



PROGRAMA DE ACTIVIDADES

XXII JORNADAS ROLANDO CHUAQUI KETTLUN

24, 25 y 26 de octubre de 2023

*Facultad de Matemáticas,
Universidad Católica de Chile.*

Santiago, Chile.

Lugares de las actividades:

Sala multiuso 2do piso Edificio Felipe Villanueva

Salas multiuso 1er piso Edificio Felipe Villanueva (salas 1 y 2)

Av. Vicuña Mackenna 4860, Macul, Santiago

Martes 24 de octubre

INSCRIPCIONES Y ENTREGA DE MATERIALES

09:00 – 12:00

RONDA 1	
09:00 – 10:30	
MESA A Sala multiuso 1 primer piso	MESA B Sala multiuso 2 primer piso
<p>La naturaleza de la predicción biológica: reflexiones desde la medicina predictiva</p> <p><i>Francisco Javier Navarro Cárdenas</i> UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN, VALDIVIA.</p> <p>09:00 – 09:30</p>	<p>Desorden y función mental: desafíos y una exploración al problema de la salud y enfermedad mental</p> <p><i>Nicolás Alarcón Z.</i> UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO</p> <p>09:00 – 09:30</p>
<p>Aproximación a algunos procesos de mimetismo biológico desde el carácter pragmático de la semiótica peirceana</p> <p><i>Loreto Francisca Paniagua Valdebenito</i> UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, ESPAÑA.</p> <p>09:30 – 10:00</p>	<p>Repensando la psicopatología: Una evaluación de enfoques enactivos</p> <p><i>Juan Castro Baeza</i> UNIVERSIDAD DE CHILE</p> <p>09:30 – 10:00</p>
<p>Should we believe in cells, or just remain agnostic about them? A critical analysis through Bas van Fraassen's lenses</p> <p><i>Juan Larraín</i> Pontificia Universidad Católica de Chile</p> <p>10:00 – 10:30</p>	<p>Dos desafíos para el pluralismo metodológico en psiquiatría</p> <p><i>Daniel Montero Espinoza</i> LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER</p> <p>10:00 – 10:30</p>

RECESO

10:30 - 10:45

RONDA 2

10:45 – 12:30

Sala multiuso segundo piso

Forma Lógica y Constancia Lógica

Wilfredo Quezada Pulido
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE (USACH)

10:45 – 11:30

Palabras del Decano de la Facultad de Matemáticas Eduardo Cerpa

11:30-12:00

CONFERENCIA

Dos debates sobre las llamadas Explicaciones Matemáticas de Fenómenos Físicos

Manuel Barrantes
CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, SACRAMENTO

12:00 – 13:00

ALMUERZO

13:00 – 14:00

RONDA 3

14:00 – 15:30

Sala multiuso segundo piso

Algunos desafíos a la metafísica naturalizada provenientes de un caso de estudio en econometría

Lucas Miranda Baños
UNIVERSIDAD ADOLFO IBAÑEZ

14:00 – 14:45

Caos, Modalidad y Restricción

Carlos Romero
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO

14:45 – 15:30

RECESO

15:30 – 15:45

RONDA 4

15:45 – 17:30

Sala multiuso segundo piso

Statistical explanations of universality in effective theories, and the nature of laws

Aldo Filomeno

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAISO

15:45 – 16:30

Is Grounding Physically Superfluous?

Joaquim Giannotti

UNIVERSIDAD DE CHILE - FONDECYT

16:30 – 17:15

RECESO

17:15 - 17:30

RONDA 5

17:30 – 18:30

Sala multiuso segundo piso

Homenaje a Carlo Apablaza

Presentación del libro “Rolando Chuaqui Kettlun: matemáticas, filosofía e interdisciplina” (Eds. Carlo Apablaza y Wilfredo Quezada)

