

**I Congreso Binacional  
de Investigación Científica  
V Encuentro de Jóvenes Investigadores**

**I CONGRESO BINACIONAL DE INVESTIGACIÓN  
CIENTÍFICA (Argentina—Chile)  
V ENCUENTRO DE JÓVENES INVESTIGADORES**

**SAN JUAN 2017**

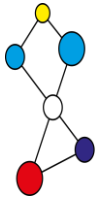
**1° CIRCULAR**

**Organizan:**



SECRETARÍA DE  
**CIENCIA, TECNOLOGÍA  
E INNOVACIÓN**

[www.investigadoressj.com.ar](http://www.investigadoressj.com.ar)



## PRESENTACIÓN

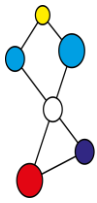
El I Congreso Binacional de Investigación Científica (Argentina–Chile) —V Encuentro de Jóvenes Investigadores se desarrollará, en la provincia de San Juan, durante los días 22, 23 y 24 de noviembre de 2017. En esta oportunidad el lema de esta reunión científica es: “*Ciencia para la Integración como estrategia de futuro*”.

Teniendo en cuenta el exitoso resultado de las anteriores ediciones, proponemos recrear este espacio de debate, actualización multidisciplinar y estímulo a la investigación científica y tecnológica en las distintas áreas del conocimiento, desde una perspectiva superadora del intercambio, para dar paso a la integración.

El objetivo basal del I Congreso Binacional de Investigación Científica(Argentina–Chile) — V Encuentro de Jóvenes Investigadores ,es la configuración de un espacio estratégico que brinde oportunidades para el desarrollo académico, atento a los intereses sociales, económicos, tecnológicos, culturales, etc., nacionales, regionales e internacionales.

En este sentido, la provincia de San Juan atraviesa un momento histórico que promueve un salto cualitativo en lo que atañe a Integración, en su más amplia acepción. Es por ello, que esta reunión científica representa un marco propicio para promover la socialización del conocimiento y la planificación estratégica, desde una perspectiva democrática y transdisciplinar.

En síntesis, se pretende afianzar el diálogo e intercambio entre los jóvenes investigadores, a fin de visibilizar su producción de conocimiento científico, desde una mirada estratégica que permita la construcción de intereses e identidades comunes.



## ORGANIZACIÓN

El I Congreso Binacional de Investigación Científica (Argentina–Chile) — V Encuentro de Jóvenes Investigadores es organizado, a partir del esfuerzo conjunto, por la Universidad Nacional de San Juan, la Universidad Católica Cuyo, la Universidad de La Serena y la Secretaría de Estado de Ciencia, Tecnología e Innovación del Gobierno de la provincia de San Juan, a través de su Dirección de Promoción Científica y Cooperación Internacional.

## PARTICIPANTES

El I Congreso Binacional de Investigación Científica (Argentina–Chile) — V Encuentro de Jóvenes Investigadores está destinado a:

- Estudiantes avanzados de carreras de grado,
- Graduados recientes de carreras universitarias,
- Alumnos o graduados de carreras de posgrado (especializaciones, maestrías y doctorados),

En todos los casos, y sin excepción, deberán estar realizando o haber finalizado recientemente actividades de investigación en el ámbito de instituciones de gestión pública o privada provincial, nacional e internacional. Ya sea como integrante de un equipo de investigación; o como becario del Sistema de Investigación Científica (provincial, nacional, y extranjero), u otra figura que implique la producción de conocimiento científico.

Asimismo, se fija como límite de edad, para la presentación de trabajos de investigación, un máximo de 40 años al momento de la realización de Congreso. Dicha condición se rige de acuerdo a los parámetros utilizados por el Sistema Científico Nacional y Provincial y de acuerdo al carácter de esta reunión científica.

### 1- Modalidades de participación

Las formas de participación en el I Congreso Binacional de Investigación Científica (Argentina–Chile) — V Encuentro de Jóvenes Investigadores será a través de:

- CONFERENCIAS MAGISTRALES

El objetivo principal de este espacio es poner de relieve temáticas trascendentales para el ámbito científico-académico y también para el ámbito público-privado. Las temáticas son definidas por el comité académico y constituyen los temas centrales de discusión del Congreso.

Las conferencias serán llevadas a cabo por invitados especiales, de reconocida trayectoria científica y académica.

