



## Consejo Mexicano de Ciencias Sociales Grupo de Trabajo sobre Desastres

### Calendario de sesiones y propuesta de organización

Lunes 21 de agosto

#### Sesión inaugural

- El grupo de trabajo sobre desastres de COMECSO. Historia y actualidad  
*Daniel Rodríguez Velázquez, Mario Garza Salinas, Naxhelli Ruiz Rivera, Jorge Cadena Roa*
- Desigualdad y exclusión social en la reducción de riesgos de desastre  
*María Rodríguez Alarcón (Universidad Autónoma Metropolitana, Xochimilco)*
- Ciencias sociales y desastres. Contradicciones y perspectivas frente a los desafíos de la reducción del riesgo de desastres en contexto de securitización  
*Daniel Rodríguez Velázquez (Escuela Nacional de Trabajo Social, UNAM)*

Lunes 11 de septiembre

#### Casos de estudio de desastres, con enfoque en respuestas locales (Sesión 1)

- Vulnerabilidad y desastre. El caso de Hueyapan, Morelos  
*José Luis Rodríguez Vázquez (Universidad Autónoma de San Luis Potosí)*
- Gestión comunitaria del riesgo de desastres por incendios en el Ejido La Loma, Rioverde  
*Jorge Damián Morán Escamilla y Briseida López Álvarez (El Colegio de San Luis)*
- Lo que a nosotros nos da miedo es la evacuación”: experiencias comunitarias sobre el riesgo volcánico en Santiago Xalitzintla, Puebla  
*Laura Elena Romero López (Universidad de las Américas, Puebla)*

Comenta: Raymundo Padilla Lozoya



Lunes 25 de septiembre

### Políticas públicas e instituciones

- Aprendizajes sobre el diseño intersectorial de la política nacional de reconstrucción para la recuperación tras los sismos de 2017  
*Carmina de Luna González (SEDATU), Laura Georgina Freyermuth Joffre (Posgrado en Ciencias de la Sostenibilidad, UNAM), Daniela Reséndiz García (SEDATU)*
- Más allá del ciclo de políticas. Los efectos de asimetrías en los procesos de cambio de la política pública mexicana de desastres. Dos casos de estudio, 2012 y 2021  
*Jorge Antonio Alfaro Martínez (Posgrado en Ciencias Políticas, UNAM)*
- Desastres centrados en el clima: atribución política de eventos extremos  
*Teresa Guadalupe de León Escobedo (Posgrado en Geografía, UNAM)*

Comenta: María Rodríguez Alarcón

Lunes 9 de octubre

### Casos de estudio de desastres con enfoque en aspectos políticos

- El poder y la política como factores de construcción de riesgos de desastre. El caso de Bahía de Paredón, Chiapas  
*Rogelio Josué Ramos Torres (CIESAS Sureste)*
- Manejo y gestión de los recursos naturales en el oriente del Estado de México y su impacto ante fenómenos naturales no predecibles  
*Ariana Estrada Villanueva (Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias, UNAM)*
- Gestión de riesgo y prevención social en desastres. Los huracanes y sus secuelas en Nayarit, en el siglo actual  
*José Salvador Zepeda López (Universidad Autónoma de Nayarit)*

Comenta: Beatriz Adriana Méndez Torres



Lunes 23 de octubre

### Cartografías de riesgo y sus componentes

- Cartografía social participativa como metodología para la elaboración de atlas de riesgo municipales  
*Patricia Catalina Medina Pérez, Héctor Jesús Tapia Fernández, Oscar Omar Chávez Campusano (El Colegio del Estado de Hidalgo)*
- Heterogeneidad de las vivencias durante la inundación de 2021 en Tula de Allende. Aportes para una cartografía del desastre en el sur del Valle del Mezquital  
*Edith Ángeles Olvera, Wendy Stephani Wolburg del Ángel, Luis Raul Pérez Herrera (Instituto Tecnológico Superior del Occidente del Estado de Hidalgo)*
- Vulnerabilidad social en el estado de Michoacán de Ocampo (2020)  
*Lucía Macías Serrat (Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo)*

