Exportadas un total de 6 entidades.

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



Estudio prospectivo del nivel de la seguridad en cubiertas de edificios industriales de la Comunidad Valenciana respecto a la normativa vigente

Título: Estudio prospectivo del nivel de la seguridad en cubiertas de edificios industriales de la Comunidad Valenciana respecto a la normativa vigente

Autor Principal: LABORO SECURO, S.L.

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (CIERVAL)

Descripción: Informe de resultados del estudio sobre los equipos de trabajo utilizados en los trabajos en cubiertas, para evitar y/o minimizar los niveles de siniestralidad específicos de los trabajos en altura. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y justificación de la necesidad de realizar la acción. 2. Objetivos de la acción. 3. Alcance. 4. Normativa de referencia. 5. Desarrollo de la acción: 5.1 Diagrama de GANTT: - Fase 1: Localización de Polígonos Industriales y Parques Empresariales de la Comunidad Valenciana. - Fase 2: Selección de los polígonos más representativos de todos los recopilados en la fase 1. - Fase 3: Identificación de las empresas que componen cada Polígono Industrial seleccionado. - Fase 4: Recogida de datos generales de las empresas que componen los polígonos seleccionados en la Fase 3. - Fase 5: Recogida de datos del estudio y análisis. - Fase 6: Elaboración de la memoria técnica y material didáctico. 6. Resultados: - Principales riesgos identificados. - gráficos de resultados. - tipos de accidentes más frecuentes. 7. Medidas de prevención y protección: - Principales medidas preventivas. - Obligaciones del empresario. - Obligaciones de los trabajadores. 8. Conclusiones. 9. Anexos: - Funciones del personal. - Diagrama de Gantt. - Listados de polígonos. - Cuestionario técnico - Material didáctico: Fichas - Material informativo: Tríptico. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Valencia.

Código Acción: IT-0171/2010

Acción: 5016 - ESTUDIO PROSPECTIVO DEL NIVEL DE LA SEGURIDAD EN LAS CUBIERTAS DE EDIFICIOS INDUSTRIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA RESPECTO A LA NORMATIVA VIGENTE

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial **Formato**: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave: Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave: Cubiertas

Palabra Clave: Equipo de protección colectiva

Palabra Clave: Comunidad Autónoma de Valencia



Estudio prospectivo del nivel de la seguridad en las cubiertas de edificios industriales

Título: Estudio prospectivo del nivel de la seguridad en las cubiertas de edificios industriales

Autor Principal: LABORO SECURO, S.L.

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (CIERVAL)

Descripción: Recopilación de fichas informativas sobre las medidas y el nivel de seguridad que deben cumplir los equipos de protección para trabajos en cubiertas en edificios industriales según la normativa vigente. Los contenidos son los siguientes: 1. Ficha de Equipos de Protección Individual: - Protección de los pies. - Protección del cráneo. - Protección ocular y facial. - Protección de las manos. - Protección auditiva. - Protección lumbar. - Protección de rodillas. - Protección de las vías respiratorias. - Protectores contra caídas. 2. Protecciones horizontales: Redes horizontales e instalación de Líneas de Vida. 3. Protecciones perimetrales: Redes horizontales. 4. Rehabilitación cubierta de fibrocemento. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Valencia.

