

FOSALBA CASAS



# ESOCITE 2010

---

VIII Jornadas  
Latinoamericanas  
de Estudios Sociales  
de la Ciencia y la Tecnología.

**"Ciencia y tecnología  
para la inclusión social"**

Buenos Aires 20 al 23 de julio de 2010

**Facultad Regional Buenos Aires (UTN)**  
Medrano 951,  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

## **Comité Organizador**

### **MIEMBROS DEL COMITE ORGANIZADOR**

#### **Dr. Hernán Thomas**

Director del Área de la Tecnología y la Innovación, Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes, Argentina.

#### **Dr. Pablo Kreimer**

Director del Área de Estudios Sociales de la Ciencia y el Conocimiento, Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes, Argentina.

#### **Ing. Sebastián Brie**

Secretario de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Facultad Regional Buenos Aires, Universidad Tecnológica Nacional, Argentina

#### **Coordinación**

**Paula Juárez**

**Pablo Pellegrini**

**Mariana Di Bello**

**Gabriel Matharán**

**Sebastián Montaña**

**Facundo Picabea**

**Guillermo Santos**

**Santiago Garrido**

**Alberto Lalouf**

Investigadores del Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes, Argentina

## **Comité Científico**

#### **Dr. Antonio Arellano**

Profesor, Universidad del Estado de México

#### **Dra. Rosalba Casas**

Directora, Instituto de Investigaciones Sociales, UNAM, México.

#### **Dr. Ivan da Costa Marques**

Profesor, Universidade Federal de Rio de Janeiro, Brasil

#### **Dr. Renato Dagnino**

Profesor, DPCT, Universidade Estadual de Campinas, Brasil.

#### **Dra. Gabriela Dutrenit**

Investigadora, Programa de Posgrado en Economía y Gestión de la Innovación, UAM-X, México

#### **Dr. Jorge Nuñez Jover**

Director de posgrado, Universidad de La Habana, Cuba

#### **Dra. Olga Restrepo**

Investigadora, Universidad nacional de Bogotá, Colombia.

#### **Dra. Ana Maria Ribeiro de Andrade**

Investigadora, Universidad Federal de Rio de Janeiro, Brasil

#### **Dr. Luis Sanz-Menéndez**

Director, Instituto de Políticas y Bienes Públicos, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), España

#### **Lic. Leonardo Vaccarezza**

Director, Instituto de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes, Argentina.

#### **Dra. Hebe Vessuri**

Directora, Departamento de Estudios de la Ciencia, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), Venezuela.

#### **Dr. Ronny Viales**

Profesor, Universidad de Costa Rica.

#### **Dr. Dominique Vinck**

Profesor, Universidad Pierre Mendès-France, Grenoble, Francia.

## **Presentación**

Quince años después de la primera de las Jornadas de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología, Buenos Aires vuelve a ser anfitrión de ESOCITE. En esta oportunidad el campo de estudios y sus instituciones se encuentran más consolidados a nivel regional.

Las **VIII Jornadas ESOCITE** tienen dos desafíos importantes: afianzar definitivamente los "Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología en América Latina" y tematizar públicamente el papel de los conocimientos científicos y tecnológicos en la Región, sus usos frente a sociedades que necesitan la movilización de la CyT para resolver antiguas e importantes cuestiones, como la democratización, la desigualdad, el crecimiento y la cohesión social, entre otros.

A lo largo de las últimas décadas, los ciudadanos, gobiernos e investigadores de América Latina hicieron grandes esfuerzos para desarrollar instituciones e investigaciones orientados a producir conocimientos integrados en la escena internacional, que pudieran ser de utilidad para sus sociedades. Hoy, en la mayoría de los países, las desigualdades sociales no sólo no disminuyeron, sino que se han acentuado. La utilización de los conocimientos científicos y tecnológicos localmente producidos para resolver esta situación ha sido, en la mayor parte de los casos, marginal.

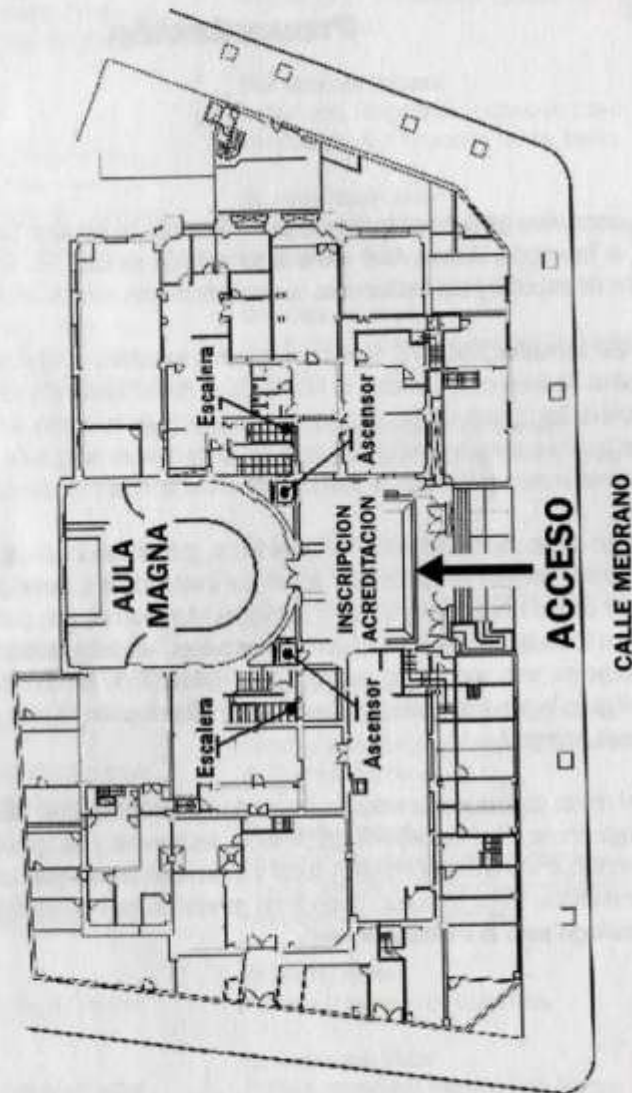
Con el objeto de impulsar la reflexión acerca de los modos en que, analizando el pasado e interrogándonos sobre los desafíos del presente, las ciencias y las tecnologías pueden (o deben) contribuir a una mayor inclusión social y a disminuir las desigualdades en los países latinoamericanos, se ha propuesto como tema general de las VIII Jornadas ESOCITE "**Ciencia y tecnología para la inclusión social**".



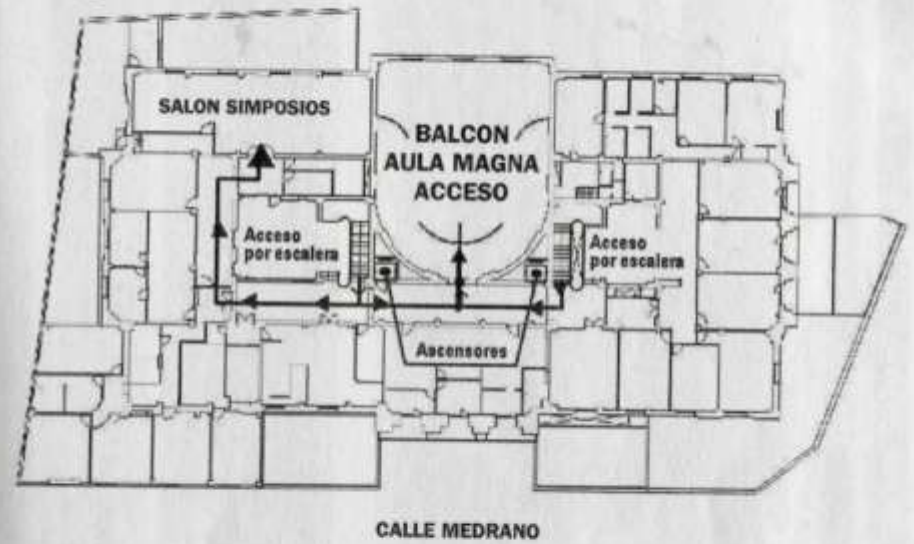
## Planos del edificio

### Planta Baja

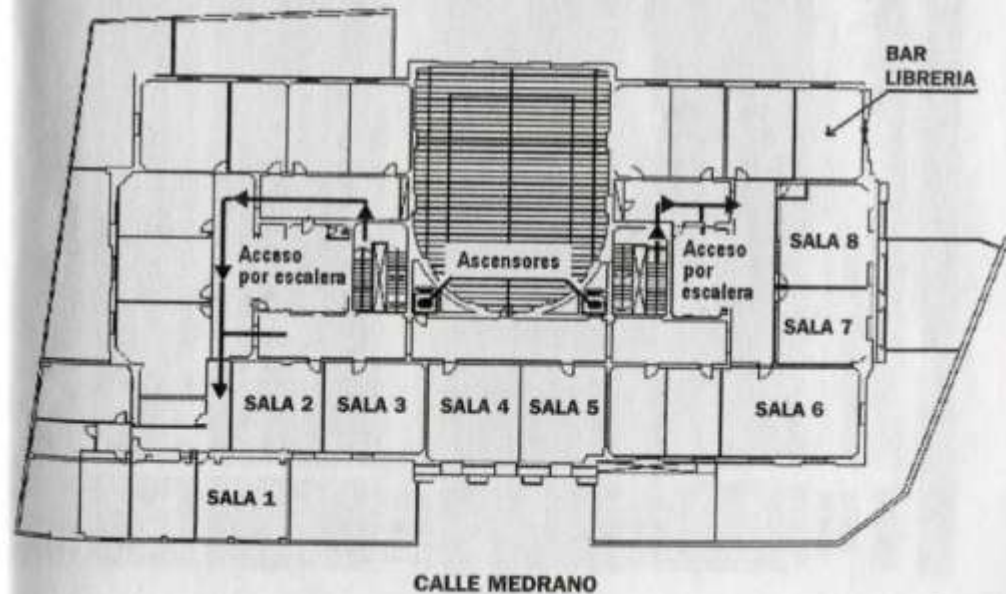
Facultad Regional Buenos Aires - UTN



### Segundo Piso



### Quinto Piso



ACTIVIDADES

HORA

8,00 hs 9,30 hs	<b>Acreditación</b>
9,30 hs 10,30 hs	<b>Apertura</b> • Dr. Uno Barañán, Ministro de Ciencia, tecnología e innovación de Argentina • Dra. Dora Benarinos, Miembro del directorio del CONICET • Lic. Gustavo Lugones, Rector, Universidad Nacional de Quilmes
10,30 hs 11,00 hs	Pausa café
11,00 hs 13,00 hs	<b>Mesas de Trabajo</b> Políticas e instrumentos de O+T Innovación tecnológica para la resolución de problemas sociales. Debates sobre abordajes técnicos. Estudios CTS y educación superior Biotecnología y riesgo ambiental Investigación orientada a la inclusión social.
13,00 hs 14,30 hs	Almuerzo
14,30 hs 17,00 hs	<b>Mesas de Trabajo</b> Elites, políticas de O+T y desarrollo autónomo Participación pública de la ciencia y la tecnología Educación CTS y prácticas docentes Estudios CTS, sentidos y representaciones Ciencia, tecnología, mercado y desarrollo Redes de investigadores, redes de conocimiento
17,00-17,30hs	Pausa café
17,30 hs 19,00 hs	<b>Conferencia Plenaria: CIENCIA Y DEMOCRACIA</b> (Aula Magna) Dominique Peestre, EHESS, París. Hebe Vessuri, IIC, Caracas
19,00 hs 20,00 hs	<b>Homenaje a Enrique Oteiza</b> (Aula Magna) Brindis de Bienvenida

- Ing. Guillermo Oliveto, Decano, Facultad Regional Buenos Aires UTN
- Dr. Pablo Kreimer, Organizador ESOCITE
- Dr. Hernán Thomas, Organizador ESOCITE

**SIMPOSIO 1: RED TEMÁTICA CYTED SOBRE "EL USO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO PARA LA COHESIÓN SOCIAL", UCIOS.**  
Coordinador: Hebe Vessuri  
Antonio Avellano, Rosalba Casas, Susan Cozzens, Ivan da Costa Marques, Renato Daighino, Pablo Kreimer, Magdalena León, Alexis Mercado, Jorge Nuñez, Olga Restrepo, Arie Rip, Hernán Thomas

**SIMPOSIO 1 (cont') RED TEMÁTICA CYTED SOBRE "EL USO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO PARA LA COHESIÓN SOCIAL", UCIOS.**  
Coordinación: Hebe Vessuri  
Antonio Avellano, Rosalba Casas, Susan Cozzens, Ivan da Costa Marques, Renato Daighino, Pablo Kreimer, Magdalena León, Alexis Mercado, Jorge Nuñez, Olga Restrepo, Arie Rip, Hernán Thomas

HORA

ACTIVIDADES

8,30 hs 10,30 hs	• Concepción de políticas públicas de O+T • Innovación y procesos productivos • Tecnologías emergentes • De los conceptos a las metodologías	SALA 8
10,30 hs 11,00 hs	Pausa café	
11,00 hs 12,30 hs	<b>Mesa redonda 1: Perspectivas en las agendas CTS</b> • Coordinador: Antonio Avellano, ROSALBA CASAS • Susan Cozzens, Georgia Tech • Pablo Kreimer CONICET-UNQ	AUDITORIO
12,30 hs 14,00 hs	Almuerzo	
14,00 hs 16,00 hs	<b>Mesas de Trabajo</b> Procesos y políticas de innovación en América Latina. Innovación tecnológica para la resolución de problemas sociales Participación pública, activismo político y regulación pública en O+T. Agricultura y ambiente Prácticas científicas y tecnológicas, siglo XIX	
16,00 hs 16,30h	Pausa café	
16,30 hs 18,00 hs	<b>Mesas de Trabajo</b> TIC's y redes sociales Discusiones sobre la economía de la innovación Aprendizajes y tecnologías para la inclusión social Ciencia, Tecnología y procesos políticos Tecnologías de producción y distribución de alimentos Análisis de artefactos tecnológicos	
18,00 hs 19,30 hs	<b>Presentación de libros:</b> (Aula Magna) • "Conocer para transformar". Producción y reflexión sobre Ciencia, Tecnología e Innovación en Iberoamérica. Vessuri, Kreimer, Avellano y Sanz (eds). Caracas, UNESCO, 2010. • El estudio social de la ciencia en América Latina. Editores: Avellano y Kreimer. México, Porrúa, 2010. • Ciencia y periferia. Pablo Kreimer, Buenos Aires, EUDEBA, 2010. • Historia de los conocimientos sobre la enfermedad de Chagas. Juan Pablo Zabaia, Buenos Aires, Editorial UNQ. • Informe Mundial de las Ciencias Sociales, Françoise Collot, Hebe Vessuri • La construcción de la ciencia académica: actores, instituciones y procesos en la Universidad argentina del siglo XX. Carlos Prigo, Mari a Elina Esteban, Oscar Valajajs	

- Instituciones y comunicación pública de la ciencia
- Producción de conocimiento en el campo de la salud
- Estudios CTS y educación. Reflexiones y desafíos técnicos.
- Producción de conocimiento: herramientas y estrategias

- Dominique Verd, UPMF
- Comentarista: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~ ANTHONY ARZUANO

**SIMPOSIO 2: LA CIENCIA EN LOS PAISES NO HEGEMÓNICOS** ✓  
Coordinador: Alexis de Greiff  
Jorge Barolucci, Ana María Ribero  
Hebe Vessuri, Alexis de Greiff, Hebe Berto Dominguez

**SIMPOSIO 2 (cont') LA CIENCIA EN LOS PAISES NO HEGEMÓNICOS** ✓  
Coordinador: Alexis de Greiff  
Jorge Barolucci, Ana María Ribero  
Hebe Vessuri, Alexis de Greiff, Hebe Berto Dominguez



**Jueves 22 de julio de 2010**

ACTIVIDADES	
<b>HORA</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
8,30 hs 10,30 hs	<p><b>Mesas de trabajo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Continuidades y cambios institucionales en Cyt.</li> <li>• Roles empresariales</li> <li>• Cooperación internacional en ciencia y tecnología</li> <li>• Nuevas tecnologías, nuevos enfoques</li> </ul>
10,30 hs 11,00 hs	<p>Pausa café</p>
11,00 hs 12,30 hs	<p><b>Mesa redonda 2:</b> Los sistemas de investigación. Miradas actuales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordinador: Manó Costa Marques</li> <li>• Aline Big (University of Twente)</li> <li>• Léa Vélho, UNICAMP</li> </ul>
12,30 hs 14,00 hs	<p>Almuerzo</p>
14,00 hs 16,00 hs	<p><b>Mesas de trabajo</b></p> <p>Innovación, empresas y universidad</p> <p>Políticas de comunicación pública de la Ciencia y la Tecnología</p> <p>Estudios CTS y formación profesional</p> <p>Estudios CTS, TIC's y educación</p> <p>Conformación de campos disciplinares I</p> <p>Instituciones, política pública y agencias de financiamiento.</p>
16hs-16,30	<p>Pausa café</p>
16,30 hs 18,00 hs	<p><b>Mesas de Trabajo</b></p> <p>Tecnologías emergentes I</p> <p>Estudios CTS y perspectivas de género.</p> <p>Trabajo y trabajadores de la producción de conocimiento.</p> <p>Redes y relaciones socio-técnicas.</p> <p>Educación, Tecnología y Formación de Educadores.</p> <p>Nuevas especialidades y mecanismos de apropiación de conocimientos</p> <p>Debates sobre ciencia, tecnología y política.</p>
	<p><b>SIMPOSIO 3: TECNOLOGÍA PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL (IDRC)</b></p> <p>Coordinadores: Hernán Thomas, Renato Deghino</p> <p>Gabriela Trujillo, Jefferson Avila, Milena Pavón Sorafim, Santiago Gambo, Noelia Invernizzi, Irán Von Usching.</p>
	<p><b>SIMPOSIO 3 (cont') TECNOLOGÍA PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL (IDRC)</b></p> <p>Coordinadores: Hernán Thomas, Renato Deghino</p> <p>Gabriela Trujillo, Jefferson Avila, Milena Pavón Sorafim, Santiago Gambo, Noelia Invernizzi, Irán Von Usching.</p>

**Viernes 23 de julio de 2010**

ACTIVIDADES	
<b>HORA</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
9,00 hs 11,00 hs	<p><b>Mesas de trabajo</b></p> <p>Ciencia, tecnología y dictadura.</p> <p>TIC's y políticas públicas</p> <p>Corresponsabilización sobre tecnología. ✓ <b>SACA 3</b></p> <p>Compromiso científico, participación, controversias y esfera pública.</p> <p>Conflictos sobre riesgo climático y ambiental. <b>SACA 5</b> ✓ <b>00,00 a 224</b></p> <p>Educación CTS y extensión.</p> <p>Educación CTS formación y participación ciudadana</p>
11,00 hs 11,30 hs	<p>Pausa café</p>
11,30 hs 13,00 hs	<p><b>Mesas de Trabajo</b></p> <p>Inclusión en entornos digitales.</p> <p>Producción colaborativa y propiedad intelectual.</p> <p>Discutiendo la teoría del Actor-Red.</p> <p>Discursos, saberes y comunicación pública de la ciencia.</p> <p>Riesgo ambiental: de los discursos a las prácticas.</p> <p>Estudios CTS, sentidos y representaciones.</p> <p>Para analizar la innovación ✓ <b>SACA 7</b></p>
13,00 hs 14,30 hs	<p>Almuerzo</p>
14,30 hs 16,30 hs	<p><b>Mesas de Trabajo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Relaciones internacionales, migraciones y Cyt.</li> <li>• Tecnologías y comunicación.</li> <li>• Ciudadanía y participación pública en debates ambientales</li> </ul>
16,30 - 17hs	<p>Pausa café</p>
✓ 17,00 hs 18,00 hs	<p>ASAMBLEA de la Sociedad ESOCYTE</p>
✓ 18,00 hs	<p>Acto de Clausura de las VIII Jornadas Latinoamericanas ESOCYTE 2010.</p>

## Conferencia Plenaria

### Martes 20 de julio

17.30 hs.  
Aula Magna

- Conferencia Plenaria: "CIENCIA Y DEMOCRACIA"  
Dominique Pestre. EHESS, París.  
Hebe Vessuri. IVC, Caracas.

## Mesas Redondas

### Miércoles 21 de julio

11.00 hs - 12.30 hs.  
Aula Magna

- Mesa redonda 1: Perspectivas en las agendas CTS  
Coordinador: Antonio Arellano.  
Susan Cozzens Georgia Tech  
Pablo Kreimer CONICET-UNQ  
Dominique Vinck, UPMF  
Comentarista: Leonardo Vaccarezza.

