

Exportadas un total de 20 entidades.

Manual de ergonomía en la construcción

Título : Manual de ergonomía en la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : Manual destinado a todos los trabajadores del sector de la construcción que ofrece a dichos trabajadores información adecuada y concreta para poder identificar y hacer frente a los riesgos de tipo ergonómico. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Presentación del manual: - Objetivos. - Metodología empleada. - Estructura. - Contenido. 3. Introducción a la ergonomía: - Concepto. - Principales conceptos de riesgo ergonómico en el puesto de trabajo. - Ámbitos de intervención para resolver problemas ergonómicos. 4. El funcionamiento del cuerpo: - Aspectos generales. - Los músculos. - La columna vertebral. - Las lesiones musculo-esqueléticas. 5. Problemas y recomendaciones generales: - Posturas forzadas en el trabajo. - Manejo manual de cargas. - Repetitividad. - Manejo de herramientas y equipos. - Manejo de vehículos. - Orden y limpieza en el puesto de trabajo. - Condiciones ambientales en el puesto de trabajo. 6. Problemas y recomendaciones en función del puesto de trabajo: - Caravistero/tabiquero de interiores. - Encofrador. - Escayolista. - Ferrallista. - Operario de colocación de pavimentos exteriores. - Operario de montaje de canalizaciones. - Operario de montaje de estructuras tubulares/andamios. - Operario de montaje de placas de yeso laminado. - Pintor. - Solador. - Tejero. - Yesista. 7. Ejercicios de calentamiento y estiramiento: - Consejos previos. - Ejercicios de calentamiento. - Ejercicios de estiramiento. 8. Elementos y equipos ergonómicos: - Introducción. - Elementos ergonómicos. - Equipos para la manipulación de cargas. 9. Lista de identificación básica de riesgos ergonómicos. 10. Referencias legales y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0044/2009

Acción : 3289 - AMPLIACIÓN DEL MANUAL DE ERGONOMÍA EN CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Ejercicio físico

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Manual de ergonomía en la construcción

Título : Manual de ergonomía en la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : 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.

Código Acción : IS-0033/2011

Acción : 6146 - AMPLIACIÓN DEL MANUAL DE ERGONOMÍA EN LA CONSTRUCCIÓN. FASE III.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

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

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 : 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.

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 : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Productos químicos en el sector de la construcción

Título : Productos químicos en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : 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.

Código Acción : IS-0021/2011

Acción : 6202 - PRODUCTOS QUÍMICOS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN. ACTUALIZACIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Ergonomía Activa para la prevención de TME en el sector de la construcción

Título : Ergonomía Activa para la prevención de TME 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)

Descripción : 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.

Código Acción : IS-0044/2011

Acción : 6185 - ERGONOMÍA ACTIVA PARA LA PREVENCIÓN DE TME EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Ejercicio físico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

[Recopilación] Manipulación de cargas y ergonomía

Título : [Recopilación] Manipulación de cargas y ergonomía

Autor Principal : INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

Descripción : Recopilación de folletos informativos sobre manipulación de cargas y riesgos ergonómicos en los siguientes sectores: 1. Manipulación manual de cargas en la construcción: - Ergonomía. Conceptos y definiciones. - Carga física de trabajo en la construcción. - Bibliografía. 2. Manipulación manual de cargas en la industria cárnica: - Introducción y conceptos. - Lesiones por movimientos repetitivos. - Pautas de actuación para prevenir movimientos repetitivos. - Lesiones por sobreesfuerzos. - Pautas de actuación para prevenir riesgos por sobreesfuerzos. - Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresarios de los sectores de la construcción y la industria cárnica.

