



Applus⁺
Formación

**PORFOLIO DE CURSOS DEL
ÁREA DE PREVENCIÓN DE
RIESGOS LABORALES**

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

PR	01	Soluciones prácticas para el coordinador de seguridad y salud en obras
PR	02	Diseño e implantación eficaz del plan de prevención de riesgos laborales según la Ley 54/2003 y R.D. 604/2006
PR	03	Formación de auditores de la prevención de riesgos laborales de acuerdo con la Ley 31/1995 y OSHAS 18001:2007
PR	04	Funciones y responsabilidades en materia de prevención de riesgos laborales
PR	05	Cómo implantar un plan de prevención de riesgos laborales según R.D. 604/2006 y OHSAS 18001:2007
PR	06	Curso básico de prevención de riesgos laborales
PR	07	Curso básico de prevención de riesgos laborales en la industria petroquímica
PR	08	Atmósferas explosivas (ATEX) de acuerdo con el R.D. 681/2003
PR	09	Coordinación de actividades empresariales. Artículo 24 de la L.P.R.L.
PR	10	La evaluación de riesgos y la planificación de la actividad preventiva. Metodología. Análisis de los cambios introducidos por el RD 604/2006
PR	11	Los equipos de trabajo: adecuación a la normativa vigente
PR	12	La cultura preventiva. Liderazgo y motivación en materia de prevención
PR	13	Cómo fomentar la integración de la prevención en la empresa a través de la línea de mando
PR	14	Los factores psicosociales, esa asignatura pendiente

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

PR	15	El Mobbing. Claves para su detección, análisis y actuación
PR	16	Elaboración de Planes de Autoprotección según el R.D. 393/2007. ¿Cómo adaptar los ya existentes a la nueva normativa?
PR	24	Ley de subcontratación en el sector de la construcción. Desarrollo según R.D. 1109/2007
PR	28	Clasificación de atmósferas explosivas (ATEX) de acuerdo con el R.D. 681/2003
PR	29	Conciliación de la vida familiar y laboral. La nueva Ley de Igualdad 03/2007
PR	30	Formación en Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la construcción

FORMACIÓN A DISTANCIA Y SEMIPRESENCIAL

PR	17	Nivel Superior en Prevención de riesgos Laborales. Incluye una especialidad. 600 horas. (a distancia)
PR	18	Especialidad en Higiene. 250 horas (a distancia)
PR	19	Especialidad en Ergonomía. 250 horas (a distancia)
PR	20	Especialidad en Seguridad. 250 horas (a distancia)
PR	26	Nivel Básico en Prevención de Riesgos Laborales. 30 horas (a distancia)
PR	27	Nivel Básico en Prevención de Riesgos Laborales. Incluye un sector. 50 horas (a distancia)
PR	21	Nivel Básico en Prevención de Riesgos Laborales. 30 y 50 horas (modalidad semipresencial)
PR	31	Curso de Coordinador de Seguridad y Salud en la Construcción. 200 horas (a distancia)

CALIDAD, MEDIO AMBIENTE Y PRL

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

FORMACIÓN EN EL SECTOR DE LA CONTRUCCIÓN (Homologada por la Fundación Laboral de la Construcción)

horas presenciales: p; horas a distancia: d

Primer Ciclo (*obligatorio*)

PR	32	Aula Permanente. 8 horas p
----	----	----------------------------

Segundo Ciclo (*a elegir*)

PR	33	Personal directivo. 10 horas; 4p y 6d
PR	34	Responsables de obra y técnicos de ejecución. 20 horas; 6p y 14d
PR	35	Mandos intermedios. 20 horas; 6p y 14d
PR	36	Delegados de Prevención. 70 horas, 20p y 50d
PR	37	Administrativos: 20 horas; 5p y 15d
PR	38	Albañilería. 20 horas p
PR	39	Demolición y rehabilitación. 20 horas p
PR	40	Encofradores. 20 horas p

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Segundo Ciclo *(a elegir)*

PR	41	Ferrallado. 20 horas p
PR	42	Revestimiento de yeso. 20 horas p
PR	43	Electricidad. 20 horas p
PR	44	Fontanería. 20 horas p
PR	45	Cantería. 20 horas p
PR	46	Pintura. 20 horas p
PR	47	Solados y alicatados. 20 horas p
PR	48	Operadores de aparatos elevadores. 20 horas p
PR	49	Operadores de vehículos y maquinaria de movimiento de tierras. 20 horas p
PR	50	Operadores de equipos manuales. 20 horas p
PR	51	Nivel básico de prevención en la construcción. 60 horas; 15p y 45d
PR	52	La prevención de Riesgos Laborales en la Industria y en la Construcción
PR	53	Primeros Auxilios
PR	54	Riesgo Eléctrico