



CÁTEDRA VIESGO-UC

Debate sobre 'La casa conectada' en el Aula de Energía

ALERTA / SANTANDER

Pablo Pérez-Bedmar, responsable de Innovación de Viesgo, fue el ponente invitado en la segunda charla organizado por el Aula de Energía de la Cátedra Viesgo-UC, en la que se analizó el concepto 'casa conectada' y sus implicaciones en la vida cotidiana. La cita tuvo lugar en el Ateneo de Santander, presentada por Mario Mañana, vicerrector de Campus, Servicios y Sostenibilidad de la UC, y Alberto Arroyo, director del Aula. «Centenares de compañías empiezan a aparecer con propuestas para conectar nuestra casa y todo lo que hay en su interior desde televisiones hasta neveras, termostatos o claro está, los contadores de la luz o el gas. Gracias a estos nuevos productos, servicios y aplicaciones, nuestros hogares se irán convirtiendo poco a poco en hogares conectados, y por lo tanto en hogares inteligentes», según explicó Pérez-Bedmar. «Un hogar inteligente además podrá ser más cómodo, seguro y eficiente», señaló. Según adelantó el ponente, «en un futuro muy cercano, las luces se encenderán cuando necesitemos, la temperatura será la que más nos guste a cada hora del día según el tiempo de fuera y la comida que habitualmente compramos llegará directamente

«Un hogar
inteligente podrá
ser más cómodo,
seguro y eficiente»

a nuestra puerta». El Aula se enmarca, a su vez, en el desarrollo de la Cátedra de Energía Viesgo-UC, creada este año, y que tiene por objetivo la formación, la difusión y la investigación en el ámbito de la energía, ocupándose de desarrollar un programa formativo y las tareas de investigación que contribuyan a mejorar el conocimiento en este campo. En materia de investigación y estudio la Cátedra se centra en el desarrollo de proyectos enfocados en la explotación eficiente de los activos de las redes de distribución y mejora en la calidad del suministro; la investigación y diseño de servicios que permitan a un usuario residencial o PYME ahorrar en su gasto energético, en línea con la eficiencia energética; o la realización de estudios sobre mejores prácticas en el sector.