

Exportadas un total de 10 entidades.

---

**Trabajos de acceso y posicionamiento mediante cuerdas**

**Título :** Trabajos de acceso y posicionamiento mediante cuerdas

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Trabajos de acceso y posicionamiento mediante cuerdas

**Código Acción :** IS-0029/2004

**Acción :** 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Trabajo vertical

**Estado :** Producto publicado

## Trabajos verticales y en altura

**Título** : Trabajos verticales y en altura

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

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

**Descripción** : Jornada sobre los trabajos verticales y en altura, celebrada en Palma, el 5 de marzo de 2009 y realizada por Novotec. Los contenidos de la ponencia son los siguientes: 1. Legislación aplicable a los trabajos en altura. 2. Riesgos específicos en los trabajos en altura. 3. Trabajos con escaleras de mano. 4. Trabajos con andamios. 5. Trabajos con plataformas elevadoras. 6. Trabajos con cuerdas. 7. Trabajos en cubiertas y tejados. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las Baleares.

**Código Acción** : IT-0407/2008

**Acción** : 2186 - DIVULGACIÓN, INFORMACIÓN Y APOYO PARA EL MEJOR CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Andamio

**Palabra Clave** : Cubiertas

**Palabra Clave** : Plataformas elevadoras

**Palabra Clave** : Escaleras

**Palabra Clave** : Jornada

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Trabajo vertical

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

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

**Estado** : Producto publicado

**Manual para la prevención y disminución de riesgos del trabajador en la utilización de asientos de trabajadores verticales**

**Título :** Manual para la prevención y disminución de riesgos del trabajador en la utilización de asientos de trabajadores verticales

**Autor Principal :** INSTITUTO DE BIOMECÁNICA DE VALENCIA

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS PAÍS VALENCIANO

**Descripción :** Manual para la prevención y disminución de riesgos del trabajador en la utilización de asientos de trabajadores verticales

**Código Acción :** IT-0121/2010

**Acción :** 5062 - Manual para prevención y disminución de riesgos del trabajador en la utilización de asientos de trabajos verticales.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave :** Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave :** Arnés de seguridad

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Trabajo vertical

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Valencia

**Estado :** Producto publicado

## **Guía para la prevención y disminución de riesgos para el trabajador en la utilización de asientos de trabajos verticales**

**Título** : Guía para la prevención y disminución de riesgos para el trabajador en la utilización de asientos de trabajos verticales

**Autor Principal** : INSTITUTO DE BIOMECAÁNICA DE VALENCIA

**Autor Secundario** : COMISIONES OBRERAS PAÍS VALENCIANO

**Descripción** : Guía para la prevención y disminución de riesgos para el trabajador en la utilización de asientos de trabajos verticales

**Código Acción** : IT-0121/2010

**Acción** : 5062 - Manual para prevención y disminución de riesgos del trabajador en la utilización de asientos de trabajos verticales.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Valencia

**Palabra Clave** : Trabajo vertical

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Estado** : Producto publicado

## Guía de Prevención de riesgos de los trabajos en altura en el sector industrial

**Título :** Guía de Prevención de riesgos de los trabajos en altura en el sector industrial

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

**Autor Secundario :** INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

**Descripción :** Guía informativa sobre los riesgos laborales específicos en los trabajos relacionados con tareas en altura, y las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos. 2. Marco normativo. 3. Ámbito de aplicación. 4. Definiciones: - Trabajos en altura. - Trabajos verticales. 5. Pautas generales de seguridad: - Organizativas. - Antes de los trabajos. - Durante los trabajos. - Después de los trabajos. 6. Riesgos externos. 7. Equipos de protección: - Elección de los equipos de protección. - Conservación y mantenimiento de los equipos. 8. Causas de accidentes en los trabajos en altura. 9. Sistemas de sujeción: - Componentes del sistema de sujeción. 10. Sistemas anticaídas: - Componentes del sistema anticaídas. - Tipología de los sistemas anticaídas. 11. Instalaciones de anclajes de cabecera y seguridad: - Constructivos. - Instalados. 12. Cuerdas. 13. Utilización de nudos sobre cuerda. 14. Técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas: - Componentes del sistema. - Técnicas de descenso. - Técnicas de ascenso. 15. Herramientas y equipos utilizados en altura: - Manejo de cargas en altura. - Delimitación de la zona de trabajo. 16. Fuerza de choque. 17. Factor de caída. 18. Rescate. 19. Consecuencias médicas en caso de rescate. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de las Islas Canarias.

**Código Acción :** IT-0019/2009

**Acción :** 3424 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2010 (Las Palmas)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Canarias

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Trabajo vertical

**Palabra Clave :** Trabajo en exteriores

**Palabra Clave :** Trabajo en altura

**Palabra Clave :** Sector industrial

**Estado :** Producto publicado

## Previsión de riesgos laborales durante la realización de los trabajos verticales

**Título :** Prevención de riesgos laborales durante la realización de los trabajos verticales

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Descripción :** Manual de actuaciones seguras para trabajadores que usen técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas en trabajos verticales en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Normativa reglamentaria y técnica. 4. Definición de técnicas de acceso y de posicionamiento mediante cuerdas(trabajos verticales). 5. Identificación de los riesgos laborales más significativos. 6. Componentes y elementos del sistema. Características técnicas, usos y limitaciones: - Requisitos generales. - Cuerdas. - Conectores. - Arnés. - Asiento de trabajo. - Elementos de amarre. - Absorbedores de energía. - Dispositivo de regulación de cuerda. - Dispositivos de descenso. - Dispositivos de anclaje. 7. Procedimientos de trabajo. 8. Maniobras: - Nudos sobre cuerdas. - Maniobra básica de acceso en descenso (maniobra con dispositivo de regulación de cuerda de clase C). - Maniobra básica de acceso en ascenso (maniobra con dispositivo de regulación de cuerda de clase B). - Reposicionamientos hacia arriba (maniobra combinada con dispositivo de regulación de cuerda de clase B y C). - Paso de fraccionamientos. - Cambios de tendidos de cuerdas. - Maniobra de evacuación y rescate. 9. Formación de los trabajadores. 10. Terminología (medios técnicos). Referencias legales y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0039/2009

**Acción :** 3269 - PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS TAREAS EJECUTADAS CON TÉCNICAS DE TRABAJOS VERTICALES EN LA CONSTRUCCIÓN.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Procedimientos

**Palabra Clave :** Mercado CE

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Trabajo vertical

**Estado :** Producto publicado

## Taller práctico: trabajos verticales sin andamios

**Título** : Taller práctico: trabajos verticales sin andamios

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CORUÑA (CEC)

**Autor Secundario** : CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

**Descripción** : Ponencia realizada por la Asociación de Empresarios de Bergondo (ASEB) el 26 de mayo de 2008 sobre la realización de trabajos verticales sin andamios. Los contenidos son los siguientes: 1. El trabajo en altura. 2. Los equipos de protección. 3. Las normas legales. 4. Situaciones de Emergencia en altura. 5. Nudos para trabajos en altura. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Galicia.

**Código Acción** : IT-0214/2007

**Acción** : 1706 - Programa de información en prevención de riesgos laborales, para Pymes

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Andamio

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Emergencias

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Trabajo vertical

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Galicia

**Estado** : Producto publicado



## **Manual de Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales en Empresas del Sector Metal en Obras de Construcción**

**Título** : Manual de Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales en Empresas del Sector Metal en Obras de Construcción

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Descripción** : Manual de Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales en Empresas del Sector Metal en Obras de Construcción

**Código Acción** : IT-0085/2011

**Acción** : 6312 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Trabajo vertical

**Palabra Clave** : Subcontratación

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado** : Producto publicado



## Guía para la PRL en las actividades de operación y mantenimiento de parques eólicos

**Título** : Guía para la PRL en las actividades de operación y mantenimiento de parques eólicos

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA DE NAVARRA

**Autor Secundario** : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

**Descripción** : Guía para la PRL en las actividades de operación y mantenimiento de parques eólicos

**Código Acción** : IT-0189/2005

**Acción** : 1208 - GUÍA PARA LA PRL EN LAS ACTIVIDADES DE EXPLOTACIÓN Y MANTENIMIENTO DE PARQUE EÓLICOS

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

**CNAE** : 351 - Producción, transporte y distribución de energía eléctrica

**CNAE** : 35 - Suministro de energía eléctrica; gas; vapor y aire acondicionado

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Trabajo vertical

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Estado** : Producto publicado

## Curso de formación básica de trabajos de altura

**Título :** Curso de formación básica de trabajos de altura

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

**Autor Secundario :** INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

**Descripción :** Resumen sobre los contenidos básicos formativos en cuanto a los riesgos y las medidas preventivas a adoptar en los trabajos en altura. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición. 2. Trabajos en altura y trabajos verticales. 3. La seguridad de los trabajos en altura. 4. Causas que dan lugar a los accidentes en altura. 5. Sistemas de seguridad. 6. Otros dispositivos de seguridad. 7. Fases de la caída. 8. Reglas básicas para la instalación de tendidos de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Canaria.

**Código Acción :** IT-0282/2008

**Acción :** 2710 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2009 (Las Palmas)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave :** Trabajo vertical

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Trabajo en altura

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Canarias

**Estado :** Producto publicado

