

El presente curso tiene por objetivo capacitar a aquellas personas que tienen que responsabilizarse de la Prevención de Riesgos en pequeñas empresas, o tienen que colaborar como Técnicos de Nivel Básico con los Servicios de Prevención. Además de poder conocer, en una aproximación básica, qué son los coronavirus y en especial, el nuevo coronavirus SARS-CoV-2, conocer también las principales medidas de prevención y cómo responder ante una infección por COVID-19.

### UNIDAD 1. LEGISLACIÓN BÁSICA EN PRL.

#### 1.1 PRINCIPAL LEGISLACIÓN

##### 1.1.1 NORMAS DE CARÁCTER INTERNACIONAL

##### 1.1.2 NORMAS DE CARÁCTER EUROPEO

##### 1.1.3 NORMATIVA DE CARÁCTER ESTATAL

#### 1.2 OBLIGACIONES DEL EMPRESARIO

#### 1.3 RESPONSABILIDADES Y SANCIONES

#### 1.4 DERECHOS Y OBLIGACIONES DEL TRABAJADOR

#### 1.5 DELEGADOS DE PREVENCIÓN

#### 1.6 COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD

#### 1.7 PRINCIPALES OBLIGACIONES QUE DETERMINA LA LEY EN ESPAÑA

### UNIDAD 2. CONCEPTOS BÁSICOS.

#### 2.1 EL TRABAJO

#### 2.2 LA SALUD

#### 2.3 LOS RIESGOS PROFESIONALES Y SU PREVENCIÓN. PRINCIPIOS DE LA ACCIÓN PREVENTIVA

#### 2.4 FACTORES DE RIESGO LABORAL Y SU PREVENCIÓN

#### 2.5 PRINCIPIOS DE LA ACCIÓN PREVENTIVA

#### 2.6 SEGURIDAD EN EL TRABAJO

#### 2.7 IDENTIFICACIÓN DE LOS DAÑOS PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL ÁMBITO LABORAL.

#### 2.8 CONDICIONES DE SEGURIDAD

#### 2.9 HIGIENE INDUSTRIAL

#### 2.10 MEDICINA DEL TRABAJO

#### 2.11 PSICOSOCIOLOGÍA DEL TRABAJO

#### 2.12 ERGONOMÍA

### UNIDAD 3. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

#### INTRODUCCIÓN

#### 3.1. RIESGOS LIGADOS A LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD

#### 3.2. RIESGOS ASOCIADOS AL MEDIO AMBIENTE DE TRABAJO

##### 3.2.1. RIESGOS DEBIDOS A LA EXPOSICIÓN A AGENTES FÍSICOS

##### 3.2.2. RIESGOS DEBIDOS A LA EXPOSICIÓN DE AGENTES BIOLÓGICOS

##### 3.2.2.1. RIESGOS ASOCIADOS A LA PREVENCIÓN DEL SARS-COV-2

##### 3.2.3. RIESGOS DEBIDOS A LA EXPOSICIÓN DE AGENTES QUÍMICOS

#### 3.3. RIESGOS DEBIDOS A FACTORES DE RIESGO ERGONÓMICOS Y PSICOSOCIALES

#### 3.4. PLANES DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN

##### 3.4.1. SITUACIONES DE EMERGENCIA

##### 3.4.2. PLANIFICACIÓN DE LAS SITUACIONES DE EMERGENCIA

##### 3.4.3. EL INFORME DE SEGURIDAD

##### 3.4.4. EL PLAN DE EMERGENCIA

## UNIDAD 4. EL NUEVO CORONAVIRUS

### 4.1. ¿QUÉ ES EL NUEVO CORONAVIRUS Y SU ENFERMEDAD COVID-19?

- 4.1.1. Concepto de coronavirus
- 4.1.2. Orígenes del nuevo coronavirus
- 4.1.3. Propagación de los coronavirus
- 4.1.4. Origen de los virus respiratorios emergentes:
- 4.1.5. ¿Cuáles son los virus respiratorios emergentes?

### 4.2. SÍNTOMAS, PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO

- 4.2.1. Síntomas del COVID-19
- 4.2.2. ¿Quiénes son las principales personas expuestas al coronavirus?
- 4.2.3. Grupos más vulnerables
- 4.2.4. Manejo de situaciones extremas
- 4.2.5. Prevención
- 4.2.6. Tratamiento del nuevo coronavirus
- 4.2.7. Test de detección del COVID-19

### 4.3. PREVENCIÓN Y MEDIDAS DE ACTUACIÓN

- 4.3.1. ¿Cómo se puede adquirir la infección?
- 4.3.2. Principales medidas de protección frente al coronavirus
- 4.3.3. ¿Qué hacer si presento síntomas de infección?
- 4.3.4. ¿Qué información recopilar en casos infectados?
- 4.3.5. Precauciones y Prevención en caso de personal sanitario
- 4.3.6. Participación ciudadana y compromiso de la Comunidad
- 4.3.7. Investigaciones de brotes
- 4.3.8. Preguntas Frecuentes en un brote emergente de virus respiratorios