

AV. JAVIER PRADO ESTE N° 2875
Piso 6 - LIMA 41 ☎ (51-1) 618-3333.
FAX: (51-1) 346-1879

GERENCIA DE MANUFACTURAS

Sra. Eco. Ysabel Segura A.
Gerente de
Manufacturas

[:ysegura@adexperu.org.pe](mailto:ysegura@adexperu.org.pe)

anexo 3340

Srta. María Julia Castillo
Coordinadora Comités Artesanía y
Joyería

[:mcastillo@adexperu.org.pe](mailto:mcastillo@adexperu.org.pe)

anexo 3327

Srta. Sindy Jackeline Márquez
Coordinadora Comités Químicos y
Metalúrgicos

[:smarquez@adexperu.org.pe](mailto:smarquez@adexperu.org.pe)

anexo 3372

Srta. Rosa Elvira Donaïre
Información Comercial
Gerencia de Manufacturas

[:infocomercial@adexperu.org.pe](mailto:infocomercial@adexperu.org.pe)

anexo 3373

Sr. Bruno Segovia Pino
Coordinador Comité Confecciones

[:manufacturas1@adexperu.org.pe](mailto:manufacturas1@adexperu.org.pe)

anexo 1180

Visítenos en:

<http://www.adexperu.org.pe>

BOLETIN SECTORIAL GAM
Metalmecánica – Químico – Siderurgia y Metalúrgica



1. EDITORIAL

Retomando las reuniones de comités sectoriales, el 27 de enero se realizó una reunión conjunta de los comités de Manufacturas Diversas y Metalmecánica, en la que se abordó como tema central el programa de negociaciones internacionales para el año 2009, centrándose en el TLC con la Unión Europea; las actuales negociaciones con Corea del sur y Australia, los países del 4P (Nueva Zelanda, Singapur, Bruney Darussalam y Chile), entre otros serán profundamente muy activas por lo que agradecemos a nuestros asociados una permanente participación fijando sus posiciones y listas de interés a ser representados por nuestra institución. Como parte de nuestras acciones de defensa gremial, el 4 de Febrero se sostuvo una reunión con la delegación de representantes oficiales y del sector privado del Ecuador, con el objeto de abordar la medida unilateral de este país que está limitando las exportaciones de nuestros asociados hacia dicho país, la posición de la presidencia de Adex fue muy enérgica haciéndoles ver a la delegación ecuatoriana el daño que están causando a las empresas peruanas.

Continuaremos con nuestras políticas de mantenerlos informados y a defender sus intereses.

Gerencia de Manufacturas

- 2. ¡FELIZ ANIVERSARIO!**
- 1. ATLAS STORD PERU S.A.C.**
FECHA: 16 DE FEBRERO.
 - 2. TRANSFORMACIONES METAL MECANICAS S.A.**
FECHA: 09 DE FEBRERO

EN ESTA EDICIÓN:

- 1. EDITORIAL**
- 2. ANIVERSARIO DEL MES DE ENERO.**
- 3. EVALUACIÓN DE LAS EXPORTACIONES SECTORIALES:**
 - QUÍMICOS
 - METALMECÁNICA
 - INDUSTRIAS METALURGICAS
- 4. SI USAS UN ADITIVO DE COLOR ¡CUIDADO! TU PRODUCTO PUEDE SER PROHIBIDO POR LA FDA.**
- 5. SEGURIDAD ENERGÉTICA, DESARROLLO ECONÓMICO Y CALENTAMIENTO GLOBAL.**
- 6. FERIAS INTERNACIONALES**
- 7. DEMANDAS INTERNACIONALES**
- 8. NOTICIAS INTERNACIONALES DEL SECTOR.**
- 9. CONOCIENDO A NUESTROS ASOCIADOS**

3. EVALUACIÓN DE LAS EXPORTACIONES SECTORIALES

A.- QUÍMICO:

Las exportaciones totales del 208 en el sector Químico registraron un incremento de 26% en relación al 2007.

PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS

Ranking de las Exportaciones por Producto
Periodo Enero - Diciembre 2008/2007
Fuente: ADEX DATA TRADE

Los 10 principales productos exportados significaron el 47% del total de las exportaciones del 2008, resaltando *DEMÁS PLACAS, LAMINAS, HOJAS Y TIRAS DE LOS DEMÁS POLIMEROS DE PROPILENO* con 8.6% de crecimiento.

Asimismo, el ácido sulfúrico destaca como el producto con mayor demanda con respecto al año pasado al crecer en 202%; la apuesta por mayor tecnología por parte de las empresas exportadoras así como un mantenimiento en el consumo chileno contribuyó a este importante crecimiento. Pero este no fue el único producto que creció sino que también debemos tener en cuenta a los *HIDROGENOORTOFOSFATO DE CALCIO (FOSFATO DICALCICO)* 191% y *DEMÁS PREPARACIONES P' LAVAR Y DE LIMPIEZA ACONDIC. P' LA VENTA AL POR MENOR* 105% de crecimiento.

N°	#PARTIDA	DESCRIP. ARANCELARIA	2008	2007	VAR % 2008/2007	PART. % 2008
TOTALES			1,039,710,748	827,258,614	26%	100%
1	3920209000	Demás placas, laminas, hojas y tiras de los demás polimeros de propileno	89,015,914	53,951,536	65%	9%
2	2807001000	ACIDO SULFURICO	67,460,026	22,329,346	202%	6%
3	2817001000	OXIDO DE CINC (BLANCO O FLOR DE CINC)	60,254,410	83,818,310	-28%	6%
4	2835250000	HIDROGENOORTOFOSFATO DE CALCIO ("FOSFATO DICALCICO")	60,033,480	20,627,482	191%	6%
5	3923302000	Bombonas (damajuanas), botellas, frascos y articulos similares, preformas	52,858,477	43,298,362	22%	5%
6	2815120000	HIDROXIDO DE SODIO EN DISOLUCION ACUOSA (LEJIA DE SOSA O SODA CAUSTICA)	45,848,233	24,079,516	90%	4%
7	3402200000	DEMÁS PREPARACIONES P' LAVAR Y DE LIMPIEZA ACONDIC. P' LA VENTA AL POR MENOR	31,053,846	15,180,789	105%	3%
8	3920100000	LAS DEMÁS PLACAS, LAMINAS, HOJAS Y TIRAS DE POLIMEROS DE ETILENO	31,010,357	16,601,880	87%	3%
9	4011209000	Demás neumáticos (llantas neumáticas) nuevos de caucho, de los tipos utilizados en autobuses o camiones	26,781,422	19,200,074	39%	3%
10	3205000000	LACAS COLORANTES; PREPARAC. A Q SE REFIERE LA NOTA 3 DE ESTE CAPIT. A BASE DE LACAS C	26,597,687	19,037,011	40%	3%
LAS PRIMERAS 10			490,913,851	318,124,306	54%	47%
LAS DEMÁS			548,796,896	509,134,308	8%	53%

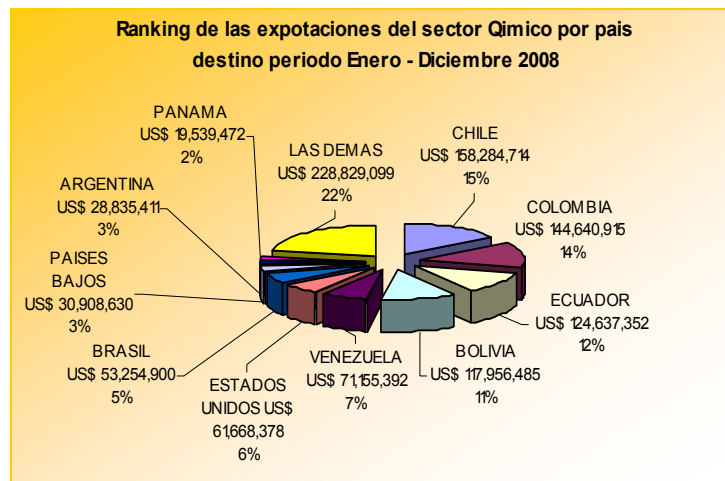
Dentro de los productos exportados el *OXIDO DE CINC (BLANCO O FLOR DE CINC)* decreció un -28%.