### Jueves 22 de julio

11.00 hs - 12.30 hs.  
Aula Magna

- Mesa redonda 2: Los sistemas de investigación. Miradas actuales.  
Coordinador: Iván da Costa Marques  
Arie Rip University of Twente  
Léa Velho, UNICAMP  
Daniel Villavicencio, UAMX  
Comentarista: Hernán Thomas

## Simposios

### Martes 20 de Julio

11.00 hs. - 13.00 hs.  
14.30 hs. - 17.00 hs. Auditorio, 2do. Piso

#### ► SIMPOSIO 1:

##### RED TEMÁTICA CYTED SOBRE

##### "EL USO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO PARA LA COHESIÓN SOCIAL", UCICOS.

Coordinación: Hebe Vessuri

Antonio Arellano, Rosalba Casas, Susan Cozzens, Ivan da Costa Marques,  
Renato Dagnino, Pablo Kreimer, Magdalena León, Alexis Mercado, Jorge Nuñez,  
Olga Restrepo, Arie Rip, Hernán Thomas.

Son objetivos del simposio:

1. Presentar, comparativamente, el modo en que las orientaciones e instrumentos de política CyT en los países objetivo han respondido a la emergencia y atención de problemas sociales y productivos durante los últimos 15 años.
2. Revisar el papel de los actores científicos y tecnológicos de cada país, poniendo de relieve la influencia diferencial entre los países en desarrollo y desarrollados en los procesos internacionales de elaboración de políticas.
3. Investigar, a través de casos ejemplares, qué capacidades y estrategias facilitan o impiden a los actores sociales participar e influir en las discusiones de políticas científicas y tecnológicas; elaborar un esquema explicativo sobre la diversidad de orientaciones y situaciones y proponer mecanismos para disminuir la exclusión y discriminación y aumentar la cohesión social.
4. Sistematizar una visión estratégica sobre los modos de participación e impacto en las distintas fases del proceso de elaboración de las políticas y agendas de CyT, incluyéndolo.
5. Producción de conocimiento e información sobre los problemas: toma de conciencia de los problemas por parte de la opinión pública, los actores implicados y el sistema político. Inicio de debates sociales, formación de actitudes y opiniones.



### **Miércoles 21 de Julio**

14.00 hs - 16.00 hs.

16.30 - 18.00 hs. - Auditorio, 2do. Piso

#### ► SIMPOSIO 2:

##### **"LA CIENCIA EN LOS PAÍSES NO HEGEMÓNICOS"**

Coordinado: **Alexis de Greiff**

**Jorge Bartolucci, Ana María Ribeiro, Hebe Vessuri y Alexis de Greiff**

Se trata de poner en perspectiva el análisis de las dinámicas de la ciencia y la tecnología en los países que no conforman el mainstream de la ciencia internacional. Desde diferentes abordajes (centros-periferias; irradiación de la ciencia occidental, las ciencias post-coloniales, países industrializados o avanzados versus países en desarrollo, etc.) y enfocando en diversos niveles de análisis, estas cuestiones han estado presentes en los estudios sociales de la ciencia y la tecnología desde hace varias décadas. En el simposio se abordarán tanto las dimensiones históricas como los desafíos presentes para dar cuenta de teorías, métodos y abordajes sobre los procesos de producción y usos de conocimientos en estos países.

### **Jueves 22 de julio**

14.00 hs - 16.00 hs.

16.30 hs.- 18.00 hs. Auditorio, 2do. Piso

#### ► SIMPOSIO 3:

##### **"TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL EN AMÉRICA LATINA. DESAFÍOS POLÍTICOS Y CONCEPTUALES"**

IEC- UNQ - UNICAMP-IDRC

Coordinadores: **Hernán Thomas, Renato Dagnino, Gabriela Trupia, Jeferson Ávila, Milena Pavan Serafim, Santiago Garrido, Noela Invernizzi, Irlán Von Lisingen.**

Las Tecnologías Sociales son una forma de desarrollar e implementar tecnologías orientadas a generar dinámicas sociales y económicas de inclusión social y desarrollo sustentable. Para optimizar la implementación de políticas que favorezcan estas dinámicas, es imprescindible responder a preguntas clave: ¿Cómo estudiarlas? ¿Cómo promover su desarrollo? ¿Cómo se están produciendo hoy?

El simposio estará estructurado en tres bloques temáticos. En cada uno de ellos se presentarán dos conferencias, a cargo de especialistas y funcionarios de la Argentina y Brasil:

- Abordajes teórico-metodológicos para el análisis de los procesos de desarrollo de Tecnologías Sociales
  - Políticas de gestión y financiamiento para el desarrollo de Tecnologías Sociales
  - Experiencias en desarrollo. Las Tecnologías Sociales en el terreno
- Al final de cada bloque de conferencias, se abrirá un espacio de debate.

### **Viernes 23 de julio**

9.00 hs - 11.00 hs

11.30 hs. - 13.00 hs - Auditorio, 2do. Piso

#### ► SIMPOSIO 4:

##### **"EL APORTE DE LA HISTORIA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA PARA LA COMPRESIÓN DE AMÉRICA LATINA"**

Organizado por la SLAHC

Coordinadores: **Luiz Carlos Soares, Marta Almeida, Ismael Ledesma, Jaime Botz**

O objetivo maior deste simpósio, organizado pela Sociedade Latino-Americana de História da Ciência e da Tecnologia (SLAHC), relaciona-se, primeiramente, à apresentação das diversas possibilidades de investigação oferecidas pelo campo da História da Ciência e da Tecnologia, com seus múltiplos objetos de estudo, metodologias e abordagens teóricas. Em segundo lugar, tentaremos mostrar como as investigações de História da Ciência e da Tecnologia estão muito próximas das investigações dos Estudos Sociais da Ciência e da Tecnologia, ou seja, como campos de investigação correlatos que podem e devem se influenciar mutuamente.

## Presentación de libros

### Miércoles 21 de julio

18.00 hs - 19.30 hs.

Aula Magna

- "La construcción de la ciencia académica: actores, instituciones y procesos en la Universidad argentina del siglo XX"  
**Carlos Prego, María Elina Estebanez, Oscar Vallejos.**
- "Conocer para transformar"  
Producción y reflexión sobre Ciencia, Tecnología e Innovación en Iberoamérica.  
**Vessuri, Kreimer, Arellano y Sanz** (eds). Caracas, UNESCO, 2010.
- "El estudio social de la ciencia en América Latina"  
Editores: **Arellano y Kreimer**. México, Porrúa, 2010.
- "Ciencia y periferia".  
**Pablo Kreimer**. Buenos Aires, EUDEBA, 2010.
- "Historia de los conocimientos sobre la enfermedad de Chagas"  
**Juan Pablo Zabala**,  
Buenos Aires, Editorial UNQ.
- "Informe Mundial de las Ciencias Sociales"  
**Françoise Caillods, Hebe Vessuri.**

## Mesas de Trabajo

**NOTA:** Las mesas se amaron siguiendo un criterio de afinidad temática. Por esto cada mesa tiene dos referencias: 1) título de la mesa y 2) el eje temático vinculado. En algunos casos se considero adecuado (por recomendación del Comité Evaluador o por coherencia interna de la mesa) mudar la ponencia respecto del eje original solicitado por el autor. El objetivo es dar una orientación general a los participantes, desde ya nos disculpamos con aquellos autores que sientan que su ponencia debería haber sido ubicada en otra mesa. La diversidad y complejidad del campo torna a veces dificultoso el agrupamiento de las ponencias. Agradecemos desde ya su comprensión respecto de estas posibles imprecisiones.

### Martes 20 de Julio

Horario: 11 a 13 hs.

#### Sala 1

- MESA 1: Políticas e Instrumentos de CyT.
- Eje: **Desafíos e historia de las políticas de Ciencia y Tecnología en los países de Iberoamérica.**
- Coordinador: **Fernando Piñero**

► **Carolina Bagattolli y Renato Dagnino.**  
**O USO DE INDICADORES NA POLÍTICA DE C&T BRASILEIRA.**  
Departamento de Política Científica e Tecnológica, UNICAMP.

► **Celso Garrido y Beatriz García.**  
**TENSIONES EN LAS POLÍTICAS DE DESARROLLO DE C+I+I E INCLUSIÓN DE PYMES INNOVADORAS EN MÉXICO.**  
Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Azcapotzalco, Departamento de Economía.

► **Amílcar Davyt y Alejandra Mujica.**  
**POLÍTICAS E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN (I+I) EN URUGUAY; 5 AÑOS DE TRANSFORMACIONES INSTITUCIONALES.**  
Unidad de Ciencia y Desarrollo, Facultad de Ciencias, Udelar.

► **Pedro L. Christiano y Maria Elizabeth A. Christiano.**  
**POLÍTICA CIENTÍFICA: INDICADORES DE QUALIDADE E O INTERESSE SOCIAL.**  
Depto de Física, Universidade Federal da Paraíba.



- **Rafael de Brito Dias.**  
**A AGENDA DA POLÍTICA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA BRASILEIRA: UMA PERSPECTIVA HISTÓRICA**

UNICAMP.

- **Diego Hurtado y Eduardo Mallo**  
**MODELO LINEAL Y SISTEMAS NACIONALES DE INNOVACIÓN. LAS INSTITUCIONES COMO CAJAS NEGRAS PARA LAS POLÍTICAS PÚBLICAS.**

Universidad Nacional de San Martín Centro de Estudios de la Ciencia José Babini Historia de las Instituciones y Políticas de Ciencia y Tecnología

### Sala 2

- MESA 2: **Innovación tecnológica para la resolución de problemas sociales.**
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad.**
- Coordinadora: **Rebeca de Gortari**

- **Germán Sánchez Daza.**  
**LA INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA EN CUESTIONAMIENTO: ¿INNOVACIÓN Y/O PERTINENCIA SOCIAL?**

Universidad Autónoma de Puebla.

- **Maria Luiza Costa Martins.**  
**INCLUSÃO SOCIAL E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA: UM ESTUDO SOBRE PRÁTICAS DE REGULAMENTAÇÃO PARA A AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE NO BRASIL.**

Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial.

- **Rafaela Francisconi Gutierrez y Maria Zanin.**  
**TECNOLOGIAS E EMPREENDIMENTOS COLETIVOS AUTOGESTIONÁRIOS DE CATA-DORES: CONTRIBUIÇÕES PARA O DEBATE.**

Programa de Pós Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

- **Julieta Caló.**  
**LA SUSTENTABILIDAD DE LAS COOPERATIVAS DE RECUPERADORES URBANOS. REFLEXIONES SOBRE LAS RELACIONES DE PODER EN LA GESTIÓN Y REVALORIZACIÓN DE RESIDUOS**

CONICET, UNLP, FBA, Depto de Diseño Industrial.

- **Isveisy Armas Marrero y, Jorge Núñez Jover.**  
**TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL: LA CONSTRUCCIÓN DE LA VIVIENDA SOCIAL EN CUBA.**

Universidad de la Habana.

### Sala 3

- MESA 3: **Debates sobre abordajes teóricos.**
- Eje: **Debates teóricos y metodológicos en el estudio social de la ciencia y la tecnología.**
- Coordinador: **Mariano Fressoli**

- **Maria Lúcia Corrêa y Moisés Alves de Oliveira.**  
**E POR FALAR EM REVOLUÇÃO...**

Pós-Graduação de Ensino de Ciência e Educação Matemática da Universidade Estadual de Londrina (UEL).

- **Airton Moreira Jr. y Thales Novaes de Andrade.**  
**A NOÇÃO DE "CAMPO CIENTÍFICO" NA COMPREENSÃO DA PRÁTICA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA.**

Programa de pós-graduação em Sociologia da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

- **María Eugenia Marichal.**  
**¿QUIÉNES SON LOS EXPERTOS? UNA RESEÑA DE LA "TERCERA OLA DE LOS ESTUDIOS DE LA CIENCIA" Y SUS CRÍTICAS.**

UNL, CONICET.

- **Joaquín Rodrigo Yrivarren Espinoza.**  
**EN LA FESTIVIDAD SE COME CUY DE LABORATORIO. CUANDO LA CULTURA ARRINCONA A LA CIENCIA.**

Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM), Perú.

- **Guilherme José da Silva e Sá.**  
**A PROPÓSITO DA ETNOLOGIA DAS CIÊNCIAS: DESLOCAMENTO CIENTÍFICO E AGÊNCIA ANTROPOLÓGICA.**

Departamento de Antropologia, Universidade de Brasília.



- **Angela Marques Filipe.**  
**GOVERNO DA VIDA OU VIDA COMO POLÍTICA? UMA ABORDAGEM ÀS ASSOCIAÇÕES DE DOENTES.**

Centro de Estudos Sociais, Universidade de Coimbra.

#### **Sala 4**

- MESA 4: **Estudios CTS y educación superior.**
  - Eje: **Educación CTS y Educación Superior.**
  - Coordinador: **Karina Ferrando**
- **Stela M. Meneghel y Luis Fernando Amstalden.**  
**UNIVERSIDADE LATINOAMERICANA E CIENCIA & TECNOLOGIA - ALGUNS APOSTAMENTOS SOBRE OS DESAFIOS DA EDUCAÇÃO SUPERIOR NO FUTURO.**  
Fundação Universidade Regional de Blumenau, Programa de Pós Graduação Escola de Engenharia de Piracicaba - EEP.
- **Emerson Pessoa Ferreira e Irían von Linsingen.**  
**ESTÉTICA CRÍTICA E EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA: RAZÃO E UTOPIA COMO PROBLEMAS EM EDUCAÇÃO.**  
Universidade Federal de Santa Catarina.
- **Mariana Versino y Alejandra Roca.**  
**PRODUCCIÓN Y LEGITIMACIÓN DE CONOCIMIENTOS EN LAS INSTITUCIONES PÚBLICAS DE EDUCACIÓN SUPERIOR: POLÍTICAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y EVALUACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN ACADÉMICA.**  
CONICET, CEUR, UNLP.
- **Andrés Aular López.**  
**LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN EL MARCO DE LAS CIENCIA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD (CTS). CONTRIBUCIONES PARA UNA POLÍTICA EN VENEZUELA (CTS + P).**  
Universidad Simón Rodríguez, Venezuela.
- **Natalia de Lima Bueno.**  
**EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E FORMAÇÃO DE EDUCADORES NO ENSINO SUPERIOR: DA FRAGMENTAÇÃO CURRICULAR À UMA ABORDAGEM EMANCIPIADORA DO SUJEITO EDUCADOR.**  
Universidade Federal do Paraná (UFPR).

- **Ari Paulo Jantsch y Luiz Alberto de Azevedo.**  
**LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA BRASILEÑA: ¿CONTRIBUCIÓN PARA OTRA SOCIABILIDAD?**

Universidade Federal de Santa Catarina, Instituto Federal de Educação, Ciência y Tecnología de Santa Catarina.

#### **Sala 5**

- MESA 9: **Biología y riesgo ambiental.**
  - Eje: **Los riesgos de la ciencia y la tecnología.**
  - Coordinador: **Diego Aguiar**
- **Roque Pedace.**  
**TERRA PRETA DO INDIO :ANATOMIA DE UNA RESURRECCION.**  
MPGCYT - UBA - FFyBQ.
- **Ivaro Gallardo.**  
**ORGANIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA DESDE UNA PERSPECTIVA PÚBLICA.**  
Escuela Colombiana de Ingeniería.
- **Mónica Bustamante.**  
**LAS TECNOLOGÍAS MORTALES DEL VIH/SIDA.**  
Flacso-Ecuador.
- **Renato Salgado de Melo Oliveira.**  
**A PALAVRA DOENTE: RPG, RISCO E DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA.**  
IEL/Labjor, Unicamp.
- **Alessandro Luis Piolli, Josué Laguardia y Maria Conceição da Costa.**  
**EXPERTISE E O DEBATE SOBRE O REGISTRO DE ENSAIOS CLÍNICOS.**  
Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Geociências.
- **Mitzi Hass Wakamatsu, Claudio Penteado y Rafael Salomão.**  
**RISKS AND BENEFITS WITH SILVER NANOPARTICLES PRODUCTS.**  
Universidade Federal do ABC.
- **Claudia Ortega Ponce.**  
**LA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL Y EL CAMBIO CLIMÁTICO EN MÉXICO.**  
Universidad Autónoma del Estado de México



► Denise M. Nunes.

**INOVAÇÕES "DESPERCEBIDAS" NA INDÚSTRIA DE COSMÉTICOS.**

Universidade Federal de Santa Catarina.

**Sala 6**

- MESA 6: Investigación orientada a la inclusión social.
- Eje: Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico.
- Coordinador: Alberto Lalouf

► Santiago Alzugaray, Leticia Mederos y Judith Sutz.

**LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA CONTRIBUYENDO A LA INCLUSIÓN SOCIAL: ENCUENTROS Y DESENCUENTROS.**

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), Universidad de la República.

► M. Bianco, E. Oliva, J. Sutz y C. Tomassini.

**INVESTIGACIÓN ORIENTADA A LA INCLUSIÓN SOCIAL: COMPLEJIDADES Y DESAFÍOS PARA EL CONTRATO SOCIAL DE LA CIENCIA EN CONTEXTOS DE SUBDESARROLLO.**

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), Universidad de la República.

► Bárbara García Godoy, Cecilia Touris, Javier Gómez González, Luis Orozco, María Esther Cruells Freixas y María Elina Estebanez.

**PRODUCCIÓN, USO Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO PARA EL DESARROLLO SOCIAL Y HUMANO. LOS CASOS DE COLOMBIA, CUBA Y ARGENTINA.**

UBA, Universidad de Valladolid (España), Universidad de los Andes (Colombia), Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente de Cuba.

► Paula Peyloubet, Daniela Gargantini, Tomás O'Neill, Valeria Fenoglio, Florencia Pasqualle, Mariana Ortecho, Elisa Iparraguirre, Ludmila Garbellotto y Gabriela Valladares.

**MODELO COGNOSCENTE QUE RESIGNIFIQUE EL BINOMIO PROBLEMA-SOLUCIÓN. PERSPECTIVA DESDE EL CAMPO DEL HÁBITAT.**

AVE, CEVE, CONICET.

► María Victoria Cañete y Guillermo Rodolfo Cañete.

**DEBATES CONTEMPORÁNEOS EN TORNO A LA PRODUCCIÓN Y USO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO APLICADO AL MANEJO DE LA PESQUERÍA DE LA MERLUZA EN LA ARGENTINA.**

Universidad Nacional de Mar del Plata, Grupo de Estudios Sociales Marítimos (GESMar).

**Martes 20 de Julio**

Horario: 14:30 a 17:00 hs.

**Sala 1**

- MESA 7: Elites, políticas de CyT y desarrollo autónomo.
- Eje: Desafíos e historia de las políticas de ciencia y tecnología en los países de Iberoamérica.
- Coordinadora: Adriana Feld

► Rodrigo Fonseca y Renato Dagnino.

**A RELAÇÃO ENTRE A POLÍTICA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA E O PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO NO BRASIL.**

UNICAMP.

► Oscar R. Vallejos.

**POR UNA CRÍTICA POLÍTICA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA: LOS PROYECTOS DE VARSAVSKY.**

Universidad Nacional del Litoral, Universidad Autónoma de Entre Ríos.

► Ronny J. Viales Hurtado y Rafael Evelio Granados.

**ACTORES, INTERESES Y SIMBOLISMOS DE LAS POLÍTICAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN COSTA RICA EN LA PRIMERA DÉCADA DEL SIGLO XXI.**

Centro de Investigaciones Geofísicas, Universidad de Costa Rica.

► Rocío Puentes Suárez

**ELITES Y POLÍTICA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN COLOMBIA: 1968 - 2002.**

Pontificia Universidad Javeriana.

► Santiago Harriague.

**¿TENDRÍA AMÍLCAR HERRERA ALGO PARA DECIRNOS EN LA ACTUALIDAD?**

Comisión Nacional de Energía Atómica

► Juan Escalante.

**LA CIENCIA COMO BIEN SOCIAL. ALGUNAS REFLEXIONES EN TORNO A RESPONSABILIDADES Y OBLIGACIONES.**

Universidad Nacional Autónoma de México IIMAS, UNAM.

**Sala 2**

MESA 8: Percepción pública de la ciencia y la tecnología.

Eje: Participación de los públicos, comunicación y democratización.

