

# Segundo Congreso Argentino de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología

---

30 de noviembre, 1 y 2 de diciembre de 2016  
Sede: Centro de Estudios en Ciencia, Tecnología,  
Cultura y Desarrollo (CITECDE) - Universidad  
Nacional de Río Negro – Sede Andina  
Bariloche – Río Negro - Argentina  
[www.caescyt2016.com/](http://www.caescyt2016.com/)  
[www.escyt.com.ar](http://www.escyt.com.ar)

## Programa del Congreso



## Organismos Auspiciantes



Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica



Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)



Universidad Nacional de Río Negro



Universidad Nacional de Quilmes



Centro de Estudios en Ciencia, Tecnología, Cultura y Desarrollo (CITECDE) de la Universidad Nacional de Río Negro



Instituto de Estudios Sociales sobre la Ciencia y la Tecnología (IESCT) de la Universidad Nacional de Quilmes



Centro de Estudios de Historia de la Ciencia y la Técnica “José Babini” de la Universidad Nacional de San Martín



Centro de Ciencia, Tecnología y Sociedad de la Universidad Maimónides



Maestría en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología de la UBA



Red Argentina de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (RedESCyT)



Red de Tecnologías para la Inclusión Social – Argentina (RedTISA)



Programa Naciones Unidas para el Desarrollo

## **Segundo Congreso Argentino de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología**

30 de noviembre, 1 y 2 de diciembre de 2016

Sede: Centro de Estudios en Ciencia, Tecnología, Cultura y Desarrollo (CITECDE)

Universidad Nacional de Río Negro – Sede Andina

Bariloche – Río Negro - Argentina

[www.caescyt2016.com/](http://www.caescyt2016.com/) - [www.escyt.com.ar](http://www.escyt.com.ar)

### **Comité ejecutivo**

Dr. Diego Aguiar  
Dr. Hernán Thomas

### **Comité organizador**

Dr. Diego Aguiar  
Lic. Francisco Aristimuño  
Dr. Daniel Blinder  
Mg. Gabriela Bortz  
Dr. Santiago Garrido  
Lic. Manuel Lugones  
Lic. Martín Quiroga  
Dr. Hernán Thomas  
Dr. Juan Pablo Zabala  
Dr. Mariano Zukerfeld

### **Comité científico**

Dr. Carlos Abeledo  
Dr. Martín Becerra  
Lic. Juan Carlos del Bello  
Lic. María Elina Estebanez  
Dr. Diego Hurtado de  
Mendoza  
Dr. Pablo Kreimer  
Dr. Andrés López  
Lic. Leonardo Vaccarezza  
Dra. Mariana Versino  
Dr. Gabriel Yoguel

### **Colaboradores**

Lic. Bárbara Burton  
Sofía Crosta  
Nicolás Magrini  
Lic. Liliana Pierucci  
Lic. María Ayelén  
Santamarina

### MIÉRCOLES 30 DE NOVIEMBRE

<i>Hora</i>	<i>Lugar</i>	<i>Actividad</i>	<i>Detalles</i>				
09 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	Mitre 630	Bienvenida	Acreditación				
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>00</sup>	Mitre 630	Pausa	Pausa – Refrigerio				
11 <sup>00</sup> – 12 <sup>45</sup>	Mitre 630	Mesas	3.2 (Piso 2 A)	26 (Piso 4A)	10 (Piso 4B)	15 (Piso 4C)	23.1 (Piso 4D)
12 <sup>45</sup> – 14 <sup>00</sup>		Libre					
14 <sup>00</sup> – 15 <sup>45</sup>	Mitre 630	Mesas	5.1 (Piso 2 A)	6 (Piso 4A)	12.1 (Piso 4B)	18.1 (Piso 4C)	25 (Piso 4D)
15 <sup>45</sup> – 16 <sup>00</sup>	Mitre 630	Pausa	Pausa – Refrigerio				
16 <sup>00</sup> – 17 <sup>45</sup>	Mitre 630	Mesas	4.1 (Piso 2 A)	7.1 (Piso 4A)	17.1 (Piso 4B)	20 (Piso 4C)	27 (Piso 4D)
17 <sup>45</sup> – 20 <sup>00</sup>	Rolando 250	Panel	“Nuevos escenarios en las políticas de ciencia y tecnología de Argentina”				

### JUEVES 1 DE DICIEMBRE

<i>Hora</i>	<i>Lugar</i>	<i>Actividad</i>	<i>Detalles</i>				
9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>	Mitre 630	Mesas	2 (Piso 2 A)	8.1 (Piso 4A)	11.2 (Piso 4B)	13 (Piso 4C)	28 (Piso 2D)
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>15</sup>	Mitre 630	Pausa	Pausa – Refrigerio				
11 <sup>15</sup> -13 <sup>00</sup>	Mitre 630	Mesas	5.2 (Piso 2 A)	23.2 (Piso 4A)	12.2 (Piso 4B)	22.1 (Piso 4C)	28 (Piso 2D)
13 <sup>00</sup> – 14 <sup>30</sup>	Mitre 630	Almuerzos temáticos	AT 1 (Piso 2 A)	AT 2 (Piso 4A)	AT 3 (Piso 4B)	AT 4 (Piso 4C)	AT 5 (Piso 4D) 28 (Piso 2D)
14 <sup>30</sup> – 16 <sup>15</sup>	Mitre 630	Mesas	22.2 (Piso 2 A)	8.2 (Piso 4A)	12.3 (Piso 4B)	18.2 (Piso 4C)	29 (Piso 2D) 14-18 hs
16 <sup>15</sup> – 16 <sup>30</sup>	Mitre 630	Pausa	Pausa – Refrigerio				
16 <sup>30</sup> – 18 <sup>00</sup>	Rolando 250	Libros	Presentación de libros (Ver detalle en la web)				
18 <sup>00</sup> – 20 <sup>00</sup>	Rolando 250	Panel	Reunión Red Argentina de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (Red ESCYT)				

### VIERNES 2 DE DICIEMBRE

<i>Hora</i>	<i>Lugar</i>	<i>Actividad</i>	<i>Detalles</i>				
9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>	Mitre 630	Mesas	1 (Piso 2 A)	7.2 (Piso 4A)	16 (Piso 4B)	17.2 (Piso 4C)	21 (Piso 4D)
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>15</sup>	Mitre 630	Pausa	Pausa – Refrigerio				
11 <sup>15</sup> -13 <sup>30</sup>	Rolando 250	Panel	“Nuevos desafíos en la agenda CTS”				
13 <sup>30</sup> – 15 <sup>30</sup>	Mitre 630	Almuerzos temáticos	AT 6 (Piso 2 A)	AT 7 (Piso 4A)	AT 8 (Piso 4B)	AT 9 (Piso 4C)	AT 10 (Piso 4D)
15 <sup>30</sup> - 17 <sup>30</sup>	Mitre 630	Mesas	3.1 (Piso 2 A)	9 (Piso 4A)	11.3 (Piso 4B)	14 (Piso 4C)	
17 <sup>30</sup> – 17 <sup>45</sup>	Mitre 630	Pausa	Pausa – Refrigerio				
17 <sup>45</sup> – 19 <sup>30</sup>	Mitre 630	Mesas	4.2 (Piso 2 A)	24 (Piso 4A)	19 (Piso 4B)	11.1 (Piso 4C)	4

## Lista de Mesas

N°	Mesa	Coordina
1	Políticas de CTI Argentina	Aguiar, Diego (CITECDE-UNRN)
2	Políticas de CTI y dimensión internacional	Feld, Adriana (Centro CTS)
3.1	Políticas de CTI comparadas I	Bagattolli, Carolina (UFRP)
3.2	Políticas de CTI comparadas II	Lugones, Manuel (CITECDE-UNRN)
4.1	Políticas de CTI y evaluación de instrumentos I	Blinder, Daniel (CEBJ)
4.2	Políticas de CTI y evaluación de instrumentos II	Abeledo, Carlos (UBA)
5.1	Conocimiento, ideología, hegemonía y capitalismo I	Garrido, Santiago (IESCT-UNQ)
5.2	Conocimiento, ideología, hegemonía y capitalismo II	Vara, Ana María (CEBJ)
6	Gestión del conocimiento en el sector productivo	Quiroga, Juan Martín (CITECDE-UNRN)
7.1	Articulaciones entre producción de conocimiento y sector productivo I	Estébanez, María Elina (UBA-CentroREDES)
7.2	Articulaciones entre producción de conocimiento y sector productivo II	Versino, Mariana (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP)
8.1	Producción, uso y utilidad del conocimiento I	Burton, Bárbara (CITECDE-UNRN)
8.2	Producción, uso y utilidad del conocimiento II	Estébanez, María Elina (UBA-CentroREDES)
9	Sistemas locales y regionales de innovación	Aristimuño, Francisco (CITECDE-UNRN)
10	Controversias científicas y construcción del riesgo	Pellegrini, Pablo (IESCT-UNQ)
11.1	Controversias ambientales y construcción del riesgo I	Celeste Molpeceres (UNMDP)
11.2	Controversias ambientales y construcción del riesgo II	Pellegrini, Pablo (IESCT-UNQ)
11.3	Controversias ambientales y construcción del riesgo III	Molpeceres, Celeste (UNMDP)
12.1	Historia de las disciplinas y las instituciones científicas I	Di Pasquale, Mariano (UNTREF)
12.2	Historia de las disciplinas y las instituciones científicas II	Kaderian, Santiago (CITECDE-UNRN)
12.3	Historia de las disciplinas y las instituciones científicas III	Carrozza, Tomás (UNMDP)