PAISES DE DESTINO

Los 10 principales mercados de destino del sector Químico representaron el 78% de participación, con una tasa de crecimiento de 33% en sus valores exportados.

Si bien PANAMA tiene 2% de las exportaciones es interesante señalar que registro una tasa de crecimiento de 104%, seguido de Brasil con 84% respectivamente. Chile ocupa el primer lugar como destino de las exportaciones del sector (15%), seguido de Colombia (14% de participación).

Gráfico N° 2



B.- METALMECANICO:

Ranking de las Exportaciones Sector Metal-Mecánico
Periodo Enero - Diciembre 2007/2008
Fuente: ADEX DATA TRADE

El crecimiento de las exportaciones de este sector ha sido de 43% en el 2008 comparado con el año anterior. Los 10 principales productos concentran el 34% de participación en el 2008, siendo la partida mas exportada: 73219090.00 - *Las demás partes de estufas, cocinas, parrillas, braseros y similares (no eléctricos) de hierro o acero* con un incremento de 11108% respecto al año anterior, siendo su principal destino Venezuela. A la vez se refleja la incorporación en el 2008 de CORPORACION MALASIA SAC quien ha concentrado el 97% al mercado de Venezuela seguido de la empresa COCINAS SUPERIOR S.A.C. con 3%

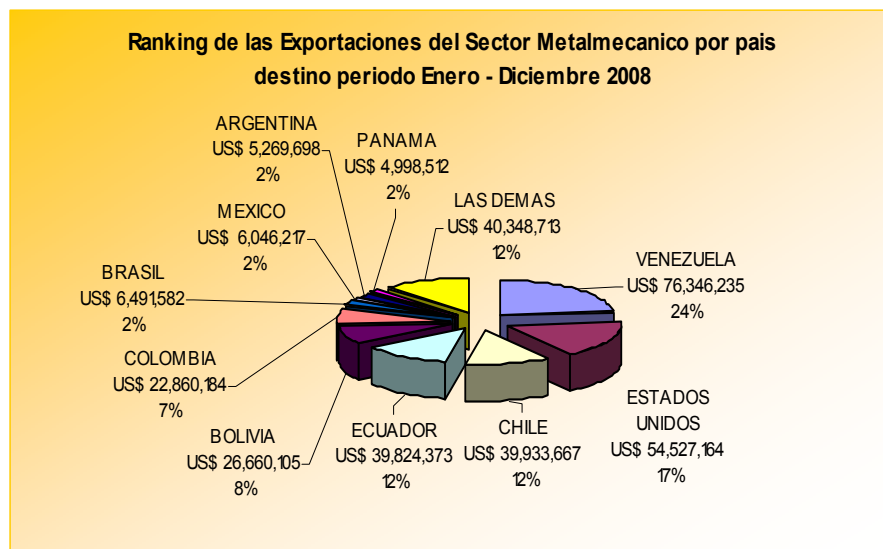
Nº	#PARTIDA	DESCRIP. ARANCELARIA	2008	2007	VAR % 2008/2007	PART. %
TOTALES			323,306,450	225,981,442	43%	100%
1	8544491090	Los demas conductores electricos, de cobre >80V y <= 1000 V, sin piezas de conexión	23,426,425	15,387,047	52%	7%
2	8474900000	PARTES DE MAQUINAS Y APARATOS DE LA PARTIDA No 84.74	19,458,530	18,909,536	3%	6%
3	7325910000	BOLAS Y ARTICULOS SIMILARES PARA MOLINOS DE FUNDICION DE HIERRO O ACERO	14,984,212	8,364,052	79%	5%
4	8480490000	LOS DEMAS MOLDES PARA METALES O CARBUROS METALICOS	11,357,009	0	---	4%
5	7321909000	Las demas partes de estufas, concinas, parrillas, braseros y similares(no electricos) de hierro o acero	7,777,010	69,388	11108%	2%
6	7323931000	Articulos de uso domestico de acero inoxidable	7,658,542	3,543,268	116%	2%
7	8418103000	Combinaciones de refrigerador y congelador con puertas exteriores separadas, de volumen superior o igual a 269 l pero inferior a 382 l	7,300,446	4,243,676	72%	2%
8	8431490000	LAS DEMAS PARTES DE MAQUINAS Y APARATOS DE LAS PARTIDAS N; 84.26,84.29 U 84.30	7,094,479	3,379,837	110%	2%
9	7325100000	DEMAS MANUFACTURAS MOLDEADAS DE FUNDICION NO MALEABLE DE HIERRO O ACERO	6,393,261	8,950,290	-29%	2%
10	8502131000	GRUPOS ELECTROGENOS PETROLEROS, DE CORRIENTE ALTERNA, POTENCIA >375KVA	5,833,108	2,744,726	113%	2%
LAS PRIMERAS 10			111,283,021	65,591,820	70%	34%
LAS DEMAS			212,023,429	160,389,623	32%	66%

