



M.I. Javier González Cantú

En mayo se conmemoran diversas fechas importantes en nuestro país, sin embargo de las que mayor relevancia tienen al interior de la Universidad son el Día del Estudiante y el Día del Maestro.

En México el Día del Estudiante se celebra el 23 de mayo y se originó en 1929 cuando un grupo de estudiantes decidieron protestar a favor de la autonomía universitaria. Desde entonces se ha celebrado a modo de recordatorio en favor de una educación abierta y participativa, así como por todos aquellos que han luchado para conseguirla y mantenerla. Por esta razón aprovecho para felicitar a los alumnos de la Facultad de Ingeniería y expresarles que continuaremos trabajando para brindarles una mejor formación integral en cada una de nuestras áreas.

Por otra parte, el Día del Maestro se conmemora el 15 de mayo, por lo que me permito felicitar a todos los maestros de la Facultad de Ingeniería por su trabajo, responsabilidad, entrega y compromiso con la formación de los futuros ingenieros, lo cual nos llena de orgullo.

De igual manera aprovecho para mencionar que durante el mes de abril se llevó a cabo la primera edición de la "Semana Cultural y Deportiva" de la Facultad de Ingeniería, en la que hubo una participación valiosa de los distintos clubes estudiantiles de la Facultad; así como la "Semana Académica de Aeroespacial e Ingeniería en Tecnología de Procesos", que vino a enriquecer el conocimiento en las áreas de investigación respectivas con ponentes de distintas universidades de México.

Finalmente agradezco al Dr. David Guillermo Romero Vargas, docente investigador del Instituto de Matemáticas de la Universidad Nacional Autónoma de México por habernos concedido la entrevista central para esta edición.