

jueves, 21 diciembre de 2023

Dos proyectos empresariales de Promix y Ilerfred, premiados en la 3ª edición del Premio Santander Alumni UdL al Emprendimiento y la Ocupación

Alumni UdL reconoce a los antiguos alumnos de la UdL que generan ideas innovadoras o hayan implantado procesos de mejora en la empresa.

2 premios de 4.000 euros y 6 proyectos galardonados con el Reconocimiento Especial del Jurado.

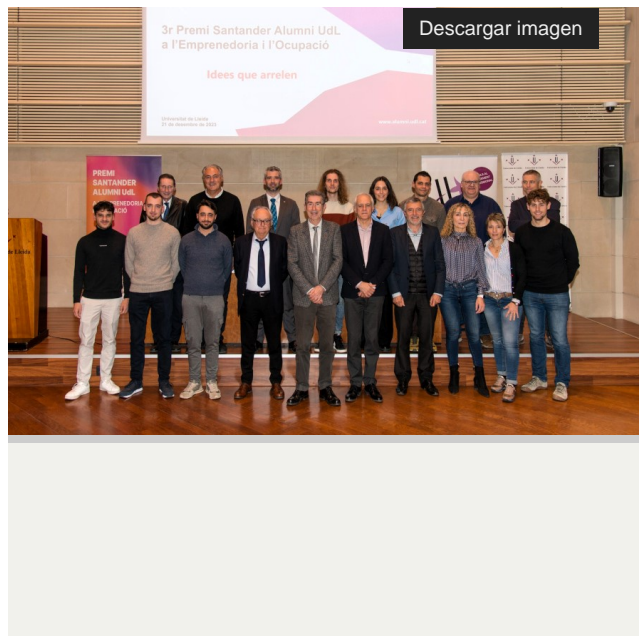
[Texto de Prensa UdL] [Imágenes i videos del acto - pendientes de publicar] [Traducido del catalán por Softcatalà]

"Dos proyectos empresariales, uno de la startup creada por graduados de la Universitat de Lleida (UdL) Promix, y otro de Ilerfred (Industrial Leridana del Frío SL), han sido los ganadores de la tercera edición de los Premios Santander Alumni UdL al Emprendimiento y la Ocupación en las categorías Idea y Fet, respectivamente. La entrega de los galardones, dotados con un total de 8.000 euros, ha tenido lugar este jueves en el Salón Víctor Siurana del Rectorado, presidido por el rector de la UdL, Jaime Puy.

En cuanto a Promix se trata de una barra automática de bebidas destinada a mercados de gran consumo y acontecimientos multitudinarios (festivales de música, conciertos o discotecas de gran aforo) mediante el alquiler de máquinas dispensadoras de alta capacidad. Son seis puntos de venta donde el cliente hace la compra a través de una pantalla táctil digital, selecciona la bebida que quiere consumir y realiza el pago con una pulsera NFC. Su uso reduce las colas, los costes de personal y los gastos de gestión.

El jurado del Premio, dotado en esta categoría con 4.000 euros en dos pagos, ha valorado "la capacidad de unos reciente titulados de la UdL para detectar una demanda del mercado no atendida y crear una empresa para dar una solución con valor económico y que presenta un diseño de una tecnología y maquinaria compleja". Promix, presentado por el graduado en Administración de Empresas por la UdL, Arnau Camps Arasa, ya ha recibido dos premios de la UdL: el de Premios a los Trabajos de Final de Grado (TFG) relacionados con el emprendimiento y la creación de empresas 2023 y el del Concurso de ideas de negocio innovadoras para el logro de los ODS 2022, ambos de la Cátedra Santander de Emprendimiento de la UdL

El premio en la categoría Fet, dotado con 4.000 euros más, se ha concedido a Modul Green, de Ilerfred - Industrial Leridana del Frío SL. Se trata de un complemento al software Isvcad desarrollado por esta empresa leridana que habilita la conversión de la energía excedente procedente de fuentes renovables (generalmente, placas fotovoltaicas o molinos de viento) en forma de energía térmica. Esta conversión se lleva a cabo mediante la capacidad de autoregulación de las instalaciones frigoríficas en función de los productos almacenados y sus



características. El módulo Green permite a sus usuarios minimizar el consumo de energía procedente de la red eléctrica convencional y optimizar la eficiencia de producción del sistema de energía renovable, lo cual comporta una reducción de los costes asociados al consumo energético y, simultáneamente, disminuye las emisiones de gases contaminantes con efecto invernadero.

El jurado -formado por representantes de Alumni, la UdL, Banco Santander, PIMEC y el Parque Científico y Tecnológico Agroalimentario de Lleida (Agrobiotech)- ha destacado "la apuesta por la innovación desde interior de la propia empresa, que dispone de un equipo de investigación con titulados y tituladas de la UdL, y el desarrollo de un software propio e innovador para garantizar la eficiencia energética y la calidad de productos alimentarios, que se ajusta a los objetivos específicos de la convocatoria, alineada en el programa Horizon Europe 2021-2027 de la UE y los ODS de la Naciones Unidas".

[Web del premio y de las ediciones anteriores](#) [[/sites/Alumni/es/comunitat/premi-santander-emprenedoria-ocupacio/](#)]

[Banco Santander](#) [<https://www.bancosantander.es/ca/universidades>] patrocina el premio en el marco del Programa Santander Alumni UdL d'Ocupabilidad

