

CATÁLOGO FORMACIÓN INVASSAT



Sumario

OFERTA FORMATIVA DEL INVASSAT 2019.....	2
1. RELACIÓN DE CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN POR TIPOS.....	5
Cursos de formación en PRL.....	5
Cursos de formación de nivel básico.....	6
Jornadas técnicas.....	7
Seminarios.....	8
Cursos de formación para expertos.....	9
2. RELACIÓN DE CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN POR TÍTULOS.....	10
3. RELACIÓN DE CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN POR SEDES.....	12
Alicante.....	12
Castellón.....	13
Valencia.....	14
Campus virtual.....	15
4. INFORMACIÓN DETALLADA DE LOS CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN	16

OFERTA FORMATIVA DEL INVASSAT 2019

Este calendario presenta por orden de fecha de inicio las actividades formativas ofertadas por el INVASSAT para 2019 con indicación del tipo de actividad y el lugar donde se realizará.

Consulte la información detallada en la ficha de cada actividad.

Las fechas de los cursos on-line indican la apertura de la preinscripción.

Notas

FB: Funciones básicas - CP: Promoción de la Prevención - EX: Cursos Expertos - JT: Jornadas Técnicas - SM: Seminarios

Actividad	Fecha inicio	Lugar	Tipo
Ergonomía cognitiva: bienestar físico y mental. "Prevención consciente y salud laboral"	24 enero	Valencia	JT
Andamios: Dirección e Inspección. Aplicación del Real Decreto 2177/2004	31 enero	Alicante	SM
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 1ª ed.	4 febrero	Castellón	FB
Seguridad Vial para repartidores y comerciales	7 febrero	Valencia	JT
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 1ª ed.	12 febrero	Valencia	FB
Investigación de accidentes laborales	20 febrero	Castellón	SM
Diseño de sistemas de protección en máquinas	21 febrero	Alicante	EX
Aplicación del Real Decreto de equipos de trabajo y Directiva de máquinas	21 febrero	Alicante	SM
Curso de PRL Nivel Básico - Personal de Emergencias 1ª ed 2019	25 febrero	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico - Personal sector de administración 1ª ed 2019	25 febrero	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel básico Genérico 1ª ed 2019	25 febrero	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico Genérico - Trabajos con Nanomateriales 1ª ed 2019	25 febrero	Campus Virtual	FB
Curso de PRL para Mandos Directivos 1ª ed 2019	25 febrero	Campus Virtual	FB
Riesgos psicosociales y su detección en la Comunidad	27 febrero	Valencia	JT

Valenciana			
Gestión de la prevención de riesgos laborales en la empresa	28 febrero	Valencia	EX
Prevención y protección de incendios: Medidas de emergencia	4 marzo	Castellón	EX
Ergonomía Física y Cognitiva: Salud Laboral. Biomecánica de las emociones y pensamiento corporal	13 marzo	Alicante	SM
Seguridad Vial	Próximamente	Valencia	JT
Planes de emergencia	10 abril	Castellón	SM
Curso de PRL Nivel Básico Genérico - Trabajos con Nanomateriales 2ª ed 2019	8 mayo	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico Genérico 2ª ed 2019	8 mayo	Campus Virtual	FB
Curso de PRL para Mandos Directivos 2ª ed 2019	8 mayo	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico - Personal de Emergencias 2ª ed 2019	8 mayo	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico - Personal sector de administración 2ª ed 2019	8 mayo	Campus Virtual	FB
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 1ª ed.	6 mayo	Alicante	FB
Prevención de riesgos eléctricos frente a terceros en instalaciones de distribución	8 mayo	Alicante	JT
Bienestar desde la empresa	Próximamente	Valencia	JT
Equipos de trabajo. Aplicación del RD 12/5/1997	14 mayo	Castellón	SM
Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de manipulación manual de cargas	14 mayo	Valencia	EX
Investigación de accidentes de trabajo (1a. ed)	28 mayo	Valencia	SM
Riesgo químico. Buenas prácticas	6 junio	Valencia	JT
Exposición laboral al ruido y su control	2 julio	Valencia	SM
Equipos de trabajo	9 julio	Valencia	SM
Curso de PRL Nivel Básico - Personal de Emergencias 3ª ed 2019	23 septiembre	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico - Personal sector de administración 3ª ed 2019	23 septiembre	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel básico Genérico - Trabajadores y	23 septiembre	Campus Virtual	FB

trabajadoras autónomos 3ª ed 2019			
Curso de PRL Nivel básico Genérico - Trabajadores y trabajadoras del hogar 3ª ed 2019	23 septiembre	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico Genérico - Trabajos con Nanomateriales 3ª ed 2019	23 septiembre	Campus Virtual	FB
Curso de PRL Nivel Básico Genérico 3ª ed 2019	23 septiembre	Campus Virtual	FB
Curso de PRL para Mandos Directivos 3ª ed 2019	23 septiembre	Campus Virtual	FB
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 2ª ed	19 septiembre	Valencia	FB
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 2ª ed	23 septiembre	Castellón	FB
Investigación de accidentes de trabajo (2a ed)	22 octubre	Valencia	SM
Caracterización de la siniestralidad laboral asociada al uso de máquinas en la provincia de Alicante. Análisis de casos recurrentes y propuestas	24 octubre	Alicante	JT
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 2ª ed	4 noviembre	Alicante	FB
Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de posturas forzadas	12 noviembre	Valencia	EX
Planificación de la Prevención. Procedimientos e Instrucciones	12 noviembre	Castellón	SM
Evaluación Riesgo higiénico	21 noviembre	Alicante	SM
Trabajos sobre cubiertas con elementos frágiles: peligro de muerte	28 noviembre	Valencia	JT
Trabajos sobre cubiertas con elementos frágiles: peligro de muerte	Pendiente	Alicante	JT

