



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ACUSTICA

InfoSEA

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

Febrero, 2020

SUMARIO:

- ACUSTICA 2020 Y TECNIACUSTICA'20
- BOLSAS DE VIAJE PARA ASISTIR ACUSTICA 2020 / TECNIACUSTICA'20
- PREMIO ANDRÉS LARA
- PREMIO "CÁTEDRA LUIS DE CAMOENS UC3M"
- AÑO INTERNACIONAL DEL SONIDO 2020
- LOS PREMIOS DE ARQUITECTURA DE LADRILLO Y TEJA DE HISPALYT 2017/2019 YA TIENEN GANADORES
- CURSOS DE VIBRACIONES 2020 DE BRUEL & KJAER
- ISOVER ENTREGA EL PREMIO SAINT-GOBAIN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA
- SAINT-GOBAIN PLACO LANZA EL "V CONCURSO DE INNOVACIÓN DE SOLUCIONES PLACO®" PARA LOS ESTUDIANTES DE ARQUITECTURA TÉCNICA
- LOS AEROPUERTOS DE ALICANTE-ELCHE, MÁLAGA-COSTA DEL SOL, PALMA DE MALLORCA Y VALENCIA, PROPORCIONAN DATOS DE RUIDO ACREDITADOS DE ACUERDO A LA NORMA ISO 20906
- CESVA APOYA EL AÑO INTERNACIONAL DEL SONIDO 2020
- IPEMA APUESTA POR LA SOLUCIÓN ARENA APTA DE ISOVER PARA SU PROYECTO DE VIVIENDA MODULAR INDUSTRIALIZADA
- SAINT-GOBAIN PLACO APUESTA POR EL TALENTO JOVEN APOYANDO LA FP DUAL A TRAVÉS DE SU PROYECTO 'APORTANDO PROFESIONALIDAD'
- REVISTA DE LA EUROPEAN ACOUSTICS ASSOCIATION (EAA)



**ACUSTICA 2020 Y
TECNIACUSTICA'20**

El XI Congreso Ibérico de Acústica y el 51º Congreso Español de Acústica - TECNIACÚSTICA 2020- se

desarrollarán conjuntamente durante los días 3 al 5 de junio de 2020 en la ciudad de Faro, Portugal.

[Más información](#)

BOLSAS DE VIAJE PARA ASISTIR ACUSTICA 2020 / TECNIACUSTICA'20

La Sociedad Española de Acústica a fin de facilitar la asistencia a TECNIACUSTICA 2020 -51º Congreso Español de Acústica-, ofrece **cinco** bolsas de viaje para jóvenes acústicos.

[Bases y Formulario de Solicitud](#)

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 decimotercera edición del Premio Andrés Lara para Jóvenes Investigadores. Las bases se encuentran [aquí](#)

PREMIO “CÁTEDRA LUIS DE CAMOENS UC3M”

Patrocinado por la Cátedra Luis de Camoens de la Universidad Carlos III de Madrid –Banco de Santander y Fundación Ramón Areces-, se convoca el Premio a la mejor comunicación de un/a joven investigador/a sobre aplicaciones de la ciencia y la tecnología acústica entre las comunicaciones presentadas en el XI Congreso Ibérico de Acústica / TECNIACUSTICA2020. Las bases se encuentran [aquí](#)



AÑO INTERNACIONAL DEL SONIDO 2020

La International Commission for Acoustics -ICA- ha establecido para el año 2020 el INTERNATIONAL YEAR OF SOUND como una importante aportación a la Carta del SONIDO de la UNESCO, Resolución 39 C/59 del 25 de septiembre de 2017, sobre la “Importancia del sonido en el mundo actual: Promoción de las buenas prácticas”. En España las actividades del IYS2020 están coordinadas por la Sociedad Española de Acústica -SEA-, miembro de ICA, contando con el patrocinio de prestigiosas

instituciones.

Desde la SEA se anima a que se desarrollen actividades a lo largo del año 2020 que estimulen la comprensión y la concienciación del importante papel que desempeñan el sonido y la audición en todos los aspectos de nuestra sociedad.

[Más información](#)

LOS PREMIOS DE ARQUITECTURA DE LADRILLO Y TEJA DE HISPALYT 2017/2019 YA TIENEN GANADORES

♣ En la edición XV del Premio de Arquitectura de Ladrillo ha resultado ganadora la obra Casal del Barrio de Trinitat Nova en Barcelona, de Marta Bayona Mas, Lluís Cantallops Dalmau, Albert Valero Cabré y Marta Vicente Carrió (Bayona-Valero + Cantallops-Vicente Arquitectos).

♣ El IV Premio de Arquitectura de Teja en la categoría de Rehabilitación ha recaído en la reconstrucción de una vivienda unifamiliar en Saa (Carballeda de Avia, Ourense), de Juan José Otero Vázquez, Cecilia López Muiños y Luis Ángel López Gómez, mientras que en la categoría de Obra nueva ha sido premiada una vivienda unifamiliar en Brión (A Coruña) de Iván Andrés Quintela y Óscar Andrés Quintela (Arrokabe Arquitectos).

[Más información](#)

CURSOS DE VIBRACIONES 2020 DE BRUEL & KJAER

Asómese al mundo de las vibraciones y conozca los métodos de medida y análisis aplicados a vibraciones en máquinas y estructuras.

[Más información](#)

ISOVER ENTREGA EL PREMIO SAINT-GOBAIN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

ISOVER, compañía líder en la fabricación de sistemas de aislamiento y climatización, entregó el Premio Saint-Gobain, que reconoce las mejores iniciativas de eficiencia energética donde las soluciones ISOVER son clave.

