



PISAC

Primera Circular

WORKSHOP PISAC CTI 2024

***“Asimetrías territoriales en Ciencia, Tecnología e Innovación:
Redes federales e interinstitucionales para la evaluación de
propuestas e itinerarios posibles en la Argentina actual”.***

***Argentina
5, 6 y 7 de junio 2024***

Universidad Nacional de San Juan – Universidad Nacional de Río Negro



PISAC

ORGANIZA:

Dirección de proyectos PISAC CTI sobre Asimetrías territoriales en capacidades científico-tecnológicas: Dr. Víctor Algañaraz (UNSJ) y Dr. Andrés Niembro (UNRN).

COMITÉ ACADÉMICO:

- | | | |
|--------------------------------|---|------------------------------------|
| -Dr. Víctor Algañaraz (UNSJ) | -Dra. Daniela Calá (UNMDP) | -Dr. Rodrigo Kataishi (UNTDF) |
| -Dr. Andrés Niembro (UNRN) | -Mg. Silvina Elías (UNS) | -Dr. Leandro Lepratte (UTN- FRCU) |
| -Dr. Diego Aguiar (UNRN) | -Dr. Osvaldo Gallardo (UNCUYO) | -Dra. Liliana Lupo (UNJU) |
| -Dr. Diego Pereyra (UBA) | -Dr. Alejandro Gasel (UNPA) | -Dra. María Macarena Ossola (UNSA) |
| -Dra. Belarmina Benítez (UNAM) | -Dr. Ezequiel Grisendi (UNC) | -Esp. Flavio Pino Costa (UNPSJB) |
| -Dra. Pamela Bórtoli (UNL) | -Mg. María Elina Estébanez (Centro REDES-CONICET) | -Mg. Gabriela Starobinsky (UNDEC). |

PRESENTACIÓN:

Los proyectos "Mapeando la heterogeneidad estructural y capacidades diferenciales de producción y circulación de conocimientos en Argentina 2022-2024: indicadores de espacialidad académica para la formulación de políticas de redistribución y fortalecimiento CTI, con enfoque federal, multidisciplinar y de género" con sede en la Universidad Nacional de San Juan y "Asimetrías territoriales en las capacidades científico-tecnológicas y su vinculación con el desarrollo productivo: un análisis cuanti-cualitativo en clave federal" con sede en la Universidad Nacional de Río Negro, convocan al Workshop **"Asimetrías territoriales en Ciencia, Tecnología e Innovación: Redes federales e interinstitucionales para la evaluación de propuestas e itinerarios posibles en la Argentina actual"**, a realizarse bajo modalidad híbrida (virtual y presencial) los días 5, 6 y 7 de junio 2024. Se trata de un evento científico que se propone generar un espacio de reflexión crítica para la articulación de experiencias, avances y hallazgos más significativos de los respectivos proyectos PISAC CTI 2022.

El tema central pensado para esta jornada son específicamente las asimetrías territoriales en las capacidades científico-tecnológicas aún persistentes en Argentina y su impacto en dimensiones tales como: las instituciones gubernamentales dedicadas a la gestión de CTI; los diversos espacios donde se ejecutan investigaciones y desarrollos científicos, tecnológicos y de innovación; los/as agentes (investigadores/as formados/as y en formación, tecnólogos/as, becarios/as, tesistas/as, etc.) que llevan adelante las actividades de CTI; proyectos de I+D acreditados tanto local como nacional e internacionalmente; los dispositivos de financiamiento público y privado para la ciencia y desarrollo tecnológico instituidos en el país; la distribución diferencial de equipamiento e infraestructura en el territorio nacional; los esfuerzos para vincular la generación de conocimiento y los desarrollos tecnológicos con necesidades del medio socio-productivo, entre otras.

Con todo ello, se procura constituir un amplio espacio federal de intercambio entre investigadores/as, becarios/as y tesistas argentinos/as con el propósito de dialogar, discutir y reflexionar en torno a el estado de situación del desarrollo CTI en el país.



PISAC

FECHA DE REALIZACIÓN: 5, 6 y 7 de junio de 2024.

MODALIDAD DE PARTICIPACIÓN:

En el marco del Workshop "Asimetrías territoriales en Ciencia, Tecnología e Innovación: Redes federales e interinstitucionales para la evaluación de propuestas e itinerarios posibles en la Argentina actual" se prevé la modalidad de participación virtual para el desarrollo de mesas de trabajo con exposición de ponencias vinculadas a los siguientes ejes temáticos:

- EJE 1: ASIMETRÍAS TERRITORIALES EN LAS CAPACIDADES CIENTÍFICO- TECNOLÓGICAS ARGENTINAS.
- EJE 2: POLÍTICAS PÚBLICAS EN CTI EN LOS NIVELES NACIONAL, PROVINCIAL Y/O LOCAL.
- EJE 3: ESTUDIOS DE CASOS INSTITUCIONALES, DISCIPLINARES Y TRAYECTORIAS DE PERSONAS VINCULADAS AL DESARROLLO CTI.

A partir de la aceptación y participación efectiva de autores especialistas, se le otorgará una respectiva certificación académica. En sintonía con ello, los trabajos serán publicados en las Actas del Workshop, que se materializará como una publicación digital con referato y contará con un ISSN propio. Se brindará más información sobre ello en las siguientes circulares.

CRONOGRAMA:

- ✓ Presentación de resúmenes breves (200 palabras): 17 de mayo de 2024.
- ✓ Comunicación de programa preliminar: 24 de mayo de 2024.
- ✓ Presentación resúmenes ampliados (para Actas): 31 de mayo de 2024.

INSCRIPCIÓN:

Se trata de una actividad no arancelada, cuya inscripción es gratuita. El envío de resúmenes se realizará vía el siguiente formulario virtual:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSezAMnXJA1xgmgeA1rN8Til4iqPTtryZdJfZGsMDqhXxejBBA/viewform>

AUSPICIAN:



redes
Centro de Estudios sobre Ciencia,
Desarrollo y Educación Superior.