Coordinador: Ana María Vara



- **Samuel Antenor**  
**O PAPEL DA INTERATIVIDADE NA CONSTITUIÇÃO DE UM MODELO DE PERCEPÇÃO PÚBLICA DE C&T**
- **Marcela Lozano-Borda y Tania Pérez Bustos.**  
**CONCEPCIONES DE LA APROPIACIÓN SOCIAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN IBEROAMÉRICA.**  
Colciencias
- **Pedro Choma y Eduardo Moras.**  
**EL ROL DEL CONOCIMIENTO EN LA RELACIÓN USUARIO-PRODUCTOR, EN LAS PRÁCTICAS ARQUITECTÓNICAS CONTEMPORÁNEAS.**  
Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, UNL.
- **Clarisa Cámpora y Ana Laura Grassi.**  
**CONSEJO LOCAL ASESOR DE LA EEA DELTA DEL PARANÁ: UN ESPACIO PARA LA PARTICIPACIÓN Y LA COMUNICACIÓN.**  
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Estación Experimental Agropecuaria (EEA).
- **Oscar Alamo.**  
**PERSPECTIVAS SOBRE CIENCIA, EDUCACIÓN Y DESARROLLO SOCIAL.**  
Instituto de Ciencias Sociales, Universidad Nacional de Villa María.
- **Pablo Jensen, Luciano Levin y Pablo Kreimer.**  
**LA RELACIÓN DE LOS INVESTIGADORES DEL CONICET CON LA SOCIEDAD.**  
Laboratoire de Physique, Ecole Normale Supérieure de Lyon et CNRS, Institut des Systèmes Complexes Rhône-Alpes, IXXI, IEC UNQ.

### Sala 3

- MESA 5: Estudios CTS, sentidos y representaciones II.
  - Eje: Educación CTS y Educación Superior.
  - Coordinador: Irlan von Linsingen
- **Januária Araújo Bertani y André Luis Mattedi Dias.**  
**A PROFISSÃO PROFESSOR: O CURSO DE MATEMÁTICA NA BAHIA E EM PORTUGAL E A LEGITIMAÇÃO DE SABERES DOCENTES (1940 - 1964).**  
Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB).
- **Eliene Barbosa Lima, Inês Angélica Andrade Freire, Janice Cássia Lando y André Luis Mattedi Dias.**  
**A INSTITUCIONALIZAÇÃO DA MATEMÁTICA MODERNA NOS CURRÍCULOS ESCO-**

- LARES OU A HEGEMONIA DA CULTURA MATEMÁTICA CIENTÍFICA NAS ESCOLAS.**  
Universidade Federal da Bahia, Universidade Estadual de Feira de Santana, Universidade Estadual Santa Cruz, Universidade do Sudoeste do Estado da Bahia
- **Lucas Amorim e Irlan von Linsingen.**  
**RELAÇÕES CTS EM UMA QUESTÃO DO ENEM A PARTIR DA PERSPECTIVA DISCURSIVA.**  
Universidade Federal de Santa Catarina
- **Márcio Oliveira Alves y Cristhiane Cunha Flor.**  
**VISÕES DE ESTUDANTES DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROQUÍMICA ACERCA DA EPISTEMOLOGIA DA CIÊNCIA.**  
Universidade Federal de Minas Gerais.
- **Edson Jacinski e Irlan Von Linsingen.**  
**A EMERGÊNCIA DE NOVOS SENTIDOS SOBRE AS INTERAÇÕES TECNOCIENTÍFICA E SOCIEDADE NA FORMAÇÃO DE ENGENHEIROS: EM BUSCA DE UMA EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA COSMOPOLITA PLURAL E DIALÓGICA.**  
Universidade Federal de Santa Catarina.
- **Aida M. Mainieri Hidalgo.**  
**FUNDAMENTOS TEÓRICOS E HISTÓRICOS DE LA PRUEBA DE APTITUD ACADÉMICA: EQUIDAD Y EXCELENCIA ACADÉMICA ANTE LA ALTA DEMANDA Y LA DIVERSIDAD CULTURAL Y SOCIAL E INCLUSIÓN DE ESTUDIANTES CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES. ESTUDIO DE CASO.**  
Instituto de Investigaciones Psicológicas, Universidad de Costa Rica.

### Sala 4

- MESA 10: Educación CTS y prácticas docentes.
  - Eje: Educación CTS y Educación Superior.
  - Coordinadora: Stela Meneghel
- **Stela M. Meneghel y Margarida B. Schafaschek**  
**FORMAÇÃO CTS EM NÍVEL SUPERIOR: UM ESTUDO SOBRE O ÂMBITO DO PROGRAMA DE FORMAÇÃO DE AGENTES DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL (PROESDE) EM SANTA CATARINA/BRASIL.**  
Fundação Universidade do Contestado, Fundação Universidade Regional de Blumenau.
- **Cidoval Morais de Sousa, Helaine Sivini Ferreira y Claudianny Amorim Noronha.**  
**ENFOQUE CTS NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS NO NORDESTE.**  
Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Universidade Federal Rural de Pernambuco, Universidade Federal do Rio Grande do Norte.



► **Claudia Neil.**

**ACTOS DE ENSEÑANZA EN LA PRÁCTICA DE INVESTIGACIÓN.**

Universidad Nacional del Litoral.

► **Luciano Levin, Silvia Porro, Mirian Almiron, Claudia Arango, Cecilia Acevedo, Alejandro Pujalte.**

**EL CINE DE FICCIÓN COMO RECURSO DIDÁCTICO.**

IEC-UNQ.

► **Isabel Gravonski, Eliana Abel de Oliveira, Siumara Aparecida De Lima, Herivelto Moreira, Priscila Do Carmo Moreira, Cláudia Beatriz Monte Jorge Martins, Simone Aparecida Soares y Carla Barsotti.**

**O LUGAR DA TECNOLOGIA NA PRÁTICA DOCENTE EM UMA UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA BRASILEIRA.**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná.

► **Gabriela Zauith, Márcia Niituma Ogata y Maria Cristina Piumbato Innocentini Hayashi.**

**PANORAMA DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA EM EDUCAÇÃO CTS NO BRASIL.**

Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

► **Maria José de Almeida, Thirza Pavan Sorpresa y Leandro Londero da Silva.**

**ESTUDO DO FUNCIONAMENTO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS SOBRE CIÊNCIA TECNOLOGIA E SOCIEDADE NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE FÍSICA.**

Universidade Estadual de Campinas.

**Sala 5**

- MESA 11: **Ciencia, tecnología, mercado y desarrollo.**
- Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología.**
- Coordinador: **Germán Sánchez Daza**

► **María Eugenia Martínez De Ita.**

**EDUCACIÓN SUPERIOR, COMPETITIVIDAD Y DESARROLLO EN PUEBLA: UNA TRIADA DIFÍCIL DE INTEGRAR.**

Facultad de Economía de la BUAP.

► **Jaime Jiménez, Juan Escalante y Carlos Rodríguez Contreras.**

**VÍAS ALTERNAS, NO FORMALES, LOCALES Y REGIONALES DE ACCESO AL CONOCIMIENTO: EL CASO DEL CIDE MEXICANO.**

Universidad Nacional Autónoma de México, IIMAS.

► **Mariano Cap.**

**ESTADO, MERCADO Y SOCIEDAD EN LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA UNIVERSITARIA: UN ANÁLISIS CENTRADO EN LAS PERSPECTIVAS DE GRUPOS ACADÉMICOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA.**

Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de Quilmes.

► **Edgar Hernández Hernández y Pedro Sánchez Salinas.**

**¿QUÉ IMPORTANCIA TIENE LA EDUCACIÓN E INSTITUCIONES DE NIVEL SUPERIOR DENTRO DE LA COMPETITIVIDAD EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA?**

Facultad de Economía de la BUAP.

► **Tania Ovalle López y Silvana Andrea Figueroa Delgado.**

**EL VÍNCULO ESTADO-UNIVERSIDAD-EMPRESA: ANÁLISIS COMPARADO ENTRE MÉXICO Y COREA DEL SUR.**

Universidad Autónoma de Zacatecas

► **Mónica Casalet Ravenna.**

**MITOS Y REALIDADES EN LA TRASFERENCIA DE CONOCIMIENTOS EN AMÉRICA LATINA.**

Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO MÉXICO)

► **Agustín Fallas-Santana y Anabelle Ulate Quirós.**

**INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN COSTA RICA: 1975-2010.**

Universidad de Costa Rica.

**Sala 6**

- MESA 12: **Redes de investigadores, redes de conocimiento.**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico.**
- Coordinador: **Jorge Dettmer (?)**

► **Javier Guerrero y Bruno Jaraba.**

**LA EXPANSIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD INVESTIGATIVA EN PSICOLOGÍA EN COLOMBIA: UN ANÁLISIS BIBLIOMÉTRICO.**

Asociación Colombiana de Facultades de Psicología, Universidad Nacional de Colombia

► **Sara Aliria Jiménez García.**

**PRODUCCIÓN Y DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO DE INVESTIGADORES EXPERIMENTADOS EN MÉXICO.**

Universidad de Colima



- **Márcia Regina Barros da Silva e Ivan da Costa Marques.**  
**COMUNIDADE ESOCITE E CONHECIMENTOS SITUADOS.**

Departamento de História/FFLCH/USP, HCTE/UFRJ.

- **Ezequiel Benito.**  
**FORMACIÓN, PROFESIONALIZACIÓN Y DIFUSIÓN ESTRATÉGICA EN PSICOLOGÍA.**

Coband / CESCIP.

- **Angel Eustorgio Rivera González y Jorge Rocha.**  
**TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO: INTERACCIONES PERSONALES Y PROFESIONALES DE LOS INVESTIGADORES.**

Instituto Politécnico Nacional, UPIICSA.

- **Juan Arturo Camargo Uribe.**  
**ORDEN Y DESORDEN EN LA EXPLICACIÓN DEL CAMBIO TECNOLÓGICO. ASPECTOS TÉCNICOS E INSTITUCIONALES DE LA ACTUALIZACIÓN AL COLOR EN LA TELEVISIÓN COLOMBIANA. 1969 - 1980.**

Uniandes.

## Miércoles 21 de Julio

Horario: 8:30 hs. a 10:30 hs.

### Sala 1

- MESA 13: **Concepción de políticas públicas de CyT**
  - Eje: **Desafíos e historia de las políticas de ciencia y tecnología en los países de Iberoamérica.**
  - Coordinador: **Luis Sanz**
- **Javier E Guerrero C.**  
**PERCEPCIONES DE LOS JÓVENES BOGOTANOS SOBRE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA PROFESIÓN CIENTÍFICA.**

Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología

- **Ivo Marcos Theis y Ana Cláudia Moser.**  
**C&T E DESIGUALDADES SÓCIO-ESPACIAIS NO BRASIL**

Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Regional, Universidade Regional de Blumenau

- **Ginny García, María Victoria Canino y Hebe Vessuri.**  
**LEYES PETROLERAS EN VENEZUELA: EXPRESIÓN DE LA IDEOLOGÍA POLÍTICA-ECONÓMICA.**

Centro de Estudio de la Ciencia - IVC

- **Mario José Capdevielle**  
**DESARROLLO PRODUCTIVO Y TECNOLÓGICO: DESAFÍOS PARA LA ECONOMÍA MEXICANA EN EL ACTUAL CONTEXTO DE CRISIS ECONÓMICA INTERNACIONAL.**

Universidad Autónoma Metropolitana-Unidad Xochimilco

- **Rogério Bezerra da Silva y Renato Dagnino**  
**A RELAÇÃO UNIVERSIDADE-GOVERNO NO BRASIL: "POLÍTICA PARA A CIÊNCIA" E "POLÍTICA DA CIÊNCIA"**

Política Científica e Tecnológica do Instituto de Geociências - UNICAMP

### Sala 2

- MESA 14: **Innovación y procesos productivos.**
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad.**
- Coordinadora: **Gabriela Dutrenit**

- **Alexandre O. Vera-Cruz y Javier Ekboir.**  
**INTERMEDIARY INSTITUTION TO FOSTER THE AGRICULTURE SYSTEM OF INNOVATION: THE IMPACTS OF THE MEXICAN PRODUCE FOUNDATIONS.**

Universidad Autónoma Metropolitana-Xochimilco - Posgrado en Economía y Gestión de la Innovación

- **Marisa C. García y Manuel Lugones.**  
**FUERZAS ARMADAS Y DESARROLLO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO EN LA ARGENTINA.**

Universidad Nacional de Río Negro – Fundación Bariloche

- **Pablo Iparraguirre.**  
**PROCESOS HISTÓRICOS Y ADOPCIÓN DE TECNOLOGÍA. LOS CAMBIOS EN LA AGRICULTURA PAMPEANA CORDOBESA A MEDIADOS DE SIGLO XX.**

Centro de Investigaciones Facultad de Filosofía y Humanidades – UNC

- **Alexnovitch Gonzalez Danilow.**  
**ESTUDIO DE CASO: IMPACTO DE LA LEY ORGÁNICA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE UNA EMPRESA DE ALIMENTOS EN VENEZUELA.**

Centro Nacional de Tecnología Química - Base aérea generalísimo Francisco de Miranda - Parque Tecnológico Simon Rodríguez

- **Alberto Lalouf y Diego Demarco.**  
**PROCESOS DE ADOPCIÓN (O NO) DE INNOVACIONES EN LA ACTIVIDAD DE CRÍA VACUNA. ANÁLISIS SOCIO-TÉCNICO DE LA CRÍA TRADICIONAL EN LA CUENCA DEL SALADO (ARGENTINA).**

IEC-UNQ / Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad de Buenos Aires



► **Robert Efraín Zárate Cornejo y Eduardo Ahumada Tello.**  
**EMPRESAS INNOVADORAS EN BAJA CALIFORNIA: CASOS DE ESTUDIO.**  
Universidad Autónoma de Baja California Calzada Universidad

► **Alexis Mercado y Marely Malave.**  
**FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS VENEZOLANA.**  
Centro Nacional de Tecnología Química (CNTQ) / Centro De Estudios del Desarrollo (CEN-DES) Universidad Central de Venezuela.

### Sala 3

- MESA 15: **Tecnologías emergentes II**
- Eje: **Las tecnociencias emergentes**
- Coordinadora: **Noela Ivernizzi**

✓ ► **Ana Buti, Adriana Chiancone y Enrique Martínez Larrechea.**  
**NANOTECNOLOGÍA Y REDES EN URUGUAY.**  
SNI - Uruguay - Universidad de la República - Dirección General de Relaciones y Cooperación

► **Henrique Cukierman.**  
**UM MAPA PARA UMA HISTÓRIA COMPARADA DA INFORMÁTICA BRASILEIRA.**  
COPPE - UFRJ

► **Pedro Sánchez Salinas y Lania Sánchez Moranchel.**  
**LA BIOINFORMÁTICA: UN VEHICULO EFICAZ PARA LA INDUSTRIA DE LA BIOTECNOLOGIA.**  
Facultad de Economía - Universidad Autónoma de Puebla

► **Verónica Hendel**  
**UTILIDADES, FINES Y BIOTECNOLOGÍA. HACIA UNA GENEALOGÍA DE LA PRODUCCIÓN DE SEMILLAS EN LA ARGENTINA (1982-2005)**  
CONICET - UNQ - UBA

► **Daniel da Mota Neri**  
**UMA ANÁLISE SOBRE O DESENVOLVIMENTO DA NANOTECNOLOGIA SOB A ÓTICA DAS TEORIAS DE CI NCIA DE KUHN E FLECK**  
Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)

ex ► **Noela Ivernizzi y Guillermo Foladori**  
**IMPLICACIONES DE LA NANOTECNOLOGÍA PARA EL TRABAJO**  
Universidade Federal do Paraná / Unidad de Estudios del Desarrollo-Universidad Autónoma de Zacatecas

### Sala 4

- MESA 16: **De los conceptos a las metodologías**
- Eje: **Debates teóricos y metodológicos en el estudios social de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Antonio Arellano**

► **Bonfilio A. Zanazzi.**  
**LA CIENCIA COMO SISTEMA SOCIAL AUTOPOIÉTICO: LA SOCIOEPISTEMOLOGÍA DE NIKLAS LUHMANN.**  
UNL-UNER

► **Carina Nalerio Darréguibus y Lydia Garrido Luzardo.**  
**PROSPECTIVA ANTROPOLÓGICA. APORTE PARA EL ESTUDIO PROSPECTIVO DEL CAMBIO CULTURAL**  
UdelaR

► **María Cristina Cruz Estrada, Ma. Del Rosario Trejo García y Arturo Andrés Pacheco Espejel**  
**LOS NIVELES DE MANIFESTACIÓN (EPISTEMOLÓGICO, LÓGICO, PROCEDIMENTAL Y TÉCNICO) DE LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.**  
Instituto Politécnico Nacional - Universidad Autónoma Metropolitana

► **Carlos José Saldanha Machado**  
**O FENÔMENO DA INVENÇÃO E DA DESCOBERTA CIENTÍFICA À LUZ DAS SOCIOLOGIAS RELATIVISTA E DA TRADUÇÃO**  
LabCITeS / ICICT / PPGICS / FIOCRUZ) Universidade do Estado do Rio de Janeiro - PPG-MA / UERJ

► **Juliano Gustavo Ozga**  
**A CI NCIA NATURAL É UMA ESPÉCIE NATURAL?**  
UFMS (Universidade Federal de Santa Maria-RS-Brasil)

► **Jorge Bartolucci**  
**LA CIENCIA COMO PROBLEMA SOCIOLOGICO**  
Instituto de Investigaciones Sobre la Universidad y la Educación/UNAM

### Sala 5

- MESA 17: **Instituciones y comunicación pública de la ciencia**
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinador: **Luciano Levin**



- **Ana María Navas, Djana Contier y Martha Marandino.**  
**MUSEOS Y COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA EN EL CONTEXTO DEL MOVIMIENTO CTS.**

Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo

- **T. Carbonese, A.M. Yoshitake, M. Fejes y A.C. Renó**  
**COMUNICAÇÃO EM MUSEUS: UMA OFICINA DE ELABORAÇÃO DE ETIQUETAS.**

Núcleo de Educação e Divulgação - Centro de Capacitação e Pesquisa em Meio Ambiente (CEPEMA) - Universidade de São Paulo

- **A.A. Navas y T. Carbonese**  
**MOSTRA DE CINEMA CIENTIFICO: ESPAÇO DE EDUCAÇÃO NÃO FORMAL PARA A CIDADE DE CUBATÃO**

Núcleo de Educação e Divulgação - Cepema/USP

- **Morita, E. M.; Yoshitake, A. M.; Santos-Gouw, A. M.; Martinelli, I. y Fejes, M.**  
**ENCULTURAÇÃO CIENTÍFICA: CONTRIBUIÇÕES DE UM ENCONTRO JUVENIL.**

Escola do Futuro - NAP Universidade de São Paulo

- **Miriam Almirón y Claudia Arango**  
**LA CIENCIA COMO MEDIO DE PARTICIPACIÓN EN EL ÁMBITO ESCOLAR.**

Grupo de Investigación en Enseñanza de las Ciencias (GIECIEN) - UNQ

- **G. Iraima Mogollón M.**  
**AVANCES DE PROPUESTA PARA UNA NUEVA CULTURA CIENTÍFICA EN VENEZUELA: EL CASO DE LA DIVULGACIÓN DEL INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS.**

Universidad Central de Venezuela / Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas

## Sala 6

- MESA 18: **Producción de conocimiento en el campo de la salud**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinadora: **Lucía Romero**

- **María Teresa Citeli.**  
**CONTRACEPÇÃO DE EMERGÊNCIA NOS SERVIÇOS PÚBLICOS: O PROCESSO DE DE REJEIÇÃO DE TECNOLOGIAS POR NÃO-USUÁRIOS.**

Departamento de Política Científica e Tecnológica / UNICAMP

- **Iara Maria de Almeida Souza.**  
**SOBRE RATOS E HOMENS - RELAÇÃO ENTRE PESQUISADORES E ROEDORES NO LABORATÓRIO.**

Universidade Federal da Bahia

- **Rodrigo Ciconet Domelles y Fabrício Monteiro Neves.**  
**SEQUENCIANDO A GENÉTICA DE POPULAÇÕES HUMANAS: POR UMA ETNOGRAFIA DE LABORATÓRIO.**

Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

- **Rebeca Buzzo Fertrin y Léa Maria Leme Strini Velho.**  
**OLHANDO PARA DENTRO DO CONSULTÓRIO MÉDICO: A CONSTRUÇÃO DA MENOPAUSA DURANTE CONSULTAS GINECOLÓGICAS.**

Departamento de Política Científica e Tecnológica - UNICAMP

- **Mauricio Contreras y María Apólito.**  
**LÓGICAS INSTITUCIONALES Y REDES DE COLABORACIÓN EN PROGRAMAS DE SALUD PÚBLICA.**

