

# Editorial

Interviniendo en el debate internacional en torno a la clasificación de nuestra era, en el que, desde 2008, empezó a ganar cada vez más terreno el término Antropoceno –inventado para reemplazar al de Holoceno e insistir en que el cambio climático inducido por las actividades humanas ha afectado la Tierra desde hace 8 mil años a partir del surgimiento de la agricultura–, desde Alemania, Elmar Altvater nos ha enviado una contribución que pone énfasis en que la crisis ambiental contemporánea no es identificable con el cambio climático que arranca hace milenios, porque su núcleo lo constituye un complejo proceso de sobrecalentamiento planetario que convoca a asumir la transición hacia un patrón tecnoenergético postfosilista centrado en la energía solar. Es en este sentido propone como alternativa al término Antropoceno el de Capitaloceno.

La sección Fundamentos y Debate continúa con un par de contribuciones enviadas a nuestras páginas desde el interior de nuestro país. La primera es un ensayo que, desde el Tecnológico de Monterrey, envía a nuestras páginas la investigadora Hilda Puerta Rodríguez, analizando múltiples variables como el comercio mundial, la inversión extranjera, las reservas monetarias, las tendencias de los flujos financieros a países en desarrollo y los precios internacionales de los productos primarios, con el objetivo de realizar un balance global del escenario actual de la economía mundial. El segundo es un ensayo que, desde la UAM, nos envía el economista José Valenzuela, presentando un análisis comparativo del papel que ha jugado la demanda en el crecimiento de tres economías latinoamericanas: Argentina, Brasil y México.

Cierra esta sección el inédito de Henry Giroux –investigador de la McMaster University, nombrado uno de los cincuenta mejores pensadores educacionales del periodo moderno desde Piaget a la Actualidad como parte de la serie de publicaciones de guías clave de Routledge–, que explora la creciente ausencia de pedagogías y espacios públicos en la cultura política estadounidense, que encara una crisis de sentido ante la cual es vital la unificación del pensamiento utópico no sólo con la naturaleza compleja de la acción social, sino a la formación educativa y socialización en el mundo de la política.

La sección Artículo y Miscelánea abre con la contribución, enviada desde la UAEM, de Gabriel Saavedra que analiza la crisis ambiental global desde la perspectiva del principio de responsabilidad del filósofo alemán Hans Jonas, de suerte que, no deja de considerar los múltiples beneficios que la tecnología, a la vez que revisa algunas propuestas de solución al problema complejo de la construcción socioambiental en el mundo presente.

Lo acompaña el ensayo del investigador SNI del CIECAS, Rolando Jiménez, elaborado en coautoría con Rigoberto Arroyo, que presentan una evaluación económica y ambientalista del Plan de Luz Sustentable de México, dando cuenta de la prematura obsolescencia de su primera etapa propulsora del uso de las lámparas fluorescentes compactas, a la que le contraponen la transición hacia una segunda etapa que incorpore la tecnología de los *Leds*.

Cierra la sección la contribución, enviada desde la UNAM, por el investigador Eduardo Ramírez, que realiza un balance del significado de las finanzas públicas en escenarios de política de austeridad, subrayando la relevancia de que respondan a metas que doten de alta prioridad al desarrollo económico y social.

Puede verse, así, la fertilidad de la doble red, internacional y nacional, de *Mundo Siglo XXI*.