EDITORIAL UC: COLECCIÓN ALAMEDA

17:30 – 18:30

CÓCTEL DE BIENVENIDA

18:30

Miércoles 25 de octubre

INSCRIPCIONES Y ENTREGA DE MATERIALES

09:00 – 12:00

RONDA 6	
09:00 – 10:30	
MESA A Sala multiuso 1 primer piso	MESA B Sala multiuso 2 primer piso
<p>Desacuerdos profundos, desacuerdos gratuitos y postverdad</p> <p><i>Rafael Miranda Rojas</i> UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL MAULE</p> <p>09:00 – 09:30</p>	<p>¿Similarismo u Apriorismo? Una revisión a la similaridad comparativa de David Lewis</p> <p><i>Esteban Echaniz</i> UNIVERSIDAD DE VALPARAISO</p> <p>09:00 – 09:30</p>
<p>Creacionismo social y neo-subjetivismo: Un análisis del Posmodernismo en cuanto dogma dominante</p> <p><i>Camilo Manzo Olmos</i> UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE (USACH) – PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE</p> <p>09:30 – 10:00</p>	<p>Dos lecturas de la crítica de Wittgenstein a la teoría del juicio de Bertrand Russell</p> <p><i>Camila Riquelme Fierro</i> UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN</p> <p>09:30 – 10:00</p>
<p>¿Es lo mismo creer en otros que creer en un bot o una IA en la red?</p> <p><i>Felipe Álvarez Osorio</i> UNIVERSIDAD DE CHILE</p> <p>10:00 – 10:30</p>	<p>Predicación y predicados en el Tractatus de Wittgenstein</p> <p><i>Javier Vidal</i> UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN</p> <p>10:00 – 10:30</p>

RECESO

10:30 - 10:45

RONDA 7
10:45 – 12:30
<i>Sala multiuso segundo piso</i>
<p>Chuaqui y la existencia de los objetos matemáticos</p> <p><i>Miguel Álvarez Lisboa</i> IIF - SADF - CONICET</p> <p>10:45 – 11:30</p>
<p><u>CONFERENCIA</u></p> <p>The pragmatic elements in Frege's logic</p> <p><i>Marco Ruffino</i> UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (UNICAMP)</p> <p>11:30 – 12:30</p>

ALMUERZO
12:30 - 14:00

RONDA 8
14:00 – 15:30
<i>Sala multiuso segundo piso</i>
<p>Un marco conceptual para la inducción en la ciencia basada en modelos</p> <p><i>Milagros Barroso Rojo</i> UNIVERSIDAD ALBERTO HURTADO</p> <p>14:00 – 14:45</p>
<p>Percepción e inferenciabilidad: un enlace controversial</p> <p><i>Sandra Visokolskis</i> UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA</p> <p>14:45 – 15:30</p>

RECESO
15:30 - 15:45

RONDA 9
15:45 – 17:15
<i>Sala multiuso segundo piso</i>
<p>La fundamentalidad de la conciencia de acuerdo a la Teoría de Información Integrada 4.0: clarificación y problemas</p> <p style="text-align: center;"><i>Ignacio Cea</i> PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO</p> <p style="text-align: center;">15:45 – 16:30</p> <p>Inteligencia de la colaboración: hacia una ampliación del espectro de perspectivas de inteligencia de las plantas</p> <p style="text-align: center;"><i>Lucas Hinojosa-López</i> UNIVERSIDAD DE VALPARAISO</p> <p style="text-align: center;">16:30 – 17:15</p>

RECESO
17:15 - 17:30

RONDA 10
17:30 – 19:00
<i>Sala multiuso segundo piso</i>
<p>Omnis negatio est determinatio. La cuestión de los universales negativos</p> <p style="text-align: center;"><i>José Tomás Alvarado</i> PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE</p> <p style="text-align: center;">17:30 – 18:15</p> <p>El sistema modal proposicional de Aristóteles y sus extensiones</p> <p style="text-align: center;"><i>Manuel Correia</i> PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE</p> <p style="text-align: center;">18:15 – 19:00</p>

