



STEM Racing Spain se presenta en Andalucía reuniendo a instituciones, profesionales del sector y equipos participantes



- Durante el acto se presentaron las principales novedades del proyecto en su tercera edición
- Andalucía estará representada por 41 equipos, de los 150 participantes, con presencia de las ocho provincias

Jerez de la Frontera, 9 de abril de 2026 – El Instituto Universitario para el Desarrollo Social Sostenible de la Universidad de Cádiz, en el Campus de Jerez, fue el escenario de la presentación oficial de **STEM Racing Spain**, proyecto liderado por la **Fundación MADCUP**, en Andalucía, en un acto que reunió a representantes

institucionales, profesionales del sector y equipos participantes. La jornada permitió a los asistentes conocer en profundidad el proyecto, así como las principales novedades y el calendario de las próximas competiciones.

El evento fue presentado por el periodista deportivo **David Gallardo**, de Canal Sur, y dio comienzo con una invitación a los asistentes para descubrir de primera mano la experiencia de **STEM Racing Spain** a través de los distintos espacios habilitados. Los participantes pudieron interactuar con equipos y visitar áreas experienciales como el Pit-Display, la zona de escrutinio técnico y la pista de competición. Asimismo, se desarrollaron actividades dinámicas como el uso de una máquina battak, que permitió a los asistentes experimentar de forma práctica el entorno técnico y competitivo del motorsport.

La primera intervención estuvo a cargo de **Gorka Rubio**, In-Country Coordinator de **STEM Racing Spain**, quien presentó los principales datos del programa, considerado el mayor proyecto STEM a nivel mundial y uno de los cuatro proyectos avalados por la Fórmula 1. El programa cuenta con más de 90.000 estudiantes participantes y un impacto global que supera el millón de jóvenes en 73 países.

En su tercera edición, el programa alcanzará los 150 equipos participantes procedentes de siete comunidades autónomas, Comunidad de Madrid, Andalucía, Cataluña, Galicia, Región de Murcia, Castilla y León y País Vasco, consolidando su crecimiento y su alcance territorial. En el caso de Andalucía, la comunidad tendrá representación a través de 41 equipos, siendo un 27% del total de participantes, con presencia de las ocho provincias.

En cuanto al calendario de competiciones, se disputarán tres finales regionales, en la Comunidad de Madrid, en el Circuito de Madrid Jarama – RACE, los días 28 y 29 de abril; en Andalucía, en Jerez de la Frontera, los días 20 y 21 de mayo en el Museo de la Atalaya; y en Cataluña, en el Circuito de Montmeló, los días 27 y 28 de mayo. De la fase andaluza saldrán 12 equipos clasificados para las finales nacionales, que se celebrarán dentro del marco de SPORTS SUMMIT MADRID, en IFEMA Madrid, los días 16, 17 y 18 de junio.

Durante el evento, también se celebró la mesa redonda *“Del aula a la Fórmula 1: construyendo el futuro del talento andaluz”*, con la participación de **Estela Villalba**, directora general de Innovación y Formación del Profesorado de la Consejería de Desarrollo Educativo y Formación Profesional; **Nela García**, delegada de Educación, Formación Profesional, Universidades, Empleo, Comercio y Consumo; **Luis Lafuente Molinero**, director de la Escuela Superior de Ingeniería (ESI Puerto Real); **Manuel Alonso Borbalán**, presidente de la Federación Andaluza de Automovilismo; y **José Ángel Aparicio**, delegado territorial de Desarrollo Educativo y Formación Profesional y de Universidad, Investigación e Innovación en la provincia de Cádiz.

En el debate, los intervinientes expresaron su firme apoyo al proyecto, destacando su valor estratégico y el compromiso asumido por Andalucía para garantizar su desarrollo y consolidación. Asimismo, coincidieron en señalar que se trata de una iniciativa especialmente relevante, tanto por su capacidad para impulsar nuevas vocaciones científicas y tecnológicas entre los jóvenes como por su contribución a generar oportunidades reales de crecimiento personal y profesional.

El acto concluyó con la intervención institucional de Estela Villalba, quien puso en valor el papel de este tipo de iniciativas en la promoción del talento joven y la innovación educativa. Asimismo, destacó la voluntad de la Junta de Andalucía de reforzar su apuesta por el proyecto y su presencia en el mismo, así como de incrementar de manera significativa la participación de equipos andaluces en próximas ediciones.

STEM Racing Spain se reafirma así como una plataforma de referencia en el fomento de vocaciones científicas y tecnológicas, combinando innovación, aprendizaje y competición en un entorno práctico, dinámico y altamente motivador.

Si desea descargar más material audiovisual del evento, en el siguiente enlace encontrará más imágenes de este:

<https://www.swisstransfer.com/d/30977b40-7b61-44a2-b38d-a0e8c7309fea>

ACERCA DE

STEM Racing es la mayor competición educativa STEM del mundo, respaldada por Fórmula 1, que reta a estudiantes de primaria, secundaria y bachillerato a diseñar, fabricar y competir con monoplazas en miniatura, promoviendo habilidades en ingeniería, diseño, marketing y trabajo en equipo.

Para más información:

Gabinete de prensa de MADCUP

comunicacion@madcup.es

