque es bastante inferior al PIB de EE.UU., la sitúa como la segunda potencia mundial, desplazando a Japón al tercer lugar después de 42 años en que este país se mantuvo en el segundo lugar.

Con todo, hay que tener presente que las proyecciones no consideraron el complejo panorama que se está viviendo en el mundo árabe y que, indudablemente, la intensidad del conflicto, su prolongación y su expansión hacia otros territorios, podría generar cambios significativos en las tendencias de la economía mundial.

Indicadores Económicos



Fuente: INFOR, con datos del Banco Central de Chile

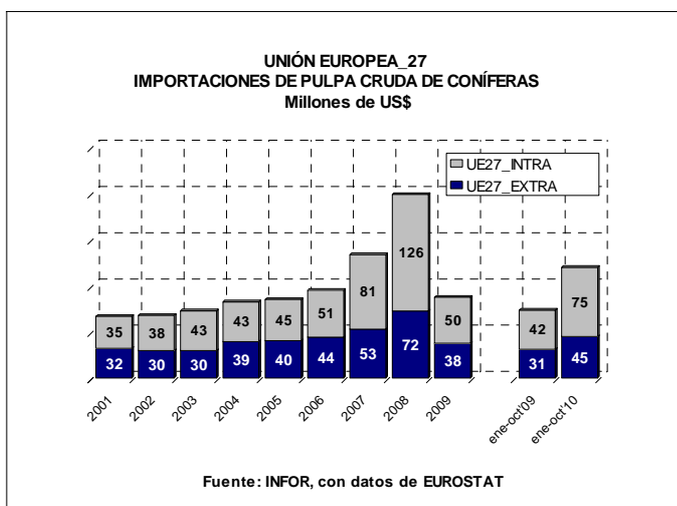
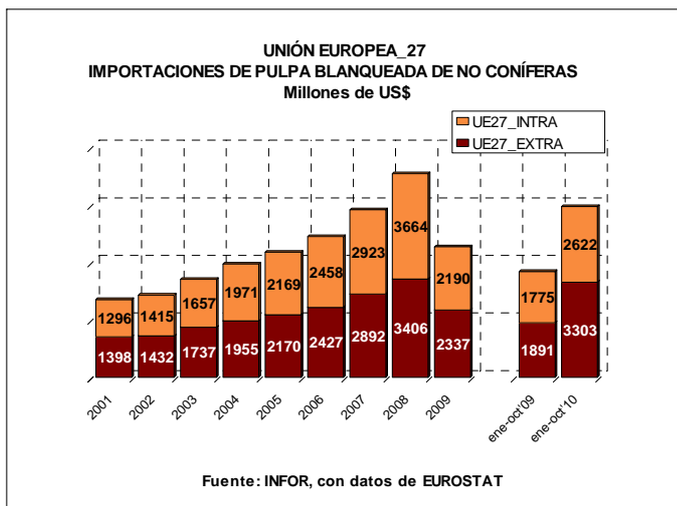
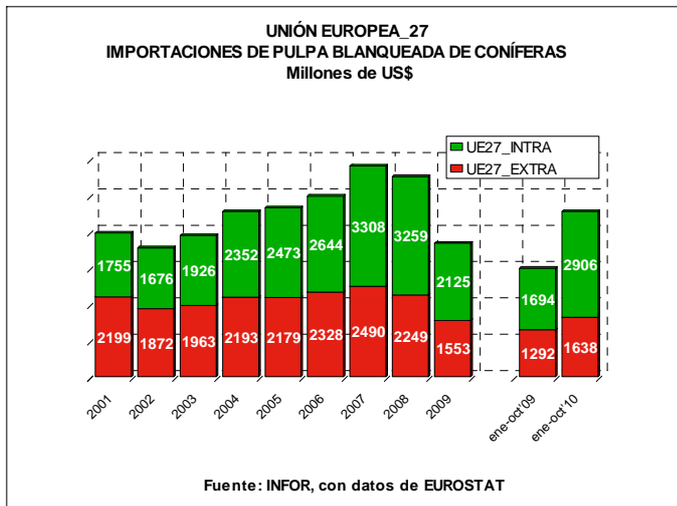
Documento

Importaciones de Pulpa en la Unión Europea

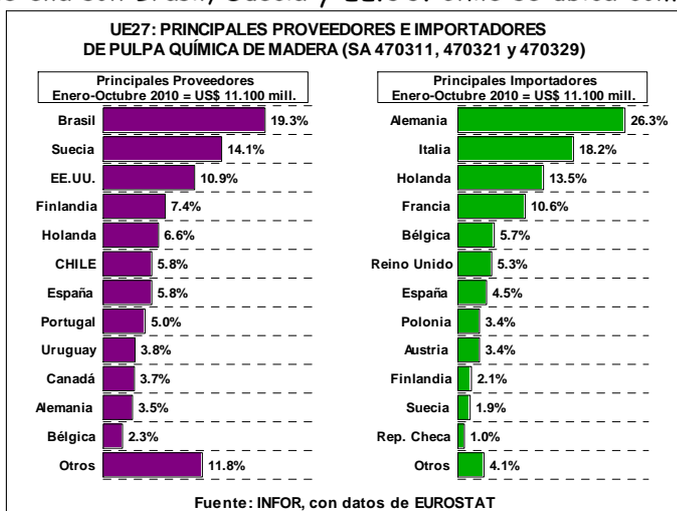
Al observar los gráficos que muestran la evolución de las importaciones de pulpa química en la Unión Europea durante los últimos años, queda en evidencia que la crisis económica golpeó significativamente a este mercado en el año 2009, revirtiendo la fuerte tendencia de crecimiento que se observó desde los inicios de la década. El segmento más dañado fue el de la pulpa cruda de coníferas, cuyo monto importado en el 2009 experimentó una baja de 55,5% respecto del nivel registrado el año anterior, mientras que las importaciones de pulpa blanqueada de especies no coníferas bajó en 36% y las de pulpa blanqueada de coníferas cayeron en 33,2%. Cabe destacar que en los tres tipos de pulpa, las importaciones intra regionales bajaron más que las importaciones extra regionales, lo que podría sugerir una pérdida de competitividad de la producción local, debido a la crisis.