- **MESAS DE TRABAJO**

Las mesas de trabajo tendrán como propósito la exposición y debate acerca de los resultados (parciales o finales) de investigación, que han sido presentados por los destinatarios de esta reunión científica, y que hayan sido aprobados por el comité académico.

Cada mesa se corresponderá con los ejes temáticos definidos en esta oportunidad. La exposición de cada trabajo será de 10 minutos, sin excepción. Las mesas de trabajo estarán vigentes durante los tres días del Congreso y en virtud de la cantidad de trabajos que contenga cada eje. Habrá una coordinación que será la encargada de moderar cada mesa de trabajo.

- **POSTERS**

En el marco del Congreso podrán presentarse posters que den cuenta acerca de la investigación que se desea presentar. Estarán expuestos en el Hall central del rectorado de la Universidad Nacional de San Juan durante los días 23 y 24 de noviembre, en horario de tarde.

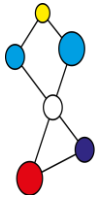
## **RECEPCIÓN DE TRABAJOS**

La fecha límite para la presentación de los trabajos, sea para las mesas o poster, será el 28 de agosto del corriente año. Para ello, el/la interesado/a deberá inscribirse en la página web del Congreso y cargar su trabajo.

**IMPORTANTE:** El/los autor/es de los trabajos que se presenten en las dos últimas modalidades de participación, deberán haber expuesto efectivamente su investigación, como requisito principal para la entrega del certificado correspondiente.

## **EJES TEMATICOS**

Los ejes temáticos, con sus correspondientes líneas, definidos para el I Congreso Binacional de Investigación Científica (Argentina–Chile) — V Encuentro de Jóvenes Investigadores son:



### DESARROLLO ECONOMICO

- Agricultura Familiar
- Innovación Productiva
- Cooperativismo
- Emprededurismo
- Cadenas de valor
- Inflación
- Políticas económicas
- Sistema financiero
- Desarrollo Regional. Vinculación Universidad, Empresa y Estado

### DESARROLLO TURISTICO

- Turismo activo y rural,
- Marketing turístico
- Turismo electrónico
- Efectos socio-culturales del turismo
- Patrimonio gastronómico
- Turismo arqueológico
- Turismo, patrimonio y modernidad

### ENERGIA: PRESENTE Y FUTURO

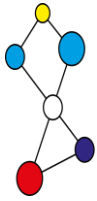
- Planificación energética
- Eficiencia energética
- Energías alternativas
- Uso racional de la energía
- Energía renovable
- Energía no renovable

### ESTADO, SOCIEDAD, PODER Y TERRITORIO

- Relaciones Internacionales e Integración Regional
- Nuevos paradigmas de integración
- Democracia e integración
- Derechos, justicia, seguridad y legislación
- Derechos humanos
- Trabajo y empleo
- Administración pública
- Municipalismo
- Planificación estratégica local
- Políticas públicas municipales
- Innovación y modernización de la administración pública
- Territorio y Poder
- Ordenamiento territorial
- Partidos Políticos

### GEOCIENCIA Y AMBIENTE

- Estudios de la tierra, el agua y la atmosfera
- Recursos naturales
- Cambio climático
- Desastres naturales e inducidos por el hombre
- Geología y geofísica aplicada
- Geodinámica andina
- Geografía
- Reciclados de residuos
- Remediación ambiental
- Ingeniería sostenible
- Gestión ambiental
- Ingeniería en Alimentos
- Bioprocesos



- **Astronomía**

### DESARROLLO SOCIAL

- **Genero**
- **Economía social**
- **Pueblos originarios**
- **Movimientos sociales**
- **Discapacidad**
- **Pobreza**
- **Hábitat**

### SALUD

- **Enfermedades infecciosas**
- **Nanomedicina**
- **Neurociencia**
- **Bioingeniería**
- **Nutrición**
- **Ciencia, salud y sociedad**
- **Nuevos modelos de prestaciones de Salud**
- **Transición epistemológica**
- **Enfermedades crónicas no transmisibles**
- **Enfermedades crónicas complejas con componentes multigenéticos y asociados a adultos**
- **Medicina regenerativa**

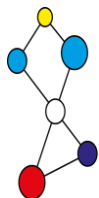
### EDUCACIÓN Y CULTURA

- **Innovación educativa**
- **Deserción escolar**
- **Participación estudiantil**
- **Violencia escolar**
- **Cultura digital**

