

ACTA DE LA SESION N°332 DE LA COMISION NACIONAL ENCARGADA DE INVESTIGAR LA EXISTENCIA DE DISTORSIONES EN EL PRECIO DE LAS MERCADERIAS IMPORTADAS, CELEBRADA EL 02 DE FEBRERO DE 2011.

Asistieron a la presente Sesión, iniciada a las 16:00 horas, los miembros de la Comisión señores:

Presidente, Fiscal Nacional Económico,	Sr. Felipe Irrarrazabal Philippi
Representante del Banco Central de Chile:	
- Representante Alterno del Economista Senior de la División Política Financiera,	Srta. Beatriz Velásquez Ahern
Representante del Ministro de Hacienda,	Sr. Juan Araya Allende
Representante del Ministerio de Economía,	Sr. Tomás Flores Jaña
Representante del Ministerio de Relaciones Exteriores,	Sr. Jorge Culagovski Drobny
Representante del Ministerio de Agricultura,	Sr. Raúl Opitz Guerrero
Representante del Director Nacional de Aduanas,	Sr. Germán Fibla Acevedo
Asistió, además:	
Secretario Técnico de la Comisión (I)	Sr. Claudio Vicuña Urqueta

332-01-0211 Resolución final en investigación por dumping en los precios de las importaciones de tableros aglomerados de partículas recubiertos de resinas melamínicas, originarios de Austria.

El Presidente de la Comisión abre la sesión y recuerda a los miembros presentes, que ésta tiene por objeto resolver respecto del término de la investigación y la eventual recomendación de una medida antidumping definitiva a las importaciones de *Tableros aglomerados de partículas recubiertos de resinas melamínicas*, exportados por la empresa M. Kaindl Holzindustrie de Austria, clasificados en el código arancelario 4410.1100 del Sistema Armonizado Chileno. Para tal efecto, ofrece la palabra a la Secretaria Técnica a fin de que exponga los antecedentes del caso.

Una vez terminada la exposición, la Comisión analiza el caso y luego de un debate al respecto, resuelve por unanimidad poner término a la investigación sin recomendar la aplicación de una medida antidumping definitiva a las importaciones de *Tableros aglomerados de partículas recubiertos de resinas melamínicas*, exportados por la empresa M. Kaindl Holzindustrie de Austria, clasificados en el código arancelario 4410.1100 del Sistema Armonizado Chileno, debido a que los antecedentes disponibles no permiten constatar la existencia de dumping en las importaciones del producto investigado que cause daño grave o amenaza del mismo a la rama de producción nacional que elabora el producto similar.

A continuación se transcribe la resolución:

TÉRMINO DE INVESTIGACIÓN POR DUMPING EN LOS PRECIOS DE IMPORTACIÓN DE TABLEROS AGLOMERADOS DE PARTÍCULAS RECUBIERTOS DE RESINAS MELAMÍNICAS, EXPORTADOS POR LA EMPRESA M. KAINDL HOLZINDUSTRIE DE AUSTRIA, CLASIFICADOS EN EL CÓDIGO ARANCELARIO 4410.1100 DEL SISTEMA ARMONIZADO CHILENO.

I. Antecedentes generales de la investigación

La solicitud de investigación por dumping en los precios de importación de *Tableros aglomerados de partículas recubiertos de resinas melamínicas*, clasificados en el código arancelario 4410.1100 del Sistema Armonizado Chileno, exportados por la empresa M. Kaindl Holzindustrie de Austria, se recibió con fecha 9 de febrero de 2010.

La empresa Masisa S.A. representa el 100% de la rama de la producción nacional del producto nacional similar al denunciado. Masisa S.A. distribuye su producción a través de su propio canal de distribución, a través de Sódimac, S.A., e Imperial S.A. y de otros distribuidores. Imperial S.A. y Sodimac S.A., empresas que están relacionadas en propiedad, son los importadores del producto investigado de Austria.

En la Sesión N°320, del 3 de marzo de 2010, la Comisión resolvió dar inicio a la investigación, cuyo aviso de inicio fue publicado en el Diario Oficial el 10 de marzo de 2010.

El período de investigación (PI) definido en esta investigación comprendió el lapso junio 2009-enero 2010, período que se utilizó para la determinación del Valor Normal y el Precio de Exportación de la empresa investigada. Los datos reunidos correspondieron a las ventas facturadas dentro del PI por la empresa exportadora investigada por lo que, para el caso de las ventas a Chile, los datos no coinciden con los registrados por el Servicio Nacional de Aduanas, que clasifica las importaciones según las fechas de las Declaraciones de Ingreso (DIN).

Otras partes interesadas que participaron en la investigación:

Importadores del producto investigado:

Imperial S.A.
Sodimac S.A.

Importador de producto similar al investigado:

Arauco S.A.

Usuarios nacionales:

Compañías CIC S.A.
Metalúrgica Silcosil Ltda.

Comisión Europea.
Embajada de Austria.

Se recibieron respuestas a los cuestionarios enviados a la empresa exportadora M. Kaindl Holzindustrie; a los importadores Imperial S.A., Sodimac S.A. y Arauco S.A.; y a las empresas usuarias CIC S.A. y Silcosil Ltda. El cuestionario al exportador fue enviado el día 19 de marzo. Dicho cuestionario persigue, entre otros objetivos, acceder a información acerca del precio al cual se vende el producto denunciado en el mercado doméstico del exportador (Valor Normal), así como su precio de exportación a Chile. El exportador respondió al cuestionario, así como a la solicitud de aclaraciones adicionales. A los importadores y usuarios les fueron enviados cuestionarios con fecha 22 de marzo de 2010, recibándose respuesta de Imperial S.A., Sodimac S.A., CIC S.A., Silcosil S.A. y Arauco S.A.

La empresa exportadora M. Kaindl Holzindustrie no se encuentra relacionada con ninguno de sus clientes ni en Chile ni en Austria ni en ninguno de sus otros mercados.

Los tableros de melamina se utilizan comúnmente para la fabricación de muebles de baño, cocina, closets y sus puertas, pudiendo ser encontrados en muebles de oficina, hospitales e instalaciones comerciales. La Comisión estimó que el producto de origen nacional se puede considerar como similar al producto investigado. Ambos productos satisfacen los estándares establecidos en las mismas normas de calidad europeas para este producto (EN 312; EN 14.322). No existirían diferencias relevantes en cuanto a características físicas y técnicas, calidad y usos entre ambos productos.

En Sesión N°326, del 21 de junio de 2010, la Comisión resolvió no recomendar la aplicación de una medida provisional en el transcurso de la investigación.

En Sesión N°329, del 29 de noviembre de 2010, la Comisión aprobó los hechos esenciales de la investigación, los que fueron puesto en conocimiento de las partes con fechas 30 de noviembre y 1° de diciembre de 2010, dando un plazo de 10 días para recibir sus observaciones.

En Sesión N°330, del 14 de enero de 2011, la Comisión recibió en audiencia pública a las partes interesadas en la investigación.

En Sesión N°331, del 20 de enero de 2011, la Comisión evaluó información adicional entregada por M. Kaindl Holzindustrie, que incrementó el margen de dumping de 0,6% calculado originalmente a 4,1%.

II. Estimación de la distorsión de precios

Los márgenes de dumping se calcularon en base a la información obtenida en la respuesta al cuestionario enviado a la empresa exportadora M. Kaindl Holzindustrie, información que fue revisada y analizada por la Comisión, corrigiéndose algunas cifras de los ajustes y no detectándose otras inconsistencias relevantes en el transcurso de la investigación.

El Acuerdo Relativo a la Aplicación del Artículo VI del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1994 (AD), indica que se debe realizar una comparación equitativa entre el precio de exportación y el valor normal. Esta comparación se hará en el mismo nivel comercial, normalmente el nivel “ex fábrica”, y también se deben considerar otras diferencias que influyan en la comparabilidad de los precios, entre otras, las diferencias en las condiciones de venta, las de tributación, las diferencias en los niveles comerciales, en las cantidades y en las características físicas. Dichos montos se denominan ajustes y se presentan más adelante para el valor normal y el precio de exportación.

Valor Normal

El valor normal para el producto investigado corresponde al precio de venta de un producto similar destinado al consumo en el mercado doméstico del propio país exportador.

El valor normal se determinó en base a las ventas del producto similar (específicamente tableros melamínicos blancos) destinados al consumo doméstico del país exportador, facturadas durante el PI. Esta muestra cumple con el test de ventas suficientes establecido en el artículo 2.2 del AD. A este precio se le efectuaron algunos ajustes propuestos por la empresa exportadora y que se estimaron pertinentes, con el objeto de realizar una comparación equitativa entre el precio de exportación y el valor normal. Dichos ajustes fueron: gastos de entrega (flete interno; manejo de mercadería); gastos de

marketing; gastos de publicidad y promoción; descuentos por pronto pago; reembolsos; y sobrecargo por pequeñas cantidades. Con estos ajustes se determinó el valor normal ex-fábrica ajustado (cuadro 3.1).

La información recibida en relación con el valor normal fue verificada solicitando a la empresa exportadora aclaraciones y documentos de respaldo de la información entregada, y chequeando su consistencia y exactitud. La información tenida a la vista, incluyó:

- i) facturas de venta;
- ii) notas de crédito por concepto de contribuciones de marketing y por concepto de devoluciones;
- iii) comprobantes de descuentos por pronto pago;
- iv) facturas por gastos incurridos en gastos de publicidad y promoción;
- v) información aportada por Masisa S.A. referida a una cotización del 12 de octubre de 2010, de precios de venta en Austria correspondiente a otro productor austriaco del producto investigado. En consideración a la tendencia creciente que registraron los precios de importación a nivel CIF de las exportaciones de Kaindl a partir de marzo de 2010 (cuadro 4.3.3.2), se estimó más adecuado comparar el precio de la cotización del 12 de octubre de 2010 con el precio promedio de importación CIF correspondiente a la primera quincena de noviembre de 2010, situación en que el precio de la cotización se ubica por debajo el precio de importación y no sobre el, como ocurre al compararlo con los precios históricos (gráfico 7);
- vi) los ratios “Ingresos netos/Gastos de venta” para diversas empresas de la industria aportados por Masisa S.A. A este respecto, la Comisión recalculó dicho ratio para la empresa Kaidl, neteando el precio bruto de venta por los descuentos y reembolsos, obteniendo un valor más reducido de este indicador;
- vii) las objeciones a los gastos de entrega excesivos señaladas por Masisa S.A., que se explican por la modalidad de reconstrucción que utilizó la denunciante a partir del precio promedio de importación CIF de todas las melaninas para el PI según fechas de las DIN, en comparación con el precio del PI según fechas de factura correspondiente de las melaninas blancas. También incide en esta diferencia la distinta modalidad de entrega que se utiliza en las ventas al mercado doméstico respecto de las ventas de exportación.

