



EDITORIAL

Nuestra revista presenta el Volumen 3 No. 2 secuencial de artículos escritos por docentes investigadores y estudiantes de la UPTC que con su aporte permiten que la comunidad académica conozca los avances de sus investigaciones en diferentes campos de las ciencias básicas.

Dada la calidad de dichos trabajos y, sobretodo, el nivel científico y académico de sus autores, no se duda que despertarán un gran interés entre los lectores, lo cual demostrará el avance en sus campos de investigación en la Facultad de Ciencias.

La investigación en la UPTC y particularmente en la Facultad de Ciencias ya no puede considerarse como una actividad que apenas comienza, la producción intelectual está demostrando estadísticas de crecimiento y hoy los investigadores tienen claro que esta labor hace parte de su deber universitario. Pero, por supuesto, el trabajo no es completo si sus resultados no hacen parte del proceso de socialización y difusión.

La Revista Ciencia en Desarrollo tiene el reto de convertirse en medio de divulgación natural de los resultados del trabajo de sus docentes, de docentes investigadores de otras instituciones nacionales y extranjeras, así como de estudiantes inquietos que desean empujar el conocimiento científico de nuestra sociedad.



En este volumen se presentan cinco trabajos inéditos de las áreas de la química, física, y biología, que fueron aceptados luego de una rigurosa evaluación que incluyó correcciones mayores o menores por parte de los autores y evaluación posterior.

Finalmente, se agradece el apoyo y las facilidades que han brindado la Facultad de Ciencias Básicas y la Dirección de Investigaciones de la UPTC para la publicación de este nuevo volumen.

Dr. Hugo Alfonso Rojas S.
Docente Escuela de Ciencias Químicas.