

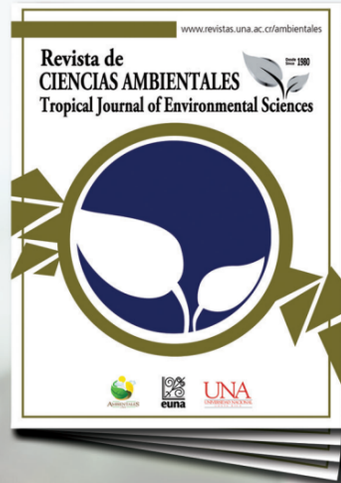
AMBIENTICO

Revista trimestral sobre la actualidad ambiental

La colaboración como eje central para el manejo integrado de cuencas



También disponible desde la Escuela de Ciencias Ambientales la publicación científica internacional



Revista de CIENCIAS AMBIENTALES

Tropical Journal of Environmental Sciences

Revista científica, internacional e interdisciplinaria con trayectoria desde 1980

www.revistas.una.ac.cr/ambientales revista.ambientales@una.ac.cr



Editorial

La gestión del recurso hídrico: un reto pasado, presente y futuro

La construcción colaborativa de conocimiento: el caso de la Red Continental Americana de Monitoreo Comunitario del Agua (Red CAMCPA)
Melanie Kolb, Christian Golcher-Benavides, Eduardo Ríos Patrón, Víctor Hugo Guerra-Cobián, Roberto de la Ossa Thompson, María del Pilar Calvo, Adriana Carolina Flores-Díaz

Codiseño estratégico y perspectivas de colaboración: la formación de dos redes internacionales en temas de agua y cuencas
Eduardo Ríos Patrón, María Álvarez Jiménez, Laura Benegas Negri, Clara Tinoco Navarro, Sharon van Tuylen

Elaboración de fichas informativas de lagos de América Latina: paso inicial del manejo integrado de cuencas lacustres
Alejandro Juárez Aguilar, Liliana López Gómez

Análisis del abordaje del recurso hídrico en Costa Rica: elementos que influyen en su gestión integral
Maureen Arguedas Marín

Redes, colaboración y gestión del agua en México: desafíos para alcanzar la seguridad hídrica
Eduardo Ríos Patrón, Carlos Francisco Ortiz-Paniagua, Adriana Aguilar Rodríguez

Procesos y estrategias de comunicación para un sistema de información unificado sobre cuencas y agua en México
Michelle Montserrat Morelos Cabrera, Jaime Suaste Aguirre

Rendimiento hídrico en cuencas del occidente de México y su función como proveedoras de agua
Bartolo Cruz Romero, Jonatan Ernesto Rivera García, Dennis Sanchez Casanova

Intercambio de saberes para el monitoreo comunitario de macroinvertebrados acuáticos

Claudia Saray Ramos Barrios, Itzel Gaytán Velasco, Raúl Francisco Pineda López, Ricardo Miguel Pérez Munguía, Ignacio Daniel González Mora

La cuenca Río Grande Lagunas de Montebello y el acceso al agua para las mujeres en la región Meseta Comiteca Tojolabal, Chiapas, México
María del Socorro Cancino Córdova

Biocarbón como sustrato alternativo para reducir la huella gris en la producción de arándano en el centro de México

Lenin Ejecat Medina Orozco, Iván N. Medina Orozco, Alexander Sánchez Duque, David Ariel Barrales Martínez

Normas mínimas para la presentación de artículos a Ambientico

