



**Programa Universitario de Estudios sobre la Ciudad
Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias
Seminario Permanente de Ciudad Sostenibles ante el Cambio Climático**

Programa de actividades 2023

Ciclo Pensamiento complejo y transdisciplina

1) Sesión 1. Problematicar el cambio climático desde la epistemología de la complejidad

Dr. Rodolfo Uribe Inieta, Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias UNAM [a distancia], 21 de marzo 2023.

2) Sesión 2. Tejer la complejidad: ciudades y cambio climático

Dr. Carlos Gershenson, Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas UNAM [a distancia], 2 de mayo 2023.

3) Sesión 3. Cambio climático y alimentación: aproximaciones desde la teoría de sistemas complejos

Dr. Jorge González, Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades UNAM [a distancia], 20 de junio 2023.

4) Sesión 4. Transdisciplina en el análisis socioambiental

Dra. Magdalena Lagunas-Vázquez, Universidad Intercultural de Chiapas [a distancia], 29 de agosto 2023.

5) Sesión 5. Adaptación y reimaginación urbana frente a la incertidumbre

Dra. Inés Aquilué Junyen, Universitat Politècnica de Catalunya [a distancia], 26 de septiembre 2023.

6) Sesión 6. Complejidad y transdisciplina en perspectiva: alternativas ciudadanas frente a problemas socioambientales



Dra. Andrea Saéñz-Arroyo, Colegio de la Frontera Sur y Dra. Ileana Espejel Carbajal, Universidad Autónoma de Baja California [a distancia], 31 de octubre 2023.

Responsable: Dra. Ericka Fosado Centeno, Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias UNAM.

Correo: ciudades.sostenibles2@gmail.com