



REPRESENTACIÓN EN ESPAÑA COMUNICADO DE PRENSA

Asamblea Digital de 2022: Una mirada más profunda al futuro digital

Bruselas, 23 de junio de 2022

Comunicado de prensa conjunto de la Comisión Europea y la Presidencia francesa del Consejo de la Unión Europea

En la [Asamblea Digital](#), celebrada los días 21 y 22 de junio en Toulouse, la Comisión Europea y la Presidencia francesa del Consejo de la Unión Europea organizaron una sesión para seguir prestando apoyo al sector digital de Ucrania. Esta sesión estuvo marcada por la puesta en marcha de un centro tecnológico digital específico para las donaciones a Ucrania.

Los ministros de los Estados miembros también firmaron una declaración sobre la transición climática para reducir la huella ambiental del sector digital, y debatieron medidas concretas para reforzar el liderazgo de la UE en las tecnologías de inmersión. Los Estados miembros acordaron actuar conjuntamente en estos dos ámbitos cruciales y solicitaron el apoyo de la Comisión para definir objetivos específicos para el sector de las TIC en la transición ecológica y desarrollar tecnologías inmersivas en consonancia con los valores fundamentales europeos.

Thierry **Breton**, comisario de Mercado Interior, declaró: *«Es más importante que nunca mantener a Ucrania lo más cerca posible del mercado único de la UE. En los últimos meses, la Unión Europea ya ha mostrado una fuerte solidaridad con Ucrania. Sin embargo, siguen siendo necesarios enormes esfuerzos para reconstruir el país. Ofrecer una coordinación y una estructura a escala de la UE nos ayudará a aumentar el apoyo al sector digital ucraniano y garantizar su continuidad»*.

Bruno Le Maire, ministro de Economía y Hacienda de Francia, declaró: *«La Asamblea Digital marca el fin de la Presidencia francesa del Consejo de la Unión Europea. En seis meses, la Presidencia francesa ha logrado hitos importantes, como la adopción de la Ley de Mercados Digitales y la Ley de Servicios Digitales para hacer que las plataformas digitales rindan cuentas, así como iniciativas como Scale Up Europe, orientadas a reforzar los ecosistemas innovadores de la*

UE. Es un orgullo para mí constatar que, durante este acto, los Estados miembros acordaron acelerar aún más la transición ecológica y digital y reforzar las capacidades de la UE en materia de tecnologías inmersivas. También concluyeron que se debe dar un paso más en lo que respecta a la soberanía en la nube y la propiedad de los datos. Esto es esencial si la UE quiere alcanzar sus objetivos digitales para 2030. Estoy seguro de que la República Checa proseguirá estos esfuerzos y le deseo todo lo mejor para la próxima Presidencia».

La edición de este año de la Asamblea Digital también se ha dedicado a los [objetivos para 2030](#) esbozados en la [Comunicación de la Comisión sobre la Década Digital](#), en particular sobre las capacidades digitales, las infraestructuras digitales, la cadena de valor digital y la transformación digital. Por ejemplo, se han sugerido medidas dirigidas a alcanzar el objetivo de [capacidades](#), en particular sobre cómo llegar a 20 millones de especialistas en TIC de aquí a 2030, la convergencia de género y el aumento del número de expertos sectoriales que utilizan tecnologías digitales avanzadas.

Tecnología para Ucrania: movilización de los agentes digitales en apoyo de Ucrania

El comisario **Breton**, en cooperación con la Presidencia francesa y los principales representantes del sector tecnológico, garantizó un apoyo continuo al sector digital ucraniano, en particular, en forma de equipos, además de los 25 millones de euros ya aportados por la Comisión. Esta sesión también estuvo marcada por la puesta en marcha de un centro tecnológico digital específico para donaciones de equipos a Ucrania. Con sede en Eslovaquia, este centro permitirá reducir la burocracia en la frontera para las empresas que donan equipos y permitirles cubrir los costes de transporte. Además, los participantes acordaron ofrecer coordinación y estructura a nivel de la UE para proporcionar un apoyo técnico continuo y debatieron la inminente asociación de Ucrania al [programa Europa Digital](#). Los principales objetivos son apoyar a las personas que se encuentran en Ucrania y a los refugiados, ayudar a restablecer las infraestructuras de conectividad y permitir que las empresas sigan funcionando.

El futuro de Internet: reforzar las capacidades tecnológicas de la UE

Durante esta sesión dedicada al futuro de Internet, los representantes de la UE, los ministros y las partes interesadas reafirmaron su compromiso con la protección y el respeto de los derechos humanos en línea y en todo el mundo digital. Los participantes pidieron, entre otras cosas: que se siga desarrollando la industria europea de semiconductores, a través de la [Ley Europea de Chips](#), con el fin de alcanzar el 20 % de la cuota de mercado mundial de aquí a 2030: que se invierta en tecnologías digitales; y que se desarrollen tecnologías inmersivas en consonancia con los valores, los derechos fundamentales y la reglamentación europeos. Tras el debate en la Asamblea Digital, los Estados miembros comenzarán a estudiar medidas concretas para aprovechar las oportunidades derivadas de las tecnologías inmersivas, en consonancia con los valores fundamentales europeos.

Hacia una transición ecológica y digital efectiva en Europa

La [transición digital](#) y un uso más inteligente y ecológico de las tecnologías ayudarán a la UE a reducir las emisiones netas de gases de efecto invernadero en al menos un 55 % de aquí a 2030 y a convertir a Europa en el primer continente climáticamente neutro de aquí a 2050, tal como se establece en el [Pacto Verde Europeo](#) y en la [Ley Europea del Clima](#). Paralelamente a la Asamblea Digital de este año, los ministros de los Estados miembros debatieron medidas concretas para reducir la huella ambiental del sector digital, con el objetivo de aprovechar todo el potencial de las tecnologías para transformarlo en una palanca para la [transición medioambiental](#), así como para supervisar y optimizar el coste medioambiental del sector digital. A más tardar el viernes 24 de junio se publicará [aquí](#) una Declaración.

Informe del equipo de trabajo europeo sobre los bienes comunes digitales: hacia una infraestructura digital soberana de bienes comunes

Los miembros del [grupo de trabajo sobre los bienes comunes digitales](#), creado en febrero de 2022 en la [conferencia «Construir la soberanía digital de Europa»](#), se reunieron en la Asamblea Digital para debatir las oportunidades de financiación y la creación de un vivero europeo de bienes comunes digitales, así como los medios o la estructura para proporcionar orientación y asistencia a los Estados miembros. Los resultados de estos debates están disponibles en un informe publicado [en línea](#). Los bienes comunes digitales son recursos digitales sin rivalidad y no exclusivos, definidos por la producción, el mantenimiento y la gobernanza compartidos. Esta iniciativa tiene por objeto permitir a Europa dar un paso adelante respondiendo a las necesidades de los bienes comunes digitales, a fin de desarrollar todo su potencial para la economía, la seguridad, la resiliencia y la democracia de Europa, en consonancia con los valores y principios de la Unión.

Más información

[Asamblea Digital de 2022](#)