

## **6to Encuentro Latinoamericano de la Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales**

### **IIIº Reunión del Grupo de Trabajo del Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales “Apropiación de Tecnologías Digitales e Interseccionalidades”**

Puerto Madryn, 10 al 12 de octubre de 2023

<https://apropiaciondetecnologias.com/encuentro2023/>

#### **Tercera Circular**

La Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales (RIAT) y el Grupo de Trabajo del Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales “Apropiación de Tecnologías Digitales e Interseccionalidades” convocan, respectivamente, a su 6to Encuentro Latinoamericano y a su IIIº Reunión, eventos que se realizarán en forma conjunta en la ciudad de Puerto Madryn, Argentina, entre los días 10 y 12 de octubre de 2023.

Como ha sido habitual, la RIAT y el GT propician periódicamente un espacio para la reflexión, debate e intercambio entre los y las investigadoras que estudian el modo, carácter y contexto en que los individuos y grupos sociales se vinculan con las tecnologías digitales, así como las condiciones de su apropiación para la transformación.

La pandemia de Covid-19 supuso un fuerte incremento de la digitalización de la vida cotidiana, el trabajo y el estudio, generalizando de un modo amplio problemáticas que anteriormente se encontraban más sectorizadas y evidenciando, al mismo tiempo, que las desigualdades en el acceso y apropiación de las tecnologías digitales están lejos de haberse superado y que estos resultan centrales para el ejercicio efectivo de la ciudadanía en este siglo.

A su vez, el escenario de la pospandemia supone la intensificación de los desafíos preexistentes y la configuración de un nuevo conjunto de retos. Por un lado, la profundización de los procesos de concentración de los sectores vinculados a la economía digital a escala transnacional repercute en la capacidad de los estados de establecer políticas que tengan como objetivos la autonomía tecnológica y el desarrollo integral; por el otro, en la medida en que los modelos de negocio se basan en el extractivismo de datos de los usuarios y en la predicción de sus conductas, es la misma autonomía de los sujetos y comunidades la que se encuentra en riesgo.

Si bien una característica de estos procesos es su globalidad, la forma en que países, regiones subnacionales, grupos e individuos quedan incorporados a los mismos no es equivalente, sino que presenta diferencias sistemáticas que traducen, refuerzan y amplían

las desigualdades preexistentes, afectando en mayor medida a poblaciones en situación de pobreza, poblaciones rurales o pueblos originarios y profundizando las desigualdades de género, raza, etnia, religión, clase o derivadas de la orientación sexual.

Los estudios de apropiación de tecnologías en América Latina han abordado estos problemas desde una mirada que focaliza en la capacidad de agencia de los sujetos al mismo tiempo que considera cabalmente las constricciones estructurales que la enmarcan. En este sentido, en la medida en que los entornos tecnológicos se vuelven cada vez más complejos y entrelazados con todos los aspectos de la vida social, la dialéctica entre las propuestas objetuales y las configuraciones de sentido de usuarios y usuarias resulta cada vez más estratégica y la investigación sobre la apropiación de las tecnologías, y el abordaje de la agenda de investigaciones que propone, más urgente.

En este contexto, buscamos reunir en este encuentro a investigadoras e investigadores que forman parte de la RIAT y del GT CLACSO, con el propósito de debatir sobre nuestras experiencias de trabajo desde una mirada multidisciplinar y de reflexión crítica, buscando generar contribuciones a la comprensión de las variadas dimensiones de esta problemática y la posibilidad de promover transformaciones.

