

Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ciencias Económicas
Secretaría de Ciencia y Técnica
Instituto de Sustentabilidad de Sistemas Productivos

III Jornadas Internacionales de Conocimiento Científico Técnico y VI Seminario en Desarrollo Territorial y Agregado de Valor

Carácter: **Jornadas Virtuales**

Unidad Académica Ejecutora

Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Río Cuarto

Instituto de Sustentabilidad de Sistemas Productivos (ISSP) de la Universidad Nacional de Río Cuarto

Doctorado en Desarrollo Territorial de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

Centro de Pensamiento Crítico Pedro Paz. Universidad Nacional de San Luis

Especialización en Estudios Socioeconómicos Latinoamericanos. Universidad Nacional de San Luis.

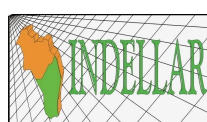
Sub Secretaría de Ciencia Técnica y Extensión. Sede Regional Chemical. Universidad Nacional de La Rioja.

Instituto de Desarrollo Económico de los Llanos Riojanos. Regional Chemical. Universidad Nacional de La Rioja.

Fundamentación:

Las “**III Jornadas Internacionales de Conocimiento Científico Técnico y VI Seminario en Desarrollo Territorial y Agregado de Valor**” continúan el camino recorrido desde la primera edición del Seminario de Desarrollo Territorial y Agregado de valor en el año 2013. Los trabajos presentados, en estas últimas ediciones del evento, se han sustentado en la idea de que la Ciencia es el resultado de un esfuerzo mancomunado de personas que comparten un interés común por el desarrollo científico y tecnológico.

Complementando las concepciones de Thomas Kuhn y de Karl Popper, se ha considerado a la Ciencia como el resultado de una Comunidad que acuerda un Método de expandir el conocimiento y coincide acerca de los temas a tratar, con el fin de promover la construcción de una comunidad científica que sirva a los miembros de todas las instituciones participantes para encontrar las vías metodológicas que les permitan encauzar sus esfuerzos de investigación.



Subsecretaría de
Ciencia, Tecnología y
Extensión
Sede Regional Chemical



Las Jornadas se plantean como un espacio para la socialización de los conocimientos, tanto de carácter científico como tecnológico, producidos a través de las investigaciones desarrolladas por la comunidad científica, aplicado al desarrollo territorial y agregado de valor con un enfoque transdisciplinario del desarrollo sustentable y permitiendo fortalecer las actividades de investigación científica tecnológica.

El “VI Seminario de Desarrollo Territorial y Agregado del Valor” constituye el espacio donde los doctorandos en Desarrollo Territorial presentan sus investigaciones en el marco de las respectivas tesis. Las versiones anteriores de estas Jornadas constituyeron un ámbito de confluencia de los sectores académicos, empresariales, profesionales y gremiales. Se espera que esta edición continúe el ímpetu de sus antecesoras ofreciendo la oportunidad de compartir los avances de las investigaciones en el ámbito de la hermandad iberoamericana.

Ejes temáticos

Reconocer el carácter de los enfoques transdisciplinarios del Desarrollo sustentable implica trabajar desde 4 dimensiones: ecológica, económica, social e institucional, tal como definen Baronio, Whebe y Vianco (2013, en Vianco y Seiler comp.). Los autores plantean una matriz de sustentabilidad que permite analizar de manera coordinada las 4 dimensiones de la sustentabilidad y sus interrelaciones. De allí se desprenden los siguientes ejes temáticos:

- Eje 1. Ambiente saludable y productivo
- Eje 2. Progreso económico
- Eje 3. Prosperidad y oportunidades sociales equitativas
- Eje 4. Gobernanza participativa

Objetivos

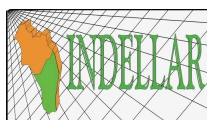
General: Promover un espacio de intercambio del conocimiento científico - tecnológico entre equipos de investigación.

Específicos:

- ✓ Difundir la producción científica y tecnológica lograda a través de las investigaciones.
- ✓ Posibilitar el intercambio de ideas y el debate respecto a problemáticas pertenecientes a disciplinas científicas pertinentes a la temática abordada.
- ✓ Servir de puente a todas las disciplinas para que puedan generar aportes, en términos de método y comprensión.
- ✓ Fortalecer líneas de trabajo con vinculación interdisciplinaria.
- ✓ Estimular la participación de investigadores jóvenes y becarios.

