



Captura Directa del Aire

Una mirada a la actualidad internacional

Los impagos del Norte hacia el Sur

Un reportaje económico escrito por Baher Kamal de IPS (Inter Press Service) revela un preocupante resultado: los países del G7, que agrupa a los más ricos del mundo, deben cerca de 13.3 de millardos de dólares en pagos no hechos en ayuda pactada y fondos para cambio climático, en un momento cuando cerca de mil millones de almas hacen frente al riesgo del cólera, precisamente porque los programas de ayuda no han sido cumplidos.

Ello contrasta con lo que sucede con el grupo de los más países ricos, que

agrupa a tan sólo un 10 por ciento de la población mundial, pero exige a los países del sur el pago de cientos de millones de dólares diarios en concepto de endeudamientos diversos, proyectados de mayo de 2023 a mayo de 2028, de acuerdo con un estudio patrocinado por Oxfam International, previo a las reuniones del G7.

Oxfam lanzó este mensaje a la reunión que se celebró en Japón durante los días 17 al 21 de mayo de 2023 realizada en la ciudad de Hiroshima. Max Lawson, el encargado de políticas de desigualdad

en Oxfam afirmó que los países del G7 le han fallado al Sur Global. Y fallaron porque obviaron en cancelar deudas, y también en encontrar qué es lo que se requiere internacionalmente hablando para paliar el hambre a nivel mundial, así como para atenuar las grandes crisis humanitarias.

Lawson también subraya que los países del sur están siendo avasallados por las hambrunas y las crisis financieras, principalmente relacionadas con deuda pública, que ha crecido de manera desproporcional, en tanto que en África Oriental dos personas mueren cada minuto por hambre, mientras que estos

países están pagando más de 200 millones de dólares diarios a los países del G-7.

Resulta ser entonces que alrededor de la mitad de los pagos del Sur Global están viajando diariamente hacia los países del G-7, principalmente a los centros de dinero de Nueva York y Londres. Se está pagando así mucho más en deudas globales, incluso a los bancos privados que en las necesidades sanitarias, con el agravante de que las políticas antiinflacionarias, basadas en el incremento de las tasas de interés para frenar la demanda agregada de la economía está incidiendo en un incremento de tales pagos.

Los nuevos negocios mundiales: descarbonización e inteligencia artificial

Un reportaje publicado por The Economist, titulado: ¿Can Carbon removal become a trillion dollar business? (¿puede la descarbonización

convertirse en un negocio de trillones de dólares? (May 21th, 2023), trata de notables avances en las fuerzas productivas como el caso de una

remota esquina de Texas, en la zona petrolera, llamada Notrees. Resulta ser que la firma 1PointFive, que es un brazo de Occidental Petroleum, una firma petrolera e ingeniería del carbón, que es parte de las nuevas aventuras de Bill Gates, han creado un árbol productor de oxígeno denominado "Captura Directa de Aire" (CDA), el cual es un árbol artificial, no precisamente de origen botánico natural, y que será el primer producto a gran escala para capturar oxígeno.

Lo interesante de todo esto, de acuerdo con las lecturas sobre innovación de fuentes como The Economist, Blomberg y el propio Wall Street Journal, es que como producto de la gran acumulación de capital petrolero, y de negocios energéticos, estas mismas firmas se están asociando con las llamadas start ups (firmas nuevas de capital de riesgo), como la de propiedad de Bill Gates, para invertir en innovaciones que están ligadas con la descarbonización y también con los negocios de producción en base al litio y las tecnologías alrededor del auto eléctrico.

Se trata de algo así como las reconversiones que están siendo llevadas por Pepsico y Coca Cola en los grandes cuarteles y holding de alcance internacional, vinculadas a la producción y mercadeo de bebidas más sanas, a propósito de la batalla en contra del azúcar y aceites tropicales, entre otros ingredientes como el sodio, que están siendo llevadas a cabo por gobiernos, alcaldes y agrupaciones ciudadanas y tanques de pensamiento en contra de la comida chatarra, y la práctica de la prevención de la salud y la batalla en contra de la obesidad y mal nutrición.

Se mencionan entonces tan sólo unos cuantos ejemplos al azar de las paradojas del mundo moderno, tanto en los entornos tropicales y sus relaciones de poder, como algunos avances de las fuerzas productivas que denotan la entrada en un mundo dominado por la inteligencia artificial y la búsqueda de nuevas fuentes de energía, en sustitución del petróleo fósil.

Referencias

Kamal, B. (May 22th 2023). Development & Aid, Global, Headlines, Inequality, TerraViva United Nations G7 Owes the Poor \$13 Trillion in Unmet Pledges. Meanwhile... *Inter Press Service New Agency*. <https://www.ipsnews.net/2023/05/g7-owes-poor-13-trillion-unmet-pledges-meanwhile/>

The Economist. (Apr 20th, 2023). How to worry wisely about artificial intelligence. <https://www.economist.com/leaders/2023/04/20/how-to-worry-wisely-about-artificial-intelligence>

The Economist. (Apr 28th, 2023). Yuval Noah Harari argues that AI has hacked the operating system of human civilization. <https://www.economist.com/by-invitation/2023/04/28/yuval-noah-harari-argues-that-ai-has-hacked-the-operating-system-of-human-civilisation>

The Economist. (May 14th 2023) Recep Tayyip Erdogan beats his challenger as Turkey votes. <https://www.economist.com/europe/2023/05/14/recep-tayyip-erdogan-beats-his-challenger-as-turkey-votes>

The Economist. (May 15th 2023). What America does after a debt-ceiling disaster. <https://www.economist.com/finance-and-economics/2023/05/15/what-america-does-after-a-debt-ceiling-disaster>

The Economist. (May 18th 2023). Latin America's left-wing experiment is a warning to the world. <https://www.economist.com/the-americas/2023/05/18/latin-americas-left-wing-experiment-is-a-warning-to-the-world>

The Economist. (May 18th, 2023). The financial system is slipping into state control. https://www.economist.com/finance-and-economics/2023/05/18/the-financial-system-is-slipping-into-state-control?itm_source=parsely-api

The Economist. (May 21st, 2023). Can carbon removal become a trillion-dollar business? <https://www.economist.com/business/2023/05/21/can-carbon-removal-become-a-trillion-dollar-business>