No obstante, el mercado se recuperó rápidamente durante los tres primeros trimestres de 2010, de tal manera que se estima que los valores del año podrían llegar a niveles muy cercanos a los récords registrados en 2008.

En las importaciones realizadas por la UE(27) durante enero-octubre de 2010, Alemania fue el principal importador de los tres tipos de pulpa química analizados aquí, con participaciones de 27,4% en pulpa blanqueada de coníferas, 25% en pulpa blanqueada de no coníferas y 46,7% en pulpa cruda de coníferas. En el primer producto le siguieron Italia (22,6%), Francia (10,1%) y Holanda (7,7%), mientras que en pulpa blanqueada de especies no coníferas le sucedieron Holanda (18,2%), Italia (15,1%) y Francia (11,1%).



Considerando el total importado por la UE(27) en pulpa química, los principales proveedores tanto de la región como de fuera de ella son Brasil, Suecia y EE.UU. Chile se ubica como sexto proveedor, alcanzando una participación de 5,8% en el monto importado durante el período enero-octubre de 2010. Cabe señalar que Holanda, con su posición portuaria privilegiada, hace de puerta de entrada a los productos del rubro destinados a otros países, lo que lo sitúa en un lugar de liderazgo tanto entre los importadores como entre los proveedores.



El abastecimiento de Chile a la UE(27) ha seguido la evolución general observada en las importaciones regionales, con una tendencia de crecimiento registrada hasta el año 2008, con una fuerte caída en el año 2009 y con una clara recuperación en los diez primeros meses de 2010.

La mayor parte de las exportaciones chilenas de pulpa química se destinan a Italia (35,1% del valor exportado a la UE(27) en enero-octubre de 2010), Holanda (33%), Francia (14,5%) y Alemania (10,5%). En pulpa blanqueada Italia y Holanda se disputan los primeros lugares del ranking de mercados, en tanto que en pulpa cruda aparece el mercado del Reino Unido como uno de los más destacados.

En volumen, durante el año 2008 Chile exportó a la UE(27) el récord de 1,27 millones de toneladas de pulpa química, que cayeron a menos de 850 mil toneladas en el 2009. Sin embargo, en el período enero-octubre de 2010 esa cifra ya se había superado, estimándose que el volumen total exportado a la región en el 2010 retornará a niveles similares al récord registrado en el 2008.

Exportaciones de Pulpa Química de Chile a Europa

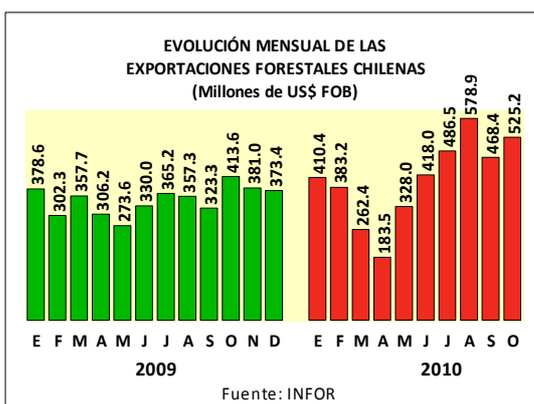
PAIS	2006		2007		2008		2009		2009 (ene-oct)		2010 ene-oct	
	Volumen (ton)	Monto (US\$ FOB)										
Pulpa blanqueada de eucalipto												
Holanda	85,444	44,877,127	187,473	109,927,207	227,050	147,949,545	204,768	92,879,741	172,970	75,256,598	231,268	161,048,490
Italia	114,604	57,729,679	221,316	121,299,948	253,328	161,190,130	145,722	61,333,645	121,364	48,823,704	191,540	131,904,069
Alemania	9,902	5,153,374	42,953	25,133,767	51,541	33,204,916	37,495	18,714,267	27,497	12,770,416	93,422	65,252,464
Francia	9,858	5,125,237	46,921	25,884,165	61,265	39,032,563	84,334	36,983,217	66,427	27,136,829	72,078	49,010,554
España	24,673	12,085,959	33,438	17,938,756	29,949	20,130,146	16,500	6,579,424	16,500	6,579,424	13,799	9,088,889
Bélgica	20,049	10,189,123	61,731	33,688,877	25,847	16,327,732	2,759	1,123,264	2,759	1,123,264	5,939	4,451,595
R. Unido	150	76,443									124	69,550
TOTAL	264,680	135,236,943	593,832	333,872,719	648,981	417,835,032	491,578	217,613,558	407,517	171,690,234	608,170	420,825,611
Pulpa blanqueada de pino radiata												
Italia	202,681	103,631,858	260,795	159,275,581	219,746	147,014,483	127,847	60,079,940	106,231	48,010,941	134,496	95,547,861
Holanda	134,016	69,468,081	91,145	57,535,077	98,281	65,389,406	70,858	33,953,165	54,861	25,553,607	74,181	53,127,485
Francia	84,578	42,959,378	103,387	63,705,658	104,130	69,908,500	97,748	46,628,914	82,575	38,023,487	66,099	46,065,179
España	66,127	33,171,772	91,923	56,199,880	125,019	82,511,405	31,547	15,001,773	28,037	12,889,001	36,517	26,115,501
Alemania	9,516	4,775,417	1,002	609,302	3,300	2,271,156	11,296	5,303,790	11,296	5,303,790	4,660	3,312,736
Bélgica	71,606	36,774,465	97,253	59,528,015	39,573	27,171,680	5,479	2,627,608	5,479	2,627,608	1,699	1,393,669
R. Unido	5,008	2,561,202	4,103	2,618,149	4,002	2,654,809						
TOTAL	573,532	293,342,173	649,607	399,471,662	594,051	396,921,439	344,775	163,595,191	288,479	132,408,434	317,652	225,562,430
Pulpa cruda de pino radiata												
Italia	3,092	1,439,343	3,331	1,938,907	3,164	1,918,000	2,899	1,190,931	2,498	986,392	3,320	2,213,431
R. Unido					4,054	2,416,767	2,767	1,151,234	2,160	842,187	2,914	1,894,461
Holanda	1,049	506,000			7,300	4,323,646	4,803	2,198,527	2,801	1,128,682	2,799	1,807,095
España					1,003	557,253					1,998	1,269,526
Francia	1,825	840,427	2,019	1,170,536	3,888	2,254,508	1,403	662,208	601	240,639	1,900	1,240,391
Bélgica	15,366	7,045,251	21,049	12,351,141	8,172	4,787,043	992	429,179	992	429,179		
Portugal					256	130,218						
TOTAL	21,332	9,831,021	26,399	15,460,584	27,836	16,387,436	12,863	5,632,079	9,051	3,627,079	12,931	8,424,905

Fuente: INFOR

Exportaciones Forestales de Chile

Enero-Octubre de 2010

Las exportaciones forestales chilenas continúan creciendo, pero en los meses de septiembre y octubre no recuperaron la velocidad de crecimiento del período abril-agosto de 2010, luego de la gran caída en las exportaciones que provocó el terremoto de febrero. Durante octubre, el monto exportado llegó a US\$ 525,2 millones, lo que representó un incremento de 27% respecto de igual mes de 2009. Con esto, el total acumulado en los diez primeros meses del año alcanzó a US\$ 4.044,2 millones, lo que se compara positivamente con los US\$ 3.407,9 millones exportados en los diez primeros meses del año anterior.

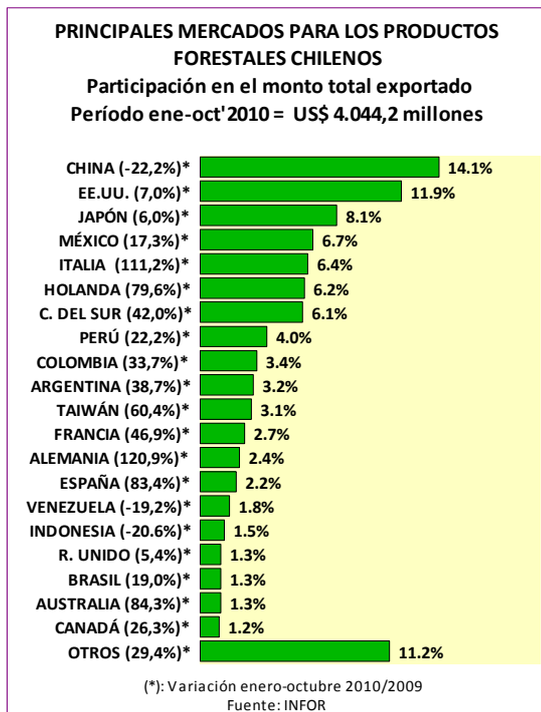


China permaneció en el primer lugar del ranking de mercados de destino, a pesar de que el monto exportado a ese país en el período enero-octubre tuvo una baja de 22,2% en relación al mismo período de 2009. Esto, debido a los menores volúmenes enviados a este país tanto en pulpa blanqueada de eucalipto como de pino radiata, lo que se explica principalmente por la paralización de las plantas afectadas por el terremoto y la consecuente baja en la producción de pulpa.

A continuación de China se ubicó EE.UU., con una participación del 11,9% y un crecimiento de 7% comparado con los diez primeros meses de 2009. Los principales productos exportados a EE.UU. fueron las

molduras de madera sólida de pino radiata, cuyo monto aumentó en 31,6%, luego se ubicaron las molduras de MDF con un incremento de 5,6% y en tercer lugar se situaron los tableros contrachapados de pino radiata, que disminuyeron en 8,2%.

Entre los mercados que mostraron la mayor variación positiva en el período destacan Alemania con un incremento de 120,9%, Italia con 111,2% y Australia con 84,3%. En el caso de Alemania y de Italia, la mayor parte del crecimiento se debe a que las compras de pulpa blanqueada casi se triplicaron, mientras que en el caso de Australia el crecimiento se dio principalmente en tableros contrachapados, molduras, tableros encolados de canto y madera cepillada.



En cuanto a los principales exportadores, Celulosa Arauco y Constitución participó con el 28%, seguida por CMPC Celulosa con el 20,7%. Bastante después se ubicaron Paneles Arauco (7,7%) y Aserraderos Arauco (7,6%)

