

# Salamanca Summit se exhibe como el entorno 'ideal' para tratar el talento

● El alcalde destaca que los jóvenes tengan más oportunidades en la ciudad “y que seamos capaces de transmitir nuestro potencial en tecnología”

● El rector del Estudio incide en el aspecto humanista: “Quién sabe si en el 5º centenario se crea una Escuela de Salamanca con matices tecnológicos y humanos”

**BELÉN HERNÁNDEZ**

*Salamanca* — El congreso Salamanca Tech Summit “Inspirando la era digital” arrancó ayer en el Palacio de Congresos convirtiendo a la ciudad hasta mañana en el epicentro de la tecnología, en palabras del rector de la Universidad, Juan Manuel Corchado, que participó en el acto inaugural del evento junto al alcalde, Carlos García Carbayo y el viceconsejero de Economía y Competitividad, Carlos Martín Tobalina.

“Hoy damos un salto importante en la ciudad para convertirnos en el epicentro de la tecnología en un sector que está completamente en auge”, comentó en su intervención, para recordar que buena parte de la industria de Salamanca desempeña ya un papel fundamental para la economía moderna. “Hoy nadie se plantea una empresa sin recursos informáticos adecuados, móviles, software empresarial, videojuegos... Por eso, este sector ha crecido tanto y se espera que crezca al doble del PIB mundial en los próximos años. En Salamanca, según la Fundación CO-TEC, es donde más ha crecido el empleo tecnológico”, recordó. Garantizó que durante los tres días de encuentro se van a crear sinergias entre emprendedores e inversores “en una ciudad de oportunidades”.

En una universidad como la de Salamanca, el rector no se olvidó del componente humano. “Tenemos que seguir trabajando sin olvidarnos del papel fundamental que en este ámbito tiene el ser humano, la inclusión de humanidades, científicos y tecnólogos para que tomen decisiones más consistentes en su vida profesional”, aseguró. Es más, se atrevió a lanzar un pensamiento en alto: “Quién sabe si sumado al quinto centenario de la Escuela de Salamanca dará una nueva escuela de Salamanca con matices tecnológicos y humanistas. Estaría bien trabajar respuestas de la tecnología a las amenazas a la democracia”.

Por su parte, el alcalde recordó que tanto el Ayuntamiento, como la Universidad y el grupo AIR Institut llevan mucho tiempo trabajando para que Salamanca Tech sea una realidad y se reconozca el esfuerzo conjunto que se desarrolla “para que la tecnología sea la base del crecimiento futuro de la ciudad y la provincia”. Carbayo insistió en que el esfuerzo es conjunto para una realidad que encuentra cuando visita las empre-



Martínez, Tobalina, Santaolalla, Carbayo, Cuadrado, Corchado e Iglesias, en la primera fila de la foto en la apertura del Salamanca Summit. ALMEIDA

## LOS DETALLES

### 1. TERCEROS DE TODA ESPAÑA EN RETENCIÓN DEL TALENTO

El viceconsejero de Economía, Carlos Martín Tobalina expuso ayer que la Junta de Castilla y León “trata de poner al servicio de las nuevas tecnologías” las inversiones “para crear empleo de base para el futuro”. A nivel regional, detalló que la Comunidad es la sexta en capacidad de retención del talento, mientras que Salamanca ocupa el tercer lugar “porque hay ecosistema, innovación y retención del talento”. No se olvidó de que las universidades de Castilla y León también están muy por encima de la media nacional en gasto tecnológico.

### 2. 1.000 INSCRITOS PARA PARTICIPAR EN EL CONGRESO

Cabe recordar que se han acreditado cerca de mil personas en el Salamanca Tech Summit que convierte a la ciudad en la capital de la tecnología hasta mañana con más de 60 ponencias en las que participarán 350 académicos científicos de relevancia nacional e internacional.

### 3. DIFUNDIDO PARA 2,5 MILLONES DE SEGUIDORES EN LA RED

El físico y divulgador nacido en Burgos, Javier Santaolalla, hizo los honores durante la presentación tomando la palabra tras el acto oficial, intervención que divulgó a través de sus redes sociales para sus más de 2,5 millones de seguidores en todo el mundo, “más que la población de Castilla y León”, apuntó ayer el concejal de Promoción Económica del Ayuntamiento de Salamanca, Pedro Martínez Córdoba. Santaolalla destacó la iniciativa del Ayuntamiento, la Universidad y AIR Institute para promocionar las nuevas tecnologías, la ciencia, los videojuegos y la salud como nueva vía de desarrollo económico.

sas, las universidades y las administraciones.

“Es ya una realidad para que los jóvenes tengan más oportunidades y que seamos capaces de transmitir todo el potencial de Salamanca en tecnología”, destacó. Precisamente ese es el objetivo de Salamanca Tech, lanzar iniciativas para impulsar el sector de la innovación, la ciencia, la inteligencia artificial, los videojuegos y la industria de la animación, creando empleo que retenga y atraiga talento a la ciudad.

No se olvidó de la red de centros tecnológicos de sello municipal y el impulso a la innovación que acomete el Consistorio con sus socios inversores, que son la Junta de Castilla y León y la Cámara de Comercio de Salamanca que contribuyen junto a las universidades “para que esto sea una realidad”.

Por su parte, Carlos Martín Tobalina destacó el evento como “un ejercicio maravilloso que se hace para proyectar el ecosistema salmantino en el ámbito del conocimiento”. Recordó el protocolo firmado entre la Diputación, la Junta, la Universidad

y el Ayuntamiento para lanzar a Salamanca como destino y HUB en nuevas tecnologías en ámbitos sanitarios, de biotecnología y videojuegos, “nos hará más fuertes y modernizará nuestro entorno”.

“Siendo Salamanca un entorno ideal, es nuestro activo más importante para tratar el talento en la Región, sin financiación e infraestructura es imposible salir adelante y es de esto de lo que trata el Summit y el acuerdo entre instituciones”, insistió. Asimismo, instó a aprovechar el perfil tecnológico del rector en una frase cargada de reconocimiento a su figura: “Queremos darle la enhorabuena por su puesto y por estar siempre cerca de la Junta en temas de tecnología y transferencia del conocimiento, en eso Salamanca tiene una oportunidad maravillosa para seguir creciendo”.

Por último, aprovechó para destacar a Castilla y León en innovación: “Se conoce poco pero es la quinta en gasto I+D+i, en gasto tecnológico, sobre el PIB de la Comunidad, por detrás de País Vasco, Cataluña, Madrid y Navarra”.