

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

La ETSICCP participa en la III Feria de la Sostenibilidad de Granada

26/10/2025

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (ETSICCP) de la Universidad de Granada ha participado activamente en la III Feria de la Sostenibilidad de Granada, celebrada del 22 al 24 de octubre de 2025 en el Palacio de Quinta Alegre. El evento, organizado por la Cámara de Comercio y el Ayuntamiento de Granada, reunió numerosas actividades abiertas al público con el objetivo de visibilizar las iniciativas sostenibles que se desarrollan en la provincia, tanto desde instituciones como desde el tejido empresarial y social.



En esta edición, la ETSICCP presentó un **escape room educativo** diseñado por su equipo de dirección y profesorado, orientado a los más jóvenes. La actividad, centrada en la **separación correcta de residuos**, permitió a los participantes descubrir de manera lúdica el recorrido que siguen los desechos desde los contenedores hasta las plantas de tratamiento y reciclaje. A través del juego, se fomentó la comprensión de cómo una buena gestión en origen puede transformar la cadena de reciclaje y contribuir a un **modelo de economía circular más sostenible**.

Además del escape room educativo que organizó la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, la Feria incluyó más de **30 actividades abiertas al público**, como rutas de movilidad sostenible, talleres de cálculo de huella de carbono para empresas y ciudadanía, reparación de bicicletas y "hotel de insectos" para sensibilizar sobre la biodiversidad urbana. Se celebraron también

talleres sobre contaminación lumínica (observación astronómica), reciclaje interactivo, stands de instituciones y empresas comprometidas, y mesas redondas sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Estas actividades refuerzan la apuesta de la ciudad por implicar de forma activa a toda la comunidad —ciudadanos, empresas, centros educativos— en la transición ecológica, no sólo como reflexión sino como acción concreta.

e la ETSICCP reafirmó durante el encuentro su enibilidad, subrayando que la ingeniería civil no puede en company una sión responsable hacia el entorno y la sociedad. En del Subdirector Martín Pascual, "nuestra misión es formar ingenieros

capaces de liderar la transición ecológica desde la acción y el conocimiento, pero también desde la sensibilización ciudadana".

Este too de nicial las reflejan la voluntad de la Escuela de trasladar los valores de a sosteribilità in as allá de las aulas, apostando por un papel proactivo y ejamilia cante en la transformación de la ciudad. Desde la ETSICCP se insiste en que el uturo de la ingeniería pasa por visualizar la importancia de la sostenibilità de cada proyecto, integrándola como principio transversal en la doccidio la investigación y la transferencia de conocimiento.

La participación en la Feria de la Sostenibilidad supone un nuevo paso en esta línea de compromiso institucional, reforzando la colaboración de la ETSICCP con las entidades locales para construir una **Granada más verde, consciente y resiliente**.