

Emprendedores españoles entre los ganadores del primer premio europeo a la innovación en la edición 2020 de los Premios EIT

Budapest, Hungría, 10 de diciembre de 2020 - El Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT, por sus siglas en inglés) se enorgullece de anunciar los ganadores de sus prestigiosos premios a la innovación, los Premios EIT. Chaitanya Dhumasker, MonitorFish (Alemania), Andreu Martínez Climent, ACORYS (España), Filippo Bosco, BluSense Diagnostics (Dinamarca), Cristina Aleixendri Muñoz, Bound4Blue (España), y Karthik Laxman Kunjali, Stockholm Water Technology (Suecia) fueron los premiados, de entre 26 finalistas, con el primer premio por innovaciones en los ámbitos del clima, la salud, la fabricación y la energía innovadora.

Andreu Martínez Climent, Corify Care (Madrid, España), con el apoyo de EIT Health, ganó el **Premio EIT Innovators**. Entre los socios del proyecto de innovación ACORYS se incluyen: SERMAS (ES), Universitat Politècnica de València (ES), Universidad de Oxford (UK), ATOS (ES), FIBMED (DE) y GENESIS Biomed (ES). Este premio pone de relieve la importancia de los equipos y las personas que han desarrollado productos y servicios de gran impacto. *«Como científico especializado en el entorno clínico, el objetivo final de nuestras acciones es mejorar la calidad de vida de los pacientes y el trabajo de los profesionales médicos. La Comunidad EIT ha apoyado ámbitos como la inversión, la gestión y el acceso al mercado, que están ayudando a crear un equipo que haga progresar y triunfar a la innovación»*, afirmó Andreu Martínez Climent

Cristina Aleixendri Muñoz, Bound4blue (España), con el apoyo de la comunidad EIT Climate-KIC, ganó el **Premio EIT Woman**. Este premio reconoce a emprendedoras inspiradora y a líderes que impulsan la innovación. *«Soy optimista y creo que podremos revertir la situación de las mujeres en lo que respecta a la tecnología y al espíritu emprendedor. Si cada emprendedora empodera a dos mujeres para que se unan al ecosistema de las start-ups y las apoya para que se conviertan en empresarias tecnológicas, el aumento del número de mujeres en la tecnología y el espíritu emprendedor no sería incremental sino exponencial, que es lo que necesitamos»*, explicó Cristina Aleixendri.

En una celebración virtual de la innovación, que muestra los logros de titulados, emprendedores e innovadores de éxito con el apoyo de la Comunidad EIT, los ganadores de los Premios EIT de 2020 fueron elegidos por un jurado internacional de entre 26 nominados que competían en cuatro categorías. El público pudo opinar también en el Premio EIT Public, para el que se emitieron más de 5000 votos en línea. Reconociendo la excelencia en innovación, los nominados presentaron sus vanguardistas productos y servicios, que aceleran la transición de Europa hacia un futuro más ecológico, más saludable y más digital.

Mariya Gabriel, comisaria europea de Innovación, Investigación, Cultura, Educación y Juventud, declaró que: *«Está claro que la innovación desempeñará un papel clave en la recuperación de Europa. Las muchas mentes brillantes y sus tecnologías que se presentan hoy, demuestran más aún que el enfoque único del EIT hacia la innovación está impulsando una nueva generación de emprendedores y servicios para Europa. Mis felicitaciones a todos los finalistas y, en particular, a los ganadores del Premio EIT de 2020»*.



Los Premios EIT ponen de relieve la gama completa de proyectos de innovación impulsada por el EIT, desde estudiantes hasta empresas, desde el laboratorio hasta el mercado, desde la idea hasta la solución para Europa. Este enfoque dinámico de la innovación da lugar a un entorno único en el que los nominados desarrollan y perfeccionan soluciones innovadoras para abordar los retos globales más apremiantes relativos al clima, la energía, la digitalización, la alimentación, la salud, la fabricación, la movilidad y las materias primas.

