

# Área curricular de Ingeniería Química e Ingeniería de Petróleos

## Especialización en Ingeniería Contra Incendios y Explosiones

Facultad de Minas

### Plan de estudios:

#### Semestre I

Asignatura Obligatoria I

Asignatura Obligatoria II

Asignatura Elegible I

Asignatura Elegible II

#### Semestre II

Asignatura Obligatoria III

Asignatura Obligatoria IV

Asignatura Elegible III

#### Asignaturas Obligatorias

CÓDIGO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA
3010977	Dinámica de Incendios
3010979	Laboratorio de Simulación de Incendios y Explosiones
3010978	Investigación de Accidentes Causados por Incendios y Explosiones
3011165	Estrategias de Protección Contra Incendios y Explosiones

#### Asignaturas Elegibles

CÓDIGO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA
3010870	Salud Asociada a Incendios y Explosiones
3010959	Sistemas Eléctricos en Infraestructura Subterránea
3010850	Incendios y Explosiones de Metano y Polvos Combustibles

Se consideran asignaturas elegibles para el programa, cualquiera asignatura de la Universidad Nacional de nivel posgrado que no esté contemplada en el plan de estudios con tipología obligatoria, siempre y cuando estas se encuentren ofertadas para el periodo académico.