



El esqueleto biónico de Ramiro Sánchez y Rubén Martín, premio USAL Emprende

Los jóvenes de la Universidad acumulan galardones por su proyecto para que las personas que han perdido la movilidad en las manos puedan volver a realizar rutinas del día a día

R.D.L. | SALAMANCA

Ramiro Sánchez Torres y Rubén Martín García han sido los ganadores de los premios USAL Emprende 2019, organizados por el Ecosistema USAL Emprende a través de la Cátedra de Emprendedores de la Universidad de Salamanca.

El proyecto "InMyHand" se ha alzado entre todas las ideas presentadas al certamen, acumulando un nuevo galardón. El exoesqueleto biónico ideado por estos dos jóvenes emprendedores del Estudio salmantino fue reconocido hace solo un mes como idea ganadora del Centro Explorer de la Universidad de Salamanca, de forma que uno de los miembros del proyecto podrá viajar a Silicon Valley y su propuesta concursará por el premio nacional del programa de emprendimiento impulsado por Banco Santander. Ahora, el jurado del Ecosistema USAL Emprende ha elegido su proyecto por su capacidad innovadora.

El exoesqueleto biónico de "InMyHand" permite a las personas que han perdido la movilidad en una mano poder volver a utilizarla en su vida diaria, pudiendo realizar, igualmente, ejercicios de rehabilitación a través de una aplicación móvil.

Junto a Rubén Martín y Ramiro Sánchez también ha sido seleccionado Francisco Blázquez Matías, que se ha alzado con el segundo premio por "Titlex", una plataforma descentralizada que permite guardar los títulos oficiales de manera segura, transparente, trazable y verificada, además de ofrecer la portabilidad de los certificados y todo ello con la novedosa tecnología "blockchain". El tercer premio ha quedado desierto.

Los ganadores del primer premio recibirán 5.000 euros y el del segundo, 4.000 euros, dinero que



Exoesqueleto biónico diseñado por Ramiro Sánchez y Rubén Martín. | ARCHIVO

Francisco Blázquez se alzó con el segundo premio por una plataforma para guardar de forma segura títulos oficiales

les servirá de ayuda para cubrir los gastos de constitución de la empresa. Además, el reconocimiento establece que los ganadores se instalarán en el Parque Científico de la Universidad de Salamanca, en el área de *coworking*, durante al menos un año en condiciones especiales.

El objetivo de estos premios convocados por la Cátedra Emprendedores es reconocer la iniciativa empresarial, capacidad innovadora y talento de aquellos emprendedores que han surgido en el entorno de la institución académica salmantina, así como su esfuerzo por desarrollar y crear proyectos empresariales y contribuir así a la consolidación y expansión del Parque Científico.



El jurado estuvo formado por Miguel Ángel Poveda, Pedro Díaz Cabero, José Carlos Sánchez y Mabel Santa.

LOS DETALLES

Premio al emprendimiento

La Cátedra de Emprendedores de la Universidad de Salamanca (CEUSAL) ha convocado estos premios con el fin de reconocer la iniciativa empresarial, capacidad innovadora y talento de aquellos emprendedores que han surgido en el entorno de la Universidad de Salamanca. Los premios se dirigen tanto a emprendedores, ya sea a nivel individual o en equipo, y a empresas de reciente creación de carácter "startups". Los ganadores recibirán una inyección económica y se instalarán en condiciones especiales en el Parque Científico.

Jurado de los galardones

El jurado de los premios "USAL Emprende 2019" ha estado presidido por el vicerrector de Política Académica y Participación Social, Enrique Cabero, quien ha estado acompañado por el director de la Cátedra, José Carlos Sánchez García; Mabel Santa Daría, que asistió en representación de la directora del Servicio de Inserción Profesional, Prácticas, Empleo y Emprendimiento (SIPPE), Mili Pizarro; el vicepresidente del Consejo Social, Pedro Díaz Mesonero, y Miguel Ángel Poveda, del Banco Santander.