



SOCHI2021
Geo
PUCV

INSTITUTO DE
GEOGRAFÍA



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO

XLI CONGRESO NACIONAL DE GEOGRAFÍA XXVI CONGRESO INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA

LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA



VAL
PARA
OCTUBRE ISO
2021

Organizan:



WWW.GEOGRAFIA.PUCV.CL
WWW.SOCHIGEO.CL

Instituto de Geografía PUCV
E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl
Teléfono: +56 32 2274081

INVITAMOS A INSTALAR LAS COORDENADAS DE LA GEOGRAFÍA EN LA CIUDAD – PUERTO VALPARAÍSO

DESDE EL 18 HASTA 22 DE OCTUBRE

Patrocinan:



CONVOCATORIA

CUARTA CIRCULAR AGOSTO 2021

XLI CONGRESO NACIONAL Y XXVI INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA

VALPARAÍSO, CHILE

Lunes 18 al viernes 22 de octubre de 2021

Modalidad virtual desde la ciudad de Valparaíso

Organizado por:

Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas.
Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.
E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl

Convocatoria:

La Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas, en conjunto con el Instituto de Geografía de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, tienen el agrado de convocarlas/os a participar en el XLI Congreso Nacional y XXVI Internacional de Geografía a realizarse en **modalidad virtual desde la ciudad de Valparaíso**, región de Valparaíso, Chile, entre los días lunes 18 y viernes 22 de octubre del año 2021.

Inscripciones y Envíos de Resúmenes

Enlace Formulario para al Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

FECHA LÍMITE EXTENDIDA
HASTA EL 31 DE AGOSTO 2021

Valparaíso, agosto 2021

ÍNDICE DE CONTENIDOS

A) CONVOCATORIA XLI CONGRESO NACIONAL Y XXVI INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA: LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA. PAG.4

B) MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN. PAG.6

C) EJES TEMÁTICOS DEL CONGRESO PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS. PAG. 8

D) PRESENTACIÓN DE TRABAJOS (ponencias, pósteres, mesas coordinadas, libros, y tipos de geografías creativas) PAG.9

E) FECHAS LÍMITE A TENER PRESENTE. PAG. 10

F) INFORMACIÓN DE CONTACTO. PAG. 12

G) ACTIVIDADES DEL CONGRESO. PAG. 12

H) COMISIÓN ORGANIZADORA OPERATIVA DEL CONGRESO. PAG. 12

I) COMISIÓN ORGANIZADORA ESTRATÉGICA. PAG. 13

J) COMITÉ CIENTÍFICO. PAG. 13

K. MESAS COORDINADAS (MC). PAG.15

L. PANELES PLENARIOS DE REFLEXIÓN, DISCUSIÓN Y DIALOGO SOBRE LA GEOGRAFÍA CHILENA. PAG.31

M) ESTRUCTURA PRELIMINAR DEL PROGRAMA DEL CONGRESO. PAG. 33

N) MODALIDADES DE INSCRIPCIÓN VIRTUAL Y COSTOS DE PARTICIPACIÓN. PAG. 35

O) PATROCINAN. PAG. 37

P) ANEXOS PRESENTACION DE RESUMENES. PAG. 40

A) XLI CONGRESO NACIONAL Y XXVI INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA: LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA

La Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas, en conjunto con el Instituto de Geografía de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Chile, tienen el agrado de convocarlas/os a participar en el XLI Congreso Nacional y XXVI Internacional de Geografía a realizarse en **modalidad virtual desde la ciudad de Valparaíso**, región de Valparaíso, Chile, entre el lunes 18 y viernes 22 de octubre del año 2021.

Modalidad: Sistema virtual (sincrónico y asincrónico).

Luego de la aceptación de los Resúmenes, la forma de participación en las ponencias, poster, mesas coordinadas será **enviando un video de la presentación**. Se incentivará una participación en los debates y preguntas de manera sincrónica.

Las sesiones serán difundidas directamente vía streaming al público general para que informen a sus estudiantes, entre otros. **Plataformas: Zoom ©, YouTube © y Facebook ©.**

Organizan:

Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas. ([SOCHIGEO](#))

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso ([PUCV](#)) - [Instituto de Geografía](#).

Secretaría Ejecutiva del Congreso

Jorge Negrete Sepúlveda. Secretario Ejecutivo del Congreso. congresogeografia2021@pucv.cl
Profesor Emérito. Premio Nacional de Geografía 2016.
E-mail: jorge.negrete@pucv.cl

Rudy Allesch Villalobos. Jefe de Docencia del Instituto de Geografía. PUCV.

Evelyn Uribe Gaete. Secretaria Instituto de Geografía.
E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl

Matías Orrego Abarca. Geógrafo Asistente Secretaría Ejecutiva.
E-mail: matias.orrego.a@mail.pucv.cl

Francisca Neira Barahona. Profesora de Historia y Geografía. Asistente Secretaría Ejecutiva.

Natalie Gutiérrez. Profesora Historia y Geografía. Asistente Secretaría Ejecutiva.

Vicente Dionisio González Ramírez. Asistente Secretaría Ejecutiva.

Programa del Congreso de Geografía

La estructura del programa del Congreso de Geografía es de carácter preliminar, y responde a la repuesta de resúmenes solicitados en circulares anteriores. Éste tendrá modificaciones y actualizaciones en las próximas circulares, hasta el programa oficial que se entregará la primera quincena de octubre 2021.

LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA

La época actual, que algunos investigadores han titulado como Antropoceno – Capitaloceno, expone incertidumbres, tensiones y conflictos en los territorios. Estos cambios interpelan a la producción de nuevos conocimientos geográficos y narrativas científicas, exigiendo giros epistemológicos y espacios de discusión que aporten a construir alternativas territoriales en tiempos de crisis.

La realización del Congreso de Geografía en la ciudad de Valparaíso, Chile, es una oportunidad de reflexión y diálogo desde las diversas perspectivas teóricas, conceptuales y metodológicas que ofrece esta disciplina, para explicarnos las crisis socio-ambientales y territoriales que afectan a nuestro país y al mundo.

La revuelta social, que estalló en Chile en octubre de 2019, enseñó las fracturas y contradicciones generadas por el modelo neoliberal, que ha configurado geografías injustas y excluyentes para la mayoría de la sociedad. En el centro de las reivindicaciones sociales, se encuentra el problema de la producción social del espacio y de construcción de territorios. Las demandas en torno a categorías claves de la geografía, tales como ciudad, territorio, lugar y naturaleza, comienzan a ser resignificadas en las prácticas sociales y políticas que movilizan a los habitantes para construir alternativas de desarrollo justo, equitativo y democrático en tiempos de cambio.

Por otro lado, la pandemia COVID 19, nos remece y plantea el desafío de analizar la complejidad y desigualdad de los territorios de salud y su necesaria trazabilidad para enfrentar sus distintas dimensiones y proponer configuraciones que favorezcan su sostenibilidad y sustentabilidad.

Asimismo, la ciudad de Valparaíso, capital regional y legislativa de Chile, patrimonio cultural de la humanidad y reserva de la biósfera (Unesco), reúne condiciones especiales para abordar temáticas disciplinarias desde una perspectiva y escala que contribuyan eficazmente a la necesaria discusión sobre el estado de la cultura geográfica existente en el país, su incorporación en los planes educacionales y su consideración explícita en la formulación de una Nueva Constitución Política para Chile.

La invitación es también a reflexionar sobre las distintas dimensiones del desarrollo: económica (globalización e integración capitalista); social (inequidades, seguridad humana, zonas rezagadas, inclusión social, migraciones, difusión de innovaciones, pandemias); ambiental (riesgos asociados

al cambio climático, crisis hídrica, contaminación del aire, suelo y aguas, procesos ecológicos que sustentan la biodiversidad y desafíos para su adaptación); cultural (identidad y diversidad territorial, equidad de género, pueblos originarios, comunidades, patrimonio y paisaje); institucional (gobernabilidad, instituciones, funciones, atribuciones, competencias y recursos, legislación de aguas, glaciares, humedales, ordenamiento territorial; entre otras claves de la justicia ambiental en Chile); gobernanza (construcción colectiva de lenguajes, coordinación de objetivos y acciones múltiples basados en aprendizajes colectivos y participación efectiva de los actores sociales en la toma de decisiones), y territorial (coordinación de acciones e inversiones para integrar al desarrollo a los distintos actores sociales, propiciando la equidad, descentralización y regionalización para la justicia territorial y la igualdad de oportunidades).

Evaluar los aportes de la Geografía en la formación valórica de profesionales competentes y en el proceso de formación ciudadana, contemplado en las nuevas propuestas educacionales considerando que una cultura geográfica en la sociedad nacional, es fundamental para orientar el desarrollo de territorios más equitativos, resilientes y preparados para adaptarse a los cambios e incertidumbres y para co-construir espacios de esperanza para una vida mejor.

B) MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

La forma de participación en el Congreso es por intermedio de las ponencias, poster, mesas coordinadas, presentación de libros y revistas, geografías creativas. [El primer paso es enviar el Resumen y luego de ser aceptado, enviando un video de la presentación. Se incentivará una participación en los debates y preguntas de manera sincrónica.](#)

[Las sesiones serán difundidas directamente vía streaming al público general para que informen a sus estudiantes, entre otros.](#)

Resúmenes:

1.- Ponencias

El propósito de las ponencias es dar a conocer resultados de investigaciones en curso o ya realizadas. En esta modalidad pueden participar académicos de forma individual o equipos de trabajo, magister, doctorados, postdoctorados y licenciados en geografía o ciencias afines.

[Los resúmenes de ponencias, de un máximo de 2 páginas, se deben enviar en los formularios respectivos. \(Ver Anexo 1\).](#)

[Enlace Correo Formulario Congreso: https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7](https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7)

Los resúmenes que sean aceptados darán lugar a las ponencias de acuerdo a los formatos entregados. Las ponencias deberán ser grabadas en un vídeo no mayor a 10 minutos y enviadas al Comité Organizador en las fechas contempladas. [El correo en el cual se hará recepción de los enlaces de los vídeos es el siguiente: congreso.geografia2021.videos@gmail.com](#)

2.- Pósteres

Los pósteres tienen como objetivo comunicar investigaciones iniciales o que cuenten con algún nivel de avance. Se invita a participar en esta modalidad a académicos, estudiantes de postgrado y de pregrado, de una o varias instituciones. En esta modalidad pueden participar académicos de forma individual o equipos de trabajo, magister, doctorados, postdoctorados y licenciados en geografía o ciencias afines.

Los resúmenes de pósteres, de un máximo de 2 páginas, se deben enviar en los formularios respectivos. (Ver Anexo 1 de la Circular)

Enviar al Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

Los resúmenes de póster que sean aceptados darán lugar al póster en archivo pdf, de acuerdo a los formatos entregados. Asimismo, **el póster deberá ser presentado por su autor (es) en un vídeo capsula de 3 minutos y enviados al Comité Organizador en las fechas contempladas.**

El correo en el cual se hará recepción de los enlaces de los vídeos es el siguiente: congreso.geografia2021.videos@gmail.com

3.- Mesas coordinadas

Buscan fomentar el diálogo, la discusión y el debate académico sobre los temas propuestos en la convocatoria o bien sobre otros que surjan de los propios investigadores, y que se consideren importantes como aportes a la discusión teórica y aplicada de la geografía. Pueden participar tanto académicos como postdoctorados y estudiantes de postgrado. Las propuestas de mesas coordinadas deben contar con una descripción de 800 palabras y cinco ponencias confirmadas, incluyendo al Coordinador (Ver Anexo 2 de la Circular).

Enviar a Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

Las mesas y resúmenes que sean aceptadas darán lugar a las ponencias de acuerdo a los formatos entregados. Las ponencias deberán ser grabadas en un vídeo no mayor a 10 minutos y enviadas al Comité Organizador en las fechas contempladas. **El correo en el cual se hará recepción de los enlaces de los vídeos es el siguiente:** congreso.geografia2021.videos@gmail.com

4.- Presentación de Libros y Revistas

Se considera este espacio para quienes deseen presentar libros y revistas de la disciplina, lo que deberá ser comunicado en el siguiente enlace:

Enviar a Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

Los resúmenes que sean aceptados darán lugar a las presentaciones que deberán ser grabadas en un vídeo no mayor a 10 minutos y enviadas al Comité Organizador en las fechas contempladas. **El correo en el cual se hará recepción de los enlaces de los vídeos es el siguiente:** congreso.geografia2021.videos@gmail.com

5.- Modalidad de Presentación Geografías Creativas

A través de este espacio se inaugura una modalidad de participación que busca explorar otras representaciones y narrativas espaciales, basadas en la creatividad y la imaginación geográfica. Esta sección genera una apertura a creaciones y producciones en lenguajes transdisciplinarios entre la geografía, artes, humanidades, diseño, entre otras, que inspiran reflexiones, emociones y actitudes de cambio, que promuevan la producción de geografías de esperanza en contextos de las transformaciones y crisis ambientales y territoriales. Esta modalidad es una invitación a imaginar otros mundos posibles, particularmente, a través de otras formas de saberes y prácticas geográficas basadas en los medios y dispositivos de las humanidades, las artes y las nuevas tecnologías mediales.

Coordinación

La coordinación y curatoría de esta sección será realizada de forma conjunta de los proyectos Anillos SOC180040 Biogeoart www.biogeoart.cl “GeoHumanidades y (Bio) Geografías Creativas abordando la sustentabilidad y co-conservación a través de Inmersión Rizomática”, y el Núcleo Milenio Movilidades y Territorios - MOVYT www.movyt.cl

Tipos de Trabajos

Entre el abanico de posibilidades que se conjugan entre otros soportes:

- Videos experimentales, documentales o cortometrajes; Podcasts; Fotografías; Instalaciones; Pinturas; Atlas y cartografías; Otros.

