

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Bogotá, 27 Mayo de 2011

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión F-Ública:

Folio No. 00000001

Doctor

Gabriel A. Duque Mildenberg

Viceministro de Comercio Exterior

Viceministerio de Comercio Exterior

Ministerio de Comercio Industria y Turismo

Calle 28 13A-15, piso 16

Bogotá, D.C.

Min Comercio Industria y Turismo

Fecha: 2011-05-27 02:05:34 PM

No de Radicado: 1-2011-019954

No Folios: 2 Anexos: 4

Trámite: Estudio y Trámite

DESPACHO VICEMINISTRO COMERCIO EXTE
RIOR

Asunto: Solicitud de apertura de investigación a las importaciones de Colombia de Perfiles extruidos y Laminados de Aluminio a precios de "dumping" originarias de Venezuela y República Popular de China

Estimado Doctor Duque:

Yo, Michael Gil Gómez, en calidad de representante legal de las empresas Aluminio Nacional- Alúmina, Aluminio Reynolds Santo Domingo, y Empresa Metalmecánica de Aluminio S.A. EMMA y CIA S.A. e identificado con la CC 98.542.812 de Medellín, tal como consta en los Certificados de Existencia y Representación Legal, Documento Adjunto 1 de esta solicitud, expedido por la Cámara de Comercio de Aburrá Sur, que se adjunta a la presente solicitud

Me dirijo a usted, Viceministerio de Comercio Exterior, para que con base en lo estipulado en el Decreto 2550 de 2010, se disponga lo siguiente:

Se inicie una investigación de carácter administrativo, por la presunta práctica de "dumping" en las importaciones correspondientes a perfiles extruidos de aluminio y laminados de aluminio, correspondientes a las subpartidas que se presentan a continuación y originarias de Venezuela y República Popular de China:

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

	SUBPARTIDA	DESCRIPCION
PERFILES DE ALUMINIO	7604210000	BARRAS Y PERFILES DE ALUMINIO: PERFILES HUECOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
	7604291000	BARRAS Y PERFILES DE ALUMINIO: LOS DEMAS BARRAS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
	7604292000	BARRAS Y PERFILES DE ALUMINIO: LOS DEMAS PERFILES HUECOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
	7608109000	TUBOS DE ALUMINIO: LOS DEMAS TUBOS DE ALUMINIO SIN ALEAR
	7608200000	TUBOS DE ALUMINIO: TUBOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
LAMINADOS DE ALUMINIO	7606929000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALEACIONES DE ALUMINIO: LAS DEMAS
	7606923000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALEACIONES DE ALUMINIO: CONTENIDO DE MAGNESIO SUPERIOR A 0.5%
	7606919000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALUMINIO SIN ALEAR: LAS DEMAS
	7606110000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALUMINIO SIN ALEAR CUADRADAS O RECTANGULARES

Las cuales han presentado un aumento significativo y están ocasionando un daño importante a la rama de producción nacional a que pertenece Aluminio Nacional-Alumina, Aluminio de Colombia Reynolds Santo Domingo, y Empresa Metalmecánica de Aluminio S.A. EMMA Y CIA S.A.

Como consecuencia de lo anterior, solicito se impongan derechos provisionales y definitivos a las mencionadas importaciones, en las siguientes cuantías:

PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO Y LÁMINAS DE ALUMINIO

MÁRGEN DE DUMPING PARA PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO		
PAÍS	EMPRESA	MARGEN
REPÚBLICA POPULAR DE CHINA		163%
VENEZUELA	FLAMINGO	511%
	ALDOCA	578%
	ALREYVEN	470%
	EXTRUDAL	534%

MÁRGEN DE DUMPING PARA LAMINADOS DE ALUMINIO		
PAÍS	EMPRESA	MARGEN
REPÚBLICA POPULAR DE CHINA		80.7%
VENEZUELA	ALCASA	470%

DIRECCIÓN GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR
Version / Abreca: 00002
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Hemos designado a Michael Gil Gómez y Vanessa Bautista Andrade para que atienda todo lo pertinente a esta solicitud, quienes pueden ser contactados en

Michael Gil Gómez

Cra. 64A No. 33-40

Itagüí, Colombia CEGA

Teléfono: +57 (4) 370 5600 ext 128

Fax: 57 (4) 3717593

Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com.co

Vanessa Bautista Andrade

Calle 98# 22 – 64 Of 910

Bogota, D.C.

Teléfono 6 511 511

Fax 6 23 41 60

Correo electrónico: vbautista@araujoibarra.com

Cordialmente,



Michael Gil Gómez

98.542.812 Medellín

Representante Legal

MINISTERIO DE COMERCIO EXTERIOR

Versión F-Única: 00003

Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ÍNDICE

1. IDENTIDAD DE LOS PETICIONARIOS
 - 1.1. PETICIONARIOS APERTURA DE INVESTIGACIÓN PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 1.2. PETICIONARIOS APERTURA DE INVESTIGACIÓN LÁMINAS DE ALUMINIO
2. REPRESENTATIVIDAD
 - 2.1. REPRESENTATIVIDAD EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 2.2. REPRESENTATIVIDAD EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE LÁMINAS EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 2.3. PRODUCCIÓN NACIONAL
 - 2.4. EMPRESAS NO PARTICIPANTES
3. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES
 - 3.1. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 3.1.1. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA
 - 3.1.2. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA
 - 3.1.3. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE ECUADOR
 - 3.2. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE LÁMINAS DE ALUMINIO
 - 3.2.1. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE LÁMINAS DE ALUMINIO DE VENEZUELA
 - 3.2.2. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE LÁMINAS DE ALUMINIO DE LA REPUBLICA POPULAR DE CHINA
4. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES
 - 4.1. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 4.1.1. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA
 - 4.1.2. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA
 - 4.1.3. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE ECUADOR
 - 4.2. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE LÁMINAS DE ALUMINIO
 - 4.2.1. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE LÁMINAS DE ALUMINIO DE VENEZUELA
 - 4.2.2. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00004

Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

5. INFORMACIÓN DE LOS USUARIOS O CONSUMIDORES EN COLOMBIA DE LOS BIENES OBJETO DE LA INVESTIGACIÓN
6. SIMILARIDAD E IDENTIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS
 - 6.1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO
 - 6.1.1. PRODUCTO PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 6.1.2. PRODUCTO LÁMINAS DE ALUMINIO
 - 6.2. SIMILITUDES ENTRE EL PRODUCTO NACIONAL Y EL PRODUCTO IMPORTADO
 - 6.2.1. SIMILITUDES DE LOS PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 6.2.2. SIMILITUDES DE LOS LAMINADOS DE ALUMINIO
7. INFORMACIÓN DE LAS IMPORTACIONES
 - 7.1. ANÁLISIS DE PRODUCTO- VOLUMEN DE IMPORTACIONES Y PRECIOS FOB UNITARIOS
 - 7.2. EFECTOS EN LAS VARIABLES DE CANTIDAD
 - 7.2.1. IMPORTACIONES TOTALES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO SEGÚN CANTIDAD EN KILOGRAMOS
 - 7.2.2. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO PAÍSES INVESTIGADOS
 - 7.2.3. IMPORTACIONES DE LÁMINAS DE ALUMINIO SEGÚN CANTIDAD EN KILOGRAMOS
 - 7.2.4. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE LOS PAÍSES INVESTIGADOS
8. DETERMINACIÓN DEL MARGEN DE DUMPING
 - 8.1. DETERMINACIÓN DEL VALOR NORMAL
 - 8.1.1. VALOR NORMAL DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 8.1.2. VALOR NORMAL DE LAMIANAS DE ALUMINIO
 - 8.2. DETERMINACIÓN DEL PRECIO DE EXPORTACIÓN Y DEL MARGEN DE DUMPING
 - 8.2.1. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 8.2.2. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE LAMINADOS DE ALUMINIO
9. INFORMACIÓN PARA DETERMINAR DAÑO
 - 9.1. PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
 - 9.1.1. INFORMACIÓN DE CONTEXTO SOBRE LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL
 - 9.1.2. INFORMACIÓN SOBRE LOS FACTORES DE DAÑO IMPORTANTE A EXAMINAR
 - 9.1.3. AMENAZA DE DAÑO
 - 9.2. LÁMINAS DE ALUMINIO
 - 9.2.1. INFORMACIÓN DE CONTEXTO SOBRE LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL
 - 9.2.2. INFORMACIÓN SOBRE LOS FACTORES DE DAÑO IMPORTANTE A EXAMINAR
10. RELACIÓN CAUSAL

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00005
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

- 10.1. RELACIÓN CAUSAL ENTRE LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE VENEZUELA, REPÚBLICA POPULAR DE CHINA Y ECUADOR DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO Y EL DAÑO CAUSADO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL
 - 10.1.1. RELACIÓN DE CAUSALIDAD ENTRE EL DAÑO Y LA AMENAZA DE DAÑO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL Y LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING.
 - 10.1.2. OTRAS POSIBLES CAUSAS DEL DETERIORO DE SU ACTIVIDAD PRODUCTIVA Y DE VENTAS DEL PRODUCTO OBJETO DE INVESTIGACIÓN
 - 10.2. RELACIÓN CAUSAL ENTRE LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA DE LÁMINAS DE ALUMINIO Y EL DAÑO CAUSADO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL
 - 10.2.1. RELACIÓN DE CAUSALIDAD ENTRE EL DAÑO Y LA AMENAZA DE DAÑO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL Y LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING.
 - 10.2.2. OTRAS POSIBLES CAUSAS DEL DETERIORO DE SU ACTIVIDAD PRODUCTIVA Y DE VENTAS DEL PRODUCTO OBJETO DE INVESTIGACIÓN
11. CONFIDENCIALIDAD

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00006
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

SOLICITUD DE INVESTIGACIÓN A LAS IMPORTACIONES OBJETO DE DUMPING
DECRETO 2550 DEL 15 DE JULIO DE 2010

1. IDENTIDAD DE LOS PETICIONARIOS

1.1. PETICIONARIOS APERTURA DE INVESTIGACIÓN PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA.

Razón social: ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA
NIT: 890300213-9
Formulario RUT: 14129675039
Dirección Oficina Principal: Carrera 32 nro 11-101
Ciudad: Yumbo- Valle del Cauca, Colombia
Teléfono(s): 57 (4) 370 5600 ext 128 (Medellín Colombia- Oficina Administrativa)
Fax: 57 (4) 3717593 (Medellín Colombia- Oficina Administrativa)
Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com

Objeto social según certificado de existencia y representación legal:

La sociedad tendrá como objeto o empresa social, las siguientes actividades principales: en ejercicio de su objeto social, actuando por su propia cuenta, por intermedio de terceras personas o como comisionista o consignataria, puede realizar negocios de transformar, manufacturar, explotar, extraer, producir, comprar, vender, permutar, invertir, importar, exportar y, en general comercian en: a. aluminio y cualquier otro metal, puro o aleado, desde el mineral hasta el producto ya terminado y todos los artículos, mercaderías y mercancías en los cuales el aluminio y cualquier otro metal puro o aleado, sea o pueda ser usado. B. cualquier mineral, elemento y otras sustancias, materiales, energía, servicios, facilidades, maquinarias, suministro y cosas que puedan ser usadas en conexión directa con la producción, uso o venta de los productos mencionados en el literal anterior. C. desarrollar la industria de la construcción en todas sus modalidades, tales como la construcción de vivienda de interés social y/o no clasificado como de interés social, la construcción de edificios habitacionales y/o comerciales, la construcción de edificios para el funcionamiento de entidades públicas y la construcción de escenarios culturales y deportivos.

Representante legal: Juan José Jaramillo Fernández

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00007
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Suplente: Michael Gil Gomez

Número del documento de identificación del representante legal:

98.542.812 Medellín

Nombre y cargo de la persona encargada de atender el asunto objeto de esta solicitud:

Michael Gil Gómez

Cra. 64A No. 33-40

Itagüí, Colombia CEGA

Teléfono: +57 (4) 370 5600 ext 128

Fax: 57 (4) 3717593

Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com

Accionistas y participación en la sociedad:

COMPOSICIÓN ACCIONARIA DE ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA

ACCIONISTAS	NIT	No. ACCIONES	% participación
CONFIDENCIAL: CONTIENE PARTICIPACIÓN ACCIONARIA DE LA EMPRESA			
TOTAL			100.00%

Fuente: Aluminio Nacional Alúmina a Marzo de 2011

Se adjunta¹ CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL DE ALUMINIO NACIONAL S.A. ALUMINA² y en el ANEXO 2 se adjunta información requerida por el Ministerio de Comercio Industria y Turismo acerca de la participación accionaria.³

¹ Para efectos de esta solicitud se denomina Anexo los documentos de prueba que se anexan siguiendo la numeración del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo en la guía diseñada para tal efecto. Se denominan Adjuntos todos los demás documentos que hacen parte del acervo probatorio de la presente solicitud.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

EMPRESA METALMECANICA DE ALUMINIO EMMA S.A.

Razón social: EMPRESA METALMECANICA DE ALUMINIO "EMMA"
NIT: 890938783-4
Formulario RUT: 14129675766
Dirección Oficina
Principal: Cra. 64A No. 33-40
Ciudad: Cega Itagüí, Colombia
Teléfono(s): 57 (4) 370 5600 ext 128
Fax: 57 (4) 3717593
Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00009

Objeto social según certificado de existencia y representación legal:

La sociedad tendrá como objeto o empresa social, las siguientes actividades principales:

- A. La fabricación de artículos metalmecánicos en general y su comercialización en el mercado nacional e internacional.
- B. Establecer, directamente o bajo cualquier modalidad de asociación con otras personas naturales o jurídicas, de derecho público o privado, colombianas o extranjeras almacenes de ventas directas al público de sus productos.
- C. La distribución mayorista de sus productos con carácter propio o en asociación con otras personas naturales o jurídicas
- D. Conceder la distribución y representación de sus productos en el exterior.
- E. Establecer fábricas, almacenes, agencias, oficinas y depósitos en el exterior
- F. Adquirir la totalidad o partes de otras empresas productoras o comercializadoras de cualquier producto, especialmente artículos metalmecánicos.
- G. Celebrar con personas naturales o jurídicas, de derecho público o privado, colombianas o extranjeras, alianzas estratégicas para la elaboración de obras de carácter temporal en Colombia y en otros países.
- H. Constituir empresas temporales propias, uniones temporales, consorcios, con otras personas naturales o jurídicas, de derecho público o privado, colombianas o extranjeras para el diseño, presentación de licitaciones y celebración y ejecución de algún proyecto específico, en Colombia o en el exterior.
- I. Representaciones y distribuciones de productos o servicios de empresas colombianas o extranjeras bien sea para operaciones en Colombia o en el exterior.

² Documento Adjunto 1 Certificado de Existencia y Representación Legal de Aluminio Nacional S.A. Alúmina

³ ANEXO 2- Participación Accionaria

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

- J. Celebrar contratos de fabricación de productos bajo licencia de casas nacionales y extranjeras y la venta, en Colombia y el exterior de tales productos.
- K. Otorgar licencias de fabricación de sus productos a nivel nacional y en el exterior.
- L. Celebrar contratos de maquila para la fabricación de productos de casas nacionales o extranjeras.
- M. Celebrar contratos de maquila de sus propios productos con empresas radicadas en el exterior
- N. Diseñar, fabricar, transformar, reparar, distribuir, comercializar todo tipo de carrocerías, remolques y semi remolques para el transporte de carga o de pasajero para el mercado nacional y/o para exportación.

Representante legal: Juan José Jaramillo Fernández

Suplente: Michael Gil Gomez

Número del documento de identificación del representante legal:

98.542.812 Medellín

Nombre y cargo de la persona encargada de atender el asunto objeto de esta solicitud:

Michael Gil Gómez

Cra. 64A No. 33-40

Itagüí, Colombia CEGA

Teléfono: +57 (4) 370 5600 ext 128

Fax: 57 (4) 3717593

Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00010

Folio No. _____

Accionistas y participación en la propiedad

COMPOSICIÓN ACCIONARIA DE EMPRESA METALMECÁNICA DE ALUMINIO EMMA S.A.

ACCIONISTAS	NIT	No. ACCIONES	% participación
CONFIDENCIAL: CONTIENE PARTICIPACION ACCIONARIA DE LA EMPRESA			
TOTAL			100.0%

Fuente: Empresa Metalmecánica de aluminio EMMA s.a. a Marzo 2011

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Se adjunta CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL DE EMPRESA METALMECÁNICA DE ALUMINIO EMMA S.A⁴ y en el ANEXO 2 se adjunta información requerida por el Ministerio de Comercio Industria y Turismo acerca de la participación accionaria.⁵

1.2. PETICIONARIOS APERTURA DE INVESTIGACIÓN LAMINADOS DE ALUMINIO

ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA.

Razón social:	ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA	DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
NIT:	890300213-9	Versión Pública: 00011
Formulario RUT:	14129675039	Folio No. _____
Dirección Oficina Principal:	Carrera 32 nro 11-101	
Ciudad:	Yumbo- Valle del Cauca, Colombia	
Teléfono(s):	57 (4) 370 5600 ext 128 (Medellín Colombia- Oficina Administrativa)	
Fax:	57 (4) 3717593 (Medellín Colombia- Oficina Administrativa)	
Correo electrónico:	mgil@grupoalumina.com	

Objeto social según certificado de existencia y representación legal:

La sociedad tendrá como objeto o empresa social, las siguientes actividades principales: en ejercicio de su objeto social, actuando por su propia cuenta, por intermedio de terceras personas o como comisionista o consignataria, puede realizar negocios de transformar, manufacturar, explotar, extraer, producir, comprar, vender, permutar, invertir, importar, exportar y, en general comerciar en: a. aluminio y cualquier otro metal, puro o aleado, desde el mineral hasta el producto ya terminado y todos los artículos, mercaderías y mercancías en los cuales el aluminio y cualquier otro metal puro o aleado, sea o pueda ser usado. B. cualquier mineral, elemento y otras sustancias, materiales, energía, servicios, facilidades, maquinarias, suministro y cosas que puedan ser usadas en conexión directa con la producción, uso o venta de los productos mencionados en el literal anterior. C. desarrollar la industria de la construcción en todas sus modalidades, tales como la construcción de vivienda de interés social y/o no clasificado como de interés social, la construcción de edificios habitacionales y/o comerciales, la

⁴ Documento Adjunto 2 Certificado de Existencia y Representación Legal de Empresa Metalmecánica de aluminio EMMA S.A.

⁵ ANEXO 2 Participación Accionaria

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

construcción de edificios para el funcionamiento de entidades públicas y la construcción de escenarios culturales y deportivos.

Representante legal: Juan José Jaramillo Fernández

Suplente: Michael Gil Gomez

Número del documento de identificación del representante legal: 98.542.812 de Medellín

Nombre y cargo de la persona encargada de atender el asunto objeto de esta solicitud:

Michael Gil Gómez

Cra. 64A No. 33-40

Itagüí, Colombia CEGA

Teléfono: +57 (4) 370 5600 ext 128

Fax: 57 (4) 3717593

Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00012
Folio No. _____

Accionistas y participación en la sociedad:

COMPOSICIÓN ACCIONARIA ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA.

ACCIONISTAS	NIT	No. ACCIONES	% participación
CONFIDENCIAL: CONTIENE PARTICIPACION ACCIONARIA DE LA EMPRESA			
TOTAL			100.00%

Fuente: ALUMINIO NACIONAL S.A ALUMINA. Marzo 2011

Se adjunta CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL DE ALUMINIO NACIONAL S.A. ALUMINA⁶ y en el ANEXO 2 se adjunta información requerida por el Ministerio de Comercio Industria y Turismo acerca de la participación accionaria.⁷

⁶ Documento Adjunto 1 Certificado de Existencia y Representación Legal de Aluminio Nacional S.A. Alúmina

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO

Razón social:	ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO	DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
NIT:	890101603-4	Versión Pública: 00013
Formulario RUT:	14133690842	Folio No. _____
Dirección Oficina Principal:	Calle 79 # 40-362 Vía 40	
Ciudad:	Barranquilla, Colombia	
Teléfono(s):	57 (4) 370 5600 ext 128 (Medellín Colombia- Oficina Administrativa)	
Fax:	57 (4) 3717593 (Medellín Colombia- Oficina Administrativa)	
Correo electrónico:	mgil@grupoalumina.com	

Objeto social según certificado de existencia y representación legal:

La sociedad tendrá como objeto o empresa social, las siguientes actividades principales: en ejercicio de su objeto social, actuando por su propia cuenta, por intermedio de terceras personas o como comisionista o consignataria, puede realizar negocios de transformar, manufacturar, explotar, extraer, producir, comprar, vender, permutar, invertir, importar, exportar y en general comercial en :

- a. Cualquier metal puro o aleado desde el mineral hasta el producto ya terminado y todos los artículos, mercaderías y mercancías en los cuales cualquier metal, puro o aleado, sea o pueda ser usado
- b. Plástico, desde la materia prima hasta el producto ya terminado y todos los artículos, mercaderías y mercancías en los cuales el plástico y cualquier derivado sea o pueda ser usado.
- c. Elementos, sustancias, materiales, servicios, energía, factibilidades, maquinaria, suministros y cosas que puedan ser usadas en conexión directa con la producción, uso o venta de los productos mencionados en los dos literales anteriores.
- d. Fabricación y venta de productos para el hogar y la industria en materiales plásticos y metálicos, con las marcas propias o de los clientes.

Representante legal: Mónica de los Milagros Jaramillo Cohen

Suplente: Michael Gil Gomez

Número del documento de identificación del representante legal:

98.542.812 Medellín

⁷ ANEXO 2 Participación Accionaria

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Nombre y cargo de la persona encargada de atender el asunto objeto de esta solicitud:

Michael Gil Gómez
Cra. 64A No. 33-40
Itagüí, Colombia CEGA
Teléfono: +57 (4) 370 5600 ext 128
Fax: 57 (4) 3717593
Correo electrónico: mgil@grupoalumina.com

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00014
Folio No. _____

Accionistas y participación en la propiedad

COMPOSICIÓN ACCIONARIA ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO

ACCIONISTAS	NIT	No. ACCIONES	% participación
CONFIDENCIAL: CONTIENE PARTICIPACION ACCIONARIA DE LA EMPRESA			
TOTAL			100.00%

Fuente: ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO a Marzo de 2011

Se adjunta CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL DE ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO⁸ y en el ANEXO 2 se adjunta información requerida por el Ministerio de Comercio Industria y Turismo acerca de la participación accionaria.⁹

⁸ Documento Adjunto 3 Certificado de Existencia y Representación Legal de Aluminio Reynolds Santo Domingo

⁹ ANEXO 2 Participación Accionaria

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

2. REPRESENTATIVIDAD

2.1. REPRESENTATIVIDAD EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

Además de las empresas peticionarias ALUMINIO NACIONAL ALUMINA S.A. y ALUMINIO EMMA S.A, en la producción nacional de perfiles extruidos de aluminio existen 4 empresas que también se encuentran dentro del sector y que se referencian a continuación:

- **Razón social:** C.I. ENERGIA SOLAR S.A. ES WINDOWS
NIT. 890112475
Dirección: AV. CIRCUNVALAR A 100 MTS. DE LA VIA 40 LAS FLORES
Ciudad: BARRANQUILLA- COLOMBIA
Teléfono(s): (57- 5) 3664600
Fax: (57- 5) 3773189

- **Razón social:** INDUSTRIAS LEHNER
NIT. 890301682
Dirección: RECTA PALMIRA CALI KILOMETRO 7 PALMIRA VALLE
Ciudad: PALMIRA- VALLE
Teléfono(s): (57- 2) 6666667
Fax: (57- 2) 6666667

- **Razón social:** ALUMINIOS DE COLOMBIA S.A. C.I. ALUCOL
NIT. 800196263
Dirección: CALLE 79A 16 – 145 DOSQUEBRADAS- RISARALDA
Ciudad: DOSQUEBRADAS RISARALDA
Teléfono(s): (57- 6) 3281422
Fax: (57- 6) 3283753

- **Razón social:** ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO
NIT. 890101603-4
Dirección: CALLE 79 NRO 40 -362 VIA 40 BARRANQUILLA
Ciudad: BARRANQUILLA ATLÁNTICO COLOMBIA
Teléfono(s): (57- 5) 3300100
Fax: (57- 5) 3300280

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00015
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

2.2. REPRESENTATIVIDAD EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE LAMINADOS DE ALUMINIO

En la producción nacional de laminados de Aluminio las empresas peticionarias ALUMINIO NACIONAL ALUMINA S.A y ALUMINIO DE COLOMBIA REYNOLDS SANTO DOMINGO constituyen la totalidad de las empresas productoras de este producto.

Teniendo en cuenta lo anterior las empresas peticionarias de los dos productos cumplen con el requisito establecido en el Artículo 21 del Decreto 2550 de 2010 *"Para la apertura de la investigación se entiende que la solicitud es presentada por o en nombre de la rama de producción nacional, cuando esté apoyada por los productores nacionales cuya producción conjunta represente más del 50% de la producción total del producto similar producido por la parte de la rama de producción nacional que manifieste su apoyo o su oposición a la solicitud"*.

En el caso de los perfiles extruidos de aluminio las empresas peticionarias cuentan con el ____% (más del 50%) de la producción nacional y se encuentran apoyadas por las demás empresas productoras como se muestra en el Documento Adjunto 4 del presente documento; por otro lado, en el caso de las empresas productoras de laminados de aluminio, las empresas peticionarias constituyen el 100% de la producción nacional. Cumpliendo a cabalidad con el requisito anteriormente mencionado.

Como se observa en el contenido de las cartas de apoyo¹⁰ a la presente investigación, la importación de perfiles extruidos y laminados de aluminio con dumping ha afectado a toda la rama de la producción nacional, en la medida en que el precio de los productos se ha disminuido artificialmente por la práctica desleal de dumping.

2.3. PRODUCCIÓN NACIONAL

2.3.1. PRODUCCIÓN NACIONAL DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO EN COLOMBIA EN KILOGRAMOS 2008-2010

A continuación se presenta la cantidad producida por las empresas nacionales en los semestres comprendidos en el periodo 2008-2010 y su participación en la rama de la producción nacional de cada una de ellas.

¹⁰ Documento Adjunto 4 Cartas de apoyo de las demás empresas que forman parte de la rama de la producción nacional.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

PRODUCCIÓN NACIONAL DE PRODUCTOS PERFILES DE ALUMINIO						
EMPRESA	PRODUCCIÓN					
	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
ALUMINA S.A						
EMMA S.A						
C.I. ENERGIA SOLAR S.A. ES						
WINDOWS						
INDUSTRIAS LEHNER						
ALUCOL						
ALUMINIO REYNOLDS						
TOTAL						

Fuente: información suministrada por cada una de las empresas

**ESTRUCTURA DE LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL DE LOS PRODUCTOS AFECTADOS
POR DUMPING:**

PRODUCCIÓN NACIONAL DE PRODUCTOS PERFILES DE ALUMINIO						
EMPRESA	PARTICIPACIÓN					
	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
ALUMINA S.A						
EMMA S.A						
C.I. ENERGIA SOLAR S.A. ES						
WINDOWS						
INDUSTRIAS LEHNER						
ALUCOL						
ALUMINIO REYNOLDS						
TOTAL						
PRODUCCIÓN NACIONAL PETICIONARIAS						

Fuente: información suministrada por cada una de las empresas (CONFIDENCIAL)

**2.3.2. PRODUCCIÓN NACIONAL DE LAMINADOS DE ALUMINIO EN COLOMBIA EN
KILOGRAMOS 2008-2010**

A continuación se presenta la cantidad producida por las empresas nacionales en los semestres comprendidos en el periodo 2008-2010 y su participación en la rama de la producción nacional de cada una de ellas, teniendo en cuenta la cantidad producida en kilos.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00017

Folio No. _____ Página 17

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

PRODUCCIÓN NACIONAL DE PRODUCTOS LAMINADOS DE ALUMINIO						
EMPRESA	PRODUCCION					
	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
ALUMINA S.A						
ALUMINIO REYNOLDS						
TOTAL						

Fuente: información suministrada por cada una de las empresas (CONFIDENCIAL)

PARTICIPACIÓN EN LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE LOS PRODUCTOS AFECTADOS POR DUMPING:

PRODUCCIÓN NACIONAL DE PRODUCTOS LAMINADOS DE ALUMINIO						
EMPRESA	PARTICIPACIÓN					
	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
ALUMINA S.A						
ALUMINIO REYNOLDS						
TOTAL						

Fuente: información suministrada por cada una de las empresas (CONFIDENCIAL)

Esta información se amplía de acuerdo con los datos requeridos en el Anexo 3 establecido por el Ministerio de Comercio Industria y Comercio, tanto para los perfiles extruidos de aluminio como para los laminados de aluminio.¹¹

ANEXO 3 REPRESENTATIVIDAD DE LOS PETICIONARIOS EN LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL

2.4. EMPRESAS NO PARTICIPANTES

De acuerdo con lo anterior, en el caso que concierne a la presente solicitud no hay "Empresas no participantes" que no provean la información requerida por lo que el Anexo 4 del Ministerio de Comercio Industria y Comercio se presenta en blanco.¹²

ANEXO 4 EMPRESAS NO PARTICIPANTES.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00018
Folio No. _____

¹¹ ANEXO 3 Representatividad de los Peticionarios en la Rama de Producción Nacional

¹² ANEXO 4 Empresas No Participantes.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

3. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES

Con referencia a los importadores de los productos objeto de la presente solicitud, la información detallada se encuentra contenida en el Anexo 5¹³ del requerimiento del Ministerio de Comercio Industria y Turismo sin embargo las empresas importadoras se presentan a continuación:

3.1. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

Durante el periodo comprendido entre enero de 2008 y diciembre de 2010 un total de 534 empresas realizaron importaciones a Colombia de Perfiles extruidos de Aluminio, sin embargo de estas 534 empresas el 80% de la cantidad importada se concentra en 26 de ellas.

Los principales importadores, cuyas compras representan el 80% de las importaciones se muestran en la tabla siguiente, así como también el peso bruto de sus compras, el 20% restante se refieren a compras menores de 508 empresas que se resumen en el cuadro que se presenta a continuación como "los demás".

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00019

Folio No. _____

¹³ ANEXO 5 Información sobre los Importadores

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PRINCIPALES IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A COLOMBIA 2008-2010

PRINCIPALES IMPORTADORES DE PERFILES DE ALUMINIO A COLOMBIA 2008-2010						
IMPORTADOR	2008 I	2008 II	2009 I	2009 II	2010 I	2010 II
C.I. COMERCIALIZADORA VITRAL DE COLOMBIA LTDA	1,160,059.00	1,155,450.00	962,800.00	936,912.00	1,114,070.00	1,343,269.26
OPERADOR LOGISTICO DE IMPORTACION Y EXPORTACION S.A.S.	0	0	0	0	0	682,159.00
INVERSIONES DAGER LIMITADA	0	0	0	0	207,440.00	594,158.00
ALUMARKET S.A.	184,176.00	119,227.00	183,778.00	256,095.61	307,083.00	304,923.00
FUJIAN SHAN S.A.	336,932.25	227,245.20	201,280.40	227,256.40	231,769.00	254,428.40
ALUMARKET BARRANQUILLA LTDA	107,568.00	185,727.00	113,173.00	140,818.00	236,536.00	228,032.00
CICLOTORRES LTDA	92,420.85	21,500.00	43,874.90	108,576.08	22,725.23	173,706.60
COINCOLSA S.A.S	0	0	0	0	179,035.81	123,617.87
VENTANAS Y PUERTAS LTDA	0	58,870.62	44,514.96	138,985.49	141,903.00	120,927.72
C.I. LAMINAIRE S.A.	32,507.38	16,315.50	59,468.89	46,823.83	58,560.50	114,204.76
ASESORES VALBUENA VALENCIA LTDA	0	0	0	0	49,833.19	106,052.82
ALUMINIOS DE COLOMBIA LTDA C.I.	0	0	0	0	0	80,125.00
ANODIZADOS ESPECIALES COMPANIA LIMITADA	95,981.00	22,909.00	42,958.00	52,439.00	50,480.00	75,988.00
EL PALACIO DEL ALUMINIO LIMITADA	78,762.80	52,256.50	20,700.00	44,816.00	24,745.00	72,180.42
INDUSTRIAS LEHNER S.A.	116,010.00	13,081.00	11,547.00	0	0	68,524.26
EMPRESA COLOMBIANA DE ALUMINIOS E.U.	0	0	0	70,786.00	54,098.00	68,317.00
COMERCIALIZADORA S & E Y CIA. S.A.	32,212.00	56,689.50	44,409.00	14,368.90	29,400.00	42,212.50
COBRE Y BRONCE LTDA	45,489.50	116,896.59	6,242.50	0	15,999.35	31,966.67
COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL COLOMBIANA COINCOLSA LTDA	316,040.76	200,662.52	279,685.42	349,793.04	70,805.83	29,280.00
ALGROUP ALUMINIUM COLOMBIA SAS	0	0	0	0	0	28,936.21
ALUMARKET SUROCCIDENTE LTDA	0	0	25,738.00	130,427.00	131,055.00	26,500.00
GRUPO LUMASA S.A.S.	0	0	0	0	0	25,081.80
GALINDO JIMENEZ JAIRO	50,515.00	25,800.00	22,447.85	69,096.77	45,778.62	24,995.85
PERFILES TECNICOS DE LA COSTA LTDA	0	24,448.00	0	26,835.00	0	24,512.00
COMERCIALIZADORA MIL HIERROS S.A.S (900340780)	0	0	0	0	49,900.00	24,338.58
PATRIMONIO AUTONOMO FIDUCIARIA COLPATRIA-CHOCOLSA	0	0	0	0	0	23,341.00
LUMINEX S.A.	0	0	56	32,424.08	13,711.07	22,010.56
LOS DEMÁS	1,522,127.25	1,621,968.59	1,229,490.71	2,273,858.08	1,503,947.72	456,540.25
TOTAL	4,170,801.79	3,919,047.02	3,292,164.63	4,920,311.28	4,538,876.32	5,170,329.53

Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000 en el periodo 2008-2010

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00020
Folio No. _____

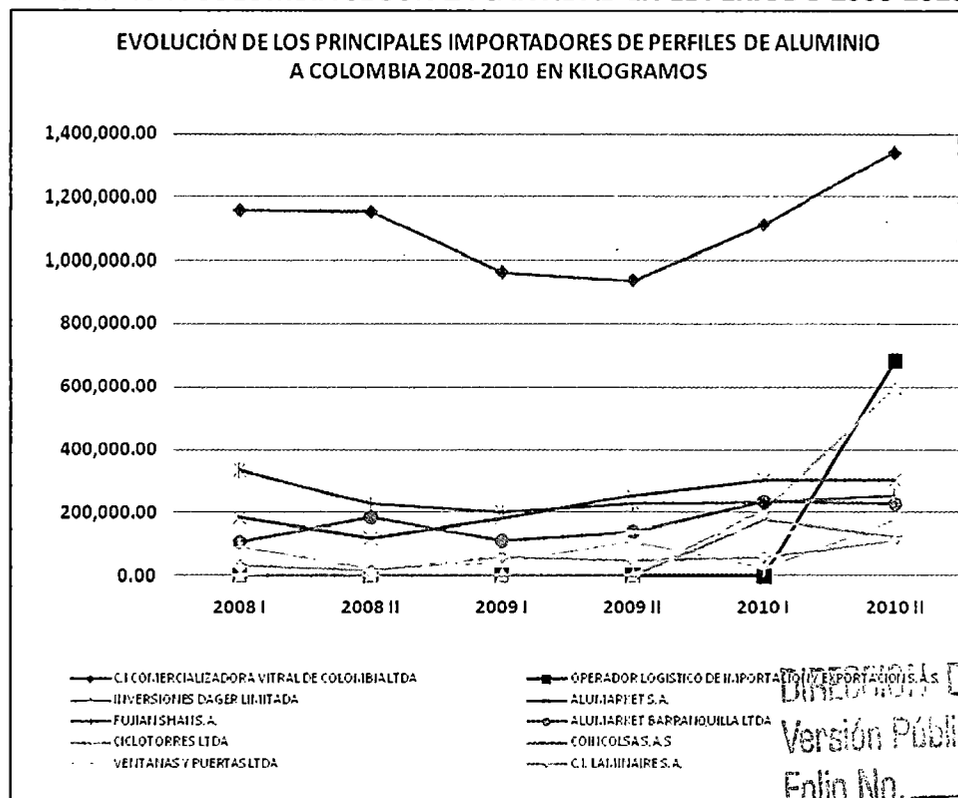
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Es importante observar que algunas empresas que comenzaron a importar desde el primer semestre de 2010 hoy en día ocupan el segundo y tercer lugar en cantidad de importaciones realizadas.

Asimismo la empresa más tradicional en realizar este tipo de importaciones ocupa el primer lugar con una participación promedio de 26% en los últimos 36 meses, estas importaciones provienen de Ecuador.

En el gráfico que se presenta a continuación, se puede observar la evolución de las cantidades importadas de los diez principales importadores:

EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A COLOMBIA SEGÚN LA CANTIDAD EN EL PERIODO 2008-2010



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000 a Diciembre de 2010

Como se mencionó anteriormente hay un crecimiento importante de los importadores tradicionales pero también se muestra el ingreso de nuevos competidores en el mercado que toman gran relevancia en el sector dado el volumen de sus importaciones.

ANEXO 5 INFORMACIÓN SOBRE LOS IMPORTADORES

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00021
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

3.1.1. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

En el periodo comprendido entre enero de 2008 hasta diciembre de 2010, 30 empresas realizaron importaciones desde Venezuela, sin embargo el 95% de estas importaciones se concentran en 9 empresas (Base 2010).

De los diez principales importadores de perfilera extruida de aluminio, tres ellos tienen como país proveedor a Venezuela.

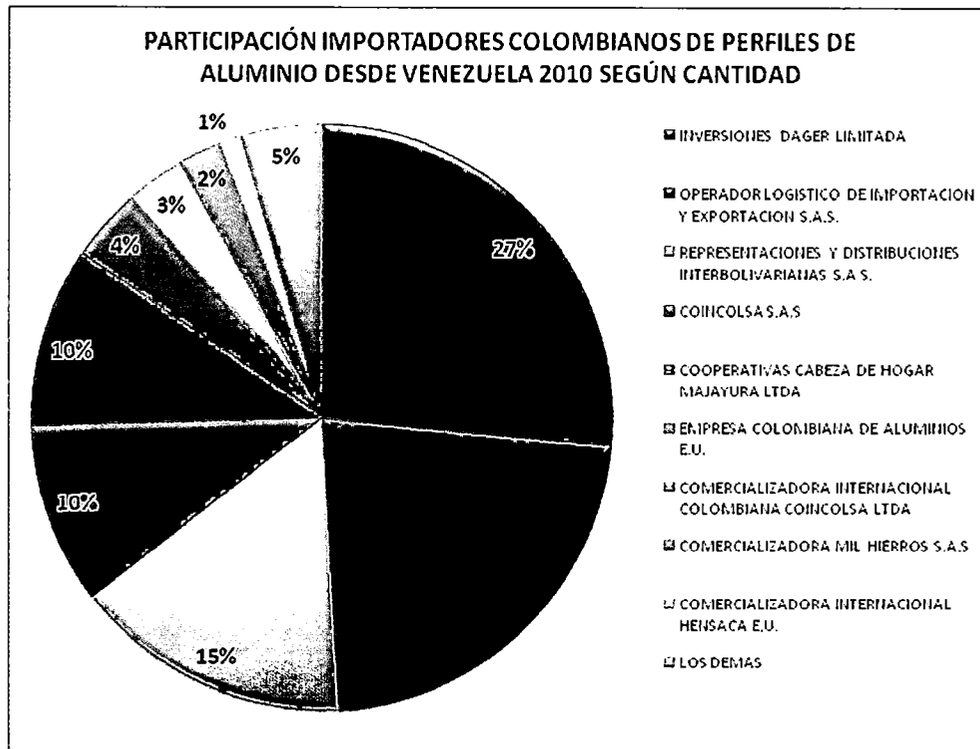
Es importante observar que la empresa que se establece como el más importante importador para el 2010, INVERSIONES DAGER LTDA comenzó a realizar importaciones solo hasta ese mismo año, contribuyendo con el 27% de las mismas. Desplazando al cuarto lugar a empresas tradicionalmente importadoras como COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL COLOMBIANA COINCOLSA LTDA que en 2008 era el segundo principal importador con el 36% y en 2009 era el primero con el 23% de las mismas.

Cabe resaltar que en 2008 y en 2009 más del 90% de las importaciones eran realizadas por 7 empresas, en las que comienza a tener relevancia para el 2009 las COOPERATIVAS CABEZA DE HOGAR MAJAYURA LTDA. Con el 8% de participación en las importaciones realizadas.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00022
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PARTICIPACIÓN DE LOS IMPORTADORES COLOMBIANOS DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DESDE VENEZUELA 2010 SEGÚN LA CANTIDAD EN KILOGRAMOS IMPORTADA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000 a Diciembre de 2010

3.1.2. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

En el caso de las importaciones originarias de República Popular de China, el mercado se encuentra más segmentado, dado que en el periodo 2008-2010, 164 empresas han realizado importaciones de perfiles extruidos de aluminio desde este país.

Sin embargo de acuerdo con las importaciones realizadas en el 2010, solamente 20 de ellas constituyen el 90% de las importaciones.

El importador más importante es FUJIAN SHAN S.A. que ha tenido durante los últimos tres años el 20% de las importaciones de perfiles extruidos de aluminio originarias de República Popular de China.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00023
Folio No. _____ Página 23

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Asimismo es importante destacar que el crecimiento de empresas como VENTANAS Y PUERTAS LTDA que en 2008 importaba 59 toneladas pasó a 263 en solamente dos años, aumentando esta cantidad en casi 5 veces y pasando de tener una participación minoritaria de 2.3% a 13.6% ocupando para 2010 el segundo lugar en importaciones.

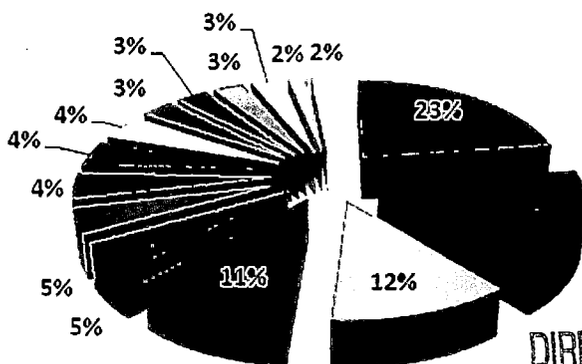
Esta situación es bastante similar con importadores como CICLOTORRES LTDA y C.I. LAMINAIRE S.A. que ocuparon tercer y cuarto lugar en 2010.

Es importante resaltar que de las diez empresas que más importan perfiles extruidos de aluminio, según datos de 2010, ocho de ellas tienen como proveedor a República Popular de China.

PARTICIPACIÓN DE LOS IMPORTADORES COLOMBIANOS DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DESDE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA 2010 SEGÚN LA CANTIDAD IMPORTADA EN KILOGRAMOS

PARTICIPACIÓN DE LOS IMPORTADORES COLOMBIANOS DE PERFILES DE ALUMINIO DESDE CHINA EN 2010 SEGÚN LA CANTIDAD (KG)

- | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| ■ FUJIAN SHAN S.A. | ■ VENTANAS Y PUERTAS LTDA | □ CICLOTORRES LTDA |
| ■ C.I. LAMINAIRE S.A. | ■ ALUMINIOS DE COLOMBIA LTDA C.I. | ■ ALUMARKET S.A. |
| ■ COMERCIALIZADORA S & E Y CIA. S.A. | ■ GALINDO JIMENEZ JAIRO | □ INDUSTRIAS LEHNER S.A. |
| ■ DISTRIBUIDORA MARLAM LTDA | ■ ALUMARKET BARRANQUILLA LTDA | □ EL PALACIO DEL ALUMINIO LIMITADA |
| ■ COBRE Y BRONCE LTDA. | □ COMERCIALIZADORA OKA LTDA | ■ GRUPO LUMASA S.A.S. |



DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00024
Folio No. _____

Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000 a Diciembre de 2010

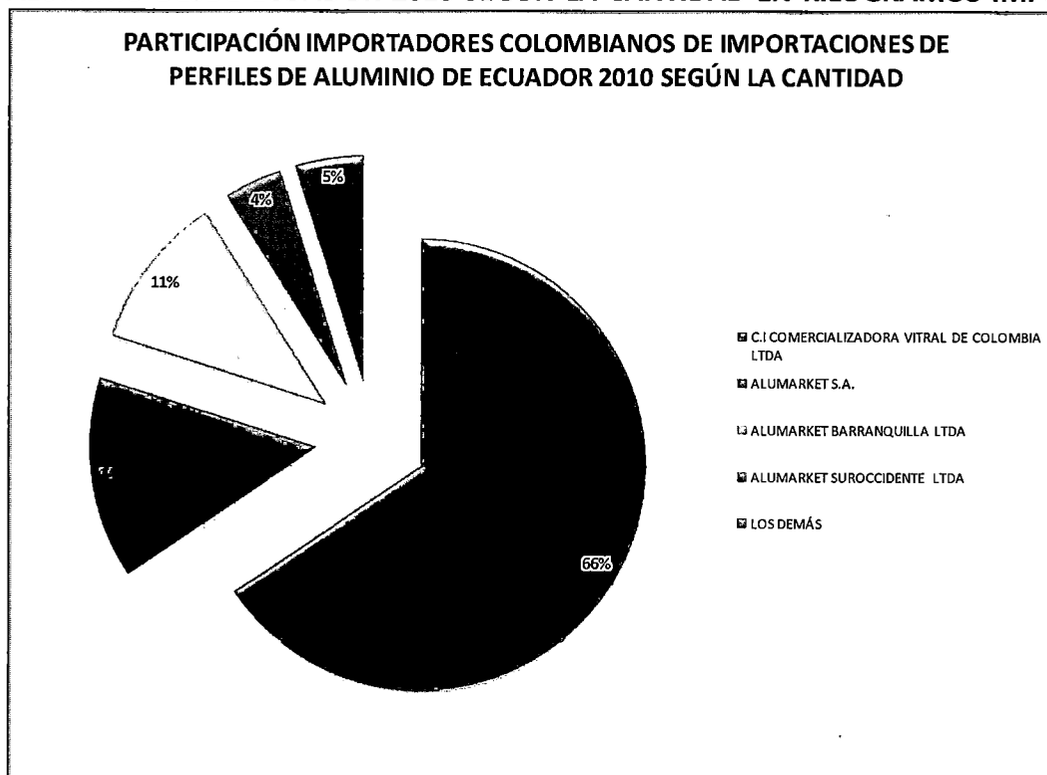
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

3.1.3. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE ECUADOR

Las importaciones de Ecuador en el periodo 2008-2010 han estado muy concentradas, ya que solamente 16 empresas realizan importaciones de perfiles extruidos de aluminio desde este país, aún así el 95% de las mismas son operaciones realizadas por 4 empresas según los datos de 2010.

De las cuatro empresas anteriormente mencionadas, la más importante es C.I. COMERCIALIZADORA VITRAL DE COLOMBIA LTDA que cuenta con una participación del 65% y cuyas importaciones provienen de la empresa CEDAL (CORPORACIÓN DE ALUMINIO DE ECUADOR S.A). Mientras que las siguientes 3 empresas son seccionales de ALUMARKET S.A, cuya participación alcanza el 30% provienen de FUNDICIONES INDUSTRIALES S.A. FISA. Estas dos empresas constituyen el objeto de investigación de la presente solicitud.

PARTICIPACIÓN DE LOS IMPORTADORES COLOMBIANOS DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DESDE ECUADOR 2010 SEGÚN LA CANTIDAD EN KILOGRAMOS IMPORTADA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000 a Diciembre de 2010.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00025
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

3.2. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO

En cuanto a las importaciones de laminado de aluminio que se han realizado en el periodo 2008-2010¹⁴, 176 empresas han importado este tipo de productos, sin embargo 14 de ellas contribuyen con más del 80% del volumen de las importaciones; asimismo el 20% restante se refieren a compras menores de 162 empresas que se resumen en el cuadro que se presenta a continuación como "los demás"

Los principales importadores se presentan a continuación:

PRINCIPALES IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO A COLOMBIA 2008-2010

PRINCIPALES IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO A COLOMBIA 2008-2010						
IMPORTADOR	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A. C.I.	0	0	0	0	0	785,440.00
PRODEVASES CROWN S.A.	241,545.79	394,574.96	75,322.00	336,471.00	69,587.97	286,967.66
LOGISTICA MANANTIAL S.A.S.	0	0	0	0	0	147,900.00
ALUMARKET S.A.	22,822.00	27,888.00	28,184.00	46,695.00	73,979.00	143,329.00
INVERSIONES DAGER LIMITADA	0	0	0	0	0	141,899.00
INDUSTRIAS METALURGICAS UNIDAS S.A. - IMUSA	451,831.49	870,576.00	76,275.00	0	47,408.00	127,316.00
FUNDICION Y ALEACIONES CERTIFICADAS LTDA	455,798.00	1,760,075.00	932,816.00	463,193.00	90,875.00	120,640.00
OPERADOR LOGISTICO DE IMPORTACION Y EXPORTACION S.A.S.	0	0	0	0	0	78,730.00
EL PALACIO DEL ALUMINIO LIMITADA	8,340.00	17,780.00	17,029.00	36,836.41	0	50,133.00
ENCONTEL LTDA.	0	0	0	0	0	49,101.50
ALUMARKET SUROCCIDENTE LTDA	0	0	0	0	0	27,083.00
SURTIMINAS S.A.	0	0	0	0	0	25,860.00
GREM LTDA	1,425.00	2,610.00	14,816.47	17,737.53	0	23,082.53
DUQUE OTERO ASOCIADOS SAS	0	0	0	0	0	20,316.50
PANORAMA S.A.	0	5,648.00	11,298.00	27,748.00	7,732.00	17,890.00
LOS DEMÁS	1,292,311.20	870,193.20	665,559.01	965,181.26	942,863.69	184,716.69
TOTAL	2,474,073.48	3,949,345.16	1,821,299.48	1,893,862.20	1,232,445.66	2,230,404.88

Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones según cantidad de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000- 7606110000 en el periodo 2008-2010

Este producto cuenta con importadores que no son competidores directos y que además importan materiales que no son objeto de investigación de la presente solicitud, sin embargo estas importaciones no provienen de los países investigados.

Es importante revisar el rápido crecimiento de importadores tales como ALUMARKET S.A., e INVERSIONES DAGER LTDA cuya única importación en el periodo de investigación lo ubica en el quinto lugar en volumen importado, situación que se repite con ocho de los principales importadores.

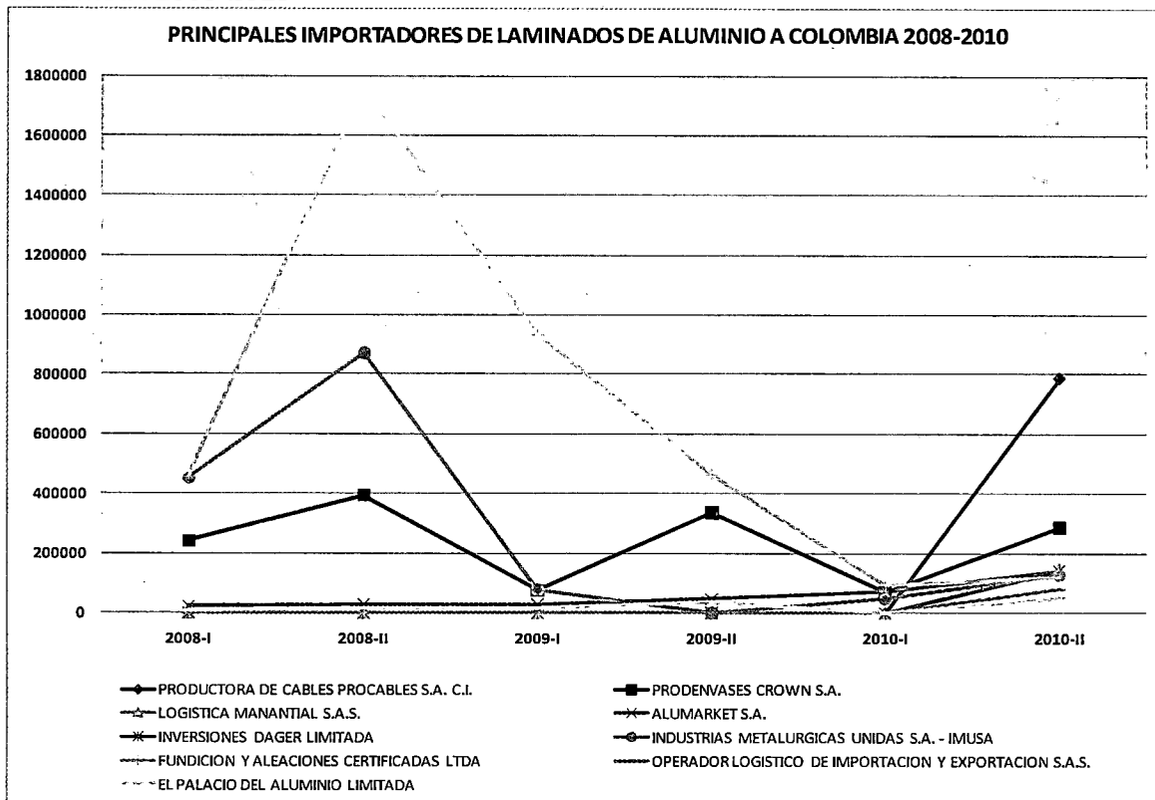
¹⁴ ANEXO 5 Información sobre los Importadores

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00026
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

En el gráfico que se presenta a continuación se puede observar la evolución de las importaciones de este producto en el periodo 2008-2010

EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO A COLOMBIA 2008-2010



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

ANEXO 5 INFORMACIÓN SOBRE LOS IMPORTADORES

3.2.1. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

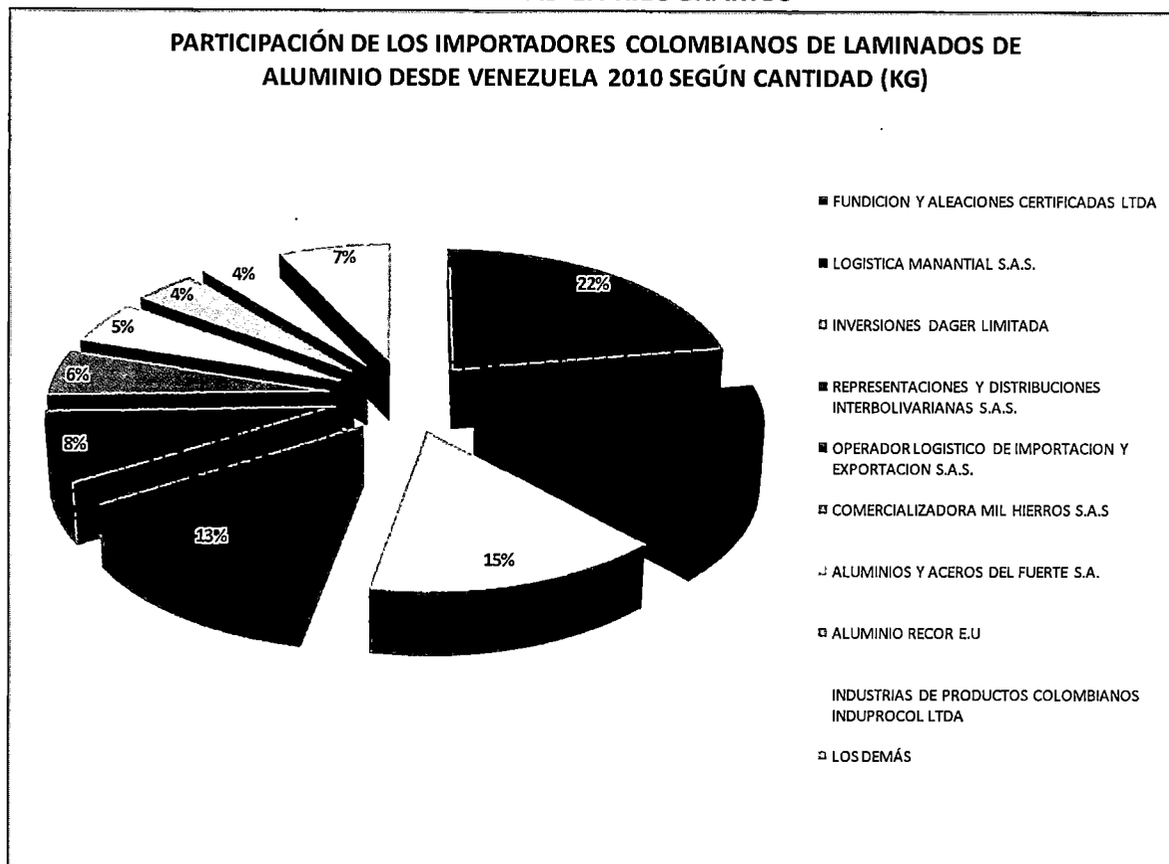
El 80% de las importaciones originarias de Venezuela son realizadas por cinco empresas según los datos de cantidades importadas en 2010; tres de ellas comenzaron a realizar las importaciones en 2010 y cuentan con 39% de la participación, siendo estas; LOGISTICA MANANTIAL S.A.S. ocupando el segundo lugar en la cantidad importada, INVERSIONES

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

DAGER LIMITADA, tercer lugar y en quinto lugar OPERADOR LOGISTICO DE IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN S.A.S.

De las principales empresas importadoras, mencionadas anteriormente, cuatro de ellas tienen como proveedor a Venezuela.

PARTICIPACIÓN DE LOS IMPORTADORES COLOMBIANOS DE LAMINADOS DE ALUMINIO DESDE VENEZUELA 2010 SEGÚN CANTIDAD EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

3.2.2. INFORMACIÓN DE LOS IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

En el periodo 2008-2010, 37 empresas han realizado importaciones desde este país, según la cantidad importada en 2010 el 80% de ellas fueron realizadas por 4 empresas, y se observa un gran crecimiento de ALUMARKET S.A. que ocupó el segundo lugar.

