



RAITES

El rol de los KIBS en la economía del conocimiento y su función como fuentes de innovación

Toledo Ruiz, Federico Augusto; Demmler, Michael

Análisis de los beneficios de la RSE en las instituciones bancarias que operan en Celaya Guanajuato, desde la perspectiva del cliente

Ulaje Escobedo, Joaquin; López Salazar, Alejandra; Contreras Soto, Ricardo

Energías renovables y economía verde: la inversión en protección ambiental en el sector eléctrico

Aldao López, Claudia; Gago-Cortés, Carmen; Longarela-Ares, Ángeles

Cafeticultura orgánica mexicana: el IVRP como indicador de competitividad regional

Rodríguez-Licea, Gabriela; Vargas-García, Tamara Viridiana; Carrera

Cárdenas, Beligarmi

Revista Raites

[Inicio](#) > [Archivos](#) > [Vol. 5, Núm. 11 \(2019\)](#)

Vol. 5, Núm. 11 (2019)

Tabla de contenidos

[Página de Cortesía](#)

[Página legal](#)

[Comité Editorial y Científico](#)

[Aviso Legal](#)

[El rol de los KIBS en la economía del conocimiento y su función como fuentes de innovación](#)

[Ánalisis de los beneficios de la RSE en las instituciones bancarias que operan en Celaya Guanajuato, desde la perspectiva del cliente](#)

[Energías renovables y economía verde: la inversión en protección ambiental en el sector eléctrico](#)

[Caficultura orgánica mexicana: el IVRP como indicador de competitividad regional](#)

ISSN: 2395-9088

<http://itcelaya.edu.mx/ojs/index.php/raites/issue/view/67/showToc>

Caficultura orgánica mexicana: el IVRP como indicador de competitividad regional

Rodríguez-Licea, Gabriela; Vargas-García, Tamara Viridiana; Carrera Chávez, Benjamin

Centro Universitario UAEAM Amecameca, Instituto de Estudios Superiores Sobre la Universidad, UAEM, ³Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
gabyrl1972@hotmail.com

Resumen

Ante la problemática técnico-productiva y económica comercial que enfrenta el sector cafetalero mexicano, se aportan evidencias del efecto de la localización espacial sobre las relaciones horizontales y verticales y, la generación de ventajas comparativas y competitivas regionales en la cadena de valor de café orgánico. Se realizó un análisis a partir del cual se estimaron los Índices de Ventaja Relativa de la Producción a nivel

estatal para 1980-2017. El análisis preliminar dejó ver que la localización espacial ha determinado la distribución regional y especialización de los sistemas productivos; mientras que, los índices obtenidos para Chiapas, Oaxaca, Veracruz y Puebla reflejan su grado de especialización que les permite generar relaciones horizontales y verticales y, ventajas comparativas y competitivas para cafés de especialidad.

Palabras Clave: localización espacial, integración horizontal-vertical, ventajas comparativas-competitivas, Índice de ventaja Relativa de la Producción
JEL: D11, D12, D19, D40, D49

Mexican organic Caficultura: the IVRP as indicator of regional competitiveness

Abstract

Before the problem tecnico-productiva and economic trade faced by the Mexican coffee sector, will provide evidence of the effect of spatial localization on the horizontal and vertical relationships, and the generation of benefits comparative and competitive regional organic coffee value chain. A preliminary analysis of the value chain from which the relative advantage of production Indices were estimated statewide 1980-2017

was carried out. The preliminary analysis left to see that spatial localization has determined the regional distribution and specialisation of production systems; While the indices obtained for Chiapas, Oaxaca, Veracruz and Puebla reflect its degree of specialization that allows them to generate horizontal and vertical relationships, and comparative and competitive advantages for specialty coffees.

Keywords: localización espacial, integración horizontal-vertical, ventajas comparativas-competitivas, Índice de ventaja relativa de la producción
JEL: D11, D12, D19, D40, D49.