Gioia Ghezzi, presidenta de la Junta de Gobierno del EIT, añadió: *«Los Premios del EIT de este año no solo reconocen los impresionantes logros de los innovadores y emprendedores más brillantes de Europa, sino también su resiliencia en estos momentos excepcionales. Con innovaciones de vanguardia en una variedad de campos, desde la salud hasta la digitalización, pasando por el clima y la alimentación, los nominados de 2020 son un ejemplo de las soluciones a los numerosos desafíos a los que se enfrenta Europa en la actualidad. Por eso, en el EIT seguiremos haciendo lo que mejor sabemos hacer: impulsar, conectar y movilizar a innovadores, emprendedores y organizaciones para transformar sus ideas en tecnologías revolucionarias en beneficio de todos.»*

Ganadores de los Premios EIT de 2020

Los Premios EIT celebran el talento empresarial líder e incluyen a mujeres innovadoras, empresas emergentes y en expansión y proyectos innovadores que Europa tiene para ofrecer. Los ganadores del Premio EIT CHANGE, el Premio EIT Innovators, el Premio EIT Venture y el Premio EIT Woman reciben 50 000 EUR, los finalistas reciben 20 000 EUR y el tercer premio 10 000 EUR.

Chaitanya Dhumasker, MonitorFish (India, con sede en Alemania), con el apoyo de la comunidad EIT Climate-KIC, ganó el **Premio EIT CHANGE**. Este premio reconoce a los mejores titulados de los programas de educación del EIT y su ganador recibe la cantidad de 50 000 EUR. *«La educación y la exposición que recibí a través de la escuela de máster de EIT Climate-KIC fomentó realmente mi confianza y mi pasión por formar una empresa que impulsara un cambio positivo en el ecosistema»*, explicó Chaitanya Dhumasker.

Filippo Bosco, BluSense Diagnostics (Italia, con sede en Dinamarca), con el apoyo de EIT Manufacturing, ganó el **Premio EIT Venture**. Este premio reconoce a empresas emergentes y en expansión que se han beneficiado del apoyo a la creación y aceleración de negocios de la Comunidad EIT. El ganador recibirá la cantidad 50 000 euros. *«Nos mueve la visión de convertir la investigación en productos que mejoren la vida de las personas y reduzcan el efecto de las enfermedades. El apoyo a la empresa que recibimos de la "Iniciativa de respuesta a crisis del EIT" nos permite abordar los puntos fundamentales de la fabricación y obtener el elevado impacto social esperado»*, declaró Filippo Bosco.

Karthik Laxman Kunjali, Stockholm Water Technology (Estocolmo, Suecia), con el apoyo de EIT InnoEnergy, ganó el **Premio EIT Public**. Este premio reconoce la mejor innovación a juicio de la audiencia y para su concesión se emiten miles de votos en toda Europa. *«Desde la financiación esencial y el valioso asesoramiento empresarial hasta los maravillosos espacios de oficina, EIT InnoEnergy ha sido fundamental para llegar a donde nos encontramos actualmente. Estamos muy agradecidos de haber recibido este tipo de apoyo y oportunidades. La próxima fase de desarrollo de nuestro plan de negocios, elaborado también con su apoyo, incluirá llegar a su red de inversores y empresas. Estamos deseando hacerlo»*, manifestó Karthik Laxman Kunjali.

Vea las primeras entrevistas a los ganadores de los Premios EIT [aquí](#) y las fotos [aquí](#).

Lista completa de ganadores de los Premios EIT, 2.º y 3.º clasificado:

Premio EIT CHANGE: 1. **Chaitanya Dhumasker**, MonitorFish, con el apoyo de EIT Climate-KIC (DE); 2. **Martin Boutiere**, Nutr’Avenir, con el apoyo de EIT Health (FR); y 3. **Arpit Singh Parmar**, Metheore, con el apoyo de EIT RawMaterials (BE).

Premio EIT Innovators: 1. **Andreu Martínez Climent**, Corify Care, con el apoyo de EIT Health (ES) con los socios del proyecto de innovación de ACORYS: SERMAS (ES), Universitat Politècnica de València (ES), Universidad de Oxford (UK), ATOS (ES), FIBMED (DE) y GENESIS Biomed (ES); 2. **Serena Dorrestijn**, SARA, con el apoyo de EIT Digital (NL) con los socios del proyecto de innovación: Bright Cape (NL), TU Berlín (DE), Forum Virium (FI) y GIM (FI); y 3. **María José Jurado**, INNOLOG, con el apoyo de EIT RawMaterials (ES) con los socios del proyecto de innovación: Consejo Superior de Investigaciones Científicas (ES) Consejo General de Cámaras de Comercio de Cataluña (ES), Consiglio Nazionale delle Ricerche (IT), Geological Survey of Slovenia (SI), GeoZS (SI), Geological Survey of Sweden (SE), Magnesitas Navarras SA (ES), Universidad Politécnica de Madrid (ES) y Universitat Politècnica de Catalunya (ES).