1. RELACIÓN DE CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN POR TIPOS

Cursos de formación en PRL

Son diseñados para divulgar la cultura preventiva y los fundamentos de los riesgos en el trabajo, ofreciendo al alumno un conjunto de contenidos básicos y eminentemente prácticos con el objeto de que pueda identificar los riesgos y prevenir los accidentes en su actividad diaria. Abiertos principalmente a cualquier persona residente en la Comunitat Valenciana.

Cursos de formación en PRL	
Actividad	Horas
Curso de PRL para Mandos Directivos	30
Curso de PRL para Personal Empleado del Hogar	15

Cursos de formación de nivel básico

Diseñados para que los alumnos adquieran los conocimientos y competencias para el ejercicio, en cualquier empresa u organización del sector de actividad al que se dirige el curso, de las funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales a las que se refiere el artículo 35 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

Su duración y contenido se ajusta a lo previsto en el anexo IV del Real Decreto 39/1997 donde se recoge el contenido mínimo del programa de formación para el desempeño de las funciones de nivel básico.

Estos contenidos están elaborados por personal especializado del INVASSAT y son actualizados en cada edición.

Dirigidos principalmente a residentes en la Comunitat Valenciana.

Cursos de nivel básico	
Actividad	Horas
Curso de PRL Nivel Básico - Genérico	50
Curso de PRL Nivel Básico con nanomateriales	50
Curso de PRL Nivel Básico para personal de emergencias	70
Curso de PRL Nivel Básico para personal del Sector Administración	50
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico.	30
Curso de PRL para Autónomos	30

*Horas equivalentes a lectivas presenciales

Contenido general de los cursos de nivel básico

BLOQUE I: Conceptos Básicos sobre Seguridad y Salud en el Trabajo

- Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo
- El trabajo y la salud: los riesgos profesionales. Factores de riesgo
- Daños derivados del trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo
- Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Derechos y deberes básicos en esta materia

BLOQUE II: Riesgos Generales y su Prevención

- Riesgos ligados a las condiciones de seguridad
- Riesgos ligados al medio ambiente de trabajo
- La carga de trabajo: la fatiga y la insatisfacción laboral
- Sistemas elementales de control de riesgos. Protección colectiva e individual
- Planes de emergencia y evacuación
- El control de la salud de los trabajadores
- Elementos básicos de gestión de la prevención de riesgos

BLOQUE III: Riesgos Específicos y su Prevención

- Riesgos del sector específico

BLOQUE IV: Elementos Básicos de Gestión de la Prevención de Riesgos

- Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo
- Organización del trabajo preventivo: “rutinas” básicas
- Documentación: recogida, elaboración y archivo

BLOQUE V: Primeros auxilios (tema único).

- Primeros auxilios

➔ Consulte nuestro [Manual Básico de Seguridad y Salud en el Trabajo](#)



Jornadas técnicas

Conjunto de sesiones informativas o introductorias acerca de temas básicos o novedosos, agrupadas a lo largo de una jornada e impartidas por expertos del INVASSAT o personal externo invitado.

Dirigidas a personal ocupado interesado en la temática a desarrollar.

Los contenidos son diseñados específicamente para cada edición de la jornada.

Jornadas técnicas	
Actividad	Horas
Bienestar desde la empresa	4
Caracterización de la siniestralidad laboral asociada al uso de máquinas en la provincia de Alicante. Análisis de casos recurrentes y propuestas	5
Ergonomía cognitiva: bienestar físico y mental. "Prevención consciente y salud laboral"	4
Prevención de riesgos eléctricos frente a terceros en instalaciones de distribución	5
Riesgos psicosociales y su detección en la Comunidad Valenciana	3
Riesgo químico. Buenas prácticas	4
Seguridad Vial	4
Seguridad Vial para repartidores y comerciales	4
Trabajos sobre cubiertas con elementos frágiles: peligro de muerte	4

Seminarios

Sesiones de trabajo para la puesta en común o el establecimiento de criterios acerca de temas concretos del desempeño profesional de los agentes involucrados en la prevención, la seguridad y la salud laboral.

Dedicados a profesionales en activo residentes en la Comunidad Valenciana y de duración variable en función de la temática.

Seminarios	
Actividad	Horas
Andamios: Dirección e Inspección. Aplicación del Real Decreto 2177/2004	5
Aplicación del Real Decreto de equipos de trabajo y Directiva de máquinas	5
Equipos de Trabajo. Aplicación del R.D. 1215/97	10
Equipos de Trabajo	10
Ergonomía Física y Cognitiva: Salud Laboral. Biomecánica de las emociones y pensamiento corporal	5
Evaluación riesgo higiénico	5
Exposición laboral al ruido y su control	10
Investigación de Accidentes laborales	10
Investigación de accidentes de trabajo (1 ed)	10
Investigación de accidentes de trabajo (2 ed)	10
Planes de emergencia	10
Planificación de la Prevención. Procedimientos e Instrucciones	10

Cursos de formación para expertos

Diseñados para compartir conocimientos entre profesionales de amplia experiencia. Se basan en el trabajo colaborativo y el aporte de información de alto valor añadido por su especialidad.