PAISES DE DESTINO

Gráfico N° 3

Durante el 2008, los 10 principales países de destino concentraron el 88% de las exportaciones del sector, con una tasa de crecimiento de 52%, el primer lugar lo ocupa **VENEZUELA** con una participación del 24%, seguido de **ESTADOS UNIDOS** con 17%.

El país que registro mayor tasa de crecimiento fue **BRASIL** con 151%, mientras que **MEXICO** tuvo una tasa de crecimiento menor de 3.08%.



C.- SIDERURGICO Y METALURGICO:
RANKING DE LAS EXPORTACIONES DE LOS 10 PRINCIPALES PRODUCTOS
 Periodo Enero – Diciembre 2007/2008
 Fuente: ADEX DATA TRADE

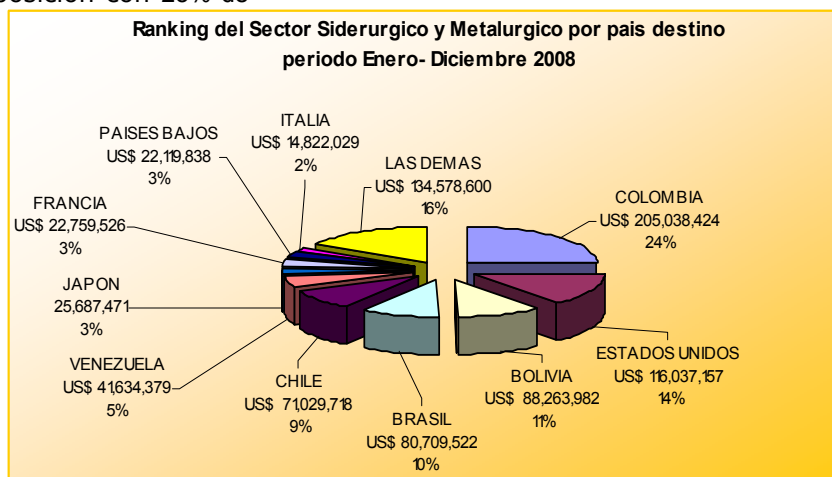
Las exportaciones del sector Siderúrgico y Metalúrgico durante el 2008 se han incrementado en 1% en comparación al año anterior, cabe mencionar que los 10 principales productos representan un 77%, ubicándose en la primera posición el **ALAMBRE DE COBRE REFINADO CON LA MAYOR DIMENSION DE LA SECCION TRANSV.SUP.A 6MM** con participación del 35. Las empresas justificaron este crecimiento debido al aumento de la demanda en este producto en Colombia y Venezuela respectivamente.

Cabe precisar que el producto con mayor tasa de crecimiento es **PLATA EN BRUTO** con 134%. En este periodo los productos de Cinc registran tasas de crecimientos menores.