## Objetivos del Encuentro

- Promover la reflexión, el debate, la difusión del conocimiento y el pensamiento crítico latinoamericano
- Fortalecer la labor de investigación de la Red y el GT con la puesta en común de enfoques teóricos, epistemológicos y metodológicos sobre las relaciones entre las tecnologías digitales y la sociedad, la política, la cultura y la economía
- Socializar resultados de investigaciones finalizadas o en curso
- Incentivar el análisis de nuevos temas, enfoques y problemas relativos al campo de conocimiento que nos ocupa
- Favorecer la articulación entre especialistas y actores locales de la ciudad sede del encuentro

## Lugar de realización

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Sede Puerto Madryn  
Bv. Almirante Brown 3051  
Puerto Madryn, Chubut, Argentina



Grupo de Trabajo  
Apropiación de  
Tecnologías Digitales  
e Interseccionalidades  
CLACSO 2023-2025



Grupo de Trabajo  
Internet, Tecnología y Cultura  
GT-CLACSO

6<sup>to</sup> Encuentro Latinoamericano de la

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

III Reunión GT-CLACSO Apropiación de Tecnologías Digitales e Interseccionalidades



Agencia I+D+i



CLACSO  
Consejo Latinoamericano  
de Ciencias Sociales



Red de  
Investigadores  
sobre Apropiación  
de Tecnologías Digitales

## Ejes temáticos orientadores del encuentro

- I.- Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos para el estudio de las tecnologías digitales, innovación y sociedad
- II.- Políticas públicas, regulaciones y gobernanza de Internet
- III.- Educación y tecnologías digitales
- IV. Vida cotidiana
- V.- Tecnologías digitales con perspectiva interseccional
- VI.- Cultura e industrias culturales
- VII.- Economía de plataformas y trabajo
- VIII.- Vigilancia digital y uso de datos personales
- IX.- Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales
- X. Ciudades inteligentes
- XI. Inteligencia Artificial y robótica: nuevas fronteras para la apropiación de tecnologías

Se ha previsto la disponibilidad de proyectores para las exposiciones de ponencias. Si además se requiere equipo de sonido, por favor contactar a la organización.



Grupo de Trabajo  
Apropiación de  
Tecnologías Digitales  
e Interseccionalidades  
CLACSO 2023-2025



GT  
Grupo de Trabajo  
Internet, Tecnología y Cultura  
2013 - 2019

6<sup>to</sup> Encuentro Latinoamericano de la

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

III Reunión GT-CLACSO Apropiación de Tecnologías Digitales e Interseccionalidades



## ORGANIZAN

Grupo de Trabajo sobre internet, tecnología y cultura, Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales, Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco

Secretaría de Investigación de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales, Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco

GT-CLACSO “Apropiación de tecnologías digitales e interseccionalidades”.

## COMITÉ ACADÉMICO

Roxana Cabello - Kemly Camacho - Roberto Canales Reyes - Silvia Coicaud - Delia Crovi Drueta - Martín Gendler - Silvia Lago Martínez - María Julia Morales- Susana Morales - Javier Francisco Moreno Gálvez - Graciela Natanshon - Lina Parra - Martín Pizarro - Pedro Reyes García - Ana Rivoir - Francisco Sierra Caballero - Elizabeth Vidal

## COMISIÓN ORGANIZADORA

Luis Ricardo Sandoval y Lucas Bang (coordinadores). Marta Pilar Bianchi - Natalia Carrizo – Consuelo Herrera Carvajal - Víctor Latorre – Claudia Laudano - Gustavo López - Juan Manuel Oyarzún - Daniel Pichl - Camila Rodríguez – Josemira Reis - Teresa Ruiz - Adrián Sandler - Mauro Varela

## ADHIEREN

- Equipo Sociedad, Internet y Cultura, Instituto Gino Germani, Universidad de Buenos Aires
- Grupo de Investigación “Educación y Formación de Educadores”, Universidad Católica de Manizales
- Grupo de Investigación ALFA, Universidad Católica de Manizales
- Grupo de Pesquisa em Gênero, Tecnologias Digitais e Cultura, Programa de Pós-Graduação em Comunicação e Cultura Contemporâneas, Faculdade de Comunicação, Universidade Federal da Bahia

- Grupo Feministic, Instituto de Investigaciones en Humanidades y Ciencias Sociales, Universidad Nacional de La Plata - CONICET
- ObservaTIC, Universidad de la República
- Programa “Usos de Medios Interactivos”, Universidad Nacional de General Sarmiento
- Universidad de Los Lagos
- Universidad Nacional de la Patagonia Austral

## APOYAN

- Agencia Nacional de Promoción de la Investigación, el Desarrollo Tecnológico y la Innovación
- Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
- Municipalidad de Puerto Madryn
- Innovisión S.A.

## CONTACTO

Sitio web: <https://apropiaciondetecnologias.com/encuentro2023/>

Correo electrónico: [riatgt2023@gmail.com](mailto:riatgt2023@gmail.com)



## PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

### Martes 10 de octubre

9 hs. Acreditaciones

10 hs. Acto de apertura (Aula Magna)

#### 10:30 hs. Panel plenario: Apropiación de tecnologías: recorridos y desafíos a futuro (Aula Magna)

- Roxana Cabello (Universidad Nacional de General Sarmiento)
- Susana Morales (Universidad Nacional de Córdoba - Universidade Federal da Bahia)
- Luis Ricardo Sandoval (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco)
- Rosalía Winocur (Universidad de la República)
- Moderador: Pedro Reyes García

12:30 hs. Receso

14 – 16 hs. Mesas de ponencias

- **Mesa 1:** Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos I: ciudadanía y emancipación (Eje: Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos para el estudio de las tecnologías digitales, innovación y sociedad)
- **Mesa 2:** Tecnologías, salud y comunidad (Eje: Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales)
- **Mesa 3:** Educación y tecnologías digitales I: formación virtual y a distancia (Eje: Educación y tecnologías digitales)

16 – 16:30 hs. Coffe break

16:30 – 18:30 hs. Mesas de ponencias

- **Mesa 4:** Educación y tecnologías digitales II: enseñanza, docentes y estudiantes (Eje: Educación y tecnologías digitales)
- **Mesa 5:** Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos II: sociedad y vida cotidiana (Eje: Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos para el estudio de las tecnologías digitales, innovación y sociedad)
- **Mesa 6:** Vida cotidiana, cultura e industrias culturales (Eje: Cultura y vida cotidiana)



Grupo de Trabajo  
Apropiación de  
Tecnologías Digitales  
e Interseccionalidades  
CLACSO 2023-2025



GT  
Grupo de Trabajo  
Internet, Tecnología y Cultura  
2013 - 2023

6<sup>to</sup> Encuentro Latinoamericano de la

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

III Reunión GT-CLACSO Apropiación de Tecnologías Digitales e Interseccionalidades



## Miércoles 11 de octubre

9 – 10 hs. Presentaciones de libros de la RIAT y el GT (Aula Magna)

10 - 10:30 hs. Presentación de Proyectos PICTO-Redes (Aula Magna)

**10:30 – 12:30 hs. Panel plenario: Educación, tecnologías digitales y desigualdades: retos y desafíos** (Aula Magna)

- Martha Arbeláez (Universidad Tecnológica Pereira)
- Lucas Bang (Universidad Nacional de la Patagonia Austral)
- Roberto Canales Reyes (Universidad de Los Lagos)
- Ana Rivoir (Universidad de la República)
- Moderadora: Belén Fernández Massara (Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires)

12:30 hs. Receso

14 – 16 hs. Mesas de ponencias 7 y 8

- **Mesa 7:** Educación y tecnologías digitales IV: innovaciones y contextos (Eje: Educación y tecnologías digitales)
- **Mesa 8:** Educación y tecnologías digitales IV: experiencias y nuevas fronteras (Eje: Educación y tecnologías digitales)

16 – 16:30 hs. Coffe break

16:30 – 18:30 hs. Mesas de ponencias 9, 10 y 11

- **Mesa 9:** Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales (Eje: Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales)
- **Mesa 10:** Regulación, vigilancia digital y datos personales (Ejes: Políticas públicas, regulaciones y gobernanza de Internet, Vigilancia digital y uso de datos personales, Ciudades inteligentes)
- **Mesa 11:** Tecnologías digitales con perspectiva interseccional (Eje: Tecnologías digitales con perspectiva interseccional)



Grupo de Trabajo  
Apropriación de  
Tecnologías Digitales  
e Interseccionalidades  
CLACSO 2023-2025