Todo lo anterior llevó a corregir algunos de los ajustes realizados.

Precio de Exportación

El precio de exportación se determinó en base a las ventas de exportación a Chile de tableros melamínicos blancos facturadas durante el PI. Con el objeto de hacer una comparación equitativa entre los precios de exportación y los precios domésticos, se efectuaron cuatro ajustes estimados pertinentes y validados por la Comisión, a saber, flete al mercado de exportación, seguro, gastos de publicidad y promoción y gastos de embalaje, obteniéndose de esta manera el precio de exportación ex-fábrica ajustado (cuadro 3.2).

Se resolvió incorporar posteriormente los gastos de publicidad y promoción por estimarlos pertinentes. No se consideró pertinente considerar ajustes por los representantes de Kaidl, por la gama de mercados y productos que abarcan y no estar directamente relacionados con los precios de las ventas.

El nivel del flete informado por la empresa exportadora fue validado considerando todos los antecedentes aportados por las partes interesadas, el Servicio Nacional de Aduanas y los recopilados por la Secretaría Técnica, los que incluyen:

i) documentos de respaldo de las operaciones de importación (Declaraciones de Importación, Bill of Lading (BL) y descripciones adicionales anexas, y facturas) para una muestra significativa de las ventas realizadas por la empresa exportadora durante el período de importación, según las fechas de las facturas de venta del exportador;

ii) resoluciones del Servicio Nacional de Aduanas (SNA) que corrigen el costo del flete de algunas Declaraciones de Ingreso, debido a errores incurridos en la valoración del gasto de flete en la emisión de los Bill of Lading en que se basa el Servicio Nacional de Aduanas para el registro del costo de este servicio (gráfico 5);

iii) información presentada por Masisa S.A. respecto de cotización de la empresa Hellmann, de diciembre de 2009, comunicando una tarifa de contenedor de 40', Salzburgo-Valparaíso, utilizada en los cálculos de la denuncia;

iv) cotización presentada por Masisa S.A. sobre flete de importación de la empresa Hapag Lloyd, vigente en el período abril a julio de 2010, que se evalúa teniendo presente la información a que se refieren los puntos vi) y vii) y gráfico 6. En particular, la Comisión tiene presente que observando la tendencia creciente registrada por el costo del flete en las importaciones del producto investigado a partir de marzo de 2010, así como de los índices internacionales de precios de fletes, respecto de los niveles inferiores alcanzados el año 2009, esta cotización no es un referente adecuado para calificar los niveles del flete registrados en el período de investigación. Asimismo, el precio de esta cotización, correspondiente a mayo de 2010, se ubica por sobre el precio efectivo individualizado en el punto vi);

v) información aportada por Masisa S.A., de una serie mensual para el período enero 2009 a septiembre 2010, del valor de las tarifas entre Norte de Europa y Chile correspondientes a la empresa de transporte marítimo CSAV, que se evalúa -en cuanto a su tendencia y niveles- teniendo presente la información a que se hace referencia en los puntos vi), vii), viii) y gráfico 6. En particular, la Comisión tiene presente que la tendencia que muestra la serie de precios entregada por Masisa S.A. no tiene relación con la evolución registrada por los índices de precios internacionales de precios de fletes ni con los valores de fletes registrados por el Servicio Nacional de Aduana. Asimismo, el precio de la serie de entregada por Masisa S.A. correspondiente a mayo de 2010, se ubica por sobre el precio efectivo individualizado en el punto vi). Esta misma evaluación se realiza a la serie trimestral de precios de la naviera Mediterranean Shipping Company (MSC);

vi) el nivel efectivo del costo del flete registrado en operaciones de importación para el mismo producto, origen y exportador, cuyo traslado fue realizado por una empresa naviera distinta a la habitual, que emitió también los conocimientos de embarque (BL), consistentes en cuanto a su nivel con los registrados por la empresa de transporte habitual registrados por el SNA (gráfico 6);

vii) la evolución registrada por los índices de precios internacionales del transporte marítimo en containers, que muestran niveles superiores en 2010 respecto de los niveles de 2009. El gráfico 1, muestra los índices de precio de flete en containers desde Europa a diversos destinos geográficos, incluida América Central y del Sur, que se detalla en gráfico 2. El gráfico 3, muestra la evolución

registrada por los fletes en containers desde China a Estados Unidos y Europa. El gráfico 4, muestra la evolución registrada por arriendo de naves;

viii) coeficientes de correlación de 0,91 entre el costo del flete registrado en las Declaraciones de Ingreso y el índice de precios *Price Index Export from Europe to South and Central America, de Container Trade Statistics (CTS)*, para el período julio 2009 – septiembre 2010, y de -0,04 y 0,24 entre las series mensuales de tarifas entre Norte de Europa y Chile aportadas por Masisa S.A. (CSAV y MSC) y el mencionado índice, para el período enero 2009 – septiembre y diciembre 2010, respectivamente (gráfico 6);

ix) el *Índice de tarifas negocio de contenedores CSAV*, elaborado por la propia CSAV, que muestra una evolución semejante a la registrada por el índice de precios internacionales aludido, con un coeficiente de correlación de 0,81 (gráfico 6);

x) lo señalado en el análisis razonado de los estados financieros de la CSAV, correspondiente a los primeros nueve meses de 2010, que indica que las tarifas promedio de fletes en servicios portacontenedores, que mostraron una fuerte caída a partir de septiembre de 2008, comenzaron a mostrar una recuperación a partir de septiembre de 2009, y gracias a que la tendencia de recuperación de tarifas de flete se ha mantenido, el incremento en los últimos doce meses supera el 50%. Asimismo, se señala que los tráficos operados por la CSAV entre la costa oeste de América del Sur y Asia, Europa y Norteamérica, mostraron un aumento significativo en los precios promedio de fletes respecto de aquellos observados durante igual período del año anterior; y,

xi) el volumen estimado de las exportaciones en containers desde Europa a Centro y Sudamérica, registra un incremento del 46% para el periodo enero-noviembre 2010/2009, con incrementos parciales de 47%, 58% y 49% en los tres primeros tres trimestres (en sentido inverso, las importaciones europeas desde esta zona muestran un incremento de sólo 0,94%) (cuadro 3.4). En el mismo sentido varían el valor de las importaciones chilenas desde Alemania, que registraron una caída del 20% entre 2008 y 2009, y una recuperación del 29% entre 2009 y 2010, en línea con la evolución de las importaciones chilenas desde el resto de Europa (-17% y +8%, respectivamente) y las importaciones totales de Chile (-31% y +36%, respectivamente). En términos de volúmenes, las importaciones desde Alemania registran variaciones en igual sentido y más pronunciadas (cuadro 3.5).

Margen de dumping

El margen de dumping resultante en base a valores ex fábrica ajustados, es de 4,12% con respecto al precio de exportación a Chile (cuadro 3.3).

III. Daño y causalidad

Amenaza de daño

El artículo 3.7 del Acuerdo Relativo a la Aplicación del Artículo VI del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1994, establece que la determinación de la existencia de una amenaza de daño importante se basará en hechos y no simplemente en alegaciones, conjeturas o posibilidades remotas.

En el informe económico confidencial de diciembre de 2010 presentado por Masisa S.A., estima una amenaza de daño (efectos potenciales directos) si continuaran los envíos de Kaindl en las circunstancias actuales que llevaría al cierre de la línea de producción que **generaría un daño total estimado en US\$53 millones y de US\$ 75 millones**

por menores ingresos permanentes. A este respecto, y en particular en relación a los supuestos de precios en que se basan las estimaciones anteriores, la Comisión tiene presente que desde agosto de 2010 los precios de importación CIF de Kaidl se encuentran sobre los US\$300/m³, habiendo alcanzado entre noviembre 2010 y 23 de enero de 2011, un precio promedio de US\$346/m³.

También la denunciante señaló como amenaza de daño el comportamiento estratégico que revela la evolución de las importaciones -el crecimiento de las importaciones se detuvo al iniciarse la investigación- por lo que si no se recomendaran medidas al término de la investigación, sería de esperar un incremento significativo de los volúmenes de las importaciones.

Indicadores de Daño

Masisa S.A. presenta una estimación de daño de US\$400 mil por concepto de descuentos adicionales otorgados en los precios de venta y de US\$259 mil por concepto de costo financiero de acumulación de inventarios. Para evaluar lo relativo a los inventarios, la Comisión tuvo presente también los niveles históricos de los mismos así como la evolución experimentada por estos los años 2009 y 2010.

Respecto del cambio en las condiciones comerciales que señala enfrentar Masisa S.A. desde la llegada de los productos de Kaidl, la Comisión también tiene presente la evolución experimentada por los descuentos adicionales otorgados.

Para la mayoría de las siguientes variables se presenta la información de melamina total. En caso de disponer información de la melamina blanca, esto se señala expresamente.

Los precios domésticos para el total de melamina, medidos en UF, se incrementaron 7,9% en 2010, respecto de 2009, en tanto que en pesos y dólares los aumentos fueron de 9,5% y 19,1%. Por su parte, los precios en UF se incrementaron 5,8% en 2009 respecto de 2008, mientras que en pesos y dólares, las alzas fueron 8,6% y 1% respectivamente.