Premio EIT Venture: 1. **Filippo Bosco**, BluSense Diagnostics, con el apoyo de EIT Manufacturing (DK); 2. **Karthik Laxman Kunjali**, Stockholm Water Technology, con el apoyo de EIT InnoEnergy (SE); y 3. **Brijdeep Sahi**, SwissDeCode, con el apoyo de EIT Food (CH).

Premio EIT Woman: 1. **Cristina Aleixendri Muñoz**, bound4blue, con el apoyo de EIT Climate-KIC (ES); 2. **Dorine Duives**, CityFlows, con el apoyo de (NL); y 3. **Maria McKavanagh**, Verv Technology, con el apoyo de EIT InnoEnergy (UK).

Premio EIT Public: 1. **Karthik Laxman Kunjali**, Stockholm Water Technology, con el apoyo de EIT InnoEnergy (SE); y 2. **Chaitanya Dhumasker**, MonitorFish, con el apoyo de EIT Climate-KIC (DE); 3. **Andreu Martínez Climent**, Corify Care, con el apoyo de EIT Health (ES).

CONTEXTO: EIT- AYUDAMOS A INNOVAR

¿Qué es el Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT)?

El EIT refuerza la capacidad innovadora de Europa impulsando la búsqueda de soluciones a desafíos globales acuciantes y protegiendo el talento empresarial, de manera que se produzca un crecimiento sostenible y se creen empleos cualificados en toda Europa. El EIT es un órgano de la UE que forma parte integral de Horizonte 2020, el Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea. El Instituto apoya el desarrollo de colaboraciones paneuropeas dinámicas –comunidades de innovación y conocimiento del EIT– entre universidades, laboratorios de investigación y empresas de primer orden.

El EIT impulsa soluciones innovadoras para desafíos mundiales

Las ocho comunidades de innovación y conocimiento del EIT trabajan para acelerar la transición hacia una economía sin emisiones de carbono (*EIT Climate-KIC*), impulsar la transformación digital de Europa (*EIT Digital*), liderar la revolución mundial en producción e innovación alimentaria (*EIT Food*), ofrecer a los ciudadanos de la UE mayores oportunidades para llevar una vida saludable (*EIT Health*), lograr en Europa un futuro con energías sostenibles (*EIT InnoEnergy*), reforzar la competitividad de la industria manufacturera europea (*EIT Manufacturing*), convertir las materias primas en un punto fuerte de Europa (*EIT RawMaterials*) y resolver los desafíos de movilidad en nuestras ciudades (*EIT Urban Mobility*). Junto con sus socios líderes en Europa, la comunidad del EIT ofrece una amplia gama de actividades de innovación y emprendimiento en toda Europa: cursos de educación empresarial, servicios de creación y aceleración de empresas y proyectos de investigación impulsados por la innovación.

En consonancia con los planes de la Comisión Europea para el EIT en el período 2021-2027, pronto se lanzará una convocatoria para una nueva comunidad de conocimiento e innovación, *EIT Culture and Creativity*.

Datos y cifras del EIT

- **La mayor red europea de innovación:** Más de 2 000 socios de toda Europa, venidos de empresas de primer orden, así como de los sectores de la investigación y la educación, distribuidos en más de 60 centros de innovación.
- **El motor de innovación comprobado y demostrado de Europa:** ha impulsado más de 3 100 nuevas empresas emergentes y en expansión, ha creado más de 1 170 nuevos productos y servicios que han llegado a recaudar más de 3 300 millones de euros en capital externo. Más de 3 100 estudiantes se han titulado en los programas de máster y doctorado del EIT, y más de 10 000 han participado en los cursos de formación empresarial de la comunidad del EIT.

Más información: [El EIT resumido en una infografía](#)



*figures August 2020

Historias de éxito del EIT

La comunidad del EIT impulsa a innovadores, empresarios y estudiantes con talento. Esto incluye a [Diabeloop - D4Kids](#), un sistema de inteligencia artificial que mejora el tratamiento de la diabetes tipo 1 en niños, que recibió el apoyo de EIT Health; [CorPower Ocean](#), que desarrolló, con el apoyo de EIT InnoEnergy, un increíble convertidor de energía de las olas que permite recuperar de manera eficaz y sostenible la energía undimotriz, revolucionando el mundo de la energía renovable de las olas; y [Lilium](#), el primer jet del mundo que despega y aterriza verticalmente, que contó con el apoyo de [EIT Climate-KIC](#).

Descubra a los innovadores de la Comunidad del EIT:

[Soluciones de la comunidad del EIT ante el COVID-19](#) e [Historias de éxito de la comunidad del EIT](#)

