

FERIA INVESTIGACIÓN 2024 UAJMS

MARTES 17 DE DICIEMBRE
Hrs.: 08:00 - 12:00

 **DICYT CAMPUS UNIVERSITARIO**
EL TEJAR - BLOQUE N° 15



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
JUAN MISAEL SARACHO



DICYT
Departamento de Investigación,
Ciencias y Tecnología - UAJMS

QR - Registro de
Participación



- ## CATEGORÍAS
- PROYECTOS FONDOS CONCURSABLES
 - INSTITUTOS Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN
 - SOCIEDADES CIENTÍFICAS
 - LABORATORIOS
 - DOC. Y EST. INDEPENDIENTES

RECONOCIMIENTOS Y PREMIOS
EN CADA UNA DE LAS
CATEGORÍAS



**CONVOCATORIA PARTICIPACIÓN
FERIA INVESTIGACIÓN UAJMS
GESTIÓN 2024**

1. Antecedentes

El Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, como unidad responsable de la gestión de la investigación científica, desempeña un rol estratégico en la generación y transferencia de conocimiento. Entre sus principales funciones destaca la difusión y presentación de resultados de proyectos desarrollados en diversas áreas del saber, financiados mediante fondos concursables, iniciativas institucionales, proyectos individuales de docentes y estudiantes, así como investigaciones realizadas por equipos de los Institutos, Centros de Investigación, laboratorios y sociedades científicas de la universidad. Estas iniciativas, en su mayoría ejecutadas por equipos multidisciplinarios, no solo fortalecen la actividad académico-científica, sino que también consolidan la investigación como un pilar esencial en la formación de profesionales altamente capacitados y comprometidos con el desarrollo científico y social.

En este contexto, el Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología impulsa diversas actividades orientadas a la difusión del conocimiento, tales como la edición de revistas científicas, la organización de seminarios, conversatorios y otras iniciativas académicas.

En esta ocasión, se tiene prevista la realización de la 'Feria de Investigación Científica de la UAJMS 2024', un evento de gran relevancia para la socialización de los resultados de investigaciones realizadas por docentes y estudiantes de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho. Este espacio no solo permite visibilizar los avances y logros ante la comunidad académica, sino que también busca proyectar estos resultados más allá de la universidad, fortaleciendo su impacto en la sociedad. La feria se posiciona como una auténtica **Vitrina Científica Institucional**, promoviendo el reconocimiento y la integración del quehacer investigativo en el desarrollo regional y nacional.

2. Objetivo

Promover la visibilización de los resultados de investigación desarrollados por docentes y estudiantes de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, mediante un espacio que facilite la interacción y el intercambio de conocimientos con actores clave, incluyendo entidades estatales en sus diferentes niveles, empresas públicas y privadas, así como la sociedad civil de la ciudad de Tarija. Este objetivo busca fortalecer los vínculos entre la academia y los diversos sectores, potenciando el impacto de la investigación en el desarrollo social, económico y científico de la región.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGIA

"Promoviendo la Investigación con Ética y Responsabilidad Social"

3. Modalidad, lugar y fecha de realización

Los participantes de la Feria de Investigación UAJMS-2024 presentarán sus proyectos de investigación de forma presencial, mediante stands y exposiciones, el martes 17 de diciembre del presente año, en las instalaciones del Bloque Administrativo del Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología, en el horario de 8:00 a 12:00. Durante este tiempo, se planificará un espacio específico para que cada proyecto sea evaluado por la comisión de evaluación. La hora asignada para la presentación ante la comisión será comunicada oportunamente a los participantes.

4. Participantes

Podrán participar en la **"Feria Investigación UAJMS-2024"** Docentes y Estudiantes de Juan Misael Saracho con proyectos de investigación concluidos en la presente gestión.

5. Categorías de Participación

- a) Docentes y Estudiantes que hayan ejecutado proyectos de investigación a través de fondos concursables en las tres últimas gestiones.
- b) Docentes de los Institutos y Centros de Investigación con proyectos de investigación concluidos en las últimas tres gestiones.
- c) Estudiantes de las Sociedades Científicas de las diferentes carreras con proyectos concluidos en las últimas tres gestiones.
- d) Docentes y Estudiantes de los laboratorios de la U.A.J.M.S. con proyectos de investigación concluidos en las últimas tres gestiones.
- e) Docentes y Estudiantes independientes que hubieran realizado un proyecto de investigación enmarcado en las temáticas definidas para el evento y concluido en la gestión 2024

6. Áreas Temáticas

Tecnología e Innovación: Se consideran a los proyectos que tengan carácter de transformación y/o novedad en su proceso, método o fabricación que pueda significar también mejoramiento o inclusive reemplazo; podrán también ser considerados aquellos proyectos que tengan impacto económico en los resultados obtenidos.

