



Economía Digital: Innovación, Crecimiento y Prosperidad Social

Reunión Ministerial de la OCDE – Cancún, México, 21-23 de junio de 2016

Internet ha crecido y se ha difundido rápidamente por todo el mundo, trayendo importantes beneficios para las economías y las sociedades. Mejorar el acceso y la participación en la economía digital requiere la colaboración entre todas las partes interesadas y los gobiernos, para encontrar nuevos enfoques al desarrollo de políticas.

Del 21 al 23 junio 2016, los Ministros se reunirán en Cancún, México, para la Reunión Ministerial de la OCDE sobre Economía Digital, para continuar con el diálogo y mantener a nuestras naciones avanzando, juntas, en la era digital.



¿Cómo nos afecta hoy el mundo digital y cómo podemos seguir apoyando la innovación, el crecimiento y la prosperidad social?



APERTURA DEL
INTERNET Y
LA INNOVACIÓN

Dando dirección a los beneficios económicos y sociales de la apertura de Internet y las políticas de apoyo para su desarrollo

Gracias a Internet, ahora más que nunca, el mundo está haciendo negocios a nivel global y la información está fluyendo a través de las fronteras a un ritmo sin precedentes.

Estos flujos de datos son importantes para el comercio, la innovación, el espíritu empresarial, el crecimiento y la prosperidad social. Promover el carácter abierto, distribuido e interconectado del Internet y fomentar la cooperación entre las partes interesadas será clave para mantenernos en la buena dirección.

Una manera eficaz de desarrollar aún más y abordar objetivos sociales y económicos, como el crecimiento de la productividad, las necesidades de las sociedades que envejecen y la inclusión, se realiza a través de políticas desde la perspectiva de demanda que estimulen la innovación digital. Tenemos mucho que aprender los unos de los otros - compartir competencias y aprovechar experiencias conjuntas que permitan a los países contar con mejores políticas para la economía digital, el beneficio de los ciudadanos y la prosperidad económica futura.



CONSTRUYENDO
CONECTIVIDAD
GLOBAL

Aprovechando los beneficios económicos y sociales de la convergencia del Internet de las Cosas

Vivimos en un mundo donde el cambio es la única constante. Los modelos de negocio que se construyeron, respectivamente, en infraestructura fija, inalámbrica y de radiodifusión han convergido, la prestación de servicios a través de diferentes redes ahora se ofrece a través de una sola vía - Internet -, los dispositivos pueden interactuar unos con otros sin la intervención humana y los consumidores tienen más poder que nunca.

¿Cómo podemos asegurarnos de que nuestras economías y sociedades estén preparadas, que las empresas - especialmente las pequeñas y medianas empresas (PyMES) - se pueden adaptar, y que los gobiernos utilicen nuevas y mejores tecnologías en áreas como la salud, el transporte y la energía?

En la medida que los próximos 50 millones de dispositivos se conecten en línea, las autoridades tendrán que luchar por la neutralidad tecnológica, la innovación y la promoción de nuevos modelos de negocio. Los gobiernos tendrán que trabajar más horizontalmente a través de sus organizaciones y particularmente en asuntos relacionados con la privacidad y la seguridad. La flexibilidad, la transparencia, la equidad, y en la medida de lo posible, la visión de futuro, serán importantes para el desarrollo del Internet de las Cosas.

En 21 a 23 de junio del 2016, se reunirán los ministros y las partes interesadas de los países de la OCDE y de sus economías asociadas, así como organizaciones internacionales, la sociedad empresarial, laboral y civil y la comunidad técnica de Internet. Los debates abordaran cuatro temas importantes:



CONFIANZA EN LA
ECONOMÍA DIGITAL

Habilitando una mayor cooperación para proteger a los consumidores y gestionar riesgos de privacidad y seguridad

Con el aumento de la interconexión, se ha desarrollado un mercado de comercio electrónico dinámico e innovador, los consumidores han estado jugando un papel más activo y una economía de intercambio ha surgido. El intercambio económico puede traer beneficios importantes, tales como el uso eficiente de los recursos y el desarrollo de nuevas oportunidades económicas, tanto para los que realizan el intercambio como para las plataformas que los conectan.

