

(/espanol/)

Español



Inicio (/espanol/) / Ciencia y Tecnología (/espanol/ciencia-y-tecnologia) / Grynspan demanda más...

Grynspan demanda más inversión y educación para aprovechar la revolución digital

La secretaria general iberoamericana, Rebeca Grynspan, propugnó hoy en Lisboa por realizar una **mayor inversión en infraestructura y tecnología**, y mejorar la calidad de la educación para que América Latina aproveche la revolución digital

20.03.2018 ~ 27.03.2018



Lisboa, 20 mar (EFE).- La secretaria general iberoamericana, Rebeca Grynspan, abogó hoy en Lisboa por realizar una **mayor inversión en infraestructura y tecnología**, y mejorar la calidad de la educación para que América Latina aproveche la revolución digital y, con ello, incremente su productividad.

"Para que **América Latina** haga ese salto esencial para la revolución de productividad, ¿qué necesitamos?. Necesitamos duplicar nuestra inversión en infraestructura y logística, cuadruplicar nuestra inversión en **ciencia y tecnología**, **augmentar nuestra calidad educativa**", expuso en la capital portuguesa.

Grynspan, de visita en Portugal desde este lunes, participó hoy en el seminario "UE-América Latina:

Desafíos de la transformación digital y del conocimiento en el Espacio Iberoamericano. **Áreas de Cooperación con la Unión Europea**", organizado por La Casa da América Latina, la Fundación Luso-Española y la Fundación Euroamérica.

Allí, ofreció una radiografía de la situación de la región ante la **transformación digital** (<http://www.trt.net.tr/espanol/ciencia-y-tecnologia/2018/02/25/tecnologia-para-atender-a-los-ancianos-que-viven-solos-916993>), que ha sido en América Latina "todavía más **acelerada** que en el resto del mundo".

En este sentido, expuso por ejemplo que internet ha pasado de ser utilizado en la región por el 17 % de la **población** en 2005 a "más de un 56 % en 2016".

"Las tecnologías y servicios móviles ya generan el 5 % del **producto interno bruto** de la región latinoamericana. Son casi 350 millones de usuarios de internet en la actualidad y 420 millones proyectados para 2020", agregó.

Según sus cálculos, "un aumento más o menos de cinco puntos en el índice de digitalización de las economías latinoamericanas **llevaría a un incremento** del 17 % en el índice de innovación".

Sería "una apuesta ganadora" en la región, así que "tenemos que cerrar la brecha digital, asegurar el acceso y la adopción de la tecnología por parte de la población, pero cerrar la brecha digital no va a cerrar **nuestros problemas**", comentó.

Grynspar destacó que pese a la "adicción" a la tecnología se observa cómo "la digitalización ha producido un ataque de pánico, porque la mayoría de las personas cree que se van a quedar sin empleo por la **automatización, la robotización**".

Es, a su juicio, un temor que forma parte de las "**peores estimaciones**", que son "demasiado pesimistas respecto a esta revolución industrial".

"Lo que sí pareciera ser cierto es que la mitad de los **trabajos de quienes están ahora** en la escuela no han sido creados aún", dijo.

Por eso considera fundamental "enfocarnos en transformar nuestro sistema para que potencie las **habilidades del pensamiento crítico**, de la comunicación oral y escrita, lo analítico", tareas en definitiva que no pueden hacer los robots.

La intervención de Grynspar fue precedida por la del ministro portugués de Exteriores, **Augusto Santos Silva**, quien abogó por concluir "esta primavera" el acuerdo entre **la Unión Europea (UE) y el Mercosur**.

"Nadie comprendería que no hiciéramos lo muy poco que es **necesario** hacer para concluir esta primavera" el acuerdo, dijo. EFE

Etiquetas: *la Unión Europea (UE) y el Mercosur. (/espanol/search?*

tag=la+Uni%C3%B3n+Europea+%28UE%29+y+el+Mercosur.) , América Latina (/espanol/search?tag=Am%C3%A9rica+Latina) , inversión en infraestructura (/espanol/search?tag=inversi%C3%B3n+en+infraestructura)