Formato de envío y presentación de trabajos

Para esta modalidad de participación los autores deberán:

- a. Realizar inscripción en el evento a través de:
Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>
- b. Enviar sus resúmenes de un máximo de 2 páginas, siguiendo el formato requerido en la circular general del evento.
- c. Anexar a través de correo electrónico territoriosalternativos@gmail.com entre 1 y 4 figuras correspondientes que acompañen el resumen. El correo debe indicar en su encabezado el nombre del Autor Correspondiente y el título del trabajo.
- d. También se aceptarán anexos a través de correo electrónico los siguientes formatos:
 - Video: Enlace directo a YouTube o Vimeo; Audio: WAV o Mp3; Fotografía: JPG o RAW

Formato de exposición

- a. En el marco del evento se realizará una inauguración del evento donde los expositores podrán presentar su trabajo.
- b. Los trabajos serán expuestos a través de una muestra virtual interactiva que podrá ser visitada de forma permanente durante el encuentro. Un ejemplo de este tipo de muestras puede ser consultado en el siguiente enlace: <https://peopleartfactory.com/g/8hgkMReTRuis2Lyn4ACZ> donde se expone la experiencia

de trabajo “*Tras las Memorias del Agua en Petorca*” que ha desarrollado el proyecto www.biogeoart.cl

C) EJES TEMÁTICOS DEL CONGRESO PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

- Eje 1: Conceptos y Teorías de la Geografía
- Eje 2: Geografía Física
- Eje 3: Políticas Hídricas: Problemas y Conflictos por el Agua en la Región Cordillerana de Argentina y Chile
- Eje 4: Cambio Climático y Adaptación
- Eje 5: Dinámica del Paisaje, Servicios Ecosistémicos y Evaluación Ambiental
- Eje 6: Riesgos Socio-Naturales, Resiliencia y Sustentabilidad
- Eje 7: Geo-riesgos y Amenazas Costeras
- Eje 8: Nuevas Tecnologías y Geografía: SIG, Percepción Remota, Geomática, Big-data
- Eje 9: Geografía Humana y Geodemografía
- Eje 10: Geografía Cultural: Arraigo, Identidad y Pertenencia incluyendo Territorialidades Indígenas
- Eje 11: Geografía Social: Hábitat Residencial y Comunidades
- Eje 12: Los impactos del Cambio Climático y la Cuarta Revolución Industrial en la Geografía Económica del Siglo XXI
- Eje 13: Planificación Territorial, Regional y Urbana
- Eje 14: Geografía Histórica Crítica y Patrimonio Industrial
- Eje 15: Geografía de la Movilidad y Transporte
- Eje 16: Geografía del Turismo, Gobernanza y Ordenamiento del Territorio
- Eje 17: Geografía, Espacio y Poder. Recursos Naturales, Biodiversidad, Agua, Glaciares, Humedales, Desigualdades territoriales, Nuevas Territorialidades: La importancia de las Constituciones.
- Eje 18: Educación Geográfica a Nivel Básico, Medio y Superior
- Eje 19: Ordenamiento Territorial y Gestión de Residuos
- Eje 20: Geografía de la Salud. La Pandemia y Pos Pandemia COVID 19: Escalas de Análisis y el Mensaje de la Geografía
- Eje 21: Regionalización y Reterritorialización
- Eje 22: La Trazabilidad del Desarrollo
- Eje 23: Paleo ambientes y Paleogeografía
- Eje 24: Geografía Urbana-Regional
- Eje 25: Sustentabilidad y Transformaciones Urbanas

Nota: Los Comités Organizador y Científico podrán derivar y agrupar ponencias en áreas temáticas, dependiendo de las propuestas y afinidades para organizar apropiadamente el Congreso.

D) PRESENTACIÓN DE TRABAJOS (ponencias, pósteres, mesas coordinadas, libros, y tipos de geografías creativas)

Se aceptará un máximo de dos trabajos como autor principal y dos como autor secundario. En los trabajos aceptados para exponer, cada uno de los autores **presentes en el Congreso y que requieran certificación** deberá hacer pago de los derechos de inscripción correspondiente.

El pago de la inscripción al Congreso de Geografía da derecho a la participación en todas sus modalidades, presentando los resúmenes respectivos.

Formato de presentación de resúmenes

El congreso tiene contemplado como actividad central la presentación de trabajos inéditos de académicos, investigadores, profesionales, licenciados y estudiantes de postgrado, de las ciencias geográficas y ciencias afines, chilenos y extranjeros, en el formato de ponencias, mesas coordinadas, pósteres, y tipos de geografías creativas.

Los autores deberán enviar el título principal y un resumen, siguiendo el modelo señalado en la sección “PRESENTACIÓN DE TRABAJOS” dentro del banner CONGRESO 2021, en el sitio web de SOCHIGEO www.sochigeo.cl

Enviar al Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

E) FECHAS LÍMITE A TENER PRESENTE

Paso 1 Presentación de resúmenes = **Enviar a Enlace Correo Formulario Congreso:**
<https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

Paso 2 Respuestas de aceptación de ponencias, mesas coordinadas y pósteres = **A correo electrónico del autor (a, es).**

Paso 3 Presentación de la ponencia en vídeo máximo 10 minutos y póster digital (jpg) y vídeo máximo 3 minutos = **Enviar enlaces a correo: congreso.geografia2021.videos@gmail.com**

Presentación de resúmenes de ponencias, mesas coordinadas, pósteres.	31 de agosto de 2021
Presentación de resúmenes y de Participación Modalidad Geografías Creativas	31 de agosto de 2021
Respuestas de aceptación de ponencias, mesas coordinadas y pósteres	15 de septiembre de 2021
Respuestas de aceptación de resúmenes y de Participación en Modalidad Geografías Creativas	15 de septiembre de 2021
Envío de materiales en formato para la Participación en Modalidad Geografías Creativas	30 de septiembre de 2021
Envío presentación de la ponencia digital (vídeo máximo 10 minutos) y póster digital (jpg) y vídeo presentación máximo 3 minutos.	30 de septiembre de 2021
Envío de propuesta de presentación de libros y revistas de la disciplina.	30 de septiembre de 2021

XLI CONGRESO NACIONAL DE GEOGRAFÍA XXVI CONGRESO INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA

LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA
CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA

Organizan:



**VAL
PARA
OCTUBRE ISO
2021**

**INVITAMOS A INSTALAR
LAS COORDENADAS
DE LA GEOGRAFÍA EN LA
CIUDAD – PUERTO VALPARAÍSO**

WWW.GEOGRAFIA.PUCV.CL
WWW.SOCHIGEO.CL

Instituto de Geografía PUCV
E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl
Teléfono: +56 32 2274081

DESDE EL 18 HASTA 22 DE OCTUBRE

Patrocinan:



F) INFORMACIÓN DE CONTACTO

Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas.	Instituto de Geografía PUCV
Web: www.sochigeo.cl	Web: www.geografia.pucv.cl
E-mail: sochigeo.cl@gmail.com	E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl
	Teléfono: +56 32 2274081
	Jorge Negrete Sepúlveda
	Secretario Ejecutivo del Congreso.
	Profesor Emérito. Premio Nacional de Geografía 2016.
	E-mail: jorge.negrete@pucv.cl

G) ACTIVIDADES DEL CONGRESO

- Ponencias
- Conferencias magistrales
- Paneles en Plenario
- Mesas temáticas coordinadas
- Exposiciones de Posters
- Presentación de libros, Revistas y otros documentos de geografía
- Videos experimentales, documentales o cortometrajes; podcast; fotografías; instalaciones; pinturas; atlas y cartografías; otros.
- Acto inaugural y de Clausura
- Acto Premio Nacional de Geografía 2021
- Pausa – Café Virtual / Salón de Conversación

H) COMISIÓN ORGANIZADORA OPERATIVA DEL CONGRESO

La Comisión Organizadora Operativa del Congreso de Geografía está integrada por los siguientes académicos PUCV:

Dr. Rodrigo Figueroa Sterquel, Director del Instituto de Geografía. PUCV

Profesor Emérito PUCV. Jorge Negrete Sepúlveda. Premio Nacional de Geografía 2016

Dr. Andoni Arenas Martija

Dr. Vicente Aprigliano Fernandes

Dr. Marco Cisternas Vega

Dr. Roberto Chávez Oyanadel/Investigadora Javiera Aguayo Tabilo

Dr. Sebastián Andrés Crespo

Dr. Hermann Manríquez Tirado

Dr. Pablo Mansilla Quiñones

Dr. Andrés Moreira Muñoz

Dr. Ariel Muñoz Navarro

Dra. María José Otero Auristondo

Dra. Marion Steiner

Dr. Marcel Szantó Narea.

- Web: www.geografia.pucv.cl

I) COMISIÓN ORGANIZADORA ESTRATÉGICA

Los integrantes del Comité Organizador Estratégico del Congreso de Geografía son los siguientes académicos de la **Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas**.

- Dr. Hugo Romero Aravena, Presidente, hromero@uchilefau.cl
- Dra. Gloria Naranjo Ramírez, Secretaria, gdnaranj@uc.cl
- Dra. Marcela Inés Sánchez Martínez, Tesorera, mism@uc.cl
- Dra. Ana María Cabello Quiñones, Directora, acabellog@yahoo.cl
- Dr. Fernando Peña Cortés, Vicepresidente, fapeco69@gmail.com
- Dr. Marcelo Garrido Pereira, Director, mgarrido@academia.cl

Sitio web: <http://www.sochigeo.cl>

J) COMITÉ CIENTÍFICO

Mtr. Luis **Álvarez** Aránguiz. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Andoni **Arenas** Martija. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Vicente **Aprigliano** Fernandes. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Doctorante Matías **Carvajal** Ramírez.

Dr. Roberto **Chávez** Oyanadel. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Eduardo **Chia** Valladares. INRA, Montpellier, Francia.

Dr. Marco **Cisternas** Vega. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Clemente **Colin**. Escuela de Trabajo Social. Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Sebastián **Crespo** Oliva Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Manuel **Fuenzalida** Díaz. Director Magíster en Ordenamiento Territorial y Geografía, Departamento de Geografía, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Alberto Hurtado.

Dr. Herman **Manríquez** Tirado. Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Pablo **Mansilla** Quiñones. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Guillermo **Martínez** González. Decano de la Facultad de Ciencias del Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Andrés **Moreira** Muñoz. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Ariel **Muñoz** Navarro. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dra. María José **Otero** Auristondo. Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Víctor **Salinas** Silva. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dra. Marion **Steiner**. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Marcel **Szanto** Narea. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Gerardo **Ubilla** Bravo, Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile.

Dr. Sergio Elías **Uribe** Sierra. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Dr. Carlos **Valdebenito** Valdebenito. Escuela de Trabajo Social e Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Mtr. Viviana **Vargas** Sandoval. Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

XLI CONGRESO NACIONAL DE GEOGRAFÍA XXVI CONGRESO INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA

LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA



WWW.GEOGRAFIA.PUCV.CL
WWW.SOCHIGEO.CL

Instituto de Geografía PUCV
E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl
Teléfono: +56 32 2274081

Organizan:



VAL PARA OCTUBREISO 2021



INVITAMOS A INSTALAR LAS COORDENADAS DE LA GEOGRAFÍA EN LA CIUDAD – PUERTO VALPARAÍSO DESDE EL 18 HASTA 22 DE OCTUBRE

Patrocinan:



K. MESAS COORDINADAS (MC)

La estructura es de carácter preliminar, según respuesta a circulares anteriores. Éste tendrá modificaciones y actualizaciones en las próximas circulares hasta el programa oficial que se entregará la primera quincena de octubre 2021.

Lunes 18

MC1. Mesa Coordinada: “Procesos y Peligros (Georiesgos) Costeros”

14.30 h – 16.00 h - Sala 1

Coordinan:

Dr. Hermann Manríquez, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

Dra. Carolina Martínez, Pontificia Universidad Católica de Chile

Dr. Marco Cisternas, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
Laboratorio de Geografía Física, www.geofislab.pucv.cl
CYCLO. Núcleo Milenio El Ciclo Sísmico a lo largo de zonas de subducción.

Descripción de la Mesa: Las costas, estrechas zonas de interfaz donde ocurren una diversidad de procesos naturales, son hoy objeto de una gran presión socioambiental. Desde hace unas décadas, se han observado serias competencias sectoriales por la instalación y desarrollo de actividades en este restringido territorio. En la costa también se encuentran sitios de importancia ambiental y patrimonial, muchos de los cuales ameritan ser considerados como territorios con diferente status de protección. Por su condición de interfaz, aquí se encuentran áreas con altos valores de biodiversidad, incluyendo quebradas, humedales, lagunas costeras y dunas. Estas condiciones también determinan que allí concurren áreas con valor paleontológico, arqueológico y paisajístico.

Sobrepuesto a todo lo anterior, la costa se encuentra bajo una constante multiamenaza, determinada por eventos naturales con diferentes grados de recurrencia e intensidad. Entre ellos, destacan el cambio del nivel del mar, sea por cambio climático o por deformación tectónica, tsunamis, marejadas, erosión acelerada, sea por el oleaje o por el viento, y avance o pérdida de las dunas. Todo lo anterior deja de manifiesto la necesidad de incrementar el número y la profundidad de las investigaciones que indaguen en los procesos naturales que explican las dinámicas de la costa, así como también en las amenazas que ellos mismos pueden significar.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Davis Pereira, UECE, Riesgos costeros playas y acantilados.

Matheus Silveira, UECE, Dunas.

Raimundo Díaz, PUCV, Dunas.

Patricio Winckler UV, Marejadas.

Manuel Contreras, UV, Aumento del nivel del mar.

Matías Carvajal, PUCV-CYCLO, Tsunamis.

Mesa 1 extendida “Procesos y Peligros (Georiesgos) Costeros”

16.15 h – 18.00 h Ponencias - Sala 1 Extendida

Bladimir Saldaña, UdeC, doctorante CYCLO, Tsunami 2010.

Diego Aedo, UdeC, doctorante CYCLO, Cambios en el nivel de la costa asociados a terremotos.

Daniel Stewart, PUCV, post-doctorado CYCLO, Historia de tsunamis en Chile.

Gino Figueroa, PUCV, estudiante magister CYCLO, el Tsunami de 1960.

Octavio Fuentes, CYCLO, Evacuación tsunami personas capacidades diferentes en Valparaíso y Viña del Mar.

MC2. Mesa Coordinada: “Riesgos, Resiliencias y Resistencias Urbanas: el Urbanismo en Crisis”

14.30 h – 16.00 h Mesas Coordinadas Sala 2

Coordina: Dra. María José Otero-Auristondo, PhD y Víctor Cobs, TU Dortmund.

Laboratorio de Urbanismos y Geografías Resilientes, LabUR@Labur.geografia. (Instagram, Facebook). Instituto de Geografía, Facultad de Ciencias del Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.

Descripción de la Mesa: La ciudad como fenómeno urbano se encuentra en entredicho, puesto que en la actualidad sus elementos primarios, como el medio y la sociedad están sujetos a permanentes procesos de cambio que han desdibujado el habitar urbano tradicional comprendido como tal en el siglo pasado.

Así, la ciudad se presenta hoy contextualizada por permanentes riesgos, ya sea desde fenómenos naturales como desde fenómenos económicos que han provocado alteridades en su ordenamiento territorial. Nuevos lenguajes semióticos se sitúan en un espacio público que se reconceptualiza rápidamente; lo cual acelera, a su vez, la contradicción entre los comportamientos resilientes como nuevas formas de adaptación frente a la emergencia de comportamientos resistentes que rechazan dichos nuevos comportamientos en la vida cotidiana de la Ciudad.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

María Angélica Kotliarenko, PhD University of London. Directora del Centro de Estudios y Atención del Niño y la Mujer, CEANIM. PUC y Universidad de Western Sydney, Australia.

Vicente Sandoval, PhD Bartlett Development Planning Unit (DPU), University College London. Investigador Asociado en la Unidad de Investigación del Desastre. (Katastrophenforschungsstelle) de la Freie Universität Berlin. Consultor e Investigador en la Comisión Europea para la Gobernanza en Riesgos de Desastres Urbanos.

Verónica Hurtubia, PhD © Università Cattolica del Sacro Cuore, Milán. Miembro de la Red R de Resiliencia.

Carolina Ramírez, PhD Goldsmiths, University of London, Investigadora Postdoctoral Centro de Estudio de Conflicto y Cohesión Social, COES y de FACSQ. “Nuevas dinámicas de coexistencia en un contexto de diversificación etnonacional: migrantes establecidos y recién llegados en zonas residenciales urbanas diversa”.

Cristina Bonilla, Geógrafa PUCV, (PUCV). Magíster en Políticas Ambientales y Territoriales de la Universidad de Buenos Aires (UBA). Secretaría Comunal de Planificación, SECPLA. (por confirmar)

Víctor Cobs, PhD © TU Dortmund. Miembro de la Red INVECA. Investigador Asociado al Programa Ostrom Workshop, Indiana University Bloomington.

MC3. Mesa Coordinada: “Educación Geográfica”

14.30 h – 16.00 h Sala 3

Coordina: Dr. Andoni Arenas Martija y Dr. Víctor Salinas, Laboratorio Geografía, Educación y Actores Sociales del Espacio. Lab GEAS Instituto de Geografía, Facultad de Ciencias del Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.

Descripción: Geografía en Educación Superior

La gestión de la calidad en programas de geografía en educación superior constituye un desafío con múltiples aristas para los procesos docentes e institucionales que los equipos directivos de las carreras deben afrontar. Brooks (2021) ha planteado recientemente la necesidad de comprender estos procesos usando una óptica escalar para afrontar las problemáticas sobre calidad. Tal análisis permite observar cómo conceptos ideológicos y estructuras de rendición de cuentas presentes en los programas de estudio en educación superior están en una constante tensión con realidades operacionales y logísticas.

Por ello, esta mesa explora cómo distintos proveedores de programas en geografía reconcilian esas tensiones e incertidumbres para asegurar una provisión de alta calidad, así como los argumentos para que estos programas se encuentren basados en las universidades.

En la última década, los institutos y carreras de geografía en Chile han experimentado un proceso de consolidación que les sitúa en una posición ventajosa, muy distinta respecto al proceso anterior de reapertura de las carreras de geografía. En este contexto, el horizonte de desarrollo para la geografía es uno de expansión con un crecimiento en la producción científica, consolidación de cuerpos docentes y creación de nuevas carreras de geografía en adición a las que se perfilaron en el marco del proceso de reapertura.

La expansión también constituye un dilema en cuanto al cierre epistemológico de la geografía (Miranda, 2012), en particular, sobre cómo se conciben los conocimientos geográficos y el alcance profesional que esto puede tener. Al mismo tiempo que la geografía en Chile se especializa y consolida, el escenario de expansión se enfrenta a una constricción del campo laboral de geógrafas y geógrafos por la diversificación de ofertas y proveedores y una sobreposición del perfil de analista espacial en otros perfiles profesionales como ingeniería ambiental o competencia de roles con el área de la arquitectura en la planificación urbana. La coexistencia de estos distintos roles debiese propender a la generación de un ecosistema virtuoso de mutuo beneficio para las carreras con un enfoque ambiental y espacial, pero eso involucra una discusión profunda sobre los perfiles de egreso y en qué medida se facilitan las herramientas para navegar ese paisaje profesional.

Por último, el escenario de expansión de la geografía involucra un incremento de su influencia en la vida pública nacional. Este es un aspecto que no se desarrolla de forma natural y diferentes institutos y carreras han tomado pasos para hacerse cargo de su vinculación con el medio. La administración y participación en los programas de pedagogía son clave para asegurar el futuro de la disciplina en este sentido, tanto en el ingreso de estudiantes a la carrera como en la imagen pública de la geografía.

Asegurar la calidad de la formación inicial de profesores en geografía involucra que existan geógrafos liderando esos procesos y cursos, lo cual no es un estándar en el escenario actual y requiere tanto gestión interna como coordinación con otras unidades en las mismas universidades y entre las carreras de geografía. Del mismo modo, la incidencia política de la geografía no se debe subestimar.

Mientras a inicios de los 2000 se desarticulaba la oficina de planificación y sus directrices vinculadas al inicio de la geografía profesional en Chile, en la última década la geografía ha renovado su presencia en la planificación territorial, en particular con su labor especializada en la gestión de territorios específicos y la nueva arquitectura de los gobiernos regionales. En qué medida las instituciones y sociedades científicas que agrupan al ecosistema profesional de la geografía pueden ofrecer un horizonte de futuro en esos procesos es todavía un debate abierto, sobre el cuál la gestión de la geografía en educación superior tiene bastante que decir y liderar.

MC4. Mesa Coordinada: El cambio del régimen de incendios en el paisaje boscoso del centro-sur de Chile

16.15 h – 18.00 h Sala 4

Coordinan: Mauro González, UACH, Ariel Muñoz, PUCV.

Descripción de la Mesa: El fuego ha sido un factor fundamental en la configuración del paisaje y la dinámica de los ecosistemas forestales del centro-sur de Chile. Durante los últimos siglos el régimen de incendios ha sido fuertemente modelado por la actividad humana y la variabilidad climática asociada principalmente a forzantes de gran escala como el El Niño Oscilación del Sur (ENOS) y el Modo Anular del Sur (SAM). La reconstrucción de la historia de incendios a través de técnicas dendrocronológicas, paleoecológicas y de historia ambiental han sido aproximaciones

complementarias y fructíferas para entender los cambios temporales del régimen de incendios y sus impactos sociales y ambientales.

La alteración de los regímenes de fuego en todo el mundo, asociado a la influencia antrópica y cambios recientes en el clima global, son aspectos de primera importancia en la capacidad de resiliencia de estos ecosistemas y su biodiversidad. El aumento de la frecuencia y severidad de los incendios en Chile ha sido muy relevante en las últimas dos décadas, especialmente considerando la importancia de estos bosques en la regulación del ciclo hídrico, secuestro del carbono y la conservación de la biodiversidad, entre muchos otros servicios que proveen a la sociedad y los territorios.

Esta mesa está dedicada a la presentación y discusión de estudios acerca del cambio en el régimen de fuego en el paisaje forestal, y sus relaciones con el clima y el uso de los territorios por parte de las comunidades humanas durante el último milenio, incluyendo también aproximaciones contemporáneas en donde se evaluó el impacto sobre bosques nativos.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Mauro González (UACH) – Historia de incendios en bosques de Araucaria.

Ana Abarzúa, Juana Martel (UACH)– Incendios en la Araucanía durante el último milenio.

Jason Sibold (Colorado State University) – Régimen de fuego en bosques de Alerce

M. Eugenia Solari (UACH) - Historia ambiental y prácticas asociadas al fuego en la Araucanía (siglos XVI-XIX)

Francisco de la Barrera (UDEC) - Paisajes antes y después de grandes incendios en Chile Central.

Tomás Riquelme – Régimen de fuego en la Reserva Nacional Malalcahuello

MC5. Mesa Coordinada: “Desarrollo sostenible y flujos territoriales”

14.30 h – 16.00 h – Sala 2

Coordinan: **Dr. Vicente Aprigliano Fernandes**, Profesor Asociado Instituto de Geografía PUCV. Laboratorio de Geografía Económica y del Transporte (GeoEconomicLab) y **Cristian Henríquez** (UC)

Descripción de la Mesa: El enfoque de esta mesa es promover un debate sobre el rol de los flujos y la conectividad inter- e intra territorial para el desarrollo sostenible. En los últimos 50 años, el uso del concepto de sostenibilidad ha crecido en varios ámbitos de la sociedad, pero todavía hay una gran laguna en términos prácticos y académicos para promover el desarrollo sostenible en distintas escalas. Por otro lado, Chile y otros países del mundo se comprometen a construir territorios urbanos y rurales más sostenibles y resilientes, y hay acciones e investigaciones en esta dirección que buscan apoyar los procesos de planificación territorial con el intuito de contribuir con el desarrollo sostenible. Así que, se destaca la importancia de generar un diálogo sobre estas experiencias con el objetivo de compartir el conocimiento y evaluar las prácticas en acción.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Cecilia Ramírez (PUCV - Chile), “Ruralidad y sostenibilidad”.

Stefan Steiniger (UC - Chile), “Ciudad caminable”.

Marcos Santos (UERJ - Brasil), “Accesibilidad, condición socioespacial y políticas públicas”.

Nicolás Valenzuela (UC - Chile), “Economía circular, concentración económica y residuos sólidos”.

Cesar Leal (Uni Freiburg - Alemania), “Planificación territorial y sostenibilidad”.

Vicente Aprigliano (PUCV), “Movilidad sostenible”.

Cristian Henríquez (UC - Chile), “Ciudades intermedias y sostenibilidad”.

Martes 19

MC6. Mesa Coordinada: "Biogeart: Geohumanidades y Geografías Creativas"

14.30 h – 16.00 h Mesas Coordinadas - Sala 1

Coordina: Dr. Andrés Sergio Moreira Muñoz y Dr. Pablo Mansilla Quiñones

Profesores, Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, www.biogeart.cl

Descripción de la Mesa: En la era del Antropoceno - Capitaloceno, o de las ruinas que van quedando, los diferentes giros en las ciencias sociales y las humanidades nos afectan y conectan hoy desde la creciente tendencia a la integración de conceptos y herramientas relacionadas con diferentes aristas del espacio y del quehacer geográfico. La necesidad de mayores conexiones, de mayores reflexiones, de una revisión crítica del estado de estas conexiones rizomáticas emerge como un elemento emergente (y urgente). Y como una especie de liberación, las artes, en las que encontramos el vínculo, el cable a la tierra, el ritmo del giro.

Este evento propone un diálogo de saberes entre estos diversos campos que promueven la búsqueda de una nueva conciencia ecológica para habitar el Antropoceno. La mesa está organizada en bloques temáticos, donde los expositores de las ciencias y las artes presentan videos cortos y luego abren una conversación sobre temas paradigmáticos de nuestro tiempo. Cada expositor debe compartir previamente un video o podcast e imágenes como dispositivos que permiten activar reflexiones de alternativas frente a la crisis que nuestro tiempo expone y señalar que otras imágenes están conectadas.

Las imágenes-objeto se ensamblan como un collage rizomático que digitalmente en línea crea una obra colectiva que sistematiza una imagen-visión de nuestro tiempo y las salidas posibles.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Harriet Hawkins, keynote speaker. Professor of GeoHumanities. Co-Director of the Royal Holloway, Centre for the GeoHumanities, Royal Holloway, University of London.

Andrés Moreira Muñoz, Profesor Titular Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Pablo Mansilla Quiñones, Profesor Titular Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

MC7. Mesa Coordinada: “Revistas de Geografía, desafíos y oportunidades para la divulgación científica”.

14.30 h – 16.00 - Sala 2

Coordina: Dr. Hermann Manríquez Tirado, Profesor Instituto de Geografía PUCV, www.geografia.ucv.cl. Editor Revista Geográfica de Valparaíso, www.revistageografica.cl

Descripción de la Mesa: El gran dinamismo de la investigación científica ha visto el desarrollo de un gran avance en torno a la divulgación de sus resultados a través de medios digitales; esto ha motivado la profesionalización de revistas especializadas que buscan mejorar sus procesos editoriales, elevar índices de impacto, mejorar los métodos de difusión, ampliar de publicación y acceso a sus artículos, y constituirse en ofertas atractivas para el mundo académico.

No es una idea nueva el que los países estén transitando hacia economías verdes y digitales, comprometiéndose algunos a alcanzar los Objetivos del Desarrollo Sustentable de las Naciones Unidas, definiendo “hojas de ruta” para los próximos años. Desde el ámbito de la academia, se discute permanentemente la necesidad de una mayor inversión en investigación e innovación, que aproveche de mejor manera el potencial de capital humano existente. A nivel mundial, se observa que muchos países han incrementados sus gastos en innovación, pero aún así, ocho de cada 10 países dedican menos del 1% de su PIB a investigación.

La pandemia del Covid ha provocado la aceleración de los sistemas de producción de conocimiento impulsando las tendencias hacia una mayor colaboración científica nacional e internacional. Se estima que estamos en un excelente momento para conversar sobre las formas en que las revistas de Geografía potencian sus mecanismos editoriales, inserción en lo digital, redes sociales, acercamiento a la comunidad y cooperación.

Participantes confirmados:

Dr. Rodrigo Hidalgo D., PUC, Revista de Geografía Norte Grande

Dr. Pablo Sarricolea E., U.Chile, Revista Investigaciones Geográficas

Dra. Francisca Pérez P. UAHC, Revista Espacios

Dr. Jaime Rebolledo V., UBB, Revista Tiempo y Espacio

Dra. Fabiola Barrenechea R., UBO-IGM, Revista Terra Australis

Dr. Rodrigo Barriga V., IPGH, Revista Geográfica

Dr. Hermann Manríquez T. PUCV, Revista Geográfica de Valparaíso

Dra. Nubia Moreno L., UPN, Revista Anekúmene

MC8. Mesa Coordinada: “Cambio climático: Impactos, riesgo y adaptación”

14.30 h – 16.00 – Sala 3

Coordina: Dr. Ariel Muñoz, Profesor Instituto de Geografía. PUCV. Laboratorio de Dendrocronología y Estudios Ambientales. Geografía. PUCV.

Descripción de la mesa: El cambio climático es actualmente uno de los fenómenos globales de mayor relevancia que desafía el desarrollo sostenible y la conservación de la naturaleza, así como la proyección de sus beneficios para la sociedad en el futuro. Los cambios recientes en el clima han generado efectos en los sistemas físicos y biológicos, provocando alteraciones ecosistémicas que desafían la planificación territorial a distintas escalas.

En esta mesa de trabajo, se incluyen avances en investigaciones geográficas acerca de los impactos de los cambios en el clima sobre los territorios, con énfasis en sistemas socioecológicos, así como estudios de riesgos climáticos en zonas urbanas y rurales, y nuevas investigaciones y experiencias en adaptación al cambio climático a escala local y regional.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Ariel Muñoz (PUCV). Impactos y Soluciones basadas en la Naturaleza.

Paulina Aldunce (UCHile). Adaptación y Transformación.

Anahí Urquiza (UCHile). Resiliencia urbana y justicia energética.

José Tomás Videla (PUCV). Riesgo Climático y planificación local.

Marco Billie (UCHile). Gobernanza climática de los elementos.

Rocío Parra (PCV): Adaptación y gobernanza en sistemas costeros.

Martina Gajardo. Producción de miel y cambio climático.

Marcelo Madariaga. Riesgo Climático en Valparaíso.

Miércoles 20

MC9. Mesa Coordinada: “Mujer, Disidencias e Interseccionalidades: lo corpóreo relacional entre lo público y lo privado”

09.00 h – 10.30 h – Sala 1

Coordinan: Dra. María José Otero-Auristondo y Viviana Salas, Universidad de Antofagasta

Laboratorio de Urbanismos y Geografías Resilientes, LabUR@Labor.geografia. (Instagram, Facebook). Instituto de Geografía, Facultad de Ciencias del Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.

Descripción de la Mesa: En la actualidad, la Espacialidad de la Mujer se encuentra en un estado de permanente vulnerabilidad y cuestionamiento, desde sus derechos esenciales, como miembro activo de la sociedad. Así, la mencionada espacialidad se encuentra limitada a los Roles asociados a la Mujer; todo lo cual exige a la Mujer su propia autolimitación a los espacios relacionales adyacentes a dichos roles, tales como el de la maternidad, el del cuidado, el de la educación y profesionalización –generalmente femenina, como por ejemplo las rutas del hogar a la escuela, del hogar a los sistemas de salud, del hogar al trabajo, entre otras–.

Las circunstancias por medio de las cuales, a través de generaciones, mujeres han empujados dichos límites son el foco de investigación que han impulsado los Estudios de Género, para dar una mirada teórica y metodológica nueva al ámbito científico, desde la interdisciplinariedad y las metodologías mixtas; todo lo cual ha empujado nuevas reflexiones, cada vez más complejas y profundas.

Por ello, esta mesa ofrece una puerta exclusiva para dar a conocer diversas experiencias investigativas, invitando a dar una mirada a los roles socioculturales desde otra perspectiva, para empujar los alcances científicos al desafiar, criticar y superar miradas científicas más tradicionales.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

1. **Viviana Salas**, Centro de Educación Ambiental, Universidad de Antofagasta. Miembro de Geógrafas Chile, Asociación de Geógrafas Feministas de Chile. “Retrospectiva de Doreen Massey, Jane Jacobs y Gladys Armijo: los alcances del desarrollo de la Geografía Feminista en la disciplina”.
2. **Carolina Pinto Baleisan**, PhD Université Paris-Est, Francia. Universidad de Viña del Mar. Título de la Ponencia: “Mujeres-Madres-Migrantes organizadas. Un análisis desde la Interseccionalidad en espacios institucionales de Valparaíso”.
3. **Loreto Paniagua**, Magíster en Filosofía, mención Lógica y Filosofía de las Ciencias, Universidad de Valparaíso. Miembro de la Red de Filósofas Feministas de Chile de la International Federation of Philosophical Societies. (título por confirmar).
4. **Karen Hoecker**, Geógrafa PUCV. “Cartografía de la Violencia de Género”.

5. **Stéfany Álvarez**, Máster © de Mujeres, Género y Ciudadanía, Universidad de Barcelona. (título por confirmar).
6. **Geanina Zagal**, PhD © Universidad de Barcelona. “Educación Sexual Integral y su Espacialidad”. (por confirmar).
7. **María Prats Ferret**, PhD Universidad de Barcelona. Miembro del Grupo de Investigación de Geografía y Género, Universidad de Barcelona (por confirmar).

MC10. Mesa Coordinada: “Debates y reflexiones en torno al desarrollo territorial rural latinoamericano: geografías rurales en disputa”

09.00 h – 10.30 h – Sala 2

Coordinan: Dr. Sergio Elías Uribe Sierra (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso) y Mtra. Natalia Espinoza Rincón (Pontificia Universidad Javeriana).

DI Postdoctorado "Dinámicas extractivas de minería a cielo abierto y procesos de despoblamiento rural. Los casos de la Comuna de Putaendo (Valparaíso, Chile) y Salaverna (Zacatecas, México); FONDECYT 11181086 Deshabitar los Extremos.

Descripción de la Mesa: Desde finales de los años noventa, los volúmenes de las tasas de extracción de materias primas en la región de América Latina se han incrementado de forma considerable. La región se ha constituido como un depósito de recursos que son transferidos al centro de la economía mundial y recientemente a Asia Oriental. El motivo de este rol geopolítico, se debe a los recaudos de la colonización y dependencia que ha caracterizado a Latinoamérica históricamente, en el que los países de la región han optado por priorizar la extracción y exportación de recursos como parte del proceso reciente de expansión de capital en las zonas rurales y como estrategia de desarrollo por encima de otras actividades productivas, lo cual, tiene impacto directo en los mundos rurales, espacios donde se localizan los recursos explotables.

Para las corporaciones y los gobiernos, esta estrategia se inserta en la lógica del desarrollo sostenible de territorios rurales, que busca mejorar las condiciones socioeconómicas del entorno rural, a través de mantener un equilibrio entre la variable económica respecto a la social y ambiental. No obstante, para los mundos rurales, la expansión de la frontera extractiva de minerales, madera, fruta y otros productos agrícolas, ha reconfigurado los usos territoriales tradicionales, detonando disputas por las formas de habitar y producir el espacio, y en particular, por los modelos de desarrollo que proponen los diversos actores involucrados. De modo que, esta mesa recibe aquellas propuestas que se inserten en tales problemáticas.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

1.- Sergio Elías Uribe Sierra (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso) y Pablo Arturo Mansilla Quiñones (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso). “Minería a cielo abierto y transformaciones espaciales: despoblamiento rural latente en la comuna de Putaendo”.

2.- Natalia Espinoza Rincón (Pontificia Universidad Javeriana). “Agronegocio de la palma de aceite, acaparamiento de tierras y transformaciones de los territorios rurales en Colombia”.

3.- Alexander Panes Pinto (Universidad del BíoBío). "La recreación de fronteras del agronegocio en Chile: Expansión frutícola de la región de Ñuble".

4- Violeta Rodríguez Núñez (Universidad Autónoma Metropolitana-Xochimilco) "El litio en México, ante la transición energética mundial".

5.- Víctor Salinas (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso). "Incentivos para el despoblamiento rural: la desarticulación territorial de la educación en contextos de nueva ruralidad".

MC11. Mesa Coordinada: "Geodemografía de las áreas metropolitanas. Cambios y continuidades"

09.00 h – 10.30 h – Sala 3

Coordinan: Profesores PUCV, Dr. Carlos Valdebenito Valdebenito y Mtr. Luís Álvarez Aránguiz, Grupo de Estudios Socio-Territoriales de la Escuela de Trabajo Social y Estudios Urbano-Regionales del Instituto de Geografía.

Descripción de la Mesa: Las áreas metropolitanas están experimentando significativas transformaciones en su población, que recogen las estadísticas oficiales, asociadas al fenómeno de la segunda transición demográfica, con claras implicancias en el espacio urbano. El objetivo de esta mesa es discutir resultados de investigaciones, de España y América Latina, que describen, analizan y explican/comprenden estas plurales transformaciones geodemográficas.

La discusión y reflexión colectiva en torno a esta mesa nos permitirá distinguir continuidades y rupturas en relación a la estructura y dinámica geodemográfica de estas áreas metropolitanas y los desafíos que ello implica a su gestión en función de la construcción de un desarrollo humano sostenible.

Nombre de los exponentes y título de las ponencias:

Dr. Carlos Valdebenito Valdebenito (Escuela de Trabajo Social, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso) y **Dr. Luis Álvarez Aranguiz** (Instituto de Geografía, Facultad de Geografía y Ciencias del Mar, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso)). **Cambios y continuidades en la geodemografía del área metropolitana de Valparaíso, 1992-2017.**

Dra. Jenniffer Thiers (Departamento de Geografía, Facultades de Geografía e Historia, Universidad de Barcelona), **Dra. Isabel Pujadas-Rúbies** (Departamento de Geografía, Facultades de Geografía e Historia, Universidad de Barcelona), **Dr. Jordi Bayona-i-Carrasco** (Departamento de Geografía, Facultades de Geografía e Historia, Universidad de Barcelona y Centro de Estudios Demográficos de Barcelona, Universidad Autónoma de Barcelona). **Migrar a la periferia o resistir en el centro. La distribución espacial de la población joven en las regiones urbanas de Madrid y Barcelona.**

Dr. Jordi Bayona-i-Carrasco (Departamento de Geografía, Facultad de Geografía e Historia, Universidad de Barcelona y Centro de Estudios Demográficos, Universidad Autónoma de Barcelona) y **Dr. Andreu Domingo** (Centro de Estudios Demográficos de Barcelona, Universidad Autónoma de Barcelona). **Género, generación e inmigración en la renovación poblacional: un análisis del Área Metropolitana de Barcelona a escala inframunicipal.**

Dra. Yasna Contreras Gatica (Departamento de Geografía, Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad de Chile). **Desplazados socioambientales, refugiados climáticos, migrantes e inmigrantes, moviéndose entre territorialidades complejas y diversas.**

Dr. Clement Colin (Escuela de Trabajo Social, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso). **Experiencias nostálgicas del barrio: diferencias generacionales en tres barrios de Valparaíso.**

MC12. Mesa Coordinada: “Gestión de caletas pesqueras para el desarrollo sostenible de la actividad pesquera artesanal en Chile”. *Mesa solicitada en desarrollo.*

14.30 h – 16.00 h – Sala 1

Coordina: Profesor Guillermo Martínez González, Decano Facultad de Ciencias del Mar y Geografía.

MC13. Mesa Coordinada: “Territorios hidrosociales y conflictos socioambientales en los Andes: una mirada transfronteriza”.

14.30 h – 16.00 h – Sala 2

Coordina: Dr. Sebastián Crespo. Profesor Instituto de Geografía PUCV.

Descripción de la mesa: En esta mesa se expone la fragilidad de la seguridad hídrica de los distintos territorios drenados por el macizo andino. Tiene por objeto visibilizar las causas y conflictividad resultante de los diferentes modelos de gestión del agua y territorio, así como también comprender el estado y evolución de las fuentes de agua y reservas hídricas estratégicas para la seguridad hídrica actual y ante los escenarios de cambio climático.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Sebastián Andrés Crespo: Putaendo, el origen: génesis del agua del primer pueblo libre de Chile.

Diego Bombal: Territorialización de la frontera minera global en los Andes Centrales de Chile y Argentina: una mirada comparativa de los procesos concesionales del último medio siglo.

Anabella Engelman: Litigios y procesos de apropiación hídrica en el río Tunuyán a finales del siglo XIX. Mendoza. Argentina.

Hugo Romero Toledo: Poniendo a trabajar al río: Dinámicas Socio-Hídricas del Cruces en el sur de Chile en una perspectiva de larga duración.

MC13 Extendida. Mesa Coordinada: “Territorios hidrosociales y conflictos socioambientales en los Andes: una mirada transfronteriza”

16.15 h – 18.00 h – Sala 2 Extendida

Coordina: Dr. Sebastián Crespo. Profesor Instituto de Geografía PUCV.

Matías Ghilardi: La Gestión de Fronteras en la cordillera de Los Andes. Situación de los Pasos de Frontera Internacional frente a la crisis climática.

Tomás Palmisano: "Transformaciones rurales a partir de la expansión de actividades primario exportadoras. El caso de la comuna de Putaendo (Valparaíso, Chile)".

Paola Bolados: Zonas de sacrificio.

María Christina Fragkou: Infraestructura hídrica de emergencia como redes hidrosociales; el caso de Petorca.

Marcelo Giraud: Portezuelo del Viento, ¿"obra del siglo"? Conflicto socioambiental multiescalar en torno a un proyecto de presa en contexto de cambio climático.

Juan Pablo Filli y Anabella Engelman: Litigios y procesos de apropiación hídrica en el río Tunuyán a finales del siglo XIX. Mendoza. Argentina

MC14. Mesa Coordinada: “Recuperación de espacios degradados, dañados por impactos de residuos sólidos”.

14.30 h – 16.00 h – Sala 3

Coordina: Dr. Marcel Szanto Narea. Profesor Instituto de Geografía, PUCV.

Descripción de la Mesa:

La región de América Latina y el Caribe no es ajena a la gestión inadecuada de residuos incluyendo su disposición en basurales, así como a la quema a cielo abierto u otras prácticas inadecuadas de manejo, que ocasionan impactos que afectan el desarrollo social, la salud humana, y la preservación del medio ambiente (PNUMA, 2018).

Los basurales y la quema a cielo abierto de residuos ocasionan graves riesgos lo que ha dado lugar a graves repercusiones en el medio ambiente, incluida la contaminación del agua, la emisión de contaminantes tóxicos y de efecto invernadero, así como la contaminación del suelo, que a su vez afectan a las actividades económicas.

Por ello, es esencial eliminar progresivamente los basurales y sustituirlos por prácticas de gestión y métodos de disposición final de residuos eficaces, en el marco de estrategias integradas de gestión de residuos que promuevan su prevención y minimización.

Se estima contar con la participación de profesionales ligados a las ciencias ambientales y la gestión de residuos procedentes del sector público, privado y académico, con particular experiencia en procesos de re inserción, sellado y rehabilitación de sitios degradados por la disposición de residuos sin control.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

- **Sr. Marcel Szantó Narea.** Profesor Instituto de Geografía, PUCV. Miembro Fundador Consorcio Universitario para la gestión Sostenible de Residuos Sólidos Región América Latina y el Caribe.

- **Sr. Jordi Pon.** Coordinador Regional del Programa de Químicos, Residuos y Calidad del Aire. Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

- **Sr. Marco Bravo Arriagada.** Consultor Regional. Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

MC15. Mesa Coordinada: “Herramientas para la reducción del riesgo de tsunami en Chile”

16.15 h – 18.00 h – Sala 1

Coordinan:

Matías Carvajal, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso y Núcleo Milenio CYCLO.

Alejandra Gubler, Universidad Técnica Federico Santa María y Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres y Manuel Contreras, Universidad de Valparaíso.

Descripción de la Mesa:

En la última década no sólo se demostró el gran potencial sísmico del territorio chileno al producir tres terremotos con magnitud superior a 8, sino que también se le recordó a la población las consecuencias de un tsunami. Antes del 2010, los tsunamis y sus consecuencias no estaban en la memoria colectiva de los chilenos, pues el último gran evento en 1960 ocurrió hace ya medio siglo, en la poco poblada zona sur del país. Sin embargo, entre el 2010 y 2015, tres tsunamis inundaron distintas localidades costeras del país generando importantes pérdidas de vida y daños materiales.

Esta mesa busca el diálogo y discusión científica en torno al estudio de la amenaza, vulnerabilidad y riesgo de tsunamis en Chile. Invitamos contribuciones de una amplia gama de disciplinas, enfocadas en la aplicación de herramientas, tales como modelación numérica, tendientes a reducir el riesgo antes tsunamis en las costas de Chile.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Alejandra Gubler, Universidad Técnica Federico Santa María y Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres.

Manuel Contreras, Universidad de Valparaíso (título por confirmar).

Marco Cisternas, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso y Núcleo Milenio CYCLO.

Patricio Winckler, Universidad de Valparaíso y Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres.

Jorge León, Universidad Técnica Federico Santa María y Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres.

Juan González, Universidad Católica de la Santísima Concepción y Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres.

Matías Carvajal, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso y Núcleo Milenio CYCLO. (título por confirmar)

MC16. Mesa coordinada: Conocimiento para la gobernanza - Hacia una mejor comprensión de la acción colectiva relacionada con el déficit y la eficiencia de los recursos naturales en Chile

16.15 h – 18.00 h Sala 3

Coordina: Höhl, J., Handke, M. Heidelberg Center para América Latina. Universidad de Heidelberg

Resumen:

El conocimiento es un elemento clave en los procesos de gobernanza. Permite la coordinación de diferentes actores sociales vinculados interdependientemente por un problema colectivo. Utilizado correctamente, permite incluso la solución colectiva del problema. Pero el conocimiento para la gobernanza también tiene un reto. A menudo se utiliza estratégicamente y de forma oportunista en el transcurso del proceso de gobernanza por parte de los actores individuales.

