



FICHA TÉCNICA



NOMBRE DEL CURSO	MODALIDAD	Nivel SDPC	DURACIÓN
Salud, Higiene y Seguridad en el Trabajo (básico)	En Línea	N1-N2	40 horas

OBJETIVO GENERAL:

Identificar los aspectos básicos para el control o eliminación de los agentes potencialmente nocivos para la integridad física y salud del trabajador y la preservación del patrimonio de la organización, a fin de poner en práctica acciones básicas que aporten al bienestar en su centro de trabajo

PERFIL DE INGRESO:

- Lectura y comunicación escrita.
- Autogestión del tiempo para la realización de actividades.
- Interés por la salud, la seguridad propia y de los demás.
- Actitud de servicio hacia la comunidad del centro de trabajo.
- Manejo básico de paquetería ofimática, herramientas digitales y navegación en internet.
- Deseable contar con nivel de estudios mínimo de educación básica.

PERFIL DE EGRESO:

- Identifica los fundamentos conceptuales en seguridad, salud y condiciones de trabajo.
- Reconoce la metodología básica para la identificación y evaluación de peligros y riesgos en el centro de trabajo.
- Identifica la legislación y normatividad principal en temas de seguridad, salud y prevención de riesgos de trabajo.
- Distingue los elementos necesarios para preservar un ambiente de trabajo seguro y saludable.
- Fortalece la actitud de servicio hacia la comunidad del centro de trabajo.
- Refuerza el interés por la salud, la seguridad propia y de los demás.

TEMAS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS DIDÁCTICOS Y MATERIALES
<p><i>Tema 1. Seguridad, salud y condiciones de trabajo</i></p> <p><i>1.1. Trabajo y salud</i></p> <p><i>1.2. Seguridad industrial</i></p> <p><i>1.3. Higiene industrial</i></p> <p><i>1.4. Agentes potencialmente nocivos</i></p> <p><i>1.5. Consecuencias de la seguridad</i></p>	<p><i>Recuperación de saberes previos</i></p> <p><i>Participación en foro</i></p> <p><i>Revisión analítica de recursos informativos y elaboración de productos de aprendizaje</i></p>	<p><i>Foro</i></p> <p><i>Lecturas</i></p>
<p><i>Tema 2. Metodología básica para el reconocimiento, evaluación y control de la seguridad y salud en el trabajo</i></p> <p><i>2.1. Normatividad aplicable</i></p> <p><i>2.2. Recorridos sensoriales</i></p> <p><i>2.3. Información documental de equipos, insumos y procesos</i></p> <p><i>2.4. Análisis de accidentes y cuasi accidentes previos</i></p>	<p><i>Revisión analítica de recursos informativos y elaboración de productos de aprendizaje</i></p> <p><i>Participación en foro</i></p>	<p><i>Foro</i></p> <p><i>Lecturas</i></p>



FICHA TÉCNICA



TEMAS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS DIDÁCTICOS Y MATERIALES
<p>Tema 3. Identificación de peligros y evaluación de riesgos</p> <p>3.1. Tipos de evaluaciones</p> <p>3.2. Evaluación de riesgos impuesta por legislación específica</p> <p>3.3. Evaluación de riesgos para los que no existe legislación específica</p> <p>3.4. Evaluación de riesgos que precisa métodos especializados de análisis</p> <p>3.5. Evaluación general de riesgos</p>	<p>Cuestionario de evaluación automática del aprendizaje</p> <p>Revisión analítica de recursos informativos y elaboración de productos de aprendizaje</p>	<p>Lecturas</p>
<p>Tema 4. Ambiente de trabajo saludable</p> <p>4.1. Obligaciones de la empresa u organización</p> <p>4.2. Funciones y actividades del responsable de seguridad y salud en el trabajo</p> <p>4.3. Diagnóstico de seguridad y salud en el trabajo</p> <p>4.4. Programa de seguridad y salud en el trabajo o relación de acciones preventivas y correctivas de seguridad y salud en el trabajo</p>	<p>Cuestionario de evaluación automática del aprendizaje</p>	<p>Lecturas</p>

