



**FIDEICOMISO 23871 MULTAS ELECTORALES
Convocatoria 2024-01**

**Proyectos para fortalecer la formación de recursos humanos en investigación,
desarrollo tecnológico e innovación**

**PROPUESTAS DEL CUARTO PERIODO QUE ACREDITARON LA VERIFICACIÓN DE
REQUISITOS**

El Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología (COPOCYT), informa que, con base en lo establecido en la Convocatoria y sus Términos de Referencia, así como en las Reglas de Operación del Fideicomiso 23871, las siguientes propuestas han acreditado la verificación de requisitos para ser evaluadas:

MODALIDAD 1

**Participación en eventos de investigación, promoción o difusión científica,
tecnológica o de innovación, nacionales o en el extranjero.**

Nombre	Institución
<i>Induction of systemic resistance in Arabidopsis against phytopathogens by the beneficial fungus Trichoderma atroviride through modulation of serine biosynthesis.</i>	Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica, A.C.
Taller “La importancia de la Observación de la Tierra en la Salud Pública” en el IX Congreso Mexicano de Medicina Espacial 2024.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presentación del trabajo titulado “Sustainable Development of Nano-adjuvants for Radiotherapy in Mexico” en el 2nd International Conference on Nanotechnology & Materials Science - París, Francia.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Presentación de avances de investigación realizadas por mujeres indígenas estudiantes de Posgrado, a través de la exposición de carteles en evento EAAMO 2024, durante el Verano Internacional de la Ciencia REDNACECYT.	Universidad Intercultural de San Luis Potosí



MODALIDAD 2

Realización de estancias académicas en instituciones nacionales o en el extranjero.

Nombre	Institución
Evaluación in vitro de nanomateriales híbridos a base de metales biocompatibles y extractos naturales para mejorar el efecto de la radioterapia (estancia en el Instituto de Ciencias Moleculares de Orsay, Francia).	Universidad Autónoma de San Luis Potosí

MODALIDAD 3

Organización de eventos de carácter científico, tecnológico o de innovación en el estado de San Luis Potosí.

Nombre	Institución
Feria Potosina de Ciencias e Ingenierías 2025.	Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
6a Semana Estatal de Ciencia y Tecnología.	Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Evolución y legado. 25 aniversario de la Revista de El Colegio de San Luis.	El Colegio de San Luis, A.C.
Seminario de Impresos Populares de A. Vanegas Arroyo.	El Colegio de San Luis, A.C.
Hackaton Social de la Conferencia de ACM sobre Equidad y Acceso en Algoritmos, Mecanismos y Optimización 2024 en San Luis Potosí: Cáncer de Mama, Factores ambientales y Políticas de Salud Pública en México.	Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica, A.C.
Del Impulso a la Acción: 3er Encuentro de Investigadores del Tecnológico Nacional de México en San Luis Potosí.	Instituto Tecnológico de San Luis Potosí
6° Congreso Multidisciplinario de Ingenierías ITSE 2024.	Instituto Tecnológico Superior de Ébano
Reto San Luis Emprende 2024: Comunidades Sustentables.	Laboratorio Emprendedor S.A.P.I. de C.V.
Semana del Instituto de Física 2024: un encuentro interdisciplinario.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí



Nombre	Institución
Coloquio de investigación: avances en la salud reproductiva, sexual y menstrual de la mujer Latinoamericana.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
III Jornada Académica del Día del Químico.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Empoderando a Comunidades Vulnerables a través de la Computación: Llevando la Iniciativa Internacional EAAMO a San Luis Potosí.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
J-PAL Reunión de mujeres indígenas. Innovación algorítmica para la equidad.	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Primer Seminario de Investigación sobre las tendencias de la Educación Superior para enfrentar los Retos del entorno actual en el estado de San Luis Potosí.	Universidad Politécnica de San Luis Potosí

Por lo anterior, y de conformidad con lo establecido en el numeral ocho de la Convocatoria y el Capítulo VI de las Reglas de Operación del Fideicomiso 23871, las propuestas que acreditaron la verificación de requisitos se someterán a una Comisión de Evaluación para la evaluación de calidad y factibilidad técnica y científica. Dicha Comisión emitirá las recomendaciones técnicas conducentes al Comité Técnico y de Administración del Fideicomiso, quien determinará el monto y las propuestas que se apoyarán.

Asimismo, conforme lo establecido en el Capítulo VI, numeral 6, de dichas Reglas, los Responsables Técnicos de las propuestas no aprobadas, podrán solicitar información con respecto a los requisitos que incumplieron para acreditar la verificación, mediante correo electrónico dirigido a la Secretaria Técnica del Fideicomiso 23871, a la dirección proyectos@copocyt.gob.mx, en un plazo máximo de cinco días hábiles a partir de esta publicación.

San Luis Potosí, S.L.P., a 20 de agosto de 2024.