Principales Productos
Variación Valor, Volumen y Precio

Producto	Monto Exportado (US\$mil)		
	Enero-Oct'09	Enero-Oct'10	%
Pulpa blanq. pino radiata	823,683	952,727	15.7
Pulpa blanq eucalipto	636,896	862,656	35.4
Mad. Aserrada pino radiata	222,654	282,866	27.0
Tab. Contrachapado pino	236,221	267,500	13.2
Cart. Multicapas	204,980	237,833	16.0
Astillas s/c eucalipto	156,340	187,639	20.0
Molduras pino radiata	110,477	147,094	33.1
Pulpa cruda pino radiata	126,474	145,644	15.2
Molduras MDF pino radiata	92,241	106,519	15.5
Papel periódico	117,175	99,444	-15.1
Tab. MDF pino radiata	81,033	90,955	12.2
Astillas s/c euca nitens	80,029	78,922	-1.4
Mad. Cepillada pino radiata	58,301	71,071	21.9
Tab. Encolado canto pino	29,032	39,320	35.4
Mad. Finger joint (blanks)	33,665	35,072	4.2
Producto	Volumen Exportado		
	Enero-Oct'09	Enero-Oct'10	%
Pulpa blanq. pino radiata (ton)	1,761,279	1,315,533	-25.3
Pulpa blanq eucalipto (ton)	1,542,846	1,250,017	-19.0
Mad. Aserr. pino radiata (m ³)	1,384,764	1,407,867	1.7
Tab. Contrachapado pino (ton)	406,164	383,169	-5.7
Cart. Multicapas (ton)	234,848	256,452	9.2
Astillas s/c eucalipto (ton)	2,009,933	2,472,018	23.0
Molduras pino radiata (ton)	85,193	99,190	16.4
Pulpa cruda pino radiata (ton)	309,551	220,902	-28.6
Molduras MDF pino rad (ton)	99,274	114,381	15.2
Papel periódico (ton)	191,668	170,039	-11.3
Tab. MDF pino radiata (ton)	183,919	180,585	-1.8
Astillas s/c euca nitens (ton)	1,216,684	1,297,544	6.6
Mad. Cepillada pino rad (m ³)	251,506	242,750	-3.5
Tab. Encolado canto pino (ton)	24,854	31,533	26.9
Mad. Finger joint (blanks) (m ³)	103,732	86,305	-16.8
Producto	Precio Promedio		
	Enero-Oct'09	Enero-Oct'10	%
Pulpa blanq. pino radiata	467.7	724.2	54.9
Pulpa blanq eucalipto	412.8	690.1	67.2
Mad. Aserrada pino radiata	160.8	200.9	25.0
Tab. Contrachapado pino	581.6	698.1	20.0
Cart. Multicapas	872.8	927.4	6.3
Astillas s/c eucalipto	77.8	75.9	-2.4
Molduras pino radiata	1296.8	1482.9	14.4
Pulpa cruda pino radiata	408.6	659.3	61.4
Molduras MDF pino radiata	929.2	931.3	0.2
Papel periódico	611.3	584.8	-4.3
Tab. MDF pino radiata	440.6	503.7	14.3
Astillas s/c euca nitens	65.8	60.8	-7.5
Mad. Cepillada pino radiata	231.8	292.8	26.3
Tab. Encolado canto pino	1168.1	1247.0	6.8
Mad. Finger joint (blanks)	324.5	406.4	25.2

Fuente: INFOR

Los 15 principales productos concentraron una participación del 89,1%, y fueron liderados por la pulpa blanqueada de pino radiata, la que totalizó un monto de US\$ 952,7 millones y un incremento de 15,7% respecto de enero-octubre de 2009. Esto, como resultado de un crecimiento de más del 50% en el precio, puesto que el volumen bajó en 25,3% debido al cierre temporal de plantas que provocó el terremoto.

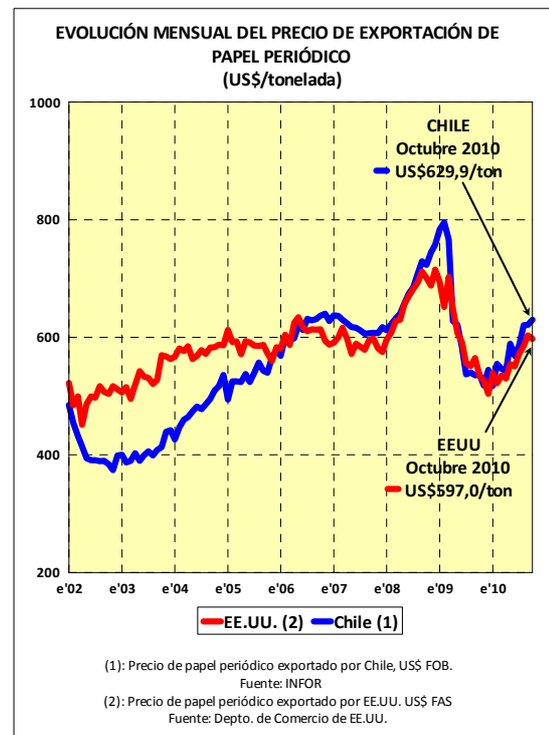
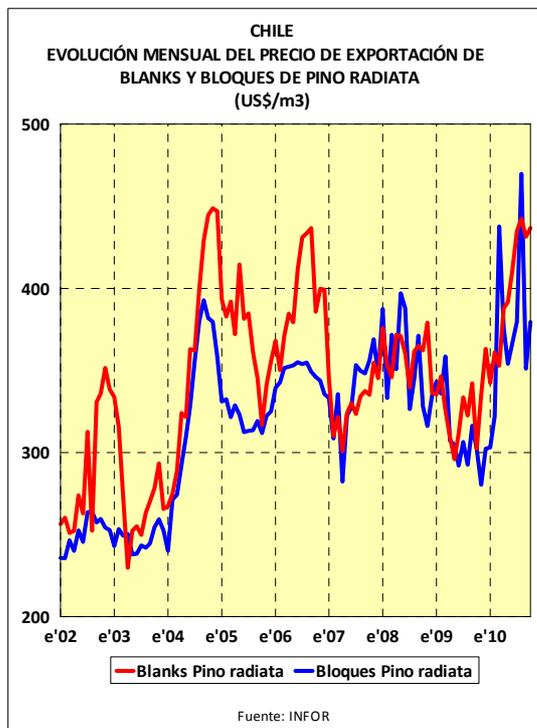
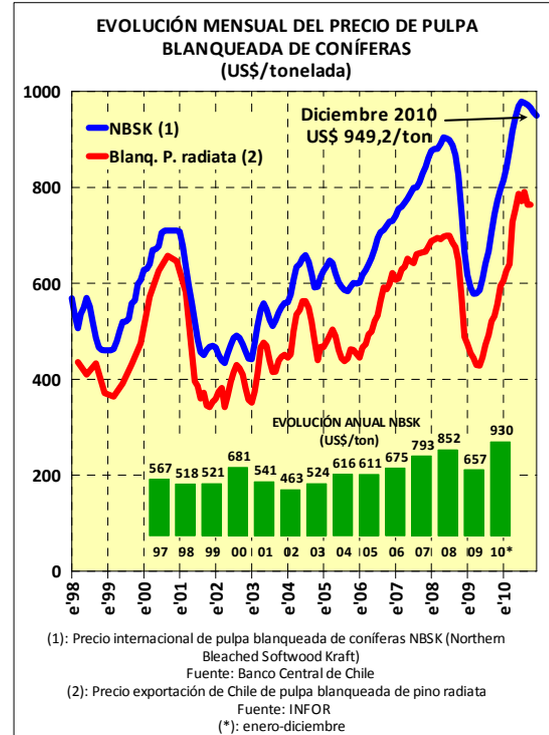
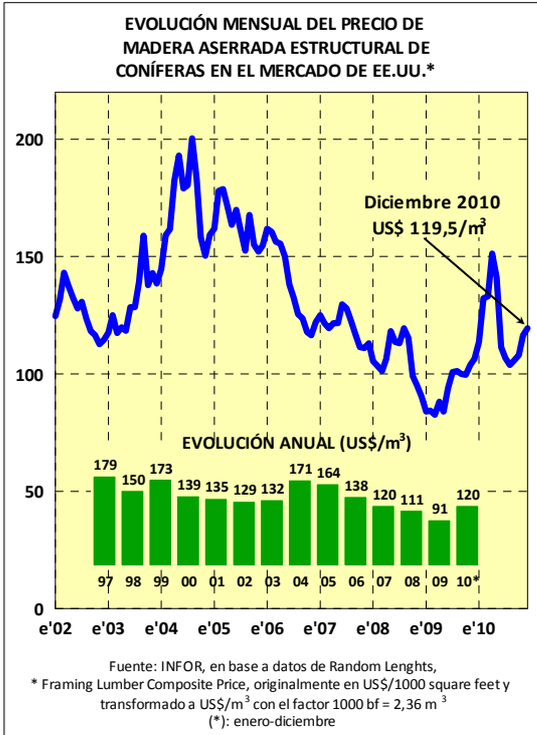
Similar situación se produjo en la pulpa blanqueada de eucalipto aunque aquí el monto exportado en los diez primeros meses de 2010 tuvo un mayor crecimiento que en pulpa blanqueada de pino radiata debido a un menor caída en el volumen y un mayor incremento en los precios.