Universidad Católica Argentina / UNSaM

- **Carlos Fioravanti y Lea Velho.**  
**DAS MOLÉCULAS ACADÉMICAS A NOVOS MEDICAMENTOS NO BRASIL: UM CAMINHO BLOQUEADO.**

UNICAMP

## Sala 7

- MESA 19: **Estudios CTS y educación. Reflexiones y desafíos teóricos.**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinadora: **Claudia Neil**

- **José Dilson Beserra Cavalcanti y Nilson Antonio Ferreira Roseira.**  
**O PAPEL DA EDUCAÇÃO FRENTE OS AVANÇOS EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA: ALGUNS ENCAMINHAMENTOS TEÓRICOS.**

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia-UFRB / Grupo de Pesquisa GPEMAR-Educação

- **Gerson Senff.**  
**A CONCEPÇÃO DISCENTE SOBRE RECURSOS HUMANOS NO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA: DESAFIOS EMERGENTES**

Centro Universitário de Jaraguá do Sul - UNERJ

- **Ángel Gutiérrez y Ernesto Lleras.**  
**EL REDISEÑO ORGANIZACIONAL PARTICIPATIVO: EN BUSCA DE LA ORGANIZACIÓN COMO "COMUNIDAD DE APRENDIZAJE".**

Universidad de Los Andes

- **Célia Cavaleiro y Teresa Sá Marques.**  
**GOVERNÂNCIA NAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR EM PORTUGAL.**

Governância nas Instituições de Ensino Superior em Portugal



- **Marcia R. Pechula, Isabel C. S. Rossini, Murilo C. Pereira y Carlos H. Bocanegra.**  
**ABORDAGEM CTS NA EDUCAÇÃO BRASILEIRA: CONSIDERAÇÕES TEÓRICAS E CONTEXTUAIS.**

UNESP - Universidade Estadual Paulista

- Colaboración Seminario Beta**  
**CONOCIMIENTO Y COMUNICACIÓN EN LA UNIVERSIDAD: UNA PROPUESTA ACTIVA Y UNA REFLEXIÓN CRÍTICA**

### Sala 8

- MESA 20: **Producción de conocimiento: herramientas y estrategias**
  - Eje: **Dimensiones internacionales de la ciencia y la tecnología**
  - Coordinadora: **Rosalba Casas**
- **Federico Briozzo y Pablo Kreimer**  
**PRODUCCIÓN Y USO DE YODO RADIACTIVO EN ARGENTINA (1950-1971)**  
Instituto de Estudios Sociales sobre la Ciencia y la Tecnología - UNQ
- **Ailin María Reising.**  
**EXPERIMENTACIÓN, DISEÑO Y VISUALIZACIÓN: UNA APROXIMACIÓN A LA CONSTRUCCIÓN CIENTÍFICA DEL "NANOMUNDO".**  
CONICET - Fundación Bariloche
- **Manuel González Korzeniewski.**  
**LA CONSTRUCCIÓN DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO SOBRE AVES MARINAS PATAGÓNICAS.**  
IEC-UNQ
- **Rafael Bennertz y Léa Velho.**  
**A EMERGÊNCIA E O FECHAMENTO DA CONTROVÉRSIA SOBRE O COMBUSTÍVEL BRASILEIRO ATÉ 1979.**  
Departamento de Política Científica e Tecnológica - Instituto de Geociências -UNICAMP

- **Márcia de Oliveira Teixeira, Carlos Saldanha y Ana Tereza Filipecki.**  
**O USO DE PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS E AS MUDANÇAS NO MODO DE ORGANIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO NA ÁREA DE BIOMEDICINA.**  
Fundação Oswaldo Cruz (LIC-PROVOC/ FIOCRUZ) Programa de Pós-Graduação em Meio Ambiente da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)

## Miércoles 20 de Julio

Horario: 14:00 a 16:00 hs.

### Sala 1

- MESA 21: **Procesos y políticas de innovación en América Latina**
  - Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad.**
  - Coordinadora: **Susana Brieva**
- **Elizabeth Lopez Bidone, Fernando Piñero, Fernanda Di Meglio.**  
**EL PROCESO DE GLOCALIZACIÓN PRODUCTIVA DERIVADO DE LAS ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA**  
Centro de Estudios Interdisciplinarios en Problemas Internacionales y Locales (CEIPI) - Facultad de Ciencias Humanas (UNCPBA)
- **Igor Antonio Rivera González y Laura Victoria Castro Trochez.**  
**PROCESO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA RED DE ACTORES EN EL DESARROLLO DE UN TRANSPORTE COLECTIVO.**  
Instituto Politécnico Nacional - UPIICSA (México) - Université Lumière Lyon 2
- **Patricia Inés Laría y Sergio Raúl Cabezas.**  
**INNOVACIÓN A PARTIR DEL USO DE ENERGÍA EÓLICA EN EL NORTE DE LA PATAGONIA**  
Facultad de Economía y Administración - Universidad Nacional del Comahue
- **Gloria Baigorrotegui.**  
**LA CONFIGURACIÓN LOCAL DE LA ENERGÍA EN CHILE: ESCENARIOS DE CONFLICTO**  
Universidad de Santiago de Chile (USACH)
- **Rosana Icassatti Corazza y Maria Beatriz Machado Bonacelli.**  
**CIENCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: ASPECTOS INSTITUCIONAIS E TEÓRICOS DE UM DEBATE RECENTE.**  
Universidade Estadual de Campinas.
- **Daniel Villavicencio, Alberto Morales, Marcela Amaro y Leonardo Souza.**  
**INDICADORES PARA ANALIZAR EL ACCESO A LA SOCIEDAD BASADA EN EL CONOCIMIENTO: PROBLEMAS ESTRUCTURALES Y METODOLÓGICOS.**  
Posgrado en Economía y Gestión de la Innovación, UAMX

### Sala 2

- MESA 22: **Innovación tecnológica para la resolución de problemas sociales II.**
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad.**
- Coordinador: **Gabriel Matharan**



► **Isarelis Pérez Ones.**

**LA ARTICULACIÓN DE LA INNOVACIÓN BIOTECNOLÓGICA UNIVERSITARIA Y EL DESARROLLO SOCIOECONÓMICO EN CUBA: LOS CASOS DE LA QUIIMI-HIB Y DE LAS BIOFÁBRICAS CUBANAS.**

Cátedra CTS, Universidad de La Habana

► **Guillermo Santos y Hernán Thomas**

**TECNOLOGÍAS PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS SOCIALES: MAPEAMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN PÚBLICA DE MEDICAMENTOS EN LA ARGENTINA**

Institución: Instituto de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (IEC)-Universidad Nacional de Quilmes (UNQ)

► **Sergio Justianovich, Marcos Hall y Gustavo Tito.**

**ESTRATEGIA PARA DOTAR DE CONTENIDO POLÍTICO A UN PROBLEMA TÉCNICO. DIÁLOGOS ENTRE LA CADENA DE VALOR DE LA LECHE CAPRINA Y LA ESTRUCTURA DE SOSTÉN.**

INTA - IPAF Región Pampeana.

► **Maria Elizabeth A. Christiano y Pedro L. Christiano.**

**INDÚSTRIA FARMACUTICA: COMO GARANTIR QUE A INOVAÇÃO BENEFICIE A SOCIEDADE?**

Depto de Letras Clássicas e Vernáculas – Universidade Federal da Paraíba

► **Lucia Maria Gonzaga do Nascimento, Paulo Ricardo de Moura Liberato, Pedro Paulo Miranda de Moraes, Lêda e Silva Ribeiro y Mariza Almeida.**  
**DIALÉTICA DA ÁGUA: A EXPERIÊNCIA DE CONSTRUÇÃO DE UMA REDE SOCIOTÉCNICA DE PRESERVAÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS EM PERÍMETROS GERIDOS PELA CODEVASF, BRASIL.**

GGB- Engenharia.

► **Gerardo Vera Muñoz y Monserrat Vera Muñoz.**

**CAPITAL SOCIAL: EL CASO DE UNA EMPRESA PRODUCTORA Y COMERCIALIZADORA DE CHÍA ORGÁNICA.**

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla - Facultad de Contaduría Pública

**Sala 3**

- Mesa 23: **Participación pública, activismo político y regulación pública en CyT**
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinadora: **Carolina Bagattolli**

► **Rosa Elvia Barajas Ochoa, Rosa Luz González Aguirre y Michelle E. Chauvet Sánchez Pruneda.**  
**EL MAÍZ TRANSGÉNICO EN MÉXICO ¿DEL RECHAZO Y RESISTENCIA AL REDISEÑO SOCIAL DE LA TECNOLOGÍA?**

Departamento de Sociología de la Universidad Autónoma Metropolitana

► **Florencia Arancibia**

**ACTIVISMO CIENTÍFICO Y PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTOS: UNA PRIMERA APROXIMACIÓN AL CASO CARRASCO.**

Centro de Estudios de Historia de la Ciencia y la Técnica Jose Babini - Universidad de San Martín

► **María Lázaro y Stefan Gelcich.**

**PARTICIPACIÓN PÚBLICA EN GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES: PISTAS EN TORNO AL ARGUMENTO SUSTANTIVO DE DANIEL FIORINO.**

Facultad de Ciencias (UdelaR) / Pontificia Universidad Católica de Chile - Departamento de Ecología.

► **Danilo Rothberg y Leticia Passos Resende.**

**NANOTECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E PARTICIPAÇÃO POLÍTICA NO BRASIL: AS DEMANDAS DA CIDADANIA.**

Departamento de Ciências Humanas da Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação, UNESP - Univ Estadual Paulista / Universidade Federal de São Carlos

► **Paulo de Freitas Castro Fonseca y Tiago Santos Pereira.**

**A VIRAGEM DELIBERATIVA DENTRO DOS ESTUDOS SOBRE INOVAÇÃO E OS REFLEXOS DENTRO DA PESQUISA BRASILEIRA.**

Faculdade de Economia, Universidade de Coimbra.

► **Carlos José Saldanha Machado, Ana Tereza Pinto Filipeck, Márcia de Oliveira Teixeira.**

**CONFIGURAÇÕES NACIONAIS ENTRE CIÊNCIA E SOCIEDADE: UM ESTUDO DA REGULAÇÃO FEDERAL DO USO DE ANIMAIS NA PESQUISA BIOMÉDICA NOS ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA E NO BRASIL.**

Programas de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde (LabCITE/S/ICT/FIOCRUZ) e Meio Ambiente da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (PPG-MA /UERJ)

**Sala 4**

- MESA 24: **Agricultura y ambiente**
- Eje: **Los riesgos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinadora: **Claudia Ortega**



- **Mariana Eva Di Bello**  
**PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTOS CIENTÍFICOS, PERCEPCIONES Y VALORACIONES DEL CONOCIMIENTO LOCAL EN EL CASO DE UN ALIMENTO PROBIÓTICO Y SU INCORPORACIÓN EN LA DIETA DE COMEDORES COMUNITARIOS.**

Institución: Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la tecnología (IEC), Universidad Nacional de Quilmes.

- **Susana Edith Rappo Miguez, Rosalía Vázquez Toriz y José Antonio Sánchez.**  
**LA DISPUTA POR LA CONSERVACIÓN DE LOS MAÍCES CRIOLLOS EN MÉXICO.**

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla - Facultad de Economía

- **Germán Leonardo Díaz León.**  
**CONTROVERSIAS EN EL PROCESO DE APROBACIÓN DE CULTIVOS TRANSGÉNICOS DE MAÍZ EN COLOMBIA. O CÓMO REEMPLAZAR LA MEGA DIVERSIDAD EN MAÍZ POR UNOS CUANTOS ABURRIDOS CULTIVOS TRANSGÉNICOS.**

Universidad Nacional de Colombia

- **Pablo Ariel Pellegrini.**  
**LOS CULTIVOS TRANSGÉNICOS EN FRANCIA: LOS RIESGOS SEGÚN AGRICULTORES, EMPRESAS Y CIENTÍFICOS.**

Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes

- **Lania Sánchez Moranchel y Yobanni Cuahutle Zamora**  
**LA DESHUMANIZACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN LA SOCIEDAD DE RIESGO: EL CASO DEL MAÍZ TRANSGÉNICO MEXICANO.**

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla - Facultad de Economía

- **Valeria Arza, María Eugenia Fazio, Laura Goldberg y Patrick van Zwanenberg.**  
**DISEÑO DE LAS REGULACIONES SOBRE SEMILLAS TRANSGÉNICAS DE ALGODÓN: LA IMPORTANCIA DE CONTEMPLAR LA DIVERSIDAD DE REALIDADES DE LOS AGRICULTORES. ESTUDIO DE CASO EN EL CHACO ARGENTINO.**

Fundación CENIT

- **Matias García.**  
**TECNOLOGÍA, AMBIENTE Y POLÍTICA EN EL REGIÓN HORTÍCOLA PLATENSE: ¿AHOGÁNDONOS EN UN MAR DE PLÁSTICOS?**

Departamento de Desarrollo Rural - Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP)

## Sala 5

- MESA 25: **Prácticas científicas y tecnológicas, siglo XIX-XX**
- Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Jorge Ocampo**

- **María de la Paz Ramos Lara.**  
**LA PRAXIS DE LAS CIENCIAS FÍSICAS ANTE LA MODERNIZACIÓN DEL MÉXICO DECIMONÓNICO.**

Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades - UNAM

- **Jorge Ocampo Ledesma y María Isabel Palacios Rangel.**  
**156 AÑOS DE LA ESCUELA NACIONAL DE AGRICULTURA-UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO.**

Programa de Investigaciones Históricas del CIESATAAM - Universidad Autónoma Chapingo.

- **Paula Arantes Botelho Briglia Habib.**  
**AGRICULTURA E GENÉTICA NAS PÁGINAS DE UM PERIÓDICO: A REVISTA DE AGRICULTURA E O DEBATE CIENTÍFICO NO BRASIL (1926-1937).**

Casa de Oswaldo Cruz (COC)/ Fiocruz

- **Thomás A. S. Haddad.**  
**EM BUSCA DA 'SOCIEDADE CIENTÍFICA DE S. PAULO' (1903-1920).**

Universidade de São Paulo - Escola de Artes, Ciências e Humanidades R. Arindo Bétio

- **Rosaura Ramírez Sevilla y Ismael Ledesma Mateos.**  
**LA VISIÓN SAINT-SIMONIEENNE DE MICHEL CHEVALIER Y EL DEVENIR DEL DESARROLLO.**

Ramírez Sevilla, (ESIQUE - Instituto Politécnico Nacional)

- **Mina Klieche-Dray.**  
**LA QUÍMICA COMO NICHOS ACADÉMICOS DE LOS PRODUCTOS NATURALES : EL CASO DE MÉXICO (1870-AÑOS 1940).**

UMR 201 "Sociétés et Développement" (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne - IRD)

- **Moema de Rezende Vergara.**  
**A COMISSÃO CRULS E A MUDANÇA DA CAPITAL FEDERAL NA PRIMEIRA REPÚBLICA BRASILEIRA.**

Museu de Astronomia e Ciências Afins.

- **Marina Rieznik.**  
**ASTRONOMÍA, ENTRE LAS POLÍTICAS OFICIALES Y LA RECREACIÓN POPULAR.**

UNQ, UBA, CONICET.

## Sala 6

- MESA 26: **Tecnologías para la inclusión social**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinador: **Renato Dagnino**



- **Elaine Hipólito dos Santos Costa y Renato Peixoto Dagnino.**  
**METODOLOGIA DE IDENTIFICAÇÃO DE FLUXOS DE INFORMAÇÃO: O CASO DE UMA COOPERATIVA DE RECICLAGEM DO BRASIL.**  
DPCT - Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP
- **Irma Lorena Acosta Reveles.**  
**CENTRALIDAD DE LA TECNOLOGÍA AGRÍCOLA EN LA CONSOLIDACIÓN DEL CAPITALISMO AGRARIO REGIONAL**  
Universidad Autónoma de Zacatecas
- **Roxana Garbarini, Dolores Delucchi y Antonio Vazquez.**  
**EL ROL DEL DISEÑO COMO AGENTE DE CAMBIO TÉCNICO Y SOCIAL EN PROCESOS DE DESARROLLO LOCAL.**  
Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo de la Universidad de Buenos Aires. FADU/UBA
- **Jorge Forno.**  
**CONSTRUIR EL PROBLEMA. CONSTRUIR LA SOLUCIÓN LAS PROPUESTAS DE UN CENTRO PÚBLICO DE I+D PARA EL PROBLEMA SOCIAL DE LA DISCAPACIDAD Y LA TERCERA EDAD EN EL PERÍODO 2003-2008.**  
IEC-UNQ
- **Márcia Maria Tait Lima y Renato Peixoto Dagnino.**  
**ECONOMIA SOLIDÁRIA E TECNOLOGIA SOCIAL: UTOPIAS CONCRETAS E CONVERGENTES.**  
Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) Departamento de Política Científica e Tecnológica
- **Vanessa Maria Brito de Jesus.**  
**ANÁLISE DAS POTENCIALIDADES DO SISTEMA DE MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO DA REDE DE TECNOLOGIA SOCIAL.**  
Programa de Pós-Graduação em Política Científica e Tecnológica do Instituto de Geociências da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)

## Miércoles 21 de Julio

16:30 a 18:00 hs.

### Sala 1

- MESA 27: TIC's y redes sociales
- Eje: Las tecnociencias emergentes
- Coordinador: Ariel Vercelli

- **René Rosales.**  
**LA MÚSICA@ EN LÍNEA. (?)**  
Universidad de Guadalajara
- **Pablo Javier Etcheverry.**  
**ARREANDO GATOS: EL ORDENAMIENTO Y GOBIERNO DE LA COMUNIDAD MOODLE. FLACSO**
- **Consuelo Albormoz Tinajero.**  
**PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN LA BLOGOSFERA POLÍTICA CONSTITUYENTE DE ECUADOR.**  
UNAP (Universidad Alfredo Pérez Guerrero)
- **Jorge Gobbi.**  
**TWITTER: DE LA FLEXIBILIDAD INTERPRETATIVA A LOS USUARIOS COMO AGENTES DE CAMBIO.**  
Instituto Gino Germani - Facultad de Ciencias Sociales - Universidad de Buenos Aires
- **Renata Daflon Leite y Vera Dodebei**  
**A INTERNET COMO EXERCÍCIO DA INTERCULTURALIDADE UM ESTUDO DE CASO DO BLOG INDÍGENA ARCO DIGITAL.**  
Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro

### Sala 2

- MESA 28: Discusiones sobre la economía de la innovación.
  - Eje: Debates teóricos y metodológicos en el estudio social de la ciencia y la tecnología
  - Coordinadora: María Eugenia Martínez De Ita
- **Francisco López Corral.**  
**ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE LA NOCIÓN DE TECNOLOGÍA POLÍTICA.**  
Depto. de Humanidades - UNS - Conicet
- **Rossana Medina Maldonado.**  
**APROXIMACIÓN ENTRE LA ADMINISTRACIÓN Y LOS ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA.**  
Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas
- **Miguel Said Vieira.**  
**BENS COMUNS INTELLECTUAIS E BENS COMUNS GLOBAIS: UMA BREVE REVISÃO CRÍTICA.**  
Instituição: Faculdade de Educação - Universidade de São Paulo



- **Vivian Amaro Czelusniak, Paulo Vinicius Marcondes Cordeiro y Dario Eduardo Amaral Dergint.**  
**CONTRIBUIÇÕES DOS QUADROS TEÓRICOS DA TRÍPLICE HÉLICE E DOS ESTUDOS DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE PARA POLÍTICAS DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NA AMÉRICA LATINA.**

Programa de Pós-Graduação em Tecnologia (PPGTE) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR - Université de Technologie de Compiègne Universidade Tecnológica

### Sala 3

- MESA 29: **Agroalimentos y tecnologías para la inclusión social**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinadora: **María Isabel Palacios**

- **Paula Juarez y Milena Serafim**  
**"TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL Y POLÍTICAS PÚBLICAS EN AMÉRICA LATINA": EL CASO DE LA PROBLEMÁTICA ALIMENTARIA.**

Instituto de Estudios sobre la Ciencia y Tecnología - Universidad Nacional de Quilmes / UNICAMP

- **María del Carmen Domínguez Ríos.**  
**LA ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE NOPAL COMO ALTERNATIVA DEL DESARROLLO LOCAL.**

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

- **Sebastián Montaña.**  
**PROCESOS DE CO-CONSTRUCCIÓN DE USUARIOS DEL PROGRAMA DE AUTO-PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS PRO-HUERTA DE INTA. ANÁLISIS DE DOS MANUALES DE USUARIO.**

Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología - Universidad Nacional de Quilmes

- **María Isabel Palacios Rangel y Jorge Ocampo Ledesma.**  
**RURALIDAD Y DESARROLLO DE UNA CULTURA TECNOLÓGICA TERRITORIALIZADA.**

Programa de Investigaciones Históricas del Ciestaam de la Universidad Autónoma Chapingo

- **Milena Pavan Serafim e Renato Dagnino.**  
**A CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO ORIENTADO A AGRICULTURA FAMILIAR: EMBRAPA E PNATER.**

Universidade Estadual de Campinas

- **María del Carmen Domínguez Ríos.**  
**REDES DE CONOCIMIENTO EN LA PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS ORGÁNICOS.**

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

### Sala 4

- MESA 30: **Ciencia, Tecnología y procesos políticos**
- Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinadora: **Laura Cruz**

- **Verónica Devalle.**  
**EL INICIO DEL DISEÑO EN LA ARGENTINA DE LA MANO DE LAS POLÍTICAS DESARROLLISTAS.**

Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo - UBA / CONICET

- **Sandra Inés Sánchez.**  
**ESTUDIO DE CASOS SOBRE LAS TECNOLOGÍAS EN EL ESPACIO DOMÉSTICO EN BUENOS AIRES DESDE LA DÉCADA DE 1930: SIGNIFICACIONES Y SIMBOLIZACIONES.**  
CONICET-Instituto Superior de Urbanismo, Territorio y el Ambiente-Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo de la Universidad de Buenos Aires

- **Pablo Antonio Pacheco.**  
**EL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (DIC) DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO Y LA INSTITUCIONALIZACIÓN CIENTÍFICA ENTRE 1949 Y 1957.**

Universidad Nacional de Cuyo

- **Victor Hugo Algañaraz Soria.**  
**COACCIONES Y RESTRICCIONES EN EL MUNDO ACADÉMICO ARGENTINO, DURANTE LA ETAPA DE AUTORITARISMO MILITAR (1976-1983): EL CASO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN.**

Doctorando en Ciencias Sociales (UNCuyo).

- **Cecilia Gárgano.**  
**PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO DURANTE LA ÚLTIMA DICTADURA MILITAR ARGENTINA. EL CASO DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (INTA).**

Centro de Estudios de Historia de la Ciencia y la Técnica "José Babini" - Universidad Nacional de San Martín (UNSAM)



## Sala 5

- MESA 31: **Tecnologías de producción y distribución de alimentos**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinadora: **Magdalena León**

► **Susana Silvia Brieva, Rocio Ceverio, Virginia Hamdan y Liliana Iriarte**  
**RELACIONES UNIVERSIDAD - SOCIEDAD CIVIL: LA EXPERIENCIA DEL PROGRAMA DE AUTOPRODUCCIÓN DE ALIMENTOS (PAA) EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA, ARGENTINA.**

Departamento de Ciencias Sociales de la Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Mar del Plata

► **Jorge Dettmer**  
**CONOCIMIENTO TRADICIONAL Y CONOCIMIENTO CIENTÍFICO EN LA PESCA ARTESANAL: EL CASO DE LA COOPERATIVA DE PRODUCTORES DE LA PRESA EL TEJOCOTAL, EN EL ESTADO DE HIDALGO, MÉXICO.**

Instituto de Investigaciones Sociales Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

► **Lucimeri Ricas Dias.**  
**O CONHECIMENTO CIENTÍFICO VERSUS O CONHECIMENTO LEIGO EM UMA DISPUTA POLÍTICA: O CASO DO PROGRAMA ALIMENTAR MULTIMISTURA.**

Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) Núcleo de Computação Eletrônica (NCE)  
Programa de Pós-Graduação em Informática

► **Pablo Ariel Pellegrini.**  
**HACIA EL DESARROLLO DE LA PRIMERA PLANTA TRANSGÉNICA: EL CONTEXTO DE INTERPRETACIÓN QUE HIZO DE LOS PRIMEROS EXPERIMENTOS DE TRANSFORMACIÓN DE PLANTAS LA PRUEBA SOBRE LA FACTIBILIDAD DE LA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL**

Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología - Universidad Nacional de Quilmes

► **Guillermo Meier y Liliana Iriarte**  
**TRAYECTORIA SOCIO - TÉCNICA RELACIONADA A LA GENERACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE POSTCOSECHA EN LA CITRICULTURA DE ENTRE RÍOS.**

Estación Experimental Agropecuaria INTA Concordia

## Sala 6

- MESA 32: **Análisis de artefactos tecnológicos.**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinador: **Ivan da Costa Marques**

► **Carlos Ascanio, Hebe Vessuri y María Victoria Canino**  
**LA INVESTIGACIÓN EN CELDAS DE COMBUSTIBLE DE HIDRÓGENO EN VENEZUELA EN EL MARCO DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA MUNDIAL.**

Centro de Estudios de la Ciencia - IMC

► **Renato Ponciano.**  
**EL SONIDO GENUINO DEL LAÚD: EL ESPACIO DE CONOCIMIENTO DE LOS FABRICANTES DE LAÚDES.**

Universidad de San Carlos de Guatemala - Facultad de Ingeniería

► **Carlos Fioravanti, Rafael Bennertz y Lea Velho**  
**À SOMBRA DO HERÓI: OS PIONEIROS DA AVIAÇÃO NO BRASIL CONTEMPORÂNEOS A SANTOS-DUMONT.**

Departamento de Política Científica e Tecnológica da Universidade Estadual de Campinas

► **Facundo Picabea y Hernán E. Thomas.**  
**ANÁLISIS SOCIO-TÉCNICO DE LA PRODUCCIÓN AUTOMOTRIZ ARGENTINA. EL CASO DE LA MOTOCICLETA PUMA (1952-1955).**

IEC - UNQ

## Jueves 22 de Julio

Horario: 8:30 hs. a 10:30 hs.

### Sala 1

- MESA 33: **Continuidades y cambios institucionales en CyT.**
- Eje: **Desafíos e historia de las políticas de ciencia y tecnología en los países de Iberoamérica**
- Coordinador: **Daniel Villavicencio**

► **Ana Maria Ribeiro de Andrade**  
**ESCAMBO DE CONHECIMENTO CIENTÍFICO POR MERCADO ENTRE PAÍSES DOS HEMISFÉRIOS NORTE E SUL**

Museu de Astronomia e Ciências Afins - Brasil

► **María Teresa de Sierra Neves.**  
**NUEVOS DESAFÍOS DE LAS POLÍTICAS DE CONSTRUCCIÓN DE REDES EPÍSTÉMICAS EN MÉXICO.**

Universidad Pedagógica Nacional, México.



- **María Sonsiré López y Hebe Vessuri.**

**CONTINUIDAD Y CAMBIO EN UN INSTITUTO PÚBLICO DE INVESTIGACIÓN: EL IVIC EN EL NUEVO MARCO POLÍTICO.**

Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas, Centro de Estudios de la Ciencia, Venezuela

- **Adriana Feld y Pablo Kreimer.**

**LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA COMO OBJETO DE LAS CIENCIAS SOCIALES EN AMÉRICA LATINA (1960-1975).**

UNSAM-CONICET - UNQ-CONICET

- **Berra, Héctor Hugo y Simonetti, Graciela.**

**LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD ARGENTINA Y LA UNR.**

Escuela de Medicina y Escuela de Enfermería, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Rosario

- **Nerina Sarthou, Fernando Piñero y José M. Araya**

**DINÁMICAS DE LA INVESTIGACIÓN ACADÉMICA Y EMPLEO DE INDICADORES DE CYT.**

CEIPIL-FCH-UNCPBA

## Sala 2

- MESA 34: **Redes empresariales**
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad**
- Coordinador: **Alexis Mercado**

- **Alexis Mercado, Carlos Maza, Angiebelk Monsalve.**

**DESEMPEÑO TECNOLÓGICO Y GESTIÓN INTEGRAL (CALIDAD, SEGURIDAD Y AMBIENTE) EN EL COMPLEJO DE MADERA, CELULOSA Y PAPEL VENEZOLANO**

Centro Nacional de Tecnología Química

- **Roberto Massei.**

**TÉCNICAS E TECNOLOGIAS NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DA CERÂMICA VERMELHA NO NORTE DO ESTADO DO PARANÁ, BRASIL: JATAIZINHO E SIQUEIRA CAMPOS.**

Pontifícia Universidade Católica/São Paulo

- **Alejandro Artopoulos.**

**REDES DE CONOCIMIENTO, MOTORES DE SÍNTESIS Y DOBLE EMBEDDEDNESS: LA EMERGENCIA DE LA EMPRESA-RED EN ARGENTINA.**

Universidad de San Andrés

- **Julia Díaz y Ángel Gutiérrez.**

**HERRAMIENTAS ORGANIZACIONALES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA COMUNIDAD DE APRENDIZAJE.**

Universidad de los Andes

- **Pilar Pérez-Hernández y Daniel Villavicencio.**

**UNA APROXIMACIÓN A LAS ORGANIZACIONES INTERMEDIAS DE LA ACTIVIDAD INNOVADORA: EL CASO DE DOS INDUSTRIAS EN MÉXICO.**

Instituto Politécnico Nacional, México

## Sala: 3

- MESA 35: **Cooperación internacional en ciencia y tecnología**
- Eje: **Dimensiones internacionales de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Alexis de Greiff**

- **María Paz López, María Soledad Oregioni y Ana María Taborga.**

**¿COOPERACIÓN INTERNACIONAL O INTERNACIONALIZACIÓN DE LAS UNIVERSIDADES? EL CASO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.**

CEIPIL- UNCPBA

- **Ana Arroio y Walter D. Valdivia.**

**TOWARDS A FRAMEWORK FOR CONCEPTUALIZATION AND ACCOUNTING OF INTERNATIONAL COOPERATION IN ST&I.**

University of California Berkeley, Arizona State University

- **Daniela De Filippo.**

**LA DIMENSIÓN INTERNACIONAL DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA ¿UN INDICADOR DE INTEGRACIÓN O ASIMETRÍA?. ESTUDIO DE LAS REDES DE COOPERACIÓN LATINOAMÉRICA-EUROPA. ANÁLISIS FOCAL DE LAS RELACIONES ENTRE ARGENTINA-ESPAÑA.**

Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), España - Centre of Organizational Research (CORE), Università della Svizzera Italiana, Suiza

- **Gayard, N., Costa, M. y Kreilton, M.**

**A COOPERAÇÃO NORTE-SUL PARA O MEIO AMBIENTE E A ABORDAGEM TÉCNICO-CIENTÍFICA DOS PROBLEMAS AMBIENTAIS: UM ESTUDO DO GEF NO BRASIL**

IGE/Unicamp



► **Maria Soledad Oregioni.**

**FUNCIONAMIENTO DE LA COOPERACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN EL MERCOSUR. EL CASO DE LA REUNIÓN ESPECIALIZADA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (RECYT) (1992-2008).**

CONICET-CEIPIL-UNCPBA

► **Ana Spivak LÁ'Hoste y Matthieu Hubert.**

**TERRITORIOS DE LA CIENCIA: DESPLAZAMIENTOS Y EXPERIENCIAS EN LAS TRAYECTORIAS DE DOS FÍSICOS ARGENTINOS.**

PACTE - Université de Grenoble - Université Paris

**Sala 4**

- MESA 36: **Nuevas tecnologías, nuevos enfoques**
- Eje: **Debates teóricos y metodológicos en el estudio social de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Jorge Forno**

► **Adriano Premebida y Fabrício Monteiro Neves.**

**O PRAGMATISMO E A EXPANSÃO DOS GRANDES SISTEMAS TECNOLÓGICOS: O CASO DO SISTEMA BIOTECNOLÓGICO NO BRASIL.**

Fundação Djalma Batista - Universidade Federal de Santa Maria, Brasil

► **Eduardo, Robles-Belmont y Dominique, Vinck.**

**MAPEO DE LA EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS EMERGENTES: COMPARACIÓN DE ESTRATEGIAS LEXICALES SOBRE LAS NANOCIENCIAS Y NANOTECNOLOGÍAS.**

PACTE, Université Pierre Mendès-France, site Le patio, University of Grenoble

► **Efrain Patiño, Martín Pinzon, Ricardo Guerra, y Jimmy Mencías.**

**ANÁLISIS ESTÉTICO FACIAL USANDO LAS TIC.**

Universidad Incca de Colombia - Fundación Universitaria San José

► **Mariano Zukerfeld.**

**ENREDADOS EN EL CONCEPTO DE RED: CANTIDADES, CALIDADES Y RELACIÓN CON EL DEVENIR CAPITALISTA DEL ÚLTIMO TÉRMINO NATURALIZADO.**

UBA- CONICET

► **Cleci Körbes y Noela Invernizzi**

**TECNOLOGIA E A DIFUSÃO DA IDEIA DE PROGRESSO DA CIENCIA MODERNA.**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Brasil

**Sala 5**

- MESA 37: **Democratización del conocimiento, ciudadanía e intervención**
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinador: **Henrique Tahan Novaes**

► **Marcos Barbosa de Oliveira.**

**O FÓRUM MUNDIAL CIENCIA E DEMOCRACIA: RELAÇÕES COM OUTROS MOVIMENTOS CRÍTICOS DO STATUS QUO NA CIENCIA E NA TECNOLOGIA.**

Faculdade de Educação, Universidade de São Paulo, Brasil

► **Maiko Spiess; Marcos Mattedi.**

**TECNOLOGIA, MERCADOS E DESASTRES: A FORMAÇÃO DE GRUPOS DE INTERESSE EMERGENTES, NOVAS FORMAS DE PESQUISA E PARTICIPAÇÃO POLÍTICA.**

Universidade Regional de Blumenau

► **Flora Rodrigues Gonçalves.**

**APROPRIações LIBERTARIAS SOBRE O ESPECTRO RADIOFÔNICO: AS RÁDIOS LIVRES.**

Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)

► **Kelly Escobar**

**CONFIGURANDO LOS TERRITORIOS DE PUEBLOS EN AISLAMIENTO: ¿CÓMO HACER PARTICIPAR A UN PÚBLICO OCULTO?**

Université de Liège

► **Manuel Tironi.**

**RECONSTRUCCIÓN HISTÓRICA DE LA CONTROVERSA NUCLEAR EN CHILE: REGÍMENES PARTICIPATIVOS Y CIUDADANIZACIÓN.**

Instituto de Sociología de la Pontificia Universidad Católica de Chile

► **Leonel Alvarez Yañez.**

**UNA DEMOCRACIA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA.**

Universidad Autónoma de Zacatecas, México

**Sala 6**

- MESA 38: **Estudios CTS y formación en Ingeniería**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinador: **Oscar Vallejos**



- **Rosaura Ramirez Sevilla.**  
**OBSTÁCULOS EPISTEMOLÓGICOS EN EL APRENDIZAJE DE LA FILOSOFÍA EN EL CURRÍCULO DE INGENIERÍA.**  
Instituto Politécnico Nacional, ESIQIE, México
- **Alicia Bugallo, Mónica Bado, Ana María Zapata Álvarez.**  
**LA FORMACIÓN DEL ESTUDIANTE DE INGENIERÍA PARA LA RESPONSABILIDAD PROFESIONAL EN LAS SOCIEDADES DE RIESGO**  
UTN-FRBA
- **Estela Gamondés, María Luisa Jover, Fernando Nápoli, María del Pilar Verderey, Gustavo Nudelman**  
**LA EDUCACIÓN CTS PARA LA FORMACIÓN DE COMPETENCIAS DEL INGENIERO ACTUAL**  
UTN-FRBA
- **Marisol Mercado-Santiago**  
**TOWARD AN INDIGENIZED ENGINEERING EDUCATION: ANDEAN PEASANT TECHNOLOGIES AS ENGINEERING EDUCATION RESOURCES FOR ANDEAN PEOPLES**  
Purdue University Armstrong
- **Gustavo Giuliano**  
**HACIA UNA FORMACIÓN EN INGENIERÍA CONTEXTUALIZADA**  
Facultad de Ciencias Fisicomatemáticas e Ingeniería Universidad Católica Argentina
- **Karina Ferrando**  
**FORMACIÓN DE INGENIEROS DESDE UNA PERSPECTIVA CTS**  
UTN Facultad Regional Avellaneda, Programa CTS-FRA

### **Sala 7**

- MESA 39: **Estudios CTS y formación docente**
  - Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
  - Coordinadora: **Silvia Porro**
- **Patricia María Azevedo Xavier, Terezinha Ruth Marques Rezende y Cristhiane Cunha Flor**  
**ABORDAGENS CTS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE QUÍMICA: VIVENCIANDO UM CASO SIMULADO**  
Universidade Federal de Viçosa

- **Marluce Alves dos Santos**  
**CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA CRÍTICA: CONTRIBUIÇÕES PARA O DEBATE NO ENSINO SUPERIOR NA LICENCIATURA DE MATEMÁTICA**  
Universidade do Estado da Bahia (UNEB)
- **Maria Consuelo A. Lima, Maria José P. M. de Almeida, David Elias da Silva**  
**NANOCIENCIA E NANOTECNOLOGIA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE FÍSICA**  
Universidade Federal do Maranhão - Universidade Estadual de Campinas, Brasil
- **Fernando Tula Molina**  
**CUATRO NOCIONES CLAVES PARA UN NUEVO PROFESORADO EN TECNOLOGÍA UNQ - CONICET**
- **Nancy Rosa Alba Niezwida, Walter Antonio Bazzo y Demetrio Delizoicov**  
**LA TECNOLOGÍA COMO MATERIA DE ENSEÑANZA: UNA LECTURA EPISTEMOLÓGICA**  
Universidade Federal de Santa Catarina
- **Conceição Garcia Martins, Renata Silva Santos Machado y Marilda Lopes Pinheiro Queluz**  
**OS ESTUDOS EM DESIGN SOB A ÓTICA DA TEORIA DA CONSTRUÇÃO SOCIAL DA TECNOLOGIA**  
Universidade Tecnológica do Paraná

### **Sala 8**

- MESA 40: **Conformación de campos disciplinares II**
  - Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología**
  - Coordinador: **Luiz Carlos Soares**
- **Malcolm Ashmore y Olga Restrepo Forero**  
**EL DOCUMENTO EN SU PASO POR LA NOTARÍA: CONFIANZA, MAGIA Y CREDIBILIDAD**  
Loughborough University, UK, Universidad Nacional de Colombia Estudios Sociales de la Ciencia



- **Nelson Dionel Cardozo.**  
**LA CONFORMACIÓN DEL CAMPO DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS EN LA ARGENTINA: UN ANÁLISIS DE LOS PROGRAMAS DE GRADO, POSGRADO Y LA SUB-ÁREA DE LA CIENCIA POLÍTICA**

UBA, Argentina

- **Eugenia Marichal y Mariano Hoet.**  
**LA INVESTIGACIÓN JURÍDICA. EL CASO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES (FCJS) DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) DURANTE EL PERÍODO 1989-2009**

UNL-CONICET

- **Nerina Sarthou, Ana M. Taborga y Ana Maria Vara.**  
**EL ROL DE LA REVISTA CIENTÍFICA EN EL DESARROLLO DE LAS CIENCIAS SOCIALES ARGENTINA**

CEIPIL-FCH-UNCPBA

- **Rogério Monteiro de Siqueira y Daniela Maria Ferreira.**  
**SÓCIO-G NESE DOS ESTUDOS DE LÓGICA E TEORIA DA CIENCIA NO BRASIL: AS TRAJETÓRIAS DE NEWTON DA COSTA E LEÔNIDAS HEGENBERG COMO ESTUDO DE CASO**

Escola de Artes, Ciências e Humanidades, USP - Universidade Federal de Pernambuco

- **Pablo Stropparo.**  
**CONTEXTUALIZACIÓN DE LAS CIENCIAS SOCIALES EN LA ARGENTINA. EL CASO DE LA REVISTA DE DESARROLLO ECONÓMICO (1958 - 1959).**

Instituto de Ciencias Antropológicas - Facultad de Filosofía y Letras - UBA

## Jueves 22 de Julio

Horario: 14:00 a 16:00 hs.

