

## Presentación de los trabajos de este número

El presente número de Revista Estudiantil de Economía (REE) se integra por cuatro artículos elaborados por equipos de alumnos de la licenciatura en economía del Tecnológico de Monterrey. En conjunto, estas investigaciones analizan cómo los vínculos externos de México —en particular las remesas, la actividad económica en Estados Unidos y el comercio digital a nivel regional— influyen en la estabilidad macroeconómica, generan efectos diferenciados a nivel regional y local, y abren oportunidades para el desarrollo productivo del país.

El número abre con una contribución de alcance macroeconómico titulada “**Remesas en la relación bilateral: Evaluando el impacto de la actividad económica de Estados Unidos de América sobre las remesas y economía mexicana**”, elaborada por Valeria Juárez, Olga Cárdenas, Edgar Martínez, Ricardo Elizondo, y Alejandro Reyes. A partir de un modelo estructural bayesiano de vectores autorregresivos (SBVAR), los autores muestran que las remesas no son flujos aleatorios ni exógenos, sino que responden de manera estructural a la evolución de la masa salarial de los migrantes mexicanos en Estados Unidos. El análisis revela una dualidad clave: por un lado, el dinamismo industrial estadounidense impulsa el envío de remesas y fortalece el consumo privado en México; por otro, este mismo canal puede generar presiones de apreciación cambiaria que afectan la competitividad de las exportaciones.

Si el primer artículo explica el origen macroeconómico de estos flujos, el segundo profundiza en su impacto territorial. En “**Intensidad de remesas en México: Evidencia de un cambio estructural mediante un índice compuesto**”, Isabel Dávila, Julio Martínez y Mauricio Rubio documentan un cambio estructural en la geografía de la dependencia remesera mediante la construcción de un Índice de Intensidad de Remesas (IIR). Sus resultados muestran que la recepción de remesas ha dejado de concentrarse exclusivamente en los estados históricamente migrantes para desplazarse hacia entidades del centro y sur del país, como Chiapas y Guanajuato.

No obstante, estos flujos fundamentales enfrentan riesgos crecientes. En “**La amenaza impositiva: Elasticidad costo del envío de remesas en el corredor Estados Unidos–México a nivel estatal (2014-2024)**”, Sergio Gutiérrez, Martín Rodríguez, Juan Pablo Altamirano, Diego Linares, y Fernando Reyna analizan las posibles consecuencias de gravar las remesas enviadas desde Estados Unidos. A partir de una estimación de elasticidad-costo en el corredor EE. UU.–México, los autores argumentan que la demanda por remesas es relativamente inelástica —al tratarse de un mecanismo de apoyo familiar—, advierten que los migrantes son sensibles a los costos explícitos de envío, lo que podría incentivar el uso de canales informales y debilitar la trazabilidad financiera.

Finalmente, el número se proyecta hacia nuevas oportunidades de inserción internacional. En “**Oportunidades comerciales SICA - México: Análisis de las exportaciones de servicios de tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)**”, Adriana Hernández, Dylan Santa Rita, Samara Ortigoza, Jessica Olmos, y Vanessa Jerez analizan el comercio de servicios de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) entre

México y los países del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA). Mediante un modelo de datos panel, los autores muestran que factores institucionales y tecnológicos — como la simplificación administrativa y el gasto en investigación y desarrollo— resultan determinantes para la expansión exportadora, superando en importancia a la infraestructura física tradicional.

Desde el Comité Editorial, confiamos en que este número contribuya al interés y debate académico, reafirmando nuestro compromiso con la difusión de investigación estudiantil rigurosa, crítica y socialmente relevante.

Miguel Alejandro Flores Segovia

Profesor titular y editor de REE.

Departamento de Economía del Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey