

Exportadas un total de 18 entidades.

---

## **Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento eléctrico y/o mecánico en actividades extractivas de interior**

**Título :** Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento eléctrico y/o mecánico en actividades extractivas de interior

**Autor Principal :** CARAC SIGLO XXI, SL

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

**Descripción :** Manual formativo sobre las acciones preventivas y de control de riesgos en las actividades y puestos de trabajo relacionados con el mantenimiento de instalaciones eléctricas y mecánicas en actividades relacionadas con la extracción de minerales en interiores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de trabajos: - Introducción. - Actividades anteriores al comienzo de los trabajos. - Actividades llevadas a cabo durante el trabajo propiamente dicho. - Actividades posteriores a la finalización de los trabajos. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas al puesto de trabajo: - Introducción. - Riesgos y medidas preventivas de protección asociados a los desplazamientos hasta los talleres de mantenimiento o los tajos de explotación. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las operaciones generales de mantenimiento. - Riesgos y medidas preventivas y de protección en el mantenimiento eléctrico y mecánico. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a los trabajos de electrificación de galerías generales y secundarias. Mantenimiento de instalaciones de exterior. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las operaciones de manipulación manual de cargas. - Riesgos residuales asociados a la maquinaria especificados en sus manuales de instrucciones. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos para la realización del mantenimiento. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas a los talleres de reparación y/o mantenimiento. - Medidas incorporadas a las máquinas en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el anexo I del RD 1215/1977 - Equipos de protección colectiva e individual. - Primeros auxilios. - Plan de emergencia y evacuación. 3. Equipos, herramientas y medios auxiliares: - Herramientas manuales. - Máquinas-herramientas. - Elementos auxiliares. - Máquinas e instalaciones. - Elementos de seguridad asociados a máquinas y equipos. - Requisitos generales que deben cumplir los manuales de instrucciones de la maquinaria. - Algunos equipos auxiliares. 4. Control y vigilancia del funcionamiento de instalaciones: - Dispositivos de control y vigilancia del funcionamiento de equipos móviles de carga y transporte. - Dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de equipos de arranque puntual (minadores). - Control y vigilancia del sostenimiento y saneo. - Control de atmósfera de una mina. 5. Interferencias con otras actividades: - Introducción. Protocolos - procedimientos establecidos cuando se ejecuten trabajos de reparación, revisión y mantenimiento en presencia de otro personal. - Procedimientos de consignación de máquinas o instalaciones. - Procedimientos para realizar trabajos en cintas transportadoras. - Procedimientos para la manipulación mecánica de cargas en una mina. - Procedimiento para realizar trabajos en espacios confinados. - Procedimientos de trabajo para realizar cambios de neumáticos de camión o pala en los tajos. - Procedimiento para ejecutar trabajos eléctricos. - Procedimientos para las revisiones periódicas eléctricas. - Procedimientos para las paradas planificadas de ventilación principal. - Procedimiento para los trabajos con cesta elevadora. - Procedimientos para los trabajos de soldadura autógena y oxicorte en el interior de la mina. - Procedimiento de trabajo de soldadura eléctrica manual con arco. 6. Normativa y legislación: - Normativa. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que realizar labores de extracción de minerales en interiores.

**Código Acción :** IS-0139/2010

**Acción :** 4764 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LOS PUESTOS DE OPERADOR DE MANTENIMIENTO ELECTRICO Y OPERADOR DE MANTENIMIENTO MECÁNICO EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave** : Atmósferas explosivas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Plan de evacuación

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Soldadura

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Trabajo en interiores

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

## Estado de situación en Navarra de la seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento

**Título** : Estado de situación en Navarra de la seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento

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

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción** : Guía informativa sobre la importancia de actuaciones seguras en las labores de mantenimiento de los lugares de trabajo con el fin de evitar riesgos innecesarios para los trabajadores en las instalaciones donde se desarrolle la actividad laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología del estudio. 3. Desarrollo del estudio. - Organización de la empresa. - Riesgos de la actividad de mantenimiento. - Formación del personal de mantenimiento. - Gestión del mantenimiento. - Actividades para controlar los riesgos en mantenimiento. 4. Resumen de aspectos más significativos: - Organización de la empresa. - Riesgos de la actividad de mantenimiento. - Formación del personal de mantenimiento. - Gestión del mantenimiento. - Actividades para controlar los riesgos en mantenimiento. 5. Aspectos de mejora detectados. 6. Buenas prácticas. 7. Anexo I: cuestionario empleado para el estudio. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción** : IT-0018/2010