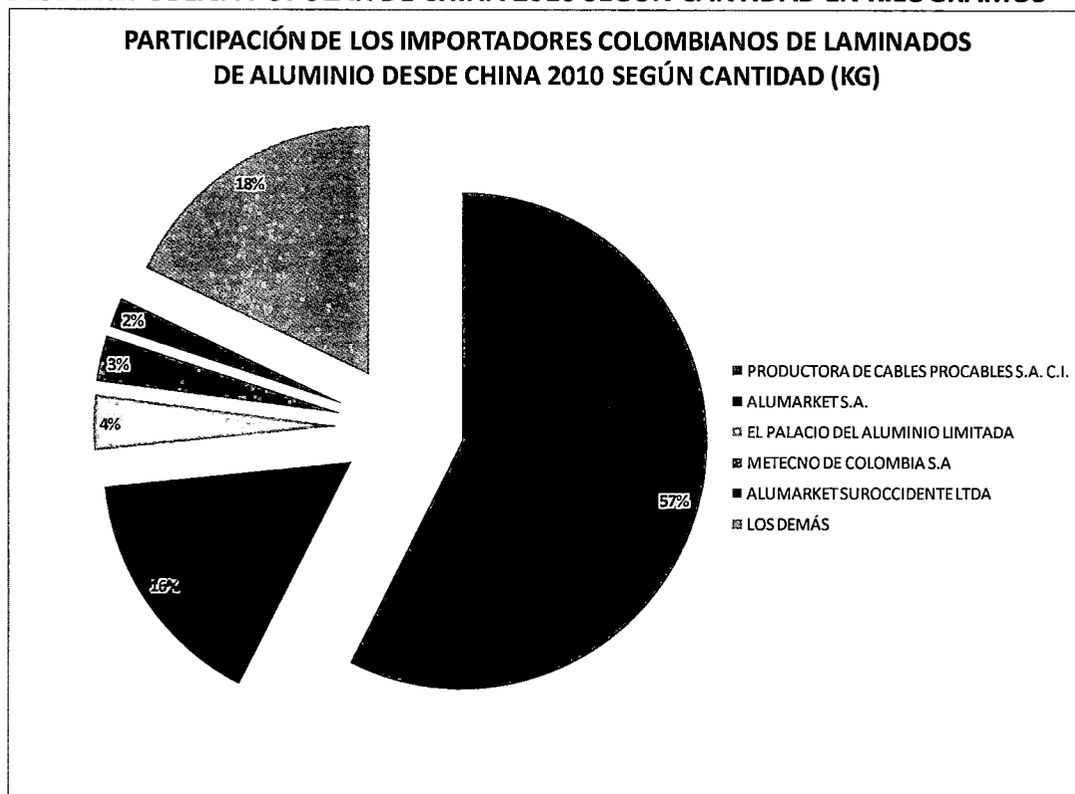
DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública: 00023
 Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De las diez empresas, con mayor cantidad importada de este producto, tres de ellas tienen como proveedor a República Popular de China.

A continuación se presenta la participación de los principales importadores de laminados de aluminio según datos de 2010:

PARTICIPACIÓN DE LOS IMPORTADORES COLOMBIANOS DE LAMINADOS DE ALUMINIO DESDE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA 2010 SEGÚN CANTIDAD EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00029

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

4. INFORMACIÓN DE LOS EXPORTADORES

Con referencia a los exportadores de los productos objeto de la presente solicitud, la información detallada se encuentra contenida en el Anexo 6¹⁵ del requerimiento del Ministerio de Comercio Industria y Turismo sin embargo las empresas productoras se presentan a continuación:

4.1. EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

Los exportadores de perfiles extruidos de aluminio hacia Colombia han sido 474 empresas de diversos orígenes y de diferentes industrias debido a la multiplicidad de usos de este tipo de productos.

Las principales empresas exportadoras en el periodo 2008-2010 son empresas establecidas en Ecuador, Venezuela y República Popular de China. A continuación se presenta la tabla de participación de estos exportadores para el 2010:

PRINCIPALES EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO 2010

EXPORTADOR	PAÍS	% IMPORTACIONES
1 CORPORACION ECUATORIANA DE ALUMINIO S.A.	ECUADOR	25.04%
2 FISA FUNDICIONES INDUSTRIALES S.A.	ECUADOR	13.70%
3 COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL J.H.J C.A.	VENEZUELA	7.66%
4 COOPERATIVA EXPO IMPORT WAYUU R S	VENEZUELA	7.20%
5 INVERSIONES H.T.M.	VENEZUELA	5.60%
6 ANDESIA CORP	CHINA	5.36%
7 IMPORTADORA Y EXPORTADORA FLAMINGO S.A.	VENEZUELA	3.15%
8 ALUMINIOS DEL OCCIDENTE ALDOCA C.A.	VENEZUELA	2.95%
9 FOSHAN SANSHUI FENGLU ALUMINIUM COMPANY LIMITED	CHINA	2.69%
10 EXTRUDAL EXTRUSION DE ALUMINIO C.A.	VENEZUELA	2.45%
11 COOPERATIVA AYATASHI TAYA	VENEZUELA	2.29%
12 COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL BABARIA C.A.	VENEZUELA	1.78%
13 ASOCIACION COOPERATIVA CONSTRUCCIONES BOLIVARIANA 332	VENEZUELA	1.78%
14 CHANGSHU CHANGFA ALUMINIUM INDUSTRY CO LTD.	CHINA	1.57%
15 LONGFAITH GROUP CO LTD	CHINA	1.53%
16 ASOCIACION COOPERATIVA NAMUIN TALAWAYUU RS	VENEZUELA	1.33%
17 VERMONT INTL. S.A.	PANAMÁ	1.33%
18 SEA & MOON CORPORATION LIMITED Y/O COFFEE B.	CHINA	1.14%
19 JMA (HK) COMPANY LIMITED	CHINA	0.87%
20 FOSHAN NANHAI YARUI IMPORT AND EXPORT TRADING CO LTD.	CHINA	0.66%
21 ZHUHAI HANSEN TECHNOLOGY CO. LTD	CHINA	0.65%
LOS DEMÁS		9%
TOTAL GENERAL		100.00%

Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

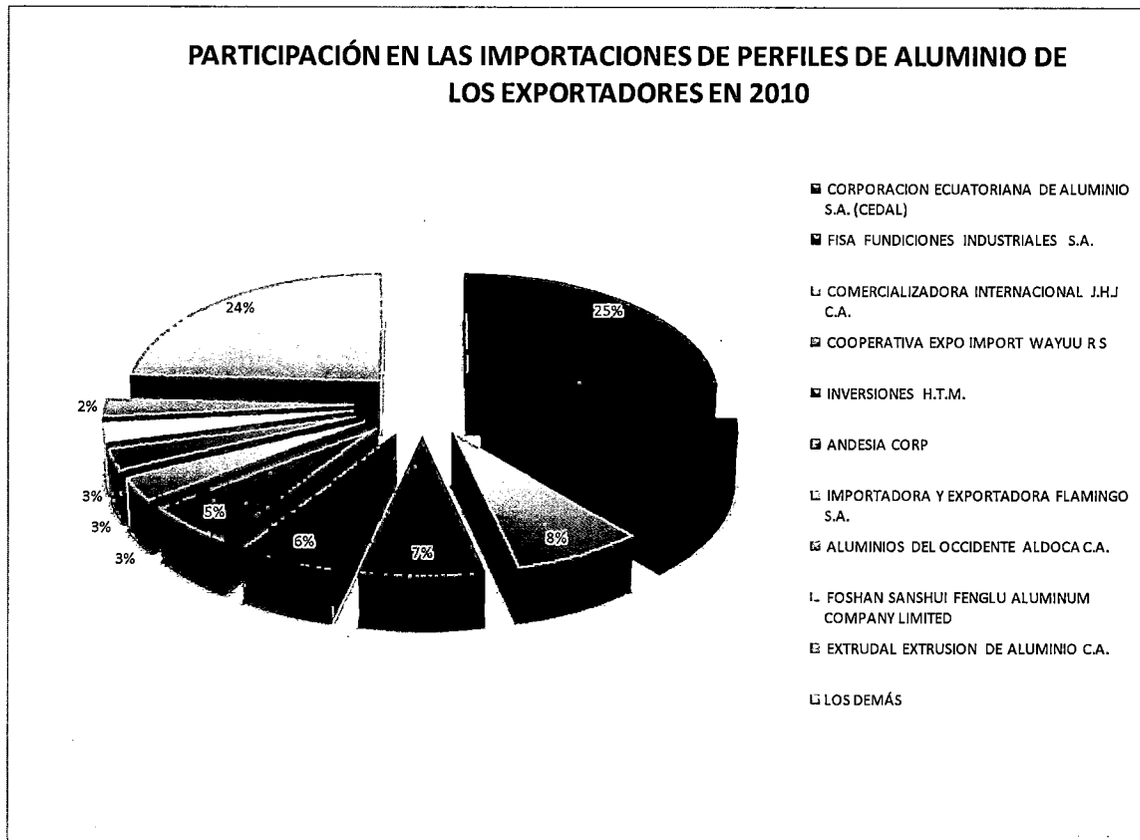
¹⁵ ANEXO 6 Información sobre los exportadores

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: **00030**
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Como se observa en el gráfico que se presenta a continuación, el volumen de importaciones con dumping a Colombia es muy importante y ha desplazado las importaciones aparentemente sin precio de dumping que tratan de competir en Colombia, con los productores colombianos y con las importaciones con dumping, convirtiéndose en una competencia desleal.

PARTICIPACIÓN DE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO EN LAS IMPORTACIONES DE 2010



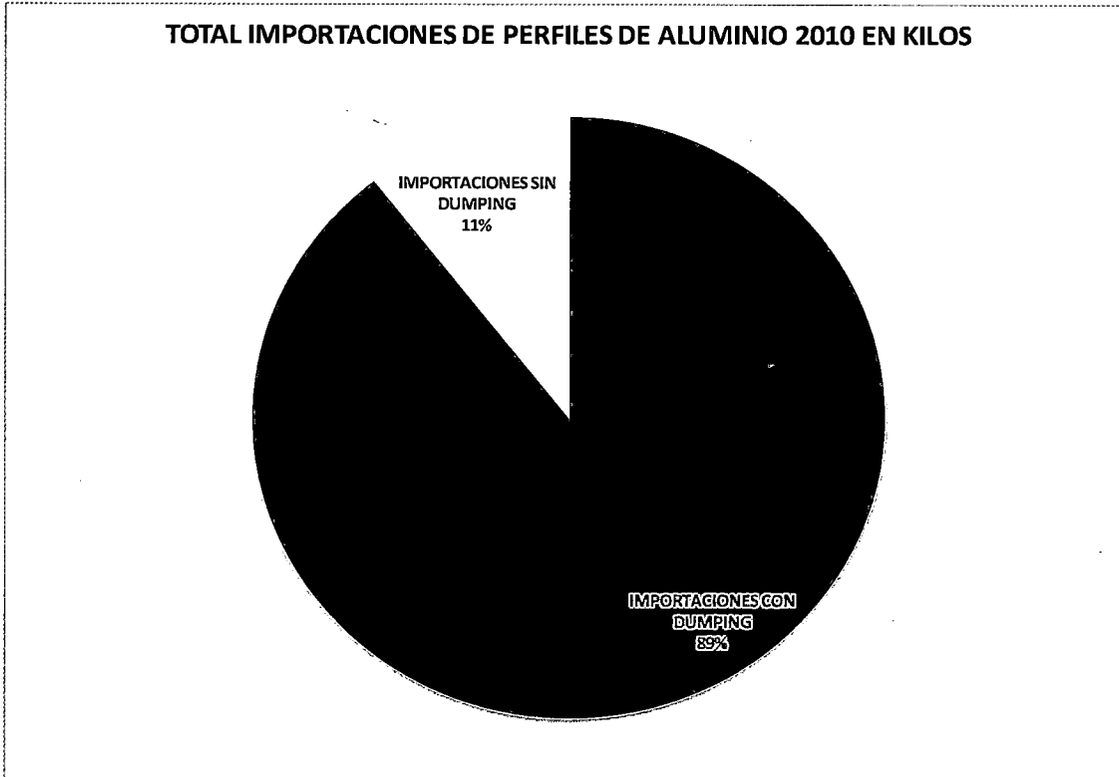
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

Las empresas que están exportando su producto a precio de dumping se encuentran dentro de los principales importadores a Colombia (son casi el 90%).

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00031
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

TOTAL IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO 2010 EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000 en el periodo 2008-2010

En cuanto a los perfiles extruidos de aluminio, la presente solicitud reúne los exportadores originarios de los países:

ANEXO 6 INFORMACIÓN SOBRE LOS EXPORTADORES

4.1.1. EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO VENEZUELA

En Venezuela existen cinco empresas exportadoras de perfiles extruidos de Aluminio

- **Razón social:** INVERSIONES H.T.M.
Dirección: Carrera 7 calle 3 casa Nro 3-20S
Teléfono(s): (058-0414) 1757139

- **Razón social:** COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL JHJCA
Dirección: Carrera 2 casa Nro 2-33 Sector la PE
Ciudad: Ureña- Venezuela

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00032

Folio No. ————— Página 32

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

- **Razón social:** COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL BABARIA C.A.
Dirección: Calle Costa Rica – Calle Honduras Urb Caracas
E-Mail: cibabaria@gmail.com
- **Razón social:** EXTRUDAL EXTRUSIÓN DE ALUMINIO C.A.
Dirección: Urb. Municipal Norte, Calle este-oeste 2 # 64-300
Ciudad: Valencia- Estado de Carabobo- Venezuela
Teléfono(s): (058-0241) 8338968
E-Mail: ventas@extrudal.com
Website: www.extrudal.com
- **Razón social:** INVERSIONES HENZACA C.A.
Dirección: Calle Arismendi- Av Medina Jimenez
Ciudad: San Antonio- Venezuela
Teléfono(s): (058-0272) 7716984

4.1.2. EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

- **Razón social:** GUANGDONG GRAND SHINE CONSTRUCTION MATERIAL CO,
Dirección: 351 Tianhe Road Guangzhou
Ciudad: Guangdong República Popular de China
Teléfono(s): (8620) 38847802
Fax: (8620) 38819114
- **Razón social:** ANDESIA CORP,
Dirección: 16 Wuxi Dadao North 15-1 Wuyishan Fujian 354300
Ciudad: Wuyishan Fujian República Popular de China
Teléfono(s): (89599) 5138426
- **Razón social:** FOSHAN SANSHUI FENGLU ALUMINUM COMPANY LIMITED,
Dirección: Hekou Development Zone Sanshui District
Ciudad: Guangzhou República Popular de China
Teléfono(s): (86757) 85518581
- **Razón social:** FOSHAN NANHAI YARUI IMPORT AND EXPORT TRADING CO
Dirección: Room 905 Dong Jum Mansion 112 Fo Pi
Ciudad: Guangzhou República Popular de China
Teléfono(s): (86757) 86329686

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00033

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

- **Razón social:** PINGGUO ASIA ALUMINIUM CO LTD
Dirección: County Ind zone Baise city
Ciudad: Guangxi República Popular de China
Teléfono(s): (86776) 5608666
- **Razón social:** CHANGSHU CHANGFA ALUMINIUM INDUSTRY CO., LTD
Dirección: Xinzhuang Industrial Area, Changshu
Ciudad: Changshu República Popular de China
Teléfono(s): (86286) 5575523
- **Razón social:** LONGFAITH GROUP CO., LTDA
Dirección: Fenghuang Street,, Suzhou, Jiangsu
Ciudad: Hong Kong
Teléfono(s): (86512) 58975330

4.1.3. EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE ECUADOR

En Ecuador existen dos empresas productoras y exportadoras de perfiles extruidos de aluminio

- **Razón social:** ALUMINIOS FISA
Dirección: Escobedo 1402 y Luque
Ciudad: Guayaquil - Ecuador
Teléfono(s): (593-4)2513855 / (593-4)2513386
Fax: (593-4)232-4351
E-Mail: fisa1ben@gu.pro.ec
Website: www.aluminiosfisa.com
- **Razón social:** CEDAL CORPORACIÓN ECUATORIANA DE ALUMINIO S.A.
Dirección: Av. de la Prensa N51-270 y Florida
Ciudad: Guayaquil - Ecuador
Teléfono(s): (593-2) 243 2521/ 245 6791
Fax: (593-4) 245 9028
E-Mail: cedal@corpesa.com

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00034
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

4.2. EXPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO

Los exportadores de laminados de aluminio hacia Colombia han sido 114 empresas de diversos orígenes.

Las principales empresas exportadoras en el periodo 2008-2010 son empresas establecidas en México, Brasil, Venezuela y República Popular de China. A continuación se presenta la tabla de participación de estos exportadores para el 2010:

PRINCIPALES EXPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO 2010

PRINCIPALES EXPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO 2010

	EXPORTADOR	PAÍS	% IMPORTACIONES
1	INDUSTRIA MEXICANA DEL ALUMINIO S.A. C.V.	MEXICO	20.84%
2	ALCOA ALUMAX MILL PRODUCTS INC.	BRASIL	13.86%
3	COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL J.H.J C.A	VENEZUELA	9.33%
4	MOSTAZA CORPORATION A.V.V.	ARUBA	5.23%
5	COOPERATIVA EXPO IMPORT WAYUU R S	VENEZUELA	4.87%
6	INVERSIONES H.T.M.	VENEZUELA	4.35%
7	GUANGDONG GRAND SHINE CONSTRUCTION MATERIAL CO. LT	CHINA	3.82%
8	CHONGQING GUOSHENG ALUMINIUM PRODUCTS CO. LTD.	CHINA	2.99%
9	LONGFAITH GROUP CO LTD	CHINA	2.63%
10	CNBM INTERNATIONAL CORPORATION	CHINA	2.48%
11	HK TAAN INTERNATIONAL GROUP CO. LT	CHINA	2.29%
12	UNITED ALUMINIUM CORPORATION	ESTADOS UNIDOS	2.14%
13	DAEWOO INTERNATIONAL CORPORATION	COREA DEL SUR	2.05%
14	INVERSIONES C & T C.A.	VENEZUELA	1.96%
15	DHOGAR INDUSTRIAL Y COMERCIAL C.A.	VENEZUELA	1.84%
16	LOS DEMÁS		19.32%
	TOTAL		100.00%

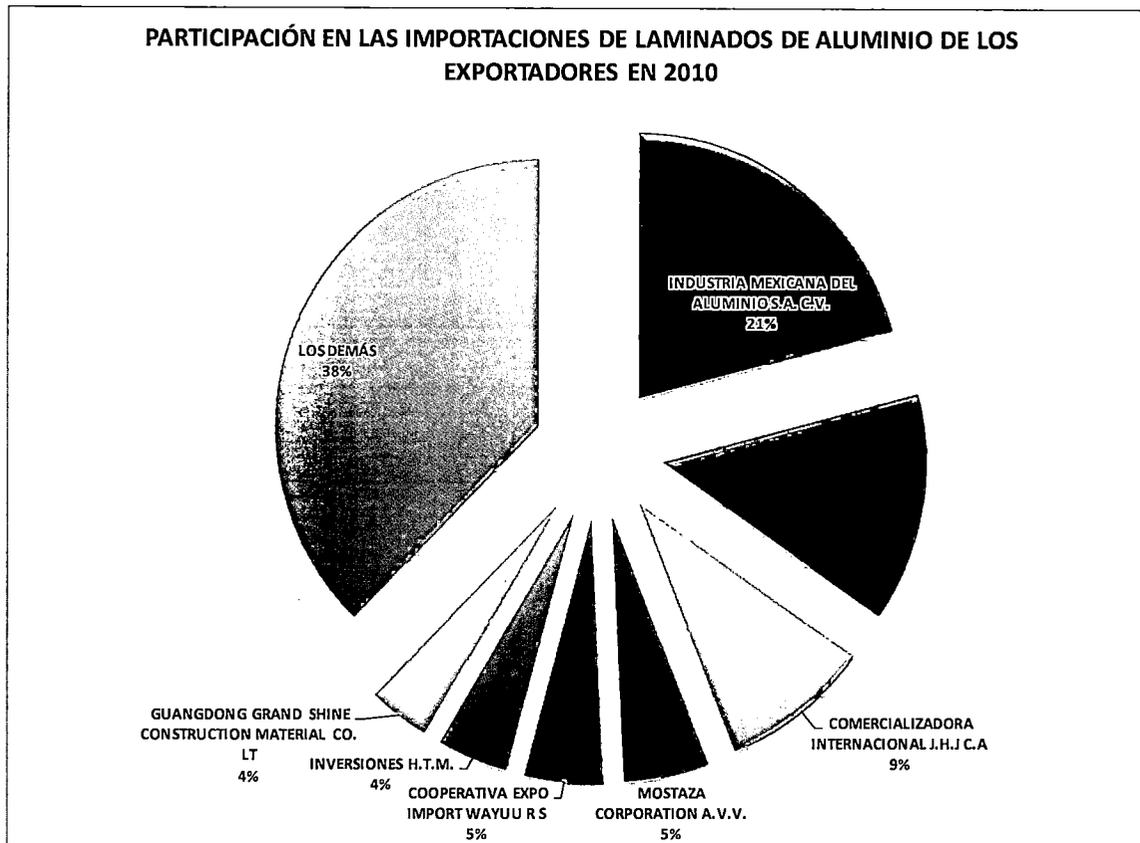
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

En el gráfico que se presenta a continuación se puede ver la participación de estas empresas dentro del total de las importaciones realizadas a Colombia de estos productos; en donde se refleja claramente el impacto de las importaciones con dumping, encontrándose en los primeros lugares de participación y contando con la proporción más grande dentro del total de las importaciones.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00035
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PARTICIPACIÓN EN LAS IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE LOS EXPORTADORES EN 2010



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

ANEXO 6 INFORMACIÓN SOBRE LOS EXPORTADORES

4.2.1. EXPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

En Venezuela existen siete empresas exportadoras de Laminados de Aluminio

- Razón social:** COOPTRANSALME
Dirección: Carretera Carretal Guarero Nro. 16-20
Ciudad: Maracaibo- Venezuela
- Razón social:** COOPERATIVA EXPO IMPORT WAYUU R S
Dirección: CALLE 99 N 12 60 SECTOR LA GUAJIRIT
Ciudad: Maracaibo- Venezuela

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública: 00036
 Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

- **Razón social:** INVERSIONES H.T.M.
Dirección: Carrera 7 calle 3 casa nro 3-20S
Teléfono(s): (058-0414) 1757139

- **Razón social:** COMERCIALIZADORA INTERNACIONAL JHJCA
Dirección: Carrera 2 casa Nro 2-33 Sector la PE
Ciudad: Ureña- Venezuela

- **Razón social:** DHOGAR INDUSTRIAL Y COMERCIAL C.A.
Dirección: Calle 16 Galpón 19 y 20 Nro. 0-40-05
Ciudad: Ureña- Venezuela
Mail: dhogarca@cantv.net

- **Razón social:** MEPROVEN C.A.
Dirección: Calle 16 Nro 2-124 Zona Industrial Agua
Ciudad: Ureña- Venezuela
Mail: meproven@hotmail.com

- **Razón social:** INVERSIONES C & T C.A
Dirección: Calle Principal CC Mercado Metropoli
Ciudad: San Cristóbal- Venezuela

4.2.2. EXPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

En República Popular de China hay seis empresas exportadoras de laminados de aluminio:

- **Razón social:** GUANGDONG GRAND SHINE CONSTRUCTION MATERIAL CO,
Dirección: 351 Tianhe Road Guangzhou
Ciudad: Guangdong República Popular de China
Teléfono(s): (8620) 38847802
Fax: (8620) 38819114

- **Razón social:** ANDESIA CORP,
Dirección: 16 Wuxi Dadao North 15-1 Wuyishan Fujian 354300
Ciudad: Wuyishan Fujian República Popular de China
Teléfono(s): (89599) 5138426

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00037
Folio No.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

- **Razón social:** LONGFAITH GROUP CO., LTDA
Dirección: Fenghuang Street,, Suzhou, Jiangsu
Ciudad: Hong Kong
Teléfono(s): (86512) 58975330
- **Razón social:** GUANGZHOU BEGOL TRADING CORPORATION
Dirección: N 158 DONG FENG ROAD W
Ciudad: Guangzhou
Teléfono(s): (86203) 9970698
- **Razón social:** ZOUPING COUNTY TAI XING INDUSTRY AND TRADE CO., LT
Dirección: 2 Floor of Commercial Buildings,South of Zouping
Ciudad: South of Zouping
Teléfono(s): (86543) 4262156

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00038
Folio 13

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

5. INFORMACIÓN DE LOS USUARIOS O CONSUMIDORES EN COLOMBIA DE LOS BIENES OBJETO DE LA SOLICITUD

Si bien los perfiles extruidos y laminados de aluminio son un producto intermedio para diferentes industrias, para efectos de este estudio, se toman como un producto final.

En razón de lo anterior, los usuarios de perfiles extruidos y laminados de aluminio se dividen en tres categorías¹⁶:

- ✓ Distribuidores: Son intermediarios que a su vez venden los productos principalmente a industrias de mediano o pequeño tamaño, lo cual constituye una materia prima dentro de su proceso de fabricación hasta la conformación de un producto final. Ya sean puertas, ventanas y/o bienes de consumo.
- ✓ Grandes Industriales: compran el producto a productores nacionales ó lo importan directamente. La comercialización de los productos se realiza a través de la venta directa desde la fábrica hasta los clientes ya sean industriales o distribuidores.
- ✓ Venta directa a Industria: Este tipo de cliente utiliza productos de perfiles extruidos y láminas como materia prima dentro de su proceso de manufactura, en la conformación de un bien final de los sectores de la Construcción, Eléctrico, bienes de consumo, transporte.

En general, la estructura utilizada para la distribución y venta de los productos perfiles extruidos y laminados está constituida por una amplia red de distribuidores en las principales ciudades.

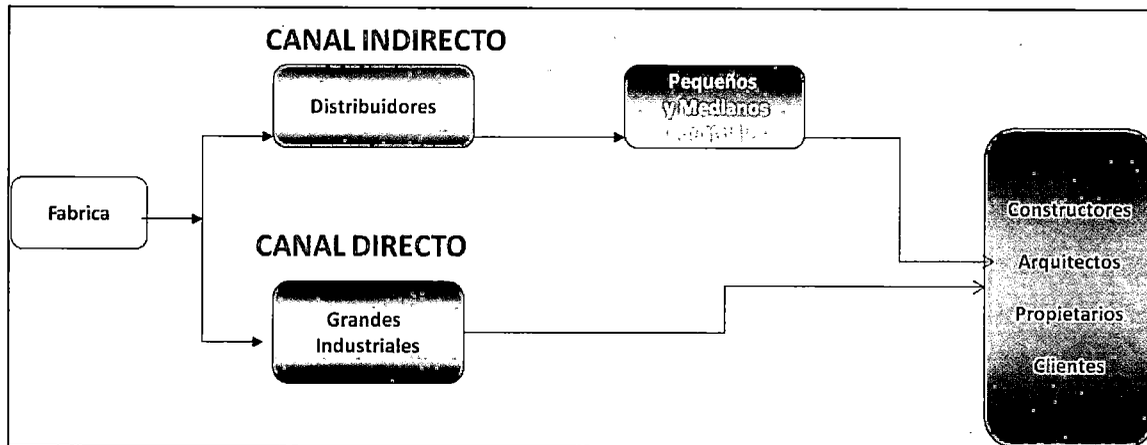
Este es el sistema más utilizado a nivel internacional, por los extrusores y/o laminadores locales, con algunas variaciones en los márgenes de intermediación dependiendo del país o mercado.

Los clientes que compran este producto ya manufacturado son constructores, arquitectos, consumidores, propietarios etc.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00039

¹⁶ ANEXO 7 Información de los usuarios o consumidores en Colombia de los bienes objeto de la solicitud

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Información de Alúmina y EMMA Mayo de 2011

Tanto Alúmina como EMMA, por su parte, atiende de forma directa a distribuidores y grandes clientes industriales, los cuales, a su vez venden a clientes pequeños y medianos industriales.

La figura de la distribución de aluminio cambia cuando son los propios distribuidores e industriales los que asumen la importación de productos para su distribución y consumo.

VER ANEXO 7 INFORMACIÓN DE LOS USUARIOS O CONSUMIDORES EN COLOMBIA DE LOS BIENES OBJETO DE LA SOLICITUD

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00040
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

6. SIMILARIDAD E IDENTIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS

6.1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

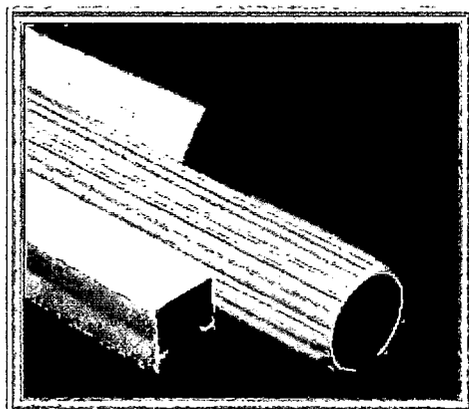
Como se demostrará a continuación, los dos productos objeto de investigación son similares con los productos nacionales y claramente sustituibles. Es decir, los perfiles extruidos de aluminio de producción nacional y sus similares producidos en China y Venezuela, son similares y sustitutos y sus usos son idénticos entre sí. De igual forma sucede con las láminas de aluminio.

Los productos objeto de esta solicitud de investigación son:

6.1.1. PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

6.1.1.1. PRODUCTO: PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ALEADOS SÓLIDOS O TUBULARES.

- a. **Descripción del producto:** Se denomina *extrusión* en la industria del aluminio, al proceso por medio del cual se fuerza en una prensa a altas temperaturas por una matriz, obteniendo un perfil con el diseño deseado, el metal en estado plástico a través de una matriz ó troquel. Posteriormente, el material se estira y corta a los largos requeridos por el cliente y se somete a un proceso de envejecimiento antes de ser empacado. El producto resultante de este proceso recibe el nombre de perfil extruido.



DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Protocolos: 00041
Folio No. _____

Se utilizan aleaciones de aluminio como los de la serie 6xxx (6061, 6063, 6261) o serie 1xxx (1350) según el tipo de producto y el requerimiento de este, entre otras

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

aleaciones extraíbles. Las características mecánicas finales de los productos terminados tienen estricta relación con el proceso térmico que sigue la aleación de aluminio durante el proceso (F, T4, T5 o T6).

b. Clasificación de los perfiles

En función de la sección transversal, los perfiles extruidos son clasificados en: Sólidos, Tubulares y Semitubulares

- Perfiles Extruidos Sólidos: Son aquellos cuya sección transversal no tiene vacío ninguno, está totalmente circunscrito por metal. En ese caso, generalmente, la matriz es constituida de un disco de acero que tiene la apertura con la forma del perfil.
- Perfiles Extruidos Tubulares: Son aquellos cuya sección transversal tiene al menos un vacío totalmente circunscrito por metal. Los perfiles extruidos tubulares son fabricados con la utilización de una matriz que tiene un mandril fijo con la forma interna del perfil acoplado a un disco de acero con la forma externa del perfil deseado. Entre el mandril y la matriz hay una holgura que da origen al perfil tubular extruido.
- Perfiles Extruidos Semitubulares: Son aquellos cuya sección transversal tiene vacíos parcialmente circunscritos por metal y obedecen a la relación área - apertura. Generalmente las matrices necesarias para la producción de este tipo de perfil son más complejas y frágiles.

c. Aleaciones: AA6061, 6063, 6261

Aleaciones empleadas en la extrusión de aluminio

i. Tratables térmicamente

- Aleaciones 2xxx: El principal aleante de este grupo de aleaciones es el cobre (Cu), aunque también contienen magnesio (Mg). Estas aleaciones con un tratamiento T6 tiene una resistencia a la tracción aproximada de 64 kpsi (442 MPa) y se utiliza en la fabricación de estructuras de aviones. Algunas de estas aleaciones se denominan *duraluminio*
- Aleaciones 6xxx. Los principales elementos aleantes de este grupo son magnesio y silicio. Con unas condiciones de tratamiento térmico T6 alcanza una resistencia a la

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00042
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

tracción de 42 kpsi (290 MPa) y es utilizada para perfiles extruidos y estructuras en general.

- Aleaciones 7xxx. Los principales aleantes de este grupo de aleaciones son cinc, magnesio y cobre. Con un tratamiento T6 tiene una resistencia a la tracción aproximada de 73 kpsi (504 MPa) y se utiliza para fabricar estructuras de medios de transporte aéreo.

ii. No tratables térmicamente

- Aleaciones 1xxx. Son aleaciones de aluminio técnicamente puro, al 99,9% siendo sus principales impurezas el hierro y el silicio como elemento aleante. Se les aporta un 0.12% de cobre para aumentar su resistencia. Tienen una resistencia aproximada de 90 MPa. Se utilizan principalmente para trabajos de laminados en frío
- Aleaciones 3xxx. El elemento aleante principal de este grupo de aleaciones es el manganeso (Mn) que está presente en un 1,2% y tiene como objetivo reforzar al aluminio. Tienen una resistencia aproximada de 16 kpsi (110 MPa) en condiciones de recocido. Se utilizan en componentes que exijan buena mecanibilidad
- Aleaciones 5xxx. En este grupo de aleaciones es el magnesio el principal componente aleante; su aporte varía del 2% al 5%. Esta aleación se utiliza para conseguir reforzamiento en solución sólida. Tiene una resistencia aproximada de 28 kpsi (193 MPa) en condiciones de recocido

d. Temple: T4, T5, T6, T5R, T5D

Los temples comúnmente utilizados en perfiles extruidos se identifican de la siguiente manera:

- F: Como se extruye, no se le realizan controles especiales
- T1: Enfriado con ventiladores después de la extrusión y envejecido naturalmente
- T4: Temple en solución y envejecido naturalmente
- T5: Enfriado con ventiladores después de la extrusión y envejecido artificialmente
- T6: Temple en solución y envejecido artificialmente

e. Acabado: Mill Finish, anodizado, pintura polvo y líquida

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00043
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

- f. **Productos finales:** ángulos, platinas, barras, tubulares, canales, rieles, escaleras, ornamentación, sistemas arquitectónicos para ventanas y puertas, misceláneos, transporte, conectores eléctricos y perfiles estructurales entre otros.
- g. **Empaque:** los perfiles se empaican en bultos cubiertos con papel, cartón en los extremos, envuelto en pélex y suncho plástico.
- h. **Aplicaciones:** Proyectos arquitectónicos para la fabricación de puertas, ventanas, fachadas y divisiones de baño, obras civiles, construcción, tuberías (acoples, griferías), piscinas (barandas, escaleras, parasoles), decoración (vitrinas, estanterías, enchapes esquineros, marquetería, cortineros), entre otros usos.

6.1.1.2. PROCESO PRODUCTIVO DE LOS PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

El proceso productivo de los perfiles extruídos de aluminio lo conforman las siguientes etapas:

1. **Pre calentamiento:** Los cilindros se calientan generalmente en hornos de túnel, para llegar a la temperatura adecuada de extrusión.
2. **Extrusión:** consiste en hacer pasar un tócho de aluminio pre calentado (450- 500°C) a alta presión a través de una matriz, cuya abertura corresponde al perfil transversal del la extrusión. La velocidad depende de la aleación y la complejidad del perfil
3. **Enfriamiento y estirado:** Cuando el perfil abandona la prensa, se desliza sobre una mesa, donde se enfría con agua o con aire, en función de su tamaño, forma, la aleación empleada y las propiedades mecánicas requeridas.

Luego se estira para obtener perfiles rectos y eliminar cualquier tensión superficial y finalmente se cortan de acuerdo a las longitudes solicitadas por el cliente

4. **Temple o Envejecimiento:** Se realiza en hornos a unos 190°C, por periodos de 6 a 8 horas, donde se obtienen las propiedades mecánicas finales.

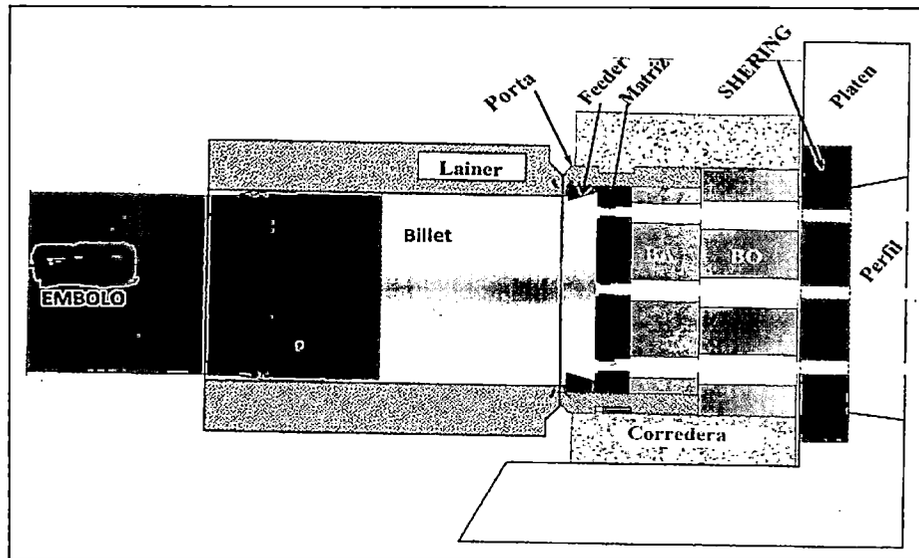
DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00044

Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ESQUEMA ILUSTRATIVO DEL PROCESO DE PERFILES EXTRUIDOS



Fuente: Alúmina y EMMA

A medida que disminuye la temperatura de precalentado del *billet* aumenta significativamente la presión inicial necesaria de prensa tal que se produzca la fluencia del material.

Es conveniente que en la primera extrusión la temperatura del *billet* sea preferiblemente alta para facilitar el llenado de las cavidades de la matriz y evitar roturas o deterioros de la misma.

Luego esta desciende hasta el valor optimo para obtener la máxima productividad del equipo

Las temperaturas del proceso están gobernadas en función del diagrama *metastable* Al-SiMg₂.

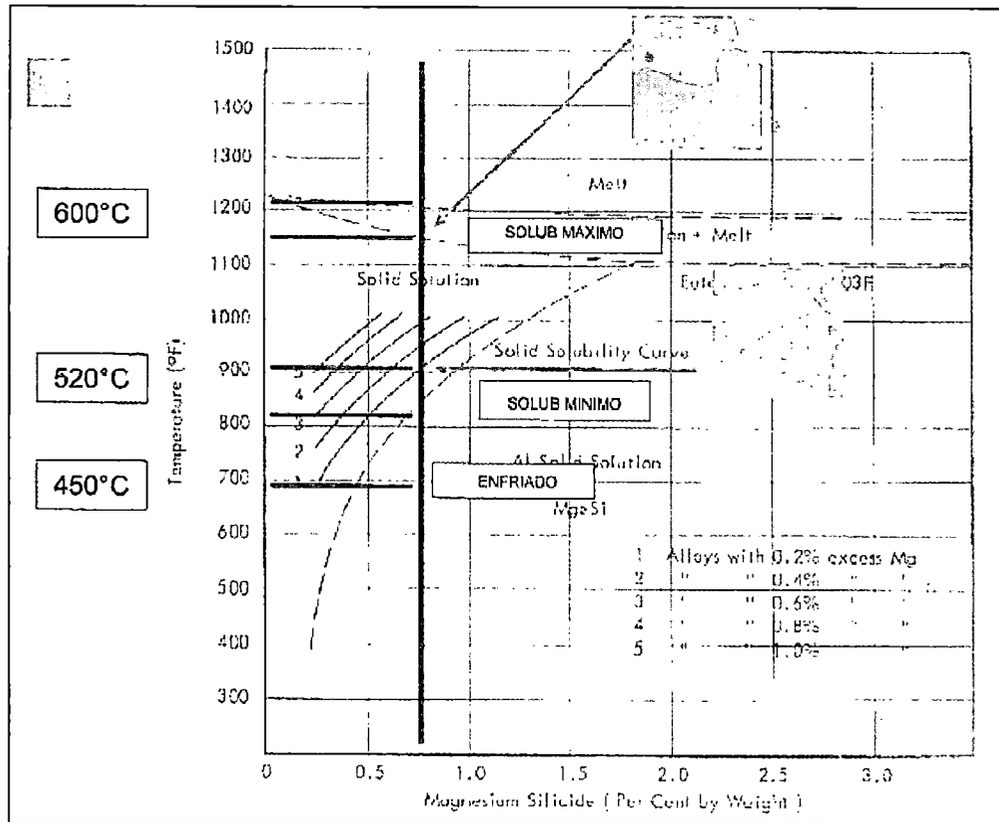
DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00045

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

DIAGRAMA DE FASES AL-SiMG2.



Fuente: Alúmina y EMMA

Es importante que la temperatura de precalentado del *billet* supere la línea de *solvus* y que el valor máximo no se encuentre próximo a la de *solidus* para evitar un exagerado crecimiento de grano. Esto depende además del tamaño de grano original del material.

Una vez conformado el perfil y en función de la propiedad mecánica final requerida por el cliente, se enfría el mismo por medio de la utilización del túnel de solubilizado y/o ventiladores (T4, T5 y T6) o simplemente al aire (F). En los primeros casos es sumamente importante que el gradiente de temperatura sea tal que la temperatura del perfil se encuentre por debajo de la línea de *solvus*.

6.1.1.3. PRODUCTO IMPORTADO- PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

Los productos importados de perfiles extruidos de aluminio objeto de la presente solicitud, originarios de Venezuela, República Popular de China y Ecuador son:

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

	SUBPARTIDA	DESCRIPCION
PERFILES DE ALUMINIO	7604210000	BARRAS Y PERFILES DE ALUMINIO: PERFILES HUECOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
	7604291000	BARRAS Y PERFILES DE ALUMINIO: LOS DEMAS BARRAS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
	7604292000	BARRAS Y PERFILES DE ALUMINIO: LOS DEMAS PERFILES HUECOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO
	7608109000	TUBOS DE ALUMINIO: LOS DEMAS TUBOS DE ALUMINIO SIN ALEAR
	7608200000	TUBOS DE ALUMINIO: TUBOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO

La similitud de estos productos entre cada una de las subpartidas anteriormente mencionadas permite que se importe este producto por error bajo el amparo de cualquiera de estas, ya sea en barras ó tubos de aluminio, ya que sus diferencias son imperceptibles a la vista.

6.1.1.3.1. Unidad de medida aplicable: Estos productos se importan bajo la unidad de medida KILO y se pueden importar con o sin acabados, los acabados se refieren a aquellas terminaciones de galvanizados que pueden ser blanco, bronce, natural, entre otros.

6.1.1.3.2. Nombre comercial y técnico modelo o tipo: Los perfiles de aluminio son comercialmente conocidos en Venezuela como *perfiles de aluminio solido y tubular*, en Ecuador *perfiles de aluminio solido y tubular* y en República Popular de China *perfilería de aluminio*; existe una gran variedad de referencias cuya diferenciación es fundamentalmente el uso y la presentación; es decir, los diseños, el peso y la resistencia, manteniéndose constante la base de la materia prima y el proceso productivo.

En razón de lo anterior, la comercialización en los mercados a nivel nacional e internacional, y en este caso también para Ecuador, Venezuela y República Popular de China se realiza por el peso en kilogramos.

6.1.1.3.2.1. PRODUCTORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

- **Razón social:** ALDOCA C.A. ALUMINIOS DE OCCIDENTE
- Dirección:** Zona Industrial II, Carrera 6 parcela 189-190
- Ciudad:** Barquisimeto- Estado de Lara- Venezuela
- Teléfono(s):** (058-0251) 4415312
- Fax:** (058-0251) 2691215
- E-Mail:** gerencia@aldoca.com.ve
- Website:** www.aldoca.com.ve

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00047

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Aluminios del Occidente ALDOCA C.A., cuenta con más de quince años de trayectoria y experiencia en el mercado interno y externo, dedicada a la fabricación y comercialización de perfiles extruidos de aluminio. En el año 2002 entra formalmente en el grupo de empresas Predieri de Italia, importante grupo reconocido en el mercado mundial de los metales.

- **Razón social:** ALREYVEN
Dirección: Av Anton Phillips, Zona Industrial San Vicente I
Ciudad: Maracay- Estado Aragua- Venezuela
Teléfono(s): (058-0243) 5536511
Fax: (058-0243) 5537645
E-Mail: alreyven@alreyven.com
Website: www.alreyven.com

Aluminio Reynolds de Venezuela, hoy ALREYVEN C.A es una empresa con más de 40 años de gran trayectoria en el sector industrial del aluminio, fabricando y comercializando una gama de productos para diversos sectores; entre los que se encuentran: sector automotriz, sector construcción y sector industrial.

Esta compañía produce aproximadamente 2.800 toneladas de extrusiones al año. La empresa fue comprada por Alcoa en el 2000 como parte de su adquisición de Aluminio Reynolds de Venezuela.

- **Razón social:** EXTRUDAL EXTRUSIÓN DE ALUMINIO C.A.
Dirección: Urb. Municipal Norte, Calle este-oeste 2 # 64-300
Ciudad: Valencia- Estado de Carabobo- Venezuela
Teléfono(s): (058-0241) 8338968
E-Mail: jpirela@extrudal.com
Website: www.extrudal.com

Inició operaciones en 1980, y se ha convertido desde entonces en la empresa especializada en extrusión especialmente en la fabricación de perfiles, barras y tubos de aluminio, con diferentes temple aleaciones y acabados, más grande y mejor equipada de Venezuela. Cuenta con capacidad instalada suficiente para satisfacer el mercado local y el mercado internacional

- **Razón social:** MATERIALES DE ALUMINIO FLAMINGO C.A.
Dirección: Av. Rosario Galpon N° 31 Urb. Los Chorros
Ciudad: Caracas- Venezuela
Teléfono(s): (058-0212) 2345200

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00048
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Fax: (058-0212) 2346141
E-Mail: maflaca@movistar.net.ve
Website: www.aluminioflamingo.com.ve

Desde 1986, Materiales de Aluminio Flamingo C.A., es reconocido nacional e internacionalmente, es líder en Venezuela en la fabricación y distribución de perfiles de aluminio. Sus productos abarcan desde la extrusión, anodizado, pintura electrostática, hasta la distribución de perfiles extruidos de aluminio a través de su red de almacenes ubicados en distintas zonas del territorio nacional. Cuenta con una prensa de extrusión propia de 1.350T.M. Y con lo último en tecnología europea, desde la cual se fabrican tanto perfiles de línea propia como diseños específicos suministrados por clientes.

6.1.1.3.2.2. PRODUCTORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

En el caso de República Popular de China, los productores de Aluminio de este país también son exportadores, lo que hace que se elimine un margen de intermediación

- **Razón social:** GUANGDONG GRAND SHINE CONSTRUCTION MATERIAL CO.
Dirección: 351 Tianhe Road Guangzhou
Ciudad: Guangdong República Popular de China
Teléfono(s): (8620) 38847802
Fax: (8620) 38819114
Website: www.aluman.cn

Constituida en 2005, es una subordinada Guangdong Foreign Trade Group Co., Ltd (GDFTG), uno de los grupos empresariales más grandes de República Popular de China.

- **Razón social:** ANDESIA CORP,
Dirección: 16 Wuxi Dadao North 15-1 Wuyishan Fujian 354300
Ciudad: Wuyishan Fujian República Popular de China
Teléfono(s): (89599) 5138426
Website: www.andesia.com

Grupo de empresas fundadas en 1976 con el propósito de crear una cadena de proveeduría y distribución a nivel multinacional. Actualmente con más de 30 años de experiencia en este negocio, el Grupo ha logrado establecer una organización que integra una cadena de proveeduría en Asia, Europa y Norte América con una

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

red de distribución que atiende las demandas de mercados en Centro y Sur América.

- **Razón social:** FOSHAN SANSHUI FENGLU ALUMINUM COMPANY LIMITED,
Dirección: Hekou Development Zone Sanshui District
Ciudad: Guangzhou República Popular de China
Teléfono(s): (86757) 85518581
Website: www.fenglu-alu.en.alibaba.com

Guangdong Fenglu Aluminium Co., Ltd. Es líder en producción de perfiles extruidos en República Popular de China y Asia en general, cuenta con dos plantas ambientalmente amigables en Guangdong Province, República Popular de China. Fue establecida en 1990 y se concentra en productos para el sector de la construcción tales como ventanas, puertas, rieles, entre otros.

- **Razón social:** PINGGUO ASIA ALUMINIUM CO LTD
Dirección: County Ind zone Baise city
Ciudad: Guangxi República Popular de China
Teléfono(s): (86776) 5608666
Website: www.gxgoldapple.en.alibaba.com

Pingguo Asia Aluminum Co., Ltd. Es una empresa especializada en manufacturar perfiles extruidos de aluminio con tecnología Suiza, Italiana y Japonesa, enfocándose en el sector de la construcción y arquitectura.

- **Razón social:** CHANGSHU CHANGFA ALUMINIUM INDUSTRY CO., LTD
Dirección: Xinzhuang Industrial Area, Changshu
Ciudad: Changshu República Popular de China
Teléfono(s): (86286) 5575523
Website: www.alu-changfa.alu.com.cn

Fundada en 1992 Changshu Changfa Aluminum Industry Co.,Ltd. Se especializa en perfiles extruidos de aluminio industrial; está ubicada en Changjiang River Delta, a 100 kilómetros de Shanghai.

- **Razón social:** LONGFAITH GROUP CO., LTDA
Dirección: Fenghuang Street,, Suzhou, Jiangsu
Ciudad: Hong Kong
Teléfono(s): (86512) 58975330
Website: www.longfaithgroup.com

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00050
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

LONGFAITH GROUP, fue fundada en 1997, cuenta con 10 empresas subsidiarias entre las que se encuentran plantas de producción y comercializadoras a nivel nacional e internacional y desarrollando de esta manera toda la cadena productiva desde la materia prima hasta el despacho al cliente final.

6.1.1.3.2.3. PRODUCTORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE ECUADOR

En Ecuador existen dos empresas productoras y exportadoras de perfiles extruidos de aluminio

- **Razón social:** FUNDICIONES INDUSTRIALES S. A FISA
Dirección: Escobedo 1402 y Luque
Ciudad: Guayaquil - Ecuador
Teléfono(s): (593-4)2513855 /(593-4)2513386
Fax: (593-4)232-4351
E-Mail: fisa1ben@gu.pro.ec
Website: www.aluminiosfisa.com

FISA, Fundiciones Industriales S. A., fue fundada en 1969 en Guayaquil, Ecuador. Es la primera y más grande planta de extrusión de aluminio del Ecuador. Desde 1998, gran parte de la producción de FISA se exporta a uno de los mercados más exigentes y competitivos, como es el de Estados Unidos. Adicionalmente, FISA exporta a Colombia, Perú, Bolivia y la región del Caribe. Entre los mercados servidos se encuentran el arquitectónico, marino, industrial, automovilístico y distribución.

- **Razón social:** CEDAL CORPORACIÓN ECUATORIANA DE ALUMINIO S.A.
Dirección: Av. de la Prensa N51-270 y Florida
Ciudad: Guayaquil - Ecuador
Teléfono(s): (593-2) 243 2521/ 245 6791
Fax: (593-4) 245 9028
E-Mail: cedal@corpesa.com
Website: www.cedal.com.ec

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Version Pública: 00051

Folio No. _____

Corporación Ecuatoriana de Aluminio S.A., CEDAL, es una compañía ecuatoriana constituida en el año 1974, con el propósito de producir y comercializar perfilería y otros productos extruidos de aluminio para uso arquitectónico y estructural. Inició sus actividades productivas en el año 1976, y actualmente es el líder en la producción y distribución de perfiles extruidos de aluminio en el Ecuador con más

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

de 40 distribuidores exclusivos en todo el país. Desde 1979 mantiene una sólida presencia comercial en Colombia a través de su compañía afiliada VITRAL, que posee centros de distribución en las ciudades de Cali y Bogotá.

6.1.2. PRODUCTOS LAMINADOS DE ALUMINIO

6.1.2.1. PRODUCTO: LÁMINA O ROLLOS EN ALUMINIO ALEADO.

a. Descripción del Producto:

El proceso de laminación consiste, en hacer pasar una placa de aluminio a través de un conjunto de rodillos, los cuales ejercen una presión determinada para reducir su espesor, según los requerimientos especificados; se producen láminas lisas (ollas, lámparas, bandejas, etc.), o rollos para *foil*. El laminado en frío provoca una deformación plástica severa de la estructura de los cristales, aumentando la dureza y fluencia del material y reduciendo su ductilidad.



El laminador posee un sistema de enfriamiento laval que utiliza aceites **Exxsol** para crear una película que protege a la placa al momento en el que se le aplica las presiones, lo que origina que la placa se desbaste paralelo a la velocidad de la placa.

La principal materia prima son las placas de aluminio que el departamento de fundición entrega en un calibre constante de 69 mm, con anchos y largos variables

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

de acuerdo con los requerimientos propios del producto que se necesita manufacturar. Dichas placas entran en diferentes aleaciones, tales como:

ALEACIONES DE ALUMINIO (AA):

GRUPO	ELEMENTO PREDOMINANTE
1XXX	Aluminio Puro
2XXX	Cobre (Cu)
3XXX	Manganeso (Mn)
4XXX	Silicio (Si)
5XXX	Magnesio (Mg)
6XXX	Magnesio - Silicio (Mg - Si)
7XXX	Zinc (Zn)
8XXX	Experimentales
9XXX	Experimentales

Propiedades mecánicas del Aluminio:

- Resistencia al punto cedente (RPC): se expresa en Kg/mm². El RPC es la tensión a la cual el material comienza a deformarse permanentemente. Es el valor más importante de las propiedades mecánicas ya que los cálculos de diseño y los esfuerzos estructurales están basados en este valor.
- Resistencia final a la tracción (RFT): es la máxima tensión que resiste el material antes de que ocurra la ruptura y se expresa en Kg./mm².
- Porcentaje de Elongación: Es la deformación que sufre un material al someterlo a una tensión, también se expresa como porcentaje de estiramiento.
- Dureza: Se mide como la resistencia del material a la penetración mediante un *indentador*¹⁷ de 1/4 y 60 kg/fuerza, expresado en Rockwell¹⁸ L y F, también se puede expresar en unidades Brinnell¹⁹.

¹⁷ El *indentador* es la parte del instrumento que realiza la medición y el cual tiene una mayor dureza que el material a medir.

¹⁸ En la escala Rockwell el indentador (puede ser una bola de acero endurecido o un cono de diamante), se deja caer desde unas distancias previamente establecidas y deja una marca sobre el aluminio. Que tanto penetra el indentador en el aluminio indica la dureza del material. El número de dureza Rockwell se denota como HR seguido de la escala así: 64HRC, la cual indica 64 unidades en la escala C (de diamante)

¹⁹ Se denomina dureza Brinnell a la medición de un material mediante el método de *indentación*, midiendo la penetración de un objeto en el material a estudiar. La dureza de los materiales se puede dar en diferentes escalas, las cuales dependen del instrumento con que se realiza la medición. Estas escalas tienen equivalencias, las cuales sirven para pasar de una medición a otras.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Propiedades físicas del Aluminio:

- Densidad: La densidad del aluminio de 99.996% de pureza es de 2.699g/cm³ a 20°C y de un Al de 99.5% de pureza su densidad es de 2.705g/cm³.
- Características Térmicas:
 - Conductividad eléctrica (mejor que la del acero),
 - Térmica, punto de Fusión (660°C=220°F),
 - Punto de Ebullición,
 - Calor específico,
 - Tensión de Vapor,
 - Coeficiente de Dilatación.
- Punto de fusión: El punto de fusión del aluminio de 99.996% de pureza es de 660.24°C

b. Clasificación de los laminados

- Placa a Rollo: Transformación de placa en rollo que será tratado térmicamente.
- Rollo a rollo: Rollo previamente tratado térmicamente al cual se le reduce el calibre para luego alimentar al proceso de acabados y/o empaque.
- Reducción Directa: Transformación de placas en rollos que son llevados directamente al proceso de acabado y/o empaque.

c. Tratamiento térmico

Los procesos de tratamiento térmico son:

- Homogenizado: Por medio de altas temperaturas distribuir homogéneamente los micro-constituyentes, como lo es el Siliciuro de Magnesio- Ej.: Aleaciones del Grupo 6
- Recocido: Alta Temperatura para liberar tensiones y asegurar la recristalización y proporcionar maleabilidad y ductilidad al metal.
- Estabilizado: Temperatura moderada para obtener un material parcialmente recocido, con propiedades mecánicas específicas para un uso final determinado.

- d. **Temple:** Es una condición de mayor o menor grado de dureza que se produce en el material por medio del tratamiento térmico o mecánico, impartándole a la estructura propiedades mecánicas características. Al igual que otros metales, el aluminio y sus aleaciones se endurecen y aumentan su resistencia cuando se

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

trabajan en frío. Además, algunas de las aleaciones de laminación tienen la valiosa característica de responder a tratamiento térmico, adquiriendo resistencias mayores que las que pueden obtenerse por trabajo en frío únicamente.

Se manejan dos tipos de nomenclaturas para el temple:

- **Temples de aleaciones no tratables térmicamente:** Estas aleaciones se ofrecen en varios temples según el grado de endurecimiento de trabajo. El temple final puede obtenerse por medio del trabajo en frío solamente o por trabajo en frío seguido de un recocido parcial. Ciertas aleaciones como las del grupo 5 tienden a ablandarse "con envejecimiento" después de la producción; de modo que pueden estabilizarse para asegurarse de que el ablandamiento tuvo lugar antes del despacho. Las aleaciones no tratables térmicamente pueden suministrarse en temple "O" que son sometidas a T.T. de Recocido ó temple "F" de fabrica. El temple en las aleaciones no tratables térmicamente se indica con la letra H seguida de 2 cifras, la primera cifra denota la práctica seguida en su producción:

H1: El material solo ha sido sometido a endurecimiento de trabajo en frío.

H2: El material esta endurecido por trabajo en frío y parcialmente recocido.

H3: El material esta endurecido por trabajo en frío y estabilizado.

