

APORTES PARA PROYECTOS

# Conacyt apoya eventos de ciencia y tecnología

El Consejo de Ciencia y Tecnología adjudicó más de G. 300 millones a 4 eventos científicos.

El Conacyt adjudicó más de G. 300 millones a 4 eventos científicos y tecnológicos, que serán financiados en el marco del Programa Prociencia con apoyo del FEEL. Los eventos aprobados son: El V Congreso Universitario en Ciencias, Cultura y Sociedad organizado por la Universidad Católica de Asunción, que recibirá G. 47 millones. También el I Congreso “Neurociencias en tiempo de Pospandemia”, organizado por la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la UNA, que permitirá la intervención en la salud mental en el espectro emocional derivada del covid-19, que recibirá G. 100 millones.

En tanto, el Primer Congreso Paraguayo de Biotecnología de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNA para difusión del uso de la Biotecnología recibirá G. 73.110.000. El 1º Congreso Internacional de Contabili-



Congresos y eventos para promocionar ciencia y tecnología reciben aporte.

dad, Marketing y Empresa organizado por la UAE recibirá G. 81.120.000 en Encarnación. Este es el segundo grupo de eventos adjudicados

en el marco de la ventanilla abierta “Eventos científicos y tecnológicos emergentes”, sumando de esta manera ocho actividades financiadas

a nivel país. El objetivo es promover la validación y difusión del conocimiento científico, tecnológico y de innovación en todo el país.

INNOVACIÓN Y EMPRESA

# Culminó curso de Diplomado en Itapúa

Nuevos gestores de innovación recibieron su diploma en la UNAE, curso apoyado por Conacyt.



Fueron 30 los profesionales en Innovación y Empresa en la UNAE.

La Universidad Autónoma de Encarnación (UNAE) finalizó el Diplomado en Innovación y Empresa con 30 nuevos profesionales gestores de innovación. El programa fue financiado por el Conacyt a través del Programa Proinnova con apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Los profesionales adquirieron capacidades para elaborar, emprender y gestionar proyectos de innovación e incorporación de las TIC en las organizaciones para enfrentar problemas de mediana y alta complejidad mediante la identificación e implementación de soluciones estratégicamente innovadoras y creativas. Este

perfil de egreso fue logrado por medio del programa en modalidad virtual, que corresponde a 6 materias distintas, con 250 horas y la participación en actividades complementarias. Participaron del curso miembros de empresas productoras de bienes y servicios, industrias, de empresas comerciales, integrantes de equipos de gestión de centros de incubación y aceleración de empresas, integrantes de oficinas de transferencia de resultados de investigación, de consultores empresariales de innovación, estudiantes de posgrado y graduados de posgrado de carreras técnicas y docentes de educación superior.

NOCHE IBEROAMERICANA

# Buscan crear una cultura científica

El evento se realizará entre el 30 de setiembre y el 1 de octubre en modalidad virtual.



Importante evento virtual para profesionales que ayudan a crecer al país.

El Conacyt invita a participar de la Noche Iberoamericana de los Investigadores, organizada por la OEI con el objetivo de fomentar el vínculo entre la investigación y la sociedad, y las vocaciones científicas y el interés de la sociedad por la ciencia. En la actividad participarán investigadores nacionales e internacionales. El evento se realizará del 30 de setiembre al 1 de octubre del corriente en modalidad virtual y es la primera vez que Paraguay forma

parte de este evento internacional.

El Ing. Eduardo Felippo, titular del Conacyt, hablará en el acto de apertura. Además, participarán profesionales categorizados en

el Programa Nacional de Incentivo a Investigadores y se exhibirán proyectos de investigación financiados por el Programa Prociencia con el apoyo del FEEL. Algunos de los investigadores que participarán por Paraguay

son el Dr. Gerardo Blanco y la Dra. María Victoria Heikel. También la Dra. Magna Monteiro, investigadora, y María Eugenia León. También disertará la Dra. Inocencia Peralta, PRONII Nivel I.

El espacio busca fortalecer la capacidad científica, tecnológica, de investigación e innovación en Iberoamérica, conectando el trabajo de los investigadores con la sociedad y el entorno, así como en el marco de la agenda internacional 2030 de los objetivos de desarrollo sostenible. Para participar de todas las charlas y presentaciones pueden ingresar a la web del evento: <https://nocheiberoamericanainvestigadores.oei.int/cc/actividades/16/Paraguay>.

BUSCAN INVESTIGADORES

# Citan a científicos

Conacyt llama a repatriación y radicación de investigadores en el país.

El Conacyt invita a las instituciones a presentar candidatos para el Programa de Repatriación y Radicación de Investigadores del Exterior al Paraguay, para incorporar profesionales altamente calificados para el fortalecimiento del capital humano nacional. La convocatoria es en la modalidad de Ventanilla Abierta y podrán ser de una de las seis áreas de las ciencias: Ciencias Naturales, Ingeniería y Tecnolo-

gía, Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias Agrícolas y Veterinarias, Ciencias Sociales, Arte y Humanidades. Los proponentes deben ser de Educación Superior (IES), centros de investigación, gubernamentales o no gubernamentales, con o sin fines de lucro que realicen investigación y desarrollo (I+D), o instituciones que demuestren experiencias sólidas en gestión y producción de I+D en Paraguay. Para iniciar la postulación en línea, los interesados deberán registrarse a través del CVPy (<https://cv.py.conacyt.gov.py/user/>) y del SPI (<https://spi.conacyt.gov.py/user/>) indicando nombres, apellidos, correos electrónicos y estableciendo una contraseña.