### Sala 1

- MESA 41: Innovación, empresas y universidad
  - Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad**
  - Coordinadora: **Ana Taborga**
- **Viviana Lebedinsky.**  
**LA CONCEPTUALIZACIÓN DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO, EN EL CASO DEL SECTOR AUTOPARTES Y AUTOMOTRIZ**

CONICET/Instituto de Industria (UNGS)

- **Gibrán Rivera González, Andrew M. Cox y Ricardo Flores Zambada**  
**MULTIPLE MEMBERSHIPS IN ORGANIZATIONAL CHANGE PROJECTS AND OPERATIONAL CONTINUITY**

Department of Information Studies The University of Sheffield - ITESM, México

- **Fernando J. Piñero, Fernanda Di Meglio y Elizabeth Lopez Bidone**  
**CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. LA UNIVERSIDAD Y SU CONTRIBUCIÓN AL PROCESO DE INNOVACIÓN DE LAS EMPRESAS. CASO DE ESTUDIO: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

U.N.C.P.B.A., CEIPIL

- **Rebeca de Gortari**  
**LAS UNIVERSIDADES FRENTE A LA INNOVACION RURAL**

Instituto de Investigaciones Sociales, UNAM, México

- **Gabriela Dutrenit, Claudia De Fuentes y Arturo Torres**  
**BENEFITING FROM ACADEMY-INDUSTRY INTERACTION: THE PERCEPTION OF FIRMS AND RESEARCHERS IN MEXICO**

Universidad Autónoma Metropolitana, México

- **André Ferreira, Marcelo Amaral, Pítias Teodoro y Maria Antonieta Leopoldi**  
**A INTERAÇÃO UNIVERSIDADE-EMPRESA SOB A PERSPECTIVA DE SEUS ATORES: UM**

Universidade Federal Fluminense

### Sala 2

- Mesa 42: Políticas de comunicación pública de la Ciencia y la Tecnología
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinador: **Pablo Jensen**

- **Rafael Rengifo Mazarino**  
**AGENDAS DE INNOVACIÓN, EVOLUCIÓN Y REDISEÑO DE UNA HERRAMIENTA PARA LA DEMOCRATIZACIÓN Y LA PARTICIPACIÓN EN CTI**

Consultor- Investigador, EUREKA, A.C., Caracas, Venezuela

- **Susana Oliveira Dias, Elenise Cristina Pires de Andrade y Ceci Alves**  
**CIENCIAS, TECNOLOGIAS E DIVULGAÇÕES EM MULTITÃO CORRESPONDANCE**  
Laboratório de Estudos Avançados em Jornalismo (Labjor) Universidade Estadual de Campinas (Unicamp)



► **Ana Paula Camelo**

**QUANDO CI NCIA E TECNOLOGIA VIRAM PODCAST: O QUE ESCUTAMOS?**

Universidade Estadual de Campinas-Unicamp

► **Gabriela Neffa**

**LAS POLÍTICAS DE COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA EN ARGENTINA (1996-2007): DISCURSOS Y MODELOS**

Centro REDES, Argentina

► **Mônica Frigeri y Marko Synésio Alves Monteiro**

**O SISTEMA ELETRÔNICO DE EDITORAÇÃO DE REVISTAS AUXILIA NO AUMENTO DA QUALIDADE DOS PERIÓDICOS CIENTÍFICOS?**

IG/UNICAMP, Brasil

► **Laura Siri**

**EL DETERMINISMO EN LA COBERTURA PERIODÍSTICA DE TEMAS TECNOLÓGICOS: EL CASO DEL VOTO ELECTRÓNICO**

Institución: Universidad de Buenos Aires

### **Sala 3**

- MESA 43: **Estudios CTS y formación profesional**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinadora: **Karina Ferrando**

► **Mirian Martín Lorenzatti**

**LA FORMACIÓN DE LOS ECONOMISTAS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA: DISTINTAS DETERMINACIONES EN LA DEFINICIÓN DEL PERFIL DE LA CARRERA Y EN LA CONFORMACIÓN DE GRUPOS ACADÉMICOS**

Institución: UNLP / Departamento de Ciencias Sociales de la UNQ

► **Flávio Chedid Henriques, Felipe Addor y Fernanda Santos Araújo**

**REFLEXÃO CRÍTICA SOBRE A EMENTA DA DISCIPLINA DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO**

Núcleo de Solidariedade Técnica (Soltec/UFRJ), Brasil

► **Diana Norma Romero**

**LA FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN EN LAS ESCUELAS DE MEDICINA. UNA MIRADA COMPARADA EN EL ÁMBITO DEL MERCOSUR**

CONEAU / UBA, FCS/CEAs

► **José Miguel Cruces.**

**LA EDUCACIÓN AGRONÓMICA UNIVERSITARIA EN VENEZUELA DURANTE LAS ÚLTIMAS DOS DÉCADAS: DINÁMICA Y ADECUACIONES EN TIEMPOS DE CAMBIO**

Centro de Estudio de la Ciencia; Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC)

► **Claudia Nora Laudano, Javier Planas, María Cecilia Corda y Pamela Pelitti.**

**ACERCA DEL IMAGINARIO TECNOLÓGICO EN LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES DE BIBLIOTECOLOGÍA. ESTUDIO DE CASO: LA CARRERA DE BIBLIOTECOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA, ARGENTINA**

Departamento de Bibliotecología Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, UNLP

► **María Lúgja Moreira, Lea Velho**

**FORMAÇÃO DE ESPECIALISTAS EM CI NCIAS ESPACIAIS: PERFIL DOS EGRESSOS DA PÓS-GRADUAÇÃO DO DO INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS**

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, Universidade Estadual de Campinas

### **Sala 4**

- MESA 44: **Estudios CTS, TIC's y educación.**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinador: **Alejandro Artopoulos**

► **Bang, Lucas.**

**DISPOSITIVO PEDAGOGICOS Y TIC EN LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ.**

UPA - UACO

► **Ysabel Tamayo, Andrea Bolcatto y Martín Guzzonato.**

**EXPERIENCIAS DE CONSTRUCCIÓN DE HIPERMEDIAS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL PARA EL FOMENTO DE LA ACCIÓN EDUCATIVA**

Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo/LIDEM/Universidad Nacional del Litoral

► **Marcos Américo y Wilson Massashiro Yonezawa.**

**TV DIGITAL E ENSINO DE CI NCIAS NA PERSPECTIVA CTS**

Universidade Estadual Paulista

► **Carla Barsottie, Claudia Monte y Jorge Martins.**

**TEACHERS AND ICTS: CHALLENGES IN A FOREIGN LANGUAGE CONTINUING EDUCATION PROGRAM IN BRAZIL**

Federal University of Technology in Paraná



- **Silvana Girardo y Juan Pablo Escobedo.**  
**LAS TIC EN CONTEXTOS MEXICANOS DE ALTA MARGINACIÓN: EL CASO DEL PROGRAMA INTEL APRENDER**

Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México

- **Beatriz Fainholc.**  
**UNA CONCEPCIÓN ALTERNATIVA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO -TECNOLÓGICO PARA FORMAR A LOS ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE AMÉRICA LATINA PARA TRANSITAR A UNA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO INCLUSIVA**

UNLP - CEDIPROE

### Sala 5

- Mesa 45: **Conformación de campos disciplinares I**
- Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinadora: **Marina Rieznik**

- **Edmundo Arturo Pérez Godínez y Rosaura Reyes Canchola** ①  
**ING. EDMUNDO TABOADA RAMÍREZ, PIONERO DE LA GENÉTICA AGRÍCOLA EN MÉXICO**

Universidad Autónoma Chapingo, México

- **Fredy Mora-Gómez.**  
**LOS DISPOSITIVOS DE INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA Y LA DEMARCACIÓN DISCIPLINAR DE LA PSICOLOGÍA EN COLOMBIA**

Estudios Sociales de la Ciencia Universidad Nacional de Colombia

- **Rosaura Reyes Canchola y Arturo Pérez Godínez.** ②  
**RÓDOLFO SANTAMARÍA PLAYÁ: REFUGIADO ESPAÑOL, AGRÓNOMO, INVESTIGADOR**

Universidad Autónoma Chapingo, México

- **Gabriel Matharan.**  
**LA DINÁMICA DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA EN BIOTECNOLOGÍA EN LA ARGENTINA. ESTUDIO DE CASO: LA BIOTECNOLOGÍA EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (1987-1994)**

Universidad Nacional de Quilmes

- **Bruno Jaraba.**  
**LA SECCIÓN DE PSICOTECNIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA: DEL MITO FUNDACIONAL A LA RED SOCIOTÉCNICA**

Universidad Nacional de Colombia, GES de la Ciencia, la Tecnología y la Medicina

- **Mario Alberto Morales Sánchez, Daniel Villavicencio Carbajal y Marcela Amaro Rosales.**  
**DINÁMICA INSTITUCIONAL, COOPERACIÓN Y PROCESO DE INNOVACIÓN. UN ESTUDIO DEL SECTOR BIOTECNOLÓGICO MEXICANO**

Universidad Nacional Autónoma de México UNAM

### Sala 6

- MESA 46: **Instituciones, política pública y agencias de financiamiento**
- Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Fernando Piñera**

- **Dario Codner, Horacio Pralong, Laura Avondet y Daniela Alegría**  
**CAMBIOS ESTRUCTURALES Y GOBERNANZA DEL CONICET**

Universidad Nacional de Quilmes

- **Agustina González Nuñez**  
**¿UN NUEVO COMIENZO? HOSTILIDAD Y CAMBIOS: LA CREACIÓN DE UNA BUROCRACIA CIENTÍFICA EN LA DÉCADA DEL '90: LA AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, 1996-1999**

Fundación Amigos de la Tierra

- **Tania Picinin, Luiz Alberto Pilatti, João Luiz Kovaleski y Bruno Pedroso**  
**DIAGNÓSTICO DOS INVESTIMENTOS EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NO BRASIL**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná

- **Airton Moreira Jr.**  
**REORGANIZAÇÃO INSTITUCIONAL NO CAMPO CIENTÍFICO: ESTUDO DE CASO DA EMBRAPA**

Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)

- **Cristian Guglielminotti, Fernando Piñera y José Araya José**  
**GESTIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL SISTEMA UNIVERSITARIO NACIONAL ARGENTINO. EL CASO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

UNCPBA-CEIPI



- **Fabiana Mendes, Amílcar Baiardi, Janúzia Mendes, Wellington Miranda y Edineide Mascarenhas.**  
**UNIVERSIDADE PÚBLICA COMO INSTITUIÇÃO CIENTÍFICA: VICISSITUDES NO CASO DA UEFS, UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA**

UFRB. Faculdade ENEB

## Jueves 22 de Julio

Horario: 16:30 hs. a 18:00 hs.

### Sala 1

- MESA 47: **Tecnologías emergentes I**
  - Eje: **Las tecno-ciencias emergentes**
  - Coordinador: **Mario Capdevielle**
- **Emerson Pessoa Ferreira.**  
**DESIGN COMO TECNOCINCIAS EMERGENTE**  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina, Brasil
- **Leonardo Souza Garcia, Eduardo Robles-Belmont y Marcela Amaro Rosales.**  
**EVALUACIÓN PARA LA ADOPCIÓN DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN PAÍSES EN DESARROLLO: UNA PERSPECTIVA MULTIDIMENSIONAL**  
UAM, Mexico - PACTE Politique - Organisations, Université Pierre Mendès-France
- **Karenia Córdova Sáez.**  
**GEOTECNOLOGÍA ESPACIAL APLICADA A LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO LOCAL Y EL CAMBIO GLOBAL: IDENTIFICACIÓN DE PATRONES TÉRMICOS Y MICROCLIMA LOCAL**  
Universidad Central de Venezuela, Instituto de Geografía y Desarrollo Regional
- **Eduardo Robles-Belmont.**  
**LAS FUNDACIONES EN EL DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES: DESARROLLO DE LOS MEMS EN MÉXICO**  
PACTE, Université Pierre Mendès-France, Université de Grenoble, Francia

### Sala: 2

- MESA 48: **Estudios CTS y perspectivas de género**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinadora: **María Elina Estebanez**

- **Virginia Aguirre**  
**LA INVESTIGACIÓN EN EL ÁMBITO DE GOBIERNO. LA EXPERIENCIA DEL OBSERVATORIO BOLIVARIANO DE GÉNERO**

Ministerio del Poder Polar para la Mujer y la Igualdad de Género

- **Joyce Luciane Correia Muzy y Nanci Stancki da Luz**  
**CONTRIBUIÇÕES DOS ESTUDOS CTS PARA A EDUCAÇÃO SUPERIOR NO BRASIL: UMA PERSPECTIVA DE GÊNERO**

Departamento de Comunicação e Expressão, Universidade Tecnológica Federal do Paraná (PPGTE/UTFPR)

- **Lindamir Saete Casagrande y Marília Gomes de Carvalho**  
**RENDIMENTO ESCOLAR DE ESTUDANTES BRASILEIROS SOB A PERSPECTIVA DE GÊNERO**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Brasil

- **Claudia Arango y Silvia Porro**  
**LAS ACTITUDES DE MUJERES Y HOMBRES DEL SECTOR EDUCATIVO ACERCA DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA SOCIEDAD**

Universidad Nacional de Quilmes (UNQ)

- **Tania Pérez Bustos**  
**PERSPECTIVAS FEMINISTAS PARA UNA EDUCACIÓN CTS: LECTURAS ETNOGRÁFICAS DE LA POPULARIZACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DESDE LA FEMINIZACIÓN HACIA LAS MEDIACIONES PEDAGÓGICAS FEMINISTAS**

Pontificia Universidad Javeriana, Facultad de Comunicación y Lenguaje

- **Zuleica L C Oliveira**  
**A INTERNET NO BRASIL URBANO: AS DIFERENÇAS POR GÊNERO**

Departamento de Política Social UFRJ

### Sala 3

- MESA 49: **Trabajo y trabajadores de la producción de conocimiento**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinador: **Sayonara Leal**

- **María Cristina Cruz Estrada, Arturo Andrés Pacheco Espejel y Ma. Del Rosario Trejo Garcia**  
**ANÁLISIS DE REDES SOCIALES. CASO SINDICATO DE TRABAJADORES ACADÉMICOS**

UPIICSA, Instituto Politécnico Nacional - Universidad Autónoma Metropolitana (México)



► **Irma Acosta Reveles**

**PRODUCIR CIENCIA EN LAS UNIVERSIDADES ESTATALES: INFLUJO DEL FACTOR LABORAL**

Universidad Autónoma de Zacatecas, México

► **Linda Miranda y Carlos Hita**

**ANÁLISIS DE REDES DEL MERCADO LABORAL EN LAS ÁREAS DE INGENIERÍA**

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)

► **Laura Inés Rovelli**

**MIGRACIONES CIENTÍFICAS Y PROFESIÓN ACADÉMICA EN EL ÁREA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES**

IIGG-CONICET-UNLP

► **Tomás Ariztía y José Ossandón**

**INDUSTRIA E INVESTIGACIÓN: VIVIR ENTRE DOS MUNDOS EN LAS CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍAS EN CHILE**

Escuela de Sociología Universidad Diego Portales

► **Vera Lucia De Mendonça Silva**

**EL TRABAJO Y EL TRABAJADOR DEL CONOCIMIENTO**

Universidade Estadual de Santa Cruz

**Sala 4**

- MESA 50: **Redes y relaciones socio-técnicas**
- Eje: **Procesos de producción y uso del conocimiento científico y tecnológico**
- Coordinador: **Henrique Cukierman**

► **Felipe Addor y Mauricio Dwek**

**TECNOLOGIAS SOCIAIS: APLICAÇÕES E LIMITES DO CONCEITO EM PROJETOS DE ENGENHARIA**

Soltec/UFRJ, Brasil

► **Jaime Moreles Vázquez**

**INVESTIGACIÓN SOBRE TEMAS RELEVANTES PARA LA AGENDA PÚBLICA. CARACTERÍSTICAS Y ELEMENTOS RELACIONADOS CON SU USO POTENCIAL**

Universidad de Colima, Facultad de Pedagogía, México

► **Héctor Javier Ávila**

**UNIVERSIDAD Y POLÍTICAS DE SEGURIDAD CIUDADANA: UN ENFOQUE DE REDES SOBRE LA SEGURIDAD CIUDADANA EN LA PROVINCIA DE MENDOZA, ARGENTINA**

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Universidad Nacional de Cuyo.

► **Maiko Rafael Spiess y Maria Conceição da Costa**

**IRREVERSIBILIDADE, CONVERGÊNCIA, INTERATIVIDADE E AGÊNCIA: ANALISANDO AS REDES SÓCIOTÉCNICAS DO PROCESSADOR DE TEXTOS FÁCIL! E DO PACOTE BROFFICE.ORG**

Universidade Regional de Blumenau (SC). DPCT- IGE, UNICAMP, Brasil

**Sala 5**

- MESA 51: **Educación, Tecnología y Formación de Educadores**
- Eje: **Dimensiones internacionales de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Ismael Ledesma**

► **Daiana Beitler**

**RETHINKING THE RELATIONSHIP BETWEEN THE MATERIALITY OF TECHNOLOGY AND EDUCATIONAL PRACTICES: ANALYZING REDISTRIBUTION OF COMPETENCE IN URUGUAY'S CEIBAL PROGRAM**

Department of Sociology, London School of Economics and Political Science

► **Ari Paulo Jantsch y Luiz Alberto de Azevedo**

**LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA BRASILEÑA: ¿CONTRIBUCIÓN PARA OTRA SOCIABILIDAD?**

Instituto Federal de Educación, Ciencia y Tecnología de Santa Catarina

► **Susana Pablo-Hernando y Muriel Bittencourt de Liz**

**LOS CENTROS TECNOLÓGICOS: UN NUEVO ESPACIO PROFESIONAL PARA LOS DOCTORES**

IFSC - Santa Catarina

**Sala 6**

- MESA 52: **Nuevas capacidades y mecanismos de apropiación de conocimientos**
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad**
- Coordinador: **Ronny Viales**



► **Joaquin M. Azagra-Caro.**

**DO I WANT MY PUBLIC RESEARCH ORGANISATION TO MAXIMISE TECHNOLOGY OWNERSHIP, KNOWLEDGE EXCHANGE OR KNOWLEDGE TRANSFER?**

CSIC - Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Institute of Public Goods and Policies

► **Joaquin M. Azagra-Caro, Dimitrios Pontikakis y Attila Varga.**

**ABSORPTIVE CAPACITY AND THE DELOCALISATION OF UNIVERSITY-INDUSTRY INTERACTION**

CSIC - Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Institute of Public Goods and Policies

► **Anita Chan.**

**ENTERPRISE VILLAGE: ENTREPRENEURIAL ARTISANS, INTELLECTUAL PROPERTY, AND THE OPTIMIZING OF NATIVE CULTURE IN PERU**

University of Illinois Dept. of Cinema & Media Studies

► **Camila Carneiro Dias Rigolin, Maria Cristina P. Innocentini Hayashi.**

**CONHECIMENTO CERTIFICADO E PARTICIPAÇÃO SOCIAL NO BRASIL: UM ESTUDO DAS CONSULTAS PÚBLICAS ONLINE NAS ÁREAS DE SAÚDE E MEIO-AMBIENTE**

Universidade Federal de São Carlos

**Sala 7**

- MESA 53: Debates sobre ciencia, tecnología y política
- Eje: Debates teóricos y metodológicos en el estudio social de la ciencia y la tecnología
- Coordinador: **Leonardo Vaccarezza**

► **Susana Raquel Barbosa.**

**TÉCNICA Y MUNDO, EL APOORTE DE FEENBERG EN UNA APROPIACIÓN LATINOAMERICANA DE LA MODERNIDAD**

Instituto de Derecho Público, Ciencia Política y Sociología, ANCSA

► **Ivo Marcos Theis.**

**C&T E ACUMULAÇÃO DE CAPITAL NO BRASIL**

Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Regional, Universidade Regional de Blumenau

► **Paulo Henrique Fidelis Feitosa**

**FAZER TECNOLOGIA E FAZER POLÍTICA: RELAÇÃO IMPERTINENTE?**

PESC/COPPE Universidade Federal do Rio de Janeiro

► **Gilson Leandro Queluz y Luiz Ernesto Merkle.**

**CINCIASIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E CULTURA: AS CONTRIBUIÇÕES DE ÁLVARO VIEIRA PINTO E DARCY RIBEIRO AO PLACTS NA DÉCADA DE 1960**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná

► **Maria Cristina Piumbato Innocentini Hayashi, Gabriela Zauith, Cintia Gomes, Suzelei Faria Bello, Rafaela Francisconi Gutierrez, Vera Aparecida Lui Guimarães, Camila Carneiro Dias Rigolin, Thales Haddad Novaes de Andrade.**

**PERFIL DOS GRUPOS DE PESQUISA EM SOCIOLOGIA DA CIENCIA NO BRASIL**

Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)

**Viernes 23 de Julio**

Horario: 9:00 a 11:00 hs.

