

La dirección de correo de contacto: jvinat@consecas.com

Teléfono: 961188160 - 699818412

CALENDARIO ABIERTO DE CURSOS EN VALENCIA

Curso Nivel Básico 30 horas - 2, 4, 9, 11, 16, 18 de Diciembre en horario de 15:00 a 20:00 horas

Curso Nivel Básico 30 horas - 18, 19, 20, 25, 26, 27 de Noviembre en horario de 15:00 a 20:00 horas

Curso Nivel Básico 60 horas (Metal o Construcción) - 18, 19, 20, 25, 26, 27 de Noviembre y 2, 3, 4, 9, 10, 11 de Diciembre en horario de 15:00 a 20:00 horasC

CURSOS EN CASTELLÓN

Prevención de Riesgos Laborales Normas OHSAS 18.001 - Duración 60 h

Auditor Legal en Prevención de Riesgos Laborales - Duración 60 h

Nivel Básico en Prevención de Riesgos Laborales - Duración 30 h

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES : NIVEL BÁSICO



NÚMERO DE HORAS: 30

◆ OBJETIVOS GENERALES

- Proporcionar el marco conceptual y legislativo básico que rodea a la prevención de riesgos laborales.
- Proporcionar la herramientas básicas que permitan el desempeño de funciones preventivas de nivel básico.
- Aumento de conocimientos genéricos sobre Prevención de Riesgos Laborales.
- Mejorar las aptitudes de los trabajadores en general.
- Promover actos y conductas seguras entre los trabajadores.
- Disminución de incidentes/accidentes.
- Adquirir conocimientos relacionados con el RD 171/2.004 sobre Coordinación de actividades empresariales.

◆ METODOLOGÍA

La metodología propuesta está basada en el principio de participación, partiendo de la realidad del grupo; dinámica y flexible, adaptándose siempre a las situaciones cambiantes del grupo, del propio proceso de trabajo.

El formador deberá ajustarse en ocasiones a expectativas diversas dentro del aula, teniendo que realizar el esfuerzo de adaptarse, sin olvidar los objetivos del curso, para que cada participante pueda resolver cuestiones que en su puesto de trabajo sean fundamentales.



Con el fin de garantizar el proceso de formación, la enseñanza será eminentemente práctica, afianzando y facilitando la comprensión de los conocimientos teóricos impartidos.

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES : NIVEL BÁSICO



◆ EVALUACIÓN

La evaluación será diagnóstica, continua, formativa y sumativa, atendiendo a los criterios de:

- Asistencia
- Participación e interés del alumnado.
- Evolución del proceso.
- Adquisición de conocimientos y su aplicación en la resolución de casos prácticos, actividades,...

Las técnicas evaluativas a utilizar durante todo el proceso formativo serán:

- Diagnóstico inicial (Prueba de conocimientos, habilidades, actitudes.)
- La Observación sistemática (Con recogida de datos periódicamente por parte del docente).
- Las pruebas que evalúen el desarrollo de las actividades y prácticas realizadas.
- Las pruebas de conocimientos adquiridos.
- La Autoevaluación (Juicio emitido por cada uno de los/as alumnos/as).
- El profesorado informará puntualmente de la evolución y desarrollo del proceso formativo a cada uno de los/as alumnos/as, permitiendo a éstos subsanar posibles errores, afianzar logros conseguidos y optimizar su proceso de aprendizaje.

◆ MATERIAL Y RECURSOS DIDÁCTICOS

- Pizarra.
- Ordenador y cañón.
- Televisión y video.
- Carpesano con utensilios de escritura.
- Material bibliográfico.
- Papelógrafo.
- Material de apoyo teórico- práctico.



PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES : NIVEL BÁSICO



♦ RELACIÓN SECUENCIAL DE MÓDULOS

MÓDULO I: Conceptos básicos de Seguridad y Salud en el trabajo

1. Introducción a la Prevención de Riesgos Laborales
2. Marco normativo básico en materia de Prevención de Riesgos Laborales

MÓDULO II: Elementos básicos de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales

1. La Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales en la Empresa
2. Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo.

MÓDULO III: Riesgos ligados a las condiciones de seguridad

1. Lugares de trabajo
2. La señalización
3. Las herramientas
4. Las máquinas
5. La electricidad
6. Almacenamiento, manipulación y transporte
7. Equipos de protección
8. Investigación de accidentes
9. Evaluación de riesgos



PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES : NIVEL BÁSICO



♦ RELACIÓN SECUENCIAL DE MÓDULOS

MÓDULO IV: Riesgos ligados a las condiciones ambientales

1. Agentes físicos
2. Agentes químicos
3. Agentes biológicos
4. Evaluación y control del riesgo

MÓDULO V: Ergonomía y Psicología aplicada

1. Carga de trabajo: física y mental
2. Fatiga e insatisfacción laboral



PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES : NIVEL BÁSICO



◆ RELACIÓN SECUENCIAL DE MÓDULOS

MÓDULO VI: VIGILANCIA DE LA SALUD

- Control de la Salud de los Trabajadores
- Primeros Auxilios