GT  
Grupo de Trabajo  
Apropriación de Tecnologías Digitales  
e Interseccionalidades  
CLACSO 2023-2025

6<sup>to</sup> Encuentro Latinoamericano de la

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

III Reunión GT-CLACSO Apropiación de Tecnologías Digitales e Interseccionalidades



Agencia I+D+i



CLACSO  
Consejo Latinoamericano  
de Ciencias Sociales



Red de  
Investigadores  
sobre Apropiación  
de Tecnologías Digitales

## Jueves 12 de octubre

9 – 11 hs. Asamblea de la RIAT (Aula Magna)

### 11 - 13 hs. Panel plenario: Actores, luchas y desigualdades (Aula Magna)

- Silvia Lago Martínez (Universidad de Buenos Aires)
- Graciela Natansohn (Universidade Federal da Bahia)
- Claudia Laudano (Universidad Nacional de La Plata)
- Guiomar Rovira Sancho (Universitat de Girona)
- Moderadora: Marta Bianchi (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco)
- Lugar: Aula Magna

13:00 hs. Acto de cierre (Aula Magna)

13:30 hs. Almuerzo de agasajo (Sede de la Asociación del Personal de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco)

## Actividades paralelas

### Martes 10 de octubre:

15 a 19 hs. Taller “Ciudad y Tecnologías Digitales: Navegando en el Futuro Urbano”

Coordina: Susana Finguelevich (Universidad de Buenos Aires)

Lugar: Bingo Municipal de Puerto Madryn



## PROGRAMA DETALLADO DE MESAS DE PONENCIAS

Los resúmenes de cada ponencia pueden consultarse en el micrositio del evento:  
<https://apropiaciondetecnologias.com/encuentro2023/>

### Martes 10

14:00 - 16:00 hs.

**Mesa 1: Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos I: ciudadanía y emancipación** (Eje: Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos para el estudio de las tecnologías digitales, innovación y sociedad)

Moderador: Mauro Varela

Lugar: Aula 5

- Isabel Jiménez Becerra (Universidad de La Salle). *Ciencia, Cibercultura y Tecnosociedad: los nuevos diálogos de la Educación en un mundo tecnologizado*
- Edison Orlando Orozco Villa (Universidad Cooperativa de Colombia), Milena Velandia Tamayo (Universidad Cooperativa de Colombia), Carlos Alberto Agreda Mora (Universidad Cooperativa de Colombia), Sergio Humberto Barbosa Granados (Universidad Cooperativa de Colombia). *Entre la sujeción y la emancipación: reflexiones críticas acerca de la implementación de procesos educativos con jóvenes privados de la libertad*
- Romina Gala (IIGG-FSOC/UBA-CONICET), Anahí Méndez (Equipo Sociedad, Internet y Cultura, E-SIC, del Programa de Investigaciones sobre Sociedad de la Inf). *Aspectos éticos y obstáculos metodológicos en torno al análisis de interacciones de estudiantes universitarios de la UBA en Facebook mediante ARS*
- Ricardo Esteves (UBA-IIGG). *Nuevas Formas de Sociabilidad: entre la gubernamentalidad algorítmica y el capitalismo de plataformas*

## **Mesa 2: Tecnologías, salud y comunidad** (Eje: Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales)

Moderador/es: Daniel Pichl y Víctor Latorre Mansilla

Lugar: Aula 7

- Damián Barry (Laboratorio de Investigación en Informática, UNPSJB), Rodrigo René Cura (Laboratorio de Investigación en Informática, UNPSJB). *Pantallas para aprender*
- Silvina Casablancas (FLACSO), Bettina Berlin (FLACSO), María Monserrat Pose (FLACSO), Andrea Attis (Chicos.net). *Consejos de infancias y ciudadanía digital. Experiencias con las tecnologías digitales en contextos de participación comunitaria*
- Luciano Perdomo (Laboratorio de Investigación en Informática, Facultad de Ingeniería), Leonardo Damián Ordinez (Laboratorio de Investigación en Informática, UNPSJB). *Potencialidades de una Red de Salud Integral*
- Daniel Enrique Pichl (Grupo de Trabajo sobre Internet, Tecnología y Cultura - Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco), Víctor Fabián Latorre Mansilla (Grupo de Trabajo sobre Internet, Tecnología y Cultura - Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco). *Economía, inseguridad y salud: los tres temas noticiosos que ADNSur y Crónica consideran más relevantes para sus audiencias digitales*