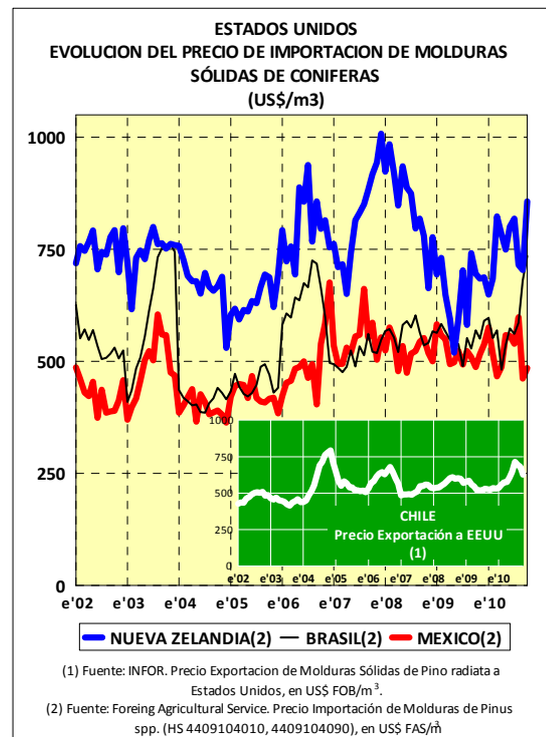
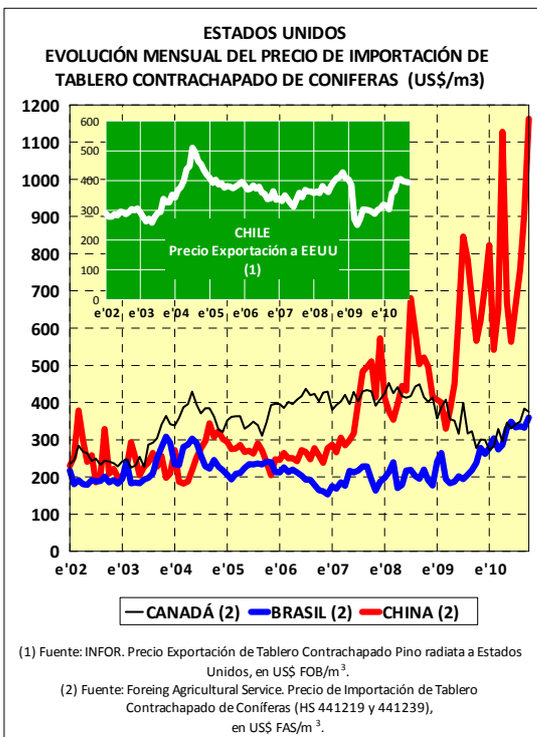
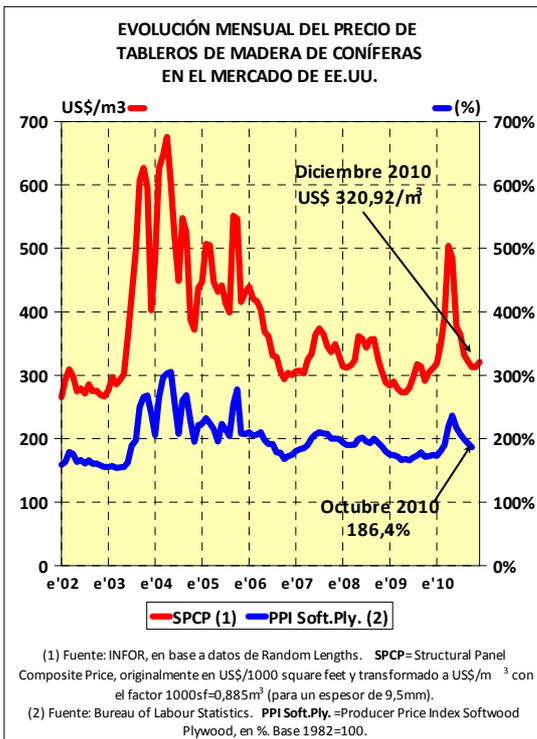
La madera aserrada de pino radiata también mostró un crecimiento interesante, debido principalmente al incremento de 25% en el precio. Los principales mercados de destino fueron: México (18% de participación en el valor exportado del rubro), China (14,3%) y Japón (12,5%). Es interesante destacar que el crecimiento en el valor exportado se dio en la mayoría de los mercados de destino.

En volumen, además de las bajas que se dieron en los tres tipos de pulpas que exporta Chile, también hubo bajas en los volúmenes exportados de Madera finger joint (blanks), papel periódico, tableros contrachapados de pino radiata y madera cepillada de la misma especie.

No hay duda de que, con muy pocas excepciones, la positiva evolución en los precios de los principales productos exportados por el sector forestal chileno, ha sido el factor determinante de la evolución de las exportaciones sectoriales durante los diez primeros meses de 2010. Esto refleja las buenas condiciones que se están dando en los mercados internacionales, estimulados por los países emergentes de Asia y América Latina.

Precios de Productos Forestales Mercado Externo

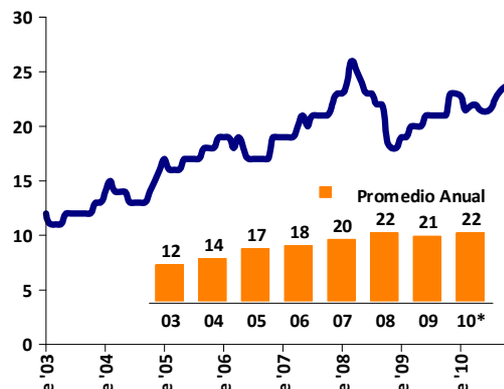




Precios de Productos Forestales Mercado Interno

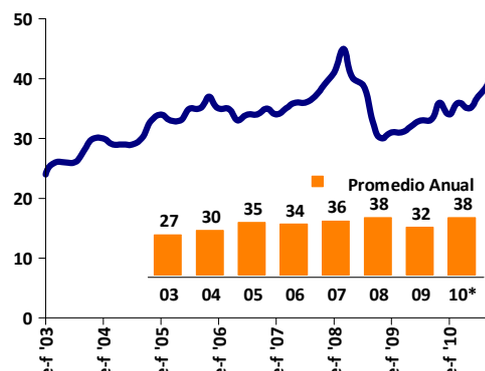
TROZOS PULPABLES PINO RADIATA
Puesto planta de pulpa VII y VIII Regiones (US\$/m³)

AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2003	12	11	11	11	12	12	12	12	12	12	13	13
2004	14	15	14	14	14	13	13	13	13	14	15	16
2005	17	16	16	16	17	17	17	17	18	18	18	19
2006	19	19	18	19	18	17	17	17	17	17	19	19
2007	19	19	19	20	21	20	21	21	21	21	22	23
2008	23	24	26	25	24	23	23	22	22	19	18	18
2009	19	19	20	20	20	21	21	21	21	21	23	23
2010	23	21	22	22	21	21	22	22	23	24	24	24



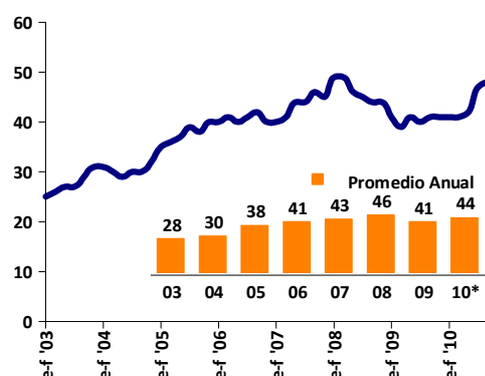
TROZOS PULPABLES EUCALIPTO
Puesto planta de pulpa VIII Región (US\$/m³)

AÑO	Ene-Feb	Mar-Abr	May-Jun	Jul-Ago	Sep-Oct	Nov-Dic
2003	24	26	26	26	28	30
2004	30	29	29	29	30	33
2005	34	33	33	35	35	37
2006	35	35	33	34	34	35
2007	34	35	36	36	37	39
2008	41	45	40	39	33	30
2009	31	31	32	33	33	36
2010	34	36	35	37	39	44



TROZOS ASERRABLES PINO RADIATA
Puesto aserradero VIII Región (US\$/m³)

