

VIGILANTE DE SEGURIDAD E HIGIENE. EOCT60

SKU: EVOL-9732-iNO-B | Categorías: SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, Seguridad y Vigiláncia

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas <u>100</u>

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Vigilante de Seguridad e Higiene

•	n	\sim	•.		^	•
0	v	↽	LI	v	u	2
_	~,	_		-	_	-

En el ámbito de la edificación y la obra civil, es necesario, conocer los diferentes campos del vigilante de seguridad e higiene, dentro del área profesional de las técnicas auxiliares. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la aplicación de las normas de seguridad y las metodologías de trabajo como vigilante de seguridad e higiene.

Contenidos

PARTE 1. ELABORACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE CONTROL

- 1. MÓDULO 1. PRÁCTICAS
- 2. Supuesto un plan de seguridad de la empresa, comprobar su conformidad con la legislación vigente.
- 3. Interpretar planos de obra.
- 4. Realizar listado de identificación de las tecnologías elegidas para cada unidad de obra.
- 5. Redactar proposiciones de mejora en la seguridad y su defensa ante el comité de seguridad en la empresa.
- 6. Redactar un proceso sistemático de vigilancia y control.
- 7. Ejecución de croquis del proceso.
- 8. MÓDULO 2. CONTENIDOS TEÓRICOS
- 9. El riesgo profesional y las técnicas de lucha
- 10. Técnicas de lucha.
- 11. La seguridad como prevención de los accidentes de trabajo.
- 12. Teoría de la causalidad.
- 13. Repercusiones económicas.
- 14. Repercusiones legales.







- 15. Investigación de accidentes.
- 16. Normas de seguridad. Concepto y clasificación.
- 17. El Plan Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- 18. Reales Decretos 1627/1997 y 84/1990.
- 19. Real Decreto 1627/1997.
- 20. Real Decreto 84/1990.
- 21. El Estatuto de los Trabajadores.
- 22. Ordenanza general de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- 23. Ordenación de Trabajo en la industria de la construcción de vidrio y cerámica.
- 24. La Seguridad en el trabajo en el convenio colectivo de la empresa.
- 25. Organigrama de la Seguridad en la empresa. El técnico de seguridad. El comité de seguridad. El vigilante de seguridad.
- 26. Obligaciones y cometido de cada uno.
- 27. El Plan Nacional de Seguridad en la empresa.
- 28. Sistemas de vigilancia y control.
- 29. MÓDULO 3. CONTENIDOS RELACIONADOS CON LA PROFESIONALIDAD
- 30. Gran sentido de la responsabilidad.
- 31. Capacidad de integración en equipo de trabajo.
- 32. Capacidad organizativa.
- 33. Sensibilidad.
- 34. Capacidad de análisis.
- 35. Iniciativa.
- 36. Afabilidad en las relaciones personales.
- 37. Autonomía.
- 38. Adaptabilidad.

PARTE 2. APLICACIÓN DEL CONTROL A LAS INSTALACIONES GENERALES

- 1. MÓDULO 1. PRÁCTICAS
- 2. Interpretación de planos de instalaciones de alarma, señalización y suministros.
- 3. Planificar el control y vigilancia de las instalaciones generales.
- 4. Redactar listado de incumplimiento del Plan de Seguridad de la empresa detectados en supuestos e instalaciones generales.
- 5. Redactar sugerencias de mejora, en cumplimiento del Plan de Seguridad de la empresa, para su defensa ante el comité de seguridad.
- 6. Revisar la homologación, emplazamiento y estado de conservación de elementos de protección general.
- 7. Verifica el estado y el contenido del botiquín de urgencias.
- 8. Redactando un listado de incumplimiento de acuerdo con el contenido del Plan de seguridad en la empresa.
- 9. Identificar el sentido de los colores en la señalización de seguridad.
- 10. MÓDULO 2. CONTENIDOS TEÓRICOS
- 11. Instalaciones generales de higiene y bienestar: aseos, duchas, vestuarios y comedor.
- 12. Instalaciones provisionales de suministros: agua, energía eléctrica y combustibles.
- 13. Reglamentos electrotérmico de baja tensión.
- 14. Reglamentos eletrotérmico de alta tensión.
- 15. Reglamentos de suministro e instalaciones receptoras de combustibles líquidos o gases.







- 16. Sistemas de alarma.
- 17. Señalización de seguridad: Tipos.
- 18. La señalización óptica: significado de los colores.
- 19. Elementos de protección a terceros. Tipos.
- 20. Homologación de elementos de protección general.
- 21. Normas básicas de homologación de medios de protección del Ministerio de Trabajo.
- 22. Instalaciones médico-sanitarias: consulta médica, sala de urgencias y botiquín de primeros auxilios.
- 23. Módulo 3. Contenidos relacionados con la profesionalidad
- 24. Acusado sentido de la responsabilidad.
- 25. Capacidad de análisis.
- 26. Sensibilidad.
- 27. Actitud crítica.
- 28. Capacidad organizativa.
- 29. Afabilidad en las relaciones personales.
- 30. Iniciativa.
- 31. Riguroso en el cumplimiento del Plan de seguridad.
- 32. Preciso y concreto en el desarrollo de su contenido.
- 33. Racionalidad.
- 34. Improvisación para la resolución de imprevistos.

