

CAPACITAR A LOS TRABAJADORES PARA PROMOVER COMPORTAMIENTOS SEGUROS, Y LA CORRECTA UTILIZACIÓN DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO Y PROTECCIÓN, ASÍ COMO FOMENTAR EL INTERÉS Y COOPERACIÓN DEL RESTO DE LOS COMPAÑEROS EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS. PROPORCIONAR LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA LLEVAR A CABO LAS ACTUACIONES PREVENTIVAS BÁSICAS, TALES COMO EL ORDEN, LA LIMPIEZA, LA SEÑALIZACIÓN Y EL MANTENIMIENTO DE LOS LUGARES DE TRABAJO, ASÍ COMO EFECTUAR SU SEGUIMIENTO Y CONTROL. FACILITAR LAS HERRAMIENTAS NECESARIAS PARA REALIZAR LAS EVALUACIONES ELEMENTALES DE RIESGOS Y, EN SU CASO, ESTABLECER LAS MEDIDAS PREVENTIVAS PERTINENTES. PROPORCIONAR LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA GESTIONAR LAS PRIMERAS INTERVENCIONES EN CASO DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS. - PROPORCIONAR A LOS PARTICIPANTES LOS CONOCIMIENTOS OPORTUNOS PARA PODER COLABORAR CON LOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN DE SU EMPRESA

TEMA 1. INTRODUCCIÓN A LOS RIESGOS EN EL TRABAJO.1.1. INTRODUCCIÓN1.2. EL TRABAJO Y LA SALUD1.3. LOS DAÑOS DERIVADOS DEL TRABAJO1.4. LOS COSTES DE LA SINIESTRALIDAD LABORAL TEMA 2. MARCO NORMATIVO BASICO EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.2.1. INTRODUCCIÓN2.2. ANTECEDENTES NORMATIVOS2.3. DIRECTIVAS EUROPEAS2.4. LEGISLACIÓN NACIONAL2.5. DERECHOS Y DEBERES BÁSICOS EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS TEMA 3. LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LOS ESPACIOS Y EQUIPOS DE TRABAJO.3.1. INTRODUCCIÓN3.2. LAS CONDICIONES DE LOS LOCALES DE TRABAJO3.3. LAS CONDICIONES DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO: LAS MÁQUINAS3.4. LAS CONDICIONES DE LAS HERRAMIENTAS3.5. LA MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS3.6. EL TRANSPORTE DE CARGAS3.7. LAS CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO3.8. EL RIESGO DE INCENDIO3.9. EL RIESGO ELÉCTRICO TEMA 4. LOS CONTAMINANTES AMBIENTALES PRESENTES EN EL TRABAJO.4.1. INTRODUCCIÓN4.2. LOS CONTAMINANTES QUÍMICOS4.3. LOS CONTAMINANTES FÍSICOS4.4. LOS CONTAMINANTES BIOLÓGICOS4.5. MÉTODOS GENERALES DE PROTECCIÓN CONTRA LOS FACTORES AMBIENTALES DEL TRABAJO TEMA 5. LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LA ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO.5.1. INTRODUCCIÓN5.2. LA CARGA DE TRABAJO5.3. LOS RIESGOS DERIVADOS DE FACTORES PSICOLÓGICOS Y SOCIALES TEMA 6. LAS TÉCNICAS DE CONTROL Y PROTECCIÓN DE RIESGOS.6.1. INTRODUCCIÓN6.2. LAS TÉCNICAS CIENTÍFICAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS6.3. SISTEMAS ELEMENTALES DE CONTROL Y PROTECCIÓN DE RIESGOS6.4. EL CONTROL DE LA SALUD DEL TRABAJADOR TEMA 7. LOS PLANES DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN.7.1. INTRODUCCIÓN7.2. EL PLAN DE EMERGENCIA: DEFINICIÓN Y OBJETIVOS7.3. EQUIPOS DE EMERGENCIA: COMPOSICIÓN Y FUNCIONES7.4. FASES DE UN PLAN DE EMERGENCIA7.4. 1. LA FASE DE DISEÑO7.4. 2. LA FASE DE IMPLANTACIÓN7.5. EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN TEMA 8. LA GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LA EMPRESA.8.1. INTRODUCCIÓN8.2. EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES8.3. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PREVENTIVO: INSTRUMENTOS Y RUTINAS BÁSICAS8.4. MODALIDADES PARA ORGANIZAR LA PREVENCIÓN EN LA EMPRESA8.5. CONSULTA Y PARTICIPACIÓN DE LOS TRABAJADORES EN MATERIA PREVENTIVA8.5. 1. EL DELEGADO DE PREVENCIÓN8.5. 2. COMITÉS DE SEGURIDAD Y SALUD8.6. ORGANISMOS RELACIONADOS CON LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO8.6. 1. ORGANISMOS NACIONALES8.6. 2. ORGANISMOS INTERNACIONALES TEMA 9. LOS PRIMEROS AUXILIOS EN LA EMPRESA.9.1. INTRODUCCIÓN9.2. ¿EN QUÉ CONSISTEN LOS PRIMEROS AUXILIOS?9.3. ACTUACIONES A REALIZAR ANTE UN ACCIDENTADO9.3. 1. ACTUACIONES BÁSICAS9.3. 2. ACTUACIONES MÁS FRECUENTES DE PRIMEROS AUXILIOS9.4. FORMACIÓN Y MEDIOS ADECUADOS PARA REALIZAR ACCIONES DE SOCORRISMO LABORAL9.4. 1. FORMACIÓN9.4. 2. MEDIOS TÉCNICOS Y MATERIALES ADECUADOS