

Gestión de información sobre riesgo ante desastres hidrometeorológicos en México

Dossier 1

Año 4, Vol. 4, Núm. 8 julio-diciembre 2018 | ISSN 2448-5241

Antrópica

Revista de Ciencias Sociales y Humanidades



Antrópica. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades

Año 4, vol. 4, núm. 8 julio-diciembre 2018

Dossier 1: Gestión de información sobre riesgo ante desastres hidrometeorológicos en México

Editores invitados

Oscar Frausto Martínez y Ana Cecilia Travieso



Antrópica. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades es una revista científica de ciencias sociales y humanidades en formato digital, semestral, fundada por estudiantes y profesores de la Facultad de Ciencias Antropológicas de la Universidad Autónoma de Yucatán. El primer número apareció en 2015.

La publicación está dirigida a toda la comunidad científica y académica: estudiantes, profesores docentes, investigadoras e investigadores de los campos de la Antropología, Arqueología, Ciencias Políticas, Comunicación Social, Derecho, Economía, Filosofía, Historia, Literatura, Psicología y Sociología. La revista recibirá colaboraciones originales e inéditas, escritas en idioma español y que no estén siendo postuladas de forma simultánea en otras publicaciones, revistas u órganos editoriales.

Antrópica. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades, en afán de fomentar el intercambio global del conocimiento y las ideas, permite el acceso a sus contenidos (tanto de texto como visuales) sea para descargar, leer, copiar, imprimir y consultar. En caso de emplearse o reproducirse de forma total o parcial algún contenido, es obligatorio citar su procedencia y respetar los derechos de autor.

Antrópica. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades es una publicación gratuita y no cobra cuotas por la publicación de sus artículos.

Es una publicación arbitrada, dictaminada por pares ciegos e indexada. Integra el índice Latindex

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación. Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Facultad de Ciencias Antropológicas de la Universidad Autónoma de Yucatán.

ISSN: 2448-5241

Sitio web: www.antropica.com.mx

Email: revista.antropica@gmail.com

Información legal

ANTRÓPICA. REVISTA DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES, año 4, Vol. 4, núm. 8, julio-diciembre 2018, Dossier 1: Gestión de información sobre riesgo ante desastres hidrometeorológicos en México es una publicación semestral editada por la Universidad Autónoma de Yucatán, México a través de la Facultad de Ciencias Antropológicas. Km. 1 Carretera Mérida-Tizimín, Cholul, C.P. 97305, Apartado Postal 1405, Correo Centro, Mérida, Yucatán. Tel.: +52 (999) 930 0090 Ext. 2118 <http://www.antropologia.uady.mx/revista/antropica/antropica.php>. Editores responsables: Gabriel Angelotti Pasteur. Número de reserva de derechos al uso exclusivo: 04-2015- 062412561400-203, ISSN 2448-5241, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización, Rodrigo Vences Nava. Facultad de Ciencias Antropológicas., Km. 1 Carretera Mérida- Tizimín, Cholul, C.P. 97305. Fecha de última modificación, 07 de diciembre de 2018.

Transparencia

Los materiales e insumos necesarios para el proceso de trabajo y publicación (fotocopias, impresiones y papeles) y los mobiliarios (escritorio, teléfono, conexión a internet) son provistos por la UADY y la Facultad de Ciencias Antropológicas. Mientras que los electrónicos (computadoras, escáner, impresora, grabadoras digitales, proyector digital, cámaras de videograbación, cámaras fotográficas, tripies y otros accesorios) fueron adquiridos en proyectos financiados por PRODEP (Secretaría de Educación Pública) y CONACYT, en convocatorias distintas; estando todos ellos inventariados y resguardados por la UADY.

Además, la UADY brinda apoyo legal (mediante el departamento jurídico) y se responsabiliza por el pago para la renovación del nombre de la publicación ante INDEAUTOR. Mientras que la Facultad de Ciencias Antropológicas respalda técnicamente (mediante el departamento de computación) y aporta para el pago de la página web. Cualquier otro gasto adicional que pueda presentarse, en particular relacionados con la promoción y difusión de la publicación, pueden ser solventados por los integrantes del equipo técnico o el Director de la publicación.

Lo señalado resulta suficiente para que podamos publicar dos números anuales en el formato digital. Es importante señalar que **Antrópica. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades** no posee cuenta bancaria ni está interesada en recibir financiamiento externo o apoyo económico de empresas, fundaciones, gobiernos o particulares.



Ilustración de la portada

La obra de la portada se titula “Muestra médica” (óleo sobre tela), Mención Honorífica del Premio Henri Matisse 2010 y pertenece al artista plástico Fidel Fernández (Paraguay). La mayor parte de sus obras son narraciones de hechos cotidianos con un contenido social-político. Estas situaciones están plasmadas en forma alegórica, simbólica y satírica. Su obra se puede encontrar en la siguiente dirección:

http://www.portalguarani.com/1956_fidel_fernandez.html

Ilustraciones de interior

Descargado de <https://archive.org/details/mobot31753000817897>

This book is available with additional data at Biodiversity Heritage Library.

DIRECTORIO

Universidad Autónoma de Yucatán

Dr. José de Jesús Williams

Rector

Facultad de Ciencias Antropológicas

Dra. Celia Rosado Avilés

Directora

Gabriel Angelotti Pasteur (UADY)

Dirección editorial

COMITÉ EDITORIAL

Dra. Margarita Rosales González

Centro Yucatán del Instituto Nacional de Antropología e Historia, Mérida, INAH. Yucatán.

