



ESTUDIOS DEMOGRÁFICOS Y URBANOS

ESTUDIOS DEMOGRÁFICOS Y URBANOS 103



EL COLEGIO DE MÉXICO

Artículos

[Territorialización del capital social: apropiación forestal comunitaria en la frontera entre Tabasco y Chiapas](#)

Mauricio Pablo Cervantes Salas, Adriana Aguilar Rodríguez, Daniel María López López, Aristides Saavedra Guerrero

[Factores del deterioro de las áreas naturales protegidas periurbanas del Valle de Puebla, México](#)

Margarita Tlapa Almonte, Angel Bustamante González, Samuel Vargas López, Benito Ramírez Valverde, Virginia Cervantes Gutiérrez, Gustavo Cruz Bello

[Cambios socioeconómicos en el siglo XXI en poblaciones indígenas Amazónicas: retos actuales](#)

Victoria Salinas Castro, Richard E. Bilsborrow, Clark Gray

[De la antropología demográfica a la arqueología demográfica: el estudio de las poblaciones extintas](#)

Virginia Arieta Baizabal

[Estigmatización territorial y salud: experiencias de desigualdad social en la periferia de Buenos Aires](#)

Betina Freidin, Matías S. Ballesteros, Mercedes Krause, Agustín Wilner

[¿Relocalización o bienestar social? Evaluación de las condiciones de accesibilidad en erradicaciones del Área Metropolitana de Tucumán](#)

Ana Laura Castañeda Nordmann, Claudia Fernanda Gómez López

Notas y comentarios

[Sustentabilidad y transporte desde un enfoque de jerarquización para la ciudad de Mexicali, Baja California](#)

Francisco Javier Peralta Castillo

Informes

Homenaje a Carlos Javier Echarri Cánovas

Silvia Elena Giorguli, Olga Sánchez Cordero, Alejandro Encinas, Brígida García, Manuel Ordorica Mellado, Patricia Noemí Vargas Becerra, Edith Pacheco Gómez, Julieta Pérez Amador, Karla Yukiko López Magaña, Manuel Echarri Cotler, María del Puy Echarri Cánovas, Guadalupe Cánovas Fonseca

Reseñas y comentarios bibliográficos

Bitter, Sabine y Weber, Helmut (eds.). (2018). Autogestion or Henri Lefebvre in New Belgrade. Berlín: Sternberg Press

Horacio Espinosa Zepeda

Si desea suscribirse a la revista de click aquí

<http://avisos-revistas.colmex.mx/?p=subscribe&id=3>

