



XVI Congreso Internacional: Estudios Ambientales y del Territorio

Territorios, ciudad, metrópolis y sustentabilidad

Del 13 al 17 de noviembre del 2023

Universidad Nacional de Luján, Ciudad de Luján, provincia de Buenos Aires, Argentina

Congreso: Presencial y/o Virtual



CONVOCAN

La Red Internacional de Investigadores sobre Problemas Sociourbanos, Regionales y Ambientales (RIIPSURA-IPN-México); la Universidad Nacional de Luján (UNLu), la Escuela Superior de Administración Pública (ESAP), Colombia; la Facultad de Geografía y Estudios Regionales de la Universidad de Varsovia, Polonia; el Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo (CIEMAD) del Instituto Politécnico Nacional (IPN); la Universidad Autónoma del Estado de México-Toluca (UAEM); la FES-Aragón (UNAM); la Universidad Autónoma Chapingo-Texcoco, México; la Universidad de Manizales, Colombia; la Universidad Mayor de San Simón (UMSS) Bolivia; El Laboratorio de Ambiente Sociourbano Regional (LASUR-CIEMAD-IPN, México).

Objetivo

Analizar las tendencias y transformaciones del territorio, el espacio, la ciudad y el proceso de urbanización en la desigualdad; asimismo, en sus dimensiones desapropiación como de sus problemas socioambientales en la interrogante de la ¿sustentabilidad? Hoy emerge la insustentabilidad.

Link de Inscripción: <https://forms.gle/VbU9RQZ2KanwQXb87>

Para información y consultas:

Secretaría ejecutiva en la Universidad Nacional de Luján.

Prof. Cecilia Poggi, Grupo GEMA, Univ. Nac. de Luján, Argentina

Lic. Evelina Barreto, Univ. Nac. de Luján (UNLu), Argentina

Lic. Francisco Giaccaglia, Grupo GEMA, Univ. Nac. de Luján, Argentina

cambioclimatico@biosfera.org

Fecha envío de resúmenes

Del 23 al 31 de agosto del 2023.

Fecha notificación de admitidos del 5 al 8 de septiembre de 2023.

Coordenadores:

Prof. Horacio de Belástegui, Ob. Cambio Climático, Univ. Nacional de Luján (UNLu), Argentina

Dr. Roque Juan Carrasco Aquino (CIEMAD-IPN-RIISPSURA-México)

Dr. Pesro Francisco Rodríguez Espinosa (Director del CIEMAD-IPN)