



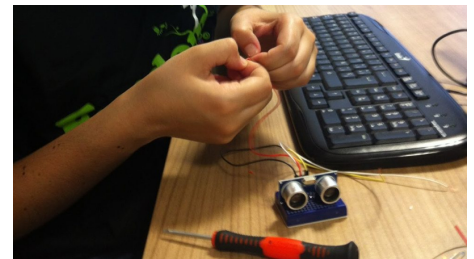
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

Feria de las Ingenierías

25/02/2022

Estudiantes del IES Severo Ochoa y del IES Pedro Soto de Rojas realizaron varios talleres en el marco de la Feria de las Ingenierías celebrada en la E.T. de Caminos, Canales y Puertos de la

La Unidad de Cultura Científica del Vicerrectorado de Patrimonio de la UGR y Fundación Española de Tecnología (FECYT) organizaron la Feria de las Ingenierías.



El objetivo de este evento de divulgación científica es dar a conocer el mundo de la ingeniería al estudiantado de ESO y Bachillerato. Para ello, se realizan **diferentes itinerarios** con conferencias, visitas a laboratorios y talleres.

Gracias a estas actividades, de carácter participativo y ameno, el estudiantado se aproxima al mundo de la electrónica y sus aplicaciones, los robots, la ingeniería de los videojuegos, la impresión 3D, las tecnologías del medioambiente o de la construcción. La idea es **despertar vocaciones** entre el estudiantado participante y aumentar su interés por las ingenierías.

Los itinerarios se repartieron entre diferentes facultades y escuelas de la UGR:

- **Lunes, 21 de febrero:** 3 itinerarios de 10:00 a 13:00 horas en la Facultad de

<http://etsiccp.ugr.es/>

Ciencias.

- **Martes, 22 de febrero:** 13 itinerarios de 10:00 a 13:00 horas en la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación.
- **Miércoles, 23 de febrero:** 4 itinerarios de 10:00 a 13:00 horas en la **Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.**
- **Jueves, 24 de febrero:** 2 itinerarios de 10:00 a 13:00 horas en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación.





FERIA DE LAS INGENIERÍAS

FEBRERO 2022

23 DE FEBRERO
E.T.S. de Ingeniería de Caminos,
Canales y Puertos.
(C. Dr. Severo Ochoa, s/n)

1ª FERIA

- 10. 1ª. La Dri en la Ingeniería Civil (ECC) (Ingeniería)
- 11. 12. Cómo los Espedimentos de la energía solar contribuyé la propia para fotovoltaica

2ª FERIA

- 10. 11. La Dri en la Ingeniería Civil (ECC) (Ingeniería)
- 11. 12. Cómo hacer caminos sostenibles (Ingeniería)
- 12. 13. Introducción al Método de Construcción

3ª FERIA

- 10. 11. La Dri en la Ingeniería Civil (ECC) (Ingeniería)
- 11. 12. Método los muros en verted. (Ingeniería)
- 12. 13. Cómo hacer el método de construcción (Ingeniería)

4ª FERIA

- 10. 11. La Dri en la Ingeniería Civil (ECC) (Ingeniería)
- 11. 12. Método los muros en verted. (Ingeniería)
- 12. 13. Cómo hacer el método de construcción (Ingeniería)

Organiza:
Instituto de Cultura Científica
Instituto de Gestión
Investigación y Planificación
Instituto de Tecnología

educa | UGR |

FECT

UNIVERSIDAD DE GRANADA