

La final regional se celebró el pasado sábado en la Universidad Carlos III

Dos equipos roceños, finalistas mundiales en Technovation Girls

- ***"Map Girls for Tech" y "The Pica Pica", seleccionados para la semifinal global entre miles de proyectos de todo el mundo***
- ***El programa internacional de emprendimiento tecnológico para niñas y adolescentes reunió a 220 equipos, 13 de ellos de Las Rozas***

La Universidad Carlos III de Madrid acogió el pasado sábado la final regional de Technovation Girls 2025, el mayor programa internacional de emprendimiento tecnológico para niñas y adolescentes de entre 8 y 18 años. La cita reunió en Leganés a 874 participantes, organizadas en 220 equipos, llegadas desde diversas regiones de España.

Las Rozas tuvo una presencia destacada con 13 equipos, que compitieron en las categorías Beginner, Junior y Senior. Todos ellos desarrollaron durante cuatro meses una aplicación tecnológica para dar respuesta a un problema real de su entorno, vinculado a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030. El proceso incluía programación, diseño, desarrollo de negocio, vídeos de presentación y defensa oral ante jurado.

Dos equipos roceños lograron una de las mayores distinciones de esta edición al ser seleccionados para la semifinal internacional, en la que competirán con proyectos de más de 100 países. En la categoría Senior, el equipo *Map Girls for Tech* accede por tercer año consecutivo a la semifinal mundial con su proyecto "Boot for her,

Plaza Mayor 1 - Las Rozas
Tel. Información Municipal: 010
Tel. Prensa: 91 757 90 02 / 91 77
comunicacion@lasrozas.es - www.lasrozas.es



@Ayto_Las_Rozas



Ayuntamiento de Las Rozas de Madrid

girls score!!!”, una web app con Inteligencia Artificial que visibiliza la falta de calzado deportivo adaptado al pie femenino. Está formada por Maite, Ana y Pilar, con mentores de dos continentes. En la categoría Junior, el equipo The Pica Pica formado por Laia y Rita, junto a su mentora Alba, han creado “WorldHelp”, una app que centraliza alertas meteorológicas, emergencias y asistencia en caso de catástrofes naturales.

La jornada fue organizada por Power to Code, embajadora regional de Technovation Girls en Madrid, junto con la Universidad Carlos III. Además de los equipos de Las Rozas, participaron centros de otras comunidades autónomas, como Galicia, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Aragón, Andalucía, Cantabria o Extremadura.

Durante el evento, el jurado —formado por más de 220 profesionales del sector— valoró las soluciones presentadas y seleccionó a los proyectos con mayor impacto, creatividad y potencial de escalabilidad.

La concejalía de Economía, Innovación y Empleo (Las Rozas Next), valora muy positivamente el papel del municipio en esta edición. La participación de los equipos roceños en un programa educativo de alcance global refleja el talento, la implicación docente y el compromiso del municipio con la promoción de las vocaciones tecnológicas y la igualdad de oportunidades.

Más información: www.lasrozasnext.org

Plaza Mayor 1 - Las Rozas
Tel. Información Municipal: 010
Tel. Prensa: 91 757 90 02 / 91 77
comunicacion@lasrozas.es - www.lasrozas.es



@Ayto_Las_Rozas



Ayuntamiento de Las Rozas de Madrid