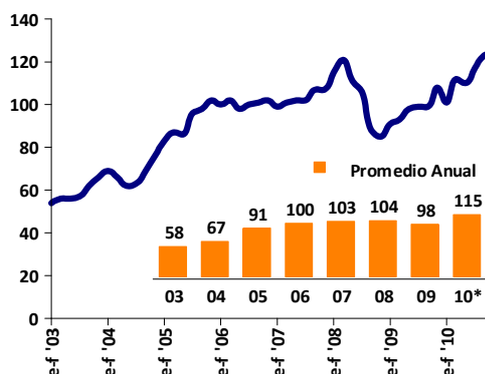
AÑO	Ene-Feb	Mar-Abr	May-Jun	Jul-Ago	Sep-Oct	Nov-Dic
2003	25	26	27	27	29	31
2004	31	30	29	30	30	32
2005	35	36	37	39	38	40
2006	40	41	40	41	42	40
2007	40	41	44	44	46	45
2008	49	49	46	45	44	44
2009	41	39	41	40	41	41
2010	41	41	42	47	48	48



Fuente: INFOR

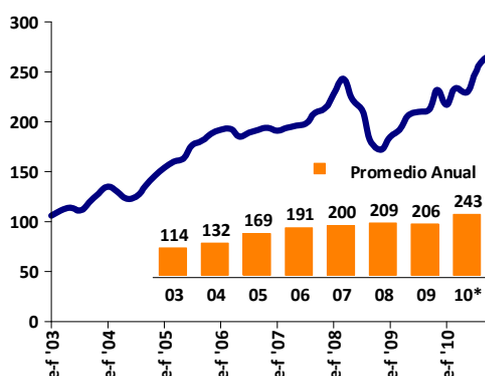
MADERA ASERRADA PINO RADIATA
Puesto aserradero VIII Región (US\$/m³)

AÑO	Ene-Feb	Mar-Abr	May-Jun	Jul-Ago	Sep-Oct	Nov-Dic
2003	54	56	56	57	62	66
2004	69	66	62	63	69	76
2005	83	87	86	96	98	102
2006	100	102	98	100	101	102
2007	99	101	102	102	107	107
2008	115	121	111	106	88	85
2009	91	93	98	99	99	108
2010	101	112	110	117	123	125



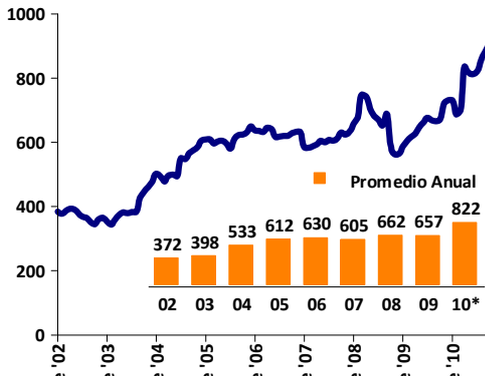
MADERA CEPILLADA PINO RADIATA
Puesto barraca VIII Región (US\$/m³)

AÑO	Ene-Feb	Mar-Abr	May-Jun	Jul-Ago	Sep-Oct	Nov-Dic
2003	106	111	114	111	119	128
2004	135	130	123	125	136	146
2005	154	160	163	177	181	188
2006	192	193	185	189	192	194
2007	191	194	196	198	209	213
2008	228	243	222	212	179	172
2009	185	192	207	210	211	231
2010	217	234	229	248	263	267



TABLERO CONTRACHAPADO PINO RADIATA - PLANCHA 9,5 mm
Puesto bodega Santiago (US\$/m³)

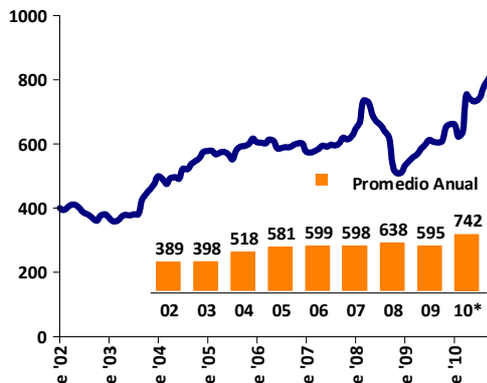
AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2002	384	377	386	393	391	380	368	365	352	345	361	365
2003	354	344	361	374	382	379	383	382	427	446	461	478
2004	503	494	478	498	500	494	551	548	566	575	585	606
2005	609	610	596	603	605	597	580	611	623	624	631	650
2006	637	636	632	646	642	616	618	620	620	629	633	633
2007	584	583	587	593	605	600	608	605	612	631	624	633
2008	658	677	749	743	706	682	671	652	690	592	562	564
2009	587	604	617	627	647	662	677	669	666	670	721	731
2010	731	687	699	837	817	812	820	856	883	901	904	918



Fuente: INFOR

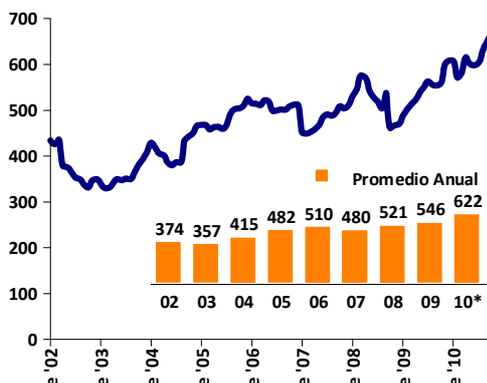
TABLERO CONTRACHAPADO PINO RADIATA - PLANCHA 18,0 mm
Puesto bodega Santiago (US\$/m³)

AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2002	400	394	403	411	409	397	384	380	368	360	377	381
2003	370	359	360	372	380	377	381	380	425	444	459	476
2004	500	491	475	495	497	491	524	521	537	547	556	576
2005	578	579	567	573	575	568	552	581	592	593	599	617
2006	605	604	601	614	610	585	587	590	590	598	602	602
2007	575	573	577	584	595	591	598	595	602	620	614	623
2008	647	666	736	731	694	671	660	641	625	536	509	510
2009	532	547	559	568	586	599	613	606	604	607	653	662
2010	662	622	634	755	738	733	740	772	796	812	815	828



