



La Semana de la Educación vuelve a llenar IFEMA de la actualidad más innovadora del sector

Un año más IFEMA acogió a la comunidad educativa con motivo de **la sexta edición de la Semana de la Educación**. Considerado por los distintos agentes y colectivos involucrados en la actividad docente como una herramienta de valor añadido para la orientación de los estudiantes en su formación, reunió el 27º Salón Internacional del Estudiante y de la Oferta Educativa, Aula; el 23º Salón Internacional del Material Educativo y II Congreso de Recursos para la Educación, INTERDIDAC; Congreso RED; el 10º Salón Internacional de Potsgrado y Formación Continua; el 18º Congreso Internacional y Feria Profesional Expoelearning, y el segundo Schools Day “Día de las Familias y los Colegios”. La Semana de la Educación **reunió a 433 empresas y entidades, procedentes de 15 países**, y acogió un programa paralelo de Jornadas con un total de 346 actividades.

El Salón AULA fue inaugurado con la asistencia de la ministra de Educación y Formación Profesional, **Isabel Celaá**, y el ministro de Ciencia, Innova-

ción y Universidades, **Pedro Duque**. Los ministros hicieron un recorrido por el pabellón 3, deteniéndose en los stands de los diferentes ministerios presentes en esta edición, así como los espacios de las entidades públicas y asociadas al Gobierno de España. Además, Isabel Celaá también visitó el pabellón 4, donde se desarrolló **la competición nacional de Formación Profesional Spainskills 2019**. Celaá animó a los participantes de las categorías de ebanistería, control industrial, mecatrónica, electrónica y estética, entre otras.

Una de las principales novedades ha sido la incorporación de la **nueva Feria de Madrid por la Ciencia y la innovación**, organizada conjuntamente por IFEMA y la Fundación para el Conocimiento Madrid+d. El Salón es una decidida apuesta de la Comunidad de Madrid, a través de la Consejería de Educación e Investigación, por hacer que los estudiantes madrileños se acerquen a la Ciencia y la Investigación de esta región desde la curiosidad, mediante una acción festiva, mo-



tivadora y participativa. Además, esta edición de la Semana de la Educación volvió a coincidir con Spain Skills, las Olimpiadas Nacionales de Formación Profesional, organizadas por el Ministerio de Educación y Formación Profesional.

Por su parte, otro de los espacios más esperado, el **Congreso RED de Innovación Educativa, se centró en la Formación en Competencias STE(A)M: Ciencia y Tecnología**. STE(A)M son las siglas que expresan las iniciales de las cinco áreas curriculares que se relacionan: Science, Technology, Engineering y Mathematics (Ciencias, Tecnología, Ingeniería, Art y Matemáticas). Satisfacer las exigencias de la metodología STEAM obliga a una planificación muy reflexiva y una metodología educativa que sitúa al alumnado como protagonista principal.

La Semana de la Educación es, además, una convocatoria muy interactiva, que implementa distintos espacios para atender las necesidades de sus participantes. Así, AULA habilitó nuevamente diferentes espacios de formación e información, como son el **Aula Forum, auditorio en donde se desarrolló una intensa agenda de charlas, ponencias y jornadas informativas**; el Escenario FP, que acogió exhibiciones de actividades profesionales; el Aula Solidaria, espacio gestionado por Ongs, fundaciones y entidades, destinado a proporcionar información a los estudiantes; la Plaza de la Música, en donde se programaron actuaciones musicales, y **Robotic Aula, que una vez más acercó a los estudiantes el mundo de la robótica**, a través de una completa y atractiva programación de demostraciones.

El 10º Saló Internacional de Postgrado y Formación Continua incidió en la importancia de la formación especializada y del aprendizaje a lo largo de la vida, que se ha convertido en una necesidad laboral. Acogió actividades relacionadas con la formación de segundo y tercer ciclo, la formación continua, y el fomento al emprendimiento y al empleo joven en sus espacios Open Campus, Social Green y Orientación para el empleo.

El tema central del Congreso Expoelearning 2019 fué **“El blockchain aplicado al e-learning”**. Se prestó especial atención a las oportunidades que la tecnología de las cadenas de bloques (la tecnología de BC blockchain) representa para el estudiante y el sector educativo. Tal es el caso de la transmisión segura de datos, **la acreditación de los aprendizajes en los distintos ámbitos** desde los que se oferta la formación (formales, no formales e informales), y la mejora del aprendizaje personalizado y adaptativo.

Al posicionamiento de la Semana de la Educación como **la más completa exposición dedicada al mundo educativo** en nuestro país, contribuye su amplia oferta cuidadosamente sectorizada para facilitar su visita. Otro de los rasgos diferenciadores de la convocatoria y que lo distingue de otros eventos de este ámbito, es **la función orientadora que se proporciona**, tanto desde los propios stands, como a través de los distintos espacios habilitados por el certamen a tal efecto.

Fuente: AULA MAGNA y Gabinete de prensa de IFEMA