

Exportadas un total de 11 entidades.

Evaluación de la formación inicial en materia de prevención de riesgos laborales

Título : Evaluación de la formación inicial en materia de prevención de riesgos laborales

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : Informe de resultados obtenido del análisis de los sistemas de evaluación llevados a cabo en el sector de la construcción, teniendo en cuenta el perfil de los trabajadores, así como de la formación y el impacto de la misma como medida preventiva. Los contenidos son los siguientes: 1. Metodología: - Encuesta entidades y alumnos. - Entrevistas en profundidad a empresas. 2. Perfil del alumnado: - Información obtenida de la base de datos de la TPC, Seguridad Social y encuesta de la población activa (EPA) - Datos obtenidos de la encuesta realizada a los alumnos. 3. Perfil de las entidades homologadas: - Tipo de actividad. - Volumen de empleo. - Experiencia en formación. 4. Formación en materia de prevención de riesgos laborales adicional al Aula Permanente: - Base de datos de la TPC. - Encuesta a los alumnos. - Entrevistas en profundidad a las empresas. 5. Percepción de la formación recibida: - Sistema de homologación de la formación preventiva a impartir por las entidades. - Acceso de los alumnos a la formación. - Evaluación de la impartición de la formación inicial. - El proceso formativo según las empresas. 6. Percepción del impacto de la formación: - Conocimientos adquiridos. - Aplicación y sensibilización. - Percepción del impacto de la formación según las empresas. 7. Aspectos a mantener, cambiar o eliminar respecto a la formación inicial: - Encuestas a los alumnos y a las entidades con la formación preventiva homologada. - Entrevistas a las empresas. 8. Conclusiones: - Encuestas a las entidades y a los alumnos. - Entrevistas a las empresas. 9. Recomendaciones de mejora. 10. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0045/2009

Acción : 3294 - "EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN INICIAL EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN"

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Estado : Producto publicado

Formación para mandos intermedios en la gestión de equipos humanos: Mejora de la seguridad y salud laboral en las obras de construcción

Título : Formación para mandos intermedios en la gestión de equipos humanos: Mejora de la seguridad y salud laboral en las obras de construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : Manual que recoge y desarrolla los conocimientos básicos en materia preventiva que deben conocer los técnicos intermedios del sector de la construcción para poder ejercer sus funciones de forma más eficiente y eficaz. El contenido es el siguiente: 1. Presentación-Introducción. 2. Metodología. 3. UD1. El mando intermedio como principal actor de la integración de la prevención de riesgos laborales en la obra: - Presentación UD1 - Objetivos UD1 - Esquema UD1: La integración de la prevención de riesgos laborales en la empresa y espacio de trabajo. La importancia de ser un mando intermedio. Funciones con las personas. Funciones y responsabilidades en el proceso de producción. ¿Cómo detectar las habilidades de gestión los equipos de trabajo, etc.? 4. UD2. Métodos de trabajo más seguros y productivos: - Presentación UD2 - Objetivos UD2 - Esquema UD2: Prevención y protocolos de trabajo. Relaciones ascendentes – descendentes – horizontales. Aspectos destacados que faciliten un trabajo más seguro y rentable. Valoración del uso actual de estos métodos por parte de los mandos intermedios. Ejemplos de buenas prácticas. 5. UD3. Estilos de mando / liderazgo: - Presentación UD3 - Objetivos UD3 - Esquema UD3: Motivación propia y motivación a trabajadores. Comunicación (contenido, cantidad y forma). Actitudes que favorecen y dificultan. El factor humano. Nueva cultura de empresa y condiciones de trabajo. 6. UD4. Motivación, comunicación y técnicas afines: - Presentación UD4 - Objetivos UD4 - Esquema UD4: Los grupos de trabajo. El trabajo en equipo. Motivación (de mandos a subordinados). Comunicación en la obra. 7. Aspectos destacados. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores (concretamente mando intermedios) del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0038/2009

Acción : 3247 - FORMACION PARA MANDOS INTERMEDIOS EN EL MANEJO DE EQUIPOS DE TRABAJO PARA MEJORA DE LA SEGURIDAD EN LAS OBRAS

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 41 - Construcción de edificios

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Mando intermedio

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

Estado : Producto publicado

Ergonomía en el sector de la construcción: recursos para el formador

Título : Ergonomía en el sector de la construcción: recursos para el formador

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Ergonomía en el sector de la construcción: recursos para el formador

