

Desarrollo económico y sustentabilidad ambiental

Economic development and environmental sustainability

Cristian H Padilla-Rodríguez

cpadilla@proyeccionrevista.com.ar
cristianhaparo@hotmail.com

Geógrafo de la Universidad de Córdoba, Montería, Colombia. Becario Doctoral del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de Argentina (CONICET). Doctorando en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible y Maestrando en Ordenamiento del Territorio con Orientación en Planificación Estratégica en la Facultad de Filosofía y Letras (FFyL), Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo), Mendoza, Argentina. Investigador del Instituto de Cartografía, Investigación y Formación para el Ordenamiento Territorial (CIFOT). Profesor Categoría Invitado en la Cátedra de Seminario de Planificación y Gestión Urbana en la carrera de Geógrafo Profesional de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNCuyo (Res. 422 de 2014). Actualmente es el editor de la Revista Proyección de la FFyL, UNCuyo, Mendoza, Argentina.

La discusión actual sobre la importancia de la variable ambiental en la gestión del desarrollo económico a nivel internacional y especialmente en América Latina es ardua y complicada. Desde los ámbitos políticos, académicos, inversionistas y las fuerzas vivas de la sociedad hoy tienen discursos encontrados en los cuales existen múltiples posturas que defienden la necesidad de que exista un equilibrio entre las actividades económicas sobre el territorio y el ambiente, pero también están los que patrocinan la “dominancia absoluta” sobre los recursos naturales como único medio para lograr un desarrollo económico y una calidad de vida aceptable para las distintas sociedades.

Lo cierto es que cualquier postura que se asuma como estrategia para generar un desarrollo económico en los distintos espacios mundiales, tiene en el mediano y largo plazo, impactos positivos y negativos sobre el territorio y en las generaciones futuras. En ese contexto, es donde la sociedad exige respuestas claras y contundentes a la ciencia y en especial a los académicos sobre la forma realista en la que se debería actuar hoy para no tener respuestas dramáticas en el futuro.

Como respuestas a esos pedidos se han volcado discusiones académicas interesantes sobre la armonía entre el desarrollo económico y la sustentabilidad ambiental. Una de ellas es entender que el desarrollo es producto de un conjunto de relaciones entre los distintos actores sociales del territorio, las condiciones físicas, económicas y ambientales y que debe tener un fuerte respaldo institucional que permita coordinar las acciones públicas y privadas en todas las escalas territoriales en las que se proyectan las iniciativas de crecimiento y desarrollo.

Autores como Massiris (2012), sostienen que ese anhelado desarrollo del territorio desde una postura de sostenibilidad se logra siempre y cuando exista una “integración de manera armónica de la economía, la sociedad, el medioambiente y el territorio bajo principios de cohesión económica, social y territorial; aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y protección ambiental, respeto a la diversidad cultural y nueva gobernanza”.

Estas afirmaciones implican entonces que el desarrollo económico debe contener de manera implícita aspectos de sustentabilidad en todas sus acciones y ante todo lograr una administración eficiente y racional de los recursos naturales en el largo plazo.

Estos lineamientos no son desconocidos para las grandes potencias económicas mundiales que saben que el manejo de la sostenibilidad de sus recursos naturales es clave para generar valor agregado a sus economías y lograr mayor competitividad.

Por esa razón las economías emergentes latinoamericanas deben entrar a concebir su desarrollo desde una perspectiva sostenible si quieren mantener el crecimiento económico

y la calidad de vida que han mantenido hasta ahora, que como se sabe aún es inequitativa y desigual pero que aun así tiene bases fuertes en estos tiempos de crisis económicas, superando incluso a la Unión Europea.

De ahí que la CEPAL (2014), asegure que nuestros países de América Latina y el Caribe deben entender “el papel estratégico que habrán de desempeñar los recursos naturales y la energía en la nueva fase de desarrollo e industrialización de la región, lo que obliga a redoblar los esfuerzos dirigidos a asegurar que, la incorporación creciente de recursos naturales a la producción, la gestión de los mismos y, en especial, las tecnologías que se han de utilizar, sean ambientalmente sustentables”.

Por tanto, “deberá prestarse particular atención a temas tales como la capacidad de los países en la gestión de los recursos hídricos, agrícolas, mineros y marinos; los efectos de los cambios del marco regulador para la explotación de los recursos naturales y la producción y el uso de energía; el control de los desechos y la contaminación en sectores vulnerables desde el punto de vista ambiental, y la aplicación de tecnologías de producción ambientalmente racionales”. (CEPAL, 2014)

Por todas estas preocupaciones es que la Revista Proyección N° 18 decidió presentar esta edición denominada “Desarrollo económico y sustentabilidad ambiental” en la que distintos investigadores de América Latina proponen trabajos teóricos-metodológicos junto a resultados de investigaciones en los cuales hay numerosos argumentos que ayudan a entender la relación biunívoca entre el desarrollo económico y la sustentabilidad ambiental.

