



ACADEMIA DE CIENCIAS  
FÍSICAS, MATEMÁTICAS  
Y NATURALES

**ACTA DE LA REUNION DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE AMERICA  
LATINA • ACAL, LA ACADEMIA DE CIENCIAS FÍSICAS, MATEMÁTICAS Y  
NATURALES DE VENEZUELA  
Y LA FUNDACION POLAR.**

La reunión tuvo lugar el 23 de Agosto de 2004 y en ella participaron el Presidente de la Academia de Ciencias de Venezuela, Dr. Luis Carbonell, Investigador Emérito del IVIC y el responsable de las Relaciones Internacionales de la misma, Dr. Claudio Bifano, Prof. de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela; por la Fundación Polar participó el Coordinador del Área de Ciencias, Dr. Renato Valdivieso y por la ACAL su Canciller, Dr. Raimundo Villegas, el Académico Dr. Guillermo Whittembury, Consejero de ACAL y responsable del Programa de Educación, la Dra. Gloria M. Villegas, Académico de la ACAL y la Lic. Pilar Martínez López, Coordinadora de Asuntos Internacionales de ACAL, quien actuó como Secretaria de Actas.

El Dr. Bifano informó que el material que se va a utilizar en el Programa de Educación tendrá como base el presentado en Chile para su uso en América Latina, con el añadido de la experiencia acumulada en Venezuela por los Programas del CENAMEC dirigidos por el Dr. Enrique Planchart cuando era Director de esa Institución y por el Programa de Educación de IDEA dirigido en su momento por el Dr. Leopoldo Villegas y con el cual cooperaban la Prof. Jeannette Bascones y el Sr. Elías Majul, Micromecánico del IDEA, quien construía los equipos necesarios para la enseñanza de los niños y jóvenes.

El Dr. Bifano precisó que el Comité Nacional ya queda conformado en la presente reunión por: dos personas por la Academia de Ciencias de Venezuela, el Dr. Luis Carbonell y el Dr. Claudio Bifano, dos personas por la ACAL, que serán los Dres. Raimundo Villegas y Guillermo Whittembury y una persona por la Fundación Polar que será el Dr. Renato Valdivieso. Se sugirió la inclusión además, de la Prof. Gioconda San-Blas y del Prof. Fulgencio Proverbio del IVIC, de la Prof.

Diana Hernández, Profesora jubilada de la Universidad Experimental Libertador, El Dr. Raimundo Villegas sugirió que se incorporaran como cooperadores, miembros de las escuelas universitarias de Educación interesados en el proyecto.

El Dr. Carbonell recordó que es importante hacer las observaciones pertinentes al Plan de Trabajo presentado por el Dr. Jorge Allende de Chile, así como elaborar un proyecto y posteriormente ajustarlo al proyecto definitivo que surja de la Reunión Latinoamericana a celebrarse en Santiago a finales de Octubre, para finalmente ser mostrado a algunas otras instituciones en Venezuela que podrían interesarse en participar en el Programa.

El Dr. Valdivieso hizo un recuento de la experiencia de la Fundación Polar desde mediados de la década de los 90s con Fe y Alegría, en cuanto al desarrollo del Programa de Matemática, precisando las dificultades más comunes a las que se enfrenta un proyecto de esta naturaleza. Posteriormente puntualizó que las actividades planteadas para la implementación de este Proyecto en Venezuela son:

- 1) Identificación de los estándares de enseñanza de la ciencia en Venezuela.
- 2) Realización de un Seminario Nacional, organizado por la Fundación Polar y pautado para Octubre del presente año, con una participación aproximada de 50 personas.
- 3) Realización de un Foro Latinoamericano, organizado por la ACAL en Caracas con el soporte económico ofrecido por la Fundación Polar y la ayuda de la Fundación Simón Bolívar para la ACAL, y el cual deberá realizarse en el primer trimestre del año 2005.

Dr. Luis Carbonell

Dr. Claudio Bifano

Dr. Renato Valdivieso

Dr. Guillermo Whittembury

Dr. Raimundo Villegas

Dra. Gloria M. Villegas

Lic. Pilar Martínez López