**Acción** : 4711 - Identificación y divulgación de procedimientos de intervención segura en operaciones de mantenimiento.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

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

**Palabra Clave** : Organización del trabajo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Comunidad Foral de Navarra

**Estado** : Producto publicado

## **Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de perforación/corte/voladura en actividades extractivas de exterior**

**Título** : Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de perforación/corte/voladura en actividades extractivas de exterior

**Autor Principal** : CARAC SIGLO XXI, SL

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

**Descripción** : Manual formativo sobre las acciones preventivas y de control a aplicar frente a los riesgos existentes en las actividades y puestos de trabajo relacionados con la perforación, corte y voladura en actividades extractivas de minerales en exteriores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de los trabajos: - Introducción. - Definición de todas las tareas desarrolladas en el puesto de trabajo de perforista. - Descripción de las tareas básicas del puesto de trabajo de operador de perforaciones. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas del puesto de trabajo: - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las tareas del operador en actividades extractivas de exterior. - Medidas preventivas acordes con los peligros asociados a las actividades anteriores. - Primeros auxilios. 3. Equipos de trabajo, equipos de protección individual o medios auxiliares utilizados en el puesto de trabajo: - Conocimiento general de los equipos utilizados en el puesto de trabajo de perforista. - Limitaciones técnicas en el uso previsto de los equipos de trabajo, según especificaciones del fabricante. - Elemento y sistemas de seguridad asociados a los equipos de trabajo. - Peligros adicionales asociados a cada equipo de trabajo en particular, especificados en el manual de instrucciones de equipos. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos, instrumental, sustancias en su caso. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas por los talleres de reparación y/o mantenimiento a cada equipo en particular. - Medidas incorporadas al equipo en particular y a los accesorios en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el Anexo I del RD 1215/197. - Equipos de protección colectiva e individual. 4. Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno: - Conocimiento de dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de los equipos o instalaciones. - Control y vigilancia del lugar de trabajo según procedimientos internos. 5. Interferencias con otras actividades: - Coordinación con trabajos de los artilleros. Voladuras. - Trabajos con posible frecuencia de barrenos fallidos. - Procedimientos seguros de comunicación (recepción de órdenes de trabajo. - Trabajos en la proximidad de maquinaria móvil. - Reparaciones, revisiones y mantenimiento. - Circulación por pistas, accesos y frentes de explotación. 6. Normativa y legislación: - Normativa y legislación de seguridad minera. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de extracción de minerales.

**Código Acción** : IS-0002/2010

**Acción** : 4753 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LOS PUESTOS DE TRABAJO DE OPERADOR DE SONDEOS Y OPERADOR DE PERFORACIÓN/VOLADURA, EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Explosión

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Trabajo en exteriores

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

## **Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de sondeos de agua y/o investigación en actividades extractivas de exterior**

**Título** : Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de sondeos de agua y/o investigación en actividades extractivas de exterior

**Autor Principal** : CARAC SIGLO XXI, SL

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

**Descripción** : Manual formativo sobre las acciones preventivas y de control de riesgos a aplicar en las actividades y puestos de trabajo relacionados con el sondeo de agua, y actividades de investigación en las tareas de extracción de minerales en exteriores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de los trabajos: - Introducción. - Definición de todas las tareas desarrolladas en el puesto de trabajo de sondista. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas del puesto de trabajo: - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las actividades del sondista en actividades extractivas de exterior. - Medidas preventivas acordes con los peligros asociados a las actividades anteriores. - Primeros auxilios. - Plan de emergencia y evacuación. - Procedimientos de trabajo seguros. 3. Equipos de trabajo, equipos de protección individual o medios auxiliares utilizados en el puesto de trabajo: - Conocimiento general de los equipos utilizados en el puesto de trabajo de sondista. - Limitaciones técnicas en el uso previsto de los equipos de trabajo, según especificaciones del fabricante. - Elementos y sistemas de seguridad asociados a los equipos de trabajo. - Peligros adicionales asociados a cada equipo de trabajo en particular, especificados en el manual de instrucciones de equipos. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos, instrumental, sustancias en su caso. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas por los talleres de reparación y/o mantenimiento a cada equipo en particular. - Medidas incorporadas al equipo en particular y a los accesorios en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el Anexo I del RD 1215/197. - Equipos de protección colectiva e individual. 4. Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno: - Conocimiento de dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de los equipos o instalaciones. - Control y vigilancia del lugar de trabajo según procedimientos internos. 5. Interferencias con otras actividades: - Coordinación con trabajos de los artilleros. Voladuras. - Trabajos con posible frecuencia de barrenos fallidos. - Procedimientos seguros de comunicación (recepción de órdenes de trabajo. - Trabajos en la proximidad de maquinaria móvil. - Reparaciones, revisiones y mantenimiento. - Circulación por pistas, accesos y frentes de explotación. 6. Normativa y legislación: - Normativa y legislación de seguridad minera. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de extracción de minerales.

