

Editorial

La novena entrega de la revista IECOS es circunstancia oportuna para reafirmar el propósito principal del Instituto de Investigaciones de la Facultad de Ingeniería Económica de la UNI: promover la investigación en las áreas de su especialidad teniendo como referente los requerimientos del desarrollo sostenible del Perú.

Los artículos que publicamos en esta ocasión tienen una evidente vocación analítica y crítica con respecto a la realidad peruana, sin descuidar por ello el rigor académico. Por eso invitamos al amable lector para que tome estas propuestas con ánimo de discutir, describir con precisión, diagnosticar y proponer alternativas.

El artículo del Prof. Alfredo Pezo estudia el vínculo entre los procesos de innovación tecnológica y la actividad emprendedora, constatando que nuestro país ocupa una de las posiciones más desfavorables respecto al ambiente de negocios indispensable para el emprendimiento; así por ejemplo, se ubica entre los 40 países con menor desempeño productivo en el mundo.

César Samillán Incio, profesor también de nuestra Facultad, se ocupa del desarrollo territorial y la economía. Su texto define el territorio como un sistema activo en continua evolución y, por lo tanto, referencia primaria para el desarrollo. En esta perspectiva, el desarrollo sólo es posible si implica la inclusión política, social, económica y cultural de quienes han sido marginados.

El trabajo decente en el Perú ha sido y es motivo de gran interés para quienes queremos que las empresas prosperen y al mismo tiempo reclamamos que los trabajadores participen de los beneficios. Julio Gamero, docente e investigador de la Facultad, afirma que la mejora en el nivel adquisitivo del salario mínimo se encuentra en un entrampamiento. Indica también las precarias condiciones sociales del Perú, pues apenas el 19% de los asalariados tiene empleos que cumplen condiciones dignas de un trabajo decente.

En una discusión sobre el ordenamiento territorial en un escenario macrorregional, el profesor David Aranaga nos pide reflexionar sobre la ausencia de planificación estratégica y una política de desarrollo regional-nacional. En tal sentido, dice: “urge la aplicación de políticas de desarrollo concebidas como un proceso de desarrollo regional-nacional desde adentro hacia afuera”.

Por último, los profesores Hernán Cuentas Anci y César Cetraro Cardó continúan sus investigaciones sobre la distribución de energía eléctrica, presentando en este caso un método para la medición de la eficiencia en la distribución a partir del análisis de fronteras estocásticas. En última instancia –afirman– es imperioso tomar en cuenta el impacto de la ineficiencia sobre los resultados, especialmente si la densidad poblacional es grande.

Los temas presentados en este número de la revista IECOS quieren aclarar el proceso de crecimiento y desarrollo económico, proponiendo abordar sus carencias. Sea por ausencia de una política de desarrollo territorial, obstáculos al trabajo decente, o por las dificultades inherentes al análisis de la transmisión de energía eléctrica, siempre nuestros autores quieren enfrentar estos límites y proponer alternativas.