Coordinados por especialistas del INVASSAT y el apoyo de expertos de otros organismos o empresas. Son de duración variable.

Los alumnos son seleccionados en función de su formación, experiencia y las funciones que desempeñan.

Cursos para expertos	
Actividad	Horas
Diseño de sistemas de protección de máquinas	15
Gestión de la prevención de riesgos laborales en la empresa	25
Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de manipulación manual de cargas.	10
Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de posturas forzadas	10
Prevención y Protección de Incendios: Medidas de Emergencia	30

2. RELACIÓN DE CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN POR TÍTULOS

- Andamios: Dirección e Inspección. Aplicación del Real Decreto 2177/2004
- Aplicación del Real Decreto de equipos de trabajo y Directiva de máquinas
- Bienestar desde la empresa
- Caracterización de la siniestralidad laboral asociada al uso de máquinas en la provincia de Alicante. Análisis de casos recurrentes y propuestas
- Curso de PRL Nivel Básico - Personal de Emergencias
- Curso de PRL Nivel Básico - Personal sector de administración
- Curso de PRL Nivel Básico Genérico
- Curso de PRL Nivel básico Genérico - Trabajadores y trabajadoras autónomos
- Curso de PRL Nivel básico Genérico - Trabajadores y trabajadoras del hogar
- Curso de PRL Nivel Básico Genérico - Trabajos con Nanomateriales
- Curso de PRL para Mandos Directivos
- Diseño de sistemas de protección en máquinas
- Equipos de trabajo. Aplicación del RD 12/5/1997
- Ergonomía cognitiva: bienestar físico y mental. "Prevención consciente y salud laboral"
- Ergonomía Física y Cognitiva: Salud Laboral. Biomecánica de las emociones y pensamiento corporal
- Evaluación riesgo higiénico
- Exposición laboral al ruido y su control
- Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico
- Gestión de la prevención de riesgos laborales en la empresa
- Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de manipulación manual de cargas.
- Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de posturas forzadas
- Investigación de accidentes de trabajo
- Investigación de accidentes laborales
- Planes de emergencia
- Planificación de la Prevención. Procedimientos e Instrucciones
- Prevención de riesgos eléctricos frente a terceros en instalaciones de distribución
- Prevención y protección de incendios: Medidas de emergencia
- Riesgo químico. Buenas prácticas
- Riesgos psicosociales y su detección en la Comunidad Valenciana
- Seguridad Vial
- Seguridad Vial para repartidores y comerciales

- Trabajos sobre cubiertas con elementos frágiles: peligro de muerte

3. RELACIÓN DE CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN POR SEDES

Alicante

Actividad	Tipo	Horas
Andamios: Dirección e Inspección. Aplicación del Real Decreto 2177/2004	SM	5
Aplicación del Real Decreto de equipos de trabajo y Directiva de máquinas	SM	5
Caracterización de la siniestralidad laboral asociada al uso de máquinas en la provincia de Alicante. Análisis de casos recurrentes y propuestas	JT	5
Diseño de sistemas de protección en máquinas	EX	20
Ergonomía Física y Cognitiva: Salud Laboral. Biomecánica de las emociones y pensamiento corporal	SM	5
Evaluación riesgo higiénico	SM	5
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico.	FB	30
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico 2ª ed	FB	30
Prevención de riesgos eléctricos frente a terceros en instalaciones de distribución	JT	5

Castellón

Actividad	Tipo	Horas
Equipos de trabajo. Aplicación del RD 12/5/1997	SM	10
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 1ª ed.	FB	30
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 2ª ed	FB	30
Investigación de accidentes laborales	SM	10
Planes de emergencia	SM	10
Planificación de la Prevención. Procedimientos e Instrucciones	SM	10
Prevención y protección de incendios: Medidas de emergencia	EX	30

Valencia

Actividad	Tipo	Horas
Bienestar desde la empresa	JT	4
Equipos de trabajo. Aplicación del RD 12/5/1997	SM	10
Ergonomía cognitiva: bienestar físico y mental. "Prevención consciente y salud laboral"	JT	4
Exposición laboral al ruido y su control	SM	10
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 1ª ed.	FB	30
Formación en Prevención de Riesgos Laborales. Funciones de nivel básico. 2ª ed	FB	30
Gestión de la prevención de riesgos laborales en la empresa	EX	25
Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de manipulación manual de cargas.	EX	10
Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de posturas forzadas	EX	10
Investigación de accidentes de trabajo (1a. ed)	SM	10
Investigación de accidentes de trabajo (2a ed)	SM	10
Riesgo químico. Buenas prácticas	JT	4
Riesgos psicosociales y su detección en la Comunidad Valenciana	JT	3
Seguridad Vial	JT	4
Seguridad Vial para repartidores y comerciales	JT	4
Trabajos sobre cubiertas con elementos frágiles: peligro de muerte	JT	4