**Código Acción** : IS-0002/2010

**Acción** : 4753 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LOS PUESTOS DE TRABAJO DE OPERADOR DE SONDEOS Y OPERADOR DE PERFORACIÓN/VOLADURA, EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Trabajo en exteriores

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Plan de evacuación

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Explosión

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

## Prevenición y control de máquinas y equipos de trabajo

**Título** : Prevenición y control de máquinas y equipos de trabajo

**Autor Principal** : UNIÓN SINDICAL DE MADRID REGIÓN DE COMISIONES OBRERAS

**Autor Secundario** : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción** : Análisis sobre la vigencia y el cumplimiento de la normativa aplicable en materia de maquinaria y equipos de trabajo: fabricación, uso, comercialización, etiquetado, distribución, mantenimiento... Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación e introducción. Parte primera. Aspectos generales: 2. Definiciones. 3. Legislación de referencia: - La Ley de Prevención de Riesgos Laborales. - Disposiciones que afectan a la fabricación y comercialización de las máquinas. - Disposiciones referidas a la utilización de las máquinas. - Qué legislación debe aplicarse. - Normativa de Seguridad. Parte segunda. La Prevención y la protección del riesgo aplicadas a las máquinas: 4. Riesgos derivados del uso de las máquinas y equipos de trabajo y medidas preventivas. 5. Directiva de Máquinas: El Real Decreto 1644/2008. Comercialización y puesta en servicio. 6. El Real Decreto 1215/1997. Equipos de trabajo. 7. Evaluación de riesgos en máquinas y equipos de trabajo. 8. Medidas de seguridad aplicables: - Prevención intrínseca. - Resguardos y dispositivos de protección. - Advertencias. - Disposiciones suplementarias. - Consignación de máquinas. - Dispositivos de rescate de personas. Parte tercera. Intervención sindical: 9. Criterios de intervención sindical. Parte cuarta. Resultados del estudio sobre exposición a riesgos derivados del uso de máquinas y equipos de trabajo: 10. Objetivos del estudio. 11. Contenidos y método. 12. Descripción de las empresas visitadas. 13. Resultados globales. 14. Resultados del análisis de las máquinas o equipos de trabajo. 15. Resultados según tamaño de empresa. 16. Seguimiento y resultado final de la intervención. 17. Conclusiones. 18. Propuestas. Anexos: 19. Cuestionario de recogida de datos. 20. Clasificación temática de normativa al respecto de la seguridad de máquinas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

**Código Acción** : IT-0134/2009

**Acción** : 3421 - PREVENCIÓN Y CONTROL DE LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LAS MÁQUINAS Y EQUIPOS DE TRABAJO

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Etiqueta de seguridad

**Estado** : Producto publicado



## Guía informativa de prevención de riesgos laborales

**Título** : Guía informativa de prevención de riesgos laborales

**Autor Principal** : EUROQUALITY S.L.U

**Autor Secundario** : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción** : Conjunto de fichas informativas sobre los consejos a seguir en los centros de trabajo para mantener unas condiciones de trabajo seguras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del ámbito del metal en el municipio de Pinto en la Comunidad de Madrid.