En esta edición se cuenta con un trabajo que demuestra como el conocimiento es preponderante para lograr el desarrollo socioeconómico y un factor clave para los procesos productivos. En ese sentido, se propone a manera exploratoria indicadores que permitirán complementar los propuestos en los sistemas regionales de innovación.

También se presenta un artículo que explora la manipulación de la crisis a través de la acumulación por desposesión en México. Los principales argumentos revelan como la desposesión cobra fuerza ideológica a partir del modelo neoliberal y representa, sino la única forma, la más importante actualmente para sostener o incrementar la acumulación de capital en la geografía glocal.

En este mismo contexto se exponen los resultados de un ejercicio de ordenamiento territorial con perspectivas de sustentabilidad en la ciudad de Mar del Plata. La propuesta presenta una serie de indicadores que permiten interpretar y analizar los procesos de expansión, consolidación y densificación entre los noventa y la actualidad en cinco sectores

que configuran el periurbano de Mar del Plata, para luego aportar lineamientos a incluir en el ordenamiento territorial.

Por otro lado, se presenta un trabajo en el que se da a conocer el grado de desarrollo económico de las grandes ciudades pampeanas de Argentina. En él se evalúan la dinámica productiva del Gran Rosario y Córdoba, analizando especialmente las características del crecimiento experimentado en la última década e identificando aquellos aspectos de la estructura productiva que condicionan y/o favorecen la sustentabilidad.

Con la idea de interpretar las fuerzas del desarrollo económico local en distintas regiones de América Latina, se presenta un artículo sobre el caso del Museo de Antioquia (Medellín, Colombia) en el cual se propone a la cultura como un elemento determinante en la planificación del desarrollo. El autor tiene como principal objetivo reconocer el impacto de la cultura en el desarrollo económico a través de un ejercicio empírico centrado en el Museo.

En el caso de las grandes urbes, algunas actualmente están estructurando sistemas ambientales que están comprometidos con la sustentabilidad de sus territorios a través de planes de gestión de integral de residuos urbanos. En esta edición se presenta el caso del reciclaje en el conurbano sur de Buenos Aires como un subsistema económico del Municipio de Quilmes que describe un circuito relacionado con el municipio y las distintas articulaciones territoriales y económicas.

También se aborda el desarrollo económico desde las dinámicas de las actividades económicas de tipo agrícola, industrial y de servicios. En este apartado se presenta como ejemplo los sistemas portuarios de México. El autor encuentra que hubo una creciente inversión privada en terminales, tecnología y gestión, con mejoras notables en la capacidad instalada y en la productividad de las operaciones, pero careció de una perspectiva de desarrollo portuario nacional de este país.

En esta misma línea se encuentra un artículo que explica la evolución económica global de México en la primera década del siglo XXI y su impacto en las zonas metropolitanas de los estados de Baja California y Chihuahua. El interés es demostrar los cambios regionales y urbanos producidos en la frontera norte de México.

Otro aporte se refiere a la mecanización del trabajo como contribución al desarrollo económico, en ese sentido se presenta el caso del sector de la maquinaria agrícola de Córdoba en el siglo XXI. El artículo se enfoca en las exportaciones del sector de la maquinaria agrícola de la provincia de Córdoba, destacando que la contribución en el total nacional exportado es significativa, especialmente en la provisión de equipos periféricos

que constituyen una unidad funcional, tractores y partes de máquinas, aparatos y artefactos agrícolas, registrando una mejora relativa en el segmento de la maquinaria autopropulsada.

Por último, se presenta un trabajo que muestra las estrategias que desde los ámbitos locales y la universidad se pueden hacer para lograr una sustentabilidad socioambiental. El planteamiento central de los autores es que ante un modelo social dominante que es insustentable, en el sentido que refuerza la desigualdad socioeconómica y el deterioro ambiental; se demanda pensar y actuar en formas novedosas e integradoras de lo social con la natural y del presente con el futuro para hacer posible sentar bases para un desarrollo sustentable de largo plazo.

A través del aporte que brindan los distintos artículos mencionados es posible concluir que el desarrollo económico solo será posible si se sustenta ambientalmente, condición que efectivamente contribuirá a alcanzar el tan deseado desarrollo territorial sostenible.