

# ING. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS Salida intermedia Téc. en Prevención de Riesgos

I NIVEL	II NIVEL	III NIVEL	IV NIVEL	V NIVEL	VI NIVEL	VII NIVEL	VIII NIVEL
Introducción a la Prevención de Riesgos	Legislación de la Prevención de Riesgos	Seguridad y Salud Ocupacional	Seguridad Industrial I	Física II	Seguridad Industrial II	Sistemas de Gestión I	Sistemas de Gestión II
Técnicas de Informes y Capacitación	Procesos Productivos	Psicología General	Gestión de la Prevención de Riesgos	Inglés II	Riesgos Electricos	Preparación y Evaluación de Proyectos	Sistemas Integrados de Gestión
Matemáticas	Física I	Estadística	Prevención y Control de Incendios	Cálculo	Control de Calidad	Metodología Bás. de la Enseñanza	Didactica Aplicada a la Capacitación
Química	Fundamentos de Higiene Industrial	Higiene Industrial I	Higiene Industrial II	Estadística Aplicada	Higiene Ambiental	Legislación Laboral y Ambiental	Gestión de Impacto Ambiental
Anatomo Fisiología	Primeros Auxilios	Ergonomía	Ética Profesional	Gestión Recursos Humanos	Contabilidad y Costos	Electivo de Formación Especialidad	
Computación			Inglés I	Psicología Laboral	Economía		

## Perfil Profesional

Aplica las normas de seguridad y de prevención en inspecciones en terreno, de Instituciones o Empresas.

Asesora, orienta y promueve acciones permanentes en la empresa, con el fin de evitar accidentes laborales y enfermedades profesionales.



**Seminario de Titulo**

**Práctica Profesional**

Ingeniero en Prevencion de Riesgos

**Práctica Laboral**

Tec. Nivel Sup. en Prevencion de Riesgos

Sede **CONCEP CHILLAN NUÑO EL BOSQUE VIÑA**

**INSTITUTO PROFESIONAL**

ING. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS  
TÉC. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS

\* Malla sujeta a modificaciones

X X X X X