<b>Nº</b>	<b>Mesa</b>	<b>Coordina</b>
13	Formación de los ingenieros	Linsingen, Irlan von (EMC-CTC-PPGECT-UFSC)
14	Prácticas de aprendizaje y docencia en educación superior	Senejko, Paula (UBA)
15	Informática y sociedad	Vercelli, Ariel (IESCT-UNQ)
16	Historia de las tecnologías	Picabea, Facundo (IESCT-UNQ)
17.1	Ciencia, Tecnología e Inclusión social I	Juarez, Paula (IESCT-UNQ)
17.2	Ciencia, Tecnología e Inclusión social II	Thomas, Hernán (IESCT-UNQ)
18.1	Comunicación pública de la ciencia I	Murriello, Sandra (CITECDE-UNRN)
18.2	Comunicación pública de la ciencia II	Levin, Luciano (UNLPAM)
19	Representaciones, imaginarios y exhibiciones	Spera, Ailén (CITECDE-UNRN)
20	Sociedad de la Información y medios	Ayala, Soledad IESCT-UNQ
21	TIC, producción de conocimiento y democracia	Zukerfeld, Mariano (Centro CTS)
22.1	TIC y educación I	Capuano, Ana (CIETES-UNRN)
22.2	TIC y educación II	Vercelli, Ariel (IESCT-UNQ)
23.1	Universidad, ciencia y tecnología I	Carrozza, Tomás (UNMDP)
23.2	Universidad, ciencia y tecnología II	Davyt, Amílcar (UdeR)
24	Educación, inclusión social y procesos emancipatorios	Linsingen, Irlan von (CTC-EMC-PPGECT-UFSC)
25	Cuerpos, salud y conocimiento	Roca, R. Alejandra (ICA-UBA)
26	Diálogo de saberes y conocimientos	Carman, María (UBA-IIGG)
27	Cooperación inter-institucional en CyT	Romero, Lucía (CONICET-IESCT-UNQ)
28	Taller de investigación-intervención I: “Los desafíos de la “praxis”: diálogos, tensiones y aprendizajes de la producción colaborativa de conocimiento desde una perspectiva socio-técnica”	Juarez, Paula; Careno, Sebastián; Becerra, Lucas y Trentini Florencia (IESCT-UNQ-RedTisa)
29	Taller de investigación-intervención II: “Los desafíos de la “praxis”: de las políticas CYT para el Desarrollo Inclusivo Sustentable”	Juarez, Paula; Careno, Sebastián; Becerra, Lucas y Trentini Florencia (IESCT-UNQ-RedTisa)

## ALMUERZOS TEMÁTICOS (AT) CAESCyT 2016

Los almuerzos temáticos del CAESCyT son un espacio de encuentro abierto y horizontal entre los participantes del congreso interesados en una temática determinada. Es abierto en el sentido de que no tienen una estructura específica y dependen de la interacción entre los presentes. Solo se han sugerido algunos moderadores para que puedan ordenar el diálogo entre los presentes. Imaginamos que fruto de este espacio y de los lazos que se generen pueden surgir proyectos interesantes para hacer en grupo, nuevas líneas de investigación compartidas, publicaciones, intercambio de información y datos etc. La comida y la bebida será provista por la organización del congreso CAESCyT.

### JUEVES 1 DE DICIEMBRE (13 hs a 15 hs)

<b>Nro</b>	<b>Temática</b>	<b>Moderan</b>
<b>AT 1</b>	Políticas de ciencia, tecnología e innovación	Carlos Abeledo (UBA), Diego Aguiar (CITECDE), Carolina Bagatolli (UFRP) y Amilcar Davyt (UdeR)
<b>AT 2</b>	Historia de las disciplinas y las instituciones científicas	Adriana Feld (Centro CTS) y Lucía Romero (IESCT-UNQ)
<b>AT 3</b>	Estudios socio-históricos de las tecnologías	Hernán Thomas (IESCT) y Facundo Picabea (IESCT-UNQ)
<b>AT 4</b>	Nuevos temas para la agenda de los estudios sociales de la ciencia y la tecnología	María Elina Estebanez (UBA-CentroREDES)
<b>AT 5</b>	Universidad, ciencia y tecnología	Mariana Versino (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP) y Paula Senejko (UBA)

### VIERNES 2 DE DICIEMBRE (13 hs a 15 hs)

<b>Nro</b>	<b>Temática</b>	<b>Moderan</b>
<b>AT 6</b>	Posgrados sobre Estudios Sociales de la Ciencia, la Tecnología y la Gestión de la Innovación de Argentina	Mariana Versino (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP), Darío Codner (UNQ), Diego Aguiar (CITECDE-UNRN)
<b>AT 7</b>	Comunicación pública de la ciencia	Sandra Murriello (CITECDE-UNRN) y Luciano Levin (UNLPAM)
<b>AT 8</b>	Programa Conectar Igualdad	Mariano Zukerfeld (Centro CTS-Universidad Maimónides), Lucila Dughera (CONICET-Universidad Maimónides-eTCS), Gustavo Seijo (UNGS), Ana Capuano (CIETES-UNRN) y Ariel Vercelli (IESCT-UNQ)
<b>AT 9</b>	Controversias ambientales y construcción del riesgo	Ana María Vara (CEBJ) y María Elina Estebanez (UBA-CentroREDES)
<b>AT 10</b>	Educación CTS; Formación de ingenieros	Irlan von Linsingen (CTC-EMC-PPGECT-UFSC) y Karina Ferrando (UTN)

## PROGRAMA

---

### **MIÉRCOLES 30 DE NOVIEMBRE**

---

**9:00 – 10:30** Acreditaciones

**10:30 – 11:00** Pausa - Refrigerio

**11:00 – 12:45** Mesas

(Mitre 630)

#### **MESA 3.2: POLÍTICAS DE CTI COMPARADAS II**

(Piso 2 Aula A) Coordina: Lugones, Manuel (CITECDE-UNRN)

**Diego Aguiar** (CITECDE-UNRN) y **Paula Senejko** (UBA).

*Convergencias y divergencias en las políticas de ciencia y tecnología. Una comparación entre España y Argentina (1990-2015).*

**Ricardo Pérez Mora** (UdeG), **Judith Naidorf** (FFyL-UBA) y **Ivanise Monfredini** (UniSantos).

*Entre la autonomía y la regulación en la producción de conocimiento. Un acercamiento desde la perspectiva de los investigadores en Argentina, Brasil y México.*

**Sergio Emiliozzi** (UBA).

*Los Fondos Sectoriales de Ciencia y Tecnología en Brasil. El caso de FUNTTEL y CT-PETRO: análisis y proyección sobre la experiencia Argentina.*

**Juan Martín Quiroga** (CITECDE-UNRN) y **Mariana Versino** (Conicet-CEUR).

*Trayectoria de las políticas de ciencia y tecnología en Sudáfrica (1994-2015): lecciones a partir del análisis de su desempeño reciente.*

**Manuel Lugones** (CITECDE-UNRN)

*Políticas de CTI en Argentina y Brasil (2003-2015): el papel de la ANPCyT y de la FINEP.*

**Federico Apablaza** (INTA-IPAF)

*Argentina-Brasil. Continuidades, tensiones y resistencias en la política científica volcada a la agricultura familiar.*

#### **MESA 26: DIÁLOGO DE SABERES Y CONOCIMIENTOS**

(Piso 4 Aula A) Coordina: Carman, María (UBA-IIGG)



**Rafael Bueno y Milena Serafim** (UNICAMP)

*Tecnología asistida como política pública: Inclusión en la agenda investigativa y coproducción con el usuario.*

**Claudio Gajardo** (ULagos)

*Propuesta etnográfica orientada al estudio de interacciones entre conocimiento científico y saberes locales en los Territorios.*

**María Carman** (CONICET-UBA-IIGG) y **Victoria González Carman** (CONICET-IIMyC-INIDEP)

*Entre los saberes de la experiencia y los saberes expertos: debates en torno a la conservación marina entre pescadores artesanales y biólogos.*

**Ricardo Neder** (UnB)

*Por que os estudos cts não dialogam com cientistas e tecnólogos ?*

**Marcela Zangaro, Romina Amaya Guerrero y Gabriela Guerrero** (IESCT-UNQ)

*La consideración de la ciencia y la tecnología desde una perspectiva de género.*

**Paula Gabriela Nuñez y Carolina Lema** (IIDyPCa-UNRN-CONICET)

*La relación entre ciencia, tecnología y problemáticas sociales y/o ambientales en perspectiva histórica. Una mirada sobre los orígenes de la apropiación científica de la Patagonia.*

### **MESA 10: CONTROVERSIAS CIENTÍFICAS Y CONSTRUCCIÓN DEL RIESGO**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Pellegrini, Pablo (IESCT-UNQ)