**Código Acción** : IT-0227/2007

**Acción** : 1719 - Manual y fichas prácticas para la prl y folleto informativo para divulgación de la cultura en empresas de ACIP en especial del sector del metal

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Exposición

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado** : Producto publicado

## Manual de buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico

**Título :** Manual de buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico

**Autor Principal :** FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

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

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

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

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

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

**Descripción :** Guía informativa sobre los tipos de riesgos laborales y las medidas de control a adoptar frente a los riesgos de tipo ergonómicos en la industria química. El contenido es el siguiente: 1. Introducción y objetivos. 2. ¿Cómo se ha realizado este trabajo? 3. Características del sector químico: - Datos del sector. - Características de las empresas y los puestos de trabajo. 4. Conceptos básicos de ergonomía: - ¿Qué es la ergonomía? - Los riesgos ergonómicos: cuáles son y por qué ocurren. - El funcionamiento del cuerpo. - Principales riesgos ergonómicos en la industria química. 5. Cómo implantar la ergonomía en la industria química. 6. Antes de empezar a trabajar... 7. Criterios para mejorar los problemas ergonómicos más frecuentes en la industria química: - Aspectos generales del diseño ergonómico. - Manipulación manual de cargas. - Aplicación de fuerzas intensas. - Postura de pie prolongada. - Posturas forzadas de tronco y cuello. - Alcances alejados. - Repetitividad. - Manejo de herramientas. - Manejo de maquinaria. - Orden y limpieza. - Ruido. 8. Puesto a puesto (Problemas y recomendaciones por puestos de trabajo): - Operarios de producción. - Operarios de control. - Operarios de preparación de productos finales. - Operarios de mantenimiento. - Operarios de almacén. - Operarios de laboratorio. 9. Elementos y equipos ergonómicos: - Equipos para el manejo de cargas. - Elementos ergonómicos. 10. Referencias. NOTA. Incluye folleto sobre los resultado de la acción "Buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico". Producto final destinado prioritariamente a empresas, delegados de prevención y trabajadores del sector químico.

**Código Acción :** IS-0008/2011

**Código Acción :** IS-0006/2011

**Código Acción :** IS-0007/2011

**Acción :** 6143 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO

**Acción :** 6142 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO

**Acción :** 6138 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO.

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 221 - Fabricación de productos de caucho

**CNAE :** 222 - Fabricación de productos de plástico

**CNAE :** 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

**CNAE :** 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

**CNAE :** 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

**CNAE :** 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

**CNAE** : 205 - Fabricación de otros productos químicos

**CNAE** : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

**CNAE** : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

**CNAE** : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave** : Lesiones

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Carga mental

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Antropometría

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Estado** : Producto publicado

## **Análisis de la evolución de las capacidades y competencias humanas y su variación con la edad**

**Título :** Análisis de la evolución de las capacidades y competencias humanas y su variación con la edad

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

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

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ALIMENTOS COMPUESTOS PARA ANIMALES (CESFAC)

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

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

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

**Descripción :** Informe sobre la evolución de las capacidades y competencias de los trabajadores según la edad y en relación a las demandas físicas y mentales exigidas en el puesto de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Situación actual del sector de fabricación de piensos. 2. Estudio de las demandas exigidas en los puestos de trabajo de granulador y mezclador y su relación con la edad: fuentes de análisis. 3. Análisis de la evolución de las capacidades y competencias de los puestos de granulador y mezclador, según edad y demandas exigidas en el sector. 4. Principales resultados y conclusiones. 5. Propuestas de perfil profesiográfico. 6. Bibliografía. Nota. Incluye fichas informativas sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en los puestos de operario de granuladora y operador de mezcladora. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de fabricación de piensos.

**Código Acción :** IS-0109/2011

**Código Acción :** IS-0111/2011

**Código Acción :** IS-0112/2011

**Acción :** 6198 - "ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LAS CAPACIDADES Y COMPETENCIAS HUMANAS Y SU VARIACIÓN CON LA EDAD, EN RELACIÓN A LAS DEMANDAS EXIGIDAS EN EL PUESTO DE TRABAJO, EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE PIENSOS"

**Acción :** 6228 - "ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LAS CAPACIDADES Y COMPETENCIAS HUMANAS Y SU VARIACIÓN CON LA EDAD, EN RELACIÓN A LAS DEMANDAS EXIGIDAS EN EL PUESTO DE TRABAJO, EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE PIENSOS"

**Acción :** 6226 - "ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LAS CAPACIDADES Y COMPETENCIAS HUMANAS Y SU VARIACIÓN CON LA EDAD, EN RELACIÓN A LAS DEMANDAS EXIGIDAS EN EL PUESTO DE TRABAJO, EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE PIENSOS"