PARTE 3. APLICACIÓN DEL PROCESO DE VIGILANCIA EN OBRA

- 1. MÓDULO 1. PRÁCTICAS
- 2. Confección listados de los riesgos y tipos de accidentes más usuales en diferentes unidades de obras.
- 3. Señalización sobre croquis de los puntos críticos de seguridad en diferentes tipos de obras.
- 4. Ejecución de listados de los elementos de protección reglamentarios en diversas ocupaciones, maquinaria y materiales en edificación y obras públicas.
- 5. Realizar informes de seguridad de una obra visitada, con detalle de las deficiencias e incumplimientos observados.
- 6. MÓDULO 2. CONTENIDO TEÓRICO
- 7. Reglamentos: útiles y materiales empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección individuales y colectivos.
- 8. Movimientos de tierras: desmontes, terraplenes, taludes, zanjas, entibaciones, acotamiento y sondeos. Maquinaria empleada. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección individuales y colectivos.
- 9. Túneles: voladuras maquinaria y material empleados: explosivos, manipulación y almacenamiento. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección individuales y colectivos.
- 10. Demoliciones: tipos, maquinaria y materiales empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 11. Estructuras: tipos, soldaduras, encofrados, puesta en obra de hormigón. Maquinaria y materiales empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 12. Cerramientos: fachadas, tabiquería interior. Materiales. Herramientas y elementos auxiliares. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 13. Cubiertas: materiales, herramientas, elementos auxiliares empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 14. Presas: defensas, encauzamiento y dragados, materiales y maquinaria empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.



- 15. Instalaciones: fontanería, calefacción, aire acondicionado, electricidad, ascensores y montacargas. Materiales, herramientas y elementos auxiliares. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 16. Trabajos especiales: subterráneos y subacuáticos. Materiales, herramientas y maquinaria empleada. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 17. Albañilería: solado, alicatado, guarnecidos y enlucido. Materiales, herramientas y elementos auxiliares. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 18. Acabados: carpintería de madera y metálica. Cristalería, pintura y barnizado, materiales y maquinaria, herramientas y elementos auxiliares utilizados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 19. Ferrocarriles. Tendido eléctrico. Materiales, maquinaria y herramientas empleadas. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 20. Carreteras: extendido y compactado. Materiales y maquinaria empleada. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección. Señalización en obras.
- 21. Tratamientos de áridos y plantas de elaboración: excavación en roca, planta de trituración. Planta de hormigón. Plantas de mezclas bituminosas. Materiales y maquinaria empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 22. Trabajos de jardinería. Materiales, maquinaria y herramientas empleados. Riesgos y accidentes más usuales. Elementos de protección.
- 23. MÓDULO 3. CONTENIDOS RELACIONADOS CON LA PROFESIONALIDAD
- 24. Capacidad de análisis.
- 25. Acusado sentido de la responsabilidad.
- 26. Elevadas dotes de sensibilidad.
- 27. Alto grado de autonomía.
- 28. Capacidad organizativa.
- 29. Dotes de observación y concentración.
- 30. Afabilidad en las relaciones personales.
- 31. Dotes de iniciativa y decisión.
- 32. Preciso y metódico.
- 33. Aptitud crítica.

PARTE 4. PROPOSICIÓN DE SUMINISTRO DE INFORMACIÓN A LOS TRABAJADORES

- 1. MÓDULO 1. PRÁCTICAS
- 2. Detectar mediante sondeos, las necesidades de información de los trabajadores en temas de seguridad e higiene en el trabajo.
- 3. Programar acciones formativas. Elección de temas, tipo de acción y grupo a quién va dirigida.
- 4. Diseñar soportes de información puntual, dirigida a los trabajadores en temas de seguridad e higiene en el trabajo.
- 5. Redactar comunicados de información puntual.
- 6. Redactar proposiciones de acciones formativas y su defensa ante el comité de seguridad.
- 7. Evaluar los resultados de las acciones formativas.
- 8. MÓDULO 2. CONTENIDOS TEÓRICOS
- 9. Detección de necesidades de información en los trabajadores en temas de seguridad.
- 10. Técnicas de sondeo y tipos.
- 11. Acción formativa: tipos.
- 12. La programación de acciones formativas.
- 13. La información puntual en temas de seguridad y su necesidad.







- 14. Tipos de soporte de información puntual.
- 15. Redacción de comunicados de información puntual.
- 16. Propuestas de información de acciones formativas de seguridad e higiene en el trabajo. Razonamientos de necesidades.
- 17. MÓDULO 3. CONTENIDOS RELACIONADOS CON LA PROFESIONALIDAD
- 18. Elevada sensibilidad.
- 19. Dotes de observación.
- 20. Capacidad de análisis.
- 21. Gran sentido de la responsabilidad.
- 22. Capacidad organizativa.
- 23. Integrable en el equipo de trabajo.
- 24. Afabilidad en las relaciones personales.
- 25. Capacidad de resolución de imprevistos.