- **Nuevos modelos de aprendizaje**
- **educación , universidad y comunidad**
- **Enfoques pedagógicos**
- **Industria cultural**
- **Patrimonio histórico y cultural**
- **Valorización del patrimonio histórico cultural**

### ESTRATEGIA COMUNICACIONAL

- **Oralidad**
- **Medios**
- **Comunicación política**
- **Divulgación científica**
- **Medios de comunicación y poder**
- **Metodología de la comunicación estratégica**
- **Gestión de la comunicación en los nuevos escenarios.**



## REQUISITOS PARA INSCRIPCIÓN

- **Autores/Expositores:** presentar un trabajo de investigación (ponencia o poster) según las condiciones que se detallan en el próximo apartado. Completar debidamente el formulario de inscripción denominado “Autores/Expositores”, disponible en la página web del Congreso :[www.investigadoressj.com.ar](http://www.investigadoressj.com.ar)
- **Asistentes:** completar el formulario de inscripción denominado “Asistentes”, disponible en la página web del Congreso: [www.investigadoressj.com.ar](http://www.investigadoressj.com.ar)

## REQUISITOS LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

### PONENCIAS Y POSTERS

- Podrá presentarse un solo trabajo de investigación, de hasta dos autores como máximo, respetando (ambos) el límite de edad fijado. El trabajo deberá estar registrado en una de las líneas de trabajo que conforman cada Eje.
- En el encabezado deberá indicarse la denominación del Congreso; el título de la propuesta (en mayúscula y negrita), la línea temático elegida, el nombre del autor (por orden alfabético, si son 2) y la pertenencia institucional (universidad, facultad, instituto o centro de investigación, etc.).
- El trabajo deberá tener una extensión máxima de 5 páginas (incluye figuras, tablas, etc.)
- Deberán delimitarse 3 palabras clave.
- Formato del texto: Letra Times New Roman, Tamaño 10, Interlineado sencillo, Texto Justificado, con márgenes de 2,5cm.
- Los coordinadores de cada eje temático analizarán cada trabajo e informarán, oportunamente, al expositor la aceptación y/o modificación que le cupiere en caso de ser observado.

### DISEÑO REQUERIDO PARA LA EXPOSICION DE POSTERS

- El tamaño de los posters deberá ser de 1.5mts. de alto, por 0.90 cm. de ancho, aproximadamente.
- Debe tener la siguiente estructura:



I Congreso Binacional  
de Investigación Científica  
V Encuentro de Jóvenes Investigadores

- a) **Título:** breve, no más de 15 palabras. Letra de 2.5 a 3 cm, además no utilizar subtítulos, ni títulos interrogativos.
- b) **Letra a utilizar en todo el poster:** Garamond
- c) **Autor/es:** Nombre del/los autor/es (2 personas como máximo, no se incluyen directores/tutores, ni resto del equipo de investigación). Tamaño letra de 1 a 2 cm.
- d) **Datos de la Institución de pertenencia:** Universidad, Facultad, Instituto o Centro, etc. Provincia y país de residencia. El tamaño de las letras puede tener 0,75 a 1 cm de altura.
- e) **Introducción:** incluye el objeto de análisis, objetivos, hipótesis o supuestos, estrategia metodológica utilizada.
- f) **Resultados,** (incluye gráficos, tablas, figuras, fotos, etc.)
- g) **Conclusiones:** breves y claras.
- h) **El resultado ocupa la mayor parte del póster.** Se puede presentar en forma de gráficos, tablas y figuras. Evitar demasiado texto.

## DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE LOS TRABAJOS

Desde las 1° Jornadas de Becarios de Investigación de la Universidad Nacional de San Juan, en el año 2011, cada trabajo presentado en esta reunión científica ha sido divulgado a través de diferentes formatos. En una primera instancia en formato CD, posteriormente en la web del Encuentro (repositorio digital). Asimismo, y en una permanente búsqueda de visibilizar la producción de conocimiento de los/las jóvenes investigadores, razón de ser de esta reunión, se han publicado dos libros que contienen los diez y veinte mejores trabajos de investigación en los años 2013 y 2014, respectivamente. Apelando a un comité ad hoc y a estándares de evaluación utilizados por el Sistema Científico Nacional y Provincial se dio forma a estos ejemplares disponibles en la web del Encuentro [www.investigadoressj.com.ar](http://www.investigadoressj.com.ar).