



Rgtº. Sª. Nº.: 112

REHABILITAVEVERDE 2021



Este evento sobre eficiencia energética, construcción sostenible, economía circular y sistemas novedosos organizado por el Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Sevilla y la Empresa Municipal de Vivienda de Sevilla EMVISESA, tendrá lugar los días **7, 8 y 9 de abril** con formato tanto presencial como online y se podrá seguir por los canales de YouTube del Colegio de Sevilla y del Consejo General.

Se trata de un evento que se organiza como punto de encuentro de empresas, técnicos y administración pública donde trasladar a la sociedad los beneficios de la rehabilitación energética de los edificios, mediante el uso de materiales sostenibles, ahorro en iluminación, la accesibilidad, el ahorro energético, el consumo de agua racional y la economía circular.

Dado el interés que puede suscitar en los compañeros rogamos la difusión que mejor consideres para que llegue al máximo de profesionales posibles mediante este video de presentación del evento elaborado por su organización, así como el programa del evento que se adjunta al oficio.

<https://www.youtube.com/watch?v=-NMI1qAjj-w>

Para más información se puede consultar su página web:

<https://www.rehabilitaverde.org/>

Madrid, 29 de marzo de 2021

EL SECRETARIO GENERAL

Anexo • Programa de la Jornada

Presidente del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos

Miércoles | 7 de abril

- | | | | |
|---------|---|---------|--|
| 12:00 h | Inauguración | 16:00 h | Movilidad en las ciudades. Puntos de recarga
<i>Iberdrola</i> |
| 13:00 h | Un nuevo modelo de ciudad
Luis Morales. <i>Fundación Renovables</i> | 17:00 h | Autoconsumo fotovoltaico, oportunidades y ejemplos de éxito
Pedro García Gómez. <i>Salvador Escoda</i> |
| 14:00 h | Visita stand | 18:00 h | Carpinterías eficientes. Casos prácticos
<i>Summun</i> |
| | | 19:00 h | El sistema fotovoltaico adaptado al uso en viviendas y sector terciario
<i>Grupo Quantum</i> |

Jueves | 8 de abril

- | | | | |
|---------|--|---------|--|
| 10:00 h | El futuro de la edificación en Andalucía
<i>Agencia Andaluza de la energía</i> | 16:00 h | Mejora de la envolvente del edificio por el exterior y por interior. Mejora de la hermeticidad
<i>Isover + Placo</i> |
| 11:00 h | La cubierta. Sistemas novedosos y eficientes
<i>Danosa</i> | 17:00 h | Sevilla ciudad sostenible. Proyectos en curso y el futuro de la ciudad
<i>EMVISESA</i> |
| 12:00 h | Sistemas de aislamiento por el exterior
<i>Isaval</i> | 18:00 h | Mejora de fachadas y cubiertas verdes. El futuro de la rehabilitación
<i>Aimsur</i> |
| 13:00 h | Soluciones y mejoras a incorporar en el procedimiento de ejecución de una obra
<i>MUSAAT + COAAT</i> | 18:30 h | Envolvente vertical. Soluciones para alfeizares y coronaciones, cantos de forjados y SATE.
<i>Weber</i> |
| | | 19:00 h | Soluciones para obtener huecos eficientes. Carpintería y elementos de sombreamiento
<i>Romo ventanas</i> |

Viernes | 9 de abril

- | | |
|---------|--|
| 10:00 h | Sistemas de climatización. Soluciones bioclimáticas
<i>Clisost</i> |
| 11:00 h | Modelos formativos para la mejora de la calidad. Propuestas y programas formativos
<i>Fundación Laboral de la Construcción</i> |
| 12:00 h | Soluciones para viviendas Passivhaus
<i>Consortio Passivhaus</i> |
| 13:00 h | Clausura |