

**REVISTA DYNA-70 AÑOS  
Nº 139 JULIO DE 2003**

**EDITORIAL**

En 1933 se publicó el primer número de la Revista DYNA como un medio de divulgación de los trabajos que se realizaban en aquella época en la Facultad de Minas, desde entonces y hasta ahora, la revista ha cumplido su papel de manera exitosa y hoy en día, setenta años después, se ha convertido en una de las revistas científicas más importantes, no sólo en la ciudad, sino incluso del país, así lo ha reconocido COLCIENCIAS en su reciente proceso de clasificación de las revistas nacionales.

DYNA es una publicación científica dedicada a presentar contribuciones originales de investigadores en las áreas de ciencia e ingeniería de Colombia, América y el resto del mundo, en ella se incluyen reportes de investigaciones, artículos de revisión y reportes de resultados originales sobre tópicos de ingeniería, los cuales son evaluados de manera rigurosa e independiente por jurados externos a la universidad y avalados por un Comité Editorial de gran prestigio nacional e internacional, cumpliendo así con las rigurosas exigencias que se hacen a las revistas indexadas. DYNA se envía a 122 bibliotecas en el mundo y 98 bibliotecas en Colombia.

Por lo anterior y buscando mejorar la posición actual en la clasificación nacional, se han realizado algunos cambios que el lector podrá apreciar a partir de este número y que se consolidarán en nuestro número siguiente, en el mes de noviembre, el cual dedicaremos a la celebración de nuestro aniversario, para lo cual tenemos una sorpresa muy especial.

En este número queremos hacer la presentación de uno de los equipos más interesantes que la Sede ha adquirido para apoyar los procesos de investigación que se vienen adelantando por parte de los investigadores asociados a la Universidad Nacional. Se trata del Microscopio Electrónico de Barrido (MEB), el cual, desde ya, ha comenzado a brindar elementos fundamentales para las conclusiones de muchos de los trabajos que se adelantan en la Sede. De esta forma se presta un servicio, no solamente a la universidad, sino a la comunidad misma, pues sus alcances así lo permiten. Las fotografías que acompañan este número de la Revista DYNA, son una muestra fiel de la potencia de esta herramienta y de la diversidad de campos de acción que tiene la MEB.

Quiero hacer la invitación a todos nuestros lectores a que participen de una manera activa en la celebración de nuestro aniversario y en el mantenimiento de la calidad de nuestra publicación, pues es con la participación y el entusiasmo de todos que podremos mantener nuestro prestigio.

Estamos cumpliendo setenta años y este es un acontecimiento que no debe pasar desapercibido, por eso la Revista DYNA estará a la altura de su prestigio y le hará honor a su nombre.

Oscar Jaime Restrepo Baena  
Director Revista DYNA