El conocimiento para la gobernanza es el resultado de relaciones y discursos de conocimiento evolutivamente dependientes, reflexivos y/o hegemónicamente persistentes. Sin embargo, al final, el conocimiento para la gobernanza debe medirse siempre por los beneficios sociales que aporta. Esto se hace especialmente visible cuando se trata de la gobernanza de recursos naturales escasos o amenazados.

Los conocimientos siempre están integrados en las prácticas locales, a través de múltiples actores, y, por lo tanto, son diversos y heterogéneos. Su papel protagonista en los procesos de gobernanza puede conducir al desarrollo de nuevas prácticas institucionales, que a su vez pueden retroalimentar a las sociedades como nuevos portadores de conocimientos prácticos. La mesa coordinada presenta trabajos académicos que sitúan teórica y empíricamente el conocimiento para la gobernanza en el centro de su análisis.

¿Qué funciones diferentes desempeña el conocimiento en la coordinación de la acción colectiva y cómo influye en el resultado de los procesos de gobernanza?

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

1. Handke, M., Universidad de Heidelberg: “Conocimiento para la gobernanza - una introducción conceptual”

2. **Peragallo Díaz, R.**, Heidelberg Center para América Latina, “Elementos discursivos en la construcción de "zonas de sacrificio" en Chile”
3. **Vergara, G.**, Heidelberg Center para América Latina: “Conocimiento y aprendizaje posterior a la “crisis del salmón” de Chiloé, Chile (2016) ¿Lección aprendida o crisis por repetir?”
4. **Höhl, J.**, Heidelberg Center para América Latina: “El rol de conocimiento e instituciones en el proceso de transición energética – el ejemplo del programa recambio de leña en Chile”.

Jueves 21

MC17. Mesa Coordinada: “Turismo, Interiorización, Sostenibilidad y COVID-19”

14.30 h – 16.00 h – Sala 1

Coordina:

Dr. Rodrigo Figueroa Sterquel. Profesor Instituto de Geografía. PUCV. Laboratorio Gobernanza de Espacios Turísticos y Costeros.

Descripción de la Mesa: Desde la década de los años noventa se ha producido un cambio paradigmático respecto al fenómeno turístico, con la decadencia del modelo masivo que caracterizó la actividad turística desde la posguerra y el surgimiento de un nuevo modelo basado en principios de sostenibilidad. Con la saturación del turismo costero característico de la fase anterior, existe una tendencia a la difusión y/o desplazamiento espacial de la actividad turística hacia el interior de los países, debido a una demanda de espacios naturales relativamente bien conservados y de experiencias “más auténticas”, además de elementos culturales locales. La crisis derivada del COVID-19, a su vez, con restricción a los viajes internacionales, tenderá a incrementar el turismo hacia áreas del interior de los países.

El objetivo de esta mesa es compartir y discutir los resultados de las investigaciones del proceso de interiorización del turismo en países latinoamericanos y europeos bajo la influencia del paradigma ambiental, desde la década de 1990, y los efectos de la crisis, sanitaria y económica, derivada de la pandemia por Coronavirus.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Dr. Rodrigo Figueroa Sterquel, Instituto de Geografía. Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. “La turistificación del interior de Chile impulsado por el paradigma de la sustentabilidad”.

María Aparecida Pontes da Fonseca, Departamento de Geografía Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN. “A interiorização do turismo no Brasil no paradigma da sustentabilidade”.

Dr. Ramón García Marín, Departamento de Geografía Universidad de Murcia. “Turismo y crisis en el Sureste de España: ¿Cambios de comportamiento y en los hábitos de consumo?”

Dra. Carolina Todesco, Faculdade de Engenharia, Letras e Ciências Sociais do Seridó – FELCS. Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN. “O Turismo Interno no Brasil durante a Pandemia da Covid-19”

Dra. Miriam Zaar. Departamento de Geografía, Universidad de Barcelona. “Turismo rural y escenario pandémico en España”.

MC18. Mesa Coordinada: “Migración y Territorios Móviles: Experiencias Migrantes en la Ciudad”

14.30 h – 16.00 h – Sala 2

Coordinadores: Daisy Margarit, IDEA, USACH – MOVYT y Walter Imilan, MOVYT.

Descripción de la Mesa: El fenómeno migratorio en la actualidad impacta en múltiples dimensiones en las sociedades de origen, tránsito y destino. Se observan transformaciones políticas, sociales, económicas y territoriales que afectan notoriamente las sociedades receptoras de la migración. Chile en los últimos 20 años se ha transformado en un país receptor de migración extranjera, el impacto de este proceso ha empezado a ser visible en la vida cotidiana de muchas de las ciudades del país, manifestándose en los territorios a través de las transformaciones en el paisaje urbano y en los diversos modos de habitar el espacio, tanto individuales como colectivos a través de las organizaciones de la sociedad civil.

Esta mesa analiza y reflexiona acerca de los alcances socioterritoriales de la movilidad de los sujetos en la interrelación entre el espacio, la sociedad, la cultura, la política y el territorio

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Dr. Raúl Elgueta. Instituto Estudios Avanzados IDEA USACH. Procesos de politización de organizaciones de migrantes y disposiciones socio-políticas de los sujetos migrantes.

Dr. Jorge Moraga. Universidad Central de Chile. Empresarios y trabajadores chinos en el barrio Unión Latinoamericana de Santiago-Chile. El rol de la deuda en la conformación de una elite comercial.

Dra. Daisy Margarit. Instituto Estudios Avanzados IDEA USACH. Núcleo Milenio MOVYT y **Dr. Walter Imilan**. Universidad Central - Núcleo Milenio MOVYT. “Las ciudades y el nuevo ciudadano: cartografías de las relaciones sociales de la convivencia y movilidad en los barrios en los espacios urbanos”.

Dra. Caterine Galaz. Universidad de Chile. “Población migrante LGTBI en Chile: procesos de diferenciación en la construcción de ciudadanía”.

Mg. Eduardo Osterling. “Escalas del hábitat migrante y politización situada en el centro de Santiago de Chile”.

MC 19: Mesa Coordinada: “Observación Satelital y Aplicaciones SIG”

14.30 h – 16.00 h – Sala 3

Coordinan: Dr. Roberto Chávez y Javiera Aguayo. Laboratorio de Geo-información y Percepción Remota.

Descripción de la Mesa: En la actualidad la disciplina geográfica cuenta con un caudal de información digital que puede ser a veces difícil de manejar. Diferente de décadas atrás, hoy nos ahogamos en datos. De la mano de los softwares libres, la estandarización y apertura de geo-datos y la liberación de imágenes satelitales de las principales agencias espaciales del mundo, la Geografía ha experimentado un crecimiento exponencial en su capacidad para estudiar, evaluar y proyectar los cambios que suceden en el Sistema Tierra desde una escala local a planetaria. Conceptos como la “ingestión de datos”, “sistemas de monitoreo en tiempo real o casi-real”, “inteligencia artificial” son comunes en la disciplina geográfica actual.

En esta mesa se presentan algunos ejemplos de avances geo-informáticos y de observación satelital recientes aplicados a la protección de nuestro planeta, conservación de sus ecosistemas o a la evaluación de impactos provocados directa o indirectamente por la actividad humana, como lo es el cambio climático global

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias (*por confirmar*):

Dr. Daniel Orellana: Profesor Titular. Universidad de Cuenca. Ecuador. Investigador principal del LlactaLAB – Ciudades Sustentables es un Grupo de Investigación de la Universidad de Cuenca,

Dra Daniela Ballari. Investigadora en ciencias y tecnologías de la información geográfica. Universidad del Azuay. Ecuador.

Dr Jochem Verrelst. Image Processing Laboratory (IPL) Universitat de València. Spain.

Dr. Steff Lhermitte. Investigador principal de EarthMapps, Department of Geoscience & Remote Sensing of Delft University of Technology (TUDelft), Holanda.

Freddy Saavedra. Observatorio Satelital de Nieve. UPLA.

Diego Valencia. Gerencia de Áreas Silvestres Protegidas, Conaf.

Mauricio Galleguillos. Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales Renovables. Universidad de Chile.

[Viernes 22](#)

MC20. Mesa Coordinada: “Geografías del Otro: la producción del espacio desde lo distinto”

09.00 h – 10.30 h – Sala 1

Coordina: Dra. María José Otero-Auristondo, Karla Henríquez, Université Catholique de Louvain. Laboratorio de Urbanismos y Geografías Resilientes, LabUR@Labur.geografia. (Instagram,

Facebook). Instituto de Geografía, Facultad de Ciencias del Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.

Descripción de la Mesa: En la actualidad, la geografía humana no sólo se preocupa de los grandes temas que contextualizan a la sociedad en su espacio. Los microespacios, las relaciones particulares, el foco en la comprensión de la divergencia son temáticas que se han posicionado desde las geografías críticas como nuevas avenidas de desarrollo científico.

El pensar desde la particularidad, y no de la generalidad, es clave para enfocar el análisis de una sociedad cada vez más inestable y en permanente cambio. Por ello, la atención en lo divergente es especialmente necesarias en tanto que los cambios societales y las adaptaciones culturales son cada vez más rápidas en términos multicausales y multiescalares.

La comprensión de un proceso desde lo distinto, posiciona a los objetos de estudio alternativos como protagonistas, empujando los límites de la comprensión de la espacialidad de los procesos sociales en el sentido de entender de manera compleja la construcción de espacios naturales, espacios habitados y espacios vividos; cada uno desde su propia funcionalidad, operatividad y lógica que los entrelaza como parte y razón de la fibra social a la que pertenecen.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Karla Henríquez, Investigadora Postdoctoral en Université Catholique de Louvain. Doctora Universidad de Santiago de Chile. “La Calle como objeto de Estudio”.

Luís Campos Medina, PhD EHESS París. Investigador del Instituto de Vivienda, Facultad de Urbanismo de la Universidad de Chile. “Evade! Reflexiones en torno a la potencia de un escrito”.

Ulises Sepúlveda, Doctor PUC, Universidad Alberto Hurtado. “Geografías de la Infancia y Juventud”.

Clément Colin, PhD. Escuela de Trabajo Social PUCV. “La (re)producción de los espacios nostálgicos de la ciudad neoliberal: el caso de Valparaíso”.

Isabel Aguilera, Universidad de Talca (título por confirmar).

MC21 Mesa Coordinada: “GeoSalud y la construcción de evidencias territoriales de desigualdades en salud”

09.00 h – 10.30 h – Sala 2

Coordinan:

Manuel Fuenzalida, Profesor Departamento de Geografía, Universidad Alberto Hurtado.

Francisco Maturana, Profesor Instituto de Ciencias de la Tierra, Universidad Austral de Chile.

Descripción de la Mesa: Territorio y salud es un binomio que, en las últimas tres décadas, ha reunido suficiente evidencia para comprender que los efectos en salud varían geográficamente y, en particular, que los residentes en territorios más vulnerables o desfavorecidos tienen peor salud

que aquellos que habitan zonas menos vulnerables o más prósperas; brecha que se está acentuando en muchos países (Pearce y Kingham, 2008; Richardson et al., 2013; Bilal et al., 2021).

GeoSalud reúne un equipo multidisciplinario al alero de los proyectos F1190874 y COVID0476 el cuál ha reunido diversas evidencias territoriales de desigualdades en salud a distintas escalas en el territorio nacional. Ha utilizado como fuentes de información estadísticas oficiales de Egresos Hospitalarios, estadísticas oficiales de mortalidad y encuestas telefónica a familias que hayan tenido algún familiar hospitalizado en el último año antes de la pandemia.

La construcción de esta evidencia permite entender el escenario pre-pandemia, pandémico y entregará importantes luces sobre el escenario post pandemia.

Preguntas de investigación:

La atención en salud en Chile ¿depende en gran medida donde se vive dentro del país?

El perfil socio-demográfico y el lugar de residencia ¿son productores de desigualdades en el acceso a la atención en salud?

¿Dónde se han consolidado los mayores impactos de la pandemia por COVID-19?

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Manuel Fuenzalida: “Análisis espacial de desigualdades en salud en las siete Redes Asistenciales Macroregionales de Chile”. Departamento de Geografía, Universidad Alberto Hurtado.

Francisco Maturana: “Patrones territoriales de la composición poblacional y su relación con la salud”. Instituto de Ciencias de la Tierra, Universidad Austral de Chile.

María Paz Trebilcok y Paulette Landon: “Brechas territoriales en el acceso a hospitalizaciones en las regiones del Biobío, La Araucanía, Los Ríos y Los Lagos: Aproximaciones pre-pandemia”. Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Alberto Hurtado.

Marcela Perticará: Patrones territoriales en el exceso de muertes por COVID-19. Facultad de Economía, Universidad Alberto Hurtado.

Claudia Alonso y Eduardo Carvajal: Configuración territorial de la red de atención hospitalaria. Estudio de caso en Servicios de Salud Metropolitano Oriente, Occidente y Sur. Magíster en Ordenamiento Territorial y Geografía, Universidad Alberto Hurtado.

MC 22 Mesa Coordinada: Perspectivas globales sobre el Patrimonio Industrial

09.00 h – 10.30 h – Sala 3

Coordinan:

Dra. Marion Steiner, Directora Laboratorio ESPI, Instituto de Geografía, PUCV, Laboratorio de Geografía y Patrimonio (ESPI)-www.patrimoniocritico.cl.

Fernando Vergara, Director Unidad de Patrimonio Histórico y Museográfico, PUCV.

Descripción de la Mesa: Valparaíso, nuestra querida Joya del Pacífico, es un producto de la globalización temprana. Así se ha argumentado su postulación al Patrimonio Mundial de la UNESCO, título que le fue otorgado en 2003, y de esa característica constituyente de la ciudad, excepcional en su contexto nacional, parten las reflexiones de esta mesa.

Enfocándonos en el patrimonio industrial, ilustramos algunos de los vínculos y redes de actores mundiales que, desde el siglo XIX, han sido la base para la construcción de esta ciudad puerto, que fue, en aquella época, el centro comercial y financiero de la costa oeste del continente sudamericano.

Nuestra lectura histórica, sin embargo, no sólo la aplicamos al pasado, sino que se extiende hacia una interpretación de los legados y los procesos industrializadores del presente, lo que nos lleva a reflexionar también sobre el patrimonio industrial del mañana.

La mesa presenta el trabajo que se está llevando a cabo de forma colaborativa por múltiples actores en Valparaíso y su hinterland. Se complementa con exposiciones en la modalidad “Geografías Creativas”, en la cual damos a conocer productos elaborados desde el Laboratorio de Geografía y Patrimonio PUCV en colaboración con instituciones con las que juntamos fuerzas en, desde y para Valparaíso.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Marion Steiner: Perspectivas globales sobre el patrimonio industrial. Introducción.

Fernando Vergara: El Fondo Budge de la PUCV. Orígenes y desafíos.

Eduardo Ibar (Universidad de Valparaíso), Julia Koppetsch (ESPI): La casa John Mouat y los inicios de la astronomía en Chile. El proyecto Museo Virtual del Tiempo.

Pamela Fuentes (Museo Histórico de Placilla), Francisco Rivero (Centro Cultural Placilla): Luz para Valparaíso. El proyecto de investigación FONDART “Complejo hidroeléctrico El Sauce y La Luz. Un patrimonio industrial de Placilla de Peñuelas”.

Karen Hoecker (ESPI): Violencia de género como manifestación del extractivismo y la industrialización. (Preview de la ponencia en el Congreso Mundial de TICCIH 2022.)

Rodrigo Díaz (ESPI): Obsolescencia programada y el patrimonio industrial del mañana: El caso del Valle de Choapa y la Minera Los Pelambres. (Preview de la ponencia en el Congreso Mundial de TICCIH 2022.)

MC 23 Mesa Coordinada: Ciudades circulares para la transición a la sustentabilidad urbana

Coordinan: Iván Franchi y Edmundo Muñoz. Centro de Investigación para la Sustentabilidad, Grupo de Investigación en Ciudades Circulares, Universidad Andrés Bello, Santiago de Chile.

Descripción de la Mesa: Las ciudades han permitido mayores niveles de educación, salud, seguridad e innovación. Sin embargo, son los territorios donde se concentra la mayor cantidad de población bajo situación de pobreza. Las zonas urbanas también son las principales consumidoras de recursos, materiales y energía, principales responsables de una serie de impactos ambientales, muchos de los cuales ocurren más allá de los límites urbanos.

A nivel global, se estima que en 2050 residirán en ciudades el 68% de la población, valor superado por Chile en la década del 60. Actualmente el 87% de la población chilena vive en zonas urbanas, y se proyecta para la mitad de siglo que el 93% de la población nacional resida en zonas urbanas consolidadas. Esta situación, sin duda ha producido cambios en la dinámica de las ciudades afectando su sustentabilidad. Por este motivo, varios estados han tomado medidas para la promoción del desarrollo sustentable, siendo la economía circular el modelo que se ha impulsado con mayor fuerza los últimos años. Pero tan importante como la adopción de modelos de economía circular, es la evaluación de sus efectos. Por este motivo, lo que debe medirse en la economía circular es objeto de debate, ya que la definición es ambigua y los indicadores pueden llevar a conclusiones diferentes o incluso incoherentes.

Tal como lo ha expresado la OCDE, el crecimiento económico que ha tenido Chile en las últimas décadas tiene un correlato directo con el uso de energía y materiales, así como emisiones de gases de efecto invernadero. No obstante, como sucede también en gran parte de las ciudades que han implementado estrategias de economía circular, existe una prevalencia de estrategias de valorización de residuos y políticas para su gestión. Las ciudades son responsables de aproximadamente el 80% de las emisiones de gases de efecto invernadero y del 75% del consumo de materiales y energía del todo el planeta. Por otro lado, los sistemas alimentarios representan cerca del 20% de las emisiones de gases de efecto invernadero a nivel global, no obstante, su distribución no es homogénea y depende en gran medida del nivel socioeconómico.

Del mismo modo la intervención de las ciudades, para lograr en ellas ecosistemas de mayor eficiencia y circularidad, demanda de considerar las asimetrías y diversidades territoriales en los espacios subnacionales. Las intervenciones a escala urbana deben considerar también la demanda por mayor habitabilidad del espacio público y cohesión social, siendo necesario, junto a la reducción de flujos de materia y energía, y minimización de efectos ambientales, mejores condiciones de vida de los habitantes de la ciudad.

Por tanto, abordar la circularidad en ciudades chilenas demanda conocer cuáles son los flujos urbanos de materia y energía de mayor impacto ambiental, cuál es la influencia del nivel socioeconómico en la generación de impactos ambientales, qué alternativas de intervención existen para lograr mayor eficiencia metabólica urbana y cuáles son las condicionantes que existen en barrios chilenos para implementar estrategias de circularidad urbana.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Riveros, Francisca; Escuela de Ciencias Ambientales y Sustentabilidad, Universidad Andrés Bello; **López-Eccher, Camila;** Escuela de Ciencias Ambientales y Sustentabilidad, Universidad Andrés Bello; **Muñoz, Edmundo;** Centro de Investigación para la Sustentabilidad, Grupo de Investigación en Ciudades Circulares, Universidad Andrés Bello, Santiago de Chile; **“Análisis**

de hotspots ambientales de ciudades en Chile”.

Ramírez, Cristóbal; Escuela de Ciencias Ambientales y Sustentabilidad, Universidad Andrés Bello; **Santusagna, Albert**, Departamento de Geografía Física y Análisis Regional, Universidad de Barcelona; **Franchi-Arzola, Iván**; Centro de Investigación para la Sustentabilidad, Grupo de Investigación en Ciudades Circulares, Universidad Andrés Bello, Santiago de Chile; **“Análisis de condicionantes urbanas en barrios vulnerables para implementación de estrategias de economía circular”.**

Neumann, Patricio; Departamento de Ciencias Básicas, Universidad del Bío-Bío, Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y Minería (CRHIAM); **Riquelme, Cristian**; Universidad del Bío-Bío; **Vidal, Gladys**; Facultad de Ciencias Ambientales y Centro EULA-Chile, Universidad de Concepción, Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y Minería (CRHIAM); **Sandoval, José**; Departamento de Ciencias Sociales, Grupo de Investigación en Ciudadanía y Equidad, Universidad del Bío-Bío; **“Metabolismo circular en el ciclo del agua de ciudades del centro-sur de Chile.**

Cárdenas, Juan Pablo; Departamento de Ingeniería en Obras Civiles, Universidad de La Frontera, Centro de Manejo de Residuos y Bioenergía, BIOREN, UFRO; **“Materiales aislantes térmicos de bajo impacto ambiental para edificaciones sustentables”.**

Rieradevall Pons, Joan; Investigador Sostenipra del Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales, Universidad Autónoma de Barcelona; **“Ciudad Verde circular. Simbiosis agro-servicios en sistemas urbanos”.**

MC 24 Mesa Coordinada: “Gentrificación, desplazamiento y turistificación, dinámicas de reestructuración socioespacial en la ciudad actual”.

Coordinador de la mesa: César Cáceres-Seguel. Centro Regional en Inclusión Social. UniversidadViña del Mar

Descripción de la Mesa: Desde lo setenta se observan estudios que analizan al turismo como un mecanismo de acumulación del capital con profundas implicancias en la configuración de la ciudad y surgimiento de procesos de desposesión material y simbólica (Cañada y Murray, 2019). Sin embargo, es la última década cuando se expande el estudio de procesos de gentrificación y turistificación en ciudades patrimoniales europeas y latinoamericanas. El turismo es una fuerza global dominada por cadenas hoteleras, operadores, holding del transporte, que se nutre del consumo de lugares y culturas locales. Como Hiernaux y González (2014) destacan que el turismo debe ser analizado en su capacidad de desposesión material y simbólica de barrios. Con frecuencia se trata de operaciones promovidas por Estados - mediante subsidios, programas, normativas y alianzas público-privadas - que ven en la industria turística un potencial motor de generación de empleo y regeneración urbana(Vergara y Casellas, 2016; Carrión, 2007).

Investigaciones en Europa y Latinoamérica perfilan la turistificación como un proceso significativo de reestructuración socioespacial y conflicto. Autores definen un proceso de gentrificación turística

que reestructura barrios desde la proliferación de entretenimiento corporativo y lugares de turismo (Gotham, 2005). Un proceso que se expresa 1) la hiper-presencia del turista en espacios centrales; 2) incremento de actividades económicas y consumo para el turista; 3) adaptación de negocios a la fórmula turística (*fast food*, franquiciado, bar low cost, hostelerización); 4) la terciarización de la vivienda 5) predominio de elementos turísticos en el paisaje urbano (De la Calle, 2019). Cocola-Gant (2019) plantea que la gentrificación del turismo es particularmente importante en economías periféricas que dependen del turismo como factor de desarrollo y crecimiento (...) en ciudades donde la falta de trabajos profesionales altamente remunerados ofrecen menos posibilidades de que se produzca la gentrificación clásica, donde, en cambio, los espacios están dominados por el poder adquisitivo de los visitantes.

Se observan discusiones abiertas sobre el impacto de operaciones turístico-inmobiliarias tienen en procesos de desplazamiento y despoblamiento de residentes en barrios neurálgicos de las ciudades. Investigadores latinoamericanos muestran que durante la segunda mitad del siglo XX ciudades como México D.F.; Cuenca, San Miguel de Allende; Quito; Salvador de Bahía; Lima, experimentaron un proceso de deterioro de sus centros históricos que dio paso a proyectos de renovación inmobiliaria y turística (Navarrete, 2020; Díaz y Salinas, 2016; Castillo, 2015; Carrión, 2010; Ormindo de Azevedo, 2009). Turistificación y gentrificación muestran dinámicas coincidentes (cambio en usos y atmósfera de barrios, transformación del comercio local), sin embargo, mientras la segunda apunta al desplazamiento de grupos de menor nivel socioeconómico, la turistificación se asocia a un proceso asociado fundamentalmente al despoblamiento de centros y barrios históricos (Jover and Díaz-Parra, 2019).

Desde el lado de la producción, la turistificación se asocia a la producción de enclaves de consumo y ocio promovido por agentes inmobiliarios (Gotham, 2005), así como a la inyección de capital que Estados realizan mediante programas y subsidios enfocados a una destrucción creativa de lugares centrales convertidos en enclaves de ocio (Carrión, 2007; Judd, 2003). Desde la arista de la demanda, el turista aunque consume la ciudad por periodos breves, su presencia permanente en la ciudad lo transforma en un tipo de habitante que se transforma en agente de producción de espacios turistificados, donde el residente es gradualmente excluido vía alza de precios de viviendas, cambio en el carácter del barrio, y alza de productos básicos. Desde otra perspectiva, tanto la gentrificación como turistificación suelen ser consideradas como una solución para el abandono de áreas deterioradas, ya que atrae grupos medios que revitalizan barrios atrayendo con ellos servicios y mejoras de infraestructura. Donde existe consenso es que la gentrificación y turistificación resultan procesos de reestructuración socioespacial que pueden desencadenar la expulsión de aquellos que el mercado no necesita, e incorporar a los circuitos de la acumulación capitalista los valores simbólicos y materiales de un espacio considerado como “deseado” (Janoschka, 2016). Estudios sobre gentrificación y turistificación resultan marcos de análisis complementarios para el estudio de procesos de reestructuración socioespacial y desplazamiento en la ciudad actual, en este sentido como mesa nos interesa reflexionar: ¿Qué fuerzas asociadas a la producción y consumo explican los procesos de turistificación en cada ciudad?; ¿Qué políticas urbanas o hitos políticos explican el proceso de turistificación en cada ciudad?; ¿Qué conflictos sociales y formas de organización social han detonado los procesos de turistificación y gentrificación?; ¿Qué similitudes y diferencias identificamos en los procesos de turistificación de ciudades europeas y latinoamericanas?

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Ibán Díaz Parra. Universidad de Sevilla. La gentrificación y la turistificación en la compleja estructura socioespacial de la ciudad.

Omar Alexis Roldán Villanueva. Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Gentrificación en Barrios Altos: Caso de estudio de un sector del Centro Histórico de Lima, parte del área monumental declarada por UNESCO.

Jaime Jover, The Graduate Center, City University of New York y Agustín Cocola-Gant. School of Geography, University of Leeds. La profesionalización del alquiler turístico: el rol de los anfitriones corporativos y los inversores en la turistificación de Lisboa y Oporto.

Felipe Luis García. Universidad Nacional de Mar del Plata. Dispositivos turísticos y museificación de la ciudad. El caso de Mar del Plata (1995-2015)

César Cáceres, Universidad Viña del Mar. Turistificación en Valparaíso: restructuración socioespacial, desplazamientos y barrios en disputa.

MC 25 Mesa Coordinada: “Lecciones del pasado. Discusiones en torno al rol del pensamiento geográfico en la hermenéutica del registro fósil”.

Coordinador: Dr. Jean Pierre Francois. Departamento de Ciencias y Geografía, Facultad de Ciencias Naturales y Exactas, Universidad de Playa Ancha.

Desde las primeras observaciones realizadas por Estrabón en su libro “Geográfica”, ya hace más de 2.000 años, queda plasmada la importancia de considerar el paisaje como una entidad dinámica y cambiante. Dicha característica, hoy ampliamente aceptada, contempla por lo general procesos que ocurren a escalas de tiempo que con creces superan a la existencia de un ser humano y que por lo tanto requiere necesariamente de adoptar un enfoque espacio-temporal amplio. Este acierto por parte de Estrabón, hoy considerado padre de la Geografía, de establecer un enfoque de carácter retrodictivo para explicar por ejemplo la existencia de fósiles de origen marino en áreas alejadas del mar, fue clave para que 1830 años después Charles Lyell elaborara su libro “Principios de Geología” y acuñara la famosa frase “*el presente es la clave del pasado*” para dar cuenta del pensamiento Uniformitarista o Actualista. Este pensamiento fue adoptado rápidamente por numerosos naturalistas del siglo XIX, incluyendo al padre de la Geografía Moderna, Alexander Von Humboldt, quien en su viaje a las Islas Canarias da cuenta del vulcanismo como un proceso activo en la construcción del paisaje impulsándolo a desechar así el pensamiento Neptunista adquirido en su formación académica en Alemania. Posteriormente, Humboldt no solo adopta un enfoque actualista para dar cuenta de los cambios en el paisaje, sino que lo complementa bellamente incluyendo una perspectiva crítica respecto al rol e impacto de las actividades humanas en el paisaje, generando de este modo un pensamiento holístico en el cual posiciona al ser humano como un agente de cambio en el medioambiente. Se destacan entre sus observaciones respecto a este asunto, sus conjeturas respecto al cambio de uso de suelo (e.g. reemplazo de bosques por cultivos) y su impacto en el clima local y ciertos fenómenos de

superficie (e.g. inundaciones y movimientos en masa), los cuales son sacados a relucir más de una vez en su colosal obra Cosmos.

En la actualidad, gran parte de la información utilizada para establecer cambios en el medioambiente se basa casi exclusivamente en registros instrumentales. Es más, con el advenimiento de las nuevas tecnologías de la información geográfica, mucha de la información utilizada para dar cuenta de cambios en el paisaje pareciera restringirse al uso de imágenes satelitales, siendo relegada de cierta forma otras fuentes de información como la histórica y los registros paleo-ambientales. No obstante, las preguntas de investigación presentes en dichas investigaciones pretenden por lo general desentrañar aspectos referentes a comprender la frecuencia, intensidad e impacto de fenómenos de carácter climático y no-climáticos que participan en alterar la dinámica del paisaje. Por lo tanto, aquí surge una aparente contrariedad, al considerar que para el caso de nuestro país las fuentes de información basadas en registros instrumentales por lo general comprenden unas pocas decenas de años lo cual puede resultar insuficiente para dar cuenta de la real naturaleza de los fenómenos a estudiar. Esto, al considerar que ciertos procesos y mecanismos que participan en la variabilidad ambiental pueden tener periodos de retorno de cientos e incluso miles de años, y es en este contexto que los registros paleo-ambientales se presentan como una útil herramienta a fin de poder extender esta mirada.