EVALUACIÓN	
COMPONENTES DE LA EVALUACIÓN	PORCENTAJES
Prácticas y Cuestionarios	60%
Participación en Foros	30%
Evaluación Final	10%



BIBLIOGRAFÍA

- Bestratén, B., Guardino, S., Iranzo, G., Piqué, A., Pujol, S., Solórzano, M., Tamborero del Pino, J., Turno, S. & Varela, I. (2011). Seguridad en el trabajo. Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. <https://www.insst.es/documents/94886/599872/Seguridad+en+el+trabajo/e34d1558-fed9-4830-a8e3-b0678c433bb1> [clásico]
- Bernal, F., Castrejón. E., Cavallé, N., Hernández, A. (s.f.). Higiene industrial. Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. <https://www.insst.es/documents/94886/96076/Higiene+industrial/eb2a1df4-baf4-4561-a172-deeefce48fcb>
- Cruz, B., Ureña, U. (2018). Manual básico de seguridad y salud en el trabajo. Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo. <https://invassat.gva.es/documents/161660384/169577891/MB11-180102+El+trabajo+y+la+salud%2C+los+riesgos+profesionales+-+Factores+de+riesgo.pdf/366941a0-15a9-49a6-8423-72003bf7384b?t=1582132298588>
- F., Castrejón. E., Cavallé, N., Hernández, A. (s.f.). Higiene industrial. Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. <https://www.insst.es/documents/94886/96076/Higiene+industrial/eb2a1df4-baf4-4561-a172-deeefce48fcb>
- Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el trabajo. (1996). Evaluación de Riesgos Laborales. Ministerio del Trabajo y Asuntos Sociales. <https://www.insst.es/documents/94886/96076/Evaluacion+riesgos.pdf/1371c8cb-7321-48c0-880b-611f6f380c1d?t=1526651610041> [vigente y de referencia]
- Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. (1997). NTP 330: Sistema simplificado de evaluación de riesgos de accidente. Ministerio del Trabajo y Asuntos Sociales. <https://www.insst.es/documents/94886/326827/ntp+330.pdf/e0ba3d17-b43d-4521-905d-863fc7cb800b> [vigente y de referencia]
- Falcón, M., Rojas, D. (2017). Gestión de perfiles y mapas de riesgo en seguridad y salud en el trabajo en la organización. Organización Internacional del Trabajo. <http://www.herramientasoit.org/lib/file/doc/Presentacion%20de%20la%20herramienta%20SAFEWORK.pdf>
- Libros de cabecera. (2020, 09 de julio). Qué es un mapa de riesgos para la empresa y cómo se prepara [video] YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=nomySpGljUA>
- Organizadores gráficos de la información. (2021). Sitio del estudiante: estrategias de aprendizaje. Universidad Nacional Autónoma de México, Colegio de Ciencias y Humanidades. <https://www.cch.unam.mx/estudiante/estrategias-de-aprendizaje>
- Secretaría del Trabajo y Previsión Social. (2009, 30 de noviembre). Norma Oficial Mexicana NOM-030-STPS-2009, Servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo-Funciones y actividades. Diario Oficial de la Federación. <http://www.dof.gob.mx/normasOficiales/3923/stps/stps.htm> [vigente y de referencia]
- Secretaría del Trabajo y Previsión Social. (2012). Marco normativo de seguridad y salud en el trabajo. Autogestión en seguridad y salud en el trabajo. <http://asinom.stps.gob.mx:8145/Centro/CentroMarcoNormativo.aspx> [vigente y de referencia]
- SIMAPRO. (s.f.). Metodología de perfiles, panorama y mapa de riesgos. Organización Internacional del Trabajo. <https://www.oitsimapro.org/uploads/3/1/9/0/31906627/metodologia+safework.pdfBernal>