

ATLANTIC COPPER CIERRA EL 2016 CON LOS MEJORES DATOS DE SU HISTORIA

La apuesta por la innovación en todos sus procesos ha permitido a la compañía encadenar tres records de producción en el pasado ejercicio

Su compromiso con Huelva se materializa en una importante contribución a la economía provincial, la generación de tres mil empleos y un destacado desempeño medioambiental

Huelva, 22 de febrero de 2017.- El año 2016 fue un ejercicio destacado para Atlantic Copper, compañía con sede social en Huelva, en el que encadenó importantes récords en producción. Estos hitos, sumados a los logrados en 2015, dan como resultado el mejor bienio para la empresa, con más de un siglo de experiencia en el mercado del cobre.

Estos éxitos cosechados en el último período responden principalmente a la apuesta continuada de la compañía en un concepto clave: innovación, aplicada a todos sus procesos, que le han permitido seguir liderando la producción de cobre a nivel nacional y el ranking de exportaciones en Andalucía, posicionarse como una de las fundiciones más eficientes del mundo y avanzar hacia la excelencia en su desempeño ambiental y en materia de seguridad, sin renunciar a un férreo compromiso con la provincia de Huelva, tanto a nivel económico como social.

La facturación alcanzada en 2016, que asciende a 1.658 millones de euros, consolida a Atlantic Copper entre las primeras 70 empresas de España y a la cabeza de las que tienen sede social en Andalucía por volumen de facturación. Estos datos, junto al resto de cifras de evolución de la empresa que la sitúan como referente en el sector, han sido presentados hoy por Macarena Gutiérrez, Directora General Económico-Financiera de la compañía, y Miguel Palacios, Director General de Metalurgia de Atlantic Copper.

Atlantic Copper es primer productor de cobre de España y la tercera mayor fundición y refinería de cobre de Europa. Transforma el mineral de cobre en cobre metálico de alta pureza con uno de los menores costos de producción a nivel mundial y cuenta con una excelente ubicación en el continente europeo, la segunda área geográfica por consumo de cobre, solo por detrás de China e India. A estas fortalezas hay que sumarle el principal capital de la empresa: el humano, ya que está formada por un equipo profesional con alta cualificación y experiencia.

Hitos en las líneas de producción

Las cifras que hacen que el pasado año haya sido un ejercicio significativo responden a la consecución de tres récords históricos en las principales líneas de producción del complejo metalúrgico. En las instalaciones de Huelva se fundieron 1.099.000 toneladas de mineral de cobre, dato más alto alcanzado en la historia de la compañía. En el proceso de refinado del cobre se obtuvieron 286.000 toneladas de cátodos de cobre de alta calidad, lo que supone un nuevo hito. Por último, en materia de eficiencia energética, se consumieron 589 kwh/t de mineral de cobre fundido, cifra nunca antes lograda, posicionándose así, como una de las fundiciones más eficientes, la tercera en el ranking mundial.

Atlantic Copper es, además, el mayor productor nacional de ácido sulfúrico, que se utiliza en la industria de fertilizantes, la minería y como materia prima para la fabricación de pinturas, pasta de papel y en otros procesos químicos. En 2016, la producción de ácido superó el millón de toneladas y la de metales preciosos ascendió a 7 toneladas de oro y 78 de plata.

Indicadores económicos

El margen operativo alcanzó los 94 millones de euros y el resultado neto ascendió a 41 millones de euros, un 8% mejor que el año anterior, gracias al impacto positivo de los márgenes de refinado, la estabilización del tipo de cambio y los menores precios de la energía.

Las ventas se realizaron en un 53% en el mercado internacional, con operaciones comerciales en más de 20 países, reafirmando su posición de liderazgo en el ranking de exportaciones en Andalucía.

Por último, Atlantic Copper acumula unas inversiones de 120 millones de euros en los 5 últimos años, habiendo invertido 16 millones en 2016, principalmente en eficiencia energética y mantenimiento de instalaciones, y prevé invertir más de 90 millones en los próximos 3 ejercicios.

Compromiso con el empleo local

La compañía proporciona en torno a 1.000 empleos directos, un 92% correspondiente a la provincia de Huelva, estimándose en más de 3.000 la suma de directos, indirectos e inducidos. Su plantilla, que el pasado año superó las 600 personas, contó en un 90% con contratos indefinidos. El 18% de la misma eran mujeres, dos tercios de las cuales ocupaban cargos de supervisoras y, en cuanto al nivel de cualificación, el 55% tenía estudios de formación profesional; el 35%, universitarios; y el 10% restante, básicos.

Desempeño medioambiental

Las inversiones medioambientales realizadas por Atlantic Copper en los últimos 10 años suman un total de 103 millones de euros, han permitido mejorar de forma continuada su

desempeño ambiental, como así demuestra la reducción de emisiones de dióxido de carbono, CO₂ (29%); de emisión de partículas, en un 80% (91% de media por debajo del límite legal actual), y de SO₂, un 47% (65% de media por debajo del límite legal).

El proceso de producción de Atlantic Copper se lleva a cabo bajo los máximos controles ambientales, aplicando las mejores tecnologías disponibles, similares a las utilizadas en las principales fundiciones del mundo. La compañía fue la primera en el sector del cobre que certificó su sistema de gestión energética conforme a la Norma Internacional ISO 50001, en el año 2011.

La importante reducción del consumo conseguido en 2016, es vital para la compañía, ya que permite reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y a la vez mejorar la competitividad al reducir los costes energéticos, que suponen un alto porcentaje de los costes totales, casi el 30%.

En materia de seguridad y salud, la empresa ha logrado mantener la mejor ratio de su historia en este parámetro.

Huelva en nuestro ADN

La compañía aporta una media anual de 150 millones de euros a la economía de la provincia, de los que el 40% se materializa en forma de salarios y el resto en compras que incluyen servicios de empresas auxiliares, energía, materiales y otros.

La actividad de Atlantic Copper genera el 10% del tráfico del Puerto de Huelva -mueve más de trescientos barcos al año entre materias primas y productos, compras y ventas- y el transporte por carretera se sitúa alrededor de 2,5 millones de toneladas al año, lo que supone 90.000 viajes de camión al año.

A esta contribución económica se suma también la social, que se materializa en las actuaciones de Responsabilidad Social Empresarial de la compañía, a través dos vías principales.

La primera, dirigida a sus empleados, mediante planes de igualdad o familia, formación continuada o ayudas de estudios. El otro canal es su Fundación, que, con ocho años de trayectoria, realiza una intensa labor y un trabajo constante mediante programas propios o en colaboración con otras instituciones y colectivos de la provincia, favoreciendo el desarrollo de Huelva, apoyando la educación y la formación, colaborando en la difusión de su patrimonio histórico-artístico-cultural y participando activamente en el conocimiento y conservación de su entorno.

El pasado año, la Fundación Atlantic Copper invirtió 430.000€ en 30 iniciativas diferentes y, en 2017, ha aumentado su presupuesto hasta los 550.000 euros, para apoyar dos grandes acontecimientos que tienen lugar este año en Huelva: el 525 Aniversario del Encuentro entre dos Mundos y la capitalidad gastronómica.

El Cobre y la Economía Circular

El cobre, principal producto de Atlantic Copper, juega un papel fundamental en la calidad de vida de las personas, así como en lo que ha venido a denominarse “economía circular”, que aboga por que la sociedad, de la que forman parte empresas y ciudadanos, se conciencien de la importancia de devolver los productos al final de su vida útil a los sistemas de recuperación y reciclado. Así, a pesar de que las reservas de cobre de la tierra son limitadas, este es un metal eternamente reciclable, pudiendo refundirse una y otra vez sin que el cobre pierda ninguna de sus propiedades. Es el tercer metal más demandado del mundo y en la actualidad el 35% del consumo global proviene de fuentes de reciclado.