

# AEA

Asociación Española del Aluminio  
y Tratamientos de Superficie



Nota de prensa

## La AEA celebra su Asamblea General en Alicante, centrada en el medio ambiente y el futuro de la industria

- La Asamblea ha tenido lugar los días 3 y 4 de abril en la Planta alicantina de Aludium, multinacional de aluminio perteneciente al Grupo Atlas Holding.
- El foco se ha puesto en la cuestión medioambiental, así como en las nuevas necesidades de la industria y las posibilidades del aluminio.
- Tras la Asamblea, los asistentes han realizado una visita a las instalaciones Aludium para conocer el proceso producción de primera mano y a las de Cindal, su centro de investigación.

**Alicante, abril 2019.-** El 3 y 4 de abril, los miembros de **Asociación Española del Aluminio y Tratamientos de Superficie (AEA)**, que representa a este sector industrial del que forman parte más de 600 empresas, han celebrado en Alicante su Asamblea General. Esta ha sido la ciudad escogida este año para el desarrollo de un encuentro al que han asistido representantes de empresas del sector procedentes de toda España.

Durante la primera jornada, y tras la llegada al hotel y la posterior recepción con un cocktail de bienvenida, el presidente de la Asociación, Armando Mateos, dedicaba unas menciones honoríficas a tres destacados miembros de la Junta Directiva de la AEA que han dejado esta responsabilidad en la última renovación de cargos.



(De izq a dch: un momento de la cena con menciones honoríficas a miembros destacados de la Junta Directiva de la AEA en voz de Armando Mateos, Presidente de la asociación; arranque oficial de la Asamblea General por parte de Armando Mateos y Jon de Olabarria, Secretario General de la AEA)

Durante la mañana del 4 de abril, la planta de Aludium en Alicante fue la encargada de acoger la Asamblea General. Tanto en el desarrollo de la misma, como en las ponencias que la sucedieron, se ha puesto el foco en el **medioambiente**, en la **adaptación de las**



Asociación Española del Aluminio  
y Tratamientos de Superficie



instalaciones para el tratamiento y transformación del aluminio a los nuevos horizontes y necesidades de la industria, así como en las nuevas y muchas posibilidades de este material.

Así, la conferencia de **Rosa García Piñeiro, Vicepresidenta de Sostenibilidad de ALCOA**, versó sobre el compromiso de esta empresa multinacional con la sostenibilidad a través de su programa **SUSTANA**, que pone a disposición de sus clientes productos con una huella de carbono muy reducida.



Entre ellos destacan **ECOLUM** (aluminio primario con unas emisiones inferiores a 2,5 MT de CO<sub>2</sub> por MT de aluminio) y **ECODURA** (tocho de aluminio para extrusión con un contenido mínimo de un 50% de material reciclado) que va a contribuir, por ejemplo, a que los productos extruidos con esta materia prima obtengan una mejor puntuación para la obtención de la **certificación LEED®** en los proyectos de edificios sostenibles.

Un compromiso que también se expresa, en palabras de **Rosa García Piñeiro**, a través de la certificación **ASÍ (Aluminium Stewardship Initiative)** que permite a **ALCOA** garantizar, mediante un programa de certificación por tercera parte independiente, que los principios de sostenibilidad y derechos humanos estén cada vez más integrados en la producción, uso y reciclaje de aluminio.



Posteriormente, los asistentes tuvieron la oportunidad de visitar la planta de Aludium (cuyas instalaciones han sido recientemente sometidas a un plan de modernización y adaptación al protocolo de Industria 4.0), así como al Centro de Investigación Cindal, cuya sede principal también está en Alicante.

**Armando Mateos, Presidente de la AEA**, ha remarcado la importancia de este encuentro anual, una ocasión para compartir diálogo y experiencia, donde *"poner de manifiesto ante el resto de asociados los logros y desarrollos individuales alcanzados durante el último año con trabajo y constancia"*. Esta Asamblea, ha dicho, es *"algo necesario para poner al día nuestros retos y situar el foco en un horizonte común. Es importante que todos dirijamos nuestros esfuerzos a un mismo objetivo colectivo, al*

# AEA

Asociación Española del Aluminio  
y Tratamientos de Superficie



*tiempo que aprendemos a convivir y respetar el entorno y el medio. También resulta apasionante descubrir, año tras año, que el aluminio es un material que no se agota en cuanto a nuevas posibilidades, que no deja de sorprendernos gracias a su versatilidad y a lo polifacético que es".*



(Foto de familia y momentos de la visita a la Planta de Aludium por parte de los asistentes a la Asamblea General de la AEA)



Asociación Española del Aluminio  
y Tratamientos de Superficie



Por su parte, el nuevo **director de la Planta de Aludium, José Ignacio Juan Planelles**, quien ha presentado el plan de adaptación de las instalaciones de Aludium a la industria 4.0\* en cuyo diseño e implantación ha participado activamente, ha destacado *“la importancia de digitalizar los procesos productivos y hacer uso de las nuevas tecnologías para asegurar la sostenibilidad y el margen económico”*. Además, ha animado a las compañías asistentes a invertir en tecnologías que permitan dar estabilidad a sus procesos operativos y dar un enfoque centrado en el cliente que aporte un valor diferencial a sus productos. *“Este hecho situaría a España en una mejor situación en el ranking de digitalización de su industria, que según los últimos estudios está situada en el quinceavo puesto de los países europeos”*.

