



Lunes, 27 de junio de 2022

El Principado invertirá 90 millones en cuatro años para convertir la Administración en una plataforma digital de servicios públicos para la ciudadanía

- El vicepresidente Cofiño asegura que “Asturias es un territorio ideal para esta transformación, que propicia el desarrollo económico, reduce desigualdades y mejora la productividad”
- La consejera de Presidencia destaca el cambio a un modelo que aspira a ser el más utilizado por los usuarios
- El Gobierno autonómico presenta en Gijón este plan a otras administraciones públicas, compañías del sector, organizaciones empresariales y profesionales tecnológicos

El Gobierno del Principado invertirá 90 millones en los próximos cuatro años para acometer la mayor transformación administrativa realizada en los cuarenta años de autonomía de Asturias: el paso de una gestión convencional a una plataforma de servicios públicos digitales al servicio de la ciudadanía, que ofrecerá una nueva forma de tramitación eficiente, ágil y proactiva, que impulse la transparencia y la capacitación digital de la sociedad y las empresas.

Así lo han anunciado hoy en Gijón el vicepresidente y consejero de Administración Autonómica, Medio Ambiente y Cambio Climático, Juan Cofiño, y la consejera de Presidencia, Rita Cambor, que han presentado el Plan Estratégico de Transformación Digital *Asturias, Territorio Digital* en una jornada dirigida a otras administraciones públicas, compañías del sector, organizaciones empresariales y profesionales de nuevas tecnologías, entre otros, donde han destacado que estas medidas suponen el inicio de una verdadera revolución tecnológica con la que el Gobierno del Principado se ha comprometido como uno de los ejes centrales de crecimiento y recuperación económica

En esta línea de actuación, el Principado ya ha destinado 43 millones en los últimos meses a la creación de una factoría de *software*, a través de un acuerdo marco con firmas especializadas del sector dedicadas a la consultoría, diseño y desarrollo de soluciones tecnológicas. También





invertirá 42,8 millones en actualizar la estructura de telecomunicaciones; otros 3,6 en el suministro y mantenimiento de licencias informáticas que permitan realizar análisis de los procesos y del *big data*, y medio millón más para la obtención de un sistema centralizado de custodia de certificados digitales.

Cofiño ha destacado que “Asturias es un territorio más que favorable para protagonizar una verdadera transformación digital que propicie el desarrollo económico, contribuya a la reducción de desigualdades, permita mejorar la productividad y la calidad de los servicios de nuestra Administración y aprovechar al máximo las oportunidades que nos ofrecen las nuevas tecnologías”.

El reto beneficiará a la sociedad, al tejido empresarial y a la propia Administración autonómica y sus empleados públicos. “Toda la ciudadanía se beneficiará de una transformación digital diseñada para relanzar el crecimiento económico, reducir las desigualdades, aumentar la productividad, fortalecer nuestros servicios públicos y ofrecer una administración más eficiente”, ha asegurado. “Invertir en una administración digital es dar facilidad a las empresas para realizar negocios en un entorno que es más eficiente en la medida en que es más rápido y sencillo”, ha añadido.

La consejera de Presidencia, por su parte, ha explicado que el objetivo es fomentar el uso de las nuevas tecnologías “para que la propia Administración impulse y acompañe la evolución de la sociedad y la relación con la ciudadanía. Este proceso es un cambio en el paradigma de los procedimientos: el paso de un modelo de tramitación de expedientes a otro de servicio público, de manera que el canal digital sea el utilizado de forma preferente por los usuarios”. Para Cambior, a diferencia de lo que están haciendo algunos bancos y empresas “no debemos ni podemos dejar a nadie atrás y menos aún a algunas de las personas más vulnerables de la sociedad, que son las precisamente a menudo quienes más nos necesitan”.

En la jornada de hoy se han anunciado algunos de los proyectos incluidos en esta estrategia digital, como la creación de dos laboratorios públicos de innovación abierta de cobertura 5G *Stand Alone*; la creación de una oficina del dato como base para la toma de decisiones; la identidad digital soberana; el impulso de la tramitación electrónica, que actualmente ya incluye 1.200 procedimientos electrónicos; la digitalización de las carreteras; la historia social única de las personas, y la creación de un asistente social virtual basado en la inteligencia artificial.