Comenta: Naxhelli Ruiz Rivera

Lunes 6 de noviembre

### Modelos geoestadísticos para comprender el riesgo y el desastre

- Desarticulación de los cuerpos de emergencia y vulnerabilidad espacial: un análisis de los cuerpos de bomberos en México  
*Jesús Eduardo Robles Chávez (Secretaría de Energía)*
- La reconfiguración del crimen organizado después de desastres  
*Carlos Enrique García Tejeda (CIDE, División de Estudios Jurídicos) Adán Silverio Murillo, Fernanda Sobrino Macías (ITESM, Escuela de Gobierno y Transformación Pública), José Roberto Balmori de la Miyar (Universidad Anáhuac, Escuela de Negocios y Economía) y Daniel Andrés Prudencia Csapek (ITESM Departamento de Economía)*
- Gestión de Riesgos de Desastres en las Zonas Metropolitanas de México: Modelo para desarrollar resiliencia urbana en la Zona Metropolitana de Monterrey  
*Luisa Damiana Páez (Universidad Autónoma de Nuevo León)*

Comenta: Adriana Lucía Trejo Albuerne



Lunes 27 de noviembre

### Estudios culturales e históricos sobre desastres

- Representaciones sociales del riesgo de desastres: a más de 40 años de la erupción del volcán Chichón  
*Deysi Ofelmina Jerez Ramírez, Silvia Guadalupe Ramos Hernández (Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas)*
- Las víctimas ajenas. Discriminación y olvido en el tratamiento político de desastres en México: El caso del ciclón Liza.  
*Elino Villanueva González (Universidad Autónoma de Guerrero)*
- Deslizamiento, desplazamiento y reubicación. El caso de Santiago Mitlatongo, Oaxaca: 2011-2024  
*José Antonio Bautista Benítez, Ramsés Arturo Cruz Arenas (Tecnológico Nacional de México, Campus Oaxaca)*

Comenta: Jorge Damián Morán Escamilla

Lunes 15 de enero

### Patrimonio cultural y desastres

- Patrimonio histórico e impactos sociales en Colima por el sismo del 19 de septiembre de 2022  
*Raymundo Padilla Lozoya, Alfonso Cabrera Macedo (Universidad de Colima)*
- Marco para analizar las afectaciones al patrimonio bio y geocultural causadas por los desastres -naturales y antropogénicos  
*Francisco Almonacid Buenrostro (Posgrado en Ciencias de la Sostenibilidad, UNAM)*
- Patrimonio en riesgo de desastre. El caso del centro histórico de Zacatecas  
*Ana Laura Santibáñez Coronado, Aleyda Reséndiz Vázquez (IPN, ESIA Tecamachalco)*

Comenta: David Antonio Torres Castro



Lunes 29 de enero

### Estudios psicosociales y de percepción del riesgo

- Procesos psicosociales de la convivencia para la reconstrucción social y el bienestar en las comunidades educativas al término de la emergencia nacional por COVID- 19  
*Erika Rivera Espinosa (Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias, UNAM)*
- Percepción de riesgo ante inundaciones y su aportación a la construcción de la resiliencia comunitaria, en Ecatepec de Morelos, Edo de México, mediante el empleo de photovoice  
*Patricia Julio Miranda, Alejandra Ramos Gálvez (Universidad Autónoma de San Luis Potosí)*
- Hilando saberes: Experiencia de un grupo de mujeres rurales tras el terremoto de 2017  
*Pilar Ramírez Varela (Universidad La Salle, Cuernavaca)*

Comenta: Karina Landeros Mugica

Lunes 12 de febrero

### Diseño urbano e infraestructura ante el riesgo de desastres

- Gestión integral de diseño, modelo de decisión de prevención de riesgo hidrometeorológico en ciudades inundables  
*Jorge López Ortiz (Universidad Autónoma de Yucatán)*
- Estrategia de reducción de riesgos de desastre ante inundaciones – estudio en el Área Metropolitana de Guadalajara  
*Daniel Enrique Olguín Flores, José Juan Pablo Rojas Ramírez (Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de Tonalá)*
- Metodología para la atención a desastres. Caso inundaciones  
*Luis Alberto Olín Fabela (Universidad Politécnica del Valle de Toluca), Fermín Carreño Meléndez (Universidad Autónoma del Estado de México)*

Comenta: Ángel Emmanuel Zúñiga Tovar



Lunes 26 de febrero

### Ordenamiento territorial y riesgo de desastres

- Incremento de inundaciones en AMG frente a la intensificación de desarrollos urbanos bajo la lógica del modelo de desarrollo orientado al transporte: omisión de riesgos y minimización del desastre sociorganizativo  
*José Juan Pablo Rojas Ramírez, Jesús Águila León (Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de Tonalá)*
- Riesgo sísmico en el Área Metropolitana de Guadalajara. ¿Dónde estamos y qué hace falta?  
*Pedro Alonso Mayoral (Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de Tlajomulco)*
- Propuesta de innovación social para disminuir la vulnerabilidad sísmica de viviendas multifamiliares en la Ciudad de México  
*Vania Itzumi Catalán (Universidad Iberoamericana, Puebla)*
- Eliminación de desalojos forzosos por medio de reestructuración urbana ante posibles deslizamientos de tierra. Caso de estudio Sierra de Guadalupe, México.  
*Oscar Daniel Rivera González (Facultad de Filosofía y Letras, UNAM)*

Comenta: Silvia Quiroga

Lunes 11 de marzo

### Aspectos filosóficos y comunicacionales del riesgo de desastre

- Comunicación de riesgo en salud, un abordaje estratégico para la gestión de riesgo de desastres  
*Janet García González (Universidad Autónoma de Nuevo León)*
- Movilización de conocimientos cartográficos asociados al Covid-19 en Ciudad de México a través de plataformas geotecnológicas. Nociones desde la filosofía política de la ciencia.  
*Marco Antonio Miramontes Téllez (Instituto de Geografía, UNAM)*
- ¿Cuál es el significado de los riesgos? Significación colectiva para el estudio de la percepción social de los riesgos de desastres  
*Jorge Aldair Montes Castillo (Posgrado en Filosofía de la Ciencia, UNAM)*



- Nuevos desafíos, nuevas miradas en el estudio de los desastres a partir del siglo XX  
*Joel F. Audefroy (IPN, ESIA Tecamachalco)*

Comenta: Edgar Federico Tafoya Ledesma

Lunes 8 de abril

### Casos de estudio de desastres, con enfoque en respuestas locales (Sesión 2)

- Comprendiendo la Pandemia de COVID - 19 a través de los estudios de desastres en destinos turísticos de alto impacto en el estado de Guerrero  
*Beatriz Adriana Méndez Torres, Irma Solano Díaz, Alejandro Díaz Garay (Universidad Autónoma de Guerrero)*
- Experiencias de generación e implementación de instrumentos para la gestión comunitaria del riesgo en asentamientos urbanos de origen irregular  
*Juan Alberto Gran Castro, Carolina Rojas Lafarga (Universidad de Guadalajara, CUCEA), Abigail Casas Cervantes (Universidad de Guadalajara, Laboratorio Nacional de Vivienda y Comunidades Sustentables)*
- Representaciones sociales que tienen los habitantes en la calle de Sayula, colonia El Ocotil, alcaldía La Magdalena Conteras respecto al riesgo de los procesos de remoción en masa  
*Pablo Martín González Bravo (Universidad Autónoma de la Ciudad de México)*

Comenta: Alejandra Toscana Aparicio

Lunes 22 de abril

### Estudios sociolegales y desastres

- La compensación de impactos ambientales como herramienta normativa de carácter preventivo en la gestión de desastres ambientales antropogénicos  
*Oscar Efrén Marín Enríquez (Universidad de Sonora)*
- Corrupción como causal de desplazamiento ambiental interno por desastres de origen natural  
*Gerardo Villanueva Toledo (Facultad de Derecho, UNAM)*



- ¿Importa la seguridad climática? La relevancia de evaluar riesgos, vulnerabilidades, impactos y espacios de solución desde un enfoque de seguridad centrado en la responsabilidad de proteger  
*Juan Antonio Leclercq Ortega (Universidad de las Américas, Puebla)*

Comenta: Daniel Rodríguez Velázquez

Lunes 13 de mayo

### Estudios sobre amenazas y vulnerabilidad física

- Panorama general de los problemas ambientales en el AMG y los principales riesgos asociados a la salud  
*María Azucena Arellano Avelar (Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de Tonalá)*
- Urbanización y riesgos hidrometeorológicos en zonas costeras: Entropía, homeóstasis y negentropía en el caso Mazatlán  
*Mario Guadalupe González Pérez (Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de Tonalá), Magnolia Soto Félix (Universidad Autónoma de Sinaloa), Gibrán Humberto Manjarrez Pérez (Desarrollo de Energía de México, S.A.)*
- Identificación e impactos de ríos atmosféricos en México: Importancia para el manejo de riesgos hidrometeorológicos  
*Leticia Gómez Mendoza, Daniela Fernanda Cuauhtémoc Vargas (Facultad de Filosofía y Letras, UNAM)*

Comenta: Gabriela Narcizo de Lima