Nº	#PARTIDA	DESCRIP. ARANCELARIA	2008	2007	VAR.% 2008/2007	PART. % 2008
TOTALES			822,680,647	816,814,022	1%	100%
1	7408110000	ALAMBRE DE COBRE REFINADO CON LA MAYOR DIMENSION DE LA SECCION TRANSV. SUP. A 6MM	285,797,763	239,671,474	6%	35%
2	7901200000	CINC SIN ALEAR CON UN CONTENIDO DE CINC INFERIOR AL 99,99% EN PESO	75,544,234	103,544,916	-27%	9%
3	7228300000	LAS DEMAS BARRAS, SIMPLEMENTE LAMINADAS O EXTRUDIDAS EN CALIENTE DE LOS DEMAS ACEROS	64,224,147	43,069,436	49%	8%
4	7214200000	BARRA DE HIERRO O ACERO SIN ALEAR CON MUESCAS, CORDONES, SURCOS O RELIEVES	51,512,639	28,031,778	84%	6%
5	7407100000	BARRAS Y PERFILES DE COBRE REFINADO	46,483,206	46,237,097	1%	6%
6	7408210000	ALAMBRE DE COBRE DE ALEACIONES DE COBRE A BASE DE COBRE-CINC (LATON)	25,936,762	25,347,340	2%	3%
7	7108912000	PLATA EN BRUTO ALEADA	23,846,042	10,172,195	134%	3%
8	7907090000	LAS DEMAS MANUFACTURAS DE CINC	21,417,319	41,439,836	-48%	3%
9	7906000011	LAMINADOS PLANOS DE CINC DE ESPESOR INFERIOR O IGUAL A 0,65MM	20,203,507	31,802,559	-36%	2%
10	7901200000	ALEACIONES DE CINC	18,456,979	20,165,098	-8%	2%
LAS PRIMERAS 10			633,422,598	619,481,728	2%	77%
LAS DEMAS			189,258,049	197,332,294	-4%	23%

PAISES DE DESTINO
Gráfico N° 4

Los 10 principales mercados de destinos concentraron el 9% de las exportaciones en el periodo 2008, siendo **COLOMBIA** el que ocupa la primera posición con 25% de participación seguido de **ESTADOS UNIDOS** con 14%.



4. ¿SABÍA USTED QUE SU PRODUCTO PUEDE DEJAR DE INGRESAR A USA POR SER UN ADITIVO DE COLOR NO PERMITIDO POR LA FDA?

Si su producto contiene un aditivo de color (excepto los tintes para el cabello que contienen alquitrán de hulla), debe cumplir con los requisitos según la ley [Ley de FD & C, Sec 721)

La aprobación: debe de estar dentro de los aditivos permitidos de la FDA y debe de existir un reglamento específico para la sustancia de uso como color aditivo, especificaciones y restricciones.

La certificación: Los aditivos de color deben estar certificados por la FDA por lotes a fin de que sean utilizados en cosméticos (o cualquier otro producto regulado por la FDA) para la comercialización en los EEUU.

Identificación y Especificación: Todos los aditivos de color deben cumplir los requisitos y especificaciones de la identidad establecida en el Código Federal de regulaciones (CFR).

Uso y Restricciones: el color aditivo sólo podrá utilizarse para los usos previstos en el reglamento (realizado y presentado por cada empresa). El reglamento especificará también otras restricciones para ciertos colores, como la concentración máxima autorizada en el producto acabado.

