

Nota editorial

“El comenzar las cosas es tenerlas medio acabadas”

Miguel de Cervantes Saavedra

En el trasegar de las actividades cotidianas, con frecuencia olvidamos los esfuerzos que hemos llevado a cabo en la realización de las mismas, sólo cuando volvemos la vista al camino andado y confrontamos los desafíos que se tenían y las metas conseguidas, percibimos la incertidumbre ante la empresa y las satisfacciones de los logros.

Henos un año después, nuevamente aquí, con la publicación del séptimo número de la revista *Geofísica Colombiana*, en la cual, con gran tesón y mediante el esfuerzo encomiable de investigadores latinoamericanos de las ciencias de la tierra, presentamos a la comunidad científica los resultados de investigaciones en los campos de la geofísica.

Coincide esta ocasión con los cinco años de reapertura del programa de maestría en geofísica en la Universidad Nacional de Colombia, en su sede Bogotá, labor que se ha visto fructificada con una nueva promoción de egresados de este programa de estudios avanzados, que con certeza va a redundar en el devenir de un mayor desarrollo de esta rama del saber en beneficio de la nación colombiana.

Otras dos efemérides nos circundan; luctuosa la primera, el próximo 25 de enero se cumplen cinco años del terremoto de Armenia, evento que puso a cuestionar a la ciencia sobre el conocimiento de la corteza bajo los Andes colombianos; de regocijo la otra, los diez años de creación de la Red Sismológica Nacional, que ha suministrado un gran volumen de información valiosa en el entendimiento de la geodinámica colombiana.

Recibimos con beneplácito la propuesta de creación de una carrera de estudios de pregrado en geofísica por parte del departamento de geociencias de la Universidad Nacional de Colombia, la cual será bien recibida por parte de la industria y de los círculos intelectuales del país, por su naturaleza innovadora ante los retos que asume frente a la sociedad y la comunidad científica.

Invitamos a nuevos iniciados en esta ciencia, para que se acerquen a la luz del saber y el conocimiento científico, proyectando su interés al tenor de la geofísica, ciencia que, por su naturaleza aplicada, reconforta al entregar sus frutos, y por su fundamentación teórica henche de curiosidad la mente de inquietos jóvenes.

Finalmente, extendemos la invitación a toda la comunidad científica a participar en el Primer Congreso Latinoamericano de Sismología que va a realizarse en la ciudad de Armenia, tanto con la presentación de sus alcances en investigaciones como con su grata presencia en esta acogedora ciudad; para ello incluimos en este número la información pertinente de este acontecimiento.

Por el avance de la ciencia y en beneficio de todos, los esperamos.

Luis Alfredo Montes Vides

Editor