## **Mesa 3: Educación y tecnologías digitales I: formación virtual y a distancia** (Eje: Educación y tecnologías digitales)

Moderadora: Marta Bianchi

Lugar: Aula 9

- Martín Ariel Gendler (IIGG-CONICET), Victoria Matozo (IIGG-CONICET), Camila Cotoras (IIGG-FSOC), Micaela Ariño (IIGG-FSOC). *Lazos, sociabilidad y comunicación: reflexiones sobre usos y apropiaciones de plataformas digitales en la UBA en el contexto pandémico y postpandémico*
- Rosa Aurora Cicala (División de Educación a Distancia. Departamento de Educación, Universidad Nacional de Luján), Gabriela Cruder (División de Educación a Distancia. Departamento de Educación, Universidad Nacional de Luján). *El rol de la/el especialista tecnopedagógica/o en Educación a Distancia: reconceptualizaciones y desafíos*
- Julieta Álzaga (CONICET-CIT-GSJ-UNPA-UACO). El aula en pantallas. Un estudio sobre procesos de apropiación digital durante la suspensión de presencialidad
- Belén Fernández Massara (Facultad de Ciencias Sociales - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires). *"Nadie pretende que se haga magia": la virtualización de la formación docente en clave institucional*

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

16:30 – 18:30 hs.

## Mesa 4: Educación y tecnologías digitales II: enseñanza, docentes y estudiantes (Eje: Educación y tecnologías digitales)

Moderadoras: Flavia Samaniego y Marta Bianchi

Lugar: Aula 5

- Lina Rosa Parra Bernal (Universidad Católica de Manizales ), Yorladis Alzate Gallego (Universidad Católica de Manizales). *Competencias digitales en docentes de Educación Superior*
- Cintia Verónica Mansour (Universidad Nacional de José C. Paz). *La nueva brecha digital entre docentes secundarios bonaerenses: el capital tecnológico como principio de diferenciación*
- Martín Alejandro Pizarro (Universidad Nacional de General Sarmiento). *Cultura institucional, tecnologías digitales y procesos de apropiación: reflexiones para comprender su relación en las instituciones educativas*
- Silvia Lago Martínez (Universidad de Buenos Aires), Stella Maris Moreira (Universidad de Buenos Aires), Florencia Minichiello (Universidad de Buenos Aires). *Nuevos horizontes en la educación universitaria: perspectivas de docentes y estudiantes de la UBA en la postpandemia*
- Jorge Cattaneo (FSOC-UBA), Sofía Torres (FSOC-UBA), Flavia Romina Samaniego (IIGG-FSOC-UBA), Sheila Amado (IIGG-FSOC-UBA). *La universidad de Buenos Aires y el trabajo de las y los docentes durante la pandemia del COVID 19: un análisis de sus prácticas, experiencias y percepciones*

## Mesa 5: Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos II: sociedad y vida cotidiana (Eje: Desafíos epistemológicos, teóricos y metodológicos para el estudio de las tecnologías digitales, innovación y sociedad)

Moderador: Camila Rodriguez

Lugar: Aula 7

- Betiana Marcaida (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco). *Las tecnologías aplicadas a la identificación de espacios socialmente innovadores en la actividad turística. Específicamente en el sector empresarial Hotelero*
- Silvina Casablancas (FLACSO), María Monserrat Pose (FLACSO), Bettina Berlin (FLACSO), Rosa Gamboa (FLACSO). *Los encuentros lúdicos de indagación: una propuesta metodológica innovadora para investigar las prácticas y experiencias de ciudadanía digital en chicos y chicas de 9 a 12 años*
- Clara Ines Padilla Garcia (Universidad Industrial de Santander), Isabel Jiménez