La segunda cifra denota el grado de endurecimiento de trabajo:

1. Un octavo de dureza 10% de reducción
2. Un cuarto de dureza 20% de reducción
4. Medio duro 40% de reducción
6. Tres cuartos de duro 60% de reducción
8. Duro 80% de reducción
9. Extra duro 90% de reducción

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00055
Folio No. _____

Temples de aleaciones tratables térmicamente: Los procedimientos térmicos que aumentan las resistencias de estas aleaciones son:

- ✓ **Tratamiento térmico en solución:** Requiere que se caliente la aleación hasta una temperatura por debajo del punto de fusión, por un periodo específico de tiempo, seguido del apagado rápido de dicha temperatura.
- ✓ **Envejecimiento:** Es un tratamiento térmico a bajas temperatura, que produce endurecimiento adicional al material tratado en solución. Algunas de las aleaciones tratables térmicamente, pueden envejecerse a la temperatura ambiente. Estas se llaman de "Envejecimiento Natural", para diferenciarlas de

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

las que requieren envejecimiento artificial. Los temples obtenidos mediante tratamiento térmicos, se indican con la letra "T" seguida de un número, el cual diferencia las operaciones a que se ha sometido la aleación de la pieza durante su elaboración

- e. **Empaque:** El material, de acuerdo a unos límites establecidos en cantidad y peso, es envuelto en plástico y cartón para luego ser embalado con estibas de madera seca, para facilitar su manipulación, almacenaje y envío al Cliente Final.
- f. **Aplicaciones:**
- Lámina lisa: Producto plano de sección rectangular en espesores superiores a 0.3 mm. Para Recubrimientos y enchapes industriales, bandejas, electrodomésticos, lavaplatos, aislamientos, señalizaciones y cerramientos, entre otros
 - Lámina en Rollo: Producto plano, enrollado en espesores superiores a 0.15 mm. Recubrimientos y enchapes industriales, bandejas, electrodomésticos, lavaplatos, aislamientos, señalizaciones y cerramientos, entre otros
 - Lámina Embosada: Producto plano con textura de sección rectangular con espesores de 0.5 mm, 0.6, 0.7 y 1 mm. Recubrimientos interiores de cuartos fríos, bandejas, tejas y decoración.
 - Lamina Alfajor 3: Las láminas antideslizantes Alfajor TRES DIAMANTES de ALUMINA son la alternativa moderna para la construcción, la industria, la decoración y el transporte. Las láminas Alfajor TRES DIAMANTES de ALUMINA son la mejor opción para la industria en general, con espesores garantizados medidos desde la base plana de la lámina. Para ser usada en puentes, corredores, escaleras, zonas de riesgo y alto tráfico donde se requiera una opción durable y verdaderamente antideslizante, tanques de gasolina y compartimientos interiores de vehículos. Viene en láminas y rollos en espesores de 1.0 mm, 1.5 mm, 2.0 mm, 2.5 mm, 3.0 mm y 3.5 mm.
 - Lamina Alfajor 5: Las láminas Alfajor 5 DIAMANTES de ALUMINA son la alternativa moderna para la arquitectura, la industria, la decoración y el transporte ya que sus características la hacen la mejor opción; por su peso liviano, resistencia mecánica, duración, higiene y propiedad no magnética. Además de bellas son seguras, no generan chispa ni gases tóxicos. Son ideales para fachadas, paredes interiores de pasillos de alto tráfico, furgones, buses, exhibidores, vitrinas, stands de ferias y

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

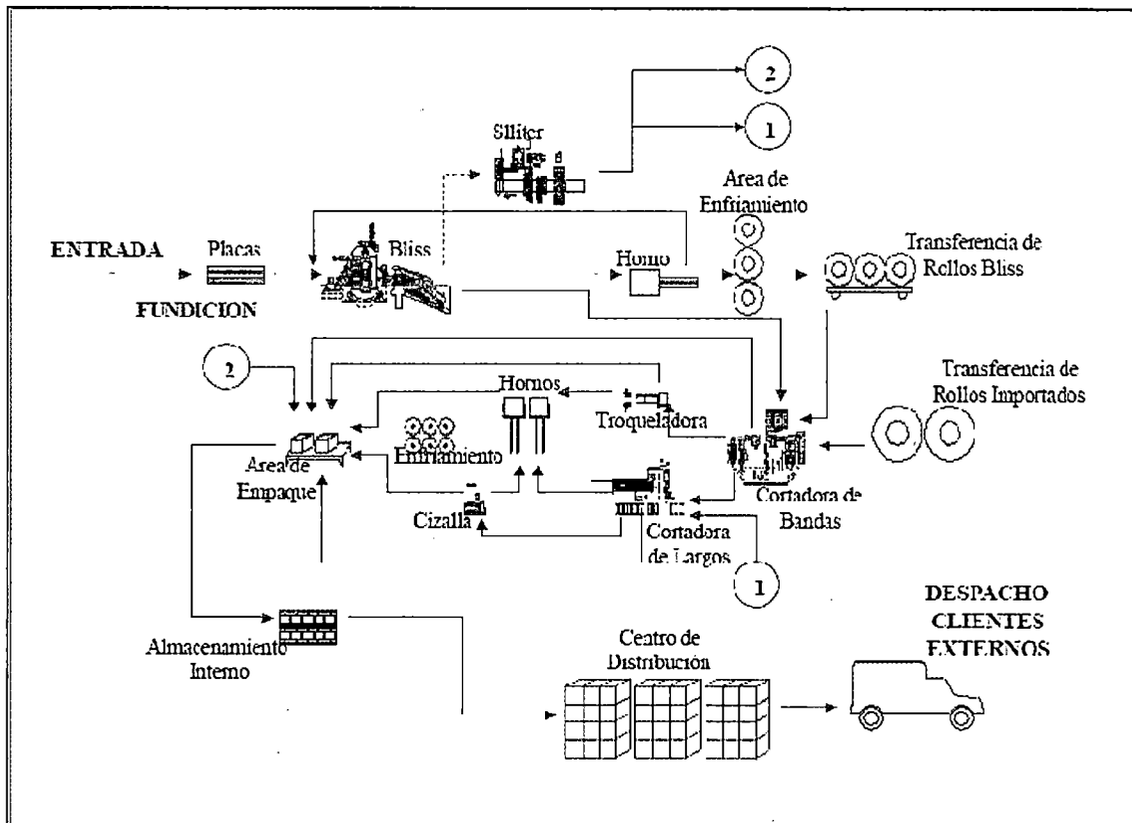
enchapes entre otros. Vienen en láminas y rollos en espesores de 1.0 mm, 1.5 mm, 2.0 mm, 2.5 mm, 3.0 mm y 3.5 mm.

SE ANEXA CATÁLOGO DE LOS PRODUCTOS ANTERIORMENTE MENCIONADOS

6.1.2.2. PROCESO PRODUCTIVO DE LOS LAMINADOS DE ALUMINIO

El proceso de laminación consiste, en hacer pasar una placa de aluminio a través de un conjunto de rodillos, los cuales ejercen una presión determinada para reducir su espesor, según los requerimientos especificados; se producen láminas lisas (ollas, lámparas, bandejas, etc.), o rollos para foil.

El laminado en frío provoca una deformación plástica severa de la estructura de los cristales, aumentando la dureza y fluencia del material y reduciendo su ductilidad.



Fuente: Alúmina

VERSIÓN PÚBLICA
Versión Pública: 00057
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

6.1.2.3. PRODUCTO IMPORTADO LAMINADOS DE ALUMINIO

Los productos importados de Laminados de aluminio originarios de Venezuela y República Popular de China que ingresan al mercado colombiano con precio de dumping son:

LAMINADOS DE ALUMINIO	7606929000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALEACIONES DE ALUMINIO: LAS DEMAS
	7606923000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALEACIONES DE ALUMINIO: CONTENIDO DE MAGNESIO SUPERIOR A 0,5%
	7606919000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALUMINIO SIN ALEAR: LAS DEMAS
	7606110000	CHAPAS Y TIRAS DE ALUMINIO DE ESPESOR SUPERIOR A 0.2MM: DE ALUMINIO SIN ALEAR CUADRADAS O RECTANGULARES

6.1.2.3.1. Unidad de medida aplicable: Estos productos se importan bajo la unidad de medida KILO y se pueden importar con o sin acabados, los acabados se refieren a aquellas terminaciones de galvanizados que pueden ser blanco, bronce, natural, entre otros. se pueden importar en rollos o láminas cortadas de 6mts.

6.1.2.3.2. Nombre comercial y técnico modelo o tipo: Los laminados de aluminio son comercialmente conocidos en Venezuela como *láminas de aluminio*, y en República Popular de China *Bobinas/ láminas de aluminio*; existe una gran variedad de referencias cuya diferenciación es fundamentalmente la presentación; es decir, los diseños, el peso y la resistencia, manteniéndose constante la base de la materia prima y el proceso productivo. En razón de lo anterior, la comercialización en los mercados a nivel nacional e internacional, y en este caso también para Venezuela y República Popular de China se realiza por el peso en kilogramos.

6.1.2.3.2.1.1. PRODUCTORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

En Venezuela existe una empresa productora de laminados de aluminio

- **Razón social:** CVG ALCASA
- Dirección:** Av. Fuerzas Armadas, Zona Industrial
- Ciudad:** Matanzas - Venezuela
- Teléfono(s):** (058-0286) 9801567
- Fax:** (058-0286) 9801891
- Website:** www.alcasa.com.ve

Versión Pública: 00058
 Folio No. _____

CVG Aluminio del Caroní S.A., CVG Alcasa, fue constituida en diciembre de 1960, con el objetivo de producir aluminio primario y sus derivados.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Actualmente, luego de haber recibido las aprobaciones correspondientes por parte del Ejecutivo Nacional, CVG Alcasa ha puesto en marcha su proyecto de crecimiento operativo para la construcción de su Línea V de Reducción, sobre la cual ya ha dado sus primeros pasos, lo que permitirá a mediano plazo alcanzar su punto de equilibrio operativo, así como una capacidad instalada de producción en el orden de las 450.000 TM/año de aluminio.

6.1.2.3.2.2. PRODUCTORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

- **Razón social:** GUANGDONG GRAND SHINE CONSTRUCTION MATERIAL CO,
Dirección: 351 Tianhe Road Guangzhou
Ciudad: Guangdong República Popular de China
Teléfono(s): (8620) 38847802
Fax: (8620) 38819114

Constituida en 2005, es una subordinada Guangdong Foreign Trade Group Co., Ltd (GDFTG), uno de los grupos más grandes de República Popular de China. Dedicada a la producción de laminados y extruidos de aluminio.

- **Razón social:** ANDESIA CORP,
Dirección: 16 Wuxi Dadao North 15-1 Wuyishan Fujian 354300
Ciudad: Wuyishan Fujian República Popular de China
Teléfono(s): (89599) 5138426

Grupo de empresas fundadas en 1976 con el propósito de crear una cadena de proveeduría y distribución a nivel multinacional. Actualmente con más de 30 años de experiencia en este negocio el Grupo ha logrado establecer una organización que integra una cadena de proveeduría en Asia, Europa y Norte América con una red de distribución que atiende las demandas de mercados en Centro y Sur América.

- **Razón social:** LONGFAITH GROUP CO., LTDA
Dirección: Fenghuang Street,, Suzhou, Jiangsu
Ciudad: Hong Kong
Teléfono(s): (86512) 58975330

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00059
Folio No. _____

LONGFAITH GROUP, fue fundada en 1997, cuenta con 10 empresas subsidiarias entre las que se encuentran plantas de producción y comercializadoras a nivel

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

nacional e internacional y desarrollando de esta manera toda la cadena productiva desde la materia prima hasta el despacho al cliente final.

- **Razón social:** ZOUPING COUNTY TAI XING INDUSTRY AND TRADE CO., LT
- **Dirección:** 2 Floor of Commercial Buildings, South of Zouping
- **Ciudad:** South of Zouping
- **Teléfono(s):** (86543) 4262156

Zouping County Tai Xing Industry and Trade Co., Ltd fue fundada en 2004, se ubica en Zouping, cerca de Jinan en el oeste de República Popular de China. Manufactura y provee todo tipo de perfiles y laminados y productos en general cuya base de la materia prima es el aluminio.

Es importante resaltar que tanto la producción de los productos laminados y de los perfiles extruidos, son idénticos en la tecnología, el proceso y la materia prima requerida que es fácilmente adaptable, logrando economías que los hace poder ser elaborados con base en adecuaciones o modificaciones sencillas de las plantas productoras haciendo que las diferencias entre productos se basen en los distintos moldes utilizados, o sea que son diferencias básicamente de forma.

6.2. SIMILITUDES ENTRE EL PRODUCTO NACIONAL Y EL PRODUCTO IMPORTADO

6.2.1. SIMILITUDES DE LOS PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

Los perfiles extruidos de aluminio producidos en Colombia por las empresas peticionarias, e importados originarios de República Popular de China, Venezuela y Ecuador cumplen con las mismas características, usos, materia prima, proceso productivo, calidad y logística de distribución, como se muestra en los catálogos anexos, la similitud es tal que cuentan con las mismas referencias, comprobándose de esta manera que la presente solicitud hace referencia al mismo producto. Asimismo todos estos productos cumplen con los requerimientos establecidos por la *Aluminium Association* con referencia a la aleación AA6063, lo que los hace perfectamente comparables entre sí.

6.2.1.1. SIMILITUDES CON LOS PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

Los productos objeto de investigación, procedentes de las empresas venezolanas, son *perfiles de aluminio sólido y tubular* de aleaciones de aluminio. El nombre comercial de los perfiles y tubos de aluminio, es perfiles de aluminio sólido y tubular. Como se muestra en los documentos adjuntos (pruebas) de los catálogos obtenidos de internet de cada una de las empresas productoras de perfiles extruidos de aluminio de Venezuela, estos cuentan

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

con características, usos y calidad iguales a los del producto afectado de la rama de la producción nacional.

6.2.1.1.1. Nombre técnico: perfiles extruidos de aluminio y dependiendo de las aplicaciones y usos se producen en una gran variedad de formas, siendo, según su sección transversal, perfiles, ángulos, platinas, canales, barras o tubos. Los perfiles y tubos de aluminio se producen en una única línea de producción, conjuntamente con las barras de aluminio. Su fabricación consta de tres procesos principales: fundición, extrusión, y acabado.

6.2.1.1.2. Planta de Fundición: El proceso productivo se inicia en la fundición de aluminio primario del 99.7% de pureza y aleado con diferentes elementos como son el Magnesio, Silicio, Cobre, Manganeso entre otros, proporcionando diversas propiedades físicas y mecánicas, de acuerdo a su uso final.

6.2.1.1.3.

Tanto las empresas de producción nacional como las empresas en Venezuela cuentan con hornos para proveer de materia prima a la planta de laminación y extrusión (placas y lingotes).

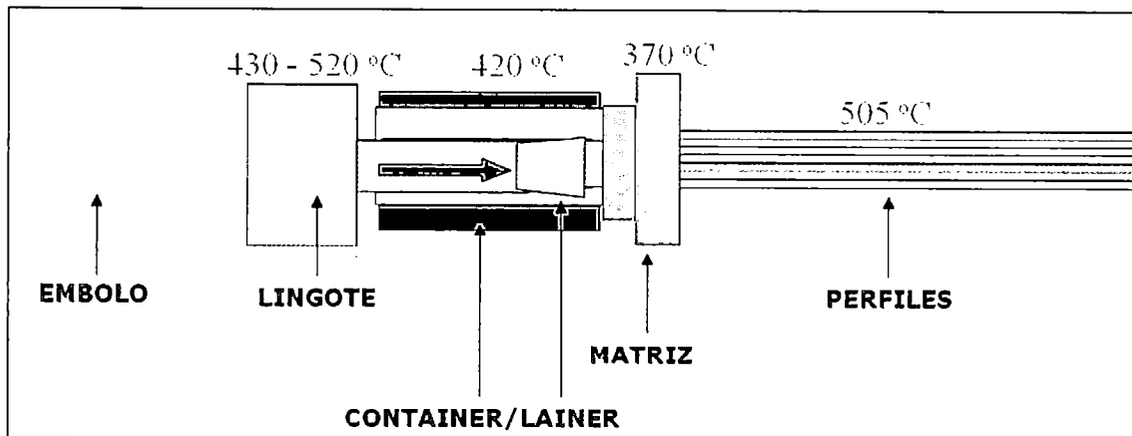
6.2.1.1.4. Planta de Extrusión: Tanto Alúmina y EMMA como las empresas venezolanas, República Popular de Chinas y ecuatorianas, cuentan con plantas de extrusión con prensas, hornos de envejecimiento, y línea de empaque. En este proceso, un lingote precalentado pasa a gran presión por el orificio de la matriz, configurando la forma del perfil deseado para la industria de la construcción, la arquitectura, tuberías, enchapes y cientos de productos más.

	LONGITUD	ESPEJOR DE PARED T-6	TOLERANCIA EN CORTE	PESO T-5
PERFILES	3 y 7.5 mts	1.0 y 4 mm	+/- 2 mm	8 Kg/mt

Máximo peso 1 caja de empaque 56 Kg.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00061
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**



Fuente: Alúmina y EMMA

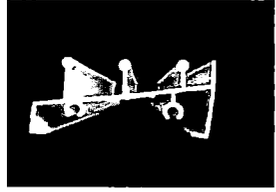
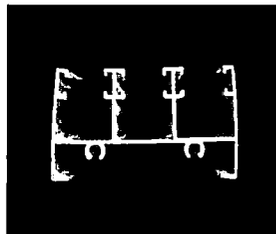
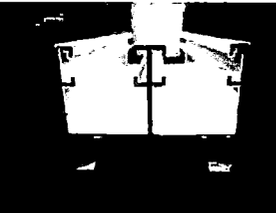
No obstante la fuerte evidencia acerca de la identidad del producto originario de Venezuela derivada de los catálogos de los productos en relación con el producto objeto de investigación que se presenta en líneas anteriores, Alúmina realizó pruebas de laboratorio del perfil de aluminio venezolano lo que arrojó como resultado:

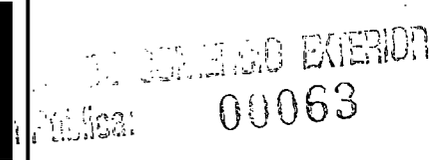
Dureza Manual Webster: A continuación se presentan los resultados obtenidos de la toma de dureza y de dimensiones, practicados a las muestras entregadas por el área comercial.

De acuerdo a los análisis de dureza se puede determinar que la composición química pertenece a una aleación AA 6063.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00062
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

MUESTRAS SUMINISTRADAS	
ESPECIFICACIONES	MUESTRAS
<p>1</p> <p>Sarcute – Zócalo Dureza de 11 Webster Abertura (1): 8,18 mm Abertura (2): 10.14 mm Espesor: 0,88 mm</p>	
<p>2</p> <p>Sillar Dureza entre 9 y 10 Webster Abertura (1): 20,68 mm Abertura (2): 10.57 mm Espesor: 1,20 mm</p>	
<p>3</p> <p>Sillar 3 carros Por su geometría no es posible tomar dureza Aberturas (1 y 2): 13,92 – 13,57 mm Abertura (3): 6.85 mm Espesor: 0,96 mm Autorrosantes: 3,56 – 3,63 mm</p>	
<p>4</p> <p>Cabezal 3 carros Dureza de 11 Webster (presenta señales de corrosión atmosférica en los laterales) Aberturas (1,2 y 3): 11,33 – 11,27 y 10,67 mm Abertura (4): 44,01 mm Espesor: 0,83 mm Autorrosantes: 3,57 – 3,58 mm</p>	
<p>5</p> <p>Cabezal (muestra en pintura blanca) Dureza entre 9 y 10 Webster Aberturas (1 y 2): 10,85 y 10,94 mm Abertura (3): 26,19 mm Espesor: 0,87 mm Portafelpas: entre 3,94 y 3,98 mm</p>	
<p>6</p> <p>Jamba Dureza de 11 Webster Abertura (1): 54,95 mm Abertura (2): 47,21 mm Espesor: entre 1,05 y 1,07 mm</p>	
<p>7</p> <p>Jamba Dureza entre 11 y 12 Webster Abertura (1): 37,28 mm Abertura (2): 29,07 mm Espesor: entre 0,96 y 0,98 mm</p>	


 República: 00063

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Teniendo como base lo revisado en las muestras, podemos determinar que de acuerdo con su dureza, aunque algunas de estas se encuentran por debajo de los límites de tolerancia, pertenecen a una aleación AA 6063, que es básicamente la aleación que se trabaja a nivel nacional y para efecto de este caso es totalmente comparativa para este tipo de perfilera, lo que demuestra que el producto importado es bastante similar con el producido a nivel nacional, dado que los dos cumplen con los estándares de la *Aluminium Association* y se refieren a la aleación AA 6063.

A continuación se presentan los rangos de composición química de la aleación AA 6063 de acuerdo con la norma:

RANGO	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Ti	Cr
AA 6063	0,20 0,60	----- 0,35	----- 0,10	----- 0,10	0,45 0,90	----- 0,10	----- 0,10	----- 0,10

Después de un proceso de envejecimiento artificial los rangos de dureza que se deben encontrar para este tipo de aleación son entre 11 y 14 webster, las muestras se encuentran dentro de estos rangos. El rango de dureza de los perfiles recibidos se encontró entre 9 y 12 webster.

Con referencia a las dimensiones podemos observar de acuerdo a los espesores, para este tipo de perfiles, a nivel nacional se trabajan espesores entre 1,00 y 1,50 mm, las muestras revisadas presentaron espesores entre 0,88 y 1,20 mm.

6.2.1.2. SIMILITUDES CON LOS PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Con relación a los perfiles extruidos de aluminio originarios de República Popular de China, se puede ver en la composición química de los productos, que estos cumplen con los estándares internacionales del *Aluminum Association* concernientes a la aleación AA6063.

La dureza del material, como se muestra en el siguiente cuadro, se encuentra dentro de parámetros del temple T5 Aleación 6063 que así como se explicó en el caso de Venezuela, es el tipo de producto y de características al que se dedica la rama de la producción nacional afectada.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00064
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

**ANÁLISIS DEL PRODUCTO PERFILES EXTRUIDOS ORIGINARIO DE REPÚBLICA POPULAR DE
CHINA**

Línea	Referencia	Largo	Acabado	Nombre	Peso	Dureza
					Kg-m Nom.	Webster
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
1						

Fuente: Alúmina y EMMA

Ahora bien, dentro de la composición química de los productos perfiles extruidos de República Popular de China, las características se especifican a continuación:

**PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA
ALEACION AA6063**

MUESTRA	
TA077C	
TA077C	
U071C	
U071C	
TA166C	
TA166C	
PROMEDIO	

Fuente: Alúmina y EMMA

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00065
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De acuerdo con la información anterior, y la comparación con los productos del peticionario de esta solicitud, la similitud de los mismos se evidencia en el cuadro que se presenta a continuación:

COMPARACIÓN ENTRE LA COMPOSICION QUIMICA ALUMINA Y LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA EN ALEACION AA6063

	% Cu	% Fe	% Mg	% Mn	% Si	% Ti	% Zn	% Pb	% Al
ALUMINA	[Empty comparison table content]								
REPÚBLICA POPULAR DE CHINA									

Fuente: Alúmina y EMMA

En general, de acuerdo con los cuadros anteriores es posible determinar la similitud de los dos productos dado el contenido de la materia prima, la calidad, el uso y las características de los de estos productos.

6.2.1.3. SIMILITUDES CON LOS PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE ECUADOR

En el caso que nos ocupa, es clara la sustituibilidad y la similaridad entre el producto originario de El Ecuador y el producido por la rama de producción colombiana.

La similitud de estos productos alcanza tal magnitud que en el mercado local e internacional se comercializan con las referencias establecidas por Alúmina para sus propios productos, esto es claramente visible en el catálogo que se presenta con esta solicitud.

A continuación se presenta un comparativo entre el producto importado y el producto nacional:

Analizando e inspeccionando la calidad suministrada de distintos proveedores (Fisa, Cedal, y Alúmina) se llevó a cabo un análisis comparativo en los laboratorios de Alúmina S.A. de cajas de perfilera extruida adquiridas en el mercado en diciembre de 2010, de la referencia conocida en Alúmina como ALN 177.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
00066

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

ANÁLISIS DE COMPOSICIÓN QUÍMICA

Las tres muestras analizadas corresponden a la aleación AA6063 de acuerdo con los estándares del Aluminium Association.

A continuación un comparativo de las tres composiciones químicas encontradas:

Referencia	Fabricante	Uso	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Ti	Cr	Ni	Pb	B	Zr	V	Sa	Al
ALN177	Cedal	Pisevidri															
ALN177	Cedal	Pisevidri															
PROMEDIO																	
ALN177	Fisa	Pisevidri															
ALN177	Fisa	Pisevidri															
PROMEDIO																	
ALN177	ALUMINA	Pisevidri															
ALN177	ALUMINA	Pisevidri															
PROMEDIO																	

Fuente: Alúmina y EMMA

El orden decreciente de pureza es Cedal, Fisa, Alúmina, manteniendo altos niveles de pureza las tres muestras y teniendo pocas divergencias en los componentes químicos, elementos que no intervienen desde ningún punto de vista en la calidad, usos y características del mismo.

DUREZA Y PESO kg/m

La toma de dureza Webster y peso kg/m de las tres muestras arrojó los siguientes valores:

Fisa	
Cedal	
Alúmina:	

Con estos valores de dureza el material se cataloga en un temple T5, exceptuando la muestra de Vitral, ya que mínimo debería estar en 10 Webster.

La perfilera de Cedal y Fisa se comercializa en Ecuador en medidas de 6,40 mts y en Colombia a 6 mts.

Asimismo se anexan catálogos de los distribuidores para su comparación.

Se puede constatar que el análisis se ha realizado bajo el supuesto implícito de la existencia de una similaridad o directa competitividad, entre productos de una misma

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

agrupación, es decir se toma para el análisis perfiles de aluminio nacionales contra perfiles de aluminio importados.

6.2.2. SIMILARIDAD DE LOS LAMINADOS DE ALUMINIO

Los productos laminados de aluminio producidos en Colombia por las empresas peticionarias, e importados originarios de la República Popular República Popular de China y Venezuela cumplen con las mismas características, usos, materia prima, proceso productivo, calidad y logística de distribución, como se muestra en los catálogos anexos, comprobándose de esta manera que la presente solicitud hace referencia al mismo producto. Asimismo todos estos productos cumplen con los requerimientos establecidos por la *Aluminium Association* lo que los hace perfectamente comparables entre sí.

6.2.2.1. SIMILITUDES CON LOS LAMINADOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE VENEZUELA

Las empresas de la rama de producción nacional como Alcasa C.A empresa productora de laminados de aluminio establecida en Venezuela, cuentan con la misma tecnología, y desarrollan productos similares, que tiene usos, características y calidad que los hace perfectamente sustituibles en el mercado. La igualdad de sus características es tan evidente que las pequeñas diferencias entre ellos son imperceptibles y pasan desapercibidas para el consumidor de ellos.

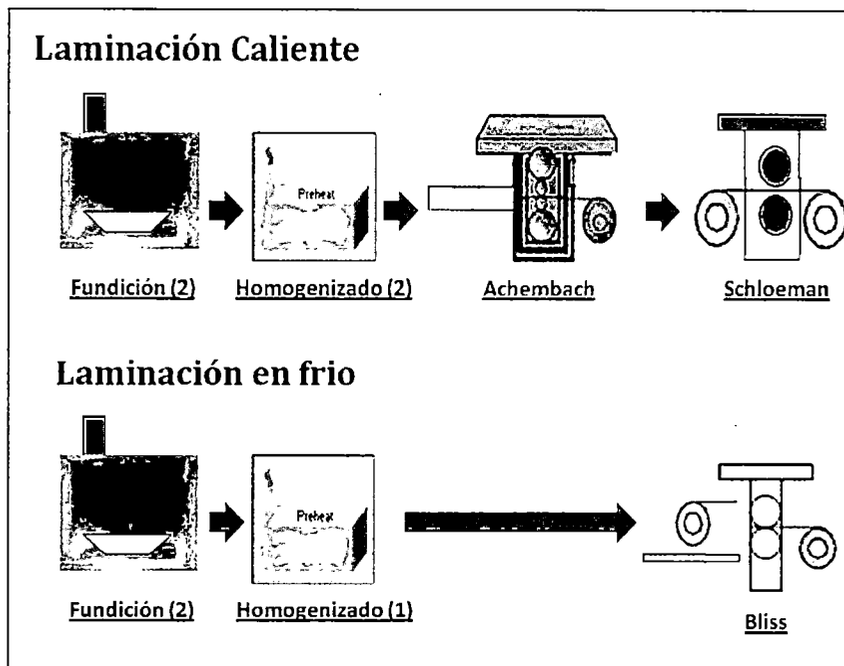
Como se muestra a continuación todos los elementos que hacen posible la producción de laminados de aluminio son iguales para los dos casos:

6.2.2.1.1. Planta de Laminación

ALÚMINA y EMMA cuentan con un laminador en frío y un laminador en caliente, cortadoras, troqueladoras y cizallas circulares para la producción de discos, prensas corrugadora para la producción de tejas, hornos de recocido.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00068
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**



Fuente: Alúmina y Reynolds

Con estos equipos se producen láminas lisas y en rollos, discos, lámina alfajor antideslizante y tejas para enchapes.

	DIÁMETRO	TOLERANCIA
DISCOS	Entre 75 y 495mm	+/- 1.0 mm
	Entre 495 y 1100 mm	+/- 2 mm

	ANCHO mm	ESPESOR mm	LONGITUD mm
LAMINA LISA	Entre 240 y 2200	Entre 1 y 3.5	Entre 300 y 2000
ROLLOS	Entre 100 y 2200	Entre 0.2 y 3.0	
ALFAJOR	Entre 500 y 2200	Entre 1 y 3.5	Entre 300 y 2000

Los perfiles y tubos de aluminio producidos por las empresas ALUMINA y EMMA tienen una longitud de 6 metros, y aquellos importados de las empresas Venezolanas tienen una longitud de 6 metros, en algunos casos pueden ser de 6.10mts, sin embargo la longitud puede ser diferente pero la unidad de medida en el mercado internacional es el Kilo por lo que cualquier pieza tiene un precio según su peso. Valga decir que la pequeña diferencia existente es de longitud y ello no produce ninguna diferencia en los usos del producto.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00069

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Los productos derivados de la laminación de aluminio se presentan en lámina y/o rollos, en anchos de 1mts o de 1,2 mts y de diferentes largos, así como de diferentes calibres en milímetros.

Las aplicaciones y usos de los perfiles y las láminas del aluminio se encuentran en la construcción, la industria energética, el transporte y la industria metal mecánica, entre otros.

Las características físicas de los productos objeto de investigación importados de las empresas Venezolanas son similares a los perfiles y laminas de producción nacional. Asimismo, son similares sus aplicaciones y usos, no apreciándose diferencia alguna en las características técnicas de los mismos.

Las tecnologías utilizadas para su producción son similares y las aleaciones de aluminio se encuentran normalizadas por la **Aluminium Association – AA**.

Nomenclatura de la Aluminium Association: La AA divide las aleaciones de aluminio en 9 grupos. Para cada grupo se asigna un número de 4 dígitos precedidos por las letras AA, de la siguiente manera:

GRUPO	PREDOMINANTE	
1XXX	Aluminio puro	(1060 – 1100 – 1200 – 1145)
2XXX	Cobre. Cu.	(2024 – 2017)
3XXX	Manganeso. Mn.	(3003 – 3004 – 3105)
4XXX	Silicio. Si.	(4045)
5XXX	Magnesio .Mg.	(5052 – 5082)
6XXX	Magnesio – Silicio. (Mg-Si)	(6351 – 6063 – 6061)
7XXX	Zinc. Zn.	(7075 – 7005)
8XXX	Otros. ()	(8011 – 8111)
9XXX	Otros	

Cualquier diferencia en el peso y la longitud de los productos pueden ser corregidas utilizando como unidad de medida del producto, al kilogramo, siendo ésta su unidad de medida para las operaciones de comercio exterior.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00070
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

**6.2.2.2. SIMILITUDES CON LOS LAMINADOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE
REPÚBLICA POPULAR DE CHINA**

Las empresas de la rama de producción nacional y las empresas productoras y distribuidoras de laminados de aluminio establecida en República Popular de China, cuentan con la misma tecnología, y desarrollan productos similares, que tiene usos, características y calidad que los hace perfectamente sustituibles en el mercado.

La igualdad de sus características es tan evidente que las pequeñas diferencias entre ellos son imperceptibles y pasan desapercibidas para el consumidor intermedio o final de este tipo de productos.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00071
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7. INFORMACIÓN DE LAS IMPORTACIONES

El siguiente apartado expone los crecimientos, participaciones, precios promedio y otras variables relevantes de las importaciones de perfiles extruidos y laminados de aluminio a Colombia.

Para efectos del análisis de la información sobre las importaciones, es preciso aclarar que la fuente de la información es la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales de Colombia (DIAN) cuya base de datos es de uso público y oficial e incluye la información completa acerca del mercado de importación a Colombia del producto objeto de investigación.

En este orden de ideas, para fines metodológicos, la base de datos de las importaciones de perfiles extruidos y laminados de aluminio a Colombia se manejó de la siguiente manera:

Para el análisis del volumen de importaciones en kilogramos la base datos incluye nueve subpartidas para dos productos, las cuales se consolidaron de esta manera, dada la gran similitud que existe.

De acuerdo con lo anterior se adjuntan al presente documento las bases de datos denominadas así "*Base de datos línea perfiles extruidos*"²⁰ que contiene el consolidado de manera semestral de las importaciones realizadas de las siguientes subpartidas 7604210000, 7604291000, 7604292000, 7608109000 y 7608200000. Y por otro lado en documento adjunto número 6 que reúne las importaciones semestrales de las subpartidas 7606929000, 7606929000, 7606919000 y 7606110000 denominado "*Base de datos línea laminación*"²¹

7.1. ANÁLISIS DE PRODUCTO- VOLUMEN DE IMPORTACIONES Y PRECIOS FOB UNITARIOS

VER ANEXO 9-9A-9B ANÁLISIS POR PRODUCTO DE IMPORTACIONES²²

²⁰ Documento Adjunto 5 Base de Datos línea Extrusión

²¹ Documento Adjunto 6 Base de Datos línea Laminación

²² Ver ANEXO 6 Análisis por Producto de Importaciones

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00072
Folio No. _____

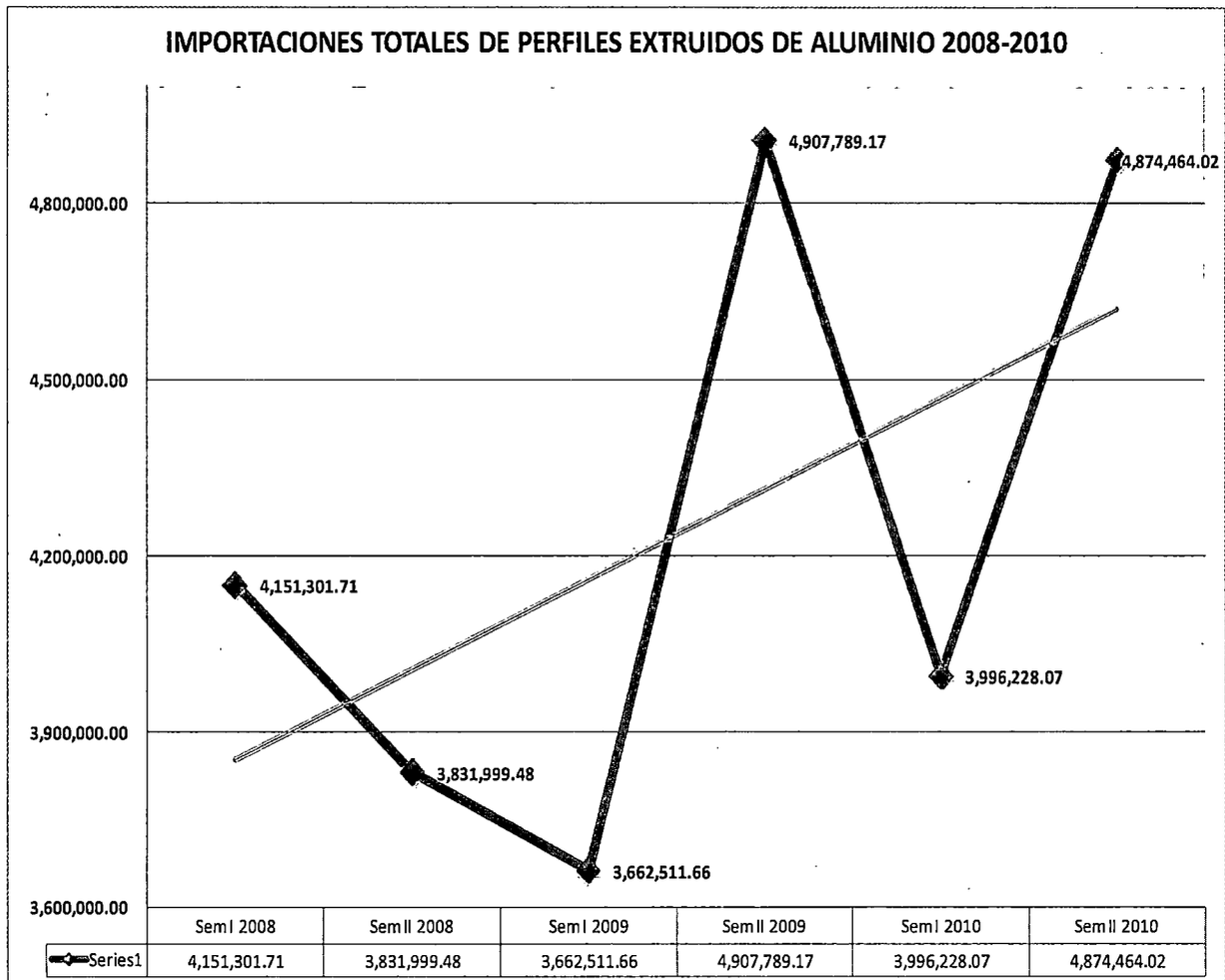
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2. EFECTOS EN LAS VARIABLES DE CANTIDAD

En este apartado se describe el comportamiento de las importaciones en relación con la unidad de medida mediante la cual se comercializan tanto los perfiles extruidos como los laminados de aluminio: el Kilogramo.

7.2.1. IMPORTACIONES TOTALES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO SEGÚN CANTIDAD EN KILOGRAMOS

IMPORTACIONES TOTALES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO 2008-2010 EN KILOGRAMOS



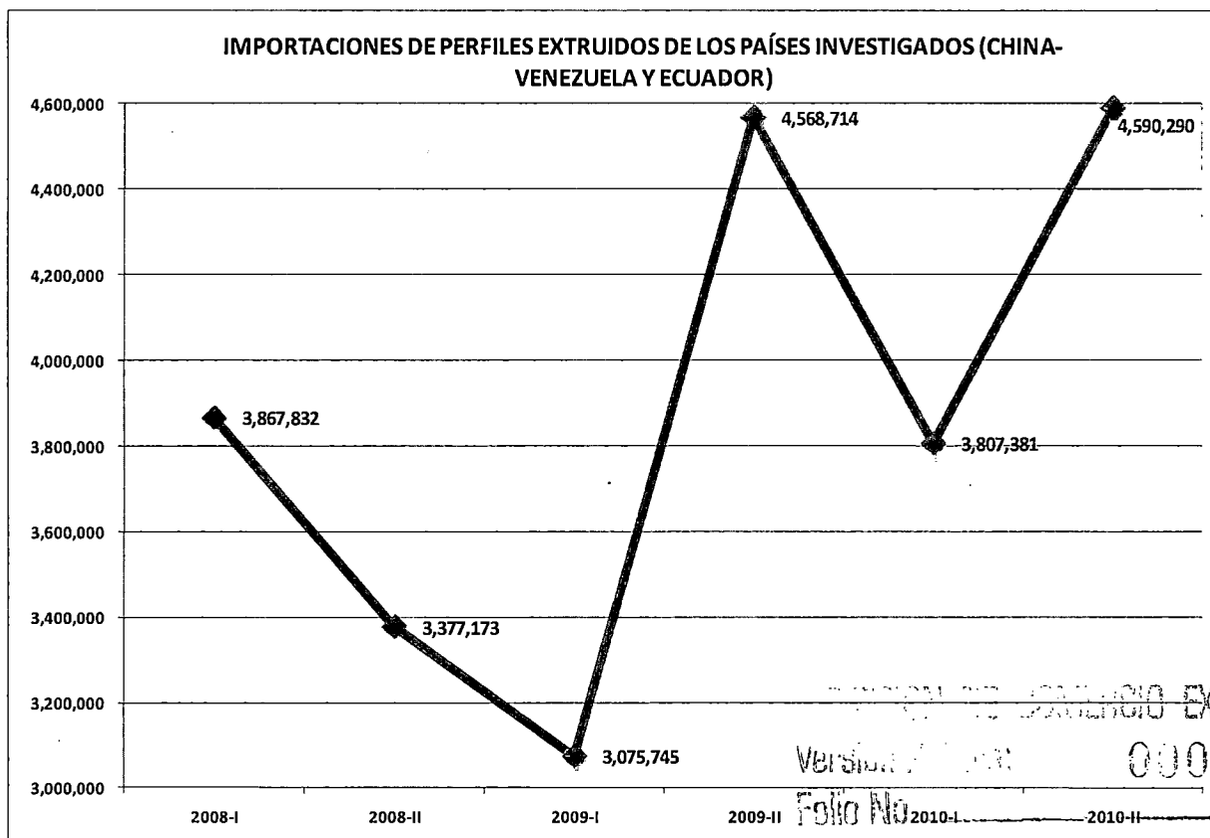
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De acuerdo con la información anterior, el crecimiento de las importaciones de perfiles extruidos de aluminio ha tenido una tendencia definida al alza. Entre el primer semestre de 2008 y el segundo semestre de 2010, las importaciones crecieron en 17%.

Como se observa en el gráfico anterior, la participación de las importaciones de países investigados frente al total de las importaciones que se realizan a Colombia es muy importante, dado que en los últimos tres años estas superan el 80% de la proporción, dejando participaciones pequeñas a los demás países.

IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE LOS PAÍSES INVESTIGADOS (REPÚBLICA POPULAR DE CHINA VENEZUELA Y ECUADOR)



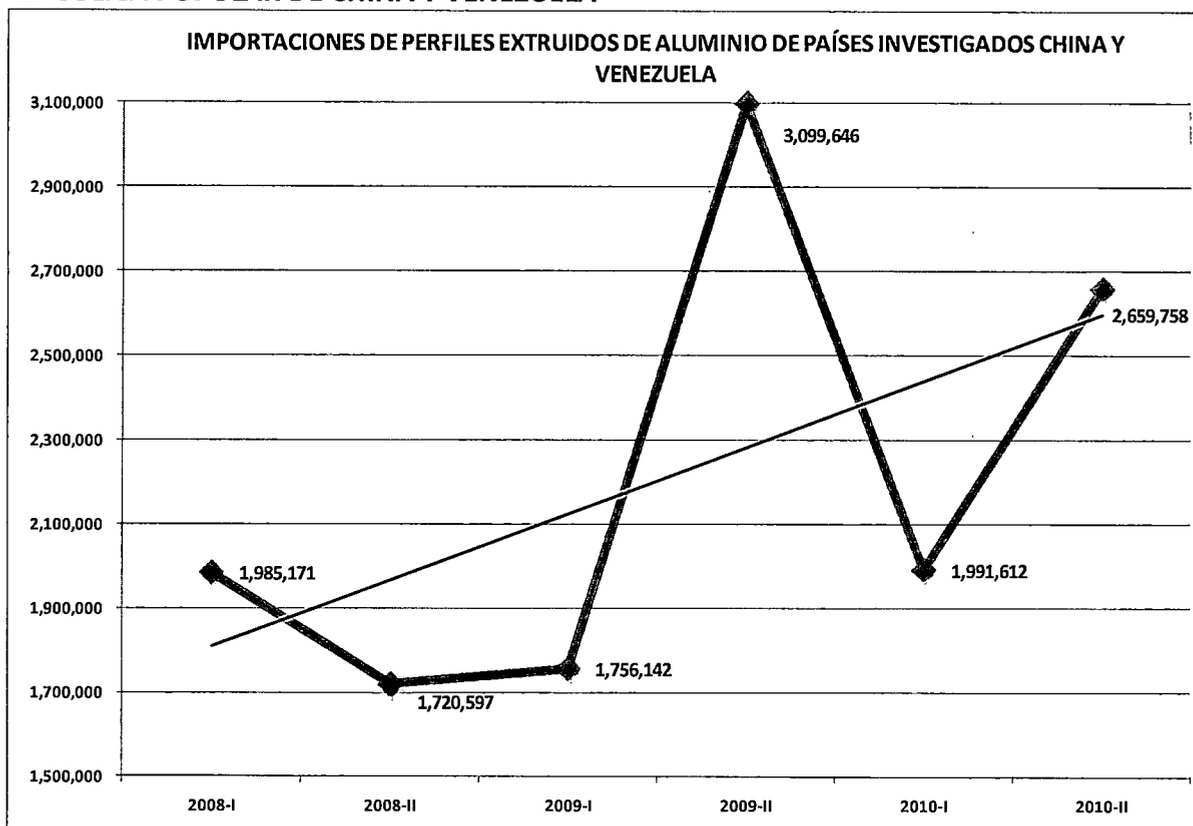
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

Las importaciones de los países investigados, constituyen una gran proporción del total de las importaciones realizadas a Colombia de perfiles extruidos de aluminio, estas importaciones han crecido en el periodo analizado (2008-2010) en 20%, teniendo un gran impacto en el crecimiento especialmente en el último año, donde crecieron 49%, como se

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

puede observar, el comportamiento de las importaciones totales de este tipo de productos está directamente relacionado con el comportamiento de las importaciones de este tipo de productos de los países investigados, esto se debe a la gran participación que tienen estas importaciones dentro de las totales, dejando una mínima participación a los demás países.

IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE PAÍSES INVESTIGADOS REPÚBLICA POPULAR DE CHINA Y VENEZUELA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

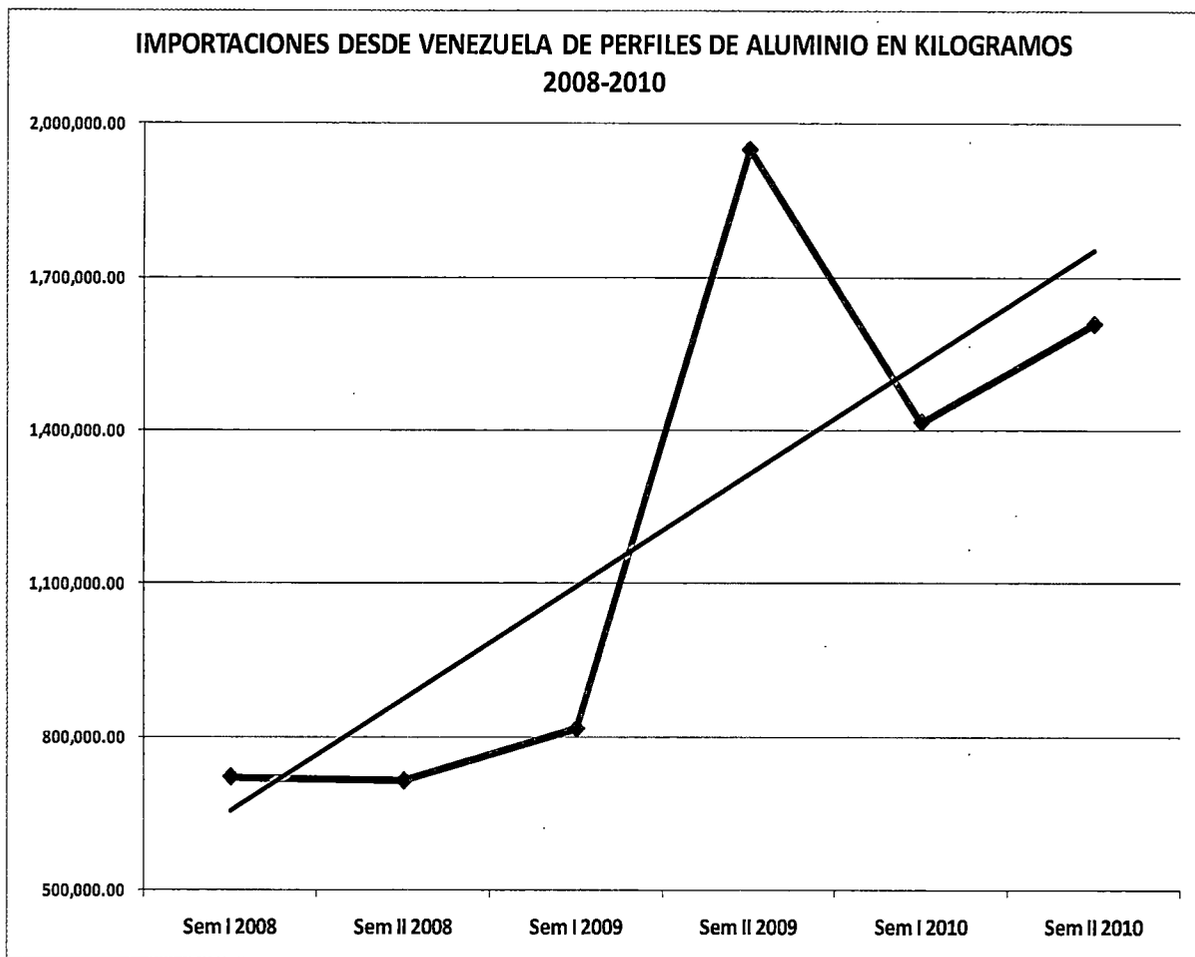
Las importaciones de República Popular de China y Venezuela han tenido un crecimiento importante en este periodo correspondiente a 34%, crecimiento que se vio aun más específico en el segundo semestre de 2009, cuando estas crecieron un 80% en comparación con el mismo semestre del año anterior. Mostrando nuevamente un comportamiento directamente relacionado con el total del volumen importado de este producto en el periodo analizado.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00075
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.2. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO PAÍSES INVESTIGADOS

7.2.2.1.1. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE VENEZUELA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

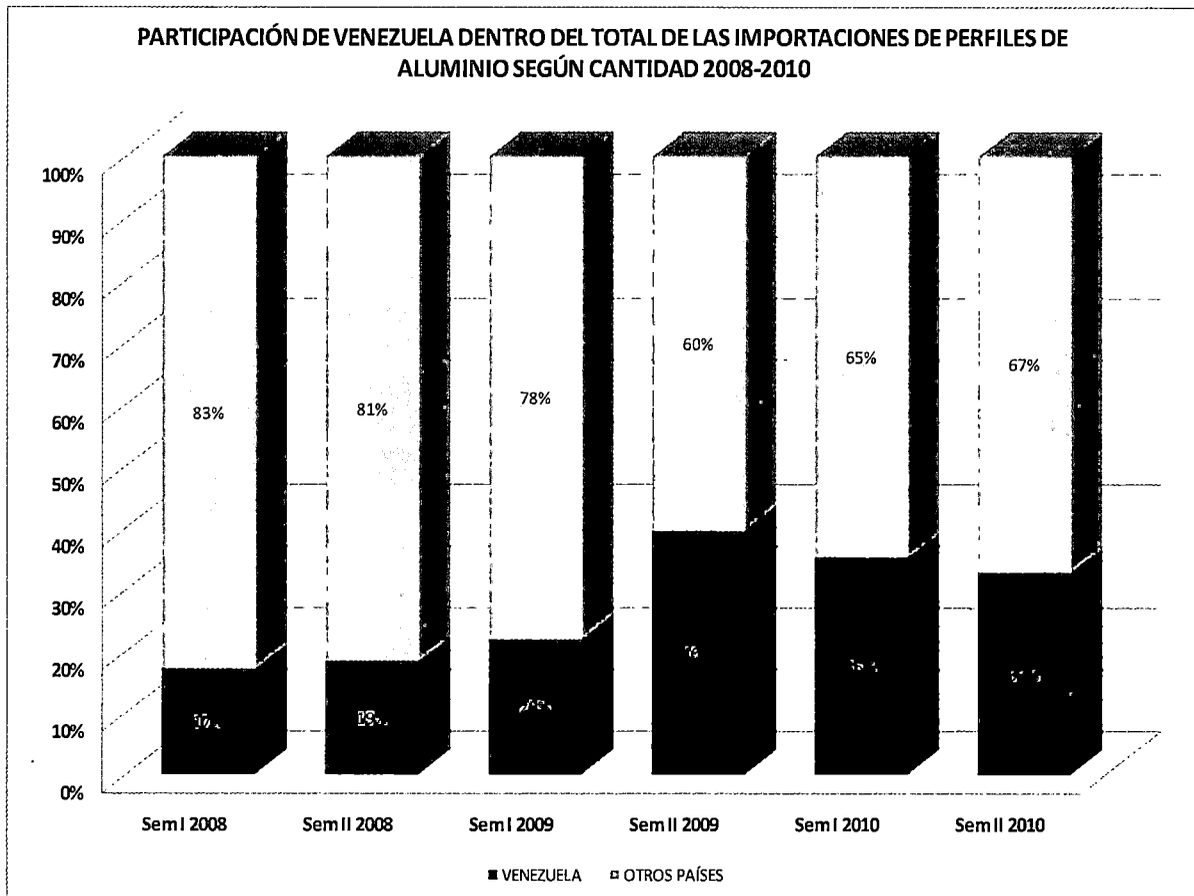
Las importaciones originarias de Venezuela han tenido un crecimiento importante, 93% en el periodo 2008 a 2009 y 9% en el periodo 2009-2010 para un crecimiento en dos años, en el periodo 2008-2010 de 111%. Como se evidencia en el gráfico anterior, el volumen de las importaciones de perfiles extruidos de aluminio ha estado principalmente determinado por las importaciones originarias de Venezuela.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00076
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.2.1.1. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE VENEZUELA FRENTA A LAS IMPORTACIONES TOTALES

Con referencia a la participación del volumen de las importaciones originarias de Venezuela con relación al total de las importaciones, se ve que estas han ido creciendo, llegando a niveles de participación del 40%, lo que no solo demuestra una gran relevancia de las mismas sino que además cumple con el Artículo 16 del Decreto 2550 del 15 de julio de 2010 en el numeral 2 "Volumen de las importaciones a precios de "dumping": se determinará si se han incrementado de manera significativa, tanto en términos absolutos, ó en relación con la producción total o el consumo en el país entre otros. Normalmente se considerará insignificante el volumen de las importaciones objeto de "dumping" cuando se establezca que las procedentes de un determinado país representan menos del 3% de las importaciones del producto similar en Colombia."



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

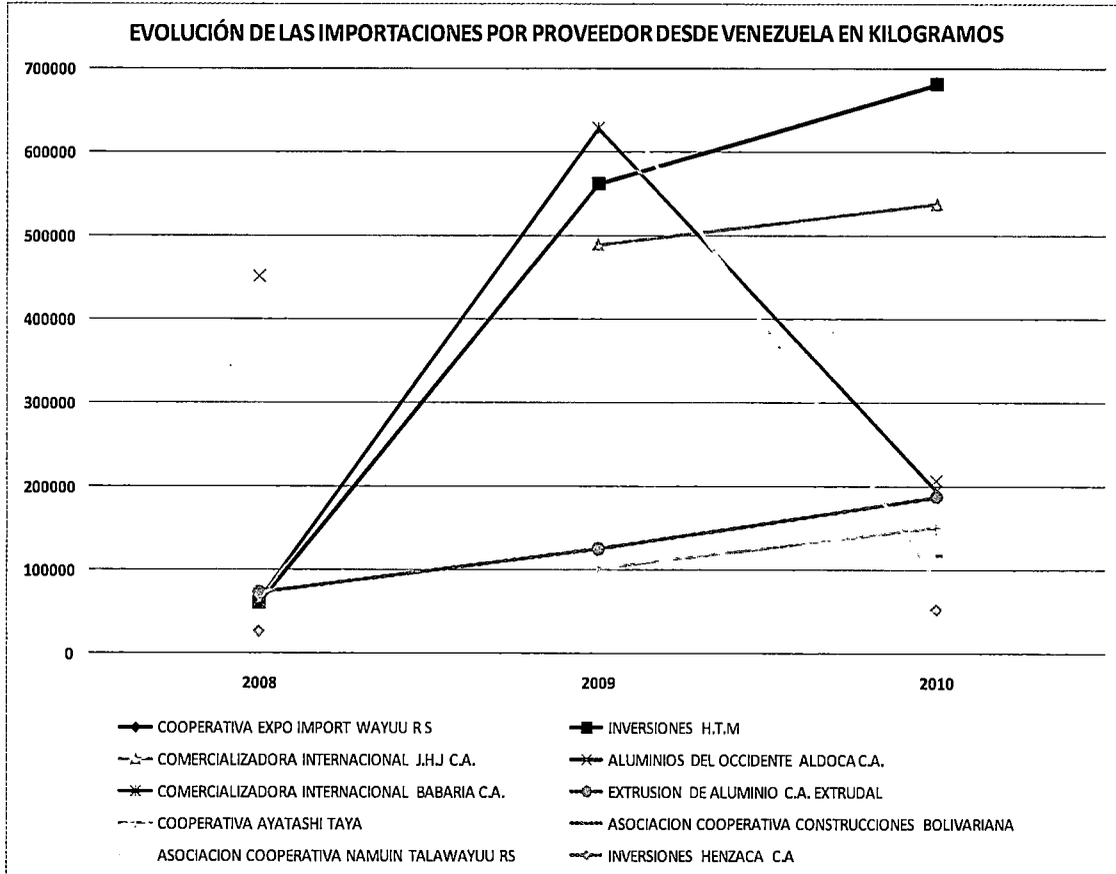
DIRECCIÓN DE CALIDAD EXTERIOR

Versión Fábrica: 00077

Folio No. _____ Página 77

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.2.1.1.2. IMPORTACIONES POR PROVEEDOR DESDE VENEZUELA EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

Como se mencionó en el numeral 5 referente a los exportadores de perfiles extruidos de aluminio, los mayores proveedores de este tipo de productos tienen una trayectoria muy reciente en la incursión en el mercado colombiano, sin embargo los volúmenes importados han determinado el comportamiento de las mismas no sólo en el impacto que Venezuela tiene como país proveedor, ubicándolo en los primeros lugares, sino también en el precio al que se comercializa como se demostrará más adelante y en el comportamiento del total del volumen de las importaciones.

7.2.2.1.1.3. IMPORTACIONES POR VALOR FOB (USD\$) ORIGINARIAS DE VENEZUELA

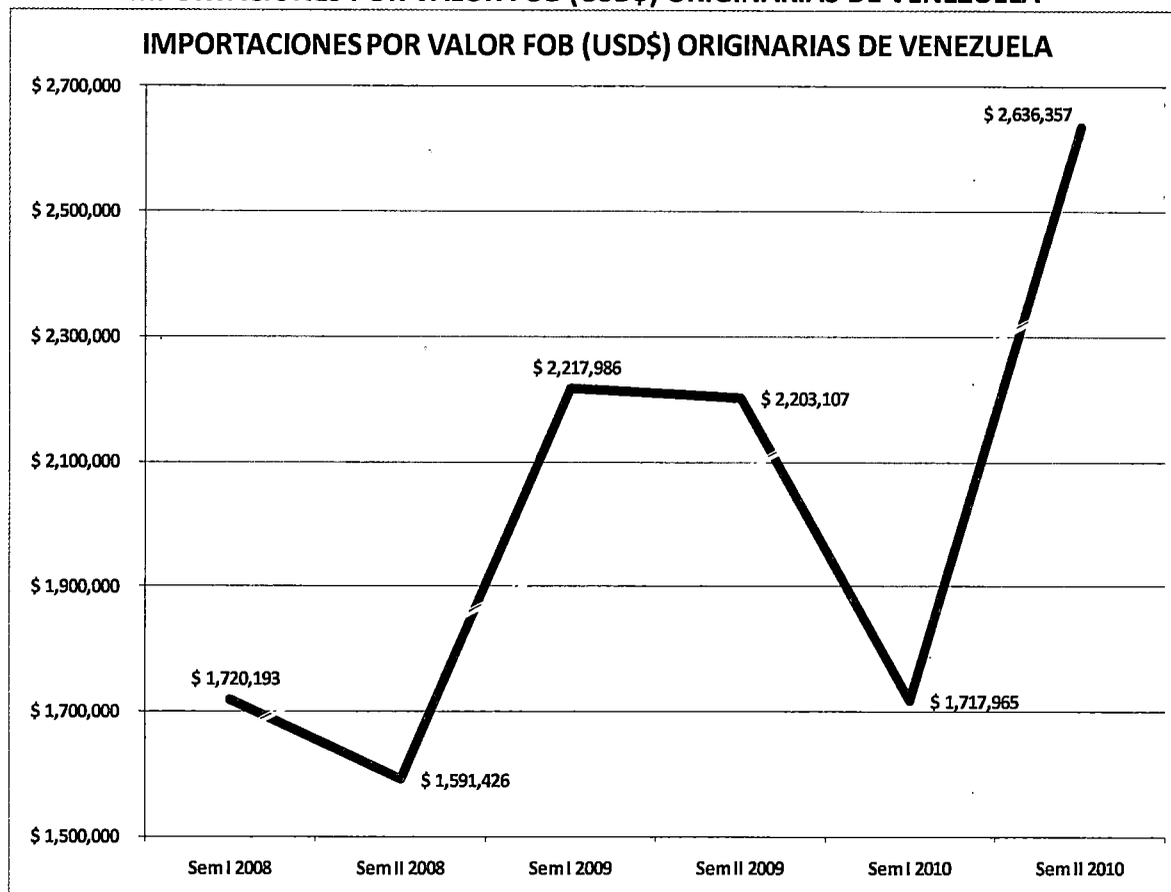
Las importaciones según el valor FOB de perfiles extruidos de aluminio y en consecuencia con los volúmenes importados que se mostraron en el acápite anterior, han tenido un crecimiento importante.

MINISTERIO DE COMERCIO EXTERIOR
 Valor FOB: 00078
 Folio No. _____ Página 78

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Desde este punto de vista las importaciones han crecido en 53% desde el primer semestre de 2008 hasta el segundo semestre de 2010.