**Pablo Pellegrini** (CONICET-IESCT-UNQ)

*¿Cuándo es suficiente la evidencia para terminar con una controversia? El caso de Pangea y la deriva continental.*

**Miguel Yarza** (Universidad Pontificia Comillas)

*Incertidumbre humana y probabilidad matemática en la sociedad de riesgo.*

**Daniela Pellín y Wilson Engelmann** (UNISINOS)

*El principio legal de precaución en escenario de riesgo nanotecnológico.*

**José Luis Luján y Oliver Todt** (UIB)

*Conocimiento científico y decisiones públicas. Un análisis de la regulación de la tecnología basada en la evidencia.*

**MESA 15: TECNOLOGÍAS DIGITALES Y SOCIEDAD**

(Piso 4 Aula C) Coordina: Vercelli, Ariel (IESCT-UNQ)

**Soledad Ayala** (CONICET-IESCT-UNQ) y **Juan Pablo Ron** (UTN-FRRo)

*Big Data, desarrollo y política pública: desafíos presentes y futuros.*

**Ariel Vercelli** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Reconsiderando el caso Google Books: análisis socio-técnico sobre las tensiones jurídico-políticas emergentes al copiar.*

**Horacio Correa Lucero** (Centro IESAC-UNQ-CONICET)

*Teoría Crítica de la Tecnología y una pizca de constructivismo: El estudio de la construcción y cambio tecnológico a través de la criptomoneda Bitcoin.*

**Santiago Roatta** (UNR) y **María Eugenia Casco** (UAI)

*El alojamiento transfronterizo de datos en la nube.*

**Agustín Zanotti** y **Hernán Morero** (CIECS-UNC-CONICET)

*Discusiones sobre Software libre e innovación: exploraciones convergentes.*

**MESA 23.1: UNIVERSIDAD, CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

(Piso 4 Aula D) Coordina: Carrozza, Tomás (UNMDP)

**Analía Saavedra, Flavia Prado** y **Gonzalo Castillo** (FACSO-UNSJ)

*Construcción y difusión del saber: dinámicas de funcionamiento inherentes al hacer científico en el Instituto de Investigaciones Socio Económicas de la Universidad Nacional de San Juan.*

**Dora Lladó Lárraga, Luis Sánchez Rodríguez, Teresa Guzmán Acuña** y **Ricardo Pérez Mora** (UAT)

*Impactos, satisfacción, socialización y usos de la producción del conocimiento.*

**Rodolfo Iturraspe** y **Adrián Urciolo** (UNTdF)

*Políticas de la UNTDF en ciencia y tecnología para contribuir al desarrollo regional.*

**Damián Molgaray, Carlos Ezeiza Pohl y Carlos Cavallero (UNLaM)**

*Plan institucional para el diseño e implementación de políticas y procedimientos de gestión en ciencia y tecnología: la experiencia de la Universidad Nacional de La Matanza a partir del modelo de gestión del conocimiento.*

**Tomás Carrozza, Fernando Hammond y Susana Brieva (UNMdP)**

*¿Problemas de agenda o problemas de articulación? La política científico-tecnológica en la Universidad Nacional de Mar del Plata y la construcción del plan estratégico en el Municipio de General Pueyrredón.*

**Teresita Rojas, Mamerto Acuña y María Virginia Córdoba (SECyT-UNCA)**

*Sistema de Gestión de Ciencia y Tecnología de la UNCa.*

**12:45 – 14:00 Almuerzo**

**14:00 – 15:45 Mesas**

### **MESA 5.1: CONOCIMIENTO, IDEOLOGÍA, HEGEMONÍA Y CAPITALISMO I**

(Piso 2 Aula A)

Coordina: Garrido, Santiago (IESCT-UNQ)

**Gabriel Bilmes (CONICET-CIC-UNLP), Leandro Andrizzi (INIFTA-CONICET-UNLP) y Julián Carrera (UNLP)**

*A propósito del científico politizado.*

**Santiago Liaudat (UNLP)**

*Aportes al desarrollo del concepto de explotación cognitiva.*

**Santiago Garrido, Hernán Thomas y Lucas Becerra (IESCT-UNQ)**

*Cambio tecnológico y dinámicas de resistencia socio-técnica. Re-significación de tecnologías y procesos de construcción de funcionamiento / no funcionamiento.*

**Gisela Noemí Cruz Sánchez y Ricardo Pérez Mora (UDEG-CUCEA)**

*Los valores de los investigadores sociales que reciben incentivo a la investigación: tensiones, cambios y continuidades.*

### **MESA 6: GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO EN EL SECTOR PRODUCTIVO**

(Piso 4 Aula A) Coordina: Quiroga, Juan Martín (CITECDE-UNRN)

**Leandro Colombano** (UNRN)

*Generación y gestión del Conocimiento Tecnológico. El caso de la fábrica argentina de helicópteros Cicaré S.A.*

**Monserrat Vera Muñoz, Rafaela Martínez Méndez, Nancy San Pedro Galarza, José Gerardo Vera Muñoz y Paulina Hernández Hernández** (BUAP)

*Las redes de conocimiento y gestión del conocimiento tácito un estudio comparativo de empresas poblanas-mexicanas.*

**Patricia Lombardo y Rita Marra** (UBA)

*Modalidades de vinculación entre los pooles de siembra y los contratistas rurales.*

**Monserrat Vera Muñoz, José Gerardo Vera Muñoz, Nancy San Pedro Galarza, Paulina Hernández Hernández, y José Gerardo Vera Muñoz** (BUAP)

*Innovación, responsabilidad social empresarial y desarrollo sustentable: caso una empresa poblana con producción artesanal.*

**Soraya Corvalán** (UTN-FRCh)

*Patron de especialización y contenido tecnológico en el sector pesquero: un análisis pendiente.*

**Susana Landriscini y Lisandro Robles** (UNCOMA)

*Gestión del conocimiento, mejoras internas y vínculos externos en pymes de hidrocarburos de la cuenca neuquina.*

### **MESA 12.1: HISTORIA DE LAS DISCIPLINAS Y LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS I**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Mariano Di Pasquale (UNTREF)

**Facundo Picabea** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Economía política y tecnológica de la dictadura militar argentina: desindustrialización y destrucción tecno-productiva (1976-1980).*

**Victor Algañaraz Soria, Gabriel Montaña y Gabriela Agüero** (IISE-UNSJ)

*La investigación en la Universidad Nacional de San Juan: transformaciones desde su reinstitucionalización en 1983 a la actualidad.*

**Mariano Di Pasquale** (UNTREF)

*La Universidad Científica de la revolución argentina: El Plan Taquini.*

**Karina Biaculli** (UNMdP)

*Medicina, política y saberes. La Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires, 1852-1874.*

**Florencia Faierman** (IICE-UBA)

*La ciencia y la tecnología en debate: recepción del contexto latinoamericano signado por los populismos, por parte de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA.*

**María Laura García** (UNRC)

*Política institucional y modelos de innovación en INTA. Un proceso continuo de cambios.*

### **MESA 18.1: COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA I**

(Piso 4 Aula C) Coordina: Murriello, Sandra (CITECDE-UNRN)

**Elena Gasparri y María Soledad Casarola** (UNR)

*La Comunicación Social de las Ciencias como política institucional de las Universidades Nacionales.*

**Astrid Bengtsson** (CAB-Instituto Balseiro Bariloche)

*La academia y la comunicación pública de la ciencia y la tecnología.*

**Luisa Massarani** (Fiocruz), **Sandra Murriello** (CITECDE-UNRN), **Ayelen Castillo** (EDICTI-UNRN), **Constanza Pedersoli** (Mundo Nuevo-UNLP) y **Elaine Reynoso** (UNAM)

*Formación en Comunicación Pública de CyT en América Latina.*

**Jamile Borges da Silva** (UFBA)

*Missões Coloniais e Museus Digitais.*

### **MESA 25: CUERPOS, SALUD Y CONOCIMIENTO**

(Piso 4 Aula D) Coordina: Roca, R. Alejandra (ICA-UBA)

**Francisca Nevenka Alarcón** (UBA), **Jimmy Ortiz Palacios** (UBA-CONICET-IIGG) y **Camilo Rios Roza** (UBA-CONICET-IDAES-UNSAM)

*Apuntes para una analítica de las relaciones cuerpo-vida: configuración de “lo viviente” en la contemporaneidad científico-técnica.*

**Alonso, Juan Pedro** (IIGG-UBA)

*Imágenes sobre el uso de tecnologías médicas en el final de la vida.*

**Andrés Rojas Ortega** (UCh)

*El desafío de la transferencia mental desde la teoría, la técnica y la ética.*

**Marina Heredia** (ICA-UBA) y **Alejandra Roca** (ICA-UBA)

*Las fronteras del silencio. Intervenciones biomédicas, artefactos y sentidos en disputa: el implante coclear en personas sordas.*

**Blanca Echavarría Bustamante** (UPB) y **Ana Lucía Mesa Franco** (UCC)

*La libertad corporal y los límites estético-políticos del corsé.*

**15:45 – 16:00 Pausa - Refrigerio**

**16:00 – 17:45 Mesas**

#### **MESA 4.1: POLÍTICAS DE CTI Y EVALUACIÓN DE INSTRUMENTOS I**

(Piso 2 Aula A)

