Editorial

La Revista Logos Ciencia & Tecnología de la Vicerrectoría de Investigación - Dirección Nacional de Escuelas - Policía Nacional de Colombia, llega ya a su séptimo número, correspondiente al Volumen IV - Revista No. 01, periodo julio – diciembre de 2012, ejemplar que trae grandes cambios e innovaciones académicas frente a sus predecesores, toda vez que en primer lugar, resulta grato anunciar que el número presentado ha sido Indexado por Colciencias en Categoría C para el periodo 2011-2013, lo cual refleja que la publicación seriada de la Vicerrectoría de Investigación ha alcanzado altos niveles y estándares de calidad reconocidos por el Sistema Nacional de Indexación de Publicaciones Científicas y Tecnológicas colombianas.

En segundo lugar, es de anunciar que la Revista *Logos Ciencia & Tecnología* ha ingresado a reconocidas y especializadas bases de datos internacionales tales como EBSCO, Fuente Académica Premier y DIALNET, registradas bibliotecas electrónicas que ofrecen un sinnúmero de publicaciones a texto completo donde estudiantes, profesores, investigadores y en general toda la comunidad académica nacional e internacional puede encontrar información relacionada sobre las indagaciones científicas que actualmente adelanten o que pretendan iniciar en el futuro.

Así mismo es de señalar que el más reciente número de la Revista *Logos Ciencia & Tecnología* potencia con gran fortaleza el objetivo de difusión y socialización científica por el cual fue creada, toda vez que en esta oportunidad publica selectivos e importantes resultados de procesos investigativos desarrollados tanto por investigadores institucionales como por invitados externos. Es de aludir al respecto que el número presentado trae indagaciones de diferentes áreas del saber, destacándose interesantes artículos de investigación como el desarrollado por los investigadores Elías Castro Blanco y Jesús Enrique Archila Guío sobre la Genealogía a la Población de Vagos en Colombia; el adelantado por los investigadores Víctor Manuel Cáceres Tovar y Carlos Mauricio Archila Guío sobre el Reconcomiendo de la Víctima como Interviniente Especial en el Procedimiento Penal colombiano; el escrito por los investigadores Roberto Medina Bejarano y Norha Esperanza Pineda Torres sobre Globalización, Tecnociencias y Culturas Relacionadas; o el allegado por los investigadores Sandra Johanna Arévalo Fonseca y Pedro Bonilla Bolaños, que trata sobre la Inadecuada Política Criminal del Estado frente al Sistema Penitenciario. Así mismo es de destacar el trabajo aportado por el invitado internacional profesor Carlos Manuel Rosales sobre la Libre Valoración de la Prueba en Materia Penal.

Capítulo aparte merece el trabajo desarrollado por los investigadores institucionales, mismos que han encontrado en la Revista *Logos Ciencia & Tecnología* de la Vicerrectoría de Investigación, un importante espacio para la difusión y socialización de sus trabajos, los cuales han traspasado las fronteras de lo teórico para materializar sus productos como verdaderos aportes a la ciencia, tecnología e innovación nacional, destacando especialmente al respecto el esfuerzo hecho por la Escuela de Telemática y Electrónica TC. Jorge Mauledoux Barón, la cual, para satisfacción y orgullo de la institución y del país, ha logrado recientemente y por intermedio de la Resolución No. 70605, expedida por la Superintendencia de Industria y Comercio, el otorgamiento de la patente de modelo de utilidad para la creación titulada "Estructura de Barra de Luces de Emergencia y Dispositivos Eléctricos – Electrónicos, para Vehículos Automotores de Emergencia", reconoci-

miento que se da desde el 27 de abril de 2011 hasta el 27 de abril de 2021. El logro alcanzado por la Escuela de Telemática y Electrónica refleja la importancia de la investigación científica y académica institucional, labor que efectivamente puede ser materializada en resultados concretos que redundan en beneficio de la producción científica policial.

Finalmente, se reitera una vez más la invitación a toda la comunidad científica y académica de la Dirección Nacional de Escuelas y en general de la Policía Nacional de Colombia, así como a los diferentes investigadores y grupos de investigación nacionales e internacionales para que hagan parte de esta publicación, ya sea en su calidad de lector, como en su calidad de autor y/o par académico.

Brigadier General **RODRIGO GONZÁLEZ HERRERA**Director Nacional de Escuelas