Código Acción : DI-0006/2013

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

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sobreesfuerzos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Lesiones

Palabra Clave : Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

**En el trabajo,
cuídate**

Título : En el trabajo, cuídate

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : En el trabajo, cuídate

Código Acción : IS-0004/2005

Acción : 1023 - ERGO2-SSL ACTIVIDADES DE INFORMACIÓN, FORMACIÓN Y SENTIBILIZACIÓN PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES ERGONÓMICAS DURANTE EL DESARROLLO DEL TRABAJO EN EL SECTOR DE LA COSNTRUC

Materias : 3 - Ergonomía

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

**En el trabajo,
cuídate**

Título : En el trabajo, cuídate

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : En el trabajo, cuídate

Código Acción : IS-0003/2005

Acción : 1022 - ERGO1-SSL GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN ERGONÓMICA DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Estado : Producto publicado

**En el trabajo,
cuídate**

Título : En el trabajo, cuídate

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : En el trabajo, cuídate

Código Acción : IS-0004/2005

Acción : 1023 - ERGO2-SSL ACTIVIDADES DE INFORMACIÓN, FORMACIÓN Y SENTIBILIZACIÓN PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES ERGONÓMICAS DURANTE EL DESARROLLO DEL TRABAJO EN EL SECTOR DE LA COSNTRUC

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

**En el trabajo,
cuídate**

Título : En el trabajo, cuídate

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : En el trabajo, cuídate

Código Acción : IS-0003/2005

Acción : 1022 - ERGO1-SSL GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN ERGONOMICA DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS EB EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Manual de ergonomía

Título : Manual de ergonomía

Autor Principal : GRUP NOU SERVICIOS INTEGRALES A EMPRESAS

Autor Secundario : ASOCIACIÓN PROFESIONAL DE EMPRESARIOS DE CARPAS Y ESTRUCTURAS MÓVILES

Descripción : Manual de ergonomía

Código Acción : IS-0001/2005

Acción : 1020 - SEGURIDAD EN EL MONTAJE DE ESTRUCTURAS MOVILES: CARPAS

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Medicina del trabajo

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramienta en el sector de la construcción

Título : Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramienta en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramienta en el sector de la construcción

Código Acción : IS-0003/2005

Acción : 1022 - ERGO1-SSL GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN ERGONÓMICA DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramientas en el sector de la construcción

Título : Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramientas en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía para la verificación ergonómica de máquinas-herramientas en el sector de la construcción

Código Acción : IS-0003/2005

Acción : 1022 - ERGO1-SSL GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN ERGONÓMICA DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Materias : 3 - Ergonomía

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Estado : Producto publicado

Asistencia y asesoramiento técnico al sector de la ferralla

Título : Asistencia y asesoramiento técnico al sector de la ferralla

Autor Principal : LABORSALUS MSP, S.L.

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

Descripción : Guía de asistencia y asesoramiento técnico destinado al sector de la ferralla para la mejora de las condiciones ergonómicas en fábricas y áreas de montaje en obras de construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Conceptos ergonómicos. 4. Trastornos músculo-esqueléticos. 5. El sector de la ferralla. 6. Percepción de la situación. 7. Visita a las empresas y estudios ergonómicos realizados. 8. Conclusiones. 9. Agradecimientos. 10. Bibliografía y anexos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0103/2007

Acción : 1595 - Asistencia y asesoramiento técnico al sector de la ferralla para la mejora de las condiciones ergonómicas en fábrica y en el montaje en obras de construcción.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Ferralla

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía para la verificación ergonómica de la maquinaria empleada en obra civil

Título : Guía para la verificación ergonómica de la maquinaria empleada en obra civil

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos ergonómicos en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos ergonómicos en obra civil. 2. Presentación de la guía. 3. Listas de verificación ergonómica y fichas temáticas. 4. Ejemplos de aplicación. 5. Referencias bibliográficas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0023/2006

Acción : 1254 - ERGO 3: GUÍA TÉCNICA PARA LA VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA EMPLEADA EN OBRA CIVIL

