



Unión institucional para hacer de la innovación el motor de Salamanca

La comisaria europea Mariya Gabriel apuesta por promover la relación de empresas tecnológicas y universidades con el mundo rural ■ La Junta destaca el valor industrial de Castilla y León

R.D.L. | SALAMANCA

Comisión Europea, Junta de Castilla y León, Ayuntamiento y Diputación de Salamanca y Universidad representaron ayer en Startup Olé su unión para hacer de la innovación el motor de desarrollo de Salamanca.

“Las universidades están repletas de talento”, aseguró la comisaria Innovación, Investigación, Cultura, Educación y Juventud de la Unión Europea, Mariya Gabriel, que instó a los asistentes a favorecer la “cohesión” alrededor de la innovación para concienciar a los ciudadanos de su importancia. En este sentido, la comisaria europea, que con su presencia confirmó el apoyo de la UE a la iniciativa Startup Olé, apostó por promover la relación de las universidades y las grandes empresas tecnológicas con el mundo rural, creando “alianzas” que favorezcan nuevas formas de unión de la tecnología más profunda.

“Sin innovación no hay futuro. Por ello, el Gobierno de Castilla y León tiene muy claro que tiene que desplegar una apuesta decidida para ofrecerle un futuro a los jóvenes de esta tierra”, declaró el vicepresidente de la Junta de Castilla y León, Juan García-Gallardo, y subrayó también “el valor industrial” de Castilla y León como Región propicia para la inversión y el emprendimiento, haciendo hincapié en que “es responsabilidad de los políticos hacer que todas las industrias sean apasionantes y atractivas” para los jóvenes. También la industria de la energía nuclear, ya que, comentó García-Gallardo: “En una situación como la actual, que es de emergencia energética, tenemos que apostar por todas las fuentes de generación de energía y, por su puesto, por la energía nuclear”, afirmó y se mostró dispuesto a apostar también por los valles de hidrógeno, sin dejar a un lado las energías renovables en las que, recordó, Castilla y León es “líder”.

Universidad como conector. Por su parte, el rector Ricardo Rivero, destacó el papel de la Universidad de Salamanca como “conector y pegamento” para el talento, la investigación y la innovación. Además, el mandatario del Estudio subrayó el compromiso de Startup Olé y de la institución académica con el desarrollo rural intentando adaptar la innovación a áreas rurales. También destacó Rivero el carácter universitario de la feria de emprendimiento tecnológico, lo que da lugar a un sistema mucho más democrático, sin barreras, en el que todos tienen lugar.

Como “fiesta de la innovación



Milagros Marcos, Emilio Corchado, Mariya Gabriel y Juan García-Gallardo, a su llegada al Palacio de Congresos donde se celebra Startup Olé. | LAYA

“En una situación como la actual tenemos que apostar por todas las fuentes de energía”, afirma García-Gallardo

y el emprendimiento” se refirió el alcalde Carlos García-Carbayo al foro que se celebra hasta hoy en Salamanca que, según sus palabras, “sitúa a la ciudad en el mapa mundial de las ciudades que creen en el talento”, ocupando un lugar destacado en el panorama internacional.

Las cifras hablan por sí solas: en sus ocho años de historia Startup Olé ha tenido más de 40.000 participantes (2.500 en esta última edición) de 120 países, más de 1.500 ‘startups’ y ‘spin-off’, cerca de 1.200 ponentes y por encima de los 300 inversores. “Esa vocación de internacionalización es la que acompaña a Salamanca desde hace muchos siglos, ciudad volcada en convertirse en destino de inversión empresarial, y ligada a la industria del conocimiento, que busca alianzas más allá de sus fronteras”, afirmó el alcalde. Minutos antes, Emilio Corchado, CEO de Startup Olé, reconoció que el evento había superado este año todas sus cifras pasadas y se comprometió a seguir trabajando en esta línea.



Rectores y representantes de las 26 universidades europeas que se han reunido en Salamanca.

Red de Universidades Europeas Innovadoras

Más de 36 altos directivos de 26 universidades europeas, entre ellos 11 rectores y 13 vicerrectores, se han reunido en la Universidad de Salamanca para implementar acciones de apoyo al sistema europeo de educación superior dirigidas a establecer a Europa como líder mundial en la próxima ola de innovación y diseñar un informe de recomendaciones que servirá como base para el trabajo futuro de la Comisión Europea y los Estados miembros de la Unión Europea.

ENIHEI (European Network of Innovative Higher Education Institutions) son las siglas de esta red de universidades creada en junio de este año por la Comisión Europea e integrada por 37 universidades para trabajar unidas ante el reto de la nueva ola de innovación que plantea la Nueva Agenda Europea de Innovación. El rector, Ricardo Rivero, y el vicerrector de Economía, Javier González Benito, fueron los anfitriones de los colegas europeos presentes en el evento que con-

gregó por primera vez y presencialmente a las delegaciones académicas de la red provenientes de Austria, Bulgaria, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Alemania, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Malta, Holanda, Polonia, Portugal, Rumanía, Suecia, Eslovenia y España, entre otras. Este primer encuentro contó, además, con la asistencia de la comisaria europea de Innovación, Investigación, Cultura, Educación y Juventud, Mariya Gabriel.



STARTUP OLÉ 2022

La Guardia Civil, acción en Fonseca

La Benemérita se lució con un rescate de alta montaña con ayuda de drones

R.D.L. | SALAMANCA

La espera mereció la pena. La exhibición de la Guardia Civil dentro de las actividades complementarias de Startup Olé comenzó más tarde de lo previsto por retrasos en la organización del evento de emprendimiento tecnológico, pero al público se le olvidó el tiempo de espera cuando vieron aparecer al perro de la Benemérita que iba a protagonizar en gran medida el simulacro de un rescate de montaña, aunque en este caso en plena calle Fonseca, demostrando su desarrollado olfato.

Los agentes demostraron cómo la innovación también puede estar al servicio de la seguridad mediante una exhibición de loca-

lización, búsqueda y rescate de una persona perdida en un paraje. Drones, perros de búsqueda y el equipo del Grupo de Rescate e Intervención de Montaña (GREIM) de la Guardia Civil trabajaron de forma coordinada para que la acción finalizara con éxito.

Uno de los momentos que más llamó la atención de los congresistas y ciudadanos presentes fue el traslado, primero del perro, y después de la persona rescatada — una voluntaria de la organización en este caso— por una tirolina que iba desde la calle Fonseca hasta uno de los balcones del hotel próximo al edificio universitario. Una demostración de los últimos medios que dispone la Benemérita, entre ellos la aplicación 'Alercops', que finalizó entre aplausos.



Joven rescatada por el GREIM de la Guardia Civil mediante una tirolina. | FOTOS: LAYA



El perro busca a la víctima que está oculta.



Uno de los drones para localizar personas.