

ANDALUCÍA

Cumbre sobre la innovación y el talento femenino en Granada

El consejero de Industria, Minas y Energía, Jorge Paradela, y la alcaldesa de Granada, Marifrán Carazo, participan en una jornada que reivindica el liderazgo femenino y refuerza a Granada como referente andaluz en innovación, talento e inteligencia artificial



Jorge Paradela y Marifrán Carazo

Artículo14

Actualizado: 21/03/2026 - 12:45h

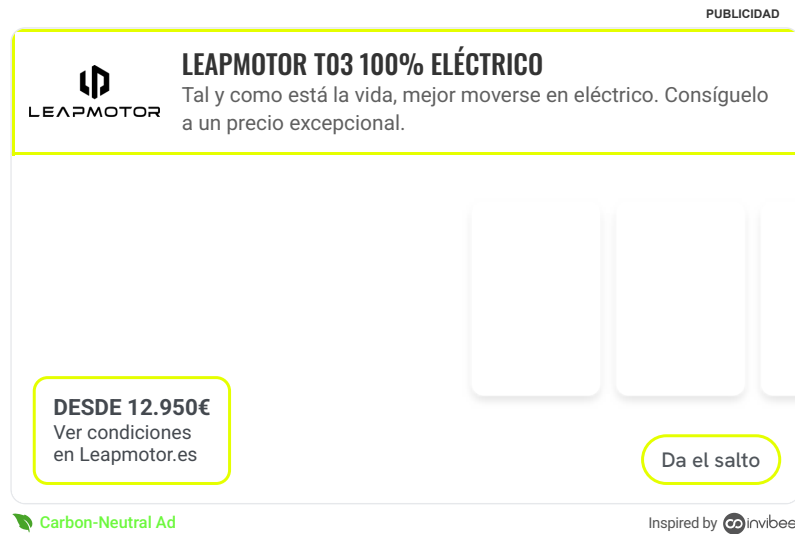


Granada acogió ayer en el Carmen de los Mártires el encuentro **Liderazgo y Talento Andaluz**, celebrado bajo el lema **Granada es MIA: Mujer e Innovación en Andalucía**, una cita que reunió a destacadas profesionales del ámbito científico, universitario, institucional y empresarial para reflexionar sobre el presente y el futuro de la transformación tecnológica de Andalucía desde una perspectiva de talento, impacto y colaboración. La jornada nació con el objetivo de visibilizar el papel de las mujeres que están impulsando la **digitalización, la innovación y la inteligencia artificial** en la comunidad, así como de generar un espacio de encuentro entre administraciones, universidad, empresas y agentes del ecosistema innovador.

La ciudad volvió así a situarse en el centro de la conversación andaluza sobre innovación y tecnología en un momento en el que Granada viene consolidando un posicionamiento cada vez más sólido como territorio del conocimiento. En la propia convocatoria del encuentro ya se subrayaba que la ciudad se ha afianzado como uno de los enclaves más activos en inteligencia artificial y digitalización, y que esta transformación solo será completa si se apoya en el talento, el conocimiento y el liderazgo existente en el territorio. Esa idea conecta además con el discurso institucional que el

Ayuntamiento y la Junta vienen sosteniendo en los últimos meses: **Marifrán Carazo** ha defendido que “el liderazgo y protagonismo de **Granada** en materia de **Inteligencia Artificial** es incuestionable”, y más recientemente ha afirmado que la capital “lidera la conversación sobre cómo integrar la inteligencia artificial en nuestra vida cotidiana” respetando su identidad y su patrimonio.

PUBLICIDAD




LEAPMOTOR **LEAPMOTOR T03 100% ELÉCTRICO**
Tal y como está la vida, mejor moverse en eléctrico. Consíguelo a un precio excepcional.