Para rematar, el director de la planta de Aludium en Alicante ha anunciado que, antes de finalizar el 2019, la empresa se certificará en el estándar de desempeño de ASI (Aluminium Stewardship Initiative), lo que implicará que se ratifique por parte de un tercero que sus productos son fabricados siguiendo con los máximos estándares en desarrollo sostenible.

## Una industria saneada

El sector que en España transforma el aluminio en productos finales, y que va de la fabricación a la instalación, pasando por los tratamientos de superficie, la mecanización y la distribución, está integrado por casi 12.000 empresas que dan empleo a unos 40.000 trabajadores de forma directa y a otros 20.000 de manera indirecta.

Siendo más concretos, el sector de la extrusión del aluminio, a la que representa la AEA, está especialmente activo y saneado. A nivel nacional lo integran unas 45 empresas que poseen más de un centenar de prensas de extrusión y que, todas juntas, facturan algo más de 1.000 millones de euros, dando empleo directo a más de 4.500 personas y a unas 13.000 de forma indirecta en sectores auxiliares.

También el sector español de la extrusión de aluminio tiene una importante presencia en mercados exteriores y contribuye de manera destacada al equilibrio de la balanza comercial española. Actualmente la industria exporta a la Unión Europea alrededor del 50% de los perfiles extruidos que se fabrican en España.

\*\*\*\*\*

**Aludium y Atlas Holdings LLC.** Aludium, multinacional de aluminio perteneciente al Grupo Atlas Holding dispone de dos plantas en España y una en Francia que cubren todo el proceso de fabricación de aluminio laminado, incluyendo la fase de fundición que le permite reciclar el material sobrante del proceso.

Atlas Holdings LLC, es un fondo industrial fundado en 2002 que tiene su sede en Greenwich, Connecticut, EE. UU. Atlas y sus filiales poseen 16 empresas que emplean a unas 20.000 personas y que operan en más de 100 plantas en todo el mundo, generando más de 4.000 millones de dólares en facturación cada año. Las empresas de Atlas Holdings se dedican a diversos sectores, entre los cuales se encuentran papel y celulosa, embalaje, transformación de aluminio, automoción, materiales de construcción, bienes de equipo, construcción, energía, servicios industriales, generación de energía, acero, y administración de la cadena de suministro.

# AEA

Asociación Española del Aluminio  
y Tratamientos de Superficie



**Asociación Española del Aluminio y Tratamientos de Superficie (AEA).** La AEA es una asociación sin ánimo de lucro que desempeña la adecuada representación de la industria española del aluminio -desde empresas de extrusión, hasta de tratamientos de superficies y distribución- y que vela por la defensa de sus intereses globales. La Asociación representa a unas 650 empresas que dan empleo a más de 8.000 trabajadores de forma directa.

La AEA trabaja para dejar claro el compromiso de esta industria con la calidad, promoviendo la implantación en España de las más exigentes marcas de calidad europeas, el conocimiento en nuestro país de las ventajas que supone la utilización de productos de aluminio y el desarrollo industrial sostenible en sus distintos aspectos: medioambiental, económico y social.

Por ello, la AEA representa y gestiona diversas Marcas y Sellos de Calidad relacionados con el tratamiento de superficies como Licenciataria General para España de las Marcas de Calidad internacionales **QUALANOD**, **QUALICOAT**, **QUALIDECO** y **QUALISTEELCOAT** y proporciona a sus asociados las tareas de supervisión y gestión de todos los aspectos relacionados con ellas.

Asimismo, la Asociación participa en varios Comités de AENOR relacionados con la normalización y certificación en España; forma parte de CONFEMETAL, ATESMEL y el Green Building Council España y, a nivel internacional, es miembro de la European Association for Surface Treatment on Aluminium (ESTAL).

Para más información:

**AEA – Asociación Española del Aluminio y Tratamientos de Superficie**

Teléfono: (+34) 914 112 791

Web: [www.asoc-aluminio.es](http://www.asoc-aluminio.es)

[info@asoc-aluminio.es](mailto:info@asoc-aluminio.es)

Contacto editorial:

**CONSUELO TORRES COMUNICACIÓN S.L.**

**Consuelo Torres / Beatriz Atienza**

Tlf (+34) 91 382 15 29

[consuelo@consuelotorres.es](mailto:consuelo@consuelotorres.es)

[beatriz@consuelotorres.es](mailto:beatriz@consuelotorres.es)