JUAN BOHON

PREVENCIÓN DE RIESGOS, MEDIOAMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD

I Semestre		II Semestre		III Semestre		IV Semestre		V Semest
Introducción a la	72	Metodologías de Identificación	72	Gestión de Riesgos de	72	Tecnologías Aplicadas a	72	
Prevención de Riesgos	hrs.	y Evaluación de Riesgos	hrs.	Desastres	hrs.	la Prevención de Riesgos	hrs.	
Fundamentos de Medio	72	Planes de Emergencia y	72	Higiene Industrial y Salud	72	Higiene Industrial y Salud	72	RAL
Ambiente y Sustentabilidad	hrs.	Continuidad Operacional	hrs.	Ocupacional I	hrs.	Ocupacional II	hrs.	
Gestión Circular de Recursos	72 hrs.	Maternática Aplicada	72 hrs.	Estadística Aplicada a la Prevención de Riesgos	72 hrs.	Gestión y Control de Riesgos Organizacionales	72 hrs.	LABOR
Lesgilación Laboral y	72	Técnicas de Prevención	72	Ética y Desarrollo	54	Auditoria Ambiental y	72	CTICA
Ambiental	hrs.	de Riesgos	hrs.	Profesional	hrs.	Normativa Avanzada	hrs.	
Fisicoquímica Aplicada	72 hrs.	Manejo de Sustancias Peligrosas y Bioseguridad	72 hrs.	Gestión Ambiental y Producción Sustentable	72 hrs.	Proyecto Integrador	72 hrs.	PRÁ
Comunicación	54	Tecnologías de	54	Taller de Habilidades	54	Innovación y	54	400 hrs.
Efectiva	hrs.	la Información	hrs.	Sociales	hrs.	Creatividad	hrs.	

Esta malla está sujeta a cambios de acuerdo a las necesidades del campo laboral en beneficio directo del estudiante.

www.juanbohon.cl