DESDE 12.950€
Ver condiciones en Leapmotor.es

Da el salto

Carbon-Neutral Ad

Inspired by  Invibee

Powered by

NOTICIAS RELACIONADAS

- **El PP andaluz refuerza sus listas con el peso del Gobierno de Moreno para las elecciones del 17 de mayo**
- **Ronda, la ciudad partida por un abismo de 100 metros en Andalucía y todo lo que ofrece**
- **Maíllo da por cerrado el encaje de Podemos en Por Andalucía y evita responder a Iglesias**

El encuentro se dividió en tres grandes bloques. El primero de ellos, bajo el título **Talento que inspira. Cuatro miradas, cuatro claves para transformar Andalucía**, reunió una serie de microcharlas de perfil técnico y estratégico que aportaron visiones complementarias sobre inteligencia artificial, innovación, liderazgo y crecimiento empresarial. Participaron **Macarena Espinilla Estévez**, catedrática de Informática de la Universidad de Jaén y una de las investigadoras españolas más destacadas en IA aplicada al bienestar humano; **Verónica Ramírez del Valle**, directora de Eurecat Innova y experta en desarrollo de ecosistemas innovadores; **Cristina Caamiña**, vicepresidenta de los Global Delivery Centers de T-Systems Iberia, con una trayectoria consolidada en cloud, ciberseguridad, IA y analítica avanzada; y **Alejandra Domínguez Crausaz**, directora general de SIDN, especialista en marketing digital, dato e inteligencia artificial aplicada al crecimiento empresarial.



Verónica Ramírez, directora de Eurecat Innova

Desarrollo tecnológico de Andalucía

Durante este bloque se abordaron cuestiones clave para el **desarrollo tecnológico de Andalucía**: la aplicación práctica de la **IA a entornos inteligentes y al bienestar de las personas**; la necesidad de incorporar la tecnología con confianza, pensamiento crítico y uso responsable; la importancia de una innovación con propósito, conectada con el territorio y con impacto real en empresas y ciudadanía; y el papel de la estrategia, el dato y el talento en el crecimiento empresarial. Las ponentes pusieron sobre la mesa una idea compartida: la **transformación digital** solo genera progreso cuando se orienta a resolver problemas reales, crear oportunidades y mejorar la vida de las personas.

A continuación se desarrolló el segundo bloque de la jornada: la mesa redonda institucional **Liderazgo público, talento y tecnología con impacto: ecosistemas tecnológicos e institucionales para transformar Andalucía**, en la que participaron **Marifrán Carazo**, alcaldesa de Granada; **Ana Corredera**, viceconsejera de Justicia, Administración Local y Función Pública de la Junta de Andalucía;

Carmen Márquez, diputada de Empleo y Formación de la Diputación Provincial de Málaga; y **Blanca Torrent Cruz**, primera teniente de alcalde del Ayuntamiento de Córdoba y delegada de Hacienda, Economía y Empleo. El debate estuvo centrado en proyectos concretos de digitalización, innovación pública, modernización de servicios, colaboración entre ciudades y atracción de talento.



Powered by

En ese contexto, **Granada reivindicó su ambición de consolidarse** como ciudad del conocimiento, capaz de traducir su identidad tecnológica en oportunidades reales para la ciudadanía, el empleo y la inversión. Esa línea encaja con la estrategia que el Ayuntamiento viene defendiendo en torno a la innovación urbana y la aplicación útil de la inteligencia artificial. El consistorio ha sostenido que Granada “ya empieza a brillar con luz propia, como referente en el sector de la tecnología, la digitalización y la inteligencia artificial”, al tiempo que ha ido **incorporando soluciones basadas en IA** a servicios municipales y proyectos de ciudad.

Colaboración institucional

También se puso el foco en el papel de la **colaboración institucional** como palanca para acelerar la modernización de Andalucía. En esa misma dirección se sitúa el acuerdo reciente entre la **Junta de Andalucía y el Ayuntamiento de Granada** para reforzar proyectos conjuntos de transformación digital con especial atención a la inteligencia artificial y la computación cuántica aplicada al entorno urbano. Según explicó **Jorge Paradela**, la colaboración entre el centro andaluz de **IA** y el proyecto iQuantum permitirá crear sinergias entre **inteligencia artificial, computación cuántica y datos**, impulsando un ecosistema tecnológico con proyección internacional. Por su parte, **Marifrán Carazo** valoró ese acuerdo como un paso firme para consolidar a Granada como uno de los principales polos tecnológicos del sur de Europa y para generar nuevas oportunidades de desarrollo económico y talento.

