

From: ["EXPOURENSE XIV SYMPOSIUM SOBRE ENERGÍAS RENOVABLES"](mailto:marketing2@expourense.org) <marketing2@expourense.org>

To: coaatourense@coaatourense.es

Date: 6/4/2020 5:30:25 AM

Subject: XIV SYMPOSIUM SOBRE ENERGÍAS RENOVABLES 18 de junio de 2020

Si no puedes ver bien esta newsletter haz click [aquí](#)

Desde la **Fundación Expourense** le invitamos al **XIV Simposio Internacional sobre Energías Renovables**. Consulte el programa e inscríbese ya!

Puede asistir de forma presencial acudiendo al recinto de Expourense (aforo limitado, y con todas las garantías de seguridad e higiene), o puede seguirlo de forma virtual, a través de Zoom.

Sea como sea, no se lo pierda! Entrada libre, sin coste, pero con inscripción previa!

Inscríbese en este enlace: <https://expourense.org/feriasyeventos.php?id=360>

Colaboran: Deputación Provincial de Ourense, Concello de Ourense e Ingeo.



XIV SYMPOSIUM SOBRE ENERGÍAS RENOVABLES

Jueves, 18 de junio

9.00h.- Acto de apertura.

Bloque 1

09.30h.- El papel de las energías renovables en el Green Deal Europeo.

Ferran Tarradellas Espuny. Director de la Representación de la Comisión Europea en Barcelona. Responsable de Políticas Energéticas.

10.00h.- El potencial de la Geotermia en la ciudad de Ourense.

Raúl González. Técnico Concello de Ourense. Proyecto GeoAtlantic.

10.30h.- La arquitectura eficiente y la necesidad de su integración en el medio. Caso Práctico: El edificio del servicio de empleo público estatal y regional SEXPE en Hoyos-Cáceres como modelo de eficiencia en el corazón de la Sierra de Gata-Extremadura.

Ernesto Tello. Arquitecto del Estudio Extremeño Alarcón y Tello - Arquitectos de Cáceres.

11.00h.- La envolvente térmica y el ECCN.

José Manuel Rodríguez Fernández. Arquitecto Técnico y Gerente de Edificio de Consumo Casi Nulo.

11.30h.- Caso práctico: Soluciones adoptadas en el complejo residencial de 26 viviendas en altura para uso turístico en los Pirineos.

Julio Casbas Biarge. Taller de Ingeniería ATAIN.

12.00 a 12.15h.- Pausa.

Bloque 2

12.15h.- Ejemplos de las soluciones de eficiencia energética en el diseño arquitectónico y la implementación de energías renovables no invasivas en los edificios de uso residencial de 106 viviendas en la ciudad de Córdoba.

Antonio Sánchez del Pino. Arquitecto Director de MAPEA Arquitectos.

12.45h.- Líneas de financiación europeas para proyectos innovadores en el ámbito de las energías renovables. Programas Horizon 2020 y Horizon Europe.

Presenta: Sergio Mosquera Piñeiro. Business Development. Euro-Funding.

Intervienen:

Enrique Roca Moraima. Technical Manager Eficiencia Energética y Sostenibilidad. Euro-Funding.

Rodrigo Sanz Martín. Business Development and Senior Project Manager. Euro-Funding.

13.30h.- La eficiencia energética en el concepto de diseño en la edificación.

Alejandro Martínez García. Arquitecto Técnico Consultor de ALEXO.

14.00h.- Ayudas a las energías renovables.

Joaquín López Pérez. Jefe Área Energías Renovables del INEGA.

14.30h.- Fin de la jornada.

Puede seguirlo de forma PRESENCIAL u ONLINE (sin coste)
Ambas modalidades necesitan inscripción previa en: expourense.org

expourense@expourense.org - Telf: +34 988 36 60 30
(Lugar: Recinto Ferial de EXPOURENSE - Ourense / Galicia)



Si deseas darte de baja de este boletín haz click en el siguiente enlace: [Baja](#)