IMPORTACIONES POR VALOR FOB (USD\$) ORIGINARIAS DE VENEZUELA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

7.2.2.1.1.4. PRECIO PROMEDIO DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE VENEZUELA

Como se puede observar en el siguiente gráfico, los precios promedio de los perfiles extruidos originarios de Venezuela siempre han sido bastante más bajos que los precios promedio del total de las importaciones, corroborando que estas importaciones ingresan a Colombia a precios de dumping, dado que la correlación precio-cantidad es inversa y los precios no llegan en la mayoría de los casos a cubrir los costos derivados del LME²³.

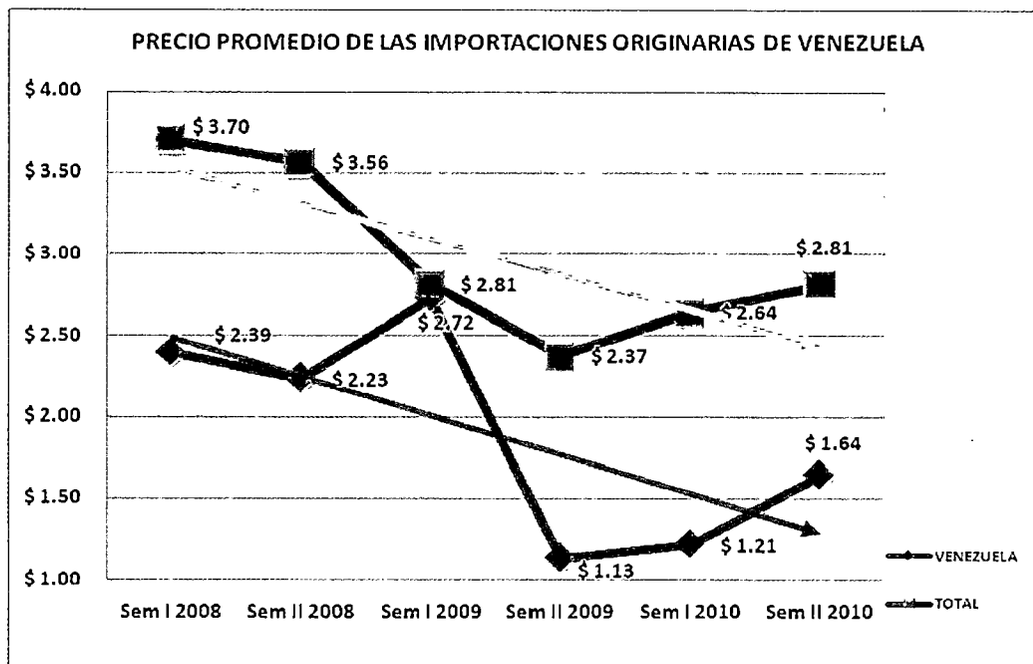
²³ London Metal Exchange

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

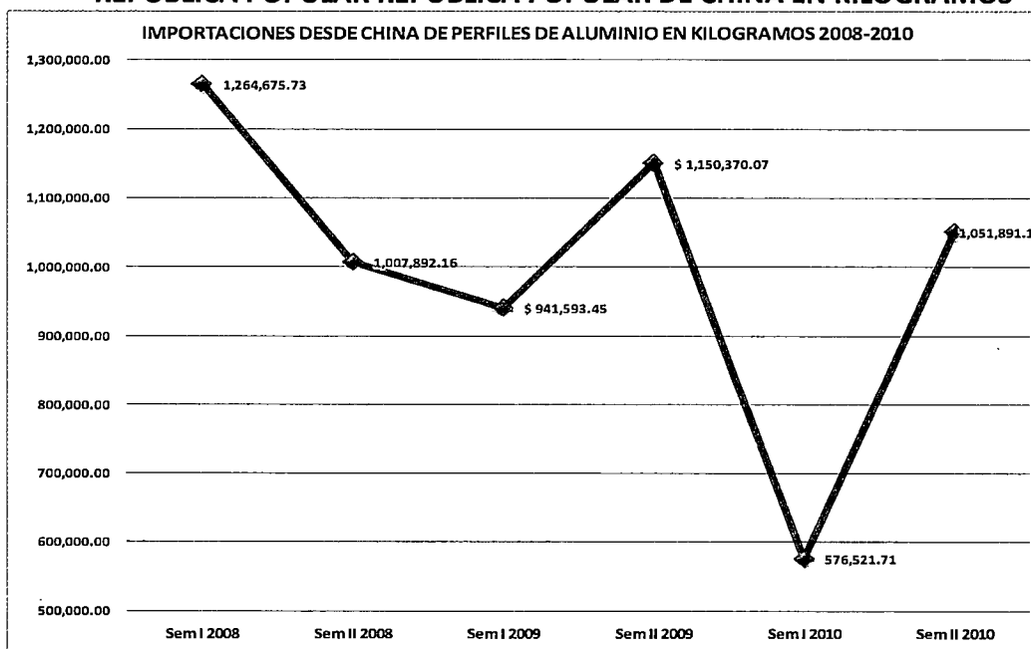
00079

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

7.2.2.1.2. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA EN KILOGRAMOS

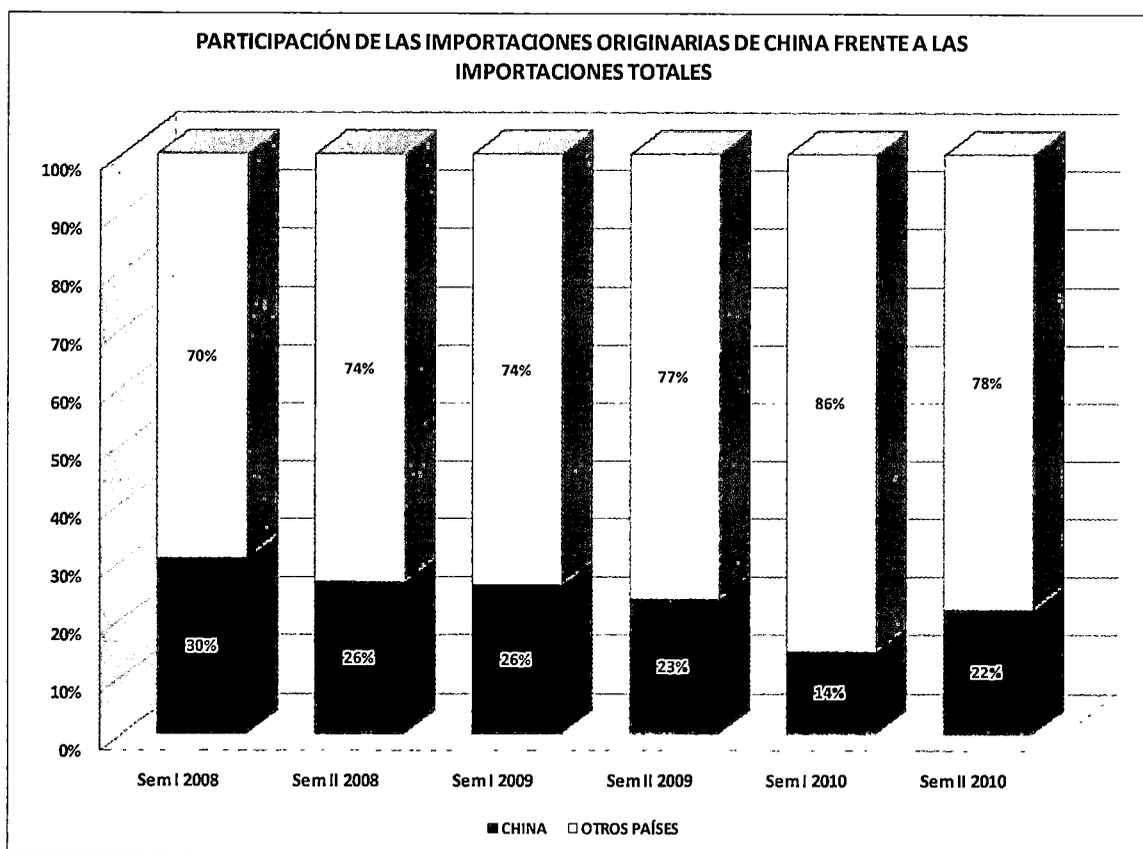


Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Las importaciones de perfiles extruidos de aluminio originarias de República Popular de China crecieron solamente en el último semestre de 2010 un 82%, teniendo en cuenta que el año anterior para este mismo periodo su crecimiento fue de 22%.

7.2.2.1.2.1. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA FRENTE A LAS TOTALES



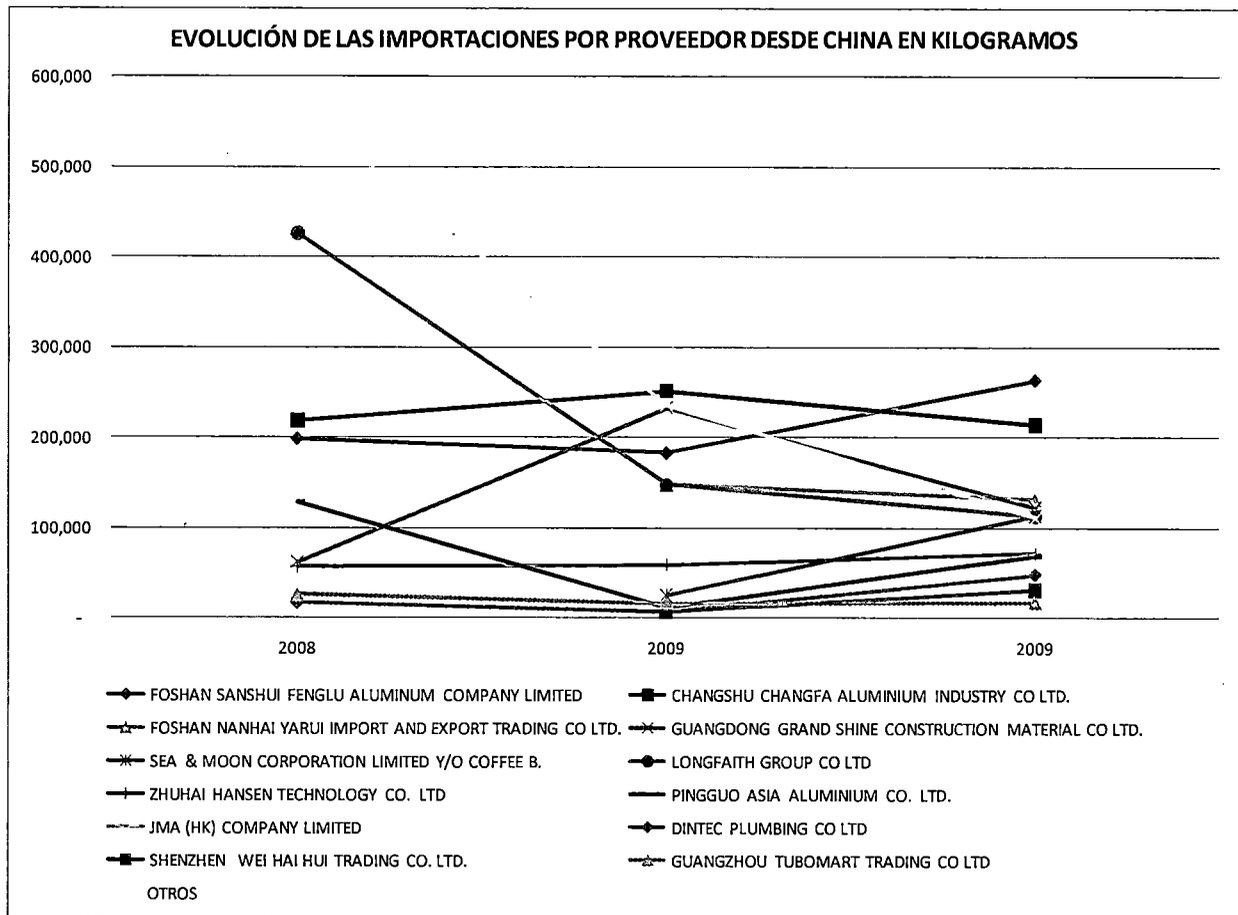
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

En general, las importaciones de perfiles de aluminio originarias de República Popular de China, han tenido una participación importante dentro de los países proveedores de este producto. Cuenta con una cuarta parte del mercado, compartiendo el segundo o tercer lugar de importancia con Venezuela. De acuerdo con esto se cumple con Artículo 16 del Decreto 2550 del 15 de julio de 2010 en el numeral 2 "Volumen de las importaciones a precios de "dumping": se determinará si se han incrementado de manera significativa, tanto en términos absolutos, ó en relación con la producción total o el consumo en el país entre otros. Normalmente se considerará insignificante el volumen de las importaciones

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

objeto de "dumping" cuando se establezca que las procedentes de un determinado país representan menos del 3% de las importaciones del producto similar en Colombia."

7.2.2.1.2.2. EVOLUCIÓN DE LAS IMPORTACIONES POR PROVEEDOR DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

Las importaciones de perfiles extruidos de aluminio han tenido un comportamiento estable de acuerdo con la evolución de los principales proveedores de este producto establecidos en República Popular de China. Sin embargo proveedores que entraron en el mercado colombiano en 2009, han tenido gran relevancia en el volumen de importaciones como es el caso de FOSHAN NANHAI YARUI IMPORT AND EXPOR TRADING CO LTD. Y SEA & MOON CORPORATION LIMITED Y/O COFFEE B.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

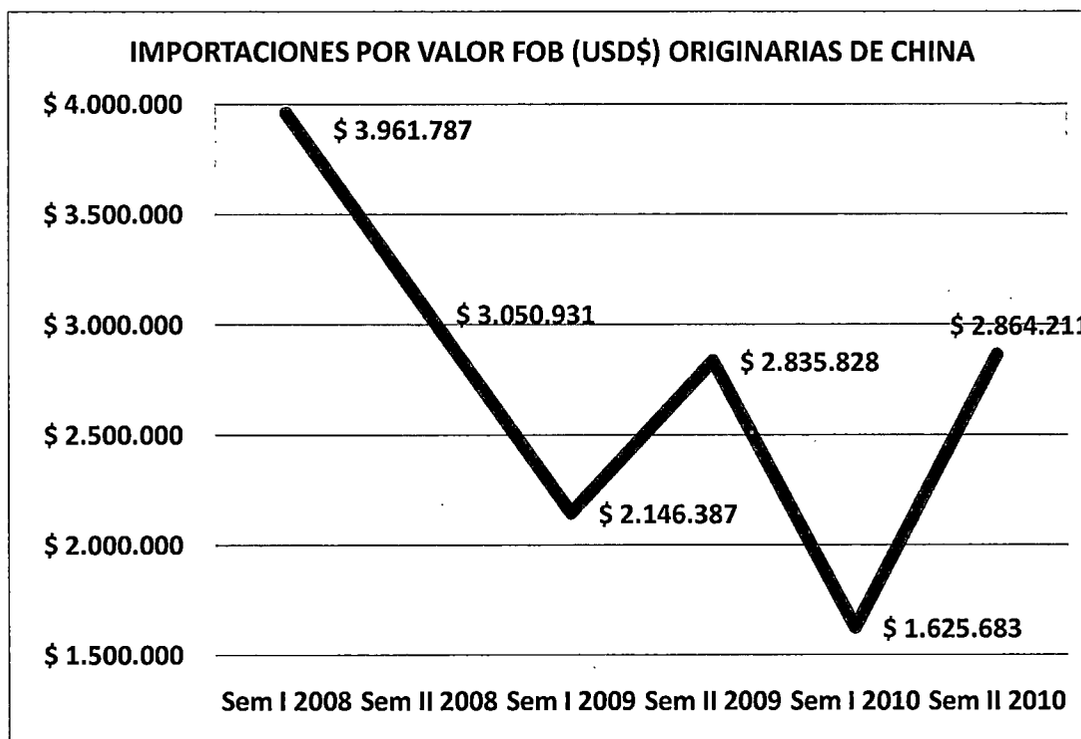
00082

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.2.1.2.3. IMPORTACIONES POR VALOR FOB (USD\$) ORIGINARIAS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Las importaciones originarias de la República Popular República Popular de China, han caído en términos de valor en razón a la caída de su precio por kilo, tal como se evidencia en las gráficas que se presentan a continuación.

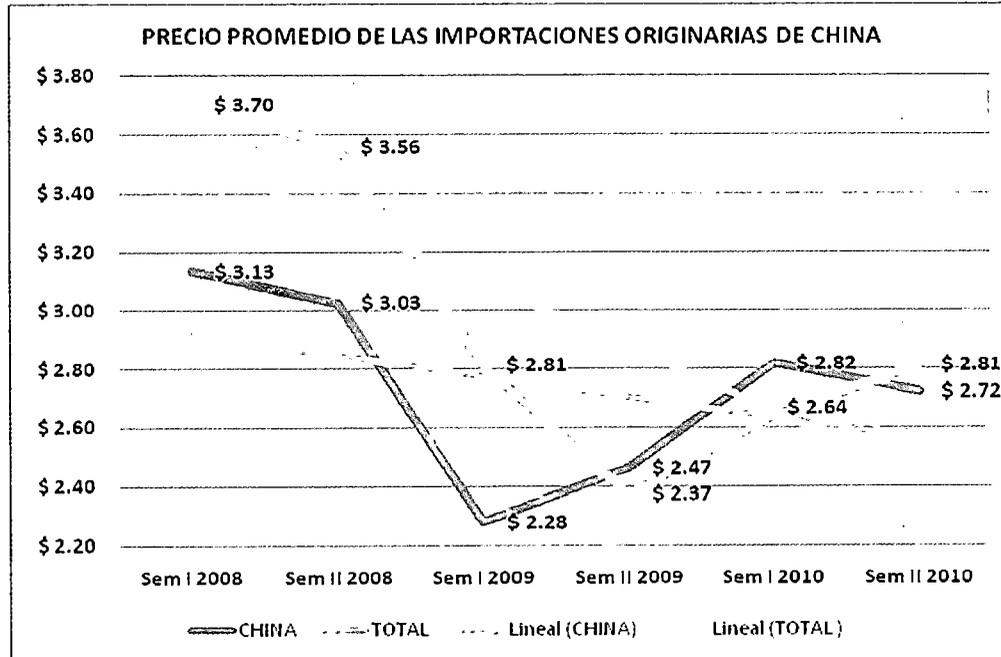


Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

7.2.2.1.2.4. PRECIO PROMEDIO DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Si bien, las importaciones tuvieron un descenso en el 2009 y una recuperación en el 2010 como se evidenció en los numerales anteriores, el precio promedio de los perfiles extruidos de República Popular de China no han presentado la misma recuperación, y en general en el periodo analizado han tenido un precio promedio más bajo que el precio promedio del total de las importaciones realizadas de estos productos a Colombia. Es el precio bajo de República Popular de China por kilo el que explica el descenso de su valor total y también la recuperación del mismo en 2010 la razón de su crecimiento.

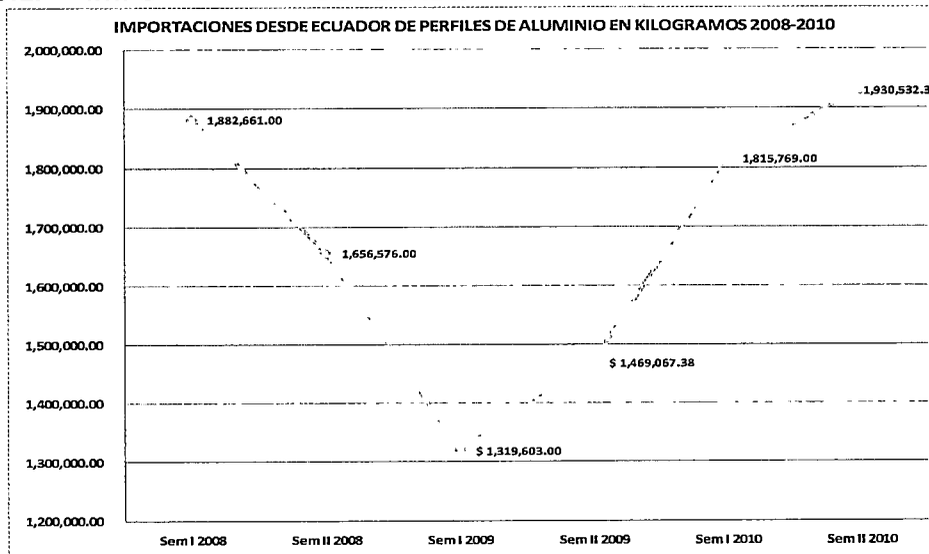
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

7.2.2.1.3. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE ECUADOR

7.2.2.1.3.1. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ECUADOR EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

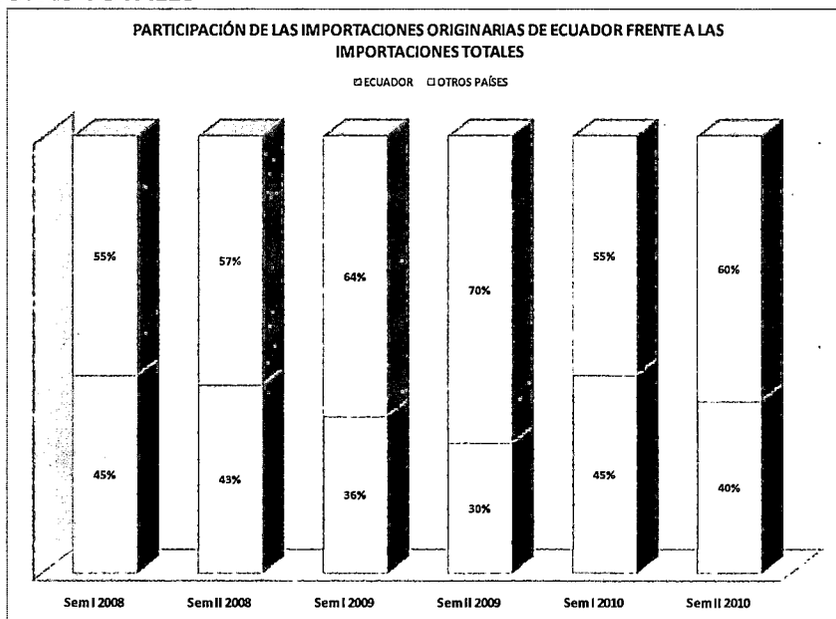
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

El volumen de las importaciones originarias de Ecuador ha tenido un crecimiento importante en el periodo analizado, en el periodo 2009-2010 estas crecieron en 34% y la tendencia sigue siendo de crecimiento de las mismas.

7.2.2.1.3.2. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE ECUADOR FRENTE A LAS TOTALES

Evidentemente, Ecuador que es el principal proveedor de este producto a Colombia cuenta con más de la tercera parte de las importaciones de Perfiles de Aluminio, participación que ha sido estable en los últimos seis semestres, cumpliendo ampliamente con el Artículo 16 del Decreto 2550 del 15 de julio de 2010 en el numeral 2 "Volumen de las importaciones a precios de "dumping": se determinará si se han incrementado de manera significativa, tanto en términos absolutos, ó en relación con la producción total o el consumo en el país entre otros. Normalmente se considerará insignificante el volumen de las importaciones objeto de "dumping" cuando se establezca que las procedentes de un determinado país representan menos del 3% de las importaciones del producto similar en Colombia."

PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE ECUADOR FRENTE A LAS IMPORTACIONES TOTALES



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

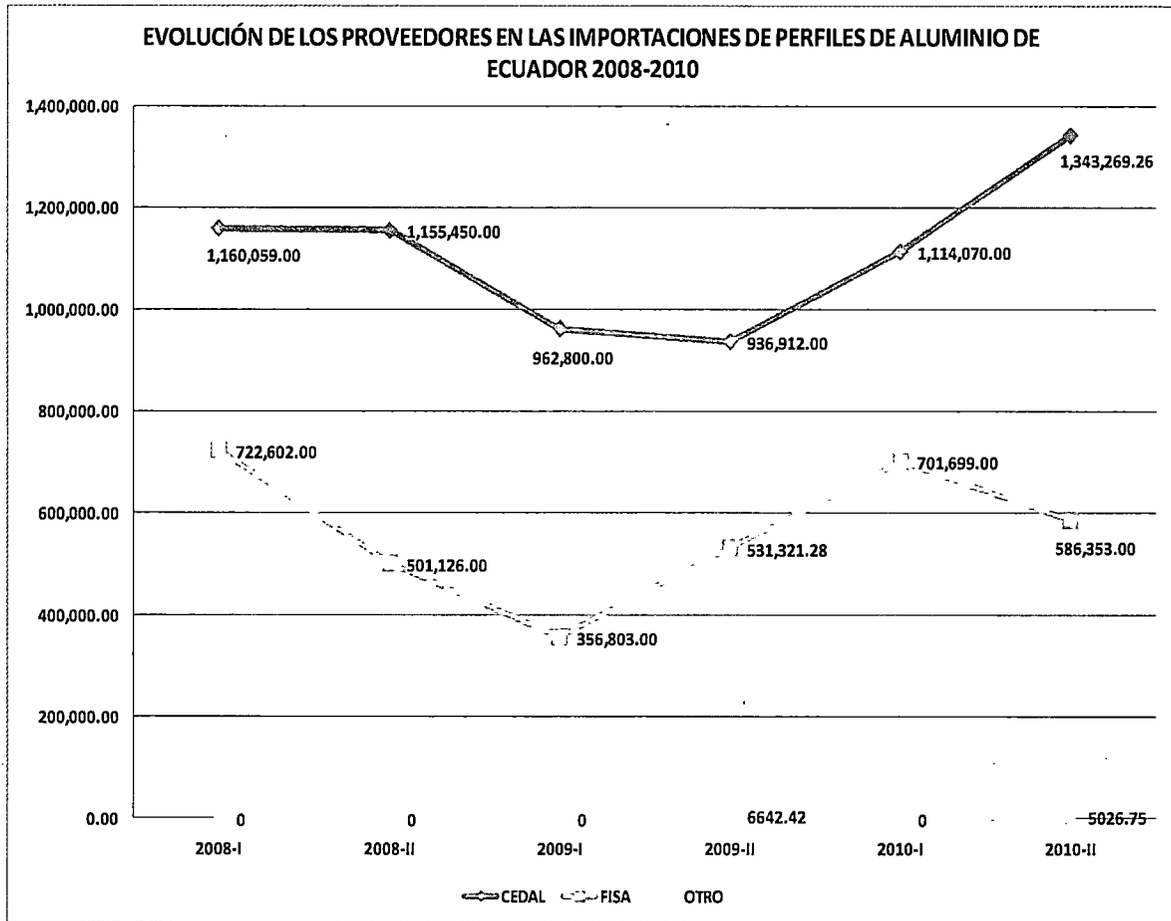
Versión Pública: 00085

Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.2.1.3.3. IMPORTACIONES DE LOS PROVEEDORES DE ECUADOR EN KILOGRAMOS

Como se puede observar en el gráfico siguiente los principales proveedores de perfiles extruidos de aluminio de Ecuador han tenido un crecimiento importante, sobretodo a partir del primer semestre del 2009.

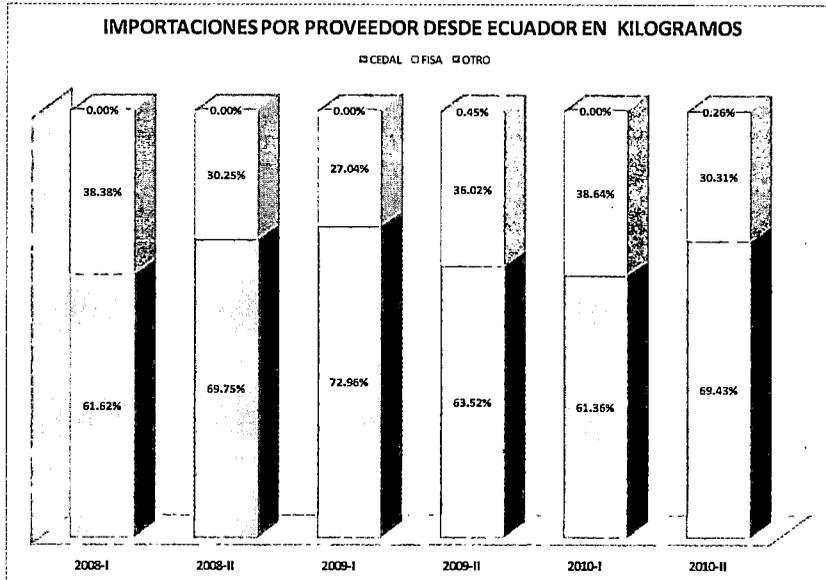


Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión: 00086
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

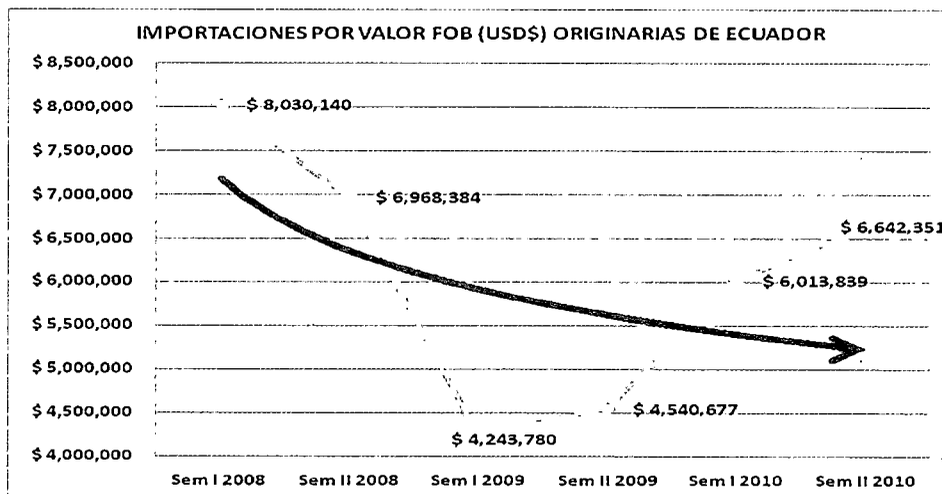
PARTICIPACIÓN DE LOS PROVEEDORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE ECUADOR DE ACUERDO CON EL VOLUMEN DE LAS IMPORTACIONES



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

De acuerdo con la información presentada en los dos cuadros anteriores, las empresas ecuatorianas CEDAL y FISA con sus precios de dumping bajos son las dos únicas fuentes de exportación de ese país al mercado colombiano.

7.2.2.1.3.4. IMPORTACIONES POR VALOR FOB (USD\$) ORIGINARIAS DE ECUADOR



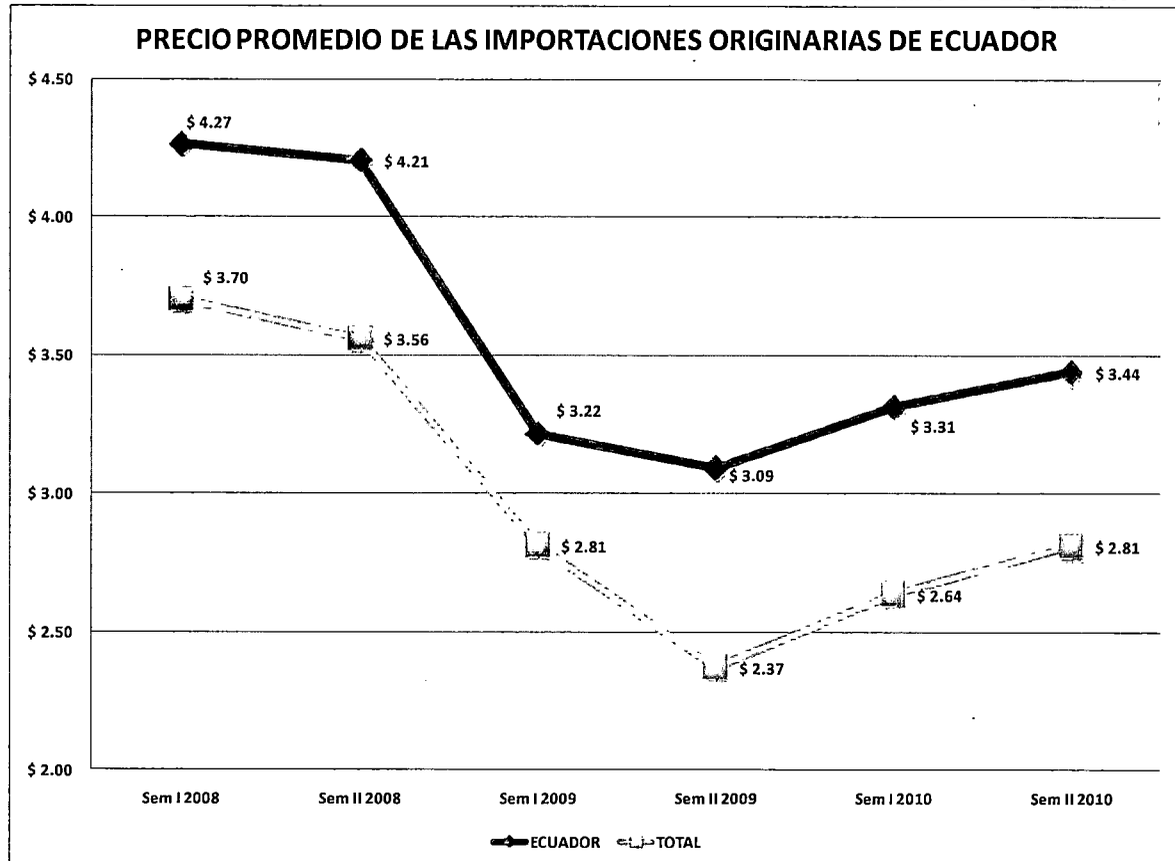
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Las importaciones en término de valor han crecido entre el primer semestre de 2009 al segundo semestre de 2010 en un 56.5% pasando de US\$ 4.243,780 a US\$ 6.642.351.

El comportamiento del valor total de las importaciones originarias del Ecuador ha descendido como consecuencia del descenso del precio por kilo de logrado por las empresas exportadoras por el dumping que hacen en sus despachos hacia Colombia.

7.2.2.1.3.5. PRECIO PROMEDIO DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE ECUADOR



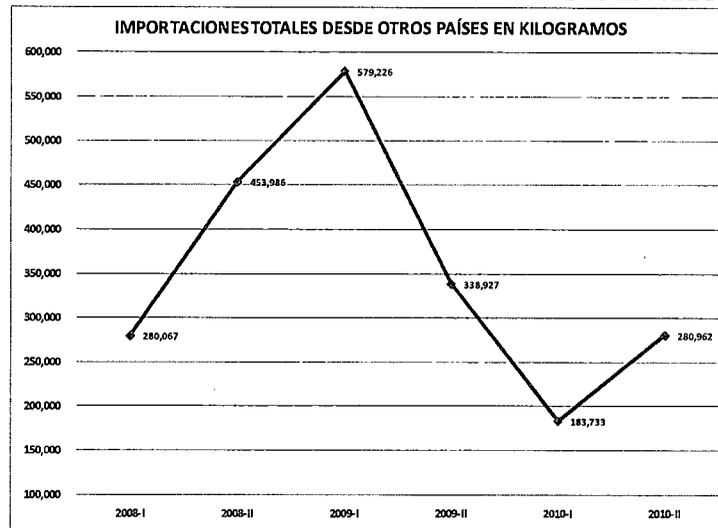
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión: 2010
 Folio No. 00088

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.2.1.4. IMPORTACIONES DESDE OTROS PAÍSES

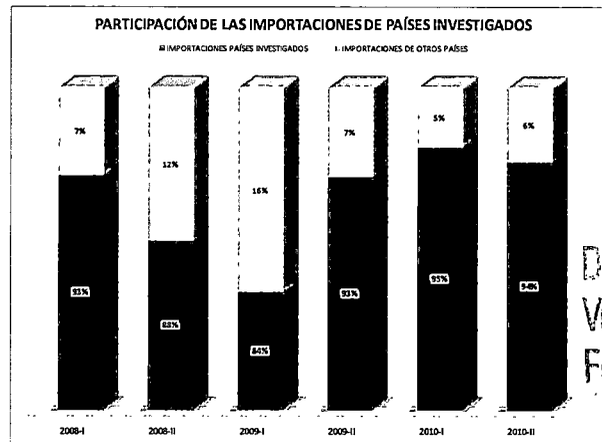
7.2.2.1.4.1. IMPORTACIONES TOTALES DESDE OTROS PAÍSES EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

El lugar preponderante logrado en el mercado nacional por las importaciones a precios de dumping se ha logrado con la caída de las importaciones originarias de otros países. Como lo muestra la gráfica anterior, el volumen de esas importaciones cayó 51.5% al pasar de 579.226.000 kilos a 280.962 kilos entre el primer semestre de 2009 al segundo semestre de 2010.

7.2.2.1.4.2. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE OTROS PAÍSES FRENTE A LAS TOTALES



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

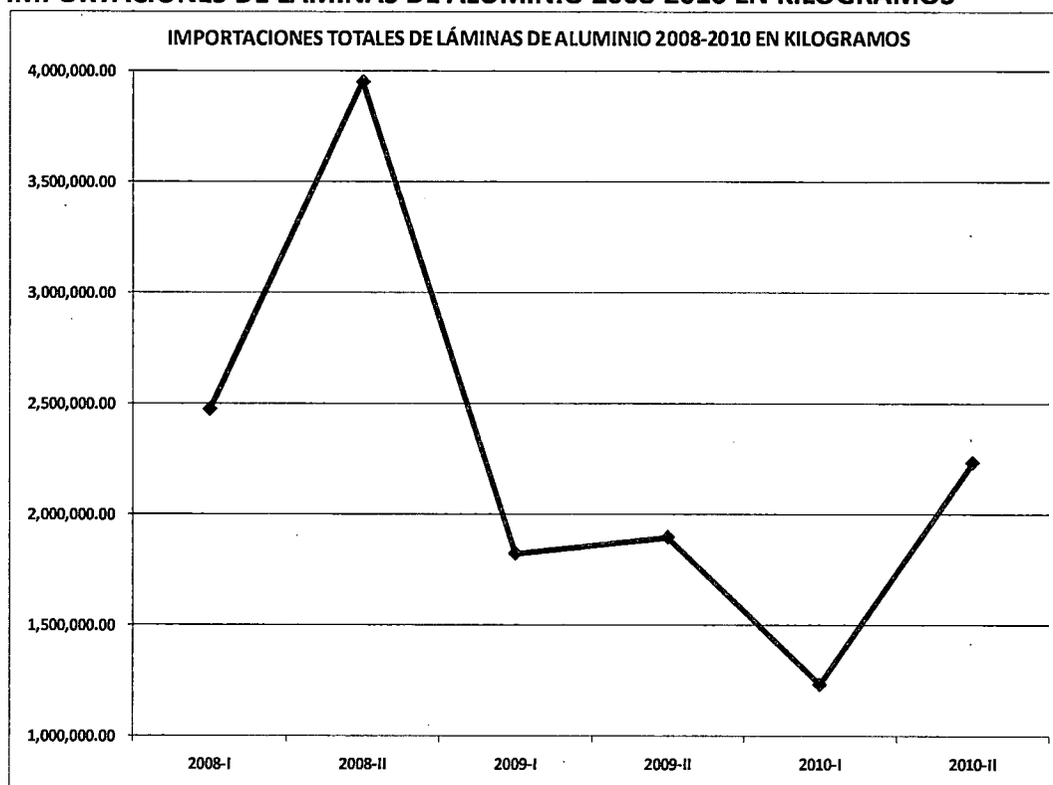
DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00089

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De acuerdo con la dinámica de las importaciones, las importaciones con precios de dumping han desplazados a las de otros orígenes al punto que estas últimas terminan participando con el 6% luego de haber tenido el 16%.

7.2.3. IMPORTACIONES DE LÁMINAS DE ALUMINIO SEGÚN CANTIDAD EN KILOGRAMOS

IMPORTACIONES DE LÁMINAS DE ALUMINIO 2008-2010 EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

IMPORTACIONES TOTALES DE LÁMINAS DE ALUMINIO 2008-2010 EN KILOGRAMOS

2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
2,474,073.48	3,949,345.16	1,821,299.48	1,893,862.20	1,232,445.66	2,230,404.88

Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

El volumen de las importaciones totales crecieron 17.8% entre el segundo semestre de 2009 y el segundo semestre de 2010. Entre el primero y segundo semestres de 2010, crecieron el 81%.

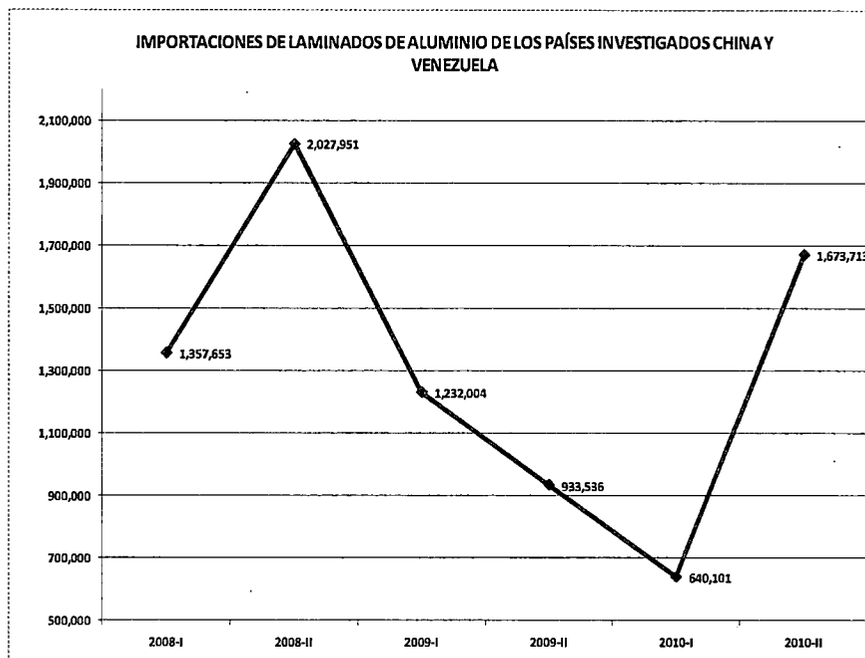
DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00090

Folio No. _____ Página 90

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE LOS PAÍSES INVESTIGADOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

Luego de disminuir su ingreso al mercado nacional, las importaciones ahora a precios de dumping, reactivan su crecimiento y crecen el XXX% entre el primer y segundo semestres de 2010, creciendo en 161% y alcanzando niveles más altos que el 2008.

7.2.4. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE LOS PAÍSES INVESTIGADOS

7.2.4.1.1. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA

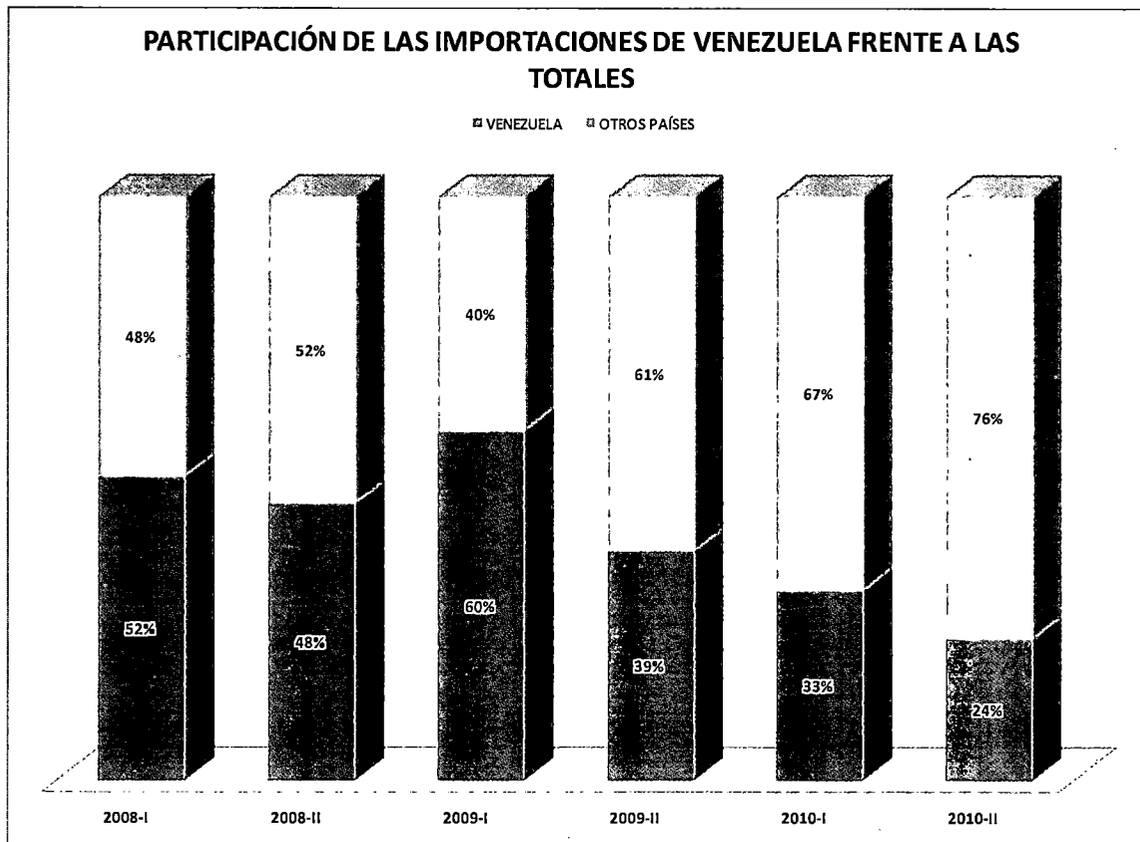
7.2.4.1.1.1. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA EN KILOGRAMOS

Luego de venir descendiendo las importaciones originarias de Venezuela, reiniciaron su crecimiento en 2009 en razón de los precios de dumping con los que han comenzado a inundar el mercado colombiano. En efecto, el volumen de importaciones pasó de 402.422.000 kilos a 544.806.070 kilos con un crecimiento del 35.4% entre el primero y segundo semestre de 2010.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00091
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.4.1.1.2. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE VENEZUELA FRENTE A LAS TOTALES



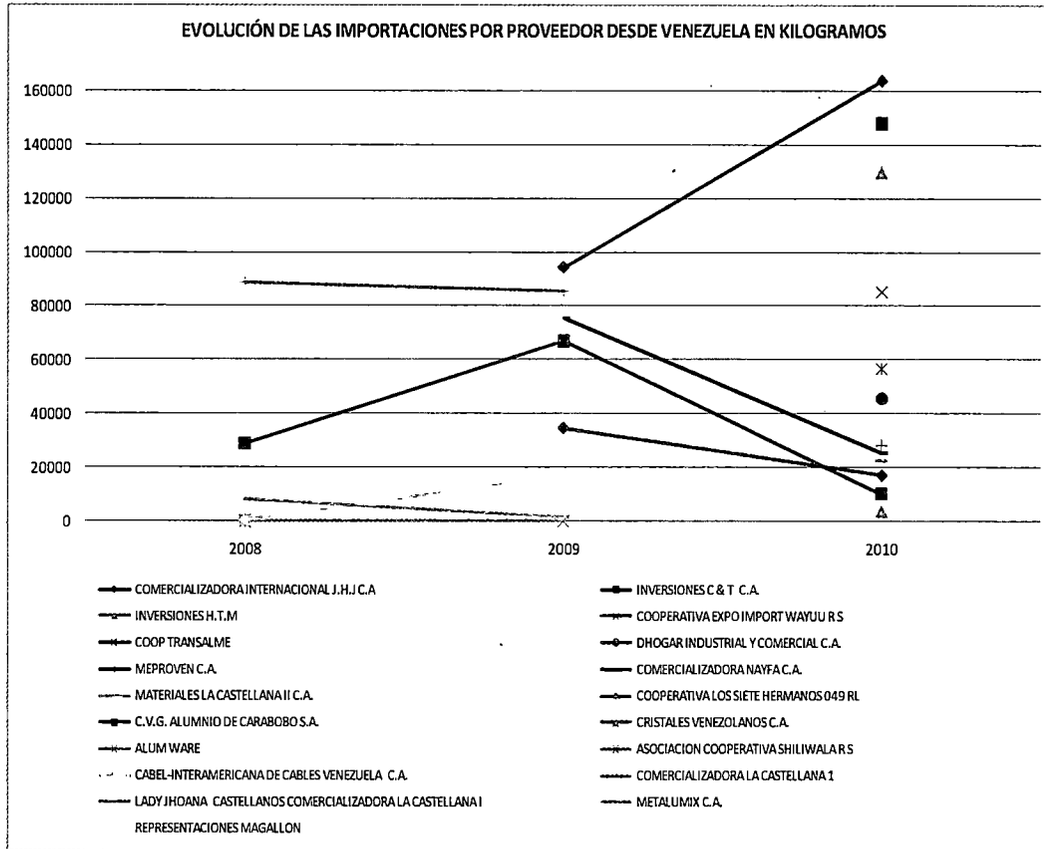
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

7.2.4.1.1.3. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO POR PROVEEDOR DE VENEZUELA EN KILOGRAMOS

Los importadores de laminados de aluminio de Venezuela han tenido un comportamiento intermitente lo que evidencia el comportamiento de los volúmenes de las importaciones de las mismas, así mismo el gráfico que se presenta a continuación muestra que gran cantidad de ellos iniciaron operaciones de exportación de estos productos en 2010, por lo que no es posible desarrollar líneas de tendencia, ni evolución de los mismos y hace aún más impredecible el comportamiento de este mercado, generando no solo el daño que se evidencia en la actualidad sino también una amenaza de daño.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00092
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

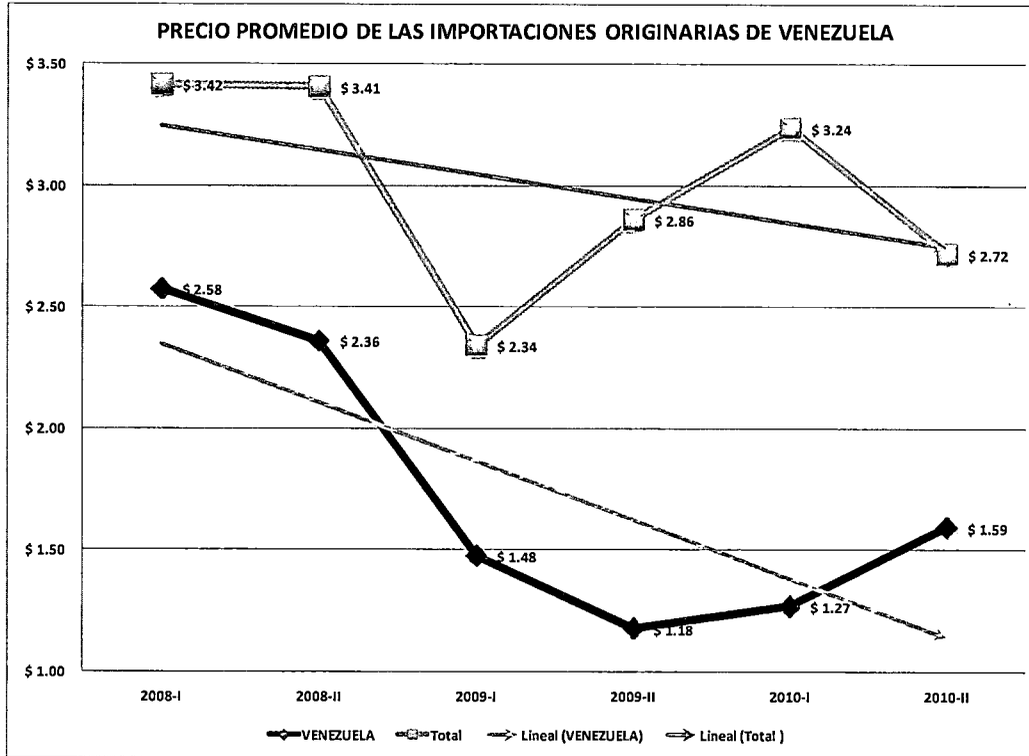
7.2.4.1.1.4. IMPORTACIONES POR VALOR FOB (USD\$) ORIGINARIAS DE VENEZUELA

En concordancia con el comportamiento de las importaciones en volumen, las importaciones a precios de dumping también inician su crecimiento en el primer semestre de 2010 cuando llegan a US\$511.465 y pasan a US\$ 868.428 con un crecimiento en ese período de 69.8%

7.2.4.1.1.5. PRECIO PROMEDIO DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE VENEZUELA

En el gráfico que se presenta a continuación se puede observar que los precios promedio de los laminados de aluminio de Venezuela se encuentran muy por debajo de los precios promedio de las importaciones totales, esta situación se ha venido agravando con el tiempo dado que han venido disminuyendo los precios a consecuencia del precio de dumping al que exportan.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

La gráfica anterior permite evidenciar el decrecimiento sostenido de los precios de importación. Es así cómo los precios de los productos laminados de aluminio originarios de Venezuela han pasado de US\$ 2.58 por kilogramo a 1.59 por kilogramo entre el primer semestre de 2008 al segundo semestre de 2010, esto es un decrecimiento del 38.4% en el periodo señalado. En importante destacar que el precio del producto originario de Venezuela es inferior en 41.5% al precio que registran los demás países al final del período que muestra la gráfica.

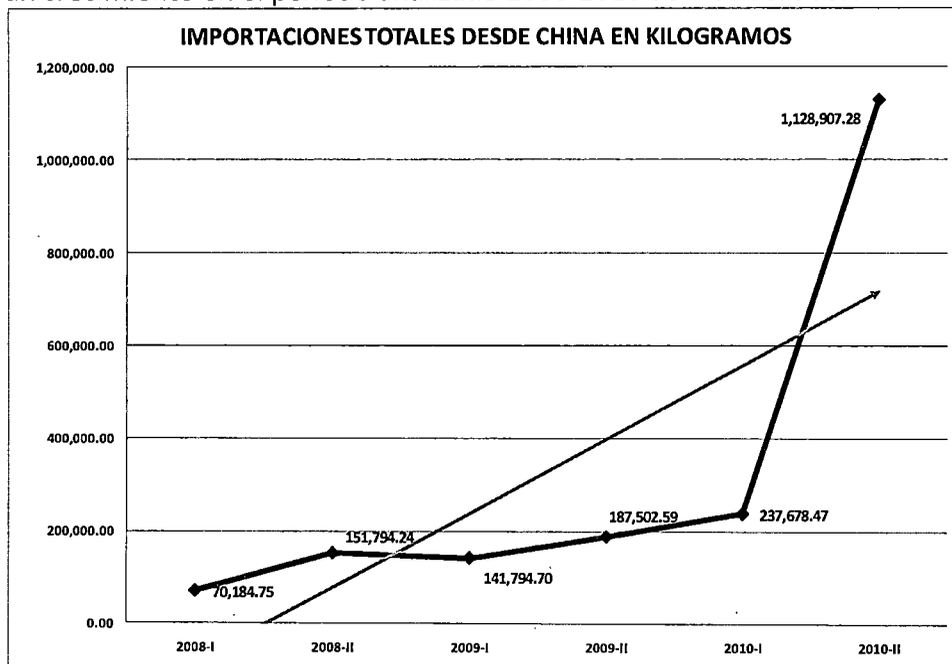
7.2.4.1.2. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.4.1.2.1. IMPORTACIONES DE LAMINADOS DE ALUMINIO DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA EN KILOGRAMOS

Las importaciones de laminados de aluminio originarias de República Popular de China han presentado un crecimiento sustancial como se puede observar en el gráfico que se presenta a continuación. En el periodo 2008-2009 estas importaciones crecieron en 48%.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

sin embargo en el año siguiente 2009-2010 el crecimiento superó el 300%, lo que genera un crecimiento en el periodo analizado 2008-2010 de más del 500%



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

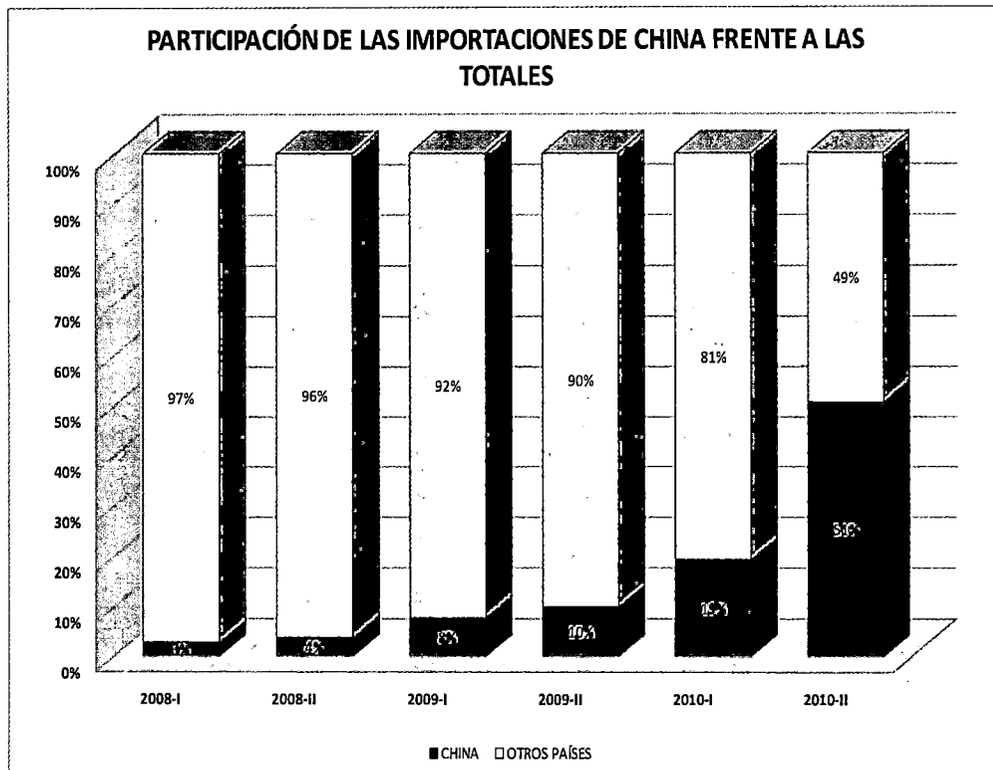
Las importaciones de productos laminados de aluminio originarias de la República Popular de China registran un crecimiento del 910.3% al pasar del 248.158.97 kilogramos en el primer semestre de 2008 a 2.507.127.50 en el segundo semestre de 2010.

