

Contenido

| | |
|---|-----------|
| Editorial | 7 |
| El trabajo, el capital y el cambio tecnológico. Un análisis de causalidad de Hurlin-Dumitrescu para las economías latinoamericanas | 9 |
| <i>José César Lenin Navarro Chávez</i> | |
| <i>René Augusto Marín-Leyva</i> | |
| <i>Daniela Valenzuela Carreño</i> | |
| Public Policies and School Permanence in Primary Education in México: a Panel Data Analysis 2006-2013 | 25 |
| <i>Rubén Molina Martínez</i> | |
| <i>Juan Manuel Villalpando Zorilla</i> | |
| El desarrollo rural sostenible desde una perspectiva de capacidades endógenas | 41 |
| <i>Juan Adrián Islas Jiménez</i> | |
| <i>Antonio Favila Tello</i> | |
| Fortalecimiento de la seguridad alimentaria a través de las propiedades de la lenteja (<i>Lens culinaris</i> M.) | 63 |
| <i>Eder Noé Nambo Santiago</i> | |
| <i>Consuelo de Jesús Cortés Penagos</i> | |
| <i>Berenice Yahuaca Juárez</i> | |

| | |
|--|------------|
| Los sistemas silvopastoriles intensivos (SSPi), una opción económica más rentable para reducir costos de pastoreo en la producción de carne y leche <i>José Manuel González Pérez</i> | 79 |
| Diagnóstico de las emisiones de CO2 en Latinoamérica: caso Argentina, Brasil y México 1996-2018, un análisis a través de datos panel <i>Enrique Guardado Ibarra</i> <i>Carlos Méndez González</i> <i>Ariel Gutiérrez Ortiz</i> | 101 |
| Convocatoria | 119 |
| Guía de autores | 121 |