Coordina: Blinder, Daniel (CEBJ-CONICET)

**Victoria Castro Demiryi** (CONICET)

*La implementación de instrumentos asociativos de política de promoción científica y tecnológica.*

**Mauro Alonso** (IICE-FfyL-UBA)

*Alcances y limitaciones de los Proyectos de Desarrollo Tecnológico y Social (PDTS) en ciencias sociales y humanidades como política pública en ciencia y tecnología que promueve nuevas estrategias de evaluación de la actividad científica.*

**Gustavo Lugones y Fabián Britto** (UNQ)

*Factores que inciden y condicionan el desempeño de las OTT: hacia un modelo conceptual de análisis.*

**Arleo, Alberto, Liliana Sacco, Esteban Moro y Hernán Beorlegui** (CONICET)

*Investigadores en Tecnología del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Carrera y Trayectorias Académicas.*

**José Luis Pelizzoni** (UNQ) y **Guillermo Santos** (IESCT-UNQ)

*Robótica educativa: políticas para generar dinámicas de inclusión y desarrollo social.*

**Solange Martínez de Marco** (MINCyT-UNQ) y **Ana Teresa Pereyra** (MINCyT)

*Instrumentos que afectan el diseño de la política: el caso de las políticas focalizadas del Plan Argentina Innovadora 2020.*

**Judith Naidorf** y **Mauro Alonso** (IICE-FFyL-UBA)

*Los PDTS como política científica. Balances de la primera etapa de implementación.*

### **MESA 7.1: ARTICULACIONES ENTRE PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTO Y SECTOR PRODUCTIVO I**

(Piso 4 Aula A)

Coordina: Estébanez, María Elina (UBA-CentroREDES)

**Daniel Vázquez** y **Marta Arana** (UNMdP)

*El desarrollo de la transferencia en el área de biomateriales en el instituto de investigaciones en ciencia y tecnología de materiales (INTEMA),*

**Andrés Castellano** (INTA) y **Mercedes Goizueta** (INTA-UNLP)

*El Estado y las innovaciones agroindustriales: gestión pública de la transferencia de tecnologías.*

**Alfonso Yepez** (Fundayacucho)

*Estudio de la vinculación entre un conglomerado empresarial e Instituciones de educación superior en una región, para estimular el Modelo Económico de Desarrollo Endógeno.*

**Cecilia Gárgano** (CONICET-CEJB-EHU-UNSAM)

*Entre la mercantilización de la ciencia y cercamiento de los bienes naturales comunes. Un estudio de caso en el INTA argentino.*

**Nélida da Costa Pereira** y **Cecilia Poggi** (UNLu)

*Genealogía y redes de conocimientos. Un vínculo que fortalece la generación de políticas territoriales.*

**María Elina Estébanez** (UBA-CONICET-Centro REDES)

*Ciencia, universidad y entornos socio-económicos . Evidencias preliminares de una metodología para identificar patrones de vinculación.*

## **MESA 17.1: CIENCIA, TECNOLOGÍA E INCLUSIÓN SOCIAL**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Juárez, Paula (IESCT-UNQ)

**Ivanise Monfredini y Vitoria Garcia Gomes dos Santos** (UNISANTOS)

*Ciência para Inclusão Social no Brasil. A formação de sujeitos em projetos de pesquisa/extensão sobre segurança alimentar e catadores de materiais recicláveis.*

**Fernanda González Maraschio** (UNLu-Ministerio de Agroindustria), **Claudia Nosedá** (Ministerio de Agroindustria), **María Florencia Marcos** (Ministerio de Agroindustria) y **Nehuén Zapata** (Ministerio de Agroindustria)

*Ciencia y tecnología para la agricultura familiar. La propuesta de la Secretaría de Agricultura Familiar, MinAgro.*

**Claudia Herzsfeld** (Conicet-UNL)

*La innovación como instrumento de desarrollo inclusivo. Un análisis comparativo de sus distintos abordajes.*

**Mahuén Gallo** (UNGS)

*¿Réplica o reaplicación? Análisis de políticas públicas a partir del caso del Mercado de la Estepa y la Ley 4499 de la Provincia de Río Negro.*

**Santiago Garrido, María Schmukler y Josefina Moreira** (IESCT-UNQ)

*De las políticas de universalización de acceso a bienes y servicios a los Sistemas Tecnológicos Sociales. Procesos de adecuación socio-técnica en el diseño e implementación de los programas PERMER y Conectar Igualdad en Argentina.*

## **MESA 20: SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN**

(Piso 4 Aula C)

Coordina: Ayala, Soledad (IESCT-UNQ)

**Hendi, Kim Lilianne**

*Desarrollo estratégico de proyectos de múltiples actores que incorpora a las TIC como habilitador transversal y el modelo de “Design Thinking”. Empoderando a generaciones futuras para la innovación en la sociedad de la información”*

**Soledad Ayala** (CONICET-IESCT-UNQ)

*TDA y cambio tecnológico: una aproximación para repensar la relación tecnología cultura en la actualidad.*

**Stella Puente** (UNTreF)



*Las industrias culturales en la convergencia digital. Debates, prácticas y nuevos actores*

**José Alberto Rivera Piragauta** (UNAD)

*Prosopon o avatar. Una reflexión desde el entorno virtual de aprendizaje.*

**Lila Pagola** (UNVM)

*Brecha de género en el paradigma tecnológico libre: el caso de Wikipedia.*

### **MESA 27: COOPERACIÓN INTER-INSTITUCIONAL EN CYT**

(Piso 4 Aula D) Coordina: Romero, Lucía (CONICET-IESCT-UNQ)

**María Soledad Balsas** (IMHICIHU-CONICET)

*Migración calificada y redes de conocimiento. El caso de la Red de Científicos Argentinos en Italia (RCAI)*

**María Soledad Oregioni** (CONICET-UNICEN-CEIPIL-CIC)

*Dinámica de las redes de producción y difusión de conocimiento. Una mirada no-hegemónica sobre la internacionalización universitaria.*

**Diana Schulman, María Isabel Del Buono y Ariel Martínez** (UNLu)

*Análisis y reflexión acerca de la interacción de la UNLu en redes interuniversitarias.*

**Elda Tancredi** (UNLu)

*Paneles intergubernamentales, evaluaciones ambientales globales y definiciones políticas hacia el desarrollo sustentable. Un análisis comparativo desde los casos del IPCC y del IPBES.*

**17:45 – 20:00 Panel**

(En Rolando 250)

### **“NUEVOS ESCENARIOS EN LAS POLÍTICAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ARGENTINA”**

Panelistas: Adriana Feld (Centro CTS-Maimónides-CONICET), Diego Aguiar (CITECDE-UNRN-CONICET), Carlos Abeledo (UBA) y Hernán Thomas (IESCT-UNQ-CONICET).

Modera: Amilcar Davyt (UdelaR)

---

## JUEVES 1° DE DICIEMBRE

---

**9:00- 11:00 Mesas**  
(Mitre 630)

### **MESA 2: POLÍTICAS DE CTI Y DIMENSIÓN INTERNACIONAL**

(Piso 2 Aula A)                      Coordina: Feld, Adriana (Centro CTS)

**Fabiana Bekerman** (INCIHUSA-CONICET-PIDAAL), **Francisco Aristimuño**, **Nicolás Magrini** y **Diego Aguiar** (CITECDE-UNRN-CONICET)  
*Organismos internacionales de crédito y políticas de ciencia y tecnología. Análisis de tres operaciones de préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para ciencia y tecnología en Argentina (1979-1999).*

**Romina Loray** (CEIPIL-UNICEN-CIC-CONICET)

*La incidencia de los organismos internacionales en las políticas de ciencia, tecnología e innovación de la Argentina reciente: un análisis relacional entre el Banco Mundial, la implementación de Fondo Argentino Sectorial y la promoción de áreas estratégicas.*

**Nerina Sarthou** (CEIPIL-CICPBA-UNCPBA-CONICET)

*Propuesta analítica para explorar el accionar de los organismos internacionales en el sector científico y tecnológico argentino.*

**Adriana Feld** (CONICET-Centro CTS), **Luciano Levin** (UNLPam) y **Pablo Kreimer** (CONICET-Centro CTS)

*La cooperación científica entre Europa y América Latina: hacia la construcción de una tipología de modalidades de cooperación a partir del 7mo Programa Marco.*

**Susana Finkielevich** (CONICET-SOCINFO-UBA)

*Análisis de las políticas públicas de la UNESCO para las Sociedades del Conocimiento y el sector de Ciencia y Tecnología en particular.*

**Daniel Blinder** (CEBJ-UNSAM-CONICET)

*Relaciones Internacionales y tecnología: un abordaje.*

**María Paz López** (CEIPIL-UNCPBA-CIC-CONICET)

*Políticas de cooperación internacional en ciencia y tecnología: Argentina y el Mercosur (2003-2015).*

### **MESA 8.1: PRODUCCIÓN, USO Y UTILIDAD DEL CONOCIMIENTO I**

(Piso 4 Aula A)