PARTE 5. REDACCIÓN

- 1. MÓDULO 1. PRÁCTICAS
- 2. Redacción de partes de incumplimiento del Plan de seguridad de la empresa.
- 3. Investigar las causas de un accidente de trabajo.
- 4. Redacción de partes de accidentes.
- 5. Cálculo y representación gráfica de los índices de control.
- 6. De incidencias.
- 7. De frecuencia.
- 8. De gravedad.
- 9. De duración media de incapacidad.
- 10. MÓDULO 2. CONTENIDOS TEÓRICOS
- 11. El modelo de libro de incidencias.
- 12. Parte de incumplimientos: datos requeridos.
- 13. Investigación de accidentes, método.
- 14. Parte de accidentes. Datos necesarios.
- 15. Acta de reuniones del comité de Seguridad.
- 16. Índices de control.
- 17. Índices de incidencias. Cálculo y definición.
- 18. Índices de frecuencia. Definición y cálculo.
- 19. Índice de gravedad. Definición y cálculo.
- 20. Duración media de incapacidad. Definición y cálculo.
- 21. Representación gráfica de los índices de control.
- 22. MÓDULO 3. CONTENIDOS RELACIONADOS CON LA PROFESIONALIDAD
- 23. Acusado sentido de la responsabilidad.
- 24. Capacidad de análisis.
- 25. Dotes de observación.
- 26. Notable sensibilidad.
- 27. Capacidad organizativa.
- 28. Capacidad de concentración y atención.
- 29. Autonomía.







- 30. Afabilidad en las relaciones personales.
- 31. Capacidad de iniciativa y decisión.
- 32. Resolutivo ante imprevistos.
- 33. Habilidad en la redacción de documentos.

PARTE 6. PRESTACIÓN PRIMEROS AUXILIOS

- 1. MÓDULO 1. PRÁCTICAS
- 2. Redactar los aspectos comportamentales ante un accidente.
- 3. Practicar curas de urgencia en pequeñas heridas y erosiones.
- 4. Detención de hemorragias por compresión.
- 5. Tratamiento de urgencia en caso de quemaduras.
- 6. Ejecutar inmovilizaciones de miembros por fractura.
- 7. Realizar maniobras de resucitación cardio-pulmonar básicas.
- 8. Reseñar las condiciones óptimas de evacuación de accidentados.
- 9. MÓDULO 2. CONTENIDOS TEÓRICOS
- 10. Anatomía básica del cuerpo humano.
- 11. Los huesos.
- 12. Los músculos.
- 13. Las articulaciones.
- 14. Los tendones.
- 15. Centros vitales. Funciones fisiológicas.
- 16. Normas comportamentales de carácter general ante un accidente.
- 17. Tipología de las principales heridas y traumatismos más usuales que se producen en el ámbito de la edificación y obras públicas. Aplicación de primeros auxilios.
- 18. Cura de heridas leves y erosiones. Asepsias.
- 19. Tratamiento de urgencia de hemorragias.
- 20. Inmovilización de miembros fracturados.
- 21. Primeros auxilios en caso de quemaduras. Tipo de quemadura.
- 22. Reanimación.
- 23. Inmovilización y evacuación de heridos.
- 24. Servicios de urgencia.
- 25. Medicina preventiva. Reconocimientos médicos de empresa.
- 26. El servicio social de seguridad e higiene en el trabajo.
- 27. MÓDULO 3. CONTENIDOS RELACIONADOS CON LA PROFESIONALIDAD
- 28. Entereza.
- 29. Acusado sentido de la responsabilidad.
- 30. Buena dosis de sensibilidad.
- 31. Capacidad de concentración y atención.
- 32. Capacidad analítica y organizativa.
- 33. Gran presencia de ánimo.
- 34. Firmeza.
- 35. Capacidad de iniciativa y decisión.
- 36. Afabilidad en las relaciones personales.







- 37. Serenidad y tranquilidad.
- 38. Resolutivo ante imprevistos.
- 39. Capacidad de iniciativa y decisión.
- 40. Resolutivo ante imprevistos.
- 41. Habilidad en la redacción de documentos.

¡Descubre el apasionante mundo de la seguridad y la higiene laboral! Nuestro curso online de **Vigilante de Seguridad e Higiene** te brindará las herramientas necesarias para velar por el bienestar en el entorno laboral, garantizando que se cumplan las normativas y los protocolos de seguridad. Aprenderás a identificar riesgos, gestionar situaciones de emergencia y aplicar medidas preventivas que aseguren la protección tanto de personas como de instalaciones.

Con un enfoque práctico y dinámico, adquirirás las competencias esenciales para desempeñarte como un profesional clave en la prevención de accidentes y en la creación de ambientes laborales seguros. Ideal para quienes buscan un futuro en sectores industriales, construcción, sanidad y más. ¡Únete a este curso y da el primer paso hacia una carrera sólida y demandada!

Tal vez te interese este curso: Vigilancia, Transporte y Distribución de Objetos Valiosos o Peligrosos y Explosivos

O quizá este otro: Seguridad y salud en el trabajo

Síguenos en: Instagram