La presente mesa coordinada, pretende rescatar el enfoque holístico y crítico legado por Estrabón y Humboldt en función de incorporar una perspectiva de largo plazo (i.e. Paleo) que pretenda poner en contexto cambios en el paisaje a escalas de tiempo de cientos a miles de años a fin de permitir evaluar su real dimensión. Es de destacarse, que esta discusión solo es posible gracias a la dimensión filosófica que aún reside en la geografía, la cual hace posible abordar este y otro tipo de inquietudes que difícilmente pueden ser llevadas a cabo en las demás geociencias que hoy por hoy representan un discurso más bien pragmático-positivista que crítico. En concreto, la mesa contará con la participación de investigadoras e investigadores que abordan problemáticas relacionadas con el paisaje y los territorios como lo son: el cambio en el uso del suelo, la contaminación, el poblamiento humano, la variabilidad climática y la resiliencia de los ecosistemas, utilizando un enfoque espacio-temporal amplio. Se discutirán de este modo, las implicancias de establecer un marco referencial de carácter Paleo a fin de extraer potenciales lecciones mediante la translocación del enfoque retrodictivo e uniformitarista presente en las geociencias, hacia un enfoque de carácter postdictivo que pretenda establecer una nueva forma de interpretar “el pasado como la clave del futuro”.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias:

Dra. Magdalena Fuentealba. Instituto de Ecología y Biodiversidad. “El impacto de los cambios de uso y cobertura del suelo en los lagos de Chile central observado a través de la dinámica sedimentaria cuenca-lago”

Dra. Ana María Abarzua. Instituto Ciencias de la Tierra. UACH. “De los estratos a la comunidad: Puesta en Valor de los fósiles del valle del río San Pedro y el lago Riñihue”.

Dra. Eugenia Gayo. (CR)2 & Nucleo Milenio Upwell. “Un enfoque transversal para relacionar Antropoceno, Injusticia Ambiental y Zonas de Sacrificios”.

Dr. Antonio Maldonado. Centro de estudios avanzados en zonas áridas (CEAZA). “El clima del pasado en el norte chico y su aporte a la comprensión de las actuales tendencias de cambio climático”.

Dr. Juan Luis García. Instituto de Geografía, UC. “Ejemplos de registros morfosedimentarios de cambios ambientales en Chile Central durante la era pre-instrumental”.

Dr. Esteban Sagredo. Instituto de Geografía, UC. “Vientos del Oeste: ¿El marcapaso de las fluctuaciones glaciales del Holoceno en Patagonia?”

MC 26 Mesa Coordinada: “Descentralización, territorio, seguridad, fronteras y elecciones: Pistas de relaciones de poder”.

Coordinadores:

Dr. Federico Arenas Vázquez, Académico Instituto de Geografía de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Dr. José Orellana, Académico de la Escuela de Ciencia Política y Relaciones Internacionales, UAHC.

Descripción de la Mesa: Ocurre que en los tiempos contingentes, las relaciones de poder tienen diferenciadas manifestaciones sociales, políticas, económicas y culturales, colocando al espacio geográfico en un eje significativamente perfilado en importancia como variable de análisis. En la actualidad el país viene manifestando diferenciados procesos sociopolíticos, socioeconómicos y socioculturales, todos los cuales implican relaciones sociales espaciales de poder, encontrando en el proceso constituyente en curso, uno de los más importantes. Pero antes de ello, o durante el mismo, se han detonado otros fenómenos, los cuales encuentran en el proceso de la descentralización, las cuestiones electorales, las dimensiones de la seguridad pública, como también fronteras, o bien en las referidas al sistema político en general, una oportunidad amplia y diversa de análisis e interpretación.

La descentralización, encuentra en la última elección de gobernadores y gobernadoras regionales, la culminación de una fase importante, pero lejos de ser la etapa final para seguir avanzado en mayores grados de autonomía regional. Aún quedan resolver cuestiones de financiación y coherencia interna de esta nueva figura política y representativa. Se relaciona esta dimensión, indefectiblemente con la electoral, no sólo desde la elección de estas autoridades, sino que también, respecto de las referidas a las consejeras y consejeros regionales a celebrarse prontamente durante el mes noviembre de 2021. Otro aspecto permanente en la agenda local, regional y nacional es la referida a la seguridad pública, la cual encuentra en la institucionalidad asociada, elementos sustanciales para ser entendidos desde la cuestión territorial. Por otra parte, los temas fronterizos, encuentran otra oportunidad de análisis desde la dimensión de la descentralización en orden a conocer si existirá más preocupación por comunas y regiones fronterizas que en la etapa anterior. Todo lo anterior, encuentra arraigo en la acción que el sistema político emprende sobre estas situaciones que la mesa propone abordar.

La presente propuesta de mesa, busca articular miradas diversas sobre el problema de análisis referido a descentralización, territorio y poder, buscando una perspectiva interdisciplinaria entre la geografía, la ciencia política y la dimensión histórica, entre otras posibilidades analíticas de las ciencias sociales.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias.

- 1. Descentralización y Política Nacional de Ordenamiento del Territorio en Chile: un desafío tan complejo como necesario. Dr. Federico Arenas Vásquez (PUC).** Descentralización y política nacional de ordenamiento del territorio en Chile. Un desafío tan complejo como necesario.
- 2. Alejandro Ahumada (MINREL)** La descentralización y el desarrollo fronterizo: brechas y acercamientos.
- 3. Cristopher Ferreira (UAHC)** Seguridad ciudadana en Chile desde los Planes Nacionales de Seguridad Pública presidenciales (2000-2018) una lectura desde Foucault y el territorio
- 4. Mg. Hernán García (UAHC)** Resultados electorales, en función del territorio regional: efectos de la descentralización.
- 5. Dr ©. Pablo Zúñiga San Martín.** La construcción de consensos vinculantes y la descentralización, como cuestión de identidad y poder

MC 27 Mesa Coordinada: “Geografía y Relaciones Internacionales: Diálogos inter-disciplinarios de espacio y política en el escenario global”

Coordinadores:

Dr. José Orellana, Académico de la Escuela de Ciencia Política y Relaciones Internacionales, UAHC.

Dr. © Sebastián Sánchez, Miembro del Núcleo de Estudios Asiáticos, IDEA-USACH.

Descripción de la Mesa: La geografía en cuanto disciplina científica encuentra en el ámbito de las relaciones internacionales una fecunda oportunidad de análisis. Históricamente, la geografía política y la geopolítica más específicamente, han evidenciado esa cercanía en el proceso de su desarrollo epistemológico, teórico y práctico. En esa línea, la proyección que busca la propuesta de esta mesa, es contribuir a un encuentro entre la geografía y las relaciones internacionales, problematizando desde diversas investigaciones que demuestran la posibilidad de diálogo interdisciplinario entre ambas.

El contexto internacional actual nos presenta diferentes fenómenos de incertidumbres, tensiones y conflictos en el plano territorial, en donde se entrecruzan dinámicas de tensión espacio/poder, que deben entenderse en la dimensión corológica de la geografía. El diálogo entre geografía y relaciones internacionales nos permite situarnos sobre distintas dimensiones temáticas que van desde los fenómenos fronterizos, oceánicos y de recursos hídricos continentales, pasando por los ejercicios de soberanía nacional sobre nuevos espacios marítimos como es la Plataforma continental extendida, así como también proyectos políticos como el ecuatoriano en la geopolítica ambiental y la presencia de China como una potencia central del presente sistema internacional con incidencia y proyección a nivel mundial. Todas estas propuestas enunciadas ofrecen una

oportunidad de análisis en la mirada interdisciplinaria de la geografía, la geopolítica y las relaciones internacionales, donde se suman también miradas históricas y politológicas, proyectadas desde diferentes miradas territoriales regionales, como la asiática, europea o latinoamericana, pero siempre con dimensiones globales.

Nombres de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias

- 1. Dr. José Orellana (UAHC).** “Bolivia y sus fronteras con Brasil y Chile: en la explicación de las diferencias”
- 2. Dr. © Sebastián Sánchez (IDEA-USACH).** “China y la Iniciativa de la Franja y la Ruta: Geopolítica y Smart Power en la nueva ruta de la seda”.
- 3. Dr. Juan Pablo Vásquez.** “La política ecuatoriana frente a la crisis ambiental global. Perspectiva periférica frente a la geopolítica ambiental del siglo XXI”.
- 4. Dr. © Aldo Garrido (IDEA-USACH).** “La reclamación sobre la Península Antártica (Argentina, Brasil, Chile y Reino Unido). Visiones de soberanía y Bienes Comunes de la Humanidad (2012-2018)”.
- 5. Dra. Karen Manzano (USS).** “Cuencas transfronterizas, geopolítica y cambio climático: los nuevos desafíos de Centroamérica”.
- 6. Mg. Ignacio Pozo (IDEA-USACH).** “Descentralización y cooperación transfronteriza: La frontera norte chilena entre el desarrollo y la securitización”.

L. PANELES PLENARIOS DE REFLEXIÓN, DISCUSIÓN Y DIALOGO SOBRE LA GEOGRAFÍA CHILENA

Se han diseñado tres paneles de reflexión, discusión y diálogo sobre el Estado del Arte de la Geografía Chilena, cada uno de ellos abordará una dimensión estratégica para su desarrollo: El Panel 1 es sobre Educación Geográfica en todos sus niveles; El Panel 2 sobre Investigación en Geografía y el Panel 3 es sobre Geografía y Vinculación con el Territorio (El Medio para la Universidad)

La reflexión, discusión y diálogo desde las diversas perspectivas teóricas, conceptuales y metodológicas que ofrece esta disciplina, es una oportunidad para explicarnos las crisis socio-ambientales y territoriales que afectan a nuestro país y al mundo. Los tres paneles mencionados serán un aporte valioso al desafío presente de construir escenarios de esperanza con una geografía acción adaptada para la vida.

Lunes 18 de octubre 2021

PANEL PLENARIO INAUGURAL DE EDUCACIÓN GEOGRÁFICA EN CHILE

10.15 - 12.15 horas – Sala PP.

Coordina:

Dr. Andoni Arenas Martija. Profesor Instituto de Geografía PUCV. Sala PP.

Miércoles 20 de octubre 2021

PANEL PLENARIO DE INVESTIGACIÓN GEOGRÁFICA EN CHILE

18.15 – 20.15 horas – Sala PP.

Coordina:

Dr. Andrés Moreira, Profesor Instituto de Geografía PUCV. Sala PP.

PANEL DE DISCUSIÓN: Fronteras disciplinarias: puntos críticos y diálogos en investigación geográfica

Argumentos:

En nuestros congresos SOCHIGEO se mantiene una búsqueda de identidad disciplinaria; al mismo tiempo surgen espacios de contacto con otras disciplinas, algo que por definición es geográfico de por sí. Sin embargo, no se aborda o se elude la especificidad epistemológica, por temores o riesgos frente a conocimientos científicos que intentan desarrollar sus propias hegemonías. La disgregación de la geografía o estallido geográfico hacia al giro cultural en las ciencias sociales o al avance a veces avasallador de las ciencias de la tierra nos sitúa en una contante disciplinar: la identidad geográfica.

En este contexto nos enfrentamos a diversos procesos de colonización del saber, con respuestas de lo decolonial y postcolonial, dependiendo del hemisferio de la superficie del globo donde nos situamos. Lo anterior es doblemente válido existe colonización disciplinar por una parte e ideológica e histórica por la otra.

Hay una discusión abierta sobre nuestra investigación disciplinaria, interdisciplinaria y transdisciplinaria.

Preguntas:

¿Cómo estamos disciplinariamente para enfrentar la interdisciplina y la transdisciplina?

¿Cómo nos formamos para lograr miradas más integradoras del desarrollo y enfrentar problemas complejos?

¿Cómo transmitimos a la sociedad chilena que hace falta más geografía para asegurar territorios sustentables, más equitativos en calidad de vida para sus comunidades?

Panelistas:

Andrés Moreira Muñoz, Instituto de Geografía, Facultad de Ciencias de Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (**Coordinador**).

Carla Marchant Santiago, Instituto de Ciencias Ambientales y Evolutivas, Facultad de Ciencias, Universidad Austral de Chile.

Rodrigo Hidalgo Dattwyler, Instituto de Geografía, Facultad de Historia, Geografía y Ciencia Política, Pontificia Universidad Católica de Chile.

Edilia Jaque Castillo, Departamento de Geografía, Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Geografía, Universidad de Concepción.

Enrique Aliste Almuna, Departamento de Geografía, Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad de Chile.

Mónica Meza Aliaga, Departamento de Ciencias Históricas y Geográficas, Universidad de Tarapacá.

Jueves 21 de octubre 2021

PANEL PLENARIO DE GEOGRAFÍA Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO EN CHILE: LOS DESAFÍOS DE LA NUEVA CONSTITUCIÓN

11.30 h – 13.15 horas – Sala PP

Coordina: Dr. Pablo Mancilla Q. Profesor Instituto de Geografía PUCV. Sala PP.

M) ESTRUCTURA PRELIMINAR DEL PROGRAMA DEL CONGRESO.

Día	Actividad
- Lunes 18/10/2021	09.00 h Ceremonia de Inauguración del Congreso. Sala CI Palabras de Bienvenida de las Autoridades del Congreso Profesor Emérito Jorge Negrete Sepúlveda - Secretario Ejecutivo del Congreso. Dr. Rodrigo Figueroa Sterquel – Director Instituto de Geografía PUCV. Dr. Hugo Romero Aravena – Presidente de SOCHIGEO. Profesor Claudio Elórtegui Raffo – Rector PUCV. Coordina VcM - PUCV
	09.45 - 10.15 h. Pausa – Café Virtual Sala 9
	10.15 - 12.15 Panel Plenario Inaugural de Educación Geográfica en Chile.