Coordina: Burton, Bárbara (CITECDE-UNRN)

**Oscar Aguilar** (IESCT-UNQ-CONICET)

*La construcción de nuevos organismos vegetales y sus expectativas de utilidad: el caso de las plantas ornamentales.*

**Viviana Lebedinsky** (CONICET-UNGS)

*Procesos formativos, desarrollos imaginativos e incrementos de conocimiento. Un estudio acerca de la creación de nanomateriales.*

**Matías Alcántara** (UBA)

*Producción y uso de conocimientos de Ciencias Sociales: un estudio de caso en torno a la interacción entre investigadores sociales y sectores populares*

**Héctor Javier Ávila** (CESC-UNCuyo)

*Marcos teóricos y metodológicos para la investigación de la producción y uso de conocimiento criminológico.*

**Martín Pérez** (UCh)

*¿Es la apropiación tecnológica un concepto central para los estudios CTS?*

### **MESA 11.2: CONTROVERSIAS AMBIENTALES Y CONSTRUCCIÓN DEL RIESGO II**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Pellegrini, Pablo (IESCT-UNQ)

**Mariana Alejandra Altieri** (UBA)

*¿Amor-Odio? la relación de la sociedad global con la innovación tecnológica.*

**Carina Llosa** (CITECDE-UNRN)

*“Sí al esquí, no al loteo”. La construcción del riesgo de una controversia ambiental en la Patagonia Argentina.*

**Pablo Pellegrini** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Controversias funcionales: pureza y monopolio en la regulación de agroquímicos.*

**Luciana Belén Perez** (IISEFACSO-UNSJ-CONICET)

*La construcción social del riesgo como propuesta para el análisis de la realidad sanjuanina.*

**Roberto Porebski** (UNLu)

*ENERGÍA NUCLEAR 1: LA CATÁSTROFE DE CHERNÓBYL. Modelización Sistemática.*

**Rubén Tejeda y Carlos Juárez** (MINEDU)

*Conciencia innovadora y aire puro.*

### **MESA 13: FORMACIÓN DE INGENIEROS**

(Piso 4 Aula C) Coordina: Linsingen, Irlan von (EMC-CTC-PPGECT-UFSC)

**Pedro Costa Morata** (UPM-ETISIS Telecomunicación)

*Sobre la necesaria formación social y humanística en los estudiantes de Ingeniería.*

**Ana González, Lidia Aguirre y Sixto Viale** (UNCA)

*El reto, una alternativa para resolver problemas educativos en el ciclo básico de la carrera de ingeniería agronómica.*

**Stella Maris Abate y Silvina Lyons** (UNLP)

*Saberes sociales y humanísticos en la formación de profesionales de la ingeniería: discusiones sobre su inclusión curricular.*

**Daniel Ponce, André Obenaus y Pedro Arthur** (UFSC)

*Propuesta de metodología para la apropiación y divulgación de conocimientos básicos de robótica.*

**Karina Ferrando** (UTN-FRA)

*Formas de inclusión de contenidos CTS en el currículo de carreras de Ingeniería.*

**Irlan Von Linsingen** (EMC-CTC-PPGECT-UFSC)

*Tecnologías para incluir: desafios à Educação Científica e Tecnológica.*

**Ana González, Lidia Aguirre y Natalia Romero** (UNCA)

*El pensamiento epistémico en el curriculum universitario.*

**MESA 28: Taller de investigación-intervención I: “Los desafíos de la “praxis”: diálogos, tensiones y aprendizajes de la producción colaborativa de conocimiento desde una perspectiva socio-técnica”**

(Piso 2 Aula D) Coordinan: Juarez, Paula; Careno, Sebastián; Becerra, Lucas y Trentini Florencia (IESCT-UNQ-RedTisa)

**11:00 – 11:15 Pausa - Refrigerio**

**11:15 – 13:00 Mesas**

**MESA 5.2: CONOCIMIENTO, IDEOLOGÍA, HEGEMONÍA Y CAPITALISMO II**

(Piso 2 Aula A)

Coordina: Vara, Ana María (CEBJ)

**Judith Naidorf** (CONICET-IICE-UBA)

*La “Ley del compromiso del investigador” de Alberto Guerreiro Ramos (1959) y la problematización de la movilización del conocimiento.*

**Márcia Maria Tait** y **Leda Gitay** (Instituto de Geociências-UNICAMP)

*Contribuições éticas e epistemológicas de ações coletivas latino-americanas para novas abordagens sobre o desenvolvimento: diálogos entre epistemologias feministas e o princípio do Bem Viver.*

**Fernanda Menni** y **Segismundo De Placido** (INTA)

*Esos raros peinados nuevos.*

**Ana María Vara** (CEJB-UNSAM)

*Ethos dominante y alternativas: regímenes de producción de conocimiento en la Argentina reciente.*

**Andrés Vaccari** (CITECDE-UNRN-CONICET)

*Silicon Valley y la Fábrica de Sueños Eléctricos: Rastreado los orígenes de la cosmovisión del nuevo ciber-utopianismo empresarial.*

**MESA 12.2: HISTORIA DE LAS DISCIPLINAS Y LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS II**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Kaderian, Santiago (CITECDE-UNRN)

**Farro, Máximo** (CONICET-FCNyM-UNLP) y **Marisa Malvestitti** (IIDyPCa-UNRN-CONICET)

*El Museo de La Plata y los estudios sobre las lenguas indígenas patagónicas, 1890-1930. Archivos y vocabularios como 'tecnología de papel' para la producción y compilación de datos.*

**Santiago Kaderian** (CITECDE-UNRN-CONICET)

*Rupturas y continuidades en un laboratorio de microbiología de Río Negro.*

**María de la Paz Ramos-Lara** (CIICyH-UNAM)

*Los inicios de la práctica científica en la vida universitaria de México.*

**Ana Spivak L Hoste** (CONICET-UNSAM)

*Relatos sobre física nuclear: algunas reflexiones sobre la conformación de un campo científico en Argentina.*

**Cecilia Rustoyburu** (UNMdP)

*Pubertades en la mira. Sexualidad infantil y endocrinología en Buenos Aires, en la década de 1950.*

## **MESA 23.2: UNIVERSIDAD, CIENCIA Y TECNOLOGÍA II**

(Piso 4 Aula A)

Coordina: Davyt, Amílcar (UdeR)

**Ana Marcela Bidiña, Marcelo Perissé y Dorina Elizabeth Mecca** (UNLaM)

*La transferencia y vinculación del conocimiento en la UNLaM desde la perspectiva del plan de comunicación institucional de la Secretaría de Ciencia y Tecnología.*

**Alejandro Hossian** (UTN-FRN)

*Una propuesta de consolidación de las actividades de investigación en el contexto de una unidad de facultad.*

**Maria Tereza Ferrabule Ribeiro, Ana Rosa Carmo Sana, Marina Ribas Lupion** (UNISOCIESC)

*Universidade corporativa – sinônimo de gestão com qualidade e desenvolvimento contínuo.*

**Claudia Simón Zinno y Sofía Alvaríño** (UDELAR)

*La sequía agronómica en Uruguay abordada desde una cohorte colaborativa interdisciplinaria de tesis de posgrado: desafíos y oportunidades.*

**Antonella Barletta, Carolina Cabrera Di Piramo y Amílcar Davyt** (FCIEN-UDELAR)

*Procesos y mecanismos de evaluación docente en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de Uruguay.*

**Fabián Britto** (UNQ)

*Análisis de Indicadores de transferencia tecnológica por parte de grupos de investigación: Una propuesta basada en la adaptación de los canales utilizados en la relación Universidad – Empresa.*

**Leticia Fernández Berdaguer** (FaHCE-FBA-UNLP)

*Percepción de los estudiantes avanzados de carreras universitarias vinculadas al ámbito de las ciencias sociales y la cultura acerca de la utilidad del conocimiento científico en el abordaje y la resolución de problemáticas sociales.*

### **MESA 22.1: TICs Y EDUCACIÓN I**

(Piso 4 Aula C) Coordina: Capuano, Ana (CIETES-UNRN)

**Elizabeth Ventura Aguilar** (UNRN) y **Diego Aguiar** (CITECDE-UNRN-CONICET)

*Políticas educativas para la inclusión de TIC en el sistema educativo. Un análisis comparado de la puesta en marcha del Programa Conectar Igualdad en dos provincias de la Patagonia: Río Negro y Neuquén (2010-2012).*

**María del Valle Nuñez** (UNRN) y **Ariel Vercelli** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Los sistemas operativos de Conectar Igualdad: análisis socio-técnico sobre los cambios en las prioridades de arranque de las computadoras.*

**Gustavo Seijo** (UNGS-CONICET), **Matías Wersocky**, **Paloma Fidmay** y **Leopoldo Blugerman** (UNGS)

*¿Qué ocurre cuando un programa de gobierno se transforma progresivamente en un monstruo deseable? Un análisis del abordaje de la dinámica problema-solución en el Conectar Igualdad.*

**Mariano Zukerfeld** (CONICET-Centro CTS-Universidad Maimónides)

*Política, tecnología y conocimiento: Una análisis sistemático de la institución escolar con ocasión del Programa Conectar Igualdad.*