Campus virtual

Actividad	Tipo	Horas
Curso de PRL Nivel Básico - Genérico	Curso de formación de nivel básico RD 39/1997	50
Curso de PRL Nivel Básico para personal del Sector Administración	Curso de formación de nivel básico RD 39/1997	50
Curso de PRL Nivel Básico para personal de emergencias	Curso de formación de nivel básico RD 39/1997	70
Curso de PRL Nivel Básico con nanomateriales	Curso de formación de nivel básico RD 39/1997	50
Curso de PRL para Autónomos	Curso de formación de nivel básico RD 39/1997	30
Curso de PRL para Mandos Directivos	Curso de formación en PRL	30
Curso de PRL para personal empleado del hogar	Curso de formación en PRL	15

4. INFORMACIÓN DETALLADA DE LOS CURSOS Y ACTIVIDADES DE FORMACIÓN

Los requisitos de admisión expuestos son de carácter genérico. Consulte la ficha de cada curso en la web para conocer los requisitos específicos.

CURSOS DE FORMACIÓN DE NIVEL BÁSICO

FORMACIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. FUNCIONES DE NIVEL BÁSICO.

OBJETIVOS

Se pretende proporcionar a los alumnos los conocimientos básicos en materia de prevención de riesgos laborales que les permita participar de manera activa y más cualificada en las tareas de gestión de la prevención de riesgos laborales en sus empresas tanto como "trabajadores designados" como en su representación de "delegados de prevención".

DESTINATARIOS

- **Trabajadores** (tanto en activo como no) que no dispongan de la cualificación exigida para el nivel básico indicada en el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.
- **Trabajadores autónomos** que no dispongan de la cualificación específica en el punto anterior.
- **Empresarios de empresa de hasta 10 trabajadores que tampoco tengan esa cualificación.**

Formación en prevención de riesgos laborales. Funciones de nivel básico.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	6, 8, 13,15 y 20 de mayo	30 h	
	2ª edición	4,6,11,13 y 18 de noviembre	30 h	

Castellón	1ª edición	4-8 de febrero	30 h	
	2ª edición	23-27 de septiembre	30 h	
Valencia	1ª edición	12, 14, 19, 21 y 26 febrero	30 h	
	2ª edición	19, 24, 26 septiembre, 1 y 3 octubre	30 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE NIVEL BÁSICO

CURSO DE PRL NIVEL BÁSICO – GENÉRICO.

OBJETIVOS

Que los alumnos adquieran los conocimientos y competencias para el ejercicio, en cualquier empresa u organización del sector de actividad al que se dirige el curso, de las funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales a las que se refiere el artículo 35 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

DESTINATARIOS

A cualquier trabajador que deba o pueda desempeñar funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales en el ámbito sectorial de actividad al que se dirige el curso.

Curso de PRL Nivel básico - Genérico				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	1ª edición	febrero	50 h	
	2ª edición	mayo	50 h	
	3ª edición	septiembre	50 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE NIVEL BÁSICO

CURSO DE PRL NIVEL BÁSICO PARA PERSONAL DEL SECTOR ADMINISTRACIÓN.

OBJETIVOS

Que los alumnos adquieran los conocimientos y competencias para el ejercicio, especialmente dentro del área de administración o gestión de la empresa u organización en cualquier sector de actividad, de las funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales a las que se refiere el artículo 35 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

DESTINATARIOS

A cualquier trabajador que deba o pueda desempeñar funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales en el ámbito sectorial de actividad al que se dirige el curso.

Curso de PRL Nivel básico para personal del sector administración.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	1ª edición	febrero	50 h	
	2ª edición	mayo	50 h	
	3ª edición	septiembre	50 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE NIVEL BÁSICO

CURSO DE PRL NIVEL BÁSICO PARA PERSONAL DE EMERGENCIAS.

OBJETIVOS

Que los alumnos adquieran los conocimientos y competencias para el ejercicio, en cualquier empresa u organización del sector de actividad al que se dirige el curso, de las funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales a las que se refiere el artículo 35 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

DESTINATARIOS

A cualquier trabajador que deba o pueda desempeñar funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales en el ámbito sectorial de actividad al que se dirige el curso.

Curso de PRL Nivel básico para personal de emergencias.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	1ª edición	febrero	70 h	
	2ª edición	mayo	70 h	
	3ª edición	septiembre	70 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE NIVEL BÁSICO

CURSO DE PRL NIVEL BÁSICO CON NANOMATERIALES.

OBJETIVOS

Que los alumnos adquieran los conocimientos y competencias para el ejercicio, en cualquier empresa u organización que trabaje con nanomateriales de cualquier sector de actividad, de las funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales a las que se refiere el artículo 35 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

DESTINATARIOS

Cualquier trabajador que deba o pueda desempeñar funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales en el ámbito sectorial de actividad al que se dirige el curso.

Curso de PRL Nivel básico con nanomateriales				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	1ª edición	febrero	50 h	
	2ª edición	mayo	50 h	
	3ª edición	septiembre	50 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE NIVEL BÁSICO

CURSO DE PRL PARA AUTÓNOMOS.

