

Exportadas un total de 14 entidades.

---

**Riesgos en los trabajos de conservación de las carreteras**

**Título :** Riesgos en los trabajos de conservación de las carreteras

**Autor Principal :** UNIÓN REGIONAL DE COMISIONES OBRERAS. CASTILLA LA MANCHA

**Autor Secundario :** UNIÓN REGIONAL DE COMISIONES OBRERAS. CASTILLA LA MANCHA

**Descripción :** Riesgos en los trabajos de conservación de las carreteras

**Código Acción :** IT-0121/2011

**Acción :** 5979 - Asistencia técnica a trabajadores/as y sus representantes mediante acción directa y/o elaboración de herramientas técnicas de apoyo para el fomento de la integración de la prevención en la empresa.

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Castilla la Mancha

**Palabra Clave :** Sector autopistas y aparcamientos

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Señalización

**Estado :** Producto publicado

## Gestión de la prevención de riesgos laborales en la internacionalización de empresas de construcción

**Título :** Gestión de la prevención de riesgos laborales en la internacionalización de empresas de construcción

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL FADECO CONTRATISTAS

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

**Descripción :** Guía informativa sobre requisitos y obligaciones básicas en materia preventiva y salud laboral en países destino de empresas españolas en los procesos de externalización de actividades en terceros países. El contenido es el siguiente: Capítulo 1. Situación sociolaboral trabajadores desplazados: 1. Introducción. 2. Trabajadores desplazados. - Trámites administrativos. - Asistencia sanitaria. 3. Trabajadores expatriados. Capítulo 2. Gestión empresarial del desplazamiento: Aspectos técnicos y de prevención comunes: 1. Introducción. 2. Antes del desplazamiento: Plan de expatriación: - Legislación aplicable. - Evaluación de riesgos. - Proceso de selección de personal. - Vigilancia de la salud. - Formación e Información. 3. Durante el desplazamiento: - Canales de Comunicación. - Vigilancia de la Salud Periódica. - Asistencia Sanitaria. - Notificación Accidentes de Trabajo. - Formación e información periódica. 4. Plan de repatriación. Capítulo 3. Requisitos técnicos de PRL propios de cada país: 1. Unión Europea. 2. México. 3. Estados Unidos. 4. Marruecos. 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 :** 433 - Acabado de edificios

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

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

**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 :** Políticas de seguridad y salud laboral

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

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

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## 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

**Estado** : Producto publicado

**[Recopilación] Circular informativa  
FADECO**

**Título :** [Recopilación] Circular informativa FADECO

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL FADECO CONTRATISTAS

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

**Descripción :** Recopilación de circulares informativas sobre consultas concretas relacionadas con el proceso de internacionalización de actividades de obra y la garantía de las condiciones laborales de los trabajadores. Las circulares son las siguientes: - Circular informativa 1/4. Autorización de trabajo e inspección en industrias extractivas. - Circular informativa 2/4. Depósitos de combustibles. - Circular informativa 3/4. Gestión y regulación del tráfico en obras en vías. - Circular informativa 4/4. Grupo de Trabajo de Amianto. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de construcción de la comunidad autónoma de Andalucía.

**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 :** 433 - Acabado de edificios

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

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

**CNAE :** 431 - Demolición y preparación de terrenos

**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 :** PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Conductor

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

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

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Inspección de Trabajo y Seguridad Social

**Palabra Clave :** Amianto

**Estado :** Producto publicado

**[Recopilación] Actualidad Preventiva**

**Título :** [Recopilación] Actualidad Preventiva

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL FADECO CONTRATISTAS

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

**Descripción :** Recopilación de la publicación "Actualidad Preventiva" editados por FADECO durante el 2014 con información de interés relacionada con la salud y seguridad de los trabajadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la construcción en la Comunidad autónoma de Andalucía.

**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 :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE :** 433 - Acabado de edificios

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

**CNAE :** 431 - Demolición y preparación de terrenos

**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 :** PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma :** CASTELLANO

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

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Asesoría técnica

**Palabra Clave :** Servicio de prevención

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Normas UNE

**Palabra Clave :** Jurisprudencia

**Palabra Clave :** Jurisprudencia

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Estado :** Producto publicado

## Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas

**Título** : Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES EXPORTADORES DE MAQUINARIA PARA CONSTRUCCIÓN, OBRAS PÚBLICAS Y MINERÍA (ANMOPYC)

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

**Descripción** : Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas

**Código Acción** : IS-0015/2005

**Acción** : 1034 - FICHAS PRÁCTICAS PARA EL USO SEGURO DE MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

**Materias** : 6 - Formación, información y comunicación

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Estado** : Producto publicado



**Estudio de necesidades: la coordinación de la actividad preventiva en el sector de los montajes y mantenimientos industriales**

**Título :** Estudio de necesidades: la coordinación de la actividad preventiva en el sector de los montajes y mantenimientos industriales

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

**Autor Secundario :** FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Estudio de necesidades: la coordinación de la actividad preventiva en el sector de los montajes y mantenimientos industriales

**Código Acción :** IS-0072/2005

**Acción :** 1091 - LA COORDINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA EN EL SECTOR DE LOS MONMTAJES Y EL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

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

**CNAE :** 42 - Ingeniería civil

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector del mantenimiento y montaje industrial

**Palabra Clave :** Informe de situación

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Estado :** Producto publicado

**Programa informático HECOPLAN para la elaboración de planes de seguridad y salud**

**Título :** Programa informático HECOPLAN para la elaboración de planes de seguridad y salud

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

**Autor Secundario :** FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Programa informático HECOPLAN para la elaboración de planes de seguridad y salud

**Código Acción :** IS-0072/2005

**Acción :** 1091 - LA COORDINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA EN EL SECTOR DE LOS MONMTAJES Y EL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

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

**CNAE :** 42 - Ingeniería civil

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Plan de seguridad y salud

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado :** Producto publicado



## La coordinación de la actividad preventiva en el sector de los montajes y mantenimiento industrial

**Título** : La coordinación de la actividad preventiva en el sector de los montajes y mantenimiento industrial

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

**Autor Secundario** : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción** : La coordinación de la actividad preventiva en el sector de los montajes y mantenimiento industrial

**Código Acción** : IS-0072/2005

**Acción** : 1091 - LA COORDINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA EN EL SECTOR DE LOS MONMTAJES Y EL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS

**Materias** : 6 - Formación, información y comunicación

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector del mantenimiento y montaje industrial

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Subcontratación

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Estado** : Producto publicado

## **Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas**

**Título :** Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía de acción preventiva para concienciar a empresa y trabajador de la necesidad de buenas practicas en la ejecución de una obra civil para hacer frente a condiciones meteorológicas adversas (frio y calor intenso, viento, lluvia, radiaciones solares...). El contenido es el siguiente: 1. Introducción a las condiciones climatológicas como factor de riesgo en el trabajo. 2. Condiciones climatológicas adversas en obras de construcción. 3. Objetivos del proyecto. 4. Efectos sobre las condiciones climatológicas sobre la salud de los trabajadores: - Calor. - Frio. - Radiaciones solares. 5. Obligaciones legales relacionadas con las condiciones climatológicas: - Obligaciones de empresarios y trabajadores. - Trámites obligatorios cuando se produce un accidente de trabajo o enfermedad profesional. 6. Influencia de las condiciones climatológicas en el trabajo: - Recomendaciones generales. - Riesgos y medidas preventivas asociadas a condiciones climatológicas. 7. Recomendaciones para la conducción en condiciones climatológicas adversas. 8. Primeros auxilios: - Situaciones de emergencia en obras de construcción. - Primeros auxilios por exposición al calor. 9. Medida y evaluación de las condiciones ambientales. 10. Campañas de promoción de la salud. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0026/2016

**Acción :** Divulgación de buenas prácticas para la prevención de los riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas (2015)

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

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

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

**CNAE :** 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajo en exteriores

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37094-2016

## Divulgación sobre la importancia de los aspectos psicosociales en el sector de la construcción

**Título :** Divulgación sobre la importancia de los aspectos psicosociales en el sector de la construcción

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

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Estudio sobre los riesgos de origen psicosocial y su incidencia en los trabajadores del sector de la construcción. El objetivo es proporcionar a las empresas, especialmente a las pymes, ideas, soluciones o prácticas, que se traduzcan en una actividad preventiva real y eficaz. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Presentación del proyecto. - Seguridad y salud laboral en el sector de la construcción. Riesgos psicosociales. - Aproximación a la regulación de los riesgos psicosociales. - Objetivos del proyecto. 2. Factores y riesgos psicosociales: - Factores de riesgo psicosocial en el trabajo. - Riesgos laborales psicosociales. 3. Estudio de factores y riesgos psicosociales en el sector de la construcción: - Objeto de estudio. - Metodología. - Análisis de los resultados. - Conclusiones del estudio. - Medidas preventivas. 4. Cómo abordar los riesgos psicosociales: - Dificultades para realizar una evaluación de riesgos psicosociales. - Pasos para afrontar los riesgos psicosociales. - Cuestionario de identificación de factores de riesgo psicosocial. 5. ANEXOS: I. Propuestas de mejora del método FPSICO 3.1. II. Mapa de factores de riesgo psicosocial. III. Cuestionario utilizado para el estudio sectorial. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en obra civil.

**Código Acción :** AE-0029/2016

**Acción :** Divulgación de herramientas para la implantación de medidas preventivas derivados de riesgos psicosociales en el sector de la construcción (2015)

**Materias :** 4 - Psicosociología

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

**CNAE :** 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Intervención psicosocial

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Pequeña y mediana empresa

**Depósito Legal :** M-37092-2016

## Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios

**Título :** Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía de acción preventiva en actividades de obra civil ferroviarias, tanto en labores de montaje de vía nueva como de renovación o mantenimiento de vías en servicio, y de manejo de maquinaria tanto ligera como pesada. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Actividades ferroviarias por tipología de la infraestructura: - Montaje de vía sobre balasto. - Montaje de vía en placa. - Montaje de instalaciones. - Trabajos en el interior de túneles. - Trabajos nocturnos. 3. Condicionantes en los trabajos ferroviarios. Riesgos más frecuentes y medidas preventivas: - Riesgos generales en las actividades ferroviarias. - Riesgos específicos del sector ferroviario y medidas preventivas. 4. Procedimientos de interrupción de la circulación y la tensión en ADIF: - Agentes de circulación ADIF. Tipos y funciones. - Otras figuras de circulación. - Agentes de circulación de ADIF. - Zonas de seguridad de la vía ADIF. - Métodos de interrupción de la circulación en vía. Procedimiento. - Requerimientos específicos de otros operadores en los trabajos ferroviarios. 5. Riesgo de arrollamiento: - Atropello por circulaciones externas. - Atropello por la maquinaria de obra. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de arrollamiento. - Medios de protección colectiva. - Equipos de protección individual. - Señalización. - Recomendaciones generales de seguridad en caso de atropello. Conclusiones. 6. Riesgos de electrocución: - Nociones básicas. - Definiciones. - Tipos de contactos eléctricos. - Factores que influyen en el paso de la corriente eléctrica por el cuerpo humano. - Riesgo eléctrico en instalaciones ferroviarias. - Protocolos de actuación en trabajos eléctricos. - Riesgo eléctrico en otros elementos del entorno ferroviario. - Símbolos utilizados en los esquemas eléctricos. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores de obra civil de infraestructura ferroviaria.

**Código Acción :** AS-0021/2014

**Acción :** GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2014)

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

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

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

**CNAE :** 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

**CNAE :** 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector ferroviario

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Trabajo en interiores

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Protocolos de actuación

## Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios II

**Título :** Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios II

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

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía que analiza los riesgos generales asociados a cada una de las actividades relacionados con los trabajos de instalación y mantenimiento de las vías ferroviarias, así como las medidas preventivas específicas para evitarlos, o en su caso minimizar los efectos negativos que pudieran generarse. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Trabajos en altura: - Equipos para trabajos temporales en altura para obras ferroviarias. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caídas de personas a distinto nivel. - Medios de protección colectiva. - Medios de protección individual - Normativa. 3. Desprendimiento de cargas suspendidas: - Medios auxiliares para la movilización y almacenamiento de cargas. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caída de objetos y cargas desde altura. - Medios de protección individual. - Normativa. 4. Operaciones de soldadura oxiacetilénica/oxicorte, aluminotérmica y eléctrica: - Soldadura oxiacetilénica/oxicorte. - Soldadura aluminotérmica. - Soldadura eléctrica. - Recomendaciones generales de seguridad en los trabajos de soldadura. Conclusiones 5. Condiciones higiénicas: - Ruido: a. Riesgo por exposición a ruido. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición al ruido. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Vibraciones: a. Riesgo por exposición a vibraciones. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por vibraciones. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Iluminación: a. Riesgo debido a la iluminación. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por inadecuada iluminación. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Condiciones climatológicas adversas: a. Riesgo por exposición a condiciones climatológicas adversas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por condiciones climatológicas adversas. c. Medios de protección colectiva. d. Medios de protección individual. e. Normativa. - Exposición a agentes químicos: a. Riesgo por exposición a sustancias peligrosas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición a agentes químicos. c. Medios de protección individual. 6. Ergonomía: - Descripción de las principales tareas en mantenimiento ferroviario: a. Sustitución de traviesas. b. Sustitución de carril. - Equipos de trabajo utilizados. - Factores de riesgo ergonómico a. Sustitución de carril. - Recomendaciones. a. Mejora de la manipulación manual de cargas. b. Reducción y mejora de las posturas forzadas. c. Disminución microtraumatismos y lesiones por movimientos repetitivos y por vibración. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector ferroviario.

**Código Acción :** AS-0034/2015

**Acción :** AMPLIACIÓN DE LA GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2015)

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

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

**CNAE :** 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector ferroviario

**Palabra Clave :** Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Montacargas

**Palabra Clave** : Soldadura

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Maquinaria



## Andamios motorizados

**Título** : Andamios motorizados

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

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

**Descripción** : Vídeo informativo sobre los tipos y características de los andamios motorizados y los riesgos y medidas preventivas asociados al montaje de los mismos. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Instrucciones generales para el montaje. 2. Condiciones generales de acceso. 3. Protecciones colectivas e individuales. 4. Medidas preventivas de carácter general. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación, y los riesgos y medidas preventivas asociados al montaje de los mismos.

**Código Acción** : IS-0015/2010

**Acción** : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Andamio

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

