

a) Datos generales de la asignatura	
Nombre de la asignatura:	Seguridad Ocupacional
Campo de formación:	Adaptación e Innovación y Tecnología
Unidad de organización curricular:	Unidad Profesional
Número de períodos académicos:	IV
Número total de horas de la asignatura:	148
Organización de aprendizajes por modalidad, número de horas destinadas a cada componente: (Art. 15 y Art. 47 del RRA)	Componente docencia: 72 Componente de prácticas de aprendizaje: 36 Componente de aprendizaje autónomo: 40
b) Objetivo de la asignatura: Aplicar las normas vigentes establecidas en el reglamento de seguridad y salud ocupacional, que permitan la prevención de riesgos laborales en la empresa, para asegurar la integridad del personal de la empresa.	
c) Resultados de aprendizaje: El resultado de aprendizaje es: Aplicar herramientas y técnicas de salud y seguridad ocupacional con la finalidad de disminuir los accidentes laborales y enfermedades ocupacionales que se originan como consecuencia del trabajo, contribuyendo a mejorar las condiciones laborales y productividad empresarial.	
d) Contenidos mínimos de la asignatura: 1. Fundamentos de la seguridad ocupacional 1.1. Introducción 1.1. Tipos de seguridad 1.1. Alternativas de solución 2. Prevención de incendios y riesgos eléctricos 2.1. Introducción 2.2. Tipos de riesgos 2.3. Prevención de riesgos 3. Inspecciones de seguridad 3.1. Introducción 3.2. Tipos de inspecciones 3.3. Reglamentos 3.3. Permisos de funcionamiento	

4. Enfermedades profesionales

4.1. Introducción

4.2. Tipos de enfermedades

4.3. Acciones a tomar

5. Incidentes y accidentes de trabajo.

5.1. Tipos de incidentes

5.2. Tipos de accidentes

5.3. Ley laboral

5.4. Plan de riesgo

5.5. Ejecución de plan de riesgo

e) Estrategias metodológicas y recursos didácticos:

Métodos problémicos

- Heurístico
- Deductivo
- Científico
- Analógico
- Lógico
- Investigativo
- Inductivo-deductivo
- Aprendizaje basado en problemas

Técnicas activas

- Lectura comprensiva
- Rejilla
- Debate
- Tiro al blanco
- Lluvia de ideas
- Preguntas y respuestas
- S.D.A
- P.N.I
- Mesa redonda
- Panel

Recursos didácticos

Básicos:

- Marcadores
- Pizarra de tiza líquida
- Borradores

Audiovisuales:

- Proyector
- Computador

- Parlantes

Técnicos:

- Guía Didáctica
- Referencias de búsqueda de libros y demás material de apoyo
- Fotocopias.