

S-MOVING PRESENTA SU SEGUNDA EDICIÓN EN MADRID ANTE EMPRESAS ESPECIALIZADAS EN MOVILIDAD INTELIGENTE, CONECTADA Y SOSTENIBLE

S-Moving, *Smart, Autonomous and Unmanned Vehicles Forum*, ha presentado hoy su segunda edición en la sede de la Confederación Española de la Pequeña y Mediana Empresa (CEPYME), en Madrid. El encuentro ha reunido a más de 40 profesionales para conocer las líneas estratégicas de la segunda convocatoria del foro, que tendrá lugar los días 9 y 10 de octubre. Tras afianzarse en 2018 como evento de referencia para el desarrollo tecnológico en torno a la movilidad inteligente, conectada y sostenible por tierra, mar y aeroespacio, regresará con un programa actualizado donde la conducción automática, las infraestructuras avanzadas, la robótica, la industria 4.0

La segunda edición de S-MOVING, *Smart, Autonomous and Unmanned Vehicles Forum* se ha presentado hoy en Madrid con la participación del secretario general de la Confederación Española de la Pequeña y Mediana Empresa (CEPYME), Pedro Fernández Alén; el presidente del Comité Organizador y director general de AERTEC Solutions, Antonio Gómez-Guillamón, y el presidente del Clúster Marítimo Marino de Andalucía, Javier Noriega, entre otros representantes de entidades públicas y privadas afines a la temática del foro. Más de 40 directivos y técnicos han participado en el acto, que ha estado precedido por la celebración de una reunión del mencionado comité.

De esta forma, S-MOVING, que celebrará su convocatoria de 2019 los días 9 y 10 de octubre en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) -organizador- ha dado a conocer las grandes líneas de trabajo para este año, que pasan por apuntalar los buenos resultados cosechados en 2018, cuando reunió a más de 300 empresas participantes y un millar de profesionales asistentes. Para ello, el foro ha adelantado ya un programa actualizado que recoge la principal agenda en torno al desarrollo tecnológico aplicado a la movilidad inteligente, conectada y sostenible por tierra, mar y aeroespacio, así como sus infraestructuras.

En este sentido, y desde una perspectiva multisectorial, expertos procedentes de empresas multinacionales y administraciones competentes abordarán aspectos vinculados con las nuevas formas de movilidad -con especial atención a las ciudades por los retos que conlleva-, su dimensión como servicio -concepto *Mobility as a Service*-, el uso de drones o la evolución del sistema AGV (Vehículo de Guiado Automático) al SDV 4.0 (Vehículos de Conducción Automática), atendiendo así a los nuevos modelos en auge. La aplicación de la transversalidad al desarrollo tecnológico que acompaña a estos modelos estará presente a través del papel que juegan las soluciones avanzadas vinculadas a elementos disruptivos como la robótica, la industria 4.0 o el sistema *blockchain*, entre otros.

El foro albergará también un área expositiva para la presentación de herramientas, productos y servicios novedosos; zona de prueba para vehículos conectados y vuelo, así como iniciativas y actividades paralelas dirigidas a mostrar proyectos pioneros de referencia y propiciar la captación de inversión.

Cabe destacar que S-Moving 2019 se convertirá en punto de encuentro para entidades, profesionales, universidades y *startups*, donde se habilitará un espacio específico para encuentros bilaterales con potenciales socios tecnológicos gestionados a través de una herramienta online donde los participantes tendrán la posibilidad de establecer sinergias, realizar contactos y explorar nuevas oportunidades de negocio. Al respecto, destaca el perfil especializado de los participantes con interés real en identificar nuevos proyectos de colaboración, lo que en la pasada convocatoria se tradujo en más de 500 reuniones de trabajo celebradas en las dos jornadas de celebración.

S-Moving está organizado por FYCMA conjuntamente con el Ayuntamiento de Málaga. Cuenta con la colaboración de la patronal representante del sector de la industria tecnológica digital en España, AMETIC; los clústers de sistemas aeroespaciales y marítimo marino de Andalucía, Connected Mobility HUB, el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) y On Granada. Más información en www.smovingforum.com, en la página de [Facebook](#) y en el perfil de Twitter [@smovingforum](#)