Powered by

En esa conversación institucional, la viceconsejera **Ana Corredera** incidió en la necesidad de que la digitalización de las administraciones se traduzca en servicios públicos más útiles, próximos y eficaces para la ciudadanía, mientras que **Blanca Torrent** defendió la colaboración entre ciudades andaluzas como vía para compartir aprendizajes, ganar escala e impulsar proyectos con verdadero impacto económico. Por su parte, Carmen Márquez aportó la perspectiva provincial, centrada en cómo la formación, la capacitación y la dinamización territorial deben acompañar la velocidad del cambio tecnológico para que las oportunidades lleguen también a municipios con realidades diversas. Ese enfoque estaba ya incorporado al diseño de la propia mesa, pensada para abordar modernización administrativa, empleo, cooperación territorial y atracción de talento.

La jornada fue clausurada por **Jorge Paradela**, consejero de **Industria, Minas y Energía de la Junta de Andalucía**, en un cierre institucional que enlazó con la apuesta que la Junta viene desarrollando en materia de inteligencia artificial aplicada a los servicios públicos. Paradela ha defendido que la IA debe ser una herramienta útil, ética y orientada a las personas, capaz de simplificar trámites, reducir tiempos y mejorar la eficiencia de la Administración, y ha situado a Andalucía como una comunidad que aspira a liderar la innovación pública en este ámbito. Tanto el consejero **Jorge Paradela** como la alcaldesa **Marifrán Carazo** coincidieron en subrayar que el avance de **Andalucía** y de ciudades como Granada en innovación, tecnología e inteligencia artificial no será pleno ni verdaderamente transformador sin la incorporación decidida del talento femenino a los espacios donde se diseña el futuro. Ambos defendieron que contar con más mujeres liderando proyectos, investigando, emprendiendo y tomando decisiones no es solo una cuestión de **igualdad**, sino una condición imprescindible para llegar más lejos, acelerar la competitividad y construir un modelo de desarrollo más ambicioso, más justo y más inteligente. En un contexto de profunda transformación tecnológica, apostar por el talento femenino es apostar por una sociedad con más capacidad de innovación, más diversidad de mirada y más fortaleza para responder a los grandes desafíos del presente y del futuro.

Powered by

Tras la clausura se celebró un espacio de **networking**, concebido como un entorno de relación e intercambio entre instituciones, universidad, empresas, ecosistema tecnológico y agentes estratégicos. Ese tercer bloque permitió prolongar la conversación iniciada durante la mañana y favorecer nuevas conexiones en torno a proyectos, ideas y oportunidades compartidas. La propia organización de la jornada había planteado este cierre como un espacio real de encuentro entre conocimiento, empresa y administración, reforzando el objetivo de convertir el talento en colaboración efectiva.

Con iniciativas como esta, **Granada** refuerza su perfil como ciudad capaz de reunir liderazgo institucional, talento científico y capacidad empresarial alrededor de una visión compartida de futuro. La celebración de **Granada es MIA** no solo ha servido para reivindicar el papel de las **mujeres** en la transformación **tecnológica andaluza**, sino también para proyectar a la ciudad como un referente cada vez más reconocible en inteligencia artificial, innovación aplicada y colaboración público-privada. En un momento clave para el desarrollo digital de **Andalucía**, **Granada** vuelve a presentarse como un territorio preparado para atraer talento, generar conocimiento y convertir la innovación en progreso económico y social.

TAGS DE ESTA NOTICIA

INTELIGENCIA ARTIFICIAL MUJERES

Ahora en portada



Óscar Puente, a las víctimas de Adamuz: “Yo no he soldado el raíl”

Rocío Esteban · 10/04/2026



La caja negra del Alvia abre nuevas incógnitas: ¿por qué frenó cuatro segundos antes del choque?

Itziar Elizalde · 10/04/2026