Para mayor información ingrese a:
<http://www.cfsan.fda.gov/~dms/cos-enf.html>

5. SEGURIDAD ENERGETICA, DESARROLLO ECONOMICO Y CALENTAMIENTO GLOBAL

La seguridad energética, el desarrollo económico y la prevención del calentamiento global son objetivos contrapuestos en las economías de combustibles fósiles. Se requieren fuentes de energía alternativas para sostener el desarrollo de largo plazo. Pero en corto plazo el problema del cambio climático requiere intervenir inmediatamente y con estrategias distintas. Una solución es utilizar fuentes de energía térmica neutrales al carbono para producir electricidad y a la vez capturar del aire y también almacenar dióxido de carbono, un procedimiento que genera más energía y reduce la concentración de carbono en la atmósfera. Este procedimiento cambia por completo la relación entre los 3 problemas: sirve para mejorar la seguridad energética e impulsar el desarrollo económico y también para prevenir el cambio climático en el corto plazo. En el largo plazo, puede acelerar la transición hacia fuentes alternativas y es compatible con el desarrollo sostenido. Los desafíos de corto y largo plazo se analizan respecto de estas capacidades en el contexto del mercado de carbono creado por el Protocolo de Kyoto (ONU) y las implicancias para las naciones industriales y en desarrollo de la transición de una economía de energía de origen Fósil a otra energía.

Fuente: Boletín oficial Techint N°325

6. FERIAS INTERNACIONALES:

Nombre: INTERMOLD KOREA 2009
País: COREA
Lugar: KINTEX Korea International Exhibition Center
Fecha: 18.03.2009 - 21.03.2009
WEB: www.koreamold.com
SECTOR: Siderurgia



Nombre: MILAN PLAST
País: Italia
Lugar: International Exhibition for Plastics and Rubber (Milán)
Fecha: 10.03.2009 - 14.03.2009
WEB: www.assocomplast.org
Sector: Químico



Nombre: EMAQH 2009
País: Argentina
Lugar: La Rural (Av. Sarmiento 2704, Capital federal)
Fecha: 03 al 08 de abril 2009
WEB: <http://www.emaqh.com/>
Sector: Metalmecánico



7. DEMANDAS INTERNACIONALES
CHIPRE

Producto: FUNDICIÓN, HIERRO Y ACERO
Empresa : INTER-M LTD.
Contacto: MRS. NICOLINA IOANNOU
Teléfono: 35725-763441
Fax: 35725-763440
E-mail: nioannou@intermenterprises.com
Url: www.intermenterprises.com
Sector: Metalmecánica

PORTUGAL

Producto: FUNDICIÓN, HIERRO Y ACERO
Empresa : BUSINESS STORYTELLING, LDA
Contacto: ANA PEREIRA
Teléfono: 3.51214E+11
Fax: -----
E-mail: apereira@brandnew.com.pt
Url: www.brandnew.com.pt
Sector: Metalmecánica

HUNGRÍA

Producto: COSMÉTICOS, PERFUMES Y ACCESORIOS
Empresa : GALEX KERESKEDELMI KFT.
Contacto: SR. LEVENTE GALDA
Teléfono: 361 3576246
Fax: 361 3576247
E-mail: levente@galex.hu
Url: www.galexcosmetics.hu
Sector: QUÍMICO

CHINA

Producto: LANOLINA
Empresa : NANJING DUOYUAN BIOCHEMISTRY CO.,LTD.
Contacto: KATE BIAN
Teléfono: 0086-25-84598205
Fax: 0086-25-84598206
E-mail: cn_lanolin@yahoo.com.cn
Url: www.lanolin-cn.com
Sector: QUÍMICO

8. NOTICIAS NACIONALES INTERNACIONALES DEL SECTOR:
SIDEROMETALÚRGICO

INEI: Producción de minería e hidrocarburos sube 7,58% el 2008 - Perú. La producción peruana de minerales e hidrocarburos subió un 7,58% en el 2008 respecto del año anterior, informó el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI). En diciembre el sector creció un 3,41% en la comparación interanual, según la entidad.

La minería metálica representa el 79,4% del sector, mientras que los hidrocarburos corresponden a un 20,6%. La producción peruana de cobre - el principal producto de exportación del país- se empujó un 5,74% año con año en diciembre a 116.027t, mientras que su segundo producto, el oro, registró una contracción de 14,9% a 479.046oz, dio a conocer el Ministerio de Energía y Minas (MEM).

METALMECÁNICA

Aumento de ventas de automóviles es buena noticia para el sector del acero plano - Brasil. El aumento mensual de 1,5% observado en la venta de automóviles nuevos en Brasil es una buena noticia para el sector del acero plano, indicó la corredora Link Invetimentos en un informe.