**Sala 1**

- MESA 54: Ciencia, tecnología y dictadura.
- Eje: Desafíos e historia de las políticas de ciencia y tecnología en los países de Iberoamérica
- Coordinador: **Santiago Harriague**

► **Gabriel Matharan.**

**EL ESTADO BUROCRÁTICO-AUTORITARIO Y LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA: EL CASO DE LA INVESTIGACIÓN EN CATÁLISIS VINCULADA A LA INDUSTRIA PETROLERA Y PETROQUÍMICA EN ARGENTINA (1971-1972)**

Universidad Nacional de Quilmes/Universidad Nacional del Litoral/Universidad Autónoma de Entre Ríos.

► **Maria Agustina Diez.**

**"EL CAREER BUILDING EN UN PERÍODO DE ALTA POLITIZACIÓN: LAS PRÁCTICAS ACADÉMICAS EN LAS CIENCIAS SOCIALES ENTRE 1966 Y 1976"**

INCIHUSA- CONICET. CCT Mendoza.

► **Fabiana Bekerman.**

**EL DESTINO DE LOS SUBSIDIOS Y LA POLÍTICA DE CREACIÓN DE INSTITUTOS EN EL CONICET DURANTE LA ÚLTIMA DICTADURA MILITAR: UN CASO DE MODERNIZACIÓN CONSERVADORA**

INCIHUSA-CONICET-CCT Mendoza.



► **Javier R. Fernández.****EL SURGIMIENTO DE LAS COMISIONES ATÓMICAS DE ARGENTINA Y BRASIL**

Universidad Nacional de San Martín.

► **Daniel Blinder.****TECNOLOGÍA Y PERIFERIA: EL USO POLÍTICO DEL CÓNDOR II EN LA ARGENTINA EN TRES GOBIERNOS, 1976-1995.**

Centro de Estudios de Historia de la Ciencia y de la Técnica José Babini - UNSAM, FSOC - UBA, CONICET.

**Sala 2**

- MESA 55: TIC's y políticas públicas
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad**
- Coordinadora: **María Victoria Canino**

► **Ester Schiavo, María Elina Estebanez y Camilla dos Santos Nogueira.****APORTES DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA AL PROBLEMA DE LAS TIC, LA SOCIEDAD Y EL DESARROLLO**

Centro Redes

► **Luciana Guido y Mariana Versino****POLÍTICAS PÚBLICAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA ORIENTADAS A LA PROMOCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN (TIC) EN ARGENTINA**

CONICET-CEUR. UNLP.

► **Carolina Aguerre, Sebastián Benítez Larghi, Marina Calamari, Ariel Fontecoba, Marina Moguillansky, Jimena Orchueta, Jimena Ponce de León y Rosalía Winocur Iparraguirre.****PROBLEMAS TEÓRICO-METODOLÓGICOS EN LOS ESTUDIOS DE LA APROPIACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN EL CASO DE JÓVENES DE SECTORES POPULARES URBANOS.**

Conicet/UNLP - UBA - UAM, Argentina.

► **Marcela Fushimi y Guillermo Banzato.****LAS POLÍTICAS DE ACCESO ABIERTO EN LAS UNIVERSIDADES ESTATALES ARGENTINAS: UN ANÁLISIS A TRAVÉS DE LA WEB**

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación de la Universidad Nacional de La Plata.

► **Alicia Bañuelos, Roger Alejandro Munizaga y Susana Finquelevich.****CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL. EL CASO SAN LUIS**

Universidad de La Punta.

► **María Belén Albormoz.****ANÁLISIS SOCIOTÉCNICO: UN NUEVO MARCO PARA ESTUDIAR LAS POLÍTICAS DE E-INCLUSIÓN EN EL ECUADOR**

FLACSO Ecuador, Ecuador

**Sala 3**

- MESA 56: **Conceptualización sobre tecnología.**
- Eje: **Tecnología, Innovación y Sociedad**
- Coordinador: **Ivo Theis**

► **Marcelo Carneiro Carbone.****A CRÍTICA DA CIÊNCIA NA DIALÉTICA DO ESCLARECIMENTO DE HORKHEIMER E ADORNO.**

Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação da UNESP

► **María Inés Jara Navarro.****LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL MARCO DE LA SOCIEDAD CIVIL**

Universidad de la Sabana Pontificia Universidad Javeriana

► **Vicente Nepomuceno y Flavio Chedid Henriques.****O CONCEITO DE TECNOLOGIA: ALGUMAS REFLEXÕES EM RELAÇÃO À IDEOLOGIA DA TÉCNICA**

Universidade Federal do Rio de Janeiro, Núcleo de Solidariedade Técnica, Brasil.

► **Romina Conti.****LAS POSIBILIDADES DE LA TECNOLOGÍA EN LOS INTERSTICIOS DE LA UNIDIMENSIONALIDAD**

UNLa

► **Marina Ribas Lupion y Maclóvia Corrêa da Silva.****O LOGOS DA TÉCNICA E DA TECNOLOGIA ENQUANTO CATEGORIAS E ESFERAS DISTINTAS**

Universidade Tecnológica do Paraná (PPGTE-UTFPR-PR)

► **François Mélard.****POUR UNE SOCIOLOGIE DES POSSESSIONS : LE RÔLE DES TECHNIQUES DANS LA RECONNAISSANCE IDENTITAIRE.**

Université de Liège, Francia.

► **Salvador Jara Guerrero.****LA CIENCIA COMO CULTURA**

Escuela de Ciencias Fisicomatemáticas/ Instituto de Investigaciones filosóficas Universidad Michocana de San Nicolás de Hidalgo.



#### Sala 4

- MESA 57: **Conocimiento científico, participación, controversias y esfera pública.**
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinador: **Federico Briozzo**

► **Ana Cláudia Camila Veiga de França y Maristela Mitsuko Ono.**  
**DIMENSÕES SOCIOCULTURAIS DA TECNOLOGIA NO COTIDIANO DE PESSOAS SURDAS**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Brasil.

► **Sayonara Leal.**  
**CORPO NA/DA CIÊNCIA: SEDUÇÃO ENTRE O OBSOLETO E A CRIAÇÃO**

Universidade Estadual de Campinas Laboratório de Estudos Avançados em Jornalismo

► **Carina G. Cortassa.**  
**SE NECESITAN DOS PARA BAILAR EL TANGO. LA INTEGRACIÓN DE EXPERTOS Y CIUDADANOS EN UNA ESFERA PÚBLICA DE LA CIENCIA**

Institución: Facultad de Ciencias de la Educación - UNER.

► **João Arriscado Nunes y Ângela Marques Filipe.**  
**AS DOENÇAS RARAS, UMA VOZ COMUM? INTERVENÇÃO DOS PACIENTES NA SAÚDE EM PORTUGAL**

Centro de Estudos Sociais, Universidade de Coimbra

► **Adrián Lerner.**  
**LA ESFERA PÚBLICA PERUANA Y LAS ESTERILIZACIONES MASIVAS DEL ESTADO (1994-1998)**

Pontificia Universidad Católica del Perú.

#### Sala 5

- ✓ • MESA 58: **Conflictos sobre riesgo climático y ambiental.**
- Eje: **Los riesgos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinadora: **Lea Velho**

► **Catiane Matiello y Gilson Leandro Queluz**  
**CONCEPÇÕES TEÓRICAS SOBRE TECNOLOGIA EM NARRATIVAS DE DESAPRIADOS PELA USINA HIDRELÉTRICA DE ITAIPU**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR).

✓ ► **Leonardo Silvio Vaccarezza**  
**PERCEPCIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL Y CONFLICTO: ARGUMENTOS, CONOCIMIENTO Y AMBIVALENCIA EN UN CASO DE EXPLOTACIÓN MINERA**

Instituto de Estudios sobre la ciencia y la tecnología, Universidad Nacional de Quilmes,

► **Agustín Piaz y Ana María Vara.**  
**RESISTENCIA A LA TECNOLOGÍA NUCLEAR EN EZEIZA: MOVIMIENTO SOCIAL, PERCEPCIÓN DE RIESGO Y DIÁLOGO EXPERTOS-LEGOS**

Centro de Estudios de Historia de la Ciencia José Babini / UNSAM, Argentina.

► **S. Eben Kirksey y Daniela Marini.**  
**A TALE OF THREE RHIZOMES IN PALO VERDE, COSTA RICA**

National Science Foundation Postdoctoral Fellow iSchool, University of Pittsburgh - Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC) Ushuaia, Argentina

► **Nicolas Baya-Laffite.**  
**DÉVELOPPEMENT DURABLE, PARTICIPATION, EXPERTISE ET POLITIQUE DANS UNE CONTROVERSE SOCIOTECHNIQUE TRANSFRONTALIÈRE: LE CAS DES USINES DE PÂTE À PAPIER SUR LE FLEUVE URUGUAY**

HST Centre Alexandre Koyré d'Â Histoire des Sciences et des Techniques.

► **Marcos Antônio Mattedi.**  
**DILEMAS E PERSPECTIVAS DA APLICAÇÃO DOS ESTUDOS SOCIAIS DA CIÊNCIA E DA TECNOLOGIA A ANÁLISE DA PROBLEMÁTICA DOS DESASTRES: UM ESTUDO COM BASE NO PROBLEMA DAS INUNDAÇÕES E ESCORREGAMENTOS NO ESTADO DE SANTA CATARINA/BRASIL.**

Universidade Regional de Blumenau Mestrado em Desenvolvimento Regional

#### Sala 6

- MESA 59: **Educación CTS y extensión.**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinadora: **Claudia Neil**

► **Oscar R. Vallejos.**  
**EXTENSIÓN UNIVERSITARIA Y EDUCACIÓN CTS: UN ANÁLISIS DESDE UN ENFOQUE DE CTS CRÍTICO**

Universidad Nacional del Litoral /Universidad Autónoma de Entre Ríos

► **Fernando Sica.**  
**LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA COMO ESTRATEGIA DE ENSEÑANZA DE LA CIENCIA**

Universidad Nacional del Centro de la Pcia de Bs Aires

► **Lais Fraga y Renato Dagnino.**  
**UM TRIPÉ DE FACHADA - A EXTENSÃO NAS ENGENHARIAS**

Universidade Estadual de Campinas, Brasil.



- **Amílcar Davyt y Marila Lázaro**  
**EL CAMPO CTS Y EL ENFOQUE EXTENSIONISTA DE LA UNIVERSIDAD LATINOAMERICANA: DIÁLOGOS Y CONVERGENCIAS**

Unidad de Ciencia y Desarrollo, Facultad de Ciencias, UdelaR, Uruguay.

- **Manuel Franco Avellaneda e Irlan Von Linsingen**  
**DIVULGACIÓN, POPULARIZACIÓN Y APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO Y LA EDUCACIÓN CTS: ¿UN DIÁLOGO POSIBLE?**

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

- **Nadia T. Covolán**  
**UNIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL: POSSIBILIDADES A PARTIR DO ENSINO / PESQUISA / EXTENSÃO EM CTS**

Universidade Federal do Paraná - UFPR Litoral

### Sala 7

- MESA 60: Educación CTS, formación y participación ciudadana
- Eje: Educación CTS y Educación Superior
- Coordinadora: Lais Fraga

- **Ofelia Ortega Fraile.**  
**EDUCAR PARA LA PARTICIPACIÓN EN CTS. DESDE LOS CASOS SIMULADOS CTS A LOS CASOS REALES CTS.**

Departamento de Enseñanza e Historia de las Geociencias. Instituto de Geociencias UNICAMP.

- **Luis Gustavo D' Carlos Barbosa, Maria Emilia C.C. Lima y Andréa Horta Machado.**  
**VOZES REACENTUADAS E RESPONSABILIDADE NO POSICIONAMENTO MEDIANTE A CONTROVÉRSIA EM SALA DE AULA: ANÁLISE DE UM EPISÓDIO SOBRE O AQUECIMENTO GLOBAL**

Universidade Federal de Minas Gerais / Faculdade de Educação /

- **Patrícia Barbosa Pereira, Suzani Cassiani e Irlan von Linsingen**  
**MEIO AMBIENTE, CONSTRUÇÃO DE SENTIDOS E A PERSPECTIVA CTS: DISCUTINDO A UTILIZAÇÃO DE PROPOSTAS DE ENSINO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS.**

Programa de Pós-Graduação em Educação Científica e Tecnológica (PPGECT) - Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

- **Tania Maria Cerati**  
**EDUCAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE: A EXPERIÊNCIA DOS JARDINS BOTÂNICOS BRASILEIROS.**

Instituto de Botânica- Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São Paulo.

- **Ruth Schmitz de Castro, Maria Emilia Caixeta de Castro Lima y Helder de Figueiredo e Paula.**  
**FORMAÇÃO DE PROFESSORES E COMPREENSÃO PÚBLICA DAS CIÊNCIAS: CONTRIBUIÇÕES PARA A PARTICIPAÇÃO DEMOCRÁTICA**

Centro de Ensino de Ciências e Matemática - Cecimig Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil.

- **Maria Lúcia de Macedo Cardoso, Cristiane Nogueira Braga, Cristina Araripe Ferreira y Simone Ouvinha Peres.**  
**LA INICIACIÓN CIENTÍFICA COMO TECNOLOGÍA SOCIAL DE INCLUSIÓN DE JÓVENES A TRAVÉS DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO**

Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio/Fundação Oswaldo Cruz

### Viernes 23 de Julio

Horario: 11:30 a 13:00 hs.

### Sala 1

- MESA 61: Inclusión en entornos digitales.
- Eje: Tecnología, Innovación y Sociedad
- Coordinador: Alejandro Artopoulos

- **Ximena Gonzalez Broquen.**  
**EL PAPEL DE LAS TIC EN EL DESARROLLO DE LA DEMOCRACIA PARTICIPATIVA EN VENEZUELA: EL CASO DE LA REDES DE INFOCENTROS**

Institución: Instituto de Investigaciones Científicas IVIC. Centro de estudio de la ciencia.

- **Javier Andres Jimenez Becerra.**  
**EL PAPEL DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (TICS) PARA EL DESARROLLO EN AMERICA LATINA: APROXIMACIONES DESDE LA CONSTRUCCIÓN SOCIAL DE LA TECNOLOGÍA EN EL CASO ECUATORIANO.**

Flacso, Ecuador.

- **Agustin Segura.**  
**TRABAJO Y APROPIACIÓN DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO EN CAMPOS ESPECÍFICOS DE LA CIENCIA POR PARTE DE LOS GRUPOS SOCIALES TECNOLÓGICA INFORMÁTICA: DESCRIPCIÓN DE PRÁCTICAS LABORALES DE TRABAJADORES Y EMPRESAS EN CAPITAL FEDERAL.**

Facultad de Ciencias Sociales, UBA

- **Norbeto Leonardo Murolo.**  
**EXCLUSIVOS Y EXCLUYENTES EN LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**  
 UNQ - UNLP - CONICET



- **Walter Julian Quinchoa Cajás.**  
**APROPIACIÓN Y RESISTENCIA SOCIAL DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN EN EL RESGUARDO INDÍGENA DE PURACÉ CAUCA - COLOMBIA**

Grupo de Estudios Sociales Comparativos - GESC, Universidad del Cauca, Colombia.

- **Sergio R. Torres Ochoa.**  
**APROPIACIÓN DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO EN CAMPOS ESPECÍFICOS DE LA CIENCIA POR PARTE DE GRUPOS SOCIALES** (?)

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo. Santiago Tapia 403, Centro.

### Sala 2

- MESA 62: **Producción colaborativa y propiedad intelectual.**
- Eje: **Las Tecnociencias Emergentes**
- Coordinadora: **Dora Corvalán**

- **Lucila Dughera.**  
**PRODUCCIÓN COLABORATIVA, BIENES INFORMACIONALES Y CAPITALISMO COGNITIVO. ESTUDIO DE CASO LINUX-UBUNTU.**

Instituto de Investigaciones Gino Germani - CONICET

- **Ariel Vercelli.**  
**RECONSIDERANDO LAS TECNOLOGÍAS SOCIALES COMO BIENES COMUNES**
- Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología (IEC) de la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ)

- **Mariano Zukerfeld.**  
**PRODUCCIÓN COLABORATIVA Y CAPITALISMO UNA DEFINICIÓN, CUATRO TIPOS DE VÍNCULO Y POCAS REGULACIONES.**
- UBA - CONICET

- **Leandro Miranda Malavota.**  
**BUILDING PROPERTY IN IDEAS AND TECHNOLOGIES: A STUDY CONCERNING AMERICAN AND BRAZILIAN EXPERIENCES IN THE EARLY NINETEENTH CENTURY**
- Institución: Universidade Federal Fluminense (Niterói, Brasil).

- **Daniel Guerrini y Renato de Oliveira.**  
**POSICIONAMENTOS POLÍTICOS NOS ESTUDOS DA TEMÁTICA DO SOFTWARE LIVRE**
- Programa de Pós Graduação em Sociologia da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.

- **Elizabeth T. Hutnik**  
**LA INDUSTRIA EDITORIAL EN LA ERA DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Centro de Teoría y Crítica Literaria Provincia de Buenos Aires - Argentina.

### Sala 3

- MESA 63: **Discutiendo la teoría del Actor-Red.**
- Eje: **Debates teóricos y metodológicos en el estudio social de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Ivan Da Costa Marques**

- **Jaqueline de Mendonça Oliveira**  
**O DISCURSO CIENTÍFICO EM BRUNO LATOUR**

Institución: Universidade Federal de Santa Catarina.

- **Cristiane Beatriz Dal Bosco Rezzadori y Moisés Alves de Oliveira**  
**A REDE SOCIOTÉCNICA DE UM LABORATÓRIO DE QUÍMICA DO ENSINO MÉDIO**
- UEL - Universidade Estadual de Londrina, Brasil.

- **Holgonsi Soares Gonçalves Siqueira y Márcio Felipe Salles Medeiros**  
**TECNOLOGIAS HÍBRIDAS E AS CIÊNCIAS SOCIAIS: QUESTIONANDO DIVISÕES E FRAGMENTAÇÕES**
- Universidade Federal de Santa Maria-Brasil.

- **Carlos Alvarez Maia.**  
**O AGENCIAMENTO MATERIAL E A PROPOSTA PÓS-SOCIAL PARA OS ESTUDOS DE CIÊNCIA**
- Departamento de História Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ.

- **Márcia Jurkiewicz Bossy.**  
**JUÁ/ZIZIPHUS JOAZEIRO MART: IGUALDADE/ DIFERENÇA ; AUTORIA/AUTORIDADE**
- Universidade Federal Fluminense GC/VIACS/UFF, Brasil.

- **Daniela Alves de Alves.**  
**SOCIEDADE E POLÍTICA NA REDE SOCIOTÉCNICA.**
- Universidade Federal de Viçosa, Brasil.

### Sala 4

- Mesa 64: **Discursos, saberes y comunicación pública de la ciencia.**
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinador: **Amilcar Davytt**



- **Victor Godoi Millán.**  
**EL PRINCIPIO DE EQUIVALENCIA SUSTANCIAL COMO ARGUMENTO (SEUDO) CIENTÍFICO EN LOS DEBATES PÚBLICOS SOBRE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS. EL CASO DE LOS TRANSGÉNICOS EN PORTUGAL.**

Proyecto de investigación ICS-UL.

- **Ruth Schmitz de Castro, Carmen De Caro Martins y Bernardo Jefferson de Oliveira.**  
**DIÁLOGO ENTRE SABERES NA CONSTRUÇÃO DE ESCOLHAS COLETIVAS.**  
 FAE/UFMG - CECIMIG - COLTEC/UFMG, Brasil.

- **Lucas Amorim.**  
**A INTER-RELAÇÃO DOS DISCURSOS CIENTÍFICO E MUDIÁTICO.**  
 Universidade Federal de Santa Catarina, Brasil.

- **María Paula Blois.**  
**LA COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA Y LA CIENCIA. RELACIONES DE SUJECIÓN.**  
 Facultad de Filosofía y Letras. UBA, Argentina.

- **María Lázaro.**  
**CARACTERIZACIÓN DE MECANISMOS DE INVOLUCRAMIENTO PÚBLICO EN CYT EN RELACIÓN A SUS ETAPAS Y A FORMATOS DE COMUNICACIÓN.**  
 Unidad de Ciencia y Desarrollo, Facultad de Ciencias (UdelaR), Uruguay.

- **Fabrizio José Mazocco, Thales Haddad Novaes de Andrade y Cidival Moraes de Sousa.**  
**A TENDÊNCIA DIALÓGICA NA COMUNICAÇÃO PÚBLICA DA CIÊNCIA.**  
 Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), Brasil.

### Sala 5

- MESA 65: **Riesgo ambiental: de los diseños a las prácticas**
- Eje: **Los riesgos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Manuel González**

- **Isabelle Sánchez-Rose, Iokine Rodríguez y Hebe Vessuri.**  
**LA INVESTIGACIÓN DE UNA REALIDAD SOCIO-ECOLÓGICA COMPLEJA: ¿UN NUEVO ÁMBITO PARA LOS ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA?**  
 Instituto Venezolano de Investigaciones, Venezuela.

- **Alfonso Celso Arruda Bianchini Lückemeyer y Eloy Fassi Casagrande Junior.**  
**ESTUDOS CTS NA AMÉRICA LATINA COM ENFOQUE EM TECNOLOGIA, AMBIENTE, ENERGIA E SOCIEDADE DE RISCO.**  
 Alfonso Celso Arruda Bianchini Lückemeyer ; Eloy Fassi Casagrande Junior  
 PPGTE/UTFPR, Brasil.

- **Marília Luz David.**  
**A CONSTRUÇÃO SOCIAL DA GORDURA TRANS ENQUANTO RISCO ALIMENTAR.**  
 Universidade Federal de Santa Catarina e membro do Instituto de Pesquisa em Riscos e Sustentabilidade (IRIS), Brasil.

- **Guillermo Folguera y Alicia Massarini.**  
**EL DISCURSO BIOTECNOLÓGICO EN LA ARGENTINA Y SU (PRETENDIDA) NEUTRALIDAD ÉTICO-POLÍTICA.**  
 Universidad de Buenos Aires, Conicet.

- **Mariano Fressoli y Hernán Thomas.**  
**¿NATURALEZAS NATURALES O NATURALEZAS ARTIFICIALES? EL DESAFÍO CONCEPTUAL DE LOS NUEVOS HÍBRIDOS Y LOS PROCESOS DE RECONSTRUCCIÓN DE FRONTERAS ENTRE NATURALEZA-CULTURA.**  
 Instituto de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología - UNQ. Área de investigación: Sociología de la tecnología.

- **Antonio Arellano Hernández y Laura María Morales Navarro.**  
**CALENTANDO LA MEZCLA DE COLECTIVOS CON CLIMA: LA EPISTEMOLOGÍA SOCIAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO.**  
 Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Universidad Autónoma del Estado de México.

### Sala 6

- MESA 66: **Estudios CTS, sentidos y representaciones**
- Eje: **Educación CTS y Educación Superior**
- Coordinador: **Gilson Queluz**

- **Josuel Pereira da Silva y André Luis Mattedi Dias.**  
**LOUCEIRAS QUE BURNEM: AS REPRESENTAÇÕES MATEMÁTICAS NO LIVRO DIDÁTICO E AS PRÁTICAS MATEMÁTICAS NA REALIDADE QUILOMBOLA.**  
 Instituto de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología - UNQ. Área de investigación: Sociología de la tecnología.

- **Narjara Zimmermann, João Henrique Ávila de Barros, Suzani Cassiani e Irlan von Linsingen.**  
**SENTIDOS SOBRE CIENCIA E TECNOLOGIA NO EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO (ENEM/2007, BRASIL).**  
 Depto. de Engenharia Mecânica - CTC/UFSC, Brasil..



- ▶ **Saul Silva Caetano.**  
**A NOÇÃO DE TECNOLOGIA NOS ARTIGOS SOBRE A REFORMA DO ENSINO PROFISSIONAL NO BRASIL.**

Programa em Educação Científica e Tecnológica da UFSC-Instituto Federal Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina, Brasil.

- ▶ **João Henrique Ávila de Barros, Patrícia Montanari Giraldo y Suzani Cassiani.**  
**TRABALHANDO RELAÇÕES CTS A PARTIR DE QUESTÕES DO ENEM2007.**

PPGECT/Universidade Federal de Santa Catarina.

- ▶ **Soledad Ayala.**  
**SIGNIFICACIONES EN TORNO AL USO DE MATERIALES EDUCATIVOS -IMPRESOS Y DIGITALES- EN LAS UNIVERSIDADES DE LA CIUDAD DE ROSARIO**

Conicet, Facultad de Ciencia Política y RRII (UNR), Argentina.

- ▶ **Thirza Pavan Sorpresa y Maria José Pereira Monteiro de Almeida.**  
**OBSTÁCULOS PARA A UTILIZAÇÃO DA ABORDAGEM CTS NO ENSINO DE FÍSICA EM NÍVEL MÉDIO NOS DISCURSOS DE LICENCIANDOS EM FÍSICA.**

Universidade Estadual de Campinas, Brasil.

### Sala 7

- MESA 67: **Para analizar la innovación.**
- Eje: **Debates teóricos y metodológicos en el estudio social de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Santiago Garrido**

- ▶ **Pablo Testa.**  
**CLASIFICACIÓN E INNOVACIÓN: LA NECESIDAD DE INNOVAR LAS CLASIFICACIONES.**

Centro de Estudios del Desarrollo de la Universidad Central de Venezuela (CENDES - UCV).

- ▶ **Diego Aguiar, Juan Carlos Del Bello y Hernán Thomas.**  
**CONSTRUCTIVISMO SOCIAL DE LA TECNOLOGÍA Y ECONOMÍA EVOLUCIONISTA. DOS FORMAS DE COMPRENDER EL CAMBIO TECNOLÓGICO EN UNA FIRMA ARGENTINA DE BIOTECNOLOGÍA.**

Universidad Nacional de Río Negro (UNRN), y Universidad Nacional de Quilmes (UNQ).

- ▶ **Diego Mansilla.**  
**ENTRE MARCOS Y PARADIGMAS. APUNTES PARA UNA VINCULACIÓN DE LA ECONOMÍA Y LA SOCIOLOGÍA DE LA TECNOLOGÍA.**

U.B.A. - U.N.Q.

- ▶ **Leandro Lepratte y Rafael Blanc.**  
**SOCIOLOGÍA DE LA TECNOLOGÍA Y ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO. HACIA UN FRAMEWORK ORIENTADO AL ANÁLISIS DE LOS PROBLEMAS DEL CAMBIO TECNOLÓGICO EN EL DESARROLLO REGIONAL.**

Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Concepción del Uruguay.

- ▶ **Rosalba Casas.**  
**EL PAPEL DE LAS CIENCIAS SOCIALES EN LA INNOVACIÓN.**

Instituto de Investigaciones Sociales, UNAM

### Viernes 23 de Julio

Horario: 14:30 a 16:30 hs

#### Sala 1

- MESA 68: **Relaciones internacionales, migraciones y CyT**
- Eje: **Dimensiones internacionales de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Mariano Fressolli**

- ▶ **Victoria Ugartemendia.**  
**LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS DE ARGENTINA EN LOS PROGRAMA MARCO: DIVISIÓN DEL TRABAJO Y MODOS DE INSERCIÓN INTERNACIONAL.**

UBA.

- ▶ **Marconi Aurélio e Silva y Marcos Costa Lima.**  
**INOVAÇÃO EM PERSPECTIVA COMPARADA: O CASO BRIC.**

Universidade Federal de Pernambuco.

- ▶ **Juliana Manzoni Cavalcanti.**  
**CIRCULAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE CONHECIMENTOS E PRODUTOS CIENTÍFICOS INTER E INTRA-CONTINENTAL: A TRAJETÓRIA DE RUDOLF KRAUS EM SÃO PAULO (1921-1923).**

Casa de Oswaldo Cruz/FIOCRUZ - Rio de Janeiro, Brasil.

- ▶ **Elda Tancredi.**  
**LOS ACUERDOS AMBIENTALES MULTILATERALES Y EL ROL DE LAS EVALUACIONES GLOBALES: UN ESTUDIO DE LA CONSTRUCCIÓN DE ARTICULACIONES ENTRE LA CIENCIA Y LA POLÍTICA.**

Departamento de Ciencias Sociales, Universidad Nacional de Luján, Argentina.

- ▶ **Silvana Andrea Figueroa Delgado.**  
**NUEVOS DESPLAZAMIENTOS DE LA INVERSIÓN EXTRANJERA. UN LLAMAMIENTO A REPENSAR LA SITUACIÓN LATINOAMERICANA.**

Universidad Autónoma de Zacatecas, México.



- **Isabel Izquierdo.**  
**INMIGRACIÓN INTERNACIONAL DE CIENTÍFICOS EN MÉXICO.**  
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México.

## Sala 2

- Mesa 69: **Tecnociencias y comunicación**
  - Eje: **Las Tecnociencias Emergentes**
  - Coordinador: **Ariel Vercelli**
- **Mónica Da Silva, Marcela García y Sheila Iglesias.**  
**ESTUDIO SOBRE USOS Y CUIDADOS DE LAS XO (CEIBALITAS) EN AEROPARQUE.**  
Universidad de la República - Facultad de Psicología, Uruguay.
- **Palmira Moriconi Valerio.**  
**RECURSOS ELETRÔNICOS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM PERIÓDICOS CIENTÍFICOS LATINO-AMERICANOS EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS.**  
Grupo de Pesquisa em Comunicação e Divulgação Científicas, FINER, Brasil.
- **Joaquín Rodrigo Yrivarren Espinoza.**  
**INNOVACIÓN E INSTITUCIONALIDAD. EL NACIMIENTO DE UNA PLATAFORMA DE ADMINISTRACIÓN PREDIAL.**  
Grupo de Pesquisa em Comunicação e Divulgação Científicas, FINER, Brasil.
- **Silvana Comba y Edgardo Toledo.**  
**TECNOLOGÍAS DE COMUNICACIÓN, TRANSFORMACIÓN DE LAS PRÁCTICAS SOCIALES E IDEOLOGÍA.**  
Universidad Nacional de Rosario, Argentina.
- **Vera Dodebei y Camila Guimarães Dantas.**  
**PALAVRA, IMAGEM, CÓDIGO: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO DAS TAG-CLOUDS.**  
Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Brasil.
- **Daniel Guerrini y Renato de Oliveira.**  
**AÇÃO ADMINISTRATIVA NAS POLÍTICAS DE IMPLEMENTAÇÃO DO SOFTWARE LIVRE NO BRASIL.**  
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.

## Sala 3

- MESA 70: **Ciudadanía y participación pública en debates ambientales.**
- Eje: **Participación de los públicos, comunicación y democratización**
- Coordinador: **Pablo Pellegrini**

- **Tania Maria Cerati y Aline Queiroz de Souza**  
**A PERCEÇÃO AMBIENTAL E EDUCAÇÃO COMO FERRAMENTAS PARA A GESTÃO DO PARQUE ESTADUAL DAS FONTES DO IPIRANGA, SÃO PAULO, BRASIL.**  
Instituto de Botânica-Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São Paulo.
- **Pía Córdova.**  
**CAMBIO CLIMÁTICO: PERSPECTIVAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE OPINIÓN PÚBLICA.**  
Facultad de Ciencias Sociales, UBA.
- **Tania Arboleda.**  
**USO Y APROPIACIÓN DE REPRESENTACIONES CIENTÍFICAS DEL AGUA EN LA COMUNICACIÓN PÚBLICA.**  
Pontificia Universidad Javeriana Bogotá - Colombia.
- **Ana María Vara.**  
**UN DISCURSO PROTO-AMBIENTALISTA LATINOAMERICANO: ORÍGENES Y CARACTERIZACIÓN DEL CONTRA-DISCURSO NEOCOLONIAL DE LOS RECURSOS NATURALES.**  
Centro de Estudios de Historia de la Ciencia José Babini / UNSAM.
- **Isabel Bortagaray, Marila Lázaro y Ana Vasquez.**  
**FOROS CIUDADANOS DE REFLEXIÓN SOBRE CALENTAMIENTO GLOBAL: LA EXPERIENCIA URUGUAYA DEL 26 DE SETIEMBRE DE 2009.**  
Asociación Civil Simurg, Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo, Ministerio de Educación y Cultura. Montevideo, Uruguay.
- **Ana Carolina Cassiano.**  
**ABRINDO UMA CAIXA-PRETA: UM ESTUDO DE PERCEÇÕES SOBRE CIÊNCIA ENTRE AMBIENTALISTAS.**  
Universidade Federal de Santa Catarina, Instituto de Pesquisas em Riscos e Sustentabilidade - IRIS/UFSC.

## Sala 4

- MESA 71: **Políticas y regulaciones**
  - Eje: **Desafíos e historia de las políticas de ciencia y tecnología en los países de Iberoamérica**
  - Coordinadora: **Claudia Ortega (?)**
- **Paulo Henrique Fidelis Feitosa.**  
**O POBRE CODIFICADO: A DIGITALIZAÇÃO DO CIDADÃO NO PROGRAMA BOLSA FAMÍLIA E ALGUMAS DE SUAS CONSEQUÊNCIAS.**  
Universidade Federal do Rio de Janeiro.



- **Ana Tereza Pinto Filipecki, Carlos José Saldanha Machado y Márcia de Oliveira Teixeira.**  
ANÁLISE DO MODO DE APROPRIAÇÃO DO MARCO REGULATÓRIO DO USO DE ANIMAIS NA PESQUISA EM BIOMEDICINA NO BRASIL.

Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) - Fundação Oswaldo Cruz.

- **Marcela Amaro Rosales, Daniel Hugo Villavicencio Carbajal y Mario Alberto Morales Sánchez.**  
POLÍTICAS PÚBLICAS, FOMENTO Y REGLAMENTACIÓN DE LA AGRO-BIOTECNOLOGÍA EN MÉXICO.

Universidad Autónoma Metropolitana-Xochimilco, Universidad Nacional Autónoma de México.

- **Tania Pérez Bustos, Manuel Franco Avellaneda, Marcela Lozano Borda, Diana Papagayo y Sigrid Falla.**  
BANCO DE INICIATIVAS DE APROPIACIÓN SOCIAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN COLOMBIA: TENDENCIAS Y RETOS PARA UNA COMPRESIÓN MÁS AMPLIA DE ESTAS DINÁMICAS.

Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) - Fundação Oswaldo Cruz.

- **Susana Finquelievich.**  
SISTEMAS REGIONALES DE INNOVACION: LAS POLÍTICAS PUBLICAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN EN AMÉRICA LATINA.

Instituto de Investigaciones Gino Germani.

- **Oscar Duarte Torres y Léa Maria Velho.**  
A BIOPROSPECÇÃO NA COLÔMBIA: UM EXEMPLO DE CONFLITO ENTRE AS CAPACIDADES DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA E O MARCO REGULATÓRIO.

Universidad de Bogotá - Universidade Estadual de Campinas.

## Sala 5

- Mesa 72: Estudios CTS y formación docente II
- Eje: Educación CTS y Educación Superior
- Coordinadora: Susana Roitman

- **Susana Roitman y Dolores Santamarina**  
HUMANISTAS Y TECNÓLOGOS: HISTORIA DE UN CONFLICTO AL INTERIOR DE LA FORMACIÓN DOCENTE.

Universidad Nacional de Córdoba.

- **Dulce María Martínez Angeles.**  
REESTRUCTURACIÓN EDUCATIVA EN EL SISTEMA DE TECNOLÓGICOS EN MÉXICO: (?)  
EL SISTEMA POR COMPETENCIAS.

Facultad de Economía, México.

- **Karina Ferrando y Olga Páez.**  
LA TECNOLOGÍA ABRE LAS PUERTA DEL CIELO. EDUCACIÓN CTS EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL: UNA EXPERIENCIA DE TRABAJO GRUPAL.

UTN Facultad Regional Avellaneda, Programa CTS-FRA.

- **Libia Patricie Peralta Agudelo y Eloy Fassi Casagrande Junior.**  
DEMANDAS SOCIALES E AMBIENTALES EMERGENTES EN EL ÁREA DE DESIGN SON ESTIMULADORAS DE CAMBIOS EN EL CURRÍCULO DE EDUCACIÓN SUPERIOR.

Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR, Curitiba, Brasil.

- **Alicia Di Paola, Milena Ramallo y Marisa Zimmer.**  
LA CTS Y EL ENFOQUE CURRICULAR BASADO EN COMPETENCIAS.

Facultad Regional Buenos Aires, UTN.

- **M. Aseguín, G. Basso.**  
AJUSTES Y DESAJUSTES EN LAS CAPACIDADES DEL DOCENTE PARA EDUCAR EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA LOCALIZADAS EN EL CONURBANO BONAERENSE.

Universidad Nacional de Lanús.

## Sala 6

- MESA 73: Conformación de campos disciplinares III
- Eje: Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología
- Coordinadora: Olga Restrepo

- **Laura María Morales Navarro.**  
¿ES LA DISCAPACIDAD INTRÍNSECA AL INDIVIDUO? TEJIENDO LAS REDES DE LA DISCAPACIDAD EN EL PROCESO CLÍNICO DE LA REHABILITACIÓN

Sociology Department, Lancaster University.

- **María Pozzio.**  
"EL TRAUMATÓLOGO Y LA PEDIATRA" UNA APROXIMACIÓN A LA CONFIGURACIÓN DE ESPECIALIDADES MÉDICAS COMO TERRITORIOS DE GÉNERO.

CIC-UNQ/Docente UNLP.

- **Luciano Guillermo Levin.**  
LA CONSTRUCCIÓN DE LA ADICCIÓN COMO PROBLEMA DE CONOCIMIENTO NEUROBIOLÓGICO Y LAS PERSPECTIVAS DE TRATAMIENTOS. UNA CRÍTICA AL MODELO MÉDICO HEGEMÓNICO.

IEC-UNQ.

- **Luiz Antonio Teixeira.**  
DOS AGABINETES GINECOLÓGICOS ÀS CAMPANHAS DE RASTREAMENTO: AS TRANSFORMAÇÕES NA PREVENÇÃO AO CANCER CERVICAL NO BRASIL.

Fundação Oswaldo Cruz.



► **Lucía Romero.**

**LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA MÉDICA DURANTE LA PRIMERA MITAD DEL SIGLO XX EN PERSPECTIVA CON LA CREACIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MÉDICAS (UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES) EN 1957: MODELOS INSTITUCIONALES, PERFILES PROFESIONALES, PRÁCTICAS DE INVESTIGACIÓN.**

Universidad Nacional de Quilmes.

**Sala 7**

- MESA 74: **Ambiente y tecnologías para la inclusión social**
- Eje: **Instituciones, disciplinas y campos de la ciencia y la tecnología**
- Coordinador: **Rafael de Brito**

► **Mariana Eva Di Bello.**

**USO SOCIAL DE CONOCIMIENTOS CIENTÍFICOS Y DEFINICIÓN DE PROBLEMAS SOCIALES. EL CASO DE UNA ALTERNATIVA TECNOLÓGICA DE BAJO COSTO PARA LA ELIMINACIÓN DE ARSÉNICO EN AGUAS.**

Institución: Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la tecnología (IEC), Universidad Nacional de Quilmes. CONICET.

► **Ednalva Felix das Neves, Henrique Tahan Novaes y Renato Dagnino.**  
**A TECNOLOGIA SOCIAL NO CONTEXTO DA EDUCAÇÃO LIBERTADORA.**

Departamento de Política Científica e Tecnológica - UNICAMP

► **Henrique Novaes y Lais Fraga.**

**TECNOLOGIA, EDUCAÇÃO E AUTOGESTÃO: APONTAMENTOS INICIAIS PARA UM ESTILO ALTERNATIVO DE DESENVOLVIMENTO PARA A AMÉRICA LATINA.**

Universidade Estadual de Campinas, Brasil.

► **Renan Dias Oliveira.**

**DESENVOLVIMENTO DE NOVAS TECNOLOGIAS EM CURTUMES TENDO EM VISTA A DIMINUIÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: REFERENCIAIS DA SOCIOLOGIA DA CIÊNCIA E DA TECNOLOGIA.**

Universidad Estadual de Campinas

► **S. Eben Kirksey.**

**GRASPING THE UMWELT OF AN UNCOMMON ANT (ECTATOMMA RUIDUM) THROUGH MULTISPECIES COMMODITIES AND SPECTACLES.**

School of Information Sciences University of Pittsburgh.

► **María Cristina Luchetti.**

**PRODUCCIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN EL CAMPO AMBIENTAL: ENFOQUES, CONTRADICCIONES Y UTOPIAS.**

Departamento de Ciencias Sociales, Universidad Nacional de Luján.





Universidad  
Nacional  
de Quilmes

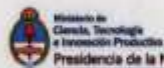


Instituto de Estudios  
sobre la Ciencia  
y la Tecnología  
IEC



ESCYT

Red Argentina de Estudios Sociales  
de la Ciencia y la Tecnología



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación



Secretaría de  
Políticas  
Científicas y Tecnológicas  
Ministerio de Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva



Programa Operativo de la Dirección de Activos Sociales  
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

CONICET



BICENTENARIO  
1916-2016

AGENCIA  
NACIONAL DE INNOVACIÓN  
CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA



CIC  
Consejo de  
Investigaciones  
Científicas



CSIC  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas

