



ArcelorMittal

# Comunicado de prensa

## **ARCELORMITTAL REAFIRMA SU COMPROMISO CON FRANCIA, CON LA PROPUESTA DE CREACIÓN DE 124 PUESTOS DE TRABAJO, UNA INVERSIÓN ADICIONAL DE 30 MILLONES DE EUROS EN GANDRANGE Y OTRAS INICIATIVAS**

Luxemburgo/París, 7 de abril de 2008 - ArcelorMittal anuncia hoy nuevas inversiones en su planta de Gandrange, en la región de Lorena (Francia), así como una serie de iniciativas destinadas a reforzar su compromiso con Francia.

Tras la reunión mantenida con el Comité de Empresa el viernes 4 de abril, ArcelorMittal prosigue con el proceso de información y consulta con las organizaciones sindicales, con respecto a la especialización de su planta de Gandrange en las actividades de la laminación, con el fin de asegurar un futuro sostenible y viable para esta planta que ha registrado pérdidas de forma continuada. ArcelorMittal se ha comprometido a ofrecer a cada uno de los empleados afectados por este proyecto un puesto de trabajo en plantas del Grupo, y en particular, en las fábricas de Florange o Luxemburgo, cercanas a Gandrange.

### **Inversiones adicionales en Gandrange**

Asimismo, ArcelorMittal anuncia hoy su intención de potenciar el desarrollo de diversas instalaciones de acabados en la planta, con el fin de complementar sus procesos de laminación y asegurar la sostenibilidad de sus actividades en esta región.

Estas iniciativas, que supondrán una inversión total de 30 millones de euros y la creación de 124 nuevos puestos de trabajo, son las siguientes:

- 1) constitución de un Centro de Servicios en Gandrange, dedicado a la industria de la construcción;
- 2) creación de un centro de transformación en el área de distribución de perfiles, que conllevará la construcción de dos nuevas líneas de proceso;

- 3) establecimiento de un Proyecto de Paneles Solares, enfocado hacia el desarrollo de tecnologías de energía solar;
- 4) construcción de un nuevo centro de I+D dedicado a los productos trefilados; e
- 5) inversiones en el tren de laminación actual (creación de 20 puestos de trabajo e inversiones por valor de 6 millones de euros).

ArcelorMittal está estudiando, asimismo, la creación de un nuevo Centro de Formación Técnica en la región de Lorena. Aproximadamente un tercio de la plantilla industrial del Grupo en Francia se jubilará en los próximos diez años y es improbable que el sistema educativo actual permita la formación de un número suficiente de personas para cubrir estas vacantes.

El Centro de Formación Técnica requerirá una inversión inicial de 5 millones de euros, para dotar a la entidad de las instalaciones y el equipamiento técnico necesario para la formación de hasta 120 estudiantes. El periodo de formación tendría una duración de dos años e incluiría un contrato de trabajo a tiempo parcial con ArcelorMittal. Tras finalizar sus estudios, los alumnos serían contratados por ArcelorMittal o sus empresas auxiliares.

Igualmente, ArcelorMittal seguirá analizando otras oportunidades que le permitan ampliar sus actividades en Gandrange.

## **Compromisos adicionales en Francia**

### **1 – Florange**

Asimismo, ArcelorMittal anuncia hoy que, a condición de que concurren las necesarias condiciones económicas y reguladoras, incluyendo la concesión de los correspondientes derechos de emisión, tiene la intención de mantener la actividad de sus hornos altos en Florange más allá del año 2012. Anteriormente, el plan “Apolo” establecido por Arcelor en 2003 preveía el cierre de las instalaciones de cabecera de Florange en 2010/11, medida que hubiera afectado a más de 1.000 empleados. Tras la fusión que dio lugar a la creación de ArcelorMittal, se adoptó la decisión de mantener las referidas actividades de cabecera hasta 2012.

Igualmente, ArcelorMittal anuncia hoy su intención de llevar a cabo un estudio de viabilidad en su planta de Florange al objeto de determinar la idoneidad de esta factoría para establecer en la misma un proyecto piloto de captura y almacenamiento de CO<sub>2</sub>. Como líder del proyecto ULCOS (Ultra Low CO<sub>2</sub> Steelmaking), cuyo objetivo es lograr una sustancial reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub> generadas por el proceso siderúrgico, ArcelorMittal está actualmente analizando la posibilidad de construir en una de sus plantas un horno alto piloto capaz de capturar y almacenar de forma eficaz el CO<sub>2</sub> generado. No se adoptará decisión alguna relativa a la ejecución de este proyecto en ninguna de sus plantas hasta la finalización del citado estudio de viabilidad.

### **2 – Poweo**

ArcelorMittal y Poweo han acordado estudiar conjuntamente la construcción de plantas de ciclo combinado alimentadas con gas natural en la zona geográfica de los valles de los ríos Orne y Fensch. Los acuerdos de colaboración previstos incluyen el consumo de gas de horno alto.

Se prevé, asimismo, ampliar el ámbito de este proyecto para incluir la captura y confinamiento de CO<sub>2</sub>.

### **3- Investigación y desarrollo**

ArcelorMittal y el Gobierno de Francia han aceptado estudiar la posibilidad de colaborar en determinados proyectos de investigación y desarrollo que redundarían en beneficio de la región de Lorena. Se está estudiando actualmente una aportación conjunta por un importe de 20 millones de euros.

**Refiriéndose a estas iniciativas, Lakshmi N. Mittal, *President* del Consejo de administración y Presidente de la Dirección General de ArcelorMittal, declaró:**

"Francia representa el núcleo industrial de las actividades de ArcelorMittal en Europa y tenemos un fuerte compromiso en lo que respecta a nuestra presencia en este país. Deseamos reforzar nuestras actividades en materia de I+D y de proyectos generadores de valor añadido, con el fin de mantener nuestra ventaja competitiva y asegurar la continuidad de nuestras actividades en Francia. Estas iniciativas, así como las inversiones previstas, tienen por objeto materializar este objetivo. Deseo transmitir mi agradecimiento al Presidente Sarkozy por el apoyo que nos ha brindado. El Presidente está comprometido en asegurar el mantenimiento de una sólida presencia industrial en Francia y ha desempeñado un papel muy importante al ayudarnos a identificar estos proyectos. Deseo aprovechar esta ocasión para asegurar a todos los empleados de Gandrange que se ofrecerá una solución a todos y cada uno de ellos."

#### **Nota a la redacción ArcelorMittal**

ArcelorMittal cuenta con más de 28.000 empleados en Francia, en más de 50 plantas industriales. La sociedad produce en este país más de 14 millones de toneladas de acero, a través de una amplia gama de actividades industriales que comprenden la fabricación de productos planos, aceros inoxidables, chapa gruesa y productos largos. Asimismo, ArcelorMittal dispone en Francia de una extensa red de actividades de transformación que incluye, en particular, los centros de servicios del acero y las plantas dedicadas al sector de la construcción, así como de una red de distribución de ámbito nacional. Asimismo, el principal centro de Investigación y Desarrollo de ArcelorMittal a escala mundial está ubicado en Francia, en la región de Lorena. Este centro, dedicado a la investigación en las áreas de los procesos siderúrgicos y las aplicaciones en el sector del automóvil, cuenta con una plantilla de aproximadamente 550 empleados.

### Información sobre ArcelorMittal

ArcelorMittal es el mayor productor siderúrgico mundial, con una plantilla de 310.000 trabajadores en más de 60 países. La compañía agrupa a los productores siderúrgicos número uno y número dos mundiales, Arcelor y Mittal Steel.

ArcelorMittal ocupa una posición de liderazgo en todos los principales mercados mundiales, incluyendo el automóvil, la construcción, los electrodomésticos y los envases. Dispone de una destacada posición en materia de I+D y tecnología, así como de sustanciales recursos propios de materias primas y excelentes redes de distribución. Cuenta con instalaciones industriales en 28 países de Europa, Asia, África y América, lo que le permite estar presente en todos los mercados claves del acero, tanto en economías desarrolladas como en mercados emergentes. La compañía se ha fijado el objetivo de desarrollar su posición en China e India, mercados que en ambos casos presentan un elevado crecimiento.

Los resultados financieros de ArcelorMittal correspondientes a 2007 arrojan una cifra de negocio conjunta de 105.200 millones de dólares, con una producción anual de 116 millones de toneladas de acero bruto, lo que representa en torno al 10% de la producción mundial de acero.

Las acciones de ArcelorMittal cotizan en los mercados bursátiles de Nueva York (MT), Ámsterdam (MT), París (MTP), Bruselas (MTBL), Luxemburgo (MT) y en las bolsas españolas de Barcelona, Bilbao, Madrid y Valencia (MTS).

<b>ArcelorMittal - Relaciones con Inversores</b>	
Europa	+352 4792 2414
América	+1 312 899 3569
Inversores individuales	+352 4792 2434
Titulares de obligaciones / Entidades de crédito	+33 1 71 92 10 26
<b>ArcelorMittal - Comunicación</b>	
E-mail: <a href="mailto:press@arcelormittal.com">press@arcelormittal.com</a>	
Teléfono: +352 4792 5000	
<b>ArcelorMittal - Comunicación Corporativa</b>	<b>Países Bajos</b>
Haroon Hassan +44 20 3214 2867	Leon Melens, Sminck, Van der Ploeg & Jongmsma +31 20 647 81 81
Jean Lasar +352 4792 2359	<b>Alemania</b>
Maitland Consultancy:	Phoebe Kebbel, Herring Schuppener +49 69 92 18 74 77
Lydia Pretzlik / Martin Leeburn +44 20 7379 5151	<b>Francia</b>
<b>Bélgica</b>	Image 7 - Anne France Malrieu /
Charles-Hubert Gernaert, Comfi +32 2 290 90 90	Tiphaine Hecketsweiler +33 1 5370 7470
<b>Norteamérica</b>	<b>España</b>
Bill Steers +1 312 899 3817	Oscar Fleites +34 98 512 60 29
	Ignacio Agreda +34 94 489 4162
	Keith Grant +34 639 760 397