7.2.4.1.2.2. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA FRENTE A LAS TOTALES

En consecuencia con la información que se presentó en el numeral anterior, la participación de las importaciones originarias de República Popular de China ha crecido en la misma proporción, teniendo en el segundo semestre del 2010 el 50% de las importaciones totales de este producto, cifra bastante relevante dado que en el primer semestre del 2008 estas representaban menos del 10%.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00095
11-05-10

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

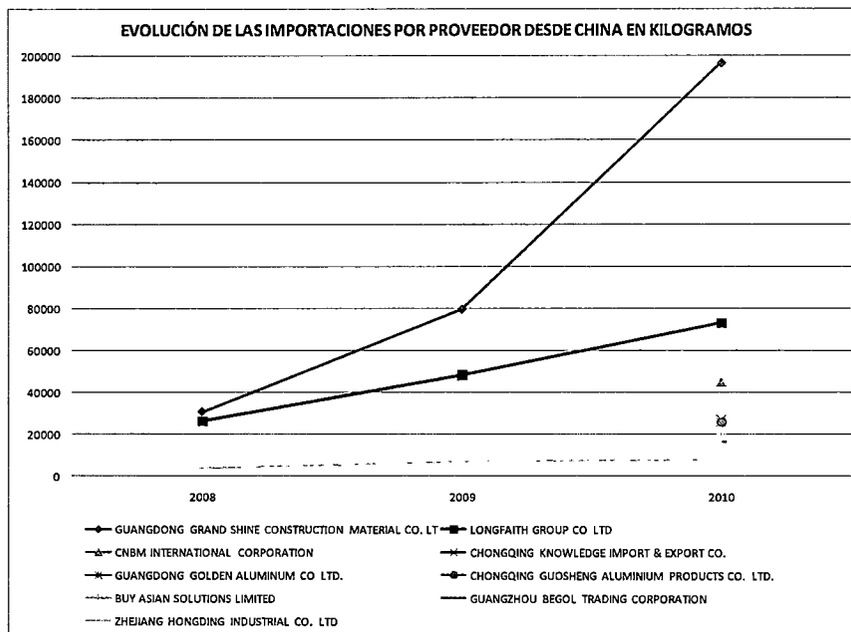
De acuerdo con la información de la gráfica, las importaciones originarias de la República Popular de China de productos laminados de aluminio, han pasado a representar el 51% en el segundo de 2010, luego de haber sido de 3% únicamente en el primer semestre de 2008. La razón de esta ubicación privilegiada en el mercado nacional ha sido por los precios de dumping que registran sus exportaciones a Colombia de los productos objeto de investigación.

7.2.4.1.2.3. IMPORTACIONES POR PROVEEDOR DESDE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA EN KILOGRAMOS

Siendo consistentes con lo anterior es posible evidenciar la evolución de los principales importadores de laminados de aluminio ha ido en crecimiento, asimismo en el 2010 entran nuevos importadores al mercado colombiano. También, como se puede ver en el gráfico que se presenta a continuación, sólo tres de estos han sido proveedores locales mientras que los demás comienzan sus operaciones de comercio exterior a Colombia en el último año. La aparición de nuevos importadores en el mercado denota la aparición de actores del mercado que quieren incursionar con precios bajos por el dumping con el que

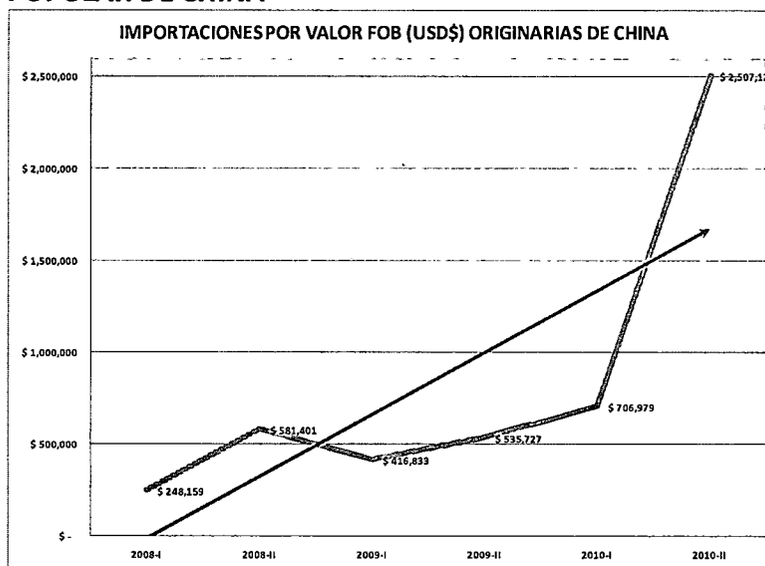
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

se realizan las importaciones. El precio de dumping genera oportunidades de negocios basados en la competencia desleal.



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

7.2.4.1.2.4. IMPORTACIONES POR VALOR FOB (USD\$) ORIGINARIAS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

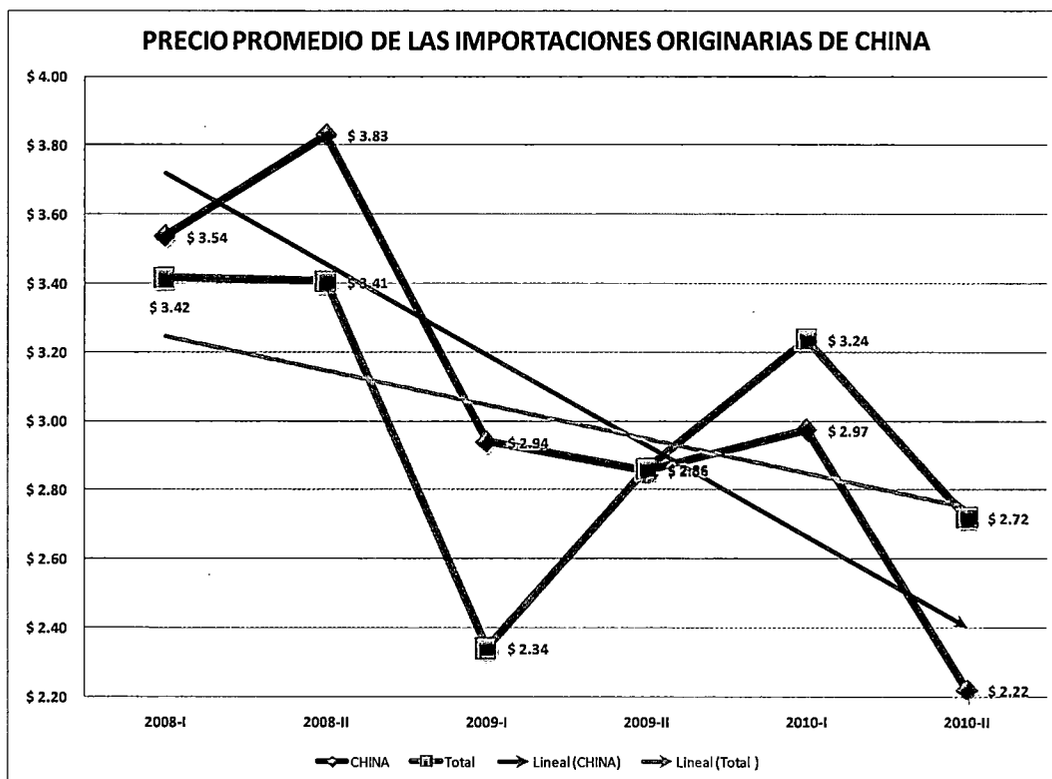


Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

El gran crecimiento del volumen de las importaciones originarias de la República Popular de República Popular de China se refleja en el crecimiento del precio total de las mismas. No obstante, como se muestra en el siguiente numeral de la presente solicitud, el precio promedio por kilo ha registrado un notorio decrecimiento por el precio de dumping al que llegan al mercado colombiano.

7.2.4.1.2.5. PRECIO PROMEDIO DE LAS IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

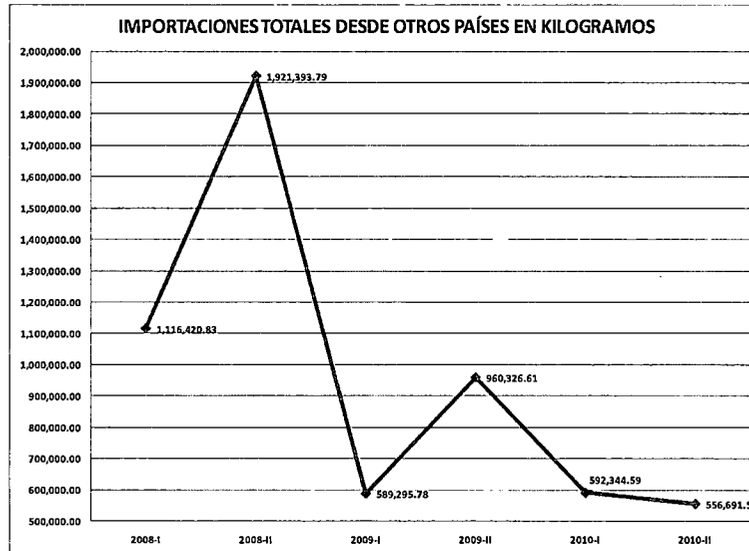
El precio por kilogramo de las importaciones de productos laminados de aluminio originarias de la República Popular de República Popular de China ha descendido en forma vertiginosa al pasar de US\$3.83 en el segundo semestre de 2008 a US\$2.22 por kilogramo en el segundo semestre de 2010.

Esa caída representa un descenso del 41.8%. Este dramático decrecimiento es un comportamiento que no se observa en los mercados internacionales del aluminio.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

7.2.4.1.3. IMPORTACIONES DESDE OTROS PAÍSES

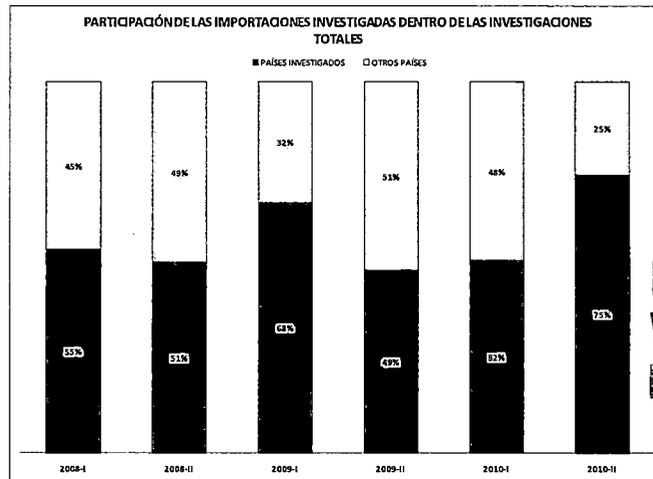
7.2.4.1.3.1. IMPORTACIONES TOTALES DESDE OTROS PAÍSES EN KILOGRAMOS



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

La caída de las importaciones originarias de otros países México, Italia y Alemania que muestra la gráfica anterior, resalta la importancia que adquieren los países que exportan con dumping al mercado nacional de los productos laminados de aluminio.

7.2.4.1.3.2. PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE OTROS PAÍSES FRENTE A LAS TOTALES



Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7606929000-7606923000-7606919000-7606110000 en el periodo 2008-2010

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00099
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Los precios de dumping le han permitido a los países para los que se solicita la investigación obtener una alta participación frente a las importaciones totales como lo muestra el gráfico anterior. Es así como en el segundo semestre de 2010, las importaciones con dumping conforman el 75% del total de importaciones realizadas en ese período de los productos laminados.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00100
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

8. DETERMINACIÓN DEL MARGEN DE DUMPING

Con el fin de identificar el dumping objeto de análisis y el margen del mismo, a continuación se evaluará la diferencia entre el valor normal y el precio de exportación de los dos productos objeto de investigación, importados desde Venezuela, la República Popular República Popular de China y Ecuador, teniendo en cuenta su condición de producto similar.

Es muy importante anotar que debido a que las empresas peticionarias se están viendo afectadas por las importaciones con dumping no solo originarias de República Popular de China y Venezuela sino por las importaciones originarias de Ecuador, se están radicando de forma paralela dos solicitudes de investigación por dumping, una ante el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo de Colombia para que investigue e imponga derechos preliminares y definitivos sobre las importaciones originarias de Venezuela y República Popular de China y de otro lado, otra solicitud ante la Secretaría General de la Comunidad Andina de Naciones para que investigue e imponga derechos preliminares y definitivos sobre las importaciones originarias de Ecuador.

Ello por cuanto el daño ocasionado ocurre para la rama de la producción colombiana de cada producto investigado, y si bien la legislación obliga a conducir las quejas antes dos autoridades, esta particularidad jurídica no implica en modo alguno que se produzcan dos afectaciones en dos mercados distintos sino en uno solo.

Si bien en el presente caso se presenta la información sobre el dumping en las importaciones originarias de Ecuador, ello no se realiza con el objeto que el Ministerio de Industria Comercio y Turismo, determine la existencia de dicho dumping, sino para informarle acerca del acervo probatorio que se someterá de manera inmediata a consideración de la Secretaría de la Comunidad Andina. No obstante cabe resaltar que siendo un solo hecho económico, cual es la presencia de dumping en las importaciones originarias de República Popular de China, Ecuador y Venezuela, se solicita a cada una de las dos autoridades facultadas para examinar las respectivas solicitudes, tomen en consideración el acervo probatorio presentado a la otra autoridad, ello con el fin de preservar la mínima consistencia en el examen de las pruebas del daño presentado en la rama de la producción colombiana a consecuencia de las importaciones originarias de los tres países mencionados.

El marco jurídico en vigencia obliga a seccionar las solicitudes, pero la difícil realidad económica vivida por la rama de la producción nacional requiere el análisis en conjunto pues la particularización del análisis del daño, excluyendo uno o más de los países exportadores a precios de dumping, rompe la consistencia del hecho económico objeto de la investigación.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00101

Folio No. _____
Página 101

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Así entonces, con el objeto de demostrar la existencia de dumping en las importaciones de los productos objeto de investigación, originarios de República Popular de China, Ecuador y Venezuela, se ha tomado cada producto de forma independiente y se ha realizado un análisis para cada uno de los países objeto del estudio.

Para efectos del manejo de las tasas de cambio de las monedas de los países investigados, se tienen las siguientes observaciones:

Venezuela: Se tomó la tasa de cambio vigente que de acuerdo con el Convenio Cambiario Nro 14 del 8 de enero de 2010 corresponde a 4.2893 bolívares por dólar²⁴ y tasa vigente para la fecha de la factura²⁵

Brasil: Se tomó la tasa de cambio vigente 1.6199 reales por dólar²⁶ de acuerdo con el Banco Central de Brasil

Ecuador: La moneda oficial de Ecuador es equivalente al dólar de Estados Unidos, razón por la cual no es necesario hacer ninguna conversión tasa de cambio para el caso del análisis del valor normal en este país.

8.1. DETERMINACIÓN DEL VALOR NORMAL

8.1.1. VALOR NORMAL DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

Para el caso de los perfiles extruidos de aluminio, se analizará el precio de las importaciones originarias de Venezuela, República Popular de China y Ecuador.

8.1.1.1. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE VENEZUELA

En el caso de las importaciones originarias de Venezuela se tienen cuatro productores ubicados en ese país, los cuales se listan a continuación:

- A. ALDOCA
- B. ALREYVEN
- C. EXTRUDAL
- D. FLAMINGO

Ministerio de Comercio Exterior
Versión Pública: 00102
Folio No. _____

²⁴ Ver Documento Adjunto 7

²⁵ <http://www.bcv.org.ve/cuadros/2/212a.asp?id=64> consultada el 13 de Mayo de 2011

²⁶ <http://www4.bcb.gov.br/pec/taxas/batch/taxas.asp?id=txdolar> consultada el 12 de Mayo de 2011

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Cálculo del Valor Normal:

En razón a que Venezuela tiene una economía de mercado, el valor normal corresponde al precio de venta de los perfiles extruidos de aluminio en su mercado interno, el cual para la presente solicitud de investigación, se prueba con base en las facturas de venta a nivel de distribuidor de los productos de cada una de las cuatro empresas productoras de perfiles extruidos de aluminio en Venezuela.

Nota Metodológica:

Forma de cálculo de Precios de Perfiles Extruidos de Aluminio

Los precios de los diferentes sistemas de perfiles extruidos de aluminio vienen dados en precios por perfil de 6,10 mts para el mercado de Venezuela.

Para poder calcular el precio en kilos, se dispone del peso en kilos por metro (este peso es dado por cada empresa productora y aparece en los catálogos de producto de cada fabricante). Al multiplicarlo por el largo del perfil que es de 6,10 mts para el caso venezolano se tiene el peso total del perfil.

El precio de cada pieza se divide por el peso en kilos de cada perfil y se obtiene el precio por kilo de perfil extruido que es el precio de referencia internacional para este tipo de producto.

PRECIO DE KILO DE PERFIL EXTRUIDO= PRECIO POR PIEZA (...MTS)/ PESO TOTAL DE LA PIEZA EN KGS.

Notas Metodológica respecto a los Ajustes:

Las pruebas presentadas corresponden a facturas de distribuidores que venden el producto venezolano en el mercado local. Con el fin de ajustar el precio a nivel de distribuidor y llevarlo a nivel de productor, se procedió a restar el margen del distribuidor como a continuación se detalla:

Margen del Canal: Este es el margen de contribución promedio del canal de distribución en la comercialización de perfiles extruidos de aluminio. Para el mercado Colombiano este margen promedio es de 15%. Para el mercado venezolano este margen es de un 20%. Esta margen lo determina en gran parte el número de oferentes de producto tanto nacional como importado.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Ajustes por Fletes: Se realizaron ajustes de fletes para efectos de llevar el valor normal a precio ex fábrica y luego llevar el precio ex fábrica a un valor FOB, con el fin de que ésta cifra quedara en términos de FOB (San Antonio), para así poderla comparar con el precio FOB de exportación y poder llegar a un adecuado cálculo del margen de dumping. Se calculó un flete promedio de US \$0.08 por kilo por trayecto.²⁷

A.- ALDOCA

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa ALDOCA, se tiene como base la factura que reposa en el Documento Adjunto # 9²⁸.

Valor normal perfiles de Aluminio Aldoca

ANALISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. VENEZUELA)											
NO INCLUYE IVA - PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6,10 MTS DE LARGO											
Distribuidor: Aluminios CIMALUM	REFE- RENCIA	MARCA	PESO Kg/m	Peso Kg por pieza de 6,10 m	PRECIO BLVS por pieza	VALOR KILO en Blvs	MAR- GEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
Lateral	ALD 790	ALDOCA	0,298	1,818			20%				
Base	ALD 791	ALDOCA	0,348	2,123							
Cabezal	ALD 792	ALDOCA	0,420	2,562							
Sabote	ALD 780	ALDOCA	0,320	1,952							
Precios Totales			0,3465	2,114	101,34	47,95		8,92	-0,08	0,08	8,92

Fuente: Factura # 00006778

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: ALDOCA C.A. ALUMINIOS DE OCCIDENTE
Dirección: Zona Industrial II, Carrera 6 parcela 189-190
Ciudad: Barquisimeto- Estado de Lara- Venezuela
Teléfono(s): (058-0251) 4415312
Fax: (058-0251) 2691215
E-Mail: gerencia@aldoca.com.ve
Website: www.aldoca.com.ve

²⁷ Ver Documento Adjunto 8

²⁸ Ver Documento Adjunto 9

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública: 00104
 Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Nombre del Distribuidor y Dirección:

ALUMINIOS CIMALUM S.A.
ZONA INDUSTRIAL LOS FLORES DE CATIA
CATIA, 2DA, TRANSVERSAL Y 1ERA AV
CATIA, CARACAS, DISTRITO CAPITAL
TELS 8625990 / 8615290
FAX 8605078

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 04 - 2011

B.- ALREYVEN

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa ALREYVEN, se tiene como base la factura que reposa en el Documento Adjunto # 10.²⁹

Valor normal perfiles extruidos de aluminio Alreyven

ANALISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. VENEZUELA)											
NO INCLUYE IVA - PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6,10 MTS DE LARGO											
Distribuidor: Aluminios EL ALUMINIÓLOGO	REFE- RENCIA	MARCA	PESO Kg/m	Peso Kg por pieza de 6,10 m	PRECIO BLVS por pieza	VALOR KILO en Blvs	MAR- GEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
Lateral 2H Panoramica	6353	ALREYVEN	0,296	1,806			20%				
Base 2H Panoramica	6352	ALREYVEN	0,469	2,861							
Cabezal 2 hojas Pan.	6351	ALREYVEN	0,469	2,861							
Sabote Panoramica	6354	ALREYVEN	0,385	2,349							
Precios Totales			0,40475	2,469	99,55	40,32		7,50	-0,08	0,08	7,50

Fuente: Factura # 00001522

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

²⁹ Ver Documento Adjunto 10

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00105

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Razón social: ALREYVEN
Dirección: Av Anton Phillips, Zona Industrial San Vicente I
Ciudad: Maracay- Estado Aragua- Venezuela
Teléfono(s): (058-0243) 5536511
Fax: (058-0243) 5537645
E-Mail: alreyven@alreyven.com
Website: www.alreyven.com

Nombre del Distribuidor y Dirección:

DISTRIBUIDOR DE ALUMINIOS
EL ALUMINOLOGO
AVENIDA SUCRE CON CALLE REAL DE LAS FLORES DE CATÍA
CC SUCRE NIVEL PB LOCAL 4,5,6
CATIA, CARACAS, DISTRITO CAPITAL
TELS 02124331818

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 28 – 04 – 2011

C.- EXTRUDAL

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa EXTRUDAL, se tienen como base las tres facturas que reposan en el Documento Adjunto # 11³⁰ de esta solicitud.

FACTURA # 1 - Valor normal perfiles de Aluminio EXTRUDAL
Distribuidor: Aluminios Blanco y Negro C.A.

ESTADÍSTICA DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00106
Folio No. _____

³⁰ Ver Documento Adjunto 11

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANÁLISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. VENEZUELA) NO INCLUYE IVA - PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6,10 MTS DE LARGO											
Distribuidor: Aluminios Blanco y Negro	REFERENCIA	MARCA	PESO Kg/m	Peso Kg por pieza de 6,10 m	PRECIO BLVS por pieza	VALOR KILO en Blvs	MAR- GEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
T/Belfor Base 2 Hojas	E 3005	Extrudal	0,851	5,191	248,20	47,81	20%	8,90			
Belfor Vertical Liso	E 3195	Extrudal	0,821	5,008	241,16	48,15		8,96			
T/Belfor Sabote	E 3009	Extrudal	0,698	4,258	196,81	46,22		8,60			
T/Belfor Vertical Gancho	E 3008	Extrudal	0,684	4,172	193,52	46,38		8,63			
Precios Totales			0,7635	4,657	219,92	47,14		8,77	-0,08	0,08	8,77

Fuente: Factura # 0167450

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: EXTRUDAL EXTRUSIÓN DE ALUMINIO C.A.
Dirección: Urb. Municipal Norte, Calle este-oeste 2 # 64-300
Ciudad: Valencia- Estado de Carabobo- Venezuela
Teléfono(s): (058-0241) 8338968
E-Mail: jpirela@extrudal.com
Website: www.extrudal.com

Nombre del Distribuidor y Dirección:

ALUMINIOS BLANCO Y NEGRO C.A.
 CARRETERA PETARE SANTA LUCÍA, KM 8
 SECTOR LIMONCITO, GALPON S/N,
 ZONA POSTAL 1070
 FILAS DE MARICHE, ESTADO MIRANDA
 TELS 0212 532 08 82 / 06 66 / 13 59

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 29 - 04 - 2011

FACTURA # 2 - Valor normal perfiles de Aluminio EXTRUDAL
Distribuidor: ALESSI C.A.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública: 00107
 Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANALISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. VENEZUELA)												
NO INCLUYE IVA - PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6,10 MTS DE LARGO												
Distribuidor: Aluminios ALESSI C.A	REFE- RENCIA	MARCA	PESO Kg/m	Peso Kg por pieza de 6,10 m	PRECIO BLVS por pieza	VALOR KILO en Blvs	MAR- GEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB	
Lateral	3477	Extrudal	0,279	1,702	88,41	51,95	20%	9,67				
Base	3468	Extrudal	0,350	2,135	110,68	51,84		9,65				
Cabezal	3467	Extrudal	0,423	2,580	129,39	50,15		9,33				
Sabote	3488	Extrudal	0,328	2,001	94,66	47,31		8,80				
Precios Totales			0,345	2,105	105,79	50,31		9,36	-0,08	0,08	9,36	

Fuente: Factura # 0000110447

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: EXTRUDAL - EXTRUSIÓN DE ALUMINIO C.A.
Dirección: Urb. Municipal Norte, Calle este-oeste 2 # 64-300
Ciudad: Valencia- Estado de Carabobo- Venezuela
Teléfono(s): (058-0241) 8338968
E-Mail: jpirela@extrudal.com
Website: www.extrudal.com

Nombre del Distribuidor y Dirección:

ALUMINIOS ALESSI C.A.
 CALLE EL CRISTO, ENTRE PLAZA EL CRISTO Y CALLE BOLIVAR – LOS
 MAGALLANES DE CATIA
 CARACAS DISTRITO CAPITAL
 TELS 0212 46 89/872 18 92/ 871 60 96
 FAX 0212 872 30 34

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 28 – 04 - 2011

FACTURA # 3 - Valor normal perfiles de Aluminio EXTRUDAL
Distribuidor: DE' KA

AGENCIA DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública: 00108
 Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANÁLISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. VENEZUELA)											
NO INCLUYE IVA - PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6,10 MTS DE LARGO											
Distribuidor: Aluminios DE'KA	REFE- RENCIA	MARCA	PESO Kg/m	Peso Kg por pieza de 6,10 m	PRECIO BLVS por pieza	VALOR KILO en Blvs	MAR- GEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
Ventana 3 Rieles Cabezal	3469	Extrudal	0,585	3,569			20%				
Base Liviano	3478	Extrudal	0,477	2,910							
Lateral	3479	Extrudal	0,374	2,281							
Sabote	3488	Extrudal	0,328	2,001							
Precios Totales			0,441	2,690	121,25	45,07			8,39	-0,08	0,08

Fuente: Factura # 14683

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: EXTRUDAL EXTRUSIÓN DE ALUMINIO C.A.
Dirección: Urb. Municipal Norte, Calle este-oeste 2 # 64-300
Ciudad: Valencia- Estado de Carabobo- Venezuela
Teléfono(s): (058-0241) 8338968
E-Mail: jpirela@extrudal.com
Website: www.extrudal.com

Nombre del Distribuidor y Dirección:

ALUMINIOS DE'KA C.A.
 FINAL CALLE ESMERALDA CON 5TA CALLE, EDIFICIO DEKA
 LOS MAGALLANES DE CATIA
 CARACAS DISTRITO CAPITAL
 TELS 0212 870 59 19
 FAX 0212 870 88 34

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 28 - 04 - 2011

MINISTERIO DE COMERCIO EXTERIOR
 VALOR PÚBLICO:
 00109
 Fecha: _____

Para efectos del cálculo del valor normal para la empresa EXTRUDAL, se procedió a realizar un promedio del precio derivado del análisis realizado para las tres facturas de perfiles extruidos de aluminio, obtenidas y dicho cálculo arrojó un precio ajustado de: US \$ 8.84 por kilo.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

D.- FLAMINGO

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa FLAMINGO, se tiene como base la factura que reposa en el Documento Adjunto # 12³¹.

Valor normal perfiles extruidos de aluminio FLAMINGO

ANALISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. VENEZUELA)											
NO INCLUYE IVA - PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6,10 MTS DE LARGO											
Estrusor: MATERIALES DE ALUMINIO FLAMINGO C.A	REFE- RENCIA	MARCA	PESO Kg/m	Peso Kg por pieza de 6,10 m	PRECIO BLVS por pieza	VALOR KILO en Blvs	MAR- GEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
Lareral Ventana	1117	Flamingo	0,596	3,636	149,72	41,18	20%	7,66			
Cabezal Ventana	1118	Flamingo	0,678	4,136	170,09	41,13		7,65			
Base Ventana	1119	Flamingo	0,694	4,233	166,08	39,23		7,30			
Vertical Liso	1121	Flamingo	0,490	2,989	125,19	41,88		7,79			
Vertical Gancho	1122	Flamingo	0,615	3,752	149,79	39,93		7,43			
Horizontal inf	1124	Flamingo	0,466	2,843	115,91	40,78		7,59			
Precios Totales			0,590	2,475	146,13	40,69			7,57	-0,08	0,08

Fuente: Cotización # 2301

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: MATERIALES DE ALUMINIO FLAMINGO C.A.
Dirección: Av. Rosario Galpón N° 31 Urb. Los Chorros
Ciudad: Caracas- Venezuela
Teléfono(s): (058-0212) 2345200
Fax: (058-0212) 2346141
E-Mail: maflaca@movistar.net.ve
Website: www.aluminioflamingo.com.ve

Nombre del Distribuidor y Dirección:

MATERIALES DE ALUMINIO FLAMINGO C.A.
 AV. EL ROSARIO GALPON 31
 URB. LOS CHORROS

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

00110

Folio No. _____

³¹ Ver Documento Adjunto 12

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ZONA POSTAL 1070
TELS 0212 2345200 – 2346417 –
EMAIL: maflaca@movistar.net.ve

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 17 – 02 - 2011

En resumen, las siguientes son las cifras del valor normal en el caso de los perfiles de aluminio extruidos originarias de Venezuela, para cada una de las empresas analizadas:

	Valor normal por kilo	
A. ALDOCA	US	\$8.92
B. ALREYVEN	US	\$7.50
C. EXTRUDAL	US	\$8.84
D. FLAMINGO	US	\$7.57

8.1.1.2. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De acuerdo con lo establecido en el artículo 4 (numeral “r”) del decreto 2550 de 2010, para la determinación del valor normal, “... *si se tratare de un país con economía centralmente planificada, el valor normal corresponderá al precio doméstico o de exportación en un tercer país con economía de mercado.*”

De acuerdo con el Artículo 15 del mismo decreto, se hace referencia al cálculo del valor normal en caso de economías centralmente planificadas; dicho numeral expresa: “VALOR NORMAL - *En las importaciones originarias de países con economía centralmente planificada, el valor normal se obtendrá con base en el precio comparable en el curso de operaciones comerciales normales al que se vende un producto similar en un tercer país con economía de mercado para su consumo interno –país sustituto-, o en su defecto para su exportación, o con base en cualquier otra medida que estime conveniente la autoridad investigadora.*”

La mercancía sobre la cual se determine el valor normal deberá ser originaria del país sustituto. Cuando el valor normal se determine según el precio de exportación en un país sustituto, dicho precio deberá referirse a un mercado distinto a Colombia.

Para la selección y evaluación de la pertinencia de seleccionar un determinado país con economía de mercado del que se obtendrá el valor normal, la autoridad investigadora deberá tener en cuenta entre otros criterios:

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

1. *Los procesos de producción en el país con economía de mercado y el país con economía centralmente planificada*
2. *La escala de producción*
3. *La calidad de los productos"*

Teniendo en cuenta que la República Popular de República Popular de China es una economía centralmente planificada (es decir, no es una economía de mercado), para la presente solicitud el caso del cálculo del valor normal, se realiza con base en el precio de venta del producto investigado para el consumo interno en el mercado de Brasil (país sustituto).

Entre todos los países más importantes a nivel mundial productores de aluminio y proveedores de productos de aluminio, se ha identificado a Brasil como el país más idóneo para ser país sustituto a República Popular de China en la presente solicitud, debido a que cuenta con las mayores similitudes con República Popular de China, las cuales están claramente definidas en la industria del aluminio, tanto de perfiles extruidos como en los laminados; dichas similitudes en razón de lo anterior (siguiendo los lineamientos del artículo anteriormente referido), son:

1. Escala de producción y perfil como productor:
 - a. El aluminio se produce comercialmente desde hace casi 150 años y, en ese corto período, su industria se ha expandido y está presente en seis macro regiones: África, América del Norte, América Latina, Asia, Europa y Oceanía. En total, son 46 países que producen aluminio primario, según el World Metal Statistics. Brasil está entre los mayores productores de aluminio primario, clasificándose con República Popular de China, Rusia, Canadá, Estados Unidos y Australia.
 - b. La importancia de la industria brasileña del aluminio en el escenario mundial se demuestra a través de su participación en el mercado global. Brasil, además de tener el tercer mayor yacimiento de bauxita del planeta, es el cuarto mayor productor de alúmina y ocupa el quinto lugar en la exportación de aluminio primario/aleaciones.

A continuación de presentan dos cuadros, en los cuales se muestra la producción mundial tanto de Bauxita como de Alúmina y la importancia de China y Brasil como grandes productores de dichos productos; esto demuestra la idoneidad de Brasil como país sustituto de China:

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PRODUCCION DE BAUXITA EN TONS A NIVEL MUNDIAL (MATERIA PRIMA)

Country	2004	2005	2006	2007	2008
Bosnia & Herzegovina	916 900	1 031 600	854 047	896 933	780 274
France	170 000	175 000	160 000	* 180 000	* 160 000
Greece	2 396 065	2 441 443	2 162 900	2 032 433	2 174 000
Hungary	646 726	535 337	507 259	515 061	£11 337
Montenegro	—	—	659 370	637 053	£71 611
Russia	6 017 600	6 409 300	6 399 200	6 053 900	* 6 000 000
Serbia and Montenegro	610 000	672 345	—	—	—
Turkey	365 836	356 480	771 227	823 404	* 500 000
Ghana	498 060	606 700	841 775	1 033 368	516 487
Guinea	18 795 500	19 237 300	18 783 928	18 519 010	17 682 300
Mozambique	6 723	9 518	* 1 069	8 650	5 443
Sierra Leone	—	—	* 071 140	1 139 336	554 370
Tanzania	—	1 640	5 073	5 003	20 601
Jamaica	13 296 481	14 116 393	14 865 351	14 557 738	14 636 102
USA (a)	259 870	121 187	361 047	128 742	89 626
Brazil (b)	20 511 800	22 364 600	23 236 300	25 450 700	28 087 500
Guyana	1 478 897	1 694 126	* 478 670	2 242 328	2 092 237
Suriname	4 067 107	4 758 996	4 945 353	5 273 195	5 233 031
Venezuela	5 814 705	5 900 000	5 928 000	6 322 300	* 5 200 000
China	17 518 000	17 408 200	18 981 000	20 446 000	* 21 000 000
India (c)	11 964 011	12 595 803	15 732 835	23 084 677	15 457 000
Indonesia	1 330 827	* 2 700 000	* 9 000 000	* 16 000 000	* 18 000 000
Iran (d)	419 955	437 595	* 440 000	520 300	* 520 000
Iraq	—	—	—	—	4 928
Kazakhstan	4 705 400	4 815 400	4 883 000	4 902 000	5 100 100
Malaysia	2 040	1 735	91 006	156 785	295 176
Pakistan (e)	4 847	6 504	7 831	18 082	36 000
Vietnam	* 20 000	55 000	60 000	* 30 000	* 80 000
Australia	56 593 000	59 959 000	6* 781 000	62 428 000	£4 633 000
World Total	168 000 000	178 000 000	194 000 000	213 000 000	212 000 000

Note(s)

(1) This table includes production of refractory bauxite

(a) Data for Alabama only

(b) Including beneficiated and direct shipping ore

(c) Years ended 31 March following that stated

(d) Years ended 20 March following that stated

(e) Years ended 30 June of that stated

Fuente: World Mineral Production – British Geological Survey

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00113

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

INFORME SOBRE PRODUCCION DE ALUMINA A NIVEL MUNDIAL

Country	2004	2005	2006	2007	2008
Azerbaijan	232 300	314 764	362 665	184 500	164 879
Bosnia & Herzegovina	356 844	447 260	393 580	303 799	* 294 500
France	* 600 000	* 600 000	* 636 000	* 500 000	* 500 000
Germany	* 835 000	* 830 000	* 850 000	* 900 000	* 900 000
Greece	514 000	511 100	509 800	515 600	504 400
Hungary	* 304 000	* 270 000	* 270 000	* 300 000	* 330 000
Ireland, Republic of	* 1 500 000	* 1 800 000	1 800 000	1 800 000	1 800 000
Italy	1 064 000	1 070 000	1 090 000	1 327 000	* 1 100 000
Montenegro	—	—	236 740	240 186	220 426
Romania	560 243	689 329	622 083	22 830	344
Russia	3 269 416	3 259 216	3 265 216	3 332 308	* 3 200 000
Serbia and Montenegro	245 005	235 196	—	—	—
Spain	* 1 400 000	* 1 400 000	* 1 400 000	* 1 450 000	* 1 450 000
Turkey	169 991	112 558	150 117	163 435	* 150 000
Ukraine	1 562 970	1 632 020	1 671 620	1 655 718	1 671 800
Guinea	778 000	722 400	555 000	542 073	593 900
Canada	1 328 842	1 400 340	1 476 959	1 454 390	1 521 500
Jamaica	4 022 722	4 085 634	4 099 548	3 940 589	3 995 358
USA	5 354 000	5 215 000	4 696 000	4 236 000	4 298 000
Brazil	5 126 500	5 191 100	6 735 000	7 077 600	7 822 300
Suriname	2 014 622	1 939 615	2 151 148	2 178 472	2 153 968
Venezuela	* 1 900 000	1 931 000	1 920 000	* 1 800 000	* 1 800 000
China	6 980 000	8 592 200	13 256 900	19 453 000	22 788 100
India	2 974 000	3 066 000	3 077 000	3 208 000	* 3 000 000
Iran (a)	137 002	130 100	167 783	220 000	* 220 000
Japan	780 000	* 780 000	* 780 000	* 780 000	* 780 000
Kazakhstan	1 467 956	1 505 415	1 514 509	1 544 462	1 607 829
Australia	16 700 000	17 704 000	18 312 000	18 844 000	19 446 000
World Total	62 200 000	65 400 000	72 000 000	78 000 000	82 300 000

Note(s)

(1) Where possible figures in this table show the alumina equivalent (Al₂O₃) of total hydrate produced, whether or not calcined

(a) Years ended 20 March following that stated

Fuente: World Mineral Production – British Geological Survey

- c. Dentro de los recursos naturales de los dos países (Brasil y República Popular de China) se encuentra la *Bauxita* que es la materia prima del aluminio. Además, los dos países cuentan proceso de *esmelter*, el cual consiste en la transformación de la bauxita en alúmina. El disponer de la materia prima principal para la fabricación de aluminio le otorga a este país de ventajas inmensas en materia de eficiencia en la producción de los bienes finales, en este caso de perfiles extruidos de aluminio y laminados de aluminio.
- d. Los costos de la energía eléctrica que es uno de los más importantes dentro del proceso productivo, son similares en los dos países
- e. Costos logísticos similares
- f. Condiciones económicas y potencias en desarrollo de la región en que se ubican los dos países, manejando costos de producción similares.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

VERSIÓN PÚBLICA

Versión Pública:

Página 114

Fecha: _____

00114

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

- g. Acceso a una oferta muy importante de mano de obra a precios competitivos a nivel mundial.
 - h. Dada la importancia del insumo de la energía en el proceso productivo, el acceso a fuentes hídricas y energéticas está ampliamente cubierto para los dos países.
2. La calidad de los productos tanto en Brasil como en República Popular de China es similar.
3. Procesos de producción:
La tecnología utilizada en los procesos de producción de los dos países es tecnología de punta generalmente europea y asiática, información que se puede corroborar en las páginas web de las principales productoras y exportadoras de República Popular de China, (mencionadas en los numerales 4 y 6 del presente documento), que en su mayoría cuentan con maquinaria suiza, taiwanesa y japonesa entre otras.

8.1.1.2.1. PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO PAÍS SUSTITUTO BRASIL

-VALOR NORMAL EN BRASIL –

Para el caso del cálculo del valor normal de República Popular de China con base en el precio para consumo interno en el mercado de Brasil de perfiles extruidos de aluminio, se tienen como base las dos facturas de HYDRO que reposan en el Documento Adjunto # 13³².

-VALOR NORMAL EN REPÚBLICA POPULAR DE CHINA CON BASE EN EL PRECIO PARA CONSUMO EN BRASIL –

³² Ver Documento Adjunto 13

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00115

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANÁLISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. BRASIL) PERFILES ALEACION 6063 T5 PIEZAS DE 6 MTS DE LARGO									
FABRICANTE: HYDRO ALUMINIO	REFERENCIA	MARCA	PESO KG	PRECIO REALES SIN IMPUESTOS	VALOR KILO en Reales	PRECIO KILO EN US\$	AJUSTE FLETES A EX FABRICA	AJUSTE FLETES INTERNOS HASTA FOB PUERTO SANTOS	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE FLETES COMPARATIVO FOB
FACTURA 0039652	PERFIL TUBULAR	HYDRO	531,3	6699,78	12,61	7,78			
FACTURA 0039648	PERFIL SOLIDO	HYDRO	388,5	4606,03	11,86	7,32			
Precios Totales			459,9	5.652,91	12,29	7,55	-0,12	0,12	7,55

Fuente: Facturas # 0039648 y # 0039652 de Fecha: 24 de Noviembre de 2010

Origen: Brasil

Nombre del Productor y Dirección: Hydro Aluminio Acro S.A.
Rodovia Waldomiro Correa de Camargo, 10542
ITU, Sao Pablo Brasil

Oficina Principal: Hydro Aluminium Rolled Products
Rua Quintana 887 -
3º Andar Conj. 31
Brooklin Novo
SP 04569-011 São Paulo
Brazil
Teléfono: +55-11 5105 0421
Fax: +55-11 5105 0420
Email: luciano.mussa@hydro.com

Moneda de negociación: Real del Brasil

Notas Metodológicas acerca de las conversiones y los ajustes:

Las dos pruebas presentadas con el fin de determinar el precio local (valor normal) en Brasil, corresponden, en el caso de los perfiles extruidos de aluminio, a facturas del productor local HYDRO.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00116
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Metodología conversión de la cotización presentada:

Para poder calcular el precio en kilos, se tiene la información del peso líquido en kilos y el valor unitario por kilo. Al multiplicarlo, da el precio total de la factura. Es necesario restarle los impuestos y se obtiene el precio neto por kilo de perfil de aluminio extruido. Es importante anotar que el ICMS – (Impuesto sobre la Circulación de Mercaderías) del 18% aplica para el caso de perfiles de aluminio (extruidos). Este descuento se deduce para el cálculo del valor neto.

8.1.1.3. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE ECUADOR

En el caso de las importaciones originarias de Ecuador, se tienen dos productores nacionales, los cuales se listan a continuación:

- A. CEDAL**
- B. FISA**

Cálculo del Valor Normal:

Dado que Ecuador tiene una economía de mercado, el valor normal corresponde al precio de venta de los perfiles extruidos de aluminio en el mercado interno del país de origen, el cual se sustenta en las facturas de venta a nivel de distribuidor de los productos de cada una de las dos empresas productoras de perfiles de aluminio extruidos en Ecuador:

Nota Metodológica:

Forma de cálculo de los precios de perfiles extruidos de aluminio

Los precios de los diferentes sistemas de perfiles vienen dados en precios por perfil de 6,40 mts para el mercado ecuatoriano.

Para poder calcular el precio en kilos, se tiene cual es el peso en kilos por metro (este peso es dado por el extrusor y aparece en los catálogos de producto de cada fabricante). Al multiplicarlo por el largo del perfil, que es de 6,10 mts para el caso venezolano, arroja el peso total del perfil.

El precio de cada pieza se divide por el peso en kilos de cada perfil y se obtiene el precio kilo de perfil extruido, que corresponde al precio de referencia internacional para este tipo de producto.

001477101
EXTERIOR

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

**PRECIO DE KILO DE PERFIL EXTRUIDO= PRECIO POR PIEZA (...MTS)/ PESO TOTAL DE LA
PIEZA EN KGS.**

Notas Metodológicas respecto a los Ajustes:

Las pruebas presentadas corresponden a facturas de distribuidores que venden el producto ecuatoriano en el mercado local. Con el fin de ajustar el precio a nivel de distribuidor y llevarlo a nivel de productor, se procedió a restar del precio al distribuidor para consumo interno, el margen del distribuidor, así:

Margen del Canal: Este es el margen de contribución promedio del canal de distribución en la comercialización de perfiles extruidos de aluminio. Para el mercado ecuatoriano, el margen promedio es aproximadamente de un 10%. Este margen lo determina en gran parte el número de oferentes de producto tanto nacional como importado.

Ajustes por Fletes: Se realizaron ajustes de fletes para efectos de llevar el valor normal a precio ex fábrica y luego llevar el precio ex fábrica a un valor FOB, con el fin de que esta cifra quedara en términos de FOB, para así poderla comparar con el precio FOB de exportación y poder llegar a un adecuado cálculo del margen de dumping. Para la empresa CEDAL se calculó un flete de US\$0.03 por kilo por trayecto (la empresa se encuentra ubicada en Quito y se exporta vía terrestre a Colombia por Ipiales; el precio queda FOB Ipiales). Para la empresa FISA, que se encuentra en Guayaquil, se aplica un flete de US \$0,01 por trayecto, ya que la empresa está en la ciudad de donde se exporta a Colombia - se exporta vía marítima, es decir queda FOB Guayaquil. Ver en el Documento Adjunto # 14³³.

A.- CEDAL

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa CEDAL, se tiene como base las facturas que se presentan en el Documento Adjunto # 15.³⁴

³³ Ver Documento Adjunto 14

³⁴ Ver Documento Adjunto 15

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública
00118

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Valor normal perfiles extruidos de aluminio CEDAL

ANÁLISIS PRECIOS CEDAL VALOR POR KILO (P.V.P. ECUADOR)														
DESCRIPCIÓN	REF	MARCA	PESO	PRECIO US\$ NATURAL	PRECIO US\$ BRONCE	PRECIO US\$ BLANCO	NATURAL VALOR KILO	BRONCE VALOR KILO	BLANCO VALOR KILO	MARGEN CANAL 10%	PRECIO DESPUES DE MARGEN DEL CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO US\$ FOB
TUBOS	1583	CEDAL	0.480	15.48	15.85	16.71	5.04	5.16	5.44	10%				
TUBOS	1854	CEDAL	0.398	12.05	12.48	13.73	4.73	4.90	5.39					
V.C. 4 PERFILES	1523	CEDAL	0.460	13.93	14.52	15.27	4.73	4.93	5.19					
V.C. 4 PERFILES	1823	CEDAL	0.417	13.93	14.52	15.41	5.22	5.44	5.77					
V.C. 4 PERFILES	1671	CEDAL	0.382	12.77	13.30	14.20	5.22	5.44	5.81					
V.C. 4 PERFILES	1283	CEDAL	0.349	12.14	12.63	13.63	5.44	5.65	6.10					
TOTAL			0.414	13.38	13.88	14.82	5.06	5.25	5.62		4.78	-0.03	0.03	4.78
						PROMEDIO	5.31							4.78

Fuente: Facturas # 000004246 y 000004245

Origen: Ecuador

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: CEDAL CORPORACIÓN ECUATORIANA DE ALUMINIO S.A.
 Dirección: Av. de la Prensa N51-270 y Florida
 Ciudad: Guayaquil - Ecuador
 Teléfono(s): (593-2) 243 2521/ 245 6791
 Fax: (593-4) 245 9028
 E-Mail: cedal@corpesa.com

Nombre del Distribuidor y Dirección:

VIDRIALVARO
 RUC 0301775581001
 SEMINARIO 400 Y 10 DE AGOSTO
 TEL 07 2422 812
 MILGRO, GUAYAS, ECUADOR

Moneda de negociación: Dólar de Estados Unidos de Norteamérica (moneda oficial de Ecuador)

Fecha de la Factura: 13 - 01 - 2011

B.- FISA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública
 00119

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa FISA, se tiene como base la factura que se presenta en el Documento Adjunto # 16³⁵.

Valor normal perfiles extruidos de aluminio FISA

ANALISIS PRECIOS FISA VALOR POR KILO (P.V.P. ECUADOR)															
DESCRIPCION	REF	MARCA	PESO	PRECIO US\$ NATURAL	PRECIO US\$ BRONCE	PRECIO US\$ BLANCO	NATURAL VALOR KILO	BRONCE VALOR KILO	BLANCO VALOR KILO	MARGEN CANAL 10%	PRECIO DESPUES DE MARGEN DEL CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO EX FABRICA	AJUSTE FLETE POR KILO A PUERTO EXPOR- TACION	VALOR NORMAL PRECIO US\$ FOB	
TUBOS	1591	FISA	0.380	11.60	10.05	11.60	4.77	4.13	4.77	10%					
TUBOS	1592	FISA	0.460	14.29	15.01	14.29	4.85	5.10	4.85						
V.C. 4 PERFILES	510	FISA	0.360	11.30	11.58	11.30	4.90	5.03	4.90						
V.C. 4 PERFILES	297	FISA	0.390	12.27	12.82	12.27	4.92	5.14	4.92						
V.C. 4 PERFILES	512	FISA	0.420	12.80	13.52	12.80	4.76	5.03	4.76						
V.C. 4 PERFILES	511	FISA	0.420	12.68	13.01	12.68	4.72	4.84	4.72						
TOTAL			0.405	12.49	12.665	12.49	4.82	4.88	4.82		4.36	-0.01	0.01	4.36	
							PROMEDIO	4.84							

Fuente: Factura # 0125945

Origen: Ecuador

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: ALUMINIOS FISA
Dirección: Escobedo 1402 y Luque
Ciudad: Guayaquil - Ecuador
Teléfono(s): (593-4)2513855 / (593-4)2513386
Fax: (593-4)232-4351
E-Mail: fisa1ben@gu.pro.ec
Website: www.aluminiosfisa.com

Nombre del Distribuidor y Dirección:

COMERCIAL GALLARDO
 SOLAR 4 CDLA ALBORACA QUINTA ETAPA, MZ CJ
 GUAYAQUIL, ECUADOR
 Tels 2243 930, 2272 506, 2242 431
c_gallardo1@hotmail.com

³⁵ Ver Documento Adjunto 16

00120

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Moneda de negociación: Dólar de Estados Unidos de Norteamérica (moneda oficial de Ecuador)

Fecha de la Factura: 13 - 01 - 2011

En resumen, las siguientes son las cifras del valor normal en el caso de los perfiles de aluminio extruidos originarias de Ecuador, para cada una de las empresas analizadas:

	Valor normal por kilo	
A. CEDAL	US	\$ 4,78
B. FISA	US	\$ 4,36

8.1.2. VALOR NORMAL DE LAMINADOS DE ALUMINIO

Para el caso de las láminas de aluminio, se analizará el caso de las importaciones originarias de Venezuela, así como el caso de las importaciones originarias de República Popular de China.

8.1.2.1. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE VENEZUELA

En el caso de las importaciones originarias de Venezuela se tiene un productor nacional: ALCASA.

Cálculo del Valor Normal:

Dado que Venezuela tiene una economía de mercado, el valor normal corresponde al precio de venta de las láminas en el mercado interno del país de origen, el cual se sustenta en la factura de venta a nivel de distribuidor.

Para el caso del cálculo del valor normal de la empresa ALCASA C.A., se tienen como base las tres facturas que reposan en el Documento Adjunto # 17³⁶.

Nota Metodológica:

Forma de cálculo de Precios de Láminas de Aluminio

Los precios de las láminas internacionalmente están dados en precios por Kilogramo. Cada lámina tiene un Calibre en mm, Largo en mts, un ancho en mts.

³⁶ Ver Documento Adjunto 17

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00121
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

La densidad del Aluminio es un estándar internacional y es de 2,71 grm/cm³
EL PESO DE CADA LAMINA SE CALCULA DE LA SIGUIENTE FORMA:

Peso Lamina (Kgs)= CALIBRE * LARGO*ANCHO*DENSIDAD DEL ALUMINIO
(2,71 grm/cm³)

PRECIO en Kg = Precio de la lámina/ Peso de la lámina.

Notas Metodológica respecto a los Ajustes:

Las pruebas presentadas corresponden a facturas de distribuidores que venden el producto venezolano en el mercado local. Con el fin de ajustar el precio a nivel de distribuidor y llevarlo a nivel de productor, se procedió a restar el margen del distribuidor como a continuación se detalla:

Margen del Canal: Este es el margen de contribución promedio del canal de distribución en la comercialización de laminados de aluminio. Para el mercado Colombiano este margen promedio es de 15%. Para el mercado venezolano este margen promedio es de un 20%. Esta margen lo determina en gran parte el número de oferentes de producto tanto nacional como importado.

Ajustes por Fletes: Se realizaron ajustes de fletes para efectos de llevar el valor normal a precio ex fábrica y luego llevar el precio ex fábrica a un valor FOB, con el fin de que ésta cifra quedara en términos de FOB (San Antonio), para así poderla comparar con el precio FOB de exportación y poder llegar a un adecuado cálculo del margen de dumping. Se calculó un flete promedio de US \$0.08 por kilo por trayecto. Ver en el Documento Adjunto # 18³⁷

Valor normal láminas de Aluminio de ALCASA S.A.

FACTURA # 1 - Valor normal láminas de Aluminio ALCASA C.A.
Distribuidor: ALUMINIOS ALESSI

³⁷ Ver Documento Adjunto 18

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00122
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANALISIS PRECIOS LAMINACION VALOR POR KILO (P.V.P.VENEZUELA)										
Distribuidor: Aluminios ALUMINIOS ALESSI C.A	MARCA	PESO KILO LAMINA	PRECIO BLVS LAMINA	PRECIO US\$ LAMINA	PRECIO US\$ KILO	MARGEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
LAMINA LISA 0,51 MM 1,22X2,44 MTS	ALCASA	4,11	127,40	29,63	7,21	20%	5,77			
LAMINA LISA 0,81 MM 1,22X2,44 MTS	ALCASA	6,53	203,10	47,24	7,23		5,79			
LAMINA LISA 1,02MM 1,22X2,44MTS	ALCASA	8,23	254,80	59,27	7,20		5,76			
Precios Totales			195,10	45,38	7,22		5,77	-0,08	0,08	5,77

Fuente: Factura # 0000110447

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: CVG ALCASA
Dirección: Av. Fuerzas Armadas, Zona Industrial
Ciudad: Matanzas - Venezuela
Teléfono(s): (058-0286) 9801567
Fax: (058-0286) 9801891
Website: www.alcasa.com.ve

Nombre del Distribuidor y Dirección:

ALUMINIOS ALESSI C.A.
 CALLE EL CRISTO, ENTRE PLAZA EL CRISTO Y CALLE BOLIVAR – LOS
 MAGALLANES DE CATIA
 CARACAS DISTRITO CAPITAL
 TELS 0212 46 89/872 18 92/ 871 60 96
 FAX 0212 872 30 34

Fecha de la factura: 28 – 04- 2011

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

FACTURA # 2 - Valor normal láminas de Aluminio ALCASA C.A.

Distribuidor: ALUMINIOS CIMALUM

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública: 00123
 Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANALISIS PRECIOS LAMINACION VALOR POR KILO (P.V.P.VENEZUELA)										
Distribuidor: Aluminios CIMALUM	MARCA	PESO KILO LAMINA	PRECIO BLVS LAMINA	PRECIO US\$ LAMINA	PRECIO US\$ KILO	MARGEN CANAL	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE MARGEN CANAL	AJUSTE FLETE POR KILO	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB	VALOR NORMAL PRECIO KILO FOB
LAMINA LISA 1,2 MM 1,22X2,44 MTS	ALCASA	9,68	392,87	91,39	9,44	20%	7,55			
LAMINA LISA 1,6MM 1,22X2,44MTS		12,90	517,87	120,46	9,34		7,47			
Precios Totales			455,37	105,92	9,39		7,51	-0,08	0,08	7,51

Fuente: Factura # 00006778

Origen: Venezuela

Nombre del Productor y Dirección:

Razón social: CVG ALCASA
Dirección: Av. Fuerzas Armadas, Zona Industrial
Ciudad: Matanzas - Venezuela
Teléfono(s): (058-0286) 9801567
Fax: (058-0286) 9801891
Website: www.alcasa.com.ve

Nombre del Distribuidor y Dirección:

ALUMINIOS CIMALUM S.A.
 ZONA INDUSTRIAL LOS FLORES DE CATIA
 CATIA, 2DA, TRANSVERSAL Y 1ERA AV
 CATIA, CARACAS, DISTRITO CAPITAL
 TELS 8625990 / 8615290
 FAX 8605078

Moneda de negociación: Bolívar Fuerte

Fecha de la Factura: 28 - 04 - 2011

Para efectos del cálculo del valor normal para la empresa CVG ALCASA, se procedió a realizar un promedio del precio derivado del análisis realizado para las dos facturas obtenidas y dicho cálculo arrojó un precio ajustado de: US\$6.64 por kilo.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
 Versión Pública:
 Folio No. 00124

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

**8.1.2.2. IMPORTACIONES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO A PRECIOS DE
DUMPING ORIGINARIAS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA**

Para efectos del cálculo del valor normal, de acuerdo con lo dispuesto en el decreto 2550 de 2010, y en consideración a que República Popular de China es una economía centralmente planificada, el valor normal se obtuvo con base en el precio comparable en el curso de operaciones comerciales normales al que se vende un producto similar en un tercer país (Brasil) con economía de mercado para su consumo interno, tal y como se explicó y detalló en el cálculo del valor para los perfiles extruidos de aluminio.

**LÁMINAS DE ALUMINIO -VALOR NORMAL EN REPÚBLICA POPULAR DE CHINA CON BASE
EN EL PRECIO PARA CONSUMO EN BRASIL –**

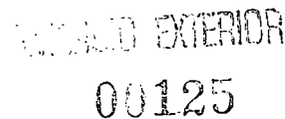
ANALISIS PRECIOS VALOR POR KILO (P.V.P. BRASIL) PRODUCTOS LAMINADOS EN ALUMINIO									
DISTRIBUIDOR: BELMETAL IND.COM.LTDA	REFERENCIA	PESO Kg	PRECIO REALES SIN IMPUESTOS	VALOR KILO en Reales	DESCUENTO CANAL 15%	PRECIO KILO EN US\$ después de descuento canal	AJUSTE FLETES A EX FABRICA	AJUSTE FLETES INTERNOS HASTA FOB PUERTO SANTOS	PRECIO KILO US\$ DESPUES DE FLETES COMPARATIV O FOB
COTIZACION NO 60323	Lamina lisa 3mx1mx0,70 mm	5,67	55,79	9,84	1,48	5,16			
COTIZACION NO 60323	Lamina lisa 2mx1mx1 mm	5,4	53,13	9,84	1,48	5,16			
Precios Totales		5,5	54,46	9,84		5,16	-0,12	0,12	5,16

Fuente: Factura # 60323

Origen: Brasil

Nombre del Productor y Dirección: Belmetal Ind. Com-
Rua Dr Moyses Kauffmann 39
Sao Pablo Brasil
belmetal.sp@belmetal.com.br
Teléfono (11) 3879.3200
Fax: (11) 3879.3211 / (11) 3879.3212

Nombre del Distribuidor y Dirección: Belmetal Ind. Com-
Rua Dr Moyses Kauffmann 39
Sao Pablo Brasil
belmetal.sp@belmetal.com.br
Teléfono (11) 3879.3200


 Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Fax: (11) 3879.3211 / (11) 3879.3212

Moneda de negociación: Real del Brasil

Fecha de la Factura: 12-05-2011

Notas Metodológicas acerca de las conversiones y los ajustes

La prueba presentada con el fin de probar el precio local (valor normal) en Brasil, corresponde en el caso de las láminas de aluminio, a la cotización de un distribuidor de dichas láminas.

La prueba presentada corresponde a un distribuidor que vende el producto de Brasil en el mercado local.

En el caso de los laminados, con el fin de ajustar el precio que está a nivel de distribuidor y llevarlo a nivel de productor, se procedió a restar el margen del distribuidor como a continuación se detalla: Un 15% de margen de distribuidor.

Los precios de las láminas internacionalmente están dados en precios por kilo. Cada lámina tiene un calibre en milímetros, el largo es dado en metros y el ancho en metros. La densidad del aluminio es un estándar internacional y es de 2,71 gramos/cm³.

El peso de cada lámina se calcula entonces de la siguiente forma:

Peso Lamina (kilos)=

CALIBRE * LARGO*ANCHO*DENSIDAD DEL ALUMINIO (2,71 gramos/cm³)

Precio en Kg = Precio de la lámina/ Peso de la lámina.

Para este caso, se toma la especificación de producto:

Chapa lisa de 3000x1000x0,70

Cálculo de Peso: 3000mmx1000mmx0,70mmx2,71= 5,691/1000= 5,69 Peso kilo por cada lámina.

Son 27 láminas y el peso total kilos 153,090

DEPARTAMENTO DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00126
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Como conclusión el valor por kilo es de 12 reales menos impuestos 5% IPI y 18% ICMS (ajustes por impuestos)³⁸ arroja el valor neto en reales. Luego se hace la conversión a dólares.

8.2. DETERMINACIÓN DEL PRECIO DE EXPORTACIÓN Y DEL MARGEN DE DUMPING

Para la determinación del precio de exportación, se analizó el precio FOB de importación en Colombia de los productos objeto de investigación, originarios de Venezuela, República Popular de China y Ecuador.

Notas metodológicas para efectos del Cálculo del Margen de Dumping

Los siguientes cuadros contienen la información correspondiente al cálculo del margen de dumping mensual, partiendo de las siguientes premisas:

- La base para el cálculo del valor normal a través de los diferentes meses del año es el valor normal determinado en el ejercicio realizado en el numeral anterior, teniendo en cuenta la fecha de la factura o cotización (prueba) correspondiente.
- La determinación del valor normal para todo el período de investigación se realizó con base en la variación del LME³⁹ el cual determina el movimiento del precio de la materia prima a nivel internacional de los productos objeto de investigación; siendo la materia prima el mayor componente del costo de los productos investigados, el movimiento del precio en los meses analizados, guarda la misma dinámica. Por esta razón el valor normal varía de acuerdo a la variación del LME.

8.2.1. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

8.2.1.1. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE VENEZUELA

Ministerio de Comercio Exterior

Versión Pública:

Folio No.

00127

³⁸ Es importante anotar que tanto el valor IPI (impuesto sobre productos industrializados) del 5%, aplica para el caso de láminas de aluminio (laminados); de igual forma el ICMS – (Impuesto sobre la Circulación de Mercaderías) del 18% aplica para el caso de láminas de aluminio (laminados). Estos descuentos se deducen para el cálculo del valor neto. No obstante se solicita a la autoridad investigadora confirmar durante el proceso de investigación si dicho ajuste debe ser realizado en razón de la naturaleza de los impuestos.

³⁹ London Metal Exchange: Es el mercado mundial de transacciones de metales no ferrosos que opera y por lo tanto fluctúa diariamente; entre los servicios que ofrece están la regulación del precio de estos metales para futuros y opciones y la prima de riesgo entre otros. Para mayor información: <http://www.lme.com/>

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Para efectos de la determinación del precio FOB de exportación de las importaciones a Colombia originarias de Venezuela de los perfiles de aluminio extruidos, se procedió a calcular el precio promedio ponderado mensual de las importaciones de perfiles de aluminio⁴⁰, clasificadas por las subpartidas 7604210000- 7604291000- 7604292000- 7608109000- 7608200000.

Es importante anotar que en la medida en que las declaraciones de importación no permiten identificar al productor del país de origen de las importaciones, se ha utilizado el precio promedio de exportación de Venezuela hacia Colombia de los productos investigados.

Para el efecto, solicitamos al Ministerio de Comercio Industria y Turismo que en el curso de la investigación oficie a las empresas investigadas, para que las provean la información correspondiente con el fin de poder asignar los precios de exportación por empresa.

A.- ALDOCA

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		VENEZUELA								
EMPRESA:		ALDOCA								
PRODUCTO:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
AÑO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGENS	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2.235	83,94%	\$ 7,49	\$ 1,04	617,2%	\$ 6,44	192.484		
	feb-10	\$ 2.049	76,95%	\$ 6,86	\$ 1,26	442,8%	\$ 5,60	191.548		
	mar-10	\$ 2.206	82,84%	\$ 7,39	\$ 0,65	1040,1%	\$ 6,74	337.823	10,5%	108,9%
	abr-10	\$ 2.317	87,01%	\$ 7,76	\$ 0,76	919,8%	\$ 7,00	206.852	6,4%	59,0%
	may-10	\$ 2.041	76,63%	\$ 6,84	\$ 1,16	488,2%	\$ 5,67	375.237	11,6%	56,8%
	jun-10	\$ 1.931	72,54%	\$ 6,47	\$ 4,16	55,5%	\$ 2,31	111.147	3,4%	1,9%
	jul-10	\$ 1.988	74,67%	\$ 6,66	\$ 2,35	183,7%	\$ 4,31	75.594	2,3%	4,3%
	ago-10	\$ 2.118	79,55%	\$ 7,10	\$ 1,92	268,8%	\$ 5,17	185.900	5,8%	15,5%
	sep-10	\$ 2.162	81,21%	\$ 7,24	\$ 0,72	904,3%	\$ 6,52	330.391	10,2%	92,6%
	oct-10	\$ 2.347	88,13%	\$ 7,86	\$ 2,66	195,3%	\$ 5,20	174.401	5,4%	10,6%
	nov-10	\$ 2.333	87,62%	\$ 7,82	\$ 1,43	446,2%	\$ 6,38	460.189	14,3%	63,6%
	dic-10	\$ 2.351	88,28%	\$ 7,87	\$ 1,94	305,8%	\$ 5,93	381.393	11,8%	36,1%
2011	ene-11	\$ 2.440	91,62%	\$ 8,17	\$ 1,22	569,9%	\$ 6,95	273.556	8,5%	48,3%
	feb-11	\$ 2.508	94,20%	\$ 8,40	\$ 0,90	830,2%	\$ 7,50	314.144	9,7%	80,8%
	mar-11	\$ 2.553	95,87%	\$ 8,55				TOTAL IMPO 12 MESES		
	abr-11	\$ 2.663	100,00%	\$ 8,92				3.226.626	100%	
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES										57,8%

⁴⁰ Ver Anexo 9B

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

B.- ALREYVEN

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		VENEZUELA								
EMPRESA:		ALREYVEN								
PRODUCTO:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
AÑO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2.235	83,94%	\$ 6,30	\$ 1,04	503,0%	\$ 5,25	192.484		
	feb-10	\$ 2.049	76,95%	\$ 5,77	\$ 1,26	356,4%	\$ 4,51	191.548		
	mar-10	\$ 2.206	82,84%	\$ 6,21	\$ 0,65	858,6%	\$ 5,56	337.823	10,5%	89,9%
	abr-10	\$ 2.317	87,01%	\$ 6,53	\$ 0,76	757,5%	\$ 5,76	206.852	6,4%	48,6%
	may-10	\$ 2.041	76,63%	\$ 5,75	\$ 1,16	394,6%	\$ 4,59	375.237	11,6%	45,9%
	jun-10	\$ 1.931	72,54%	\$ 5,44	\$ 4,16	30,8%	\$ 1,28	111.147	3,4%	1,1%
	jul-10	\$ 1.988	74,67%	\$ 5,60	\$ 2,35	138,5%	\$ 3,25	75.594	2,3%	3,2%
	ago-10	\$ 2.118	79,55%	\$ 5,97	\$ 1,92	210,1%	\$ 4,04	185.900	5,8%	12,1%
	sep-10	\$ 2.162	81,21%	\$ 6,09	\$ 0,72	744,4%	\$ 5,37	330.391	10,2%	76,2%
	oct-10	\$ 2.347	88,13%	\$ 6,61	\$ 2,66	148,3%	\$ 3,95	174.401	5,4%	8,0%
2011	nov-10	\$ 2.333	87,62%	\$ 6,57	\$ 1,43	359,2%	\$ 5,14	460.189	14,3%	51,2%
	dic-10	\$ 2.351	88,28%	\$ 6,62	\$ 1,94	241,2%	\$ 4,68	381.393	11,8%	28,5%
	ene-11	\$ 2.440	91,62%	\$ 6,87	\$ 1,22	463,3%	\$ 5,65	273.556	8,5%	39,3%
	feb-11	\$ 2.508	94,20%	\$ 7,06	\$ 0,90	682,1%	\$ 6,16	314.144	9,7%	66,4%
mar-11	\$ 2.553	95,87%	\$ 7,19				TOTAL IMPO 12 MESES			
abr-11	\$ 2.663	100,00%	\$ 7,50				3.226.626	100%		
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES										47,0%

C.- EXTRUDAL

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		VENEZUELA								
EMPRESA:		EXTRUDAL								
PRODUCTO:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
AÑO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2.235	83,94%	\$ 7,00	\$ 1,04	570,5%	\$ 5,96	192.484		
	feb-10	\$ 2.049	76,95%	\$ 6,42	\$ 1,26	407,5%	\$ 5,15	191.548		
	mar-10	\$ 2.206	82,84%	\$ 6,91	\$ 0,65	966,0%	\$ 6,26	337.823	10,5%	101,1%
	abr-10	\$ 2.317	87,01%	\$ 7,26	\$ 0,76	853,5%	\$ 6,50	206.852	6,4%	54,7%
	may-10	\$ 2.041	76,63%	\$ 6,39	\$ 1,16	450,0%	\$ 5,23	375.237	11,6%	52,3%
	jun-10	\$ 1.931	72,54%	\$ 6,05	\$ 4,16	45,4%	\$ 1,89	111.147	3,4%	1,6%
	jul-10	\$ 1.988	74,67%	\$ 6,23	\$ 2,35	165,2%	\$ 3,88	75.594	2,3%	3,9%
	ago-10	\$ 2.118	79,55%	\$ 6,63	\$ 1,92	244,8%	\$ 4,71	185.900	5,8%	14,1%
	sep-10	\$ 2.162	81,21%	\$ 6,77	\$ 0,72	839,0%	\$ 6,05	330.391	10,2%	85,9%
	oct-10	\$ 2.347	88,13%	\$ 7,35	\$ 2,66	176,1%	\$ 4,69	174.401	5,4%	9,5%
2011	nov-10	\$ 2.333	87,62%	\$ 7,31	\$ 1,43	410,7%	\$ 5,88	460.189	14,3%	58,6%
	dic-10	\$ 2.351	88,28%	\$ 7,36	\$ 1,94	279,4%	\$ 5,42	381.393	11,8%	33,0%
	ene-11	\$ 2.440	91,62%	\$ 7,64	\$ 1,22	525,3%	\$ 6,42	273.556	8,5%	44,6%
	feb-11	\$ 2.508	94,20%	\$ 7,86	\$ 0,90	769,7%	\$ 6,95	314.144	9,7%	74,9%
mar-11	\$ 2.553	95,87%	\$ 8,00				TOTAL IMPO 12 MESES			
abr-11	\$ 2.663	100,00%	\$ 8,34				3.226.626	100%		
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES										53,4%

Versión Pública
Folio No. 00129

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

D.- FLAMINGO

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		VENEZUELA								
EMPRESA:		FLAMINGO								
PRODUCTO:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
AÑO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2.235	89,11%	\$ 6,75	\$ 1,04	546,1%	\$ 5,70	192.484		
	feb-10	\$ 2.049	81,69%	\$ 6,18	\$ 1,26	389,0%	\$ 4,92	191.548		
	mar-10	\$ 2.206	87,94%	\$ 6,66	\$ 0,65	927,2%	\$ 6,01	337.823	10,5%	97,1%
	abr-10	\$ 2.317	92,37%	\$ 6,99	\$ 0,76	818,8%	\$ 6,23	206.852	6,4%	52,5%
	may-10	\$ 2.041	81,35%	\$ 6,16	\$ 1,16	429,9%	\$ 5,00	375.237	11,6%	50,0%
	jun-10	\$ 1.931	77,00%	\$ 5,83	\$ 4,16	40,1%	\$ 1,67	111.147	3,4%	1,4%
	jul-10	\$ 1.988	79,27%	\$ 6,00	\$ 2,35	155,6%	\$ 3,65	75.594	2,3%	3,6%
	ago-10	\$ 2.118	84,45%	\$ 6,39	\$ 1,92	232,3%	\$ 4,47	185.900	5,8%	13,4%
	sep-10	\$ 2.162	86,21%	\$ 6,53	\$ 0,72	804,8%	\$ 5,80	330.391	10,2%	82,4%
	oct-10	\$ 2.347	93,56%	\$ 7,08	\$ 2,66	166,0%	\$ 4,42	174.401	5,4%	9,0%
	nov-10	\$ 2.333	93,02%	\$ 7,04	\$ 1,43	392,1%	\$ 5,61	460.189	14,3%	55,9%
	dic-10	\$ 2.351	93,72%	\$ 7,09	\$ 1,94	265,6%	\$ 5,15	381.393	11,8%	31,4%
2011	ene-11	\$ 2.440	97,26%	\$ 7,36	\$ 1,22	503,5%	\$ 6,14	273.556	8,5%	42,7%
	feb-11	\$ 2.508	100,00%	\$ 7,57	\$ 0,90	738,0%	\$ 6,67	314.144	9,7%	71,9%
CANTIDAD IMPORTADA ULTIMOS 12 MESES								3226626	100%	
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES										511%

8.2.1.2. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Para efectos de la determinación del precio FOB de exportación de las importaciones a Colombia originarias de República Popular de China de los productos investigados, se procedió a calcular el precio promedio ponderado mensual de las importaciones de perfiles y laminados de aluminio⁴¹, clasificadas por las subpartidas 7604210000-7604291000- 7604292000- 7608109000- 7608200000.

Es importante anotar que en la medida en que las declaraciones de importación no permiten identificar al productor, se ha utilizado el precio promedio de exportación de República Popular de China hacia Colombia de los productos investigados.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00130

Folio No. _____

⁴¹ Ver Anexo 9B

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		CHINA								
EMPRESA:		VALOR NORMAL BRASIL								
PRODUCCION:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
ANO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA FORMES	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA AGUMULAR FORMES
2010	ene-10	\$ 2.235	95,80%	\$ 7,23	\$ 2,36	206,5%	\$ 4,87	73.843		
	feb-10	\$ 2.049	87,82%	\$ 6,63	\$ 2,77	139,4%	\$ 3,86	109.835		
	mar-10	\$ 2.206	94,54%	\$ 7,14	\$ 2,94	142,8%	\$ 4,20	101.904	5,55%	7,93%
	abr-10	\$ 2.317	99,30%	\$ 7,50	\$ 2,94	155,0%	\$ 4,56	58.752	3,20%	4,96%
	may-10	\$ 2.041	87,46%	\$ 6,60	\$ 2,75	140,1%	\$ 3,85	86.983	4,74%	6,64%
	jun-10	\$ 1.931	82,78%	\$ 6,25	\$ 2,94	112,6%	\$ 3,31	145.205	7,91%	8,91%
	jul-10	\$ 1.988	85,22%	\$ 6,43	\$ 2,83	127,4%	\$ 3,60	154.116	8,40%	10,69%
	ago-10	\$ 2.118	90,79%	\$ 6,85	\$ 2,96	131,6%	\$ 3,89	219.549	11,96%	15,74%
	sep-10	\$ 2.162	92,68%	\$ 7,00	\$ 2,47	183,3%	\$ 4,53	150.437	8,20%	15,02%
	oct-10	\$ 2.347	100,58%	\$ 7,59	\$ 2,81	170,2%	\$ 4,78	272.797	14,86%	25,30%
	nov-10	\$ 2.333	100,00%	\$ 7,55	\$ 2,73	176,6%	\$ 4,82	118.235	6,44%	11,37%
	dic-10	\$ 2.351	100,75%	\$ 7,61	\$ 2,43	213,0%	\$ 5,18	136.757	7,45%	15,87%
2011	ene-11	\$ 2.440	104,56%	\$ 7,89	\$ 2,83	179,0%	\$ 5,06	244.404	13,32%	23,83%
	feb-11	\$ 2.508	107,51%	\$ 8,12	\$ 2,57	215,8%	\$ 5,55	146.224	7,97%	17,19%
CANTIDAD IMPORTADA ULTIMOS 12 MESES								1.835.362		
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES									163%	

8.2.1.3. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE ECUADOR

Pare efectos de la determinación del precio FOB de exportación de las importaciones a Colombia originarias de Ecuador de los productos investigados, se procedió a calcular el precio promedio ponderado mensual de las importaciones de perfiles extruidos de aluminio⁴², clasificadas por las subpartidas 7604210000- 7604291000- 7604292000- 7608109000- 7608200000.

Es importante anotar que el precio de exportación se tomó de las declaraciones de importación, las cuales permiten identificar al productor. Es así como se distinguieron las exportaciones de CEDAL y las de FISA.

⁴² Ver Anexo 9B

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00151

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

A.- CEDAL

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		ECUADOR								
EMPRESA:		CEDAL								
PRODUCTO:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
AÑO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIPACION SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2,235	91.62%	\$ 4.38	\$ 3.12	40%	\$ 1.26	156,150		
	feb-10	\$ 2,049	83.99%	\$ 4.01	\$ 3.09	30%	\$ 0.92	156,140		
	mar-10	\$ 2,206	90.41%	\$ 4.32	\$ 3.09	40%	\$ 1.23	202,150	8.03%	3.20%
	abr-10	\$ 2,317	94.97%	\$ 4.54	\$ 3.24	40%	\$ 1.30	182,310	7.25%	2.91%
	may-10	\$ 2,041	83.64%	\$ 4.00	\$ 3.28	22%	\$ 0.72	184,810	7.34%	1.61%
	jun-10	\$ 1,931	79.17%	\$ 3.78	\$ 3.28	15%	\$ 0.50	232,510	9.24%	1.42%
	jul-10	\$ 1,988	81.50%	\$ 3.90	\$ 3.34	17%	\$ 0.56	182,000	7.23%	1.20%
	ago-10	\$ 2,118	86.83%	\$ 4.15	\$ 3.33	25%	\$ 0.82	181,510	7.21%	1.78%
	sep-10	\$ 2,162	88.64%	\$ 4.24	\$ 3.33	27%	\$ 0.91	252,040	10.02%	2.73%
	oct-10	\$ 2,347	96.19%	\$ 4.60	\$ 3.37	36%	\$ 1.23	287,150	11.41%	4.16%
	nov-10	\$ 2,333	95.64%	\$ 4.57	\$ 3.36	36%	\$ 1.21	241,689	9.61%	3.46%
	dic-10	\$ 2,351	96.36%	\$ 4.61	\$ 3.63	27%	\$ 0.98	198,880	7.90%	2.12%
2011	ene-11	\$ 2,440	100.00%	\$ 4.78	\$ 3.68	30%	\$ 1.10	195,880	7.78%	2.33%
	feb-11	\$ 2,508	102.81%	\$ 4.91	\$ 3.70	33%	\$ 1.21	175,230	6.96%	2.29%
CANTIDAD IMPORTADA ULTIMOS 12 MESES								2,516,159	100%	
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES										29%

B.- FISA

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		ECUADOR								
EMPRESA:		FISA								
PRODUCTO:		PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDOS								
AÑO	FECHA	LME	CALCULOS BASE %	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIPACION SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2,235	91.62%	\$ 3.99	\$ 3.27	22.2%	\$ 0.72	55,413		
	feb-10	\$ 2,049	83.99%	\$ 3.66	\$ 3.58	2.3%	\$ 0.08	104,067		
	mar-10	\$ 2,206	90.41%	\$ 3.94	\$ 3.43	14.9%	\$ 0.51	124,177	8.97%	1.34%
	abr-10	\$ 2,317	94.97%	\$ 4.14	\$ 3.47	19.3%	\$ 0.67	157,635	11.39%	2.20%
	may-10	\$ 2,041	83.64%	\$ 3.65	\$ 3.62	0.7%	\$ 0.03	128,638	9.29%	0.07%
	jun-10	\$ 1,931	79.17%	\$ 3.45	\$ 3.55	-2.8%	-\$ 0.10	131,769	9.52%	-0.26%
	jul-10	\$ 1,988	81.50%	\$ 3.55	\$ 3.42	3.9%	\$ 0.13	25,863	1.87%	0.07%
	ago-10	\$ 2,118	86.83%	\$ 3.79	\$ 3.32	14.0%	\$ 0.47	119,538	8.63%	1.21%
	sep-10	\$ 2,162	88.64%	\$ 3.86	\$ 3.40	13.7%	\$ 0.46	154,024	11.13%	1.52%
	oct-10	\$ 2,347	96.19%	\$ 4.19	\$ 3.60	16.5%	\$ 0.59	74,538	5.38%	0.89%
	nov-10	\$ 2,333	95.64%	\$ 4.17	\$ 3.64	14.6%	\$ 0.53	82,481	5.96%	0.87%
	dic-10	\$ 2,351	96.36%	\$ 4.20	\$ 3.94	6.6%	\$ 0.26	129,909	9.38%	0.62%
2011	ene-11	\$ 2,440	100.00%	\$ 4.36	\$ 3.74	16.6%	\$ 0.62	103,022	7.44%	1.23%
	feb-11	\$ 2,508	102.81%	\$ 4.48	\$ 3.81	17.7%	\$ 0.67	152,851	11.04%	1.95%
CANTIDAD IMPORTADA ULTIMOS 12 MESES								1,384,445	100%	
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MES										11.7%

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

8.2.2. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE LAMINADOS DE ALUMINIO

8.2.2.1. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE LAMINADOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE VENEZUELA

Para efectos de la determinación del precio FOB de exportación de las importaciones a Colombia originarias de Venezuela de láminas de aluminio, se procedió a calcular el precio promedio ponderado mensual de las importaciones de láminas aluminio⁴³, clasificadas por las subpartidas 7606929000- 7606923000- 7606919000 y 7606110000, en la medida en que en Venezuela el productor de láminas de aluminio es ALCASA.

ALCASA

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS		VENEZUELA								
EMPRESA		ALCASA								
PRODUCTO		LAMINAS DE ALUMINIO								
ANO	FECHA	LME	CALCULOS BASE	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD IMPORTADA POR MES	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2.235	91,62%	\$ 6,08	\$ 1,18	414,3%	\$ 4,90	118.456		
	feb-10	\$ 2.049	83,99%	\$ 5,58	\$ 1,04	435,3%	\$ 4,53	54.618		
	mar-10	\$ 2.206	90,41%	\$ 6,00	\$ 0,78	672,3%	\$ 5,23	92.807	10,5%	70,8%
	abr-10	\$ 2.317	94,97%	\$ 6,31	\$ 1,50	321,4%	\$ 4,81	24.239	2,8%	8,8%
	may-10	\$ 2.041	83,64%	\$ 5,55	\$ 1,61	244,4%	\$ 3,94	51.748	5,9%	14,4%
	jun-10	\$ 1.931	79,17%	\$ 5,26	\$ 2,02	159,7%	\$ 3,23	60.555	6,9%	11,0%
	jul-10	\$ 1.988	81,50%	\$ 5,41	\$ 2,01	169,4%	\$ 3,40	18.235	2,1%	3,5%
	ago-10	\$ 2.118	86,83%	\$ 5,77	\$ 2,26	155,0%	\$ 3,50	7.154	0,8%	1,3%
	sep-10	\$ 2.162	88,64%	\$ 5,89	\$ 1,69	248,1%	\$ 4,19	268.750	30,5%	75,7%
	oct-10	\$ 2.347	96,19%	\$ 6,39	\$ 2,08	207,0%	\$ 4,31	78.332	8,9%	18,4%
2011	ene-10	\$ 2.333	95,64%	\$ 6,35	\$ 0,30	2022,8%	\$ 6,05	70.687	8,0%	162,2%
	dic-10	\$ 2.351	96,36%	\$ 6,40	\$ 1,74	267,1%	\$ 4,66	101.648	11,5%	30,8%
	ene-11	\$ 2.440	100,00%	\$ 6,64	\$ 0,72	826,8%	\$ 5,92	38.679	4,4%	36,3%
feb-11	\$ 2.508	102,81%	\$ 6,83	\$ 1,20	469,6%	\$ 5,63	68.512	7,8%	36,5%	
CANTIDAD IMPORTADA ULTIMOS 12 MESES								881.346	100%	
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES										470%

8.2.2.2. PRECIO DE EXPORTACIÓN Y MARGEN DE DUMPING DE LAMINADOS DE ALUMINIO ORIGINARIOS DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Para efectos de la determinación del precio FOB de exportación de las importaciones a Colombia originarias de República Popular de China de las láminas de aluminio, investigados, se procedió a calcular el precio promedio ponderado mensual de las

⁴³ Ver Documento Adjunto 9B

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

importaciones de laminados de aluminio⁴⁴, clasificadas por las subpartidas 7606929000-7606923000- 7606919000 y 7606110000

Es importante anotar que en la medida en que las declaraciones de importación no permiten identificar al productor, se ha utilizado el precio promedio de exportación de República Popular de China hacia Colombia de las láminas de aluminio. Se le solicita al Ministerio de Comercio Industria y Turismo verificar, a través de los cuestionarios enviados a los exportadores, el origen de cada de despacho de importación.

CALCULO MARGEN DE DUMPING										
PAIS:		CHINA								
EMPRESA:		VALOR NORMAL BRASIL								
PRODUCTO:		LAMINAS DE ALUMINIO								
ANO	FECHA	LME	CALCULOS BASE%	VALOR NORMAL	PRECIO DE EXPORTACION	MARGEN %	MARGEN \$	CANTIDAD	% PARTICIP. SOBRE CANTIDAD IMPORTADA	PROMEDIO PONDERADO PARA ACUMULAR POR MES
2010	ene-10	\$ 2.235	83,94%	\$ 4,33	\$ 3,96	9,38%	\$ 0,37	17.932,10		
	feb-10	\$ 2.049	76,95%	\$ 3,97	\$ 3,55	11,85%	\$ 0,42	11.236,85		
	mar-10	\$ 2.206	82,84%	\$ 4,27	\$ 2,72	57,14%	\$ 1,55	20.697,06	1,36%	0,78%
	abr-10	\$ 2.317	87,01%	\$ 4,49	\$ 2,54	76,76%	\$ 1,95	23.747,13	1,56%	1,20%
	may-10	\$ 2.041	76,63%	\$ 3,95	\$ 2,88	37,30%	\$ 1,07	112.116,00	7,38%	2,75%
	jun-10	\$ 1.931	72,54%	\$ 3,74	\$ 3,01	24,35%	\$ 0,73	51.949,33	3,42%	0,83%
	jul-10	\$ 1.988	74,67%	\$ 3,85	\$ 3,02	27,59%	\$ 0,83	20.234,36	1,33%	0,37%
	ago-10	\$ 2.118	79,55%	\$ 4,10	\$ 2,06	99,26%	\$ 2,04	884.469,85	58,22%	57,79%
	sep-10	\$ 2.162	81,21%	\$ 4,19	\$ 2,76	51,83%	\$ 1,43	85.289,31	5,61%	2,91%
	oct-10	\$ 2.347	88,13%	\$ 4,55	\$ 2,94	54,67%	\$ 1,61	46.022,90	3,03%	1,66%
	nov-10	\$ 2.333	87,62%	\$ 4,52	\$ 3,45	31,05%	\$ 1,07	9.255,30	0,61%	0,19%
	dic-10	\$ 2.351	88,28%	\$ 4,56	\$ 2,62	73,87%	\$ 1,94	83.635,56	5,51%	4,07%
2011	ene-11	\$ 2.440	91,62%	\$ 4,73	\$ 2,83	67,05%	\$ 1,90	114.876,17	7,56%	5,07%
	feb-11	\$ 2.508	94,20%	\$ 4,86	\$ 2,86	69,95%	\$ 2,00	66.904,58	4,40%	3,08%
	mar-11	\$ 2.553	95,87%	\$ 4,95						
	abr-11	\$ 2.663	100,00%	\$ 5,16						
CANTIDAD IMPORTADA ULTIMOS 12 MESES								1.519.198		
MARGEN DE DUMPING PROMEDIO PONDERADO ULTIMOS 12 MESES								80,7%		

Como se demuestra en la presente sección, el margen de dumping es muy amplio en todas las empresas a las que se solicita investigar.

Este hecho es un muy importante indicador adicional para tener en cuenta en el análisis de causalidad entre las importaciones a precios de dumping y el daño importante que

⁴⁴ Ver Documento Adjunto 9B

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

éstas ocasionan a la producción nacional de perfiles extruidos y laminados de aluminio. Los márgenes de dumping tan amplios, evidencian la necesidad de imponer correctivos a la práctica desleal de comercio que enfrenta la rama de la producción nacional que enfrenta un daño importante y una amenaza de daño y por tanto la pronta y urgente apertura de la investigación que confirme los hechos en esta solicitud denunciados.

MINISTERIO DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

Folio No. 00134

00134

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9. INFORMACIÓN PARA DETERMINAR DAÑO

A continuación se presenta la información que demuestra el daño importante que las importaciones a precio de dumping originarias de Venezuela y República Popular de China están ocasionando a la rama de la producción nacional de los productos objeto de investigación:

9.1. PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

9.1.1. INFORMACIÓN DE CONTEXTO SOBRE LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL

9.1.1.1. DESCRIPCIÓN DEL MERCADO NACIONAL

Participación de cada productor, otras actividades que desarrolla y nivel tecnológico

De acuerdo con lo mencionado en el numeral referente a la representatividad de las empresas en la rama nacional de producción, en la actualidad hay seis productores colombianos perfiles extruidos de aluminio. Las empresas ALUMINA S.A. y EMMA S.A., aportan más del 50% de la producción nacional. Como se ha mencionado a lo largo del presente escrito, todas las empresas productoras nacionales, se han visto gravemente afectadas por las importaciones a muy bajo precio, con dumping, provenientes de Venezuela, la República Popular de República Popular de China y Ecuador.

Las empresas peticionarias estamos en una situación muy difícil y hemos hecho todo lo posible por defendernos de las importaciones a precios de dumping. En este momento, esta situación no es sostenible por más tiempo. El estado de de las empresas peticionarias, como se demuestra en la presente solicitud, es crítica.

Es importante destacar que las empresas peticionarias, siendo unas empresas colombianas de vanguardia, tienen dentro de sus políticas corporativas la permanente actualización de tecnologías y procesos, estando siempre a la delantera en métodos de producción, materiales, maquinaria y equipo, contando un nivel tecnológico avanzado y acorde con los desarrollos de la industria en el plano mundial.

En el caso que nos ocupa, los productores nacionales han perdido importante participación en el mismo, el cual ha tenido un constante crecimiento a lo largo del período analizado.

Es importante anotar que las importaciones de perfiles extruidos de aluminio, históricamente, han sido mayores en el segundo semestre del año que en el primero.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Características de los compradores

El consumo de perfiles de aluminio es realizado por tres tipos de empresas: empresas mayoristas con el fin de distribuir al por menor, empresas mayoristas con el fin de distribuir al por mayor (venta directa) y las empresas que compran para sus propios negocios (de construcción, equipo de transporte, etc.)

Dichas empresas adquieren los perfiles extruidos de aluminio tanto en el mercado nacional (producto nacional e importado) como realizando sus propias importaciones, dependiendo de los precios y coyuntura del mercado; cuentan con tecnología y capital de trabajo adecuados para el desarrollo de sus actividades.

El fenómeno del dumping, ha hecho que las empresas comercializadoras hayan desplazado sus compras a las empresas que les dan precios de dumping artificialmente bajos y por esto, ha ocurrido el desplazamiento hacia las importaciones con dumping.

9.1.1.2. DESCRIPCIÓN DEL MERCADO INTERNACIONAL

En acápites anteriores se ha hecho referencia al comportamiento de los precios internacionales, los cuales están directamente relacionados al comportamiento del precio internacional del LME⁴⁵.

Como se puede observar en análisis del margen de dumping realizado en esta solicitud, el precio de los perfiles extruidos de aluminio importados (con dumping), no han seguido la fluctuación de los precios de las materias primas, a los cuales están sujetos TODOS los productores de perfiles extruidos de aluminio a nivel mundial, independientemente del país de donde provengan. En efecto, la fluctuación del LME ha venido en ascenso, mientras, como se muestra en el capítulo sobre dumping, los precios de exportación a Colombia de los países investigados, han disminuido sensiblemente.

Desde el punto de vista del desarrollo tecnológico, el sector no presenta grandes diferencias a nivel mundial. Los perfiles extruidos de aluminio objeto de investigación en la presente solicitud, son *commodities*, tanto en Colombia como en los mercados internacionales. Para efectos de la producción de perfiles extruidos de aluminio, tanto Colombia, como Venezuela, la República Popular de República Popular de China y Ecuador, están en equivalentes condiciones desde el punto de vista de su desarrollo tecnológico.

⁴⁵ London Metal Exchange

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

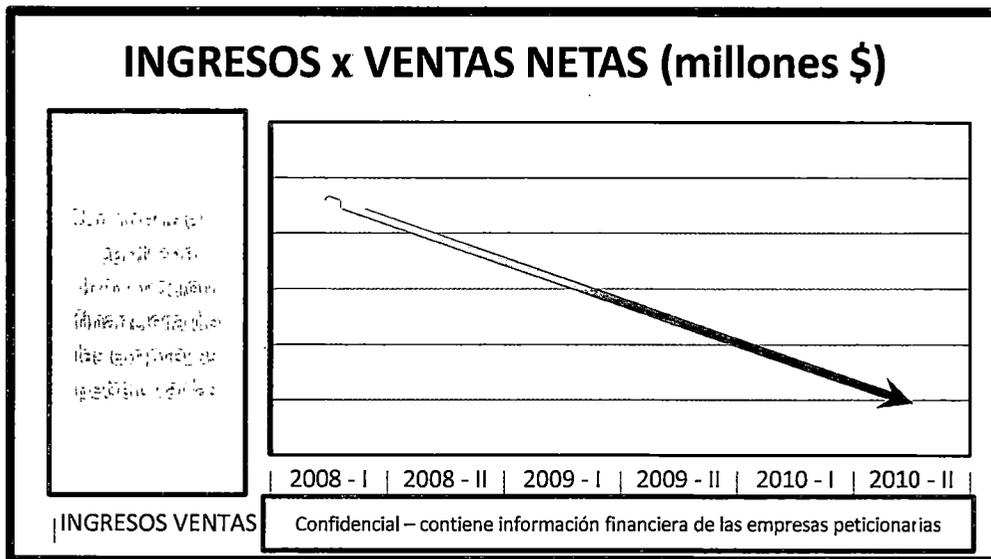
9.1.2. INFORMACIÓN SOBRE LOS FACTORES DE DAÑO IMPORTANTE A EXAMINAR.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 16, numeral 1 del Decreto 2550 de 2010, se presenta la siguiente información de las empresas peticionarias⁴⁶, acerca de los factores de daño importante:

9.1.2.1. VARIABLES BÁSICAS⁴⁷

9.1.2.1.1. VENTAS

Los ingresos por ventas netas de las empresas peticionarias se han visto crudamente afectados por las importaciones con dumping anteriormente referidas. Como se muestra en la siguiente gráfica, los ingresos por ventas netas del 2008 al 2010 han disminuido en un ___%.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Tanto en el gráfico anualizado (presentado a continuación) como semestralizado, se observa la dramática caída en los ingresos por ventas del 2008 al 2010. Sin embargo, como se muestra en las siguientes gráficas, el volumen de venta no ha disminuido en la

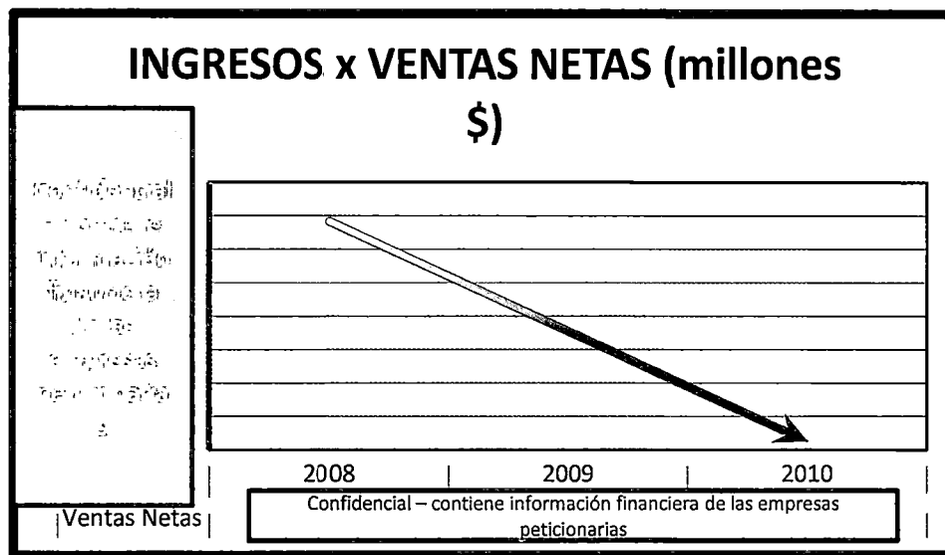
⁴⁶ La información corresponde a las empresas Alúmina S.A. e Industrias Emma S.A. esta información se presenta desagregada para efectos de las verificaciones que considere necesario realizar el MICT.

⁴⁷ Las variables básicas descritas en el presente apartado corresponden a la información financiera y de producción de las empresas peticionarias, incluida en los Anexos 10, 11 y 12.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

misma proporción, ya que lo que se ha sacrificado en las dos empresas estudiadas, es el precio unitario.

Esta información demuestra que los productores nacionales han sido desplazados de su mercado natural que es el mercado nacional. Este es un indicador de daño importante, ocasionado por el ingreso, a precios de dumping, de productos importados de los países investigados.



Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

PRECIOS CONSTANTES EXTRUSIÓN

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
INGRESOS POR VENTAS	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

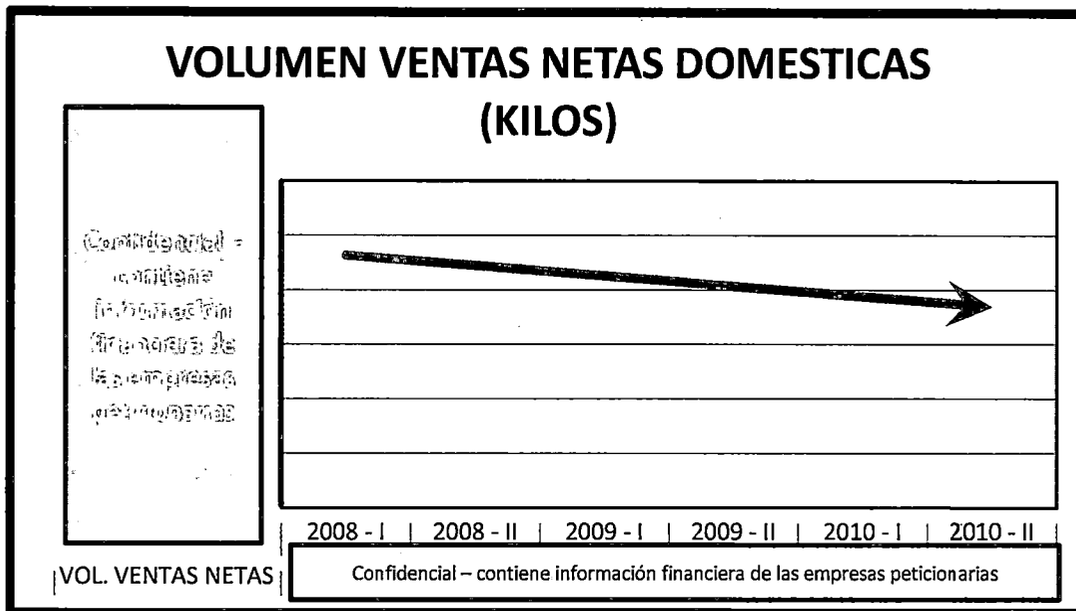
El cuadro anterior presenta la variación real de los ingresos por ventas a precios constantes del 2010. En el año 2008 (primer semestre) los ingresos por ventas fueron de \$_____ (millones) y en el año 2010 (segundo semestre) fue de COL\$_____ (millones) en precios constantes, representando una caída real del ____%.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Nota metodológica proceso de Deflactación:

Para efectos del cálculo, se utilizó el IPC de Colombia (índice de precios al consumidor - inflación) oficial del Banco de la República⁴⁸. Se utilizó como deflactor el primer semestre del año 2008 y con base en los datos arrojados se calculó la variación real semestral de los principales indicadores de daño.

9.1.2.1.2. VOLUMEN DE VENTAS NETAS DOMÉSTICAS.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Tal como se observa en el presente gráfico, el volumen de ventas netas domésticas ha disminuido también, situación que prueba la doble condición de afectación de nuestras empresas: baja de los ingresos por baja en el volumen y también por la disminución de los precios.

Como resultado se observa una disminución del ___% en el volumen de venta del 2008 al 2010, frente a una disminución del ___% en el ingreso por las ventas en el mismo período.

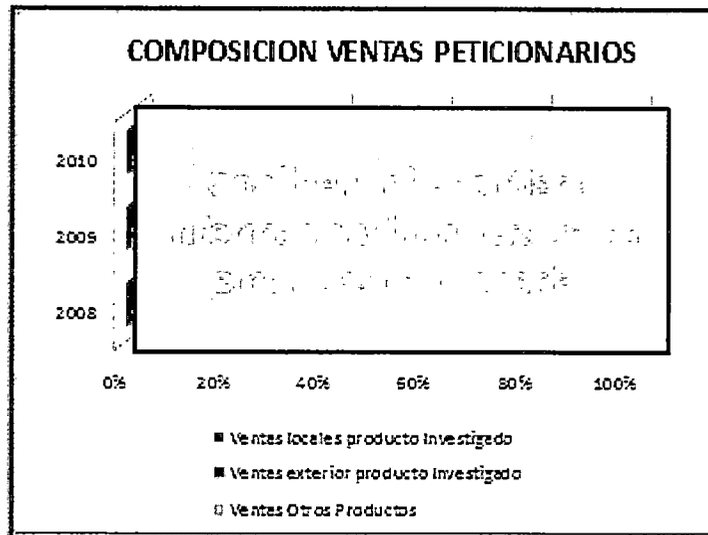
La consecuencia lógica de los anteriores indicadores, es el descenso sostenido en el precio nominal implícito de los productores nacionales el cual ha presentado una disminución

⁴⁸ Banco de la República: www.banrep.gov.co

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Variación Poblacional: 00139
Fecha: _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

real de __%, a pesar de que el mercado ha crecido como más adelante se mostrará y a pesar del incremento del costo de producción y otros costos del producto.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

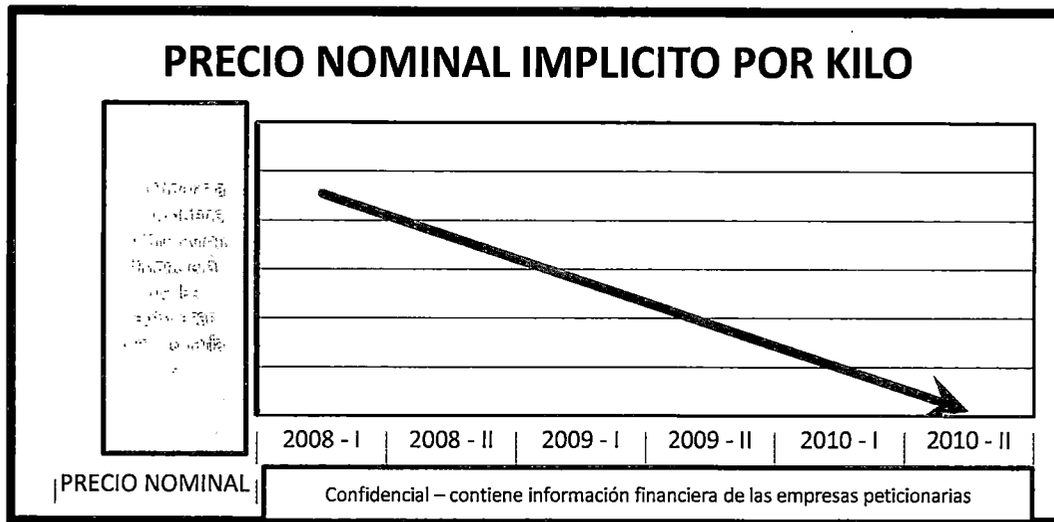
Desde el punto de vista de la composición de las ventas de los perfiles extruidos de aluminio de los peticionarios, se observa que la misma se ha visto afectada por las importaciones a precios de dumping, de tal forma que se observa que en el año 2008 el __% de las ventas eran dirigidas al mercado local y en el 2010 se observa que solo el __% de las ventas va a ese mercado, porque los clientes se han desplazado hacia la mercancía importada con dumping, obligando a las empresas peticionarias a buscar mercados alternativos en el exterior.

9.1.2.1.3. PRECIO NOMINAL IMPLÍCITO

El precio nominal implícito ha sufrido una disminución muy importante como a continuación se detalla:

MINISTERIO DE COMERCIO EXTERIOR
República Popular de China 00140

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

El siguiente cuadro presenta la variación real del precio nominal implícito a precios constantes del 2010.

Esto demuestra que no solo a nivel de precios corrientes sino también a nivel de precios constantes, se presenta a todas luces un daño evidente a la producción nacional de perfiles extruidos de aluminio. En el año 2008 (primer semestre) el precio por kilo era de COL\$____.oo y en el año 2010 (segundo semestre) fue de COL\$____, o sea una disminución del ____% .

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/Decremento Real
PRECIO NOMINAL	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

La producción nacional se ha visto obligada, para poder competir con estas importaciones desleales, a no sólo no subir los precios, sino a bajarlos de forma dramática.

Como conclusión de lo anterior se puede afirmar que el efecto negativo de las importaciones a precios de dumping, ha llevado a registrar un fuerte descenso de los precios en el período analizado.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Unidad Pública: 00141

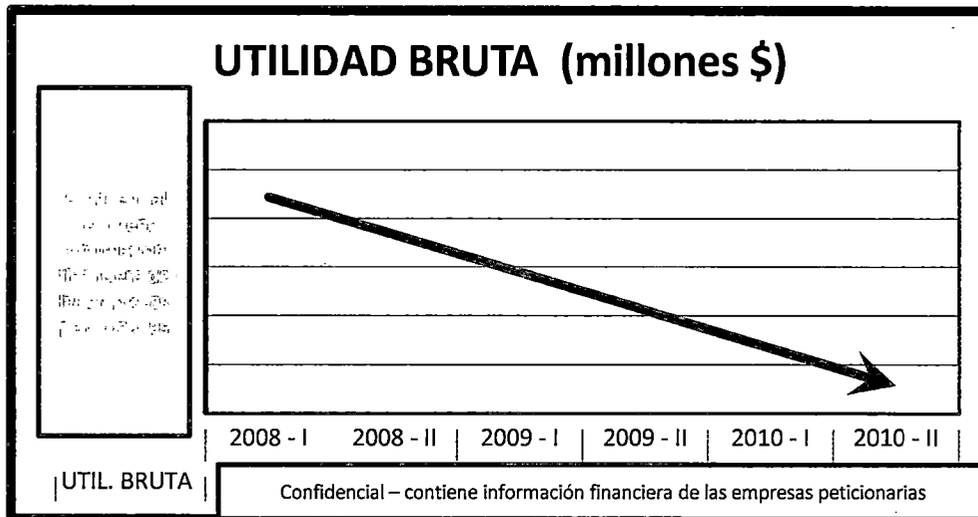
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9.1.2.1.4. UTILIDAD

Con relación con la utilidad bruta, se observa un grave daño, en la medida en que ésta ha disminuido en un __% a precios constantes desde el 2008 al 2010 como a continuación se presenta.

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
UTILIDAD BRUTA	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias



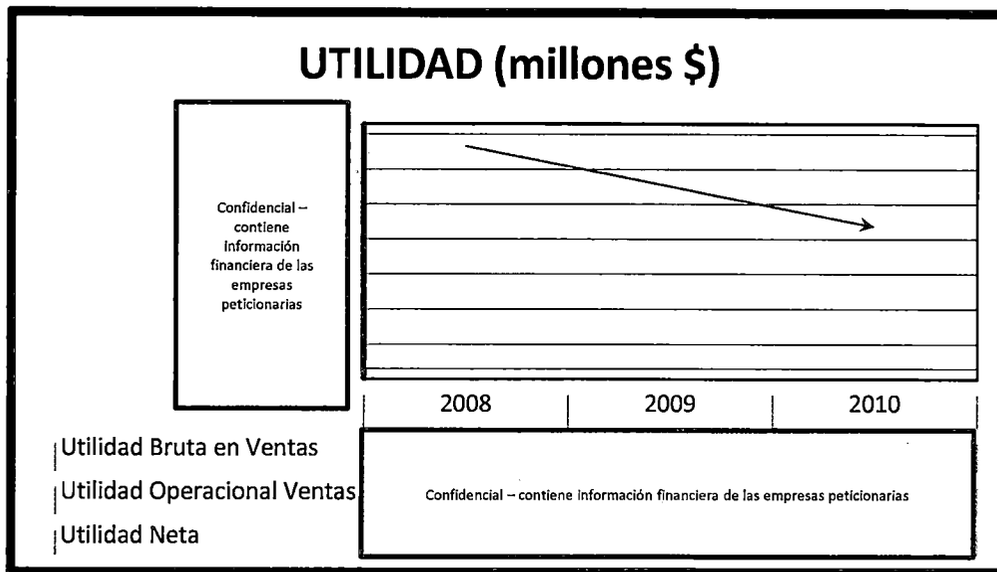
Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Evolución utilidad:

El siguiente cuadro muestra la evolución de la utilidad bruta, operacional y neta de los peticionarios. En los tres casos, estas utilidad ha disminuido de forma consistente hasta llegar a la pérdida en la utilidad neta del año 2010, por cuenta de la disminución y desaparición del margen de utilidad como consecuencia de la imposibilidad de subir precios y peor aún, la obligación, para mantenerse en el mercado, de disminuir los precios

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

desde el punto de vista tanto corriente como constante. Esta es una situación a la que se llega no obstante los programas de racionalización y disminución de costos.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Este es otro claro indicador de daño, en donde, en un mercado con un consumo nacional aparente creciente, unas empresas importadoras mantengan precios de dumping, artificialmente bajos, con el fin de ganar mercado a costa de literalmente “quebrar” a los productores nacionales.

Es muy difícil que bajo estas circunstancias, las empresas productoras nacionales puedan sobrevivir en el corto y mediano plazo.

9.1.2.1.5. COSTO DE VENTAS

El costo de ventas ha disminuido del período 2008 al 2010. Las empresas peticionarias se han visto en la necesidad de optimizar su operación a los máximos niveles, con el fin de contrarrestar los efectos negativos del dumping. El comportamiento del costo de ventas demuestra que el daño está en el precio de venta y no en la estructura de producción de las empresas peticionarias.

El costo de ventas deflactado demuestra que ha habido una total mesura en la estructura de dicho costo a través del período analizado. Dicho costo, lejos de aumentar ha disminuido a precios constantes en un ___% entre el primer semestre de 2008 y el segundo de 2010.

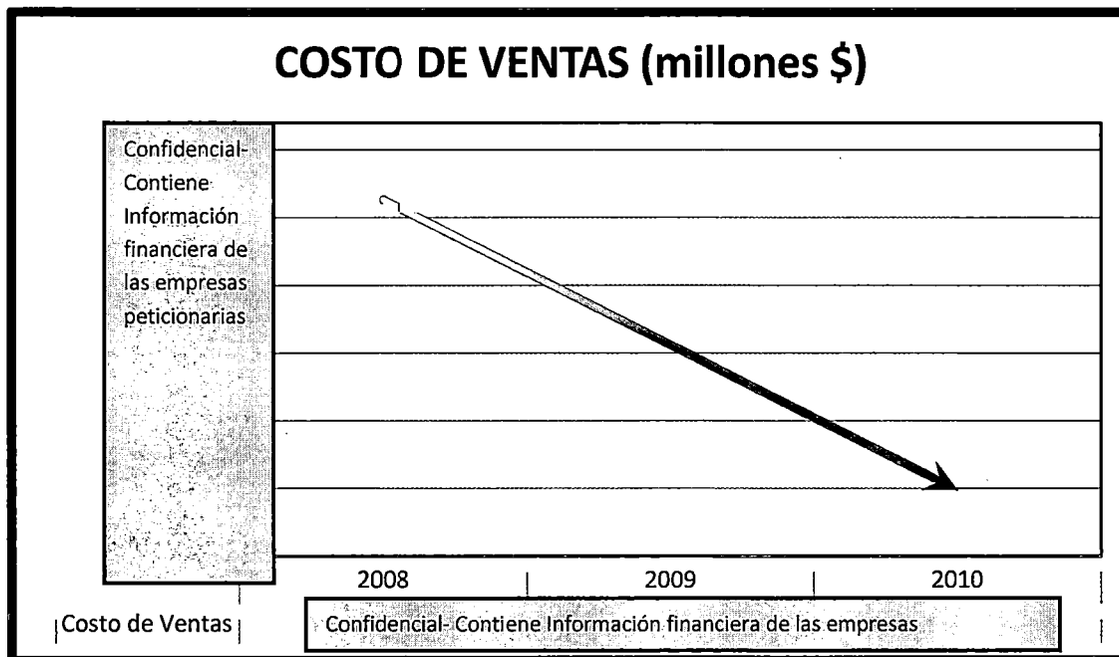
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/Decrecimiento Real
COSTO DE VENTA	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

En los siguientes cuadros se observa dicho comportamiento tanto a nivel semestral como anual desde el 2008 al 2010.

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias



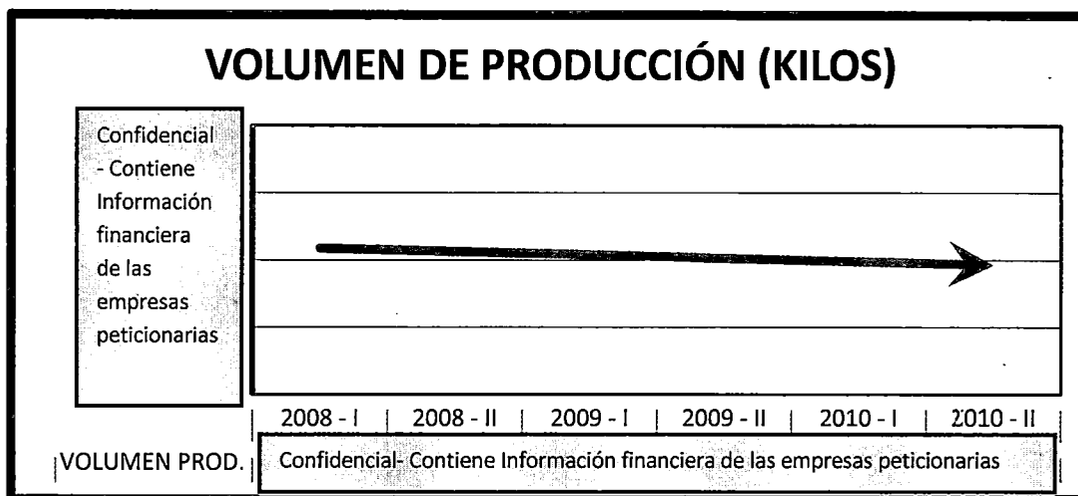
Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00144
Folio No. _____ Página 145

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9.1.2.1.6. VOLUMEN DE PRODUCCIÓN

Con respecto a la variable del volumen de producción, se observa que el mismo se ha mantenido estable a través de los semestres analizados, con excepción del año 2009, principalmente el II semestre, en donde, a causa de la crisis internacional se bajaron tanto la demanda como las importaciones, en Colombia y en el mundo entero.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

No obstante en el resultado anterior, ha incidido en forma decidida las ventas a los mercados externos hacia donde las empresas han tenido que orientar sus esfuerzos para poder mantener su dinámica y estabilidad ante la competencia de precios de dumping.

9.1.2.1.7. UTILIZACIÓN CAPACIDAD INSTALADA

Con respecto a la utilización de la capacidad instalada, se puede afirmar que es evidente la correlación del comportamiento en los semestres analizados en la variable de producción y la variable de la capacidad instalada utilizada. Lo grave en este escenario, es que si bien las empresas peticionarias recuperan los niveles de producción del año 2008, desde el punto de vista de los precios y por ende de los márgenes, la situación se ha agravado a tal punto que las empresas al nivel actual de precios causados por el desorden en el mercado que generan las importaciones con dumping, no son viables económicamente.

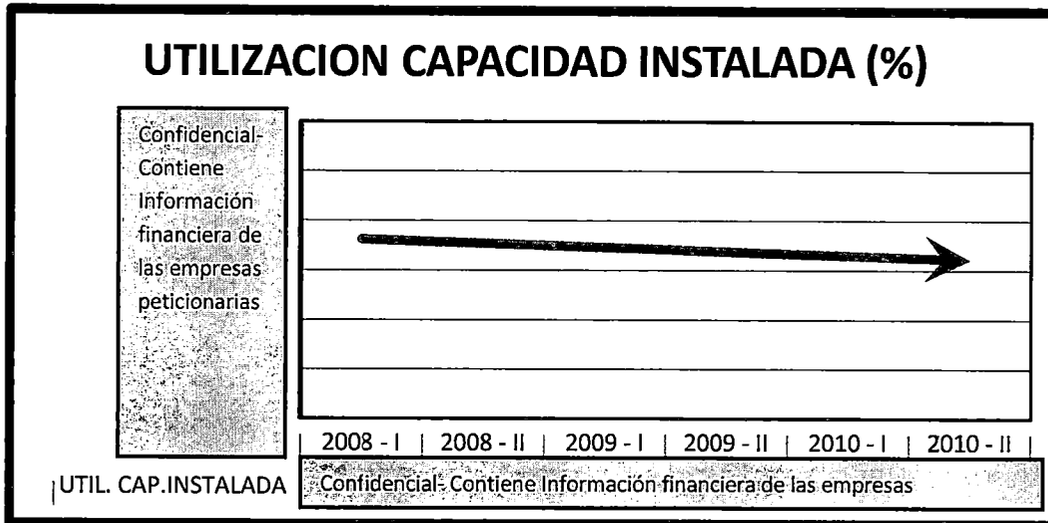
DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

00145

Folio No. _____

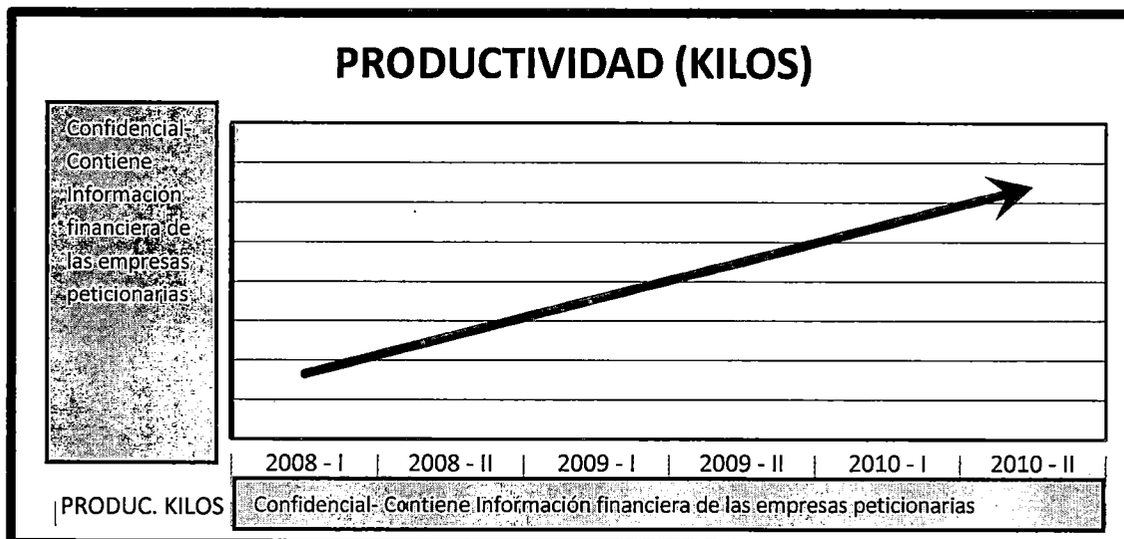
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

9.1.2.1.8. PRODUCTIVIDAD

La siguiente gráfica muestra el incremento en productividad que ha tenido la producción nacional en el período analizado, pasando de ____ kilos por trabajador en el 2008, a ____ en el 2010, que corresponde a un incremento del __%. Este comportamiento denota el esfuerzo realizado por nuestras empresas para ser más competitivas en el mercado nacional y en el internacional. No obstante, los precios de dumping amenazan nuestra permanencia en el mercado doméstico.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

COMERCIO EXTERIOR
00146

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De acuerdo con la información anterior, se ha realizado un trabajo muy importante en términos de productividad, lo cual hace ratifica que el daño que sufren los productores nacionales, es como consecuencia de las importaciones a precios de dumping, y no por razones de eficiencia de las empresas, las cuales ha hecho todos los esfuerzos en materia de gestión, capitalización, capacitación de los empleados, e inversión en tecnología, frente a la competencia desleal.