Código Acción : IS-0020/2011

Acción : 6201 - ERGONOMÍA EN LA CONSTRUCCIÓN. RECURSOS PARA EL FORMADOR. FASE II.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado



Recomendaciones para la mejora de la formación en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción

Título : Recomendaciones para la mejora de la formación en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Recomendaciones para la mejora de la formación en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción

Código Acción : IS-0005/2005

Acción : 1024 - FOR-SSL EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN REALIZADA EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Manual de procedimiento de trabajo seguro en el sector de la construcción

Título : Manual de procedimiento de trabajo seguro en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Manual formativo sobre prácticas y comportamientos seguros en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Andamios tubulares. 2. Arnés anticaídas. 3. Conocimientos básicos y pasos previos al comienzo de una obra. Condiciones del solar y servicios afectados. 4. Cubiertas inclinadas. 5. Encofrado - Forjado. 6. Excavación: zanjas. 7. Líneas de anclaje. 8. Plataformas suspendidas de nivel variable. 9. Plataformas de trabajo de desplazamiento vertical mediante mástil. 10. Productos químicos. 11. Sistemas provisionales de protección de borde. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0055/2007

Acción : 1547 - Manual de procedimientos de trabajo seguro para diferentes procesos del sector de la construcción

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Procedimientos

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Manual de procedimientos de trabajo seguro en el sector de la construcción. Fase II

Título : Manual de procedimientos de trabajo seguro en el sector de la construcción. Fase II

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Manual descriptivo sobre el diseño de procedimientos de trabajo seguros en el sector de construcción de obra civil, tanto en las tareas relacionadas con el montaje, como en cuanto al uso y mantenimiento de los equipos de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Acotación y señalización de lugares de trabajo. Edificación. 2. Acotación y señalización de lugares de trabajo. Obra civil. 3. Arnéses y sistemas de seguridad anticaída. 4. Equipos de protección individual más utilizados en las obras de construcción. 5. Eslingas y estobos para movimiento de materiales. 6. Excavación, cimentación y muros de contención. 7. Instalaciones eléctricas provisionales. 8. Situaciones de emergencia en obra. 9. Trabajos en espacios confinados. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0064/2008

Acción : 2493 - MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGUROS PARA DIFERENTES PROCESOS DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN. FASE II.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Emergencias

Estado : Producto publicado

Guía para la implantación de la formación en materia de PRL en las PYMES del sector de la construcción

Título : Guía para la implantación de la formación en materia de PRL en las PYMES del sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía para la implantación de la formación en materia de PRL en las PYMES del sector de la construcción

Código Acción : IS-0022/2006

Acción : 1253 - FOR-BUENAS PRÁCTICAS: BUENAS PRÁCTICAS DE FORMACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Formato : MONOGRAFÍA

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Empresa

Estado : Producto publicado

Buenas prácticas de formación en seguridad y salud laboral en el sector de la construcción

Título : Buenas prácticas de formación en seguridad y salud laboral en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Informe metodológico y de resultados sobre buenas prácticas existentes en materia de salud laboral en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Índice. 2. Metodología 3. Fase I: Situación de la formación para la prevención de riesgos laborales en el sector de la construcción. 4. Fase II: Metodología para la identificación de criterios de buenas prácticas. 5. Fase III: Casos de buenas prácticas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0022/2006

Acción : 1253 - FOR-BUENAS PRÁCTICAS: BUENAS PRÁCTICAS DE FORMACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Planificación

