

# La UJI acoge un 'webinar' sobre eficiencia energética

CASTELLÓN

En el ámbito del hábitat sostenible, el programa de innovación abierta Innotransfer ha lanzado, en esta tercera edición de 2021, una serie de *webinars* específicos sobre diversos enfoques en los sectores relacionados con el hábitat. Estos encuentros técnicos han pretendido dar visibilidad a oportunidades de innovación, detectadas por Espatec, Parque Científico y Tecnológico de la Universitat Jaume I de Castelló, en diferentes áreas del hábitat y la sostenibilidad, como son las energías limpias en la construcción, las casas inteligentes, junto al diseño y la arquitectura sostenible. Se ha prestado especial atención a las líneas establecidas por el Comité Estratégico de Innovación Especializado en Hábitat Sostenible de la Agencia Valenciana de la Innovación (AVI).

El miércoles 10 de noviembre, de 9.30 a 11.30 horas, se llevará a cabo el tercer *webinar* de 2021, 'Hábitat Sostenible: Eficiencia Energética en viviendas', donde ponentes relacionados con el diseño sostenible y la arquitectura reflexionarán sobre la eficiencia energética en viviendas, y grupos de investigación e institutos tecnológicos darán a conocer nuevos desarrollos para implantar soluciones en este campo. Durante el mismo se profundizará en la mejora en la integración de las demandas y necesidades cambiantes de los usuarios, tanto de edificios como de viviendas. Para ello se presentarán varios proyectos de innovación aplicada por compañías del sector, los cuales han derivado en casos de éxito empresariales. Empresas líderes en sostenibilidad y eficiencia energética serán las protagonistas de plantear nuevos retos para la industria del hábitat sostenible.