9.1.2.1.9. SALARIOS

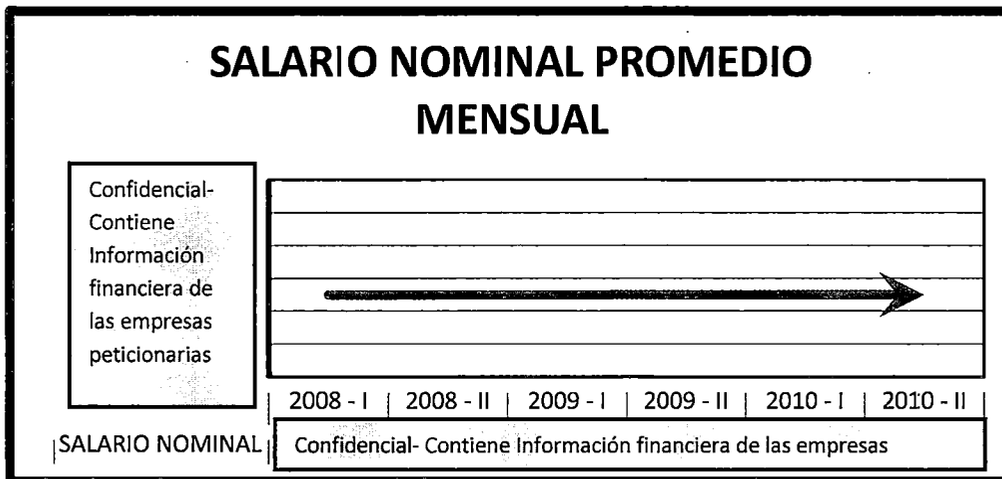
Desde el punto de vista de los salarios, se observa que los empleados se han visto afectados de forma importante por el daño causado por las importaciones con dumping ya que como se muestra en el siguiente cuadro y gráfico, el valor del mismo a través del período analizado ha disminuido en términos reales:

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
SALARIO	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Se observa un descenso de \$___ en el primer semestre de 2008, a \$_____ en el segundo semestre de 2010.

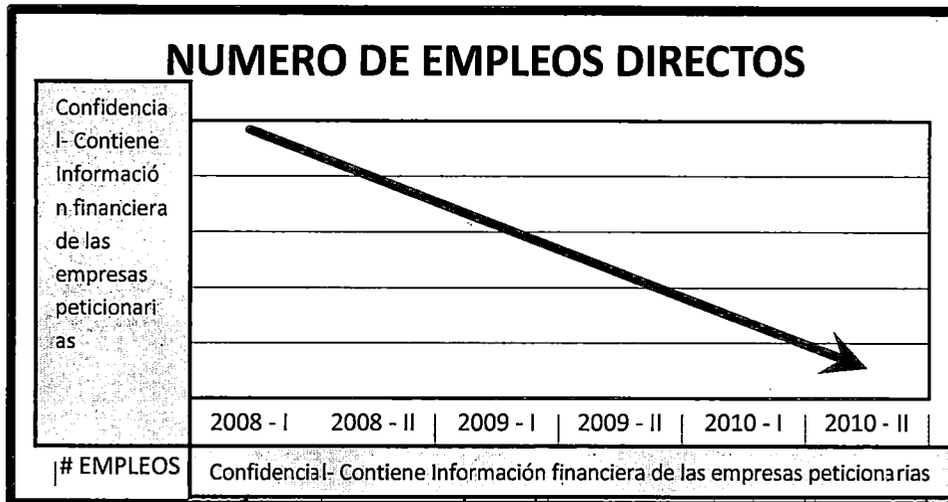


Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9.1.2.1.10. EMPLEO

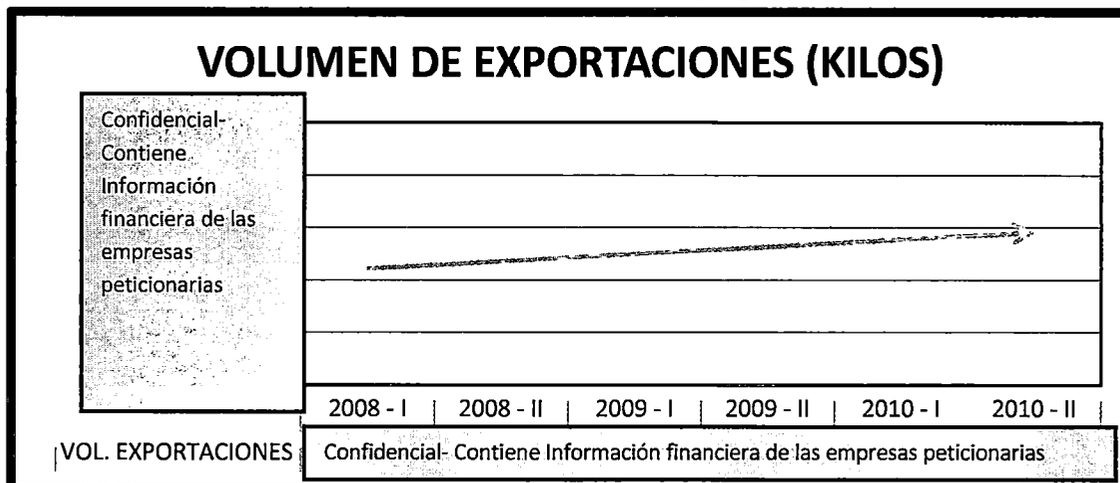
La variable empleo, como todas las variables analizadas en el presente caso, presenta daño importante en el período analizado. De __ trabajadores en el 2008 se bajó a __, un descenso del __%.



Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

9.1.2.1.11. VOLUMEN DE EXPORTACIONES

Desde el punto de vista de las exportaciones, se observa cómo esta variable ha tenido un comportamiento estable con tendencia a un crecimiento positivo en el último año, como consecuencia de la decisión de la empresa de buscar en las exportaciones, el mercado local perdido por cuenta de las importaciones con dumping.



Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PÉRDIDA DE MERCADO

En razón de los elevados volúmenes de importaciones a precios de dumping que han ingresado a Colombia en los últimos años, los productores nacionales han experimentado una pérdida de clientes de carácter grave.

Los clientes tradicionales de las empresas productoras han migrado hacia las importaciones. Algunos de los casos más descriptivos del impacto del dumping en la producción nacional son los siguientes:

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00149
Form No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

VENTAS NACIONALES PRODUCTORES NACIONALES PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO					
NIT	Razón Social Grupos	Razón Social	2009 (KILOS)	2010 (KILOS)	PERDIDA DE VENTAS COMO CONSECUENCIA DE LA COMPETENCIA DESLEAL
<p>CONTIENE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL DE LCS CLIENTES PERDIDOS POR CAUSA DE LAS IMPRTACIONES CON DUMPING PROCEDENTES DE CHINA Y VENEZUELA</p>					
TOTALES					

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9.1.3. AMENAZA DE DAÑO

Para el caso de República Popular de China es muy importante destacar que la presente solicitud hace referencia al daño importante de las importaciones de los países analizados (República Popular de China, Ecuador y Venezuela) así como también la amenaza de daño de República Popular de China, en la medida en que recientemente se impusieron medidas compensatorias a las importaciones de República Popular de China de los perfiles extruidos de aluminio, por parte de los siguientes países:

- Estados Unidos
- Australia
- Unión Europea
- Canadá

El siguiente cuadro muestra el tipo de medida y los márgenes encontrados para cada uno de los productos referidos.

Este hecho, denota que China está actuando con gran agresividad con el fin de conseguir mercados para colocar sus producciones de aluminio y ha llegado a tal nivel que le han sido impuestas graves sanciones, las cuales, a su vez, se constituyen en una amenaza grave de daño para los países que no detecten y/o corrijan a tiempo la espada de Damocles que se ciñe sobre los productores nacionales, en este caso, de Colombia.

El crecimiento vertiginoso de las importaciones a precios de dumping es un claro indicio que las ventas que no se van a concretar en los países desarrollados por las medidas anteriormente mencionadas, estarán dirigidas hacia países como Colombia, como ya lo estamos viviendo y padeciendo.

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Final: 00151-001-1
Folio No. 00151-001-1

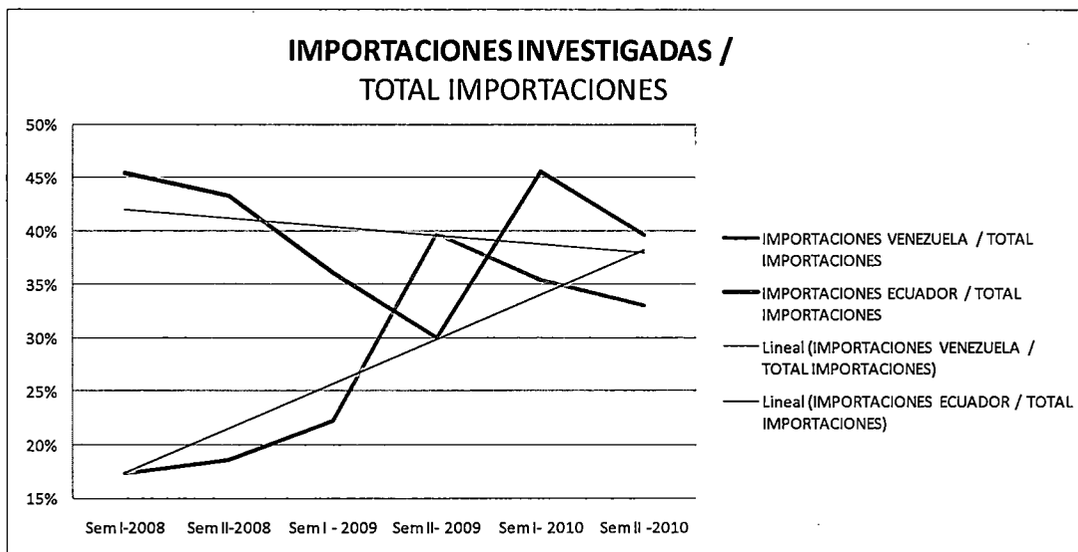
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

MEDIDAS IMPUESTAS POR OTROS PAÍSES							
PAÍS	NORMA	TIPO DE MEDIDA	SUBPARTIDAS	PAÍS DEMANDADO	EMPRESA	MARGEN	
1 AUSTRALIA	Resolución No.148 Concerniente a Perfiles Extruidos de Aluminio exportados hacia Australia originarios de la República Popular de China, Marzo 1, 2010, pp. 7-8.	Definitiva	760421	China	Tai Shan City Kam Kiu Aluminium Extrusion Co., Ltd.	11.20%	
		Revocada	760429		China	Tai Ao Aluminium (Taishan) Co., Ltd.	De minimis
		Definitiva	760820		China	Panasia Aluminium (China), Ltd.	10.40%
		Definitiva			China	Zhaoqing New Zhongya Aluminium Co., Ltd.	3.40%
		Definitiva			China	Residual exporters	7.10%
		Definitiva			China	Exportadores no cooperantes	25.70%
2 CANADÁ	Resolución sobre determinación final respecto a las importaciones con Dumping y subsidiadas de Perfiles extruidos de Aluminio originarios de la República Popular de China Marzo 3, 2009, Apéndice 1.	Definitiva	7604.10.11.10 7604.10.11.90 7604.10.12.11	China	Kam Kiu Aluminium Extrusion Co., Ltd.	27.80%	
		Definitiva	7604.10.12.19 7604.10.12.21 7604.10.12.22	China	Press Metal International Ltd.	35.20%	
		Definitiva	7604.10.12.23 7604.10.12.24 7604.10.12.29	China	Panasia Aluminium (China) Limited	31.40%	
		Definitiva	7604.10.20.11 7604.10.20.19 7604.10.20.21	China	Guangdong Weiye Aluminium Factory Co., Ltd.	42.40%	
		Definitiva	7604.10.20.29 7604.10.20.30 7604.21.00.10	China	Guangdong Jianmei Aluminum Profile Factory Co., Ltd.	28.50%	
		Definitiva	7604.21.00.20 7604.29.11.10 7604.29.11.90	China	China Square Industrial Limited	1.70%	
		Definitiva	7604.29.12.11 7604.29.12.19 7604.29.12.21	China	Foshan Guangcheng Aluminum Co., Ltd.	33.80%	
		Definitiva	7604.29.12.22 7604.29.12.23 7604.29.12.24	China	Guang Ya Aluminum Industries Co., Ltd.	40.40%	
		Definitiva	7604.29.12.29 7604.29.20.11 7604.29.20.19	China	Otros exportadores	101%	
		Definitiva	7604.29.20.21 7604.29.20.29 7604.29.20.30				
		Definitiva	7608.10.00.10 7608.10.00.90 7608.20.00.10				
		3 UNIÓN EUROPEA	Consejo de Regulación (EC) N° 925/2009 de 24 Septiembre 2009 Imposición de Medida definitiva antidumping concerniente a Perfiles Extruidos de Aluminio originarios de Armenia, Brasil y la República Popular de China	Definitiva	7607111910	China	Alcoa Bohai and Alcoa Shanghai
Definitiva				China	Shandong Lofton	20.30%	
Definitiva				China	Zhenjiang Dingsheng	24.20%	
Definitiva				China	All other companies	30%	
Definitiva				Brasil	Companhia Brasileira de Aluminio	17.60%	
Definitiva				Brasil	Otras empresas	17.60%	
Definitiva				Armenia	RUSAL Armenal	13.40%	
Definitiva				Armenia	Otras empresas	13.40%	
4 ESTADOS UNIDOS	Medida Compensatoria Provisional por Subsidio a los Perfiles Extruidos de Aluminio originarios de la República Popular de China 31 Agosto 2010	Preliminar	7604.21.0000 7604.29.1000 7604.29.3010 7604.29.3050 7604.29.5030 7604.29.5060 7608.20.0030 7608.20.0090	China	Liaoyang Zhongwang Aluminum Profile Co. Ltd./Liaoning Zhongwang Group (collectively, the Zhongwang Group Companies)	137.65%	
		Preliminar		China	Miland Luck Ltd.	137.65%	
		Preliminar		China	Dragonluxe Limited	137.65%	
		Preliminar		China	Guang Ya Aluminum Industries Co., Ltd., Foshan Guangcheng Aluminum Co., Ltd., Guang Ya Aluminum Industries (Hong Kong) Ltd., Kong Ah International Company Limited, and Yongji Guanghai Aluminum Industry Co., Ltd. (collectively, the Guang Ya Companies)	6.18%	
		Preliminar		China	Zhaoqing New Zhongya Aluminum Co., Ltd., Zhongya Shaped Aluminum HK Holding Ltd, and Karlton Aluminum Company Ltd. (collectively, the Zhongya Companies)	10.37%	
		Preliminar		China	Otros exportadores	137.65%	
		Preliminar		China	Otros exportadores	137.65%	

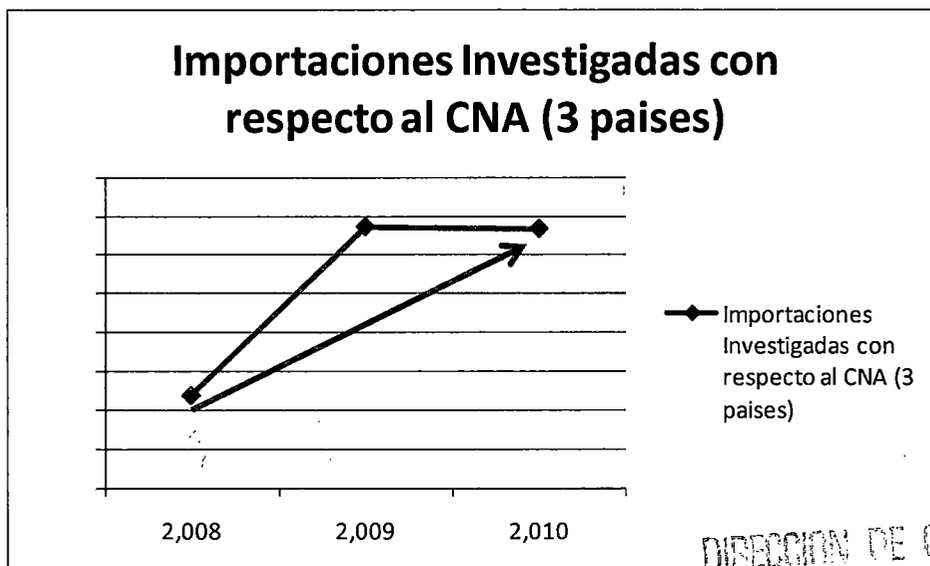
Folio No. 00152
 Versión Publica: 00152
 DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING E IMPORTACIONES TOTALES



El gráfico anterior muestra que la participación de las importaciones investigadas dentro de las importaciones totales se ha incrementado de forma importante, especialmente para el caso de las importaciones de Venezuela (creció de un 17% al 33%), casi duplicando su participación en las importaciones.



DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Final: 00153

Folio No. — Página 154

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

El cuadro siguiente muestra cómo las importaciones de Venezuela han duplicado su participación dentro del CNA.

Existe un factor muy adicional muy importante a analizar en este caso y es que los precios de importación por kilo procedentes de Venezuela son tan bajos, que, aún sin tener una participación tan importante dentro del total del CNA, el desorden que este hecho ocasiona en el mercado interno colombiano tiene repercusiones no solo para las empresas peticionarias sino para los otros productores nacionales así como para las otras importaciones que llegan al país sin dumping.

EVOLUCIÓN DE LA PARTICIPACIÓN DE LAS IMPORTACIONES DE LOS PAÍSES INVESTIGADOS SOBRE CNA			
	2,008	2,009	2,010
Importaciones Investigadas con respecto al CNA (China)			
Importaciones Investigadas con respecto al CNA (Venezuela)			
Importaciones Investigadas con respecto al CNA (Ecuador)			

CONTIENE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL

En efecto, la estructura de las importaciones a precios de dumping de Venezuela y Ecuador, muestra cómo las importaciones a precios de dumping han desplazado a la producción nacional.

Es importante anotar que las importaciones del producto investigado han sido mayores en el segundo semestre del año que en el primero; esta es una razón adicional para basar la solicitud de derechos antidumping provisionales, puesto que se espera que las importaciones se incrementen de forma importante (como siempre lo han hecho, según el comportamiento histórico de la estacionalidad de las importaciones) con relación a las importaciones del primer semestre.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00154

Folio No. _____

9.2. LÁMINAS DE ALUMINIO

9.2.1. INFORMACIÓN DE CONTEXTO SOBRE LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL

9.2.1.1. DESCRIPCIÓN DEL MERCADO NACIONAL

De acuerdo con lo mencionado en el numeral referente a la representatividad de las empresas en la rama nacional de producción, en la actualidad hay dos productores colombianos láminas de aluminio.

Las empresas ALUMINA S.A. y ALUMINIO REYNOLDS SANTODOMING S.A., aportan el 100% de la producción nacional. Como se ha mencionado a lo largo del presente escrito, las dos empresas productoras nacionales se han visto gravemente afectadas por las

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

importaciones a muy bajo precio, con dumping, provenientes de Venezuela y República Popular de China.

Las empresas peticionarias están en una situación muy difícil y han hecho todo lo posible por defenderse de las importaciones a precios de dumping. En este momento, esta situación no es sostenible por más tiempo. La situación de las empresas peticionarias, como se demuestra en la presente solicitud, es crítica.

Es importante destacar que las empresas peticionarias, siendo unas empresas colombianas de vanguardia, tienen dentro de sus políticas corporativas la permanente actualización de tecnologías y procesos, estando siempre a la delantera en métodos de producción, materiales, maquinaria y equipo, contando un nivel tecnológico avanzado y acorde con los desarrollos de la industria en el plano mundial.

Características de los compradores

El consumo de láminas de aluminio es realizado por tres tipos de empresas: empresas mayoristas con el fin de distribuir al por menor, empresas mayoristas con el fin de distribuir al por mayor (venta directa) y las empresas que compran para sus propios negocios (de construcción, equipo de transporte, etc.)

Dichas empresas adquieren las láminas de aluminio tanto en el mercado nacional (producto nacional e importado) como realizando sus propias importaciones, dependiendo de los precios y coyuntura del mercado; cuentan con tecnología y capital de trabajo adecuados para el desarrollo de sus actividades.

El fenómeno del dumping, ha hecho que las empresas comercializadoras hayan desplazado sus compras a las empresas que les dan precios de dumping artificialmente bajos y por esto, ha ocurrido el desplazamiento hacia las importaciones con dumping. El mercado de importación se ha comportado de forma caprichosa como efecto de la especulación en los precios de importación tanto de China como de Venezuela.

9.2.1.2. DESCRIPCIÓN DEL MERCADO INTERNACIONAL

En acápites anteriores se ha hecho referencia al comportamiento de los precios internacionales, los cuales están directamente relacionados al comportamiento del precio internacional del LME⁴⁹.

⁴⁹ London Metal Exchange

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00155
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

En el caso de las láminas de aluminio importadas (con dumping), sus precios no han respondido de forma paralela a la fluctuación de los precios de las materias primas, a los cuales están sujetos TODOS los productores de láminas de aluminio a nivel mundial, independientemente del país de donde provengan.

Desde el punto de vista del desarrollo tecnológico, el sector no presenta grandes diferencias a nivel mundial. Las láminas de aluminio objeto de investigación en la presente solicitud, son *commodities*, tanto en Colombia como en los mercados internacionales. Para efectos de la producción de láminas de aluminio, tanto Colombia, como Venezuela y República Popular de China, están en equivalentes condiciones desde el punto de vista de su desarrollo tecnológico.

9.2.2. INFORMACIÓN SOBRE LOS FACTORES DE DAÑO IMPORTANTE A EXAMINAR.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 16, numeral 1, del Decreto 2550, se presenta la siguiente información de las empresas peticionarias⁵⁰, acerca de los factores de daño importante:

9.2.2.1. VARIABLES BÁSICAS⁵¹

9.2.2.1.1. VENTAS

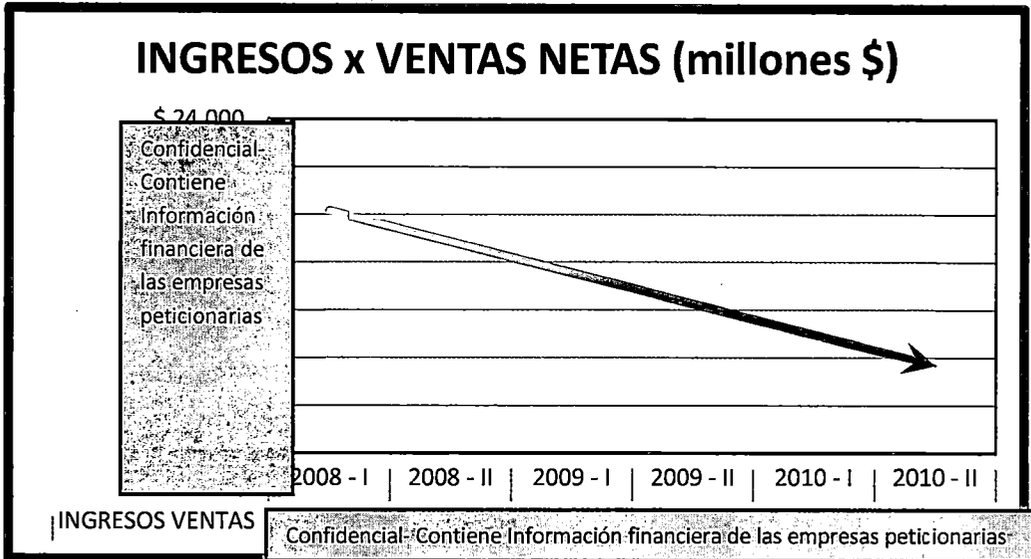
Los ingresos por ventas netas de las empresas peticionarias se han visto crudamente afectados por las importaciones con dumping anteriormente referidas. Como se muestra en la siguiente gráfica, los ingresos por ventas netas del 2008 al 2010 han disminuido en un __%.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00156
Folio No. _____

⁵⁰ Alúmina S.A. y Aluminio Reynolds Santodomingo S.A.

⁵¹ Las variables básicas descritas en el presente apartado corresponden a la información financiera y de producción de las empresas peticionarias, incluida en los Anexos 10, 11 y 12.

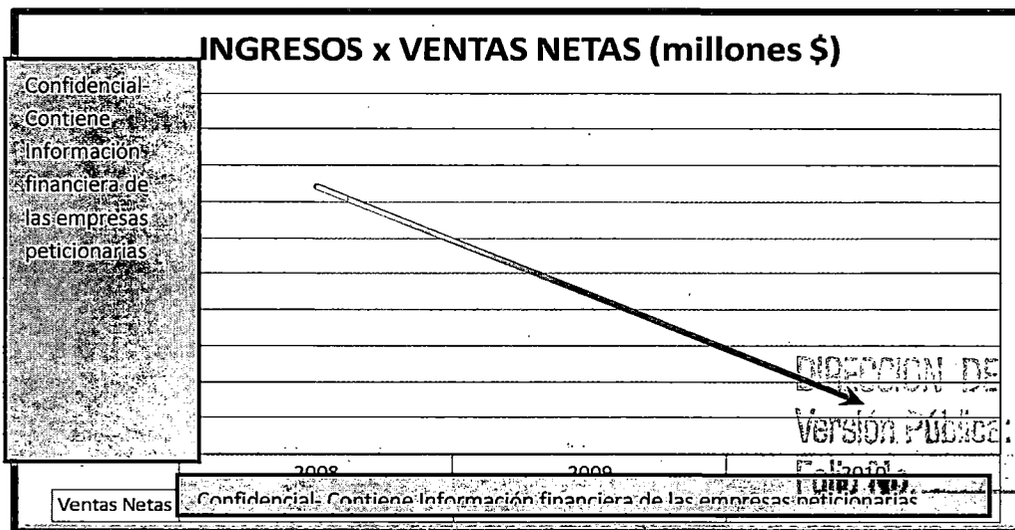
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Tanto en el gráfico anualizado como semestralizado, se observa la dramática caída en los ingresos por ventas del 2008 al 2010. Sin embargo, como se muestra en las siguientes gráficas, el volumen de venta no ha disminuido en la misma proporción, ya que lo que se ha sacrificado en las dos empresas estudiadas, es el precio unitario.

Esta información demuestra que los productores nacionales han sido desplazados de su mercado natural que es el mercado nacional. Este es un indicador de daño importante, ocasionado por el ingreso, a precios de dumping, de productos importados de los países investigados, China y Venezuela.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

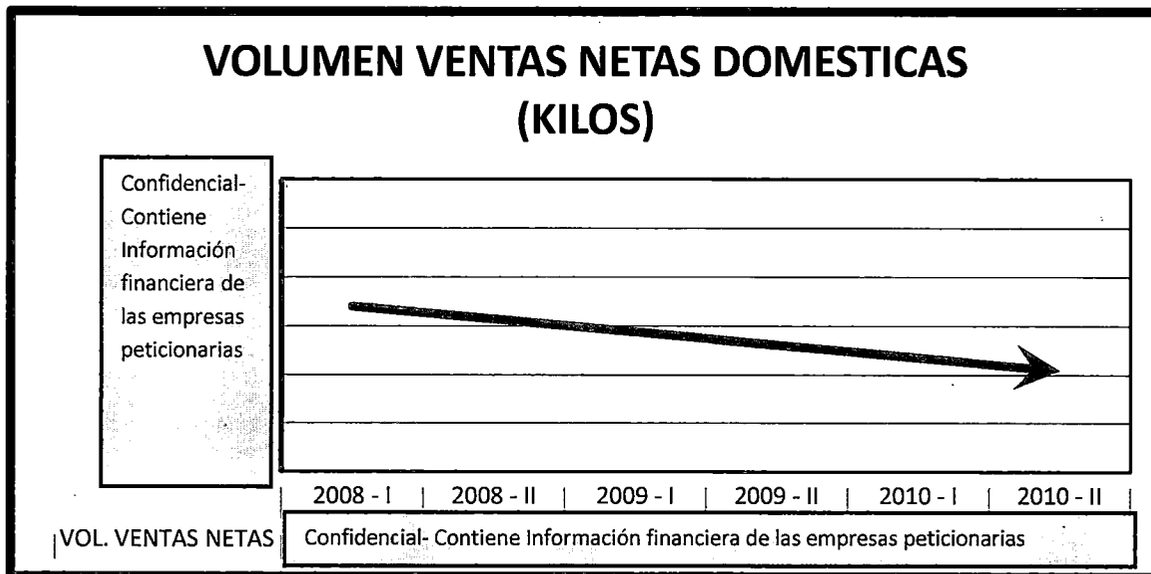
	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
INGRESOS POR VENTAS	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%	Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias				
	2010-II	3.17%	Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias				

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

El cuadro anterior presenta la variación real de los ingresos por ventas a precios constantes del 2010. En el año 2008 (primer semestre) los ingresos por ventas fueron de COL\$__ (millones) y en el año 2010 (segundo semestre) fue de COL\$__ (millones) en precios constantes, representando una caída real del __%.

Nota metodológica proceso de Deflactación:

Para efectos del cálculo, se utilizó el IPC de Colombia (índice de precios al consumidor - inflación) oficial del Banco de la República⁵². Se utilizó como deflactor el primer semestre del año 2008 y con base en los datos arrojados se calculó la variación real semestral de los principales indicadores de daño.



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

⁵² Banco de la República: www.banrep.gov.co

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00158

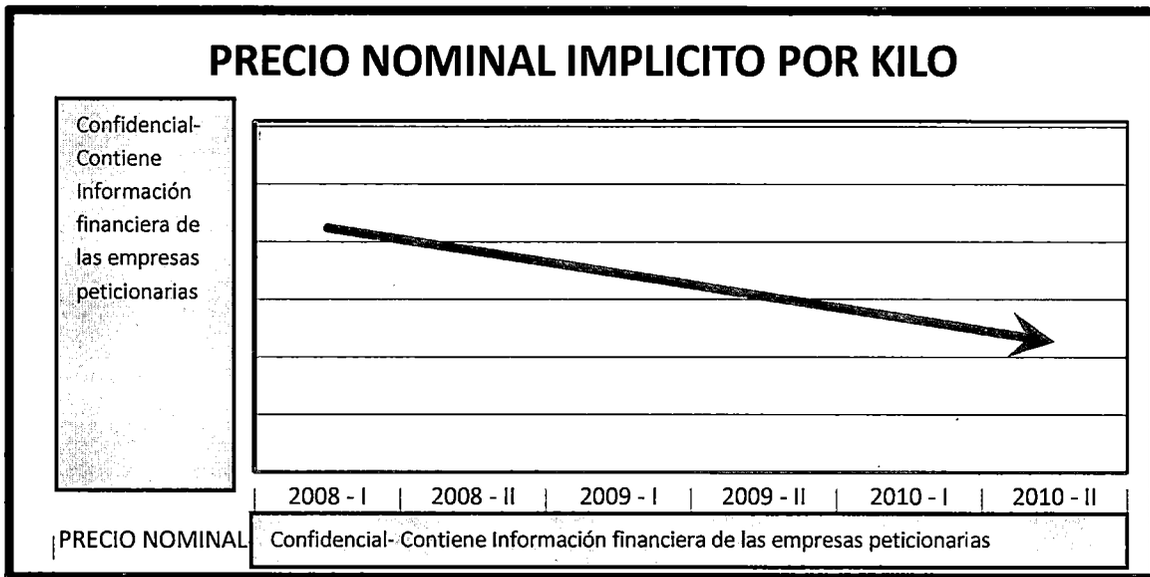
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Como resultado se observa una disminución del ___% en el volumen de venta del 2008 al 2009 y una disminución del ___% en el periodo 2008-2010, frente a una disminución del ___% en el ingreso por las ventas en el mismo período, demostrando que la caída en los ingresos no es directamente proporcional a la caída en los volúmenes de producción.

La consecuencia lógica de los anteriores indicadores, es el descenso sostenido en el precio nominal implícito de los productores nacionales el cual ha presentado una disminución real de ___%, a pesar de que el mercado ha crecido como más adelante se mostrará y a pesar del incremento del costo de producción y otros costos del producto.

9.2.2.1.2. PRECIO NOMINAL IMPLICITO

El precio nominal implícito ha sufrido una disminución muy importante como a continuación se detalla:



El siguiente cuadro presenta la variación real del precio nominal implícito a precios constantes del 2010.

Esto demuestra que no solo a nivel de precios corrientes sino a nivel de precios constantes, se presenta a todas luces un daño evidente a la producción nacional de láminas de aluminio. En el año 2008 (primer semestre) el precio por kilo era de COL\$____.00 y en el año 2010 (segundo semestre) fue de COL\$_____.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00159

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
PRECIO NOMINAL	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

La producción nacional se ha visto obligada, para poder competir con estas importaciones desleales, a no sólo no subir los precios, sino a bajarlos de forma dramática.

Como conclusión a lo anterior se puede afirmar que el efecto negativo de las importaciones a precios de dumping ha llevado a registrar un fuerte descenso de los precios en el período analizado.

9.2.2.1.3. UTILIDAD

Desde la óptica del indicador de utilidad bruta, se observa un grave daño, en la medida en que ésta ha disminuido en un ___% en precios corrientes, sin embargo en precios constantes de esta caída se agrava aún más llegando a ser del ___% del 2008 al 2010 como a continuación se presenta.

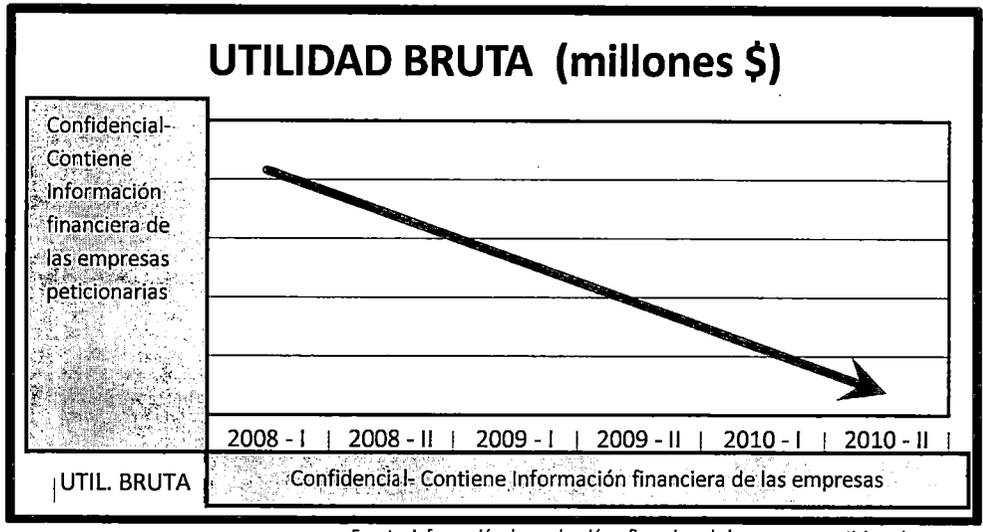
	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
UTILIDAD BRUTA	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

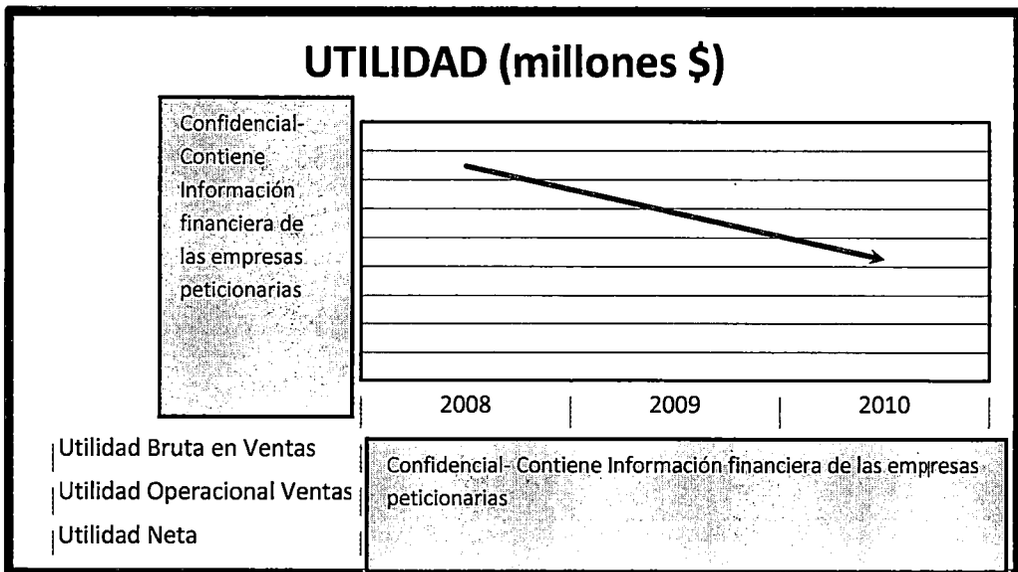
A continuación se presenta, el comportamiento de la utilidad bruta en los seis semestres analizados, en donde es posible evidenciar la caída vertiginosa de la misma, y de acuerdo con la información presentada anteriormente, esta caída obedece a una disminución dramática de los precios y por consiguiente de los ingresos, dado que los volúmenes de ventas han presentado estabilidad.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Evolución utilidad:

El siguiente cuadro muestra la evolución de la utilidad bruta, operacional y neta de los peticionarios. En los tres casos, estas utilidades han disminuido de forma consistente hasta llegar a la pérdida en la utilidad neta del año 2010, por cuenta de la disminución y desaparición del margen de utilidad como consecuencia de la imposibilidad de subir precios y peor aún, la obligación, para mantenerse en el mercado.



SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Este es otro claro indicador de daño, en donde, en un mercado con un consumo nacional aparente creciente, unas empresas importadoras mantengan precios de dumping, artificialmente bajos, con el fin de ganar mercado a costa de literalmente “quebrar” a los productores nacionales.

Es muy difícil que bajo estas circunstancias, las empresas productoras nacionales puedan sobrevivir en el corto y mediano plazo.

9.2.2.1.4. COSTO DE VENTAS

El costo de ventas ha disminuido del período 2008 al 2010. Las empresas peticionarias se han visto en la necesidad de optimizar su operación a los máximos niveles, con el fin de contrarrestar los efectos negativos del dumping. El comportamiento del costo de ventas demuestra que el daño está en el precio de venta y no en la estructura de producción de las empresas peticionarias.

El costo de ventas deflactado demuestra que ha habido una total mesura en la estructura de dicho costo a través del período analizado. Dicho costo, lejos de aumentar ha disminuido.

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/Decrecimiento Real
COSTO DE VENTA	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

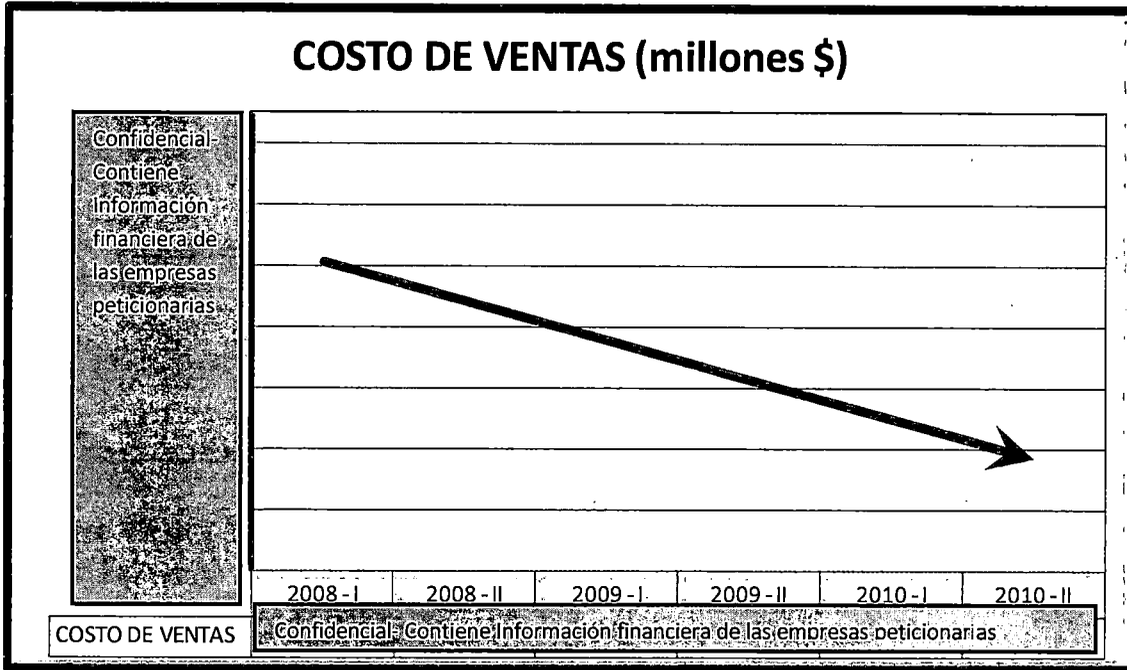
Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

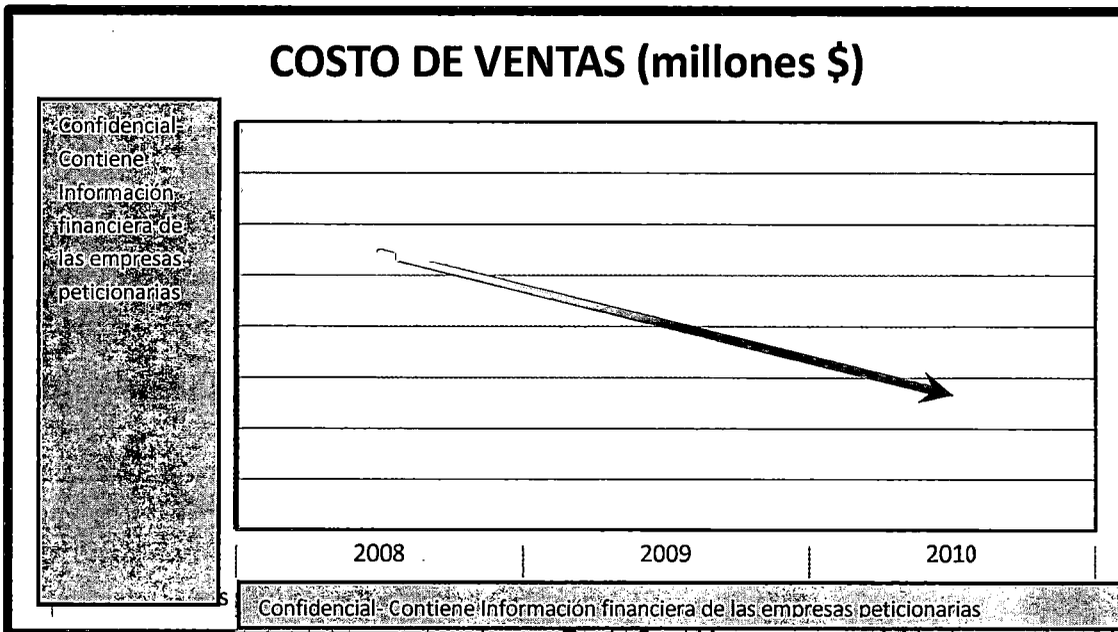
En los siguientes cuadros se observa dicho comportamiento tanto a nivel semestral como anual desde el 2008 al 2010.

COMERCIO EXTERIOR
Folio No. 00162

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias



Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

Folio No. 00163

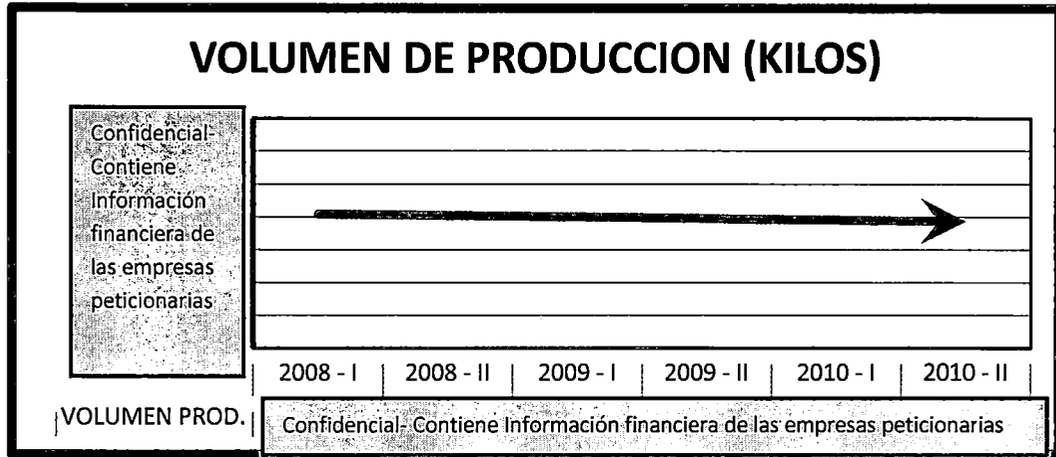
Página 164

VERSIÓN PÚBLICA

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9.2.2.1.5. VOLUMEN DE PRODUCCIÓN

El volumen de producción bajó en un ___% del 2008 al 2010.

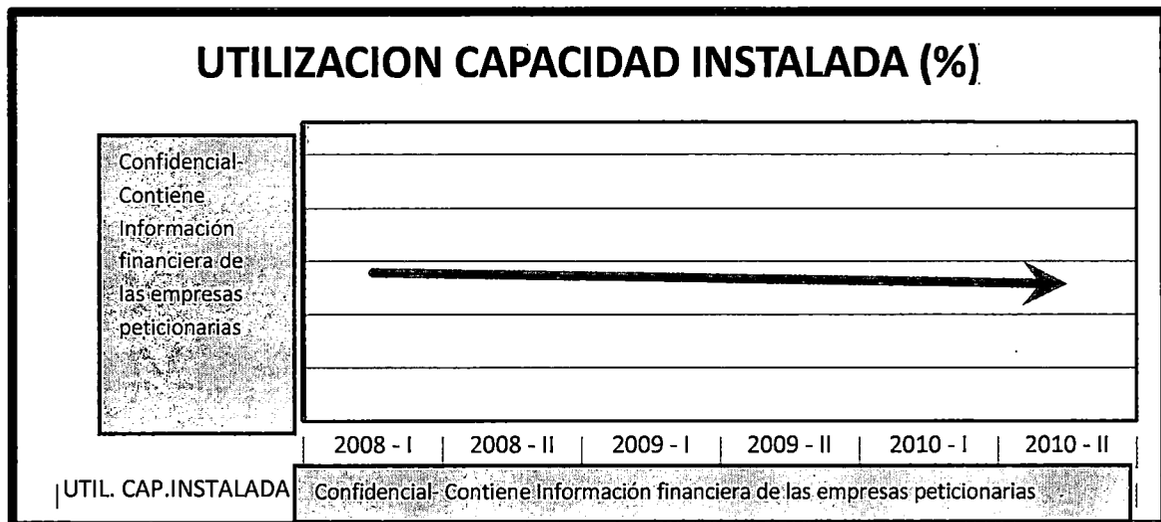


Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

9.2.2.1.6. UTILIZACIÓN CAPACIDAD INSTALADA

Lo grave en este escenario se observa en el segundo semestre de 2010 en donde la utilización de la capacidad instalada baja a un ___%

La situación se ha agravado a tal punto, que las empresas al nivel actual de precios causados por el desorden en el mercado que generan las importaciones con dumping, no son viables económicamente.

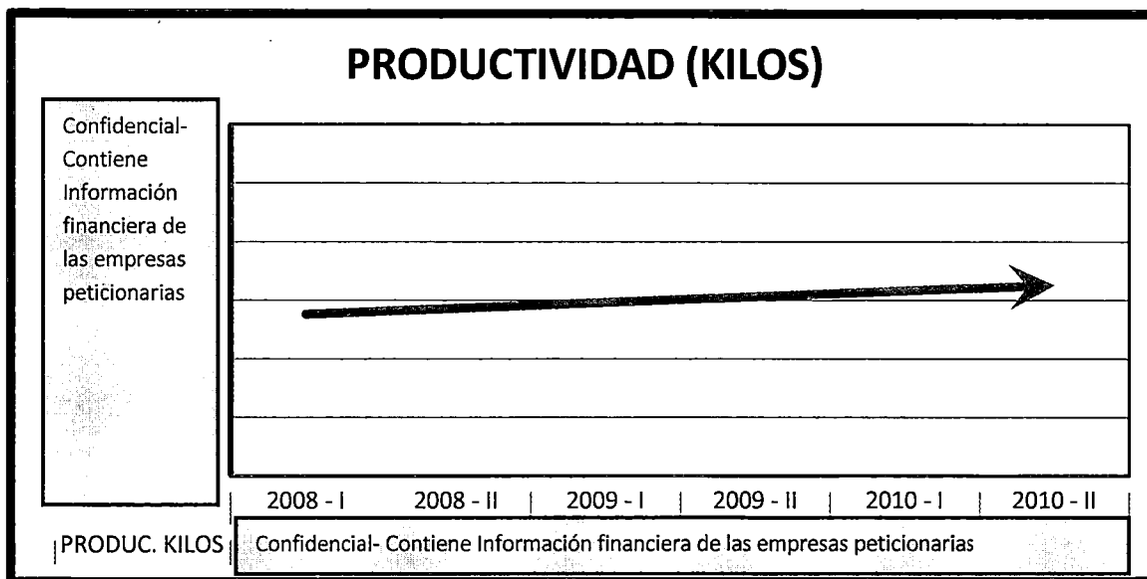


Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

9.2.2.1.7. PRODUCTIVIDAD

La siguiente gráfica muestra el incremento en productividad que ha tenido la producción nacional en el período analizado, pasando de ___ kilos por trabajador en el 2008, a ___ kilos en el 2010, que corresponde a un incremento del ___%.



De acuerdo con la información anterior, se ha realizado un trabajo muy importante en términos de productividad, lo cual hace ratifica que el daño que sufren los productores nacionales, es consecuencia de las importaciones a precios de dumping, y no por razones de eficiencia de las empresas, las cuales han hecho todos los esfuerzos en materia de gestión, capitalización, capacitación de los empleados, e inversión en tecnología, frente a la competencia desleal.

9.2.2.1.8. SALARIOS

Desde el punto de vista de los salarios, se observa que los empleados se han visto afectados de forma importante por el daño causado por las importaciones con dumping ya que como se muestra en el siguiente cuadro y gráfico, el valor del mismo a través del período analizado ha disminuido en términos reales:

COMISION DE COMERCIO EXTERNO
00165
FEB 10

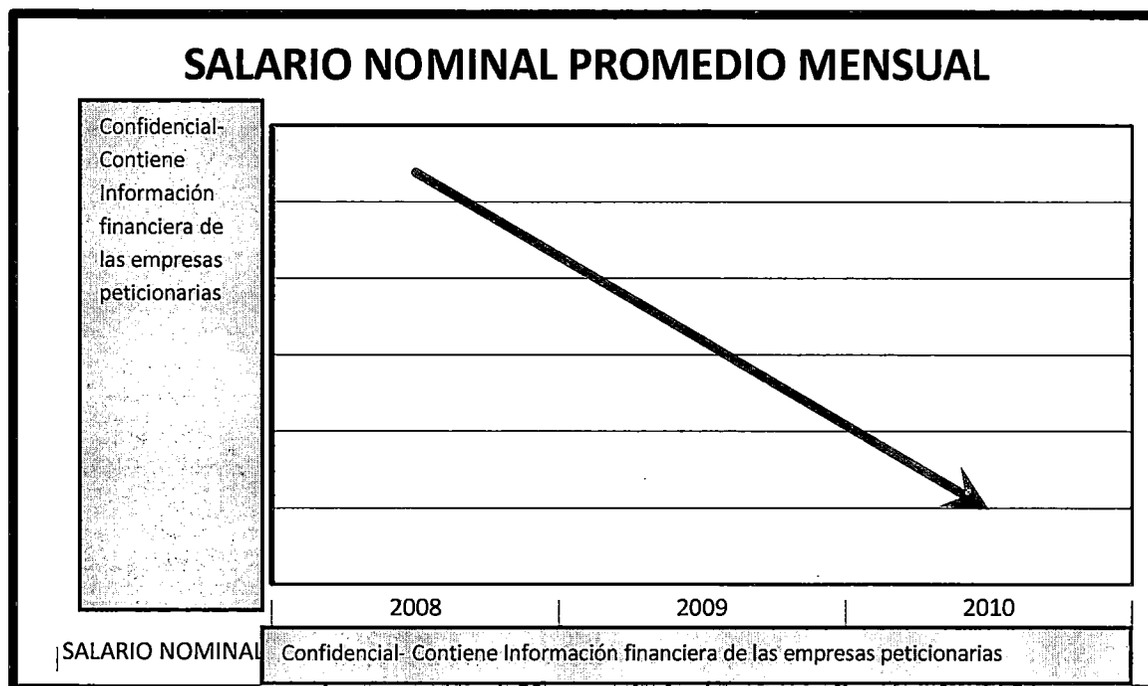
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

	Semestre	IPC	En pesos corrientes	Crecimiento nominal	Deflactor	En pesos constantes	Crecimiento/D ecrecimiento Real
SALARIO	2008-I	7.18%					
	2008-II	7.67%					
	2009-I	3.81%					
	2009-II	2.00%					
	2010-I	2.25%					
	2010-II	3.17%					

Confidencial- Contiene Información financiera de las empresas peticionarias

Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

Se observa un descenso de \$ __ en el primer semestre de 2008, a \$ 1 ____ en el segundo semestre de 2010, lo que muestra un detrimento en la calidad de vida de los trabajadores derivado esencialmente de los bajos resultados de la operación lo que imposibilita a las empresas peticionarias para ofrecer mejores salarios a sus empleos o expandir su producción con miras al crecimiento de esta industria.

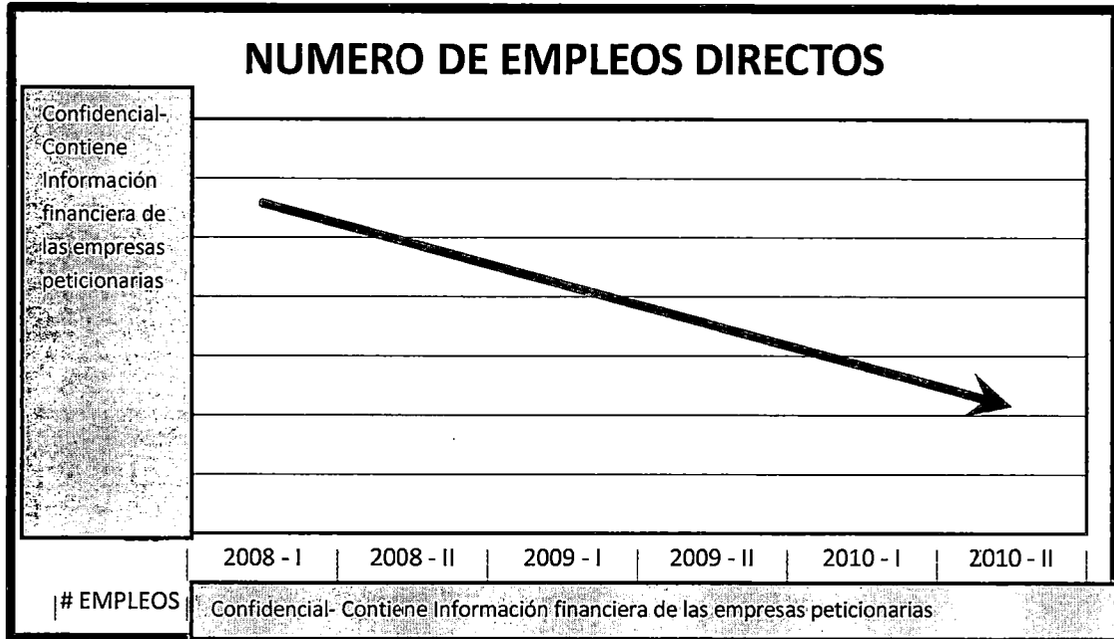


Fuente: Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

9.2.2.1.9. EMPLEO

La variable empleo, como todas las variables analizadas en el presente caso, presenta daño importante en el período analizado. De __ trabajadores en el 2008 se bajó a __, un descenso del __%.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA



Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

9.2.2.1.10. VOLUMEN DE EXPORTACIONES

Desde el punto de vista de las exportaciones, se observa cómo esta variable ha tenido un comportamiento estable con tendencia a un crecimiento positivo en el último año, como consecuencia de la decisión de la empresa de buscar en las exportaciones, el mercado local perdido por cuenta de las importaciones con dumping.



Fuente : Información de producción y financiera de las empresas peticionarias

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PÉRDIDA DE MERCADO

En razón de los elevados volúmenes de importaciones a precios de dumping que han ingresado a Colombia en los últimos años, los productores nacionales han experimentado una pérdida de clientes de carácter grave.

Los clientes tradicionales de las empresas productoras han migrado hacia las importaciones. Algunos de los casos más descriptivos del impacto del dumping en la producción nacional son los siguientes:

VENTAS NACIONALES PRODUCTORES NACIONALES LAMINAS DE ALUMINIO					
NIT	Razón Social Grupos	Razón Social	2009 (KILOS)	2010 (KILOS)	PERDIDA DE VENTAS COMO CONSECUENCIA DE LA COMPETENCIA DESLEAL
<p>CONTIENE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL DE LCS CLIENTES PERDIDOS POR CAUSA DE LAS IMPORTACIONES CON DUMPING PROCEDENTES DE CHINA Y VENEZUELA</p>					

COTIZACIONES ENVIADAS A COLOMBIA DESDE CHINA

Para el caso de República Popular de China es muy importante destacar que la presente solicitud hace referencia al daño importante de las importaciones de los países analizados (República Popular de China y Venezuela).

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Este daño se ha probado a lo largo del presente documento y se confirma con las cotizaciones recientemente enviadas de proveedores chinos que han emprendido una cruzada de baja de precios con el fin de ganar mercado local en Colombia, valiéndose de precios artificialmente bajos, como se demuestra en el Documento Adjunto # 19, en las cotizaciones enviadas a empresarios colombianos de parte de empresas chinas comercializadoras y productoras.