Por su parte, los precios de melamina blanca, expresados en UF, registraron una caída de 5,1% en 2010, respecto de 2009, y con disminución de 4,4% en pesos y un aumento de 4,9% en dólares. En el año 2009 respecto de 2008, este producto registró un incremento de 4,9% en UF, avance que también se verifica en pesos (7,8%) y manteniéndose estable en dólares (0,1%). Los períodos previos también anotan incrementos en esta variable (cuadro 4.1).

Los costos de producción de 2010 del total de tableros melamínicos, presentan una disminución de 4,5% respecto del año 2009, debido a la reducción del costo de las materias primas, con lo que se revierte la tendencia de aumento de costos registrada en los períodos anteriores (cuadro 4.2).

Los costos de producción de las melaminas blancas, se incrementan 1,4% en 2010 respecto de 2009, como consecuencia del alza de los gastos generales. Con esto se revierte la caída de 0,6% en el período 2009/2008. En el período 2008/2007, el costo se incrementó 22,5% como consecuencia del aumento del costo de las materias primas.

Las importaciones totales de tableros melamínicos alcanzaron 76.039 m³ en 2010, cifra que duplica los 38.363 m³ de 2009. Por su parte, las importaciones denunciadas alcanzaron a 31.612 m³ en 2010, 264% superior a las 8.677 m³ del año 2009 (éstas importaciones comienzan en julio de 2009) (cuadro 4.3.1.2).

La relación de las importaciones totales de melamina y la producción total nacional de este producto en 2010, alcanza a 47,9%, cifra superior al 27,3% registrado

en 2009. Por su parte, la relación entre las importaciones de melamina originarias de Austria y la producción nacional, fue de 19,9% en 2010, en tanto que no se registraban importaciones en 2008 desde este origen. La relación del resto de las importaciones y la producción nacional alcanzó al 28% en 2010, cifra superior al 21,2% del mismo período de 2009 (cuadro 4.4).

Argentina participó con el 55% de las importaciones en el año 2010, y con el 74% el año 2009. Por su parte, Austria participó con el 42% de las importaciones en 2010, y el 23% en el año 2009 (cuadro 4.3.1.2).

La producción nacional de melamina registra un aumento del 13,2% en 2010 comparado con 2009. Si se ajusta la cifra eliminando la producción del mes de marzo en ambos años, por la disminución de la producción debido al sismo de fines de febrero, se observa una tasa de crecimiento del 25,7%. En el período 2009/08 registró una caída de 18,6% y 7,5% en el lapso 2007/06 (cuadros 4.5 y 4.6).

Los inventarios del denunciante muestran un aumento del 12,6% en 2010 respecto de 2009. En el lapso 2009/08 esta variable creció 16% y en 2008/07 una caída del 33,5% (cuadros 4.5 y 4.6).

Las exportaciones de tableros melamínicos crecieron 21,4% en 2010/09, mientras que en 2009/08 registraron una caída de 4% y en 2008/07 de 21,5% (cuadro 4.6).

El consumo aparente nacional de melamina se incrementó en 36,5% en 2010 respecto del año anterior, en el que el aumento de las importaciones y de la producción compensaron el aumento de las exportaciones y de inventarios. En el período 2009/08, esta variable registró un aumento del 1,9%, en que la caída de la producción se compensó con las importaciones principalmente del resto de los orígenes (cuadro 4.6).

La capacidad instalada de los denunciados asciende a 397.000 metros cúbicos a partir del año 2008, año en que se duplicó la capacidad respecto de los años previos, en que dicha capacidad era de 197.000 metros cúbicos (cuadro 4.7).

La utilización de la capacidad instalada de los denunciados alcanzó al 70% en 2009, similar a la del año 2008, pero inferior a la de años anteriores (97%).

El empleo de la línea de producción de melaminas, desde 2008 se mantiene en 48 personas. Antes de ese año, se empleaban 36 personas.

El salario promedio (\$/mes) se incrementó 2% en 2009/08, mientras que en el período anterior esta variable se incrementó 9%.

Para la productividad media del trabajo (metros cúbicos por persona) se estima un incremento de 44% respecto del año 2009, con lo que se revertirían las caídas en esta variable en períodos previos.

La información financiera del cuadro de resultados para la unidad de negocios de tableros de melamina muestra un incremento en el resultado operacional hasta el año 2008, que cae el 2009 por aumento de los costos operacionales por sobre los ingresos por ventas, lo cual arrastra también al ratio resultado operacional sobre ventas, que desde un 26% el año 2008 a 22% el 2009 (cuadro 4.10).

El denunciante proyecta realizar una inversión de aproximadamente US\$ 54 millones para una planta de producción de tableros MDP, insumo para la fabricación del producto denunciado, con capacidad de 280.000 m³. La construcción se inició a fines de 2009 y sus operación se proyecta para el tercer trimestre de 2011.

Causalidad

En el año 2010, la participación de las importaciones originarias de Austria en el consumo aparente alcanzó 17,9%, cifra superior al 6,7% de 2009. La participación de las importaciones del resto de los orígenes (principalmente desde Argentina) alcanzó a 25,2%, cifra superior a la participación del 23% registrada en 2009.

El precio de la melamina originaria de Austria fue de US\$286/m³ en el año 2010, 8% superior respecto de los US\$265/m³ de 2009 (antes de julio de 2009 no se registran importaciones de este origen). Este precio fue inferior en 11,9% del precio de las importaciones originarias de Argentina para el mismo período, y los precios muestran una tendencia creciente desde marzo de 2010 (cuadro 4.3.3.2 y gráfico 9).

Otros factores

La Comisión tuvo presente también:

El sismo de fines de febrero que afectó directa o indirectamente algunas de las fábricas e instalaciones industriales de Masisa S.A., lo que influyó en sus niveles de producción del mes de marzo.

La caída del Índice Mensual de la Actividad de la Construcción (IMACON) en el año 2009 (cuadro 4.9).

La caída de 17% de la producción nacional el primer semestre de 2009 (período sin importaciones desde Austria), respecto de mismo período de 2008.

El que en el año 2010, 55% de las importaciones de melaminas fueron originarias de Argentina, promediando el 65% el último trimestre de 2010.

Según el análisis de la Comisión, no se presentan hechos concretos que indiquen la presencia de una amenaza de daño grave e inminente a la rama de la producción nacional. Por otra parte, tampoco se advierte una relación causal que pudiera existir en caso de manifestarse una amenaza de daño grave como lo señala la rama de la producción denunciante. La Comisión ponderó en particular la evolución en el último período de las importaciones del origen investigado y sus precios, la evolución de la producción en el primer semestre de 2009/2008, el incremento del consumo aparente, la evolución del índice de actividad del sector construcción, y la participación y evolución reciente de las importaciones del resto de los orígenes de las importaciones

IV. Resolución

En consecuencia, de acuerdo a la normativa legal vigente y luego de examinar las pruebas y antecedentes de que se ha dispuesto, la Comisión Nacional encargada de investigar la existencia de distorsiones en el precio de las mercaderías importadas, reunida en sesión N° 332, de fecha 02 de febrero de 2011, por la unanimidad de los miembros presentes,

RESUELVE:

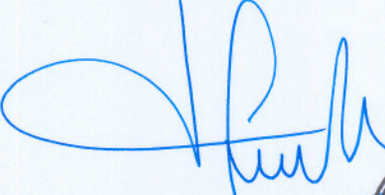
1. Dar por terminada la investigación de dumping en los precios de importación de *Tableros aglomerados de partículas recubiertos de resinas melamínicas*, clasificados en el código arancelario 4410.1100 del Sistema Armonizado Chileno, exportados por la empresa M. Kaindl Holzindustrie de Austria, y no recomendar la aplicación de medidas definitivas; y

2. Oficiar al Sr. Subsecretario de Hacienda a fin de que éste disponga la publicación de la presente resolución, en extracto, en el Diario Oficial.

332-02-0211 Aprobación del acta.

El Presidente somete a la decisión de los miembros presentes la aprobación del acta. Luego de un breve intercambio de opiniones, los miembros presentes deciden, por unanimidad, aprobarla sin más trámite.

Se levanta la sesión, a las 18:00 hrs.


CLAUDIO VICUÑA URQUELLA
Secretario Técnico (I)


FELIPE IRARRÁZABAL PHILIPPI
Fiscal Nacional Económico
Presidente de la Comisión



Santiago, 02 de febrero de 2011.

ANEXOS

Cuadro 3.1
Valor normal y ajustes para el período de investigación
 (Valor normal según términos de la venta = 100)

Tipo de ajuste	Valor Normal
Valor Normal según términos de la venta	100,0
Gasto de entrega (Flete interno mercado doméstico; Manejo de mercadería) (-)	13,7
Gastos de venta (Gastos de marketing, publicidad y promoción de ventas; Gastos de crédito (pronto pago); Bonos/sobrecargo pequeñas cantidades) (-)	15,6
Valor normal ex-fábrica ajustado	70,7

Fuente: Elaborado por la Secretaría Técnica en base información de Kaindl.

Cuadro 3.2
Precio de exportación ajustado para el período de investigación
 (Precio de exportación según términos de la venta = 100)

Tipo de ajuste	Exportaciones a Chile
Precio de exportación según términos de la venta	100,0
Gasto de entrega (Flete total; Seguro desde mercado doméstico a mercado de exportación (-)	23,3
Gastos por publicidad y promoción de ventas (-)	0,1
Gastos de venta (Gastos de embalaje) (-)	1,6
Precio ex-fábrica ajustado	75,0

Fuente: Elaborado por la Secretaría Técnica en base información de Kaindl.

Cuadro 3.3
Margen de Dumping
 (Valor Normal = 100)

Concepto	Indice
Valor Normal ex-fábrica ajustado	100,00
Precio de exportación ex-fábrica ajustado	96,05
Margen de Dumping	4,117

Fuente: Elaborado por la Secretaría Técnica en base información de Kaindl.