Las 197.476 unidades vendidas en enero constituyen el máximo alcanzado desde enero del

2008, según la corredora. La rebaja de impuestos que entró en vigor a mediados de diciembre para los productos industrializados y que podía aplicarse a algunos modelos de automóviles económicos y muy vendidos contribuyó a impulsar las ventas, indica el informe. El alza en las ventas de automóviles "ha sido una buena noticia para el sector del acero plano, sobre todo porque las plantas están a punto de reanudar la producción". No obstante el auge en el mercado de automóviles - un importante consumidor de acero plano-, Link indicó que los productores de esta variedad de acero no debieran esperar un gran aumento en la demanda durante el primer trimestre. La corredora agregó que algunos productores como CSN y Usiminas incluso podrían tener que bajar los precios el primer trimestre.

PETROQUÍMICA

El ministro de Energía y Minas de Argelia, Chakib Khelil, y su homólogo peruano, Pedro Sánchez Gamarra, acordaron durante una reunión bilateral compartir conocimientos sobre el transporte de petróleo y gas, informó el Ministerio de Energía y Minas (MEM) de Perú en un comunicado.

El acuerdo de transferencia tecnológica abarcará áreas como el gas natural licuado y los petroquímicos.

La petrolera estatal argelina, Sonatrach, ha invertido más de US\$ 300mn desde el 2001 en el proyecto de gas natural peruano Camisea con miras a desarrollar actividades de explotación y transporte.

Fuente: Business News Americas

9. CONOCIENDO A NUESTROS ASOCIADOS



Zinc Industrias Nacionales S.A. "ZINSA", es productora y exportadora de productos no ferrosos; estando en el mercado desde abril de 1974. Las líneas de producción de Zinsa, se venden en los 5 continentes a más de 36 países. Igualmente, somos una organización que cuenta con Certificación ISO 9001:2000 para nuestro Sistema de Aseguramiento de Gestión de Calidad que comprende la "Fundición, Producción, control de calidad, y comercialización de metales no ferrosos, aleaciones no ferrosas, y derivados químicos a partir de metales no ferrosos". Igualmente contamos con certificación ISO 14001:2004, que cubre el manejo de nuestra Gestión Ambiental.

Entre nuestra línea de producción se encuentra:



OXIDO DE ZINC nuestros procedimientos de producción garantizan la mejor calidad para un apropiado uso farmacéutico, así como neumáticos, plástico, vidrio, papel, cerámicas, pinturas, alimentos balanceados, fósforos, esparadrapo, cosméticos, esmaltes, etc.



ZAMAC: aleación de Zinc, Aluminio, Magnesio y Cobre utilizado basicamente para la industria de galvanoplastía electrolítica.



BOLAS DE ZINC : Producimos medias bolas y bolas de zinc al 99.995% de 50 mm. y 40 mm., para la industria de galvanoplastía eléctrica. Utilizado en minería, textilera, industrias de papel, pinturas, cortiembres y otros.



Entre otras líneas productivas contamos con POLVO DE ZINC, ANODOS DE ZINC para protección catódica, ALEACIONES DE ZINC para galvanizar, ALEACIONES DE COBRE, PLOMO REFINADO y ALEACIONES DE PLOMO, METAL BLANCO.

Nuestra planta esta localizada en el Callao cerca del puerto. Tenemos contacto con diversas compañías navieras que recalcan en el puerto del Callao y aseguran un eficiente y exacto embarque de nuestras ventas a Europa, Latinoamérica, Norteamérica, Centroamérica y El Caribe, Lejano Oriente, Asia y África.

Datos de Contacto:

- **Razón Social:** Zinc Industrias Nacionales S.A
- **Nombre Comercial:** ZINSA
- **Gerente Comercial:** Javier Rivero
- **Dirección:** Av. Nestor Gambetta No. 9053, Callao
- **Teléfono:** 613-7500
- **Fax:** 577-6452
- **E-mail:** peru@zinsa.com.pe
- **Sitio Web:** www.zinsa.com.pe