



RODRIGO GONZÁLEZ ▶ Ciudadanos se transportan en triciclo en la colonia Guerrero, Ciudad de México, 24 de mayo de 2019.

Cambios tectónicos

En la CEPAL (2016; 2018) se ha venido afirmando en los últimos años que el actual estilo de desarrollo es insostenible, por tres razones fundamentales: genera bajo crecimiento, incrementa las desigualdades y destruye el medio ambiente.

También se han definido como tectónicos los cambios que se viven en el mundo (CEPAL, 2016). Forman parte de estos cambios el proceso de revolución tecnológica en curso, la digitalización de los procesos productivos y comerciales, la desmaterialización de la producción y del intercambio de bienes —sustituido en forma creciente por el intercambio de *bytes*—, la transformación radical del mundo del trabajo y el empleo, la expansión de la inteligencia

artificial, la generación de nuevos materiales, la posible producción de alimentos en laboratorio sin necesidad de cultivo en superficies de tierra, así como un conjunto de aplicaciones y desarrollos que aún no logramos vislumbrar, y en algunos casos, siquiera imaginar.

En este contexto, la humanidad enfrenta uno de los cambios tectónicos de mayor impacto: el calentamiento global.

Por último, pero no menos relevante, uno de los cambios con mayores consecuencias e implicaciones es la rápida y profunda transformación demográfica que vive el mundo. Sus rasgos distintivos son varios: a) la ampliación de la brecha entre territorios con diferentes tasas de crecimiento poblacional, en la que hay países con tasa cero, o incluso