Dr. Oscar Frausto Martínez

Universidad de Quintana Roo, Quintana Roo

Dra. Paola Peniche Moreno

Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social
Unidad Peninsular, CIESAS. Mérida, Yucatán.

Dr. Jesús Lizama

Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social
Unidad Peninsular, CIESAS. Mérida, Yucatán.

Dra. Inés Cortéz Campos

Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social
Unidad Peninsular, CIESAS. Mérida, Yucatán.

COMITÉ ASESOR

Dr. Marco Calderón Mólgora

El Colegio de Michoacán, Zamora, Michoacán

Dr. Bradley S. Epps

Universidad de Cambridge, Reino Unido

Dr. David de Ángel García

Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales,
Universidad Nacional Autónoma de México, Mérida, Yuc.

Dra. Nahayeilli Juárez Huet

Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología
Social- Unidad Peninsular, Mérida, Yuc.

Dra. Ella Fanny Quintal Avilés

Centro Yucatán del Instituto Nacional de Antropología e Historia,
Mérida, Yuc.

Dr. Enrique Rodríguez Balam

Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales,
Universidad Nacional Autónoma de México, Mérida, Yuc.

Dr. Jesús Solís Cruz

Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

Dr. Joel Francis Audefroy

Instituto Politécnico Nacional. México.

Dr. Raymundo Padilla Lozoya

Universidad de Colima, Facultad de Letras y Comunicación,
Licenciatura en Periodismo. Colima.

Equipo editorial/equipo técnico

Está formado por los siguientes equipos: a) corrección de estilo, b) traducción, c) diseño y diagramación y d) difusión y comunicación.

Estos equipos están integrados por alumnos y profesores de las Facultad de Ciencias Antropológicas de la Universidad Autónoma de Yucatán (México) quienes participan de modo libre y voluntario (sin recibir remuneración alguna y en tiempo extra a sus tareas y obligaciones institucionales). Todos los integrantes reciben una constancia de participación por cada número publicado. Entre los integrantes contamos con una becaria y alumnos que están realizando su servicio social.

Corrección de estilo

Gonzalo Rosado García (coordinador) (UADY),
Katia Novelo (Servicio social, UADY)
Estefanía Cardeña (Servicio social, UADY)
Emmanuel Alejandro Febles Meza (UADY)

Traducción

Paulina Alvidrez Fornes (Coordinadora, UADY)
Viridiana Guadalupe Pavón Arriaga (UADY)
Beatriz Vázquez Sanchez (UADY)

Diseño y diagramación

Aurora Euan Couoh (Becaria, UADY)

Difusión y comunicación

Mtro. Roberto Ferrández (UADY)

LISTA DE DICTAMINADORES (INTEGRANTES DE LA REDESCLIM)

Dr. Carlos Figueroa Beltrán

Universidad Autónoma de Baja California

Dra. Eleonora Romero Vadillo

Universidad Autónoma de Baja California Sur

Dr. Jenaro Nosedal Sánchez

Universidad Autónoma del Estado de México

Dr. José Francisco León Cruz

Instituto Potosino de Investigación Científica y tecnológica A. C.

Dr. Juan Cervantes Pérez

Universidad Veracruzana

Dr. Juan Manuel Rodríguez Estévez

El Colegio de la Frontera Norte

Dr. Julio Cesar Morales Hernández

Centro Universitario de la Costa – Universidad de Guadalajara

Dra. Laura Elena Ruíz Meza

Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas

Dr. Marcelino García Benítez

Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas

Dra. Mercedes Andrade Velázquez

Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad, A.C.

Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal

Universidad del Mar

Dr. Salvador Adame Martínez

Universidad del estado de México



Presentación

Presentation

Oscar Frausto Martínez

Universidad de Quintana Roo

Ana Cecilia Travieso Bello

Universidad Veracruzana

La gestión de información sobre riesgos ante desastres hidrometeorológicos en México constituye un reto significativo, puesto que exige reunir sistemas básicos de monitoreo y control de información que permitan tomar decisiones a los gestores del riesgo para diversas escalas temporales y espaciales. El monitoreo sirve para diseñar procedimientos rigurosos de generación de información sobre las causas y efectos de los desastres, centrado en la definición conceptual, los factores que los propician, las variables para su estimación y valoración, siendo la generación y análisis de datos (cuantitativos y cualitativos) una tarea fundamental. El control de información nos permite validar los resultados de los modelos que se han diseñado para el análisis de los riesgos, su significancia, el uso de la información y las decisiones informadas.

El presente Dossier “Gestión de información sobre riesgos ante desastres hidrometeorológicos en México”, reúne el esfuerzo de 17 investigadores que elaboraron cinco artículos, los cuales representan una muestra del trabajo colaborativo de la Red de Desastres Asociados a Fenómenos Hidrometeorológicos y Climáticos (REDESClim)¹ del Consejo Nacional de Ciencia y Técnica de México (CONACyT). De este modo, comprobamos que los esfuerzos editoriales para la divulgación del saber científico dan por resultado la generación de conocimientos en contextos cada vez más competitivos de recursos, trabajo en equipo y calidad académica. Los editores invitados de este Dossier, agradecemos al Dr. Gabriel Angelotti Pasteur por ceder el número 8 - Revista Antrópica de la Universidad Autónoma de Yucatán; a los más de 30 miembros participantes de la REDESClim por su compromiso al trabajo colaborativo y tener a tiempo los artículos y los dictámenes; al CTA de la REDESClim por respaldar la idea del Dossier y al CONACYT por fomentar las reuniones académicas anuales.

Contacto:

Dr. Oscar Frausto Martínez <fraustomartinezoscar@gmail.com>

¹ Cuyo sitio web es el siguiente: <http://www.redesclim.org.mx/>