

[> TECNOLOGÍA](#)

## ¿En qué va el desarrollo tecnológico de Colombia? Esto revelaron compañías internacionales en el LAC ICT Talent Summit 2023

Durante el 4 y 5 de diciembre, en el marco del LAC ICT Talent Summit 2023, líderes del sector TIC exploraron políticas innovadoras, debatieron sobre la IA y las estrategias cruciales para el desarrollo de las telecomunicaciones en la región.

7 de diciembre de 2023 Por: Redacción El País



En el hotel Grand Hyatt se llevó a cabo en el evento donde entes gubernamentales, empresas privadas de tecnología y otros actores del sector de mpas de 22 países de Latinoamérica y El Caribe hablaron sobre el desarrollo digital de la región. [Foto Sergio Molina / El País] | Foto: Sergio Molina / El País



Con el objetivo de avanzar en el desarrollo tecnológico en Latinoamérica y El Caribe, la Unesco, el Gobierno de Colombia, Huawei, Giz y EFE, realizaron en Bogotá el evento LAC ICT Talent Summit 2023 para crear un ecosistema que contribuya a la reducción de la brecha que existe en la formación digital.



El evento desarrollado por los entes gubernamentales, empresas privadas de tecnología y otros actores del sector de más de 22 países del continente, fue clave para dar una hoja de ruta de lo que, tanto Colombia, como la región, tendrán que hacer para reducir la brecha digital.



### Videjuegos inclusivos, con más feminismo y diversidad, están el ojo de algunos estudios

Además, con esta cumbre dejaron entrever cómo Colombia y el continente pueden apuntar a ser pioneros de la formación de habilidades digitales en miles de jóvenes, sobre todo para aquellos que son de zonas apartadas y de bajos recursos.

Al respecto, la directora de la Oficina Regional Multisectorial de la Unesco en Santiago de Chile, Claudia Uribe, comentó que "no hay duda alguna de que la industria tecnológica tiene un extraordinario potencial de crecimiento en América Latina y el Caribe y con ello, de beneficiar a la región con el desarrollo de soluciones innovadoras para muchos desafíos que enfrenta la región".



Claudia Uribe, directora de la Oficina Regional Multisectorial de la UNESCO en Santiago de Chile, habló sobre el potencial en educación digital que hay en Latinoamérica y El Caribe. | Foto: Huawei

“Este evento junta a diversos actores de la industria, gobierno, academia y organismos internacionales, para identificar estrategias y unir esfuerzos para que más jóvenes desarrollen sus talentos en materia digital, y así lograr que la promesa que ofrece la tecnología se haga realidad”, agregó.

Es importante mencionar que, en la actualidad, alrededor del 25% de la población en América Latina y el Caribe tiene entre 15 y 29 años, representando una oportunidad demográfica crucial para el desarrollo digital de la región. No obstante, solo el 40% de esta población cuenta con empleo a tiempo parcial o completo, de acuerdo con los datos de la ONU.

Asimismo, la Organización Internacional del Trabajo (OIT) aseguró que la pandemia ha impactado particularmente a estos jóvenes, generando inestabilidad laboral con trabajos informales y precarios, lo que ha contribuido a una alta tasa de desempleo juvenil del 21,4% en el tercer trimestre de 2021.



Diversos voceros internacionales hablaron sobre la brecha de la formación digital que existe en la región, y que ruta deben seguir para reducirla. | Foto: Huawei

Frente a esto, durante LAC ICT Talent Summit 2023, los grandes voceros del desarrollo tecnológico de la región indicaron que preparar el talento digital de Latinoamérica se convierte en un aspecto fundamental, teniendo en cuenta el escenario que afronta esta generación.

En línea con lo anterior, Jeff Wang, presidente del Departamento de Asuntos Públicos y Comunicaciones de Huawei, resaltó el impacto de la revolución industrial 4.0 y las estrategias que se están llevando a cabo en la región para continuar desarrollando talento digital.

“El fortalecimiento del talento digital y el impulso al desarrollo tecnológico representan desafíos fundamentales para Latinoamérica. En Huawei, contamos con la capacidad de nutrir y desarrollar estos perfiles. Nuestros diversos programas de desarrollo de talento digital reafirman nuestro compromiso de colaborar estrechamente con socios para identificar y entrenar a jóvenes talentos, con el

objetivo de que puedan generar un gran impacto en la sociedad”, señaló Wang.



