

Comunicado de prensa

La Fundación Sener presente en la II edición de SocialTech Challenge: tecnología al servicio de la inclusión

- La Fundación Sener ha sido una de las entidades patrocinadoras del evento en el que equipos de estudiantes de Universidades Jesuítas ponen sus conocimientos en ingeniería al servicio de la sociedad.
- En esta segunda edición, los jóvenes han tenido que responder al reto de adaptar una silla de ruedas autónoma a entornos de oficina.

Madrid, 30 de junio de 2025. La [Fundación Sener](#), organización sin ánimo de lucro del grupo de ingeniería y tecnología [Sener](#), ha tomado parte como patrocinador en la II edición de [SocialTech Challenge](#), en el que equipos de jóvenes estudiantes de ingeniería de la [Universidad de Comillas](#), la [Universidad de Deusto](#), [IQS](#) y la [Universidad Loyola](#) han dado respuesta a un reto social.

Convertir la tecnología en herramienta de inclusión. Ese fue el espíritu que se respiró en la segunda edición del SocialTech Challenge, celebrado en la sede en Madrid de la Universidad de Comillas. Una edición con un reto claro: diseñar una silla de ruedas autónoma que pudiera moverse sin ayuda por una oficina real. ¿La meta? Hacer la vida más fácil a personas con movilidad reducida, mejorando su independencia, productividad y calidad de vida en el entorno laboral.

El evento contó con la presencia de [Marta Centeno](#), ingeniera de Sistemas Electromecánicos en Aeroespacial y Defensa en Sener, como miembro del jurado, y de la directora de la Fundación Sener, [Rosana Madroñal](#), durante la entrega de los galardones del concurso. En este sentido, el equipo de la Universidad de Deusto se alzó con el primer premio gracias a una propuesta técnicamente sólida y socialmente potente, mientras que el equipo de la Universidad de Loyola recibió una mención especial por su enfoque creativo y funcional.

Durante las jornadas, los equipos participantes, procedentes de Comillas, la Universidad de Deusto, IQS y la Universidad Loyola, se enfrentaron a un desafío técnico y humano, sin olvidar el espíritu colaborativo y la pasión por innovar con sentido. Cada grupo desarrolló un prototipo funcional, integrando sensores, navegación inteligente y diseño ergonómico. Además de construir sus modelos, los estudiantes presentaron su proceso creativo, los obstáculos técnicos que superaron y el impacto real que esperaban generar. Todo ello, bajo la atenta mirada de un jurado formado por personas expertas en ingeniería, accesibilidad y tecnología social.

Pero más allá de los premios, el verdadero valor estuvo en compartir una jornada donde la tecnología no fue un fin, sino un medio para construir un mundo más inclusivo, desde la ingeniería con alma. Y sí, ya se habla de la tercera edición. Porque cuando hay ideas, ganas y propósito, el futuro se mueve solo... y puede hacerlo en silla de ruedas autónoma.

La participación de la Fundación Sener en este evento es una clara muestra del compromiso de la entidad por el avance de la sociedad a través de la formación de ingenieros e ingenieras y por la mejora de la vida de las personas con la aplicación de la tecnología y de la ciencia.

Acerca de la Fundación Sener

La Fundación Sener fue creada en mayo de 2002 por [Sener](#) y la familia Sendagorta para promover iniciativas y actividades solidarias. A lo largo de su trayectoria, la Fundación Sener ha contribuido al servicio social de la comunidad a través del desarrollo del carácter socialmente responsable de la actividad profesional, la formación de personas y la promoción de la investigación al más alto nivel. Entre las actividades que desarrolla la Fundación Sener, se encuentra el fomento de la investigación científica al más alto nivel a través de la concesión de reconocimientos como el [Premio a la Mejor Tesis Doctoral en Ingeniería](#) o el apoyo a [proyectos de I+D](#) en centros tecnológicos y universidades. Igualmente, la Fundación Sener promueve el [voluntariado corporativo](#) entre las personas de Sener y fomenta las [vocaciones científicas](#) entre los más jóvenes con “Un reto por la ciencia”.

Acerca de Sener

Sener es un grupo privado de ingeniería y tecnología fundado en 1956, que busca transformar el mundo desafiando los límites de la tecnología, con la misión de ayudar a sus clientes con soluciones innovadoras y eficaces mediante sus valores diferenciales: innovación, excelencia, compromiso, pasión y trabajo en equipo. Sener cuenta con cerca de 4.000 profesionales en cinco continentes. Sener trabaja en los sectores Aeroespacial y Defensa, Energía, Mobility, Instalaciones Avanzadas para centros de datos y Digital, además de promover, mediante participaciones industriales, compañías del sector de las energías renovables. Síguenos en [LinkedIn](#) y [YouTube](#).