

El consejero de Educación, Ciencia y Universidades ha visitado hoy los stands del Gobierno regional en sendos eventos

La Comunidad de Madrid exhibe su oferta educativa, investigadora y tecnológica en *Aula* y la Feria *Madrid es Ciencia*

- Los visitantes pueden acceder a toda la información sobre Enseñanzas Artísticas, Educación Secundaria, Formación Profesional, Régimen Especial y Universidad
- Los alumnos exponen sus proyectos más relevantes para fomentar las vocaciones científicas y estimular el interés por la innovación

28 de marzo de 2025.- La Comunidad de Madrid exhibe su oferta educativa, investigadora y tecnológica en el Salón Internacional del Estudiante y la Oferta Educativa *Aula* y la Feria *Madrid es Ciencia*, que se están celebrando esta semana en IFEMA. El consejero de Educación, Ciencia y Universidades, Emilio Viciano, ha visitado hoy los stands del Gobierno regional en estos eventos, en los que informa a jóvenes y sus familias de todas sus propuestas formativas.

Madrid cuenta en *Aula* con zonas diferenciadas y especializadas en distintas materias. La de Enseñanzas Artísticas orienta sobre estudios elementales y profesionales de Artes Plásticas y Diseño y Danza y Música, así como las superiores de grado y máster –equivalentes a títulos universitarios– en Arte Dramático, Conservación y Restauración de Bienes Culturales, Danza, Diseño y Música. Además, los visitantes pueden disfrutar de información ofrecida por los propios centros educativos y demostraciones y actuaciones de todo tipo.

Por su parte, el sector de Educación Secundaria, Formación Profesional y Enseñanzas de Régimen Especial ofrece asesoría a los visitantes con la presencia de mentores de FP, asesores de ESO, ordenación académica y Escuelas Oficiales de Idiomas. También asisten profesores y alumnos de centros que imparten estas enseñanzas y que realizan ponencias y talleres prácticos de interés relacionados con estos ciclos, especialmente centrados en las familias de Energía y Agua, Edificación y Obra Civil y Electricidad y Electrónica que en algunos casos alcanzan un 100% de empleabilidad tras acabar los estudios.

La sección dedicada a Universidades se divide en tres grandes zonas: una de información general sobre todo lo relativo al espacio madrileño de educación

superior; la de servicio personalizado de orientación para resolver dudas más específicas o complejas con personal del Centro de Información y Asesoramiento Universitario de la Comunidad de Madrid, y otra de talleres en la que se ofrecen actividades divulgativas sobre turismo, Inteligencia Artificial, fisioterapia deportiva, periodismo, química o técnicas culinarias.

Y en la zona de Juventud se puede descubrir las diferentes oportunidades que prestan programas de la Comunidad de Madrid como Carné Joven, los viajes de voluntariado internacional, cursos para monitores de tiempo libre y oferta de albergues juveniles. Para ello se organizan juegos y retos donde se sortean bonos para espectáculos y estancias en los propios albergues.

Además, la Agencia de Seguridad y Emergencias Madrid 112 (ASEM112) participa por primera vez en *Aula* para poner en valor las profesiones vinculadas a su ámbito. De este modo, bomberos y agentes forestales informan a los jóvenes sobre ambas profesiones y contestan a cuestiones sobre cómo se accede a ambos cuerpos de funcionarios y qué requisitos se deben reunir, así como la actividad de grupos especiales como las unidades de drones o las de trabajo en altura y montaña.

MÁS CIENCIA E INNOVACIÓN

Por otro lado, la XIV edición de la Feria *Madrid es Ciencia* vuelve a IFEMA con una amplia representación de centros educativos de la región, que exponen estos días algunos de sus proyectos más relevantes con el objetivo de difundir la investigación, fomentar las vocaciones científicas y estimular el interés por la innovación. Además, este año acoge por primera vez dos certámenes dirigidos a alumnos de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional con el objetivo de impulsar la creatividad y el espíritu emprendedor de los escolares.

El evento, organizado por la Fundación para el Conocimiento *madr+d*, de la Consejería de Educación, Ciencia y Universidades, cuenta en esta ocasión con la participación de más de 70 colegios e institutos con 2.000 estudiantes expositores, 12 universidades, 20 centros de investigación, 12 museos y sociedades científicas y 20 empresas y *startups* relacionadas con la ciencia, la tecnología y la innovación.