

Exportadas un total de 5 entidades.

---

## Equipos de protección individual (EPI)

**Título :** Equipos de protección individual (EPI)

**Autor Principal :** CONFEDERACIO D'ORGANITZACIONS EMPRESARIALS DE LLEIDA

**Autor Secundario :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción :** Jornada informativa sobre los tipos, características y normativa aplicable de equipos de trabajo destinados a la protección de los trabajadores en tareas relacionadas con la construcción. El contenido es el siguiente: 1. Protección de la cabeza: - Casco. 2. Protección de los oídos: - Auriculares. - Tapones. 3. Protección de los ojos y de la cara: - Pantalla facial. - Gafas de montura. 4. Protección de las vías respiratorias: - Máscara. - Mascarilla. 5. Protección de manos y brazos: - Guantes contra agresiones de origen térmico. - Guantes contra agresiones mecánicas (perforaciones, cortes, vibraciones...) - Guantes contra agresiones químicas. 6. Protección de pies y piernas: - Calzado de seguridad. 7. Protección del cuerpo: - Ropa de Trabajo. 8. Ropa y accesorios de señalización (brazaletes, guantes reflectantes, fluorescentes...) Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos aquellos sectores relacionados con la construcción en la Comunidad autónoma de Cataluña.

**Código Acción :** IT-0164/2013

**Acción :** 100009096 - Oficina de asesoramiento en prevención de riesgos laborales a pequeñas y medianas empresas.

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección facial

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Equipo de protección respiratoria

**Palabra Clave :** Equipo de protección ocular

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección de pies

**Palabra Clave :** Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Estado :** Producto publicado

**Equipos de protección individual**

**Título** : Equipos de protección individual

**Autor Principal** : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

**Autor Secundario** : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción** : Equipos de protección individual

**Código Acción** : IT-0166/2005

**Acción** : 1185 - CAMPAÑA DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA MEJORA TANTO DE LA GESTIÓN PREVENTIVA COMO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD MEDIANTE LA REALIZACIÓN DE TALLERES PRÁCTICOS

**Materias** : 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección de pies

**Palabra Clave** : Equipo de protección ocular

**Palabra Clave** : Equipo de protección facial

**Palabra Clave** : Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave** : Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Estado** : Producto publicado

**Guía práctica para la elección de equipos de protección individual (I): Instalaciones eléctricas, de fontanería, calefacción y afines.**

**Título :** Guía práctica para la elección de equipos de protección individual (I): Instalaciones eléctricas, de fontanería, calefacción y afines.

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

**Autor Secundario :** CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

**Descripción :** Guía práctica para la elección de equipos de protección individual en las instalaciones eléctricas, de fontanería, calefacción y afines. Los contenidos son los siguientes: 1. Conceptos generales: - Conceptos básicos. - Cómo usar la guía. - Obligaciones del empresario. - Obligaciones del trabajador. - Modelos de documentos de registro. - Modelo marcado CE y de folleto informativo. 2. Fichas prácticas para la elección de epi's. - Instalaciones eléctricas. - Instalaciones de fontanería, calefacción y afines. 3. Bibliografía de referencia. - Bibliografía de referencia. - Webs de interés. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

**Código Acción :** IT-0247/2006

**Acción :** 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección ocular

**Palabra Clave :** Equipo de protección facial

**Palabra Clave :** Equipo de protección de pies

**Palabra Clave :** Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave :** Marcado CE

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

**Estado :** Producto publicado

## Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

**Título :** Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

**Autor Principal :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

**Editor :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Recopilación de los diferentes tipos de equipos de protección individual, según la zona corporal que debe proteger. En cada caso se da detalle de las características propias de los equipos, las especificaciones técnicas y de uso, así como recomendaciones para un uso adecuado. El contenido es el siguiente: 1. Cabeza: - Cascos contra golpes para la industria. - Cascos de protección para la industria. - Cascos de protección eléctrica para instalaciones de baja tensión. 2. Cara y ojos: - Protección facial y ocular de uso general. - Protección ocular para partículas de polvo fino. - Protección ocular para partículas de polvo grueso. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad a temperaturas extremas y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y media energía. - Protección ocular. Filtros infrarrojos. - Protección ocular. Filtros de Radiación láser. - Protección ocular. Filtros de radiación ultravioleta. 3. Cuerpo: - Chaquetas protectoras contra cortes de sierras de cadena. - Mandiles, pantalones y chalecos protectores para uso con cuchillos manuales. - Protectores de piernas para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano. - Ropa de protección contra agentes biológicos. - Ropa de protección contra ambientes fríos. - Ropa de protección contra el frío. - Ropa de protección para exposiciones al calor. - Trajes de protección química herméticos a gases destinados a emergencia. - Vestuario de protección de alta visibilidad. 4. Manos y brazos: - Guantes de protección contra riesgos microorganismos. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes de altas temperaturas. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes fríos. - Guantes de protección contra riesgos térmico por calor y llama. - Guantes protectores contra sierras de cadena. - Guantes de malla metálica y protectores de brazos. - Guantes y protectores de brazos contra cortes por cuchillos eléctricos. - Guantes y manoplas aislantes para trabajos eléctricos. - Guantes y protectores de brazos de materiales distintos a la malla metálica. 5. Oído: - Orejeras. - Orejeras acopladas a un caso de protección. - Orejeras con entrada eléctrica de audio. - Orejeras con reducción activa del ruido. - Orejeras dependientes del nivel. - Tapones. - Tapones dependientes de nivel. 6. Pies y piernas: - Calzado de protección. - Calzado de seguridad. - Calzado de trabajo. - Calzado para ambientes agresivos: calor. - Calzado para ambientes agresivos: frío. - Calzado para ambientes húmedos. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado aislante. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado antiestático. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado conductor. - Calzado contra riesgo mecánico. - Calzado resistente a productos químicos. - Calzado resistente al corte por sierra de cadena. 7. Vías respiratorias: - Equipo de protección respiratoria autónomo de circuito abierto de aire comprimido. - Equipo de protección respiratoria para evacuación autónomo de circuito abierto y aire comprimido provisto de máscara. - Filtros contra gases y filtros combinados. - Filtros contra partículas. - Máscaras completas. - Mascarillas. - Mascarillas autofiltrantes. - Mascarillas filtrantes con válvulas contra gases o gases y partículas. - Mascarillas sin válvulas de inhalación y con filtros desmontables contra gases, gases y partículas o solo partículas. Producto final destinado a empresarios y trabajadores de todos los sectores.

**Código Acción :** AE-0074/2011

**Acción :** Objetivo 3 Sector Metal: Desarrollo I (2011)

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 43 - Actividades de construcción especializada

**CNAE :** 42 - Ingeniería civil

**CNAE :** 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

**CNAE** : 454 - Venta, mantenimiento y reparación de motocicletas y de sus repuestos y accesorios

**CNAE** : 390 - Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos

**CNAE** : 383 - Valorización

**CNAE** : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

**CNAE** : 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

**CNAE** : 32 Otras industrias manufactureras

**CNAE** : 31 - Fabricación de muebles

**CNAE** : 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

**CNAE** : 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

**CNAE** : 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

**CNAE** : 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

**CNAE** : 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

**CNAE** : 30 - Fabricación de otro material de transporte

**CNAE** : 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector agroalimentario

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave** : Equipo de protección de pies

**Palabra Clave** : Equipo de protección facial

**Palabra Clave** : Equipo de protección ocular

**Palabra Clave** : Equipo de protección respiratoria

**Depósito Legal** : M-48718-2011

## **Dispositivos de protección y equipos de protección individual en caso de emergencia relacionada con refrigerantes**

**Título :** Dispositivos de protección y equipos de protección individual en caso de emergencia relacionada con refrigerantes

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

**Autor Secundario :** ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

**Editor :** ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

**Descripción :** Guía de acción preventiva que recoge las principales obligaciones relacionadas con los equipos de protección individual según el tipo y carga de refrigerante que se utilice en una instalación frigorífica industrial, así como los principales dispositivos de protección relacionados con posibles emergencias. El contenido es el siguiente: 1. Contextualización del sector: - Objeto y alcance del proyecto. - Las instalaciones frigoríficas. Normativa y clasificación. - Refrigerantes: Características generales de los refrigerantes. Clasificación de los refrigerantes. Nomenclatura de los refrigerantes. 2. Riesgos laborales relacionados con los refrigerantes: - Contactos térmicos. - Exposición a temperaturas extremas. - Contactos químicos. - Incendios. - Explosiones. 3. Medidas de prevención relacionadas con el uso frecuente de refrigerantes. 4. Equipos de protección individual relacionados con el uso de refrigerantes: - Equipos de protección durante la manipulación de refrigerantes: Equipos de protección ocular. Equipos de protección de las manos. Equipos de protección respiratoria no autónomos. Equipos de protección respiratoria autónomos. 5. Dispositivos de seguridad: - Detectores. - Sistemas luminosos y sonoros. - Situaciones de emergencia. 6. Bibliografía. ANEXO I. Tipos de refrigerantes. NOTA: Se incluyen los folletos "Importancia de los EPIS en instalaciones frigoríficas" y "Peligros de los refrigerantes" Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial: fábricas, talleres y explotaciones relacionadas con la producción de frío en cámaras para la conservación de productos, y las que se dediquen a la fabricación, depósito, venta y suministro de hielo.

**Código Acción :** AS2017-0060

**Acción :** MEDIDAS DE EMERGENCIA Y PROTECCIÓN ESPECÍFICAS EN INSTALACIONES FRIGORÍFICAS: PAUTAS DE ACTUACIÓN, EPI,S Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 52 - Almacenamiento y actividades anexas al transporte

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Ficha de datos de seguridad

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Mercado CE

**Palabra Clave :** Trabajo en frío

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave** : Equipo de emergencia

**Palabra Clave** : Equipo de protección respiratoria

**Palabra Clave** : Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave** : Equipo de protección ocular

**Palabra Clave** : Análisis de riesgos

**Palabra Clave** : Sector del frío industrial y climatización

