

## **Revista Economía y Administración E&A**

Universidad Nacional Autónoma de Honduras – UNAH

Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables

Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales

Honduras, C.A., 2024

Vol. 16, Núm 1, 2024

ISSN: 2219 – 6722

ISSNE: 2222 – 2707

En línea desde el 2018

Esta revista es editada desde 1962, como Economía Política y a partir de 2010 como Economía y Administración (E&A).

# Presentación

---

## Revista Economía y Administración (E&A) Volumen 16, Núm. 1, 2024

---

El Instituto de Investigaciones Económicas y Sociales (IIES), consecuente con los objetivos y principios que rigen su funcionamiento como organismo dependiente de la Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables (FCEAC) de la UNAH, pone a disposición del público lector interesado en el quehacer científico y la construcción de conocimiento, una nueva edición de la revista Economía y Administración (E&A) en la que se abordan temáticas con perspectiva holística sobre el desarrollo. Los trabajos de investigación cuyos resultados se publican en este medio de difusión se tratan con rigor académico y son de interés nacional e internacional.

En E&A creemos en la importancia de orientar nuestras publicaciones en función de los problemas socioeconómicos nacionales, regionales y mundiales. En esta ocasión, se abordan seis temas distribuidos en dos números cuyos resultados se presentan a continuación en una síntesis:

El primer artículo “Crecimiento, ciclo económico y brecha del PIB de Honduras 2000 - 2022: análisis y proyecciones” presentado por el autor Dustin Santos revela el análisis del comportamiento de la producción real y el crecimiento de Honduras durante el periodo de 2000 a 2022. Evidenciando en dos etapas el comportamiento. Implementó en la primera etapa, modelos univariados que permite ilustrar proyecciones a corto plazo y en la segunda etapa estimaciones de ciclos económicos, haciendo énfasis en la duración y amplitud de las etapas de recesión y expansión. Finaliza con un análisis del PIB Potencial y de la brecha de producto mostrando momentos de auge o brechas en la economía hondureña.

El segundo estudio tiene como objetivo generar modelos para evaluar la demanda de energía residencial en Honduras utilizando la Plataforma de Bajas Emisiones (LEAP). El cual, es un sistema que es utilizado para gestionar y optimizar la generación de energía a partir de fuentes renovables. El artículo “Modelos de la demanda de energía en hogares de Honduras mediante la plataforma LEAP” por el autor Ramon Sarmiento, presenta un diagnóstico del estado de la situación energética en el sector residencial para luego plantear modelos que representan el sistema energético actual y futuro del país tomando como referencia el periodo correspondiente de 2022 a 2032.

Para finalizar el primer número, el artículo “Desentrañando el Skimpflation: el fenómeno silencioso que impacta tu bolsillo” por los autores José Berlioz, Andrea Espinal y María Ramos plantean el fenómeno skimpflation que evidencia a través de una investigación exploratoria el impacto económico que presnetan los consumidores hondureños hacia el pago de más por productos de menor calidad. Como también, la falta de educación financiera y así resalta la función del gobierno hondureño en crear campañas y programas de educación que tengan como objetivo promover prácticas saludables financieras en la población.

Esperamos que la lectura y estudio de estos trabajos de investigación sea de mucho provecho y que este medio de difusión llene sus expectativas en torno al hacer y saber de la academia.





Revista  
**E&A**  
Economía y  
Administración

## Consejo Editorial

---

### **Ricardo Matamoros**

Director  
Universidad Nacional Autónoma de Honduras

### **Eduard J. Huete**

Editor en jefe  
Universidad Nacional Autónoma de Honduras

### **Manuel Flores**

Editor Asociado  
Universidad Nacional Autónoma de Honduras

### **Edgar Arévalo**

Editor Académico Internacional  
Universidad de El Salvador

### **Lila Rivera Cruz**

Editor Académico Nacional  
Universidad Tecnológica Centroamericana

### **Maquetación y diagramación**

Sergio Canales

### **Asistente de Edición**

Pablo Funes

### **Apoyo Técnico**

Edwin Acosta

## Comité Científico

---

### **Nancy Ochoa**

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

### **Patricia Torres**

Universidad Autónoma de San Luis Potosí

### **Omaira Bernal**

Corporación Universitaria Rafael Nuñez /  
Universidad de Cartagena

### **Alvin Aguilar**

Universidad Tecnológica Centroamericana

### **Julio Ávila**

Universidad Nacional de la policía de  
Honduras