

PROINNOVA DESTACA A PROFESIONALES

Oportunidades para el impulso de la innovación

Conversatorio destacó tarea de conectar las capacidades del país en beneficio de la sociedad.



Numerosos programas de innovación y ciencia se hicieron realidad con esta iniciativa.

Con el objetivo de crear un espacio para compartir las oportunidades disponibles para emprendedores y empresas por parte de los instrumentos del programa Proinnova, del Conacyt, se llevó a cabo un conversatorio sobre fondos para innovación en el salón auditorio de la Universidad Americana (Av. Brasilia 1100, Asunción). El Ing. José Bellasai, coordinador del programa, explicó que la idea del evento es crear vínculos y lograr conectar las capacidades del país con las necesidades.

Además, aprovechó la oportunidad para hablar sobre el

ecosistema de innovación e investigación nacional y cómo ambas están complementadas. "Sin conocimiento científico, es muy difícil innovar, sin un entorno productivo que aplique esos conocimientos en nuevos productos y procesos también es complicado. En Conacyt necesitamos mentes creativas que presenten ideas que desemboquen en proyectos de investigación e innovación para mejorar la calidad de vida de las personas. Proinnova es uno de los programas a nivel regional de mayor porcentaje de financiación a las iniciativas de innovación, que es de hasta un 80%", destacó.

El Mg. Alejandro Hernández, oficial del programa, habló sobre los instrumentos "Gestores de innovación" y "Misiones tecnológicas", que buscan impulsar la innovación e instó a los interesados a postularse a estas oportunidades y también a que estén pendientes de las redes sociales del Conacyt, donde se publican convocatorias abiertas del programa.

El instrumento "Incorporación de gestores de innovación en empresas" busca instalar en empresas capacidades modernas de gestión de la innovación, con profesionales con formación y experiencia relevante para ello. El Conacyt puede

financiar hasta US\$ 30.000 y la empresa como contrapartida el 20%. También "Misiones tecnológicas" con un monto máximo adjudicable equivalente a US\$ 10.000 apoya la tarea de profesionales.

La MSc. Andrea Picasso, coordinadora de Becal, habló de la importancia de estos espacios para los profesionales que buscan oportunidades y aportar al país. Participaron la Asociación de Ex Becarios de las Becas Don Carlos Antonio López (Becal), la Universidad Americana (UA), la Universidad Comunera (Ucom) y el Ministerio de Industria y Comercio (MIC).

EDUCACIÓN

Calidad de espacios para niños y niñas

Investigadores miden calidad de los espacios educativos para el desarrollo integral de niños y niñas desde la gestación hasta los 5 años de edad con apoyo de Consejo de Ciencia y Tecnología.

Un grupo de investigadores de la Universidad Iberoamericana (Unibe) midió la calidad de los espacios educativos del "Programa de atención educativa oportuna para el desarrollo integral a niños y niñas desde la gestación hasta los 5 años", implementado por el Ministerio de Educación y Ciencias (MEC). La investigación recibió G. 479.246.105 por parte del Conacyt a través del Programa Prociencia con apoyo del FEEL. Los principales hallazgos del estudio muestran que los indicadores relacionados con los aspectos pedagógico, el modelo educativo y el desarrollo de actitudes son las más débiles, por ejemplo, la promoción de la diversidad, animar a los niños a usar libros y el uso apropiado de la tecnología. Dichos aspectos

son de suma importancia para el desarrollo del niño.

Un aspecto que arrojó un alto puntaje es la interacción personal, lo que refleja según los investigadores un ambiente positivo en el relacionamiento, que es clave para el proceso educativo, lo que puede ser fundamental para promover el desarrollo infantil.

MAESTRAS MOCHILERAS

Asimismo, en la investigación entre las principales hipótesis se resalta el rol de la maestra mochilera o itinerante en la promoción de los procesos educativos, ya que generalmente aportan elementos ausentes en las experiencias formales y en los centros de atención infantil.



La calidad de los espacios educativos para niños y niñas es el objetivo de esta investigación.

IMPORTANTE APOYO AL SECTOR

Conacyt financiará cuatro eventos científicos y tecnológicos



Con el aporte de Conacyt se realizarán distintos eventos de Ciencia y Tecnología.

La inversión aprobada es de G. 349.700.000 para proyectos de gran importancia.

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) invertirá G. 349.700.000 en 4 (cuatro) eventos científicos y tecnológicos, financiados en el marco del programa Prociencia con apoyo del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación (FEEL).

Los eventos científicos aprobados son: La Expo Científica

del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (IICS-UNA), del 27 de octubre del 2022, donde se mostrarán resultados de investigación. La institución recibirá G. 100 millones y se realizará el 27 de octubre del 2022.

También apoya el "II seminario de investigación de tuberculosis en Paraguay" con G.

100 millones, el 19 de setiembre próximo. Organiza la Asociación de Funcionarios, Docentes e Investigadores de la Universidad Nacional de Caaguazú-Afunca. También el evento "Ciencia, diseño y tecnología en la construcción de ciudades y comunidades inteligentes y sostenibles" recibirá G. 99.700.000, y se realizará el 28 de octubre del 2022, en la Universidad Autónoma de Encarnación-UNAE. Recibirá aporte de G. 50 millones también el Pri-

mer Seminario "La nutrigenómica y nutrigenética como herramientas para la prevención de enfermedades" el 7 de noviembre del 2022 organizado por docentes e investigadores de la Universidad Nacional de Caaguazú-Funca.

Por medio del financiamiento de estos eventos científicos, el Conacyt busca promover la validación y difusión del conocimiento científico, tecnológico y de innovación en el país.