Cuadro 3.4

South & Central America	Trade Volumes Estimated TEU Dry & Reefer					
	Exports from Europe		% Annual Change	Imports to Europe		% Annual Change
	2009	2010	2009/2010	2009	2010	2009/2010
January	59.926	84.800	41,51%	98.032	117.700	20,06%
February	63.264	91.600	44,79%	119.973	116.000	-3,31%
March	69.468	107.700	55,04%	138.859	140.000	0,82%
Q1	192.658	284.100	47,46%	356.864	373.700	4,72%
April	66.938	104.500	56,11%	129.463	124.500	-3,83%
May	71.473	115.400	61,46%	137.365	131.200	-4,49%
June	77.838	121.100	55,58%	127.561	118.400	-7,18%
Q2	216.249	341.000	57,69%	394.389	374.100	-5,14%
July	84.165	123.500	46,74%	123.816	124.800	0,79%
August	79.755	127.600	59,99%	124.573	131.600	5,64%
September	82.649	117.400	42,05%	120.127	125.800	4,72%
Q3	246.569	368.500	49,45%	368.516	382.200	3,71%
October	99.228	129.800	30,81%	133.494	133.700	0,15%
November	93.742	118.100	25,98%	121.433	123.900	2,03%
December	91.816			122.821		
Q4	284.786			377.748		
Ene-Nov	848.446	1.241.500	46,33%	1.374.696	1.387.600	0,94%
Total	940.262			1.497.517		

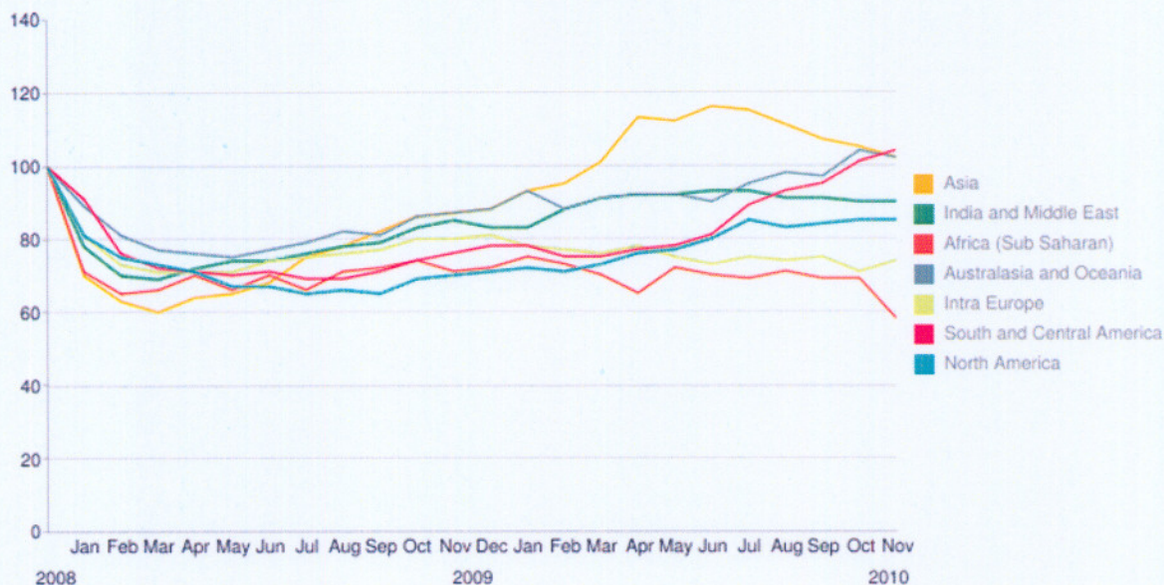
Fuente: Elaborado con información de CTS Ltd (http://www.containerstatistics.com/trade/main_trade_routes/south_central_america).

Cuadro 3.5
Importaciones desde Alemania, clasificadas por unidades de medida

Unidad de Medida	Millones de US\$ CIF			var.% 09/08	var.% 10/09	Cantidad (millones)			var.% 09/08	var.% 10/09
	2008	2009	2010			2008	2009	2010		
KN-06	1.003	801	920	-20%	15%	227,8	162,0	276,4	-29%	71%
U-10	884	705	1.035	-20%	47%	26,9	20,5	26,8	-24%	31%
Resto Unidades	33	35	29	6%	-16%					
	1.920	1.541	1.985	-20%	29%					

Fuente: Elaborado por la Secretaría Técnica con información del SNA.

Gráfico 1
Price Index Export from Europe
 (Container Trade Statistics (CTS))



http://www.containerstatistics.com/trade/total_trade_routes

Grafico 2
Price Index Export from Europe to South and Central America (2008=100)
 Container Trade Statistics (CTS)

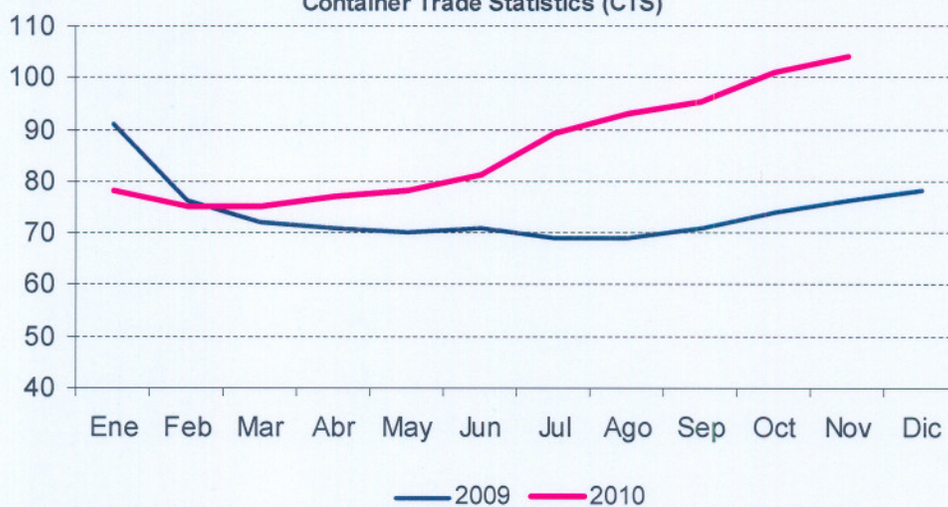
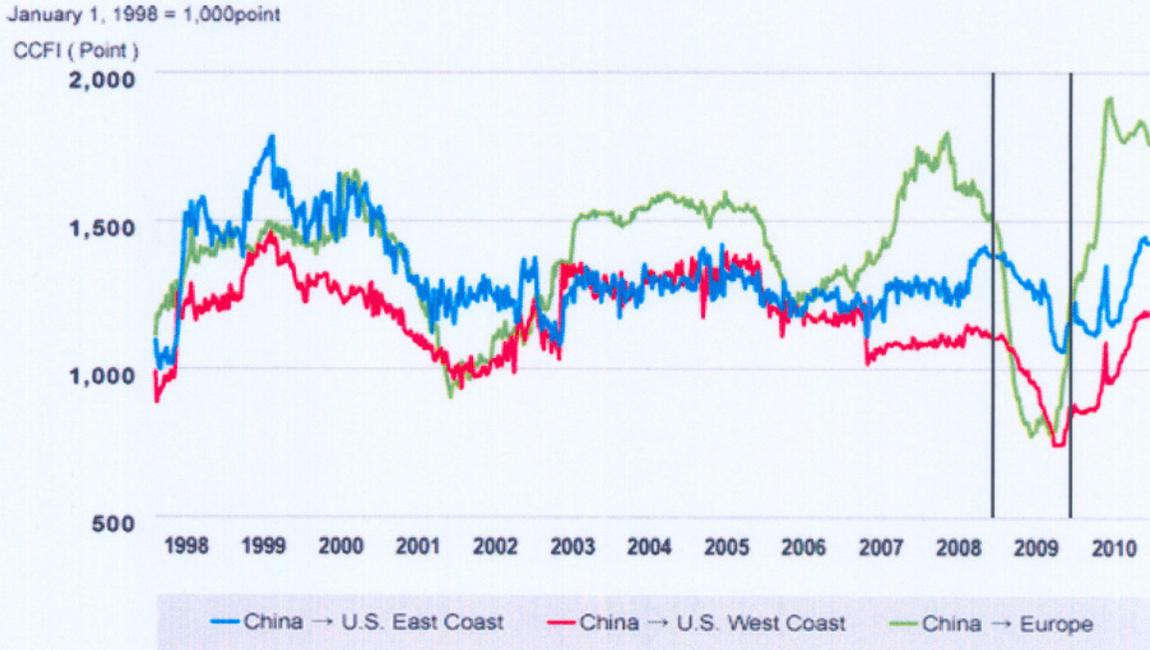


Gráfico 3
Container market freight rate index
 (April 1998 - September 2010)



Source : China (Export) Containerized Freight Index, <http://www.nyk.com/english/ir/financial/shipping/#pageLink01>.