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

Código técnico de prevención en obra civil

Título : Código técnico de prevención en obra civil

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Herramienta informativa que recoge un conjunto de soluciones preventivas de aplicación a los diferentes procesos constructivos en obra civil, dirigido en especial a PYMES. El objetivo es fomentar buenas prácticas y directrices que permitan su aplicación a través una herramienta que las difunda, con el fin de paliar las carencias existentes específicas del sector (temporalidad, trabajos a la intemperie, concurrencia de varias empresas en una misma obra, itinerancia...), planteando actuaciones específicas de información, formación y sensibilización en el ámbito de la obra civil. El contenido de la herramienta es el siguiente: A. Documento Básico DB-PRL-IM. IMPLANTACIÓN: Sección IM1. Cerramiento y accesibilidad. Sección IM2. Servicios afectados. Sección IM3. Instalaciones de personal. Sección IM4. Instalación eléctrica provisional. Sección IM5. Otras instalaciones provisionales. B. Documento Básico DB-PRL-DE. DEMOLICIÓN: C. Documento Básico DB-PRL-MT. MOVIMIENTO DE TIERRAS: Sección MT1. Trabajos preliminares: Desbroce y escarificación. Sección MT2. Excavación y desmonte. Sección MT3. Terraplenes y rellenos. Sección MT4. Zanjas e instalación de tuberías. Sección MT5. Pozos. Sección MT6. Maquinaria de movimiento de tierras. D. Documento Básico DB-PRL-FIR. ESTABILIZACIÓN DE EXPLANADA Y EXTENDIDO DE FIRMES: Sección FIR1. Firmes. Sección FIR2. Maquinaria para estabilización de explanada y extendido de firmes. E. Documento Básico DB-PRL-SE. SEÑALIZACIÓN. F. Documento Básico DB-PRL-URB. URBANIZACIÓN: Sección URB1. Acerado. Sección URB2. Instalación de mobiliario urbano. Sección URB3. Zonas verdes y jardinería. G. Documento Básico DB-PRL-CI. CIMENTACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTENCIÓN: Sección CI1. Tratamientos de mejora del terreno. Sección CI2. Cimentaciones superficiales: zapatas Sección CI3. Cimentaciones profundas: pilotajes y anclajes Sección CI4. Elementos de contención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción : AE-0042/2015

Acción : Divulgación de los procedimientos de trabajos seguros en obra civil (Código técnico de prevención en obra civil) (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 42 - Ingeniería civil

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal : M-37093-2016

Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares

Título : Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía de acción preventiva que desarrolla aspectos reglamentarios, normas de uso e instalación, procedimientos de trabajo, así como soluciones técnicas proporcionadas por fabricantes de andamios con el fin de facilitar y favorecer el trabajo seguro en los trabajos relacionados con el montaje y desmontaje de andamios tubulares. El contenido es el siguiente: 1. Objetivos del manual. 2. Los andamios tubulares apoyados: - Concepto. - Tipos y sistemas de andamios. - Componentes de un andamio. 3. Marco normativo relativo a andamios tubulares apoyados: - Disposiciones generales relativas a la utilización de equipos para trabajos temporales en altura. - Disposiciones relativas a la utilización de los andamios tubulares apoyados. - Obligaciones documentales exigibles a los andamios. 4. Riesgos relacionados con los andamios: - Caídas a distinto nivel. - Desplome de la estructura. - Caída de objetos y materiales. - Caídas al mismo nivel. - Contactos eléctricos. - Sobreesfuerzos. - Otros riesgos. 5. La estabilidad estructural. Conceptos básicos: - Introducción. - Consideraciones previas. - Las cargas. Acciones, reacciones, carga y momentos sobre la estructura del andamio. - Tipos de cargas. Acciones permanentes y sobrecargas. - Transmisión de cargas a la estructura del andamio. - Sección más desfavorable. - Estabilidad y vuelco. 6. Recomendaciones de seguridad y medidas preventivas. - Recomendaciones previas al montaje. - Recomendaciones de seguridad durante el montaje y desmontaje de andamios. - Otras medidas preventivas. 7. Normas de seguridad durante la utilización. 8. Procedimientos de montaje y desmontaje: - Procedimientos de montaje y desmontaje de andamio multidireccional con plataformas en todos los niveles (con montante de seguridad). - Procedimiento de montaje y desmontaje de andamio de marco o fachada. - Procedimiento de montaje y desmontaje de torre con plataformas (con montajes de seguridad). 9. Inspección de andamios: - Consideraciones generales. - Puntos de inspección. - Acta de inspección. - Guía de chequeo. 10. Equipos de protección individual: - Consideraciones generales. - Equipos de protección individual necesarios para el puesto de montador de andamios. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción como los operarios usuarios de andamios, como para el personal encargado de su montaje y desmontaje, y para los responsables de su supervisión e inspecciones.

Código Acción : AS2017-0085

Acción : Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección facial

Palabra Clave : Equipo de protección de manos y brazos

Palabra Clave : Equipo de protección de pies

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Obligaciones

Evaluación de la formación realizada en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción, 2006

Título : Evaluación de la formación realizada en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción, 2006

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Evaluación de la formación realizada en materia de seguridad y salud laboral en el Sector de la Construcción, 2006

Código Acción : IS-0005/2005

Acción : 1024 - FOR-SSL EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN REALIZADA EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Informe de situación

Estado : Producto publicado