Destinatarios

Las Jornadas están dirigidas a investigadores de instituciones de nivel superior, organismos de Ciencia y Técnica y afines que deseen comunicar los estados de avance, resultados y/o hallazgos de sus trabajos científicos o tecnológicos; siempre que, las temáticas de sus investigaciones pertenezcan a disciplinas científicas pertinentes a los enfoques transdisciplinarios del desarrollo sustentable.



Subsecretaría de
Ciencia, Tecnología y
Extensión
Sede Regional Chemical



CENTRO DE
PENSAMIENTO CRÍTICO
PEDRO PAZ

ESPECIALIZACIÓN
EN ESTUDIOS
SOCIOECONÓMICOS
LATINOAMERICANOS



Fecha de realización

El desarrollo de las Jornadas se ha previsto para los días **5 y 6 de septiembre de 2024**

Lugar de realización

Transmisión de conferencias en canal YouTube y salas para presentación de ponencias en la plataforma MsTeams de la FCE -UNRC.

Formas de Participación

Conferencistas: invitados sobre temáticas específicas

Ponente: a través de la presentación de trabajos de investigación de carácter científico o tecnológico, referidos a un eje temático. Dichos trabajos pueden tener distintos grados de avance, lo que comprende tanto investigaciones concluidas como en curso. Es necesario la presentación de un resumen de hasta 500 palabras siguiendo las pautas establecidas. En aquellos trabajos presentados en coautoría, la exposición será realizada por uno de los autores. Se consideran dos categorías de ponentes:

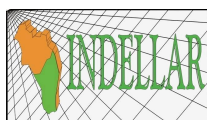
-Conversatorio. Difusión de ideas de investigación o investigaciones en estadios preliminares en el marco de tesis del Doctorado en Desarrollo Territorial. Presentación formato poster, en un tiempo de 5 minutos y abierto al debate, organizadas por tema en salas virtuales creadas en la plataforma Ms Teams.

-Exposiciones. Investigaciones concluidas o con grado de avance cercano a su término. Presentación formato exposición oral bajo la modalidad de mesas redondas, organizadas por tema en salas virtuales creadas en la plataforma Ms Teams. Cada ponente contará con un tiempo de 15 minutos para desarrollar su trabajo. Cada mesa estará a cargo de un moderador, quien ordenará las disertaciones y el debate.

Los autores serán los únicos responsables de las expresiones vertidas y los contenidos presentados en las ponencias. La no presentación de Ponencias no impide la participación en las Jornadas en carácter de Asistente.

Pautas para la presentación de Resúmenes

- ✓ Idioma: español, inglés o portugués.
- ✓ Extensión: hasta 500 palabras.
- ✓ Formato digital: Word 2010 o posterior.
- ✓ Aspectos formales: papel tamaño A4, letra Times New Roman tamaño 12, interlineado de espacio y medio, sangría de primera línea y márgenes superior e inferior de 2,5 cm., e izquierdo y derecho de 3 cm.
- ✓ La estructura de los Resúmenes será la siguiente:
 - o Título del trabajo centrado, en negrita, mayúscula/ y en idioma español,



Subsecretaría de
Ciencia, Tecnología y
Extensión
Sede Regional Chemical



ESPECIALIZACIÓN
EN ESTUDIOS
SOCIOECONÓMICOS
LATINOAMERICANOS

inglés o portugués.

- o Nombre y apellido del/los autor/es, en negrita, minúscula
- o Correo electrónico del/los autor/es de contacto
- o Resumen que describa la problemática y/o antecedentes del trabajo, el objetivo general y los específicos, la metodología y/o resultados o conclusiones, en idioma español, inglés y portugués.
- o Evaluación para publicación ¿Pone el trabajo a consideración de evaluadores para su eventual publicación? SÍ NO
- o Palabras claves: indicar tres campos temáticos bajo los que el/los autor/es encuadran el trabajo/ en idioma español, inglés y portugués.
- o Eje temático al que pertenece el trabajo

Envío de resúmenes

El envío de los resúmenes deberá realizarse hasta el día **31 de julio de 2024** en el link: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeBQMm8gHsnD9cmTPmcOvEkJoirRcuAOAAUrFwcMUbxo2XEmw/viewform>.

Los archivos correspondientes deberán estar rotulados con el apellido e inicial del nombre del autor o del primer autor, seguido de la palabra Resumen. Ejemplo: García, J. Resumen. Si el autor o primer autor de un trabajo fuera también autor o primer autor de otro trabajo distinto, después de la palabra Resumen deberá colocar el número 1 ó 2 para diferenciar los trabajos. Ejemplo: García, J. Resumen 1 y García, J. Resumen 2.