Ciencias Agrícolas y Medio Ambiente: Se enmarcan los proyectos de investigación en esta temática aquellos que tengan impacto o resultados como tecnificación y otros con relación a la producción agrícola y pecuaria; que además contribuyan a un medio ambiente sostenible como también aquellos estudios con relación al cambio climático (reducción de efectos), la seguridad alimentaria, y la gestión sostenible del agua como del saneamiento



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGIA

"Promoviendo la Investigación con Ética y Responsabilidad Social"

Ciencias Sociales, Económicas y Humanísticas: Se consideran los proyectos de investigación que contribuyen a mejorar la calidad de vida de las personas cuyos objetivos contribuyan a reducir la pobreza, mejorar el crecimiento económico, la educación y la relación humana con igualdad de género

Ciencias Médicas y Salud: Se consideran los proyectos de investigación que se relacionan con el bienestar físico y mental de las personas ya sea en prevención de enfermedades, diagnóstico, tratamientos, medicamentos, procedimientos y otros que contribuyan a garantizar una vida sana, reducir la mortalidad o afectaciones por enfermedades endémicas

La comisión encargada de la valorar los proyectos de investigación se reserva el derecho de clasificar los proyectos en las temáticas definidas para la feria, con el propósito de garantizar la adecuada sistematización del evento. Esta clasificación se realizará sobre la base de un informe técnico y será inapelable, considerándose su aceptación como implícita en el momento del registro de participación

7. Inscripción de Proyectos

Los proyectos de investigación deberán ser registrados a través del formulario de registro virtual en el siguiente enlace y/o QR.

<https://forms.gle/cHb8mjHA9Cq2E1fh8>



Hasta el día **jueves 12 de diciembre del presente año en curso.**

8. Requisitos de Inscripción.

La inscripción de proyectos de investigación deberá cumplir los requisitos siguientes:

- Carta de presentación del proyecto dirigida al director del Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología UAJMS, (M. Sc. Ing. Fernando Mur Lagraba).



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGIA

"Promoviendo la Investigación con Ética y Responsabilidad Social"

- b) Formulario de Inscripción del Proyecto a través del QR adjunto.
- c) Fotocopia escaneada de la Cédula de Identidad del director y/o investigador principal del proyecto.
- d) Resumen Divulgativo Sintético del proyecto en formato.

Consultas y referencias Telf.: +591-4-6650787 Celulares RAMIRO, LOURDES Y MARCELO

9. Evaluación de los Proyectos

El Comité Organizador conformará un "Comité de Evaluación" por categoría, conformado por Docentes de Juan Misael Saracho y en lo posible con la inclusión de profesionales externos representantes de instituciones público/privadas, en ambos casos con experiencia en investigación y en las temáticas definidas.

La evaluación y calificación estará sujeta a la valoración de los siguientes criterios:

- a) Exposición y presentación directa de 8 minutos como máximo, exposición que
- b) Valoración del resumen sintético presentado a momento de la inscripción.

La exposición estará sujeta a una rubrica de valoración en la que se consideraran los siguientes elementos:

- a) Calidad Científica y Técnica
- b) Relevancia y Pertinencia
- c) Colaboración e Interdisciplinariedad
- d) Presentación y Comunicación
- e) Factibilidad y Sostenibilidad
- f) Contribución al Desarrollo Sostenible

10. Reconocimiento y Premios

- a. Se entregarán premios en la **"Feria Investigación UAJMS-2024" a los proyectos de investigación** que cumplan con los requisitos establecidos en la convocatoria.
- b. Se premiarán a los tres mejores trabajos por cada categoría definida para la **"Feria Investigación UAJMS-2024"** y de acuerdo al **"Informe final de cada Comité de Evaluación"**
- c. Los participantes o equipos de investigación que abandonen el evento antes del tiempo establecido serán excluidos de los reconocimientos y/o premios, sin posibilidad de realizar ningún reclamo al respecto.

Página 4 | 5



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

"Promoviendo la Investigación con Ética y Responsabilidad Social"

- d. Los participantes o equipos de investigación que adopten un comportamiento inapropiado durante el evento serán excluidos de los reconocimientos y/o premios, sin posibilidad de presentar reclamos al respecto.
- e. La premiación se realizará en acto especial de clausura de la **"Feria Investigación UAJMS-2024"**

11. Publicación

El Comité Organizador publicará una memoria de la "Feria de Investigación UAJMS 2024", en formato digital, con el detalle de proyectos presentados y las actividades realizadas en este evento.

12. Contactos

Consultas adicionales respecto a la organización y realización de Feria podrá ser solicitada vía correo electrónico al Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología: dicyt.uajms.edu@gmail.com

M. Sc. Ing. Fernando Mur Lagraba
DIRECTOR DPTO. DE INVESTIGACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Lic. Ramiro Coca
**TÉCNICO SEGUIMIENTO Y CONTROL
PROYECTOS DICYT**
Celular 72966035

Lic. Lourdes Roca Laguna
**TÉCNICO SEGUIMIENTO Y CONTROL
PROYECTOS DICYT**
Celular 72972900

El Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología, como organizador de la 'Feria de Investigación Científica de la UAJMS', se reserva el derecho de implementar o ajustar actividades y procedimientos que sean necesarios para garantizar el adecuado desarrollo y conclusión del evento. Estas decisiones serán de carácter inapelable y no podrán ser objeto de observaciones o reclamos por parte de los participantes