



El II Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR ya tiene ganadores

- **Argentina obtuvo el primer puesto de la Categoría Escrita Profesional.**
- **Brasil se quedó con el primer premio de la Categoría Escrita Junior.**
- **Paraguay ganó la categoría fotografía.**

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT anuncia los ganadores de la Segunda edición del Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR y de la octava edición del Premio Nacional de Periodismo Científico, escrito y fotográfico.

La iniciativa es de la Reunión Especializada en Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT) y cuenta con el apoyo de UNESCO.

El concurso convocó a profesionales y estudiantes de periodismo y carreras afines, así como a investigadores de las diferentes áreas de la ciencia, con incursión en espacios periodísticos en países miembros y asociados del MERCOSUR, así como profesionales de la fotografía de la región. Se presentaron 43 propuestas de seis países miembros y asociados del MERCOSUR.

La evaluación fue realizada por un jurado internacional, con profesionales designados por la RECYT y por la UNESCO.

En la categoría escrita profesional las tres mejores posiciones fueron obtenidas por Argentina, en primer lugar y por Brasil, en segundo y tercer lugar. En este grupo, los trabajos abordaron temas relacionados con la tecnología e innovación asociada a la alimentación, la salud y la exploración astronómica.

En la categoría escrita "junior", los dos primeros lugares fueron ocupados por Brasil. En esta modalidad, los concursantes se ocuparon de temas medioambientales y de la tecnología al servicio de quienes sufren de trastornos alimenticios como el que genera el sobrepeso.

En cuanto a la categoría fotográfica, la mejor posicionada es una propuesta paraguaya que apunta a reflejar la relación de la tecnología con las generaciones más jóvenes, independientemente de su condición social. La fotografía que obtuvo el segundo puesto también es paraguaya y muestra la enseñanza y la práctica de la robótica en el ámbito educativo de niños y jóvenes. Finalmente, el tercer puesto fue ganado por un fotógrafo brasileño que abordó el tema del aprovechamiento de residuos alimenticios.

El Premio Nacional Paraguayo

Los trabajos paraguayos mejor posicionados en el certamen regional, automáticamente son los galardonados con el Premio Nacional de Periodismo Científico.

Promover la comunicación de la ciencia, tecnología e innovación para su apropiación por la sociedad, a través del Periodismo Científico es uno de los objetivos de CONACYT, en su rol de organizador del concurso. Se pretende, además, estimular una mayor presencia de la ciencia, la tecnología y la innovación en los medios de comunicación de los países miembros y asociados, y fomentar la participación de los jóvenes en actividades de comunicación periodística de la ciencia.



A continuación los ganadores y sus trabajos:

II PREMIO DE PERIODISMO CIENTÍFICO DEL MERCOSUR

Categoría Escrita Profesional:

Puesto	Autor	Trabajo	País
1	Gloria Ziegler	Papas en Marte	Argentina
2	Pamela Carbonari	Vida Longa ao Leite	Brasil
3	Carlos Fioravanti	Examinando a vacina contra febre amarela	Brasil

Categoría Escrita Junior:

Puesto	Autor	Trabajo	País
1	Ana Gobbes	Guerra quente	Brasil
2	Ives Teixeira	Mensagens de texto auxiliam pacientes obesos e com sobrepeso	Brasil
3	-----Desierto-----	-----	-----

Categoría Fotográfica:

Puesto	Autor	Trabajo	País
1	Diego Peralbo	Realidad Virtual	Paraguay
2	Carlos Juri	Robótica, el futuro que pone su foco en los niños	Paraguay
3	Suammy Saiury Martins	O Lixo é vida	Brasil

VIII PREMIO NACIONAL DE PERIODISMO CIENTÍFICO

Categoría Escrita Profesional:

Puesto	Autor	Trabajo	País
1	Silvana Bogarín	La vida se imprime en 3D	Paraguay
2	Adelaida Alcaraz	El progreso llega a la Estación 2030	Paraguay
3	Oscar Lezcano	Drones para el campo	Paraguay

Categoría Escrita Junior:

Puesto	Autor	Trabajo	País
1	-----Desierto-----	-----	-----
2	-----Desierto-----	-----	-----
3	-----Desierto-----	-----	-----

Categoría Fotográfica:

Puesto	Autor	Trabajo	País
1	Diego Peralbo	Realidad Virtual	Paraguay
2	Carlos Juri	Robótica, el futuro que pone su foco en los niños	Paraguay
3	Irma Oviedo	Cartografía desde la altura	Paraguay

El acto de premiación está previsto para el viernes 8 de junio de 2018, en la sede de CONACYT, en Asunción.