

EDITORIAL

Giovanni Rodrigo Bermúdez Bohórquez
Director Centro de Investigaciones
y Desarrollo Científico

La ciencia y la tecnología desempeñan un papel cada vez más importante en nuestra vida cotidiana y un gran número de decisiones dependen hoy, de cierta forma, del conocimiento científico y tecnológico. Su presencia muchas veces es silenciosa e inadvertida para muchos, y en otras oportunidades se convierte en centro de debates y discusiones entre los miembros de la sociedad. Por ello, cada vez más, las personas toman conciencia de que la ciencia y la tecnología están incorporadas en sus vidas y en la mayoría de sus decisiones.

Conocer, crear y difundir la ciencia y la tecnología adecuada a los modos de vida, aspiraciones y modelos de civilización, es uno de los retos contemporáneos. De allí la importancia de pensar el futuro deseable y posible de la ciencia y sus usos en la vida de los países. Esta actitud exige abrirse y entrenarse en los conceptos y las herramientas que permitan anticiparse al futuro y crear escenarios prospectivos, a través de los cuales se puedan clarificar los caminos del pensamiento y del conocimiento. Estas ideas son las que justifican la necesidad de crear planes estratégicos y de visiones prospectivas que faciliten las construcciones de nuevas realidades para la ciencia y la tecnología en la Universidad Distrital.

En este marco, uno de los propósitos que pretende el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico enmarcado en el Plan de Desarrollo 2007-2016 “Saberes, Conocimientos e Investigación de Alto Impacto para el Desarrollo



Humano y Social” es impulsar los procesos de socialización y divulgación de los resultados de los procesos de investigación que se desarrollan en la Universidad Distrital como reconocimiento a un elemento fundamental en el hacer universitario constituyéndose en la piedra angular de la generación del conocimiento, la divulgación de resultados que de ella se derivan como elemento indispensable en los procesos de validación para las comunidades académicas y la apropiación del conocimiento generado.

El Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico asume que la meta del proceso investigativo no solo consiste en producir nuevos conocimientos, sino en divulgarlos con calidad. En la búsqueda de garantizar mecanismos con mayor visibilidad, circulación y uso de los resultados de la investigación, se ha venido publicando la *Revista Científica* como medio de difusión de resultados de proyectos de investigación financiados por la Universidad Distrital cumpliendo con aplicaciones de nuevos procesos y estrategias orientadas a garantizar la visibilidad, pertinencia y calidad de la investigación en la perspectiva de constituirse en un punto de referencia en áreas de conocimiento tales como ingenierías, tecnologías, educación, ciencias básicas, humanidades, medio ambiente y recursos naturales, arte, cultura.