

# DECLARACIÓN DE CARACAS SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

A pocos días de concluida la Conferencia sobre Cambio Climático 2013 en Varsovia, la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales de Venezuela organizó en Caracas el Primer Simposio Nacional sobre Cambio Climático: Perspectivas para Venezuela.

Cerca de 200 asistentes, incluyendo estudiantes, académicos y representantes de agencias gubernamentales, sector privado y sociedad civil organizada, se reunieron el 28 y 29 de noviembre en la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela, para dialogar sobre el estado de la ciencia del cambio climático en el país, los compromisos internacionales adquiridos, las emisiones antropogénicas de gases de efecto invernadero y los planes para reducir o controlar estas emisiones.

Conferencias, ponencias orales y carteles abarcaron temáticas tales como energía, ciclos biogeoquímicos, biodiversidad, salud, seguridad alimentaria, mitigación y adaptación. Se examinaron alternativas de transporte público, oportunidades de cooperación internacional, la dimensión humana del cambio climático, y los impactos sobre los recursos naturales, la costa y zonas urbanas, así como la importancia de la comunicación, la educación y la participación ciudadana.

Quedó claro que existe una masa crítica para abordar científicamente el cambio climático a nivel nacional, pero que el país está en deuda con la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC). Venezuela no está al día con sus Comunicaciones Nacionales (CN) o el Inventario de Gases de Efecto Invernadero. De 20 países latinoamericanos, México es el único que culminó su quinta CN y está preparando la sexta. Brasil y Uruguay avanzan con la cuarta CN, once países más trabajan en la tercera o la han concluido, y Cuba, Guatemala y Venezuela aún deben consignar la segunda.

La buena noticia fue que el gobierno venezolano designó un Punto Focal Nacional en Cambio Climático, responsable de preparar los comentarios gubernamentales a los documentos propuestos por el Panel Intergubernamental en Cambio Climático (IPCC, por sus siglas en inglés) y facilitar la participación de científicos locales en las actividades del IPCC, ya sea al proponer miembros para integrar el IPCC, organizar reuniones del mismo en el país, o difundir y pro-

mover la difusión de los resultados generados por el IPCC. Con la activación del punto focal, se espera que Venezuela pueda finalizar la segunda CN, en vinculación directa y con el apoyo de la comunidad científica. Los resultados del Primer Simposio Nacional en Cambio Climático, cuyas deliberaciones serán compiladas en un libro a publicarse próximamente, ofrecen un punto de partida para apoyar al punto focal desde la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Los principales actores han sido identificados, las conversaciones entre ellos han comenzado y existe una propuesta concreta para avanzar en el cumplimiento de los compromisos del país.

El evento concluyó con la presentación de la *Declaración de Caracas* y la invitación a los presentes a subscribirla. Mediante este acto simbólico, la Academia venezolana instó a los firmantes a comprometerse a: 1) Fomentar y apoyar el trabajo conjunto entre instituciones y organizaciones públicas y privadas del país, para la generación y diseminación amplia de conocimientos sobre el cambio climático; 2) Promover el estudio multidisciplinar sobre el cambio climático; 3) Promover y apoyar la creación de un Observatorio Nacional del Cambio Climático como monitor de las necesidades de investigación, análisis y preparación en este problema, como plataforma para la identificación de opciones viables de adaptación ante las realidades del país, y como observador crítico y factor de alerta ante los compromisos nacionales con la CMNUCC; y 4) Promover el acercamiento entre el gobierno y todas las instituciones generadoras de conocimiento del país, como canal natural para la efectiva atención integral del problema del cambio climático.

Creemos que las condiciones están dadas para que las Academias latinoamericanas se integren activamente a la generación, compilación y difusión del conocimiento necesario para abordar la problemática del cambio climático y contribuir a solucionarla. No sólo como un ejercicio académico que permita ponernos al día con las Comunicaciones Nacionales, sino también en reconocimiento de que hemos forzado al sistema climático al límite y que es mejor actuar temprano, antes de que el costo ecológico, económico y social supere el que estamos dispuestos a pagar.

COMITÉ CIENTÍFICO  
Primer Simposio Nacional sobre Cambio Climático:  
Perspectivas para Venezuela  
[www.cambioclimatico.acfiman.org/](http://www.cambioclimatico.acfiman.org/)