Gráfico 4
New ConTex Index, Hamburg Shipbrokers Association (VHSS)

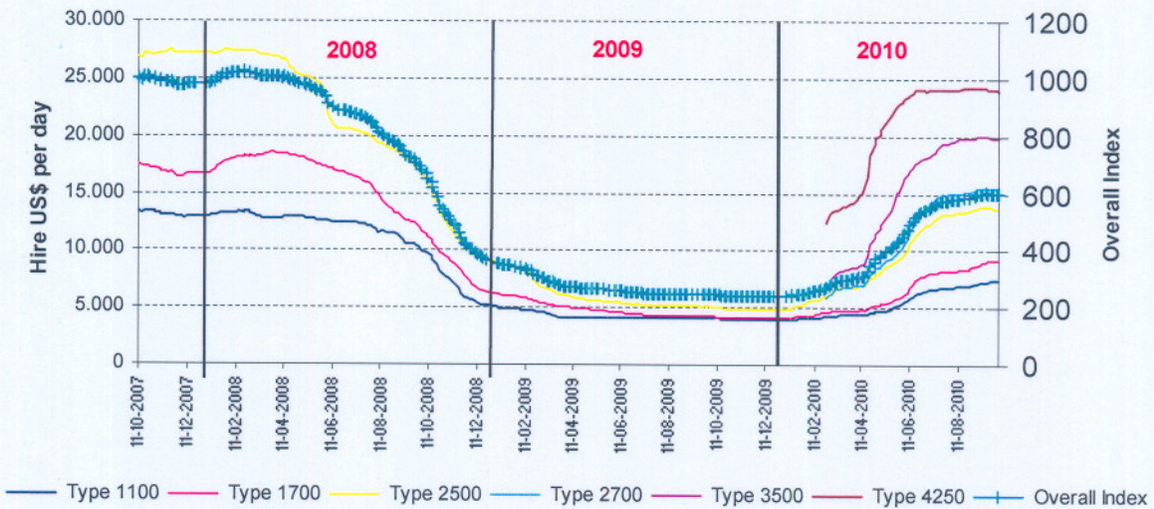


Gráfico 5

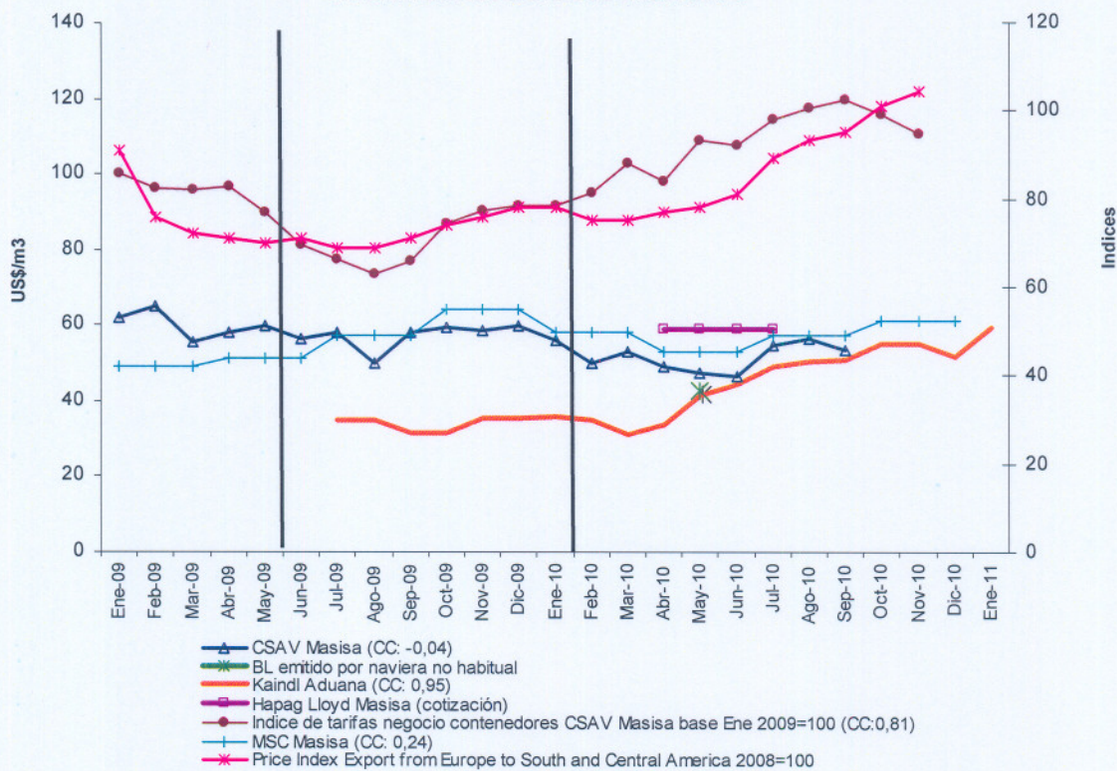
Flete marítimo de las importaciones de melaminas originarias de Austria, registrado por el Servicio Nacional de Aduanas



Fuente: Declaraciones de Ingreso y Resoluciones de modificación a documentos aduaneros, del Servicio Nacional de Aduanas..

Gráfico 6

Información de flete marítimo



Fuente: Elaborado por la Secretaría Técnica con información de la investigación.

Gráfico 7
Precio exportación de Kaindl v/s EGGER

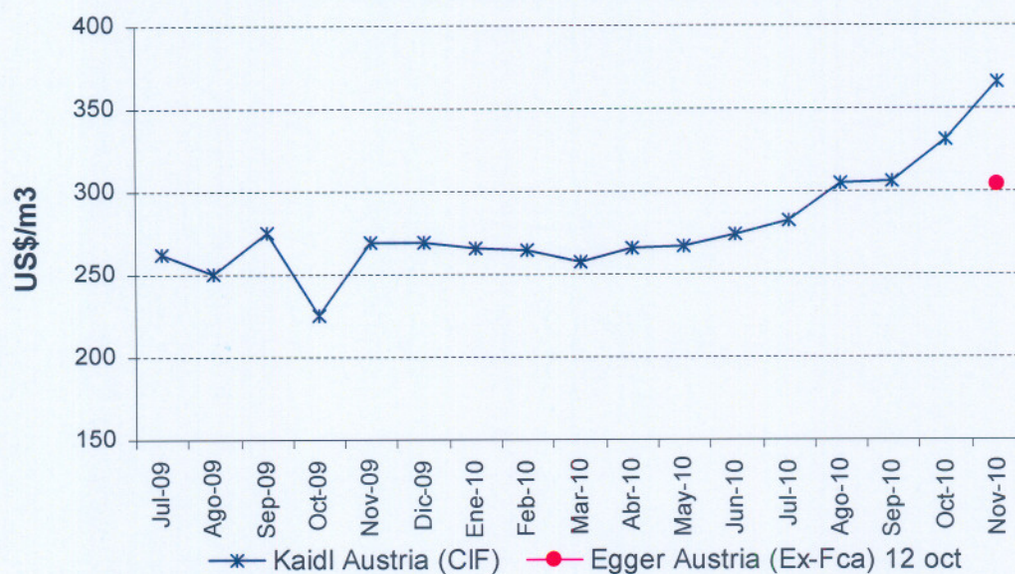
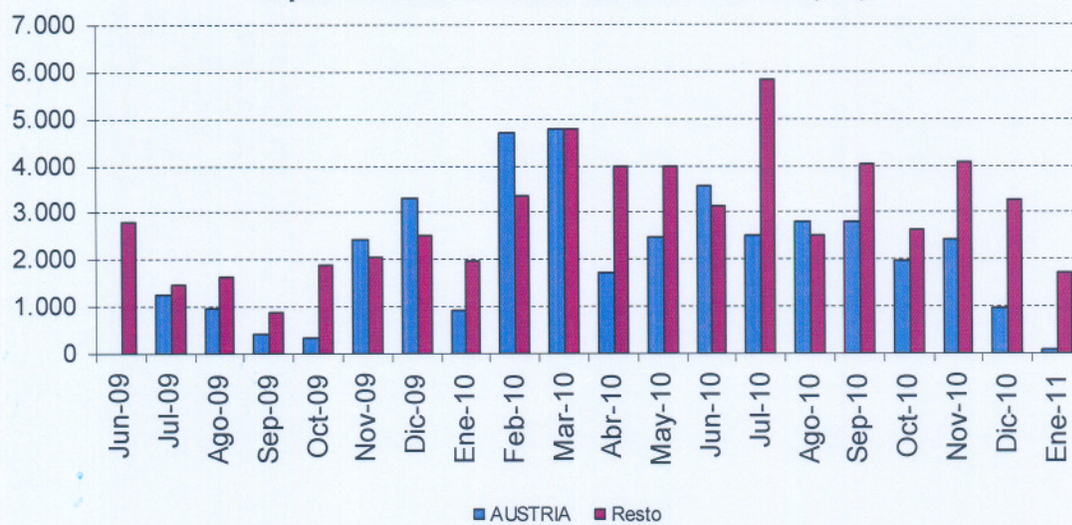


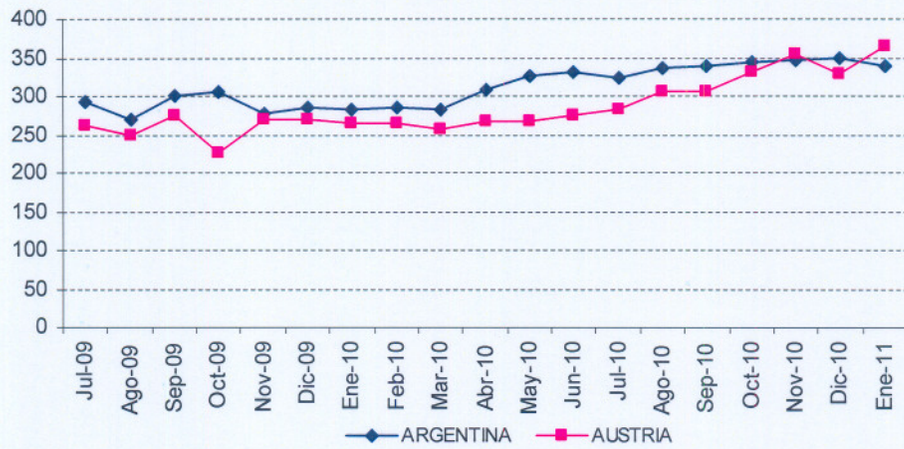
Gráfico 8
Importaciones de tableros melamínicos (m3)



Datos hasta el 23 de enero de 2011.

Fuente: Elaborado por la Secretaría Técnica en base a Declaraciones de Importación de Aduanas.

Gráfico 9
Precios de importación de melaminas (US\$CIF/m3)



Datos hasta el 23 de enero de 2011.

Fuente: Elaborado por la Secretarí Técnica en base a información del SNA.

