

I Encuentro sobre
investigaciones en políticas de

CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

en Argentina, América Latina y el Caribe

14 y 15 de noviembre de 2024

ciicti
Centro Iberoamericano de Investigación
en Ciencia, Tecnología e Innovación



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA



CLACSO

Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales



FOLEC

Foro Latinoamericano sobre
Evaluación Científica

CITRA
CONICET - UMET



FedLaTCi

I Encuentro sobre Investigaciones en políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación en Argentina, América Latina y el Caribe

14 y 15 de noviembre de 2024

SEGUNDA CIRCULAR

Para la presentación de trabajos y la inscripción al Encuentro

El Centro Iberoamericano de Investigación en Ciencia, Tecnología e Innovación (CIICTI), junto con el Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO), y el Centro de Innovación de los Trabajadores (CITRA-UMET) organizan el I Encuentro sobre Investigaciones en políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación en Argentina, América Latina y el Caribe, a realizarse los días 14 y 15 de noviembre de 2024 en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Argentina).

Esta convocatoria aspira a reunir especialistas de diferentes disciplinas (investigadores/as, técnicos/as, docentes y estudiantes de grado y posgrado) que se dedican al estudio de las políticas científicas y tecnológicas con el fin de reflexionar sobre las diferentes dimensiones de los procesos de la ciencia y la tecnología (CyT) y el desarrollo en Argentina y en países latinoamericanos y del Caribe.

La ciencia y la tecnología son pilares fundamentales del bienestar sustentable en las sociedades modernas, son insumos decisivos del desarrollo de los países porque enriquecen el patrimonio cultural de las naciones, fortalecen la cultura ciudadana, estimulan la capacidad para innovar, y crear capacidades autónomas y con habilidades para resolver problemas socio-ambientales. El conocimiento científico-tecnológico se ha convertido en un factor fundamental tanto para la transformación del

modelo productivo como para la resolución de los principales problemas de las sociedades.

La innovación y el desarrollo en CyT son el principal insumo para políticas de desarrollo económico y social. Sólo la formación en CyT, la investigación y la tecnología pueden garantizar procesos de innovación que permitan afrontar los retos a los que se enfrentan las sociedades contemporáneas. El conocimiento científico es, al mismo tiempo, una piedra angular de la soberanía nacional, regional y la autonomía en la toma de decisiones ya que sólo a través del avance del conocimiento y de su aplicación en los procesos productivos y sociales es posible alcanzar un desarrollo sostenido y una distribución más equitativa del mismo.

Los diversos sistemas nacionales de la región manifiestan notables diferencias en relación a sus especificidades y dilemas particulares, así como también en lo referido a los complejos marcos que obran como condicionantes comunes en el contexto de un sistema mundial de CyT fuertemente concentrado. Esa realidad requiere la consolidación de estrategias y herramientas compartidas entre las cuales el planteamiento de estrategias de integración regional de las políticas de CyT se vuelve cada vez más importante.

El I Encuentro sobre Investigaciones en políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación en Argentina, América Latina y el Caribe pretende promover y fortalecer este campo de estudios en políticas de CyT para contribuir al desarrollo integral de la región, promoviendo el intercambio entre especialistas del ámbito académico y científico en vistas a producir material para referentes sociales, políticos y empresariales. Al mismo tiempo, se propone promover la conformación de redes interdisciplinarias para lograr la construcción de conocimientos significativos y relevantes a partir de la identificación de los problemas existentes.

En este sentido, los objetivos de este primer encuentro son:

- Fortalecer el intercambio regional entre diferentes disciplinas, enfoques y objetos de análisis vinculados con la problemática social de la ciencia, la tecnología y el desarrollo;
- Estimular las actividades de cooperación latinoamericana en investigación, docencia, extensión y transferencia entre integrantes de distintas instituciones académicas de la región;
- Realizar aportes para el diseño de las políticas públicas en ciencia y tecnología que posibiliten un desarrollo económico inclusivo y sustentable;
- Evaluar el panorama actual del sistema científico y la investigación en Argentina y en América Latina y el Caribe.

Pautas para la participación en el evento

Desde el CIICTI, junto con el CITRA y CLACSO hemos asumido con gran entusiasmo ser organizadores de este primer encuentro que será un significativo intercambio académico para promover el conocimiento y profundizar los estudios de políticas de CyT en la región, orientados a los desafíos del desarrollo.