**Steidel, Rejane** (PUC) y **Ana Rosa do Carmo Sana** (UNISOCIESC)

*Mediação tecnológica: possibilidades e desafios.*

**Ana Capuano** (CIETES-UNRN) y **Diego Aguiar** (CITECDE-UNRN)

*Cambios en las prácticas de enseñanza con TIC en educación media. Análisis de la implementación inicial del Programa Conectar Igualdad en la provincia de Neuquén, Argentina.*

**MESA 28: Taller de investigación-intervención I: “Los desafíos de la “praxis”: diálogos, tensiones y aprendizajes de la producción colaborativa de conocimiento desde una perspectiva socio-técnica”**

(Piso 2 Aula D) Coordinan: Juárez, Paula; Careno, Sebastián; Becerra, Lucas y Trentini Florencia (IESCT-UNQ-RedTisa)

**13:00 – 14:30 Almuerzos temáticos**

**AT1: Políticas de ciencia, tecnología e innovación**

(Piso 2 Aula A) Moderan: Carlos Abeledo (UBA), Diego Aguiar (CITECDE), Carolina Bagatolli (UFRP) y Amilcar Davyt (UdeR)

**AT2: Historia de las disciplinas y las instituciones científicas**

(Piso 4 Aula A) Moderan: Adriana Feld (Centro CTS) y Diego Hurtado (UNSAM)

**AT3: Estudios socio-históricos de las tecnologías**

(Piso 4 Aula B) Moderan: Hernán Thomas (IESCT) y Facundo Picabea (IESCT-UNQ)

**AT4: Nuevos temas para la agenda de los estudios sociales de la ciencia y la tecnología**

(Piso 4 Aula C) Moderan: María Elina Estebanez (UBA-CentroREDES)

**AT5: Universidad, ciencia y tecnología**

(Piso 4 Aula D) Moderan: Mariana Versino (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP) y Paula Senejko (UBA)

**MESA 28: Taller de investigación-intervención I: “Los desafíos de la “praxis”: diálogos, tensiones y aprendizajes de la producción colaborativa de conocimiento desde una perspectiva socio-técnica”**

(Piso 2 Aula D) Coordinan: Juárez, Paula; Careno, Sebastián; Becerra, Lucas y Trentini Florencia (IESCT-UNQ-RedTisa)

**14:30 – 16:15 Mesas**

**MESA 22.2: TICs Y EDUCACIÓN II**

(Piso 2 Aula A) Coordina: Vercelli, Ariel (IESCT-UNQ)



**Marina Moguillansky** (CONICET-IDAES-UNSAM)

*Los docentes y sus disciplinas como mediadores en la incorporación de las TICs en la educación secundaria.*

**María Florencia Botta y Lucila Dughera** (CONICET-Universidad Maimónides-eTCS)

*De tecnologías digitales, valores y estudiantes secundarios, desde el Programa Conectar Igualdad.*

**Dughera, Lucila** (CONICET-Universidad Maimónides-eTCS)

*Análisis comparativo de tres planes “una computadora, un alumno” en Argentina a partir de su desagregación en capas (Plan Todos los Chicos en la Red, Programa Joaquín V. González y Plan Sarmiento BA).*

**Ana Rosa do Carmo Sana** (UNISOCIESC) y **Rejane Steidel** (PUC)

*As fronteiras da aprendizagem: possibilidades e desafios da EAD.*

**Steidel, Rejane** (PUC) y **Ana Rosa do Carmo Sana** (UNISOCIESC)

*Cenários da EAD no mundo e no Brasil: alguns apontamentos.*

**Abel Rodriguez de Fraga** (UADER)

*El problema de la continuidad de las tecnologías y su importancia en las enseñanzas técnico-profesionales.*

## **MESA 8.2: PRODUCCIÓN, USO Y UTILIDAD DEL CONOCIMIENTO II**

(Piso 4 Aula A)      Coordina: Estébanez, María Elina (UBA-CentroREDES)

**María Elina Estébanez** (UBA-CONICET-Centro REDES)

*Uso de conocimientos científicos en la gestión pública. La Red de gestión de conocimiento científicos y la atención de desastres naturales y tecnológicos.*

**Luciano Guillermo Levin** (UNLPam), **Hugo Ferpozzi** y **Pablo Kreimer** (CONICET-CCTS-Universidad Maimonides)

*La futilidad del conocimiento.*

**Lucía Romero** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Los trasplantes renales en la Argentina actual: producción y usos de conocimientos.*

**Bárbara Burton** (CITECDE-UNRN-CONICET)

*Una primera aproximación etnográfica a la creación de una empresa de base tecnológica: desafíos, expectativas, oportunidades y virajes.*

**Claudia Simón Zinno y Bianca Vienni Baptista** (UDELAR)

*Estudios sobre Interdisciplina como área de la Ciencia Tecnología y Sociedad aplicado a la sequía agronómica en Uruguay.*

**Guillermo Luján Rodríguez, Patricia Silvana San Martín y Gonzalo Darío Andrés** (IRICE-CONICET-UNR)

*La co-construcción socio-técnica de un dispositivo virtual colaborativo en un instituto de investigación: primeros análisis evaluativos.*

**Teresa Guzmán Acuña, Josefina Guzmán Acuña y Dora Lladó Lárraga** (UAT)

*Modo de producción dominante de los académicos en las Universidades Públicas Estatales en México.*

### **MESA 12.3: HISTORIA DE LAS DISCIPLINAS Y LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS III**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Carrozza, Tomás (UNMDP)

**Tomás Javier Carrozza y Susana Brieva** (UNMdP)

*La agronomía como tecnología: desarmando la caja de negra de las Ciencias Agrarias en Argentina.*

**Alicia López** (IBODA-ANCEFN-CONICET) y **Javier Moscoso** (UBA)

*El nombre de las cosas: producción y legitimación del saber en la botánica.*

**María Schmukler** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Integrando miradas desde lo socio-técnico: el diseño industrial reconsiderado.*

**María Jimena Mantilla** (CONICET-IIGG-UBA)

*Neurociencias, cerebro y sociedad: Itinerarios de la vida pública del cerebro.*

### **MESA 18.2: COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA II**

(Piso 4 Aula C)

Coordina: Levin, Luciano (UNLPam)

**Luciano Guillermo Levin** (UNLPam)

*Análisis del campo "Public Understanding of Science".*

**Lisha Dávila** (CONICET-UNVM)

*Complicar la divulgación científica para modificar prácticas de ciencia educación y ciudadanía.*

**Cristian Azziani** (UNR)

*Acerca de la evaluación de la Comunicación Social de la Ciencia y la Tecnología.*

**Peris, Paula** (Divulgación y Cultura Científica-Sec. CyT Río Negro)

*Políticas Públicas para la Divulgación de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación Productiva.*

**Sandra Murriello, Liliana Pierucci, Elena Apa y Carolina Salazar Marin** (CITECDE-UNRN)

*"Cuentos verdaderos" sobre erupciones volcánicas y terremotos en Bariloche (1960-2015).*

**MESA 29: Taller de investigación-intervención II: "Los desafíos de la "praxis": de las políticas CYT para el Desarrollo Inclusivo Sustentable"**

(Piso 2 Aula D). 14 a 18hs. Coordinan: Juarez, Paula; Carengo, Sebastián; Becerra, Lucas y Trentini Florencia (IESCT-UNQ-RedTisa)

**16:15 – 16:30 Pausa - Refrigerio**

**16:30 – 18:00 Presentación de libros (Ver detalle en la web)**

(En Rolando 250)

**18:00 – 20:00 Panel**

(En Rolando 250)

**REUNIÓN DE LA RED ARGENTINA DE ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (Red ESCYT)**

---

---

## **VIERNES 2 DE DICIEMBRE**

---

**9:00- 11:00**      **Mesas**  
(Mitre 630)

### **MESA 1: POLÍTICAS DE CTI ARGENTINA**

(Piso 2 Aula A) Coordina: Aguiar, Diego (CITECDE-UNRN)

**Carlos Abeledo** (UBA) y **Juan Carlos Del Bello** (UNRN)

*Políticas científicas de Argentina desde la recuperación de la democracia.*

**Susana Brieva, Rocío Ceverio y Tomás Carrozza** (UNMdP)

*Semillas: ¿derechos de propiedad intelectual o (des)protección de bienes comunes?*

**Fernanda Andrea Soca** (FahCE-UNLP)

*Análisis de una política de ciencia y tecnología impulsada por un organismo de nivel sub-nacional: el Mapa de Oferta Científico Tecnológico de la Provincia de Buenos Aires.*

**Manuel Lugones** (CITECDE-UNRN) y **Mercedes Osycka** (CCT-CONICET-Patagonia Norte)

*Política de Nanociencia y Nanotecnología en Argentina: sus principales desafíos.*

**Carina Guzowski y Carolina Pasciaroni** (UNS)

*Políticas, nuevas tecnologías energéticas y Sistemas de Innovación en Argentina.*

