# **NOTA DE PRENSA**

# **Un total de 1.300 estudiantes de 4º de la ESO participarán este mes en las Jornadas de Orientación STEM**

* **Son encuentros rápidos con profesionales para que el alumnado conozca la diversidad de las profesiones vinculadas a la ciencia y la tecnología (STEM) desarrolladas en empresas industriales o tecnológicas, así como en instituciones universitarias y científicas**
* **Del 16 al 30 de octubre se celebrarán 9 jornadas distribuidas por los tres territorios vascos, que contarán con la participación de 32 centros educativos y 225 profesionales STEM**
* **Enmarcada en Estrategia STEAM Euskadi del Gobierno Vasco, la iniciativa está impulsada por los departamentos de Ciencia, Universidades e Innovación y el de Educación, en colaboración con la Agencia Vasca de la Innovación, Innobasque, la Universidad de Deusto, Mondragon Unibertsitatea, UPV/EHU, Hetel, Ikaslan, AICE-IZEA y Elhuyar**

**11/10/2024** Un total de 1.300 estudiantes de 4º curso de Enseñanza Secundaria Obligatoria conocerán, durante este mes de octubre, las oportunidades laborales relacionadas con los ámbitos científico-tecnológicos a través de conversaciones con profesionales del sector industrial, científico y tecnológico vasco gracias a STEAM Sare, la red de centros educativos y agentes socioeconómicos que trabajan conjuntamente para aumentar el interés de la juventud vasca por las matemáticas, la ciencia y la tecnología y mejorar su aprendizaje.

Enmarcadas en la Estrategia STEAM Euskadi del Gobierno Vasco, estas jornadas de orientación profesional están impulsadas por los departamentos de Ciencia, Universidades e Innovación y el de Educación en colaboración con la Agencia Vasca de la Innovación, Innobasque, y coorganizadas con la Universidad de Deusto, Mondragon Unibertsitatea, UPV/EHU, Hetel, Ikaslan y AICE-IZEA. Los objetivos de esta iniciativa son ayudar al alumnado de 4º ESO en su elección formativa y profesional, mostrando la diversidad de las profesiones STEM a través del contacto directo con profesionales, así como inspirar vocaciones y aspiraciones profesionales en los ámbitos STEM, especialmente, entre las chicas.

El programa se compone de nueve jornadas distribuidas por los tres territorios vascos, en las que participarán estudiantes de 32 centros educativos y 225 profesionales STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemática, por sus siglas en inglés). Los encuentros tendrán un ágil formato de cita rápida con el fin de que cada estudiante tenga la oportunidad de conversar con 5 profesional diferentes. Se celebrarán en las sedes de los agentes educativos coorganizadores, tanto universidades como centros de formación profesional.

Los encuentros se llevarán a cabo del 16 al 30 de octubre.Por territorios, el calendario será el siguiente: en Bizkaia, el 16 de octubre se celebrará en AS Fabrik Bilbao, sede de Mondragon Unibertsitatea; el 21, en el Campus de la UPV/EHU de Leioa y en la Universidad de Deusto, en Bilbao; el día 23, los encuentros llegarán al CIFP Nicolás Larburu de Barakaldo, el 25 a Calasanz Santurtzi y el 30 de octubre al Centro de Formación Somorrostro.En Alava, por su parte, las jornadas tendrán lugar en el Campus de la UPV/EHU el día 16 de octubre. Mientras que, en Gipuzkoa, se celebrarán el día 23 en la Universidad de Deusto en Donostia y en el campus de Galarreta (Hernani) de Mondragon Uniberstitatea.

**Citas rápidas con su futuro profesional**

Inspiradas en los eventos de *speed dating* (citas rápidas para conocer pareja), los encuentros entre estudiantes y profesionales STEM estarán estructurados en bloques de quince minutos y permitirán a los chicos y chicas asomarse rápidamente a varias de las oportunidades que ofrece el futuro laboral en este campo.

En cada bloque, un grupo de cinco estudiantes charlará con un profesional sobre sus intereses y motivaciones profesionales y personales. Cada profesional contará su itinerario académico y profesional y explicará a qué retos se enfrentan cada día en su empresa. El alumnado, por su parte, podrá hacer preguntas y compartirá las inquietudes sobre su futuro profesional. A lo largo de la jornada, cada estudiante tendrá la oportunidad de conocer y conversar con cuatro o cinco profesionales de diversos perfiles que les ayudarán en su elección formativa y profesional.

**Acercar la empresa y la educación**

STEAM Sare es una red de centros educativos y agentes socioeconómicos (empresas, universidades, centros tecnológicos y otras entidades con profesionales STEM) que trabajan conjuntamente para promover las vocaciones científico-tecnológicas. A lo largo del año académico, organizan distintas actividades, como estas jornadas de orientación profesional, que ponen al alumnado en contacto con los profesionales que trabajan en ámbitos científico-tecnológicos. Así, promueve el conocimiento, por parte del alumnado, de las prácticas profesionales de las diferentes empresas y centros tecnológicos del ámbito científico-tecnológico que diariamente trabajan en Euskadi, con actividades que incluyen visitas a los centros de trabajo de dichas empresas y organismos.

Este curso 2024-2025 participan la red STEAM Sare 207 centros educativos y 99 entidades colaboradoras. Entre estas entidades colaboradoras se encuentran, CIE Automotive, Sidenor, UPV/EHU, Cikautxo, Danobat Group, Orona, DIPC (Donostia International Physics Center), Iberdrola, Mercedes Benz o Neiker, entre muchas otras.

**Calendario de las jornadas:**

1. **de octubre:**

* Bilbao, AS Fabrik. Mondragon Unibertsitatea.
* Vitoria/Gasteiz, Campus Álava, UPV/EHU.

1. **de octubre**:

* Leioa, Campus Bizkaia, UPV/EHU.
* Bilbao, Universidad de Deusto.

**23 de octubre:**

* Barakaldo, CIFP Nicolás Larburu, Ikaslan.
* Donostia, Universidad de Deusto.
* Hernani, Campus Galarreta, Mondragon Unibertsitatea.

**25 de octubre**:

* Santurtzi, Calazanz, AICE/IZEA.

**30 de octubre:**

* Muskiz, CF Somorrostro, HETEL.

**Programa de las jornadas**

**9:15** Apertura y bienvenida a cargo de entidades organizadoras

**9:30** Inicio de los encuentros rápidos

**11:00** Pausa café

**11:30** Visita a las instalaciones de la entidad organizadora

**12:30** Fin de la jornada

Nagore García de Vicuña/ T. 630 986 610

Nora Garay / T. 677 719 568