

# "Europa es fundamental para el desarrollo de la economía de escala y las nuevas tecnologías"

Tags: Transformación Digital Unión Europea Negocio

También te puede interesar:

- Margrethe Vestager: "Los usuarios deben tener la certeza de que las empresas usan los datos según dicta la ley"
- La Unión Europea trabaja en conseguir el Mercado Único Digital

La eurodiputada Pilar del Castillo ha repasado los esfuerzos y la importancia de la Unión Europea en la consecución del Mercado Único Digital.

Compartir 0 [Twitter](#) [in Compartir](#) [G+ Compartir](#)



La eurodiputada Pilar del Castillo y Eduardo Serra, presidente de DigitalES.

Mario Moreno

La eurodiputada de la Comisión de Industria Investigación, Energía y Telecomunicaciones (ITRE), **Pilar del Castillo**, ha repasado hoy en Madrid las iniciativas legislativas y esfuerzos de la Unión Europea en materia de [Agenda Digital](#). Un asunto al que ha tachado de "trascendental" ya que, según sus palabras, estamos viviendo una transformación sin precedentes en la historia de la humanidad, que se diferencia de otras revoluciones industriales por su carácter global y su velocidad, que no da tregua para la sedimentación. "En muy poco tiempo se han puesto en el foco tecnologías como *cloud*, *big data*, Internet de las cosas (IoT) o inteligencia artificial", ha dicho. "**Hablamos de algo que afecta a todas las capas de la sociedad**".

Para Del Castillo, Europa juega un papel fundamental en el desarrollo de la economía de escala y de las nuevas tecnologías. Se trata de un territorio de **más de 500 millones de consumidores** y una economía que representa algo más del **22% del PIB mundial**. De hecho, la armonización de todo este panorama tiene que dar como resultado la consecución del **Mercado Único Digital**. La política ha recordado que uno de los [pilares fundacionales de la Unión](#) es el avance de un mercado único interior, "**un objetivo que cobra mucha más importancia con la digitalización**".

Entre las iniciativas de la Unión en esta materia, Del Castillo ha destacado el **Marco Regulatorio de las Telecomunicaciones Electrónicas** al que se han añadido, como columnas principales, los principios de **infraestructuras y conectividad**. "Facilitará las condiciones de desarrollo y de innovación y proporcionará capacidades de alta velocidad, como el **5G**". Para ello, se estima que se necesita una inversión en todo el Viejo Continente de entre **500.000 y 600.000 millones de euros**. Pero, generará más de un millón de puestos de trabajo y 910.000 millones de euros para 2025. Por otra parte, la experta se ha congratulado por la llegada del Roaming y ha avanzado acuerdos en materia de **Copyright** y un modelo de **coinvertión para el desarrollo de redes de fibra óptica**.

En cuanto a la ciberseguridad, un tema "esencial y de ámbito generalizado", se ha aprobado una directiva que tiene como meta reforzar a la **Agencia de Seguridad de las Redes y de la Información de la Unión Europea (ENISA)** y crear un esquema de **certificaciones** que en

principio será voluntario pero no se descarta que tenga compromisos obligatorios para los elementos más críticos.

Por último, se ha referido a la aprobación de un presupuesto de **9.200 millones de euros** dedicado a **infraestructuras y proyectos experimentales** como la construcción de un supercomputador. "Si queremos fijar objetivos a largo plazo, debería introducirse de manera obligatoria la formación desde la base en ciencia computacional y programación. Ya entendemos cómo funciona el mundo físico pero si queremos saber cómo lo hace el digital, **la educación es la base operativa**".

## 'Palo' al nuevo Gobierno

Del Castillo ha dicho que Europa tiene que ser un actor principal en esta historia que está escribiendo la humanidad (digitalización). Sin embargo, se ha referido al "freno" que muchas veces suponen los partidos "populistas" y Gobiernos procedentes, sobre todo, de Europa del Este que son bastantes escépticos en cuanto a los proyectos comunes.

Preguntada por la formación del nuevo Ejecutivo en España, presidido por Pedro Sánchez, la eurodiputada ha asegurado que le parece "llamativo" no haber escuchado ninguna intervención en la que se cite la palabra digitalización. "Se ha hablado mucho de innovación con la llegada de **Pedro Duque** al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, pero el **principal instrumento de la innovación es la digitalización**".



Imprimir



Subir

## TE PUEDE INTERESAR...



Negocio

**Gigas compra la colombiana Ability**



Tecnología

**Estados Unidos deroga la neutralidad de la Red de forma oficial**



Cloud

**Fundamentos de una estrategia TI ganadora**



Entrevistas

**"Triunfarán las empresas que sepan trasladar un mensaje de cercanía a la sociedad"**



Tendencias

**El binomio educación y tecnología y mucho más en la nueva edición de ComputerWorld**



Negocio

**IDG adquiere el 20% de Rossignol, fabricante líder de equipamiento deportivo de invierno**



Tendencias

**Se venden menos servidores, pero a un precio más alto**



Tendencias

**Amazon ofrecerá blockchain en modalidad 'as a service'**



Negocio

**Ametic urge al nuevo Ejecutivo que apueste por innovar, digitalizar y reindustrializar**



Seguridad

**Dell se ha propuesto eliminar los residuos plásticos de los océanos**



Puesto de trabajo

**Intel en Computex: Expandiendo los límites del ordenador moderno**



Tendencias

**Una nueva ley amenaza la legalidad de los memes**



Tendencias

**Francia prohíbe los smartphone en los colegios**



Tendencias

**Microsoft "consolida" la era post Windows**



Negocio

**Google se enfrenta a otra sanción histórica por abuso de posición dominante**



Big data

**El buen aprovechamiento de los datos pasa por el almacenamiento**

COMENTAR

Para comentar, es necesario [iniciar sesión](#) **CW**

**Se muestran 0 comentarios**

---

 [Actualizar mensajes](#)

Sin comentarios