

InmoDiario **utiliza cookies** para que tengas la mejor experiencia de navegación. Si sigues navegando entendemos que aceptas nuestra política de cookies. [Aceptar](#)



[Login](#) [Registrarse](#) [Contenidos](#) [Publicar](#) [Vídeos](#) [Newsletter](#) [Debates](#)

[Ayuda](#)



Parkings Automatizados



Más parkings en menos espacio ... en cualquier lugar

Con la colaboración de Fundación ONCE y el Ministerio de Fomento

# La Academia y el Instituto de Ingeniería promueven una ingeniería accesible para todos

Publicado por [Redacción en Ingeniería](#) hace 3 días

[Añadir a eBook](#)
[PDF](#)
[Imprimir](#)
[Comentar](#)

20 Shares <

Síguenos en **Twitter**

InmoDiario:  
Actualidad y  
Noticias del Sector  
Inmobiliario

¡Suscríbete a  
nuestro Feed de  
noticias!

Puedes agregar  
InmoDiario en tus  
fuentes y estarás  
permanentemente  
informado

El **Instituto de la Ingeniería de España (IIE)**, la **Real Academia de Ingeniería (RAI)** y **Fundación ONCE** han organizado, junto con el **Ministerio de Fomento**, un ciclo de sesiones sobre 'Ingeniería y Accesibilidad', que presentarán el próximo martes 15 de septiembre en la sede de la RAI en Madrid (c/ Don Pedro 10). La sesión, que empezará a las 18:30, estará presidida por el subsecretario de Fomento, Mario Garcés.

"Desde la Real Academia de Ingeniería animamos a los ingenieros a que tengan en cuenta las exigencias de accesibilidad universal a la hora de desarrollar sus proyectos. Como ingenieros, tenemos el deber profesional de aportar soluciones ante las barreras que generan discriminación entre las personas. Ya sea en lo referente a entornos físicos o en lo relativo a productos tecnológicos de uso cotidiano", afirma el presidente de la RAI, el ingeniero agrónomo Elías Fereres.

Por su parte, el ingeniero naval Manuel Moreu, presidente del Instituto de la Ingeniería de España, comenta que "es misión del Instituto de la Ingeniería

PUBLICIDAD™



## FAT SHARK

DOMINATOR HD

[ HD Goggles Video Glasses ]  
800 X 600 SVGA



SHOP NOW

de España impulsar la ingeniería poniéndola al servicio del desarrollo integral y el bien común de la sociedad. Tenemos que dar respuesta a las necesidades y requerimientos de cada uno de nosotros, con independencia de su edad, circunstancias, discapacidad o enfermedad, aplicando con rigor los fundamentos, criterios y especificaciones técnicas en materia de accesibilidad. Esto conlleva la ejecución de proyectos pensados, en la medida de lo posible, para toda la sociedad".

En suma, coinciden ambos presidentes y los organizadores de este ciclo, en que "nuestro compromiso ha de ser proyectar y construir de forma inclusiva, para el conjunto de la población, sin excluir a nadie, desde la normalización en los procedimientos y en su aplicación".

Motivadas por su compromiso con la sociedad a la que sirven, ambas instituciones piden a los ingenieros españoles, a los que representan, que incorporen la accesibilidad en todas sus actuaciones, para ayudar a lograr el objetivo de una ingeniería al servicio de la sociedad, sin exclusiones.

Promover una ingeniería, en cada una de sus ramas y especialidades, accesible a la sociedad en su conjunto

▼ Seguir Leyendo

PUBLICIDAD

### ¡Suscríbete a nuestro Feed de noticias!

Puedes agregar InmoDiario en tus fuentes y estarás permanentemente informado



Compartir

15



4



1



0



Whatsapp

Temas

Formación

Ingeniería



## También puedes leer