En el siguiente cuadro se observa la magnitud de la diferencia entre los precios del producto chino y los precios de los productores nacionales una vez realizados los descuentos que hay a lugar:

ANÁLISIS PRECIOS LAMINACION VALOR POR KILO (P.V.P.COLOMBIA US\$)							
NO INCLUYE IVA							
Producto	Henan Mingtai (US\$/kl)	Dingshen Aluminium (US\$/kl)	Sciem (US\$/kl)	Xinren (US\$/kl)	PRECIO PRO MEDIO CHINA US\$	PRECIO US\$ KILO ALUMINA	DIFEREN CIA
Rollos 0.3 a 1.0 mm; ancho 1000 y 1220	3,47	3,58			3,53	4,50	28%
Rollos de 0.3 a 0.6 mm; ancho 1000 y 1220			3,23	3,15	3,19	4,50	41%
Rollos de 0.6 a 1.0 mm; ancho 1000 y 1220			3,18		3,18	4,50	42%
Lám. Lisa 1.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3,53	3,58	3,18		3,43	4,61	34%
Lám. Lisa 4.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3,53	3,66	3,18		3,46	4,61	33%
Lám. Alfajor 1.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3,69	3,63	3,30		3,54	4,83	36%
Lám. Alfajor 4.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3,69	3,71	3,30		3,57	4,83	35%

El análisis que se desprende de dichas cotizaciones, deja entrever a todas luces que se trata de unos precios predatorios que solo pretenden acabar con los empresarios locales y posicionarse como proveedores de los compradores locales de láminas de aluminio.

Es imposible competir con diferencias de precios del 40% entre el producto nacional y el importado a igual nivel de comercialización⁵³.

El siguiente cuadro muestra la evolución de los precios de importación a Colombia, unitarios (por kilo) de lámina de aluminio, con sus principales proveedores.

⁵³ TASA DE CAMBIO: US\$ - \$ COP a Mayo 23 de 2011 \$1819,86- Metodología: El precio para análisis de las cotizaciones de China, incluye la mercancía puesta en bodega, con todos los gastos de transporte y nacionalización. Los precios de Alúmina son precios de venta a distribuidor liquidado a la tasa de cambio (1.819) e incluyen todos los descuentos

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

Salta a la vista los bajísimos precios de China y de Venezuela.

El precio de China se disminuye en un 37% del 2008 al 2010.

El de Venezuela lo hace en un 38%.

PRECIO PROMEDIO	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
VENEZUELA	\$ 2.58	\$ 2.36	\$ 1.48	\$ 1.18	\$ 1.27	\$ 1.59
MEXICO	\$ 4.07	\$ 4.08	\$ 2.94	\$ 3.28	\$ 3.89	\$ 3.70
ESTADOS UNIDOS	\$ 5.32	\$ 5.18	\$ 4.61	\$ 4.99	\$ 4.84	\$ 5.53
CHINA	\$ 3.54	\$ 3.83	\$ 2.94	\$ 2.86	\$ 2.97	\$ 2.22
ITALIA	\$ 5.65	\$ 6.67	\$ 6.29	\$ 6.29	\$ 6.93	\$ 7.11
ALEMANIA	\$ 6.90	\$ 6.04	\$ 5.35	\$ 6.74	\$ 19.55	\$ 8.46

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

10. RELACIÓN CAUSAL

10.1. RELACIÓN CAUSAL ENTRE LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE VENEZUELA, REPÚBLICA POPULAR DE CHINA Y ECUADOR DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO Y EL DAÑO CAUSADO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL

10.1.1. RELACIÓN DE CAUSALIDAD ENTRE EL DAÑO Y LA AMENAZA DE DAÑO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL Y LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING.

Como se ha demostrado a lo largo de la presente solicitud, las importaciones a precios de dumping originarias de Venezuela y China han sido la causa de daño importante sufrido por la producción nacional de perfiles extruidos de aluminio.

De acuerdo con la información que se presenta en esta solicitud, las empresas peticionarias han presentado una disminución de las ventas en el mercado nacional, han registrado pérdidas en dichas ventas, los precios han disminuido de forma dramática, la rentabilidad se ha deteriorado gravemente hasta llegar a la pérdida, la utilización de la capacidad instalada ha descendido, el empleo ha disminuido y las empresas pierden cada día, mayor participación en el mercado nacional. Las empresas han perdido clientes, los cuales se han desplazado hacia los productos importados con dumping.

Adicionalmente, las expectativas de crecimiento y desarrollo tecnológico de las empresas, se han visto severamente afectadas por el dumping y muy difícilmente las empresas peticionarias en tales condiciones, pueden recuperarse de tan duro golpe.

La presión desleal que lleva a los precios a deprimirse, ha disminuido dramáticamente los precios de los productos a nivel local, los márgenes han caído dramáticamente y están ocasionando pérdidas, al punto de estar muy cerca de salir del mercado los productores nacionales.

A continuación se detallan los elementos adicionales que confirman dicha relación de causalidad:

MARGEN DE DUMPING

El amplio margen de dumping, es un factor determinante de daño importante, sumado a la amenaza de daño de las importaciones provenientes de República Popular de República Popular de China. A continuación se presentan los abultados márgenes de dumping hallados para el caso de China y de Venezuela:

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00171

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

MÁRGEN DE DUMPING PARA PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO		
PAÍS	EMPRESA	MARGEN
REPÚBLICA POPULAR DE CHINA		163%
VENEZUELA	FLAMINGO	511%
	ALDOCA	578%
	ALREYVEN	470%
	EXTRUDAL	534%

Se demostró en esta solicitud el amplísimo margen de dumping en las importaciones de los países investigados. Esto constituye una prueba fehaciente e irrefutable que las importaciones investigadas y el daño a la rama de la producción nacional, tienen una correlación directa.

PRECIOS DE IMPORTACION

Como complemento a la explicación anterior referente a los escandalosos márgenes de dumping hallados para las importaciones de Venezuela y China, a continuación se presenta un cuadro que contiene los precios promedio (en dólares, por kilo) de importación de los perfiles extruidos de aluminio, en donde se puede observar a todas luces la gran diferencia que existe en los precios de importación de estos países investigados:

PRECIO PROMEDIO DE IMPORTACION DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO						
Precio Promedio	Sem I/2008	Sem II/2008	Sem I/2009	Sem II/2009	Sem I/2010	Sem II/2010
CHINA	\$ 3.13	\$ 3.03	\$ 2.28	\$ 2.47	\$ 2.82	\$ 2.72
VENEZUELA	\$ 2.39	\$ 2.23	\$ 2.72	\$ 1.13	\$ 1.21	\$ 1.64
ECUADOR	\$ 4.27	\$ 4.21	\$ 3.22	\$ 3.09	\$ 3.31	\$ 3.44
ALEMANIA	\$ 10.02	\$ 9.82	\$ 6.64	\$ 19.29	\$ 13.35	\$ 12.98
ESTADOS UNIDOS	\$ 6.87	\$ 6.07	\$ 14.84	\$ 21.85	\$ 5.62	\$ 6.14
BRASIL	\$ 3.63	\$ 3.19	\$ 4.14	\$ 4.30	\$ 5.23	\$ 5.32
ESPAÑA	\$ 4.71	\$ 7.96	\$ 5.71	\$ 6.23	\$ 4.62	\$ 3.82
ITALIA	\$ 14.04	\$ 77.59	\$ 3.30	\$ 6.31	\$ 4.65	\$ 5.98

VENTAS

Las ventas de los perfiles extruidos de aluminio de los peticionarios, se han visto afectada por las importaciones a precios de dumping, de tal forma que se observa que en el año 2008 el ___% de las ventas eran dirigidas al mercado local y en el 2010 solo el ___% de las ventas va a ese mercado, porque los clientes se han desplazado hacia la mercancía importada con dumping, obligando a las empresas peticionarias a buscar mercados alternativos en el exterior.

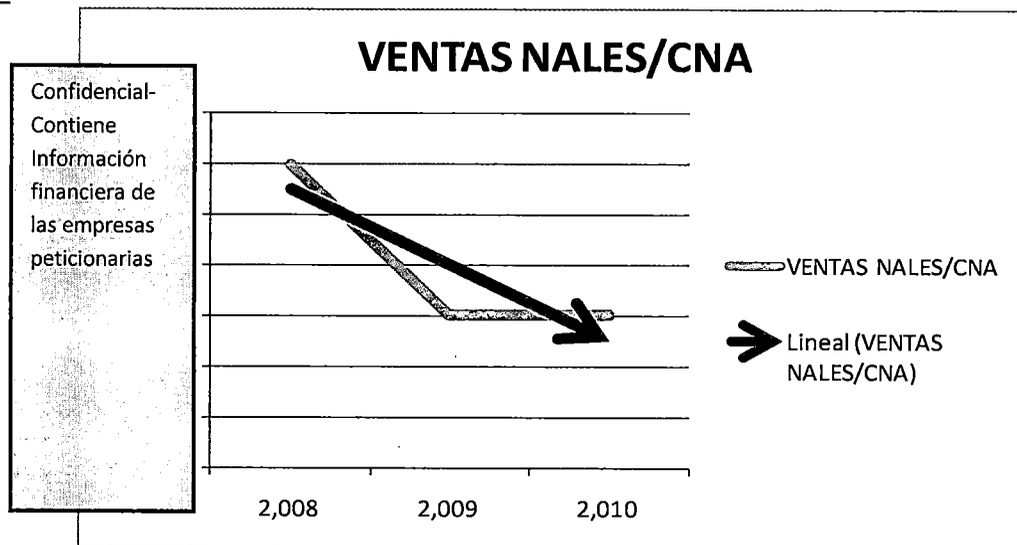
SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

COSTO DE VENTAS

Asimismo, el costo de ventas ha disminuido ___% (a precios constantes) del período 2008 al 2010, manteniendo una total mesura de los mismos. Las empresas peticionarias se han visto en la necesidad de optimizar su operación a los máximos niveles, con el fin de contrarrestar los efectos negativos del dumping. El comportamiento del costo de ventas demuestra que el daño está en el precio de venta y no en la estructura de producción de las empresas peticionarias, sin embargo para las estas empresas es imposible pensar en subir los precios dado que las importaciones, originarias de Venezuela y la República Popular de China llegan al país a precios artificialmente bajos, deteriorando el mercado y desplazando aún más a los productores nacionales.

VENTAS NACIONALES E IMPORTACIONES V.S. CONSUMO NACIONAL APARENTE

Los siguientes cuadros muestran el daño causado por las importaciones con dumping a la rama de producción nacional; el cuadro de las ventas nacionales con relación al CNA muestra que la participación de las mismas con relación al CNA ha caído de un ___% a un ___% de 2008 a 2010



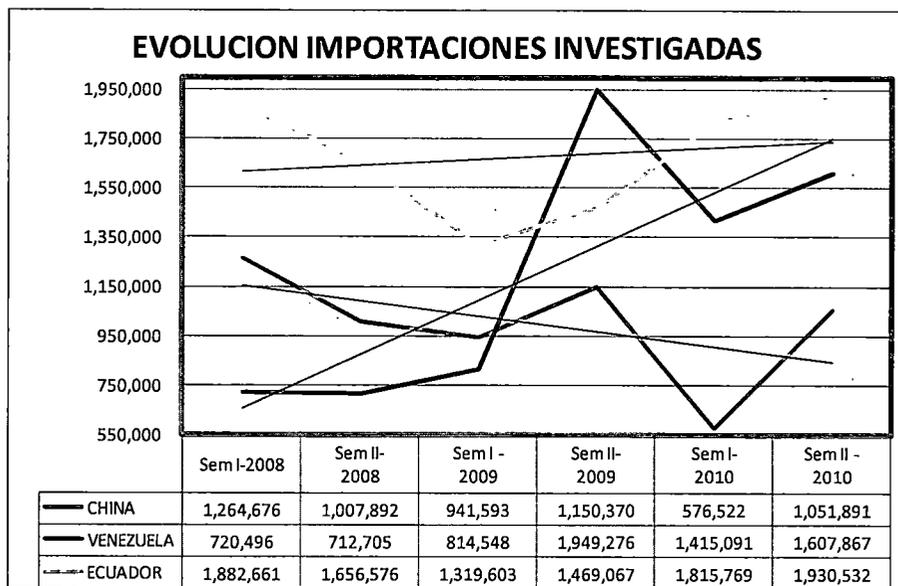
EVOLUCIÓN DE LAS IMPORTACIONES INVESTIGADAS Y EL DAÑO A LA PRODUCCION LOCAL

Como se analizó en el acápite del análisis de las importaciones, es claro que la tendencia de las mismas ha sido creciente a través del período analizado, sobre todo para el caso de Venezuela. En el caso de República Popular de China existe un factor adicional a analizar y es el de la amenaza de daño.

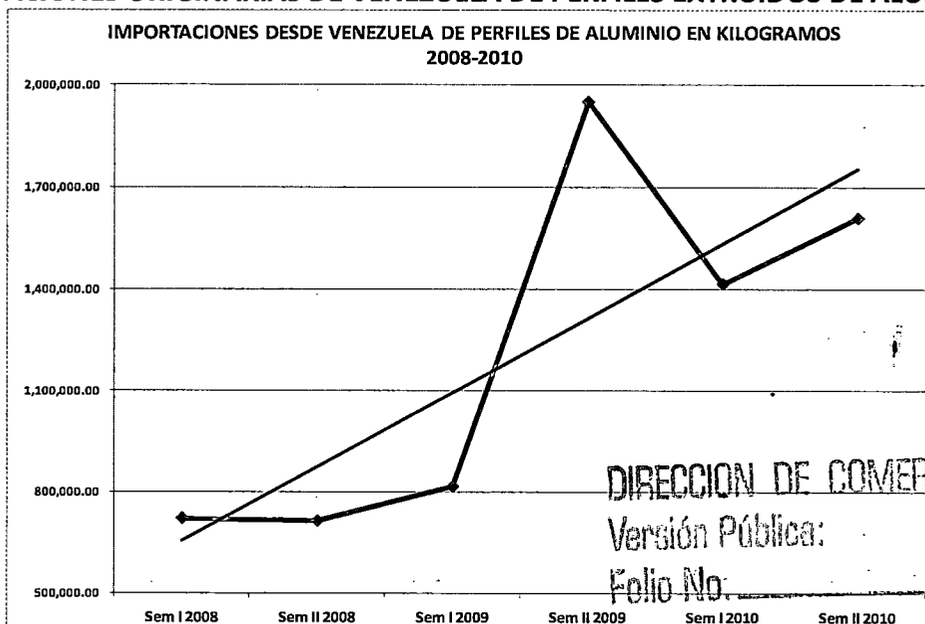
De acuerdo con el comportamiento de las importaciones, se ha establecido que las importaciones de Venezuela y Ecuador a precios de dumping han crecido de forma

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

sostenida como se muestra en la siguiente gráfica; igualmente cabe destacar que las importaciones provenientes de China se duplicaron del primer al segundo semestre del 2010:



IMPORTACIONES ORIGINARIAS DE VENEZUELA DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO



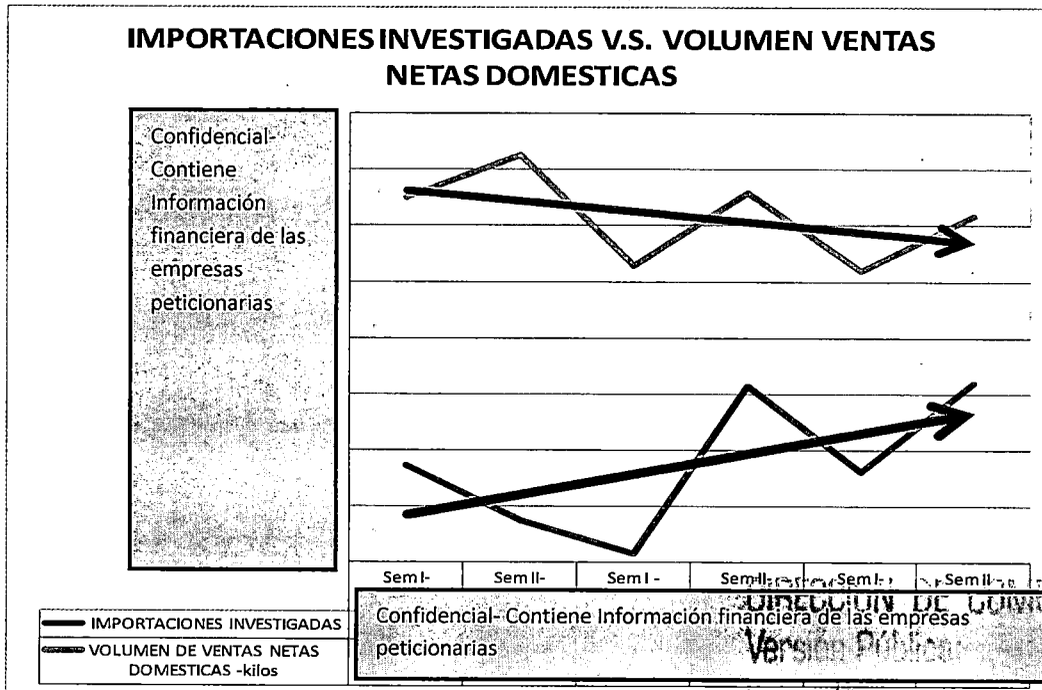
Fuente: Base de Datos DIAN- Importaciones de las subpartidas 7604210000-7604291000-7604292000-7608109000-7608200000

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Las importaciones originarias de Venezuela han tenido un crecimiento importante, 93% en el periodo 2008 a 2009 y 9% en el periodo 2009-2010 para un crecimiento en dos años, en el periodo 2008-2010 de 111%. Como se evidencia en el gráfico anterior, el volumen de las importaciones de perfiles extruidos de aluminio ha estado principalmente determinado por las importaciones originarias de Venezuela.

El volumen de las importaciones originarias de Ecuador tuvo un crecimiento importante en el periodo 2009-2010; estas crecieron en 34% y la tendencia sigue siendo de crecimiento de las mismas.

A continuación se presenta una gráfica en la cual se relacionan las importaciones investigadas y el volumen de ventas netas domésticas. La línea de tendencia de la evolución de las importaciones investigadas es creciente, mientras que la línea de tendencia de las ventas netas domésticas es decreciente.

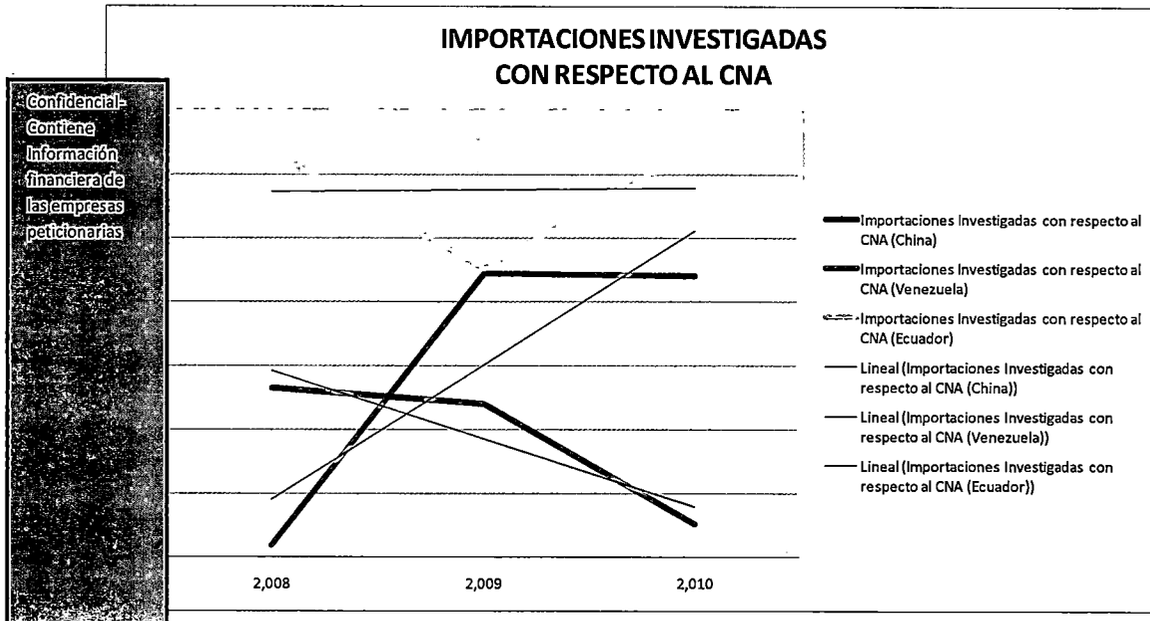


De igual forma, las importaciones investigadas con respecto al consumo nacional aparente, (CNA) muestran un importante incremento tanto en el caso de Venezuela como en el de Ecuador.

Como se observa en la gráfica anterior, las ventas de las importaciones a precios de dumping en el mercado nacional, han sido crecientes, mientras que como se explicó

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

anteriormente, las ventas de las peticionarias en el mismo mercado, han decrecido sostenidamente en el período investigado. Esta situación muestra entonces que mientras las importaciones a precios de dumping ganan participación en el mercado nacional, los productores nacionales la pierden.



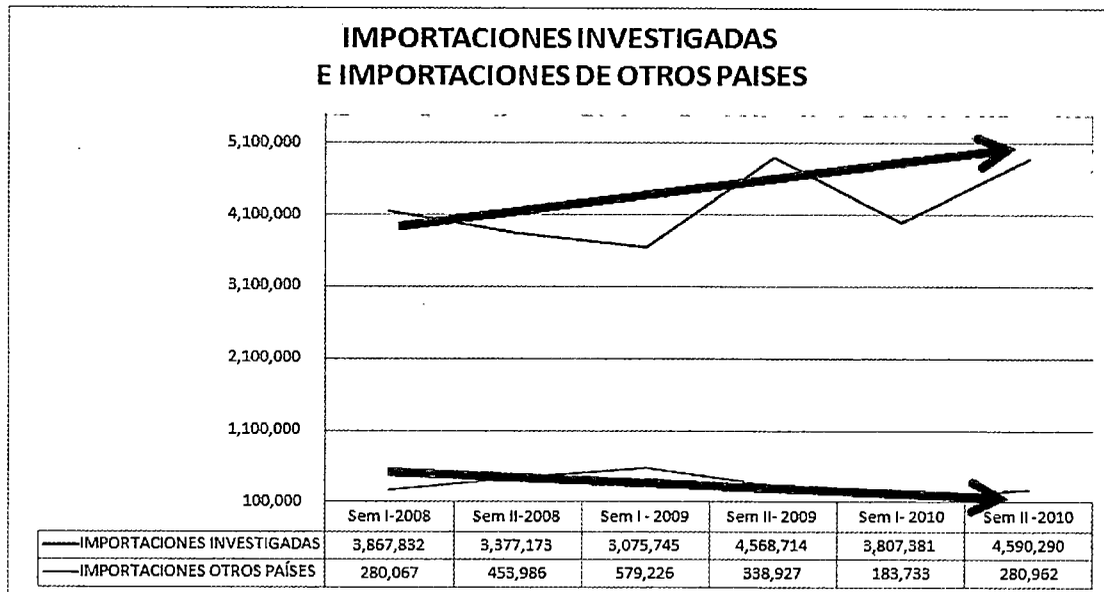
Con respecto al comportamiento de las importaciones provenientes de China, es muy importante anotar que éstas crecieron en un 82% entre el primer semestre y el segundo semestre de 2010, como se muestra en el siguiente gráfico:



DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00176
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

El siguiente cuadro contiene una comparación de las importaciones investigadas y las importaciones de otros países; en esta gráfica se observa que el crecimiento y la participación de las importaciones investigadas dentro del total de las importaciones es mayor al de las importaciones de otros países, las cuales tienen una curva de tendencia negativa.



PERDIDA DE MARGENES

Lo más importante a destacar en este punto, es que además de la pérdida de mercado, el perjuicio más grave para las empresas peticionarias está representado en la pérdida de margen entre los precios de venta y los costos de las empresas peticionarias llegando a presentarse una pérdida.

AMENAZA DE DAÑO

En el tema de las importaciones originarias de China, además de presentarse márgenes muy altos de dumping y un daño importante, se tiene de forma adicional, el elemento de la AMENAZA DE DAÑO, debido a las restricciones (por prácticas comerciales desleales) impuestas por todos los países del mundo desarrollado a las importaciones de productos extruidos de aluminio provenientes de China. El efecto se está comenzando a sentir.

Debido a dichas restricciones, existe una sobreoferta de tales productos a nivel mundial y como se probó en el acápite de la amenaza de daño de las importaciones Chinas a la producción nacional, las ofertas de parte de empresas chinas con precios artificialmente

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

bajos se está comenzando a sentir, lo que agrava aún más el daño importante a la producción nacional.

PRECIOS LOCALES DEL PRODUCTO NACIONAL Y EL IMPORTADO - EFECTO SOBRE LOS PRECIOS LOCALES EN COLOMBIA

Además de los puntos anteriormente mencionados, debe destacarse que los precios a nivel local de los productos importados con dumping frente a los precios del producto nacional en el mercado local, muestran diferencias de hasta el 40% en el precio para el mismo producto, obviamente siendo el producto importado con dumping, más barato que el producto nacional. Esta comparación es muy importante, en la medida en que se puede ver claramente, el efecto de las importaciones con dumping en el mercado local. (Ver Documento Anexo # 21 en el cual se prueba lo anteriormente referido)

Las importaciones a precios de dumping han ocasionado un desorden de precios en el mercado y han ocasionado una baja muy fuerte a los precios del producto nacional. Adicionalmente se observa una significativa subvaloración de precios de las importaciones objeto de dumping, en comparación con el precio del producto fabricado en Colombia.

Estas son pruebas determinantes y contundentes que confirman la relación de causalidad entre las importaciones a precios de dumping, el daño importante y la amenaza de daño que presenta la producción nacional.

APOYO DE LA TOTALIDAD DE LAS EMPRESAS PRODUCTORAS NACIONALES

Las empresas peticionarias quieren que el mercado colombiano sea un mercado abierto a la competencia internacional y a las importaciones, libre de dumping, el cual afecta a TODOS los productores nacionales los cuales han manifestado su apoyo a la presente investigación, tal y como lo han hecho saber a través de una comunicación enviada a las autoridades investigadoras.

En el momento en que las autoridades competentes impongan los derechos tanto provisionales como definitivos, los consumidores, tanto grandes como pequeños, tendrán la posibilidad de seguir comprando el producto proveniente de estos países (con el precio corregido por la práctica desleal), o bien, podrán acceder a cualquier proveedor a nivel internacional, de muchos países; igualmente, los clientes podrán comprar el producto nacional, de cualquiera de los productores nacionales además de las empresas peticionarias.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00178
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

La imposición de una medida antidumping, abrirá el mercado de perfiles extruidos de aluminio en Colombia para que los importadores de producto que no incurren en la práctica desleal del dumping, puedan competir en igualdad de condiciones en el mercado colombiano; y lo abrirá, para que las empresas colombianas, puedan desarrollar sus negocios, sin verse afectadas gravemente por una práctica comercial desleal, castigada por la OMC, organismo del cual hace parte Colombia desde su creación.

10.1.2. OTRAS POSIBLES CAUSAS DEL DETERIORO DE SU ACTIVIDAD PRODUCTIVA Y DE VENTAS DEL PRODUCTO OBJETO DE INVESTIGACIÓN.

No existe otra causa del deterioro de la actividad de producción de perfiles extruidos de aluminio en Colombia. Tal como se presentó en el análisis del daño importante ocasionado por las importaciones a precios de dumping las empresas peticionarias hemos realizado un esfuerzo ingente para mejorar la productividad, para aumentar las exportaciones del producto que se solicita investigar y para disminuir los costos de producción.

VOLUMEN Y PRECIOS DE LAS IMPORTACIONES NO VENDIDAS A PRECIOS DE DUMPING

Como se analizó en el acápite de las importaciones, las importaciones de otros orígenes se mantienen en precios que no afectan a la industria local. En efecto su volumen ha disminuido y han perdido participación dentro del total de las importaciones frente a las importaciones a precios de dumping originarias de la República Popular de China y Venezuela.

CONTRACCIÓN DE LA DEMANDA O VARIACIONES EN LA ESTRUCTURA DE CONSUMO

El CNA, a pesar de la etapa de crisis que se vivió en el 2009, se ha mantenido en niveles estables. De forma paralela, las importaciones a precios de dumping han ganado participación en el mercado nacional, en detrimento de la producción de origen nacional.

Al respecto, cabe señalar que una demanda débil contribuye a hacer más pronunciado el daño que las importaciones a precio de dumping están ocasionando en el mercado nacional y resalta la necesidad de corregir los efectos que la competencia desleal produce.

PRÁCTICAS COMERCIALES RESTRICTIVAS DE LOS PRODUCTORES EXTRANJEROS Y NACIONALES Y COMPETENCIA ENTRE UNOS Y OTROS

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00179
Folio No. _____

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

No se han identificado prácticas comerciales restrictivas de parte de los productores extranjeros ni de la competencia entre ellos, excepto las prácticas de dumping.

EVOLUCIÓN DE LA TECNOLOGÍA

No hay ningún cambio tecnológico que avizore modificación alguna en los métodos productivos que otorguen ventaja a un competidor innovador y tampoco en los gustos de los consumidores que hayan podido inducir cambios en la demanda del producto que se solicita investigar.

RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD EXPORTADORA

Las exportaciones del producto investigado se han incrementado denotando la vocación exportadora de la rama de la producción nacional y la competitividad que tiene el producto colombiano para posicionarse en mercados externos. Esta circunstancia descarta muchas situaciones que pueden asociarse con la causalidad del daño que está afrontando la industria nacional y confirma que ese daño deriva de las importaciones a precios de dumping.

De acuerdo con lo demostrado a lo largo de esta solicitud, las importaciones a precios de dumping han aumentado considerablemente, logrando una mayor participación en la composición de la totalidad de las importaciones y también en el mercado nacional. Esas ventas que se realizan a un precio inferior al precio de los productores nacionales en el mercado doméstico, han hecho perder participación a las ventas de los productores nacionales en el mercado doméstico. La fuerza de la competencia desleal ha hecho que los esfuerzos realizados por nuestras empresas tendientes a lograr niveles de producción con mayor eficiencia, la conquista de mercados externos y la disminución de costos.

10.2. RELACIÓN CAUSAL ENTRE LAS IMPORTACIONES A PRECIOS DE DUMPING ORIGINARIAS DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA DE LÁMINAS DE ALUMINIO Y EL DAÑO CAUSADO A LA RAMA DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL

Como se ha demostrado a lo largo de la presente solicitud, las importaciones a precios de dumping originarias de Venezuela y China han sido la causa de daño importante sufrido por la producción nacional de láminas de aluminio.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

De acuerdo con la información que se presenta en esta solicitud, las empresas peticionarias han presentado una disminución de las ventas en el mercado nacional, han registrado pérdidas en dichas ventas, los precios han disminuido de forma dramática, la rentabilidad se ha deteriorado gravemente hasta llegar a la pérdida, la utilización de la capacidad instalada ha descendido, el empleo ha disminuido.

Las empresas han perdido clientes, los cuales se han desplazado hacia los productos importados con precios de dumping.

Adicionalmente, las expectativas de crecimiento y desarrollo tecnológico de las empresas, se han visto severamente afectadas por el dumping y muy difícilmente las empresas peticionarias en tales condiciones, pueden recuperarse de tan duro golpe.

La presión desleal que lleva a los precios a deprimirse, ha disminuido dramáticamente los precios de los productos a nivel local, los márgenes han caído dramáticamente y están ocasionando pérdidas, al punto de estar muy cerca de salir del mercado los productores nacionales.

A continuación se detallan los elementos adicionales que confirman dicha relación de causalidad:

MARGEN DE DUMPING

El amplio margen de dumping es un factor determinante de daño importante, sumado a la amenaza de daño de las importaciones provenientes de la República Popular de China. A continuación se presentan los abultados márgenes de dumping hallados para el caso de China y de Venezuela:

MÁRGEN DE DUMPING PARA LAMINADOS DE ALUMINIO		
PAÍS	EMPRESA	MARGEN
REPÚBLICA POPULAR DE CHINA		80.7%
VENEZUELA	ALCASA	470%

Se demostró en esta solicitud el amplísimo margen de dumping en las importaciones de los países investigados. Esto constituye una prueba fehaciente e irrefutable que las

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

importaciones investigadas y el daño a la rama de la producción nacional, tienen una correlación directa.

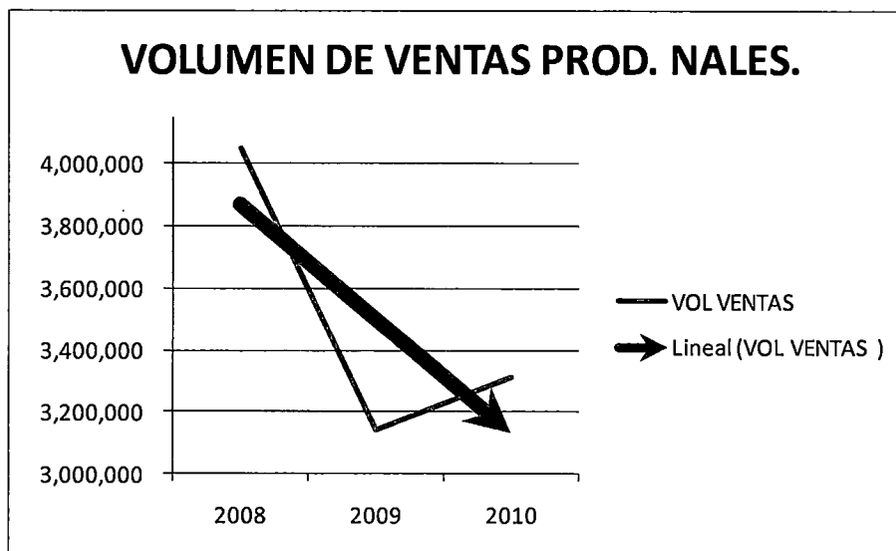
PRECIOS DE IMPORTACION

Como complemento a la explicación anterior referente a los escandalosos márgenes de dumping hallados para las importaciones de Venezuela y China, a continuación se presenta un cuadro que contiene los precios promedio (en dólares, por kilo) de importación de las láminas de aluminio, en donde se puede observar a todas luces la gran diferencia que existe en los precios de importación de estos países investigados:

PRECIO PROMEDIO	2008-I	2008-II	2009-I	2009-II	2010-I	2010-II
VENEZUELA	\$ 2.58	\$ 2.36	\$ 1.48	\$ 1.18	\$ 1.27	\$ 1.59
MEXICO	\$ 4.07	\$ 4.08	\$ 2.94	\$ 3.28	\$ 3.89	\$ 3.70
ESTADOS UNIDOS	\$ 5.32	\$ 5.18	\$ 4.61	\$ 4.99	\$ 4.84	\$ 5.53
CHINA	\$ 3.54	\$ 3.83	\$ 2.94	\$ 2.86	\$ 2.97	\$ 2.22
ITALIA	\$ 5.65	\$ 6.67	\$ 6.29	\$ 6.29	\$ 6.93	\$ 7.11
ALEMANIA	\$ 6.90	\$ 6.04	\$ 5.35	\$ 6.74	\$ 19.55	\$ 8.46

Salta a la vista los bajísimos precios de China y de Venezuela. El precio de China se disminuye en un 37% del 2008 al 2010. El de Venezuela lo hace en un 38%.

VENTAS



SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Las ventas de las láminas de aluminio de los peticionarios, se han visto afectadas por las importaciones a precios de dumping, de tal forma que se observa una importante caída del 18 % del año 2008 al 2010.

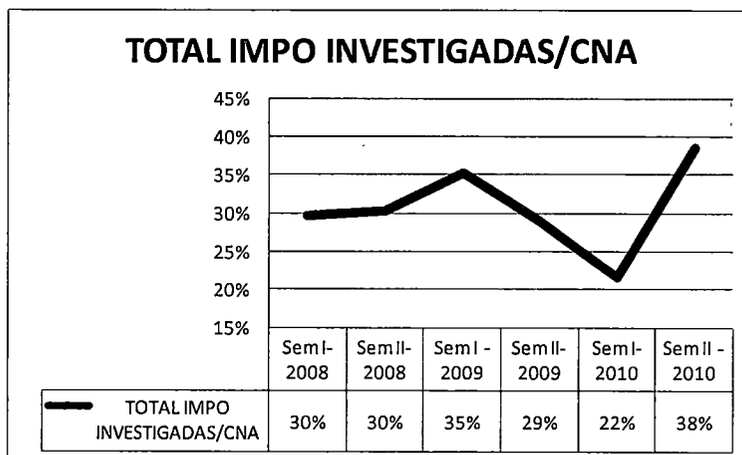
COSTO DE VENTAS

Asimismo, el costo de ventas ha disminuido 31% (a precios constantes) del período 2008 al 2010, manteniendo una total mesura de los mismos. Las empresas peticionarias se han visto en la necesidad de optimizar su operación a los máximos niveles, con el fin de contrarrestar los efectos negativos del dumping. El comportamiento del costo de ventas demuestra que el daño está en el precio de venta y no en la estructura de producción de las empresas peticionarias, sin embargo para las estas empresas es imposible pensar en subir los precios dado que las importaciones, originarias de Venezuela y la República Popular de China llegan al país a precios artificialmente bajos, deteriorando el mercado y desplazando aún más a los productores nacionales.

VENTAS NACIONALES E IMPORTACIONES V.S. CONSUMO NACIONAL APARENTE

Los siguientes cuadros muestran el daño causado por las importaciones con dumping a la rama de producción nacional.

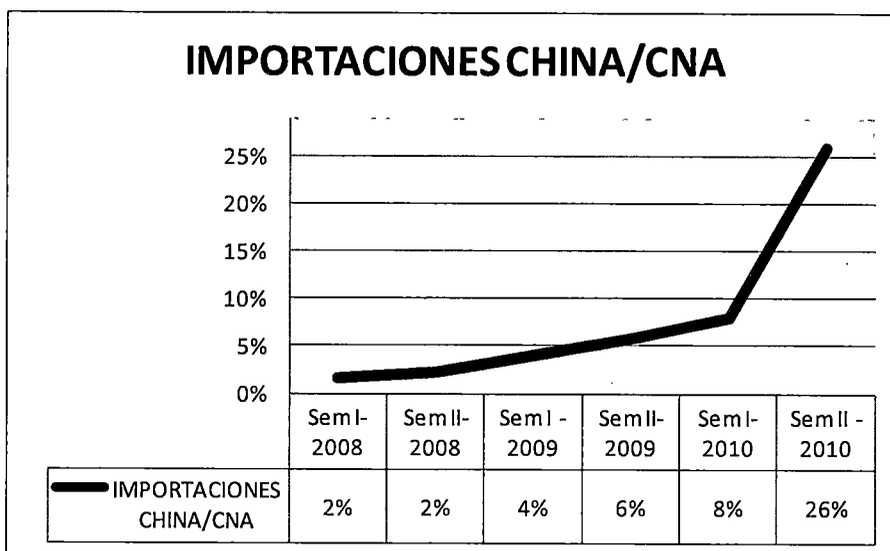
El siguiente gráfico muestra cómo las importaciones investigadas, han ido apoderándose del mercado colombiano, en forma predatoria con precios de dumping, alcanzando niveles de casi el 40% en dos años.



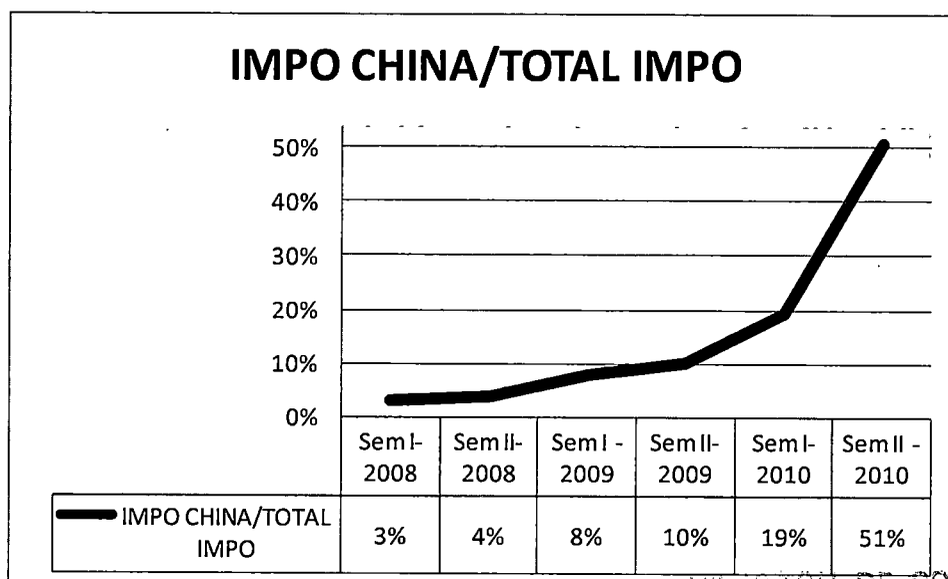
El siguiente cuadro muestra el crecimiento exponencial que han experimentado las importaciones originarias de China de láminas de aluminio; en efecto, se observa cómo

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

éstas pasaron de tener una muy tímida participación en el CNA del 2%, a tener, en el año 2010, una participación del 26%, es decir, más de una cuarta parte del mercado.



El siguiente cuadro muestra cómo las importaciones de China dentro del total de las importaciones a Colombia, han ido ganando terreno, pasando de una participación del 3% a una participación de más de la mitad del total de las importaciones, consolidándose como el primer país proveedor de láminas de Aluminio a Colombia, gracias a sus precios con dumping.



DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00184

Folio No. Página 185

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

PÉRDIDA DE MARGENES

Lo más importante a destacar en este punto, es que el perjuicio más grave para las empresas peticionarias está representado en la pérdida de margen entre los precios de venta y los costos de las empresas peticionarias, llegando a presentarse una grave pérdida.

PRECIOS LOCALES DEL PRODUCTO NACIONAL Y EL IMPORTADO - EFECTO SOBRE LOS PRECIOS LOCALES EN COLOMBIA

Además de los puntos anteriormente mencionados, debe destacarse que los precios a nivel local de los productos importados con dumping frente a los precios del producto nacional en el mercado local, muestran diferencias de hasta el 42% en el precio para el mismo producto, obviamente siendo el producto importado con dumping, más barato que el producto nacional. Esta comparación es muy importante, en la medida en que se puede ver claramente, el efecto de las importaciones con dumping en el mercado local.

Las importaciones a precios de dumping han ocasionado un desorden de precios en el mercado y han ocasionado una baja muy fuerte a los precios del producto nacional. Adicionalmente se observa una significativa subvaloración de precios de las importaciones objeto de dumping, en comparación con el precio del producto fabricado en Colombia.

Estas son pruebas determinantes y contundentes que confirman la relación de causalidad entre las importaciones a precios de dumping, el daño importante y la amenaza de daño que presenta la producción nacional.

A continuación se presenta un comparativo de los valores de las láminas de aluminio importadas puestas en el mercado local en Colombia con los precios de lista de los productores nacionales. Esta comparación es muy importante, en la medida en que se puede ver claramente, el efecto de las importaciones con dumping en el mercado local: el producto importado con dumping está en niveles al nivel de precios de los productores nacionales.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANÁLISIS PRECIOS LAMINACION VALOR POR KILO (P.V.P. COLOMBIA:US\$) NO INCLUYE IVA							
Producto	Henan Mingtai (US\$/ki)	Dingshen Aluminium (US\$/ki)	Sciem (US\$/ki)	Xinren (US\$/ki)	PRECIO PROMEDIO CHINA:US\$	PRECIO:US\$ KILO ALUMINA	DIFERENCIA
Rollos 0.3 a 1.0 mm; ancho 1000 y 1220	3.47	3.58			3.53	4.50	28%
Rollos de 0.3 a 0.6 mm; ancho 1000 y 1220			3.23	3.15	3.19	4.50	41%
Rollos de 0.6 a 1.0 mm; ancho 1000 y 1220			3.18		3.18	4.50	42%
Lám. Lisa 1.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3.53	3.58	3.18		3.43	4.61	34%
Lám. Lisa 4.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3.53	3.66	3.18		3.46	4.61	33%
Lám. Alfajor 1.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3.69	3.63	3.30		3.54	4.83	36%
Lám. Alfajor 4.0 mm;1000 x 2000 ó 1220 x 2440	3.69	3.71	3.30		3.57	4.83	35%

El cuadro anterior muestra la magnitud de la diferencia de los precios de los productos laminados de China, en contraste con los precios de los laminados producidos en Colombia, alcanzando diferencias del más del 42% entre el precio del producto nacional y el importado. Ver metodología del cálculo⁵⁴.

VENTAS NACIONALES E IMPORTACIONES V.S. CONSUMO NACIONAL APARENTE

El siguiente cuadro muestra el daño causado por las importaciones con dumping a la rama de producción nacional; el comportamiento del CNA está estrechamente ligado al comportamiento de las importaciones con dumping y este elemento es una prueba irrefutable del daño importante, en la medida en que en estos momentos, este mercado está fuertemente afectado por una alta elasticidad a los precios.

Es decir, debido a los precios tan bajos de las importaciones con dumping, éstas son las que dominan el movimiento del CNA.

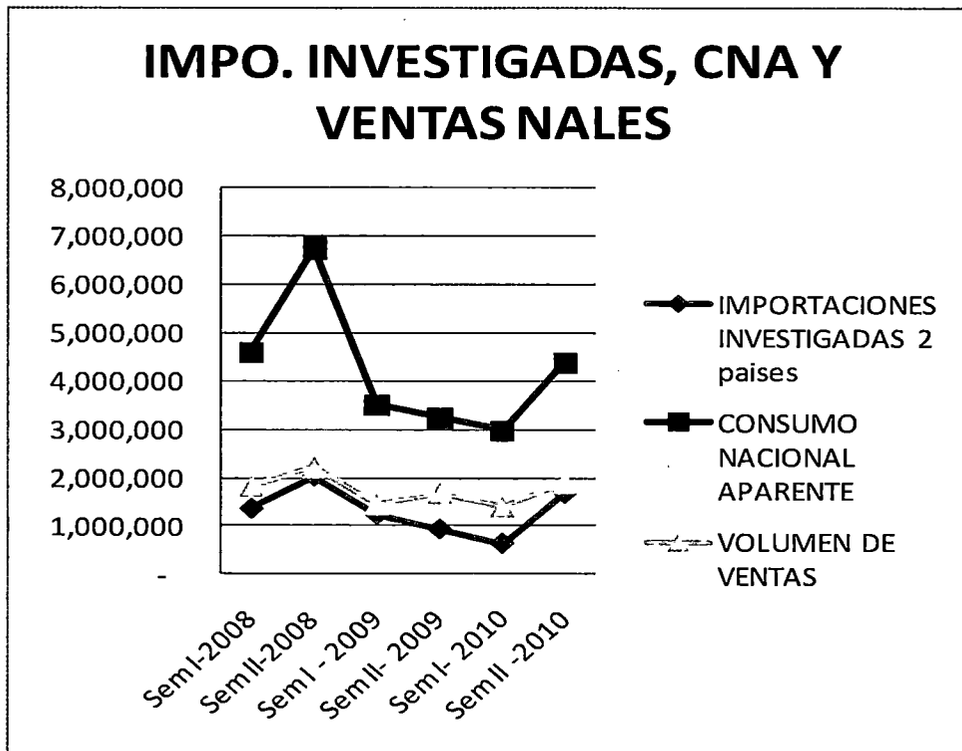
De otro lado, cabe destacar que la proporción en la que crecen las importaciones con dumping y por ende el CNA, no está directamente ligado a la dinámica de las ventas nacionales.

En otras palabras, las ventas nacionales no muestran (en el 2010) la misma vitalidad en el crecimiento a comparación de la vitalidad que demuestran tanto el crecimiento del CNA y las importaciones con dumping.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública:
Folio No. 00186

⁵⁴ Observación Metodológica: El precio para análisis de Las cotizaciones de China, incluyen mercancía puesta en bodega fabrica. Con todos los gastos de transporte y nacionalización. Los precios de Alúmina son precios de venta a distribuidor liquidado a la tasa de cambio (1.819) e incluyen todos los descuentos.

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**



En resumen, la imposición de una medida antidumping, abrirá el mercado de láminas de aluminio en Colombia para que los importadores del producto que no incurran en la práctica desleal del dumping, puedan competir en igualdad de condiciones en el mercado colombiano; y lo abrirá, para que las empresas colombianas, puedan desarrollar sus negocios, sin verse afectadas gravemente por una práctica comercial desleal, castigada por la OMC, organismo del cual hace parte Colombia desde su creación.

El dumping no puede ser una justificación para aplicar la eutanasia a una industria a punto de salir de la actividad productora nacional.

Como se ha demostrado a lo largo de esta solicitud, las importaciones a precios de dumping han sido la causa del daño importante sufrido por la producción nacional de láminas de aluminio.

Debe destacarse que las importaciones a precios de dumping y el menor precio del producto importado a precios de dumping frente al precio del producto nacional, son pruebas determinantes y contundentes que confirman la relación de causalidad entre las importaciones a precios de dumping y el daño que presenta la producción nacional. La presión desleal que lleva a los precios a deprimirse, ha disminuido dramáticamente la

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00187

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

rentabilidad y está ocasionando pérdidas, al punto de estar muy cerca de salir del mercado.

Se demostró en esta solicitud el amplio margen de dumping en las importaciones de los países investigados. Esto constituye una prueba fehaciente e irrefutable que las importaciones investigadas y el daño a la rama de la producción nacional, tienen una correlación directa.

Las importaciones a precios de dumping han ocasionado un desorden de precios en el mercado y han ocasionado una baja muy fuerte a los precios del producto nacional.

En el momento en que las autoridades competentes impongan los derechos tanto provisionales como definitivos, los consumidores, tanto grandes como pequeños, tendrán la posibilidad de seguir comprando el producto provenientes de estos países (con el precio corregido por la práctica desleal), o bien, podrán acceder a cualquier proveedor a nivel internacional, de muchos países; igualmente, los clientes podrán comprar el producto nacional, de cualquiera de los productores nacionales.

POSICIÓN DE LAS EMPRESAS PETICIONARIAS

Las empresas peticionarias quieren que el mercado colombiano sea un mercado abierto a la competencia internacional y a las importaciones, libre de dumping, el cual afecta a todos los productores nacionales.

En el momento en que las autoridades competentes impongan los derechos tanto provisionales como definitivos, los consumidores, tanto grandes como pequeños, tendrán la posibilidad de seguir comprando el producto proveniente de estos países (con el precio corregido por la práctica desleal), o bien, podrán acceder a cualquier proveedor a nivel internacional, de muchos países; igualmente, los clientes podrán comprar el producto nacional, de cualquiera de los productores nacionales.

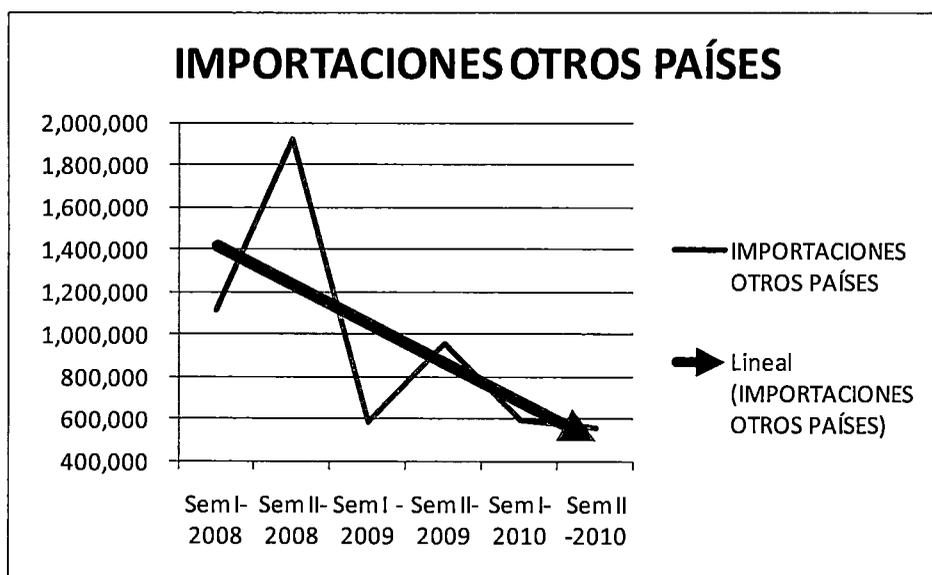
10.2.1. OTRAS POSIBLES CAUSAS DEL DETERIORO DE SU ACTIVIDAD PRODUCTIVA Y DE VENTAS DEL PRODUCTO OBJETO DE INVESTIGACIÓN.

No existe otra causa del deterioro de la actividad de producción de láminas de aluminio en Colombia. Tal como se presentó en el análisis del daño importante ocasionado por las importaciones a precios de dumping las empresas peticionarias hemos realizado un esfuerzo ingente para mejorar la productividad, para aumentar las exportaciones del producto que se solicita investigar y para disminuir los costos de producción.

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

VOLUMEN Y PRECIOS DE LAS IMPORTACIONES NO VENDIDAS A PRECIOS DE DUMPING

Como se analizó en el acápite de las importaciones, las importaciones de otros orígenes se mantienen en precios que no afectan a la industria local. En efecto su volumen ha disminuido y han perdido participación dentro del total de las importaciones frente a las importaciones a precios de dumping originarias de la República Popular de China y Venezuela, como a continuación se muestra:



CONTRACCIÓN DE LA DEMANDA O VARIACIONES EN LA ESTRUCTURA DE CONSUMO

El CNA, a pesar de la etapa de crisis que se vivió en el 2009, creció en un 9% del 2009 al 2010. De forma paralela, las importaciones a precios de dumping han ganado participación en el mercado nacional, pasando de un 30 a un 38% del CNA.

Al respecto, cabe señalar que una demanda débil contribuye a hacer más pronunciado el daño que las importaciones a precio de dumping están ocasionando en el mercado nacional y resalta la necesidad de corregir los efectos que la competencia desleal produce.

PRÁCTICAS COMERCIALES RESTRICTIVAS DE LOS PRODUCTORES EXTRANJEROS Y NACIONALES Y COMPETENCIA ENTRE UNOS Y OTROS

No se han identificado prácticas comerciales restrictivas de parte de los productores extranjeros ni de la competencia entre ellos, excepto las prácticas de dumping.

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 00189

SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

EVOLUCIÓN DE LA TECNOLOGÍA

No hay ningún cambio tecnológico que avizore modificación alguna en los métodos productivos que otorguen ventaja a un competidor innovador y tampoco en los gustos de los consumidores que hayan podido inducir cambios en la demanda del producto que se solicita investigar.

RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD EXPORTADORA

Las exportaciones del producto investigado se han incrementado denotando la vocación exportadora de la rama de la producción nacional y la competitividad que tiene el producto colombiano para posicionarse en mercados externos.

Esta circunstancia descarta muchas situaciones que pueden asociarse con la causalidad del daño que está afrontando la industria nacional y confirma que ese daño deriva de las importaciones a precios de dumping.

De acuerdo con lo demostrado a lo largo de esta solicitud, las importaciones a precios de dumping han aumentado considerablemente (principalmente de China), logrando una mayor participación en la composición de la totalidad de las importaciones y también en el mercado nacional. Esas importaciones que se realizan a un precio de dumping con un margen extremadamente alto, que cuando llegan al mercado nacional se venden a un precio inferior al precio de los productores nacionales en el mercado doméstico, han obligado a los productores nacionales a bajar sus precios, sacrificando de forma importante sus márgenes de rentabilidad, hasta tal punto que éstos han desaparecido por completo, generando pérdidas desde la operación hasta la utilidad/pérdida neta, hasta llegar el punto de correr el riesgo de ni hacer viables en el futuro inmediato a las empresas peticionarias.

DEPARTAMENTO DE COMERCIO EXTERIOR

Version Pública: 00190

Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

11. CONFIDENCIALIDAD

De la forma más respetuosa solicitamos al Ministerio de Comercio, Industria y Comercio que la información suministrada en la presente solicitud y sus anexos y documentos adjuntos que esté catalogada como confidencial, sea considerada de forma reservada ya que de lo contrario, la divulgación de la misma, podría afectar de forma negativa a ALUMINIO NACIONAL ALUMINA S.A., a ALUMINIO EMMA S.A., y a ALUMINIO DE COLOMBIA REYNOLDS SANTO DOMINGO S.A. puesto que contienen información comercial, económica y financiera de alta relevancia para el desenvolvimiento normal de las actividades de las compañías. De acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 2550, para cada uno de los casos en los que existe información confidencial, se ha descrito y es claro el contenido y alcance de la misma y se han dejado en la versión pública de la presente solicitud las líneas de tendencia en caso de la información financiera y comercial de la empresa, con el fin de poder comprender la orientación de dicha información.

Cualquier información adicional, la atenderemos con gusto, muy respetuosamente,



MICHAEL GIL GOMEZ
ALUMINIO NACIONAL ALUMINA S.A.
CC 98.542.812 de Medellín
Representante legal



MICHAEL GIL GOMEZ
INDUSTRIA METALMECANICA EMMA.SA.
CC 98.542.812 de Medellín
Representante legal



MICHAEL GIL GOMEZ
ALUMINIO DE COLOMBIA REYNOLDS SANTO DOMINGO S.A.
CC 98.542.812 de Medellín
Representante legal

DIRECCIÓN DE COMERCIO EXTERIOR
Versión Pública: 00191
Folio No. _____

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANEXOS

ANEXO 1

CARTA DE SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTIDUMPING POR LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR DE REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

ANEXO 2

PARTICIPACIÓN ACCIONARIA ALUMINIO NACIONAL ALÚMINA
PARTICIPACIÓN ACCIONARIA EMPRESA METALMECÁNICA EMMA Y CIA S.A
PARTICIPACIÓN ACCIONARIA ALUMINIO REYNOLDS SANTO DOMINGO S.A.

ANEXO 3

REPRESENTATIVIDAD DE LOS PETICIONARIOS EN LA RAMA DE PRODUCCIÓN NACIONAL

ANEXO 4

EMPRESAS NO PARTICIPANTES

ANEXO 5

INFORMACIÓN SOBRE LOS IMPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
INFORMACIÓN SOBRE LOS IMPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO

ANEXO 6

INFORMACIÓN SOBRE LOS EXPORTADORES DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
INFORMACIÓN SOBRE LOS EXPORTADORES DE LAMINADOS DE ALUMINIO

ANEXO 7

INFORMACIÓN DE LOS USUARIOS O CONSUMIDORES EN COLOMBIA DE LOS BIENES OBJETO DE LA SOLICITUD

ANEXO 8

INFORMACIÓN SOBRE LOS CONSUMIDORES FINALES

ANEXO 9

INFORMACIÓN SOBRE LAS IMPORTACIONES (VOLUMEN) DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO
INFORMACIÓN SOBRE LAS IMPORTACIONES (VOLUMEN) DE LAMINADOS DE ALUMINIO

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública: 80200000192

Folio No. _____

VERSIÓN CONFIDENCIAL

**SOLICITUD DE APERTURA DE INVESTIGACIÓN ANTI DUMPING POR
LAS IMPORTACIONES A COLOMBIA DE LAMINADOS Y PERFILES
EXTRUIDOS DE ALUMINIO DE VENEZUELA Y REPÚBLICA POPULAR
DE CHINA**

ANEXO 9A

INFORMACIÓN SOBRE LAS IMPORTACIONES (VALOR FOB) DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

INFORMACIÓN SOBRE LAS IMPORTACIONES (VALOR FOB) DE LAMINADOS DE ALUMINIO

ANEXO 9B

INFORMACIÓN SOBRE LAS IMPORTACIONES (VALOR UNITARIO) DE PERFILES EXTRUIDOS DE ALUMINIO

INFORMACIÓN SOBRE LAS IMPORTACIONES (VALOR UNITARIO) DE LAMINADOS DE ALUMINIO

ANEXO 10

CUADRO VARIABLES DE DAÑO

ANEXO 11

INFORMACIÓN SOBRE INVENTARIOS, PRODUCCIÓN Y VENTAS

ANEXO 12

ESTADO DE RESULTADOS

DIRECCION DE COMERCIO EXTERIOR

Versión Pública:

Folio No. 00193

000204