CENA POR ADHESIÓN

Lugar por confirmar

Jueves 26 de octubre

INSCRIPCIONES Y ENTREGA DE MATERIALES

09:00 – 12:00

RONDA 11	
09:30 – 10:30	
MESA A Sala multiuso 1 primer piso	MESA B Sala multiuso 2 primer piso
Leibniz – relatividad general vs. Newton – mecánica cuántica/gravedad cuántica o de la oposición de dos formas irreconciliables de mecanicismo <i>Camilo Silva Silva, Manuel Herrera</i> UNIVERSIDAD ADOLFO IBÁÑEZ, UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA) - CONICET 09:30 – 10:00	Neurotecnologías y su impacto en el fenómeno de la identidad personal: La disminución de la autonomía en la conformación de la identidad narrativa <i>Nicolás Délano Tobar</i> UNIVERSIDAD ALBERTO HURTADO 09:30 – 10:00
'Relations all the way down': reduccionismo, entanglement y Realismo Estructural Óptico <i>Ignacio Rojas Herrera</i> UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA) 10:00 – 10:30	¿Pueden las emociones depender de una consciencia narrativa? <i>Nicolás Albornoz Mora</i> UNIVERSIDAD DE CHILE 10:00 – 10:30

RECESO

10:30 - 10:45

RONDA 12	
10:45 – 12:15	
MESA A Sala multiuso 1 primer piso	MESA B Sala multiuso 2 primer piso
Dispensar de todo oxímoron: Una ontología sin representaciones mentales ni neuronales <i>Diego Becerra Quispe</i> UNIVERSIDAD DE VALPARAISO 10:45 – 11:15	La crítica de Searle al conductismo del Test de Turing: ¿Por qué es importante el lenguaje para atribuir vida mental? <i>Ignacio Vergara Castro</i> UNIVERSIDAD DE CHILE 10:45 – 11:15

<p>Sobre sentido y significado: una discusión en torno a la noción de "intencionalidad" en el enactivismo</p> <p><i>Manuel Rodríguez Tudor</i> UNIVERSIDAD DE CHILE</p> <p>11:15 – 11:45</p>	<p>Some reflections on the question of AI science</p> <p><i>Felipe Morales Carbonell</i> UNIVERSIDAD DE CHILE</p> <p>11:15 – 11:45</p>
<p>Haciendo sentido de los trastornos psiquiátricos: El concepto de sense-making "trastornado" en el marco de la psiquiatría enactiva</p> <p><i>Rodrigo Silva Cobarrubias</i> UNIVERSIDAD DE CHILE</p> <p>11:45 – 12:15</p>	<p>El niño-máquina de Alan Turing: ¿Un proyecto viable?</p> <p><i>Rodrigo González Fernández</i> UNIVERSIDAD DE CHILE</p> <p>11:45-12:30</p>

ALMUERZO
12:15 - 13:30

RONDA 13
13:30 – 15:00
<i>Sala multiuso segundo piso</i>
<p style="text-align: center;"><u>MESA REDONDA</u></p> <p style="text-align: center;">Filosofía de las Matemáticas</p> <p style="text-align: center;"><i>Marco Rufino y Manuel Berrantes</i> UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (UNICAMP); CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, SACRAMENTO</p> <p style="text-align: center;">13:30 – 15:00</p>

RECESO
15:00 - 15:15

RONDA 14
15:15 – 16:45
<i>Sala multiuso segundo piso</i>
<p style="text-align: center;">La función como efecto seleccionado y el problema del cambio de función</p> <p style="text-align: center;"><i>Julio Torres Meléndez</i> UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN</p> <p style="text-align: center;">15:15 – 16:00</p>

Making real things using entities at the edge of nonexistence. The case of the transition state of chemical reactions

Gabriel Vallejos-Baccelliere

UNIVERSIDAD DE CHILE

16:00 – 16:45

RECESO

16:45 - 17:00

RONDA 15

17:00 – 19:15

Sala multiuso segundo piso

Conceptos y Explicación Naturalizada en las Ciencias Cognitivas: un debate inconcluso

Remis Ramos Carreño

UNIVERSIDAD ALBERTO HURTADO

17:00 – 17:45

The disorder status of addiction: a challenge for psychiatric internalism

Federico Burdman

UNIVERSIDAD ALBERTO HURTADO

17:45 – 18:30

CIERRE DE LAS XXIII JORNADAS

ORGANIZAN:

Facultad de Matemáticas, Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Filosofía, Universidad de Santiago de Chile
Facultad de Filosofía, Pontificia Universidad Católica de Chile,
Instituto de Filosofía, Universidad de Valparaíso
Departamento de Filosofía, Universidad de Chile
Departamento de Filosofía, Universidad de Concepción

Contacto: jornadaschuaqui@gmail.com
www.jornadaschuaqui.mat.puc.cl