OBJETIVOS

Desarrollar los conocimientos básicos en prevención de riesgos laborales y salud laboral y fomentar la cultura preventiva

Que los alumnos adquieran los conocimientos y competencias para el ejercicio, en cualquier empresa u organización del sector de actividad al que se dirige el curso, de las funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales a las que se refiere el artículo 35 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

DESTINATARIOS

Principalmente autónomos residentes en la Comunitat Valenciana, además de cualquier trabajador que deba o pueda desempeñar funciones de nivel básico en prevención de riesgos laborales en el ámbito sectorial de actividad al que se dirige el curso.

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	3ª edición	septiembre	30 h	

JORNADA TÉCNICA

BIENESTAR DESDE LA EMPRESA

OBJETIVOS

DESTINATARIOS

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	Próximamente	4 h	

JORNADA TÉCNICA

CARACTERIZACIÓN DE LA SINIESTRALIDAD LABORAL ASOCIADA AL USO DE MÁQUINAS EN LA PROVINCIA DE ALICANTE. ANÁLISIS DE CASOS RECURRENTES Y PROPUESTAS

OBJETIVOS

DESTINATARIOS

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	24 de octubre	4 h	

JORNADA TÉCNICA

ERGONOMÍA COGNITIVA: BIENESTAR FÍSICO Y MENTAL. "PREVENCIÓN CONSCIENTE Y SALUD LABORAL".

OBJETIVOS

Analizar y poner en valor los beneficios que la Ergonomía Física y Cognitiva, asociada al modelo de Prevención Consciente, tiene para empresas y trabajadores en un contexto de cuidado recíproco. Considerar como a través de la misma se potencian de manera consciente la Salud y el Bienestar Físico y Mental de los trabajadores, reduciendo a su vez la Siniestralidad y el Absentismo Laboral e incrementando la Productividad. Incidir en como nuestra postura corporal envía mensajes positivos o negativos a nuestro cerebro, afectando a nuestra química interna y a nuestra actitud tanto en el ámbito profesional como en el personal.

DESTINATARIOS

Empresas públicas y privadas; Profesionales de la Salud y Auxiliares de Hospitales; Residencias y Geriátricos; Asesores y Técnicos en Prevención de Riesgos Laborales; Directores de RRHH y gestión de Personas; Responsables de Formación y Mandos Intermedios.

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	24 de enero	4 h	

JORNADA TÉCNICA

PREVENCIÓN DE RIESGOS ELÉCTRICOS FRENTE A TERCEROS EN INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN

OBJETIVOS

Con esta jornada técnica se pretende incidir, una vez más, en la prevención del riesgo eléctrico que se origina en la realización de trabajos no eléctricos en proximidad de instalaciones eléctricas de distribución; tales como obras de construcción de viviendas y obras civiles, instalación de grúas, paso y circulación de vehículos y maquinaria, construcción y mantenimiento de invernaderos, trabajos agrícolas y de poda, así como actividades diversas como la pesca y deportes aéreos.

Esta jornada se inscribe dentro del programa de colaboración institucional entre el INVASSAT e IBERDROLA para la prevención del riesgo eléctrico.

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	8 de mayo	5 h	

JORNADA TÉCNICA

RIESGOS PSICOSOCIALES Y SU DETECCIÓN EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

OBJETIVOS

Analizando los últimos datos de siniestralidad, se detecta un incremento de los problemas asociados a los riesgos Psicosociales y a las condiciones ergonómicas inadecuadas, lo que se traduce en un aumento de los daños derivados del trabajo entre las/os trabajadoras/as.

Esto justifica la necesidad de realizar este taller con el objetivo de dar visibilidad a las/os factores de riesgo psicosocial.

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	27 de febrero	3 h	

JORNADA TÉCNICA

RIESGO QUÍMICO. BUENAS PRÁCTICAS

OBJETIVOS

En concordancia con el lema de Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo para 2018-2019, se ha planteado esta jornada para informar y debatir sobre las últimas novedades relacionadas con los riesgos químicos en cuanto a sustancias Cancerígenas, Teratógenas y Mutágenas, haciendo particular hincapié en el sílice, así como en las últimas novedades relativas al transporte de mercancías peligrosas por carretera y coordinación de actividades empresariales relacionadas con riesgos químicos.

DESTINATARIOS

Todas las entidades públicas y privadas sometidas a riesgos químicos, en función de los productos que intervienen en sus procesos fabriles o manipulación y transporte de los mismos. La presente jornada se dirige a gerentes, responsables de recursos humanos, mandos directivos y técnicos de prevención. Así mismo se dirige a los representantes de trabajadores.

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	6 de junio	4 h	

JORNADA TÉCNICA

SEGURIDAD VIAL

OBJETIVOS

DESTINATARIOS

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	Próximamente	4 h	

JORNADA TÉCNICA

SEGURIDAD VIAL PARA REPARTIDORES Y COMERCIALES

OBJETIVOS

Mostrar a los Gerentes y responsables de Recursos humanos de las empresas, como se puede integrar la prevención de riesgos laborales en su empresa y en sus mandos directivos e intermedios.

El objetivo es reducir tanto los accidentes de trabajo en misión como in itinere de sus trabajadores, sensibilizándolos de que existen medidas que se pueden adoptar para reducir la siniestralidad.

Dirigida principalmente al sector de reparto con furgonetas de hasta 3.500kg y con motos, motocicletas y ciclomotores.

