

R Editorial

La Investigación en Colombia va desde "ESTUDIOS DE PELICULAS DELGADAS DE Fe^{57} POR ESPECTROSCOPIA Mossbauer MEDIANTE LA SELECCION DE ENERGIA DE ELECTRONES DE CONVERSION DCEMS" hasta "CONCEPCIONES DE VIDA Y MUERTE EN JOVENES URBANOS" pasando por temas tan especializados como "ESTUDIES OF THE GAP STRUCTURE IN DNB-LIKE JUNCTIONS IN $Bi_2Sr_xCa_{1-x}Y_xCu_2O_8$ and $Y_{1-x}Pr_xBa_2Cu_3O_7$ - families" y tan comunes como "MERCADO LABORAL, EMPLEO Y POBREZA EN COLOMBIA", financiados por Colciencias.

Lo anterior demuestra la enorme capacidad del talento humano del país para abordar los diferentes temas de interés para el desarrollo nacional. Sin embargo es preocupante que muchos de estos esfuerzos no sean apropiados por la comunidad, a causa de la dificultad para interpretar y traducir el conocimiento científico y convertirlo en un atractivo y coherente mensaje para el común de nuestras gentes.

A este aspecto la Universidad debería dedicar un buen esfuerzo; Involucrar los resultados de investigación en los currículums implica la generación de más investigación, la conformación de equipos de trabajo y la ampliación de la cobertura de divulgación de los nuevos conocimientos. Para lo anterior se requiere de quienes tienen información de primera mano sobre resultados de investigación y desarrollo, actuar como multiplicadores en el proceso de socialización de estos conocimientos.

Es importante la organización de actividades de difusión por parte de quienes asisten a simposios, congresos y eventos académicos y científicos, a fin de lograr en un plazo prudencial volver a participar en aquellos eventos, ya no como asistentes sino como expositores.

Considero que sería muy conveniente incluir dentro de las propuestas de investigación, en su etapa de divulgación de resultados, la realización de eventos de

capacitación - (en una universidad o entidad de menor desarrollo, con actividades afines al tema y en una ciudad diferente a la sede en la cual se adelantó el proyecto)- durante las cuales se indique la aplicación práctica de los resultados obtenidos en un plazo adecuado.

Lo expuesto apunta a lograr tres objetivos principales: ampliar la cobertura y descentralizar la divulgación, articular los resultados obtenidos con la aplicación práctica de los mismos y propiciar la apropiación del conocimiento y sus beneficios por parte de la comunidad.

Esta y otras estrategias contribuirían a disminuir la enorme brecha que existe entre grupos y entes de investigación consolidados, que tienden a monopolizar recursos y contribuyen, sin proponérselo, a dificultar la masificación del conocimiento y sus aplicaciones.