

FORO NACIONAL SOBRE POLÍTICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO

En el mes de octubre del año pasado se celebró en la ciudad de Bogotá el Foro Nacional sobre Política de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo, organizado por la Presidencia de la República, el Ministerio de Educación Nacional y Colciencias.

El objetivo central de este encuentro fue presentar a consideración del país la política del actual gobierno en materia de desarrollo científico y tecnológico al servicio de los programas oficiales en el campo económico y social. Con tal fin se hizo un amplio análisis sobre la situación de la ciencia y la tecnología en Colombia y su aporte al desarrollo social; la prospectiva de la ciencia y la tecnología y la determinación de áreas prioritarias para el país; el grado de avance de las relaciones que en materia de ciencia y tecnología ha logrado el país en el plano internacional y su vinculación con las áreas establecidas a nivel nacional, y la formulación de un plan estratégico que conduzca a la creación y fortalecimiento de un sistema nacional de ciencia y tecnología.

El foro se llevó a cabo bajo la modalidad de paneles, con una ponencia

central y una amplia sesión de comentarios a la misma. Las ponencias recogieron la posición oficial a escala global y sectorial, sobre los principios de política científica y tecnológica que animan a la actual administración, al igual que sobre los instrumentos y mecanismos que es necesario movilizar en los campos científico y tecnológico para asegurar el desarrollo económico y social del país.

El certamen contó en todo momento con la valiosa participación de los señores Ministros del Despacho y congregó a destacados representantes y profesionales de la comunidad científica y tecnológica, del sector empresarial y de los trabajadores, de la cultura, del gobierno y de la comunidad en general. En la instalación el Dr. Pedro José Amaya Pulido, director de Colciencias, resaltó la decisión política tomada por el gobierno de concertar y realizar una estrategia de la ciencia y la tecnología en función del desarrollo del país y el deseo de convertir esta estrategia en un propósito nacional. Citó el Dr. Amaya las palabras pronunciadas por el Sr. Presidente de la República en el recinto de las Naciones Unidas, donde expresó:

“Solitariamente no existen salidas para tan graves situaciones. Solidariamente podemos crear un mundo mejor —un país mejor—. La humanidad puede, si se lo propone, desterrar el hambre y la pobreza, la enfermedad y la ignorancia; existen los medios. Ahí está la tecnología. Nos falta el propósito. Nos falta la decisión”.

El Foro Nacional sobre Política de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo contó con la colaboración de las siguientes instituciones: Academia Colombiana de la Lengua, Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Asociación Colombiana para el Avance de la Ciencia, Departamento Nacional de Planeación, Fundación Andina para el Desarrollo Tecnológico, Instituto Colombiano de Crédito Educativo y Estudios Técnicos en el Exterior, Instituto Colombiano de Cultura, Instituto Colombiano para el Fomento de la Educación Superior y Senado de la República.

En la presente edición de esta revista aparece una síntesis de cada una de las ponencias presentadas, así como de las intervenciones de los distintos comentaristas. □



Instalación del foro

