

EDITORIAL

La Gaceta del Instituto de Ingeniería correspondiente a julio-agosto está dedicada a la Coordinación de Electrónica cuyas instalaciones se encuentran en el 1^{er} piso del edificio 12 del Instituto de Ingeniería. La Coordinación de Electrónica toma este nombre a partir de 2014 al considerar que el trabajo que realiza el personal que la integra está enfocado al desarrollo tecnológico relacionado con este tema.

En este número se presentan cuatro artículos que muestran el apoyo que ésta Coordinación ha dado a diversos grupos de investigación del IIUNAM. En el primer artículo se presenta la importancia de las Pruebas Triaxiales anisotrópicas; en la segunda contribución Lauro Santiago explica la importancia del equipo RADSOL para el monitoreo de la radiación solar; en la tercera colaboración David Santoyo habla de los equipos con que cuenta el Laboratorio de Diseño Mecánico y Manufactura Avanzada y el apoyo que ofrece el Taller mecánico. Por último, Miguel Ángel Mendoza presenta el Sistema de captura de ochenta canales con sincronización de datos con equipo de captura con LED's Optotrak para el estudio de desplazamiento de estructuras.

Enrique R. Gómez Rosas
Coordinador de Electrónica