La Jornada consiste en dos partes diferenciadas, una primera expositiva en el salón de actos del centro y otra en la que se podrá participar en los diferentes talleres eminentemente prácticos, ambas partes descritas en el programa de la Jornada.

DESTINATARIOS

Todas las entidades públicas y privadas que se dediquen al reparto en vehículos de hasta 3.500kg o en motos, motocicletas o ciclomotores.

A los gerentes de empresa, responsables de recursos humanos, mandos directivos y Delegados de prevención.

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	7 de febrero	4 h	

JORNADA TÉCNICA

TRABAJOS SOBRE CUBIERTAS CON ELEMENTOS FRÁGILES: PELIGRO DE MUERTE

OBJETIVOS

DESTINATARIOS

Curso de PRL para autónomos				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	28 de noviembre	4 h	
Alicante	1ª edición	Pendiente		

ANDAMIOS: DIRECCIÓN E INSPECCIÓN. APLICACIÓN DEL REAL DECRETO 2177/2004

OBJETIVOS

Conocer la normativa general aplicable al montaje y uso de andamios y en concreto las disposiciones recogidas en el R.D. 2177/2004. Aclarar los conceptos de Plan de Montaje, Utilización y Desmontaje, Nota de Cálculo, Inspecciones, Configuración tipo, Andamio complejo, Dirección de montaje e inspección. Identificar los distintos tipos de andamio y los requisitos aplicables a cada caso. Aplicar los conocimientos en ejemplos y casos prácticos

Investigación de accidentes de trabajo.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	31 de enero	5 h	

SEMINARIOS

APLICACIÓN DEL REAL DECRETO DE EQUIPOS DE TRABAJO Y DIRECTIVA DE MÁQUINAS

OBJETIVOS

La directiva 2006/42 del Parlamento Europeo y del Consejo fija los requisitos que han de cumplir las máquinas para su comercialización y puesta en servicio. Por otro lado, el Real Decreto 1215/1997 establece las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo.

El objetivo de este seminario es aclarar los conceptos fundamentales sobre el tratamiento legal de estas disposiciones, así como aportar criterios orientativos para facilitar su correcta aplicación.

DESTINATARIOS

Toda persona interesada en trabajar o actuar en materia de Prevención de Riesgos Laborales, preferentemente con conocimientos técnicos en materia de gestión de la prevención.

Investigación de accidentes de trabajo.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	21 de febrero	5 h	

SEMINARIOS

EQUIPOS DE TRABAJO. APLICACIÓN DEL R.D. 1215/97.

OBJETIVOS

Se pretende dar a conocer a los Técnicos de prevención y a los trabajadores designados de las empresas, la forma de llevar a cabo la Gestión de la prevención en la empresa, cómo efectuar la planificación de la actividad preventiva y la manera de elaborar los procedimientos e instrucciones para llevar a cabo las diferentes tareas.

Se pretende, asimismo, conseguir que los prevencionistas y las empresas tomen en consideración, cada uno en su faceta, la importancia de una adecuada gestión de la prevención en las mismas, así como la necesidad de disponer de procedimientos de trabajo que hagan segura cualquier actuación de los trabajadores.

Se justifica este seminario ante la inexistencia, en los centros de trabajo, de una adecuada gestión de la prevención, así como de no disponer por escrito de procedimientos e instrucciones para llevar a cabo las tareas que entrañen algún riesgo.

DESTINATARIOS

- Toda persona interesada en trabajar o actuar en materia de Prevención de Riesgos Laborales, preferentemente con conocimientos técnicos en materia de gestión de la prevención.

Equipos de trabajo. Aplicación del R.D. 1215/97.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Castellón	1ª edición	14 y 15 de mayo	10 h	
Valencia	1ª edición	9 y 10 de julio	10 h	

SEMINARIOS

ERGONOMÍA FÍSICA Y COGNITIVA: SALUD LABORAL. BIOMECÁNICA DE LAS EMOCIONES Y PENSAMIENTO CORPORAL

OBJETIVOS

Analizar y poner en valor los beneficios que la Ergonomía Física y Cognitiva, asociada al modelo de Prevención Consciente, tiene para empresas y trabajadores en un contexto de cuidado recíproco. Considerar como a través de la misma se potencian de manera consciente la Salud y el Bienestar Físico y Mental de los trabajadores, reduciendo a su vez la Siniestralidad y el Absentismo Laboral e incrementado la Productividad. Incidir en como nuestra postura corporal envía mensajes positivos o negativos a nuestro cerebro, afectando a nuestra química interna y a nuestra actitud tanto en el ámbito personal como en el profesional.

DESTINATARIOS

Técnicos en prevención de riesgos laborales, responsables de RR.HH., P.R.L., formación y mandos intermedios de empresas públicas y privadas, y profesionales de la salud.

Investigación de accidentes de trabajo.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	13 de marzo	5 h	

SEMINARIOS

EVALUACIÓN RIESGO HIGIÉNICO

OBJETIVOS

DESTINATARIOS

Investigación de accidentes de trabajo.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	21 de noviembre	5 h	

SEMINARIOS

EXPOSICIÓN LABORAL AL RUIDO Y SU CONTROL.

