

INGENIERÍA QUÍMICA

IQUI-2010-232

CAMPO PROFESIONAL:

El ingeniero químico puede desempeñarse exitosamente en:

1. Desarrollo de proyectos en la industria de la transformación
2. Diseñi y cálculo de procesos químicos, así como montaje de equipos relacionados con las operaciones unitarias y reactores.
3. Gestión e innovación tecnológica.
4. Control de la producción en la industria de la transformación y el sector petroquímico secundario.
5. Asesoramiento técnico en ventas de equipos industriales.
6. Administración, planeación y desarrollo de las industrias de transformación.
7. Investigación y desarrollo de nuevos productos.
8. Consultor independiente en los diversos campos de aplicación de la profesión.
9. Control e instrumentación de procesos.