

Balance final de VETECO 2016

AEA ha participado, a través de su iniciativa “**Mejor de Aluminio**” en la edición 2016 de la feria **VETECO** que se ha desarrollado en el recinto de IFEMA en el Parque Ferial Juan Carlos de Madrid del 25 a 28 de octubre.

La feria **VETECO** (280 expositores) se ha integrado por primera vez en **ePower&Building** junto con **CONSTRUTEC**, **MATELEC**, **BIMEXPO**, **LIGHTEC**, **PIEDRA** y **VETECO SOLAR**, lo que ha significado la participación de un total de 1.240 expositores de sectores relacionados con la edificación que han atraído la presencia de 65.000 visitantes profesionales de más de 80 países durante los cuatro días de la feria.

El stand de “**Mejor de Aluminio**”, situado en el pabellón 10, en el que también se encontraban gran parte de las empresas más importantes relacionadas con el sector del aluminio integradas en **AEA**, ha servido para poner de manifiesto el papel clave de este metal para dar respuesta a las necesidades de los cerramientos acristalados desde el punto de vista de la eficiencia energética y la sostenibilidad.



A lo largo de los cuatro días que ha durado la feria, casi 1.200 personas han podido disfrutar de una experiencia de realidad virtual al visualizar el vídeo 360º que **AEA** preparó especialmente para la ocasión, en el que se exponen el pasado, el presente y, especialmente, el futuro del aluminio al servicio de nuestra sociedad.



Asociación Española del Aluminio
y Tratamientos de Superficie

Para ello, en el stand de **“Mejor de Aluminio”**, se dispusieron tres equipos de reproducción en 3D con los que los visitantes pudieron experimentar, en primera persona, una interesante sensación de realidad virtual alrededor del aluminio.

El stand sirvió también para otro de los objetivos de **“Mejor de Aluminio”** como era dar a conocer el contenido y la utilidad del portal y colaborar en la captación de instaladores de cerramientos de aluminio, incorporándolos a la base de datos del portal, a través de la cual se responde a las peticiones de presupuestos que recibe diariamente **“Mejor de Aluminio”**.



En efecto, casi 180 instaladores aprovecharon la oferta especial que lanzamos en VETECO para inscribirse en **“Mejor de Aluminio”** durante los cuatro días de la feria, participando así en el sorteo de un iPhone7.

Tras estas incorporaciones ya son más de 750 las empresas instaladoras inscritas en el portal **“Mejor de Aluminio”**.

Presentación del Estudio “Importancia de los distintos factores de la ventana en la reducción de la demanda energética”

Asimismo, el marco de la feria VETECO fue la ocasión elegida por **AEA** para presentar las conclusiones del reciente estudio llevado a cabo por **TECNALIA**, por encargo de la Asociación, en el que se analiza la importancia relativa de los diferentes factores que influyen en la eficiencia energética de la ventana y, con ello, en la reducción de la demanda energética de los edificios.

Una conferencia impartida por **Jorge Gómez**, de la empresa **ITESAL** y miembro del **Comité Técnico de Extrusión y Sistemas (CTES)** de **AEA**, sirvió para exponer en detalle las conclusiones del estudio y para destacar la importancia de tener en cuenta también cuestiones como la durabilidad, el diseño, la inalterabilidad y la seguridad, además de las características que usualmente vienen siendo monitorizadas y cuya importancia relativa nos revela el estudio.



Acerca de la AEA:

La Asociación Española del Aluminio y Tratamientos de Superficie, representa a la industria española del aluminio, con representantes de la producción primaria, pasando por los productos semiterminados, los tratamientos de superficie y los de uso final, hasta el reciclaje. La industria española del aluminio da empleo directo a unas 13.000 personas.

La organización tiene su sede en el Edificio CEOE de Madrid y estos son sus datos de contacto:

AEA (Asociación Española del Aluminio y Tratamientos de Superficie)

c/ Príncipe de Vergara, 74 – 3ª planta – ES-28006 Madrid

Tfno: ++34 914 112 791 - ++34 915 632 287

Fax: ++34 914 115 971

E-mail: aea@asoc-aluminio.es

www.asoc-aluminio.es