Sin embargo, a medida que estos mercados en línea crecen y el paisaje para los consumidores se hace más complejo, los desafíos para la regulación y la protección al consumidor están surgiendo. La provisión de protección al consumidor puede fomentar la confianza y proporcionar una oportunidad para el mercado en línea, incluyendo el progreso de la economía compartida.

En vista de la creciente red de interdependencia en nuestras sociedades, la privacidad y la seguridad se ha vuelto la preocupación más frecuente, y también un diferenciador competitivo. Hay oportunidades económicas y sociales que surgen al adoptar un enfoque basado en riesgos para la gestión de estas preocupaciones al más alto nivel de liderazgo. Los gobiernos y las empresas pueden establecer las condiciones para aumentar la cooperación, desarrollando e implementando marcos de privacidad y gestión de riesgos alineados con la visión socioeconómica estratégica para la economía digital.



TRABAJOS Y
HABILIDADES EN LA
ECONOMÍA DIGITAL

Beneficiándose de los nuevos, y en constante evolución, mercados de trabajo

A la vez que la tecnología ha hecho nuestra vida más fácil, también ha hecho el mercado de trabajo más complejo. Algunos trabajos de tiempo completo y de largo plazo se están convirtiendo en un flujo desigual de trabajos “por encargo”. Las capacidades requeridas hoy en día, no son necesariamente las que van a ser necesarias el día de mañana. Mientras que algunos puestos de trabajo ya no son necesarios, otros se están creando continuamente. Se necesitan políticas adecuadas para favorecer la transferencia de recursos – mano de obra, inversión, empresas – de los sectores en declive hacia aquellos en crecimiento.

¿Cómo podemos preparar a la fuerza laboral del futuro? ¿Cuál será la combinación de competencias técnicas de gestión y de comunicación requeridas? ¿Cómo podemos garantizar que los trabajadores menos cualificados y de más edad se encuentren preparados y puedan adaptarse? Nuevos enfoques de educación, formación y reciclaje para satisfacer la creciente demanda de nuevas cualificaciones y para fomentar la creación de empleo en nuevas actividades económicas, esto será clave para el avance de la economía digital.



REUNIÓN MINISTERIAL 2016
ECONOMÍA DIGITAL:
INNOVACIÓN, CRECIMIENTO
Y PROSPERIDAD SOCIAL



Pocos aspectos de nuestras vidas permanecen al margen de las transformaciones de la economía digital. Este es un ambiente interconectado, complejo y dinámico, en el que el flujo de datos tiene un impacto significativo en la innovación, cadenas de valor mundial y la economía del mundo. El aumento de la movilidad, las nuevas formas de conectarse y la interdependencia están permitiendo nuevos servicios y modelos de negocio. Para que la sociedad se beneficie de estos cambios, las protecciones y las medidas deben ser las adecuadas y las personas deben tener los conocimientos adecuados para no quedarse atrás.

Trabajando juntos lograremos:

» Unir fuerzas para maximizar la contribución de la economía digital para el crecimiento y el bienestar mediante la promoción abierta, distribuida y naturaleza interconectada de Internet, y seguir alentando la cooperación entre las partes interesadas.

» Estimular el uso de las tecnologías digitales mediante la creación de la inversión adecuada y los marcos de políticas de apoyo a la innovación y al crecimiento, en particular para las PYMES, así como la prosperidad social y la reducción de los impactos sobre en el empleo.

» Trazar el camino futuro para lograr un ambiente de seguridad, confianza y capacidad de recuperación para las redes y los usuarios, con el fin de fomentar la confianza del consumidor en la economía digital global.

www.oecd.org/cancun2016



@OECDInnovation
#OECDdigitalMX