

# Editorial

Como ya estamos acostumbrados en Colombia, Colciencias realiza cada par de años su proceso de reconocimiento y medición de grupos de investigación a nivel nacional, el cual en las últimas versiones también ha reconocido y categorizado a los investigadores adscritos al Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología (SNCTel). A comienzos de septiembre se conocieron los resultados preliminares de esta convocatoria que inició en noviembre de 2018. Luego de su discusión y corrección de acuerdo a las solicitudes de la comunidad académica y científica, los resultados finales fueron publicados el 6 de diciembre de este año.

Para la Universidad Distrital estos resultados muestran un crecimiento y fortalecimiento continuo de su eje investigativo, en gran parte gracias al financiamiento producto del impuesto de estampilla, y por otro lado las nuevas políticas impulsadas por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico (CIDC). Este crecimiento se ve reflejado en un aumento en grupos de investigación categorizados como A1, pasando de 12 a 17 en esta última medición (por aumento de categoría de grupos A, B y C). También aumentaron los grupos categoría A (se mantuvo la cantidad en 23, lo que implica que grupos A que subieron a A1 fueron reemplazados por otros de categorías inferiores), y los grupos categoría B que pasaron de 16 a 24. En la distribución sobresalen la cantidad de grupos categorizados en la Facultad de Ciencias y Educación, y en la Facultad de Ingeniería. También es notable el incremento en docentes categorizados como Eméritos e investigadores Senior.

Según cifras del CIDC, este incremento en investigación también se ha reflejado en los estudiantes, ya que el número de semilleros de investigación aumentó en los dos últimos años (la misma ventana utilizada por Colciencias) de 238 a 271. En la Facultad Tecnológica tiene una particular apuesta con la ampliación de su sede, espacios que proyectan 55 laboratorios, salas especializadas de investigación y biblioteca.

**Ph.D Prof. Fredy H. Martínez S.**

Docente Facultad Tecnológica  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas