

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

I. PROGRAMA:

Programa Seminario Internacional “Inteligencia Territorial y Justicia Espacial: Cooperación entre UTEM, UNAL y CLACSO”, a desarrollarse entre los días **26 y 27 de noviembre**, en horario de **09:00 a 16:30 horas**, considerando un receso de **13:00 a 14:30 horas**.

PROGRAMA

- **Fecha:** 26, 27, de noviembre
- **Horario:** 09:00 – 16:30 hrs
- **Modalidad:** Presencial + transmisión virtual híbrida
- **Lugar referencial:** Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de la Universidad Tecnológica Metropolitana, ubicado en Padre Miguel de Olivares 1620, primer piso.
- **Invitados:**
 - **Dr. Pablo Vommaro** (Director Ejecutivo de CLACSO Latinoamérica), Argentina.
 - **Dr. Jorge Daniel Leal Fagúndez** (Universidad de la República, Uruguay)
 - **Dr. Willington Libardo Siabato Vaca**, UNAL, Colombia.
 - **Nelson Carroza Athens** Universidad de Playa Ancha, Chile.
 - **Marco Álvarez Vergara** – Representante de CLACSO Chile.
 - **Asociación Chilena de Municipalidades Rurales AMUR**, inicialmente el Sr. **Rodrigo Contreras Gutiérrez**
 - **Colectivo Transdisciplinario de Investigación y Creación**, Chile.
 - **Dr. Dante Castillo** – Director Ejecutivo del Programa Interdisciplinario de Investigaciones en Educación (PIIE), Chile.
 - **Federica Matta** – Artista visual franco-chilena.
 - **Luis Felipe Sáez Collantes**, Primer Jefe del Proyecto del Sistema Nacional de Satélites (SNSAT), Actualmente se desempeña Presidente de FIDAE, Chile.
 - **Dr. Leonardo Lavanderos Gallardo**: Director de Innovación del Centro de Estudios en Teoría Relacional y Sistemas de Conocimiento (Corporación SINTESYS.
 - **Millaray Salinas Vocera** Nacional del Movimiento de Pobladoras y Pobladores Vivienda Digna

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

Día 1 – 26 de noviembre

Hora	Actividad
Hora	Actividad
09:00 – 09:30	Acreditación y bienvenida Recepción de asistentes y entrega de materiales. Palabras iniciales del equipo del Observatorio del Territorio, destacando el sentido y propósito del taller.
09:30 – 10:00	Inauguración oficial <ul style="list-style-type: none">• Autoridades de la UTEM.• Representantes de la UNAL y CLACSO Latinoamérica. Palabras de la Vicerrectora de Vinculación con el Medio, Sra. Claudia García Requena
10:00 – 10:45	Conferencia Magistral 1: Expositor: Dr. Jorge Daniel Leal Fagúndez, representante de CLACSO Uruguay. Dr. Jorge Daniel Leal Fagúndez (Universidad de la República, Uruguay) El Dr. Leal Fagúndez es investigador senior de la Universidad de la República de Uruguay, especialista en desarrollo regional, desigualdades territoriales y procesos de transnacionalización en América Latina. Ha publicado numerosos artículos en revistas científicas y capítulos de libro sobre empleo, calidad del trabajo y dinámicas regionales. Dentro de sus líneas de trabajo destacan: el análisis crítico de la distribución espacial de oportunidades de empleo, la incidencia de los flujos transnacionales en la estructura territorial latinoamericana y los efectos de la globalización sobre los espacios periféricos. Su trayectoria lo sitúa como uno de los referentes en la comprensión de la desigualdad territorial desde una perspectiva latinoamericana y socioespacial.
10:45 – 11:00	Receso – Coffe Break
11:00 – 12:15	Panel 1: Desigualdades Territoriales Moderador: Observatorio del Territorio UTEM.

	<p>Pregunta inicial: “¿Cómo construir justicia espacial en contextos de fragmentación territorial?”</p> <p>Participan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nelson Carroza Athens (Universidad de Playa Ancha) Sociólogo por la Universidad de Valparaíso, Magíster en Desarrollo Urbano por la Pontificia Universidad Católica de Chile y Doctor en Geografía por la Universidad Autónoma de Barcelona. Es académico de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Playa Ancha (UPLA) y coordinador del Observatorio de Participación Social y Territorio de dicha institución. Sus líneas de investigación se centran en la teoría urbana crítica, economías alternativas, producción social del hábitat, desigualdades socio-territoriales y metodologías de investigación participativa. Organizaciones Territoriales: En el marco del Seminario Internacional “Inteligencia Territorial y Justicia Espacial”, su presencia reafirma la necesidad de una gobernanza inclusiva del territorio, basada en la participación social, el reconocimiento de la diversidad y la construcción colectiva de soluciones sostenibles.; participa Millaray Salinas Vocera Nacional del Movimiento De Pobladoras y Pobladores Vivienda Digna. Asociación Chilena de Municipalidades Rurales AMUR: AMUR es una organización que agrupa municipios rurales de Chile, constituida para coordinar acciones de desarrollo económico, social y cultural de las comunas rurales. Matías Poch Departamento de Estudios de Análisis Territorial de la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo, especialista en metodologías cuantitativas para análisis territorial, en especial de la movilidad de personas y cargas, como un elemento dinámico en el territorio y accesibilidad. Aplica los sistemas de información geográfica como herramienta de apoyo para la toma de decisiones en el ámbito del ordenamiento y planificación territorial.
12:15 – 12:30	<p>Preguntas y diálogo con asistentes</p> <p>Espacio de interacción con el público, moderado por el equipo del Observatorio UTEM.</p>

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

12:30 – 13:00	<p>Presentación de experiencia local UTEM:</p> <p>La Directora de Extensión UTEM presentará la experiencia de trabajo con las 22 comunas de la Región Metropolitana, destacando las acciones de vinculación con el medio, sostenibilidad y cooperación interinstitucional. La exposición mostrará cómo estas iniciativas fortalecen la gestión territorial, promueven la equidad espacial y reflejan el compromiso de la UTEM con el desarrollo sostenible y la justicia territorial.</p>
13:00 – 14:30	<p>Receso – Almuerzo</p>
14:30 – 15:45	<p>Taller: Cartografía Crítica:</p> <p>Coordinación: Colectivo Transdisciplinario de Investigación y Creación.</p> <p>El taller propone ejercicios colaborativos de mapeo crítico con el propósito de construir comunidad, reconocer memorias locales y fortalecer redes de colaboración interdisciplinaria.</p>
15:45 – 16:15	<p>Puesta en común de resultados</p>
16:15 – 16:30	<p>Cierre de la jornada</p>

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

Día 2 – 27 de noviembre

Hora	Actividad
09:00 – 09:30	Recepción y apertura
09:30 – 10:15	<p>Conferencia Magistral 2 – Dr. Pablo Vommaro (Director Ejecutivo CLACSO Latinoamérica):</p> <p>Dr. Pablo Vommaro (Director Ejecutivo de CLACSO Latinoamérica) El Dr. Vommaro es doctor en Ciencias Sociales de la Universidad de Buenos Aires (UBA) y cuenta con un posdoctorado en Ciencias Sociales – niñez y juventud (CINDE-Universidad de Manizales / COLEF / PUCSP) entre otras instituciones.</p> <p>Es profesor de Historia en la UBA, investigador del CONICET (Argentina) y co-coordinador del Grupo de Estudios de Políticas y Juventudes (GEPoJu-IIGG/UBA). Sus líneas de investigación incluyen: juventudes y participación política, desigualdades sociales, movimientos sociales urbanos y la construcción de conocimiento crítico en América Latina. Su rol en CLACSO lo sitúa como actor clave en la articulación de redes de investigación social en la región.</p> <p>La exposición abordará los “Desafíos del pensamiento crítico latinoamericano: Territorio y Justicia Social”.</p>
10:15 – 11:00	<p>Panel de Comentarios: Moderador Observatorio UPLA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dante Castillo – Director Ejecutivo del Programa Interdisciplinario de Investigaciones en Educación (PIIE) Sociólogo de la Universidad de Artes y Ciencias Sociales ARCIS (Chile) y Doctor en Ciencias de la Educación por la Université Lumière Lyon II (Francia). investigadores.anid.cl+2piie.cl+2 Actualmente profesor de la Escuela de Psicología de la Universidad de Santiago de Chile (USACH) e investigador asociado al Instituto Interuniversitario de Investigación Educativa (IESED-Chile). Sus líneas de investigación incluyen la equidad y la inclusión educativa, la educación superior en Chile, las trayectorias de egresados universitarios y la intersección entre política educativa y transformación social. • Federica Matta – Artista visual franco-chilena Su obra abarca la pintura, escultura, intervención urbana y arte público, con un fuerte énfasis en la imaginación, el espacio lúdico y el territorio como experiencia vivida. Entre sus proyectos más emblemáticos en Chile se encuentra la

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

	<p>creación de los “Juegos Escultóricos” de la Plaza Brasil de Santiago (1993), un conjunto de 22 esculturas-juego instaladas en el espacio público.</p> <p>Ha realizado exposiciones internacionales en Francia, Estados Unidos, España, Bélgica, China, México y Australia, y posee más de 40 obras de arte público distribuidas en diversos países.</p> <p>Su obra ha sido entendida como una “acupuntura cultural” que revitaliza espacios urbanos mediante color, forma, imaginación y comunidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marco Álvarez Vergara – Representante de CLACSO Chile Sociólogo e historiador chileno, actualmente doctorando en Estudios Latinoamericanos. Coordina el Diplomado “Historia política. Revolución, dictadura y democracia en el Chile contemporáneo (1957-2019)” de la Universidad de Chile. Su línea de investigación se orienta al pensamiento político latinoamericano, la historia del marxismo chileno, el socialismo latinoamericano, la ecología política y la memoria histórica. Fue integrante del Grupo de Trabajo “Historia y coyuntura: perspectivas marxistas” de CLACSO. Su producción incluye el artículo “<i>Salvador Allende y el día de la dignidad nacional. Presentación del Archivo</i>”, publicado en la revista <i>Tramas y Redes</i> y otros trabajos sobre la izquierda chilena. •
11:00 – 11:30	Receso – Coffe Break
11:30 – 11:45	<ul style="list-style-type: none"> • Intervención: Rectora de la Universidad Tecnológica Metropolitana.
11:45 – 12:00	<ul style="list-style-type: none"> • Firma simbólica de acuerdos de colaboración / Declaración conjunta
12:00 – 13:00	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografías oficiales - Entrevistas
13:00 – 14:30	Receso – Almuerzo
14:30 – 15:45	<p>Conferencia Magistral 3 – Dr. Willington Libardo Siabato Vaca (UNAL)</p> <p>El Dr. Siabato Vaca es docente a tiempo completo en la Universidad Nacional de Colombia y desarrolla investigación en Geociencias, geoinformación, tecnologías de la información geográfica y su aplicación al territorio.</p> <p>Dentro de sus áreas de interés figuran: modelado espacio-temporal, ciencia de la información geográfica, sistemas de información para gestión territorial y la vinculación entre tecnología, decisión pública</p>

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

	<p>y territorio. Su aporte técnico-metodológico fortalece la visión interdisciplinaria del seminario al integrar geotecnologías con justicia espacial.</p> <p>El Dr. Siabato expondrá sobre “Geotecnologías y gestión pública del territorio”, integrando reflexiones epistemológicas y tecnológicas.</p>
15:45 – 16:15	<p>Panel de Comentarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <p>Autoridad Territorial participará como panelista en la mesa <i>“Geotecnologías y gestión pública del territorio”</i>, aportando una perspectiva basada en la experiencia institucional en planificación, modernización y gestión territorial. Su intervención abordará el uso estratégico de las geotecnologías como herramientas clave para la toma de decisiones en políticas públicas, la optimización de recursos y la promoción de un desarrollo territorial sostenible y equitativo.</p> <p>Asimismo, destacará la importancia de fortalecer las capacidades técnicas de los gobiernos locales y regionales, impulsando la integración de información geoespacial en los procesos de gestión, transparencia y participación ciudadana. Su participación busca conectar el enfoque técnico con la dimensión social y política del territorio, contribuyendo a consolidar una gestión pública innovadora y basada en evidencia.</p> <p>Luis Felipe Sáez Collantes: con más de 25 años de experiencia en logística, planificación estratégica y gestión de proyectos, con una destacada trayectoria en el ámbito de la defensa y las tecnologías de la información. Posee formación en Ciencias Militares, Desarrollo Local Comparado, Negocios Internacionales e Ingeniería Comercial, además de diversos diplomados en planificación, gestión logística y evaluación social de proyectos.</p> <p>Ha sido Agregado de Defensa en las embajadas de Chile en Italia, Polonia y Suiza, Profesor de Logística en la Academia de Guerra Aérea y Primer Jefe del Proyecto del Sistema Nacional de Satélites (SNSAT), así como Primer Director de la Dirección Espacial de la Fuerza Aérea de Chile. Actualmente se desempeña como</p>

SEMINARIO INTERNACIONAL “INTELIGENCIA TERRITORIAL Y JUSTICIA ESPACIAL”

	<p>Comandante del Comando Logístico y Presidente de FIDAE desde 2024, destacando por su liderazgo en innovación tecnológica y gestión estratégica en el ámbito aeroespacial.</p> <ul style="list-style-type: none">• Leonardo Lavanderos Gallardo: Biólogo de la Universidad de Chile y Doctor en Ciencias Biológicas por esa misma casa de estudios. Académico de la Universidad de Playa Ancha (UPLA), donde integra la Facultad de Ingeniería como profesor de cátedra. Director de Innovación del Centro de Estudios en Teoría Relacional y Sistemas de Conocimiento (Corporación SINTESYS). Ha sido postulado al Premio Nacional de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas 2024, respaldado por varias universidades estatales chilenas, por su trabajo en cibernética organizacional, teoría relacional del conocimiento y transferencia tecnológica. Sus aportes incluyen:<ul style="list-style-type: none">• Desarrollo de la «Teoría Relacional del Conocimiento».• Creación del modelo de «Viabilidad Relacional Sistémica» para el análisis de redes relacionales en procesos organizacionales y territoriales• Aplicación de percepciones remotas satelitales para monitoreo ambiental (ej. contaminación en Chañaral) entre otros proyectos.
16:15 – 16:30	<p>Cierre de Jornada</p> <p>Palabras de agradecimiento por parte de la organización, reconocimiento a las instituciones participantes y despedida formal del evento.</p> <p>Se anuncian los próximos pasos del Observatorio del Territorio y los compromisos de colaboración derivados del acuerdo CLACSO– UTEM.</p>