OBJETIVOS

Dar a conocer la metodología utilizada en la realización de la evaluación de riesgos por exposición al ruido en los centros de trabajo, de forma que se posibilite, a las personas implicadas, el tener los conocimientos necesarios para aplicar técnicas de control desde la propia empresa de forma que le permita conseguir una disminución de los niveles de ruidos hasta valores aceptables.

Favorecer la mejora de la salud de los trabajadores al permitir reducir los niveles de exposición laboral frente al ruido.

DESTINATARIOS

Técnicos superiores en prevención de riesgos laborales, preferentemente especialistas en Higiene, y que se encuentren en activo.

Exposición laboral al ruido y su control.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	2 y 4 de julio	10 h	

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE TRABAJO.

OBJETIVOS

Se persigue difundir los conceptos y las metodologías más utilizadas en la investigación de los accidentes que se producen en las empresas, a fin de perfeccionar la Gestión de la Prevención de riesgos laborales en las mismas y conseguir unos puestos de trabajo y unos procedimientos de trabajo más seguros para los trabajadores que los ocupan o que los aplican.

Con la realización de ejercicios prácticos basados en sucesos reales, investigados por los técnicos de este Centro Territorial, se consigue que los Técnicos de prevención de las empresas o los Trabajadores designados por las mismas para asumir funciones preventivas, adquieran una mayor agilidad en la aplicación de estas metodologías.

DESTINATARIOS

Toda persona interesada en trabajar o actuar en materia de Prevención de Riesgos Laborales, preferentemente con conocimientos técnicos en materia de seguridad en el trabajo.

Investigación de accidentes de trabajo.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Castellón	1ª edición	20 y 21 de febrero	10 h	
Valencia	1ª edición	28 y 29 de mayo	10 h	
	2ª edición	22 y 23 de octubre	10	

SEMINARIOS

PLANES DE EMERGENCIA.

OBJETIVOS

Se pretende dar a conocer a los Técnicos de prevención, trabajadores designados y responsables de la gestión de la Prevención en las empresas, en qué consisten los Planes de emergencias, con el fin de mejorar los que hasta el momento presente se han elaborado en las empresas, así como su implantación efectiva en las mismas, lo que permitirá una mayor integración de la Prevención en el seno de las empresas.

DESTINATARIOS

Personal ocupado como técnicos de prevención, trabajadores designados y responsables de la gestión de la Prevención en las empresas

Medidas de emergencia.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Castellón	1ª edición	10 y 11 de abril	10 h	

SEMINARIOS

PLANIFICACIÓN DE LA PREVENCIÓN. PROCEDIMIENTOS E INSTRUCCIONES.

OBJETIVOS

Se pretende dar a conocer a los Técnicos de prevención y a los trabajadores designados de las empresas, la forma de llevar a cabo la Gestión de la prevención en la empresa, cómo efectuar la planificación de la actividad preventiva y la manera de elaborar los procedimientos e instrucciones para llevar a cabo las diferentes tareas.

Se pretende, asimismo, conseguir que los prevencionistas y las empresas tomen en consideración, cada uno en su faceta, la importancia de una adecuada gestión de la prevención en las mismas, así como la necesidad de disponer de procedimientos de trabajo que hagan segura cualquier actuación de los trabajadores.

Se justifica este seminario ante la inexistencia, en los centros de trabajo, de una adecuada gestión de la prevención, así como de no disponer por escrito de procedimientos e instrucciones para llevar a cabo las tareas que entrañen algún riesgo.

DESTINATARIOS

Toda persona interesada en trabajar o actuar en materia de Prevención de Riesgos Laborales, preferentemente con conocimientos técnicos en materia de gestión de la prevención.

Planificación de la prevención. Procedimientos e instrucciones.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Castellón	1ª edición	12 y 13 de noviembre	10 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE EXPERTOS

DISEÑO DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN EN MÁQUINAS

OBJETIVOS

Por un lado, se pretende aclarar los conceptos fundamentales sobre las disposiciones legales y reglamentarias relativos a la seguridad en máquinas, y aportar criterios orientativos para facilitar su correcta aplicación.

Por otro lado, se pretende proporcionar al alumnado unos conocimientos básicos en el diseño del sistema de protección de las máquinas y la selección de los componentes asociados, mediante la aplicación práctica de las distintas normas armonizadas relativas a resguardos, dispositivos de protección y los sistemas de mando relativos a la seguridad.

Gestión de la prevención de riesgos laborales en la empresa.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Alicante	1ª edición	21 y 28 febrero, 7 y 14 de marzo	20 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE EXPERTOS

GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA EMPRESA

OBJETIVOS

Dar a conocer cómo es un sistema de gestión de la prevención de riesgos laborales, donde se definan e implanten la estructura organizativa de la empresa, sus funciones, las prácticas preventivas y los procedimientos de gestión. Así como las modalidades de recursos humanos y materiales necesarios para el desarrollo de las actividades preventivas.

DESTINATARIOS

Debido a la limitada capacidad del curso, el INVASSAT va a proceder a la selección de todas aquellas personas que se inscriban y que reúnan los siguientes requisitos:

Consulte los criterios de selección en la información ofrecida en la web para cada una de las ediciones.

Gestión de la prevención de riesgos laborales en la empresa.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	28 febrero, 5, 7, 12 y 14 de marzo	25 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE EXPERTOS

IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS. CASO PRÁCTICO DE POSTURAS FORZADAS.

