

Nota Editorial

Hernán Alejandro Morero*

Las economías de América Latina están transitando un profundo proceso de transformación económica y de crecimiento, acompañado de un mejoramiento en la mayor parte de sus indicadores sociales y de desempeño productivo. Este tipo de procesos de crecimiento pueden ir acompañados de cambios en la estructura productiva de los países, y sus características están ligados íntimamente a sus posibilidades de desarrollo. Cobra relevancia, entonces, evaluar el desempeño competitivo e innovativo de los sectores más intensivos en conocimiento en estas economías, tanto desde una arista sectorial, como desde una arista regional o local, para reflexionar acerca de las posibilidades de desarrollo pueden estar emergiendo en la región y su extensión. Convergen en este número, tres investigaciones originales atravesados por esta preocupación.

El número abre con una contribución desde México, donde el profesor Juan Andrés Godínez Enciso (UAM) en su artículo *“Localización productiva global en la cadena de la computación: la búsqueda de activos de innovación y ventajas competitivas locales. Reflexiones sobre el caso mexicano”*, aporta su estudio del caso de la industria de computación mexicana, caracterizada por estar comandada por empresas multinacionales extranjeras. El caso ilustra, en el contexto de la localización internacional de los distintos eslabones de su cadena de valor, un sector donde la impronta de las estrategias globales de las empresas líderes a nivel mundial prevalece sobre el grado de desarrollo de capacidades tecnológicas locales. Su estudio señala que la sola presencia de inversión extranjera directa no alcanza para generar derrames tecnológicos en las economías receptoras, y realza la necesidad de llevar adelante esfuerzos locales, regionales y nacionales, fomentando el tejido institucional, apoyando a las empresas locales y estimulando la formación de recursos humanos de alta calidad, para superar la volatilidad y dependencia derivada del rol en actividades de ensamble y manufactura al que las empresas extranjeras relegan a sus filiales en Latinoamérica.

Por su parte, Alair Helena Ferreira (SENAC, Brasil) en su artículo *“Serviços produtivos intensivos em conhecimento (SPICs): Uma perspectiva dos serviços da cadeia produtiva do setor de telecomunicações no Brasil”* estudia las características de las innovaciones en empresas de la cadena productiva de telecomunicaciones en Brasil. Su investigación tiende a confirmar la proliferación de un segmento intensivo en I+D y conocimiento local dentro

* Secretario Editorial Revista Pymes, Innovación y Desarrollo – Miembro Red Pymes Mercosur. Becario Postdoctoral en CIECS-CONICET-UNC.

de esta cadena. Y desde Argentina, las investigadoras Paula Báscolo, María Fernanda Ghilardi y María Florencia Secreto (IIE, FCE, UNR) presentan el artículo *“Un análisis de las PyMES industriales del Aglomerado Gran Rosario a través de los Complejos productivos”*. En éste, las autoras analizan los cambios ocurridos en el patrón de especialización industrial por complejos productivos (Agroalimentario, Construcción y Metales, Químico y Textil), tomando un caso local: el de la ciudad de Rosario (Argentina), particularmente preocupadas en la medida que una mayor sofisticación tecnológica del entramado productivo impacta en mayores potencialidades competitivas y de desarrollo para la región.

Por último, nos es extremadamente grato inaugurar en este número la sección de resúmenes de Tesis de Postgrado en las áreas temáticas de la Revista y de los estudios que nuclean a la Red Pymes-Mercosur. En este número se incluyen tres resúmenes: de la Tesis Doctoral *“Dinâmica de Sistemas Setoriais de Inovação: Um modelo de simulação aplicado no Setor Brasileiro de Software”* defendida por Mauricio Uriona Maldonado en la Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil); de la Tesis de Maestría *“Potencialidad del asociativismo como recurso para el desarrollo económico local: el caso de Florencio Varela”* defendida por Marina Leal en la Universidad Nacional de San Martín (Argentina) y en la Universidad Autónoma de Madrid (España); y de la Tesis de Maestría *“Innovación, Desarrollo y Rol del Estado en las Teorías Neoschumpeterianas”* defendida por Carina Borrastero en la Universidad Nacional de Quilmes (Argentina).