Jeff Wang, presidente del Departamento de Asuntos Públicos y Comunicaciones de Huawei, habló las estrategias que está desarrollando la compañía en la región. [Foto de Huawei] | Foto: Huawei



## ¿Cómo convertir un archivo PDF a Word?

Por su parte, Saul Kattan, Alto Consultor de Transformación Digital en Colombia, proporcionó información relevante acerca de las estrategias nacionales de innovación y el avance en materia de creación de ecosistemas digitales de última tecnología.

“La meta del Gobierno de Colombia es poder capacitar en este cuatrienio a un millón de personas en temas digitales. Si logramos capacitarlas en niveles medios y altos en temas de tecnología, podemos generar un millón de empleos que no ganarán el salario mínimo, sino que ganarán hasta 500 dólares al mes”, dijo Kattan.

Y añadió que “si estos empleos que generarían desde 2.000 hasta 10.000 dólares se desarrollan en las regiones porque se tiene buena conectividad, pues cambia la historia y la estructura del país. Por ejemplo, sería ideal tener en el pacífico colombiano gente trabajando por la seguridad digital de diferentes empresas o entidades del país desde sus casas con salarios de 2.000 o 5.000 dólares al mes”.



Saul Kattan, Alto Consultor de Transformación Digital en Colombia, habló sobre las metas que se trazó el Gobierno Nacional durante su periodo en materia de desarrollo tecnológico. | Foto: [Especetro](#)

Adicionalmente, el ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, durante su intervención hizo énfasis en crear una infraestructura digital que impulse el desarrollo en el país y destacó la importancia de estrategias gubernamentales en este contexto.

“El talento digital es una de las necesidades más grandes que tiene el mundo y de nuestro país. En el Ministerio tenemos tres objetivos importantes: Conectividad, ecosistema de innovación y educación digital. La base para poder potenciar las regiones es que Colombia tenga acceso al internet y que podamos ser todos alfabetos digitales”, dijo el jefe de la cartera de las TIC.

[Leer Más](#)



Te puede gustar

Enlaces Patrocinados por Taboola



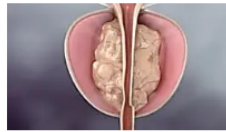
■ EL PORTAL COL... Leer más

Esta es la proteína que envejece la piel (evítela)



■ OPEN ENGLISH Ver ofertas

¡No dejes que pase más tiempo sin hablar inglés!...



■ ENCOGE TU PRÓSTATA

La próstata inflamada puede quedar en el pasado, ¡mira!



■ PORTAL SALUD ... Leer más

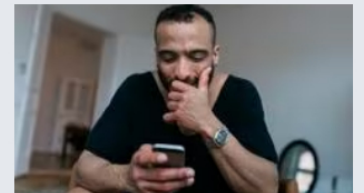
Urologista: Haga esto una vez al día para ayudar con ...

## AHORA EN TECNOLOGÍA



> CÓMO HACERLO

### El truco para revelar negativos viejos a través de este filtro de Instagram



> TECNOLOGÍA

### ¿Cómo acelerar el rendimiento de un dispositivo Android?



> TECNOLOGÍA

### Modo super Alexa, ¿cómo activarlo?



> TECNOLOGÍA

### ¿Cómo convertir un archivo PDF a Word?



> TECNOLOGÍA

### ¿Cómo ponerle el gorrito de Navidad al logo de WhatsApp?



> TECNOLOGÍA

### Videojuegos inclusivos, con más feminismo y diversidad, están el ojo de algunos estudios



> TECNOLOGÍA

### Video: el revuelo que causa Rockstar Games con la publicación del tráiler de "Grand Theft Auto 6"



> ECONOMÍA

### Cuatro operadores estarán habilitados para participar en subasta de 5G

Síguenos en:



Copyright© 2023 | Publicaciones Semana S.A. | NIT 860.509.265 - 1 | Bogotá D.C. - Colombia El País S.A.© 2023 | Cra.2 No. 24 - 46 Tel.(602) 898 7000 | Cali, Colombia  
Servicio al cliente: Contáctanos  
Política de Tratamiento de Datos | Aviso de privacidad | Términos de uso y cookies  
Política SAGRILAFT | Transparencia y Ética Empresarial (PTEE)  
Superintendencia de Industria y Comercio de Colombia |  
Proceso de reorganización El País  
Publicidad en Bogotá - Pedro Muñoz | pfmunoz@elpais.com.co