**Diego Roger, Fabián Orjuela y Silvina Papagno** (FSOC-UBA)

*Políticas públicas y cambio técnico en el sector de las energías renovables en Argentina: un análisis de la política pública para el sector renovable a la luz de la transición hacia un régimen energético basado en energías renovables.*

### **MESA 7.2: ARTICULACIONES ENTRE PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTO Y SECTOR PRODUCTIVO II**

(Piso 4 Aula A)

Coordina: Versino, Mariana (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP)

**Lucía Sanchez Deicas, Susana Grosso** (UNL) y **Lilia Stubrin** (CENIT-FCE-UNL)

*Las redes público-privadas de generación de conocimiento y su apropiación por parte de los usuarios: el caso de la Red de Conocimiento en Malezas Resistentes (REM).*

**Paula Senejko** (UBA) y **Mariana Versino** (UBA-MAECyT-CONICET-CEUR-UNLP)

*Participación de distintos actores sociales en instrumentos de investigación orientados: la experiencia de los Proyectos de Desarrollo Tecnológico y Social (PDTs) en la UBA.*

**Mariana Di Bello** y **Lucía Romero** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Concepciones y estrategias académicas hacia los entornos socio-productivos. El caso de las Universidades Nacionales de Quilmes y Lanús. Argentina.*

**Giselle González** (IdICHs-UNLP-CONICET)

*¿Relaciones asimétricas? Un análisis sobre las vinculaciones académicas entre la educación superior y el campo científico-tecnológico.*

**Paulina Becerra, Darío Codner** (UNQ) y **Dominique Philippe Martin** (U de Rennes 1)

*Los responsables de las OTT: perfiles, gestión política y visión de la transferencia tecnológica.*

#### **MESA 16: HISTORIA DE LAS TECNOLOGÍAS**

(Piso 4 Aula B) Coordina: Picabea, Facundo (IESCT-UNQ)

**Yamila Cáceres** (UNQ) y **Facundo Picabea** (CONICET-IESCT-UNQ)

*Análisis socio-técnico de la producción naval en Argentina a mediados del siglo XX.*

**Javier Cantero** y **Natalia Gonzalez** (IDEI-UNGS)

*Atucha II y los desafíos de la trayectoria socio-técnica del sector nuclear argentino.*

**Luciana Grynblat Pipman** (CEPRODIDE-FADU-UBA)

*Impactos en el ámbito doméstico de las políticas de reindustrialización y estimulación del consumo implementadas en el período 2008-2015.*

**Silvina Galimberti** y **Gustavo Cimadevilla** (UNRC)

*Reinvenciones y des-ilusiones de un proceso de cambio tecnológico. Análisis del remplazo de carromatos tracción a sangre por zoótrofos en la ciudad de Río Cuarto.*

**Rodrigo Monti** (IES 2 "Mariano Acosta")

*Una herramienta disruptiva. El carro cartonero o del reciclador urbano.*

**Yohad Zacarías** (UC)

*Progreso, modernización e higiene. La llegada del tranvía eléctrico en Santiago (1890-1910).*

### **MESA 17.2: CIENCIA, TECNOLOGÍA E INCLUSIÓN SOCIAL**

(Piso 4 Aula C)      Coordina: Thomas, Hernán (IESCT-UNQ)

**Andrea Franco** (UNSUB) y **Vanesa Alejandra Paulí** (Agencia Provincial de Promoción de Energías Renovables)

*El secado solar de alimentos: una experiencia de co-construcción tecnológica y diálogo de saberes en el Valle Inferior del Río Chubut.*

**Lucas Guillén** (INTA)

*La adopción de un modelo de capacitación en el Programa Pro Huerta Tucumán: la metodología de Pedagogía Masiva Audiovisual (PMA) y un enfoque Socio-Técnico.*

**Emilce Ottavianelli** (UNSa-INIQUI) y **Carlos Cadena** (INENCO-UNSa)

*Acciones para el acceso a la energía de pobladores rurales.*

**María Soledad Clavell, Pedro Senar, Candelaria Caparrós y Camila Rotundo** (Centro Hábitat Inclusivo-FADU-UBA)

*Reurbanización y fortalecimiento socio-productivo del tejido preexistente. Análisis socio-técnico de acciones territoriales de asistencia en proyecto.*

**Duilio Calcagno y Pedro Baziuk** (UNCuyo)

*Transiciones en sistemas socio-energéticos en comunidades semi-aisladas. El caso de las comunidades rurales del secano lavallino en los contextos nacional e internacional.*

### **MESA 21: TICs, PRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTO Y DEMOCRACIA**

(Piso 4 Aula D)      Coordina: Zukerfeld, Mariano (Centro CTS)

**Virginia Brussa, Paola Bongiovani y Glenda Müller** (CIM-UNR)

*Prácticas Digitales en la Investigación.*

**Isabel Cristina Chaves Lopes** (UFF)

*Cultura política democrática e rede social digital: questões para discussões.*

**Alina Ríos** (IIGG-UBA-IUPFA-CONICET)

*El empleo de TICs para el gobierno de la seguridad en el AMBA.*

**Marcela Fushimi** (UNMdP)

*Los repositorios digitales institucionales de las universidades nacionales en Argentina, período 2004-2015.*

**Florencia Botta** (CCTS Univ. Maimónides)

*Cámaras, discursos y públicos: la videovigilancia gubernamental en espacios públicos en el GBA.*

**Henry Mora Holguín, Sandra Zarate y Nayibe Castro** (OCyT)

*Diseño de políticas públicas basadas en evidencias: Línea base de indicadores I+D+i de TIC.*

**11:00 – 11:15 Pausa - Refrigerio**

**11:15 - 13:30 Panel**

(En Rolando 250)

**“NUEVOS DESAFÍOS EN LA AGENDA CTS”**

Panelistas: Mariana Versino (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP-CONICET), Mariano Zukerfeld (Centro CTS-Maimónides-CONICET), Santiago Garrido (IESCT-UNQ-CONICET) y María Elina Estebanez (UBA-Centro REDES-CONICET).

Modera: Diego Aguiar (CITECDE-UNRN-CONICET)

**13:30 – 15:30 Almuerzos temáticos:**

(En Mitre 630)

**AT6: Posgrados sobre Estudios Sociales de la Ciencia, la Tecnología y la Gestión de la Innovación de Argentina**

(Piso 2 Aula A) Moderan: Mariana Versino (UBA-MAECyT-CEUR-UNLP) y Darío Codner (UNQ)

**AT7: Comunicación pública de la ciencia**

(Piso 4 Aula A) Moderana: Sandra Murriello (CITECDE-UNRN) y Luciano Levin (UNLPAM)

**AT8: Programa Conectar Igualdad**

(Piso 4 Aula B) Moderan: Mariano Zukerfeld (Centro CTS-Universidad Maimmónides), Lucila Dughera (CONICET-Universidad Maimónides-eTCS), Gustavo Seijo (UNGS), Ana Capuano (CIETES-UNRN) y Ariel Vercelli (IESCT-UNQ)

**AT9: Controversias ambientales y construcción del riesgo**

(Piso 4 Aula C) Moderan: Ana María Vara (CEBJ) y María Elina Estebanez (UBA-CentroREDES)

**AT10: Educación CTS; Formación de ingenieros**

(Piso 4 Aula D) Moderan: Irlan von Linsingen (CTC-EMC-PPGECT-UFSC) y Karina Ferrando (UTN)

**15:30 – 17:30 Mesas**

**MESA 3.1: POLÍTICAS DE CTI COMPARADAS I**

(Piso 2 Aula A) Coordina: Bagattolli, Carolina (UFPR)

**Carlos Abeledo (UBA) y Juan Carlos Del Bello (UNRN)**

*Organización y gobernaza de los institutos tecnológicos públicos.*

**Diego Aguiar (CITECDE-UNRN-CONICET), Amílcar Davyt (FCIEN-UDELAR) y Carlos Nupia (OcyT)**

*La influencia de los organismos de financiamiento externo en las políticas de ciencia, tecnología e innovación en América Latina. Reflexiones a partir de un análisis comparativo de los créditos del BID a Argentina, Colombia y Uruguay (1978-2008).*

**Carolina Bagattolli (UFPR)**

*Isomorfismo e política de Inovação: uma análise comparativa.*

**Ricardo Doberti (Instituto de Investigación Austral)**

*Más que un ministerio: La necesidad de la evaluación en el Sistema Nacional de Innovación Chileno.*

**Pablo Lavarello (CEUR-CONICET), Sebastián Sztulwark (IDEI-UNGS), Matías Mancini (CEUR-CONICET) y Santiago Juncal (IDEI-UNGS)**

*Imitación creativa en países de industrialización tardía: enseñanzas para Argentina del caso de los biosimilares en Corea e India.*



**Cássia Aparecida Corsatto** (UFSC)

*As estratégias de desenvolvimento tecnológico e da inovação utilizadas pelos Países Atualmente Desenvolvidos e um breve olhar para o aprendizado brasileiro.*

### **MESA 9: SISTEMAS LOCALES Y REGIONALES DE INNOVACIÓN**

(Piso 4 Aula A) Coordina: Aristimuño, Francisco (CITECDE-UNRN)