Código Acción: IT-0171/2010

Acción : 5016 - ESTUDIO PROSPECTIVO DEL NIVEL DE LA SEGURIDAD EN LAS CUBIERTAS DE EDIFICIOS

INDUSTRIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA RESPECTO A LA NORMATIVA VIGENTE

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Cascos de seguridad

Palabra Clave: Cubiertas

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave: Red de seguridad

Palabra Clave: Pantallas de protección

Palabra Clave: Gafas de seguridad

Palabra Clave : Calzado de seguridad

Palabra Clave: Señalización

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave: Seguridad

Palabra Clave: Comunidad Autónoma de Valencia

Palabra Clave: Guantes de seguridad



Cuaderno sindical: Las caídas durante el trabajo

Título: Cuaderno sindical: Las caídas durante el trabajo

Autor Principal: UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

Autor Secundario: CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción: Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos laborales derivados de los distintos tipos de caídas que se pueden producir en el lugar de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Caídas al mismo nivel. 3. Caídas a distinto nivel. 4. Rampas, escaleras fijas y de servicio, escaleras manuales: - Rampas. - Escaleras fijas y de servicio. - Escaleras manuales plataformas elevadoras. - Factores de riesgo de las plataformas elevadoras. - Normas de seguridad en la utilización de las plataformas elevadoras. 5. Andamios: - Andamios colgados. - Andamios modulares. - Andamios de borriquetas. 6. Pozos y zanjas. 7. Tejados y cubiertas: - Tejados horizontales. - Tejados a dos aguas. - Tejados frágiles. - Techumbre industrial. - Mantenimiento en tejados ya existentes. 8. Trabajos de encofrado: - Factores de riesgo. - Medidas de protección colectivas. - Sistemas de protección individual. 9. Equipos de protección individual anticaídas: - Elementos de un sistemas anticaídas. 10. Normativa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

Código Acción: IT-0060/2009

Acción: 3671 - ASESORÍA TÉCNICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y SALUD LABORAL

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Plataformas elevadoras

Palabra Clave: Cubiertas

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave: Riesgo físico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave: Barandilla

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Caídas al mismo nivel

Palabra Clave: Caídas a distinto nivel

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón



Guía de prevención de riesgos laborales en obras de rehabilitación

Título: Guía de prevención de riesgos laborales en obras de rehabilitación

Autor Principal: ASOCIACIÓN EMPRESARIAL FADECO CONTRATISTAS

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Descripción: Breve guía informativa sobre los procesos de externalización de obra en terceros países de trabajadores desplazados o expatriados en trabajos de rehabilitación de construcción deteriorada. El contenido es el siguiente: 1. Trabajos Previos al inicio de obra: - Examen de la Construcción a rehabilitar. - Realización de proyecto de ejecución. 2. Trabajos de rehabilitación. Puntos clave en las distintas fases de ejecución 3. Gestión preventiva Bibliografía Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Andalucía en procesos de internacionalización.

Código Acción: IT-0140/2013

Acción: 100009211 - GABINETE TÉCNICO Y DE ASISTENCIA TÉCNICA EN PRL

Materias: 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE: 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE: 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE: 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE: 433 - Acabado de edificios

CNAE: 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

CNAE: 422 - Construcción de redes

CNAE: 421 - Construcción de carreteras y vías férreas, puentes y túneles

CNAE: 412 - Construcción de edificios

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave: Cubiertas

Palabra Clave: Comunidad Autónoma de Andalucía

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave: Obligaciones

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales



Riesgos de trabajos sobre cubiertas de materiales ligeros

Título: Riesgos de trabajos sobre cubiertas de materiales ligeros

Autor Principal: INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

Descripción: Guía informativa sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en trabajos relacionados con la construcción y/o mantenimiento de cubiertas de edificios construidas con materiales ligeros, como fibrocemento y termoplástico. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Riesgos y medidas de prevención sobre cubiertas de materiales: - Riesgos en cubiertas de materiales ligeros. - Medidas de prevención. 3. Protecciones colectivas: - Redes de seguridad. - Tipos de pasalelas sobre cubiertas de materiales ligeros. - Cables de sujección. - Telas metálicas protectoras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la construcción y mantenimiento de edificios.

Código Acción: DI-0006/2013

Acción: 100009329 - APLICACIONES INFORMÁTICAS DE APOYO EMPRESARIAL EN MATERIA DE PRL

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave: Caídas al mismo nivel

Palabra Clave: Caídas a distinto nivel

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Información

Palabra Clave: Empresa

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave: Cubiertas

Palabra Clave: Trabajo en altura