

Xavier Vence (dir.); **ECONOMÍA CIRCULAR TRANSFORMADORA Y CAMBIO SISTÉMICO. RETOS, MODELOS Y POLÍTICAS**, Fondo de Cultura Económica, México 2023, (576 pp.), ISBN 978-84-375-0818-4



Juan Pérez Marcos

GEEDS, Universidad de Valladolid

juanperezmarc@gmail.com

El libro comentado es una gran obra que bajo la dirección de Xavier Vence trata una diversidad de temas y políticas posibles para lograr la transición de la economía actual hacia la Economía Circular (EC).

Estructurado en dieciocho capítulos, éste se divide básicamente en dos partes: la primera, donde da cuenta de los problemas ambientales y de sostenibilidad a los que nos enfrentamos y a los que pretende dar solución a través de la EC, con una discusión de su contenido teórico y una redefinición del mismo; y la segunda, que es una composición heterogénea de estudios empíricos y teóricos sobre una diversidad de temas propios o relativos a la EC y la sostenibilidad.

En la primera parte, que abarca los capítulos primero y segundo, el director remarca la necesidad de ampliar el foco de las emisiones de CO₂ y el cambio climático hacia una miríada de problemas ecológicos como la acidificación de los océanos, el agotamiento de los recursos naturales, la pérdida de biodiversidad, etc. Así, señala, es necesario un cambio sistémico, de gran profundidad, que pueda abordar toda esa serie de cuestiones. Identificando la fuente del problema ecológico en el par sistema económico capitalista más políticas económicas públicas procrecentistas (p. 40), la solución pasa, al menos en parte, por la redefinición del sistema económico y, señaladamente, las políticas públicas.

Ya en el segundo capítulo, Xavier Vence da cuenta del contenido de esa redefinición a través de la Economía Circular, que se compondría de diversas tendencias, más conservadoras (limitadas hacia la reparación y el reciclaje) o radicales. Siendo el propósito señalado de este capítulo el de sentar las bases teóricas de una reformulación de la EC, a la que se adjetiva con "transformadora", para señalar su nuevo contenido. El autor trata la problemática relación de la EC existente con el crecimiento económico.

De esta manera, explica que la Economía Circular "requiere centrarse en la optimización del *stock* de recursos y del valor ya creado; se trata de optimizar el nivel de bienestar de la población sin aumentar las necesidades de extraer nuevos recursos. En ese sentido, la EC transformacional formula sistemas de producción y materiales sin la pérdida de valor, donde los productos prolongan su vida útil y los materiales se reutilizan sin cesar en lugar de degradarse, además de cambios en los patrones de consumo y en los patrones de producción, mientras se proponen nuevos modelos de negocio circulares, así como la potenciación de aquellas actividades circulares ya existentes (reparación, mantenimiento, reúso, etcétera.)." (p. 84).

Y así la EC impulsaría la minimización en el consumo de recursos, poniendo en jaque al paradigma de la economía lineal y crecentista, siendo que "el problema [ecológico] está en la lógica de un modelo de acumulación o crecimiento que necesita de la expansión continuada de los mercados para valorizar de forma rentable un capital en expansión acelerada." (p. 80). Aquí, se plantea también una interesante cuestión sobre la EC como marco teórico distinto u operacionalización de la Economía Ecológica; dejando el debate abierto.

En la segunda parte del libro, que abarca los capítulos tres a dieciocho, una variedad de autores trata diversas cuestiones y políticas relacionadas con el paso a la EC propuesta en el segundo capítulo.

En el tercer capítulo se abordan críticamente los indicadores propuestos por la UE para el seguimiento del avance hacia la EC, resaltando especialmente, en él, la ausencia de indicadores que aborden dimensiones más amplias y sistémicas, más allá del reciclaje y de los flujos de materiales.

En los capítulos cuarto, quinto y sexto se tratan las actividades de reparación y reciclaje, con estudios empíricos para México y Galicia, en los que se destaca la mayor intensidad laboral de estas actividades respecto al resto de la economía.

Los capítulos séptimo y octavo, por su parte, tratan sobre los nuevos modelos de negocio circulares y algunas de las limitaciones a los que se enfrentan en los sectores del plástico y de la electrónica en la UE. Planteando que un compromiso mucho mayor de las políticas públicas europeas forzaría un cambio que, por ahora, es prácticamente inexistente.

Los capítulos noveno, décimo y undécimo problematizan la relación entre la circularidad, el transporte marítimo y las cadenas globales de valor (GCV), abordando, fundamentalmente, la responsabilidad de las multinacionales. En este sentido, se destaca que la fragmentación productiva existente daña doblemente al medio ambiente, al implicar, por una parte, la necesidad de mayores transportes y, por otra y por lo general, situar la producción en paraísos de la contaminación, donde la regulación ambiental es más laxa. Si bien se habla de la posibilidad de unas CGV circulares, también se señala posteriormente (p. 313) que, posiblemente, ésta sea una idea contradictoria. En efecto, así es.

El duodécimo capítulo es una interesante aportación sobre la sostenibilidad de los sistemas agroalimentarios modernos y la necesidad de su transformación circular, dada su relevante contribución al cambio climático, entre otros. Para ello, la reivindicación de los canales cortos (geográfica y socialmente) del producto al consumidor, y una mayor concienciación de este último para reducir el desperdicio, se apuntan como elementos principales para esa circularización. Ello se basa en estudios de casos concretos en Galicia.

El decimotercer capítulo hace un llamamiento hacia políticas ambientales sistémicas, planteadas de manera holística y coherentemente integradas entre sí, como parte de un modelo más general que aborde, desde un enfoque transformador de la EC, la política tributaria; la de gasto público; la de I+D e innovación y la de compra pública circular, entre otras.

En los siguientes capítulos, los comprendidos entre el catorce y el diecisiete, los autores tratan específicamente las mencionadas políticas según el orden referido destacando, por un lado, su escaso

desarrollo actual en el seno de la UE y algunos problemas que éstas podrían enfrentar en el futuro, así como su posible relevancia de cara a esa EC transformadora propuesta.

En el último capítulo se recoge una crítica detallada y exacta de las políticas aplicadas hasta la fecha en materia de EC en la UE, resaltando su tibieza y la falta de resultados significativos palpables. El capítulo sintetiza comentarios similares que se encuentran en diversos capítulos del libro, y que ayudan a contrapesar el discurso oficial con la realidad.

Es difícil que un libro colectivo de estas características no esté exento de algunas contradicciones. La mayor, a mi juicio, tal vez sea la dualidad existente entre la primera y la segunda parte del mismo. Así, mientras que la primera parte señala, al menos en parte, al propio sistema capitalista como responsable del problema ecológico; la segunda parte aborda una serie de medidas y estudios de cara a la implantación de políticas circulares cuya viabilidad o impacto sistémico no son discutidos abiertamente.

Así, por ejemplo, el Modelo de Negocio Circular (MNC) consistente en el alargamiento de la vida útil de los productos (capítulo séptimo) podría estar en contradicción con la reflexión establecida en la p. 88: "El papel de la obsolescencia y las campañas de ventas para promover un consumo voraz de nuevos bienes no es sólo anecdótico o una aberración más del sistema; por el contrario, es una pieza clave del moderno capitalismo que necesita mercados en constante expansión [...]". Así, la tendencia natural del capital es a la ampliación del mercado, incluso por la reducción artificial de la vida útil de los productos ofrecidos, pero por otro lado, la EC transformadora propone su alargamiento (esto es, la disminución del tamaño del mercado) sin poner en el disparadero al propio sistema cuyo patrón más elemental se caracteriza por "la valorización del capital para obtener ganancias en aumento" (p. 42), y sin estudiar la viabilidad política y social de tales medidas o sus impactos.

Esta contradicción reside, a mi juicio, en que la EC transformacional definida en la p.84, y vista en la primera página de esta reseña, es esencialmente una economía del valor de uso de los productos, mientras que la capitalista es, por seguir con la terminología marxista empleada en el libro, una orientada al valor de cambio de los mismos.

Así la EC transformadora es una economía de la suficiencia (como en efecto se señala en ciertas partes del libro) que contrasta con el propio sistema capitalista. Sin embargo, el debate no está, en absoluto, cerrado. ¿Puede el sistema capitalista adaptarse a esta economía de la suficiencia (EC transformadora) que traería la sostenibilidad, o es, por el contrario, incompatible con la misma?

Es necesario remarcar que esta contradicción entre la primera y segunda parte es el resultado lógico de un libro con autorías y sensibilidades múltiples. Y que no resta valor a una obra clave para entender las posibilidades y limitaciones de la EC. Por ello, el lector interesado encontrará una potente introducción a las cuestiones ambientales y a las diferentes corrientes de la economía circular, así como un intento de síntesis de estas, desde una perspectiva sistémica. También se encontrará con una detallada revisión de políticas propuestas para alcanzar la EC, su estado de implementación, y, en general, el estado actual de la EC en la Unión Europea.

Es así, un libro de gran valor (de uso) para los debates y luchas venideros.