[Más información](#)

SAINT-GOBAIN PLACO LANZA EL “V CONCURSO DE INNOVACIÓN DE SOLUCIONES PLACO®” PARA LOS ESTUDIANTES DE ARQUITECTURA TÉCNICA

- El objetivo es fomentar el trabajo en equipo entre los alumnos y su desarrollo profesional orientado hacia la realidad del mercado laboral
- Se utilizarán nuevas soluciones constructivas de Saint-Gobain Placo dentro del marco definido en el proyecto arquitectónico propuesto

[Más información](#)

LOS AEROPUERTOS DE ALICANTE-ELCHE, MÁLAGA-COSTA DEL SOL, PALMA DE MALLORCA Y VALENCIA, PROPORCIONAN DATOS DE RUIDO ACREDITADOS DE ACUERDO A LA NORMA ISO 20906

Se suman a Adolfo Suárez Madrid-Barajas y Josep Tarradellas Barcelona-El Prat, primeros aeropuertos a nivel mundial en obtener esta acreditación

La norma ISO 20906 es específica para la vigilancia de ruido en aeropuertos

[Más información](#)

CESVA APOYA EL AÑO INTERNACIONAL DEL SONIDO 2020

El Año Internacional del Sonido 2020 (#IYS2020) es una iniciativa mundial, apoyada por la UNESCO y liderada por la International commission for acoustics (ICA), para resaltar la importancia del sonido en todos los aspectos de la vida y promover buenas prácticas en materia de sonido, en todos los ámbitos, especialmente desde la primera infancia.

[Más información](#)

IPEMA APUESTA POR LA SOLUCIÓN ARENA APTA DE ISOVER PARA SU PROYECTO DE VIVIENDA MODULAR INDUSTRIALIZADA

- Arena APTA dota de altas prestaciones térmicas y acústicas en divisorios interiores verticales y cerramientos horizontales sin cargas a estas viviendas modulares pasivas
- Esta solución es idónea para proyectos de construcción modular que además deseen cumplir con el estándar de Passivhaus.

[Más información](#)

SAINT-GOBAIN PLACO APUESTA POR EL TALENTO JOVEN APOYANDO LA FP DUAL A TRAVÉS DE SU PROYECTO 'APORTANDO PROFESIONALIDAD'

- Los estudiantes del Colegio Salesianos Loyola, en Aranjuez, conocieron de primera mano todas las opciones de esta modalidad educativa y las posibilidades de realizar prácticas y trabajar en las fábricas de Yesos y Placa de Yeso Laminado de Placo®
- La compañía líder en soluciones constructivas en yeso tiene puesto en marcha desde hace tres años el proyecto 'Aportando Profesionalidad', que está dinamizando la profesionalización del sector de la construcción, tanto en las cualificaciones correspondientes a la instalación de los sistemas constructivos en yeso como en la tecnificación de los puestos dentro de los procesos productivos de los materiales, y que apuesta claramente por el talento joven.

[Más información](#)

REVISTA DE LA EUROPEAN ACOUSTICS ASSOCIATION (EAA)

Desde comienzo de este año, la Revista de la EAA ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA, ha cambiado de nombre, pasando a denominarse solamente ACTA ACUSTICA. Desde ya se puede leer el primer número, Volumen 4, número 1, de la Revista ACTA ACUSTICA en "Open Access", revista editada por la European Acoustics Association –EAA- y publicada por EDP Sciences.

Enlace:

<https://acta-acustica.edpsciences.org/articles/aacus/abs/2020/01/contents/contents.html>

Para recibir el anuncio de la publicación de nuevos artículos se puede solicitar el servicio de "alerta" en:

<https://acta-acustica.edpsciences.org/component/content/article/8-news/250-sign-up-for-journal-email-alert-service>

Por su interés reproducimos traducida la carta editorial del Prof. Manell Zakharia, Presidente de la EAA:

Editorial Acta Acustica

Prof. Manell Zakharia (Presidente de la Asociación Europea de Acústica –EAA-) La EAA se enorgullece de anunciar el "renacimiento" de Acta Acustica, nuestra nueva revista de acceso abierto.

Acta Acustica es una revista de acceso abierto completo controlado por una asociación acústica.

Acta Acustica cubrirá todos los campos de la acústica

Más de 20 agencias de financiamiento de investigación han acordado apoyar el llamado plan- S, que impone que, a partir de 2021, todos los resultados revisados "peer-

reviewed” de proyectos financiados por estas agencias deben publicarse en “*full open Access*” revistas y así distribuirse en todo el mundo.

Para evitar que los cargos por el Procesado de Artículos se conviertan en un obstáculo para la publicación de las instituciones con bajos presupuestos, la Asamblea General de la EAA acordó, bajo el principio de solidaridad, establecer un sistema de apoyo financiero para los autores pertenecientes a las Sociedades Nacionales de la EAA . Las reglas de soporte se detallan en el sitio web de la revista:

<https://www.edpsciences.org/en/publication-charges#aacus>

Gracias a la participación y la profesionalidad del Editor en Jefe, los Editores Asociados y todos los Revisores, el último número de Acta Acustica unida con Acustica se ha publicado a tiempo, a pesar de todas las dificultades operativas encontradas en los últimos meses con nuestro anterior editor.

El mismo equipo aceptó continuar sirviendo a la EAA y pondrá su entusiasmo y profesionalismo para hacer de **Acta Acustica** una revista de nivel científico de primer nivel y transformar la revista de acceso abierto completo controlado por una asociación sin fines lucrativos, en un gran éxito.

El año 2020 parece un año muy importante para la EAA y un gran desafío para la nueva Junta Directiva de la EAA: el lanzamiento de nuestra Revista en “*Open Access*”, la organización del Congreso Forum Acusticum y, sobre todo, hacer que el Año Internacional del Sonido sea un gran éxito.