OBJETIVOS

El objetivo del curso es formar al alumnado en conocer cuándo llevar a cabo una evaluación ergonómica de un puesto de trabajo y las metodologías a aplicar en base a los riesgos identificados. Además el alumnado aprenderá de forma práctica a evaluar riesgos laborales de tipo ergonómico en tareas que implican manipulación manual de cargas, movimientos repetitivos y posturas forzadas.

DESTINATARIOS

Dirigido a personal Técnico en PRL con la especialidad de ergonomía y psicología aplicada.

Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de manipulación manual de cargas.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	12 y 13 de noviembre	10 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE EXPERTOS

IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS. CASO PRÁCTICO DE MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS.

OBJETIVOS

Actualización de conocimientos de los Técnicos Superiores de Prevención de Riesgos Laborales en la disciplina de Ergonomía, en la evaluación de las manipulaciones manuales de cargas.

Trabajar desde un aspecto práctico ambas normas, -Norma UNE-EN 1005-2:2004 e ISO 11228-1:2003, para su implantación en la evaluación de este factor de riesgo.

Las lesiones dosolumbares son los accidentes más frecuentes en la actualidad por lo que interesa actualizar los conocimientos para llevar su evaluación que repercutirá en la mejora en la adopción de medidas preventivas.

DESTINATARIOS

Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Laborales, preferentemente especialistas en Ergonomía y que se encuentren en activo.

Identificación y evaluación de riesgos ergonómicos. Caso práctico de manipulación manual de cargas.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Valencia	1ª edición	14 y 15 de mayo	10 h	

CURSOS DE FORMACIÓN DE EXPERTOS

PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN DE INCENDIOS: MEDIDAS DE EMERGENCIA.

OBJETIVOS

Se pretende que los alumnos conozcan en profundidad la normativa vigente en este tema, en particular el Real Decreto 2267/2004 “Reglamento de seguridad contra incendios en establecimientos industriales”, el Real Decreto 1942/1993 “Reglamento de instalaciones de protección contra incendios”, el Real Decreto 681/2003 “Atmósferas explosivas” y el “Código Técnico de la Edificación”, así como las medidas de emergencia de una empresa, su elaboración, implantación y mantenimiento.

DESTINATARIOS

Debido a la limitada capacidad del curso, el INVASSAT va a proceder a la selección de todas aquellas personas que se inscriban y que reúnan los siguientes requisitos:

- Estar en posesión, como mínimo, de la cualificación para desarrollar las funciones de Nivel Básico en Prevención de Riesgos Laborales.
- No haber realizado este curso de expertos.
- No es imprescindible estar en activo.
- En principio solo se admitirá una preinscripción por empresa.

Prevención y protección de incendios: Medidas de emergencia.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Castellón	1ª edición	4 y 8 de marzo	30 h	

CURSOS DE FORMACIÓN EN PRL

CURSO DE PRL PARA MANDOS DIRECTIVOS.

OBJETIVOS

Conseguir una formación básica para la comprensión de la gestión de la prevención de riesgos laborales por parte de directivos y mandos intermedios de empresas y organizaciones, contribuyendo con ello a la mejora de la integración de dicha gestión en el sistema general de gestión de las mismas.

DESTINATARIOS

Fundamentalmente a directivos y mandos intermedios de empresas y organizaciones que pretendan mejorar la gestión preventiva en sus empresas y organizaciones.

Curso de PRL para mandos directivos.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	1ª edición	febrero	30 h	
	2ª edición	mayo	30 h	
	3ª edición	septiembre	30 h	

CURSOS DE FORMACIÓN EN PRL

CURSO DE PRL PARA PERSONAL EMPLEADO DE HOGAR.

OBJETIVOS

Ofrecer al alumnado una visión general de la prevención de los riesgos laborales y la salud en el trabajo y conocimiento técnico acerca

DESTINATARIOS

A cualquier trabajador o persona interesada en la prevención de riesgos y el desarrollo de la cultura preventiva residente en la Comunitat Valenciana.

Curso de PRL para personal empleado de hogar.				
Lugar	Edición	Fecha	Duración	Programa e inscripción
Online	3ª edición	septiembre	15 h	

¡Síguenos en las redes!



<http://www.invassat.gva.es>
[/es/formacio-2019](#)

SERVICIOS CENTRALES DEL INVASSAT
Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo
C/ Valencia, 32
46100 Burjassot (Valencia)
Tel.: 963 424470 - Fax: 963 424498
secretaria.invassat@gva.es

CENTROS TERRITORIALES DEL INVASSAT

Centro Territorial de Seguridad y Salud en el Trabajo de Alicante
C/ Hondón de los frailes, 1
03005 Alacant/Alicante (Alicante)
Tel.: 965934923 Fax: 9659349407
sec-ali.invassat@gva.es

Centro Territorial de Seguridad y Salud en el Trabajo de Castellón
Ctra. N-340 Valencia-Barcelona, KM. 68,4
12004 Castelló de la Plana/Castellón de la Plana (Castellón)
Tel.: 964558300 Fax: 964558329
sec-cas.invassat@gva.es

Centro Territorial de Seguridad y Salud en el Trabajo de Valencia
C/ Valencia, 32
46100 Burjassot (Valencia)
Tel.: 963424400 Fax: 963424499
sec-val.invassat@gva.es



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball