

8. LABORATORIO DE PROCESOS QUÍMICOS



El Laboratorio de Procesos Químicos, inicia actividades para brindar apoyo en el proceso de formación académica de los estudiantes, la investigación y la extensión. Asimismo brinda apoyo técnico científico a las autoridades departamentales encargadas por ley de velar por el cuidado del medio ambiente y a las empresas que buscan su adecuación a la ley del medio ambiente y sus reglamentos.

Objetivos:

Objetivo General:

Apoyar al Proceso de Enseñanza Aprendizaje (PEA), en las actividades de Investigación y Desarrollo (I+D) de los docentes y estudiantes de la Carrera de Ingeniería Química y prestar servicios externos en áreas de análisis fisicoquímicos y otros servicios de laboratorio.

Objetivos Específicos:

- i) Facilitar sus instalaciones para el acceso de estudiantes, docentes, investigadores y personas autorizadas en ensayos, trabajos experimentales con finalidad académica, de investigación y de servicios.
- j) Orientar el plan y el programa de acciones hacia la función del PEA, la investigación científica tecnológica y la prestación de servicios.
- k) Facilitar las instalaciones y equipamientos, materiales y guía profesional en la realización del Trabajo de Grado de estudiantes universitarios.
- l) Atender a solicitudes autorizadas (rentadas o especiales) que requiera el medio comunitario, sin perjuicio de la actividad académica e investigativa y según límites de competencias.
- m) Prestar servicios profesionales y especializados al plan y programas de acción, que importen a los servicios e interacción social de la Universidad.