Cuadro 4.1
Precios de Venta en Chile del producto de origen nacional similar al denunciado
 (Índice melamina blanca enero 2006 = 100)

Melamina Blanca

Año	2006			2007			2008			2009			2010		
	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares
enero	100,0	100,0	100,0	110,1	107,8	106,8	123,2	112,3	134,3	149,0	125,1	125,4	135,5	116,4	141,9
febrero	100,1	100,3	99,9	114,6	112,1	110,9	120,2	109,2	135,0	150,0	127,3	129,8	132,9	114,3	130,9
marzo	99,7	99,9	98,9	116,4	113,6	113,3	118,8	107,8	140,7	146,4	125,2	129,5	127,2	108,9	127,5
abril	98,6	98,6	99,9	115,0	112,3	113,3	126,2	113,9	148,2	146,9	125,8	132,1	136,2	116,3	137,2
mayo	99,6	99,1	100,3	115,4	112,2	116,0	121,1	108,6	135,1	145,2	124,1	134,6	140,9	120,1	138,6
junio	104,7	103,7	101,2	114,5	110,7	114,0	130,5	116,3	138,6	136,3	116,7	129,3	136,6	115,9	133,5
julio	111,4	109,9	108,0	116,3	111,7	117,3	129,7	114,2	135,5	144,3	123,8	140,1	134,9	114,1	133,0
agosto	112,0	109,9	109,1	121,0	115,1	121,4	130,8	113,6	132,8	145,0	124,2	139,1	138,0	116,5	142,1
septiembre	111,5	109,0	108,6	120,0	112,9	121,7	138,2	118,7	136,7	140,4	120,6	134,2	140,0	117,7	148,6
octubre	108,4	105,7	107,1	118,9	110,6	124,3	152,2	129,5	129,1	139,2	119,7	133,7	140,8	118,4	152,6
noviembre	107,5	104,9	106,9	126,4	116,6	130,8	154,4	130,0	124,3	137,7	117,7	142,3	134,6	112,8	146,3
diciembre	108,9	106,5	108,3	126,4	116,1	132,8	141,0	117,9	113,9	129,4	110,7	135,3	137,8	115,3	152,2
Prom. año	105,2	103,9	104,0	117,9	112,6	118,6	132,2	116,0	133,7	142,5	121,7	133,8	136,3	115,6	140,4
Var. s/año anterior				12,1%	8,4%	14,0%	12,1%	3,0%	12,7%	7,8%	4,9%	0,1%	-4,4%	-5,1%	4,9%

Melamina Total

Año	2006			2007			2008			2009			2010		
	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares	En pesos	En UF	En dólares
enero	111,8	111,8	111,8	124,6	122,1	120,9	132,5	120,8	144,5	155,0	130,1	130,4	166,5	143,0	174,5
febrero	113,0	113,2	112,7	134,2	131,2	129,8	124,6	113,2	139,9	156,4	132,7	135,4	161,2	138,6	158,8
marzo	117,6	117,8	116,7	135,5	132,3	132,0	123,5	112,1	146,3	155,3	132,7	137,4	147,2	126,0	147,5
abril	114,6	114,6	116,1	134,4	131,3	132,4	130,1	117,5	152,9	152,9	131,0	137,5	159,7	136,4	160,9
mayo	114,4	113,8	115,2	132,0	128,4	132,6	127,0	113,9	141,7	152,1	130,0	141,0	167,0	142,3	164,2
junio	118,4	117,2	114,5	126,6	122,4	126,1	139,1	123,9	147,8	144,1	123,4	136,7	178,0	151,0	174,0
julio	131,7	130,0	127,8	135,8	130,4	137,0	137,0	120,6	143,1	150,1	128,7	145,6	167,6	141,7	165,3
agosto	126,0	123,6	122,7	136,5	129,8	136,9	135,6	117,7	137,6	154,7	132,5	148,4	172,7	145,8	177,8
septiembre	126,4	123,5	123,1	136,9	128,8	138,9	144,7	124,3	143,2	150,6	129,4	143,9	162,5	136,7	172,5
octubre	121,7	118,7	120,3	137,7	128,1	144,0	159,2	135,5	135,0	150,0	129,1	144,2	167,4	140,7	181,3
noviembre	123,9	120,8	123,2	144,6	133,4	149,6	164,7	138,7	132,6	146,3	125,0	151,1	159,6	133,7	173,5
diciembre	125,8	123,0	125,1	149,8	137,6	157,4	146,5	122,6	118,3	140,6	120,3	147,1	157,0	131,4	173,4
Prom. año	120,4	119,0	119,1	135,7	129,6	136,5	138,7	121,7	140,2	150,7	128,7	141,6	165,0	138,9	168,6
Var. s/año anterior				12,7%	8,9%	14,6%	2,2%	-6,1%	2,8%	8,6%	5,8%	1,0%	9,5%	7,9%	19,1%

Fuente: elaborado por Secretaría Técnica en base a información de la denuncia.

Cuadro 4.2

Estructura de costos de tableros melamínicos
(Índice Melamina blanca materia prima 2006 = 100)

Melamina Blanca

Concepto	Año 2006	Año 2007	Año 2008	Año 2009	Año 2010
Costos directos					
Materia prima	100,0	121,0	149,5	145,9	144,4
Mano de obra	3,0	3,9	4,6	7,9	7,4
Energía	0,6	1,2	1,2	1,7	1,7
Depreciación	2,1	1,8	1,8	2,5	2,5
A. Total Costos Directos	105,8	127,9	157,1	157,8	156,0
Costos indirectos					
Gastos generales	3,8	3,8	4,4	3,8	7,0
Otros gastos	1,1	1,3	1,3	0,1	1,1
B. Total Costos Indirectos	4,9	5,0	5,7	3,9	8,1
Costo Total (A+B)	110,7	132,9	162,8	161,8	164,1
C. Utilidad	49,7	50,2	40,3	53,9	54,1
D. Precio de Venta (A+B+C)	160,4	183,1	203,1	215,7	218,2

Fuente: Elaborado en base a Denuncia.

Melamina Total

Concepto	Año 2006	Año 2007	Año 2008	Año 2009	Año 2010
Costos directos					
Materia prima	109,7	124,5	153,0	157,8	149,2
Mano de obra	3,8	4,6	5,1	8,0	8,0
Energía	0,6	1,0	1,1	1,7	1,7
Depreciación	1,7	1,4	1,5	2,5	2,6
A. Total Costos Directos	115,8	131,5	160,7	170,0	161,5
Costos indirectos					
Gastos generales	3,6	3,6	4,3	6,4	7,1
Otros gastos	1,2	1,5	1,5	1,4	1,2
B. Total Costos Indirectos	4,7	5,0	5,8	7,8	8,3
Costo Total (A+B)	120,6	136,5	166,6	177,8	169,8
C. Utilidad	63,1	74,3	46,5	49,9	62,1
D. Precio de Venta (A+B+C)	183,6	210,8	213,1	227,7	231,9

Fuente: Elaborado en base a Denuncia.

Cuadro 4.3.1.1
Volumen importaciones de tableros melamínicos, por origen
 (Toneladas)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07					0	
Feb-07					1	1
Mar-07					0	
Abr-07					0	
May-07	117				0	117
Jun-07					0	
Jul-07					0	
Ago-07	133				0	133
Sep-07					0	
Oct-07					0	
Nov-07					0	
Dic-07			731		0	731
Ene-08			733		0	733
Feb-08					0	
Mar-08			117	258	0	375
Abr-08					0	0
May-08				255	0	255
Jun-08				383	1	383
Jul-08					0	0
Ago-08					0	
Sep-08					0	0
Oct-08				247	0	247
Nov-08					0	
Dic-08					0	
Ene-09	144				0	144
Feb-09	4.309				0	4.309
Mar-09	2.696				0	2.696
Abr-09	2.513				139	2.652
May-09	1.362				0	1.362
Jun-09	1.917				0	1.917
Jul-09	997	890			0	1.886
Ago-09	1.123	692			0	1.815
Sep-09	608	282			0	890
Oct-09	953	212			326	1.491
Nov-09	1.400	1.367			0	2.767
Dic-09	1.289	2.204			415	3.908
Ene-10	1.005	622			342	1.969
Feb-10	2.282	2.980			0	5.262
Mar-10	3.110	3.222			151	6.483
Abr-10	2.475	1.176		103	123	3.876
May-10	2.418	1.665			302	4.385
Jun-10	2.142	2.436			0	4.578
Jul-10	3.905	1.714			81	5.700
Ago-10	1.712	1.924			0	3.636
Sep-10	3.156	1.906			0	5.062
Oct-10	1.411	1.347			391	3.149
Nov-10	2.773	1.629			201	4.603
Dic-10	2.104	644			106	2.854
Ene-11	1.179	47			0	1.225

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	250	0	731	0	1	981
2008	0	0	849	1.142	1	1.992
2009	19.311	5.648	0	0	879	25.838
2010	28.493	21.264	0	103	1.696	51.556

Var % 2008/2007	-100%		16%		25%	103%
Var% 2009/2008			-100%	-100%	+	+
Var% 2010/2009	48%	276%			93%	100%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica
 + indica variación superior al 1.000%.

