

PLAN DE ESTUDIO

H. TÉCNICO SUPERIOR EN SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

CAMPOS, ÁREAS ASIGNATURAS	HORAS SEMANAL		CUATRIMESTRE	CRÉDITOS
	TEÓRICA	PRÁCTICA		
1) BÁSICAS	2	4	I	4
1. Fundamentos de Salud Ocupacional.				
2. Legislación de Riesgos Profesionales.	2	4	I	4
3. Principios Básicos de Estadística.	2	4	I	4
4. Informática Básica en Riesgos Laborales.	2	4	I	4
5. Contabilidad y Estados Financieros.	2	4	II	4
2) HIGIENE INDUSTRIAL	2	4	II	4
6. Química Orientada a Riesgos Profesionales.				
7. Higiene I. Fundamentos Básicos de Higiene Industrial.	2	4	II	4
8. Higiene II. Procesos Industriales.	2	4	II	4
9. Higiene III. Riesgos Específicos.	2	4	III	4
3) SEGURIDAD INDUSTRIAL	2	4	III	4
10. Seguridad Industrial I. Introducción a la Seguridad Industrial.				
11. Seguridad Industrial II. Riesgos de Inseguridad.	2	4	III	4
12. Seguridad Industrial III. Metodologías y Medidas de Control. Seguridad Industrial II. Riesgos de Inseguridad	2	4	III	4
13. Saneamiento Básico y Medio Ambiente.	2	4	IV	4

ENFERMEDADES RELACIONADAS CON EL TRABAJO				
14. Fundamentos de Fisiopatología Profesional.	2	4	IV	4
15. Fundamentos de Epidemiología.	2	4	IV	4
ERGONOMÍA Y PSICOLABORAL				
16. Ergonomía.	2	4	IV	4
17. Psicolaboral.	2	4	V	4
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EN LA PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES				
18. Procesos Administrativos.	2	4	V	4
19. Control Total de Pérdidas.	2	4	V	4
20. Gestión Ambiental y Tecnología de la Administración de la Calidad.	2	4	V	4
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS				
21. Ética Profesional.	2	4	VI	4
22. Metodología de la Investigación.	2	4	VI	4
23. Programas de Promoción y Prevención en Salud Ocupacional.	2	4	VI	4
TOTAL	46	92	6	92