	<p>Coordinador Dr. Andoni Arenas Martija. Profesor Instituto de Geografía PUCV.</p> <p>12.15 h. – 12.30 h. Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>12.30 h Conferencia Magistral de Inauguración. Sala CM Dr. Horacio Capel Sáez Catedrático de Geografía Humana y Profesor Emérito de la Universidad de Barcelona Director del Grupo Geocrítica de investigación y divulgación científica en el campo de la geografía urbana. Coordina Dr. Carlos Valdebenito V. Profesor Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.</p> <p>Almuerzo Libre</p> <p>14.30 h – 16.00 h Mesas Coordinadas Salas 1,2, 3</p> <p>16.00 h – 16.15 h Pausa – Café Virtual – Sala 9</p> <p>16.15 h – 18.00 h Mesas Coordinadas - Sala 1 Extendida, Salas 4 y 5.</p> <p>18.00 – 18.15 Pausa – Café Virtual – Sala 9</p> <p>18.30 h – 20.00 h Presentación de Poster Científicos. Sala 10</p>
- Martes 19/10/2021	<p>09.00 h. – 10.30 h Ponencias - SALAS 1-2 y 3</p> <p>10.30 h. – 10.45 h. Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>10.45 h. – 11.45 h. Ponencias - SALAS 4-5 y 6</p> <p>11.45 h. – 12.00 h. Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>12.00 h Conferencia Magistral. Sala CM Harriet Hawkins, keynote speaker. Professor of GeoHumanities Co-Director of the Royal Holloway, Centre for the GeoHumanities Royal Holloway, University of London Coordina: Profesor Andrés Moreirera</p> <p>Almuerzo Libre</p> <p>14.30 h – 16.00 Mesas Coordinadas - SALAS 1-2 y 3.</p> <p>16.00 h – 16.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>16.15 h – 18.00 h Ponencias, SALAS 4- 5 y 6</p> <p>18.00 h – 18.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>18.15 h – 20.00 h Presentación de Geografías Creativas. Sala 11 Coordina Profesor Pablo Mancilla Q.</p> <p>20.00 h Reunión de Camaradería. Sala 9</p>
- Miércoles 20/10/2021	<p>09.00 h – 10.30 h Mesas Coordinadas - SALAS 1-2 y 3.</p> <p>10.30 h – 10.45 h Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>10.45 h – 12.15 h Ponencias, SALAS 4-5 y 6</p> <p>12.15 h Presentación de libros y doc. geográficos. Sala 12</p> <p>Almuerzo Libre</p> <p>14.30 h – 16.00 h Mesas Coordinadas – Salas 1-2 y 3</p> <p>16.00 h – 16.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9</p> <p>16.15 h – 18.00 h Mesas Coordinadas – Salas 3 extendida, 4 , 5.</p>

	18.00 h – 18.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9
	18.15 h – 20.15 Panel Plenario de Investigación Geográfica en Chile Sala PP. Coordina Profesor Andrés Moreira
- Jueves 21/10/2021	09.00 h – 11.00 h. Asamblea general de SOCHIGEO. SALA 13
	09.00 h – 11.00 h. Ponencias - Salas 1-2 y 3
	11.00 h – 11.30 h Pausa – Café Virtual / Salón de Conversación Sala 9.
	11.30 h Panel Plenario de Geografía y Vinculación con el Medio en Chile: Los Desafíos de la Nueva Constitución. Sala 11. Coordina Dr. Pablo Mancilla Q. Profesor Instituto de Geografía PUCV.
	Almuerzo Libre
	14.30 h – 16.00 h Mesas Coordinadas - Salas 1-2 y 3
	16.00 h – 16.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9
	16.15 h – 18.00 h Ponencias, Salas 4-5 y 6
	18.00 h – 18.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9
	18.15 h – 20.00 h Panel Plenario. Sala 1
Viernes 22/10/2021	09.00 h – 10.15 h Mesas Coordinadas Salas 1-2 y 3
	10.30 h – 10.45 h 00 h Pausa – Café Virtual / Salón de Conversación Sala 9
	10.45 h – 11.45 h Ponencias
	12.00 Conferencia Magistral de Clausura. Clare Brooks , del Instituto de Educación y de la Universidad de Londres, UK (IOE-UCL) “Quality and scale: spatial perspectives on initial teacher education from around the world”. (Calidad y escala: perspectivas espaciales sobre la formación inicial del profesorado a nivel mundial). Sala CM. Coordinan Profesores Andoni Arenas Martija y Víctor Salinas.
	Almuerzo Libre
	14.30 h – 16.00 h Mesas Coordinadas - Salas 1-2 y 3
	16.00 h – 16.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9
	16.15 h – 17.45 h Mesas Coordinadas Salas 4-5 y 6
	17.45 h – 18.15 h Pausa – Café Virtual Sala 9
	18.30 h – 19.00 h Ceremonia de Clausura del Congreso - SALA CC
	19.00 h Premio Nacional de Geografía. Sala PN

	19.45 h Palabras de despedida de las Autoridades del Congreso y Clausura del Congreso Nacional e Internacional de Geografía SOCHIGEO – PUCV 2021. Sala 1
--	--

N) MODALIDADES DE INSCRIPCIÓN VIRTUAL Y COSTOS DE PARTICIPACIÓN

Categoría	Valor (pesos chilenos).	
	Hasta el 15 de septiembre de 2021.	Posterior al 15 de septiembre y hasta el viernes 08 de octubre 2021.
Socio expositor ponencia, póster, o mesa coordinada.	\$40.000	\$50.000
Socio asistente	\$40.000	\$50.000
Expositor de ponencia, póster, o mesa coordinada, no socio, nacional o extranjero	\$50.000	\$60.000
Asistente certificado no socio nacional o extranjero.	\$50.000	\$60.000
Estudiante certificado expositor o asistente (postgrado)	\$20.000	\$30.000
Estudiante certificado expositor o asistente (pregrado)	\$10.000	15.000

CUENTAS BANCARIAS PARA TRANSFERENCIA DE INSCRIPCIONES

PAGO EN PESOS CHILENOS (CLP)

NOMBRE BENEFICIARIO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO

RUT: 81.669.200-8

BANCO: SCOTIABANK

CUENTA CORRIENTE: 61-09956-06

CORREO: congresogeografia2021@pucv.cl

PAGOS EN DOLARES (USD):

NOMBRE BENEFICIARIO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO

CUENTA CORRIENTE: N°507-0350198-1

BANCO SANTANDER CHILE
DIRECCIÓN DEL BANCO: PRAT 882, VALPARAÍO-CHILE

SWIFT: BSCHCLRM

BANCO INTERMEDIARIO ACCT. : 2000192290409
Wells Fargo Bank - NEW YORK - USA
ABA: 026005092 / SWIFT: PNBPU3NNYC

Nota: El costo de transacción debe ser pagado por el participante del congreso. Si no se paga el importe completo de la inscripción el sistema lo rechazará.

PAGO EN EUROS (EUR)

NOMBRE BENEFICIARIO: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO
CUENTA CORRIENTE N°: 051-0001829-4
BANCO SANTANDER CHILE
DIRECCIÓN DEL BANCO: PRAT 882, VALPARAÍO-CHILE
SWIFT: BSCHCLRM

BANCO INTERMEDIARIO
BANCO SANTANDER-MADRID-ESPAÑA
IBAN: ES4200495494852910148818

Nota: El costo de transacción en dólares o euros debe ser pagado por el participante del congreso. Si no se paga el importe completo de la inscripción el sistema lo rechazará.

ADVERTENCIAS EN RELACIÓN CON EL PAGO Y LA CERTIFICACIÓN:

- La fecha límite de pago del 30 de septiembre es para asegurar que una ponencia aceptada aparezca en el programa del evento.
- Los estudiantes deberán adjuntar además del recibo de pago su certificación digital de estudiante.
- Se les pide que verifiquen que el comprobante de pago sea legible y rotularlo con la primera inicial de su nombre seguido de su apellido (ej. EOImos), el cual deberá enviarse por correo al comité organizador.
- Si requiere factura deberá solicitarlo e indicar los datos de facturación en ese mismo correo, recuerde que las facturas se emiten en el mes que corresponde al depósito.
- Cada coautor de ponencia, poster, geografías creativas, aprobado por el Comité Científico del Congreso, que quiera certificar su participación en el Congreso, deberá pagar su inscripción de manera anticipada, para ser autorizado a participar en las diversas actividades del Congreso.

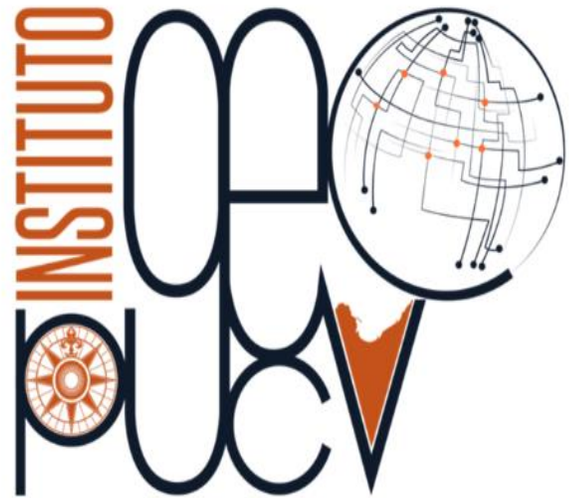
O) PATROCINAN:

<p>- Dirección de Vinculación con el Medio. PONTIFICIA Universidad Católica de Valparaíso.</p>	
<p>- CYCLO. Núcleo Milenio El Ciclo Sísmico a lo largo de zonas de subducción.</p>	
<p>- Fondecyt Regular N° 1211924 "A spatiotemporal assessment of major disturbances on Chilean vegetation phenology, productivity and resilience using 40 years of continuous remote sensing records".</p>	
<p>- Laboratorio de Dendrocronología y Estudios Ambientales. Geografía. PUCV.</p>	
<p>- Centro de Acción Climática. PUCV</p>	

<ul style="list-style-type: none"> - Soluciones Base Natural. PUCV 	
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Colegio de Geógrafos y Geógrafas de la Región de Valparaíso</i> A.G. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Proyecto Anillos SOC180040 Biogeoart - GeoHumanidades y (Bio)Geografías Creativas abordando la sustentabilidad. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Núcleo Milenio NCS17_027 Movilidades y Territorios - MOVYT www.movyt.cl 	
<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorios de Territorios Alternativos 	
<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio de Urbanismos y Geografías Resilientes, LabUR@Labur.geografia. (InstagramFacebook). Instituto de Geografía, Facultad de Ciencias del Mar y Geografía, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio de Geografía Económica y del Transporte (GeoEconomicLab). PUCV. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Revista Geográfica de Valparaíso, www.revistageografica.cl 	
<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio de Dendrocronología y Estudios Ambientales. PUCV. 	
<ul style="list-style-type: none"> - FONDECYT 11181086 Deshabitar los Extremos. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio Gobernanza de Espacios Turísticos y Costeros. https://www.facebook.com/gobtucosta 	
<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio de Geografía Física, www.geofislab.pucv.cl - 	



**SOCIEDAD CHILENA
DE CIENCIAS GEOGRÁFICAS**



P) ANEXOS PRESENTACION DE RESUMENES

ANEXO 1: RESUMEN PONENCIAS EJES TEMÁTICOS, PÓSTER, PONENCIAS MESAS COORDINADAS, LIBRO O REVISTA.

Para la presentación de trabajos se debe enviar un **Resumen de máximo 800 palabras** y con fuente calibri 11, margen superior e inferior de 2,5 cm., margen izquierdo y derecho de 3 cm., interlineado simple, máximo dos carillas de hoja carta, al siguiente link:

Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

La fecha límite de envío de los resúmenes es el día 31 de agosto de 2021. Recibidos los Resúmenes, el Comité Científico del congreso evaluará todas las propuestas.

Las salas de sesiones de ponencias serán de una hora cuarenta y cinco minutos (1h 45'), con un máximo de 7 ponencias de 10 minutos cada una, asegurando tiempo suficiente para preguntas y discusión en cada sesión.

Una vez aceptado el Poster, deberá respetar el tamaño máximo de la hoja de 90x120 cm en vertical. La estructura interna del póster es libre. Se deberá generar una versión digital con una salida gráfica en formato JPG, de 600 dpi. Se sugiere utilizar letra sin serifa para favorecer la legibilidad.

Asimismo, el autor (es) deberá adjuntar un video capsula de 3 minutos como máximo, de presentación del Póster. Ambos archivos deben ser subidos en el siguiente enlace:

Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

Estructura del Resumen:

Título:Título de la Ponencia, Póster, Libro o Revista.

Autor (es): Fonseca, Ja., Vergara, Cb.

a Filiación exponente a.

b Filiación exponente b.

Palabras clave: Entre 3 y 5

Línea temática de la Ponencia, Póster, Libro o Revista.

Texto Resumen: Máximo 800 palabras

- Introducción
- Objetivo
- Métodos
- Resultados
- Conclusiones
- Referencias Bibliográficas

ANEXO 2: RESUMEN PROPUESTA DE MESA COORDINADA

Para la presentación de nuevas mesas coordinadas, debe ser el propio coordinador (es) el que envíe el resumen de la mesa con un máximo 800 palabras y con fuente calibri 11. Del mismo modo cada uno de los autores de las ponencias comprometidas en la Mesa Coordinada deberán completar el formulario y subir el archivo en el siguiente enlace:

Enlace Correo Formulario Congreso: <https://forms.gle/ks9qXs93UrifWxft7>

La fecha límite de envío es el día 31 de Agosto de 2021. Cada uno de los participantes de una mesa coordinada deberán registrarse en el formulario de inscripción y enviar el resumen correspondiente, indicando como opción "Ponencia en mesa coordinada". El resumen debe contar con un máximo de 800 palabras y fuente calibri 11, margen superior e inferior de 2,5 cm., margen izquierdo y derecho de 3 cm., interlineado simple, máximo dos carillas de hoja carta.

Las mesas coordinadas serán de 90 minutos, con un mínimo de cinco ponencias incluido el coordinador(a). Cada ponencia será de 10 minutos como máximo, para asegurar un tiempo suficiente para preguntas y discusión en cada sesión. En el caso que una mesa coordinada tenga un número mayor a 6 integrantes, sus coordinadores (as) deberán solicitar la conformación de una nueva mesa (segunda parte), completando el Formulario del Congreso.

"Título de la mesa coordinada"

Nombre de Coordinador (a): Basso, Sa.
a Filiación coordinador (a).

Texto Resumen: Máximo 800 palabras

Explicitar las Preguntas de investigación.

Nombre de los exponentes y títulos de sus respectivas ponencias dentro de la mesa incluido el coordinador (a):

1. Autor(es): Nombre y a Filiación, Título de la ponencia 1;
2. Autor(es): Nombre y a Filiación, Título de la ponencia 2;
3. Autor(es): Nombre y a Filiación, Título de la ponencia 3;
4. Autor(es): Nombre y a Filiación, Título de la ponencia 4;
5. Autor(es): Nombre y a Filiación, Título de la ponencia 5.

NOTA A NO OLVIDAR:

El XLI Congreso Nacional y XXVI Internacional de Geografía se realizará en **modalidad virtual desde la ciudad de Valparaíso**, entre los días lunes 18 y viernes 22 de octubre del año 2021.

Luego de ser aprobados el Resumen de la ponencia, poster, mesa coordinada, para participar en el Congreso se deberá **enviar un video de la presentación**. El correo en el cual se hará recepción de los enlaces de los videos es el siguiente: congreso.geografia2021.videos@gmail.com

Se incentivará una participación en los debates y preguntas de manera sincrónica.

Las sesiones serán difundidas directamente **vía streaming al público general** para que informen a sus estudiantes, entre otros.

XLI CONGRESO NACIONAL DE GEOGRAFÍA XXVI CONGRESO INTERNACIONAL DE GEOGRAFÍA

LA CONSTRUCCION DE ESCENARIOS DE ESPERANZA
CON UNA GEOGRAFÍA ACCIÓN ADAPTADA PARA LA VIDA



VAL
PARA
OCTUBRE ISO
2021

Organizan:



WWW.GEOGRAFIA.PUCV.CL
WWW.SOCHIGEO.CL

Instituto de Geografía PUCV
E-mail: congresogeografia2021@pucv.cl
Teléfono: +56 32 2274081

INVITAMOS A INSTALAR
LAS COORDENADAS DE LA GEOGRAFÍA
EN LA CIUDAD – PUERTO VALPARAÍSO

DESDE EL **18** HASTA **22** DE OCTUBRE

Patrocinan:

