

lunes, 18 de marzo de 2024

Javier Fernández: 'El desequilibrio tecnológico es lo que más nos ocupa y ahí vamos a emplear muchos recursos'

El presidente de la Diputación ha inaugurado el foro, organizado por eldiario.es Andalucía



'En clave de digitalización tenemos que aportar recursos, vislumbrar por dónde irá el futuro y, a partir de ahí, apostar por que esta provincia sea un territorio conectado'. Esa ha sido una de las reflexiones que el presidente de la Diputación, Javier Fernández, ha formulado hoy en la inauguración del II Foro de Transformación Digital que viene organizando INPRO junto con la edición andaluza de eldiario.es.

En su diálogo con la periodista María Iglesias, Fernández ha dejado en el auditorio de las Setas de Sevilla varias consideraciones y líneas

estratégicas sobre las que trabaja la entidad provincial en clave digital. Ha comentado el presidente que la corporación intermunicipal está 'trabajando para hacer una Sevilla compacta, con una capital y un área metropolitana que avanzan con paso firme, a las que tenemos que sumar las segundas coronas, las sierras y campiñas, más alejadas', a las que la digitalización debe acompañarlas al resto en progreso y cohesión social y territorial.

'La velocidad de la tecnología hace que tengamos que estar muy atentos. Antes, las preocupaciones en el ámbito político local eran los servicios públicos en general, pero el desequilibrio tecnológico es hoy en día de lo que más nos preocupa y ahí vamos a poner muchos recursos, porque lo más importante son las personas', ha esgrimido Fernández.

En esa misma línea, el presidente de la Diputación ha señalado que ‘este debate en torno a la tecnología tiene igualmente que enfocarse a dos grandes temas, como son el empleo que pueda generar y el hecho de cómo afecta lo digital y la digitalización a la calidad de vida. Es decir, debemos responder con certezas y planes definidos al para qué y para quién desplegamos la tecnología, siempre buscando el equilibrio territorial’.

Javier Fernández ha puesto el acento en que ‘la Diputación quiere estar en este reto y liderar con empresarios y medios de comunicación el desafío que nos plantea la digitalización, incidiendo además en aquellos lugares donde aun persista en el territorio sevillano cualquier atisbo de vacío tecnológico o brecha digital. Y junto a ello, cómo no, en clave de igualdad, tenemos que trabajar la formación digital, porque ahí puede haber brecha social en clave tecnológica si no actuamos de forma eficiente’.

En relación con el desarrollo de la inteligencia artificial, el presidente de la Diputación ha expresado que ‘todo lo que venga a sumar, a mejorar la calidad vida, a potenciar las empresas en nuestro territorio, será bienvenido, pero siempre desde la verdad y la búsqueda de la misma. Y ahí, la IA se mueve en la dualidad entre la verdad y las fake news, según el uso que hagamos de ella. Y si deshumanizamos la sociedad con tecnologías como la IA estaríamos cometiendo errores irreversibles’.

El II Foro de Transformación Digital contará en la sesión con distintos expertos que abordarán ese reto desde distintos ámbitos. De un lado, Joaquín Peña, doctor en Ingeniería Informática, divulgador, conferenciante, profesor e investigador universitario y uno de los principales expertos en el futuro del trabajo y productividad con herramientas digitales e inteligencia artificial hablará de los “Retos de Futuro” para ciudadanos, empresas y administraciones a la hora de convivir y sacar el mayor partido posible a tecnologías y procesos tan novedosos como la Inteligencia Artificial, la Ciberseguridad, la Automatización y la Digitalización.

Después tendrá lugar una mesa de debate con personas de diferentes ámbitos que abordarán el tema: Gonzalo Fernández Espeso, director de Desarrollo de Negocio de Martilleares, IoT, Big Data & Sanidad de Vodafone España; Isabel Hormigo, responsable Técnico del Sector TIC en CTA; Luis Merino, director del Laboratorio de Robótica de Servicios de la Universidad Pablo de Olavide; y Antonio Jesús Muñoz Quirós, alcalde de la localidad de Estepa. La mesa estará moderada por la gerente de INPRO, Carmen Rodríguez Quirós.



COMUNICACION

