

Seminario: Geopolítica de las redes y capitalismo de vigilancia: tecnocolonialismo y extractivismo informacional en América Latina

Período: 1º cuatrimestre 2023

Carga horaria: **18 hs**

Frecuencia del dictado: **6 encuentros semanales**

Días y horarios de cursada: **martes de 18:00 a 21:00 hs.**

Fechas de dictado: **14, 21 y 28 de marzo, 4, 11 y 18 de abril**

Carrera/s para las que se dicta la asignatura: **Doctorado en Ciencias Humanas**

Líneas del LICH con que articula: **Estudios latinoamericanos**

Contacto: egirardi@unsam.edu.ar

Docente: Dr. Enzo Girardi

Resumen (200 palabras)

Este seminario ofrece un conjunto de instrumentos teóricos y metodológicos para abordar los procesos de digitalización, automatización y robotización que fundan la Cuarta Revolución Industrial y/o Revolución Informacional, en tanto dispositivos medulares de una matriz de tecnología disruptiva que impone su propia racionalidad a las relaciones sociales, haciendo hincapié en sus efectos geopolíticos y en sus impactos sobre el Estado, la representación política y el contrato social en América Latina.

Palabras clave (indique 5)

América Latina. Digitalización. Vigilancia y control social. Geopolítica.

Dr. Enzo Girardi

. Doctor en Relaciones Internacionales (Universidad Complutense de Madrid).

. Docente e investigador en el Centro de Estudios Latinoamericanos de la Universidad Nacional de San Martín (CEL-UNSAM, Provincia de Buenos Aires) y en el Centro de Ciencia y Pensamiento (Escuela de Humanidades-UNSAM). Coordinador del grupo de

campus miguelete – Av. 25 de Mayo y Francia, San Martín, Buenos Aires, Argentina

[+54 11] 4006 1500 – humanidades@unsam.edu.ar – www.humanidades.unsam.edu.ar -
doctorcshumanas@unsam.edu.ar



investigación sobre Cibersociedad, Ciberdefensa, Ciberseguridad y protección de datos personales (C3PDP, CEL-UNSAM).

Líneas de investigación:

- . América Latina en la geopolítica de la Inteligencia Artificial.
- . América Latina en la geopolítica de las Redes.
- . Capitalismo de vigilancia.