Por esto convocamos a la presentación de trabajos a:

- Investigadores/as, graduados/as y estudiantes avanzados/as de las diversas carreras que aborden problemáticas sobre CyT y desarrollo.
- Tomadores/as de decisiones en diferentes ámbitos de elaboración de políticas de CyT en Argentina, América Latina y el Caribe.
- Actores y movimientos sociales de Argentina, América Latina y el Caribe que discuten, movilizan o producen conocimientos para encauzar e identificar procesos sociales vinculados con la ciencia y la tecnología.
- Público en general interesado en la temática.

Los trabajos deberán inscribirse en alguno de los siguientes **ejes temáticos (no exhaustivos)** y abordando casos de América Latina y el Caribe:

1. Políticas de ciencia, tecnología e innovación.
2. Cambio tecnológico, innovación y desarrollo.
3. Institucionalización y financiamiento de la Ciencia y Tecnología.
4. Modelos de gestión de la ciencia y la tecnología.
5. Políticas científicas en áreas estratégicas para el desarrollo.
6. Agendas futuras/ deudas y desafíos de los sistemas.
7. Políticas científicas, sistemas y experiencias de evaluación científica de trayectorias, proyectos e instituciones.
8. Políticas científicas, infraestructuras de información científica e indicadores desde el paradigma de la Ciencia Abierta.
9. Políticas científicas, inclusión, género y diversidades.
10. Políticas científicas y multilingüismo.

Se prevé que el Encuentro cuente con mesas de trabajo según los ejes temáticos anunciados y con mesas plenarias conformadas por especialistas invitados.

Pautas para presentación de trabajos

Primera etapa: envío de trabajos

Se deberá enviar una propuesta ampliada del trabajo (entre 1000 y 1500 palabras), en fuente Times New Roman, tamaño 12, interlineado 1,5. Se reciben trabajos en español o portugués.

La propuesta deberá incluir:

- Título del trabajo (hasta 20 palabras)
- Nombre completo de los/as autores/as, su institución de pertenencia y su correo electrónico
- Eje temático en el que se inscribe (número y nombre)
- Palabras clave (hasta 5 palabras)

Se deberá enviar un archivo de texto (.doc/ .docx) nombrado como [APELLIDO-PROPUESTA-EJE N°X] a la siguiente casilla de correo electrónico: xxx

Se recibirán resúmenes hasta el 4 de octubre.

El Comité Académico evaluará las propuestas y los resultados se comunicarán por correo electrónico.

Segunda etapa: para la presentación el día de las jornadas se espera:

Un **trabajo completo, escrito en español o en portugués** (hasta 7.000 palabras), en fuente Times New Roman, tamaño 12, interlineado 1,5. **Los trabajos presentados al evento deben ser inéditos.**

El trabajo deberá incluir:

- Título del trabajo
- Nombre completo de los/as autores/as, su institución de pertenencia y su correo electrónico
- Los gráficos y cuadros podrán incluirse en el cuerpo del texto.
- Bibliografía. Las citas, notas y referencias bibliográficas serán en formato APA (<http://normasapa.com>). Las aclaraciones o notas del autor deberán ser puestas a pie de página, numeradas correlativamente, en fuente Times New Roman 10, con interlineado simple.

Se deberá enviar a la misma casilla de correo electrónico que se envió la propuesta:

- el trabajo en un archivo de texto (.doc/ .docx) nombrado como [APELLIDO-TRABAJO-EJE N°X]
- el CV resumido (hasta 150 palabras) de los/as autor/as en un archivo de texto (.doc/ .docx) nombrado como [APELLIDO-CV]
- un anexo con los datos de gráficos y cuadros en una tabla de cálculos (.xls/ .xlsx) nombrado como [APELLIDO-ANEXO]

La exposición del trabajo se podrá realizar de manera presencial o virtual. Cada trabajo contará con un tiempo de hasta 20 minutos para su presentación oral. Luego se abrirá un espacio para el intercambio y debate.

Calendario previsto 2024	
Envío de Propuesta ampliada	Hasta el 4 de octubre
Comunicación de resultados	24 de octubre
Realización del evento	14 y 15 de noviembre

Comité Académico

El comité académico estará coordinado por el CIICTI y estará integrado por especialistas en políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Contacto

Por consultas o envíos, comunicarse a la siguiente casilla de correo electrónico: convocatorias@ciicti.org.

