



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ACUSTICA

InfoSEA

Mayo 2017

WEB: www.sea-acustica.es
E-mail: secretaria@sea-acustica.es

SUMARIO:

- TECNIACUSTICA 2017
- SIMPOSIO EUROPEO SOBRE APLICACIONES EN ACÚSTICA SUBMARINA
- SIMPOSIO EUROPEO SOBRE EDIFICACIÓN ACÚSTICA SOSTENIBLE
- BOLSAS DE VIAJE PARA JÓVENES ACÚSTICOS SIMPOSIOS SATÉLITES TECNIACUSTICA'17
- BOLSAS DE VIAJE PARA JÓVENES ACÚSTICOS TECNIACUSTICA'17
- PREMIO "CÁTEDRA LUIS DE CAMOENS UC3M" A LA MEJOR COMUNICACIÓN CIENTÍFICA-TÉCNICA PRESENTADA POR UN JOVEN INVESTIGADOR/A
- PREMIO ANDRÉS LARA
- SELECCIONADOS LOS EQUIPOS ESPAÑOLES QUE COMPETIRÁN EN LA FINAL INTERNACIONAL DEL CONCURSO ISOVER MULTI-COMFORT HOUSE
- SEMINARIO BRUEL & KJAER SOBRE MANEJO DE LA PLATAFORMA 2250
- ARENA, LA MANERA MÁS EFICIENTE DE AISLAR ACÚSTICAMENTE
- LA LANA MINERAL ARENA ES LA SOLUCIÓN MEJOR VALORADA POR LOS PROFESIONALES
- LOS MATERIALES JUEGAN UN PAPEL DECISIVO EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE



TECNIACUSTICA 2017

El 48º Congreso Español de Acústica -TECNIACÚSTICA® 2017- y el Encuentro Ibérico de Acústica, organizados por la Sociedad Española de Acústica -SEA-, la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de la Universidad de A Coruña y la Sociedade Portuguesa de Acústica -SPA-, se desarrollarán durante los días 4 al 6 de octubre de 2017 en la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de A Coruña. Estos eventos cuentan con el apoyo de la Asociación Europea de Acústica (EAA) y la Comisión Internacional de Acústica (ICA).

[Más información](#)

SIMPOSIO EUROPEO SOBRE APLICACIONES EN ACÚSTICA SUBMARINA

En paralelo con TECNIACUSTICA '17 se desarrollará el Simposio Europeo sobre Aplicaciones en Acústica Submarina en el Centro Universitario de la Defensa, Escuela Naval Militar de Marín, Pontevedra el día 3 de octubre de 2017, organizado por el Centro Universitario de Defensa (CUD), Escuela Naval Militar (ENM), Sociedad Española de Acústica (SEA), Sociedade Portuguesa de Acústica (SPA), Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de A Coruña (EUATAC).

[Más información](#)

SIMPOSIO EUROPEO SOBRE EDIFICACIÓN ACÚSTICA SOSTENIBLE

En paralelo con TECNIACUSTICA '17 se desarrollará el Simposio Europeo sobre Edificación Acústica Sostenible en la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de A Coruña el día 5 de octubre de 2017, organizado por Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de A Coruña (EUATAC), Universidade de A Coruña (UDC), Sociedad Española de Acústica (SEA) y Sociedade Portuguesa de Acústica (SPA).

[Más información](#)

BOLSAS DE VIAJE PARA JÓVENES ACÚSTICOS SIMPOSIOS SATÉLITES TECNIACUSTICA'17

La Sociedad Española de Acústica -SEA- a fin de facilitar la asistencia a los Simposios Satélites a TECNIACÚSTICA 2017: Simposio Europeo sobre Aplicaciones en Acústica Submarina y Simposio Europeo

sobre Edificación Acústica Sostenible ofrece tres bolsas de viaje para jóvenes acústicos con el patrocinio de la INTERNATIONAL COMMISSION FOR ACOUSTICS -ICA-.

[Más información](#)

BOLSAS DE VIAJE PARA JÓVENES ACÚSTICOS TECNIACUSTICA'17

La Sociedad Española de Acústica -SEA- a fin de facilitar la asistencia a TECNIACUSTICA 2017 -48º Congreso Español de Acústica y Encuentro Ibérico de Acústica-, ofrece cinco bolsas de viaje para jóvenes acústicos.

[Más información](#)

PREMIO "CÁTEDRA LUIS DE CAMOENS UC3M" A LA MEJOR COMUNICACIÓN CIENTÍFICA-TÉCNICA PRESENTADA POR UN JOVEN INVESTIGADOR/A

Patrocinado por la Cátedra Luis de Camoens de la Universidad Carlos III de Madrid – Banco de Santander-Fundación Ramón Areces, la Sociedad Española de Acústica (SEA) y la Sociedade Portuguesa de Acústica (SPA) convocan el Premio a la mejor comunicación de un joven investigador/a sobre aplicaciones de la ciencia y la tecnología acústica entre las comunicaciones presentadas en el congreso TECNIACÚSTICA 2017 A CORUÑA, 48º Congreso Español de Acústica y Encuentro Ibérico de Acústica.

[Más información](#)

PREMIO ANDRÉS LARA

La Sociedad Española de Acústica, a fin de promocionar la investigación en temas relacionados con el desarrollo y la aplicación de la ciencia y la tecnología ACÚSTICA, convoca la decimoquinta edición del Premio Andrés Lara para Jóvenes Investigadores.

[Más información](#)

SELECCIONADOS LOS EQUIPOS ESPAÑOLES QUE COMPETIRÁN EN LA FINAL INTERNACIONAL DEL CONCURSO ISOVER MULTI-COMFORT HOUSE

- El equipo de estudiantes de la ETSA de Valladolid gana el primer premio de la fase nacional. Por primera vez se ha decidido otorgar dos segundos premios: a la Escuela de Arquitectura de las Palmas de Gran Canaria y a la ETSA del Vallés.
- Los tres equipos ganadores nos representarán en la Fase Internacional que se celebrará en Madrid del 31 de mayo al 3 de junio.

[Más información](#)

SEMINARIO BRUEL & KJAER SOBRE MANEJO DE LA PLATAFORMA 2250

Seminario destinado al conocimiento del manejo de los programas de medida de la plataforma 2250, tales como sonómetro, análisis en frecuencia, registro, grabación sonora, FFT o acústica de edificios. Al final del seminario los clientes podrán realizar preguntas sobre el manejo del equipo.

[Más información](#)

ARENA, LA MANERA MÁS EFICIENTE DE AISLAR ACÚSTICAMENTE

- Los productos de lana mineral arena son la forma más sencilla de conseguir los mejores resultados de aislamiento acústico en tabiques y techos de placa de yeso laminado.

[Más información](#)

LA LANA MINERAL ARENA ES LA SOLUCIÓN MEJOR VALORADA POR LOS PROFESIONALES

- Lidera el ranking en un estudio realizado por ISOVER para conocer el grado de satisfacción de los instaladores, donde se han analizado 30 productos en distintos formatos y su facilidad de instalación.
- Se convierte en protagonista de una nueva sección de la web que ofrece información de la gama de productos, nuevas herramientas de software, material promocional, etc...

[Más información](#)

LOS MATERIALES JUEGAN UN PAPEL DECISIVO EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

- En el último Foro Habitat organizado por Saint-Gobain en Granada, expertos nacionales apuestan por una mayor concienciación sobre la sostenibilidad de la edificación, tanto entre los constructores como entre los compradores.
- Saint-Gobain ISOVER integra los conceptos de Ecodiseño en todos sus productos y servicios.

[Más información](#)
