

CARRERAS PROFESIONALES PARA TRABAJADORES INGENIERIA (E) EN PREVENCION DE RIESGOS

Continuidad De Estudios Para Técnicos En Prevención De Riesgos

SEMESTRE 1		SEMESTRE 2
Matemática Aplicada Introducción A La Ingeniería Computación Aplicada Técnicas De Comunicación Oral Y Escrita Química Industrial	_ _ _	Estadística Aplicada Ventilación Industrial Aplicada Economía Riesgos Químicos, Biológicos Y Físicos Maquinas Y Equipos Industriales
SEMESTRE 3		SEMESTRE 4
Gestión Control De Localidad Dirección Y Administración De La Seguridad Evaluación Y Formulación De Proyectos Tratamiento De Residuos Y Contaminantes Transporte, Manejo Y Almacenamiento De Materiales	_ 	Metodología De La Investigación Taller Seminario De Titulo Trabajo De Titulación Y Examen De Grado