



Programa de Educación Científica Fue Lanzado en Venezuela

À la invitación de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales de Venezuela, de la Academia de Ciencias de América Latina (ACAL) y de la Fundación Polar, el co-presidente de la Red InterAmericana de Academias de Ciencias (IANAS), Hernan Chaimovich, participó al III Forum del ACAL: Encuentro de Educadores e Investigadores, realizado en Caracas los días 13 e 14 de julio, en el Instituto de Estudios Avanzados del Ministerio de C&T de Venezuela. Además de su participación en la mesa de apertura de evento, en el primero día de la reunión Chaimovich dictó una conferencia sobre IANAS, explicando la misión de la red y las actividades desarrolladas por esta. Tomando en cuenta el objeto de la reunión, especial énfasis se dio al programa de educación científica de la Red, que coordina Jorge Allende, de la Academia Chilena de Ciencias.

El objetivo del evento fue el lanzamiento del programa de educación en ciencias de IANAS/IAP en Venezuela. Presentaciones describieron iniciativas realizadas en el país a nivel de enseñanza básica y fundamental, enfocando también experiencias tal como Ferias de la Ciencias, olimpiadas de matemáticas, física e química, y publicaciones dedicadas a la divulgación científica.

Dentro de las discusiones se destacó que en el pasado, Venezuela desarrollo un importante programa de educación en ciencias con el apoyo del Banco Mundial. Este programa cobraba casi todas las escuelas del país pero se acabo por falta de apoyo gubernamental. Otra iniciativa que llamó la atención de los participantes es la desarrollada por la Fundación Polar quien publica una serie de libros científicos y los distribuye gratuitamente en las escuelas del país. Esta misma fundación financia también un folleto sobre ciencias que esta distribuido a través de un diario popular de circulación nacional. Como se comentó en la reunión, los días en que se distribuye el folleto, la circulación del diario crece de 220 mil a 300 mil ejemplares.

Durante el segundo día del evento, se relataron las experiencias en educación en ciencias desarrolladas en Chile, Bolivia, México, Perú e Colombia. En seguida, el proyecto de educación en ciencias basada en la indagación, dentro del marco del Programa de Educación en Ciencias de IANAS/IAP y organizado por la Academia de Ciencias de Venezuela fue presentado. Inicialmente la iniciativa se iba a desarrollar en forma piloto, en 2005, en tres escuelas pero dado el interés demostrado por dos otras escuelas, cinco escuelas estarán involucradas en la fase inicial de implementación.

El sentimiento de los participantes en la reunión fue que las discusiones resultaron sumamente productivas. El intercambio de experiencias entre los diversos países fue considerado enriquecedor y la Red IANAS fue reconocida como una organización que puede desempeñar un importante papel de liderazgo en estimular las iniciativas de educación en ciencias en Las Ameritas.

Chaimovich también participó, en la noche del día 13, a la ceremonia en la sede de la Academia de

Ciencias de Venezuela, donde dió una conferencia sobre la importancia de la cooperación internacional y el intercambio entre las Academias de Ciencias de las Américas. En la misma ceremonia, se eligió la nueva directiva de la Academia y Claudio Bifano, past Vice Presidente y miembro del Comité Ejecutivo de IANAS, fue elegido Presidente de la Academia. Bifano enfatizó que pretende intensificar la actuación de la Academia tanto a nivel nacional como internacional y tener la certeza que puede contar con IANAS como una aliada de consecuencia.

[**VOLVER**](#) ▲