Cuadro 4.3.1.2
Volumen importaciones de tableros melamínicos, por origen
(metros cúbicos)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07					0	
Feb-07					1	1
Mar-07					0	
Abr-07					0	
May-07	172				0	172
Jun-07					0	
Jul-07					0	
Ago-07	195				0	195
Sep-07					0	
Oct-07					0	
Nov-07					0	
Dic-07			1.075		0	1.075
Ene-08			1.077		0	1.077
Feb-08					0	
Mar-08			171	387	0	558
Abr-08					0	0
May-08				382	0	382
Jun-08				573	1	574
Jul-08					0	0
Ago-08					0	
Sep-08					0	0
Oct-08				360	0	360
Nov-08					0	
Dic-08					0	
Ene-09	212				0	212
Feb-09	6.348				0	6.348
Mar-09	3.968				0	3.968
Abr-09	3.698				204	3.902
May-09	2.003				0	2.003
Jun-09	2.819				0	2.819
Jul-09	1.465	1.237			0	2.702
Ago-09	1.649	962			0	2.611
Sep-09	895	412			0	1.306
Oct-09	1.402	344			475	2.221
Nov-09	2.047	2.424			0	4.471
Dic-09	1.895	3.298			606	5.799
Ene-10	1.477	909			500	2.886
Feb-10	3.356	4.674			0	8.031
Mar-10	4.573	4.775			221	9.569
Abr-10	3.640	1.718		151	182	5.690
May-10	3.555	2.453			446	6.454
Jun-10	3.150	3.567			0	6.717
Jul-10	5.729	2.508			118	8.355
Ago-10	2.499	2.829			0	5.328
Sep-10	4.607	2.799			0	7.406
Oct-10	2.060	1.983			571	4.614
Nov-10	4.048	2.425			293	6.767
Dic-10	3.094	972			156	4.221
Ene-11	1.733	68			0	1.801

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	367	0	1.075	0	1	1.443
2008	0	0	1.249	1.703	1	2.953
2009	28.400	8.677	0	0	1.285	38.363
2010	41.790	31.612	0	151	2.486	76.039

Var % 2008/2007	-100%		16%		25%	105%
Var% 2009/2008			-100%	-100%	+	+
Var% 2010/2009	47%	264%			93%	98%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica

+ indica variación superior al 1.000%.

Cuadro 4.3.2
Valor importaciones de tableros melamínicos, por origen
 (US\$ CIF)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07					0	
Feb-07					878	878
Mar-07					0	
Abr-07					0	
May-07	48.599				0	48.599
Jun-07					0	
Jul-07					0	
Ago-07	57.085				0	57.085
Sep-07					0	
Oct-07					0	
Nov-07					0	
Dic-07			230.612		0	230.612
Ene-08			240.296		0	240.296
Feb-08					0	
Mar-08			51.609	223.471	0	275.080
Abr-08					94	94
May-08				233.216	0	233.216
Jun-08				349.850	1.027	350.877
Jul-08					31	31
Ago-08					0	
Sep-08					296	296
Oct-08				103.798	75	103.873
Nov-08					0	
Dic-08					0	
Ene-09	54.248				0	54.248
Feb-09	1.642.459				0	1.642.459
Mar-09	1.031.935				0	1.031.935
Abr-09	980.869				74.032	1.054.901
May-09	555.714				0	555.714
Jun-09	784.910				0	784.910
Jul-09	427.380	324.697			0	752.078
Ago-09	443.968	240.463			0	684.430
Sep-09	268.781	113.198			0	381.979
Oct-09	428.475	77.418			86.264	592.157
Nov-09	564.946	651.311			98	1.216.354
Dic-09	537.402	889.282			146.629	1.573.313
Ene-10	416.564	241.125			137.241	794.930
Feb-10	951.971	1.237.190			0	2.189.161
Mar-10	1.291.207	1.228.769			82.725	2.602.702
Abr-10	1.118.950	456.471		53.626	49.925	1.678.972
May-10	1.159.004	654.063			173.088	1.986.155
Jun-10	1.045.662	976.461			0	2.022.123
Jul-10	1.855.618	706.738			50.600	2.612.956
Ago-10	836.323	861.560			0	1.697.883
Sep-10	1.563.353	855.683			0	2.419.036
Oct-10	706.710	656.581			276.866	1.640.157
Nov-10	1.401.364	855.306			144.979	2.401.649
Dic-10	1.075.378	319.370			73.783	1.468.531
Ene-11	584.705	24.774			0	609.479

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	105.684	0	230.612	0	878	337.174
2008	0	0	291.904	910.335	1.524	1.203.763
2009	7.721.086	2.296.370	0	0	307.023	10.324.478
2010	13.422.104	9.049.316	0	53.626	989.209	23.514.255

Var % 2008/2007	-100%		27%		74%	257%
Var% 2009/2008			-100%	-100%	+	758%
Var% 2010/2009	74%	294%			222%	128%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica

+ indica variación superior al 1.000%.

Cuadro 4.3.3.1

Precio en US\$ importaciones de tableros melamínicos, por origen
(US\$ CIF/ Tonelada)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07						
Feb-07					1.510	1.510
Mar-07						
Abr-07						
May-07	416					416
Jun-07						
Jul-07						
Ago-07	430					430
Sep-07						
Oct-07						
Nov-07						
Dic-07			316			316
Ene-08			328			328
Feb-08						
Mar-08			443	866		734
Abr-08					6.598	6.598
May-08				915		915
Jun-08				915	1.494	916
Jul-08					28.151	28.151
Ago-08						
Sep-08					15.842	15.842
Oct-08				420	23.774	421
Nov-08						
Dic-08						
Ene-09	377					377
Feb-09	381					381
Mar-09	383					383
Abr-09	390				533	398
May-09	408					408
Jun-09	409					409
Jul-09	429	365				399
Ago-09	395	347				377
Sep-09	442	401				429
Oct-09	449	365			265	397
Nov-09	404	476			34.312	440
Dic-09	417	403			353	403
Ene-10	415	388			401	404
Feb-10	417	415				416
Mar-10	415	381			548	401
Abr-10	452	388		520	408	433
May-10	479	393			574	453
Jun-10	488	401				442
Jul-10	475	412			629	458
Ago-10	489	448				467
Sep-10	495	449				478
Oct-10	501	488			708	521
Nov-10	505	525			721	522
Dic-10	511	496			697	515
Ene-11	496	530				497

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	423		316		1.510	344
2008			344	797	2.103	604
2009	400	407			349	400
2010	471	426		520	583	456

Var % 2008/2007			9%		39%	76%
Var% 2009/2008					-83%	-34%
Var% 2010/2009	18%	5%			67%	14%
Var% Ene 2011/2010	20%	37%				23%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica

Cuadro 4.3.3.2
Precio en US\$ importaciones de tableros melamínicos, por origen
 (US\$ CIF/ m3)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07						
Feb-07					1.034	1.034
Mar-07						
Abr-07						
May-07	283					283
Jun-07						
Jul-07						
Ago-07	292					292
Sep-07						
Oct-07						
Nov-07						
Dic-07			215			215
Ene-08			223			223
Feb-08						
Mar-08			301	578		493
Abr-08					4.487	4.487
May-08				610		610
Jun-08				610	1.023	611
Jul-08					19.143	19.143
Ago-08						
Sep-08					10.772	10.772
Oct-08				288	16.167	288
Nov-08						
Dic-08						
Ene-09	256					256
Feb-09	259					259
Mar-09	260					260
Abr-09	265				362	270
May-09	277					277
Jun-09	278					278
Jul-09	292	262				278
Ago-09	269	250				262
Sep-09	300	275				292
Oct-09	306	225			182	267
Nov-09	276	269			23.332	272
Dic-09	284	270			242	271
Ene-10	282	265			275	275
Feb-10	284	265				273
Mar-10	282	257			374	272
Abr-10	307	266		356	275	295
May-10	326	267			388	308
Jun-10	332	274				301
Jul-10	324	282			429	313
Ago-10	335	305				319
Sep-10	339	306				327
Oct-10	343	331			485	355
Nov-10	346	353			494	355
Dic-10	348	329			474	348
Ene-11	337	363				338

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	288		215		1.034	234
2008			234	535	1.440	408
2009	272	265			239	269
2010	321	286		356	398	309

Var % 2008/2007			9%		39%	74%
Var% 2009/2008					-83%	-34%
Var% 2010/2009	18%	8%			67%	15%
Var% Ene 2011/2010	20%	37%				23%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica

Cuadro 4.3.4.1
Precio en UF importaciones de tableros melamínicos, por origen
 (UF/ Tonelada)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07						
Feb-07					44,6	44,6
Mar-07						
Abr-07						
May-07	11,8					11,8
Jun-07						
Jul-07						
Ago-07	11,9					11,9
Sep-07						
Oct-07						
Nov-07						
Dic-07			8,1			8,1
Ene-08			8,0			8,0
Feb-08						
Mar-08			9,9	19,4		16,4
Abr-08					148,1	148,1
May-08				21,5		21,5
Jun-08				22,4	36,6	22,4
Jul-08					693,2	693,2
Ago-08						
Sep-08					401,9	401,9
Oct-08				12,3	696,8	12,3
Nov-08						
Dic-08						
Ene-09	11,0					11,0
Feb-09	10,9					10,9
Mar-09	10,8					10,8
Abr-09	10,9				14,8	11,1
May-09	11,0					11,0
Jun-09	10,8					10,8
Jul-09	11,1	9,4				10,3
Ago-09	10,3	9,1				9,8
Sep-09	11,6	10,6				11,3
Oct-09	11,8	9,5			6,9	10,4
Nov-09	9,8	11,5			829,3	10,6
Dic-09	10,0	9,6			8,4	9,6
Ene-10	9,9	9,3			9,6	9,7
Feb-10	10,6	10,6				10,6
Mar-10	10,4	9,5			13,7	10,0
Abr-10	11,2	9,6		12,9	10,1	10,7
May-10	12,1	9,9			14,5	11,5
Jun-10	12,4	10,2				11,2
Jul-10	11,9	10,3			15,7	11,5
Ago-10	11,7	10,7				11,2
Sep-10	11,5	10,4				11,1
Oct-10	11,3	11,0			16,0	11,8
Nov-10	11,4	11,8			16,2	11,7
Dic-10	11,3	11,0			15,4	11,4
Ene-11	11,3	12,1				11,3

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	11,8		8,1		44,6	9,0
2008			8,3	19,3	52,1	14,6
2009	10,8	10,0			8,9	10,5
2010	11,4	10,3		12,9	13,8	11,0

Var % 2008/2007	-100%		3%		17%	62%
Var% 2009/2008					-83%	-28%
Var% 2010/2009	6%	3%			55%	5%
Var% Ene 2011/2010	14%	30%				17%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica

Cuadro 4.3.4.2

Precio en UF importaciones de tableros melamínicos, por origen
(UF/ m3)

MesAño	Argentina	Austria	EE.UU.	China	Resto	Total
Ene-07						
Feb-07					30,6	30,6
Mar-07						
Abr-07						
May-07	8,0					8,0
Jun-07						
Jul-07						
Ago-07	8,1					8,1
Sep-07						
Oct-07						
Nov-07						
Dic-07			5,5			5,5
Ene-08			5,4			5,4
Feb-08						
Mar-08			6,7	12,9		11,0
Abr-08					100,7	100,7
May-08				14,3		14,3
Jun-08				14,9		15,0
Jul-08					471,4	471,4
Ago-08						
Sep-08					273,3	273,3
Oct-08				8,4	473,8	8,4
Nov-08						
Dic-08						
Ene-09	7,5					7,5
Feb-09	7,4					7,4
Mar-09	7,3					7,3
Abr-09	7,4				10,1	7,5
May-09	7,5					7,5
Jun-09	7,3					7,3
Jul-09	7,5	6,8				7,2
Ago-09	7,0	6,5				6,8
Sep-09	7,9	7,2				7,7
Oct-09	8,0	5,9			4,7	7,0
Nov-09	6,7	6,5			563,9	6,6
Dic-09	6,8	6,4			5,8	6,5
Ene-10	6,8	6,4			6,6	6,6
Feb-10	7,2	6,8				7,0
Mar-10	7,0	6,4			9,3	6,8
Abr-10	7,6	6,6		8,8	6,8	7,3
May-10	8,3	6,8			9,8	7,8
Jun-10	8,4	6,9				7,6
Jul-10	8,1	7,1			10,7	7,8
Ago-10	8,0	7,3				7,6
Sep-10	7,9	7,1				7,6
Oct-10	7,8	7,5			11,0	8,1
Nov-10	7,8	7,9			11,1	8,0
Dic-10	7,7	7,3			10,5	7,7
Ene-11	7,7	8,3				7,7

Datos hasta el 23 de Enero de 2011.

2007	8,0		5,5		30,6	6,1
2008			5,6	13,0	35,7	9,9
2009	7,3	6,5			6,1	7,1
2010	7,8	7,0		8,8	9,4	7,5

Var % 2008/2007	-100%		3%		17%	61%
Var% 2009/2008					-83%	-28%
Var% 2010/2009	6%	7%			55%	5%
Var% Ene 2011/2010	14%	30%				17%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica

Cuadro 4.4
Importaciones totales y desde Austria y producción nacional de tableros melamínicos
(m3)

PERIODO	Importaciones			Producción	Relación importación /producción			Variación %		
	Austria	Resto	Totales		Austria	Resto	Totales	Austria	Resto	Totales
2007	-	1.443	1.443	186.376	0,0%	0,8%	0,8%			
2008	-	2.953	2.953	172.452	0,0%	1,7%	1,7%		121%	121%
2009	8.677	29.685	38.363	140.290	6,2%	21,2%	27,3%		+	+
2010	31.612	44.427	76.039	158.869	19,9%	28,0%	47,9%	222%	32%	75%

Fuente: Elaborado por Secretaría Técnica en base a antecedentes de la denuncia y Servicio Nacional de Aduanas.

+ variación superior a 1000%.

Cuadro 4.5
Indicadores Empresa Denunciante
Producción, Ventas, Exportaciones e Inventarios de tableros melamínicos
 (Índice producción enero 2006 = 100)

Año 2006

Variables	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Producción	100	98	113	102	131	116	121	128	115	112	102	115
Ventas Totales	97	100	129	111	131	111	105	115	114	114	114	120
Ventas al Mercado Interno	95	79	108	86	117	76	79	91	87	80	91	88
Ventas al Mercado de Exportación	2	21	21	25	14	36	25	24	27	34	23	32
Autoconsumo												
Inventarios												

Año 2007

Variables	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Producción	118	92	124	116	123	127	117	107	96	122	99	103
Ventas Totales	108	111	127	106	143	134	110	111	100	141	100	94
Ventas al Mercado Interno	87	75	96	85	103	106	83	88	80	110	85	72
Ventas al Mercado de Exportación	21	36	32	22	40	28	27	23	20	31	15	22
Autoconsumo												
Inventarios	163	148	151	162	148	146	157	158	157	143	145	160

Año 2008

Variables	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Producción	104	101	96	119	112	93	104	97	97	101	116	104
Ventas Totales	125	121	100	140	118	111	107	119	95	108	84	87
Ventas al Mercado Interno	95	101	94	112	88	92	88	88	81	94	64	67
Ventas al Mercado de Exportación	30	20	6	28	30	19	18	31	13	14	20	20
Autoconsumo												
Inventarios	143	127	126	108	106	85	91	65	73	68	99	131

Año 2009

Variables	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Producción	86	50	113	95	111	63	64	86	81	89	92	82
Ventas Totales	91	87	88	94	82	91	92	82	77	95	92	97
Ventas al Mercado Interno	68	63	76	74	69	69	71	66	64	67	73	68
Ventas al Mercado de Exportación	22	24	12	20	13	23	22	15	13	28	19	28
Autoconsumo												
Inventarios	119	90	126	123	154	132	107	112	122	120	113	99

Año 2010

Variables	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Producción	103	79	16	87	108	105	102	95	111	118	117	106
Ventas Totales	94	81	56	67	88	121	100	101	90	116	91	106
Ventas al Mercado Interno	69	67	41	61	71	72	67	74	69	79	71	82
Ventas al Mercado de Exportación	26	14	15	6	17	49	33	27	21	37	20	24
Autoconsumo												
Inventarios	108	106	66	121	143	125	129	128	151	155	183	181

Fuente: Elaborado en base a información del Denunciante.

Cuadro 4.6
Consumo aparente nacional de tableros melamínicos
(m3)

Periodo	Producción	Exportaciones	Importaciones			Inventarios (*)	Consumo Aparente	Part. Import. en C. Aparente	
			Austria	Resto	Total			de Austria	Resto
2007	186.376	43.867	0	1.443	1.443	21.258	122.695	0,0%	1,2%
2008	172.452	34.449	0	2.953	2.953	14.127	126.828	0,0%	2,3%
2009	140.290	33.081	8.677	29.685	38.363	16.386	129.185	6,7%	23,0%
2010	158.869	40.162	31.612	44.427	76.039	18.447	176.298	17,9%	25,2%
Var. % 08/07	-7,5%	-21,5%		104,7%	104,7%	-33,5%	3,4%		98,0%
Var. % 09/08	-18,6%	-4,0%		905,3%	1199,2%	16,0%	1,9%		887,0%
Var.% 10/09	13,2%	21,4%	264,3%	49,7%	98,2%	12,6%	36,5%	166,9%	9,7%

(*) Inventarios correspondientes a la empresa denunciante.

Fuente: elaborado por la Secretaría Técnica en base a información de Denuncia (producción, exportaciones e inventarios) y Servicio Nacional de Aduanas (importaciones).

Cuadro 4.7

Capacidad Instalada para la fabricación del producto de origen nacional, utilización de la capacidad y empleo

Año	Capacidad Instalada Nacional (m3)	Utilización de la Capacidad Instalada Nacional (%)	Empleo Nacional	Capacidad Instalada de la Empresa Denunciante (m3)	Utilización de la Capacidad Intalada de la Empresa Denunciante (%)	Empleo Empresa Denunciante
2005	237.000	97%	48	197.000	97%	36
2006	237.000	97%	48	197.000	97%	36
2007	237.000	97%	48	197.000	97%	36
2008	437.000	72%	72	397.000	70%	48
2009	437.000	72%	72	397.000	70%	48

Fuente: Denuncia

Cuadro 4.8		
Salarios y productividad de la mano de obra		
Periodo	Metros cúbicos / persona (2007 = 100)	Variación salarios reales
2007	100	
2008	96	9%
2009	82	2%
2010 (estimación)	118	

Fuente: Denuncia.

Cuadro 4.9
Indice Mensual de la Actividad de la Construcción
(IMACON)

Periodo	Indice	Variación en 12 meses (%)	Variación mensual (%)
Nov-10	128,98	6,57%	0,50%
Oct-10	128,34	5,50%	1,99%
Sep-10	125,83	5,75%	-0,17%
Ago-10	126,05	5,00%	0,90%
Jul-10	124,92	5,99%	-0,23%
Jun-10	125,21	5,95%	0,18%
May-10	124,98	5,63%	0,40%
Abr-10	124,48	4,44%	2,45%
Mar-10	121,51	0,83%	1,06%
Feb-10	120,24	-0,67%	0,38%
Ene-10	119,78	-2,39%	-0,05%
Dic-09	119,85	-3,61%	-0,98%
Nov-09	121,03	-4,54%	-0,50%
Oct-09	121,64	-6,21%	2,23%
Sep-09	118,99	-10,30%	-0,88%
Ago-09	120,05	-11,18%	1,85%
Jul-09	117,86	-11,57%	-0,27%
Jun-09	118,17	-12,18%	-0,12%
May-09	118,32	-10,03%	-0,73%
Abr-09	119,19	-9,02%	-1,09%
Mar-09	120,51	-7,22%	-0,45%
Feb-09	121,05	-6,39%	-1,35%
Ene-09	122,71	-3,92%	-1,31%

Fuente: <http://www.cchc.cl/estadisticas/estadisticas.asp>

Cuadro 4.10
Resultados de la unidad de negocios de melamina
MELAMINA MERCADO LOCAL

	2006	2007	2008	2009
M3	100	99	99	78
Venta	100	113	131	103
Costo	-67	-74	-88	-73
Margen	33	39	42	30
GAV	-2	-2	-3	-2
ROP	8	10	11	7
ROP/Ventas	26%	28%	26%	22%

Indices: M3, GAV y ROP: M3 2006=100; Venta, Costo y margen: Venta 2006=100
Fuente: Elaborado en base a Denuncia.