Becerra (Universidad de La Salle). *La tecnología y la formación de competencias del ser en enfermería en un mundo tecnologizado*

- Susana Morales (Facultad de Ciencias de la Comunicación - Universidad Nacional de Córdoba y Faculdade de Comunicação, Universidade Federal da Bahia). *Riesgos y desafíos de las tecnologías digitales en la vida cotidiana*

## Mesa 6: Vida cotidiana, cultura e industrias culturales (Eje: Vida cotidiana)

Moderador: Martin Gendler

Lugar: Aula 9

- Roxana Cabello (Universidad Nacional de General Sarmiento). *Amor y tecnologías. Semántica y vivencias de varones heterosexuales*
- Roxana Cabello (Universidad Nacional de General Sarmiento), Renzo Moyano (Universidad Nacional de General Sarmiento). *Repertorios tecnocomunicacionales en las relaciones sexoafectivas. Condiciones sociodemográficas y tecnológicas*
- Jakeline Cubillos Sánchez, Eddy Johana Guerrero Medina. *Comunidades de autores e interlocutores en tiempos de evanescencia*
- Romina Gala (IIGG-FSOC/UBA-CONICET). *Capitalismo, apropiación de tecnologías digitales y producción simbólica. Aportes para el estudio de la industria cultural de videojuegos*
- Luis Ricardo Sandoval (Grupo de Trabajo sobre internet, tecnología y cultura, Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco). *“El increíble logro de la inteligencia artificial”: tratamiento de la IA y la robotización en 5 periódicos generalistas argentinos*

## Miércoles 11

14:00-16:00

## Mesa 7: Educación y tecnologías digitales IV: innovaciones y contextos (Eje: Educación y tecnologías digitales)

Moderadora: Julieta Álzaga

Lugar: Aula 9

- Oscar Campos Torres (Universidad de Guadalajara). *Tecnología educativa: Análisis del acceso, uso y apropiación de TIC por el estudiantado*

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

- Marisa Gladis Avaro (Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud - Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco), Ángel Herráez, Julieta Sturla Lompré, Cynthia Sequeiros. *Innovaciones educativas en química orgánica, aplicando modalidad bimodal para la identificación de pigmentos vegetales por espectroscopía*
- Karen Hasleidy Machado Mena (Universidad Tecnológica de Pereira), Francisco Javier Blanchar Añez (Universidad Tecnológica de Pereira), Marta Cecilia Arbelaez Gómez (Universidad Tecnológica de Pereira), Karolaim Gutiérrez Valencia (Universidad Tecnológica de Pereira). *Prácticas digitales de oralidad, lectura y escritura de estudiantes vinculados a instituciones educativas interculturales del Distrito de Riohacha*
- Natalia Soledad Carrizo (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco - Grupo de Trabajo sobre Internet, Tecnología y Cultura). *Diseño de Narrativas inmersivas aplicadas a la concientización ambiental*

## Mesa 8: Educación y tecnologías digitales IV: experiencias y nuevas fronteras (Eje: Educación y tecnologías digitales)

Moderador: Lucas Bang

Lugar: Aula 10

- Lucas Bang (UNPA - UACO). *Educación e inteligencia artificial. Preguntas y más preguntas*
- Sergio Humberto Barbosa Granados (Universidad Cooperativa de Colombia), Milena Velandia Tamayo (Universidad Cooperativa de Colombia), Carlos Alberto Agreda Mora (Universidad Cooperativa de Colombia), Edison Orlando Orozco Villa (Universidad Cooperativa de Colombia). *Tristán de acuña: una propuesta mediada por las Tecnologías de la Información y la Comunicación para fomentar la literacidad en un grupo de jóvenes privados de la libertad en Colombia*
- Graciela Iturrioz (UNPSJB). *Transiciones en la escuela primaria mediadas por la lectura digital*
- Roberto Canales Reyes (Universidad de Los Lagos), Cristina Andrea Alarcón Salvo (Universidad de Los Lagos). *RED territorial de investigación educativa: tecnología, territorio y desigualdades*
- Natalia Soledad Carrizo (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco - Grupo de Trabajo sobre Internet, Tecnología y Cultura). *Transmedia Reciclate, una producción universitaria para la educación ambiental*

# Red de Investigadores sobre Apropiación de Tecnologías Digitales

**16:30-18:30**

## **Mesa 9: Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales** (Eje: Acción colectiva: organizaciones y movimientos sociales)

Moderadora: Anahí Méndez

Lugar: Aula 5

- Anahí Méndez (Equipo Sociedad, Internet y Cultura, E-SIC, del Programa de Investigaciones sobre Sociedad de la Inf). *Movimiento Animalista y Tecnologías Digitales: el caso de #SinZoo y las apropiaciones de tecnologías en el marco de la reconversión del ex Jardín Zoológico de Buenos Aires a Ecoparque*
- Pedro Reyes García (Universidad de Santiago de Chile), David Jofré Leiva (Universidad de Santiago de Chile). *Los medios de comunicación y las tecnologías digitales en la creación de estrategias para enfrentar el cambio climático por parte de los habitantes de localidades costeras de Chile Central*
- Silvia Lago Martínez (Universidad de Buenos Aires). *Movimientos y organizaciones sociales e Internet: dos décadas de protestas y activismo digital*
- Claudia Laudano (Universidad Nacional de La Plata). *Apropiación colectiva de tecnologías digitales para garantizar abortos. Reflexiones sobre el caso argentino*
- Mauro Varela (UNPSJB). *Los argentinos somos derechos y basados: el uso del meme en las nuevas derechas en Argentina y su apropiación metapolítica*

## **Mesa 10: Regulación, vigilancia digital y datos personales** (Ejes: Políticas públicas, regulaciones y gobernanza de Internet, Vigilancia digital y uso de datos personales, Ciudades inteligentes)

Moderador: Martín Pizarro

Lugar: Aula 7

- Ana Rivoir (Universidad de la República). *Uso de los datos personales y plataformización en la salud en Uruguay desde la perspectiva de las personas mayores.*
- Damián Barry (Laboratorio de Investigación en Informática, Facultad de Ingeniería), Leonardo Damián Ordinez (Laboratorio de Investigación en Informática, Facultad de Ingeniería), Carlos Buckle (Laboratorio de Investigación en Informática, Facultad de Ingeniería), Juan Manuel Cortez (Laboratorio de Investigación en Informática, Facultad de Ingeniería). *Modelos de Extracción y clasificación de información para la innovación abierta en la industria*
- Martín Ariel Gendler (IIGG-CONICET). *El 5G y sus procesos de instalación en Latinoamérica: desafíos y estado de situación*

- Leonardo Jones (FHCS-UNPSJB), Genaro Tamburrini. *Hacia una radiografía de las prácticas de reservas de alojamientos en dos plataformas*
- Lucas Bang (UNPA-UACO), Gastón Sanchez (UNPSJB-PM). *Sin datos no hay paraíso. Algunos apuntes para pensar los algoritmos en la práctica del turismo*

## Mesa 11: Tecnologías digitales con perspectiva interseccional (Eje: Tecnologías digitales con perspectiva interseccional)

Moderadora: Romina Gala

Lugar: Aula 10

- Paula Useglio (UNPSJB Sede Puerto Madryn), Maria Luisa Gómez (UNPSJB Sede Puerto Madryn). *Reiniciando: en busca de prácticas de resistencia al racismo, sexismo, etarismo, capacitismo, lgbtfobia y otras discriminaciones a través de las tecnologías digitales*
- Flavia Romina Samaniego (IIGG-FSOC-UBA). *Abordaje del déficit de género en los emprendimientos tecnológicos de Argentina y estrategias de promoción para su reducción. Una mirada crítica*
- Graciela Natansohn (Unversidade Federal da Bahia). *¿Qué hay de interseccional en los tecnoactivismos feministas de este continente?*