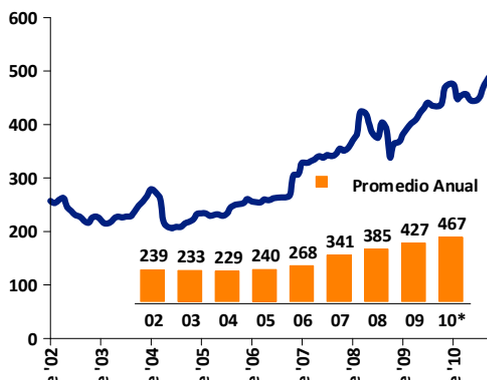
TABLERO MDF PINO RADIATA - PLANCHA 15,0 mm
Puesto bodega Santiago (US\$/m³)

AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2002	434	426	436	378	376	365	353	350	338	331	347	350
2003	340	330	331	342	350	347	351	349	364	381	393	408
2004	429	418	405	402	385	380	387	385	435	443	450	467
2005	468	468	458	463	464	459	469	494	503	504	510	525
2006	515	514	511	522	519	498	500	502	501	509	512	512
2007	451	449	452	458	467	485	491	488	494	509	504	511
2008	531	546	576	572	543	528	519	504	538	461	467	469
2009	488	502	513	522	538	550	563	556	554	558	599	608
2010	608	571	582	616	601	598	603	630	649	662	665	675



TABLERO DE PARTICULAS PINO RADIATA - TIPO PLACA 15,0 mm
Puesto bodega Santiago (US\$/m³)

AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2002	257	253	259	263	245	238	230	228	220	216	226	228
2003	222	215	216	223	228	226	228	228	237	248	256	266
2004	279	274	265	217	208	206	209	208	215	218	222	233
2005	234	234	229	231	232	229	233	246	250	251	253	261
2006	256	255	254	260	258	262	263	264	264	267	306	306
2007	329	328	331	335	341	338	343	341	344	355	351	357
2008	370	381	425	422	400	381	375	404	394	338	365	367
2009	382	393	402	408	421	430	441	435	434	436	469	476
2010	476	447	455	457	446	444	448	467	482	492	494	501



Fuente: INFOR

Hechos Destacados

- La recuperación en la producción de tableros estructurales en Estados Unidos durante los dos primeros trimestres de 2010 se frenó en el tercer trimestre, período en el cual la producción fue prácticamente similar a la de igual trimestre de 2009. Entre el segundo y tercer trimestre de 2010, la producción cayó 4%, debido principalmente a la menor producción de OSB, panel que se vio afectado por una caída en los precios, pese a la alta demanda estacional, que fue cubierta en parte por inventarios e importaciones. Con ello, al entrar al cuarto trimestre, los inventarios de tableros estructurales de los distribuidores norteamericanos se encontraron nuevamente bastante reducidos, lo que debería servir de estímulo para la producción en el resto de 2010 e incluso en los inicios de 2011.
- El fabricante europeo de tableros y pisos de madera Kronospan, detendrá la producción de OSB en sus fábricas de Burgas (Bulgaria), Jihlava (República Checa), Riga (Letonia) y Brasov (Rumania) durante dos semanas en el mes de enero de 2011, aduciendo razones de mercado. Por su parte, la fábrica de la misma empresa emplazada en Sanem (Luxemburgo) estará cerrada por tres semanas en el mismo mes, debido a labores planificadas de mantenimiento en su prensa principal. Las paralizaciones relacionados con el mercado, así como la inactividad en la planta de Sanem, dará lugar a que la producción de OSB se reduzca en alrededor de 70 mil m³. En noviembre pasado, la compañía había anunciado el cierre definitivo de una de sus cuatro fábricas ubicadas en Alemania (la planta Bischweier). Kronospan es un importante proveedor mundial, cuyos productos también llegan a Chile; éstos corresponden principalmente a pisos laminados de madera, adquiridos por la empresa nacional Alfombras Sahara Ltda., comercialmente conocida como Pyramid.
- Stora Enso fortalece su posición de liderazgo en envases de cartón ondulado en los mercados de mayor crecimiento de Europa Central y Oriental, renovando su capacidad de corrugados de su fábrica de Ostrolecka en Polonia. El proyecto de inversión, de 285 millones de euros (US\$ 390 millones), estaría en operación el primer trimestre de 2013. La nueva máquina, de mayor capacidad y con un producto moderno, no sólo renovará la oferta si no que también mejorará la situación de costos de la compañía. La demanda por embalajes ligeros de cartón ondulado está aumentando rápidamente, por lo que la inversión de Stora se alinea con el objetivo de ofrecer nuevas y exigentes soluciones en embalajes a sus clientes. La capacidad anual de la planta de Polonia, que forma parte del segmento de envasado industrial de Stora Enso, es actualmente de 270.000 toneladas de papel corrugado y kraft. La capacidad anual de la nueva máquina de corrugado será de 455.000 toneladas.
- En el año 2010, China fue el mayor productor mundial de colofonia, tableros de madera, muebles de madera (de bambú y de ratán) y de pisos de madera, según la Administración Estatal de Silvicultura de ese país, entidad que señaló que de los US\$ 302 mil millones alcanzados -cifra superior en 27% al valor de 2009- se espera aumentar a unos US\$360 mil millones en productos forestales para 2011. Aunque no se ha entregado detalles, una de las medidas que se adoptará para contribuir al logro de este objetivo es reformar los predios forestales estatales. China cuenta actualmente con 4.507 granjas forestales estatales, que representan una superficie total de 62 millones de hectáreas. Otro antecedente es que se pretende incrementar la tasa de cobertura forestal del país, desde el 20,36% obtenido en la última medición forestal nacional realizada en el año 2008, a 21,66% del territorio hacia fines del 2015.