**Ulises Girolimo** (FONCyT-IIGG-FSOC-UBA) y **Patricio Feldman** (CONICET-IIGG-FSOC-UBA)

*Procesos de innovación socio-tecnológica en ciudades: políticas, actores y redes. Una mirada sobre los casos de La Plata y Bahía Blanca.*

**Andrés Niembro** (CIETES-UNRN-CONICET)

*Sistemas regionales de innovación en Argentina: hacia un primer análisis de sus dimensiones, impactos y tipos.*

**Giselle Gonzalez** (IdIHCS-UNLP-CONICET) y **Cecilia Scheneider** (UNDAV)

*¿Qué hay detrás de una alianza multi-institucional?: un estudio de caso sobre el diseño de clusters de innovación para el área metropolitana.*

**Patricia Laría** (UNCOMA) y **Guillermo Martín** (INTI)

*Energía eólica. Trama de valor de un Complejo Productivo Interprovincial Transectorial (CPTI).*

**Macarena Perusset** (CONICET-UTN-FRBA)

*El impacto de los saberes locales: Aportes para pensar la innovación tecnológica como producto social.*

**Claudia Paredes** (UNPA)

*Implicancias del desarrollo local y proceso de innovación en el sector hortícola del cordón periurbano de Río Gallegos – Patagonia - Argentina.*

### **MESA 11.3: CONTROVERSIAS AMBIENTALES Y CONSTRUCCIÓN DEL RIESGO III**

(Piso 4 Aula B) Coordina: Celeste Molpeceres (UNMDP)

**Cristian González Nardi** (UNRN)

*Vínculos entre Ciencia y comunidad. El conflicto socio-ambiental por la instalación de una industria del cemento en la localidad de La Rinconada, departamento Pocito, provincia de San Juan.*

**Mariana Langenheim** (UNRN)

*Megaminería en Argentina - Análisis de controversias técnico-ambientales y de locación involucradas en la instalación del proyecto minero Agua Rica en la provincia de Catamarca.*

**Roberto Porebski y Ana María Vichi** (UNLu)

*Energía Nuclear 2: EL FANTASMA DE CHERNÓBYL, (Mitos y verdades del síndrome socio-cultural de Chernóbyl).*

**Camila López Echagüe** (UDELAR)

*El tratamiento diferencial de la evidencia en una controversia científico-tecnológica pública: análisis de los valores subyacentes tras los argumentos técnicos en torno al conflicto sobre el proyecto Aratirí de minería a cielo abierto en Uruguay.*

**Agustín Piaz** (CONICET-CEBJ-UNSAM)

*“Fuera Dioxitek, No a Dioxitek”:* Acciones de resistencia a la tecnología nuclear en la provincia de Córdoba.

**Natalia Martínez (PJN), Juan José Nardi y Carolina Conde** (UBA)

*El Poder Judicial frente al cambio tecnológico. Un estudio de caso sobre los diez juzgados federales de la seguridad social en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.*

#### **MESA 14: PRÁCTICAS DE APRENDIZAJE Y DOCENCIA EN EDUCACIÓN SUPERIOR**

(Piso 4 Aula C)

Coordina: Senejko, Paula (UBA)

**Marina Ribas Lupion, Maria Tereza Ferrabule Ribeiro y Syonara Fernandes** (UNISOCIESC)

*Práticas docentes na EAD no ensino superior.*

**Daniel Richar y Silvina Orta Klein** (UAER-FHAYCS)

*Los estudios sociales de la Tecnología en la Educación General Básica.*

**Lila Pagola, Mauricio Grasso y Agustín Zanotti** (UNVM)

*Disponibilidad usable de recursos tecnológicos en procesos de enseñanza y aprendizaje en la escuela media.*

**Rodrigo Rafael Fernandes y Reinaldo da Silva Sidney** (IFPR)

*Institutos federais: pesquisa, ensino e extensão e desenvolvimento local e regional?*

**Jackeline Arguello-Lemus** (UNAM) y **María de la Paz Ramos-Lara** (CIICyH-UNAM)

*Rolando García y la introducción de los sistemas complejos como programa de investigación en México.*

**Suzani Cassiani** y **Irlan von Linsingen** (UFSC)

*Estudos sobre a cooperação educacional em Timor Leste: foco na educação em ciências e tecnologias.*

**Marina Ribas Lupion** (UNISOCIESC), **Tânia Rosa Cascaes** (GETEC-UTFPR) y **Syonara Fernandes** (UNISOCIESC)

*O campo da tecnologia e o deslocamento dos espaços geográficos: uma abordagem na perspectiva da interdisciplinaridade.*

**17:30 – 17:45 Pausa - Refrigerio**

**17:45 – 19:30 Mesas**

#### **MESA 4.2: POLÍTICAS DE CTI Y EVALUACIÓN DE INSTRUMENTOS II**

(Piso 2 Aula A)

Coordina: Abeledo, Carlos (UBA)

**Alfonsina Szpeiner, Constanza Rivero** y **Cynthia Jeppesen** (CONICET)

*Becarios CONICET: Aportes para la comprensión de la dinámica de su población entre 2010 y 2015*

**Vladimir Ariza, Diana Caho, Henry Mora Holguín, Nayibe Castro, Mónica Lozano** y **Clara Pardo** (OCYT-Colombia)

*Propuesta de una batería de indicadores para medir la Cultura en Ciencia, Tecnología e Innovación, aplicada al caso colombiano.*

**Gonzalo Granara, Rocio Lafuente Duarte, Guillermo Beyrne** y **Guillermina D' onofrio** (MINCyT)

*La participación de las mujeres en el sistema de ciencia y tecnología argentino en números: aportes para un diagnóstico nacional a partir de datos del Registro CVar.*

**Victoria Castro Demiryi** (CONICET)

*Instrumentos de política de promoción científica y tecnológica: implementación y participación en la toma de decisiones.*

**Ricardo Pluss** y **Laura Leff** (CONICET)

*Lineamientos para la gestión de datos científicos nacionales. La experiencia de la iniciativa PLIICS en Argentina.*

### **MESA 19: REPRESENTACIONES, IMAGINARIOS Y EXHIBICIONES**

(Piso 4 Aula B)

Coordina: Spera, Ailén (CITECDE-UNRN)

**Ailén Spera e Ignacio Dobrée** (UNRN)

*La pantalla ignífuga: representaciones cinematográficas de fenómenos volcánicos en films comerciales.*

**Djaine Damiani**

Da ficção à episteme. Conexões entre ciência e imaginário nas revistas brasileiras Superinteressante e Galileu.

**Solange Fernandes do Rio** (Museo de la Patagonia “Francisco P. Moreno”-Departamento de Conservación y Educación Ambiental-APN-CITECDE-UNRN)

*Análisis de la comunicación pública de la ciencia de la Sala de Arqueología del Museo de la Patagonia “Francisco P. Moreno”, San Carlos de Bariloche, Rio Negro.*

### **MESA 24: EDUCACIÓN, INCLUSIÓN SOCIAL Y PROCESOS EMANCIPATORIOS**

(Piso 4 Aula A)

Coordina: Linsingen, Irlan von (CTC-EMC-PPGECT-UFSC)

**Rodrigo Fernandes** (IFPR-Brasil)

*Paulo Freire: educação e humanização.*

**Irlan von Linsingen** (UFSC)

*Tecnologias para incluir e educação cts: processos emancipatórios e cidadania sociotécnica.*

**Cícero Joaquim Pereira Macedo, Mayara Alves Ramos y Aretuza Sousa Tenório** (UFCA)

*Economia Solidária sob a perspectiva da Pedagogia do Oprimido: estudo de experiências educativas da Rede Cearense de Economia Solidária.*

**María Virginia Monzón, Natalia Hemilce Planisich, Noemí Sogari y Saúl Exequiel Torres** Ercolani (FACENA-UNNE)

*Generación de biogás a partir del armado de equipos con materiales de uso cotidiano para su implementación en los laboratorios escolares.*

**Gestine Cássia Trindade** (UFSC)

*A relação entre trabalho, ciência e tecnologia na educação escolar no século XXI: uma leitura das contribuições do marxista italiano Antonio Gramsci.*

**Ana Rosa do Carmo Sana** (UNISOCIESC) y **Steidel, Rejane** (PUC)

*Desafios na educação contemporânea: o papel do docente como mediador no ensino superior.*

**MESA 11.1: CONTROVERSIAS AMBIENTALES Y CONSTRUCCIÓN DEL RIESGO I**

(Piso 4 Aula C)

Coordina: Celeste Molpeceres (UNMdP)

**Luis Felipe Sapag** (UTN-FRN)

*Desarrollo hidrocarburífero de Vaca Muerta: ¿Tierra prometida o zona de sacrificios ambientales?*

**Gabriel Klier** (UBA-CONICET)

*El extractivismo y la conservación de la naturaleza, entre la oposición y la complementariedad.*

**Roberto Porebski** y **Ana María Vichi** (UNLu)

*Energía nuclear 3: La crisis energética planetaria y el Síndrome Socio-Cultural de Chernóbyl.*

**Celeste Molpeceres, Rocío Ceverio** y **Susana Brieva** (UNMdP)

*Construcción social de las regulaciones para el uso de agroquímicos en el partido de general Pueyrredon.*