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Lesiones dorsolumbares

Estado : Producto publicado

Riesgos ergonómicos en construcción

Título : Riesgos ergonómicos en construcción

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

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Gustavo Adolfo Rosal López, ergónomo y secretario de la Asociación Española de Ergonomía en la Jornada sobre Riesgos Ergonómicos: Análisis Sectorial. Los contenidos son los siguientes: - Diseño del puesto de trabajo. - Condiciones ambientales. - Carga física. - Carga mental y factores psicosociales. - Daños a la salud. - Otras justificaciones. - Evaluación musculoesquelética. - Factores de riesgo. - Método carga postural: OWAS. - Método manejo cargas: NIOSH. - Método movimientos repetitivos: RULA. - Método esfuerzo: STRAIN INDEX. - Evaluación carga mental. - Método NASA TLX. - Conclusiones. 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 : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Fatiga mental

Palabra Clave : Ergonomía

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

Jornada sobre ergonomía en el sector de la construcción

Título : Jornada sobre ergonomía en el sector de la construcción

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia informativa sobre los riesgos de tipo ergonómico en el sector de la construcción, realizada en Santa Cruz de Tenerife el 24 de noviembre de 2008. Los contenidos son los siguientes: 1. Actividades realizadas por CC.OO. 2. El sector de la construcción en Canarias. 3. Propuestas de CC.OO. Canarias. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0180/2007

Acción : 1672 - Asesoramiento técnico-sindical para la prl en la Comunidad Autónoma de Canarias

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sindicato

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

Buenas prácticas para la prevención de trastornos musculoesqueléticos en el sector de la actividades de construcción especializada

Título : Buenas prácticas para la prevención de trastornos musculoesqueléticos en el sector de la actividades de construcción especializada

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Descripción : Guía de acción preventiva para evitar y/o minimizar los trastornos músculo-esqueléticos derivados de posturas y lesiones derivadas por sobreesfuerzos en actividades relacionadas con la construcción. El contenido es el siguiente: 1. Algunos conceptos básicos relacionados con los trastornos músculo-esqueléticos: - Los Trastornos Músculo-Esqueléticos ¿qué son? - ¿Qué se entiende por posturas forzadas? - ¿A qué se considera manipulación manual de cargas? - ¿Hay movimientos repetitivos en este sector? 2. Causas que provocan trastornos músculo-esqueléticos: - La adopción de posturas forzadas en el trabajo. - La manipulación de cargas diaria. - Los movimientos repetitivos. 3. Tipos de trastornos músculo-esqueléticos asociados al sector: - El funcionamiento de nuestro cuerpo humano. - Las lesiones músculo-esqueléticas. Enfermedades profesionales. 4. Buenas prácticas para prevenir los trastornos músculo-esqueléticos: - El plan de seguridad y salud y la evaluación ergonómica. - Información y formación. - La vigilancia de la salud. - Algunas medidas preventivas. - Los trabajadores del sector realizan propuestas. 5. Bibliografía. NOTA: Se incluye cartel informativo "Posturas forzadas y manipulación de cargas ¿Lesiones? ¿Cómo evitarlas?" Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la construcción especializada.

Código Acción : AS2017-0079

Acción : BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS Y PSICOSOCIALES EN EL SECTOR DE ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN ESPECIALIZADA

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : CARTEL

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Posturas forzadas

Palabra Clave : Lesiones dorsolumbares

Palabra Clave : Sobreesfuerzos

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal :



Actividades de información, formación y sensibilización para la mejora de las condiciones ergonómicas durante el desarrollo del trabajo en el sector de la construcción

Título : Actividades de información, formación y sensibilización para la mejora de las condiciones ergonómicas durante el desarrollo del trabajo en el sector de la construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Actividades de información, formación y sensibilización para la mejora de las condiciones ergonómicas durante el desarrollo del trabajo en el sector de la construcción

Código Acción : IS-0004/2005

Acción : 1023 - ERGO2-SSL ACTIVIDADES DE INFORMACIÓN, FORMACIÓN Y SENTIBILIZACIÓN PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES ERGONÓMICAS DURANTE EL DESARROLLO DEL TRABAJO EN EL SECTOR DE LA COSNTRUC

Materias : 3 - Ergonomía

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Medicina del trabajo

Estado : Producto publicado

