



Presentación

Con el número 1 que ahora se publica, se abre el volumen XLIII de Ensayos Revista de Economía de la Universidad Autónoma de Nuevo León, correspondiente al año 2024.

En esta ocasión, se incluyen cuatro artículos académicos además de una carta al editor que completan este ejemplar. Dichos trabajos provienen de la Universidad de Guadalajara, la Universidad Nacional Autónoma de México, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, y del Instituto Politécnico Nacional, en lo que se refiere a instituciones mexicanas. En lo que respecta a instituciones ubicadas fuera de México, se incluyen trabajos de autores de la Universidad Loyola Andalucía, en España y de Brown University, en Estados Unidos.

Abre el número en su sección de “Artículos” el estudio titulado “Satellite Nighttime Lights as a Measurement of Economic Growth in Mexico’s Municipalities,” trabajo publicado en inglés de Andrés Jerson Millán López y Daniel González Olivares, ambos del Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas (CUCEA) de la Universidad de Guadalajara. Esta investigación analiza el dinamismo económico a través del uso de imágenes satelitales de luces nocturnas. Esta construcción teórica complementa las omisiones de información y mide el dinamismo económico a nivel subnacional. Los resultados destacan que los cambios en la luminosidad observados desde el espacio exterior se relacionan positivamente con el dinamismo económico, por lo que la variable luminosidad puede usarse como proxy para analizar los cambios en el Producto Interno Bruto (PIB).

En segundo lugar, se presenta el artículo “Impacto del Covid-19 y variables macroeconómicas en la capitalización de las empresas del IPC35 por sector: panel con FMOLS y DOLS,” de Magnolia Miriam Sosa Castro, Edgar Segundo Ortiz Calisto y María Alejandra Cabello Rosales, de la Facultad de Economía, la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, y de la

Facultad de Químicas, todos de la Universidad Nacional Autónoma de México. El objetivo del trabajo es evidenciar el impacto que ha tenido la pandemia (número de contagios) y algunas otras variables clave como: el Índice general y sectorial de EE.UU., el tipo de cambio y el precio del petróleo WTI en los niveles de capitalización bursátil de las empresas que componen el Índice de Precios y Cotizaciones de la Bolsa Mexicana de Valores. Los resultados sugieren que existe un impacto negativo del Covid-19 y del tipo de cambio para la mayoría de las empresas, y que los impactos para cada sector son diversos debido a la distinta naturaleza de cada uno de éstos.

A continuación, se incluye el artículo “Determinantes de la corrupción en México: aplicación con enfoque bayesiano,” de Héctor Flores Márquez y Adrián Jiménez Gómez, ambos de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, tiene como objetivo identificar determinantes robustos de la corrupción en México. El trabajo desarrolla la metodología del Promedio de Modelos Bayesiano (BMA por sus siglas en inglés) para analizar 25 posibles determinantes de manera simultánea en una muestra que contempla las 32 entidades federativas, abarcando el período de 2015-2020. Los resultados indican que los factores institucionales como el Estado de Derecho, la democracia, la educación y la eficiencia del gobierno, son los mejores predictores de la corrupción.

Posteriormente, se presenta el artículo “Propuesta de matriz de contabilidad social para México 2022: un análisis estructural postpandemia de los sectores estratégicos, clave, impulsores e independientes,” de Carlos Manuel García Remigio, Manuel Alejandro Cardenete Flores y Francisco Venegas Martínez, del Instituto Politécnico Nacional y de la Universidad Loyola Andalucía. Este trabajo estima la Matriz de Contabilidad Social (MCS) de la economía mexicana para el año 2022, con base en la matriz de 2018, utilizando el método de entropía cruzada. El análisis multisectorial muestra un cambio significativo en la estructura económica de los últimos 10 años; particularmente se observan los efectos negativos que generó la crisis sanitaria de Covid-19 en diversas actividades como las manufacturas, el comercio y la agricultura. Además, a partir del análisis multisectorial los resultados sugieren que la recuperación de dichas actividades será lenta y sostenida.

Así también, para cerrar el presente número, se reabre en nuestra revista la sección de “Cartas de Economía” con la contribución de Roberto Serrano, renombrado académico internacional y profesor de Brown University. El trabajo titulado “Top5itis Revisited: Some Thoughts on the

Notion of General Interest in Economics,” redactado en inglés, analiza lo que el autor define como la “obsesión” de la profesión de economistas académicos con las llamadas revistas “top 5”, también denominadas revistas “top de interés general”. Este artículo ofrece algunas reflexiones sobre la noción de “interés general” en economía y analiza algunas de las prácticas en estas revistas.

Agradecemos el interés en nuestra revista, y esperamos seguir contribuyendo al desarrollo y difusión de la ciencia económica con los trabajos aquí publicados.

Dr. Jorge Omar Moreno Treviño
Director Editorial
Ensayos | Revista de Economía