Los trabajos se aceptarán luego de que el Comité valore el cumplimiento de los requisitos establecidos para su presentación

Inscripción definitiva

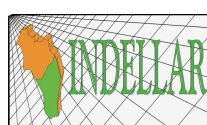
Al momento de enviar el resumen se realiza la inscripción al evento, consignando la totalidad de autores del trabajo. La fecha límite de inscripción para los asistentes es el **4 de septiembre de 2024**. La participación en las Jornadas es gratuita, tanto asistencia como exposición.

Nota aclaratoria

Con posterioridad a la finalización de este evento, se evaluarán las posibilidades y alternativas para la publicación de los trabajos presentados.

Cronograma de las actividades previstas

- Hasta el 31/7/2024: envío de resúmenes e inscripción de autores y expositores
- Hasta el 16/08/2024: coordinación de mesas redondas y horario de cada ponencia
- Hasta el 4/9/2024: inscripción de asistentes
- 05 y 06/09/2024: desarrollo de las Jornadas
- Hasta el 30/11/2024: certificación de las actividades desarrolladas



Subsecretaría de
Ciencia, Tecnología y
Extensión
Sede Regional Chemical



Comité Académico Organizador

- Dra. Marcela Tamagnini (UNRC)
- Dra. Susana Suarez (UNRC)
- Dr. Enrique Elorza (UNSL)
- Dr. Mario Anibal Mendoza (UNLAR – Sede Chemical)
- Dr. Hugo Ayan (UNLAR – Sede Chemical)
- Mag. Virginia Ferro (UNRC)
- Mag. Alicia Lodeserto (UNRC)
- Mag. Iván Capaldi (UNRC)
- Prof. Marta Riselli (UNLAR – Sede Chemical)
- Esp. Ana María Vianco (UNRC)
- Lic. Carolina Solaro (UNRC)
- Sr. Carlos Dagorret (UNRC)

Comité Científico

- Dr. Hugo Ayan (UNLAR – Sede Chemical)
- Dr. Alfredo Mario Baronio
- Dr. Gastón Chiesa
- Dr. Enrique Elorza
- Dr. Cecilia Ficco
- Dr. Juan Leandro Munt
- Dr. Cristian Rabanal
- Dra. Ana María Rochietti

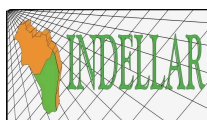
Comité Académico Evaluador

- Dra. Marcela Tamagnini (UNRC)
- Dra. Susana Suarez (UNRC)
- Dr. Enrique Elorza (UNSL)
- Dr. Mario Anibal Mendoza (UNLAR – Sede Chemical)
- Dr. Hugo Ayan (UNLAR – Sede Chemical)
- Mag. Virginia Ferro (UNRC)
- Mag. Alicia Lodeserto (UNRC)
- Mag. Iván Capaldi (UNRC)
- Prof. Marta Riselli (UNLAR – Sede Chemical)
- Esp. Ana María Vianco (UNRC)
- Lic. Carolina Solaro (UNRC)

Certificaciones

Se extenderán los siguientes certificados:

- Certificado de autor y expositor por cada trabajo expuesto en las Jornadas.
- Certificado de asistente a la jornada a quienes hayan concurrido al menos a una



Subsecretaría de
Ciencia, Tecnología y
Extensión
Sede Regional Chemical



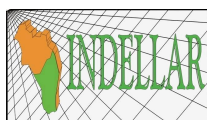
**CENTRO DE
PENSAMIENTO CRÍTICO
PEDRO PAZ**

ESPECIALIZACIÓN
EN ESTUDIOS
SOCIOECONÓMICOS
LATINOAMERICANOS



ronda de exposición del evento.

- Certificado de moderador a quienes realicen la moderación de las exposiciones que se les soliciten.
- Certificado de colaborador en la organización de las Jornadas a quienes hayan asistido técnicamente a las mesas constituidas.



Subsecretaría de
Ciencia, Tecnología y
Extensión
Sede Regional Chemical



**CENTRO DE
PENSAMIENTO CRÍTICO
PEDRO PAZ**

ESPECIALIZACIÓN
EN ESTUDIOS
SOCIOECONÓMICOS
LATINOAMERICANOS

