PLAN DE ESTUDIOS



DURACION
2 AÑOS Y MEDIO

MODALIDAD PRESENCIAL

Y MUCHAS MÁS CARRERAS QUE PUEDES ENCONTRAR EN NUESTRAS REDES HTTPS://PSLVAV-SAL.INFD.EDU.AR/

¡IMPULSA EL PROGRESO INDUSTRIAL CON LA CIENCIA!

La química industrial es fundamental para todas las actividades productivas a nivel global. Como Técnico Superior en Química Industrial, desarrollarás capacidades científicas y de gestión que te permitirán optimizar procesos y garantizar el control de calidad. Este perfil profesional explora e investiga procesos químicos avanzados para el análisis real de los fenómenos industriales

DONDE PODRAS TRABAJAR?

- En la industria: Podrás desempeñarte en industrias de transformación, extracción y procesos químicos, como la minera, alimentaria, petrolera, cementera, entre otras.
- En laboratorios: Serás un auxiliar valioso en laboratorios de investigación y desarrollo, así como un técnico en laboratorios de control de calidad.
- En producción: Podrás asistir en la planeación y organización de la producción, el control de procesos y la obtención de productos químicos.





TECNICATURA SUPERIOR EN QUIMICA INDUSTRIAL

Calle Hermano Francisco 80 Vaqueros- Dpto La Caldera