



VIGILANCIA DEL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Basado en Estándar de Certificación de Competencia Laboral EC0397 del CONOCER

AL PARTICIPAR USTED:

1. Actualizará sus conocimientos y habilidades para vigilar el cumplimiento normativo en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo.
2. Ayudará a su Centro de Trabajo a subsanar debilidades, prevenir riesgos y sanciones por entidades inspectoras.
3. Identificará cómo se realiza una vigilancia interna o externa, qué documentos se revisan, qué se verifica en el recorrido y cómo se reportan anomalías detectadas.
4. Obtendrá herramientas y materiales de apoyo para aplicar una vigilancia interna o externa.
5. Conocerá la certificación y si se certifica con CONOCER-SEP Usted puede aparecer en la base de datos de los pocos profesionales certificados en esta materia.

CENTRO DE EVALUACION Y CAPACITACIÓN
Calle Detroit No. 9-202, Col. Noche Buena, CP 03720, Del. Benito Juárez, Ciudad de México (a la altura de Eje 6 Sur y Av. Insurgentes)

Depositar en **Banorte** en la
Cta. **0647461886** , A nombre de: **ILECC**
CONSULTORIA SA DE CV ó Transferencia
bancaria: **CLABE 072180006474618860**

Contáctenos: 56 11 2070 y 5563 4394
Envíe inscripción y ficha de pago a: **ilecc.contacto@gmail.com** y
clientes@competenciaslaborales.org
Ver más cursos en:
www.competenciaslaborales.org

	FECHAS CURSO 16 HR	HORARIO	CURSO	EVALUACIÓN EC 397(EN INDUSTRIA QUE EL CANDIDATO PROPONGA). En caso de industria foránea se deben cubrir viáticos de evaluador por 2 días)	CERTIFICADO EC 397
1o	Del 31 de Mayo al 1 de Junio	9-16 hr	\$ 3,000+IVA	\$ 4,000 + IVA	\$ 1000 + IVA
2o	5 y 12 de Agosto (dos sábados)	9-16 hr			
3o	2 y 9 Septiembre (dos sábados)	9-16 hr	APROVECHE PAQUETE COMPLETO QUE INCLUYE: Curso, Evaluación y Certificado, en únicamente: \$ 6,000 pesos + IVA Se programan fechas especiales a partir de 6 participantes		
4o	21 al 22 Noviembre	9-16 hr			

VIGILANCIA DEL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO



1. CONOCIMIENTO DEL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA LABORAL: “VIGILANCIA DEL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO”

- 1.1 Estructura del Estándar EC 0397 e importancia y utilidad de la certificación para los profesionales en la materia
- 1.2 Marco legal y Normas Oficiales Mexicanas que rigen la Seguridad y Salud en el trabajo
- 1.3 Matriz de Conocimientos, y habilidades para una vigilancia interna o externa

2. CONOCIMIENTOS NORMATIVOS

- 2.1 Normas Oficiales Mexicanas de la Seguridad y Salud en el trabajo

3. ACTIVIDADES DE PREPARACIÓN DE LA VIGILANCIA, COMUNICACIÓN Y CONTACTO CON EL CENTRO DE TRABAJO

- 3.1 Contacto con el Responsable del Centro de trabajo
- 3.2 Preparación del Plan y documentos para la comunicación de la vigilancia
- 3.3 Herramientas de trabajo, listas de cotejo y listas de verificación
- 3.4 La llegada al Centro de Trabajo el día de la vigilancia

4. ACTIVIDADES DE REVISIÓN DOCUMENTAL DURANTE LA VIGILANCIA AL CENTRO DE TRABAJO

- 4.1 Lista de cotejo para la Revisión documental de la Documentación en seguridad y salud en el trabajo
- 4.2 Revisión de Programas
- 4.3 Revisión de Manuales:
- 4.4 Revisión de Estudios y Análisis
 - 4.4.1 Para la determinación del grado de riesgo de incendio
 - 4.4.2 Estudio para analizar los riesgos potenciales de sustancias químicas peligrosas
 - 4.4.3 Estudio de los contaminantes del medio ambiente laboral
 - 4.4.4 Análisis de riesgos por cada puesto para equipo de protección personal
 - 4.4.5 Evaluación de los niveles de iluminación
 - 4.4.6 Reconocimiento y evaluación de todas las áreas donde haya trabajadores expuestos al ruido

T
E
M
A
R
I
O
M



**T
E
M
A
R
I
O**

- 4.5 Revisión de Registros, relaciones y listados
 - 4.5.1 Registro de la realización del simulacro de evacuación
 - 4.5.2 Relación del personal autorizado para actividades de manejo, transporte y almacenamiento de sustancias químicas peligrosas u espacios confinados
 - 4.5.3 Listado de equipos instalados generadores de vapor
- 4.6 Revisión de Actas de Integración Diagrama unifilar
- 4.7 Autorizaciones y otros documentos
 - 4.7.1 Autorización provisional de funcionamiento de recipientes sujetos a presión y

5. ACTIVIDADES DE REVISIÓN DE LAS CONDICIONES FÍSICAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (EL DURANTE)

- 5.1 Lista de verificación para la revisión de condiciones durante el recorrido
- 5.2 Revisión de Elementos físicos:
 - 5.2.1 Instalaciones y áreas: Pisos, escaleras, rampas, puentes y plataformas elevadas, áreas de tránsito de vehículos, sistemas de ventilación artificial, extintores, salidas normales y de emergencia, áreas de estiba y desestiba, instalaciones eléctricas, subestación eléctrica, regaderas, lavajeros, neutralizadores e inhibidores para casos de emergencia, regaderas, vestidores y casilleros.
 - 5.2.2 Revisión de maquinaria y equipo: Protectores de seguridad, dispositivos de seguridad, recipientes que almacenan sustancias químicas peligrosas, grúas, polipastos, montacargas, recipientes sujetos a presión y generadores de vapor o calderas, maquinaria y equipo que pueda acumular o generar electricidad estática.
 - 5.2.3 Revisión de Señalización de Seguridad e Higiene: Modelos de identificación de peligros y riesgos de sustancias químicas, señales de seguridad e higiene, identificación de riesgos por fluidos conducidos por tuberías
 - 5.2.4 Revisión de equipo de protección personal
 - 5.2.5 Entrevistas al personal que labora en el centro de trabajo.

6. ACTIVIDADES DE CIERRE DE LA VIGILANCIA Y REDACCIÓN DEL INFORME DE RESULTADOS (EL DESPUÉS)

- 6.1 Información a quien atiende la vigilancia cada una de las anomalías detectadas.
- 6.2 Desempeños y conductas a presentar durante el Cierre de la vigilancia
- 6.3 Estructura, elementos presentación y redacción del informe
 - 6.3.1 Documentos anexos al informe

CONCLUSIONES