

FICEP celebra su 10mo aniversario impulsando la ciencia juvenil en Puerto Rico

[1]

Enviado el 30 abril 2025 - 10:20am

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Jóvenes Científicos por Puerto Rico

Fuente Original:



Ex alumna de Semillas de Triunfo y For Girls in Science, fue una de las ganadoras del foro.

Bayamón, Puerto Rico – 29 de abril de 2025 — El pasado 24 y 25 de abril, el Foro Internacional Ciencia en Puerto Rico (FICEP), una iniciativa de la organización Jóvenes Científicos por Puerto Rico (JCPR), celebró con gran entusiasmo su 10mo aniversario en el hotel Hyatt Place de Bayamón, reuniendo a la nueva generación de científicos en un evento que reafirma la innovación y la excelencia educativa de los estudiantes de escuela superior.

FICEP, fundado por Enerys Pagán Olaguibel como una iniciativa de proyecto de Medalla de Oro de las Girl Scouts en el 2015, ha evolucionado de ser un evento local a convertirse en una plataforma internacional, acogiendo a jóvenes investigadores de países como Brasil, Argentina, Chile, México y Perú. A lo largo de estos años, el foro ha servido como un trampolín para estudiantes de escuela superior interesados en las áreas de Salud y Medicina, Energía, Ambiente e Ingeniería.

El evento contó con la destacada participación de 54 estudiantes de escuelas públicas y privadas de Puerto Rico, quienes presentaron un total de 42 proyectos de investigación científica que fueron evaluados por un distinguido grupo de jueces voluntarios expertos. Esta edición no pudo contar con los 13 proyectos internacionales invitados debido a las regulaciones de visado bajo las nuevas órdenes presidenciales en los Estados Unidos.

Durante la ceremonia de premiación, se reconocieron los mejores tres proyectos en cada una de las cuatro categorías y se otorgaron el Gran Premio a las cinco puntuaciones más sobresalientes del foro a los proyectos de los estudiantes Aliris Fontáñez Santos, Amanda Reyes Nieves, Paola Valcárcel Ares, Samuel Clemente Ralph Vélez y Yariel A. Vega Santos.

FICEP además, reconoció a la institución educativa con mayor participación, que este año fue la escuela especializada Dr. Pedro Albizu Campos de Ponce y entregó decenas de acreditaciones a ferias científicas internacionales, producto de sus colaboraciones internacionales. Estas acreditaciones brindan a los estudiantes ganadores la oportunidad de representar a Puerto Rico en eventos de renombre en México, Brasil, Perú, Argentina, Chile, Dubái y hasta Rusia. Esto posiciona a FICEP como una oportunidad única para los estudiantes que participan de este foro.

"FICEP no solo celebra la investigación científica juvenil, sino también demuestra que podemos servir de plataforma y puente internacional para estos futuros profesionales. Seguiremos trabajando para ofrecer a nuestros jóvenes oportunidades para brillar y soñar en grande", expresó Enerys Pagán Olaguibel, fundadora de FICEP y presidenta de JCPR

Por su parte, la Dra. Greetchen Díaz, directora ejecutiva de CienciaPR, destacó: "La ciencia es una herramienta poderosa para cambiar vidas y transformar sociedades. Ver cómo este foro ha crecido en estos diez años, llevando el nombre de Puerto Rico al mundo, es una emoción inmensa y nos enorgullece ser parte".

El Foro Internacional Ciencia en Puerto Rico continúa consolidándose como una de las principales plataformas de exposición científica para jóvenes en la región, reafirmando su compromiso de inspirar, empoderar y conectar a la próxima generación de científicos. El evento fue posible en parte gracias al apoyo del Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico, Ciencia Puerto Rico, la empresa Goya, el Municipio Autónomo de Bayamón y Techno Inventors.

Crédito de fotografía: Dimaris Berríos

Listado de ganadores:

Categoría	Estudiante(s)	Institución	Pueblo
1er lugar Ambiente	Adriana Sofía Lebrón Berríos	Radians School	Cayey
2do lugar Ambiente	Giannileroy Jr. Cruz Custodio	Luis Negron Lopez	Sabana Grande

3er lugar Ambiente	Jayxa L. Rodriguez Alvarado	Especializada Dr. Pedro Albizu Campos	Ponce
1er lugar Energía y Gran Premio	Samuel Clemente Ralph Vélez	Colegio San Ignacio de Loyola	San Juan
2do lugar Energía	Jose Julian Rodriguez Muñoz	Especializada Dr. Pedro Albizu Campos	Ponce
3er lugar Energía	Danayla I. Perez Alvarez	Escuela Especializada en Ciencias y Matemáticas University Gardens High School	San Juan
1er lugar Ingeniería	Hugo Fernando Córdova de Varona y Juan Pablo Jiménez Blanco	Colegio San Ignacio de Loyola	San Juan
2do lugar Ingeniería	Julián J. Silva Molina	Escuela Secundaria Especializada en Ciencias, Matemáticas y Tecnología	Caguas
3er lugar Ingeniería	Indra Alexandra Bueno De La Cruz	Escuela Especializada en Ciencias y Matemáticas Papa Juan XXIII	Bayamón
1er lugar Medicina y Salud y Gran Premio	Aliris Fontáñez Santos	Escuela Especializada en Ciencias y Matemáticas University Gardens High School	San Juan
2do lugar Medicina y Salud y Gran Premio	Amanda Mirelis Reyes Nieves	Centro Residencial de Oportunidades Educativas de Mayagüez (CROEM)	Mayagüez

3er lugar Medicina y Salud y Gran Premio	Paola Sofía Valcárcel Ares	Escuela Especializada en Ciencias y Matemáticas University Gardens High School	San Juan
Gran Premio	Yariel A. Vega Santos	Especializada Dr. Pedro Albizu Campos	Ponce

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/ficep-celebra-su-10mo-aniversario-impulsando-ciencia-juvenil-puerto-rico?page=17>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/ficep-celebra-su-10mo-aniversario-impulsando-ciencia-juvenil-puerto-rico>