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

**CNAE :** 109 - Fabricación de productos para la alimentación animal

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Sector agroalimentario

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

## Prevencción de riesgos en la construcción

**Título** : Prevencción de riesgos en la construcción

**Autor Principal** : CONFEDERACIO D'ORGANITZACIONS EMPRESARIALS DE LLEIDA

**Autor Secundario** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción** : Jornada sobre las pautas preventivas a seguir en trabajos específicos en obras de rehabilitación de edificios. El contenido es el siguiente: 1.Coordinación de la prevención entre empresas concurrente. 2.Limpieza en la obra. 3. Lugares de trabajo: - Muros y paredes: huecos o aberturas. - Pisos y techos: huecos o aberturas. - Tejados o cubiertas. 4. Herramientas y maquinaria: - Hormigonera. - Sierra de cerámica. - Amoladora. - Batidora. - Maquinillo. - Dumper. - Eslingado de cargas. - Manejo de cargas. Eslingado y estrobado. - Plataformas elevadoras. - Riesgos y factores de riesgo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en la Comunidad autónoma de Cataluña.

**Código Acción** : IT-0164/2013

**Acción** : 100009096 - Oficina de asesoramiento en prevención de riesgos laborales a pequeñas y medianas empresas.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Limpieza

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Estado** : Producto publicado

## Prevencción de riesgos desde la seguridad industrial

**Título** : Prevencción de riesgos desde la seguridad industrial

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

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

**Descripción** : Análisis de la normativa vigente en la actualidad referida a la seguridad industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Seguridad industrial. 2. RD 1215/1997 Disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. 3. RD 2267/2004, del 3 de diciembre por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales. 4. RD 681/2003, de 12 de junio sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo. 5. RD 842/2002, de 2 de agosto por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión. 6. RD 379/2001, de 6 de abril por el que se aprueba el Reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus ITC. 7. RD 769/1999, de 7 de Mayo de 1999, relativa a los equipos de presión y modifica el RD 1244/1979, de 4 de Abril de 1979, que aprobó el Reglamento de aparatos a presión. 8. Mantenimiento industrial. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Canarias.

**Código Acción** : IT-0174/2006

**Acción** : 1405 - OFICINA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 2007

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Canarias

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Atmósferas explosivas

**Palabra Clave** : Incendios

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Seguridad industrial

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Real Decreto 681/2003

**Palabra Clave** : Real Decreto 1215/1997

**Palabra Clave** : Real Decreto 1254/1999

**Palabra Clave** : Normativa

**Estado** : Producto publicado

## Fichas informativas sobre los riesgos de los trabajadores de salas de baile, fiesta y discoteca

**Título :** Fichas informativas sobre los riesgos de los trabajadores de salas de baile, fiesta y discoteca

**Autor Principal :** LABORSALUS MSP, S.L.

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Descripción :** Fichas informativas que recogen la descripción del puesto, los riesgos específicos de cada uno de ellos, y las medidas preventivas y de control a aplicar en el sector de salas de fiesta y discotecas. Las fichas son las siguientes: 1. Riesgos generales. 2. Control de accesos y seguridad. 3. Disc Jockey. 4. Limpieza y mantenimiento. 5. Personal de sala, camarero y similares. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0146/2008

**Acción :** 2428 - Análisis de riesgos de los trabajadores de Salas de Baile, Fiesta y Discotecas

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

**CNAE :** 932 - Actividades recreativas y de entretenimiento

**CNAE :** 93 - Actividades deportivas; recreativas y de entretenimiento

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajo nocturno

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector del ocio

**Estado :** Producto publicado



## Lugares de trabajo: Disposiciones mínimas de seguridad

**Título** : Lugares de trabajo: Disposiciones mínimas de seguridad

**Autor Principal** : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE LA RIOJA

**Autor Secundario** : CONSEJO RIOJANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**Descripción** : Resumen del RD 486/1997, de 14 de abril, por el cual se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Lugares de trabajo. 3. Espacios de trabajo. 4. Suelos, aberturas, desniveles y barandillas. 5. Tabiques, ventanas y vanos. 6. Vías de circulación. 7. Puertas y portones. 8. Rampas, escaleras fijas y de servicio. 9. Escaleras fijas. 10. Escaleras de mano. 11. Vías de salida y evacuación. 12. Orden, limpieza y mantenimiento. 13. Condiciones ambientales de los lugares de trabajo. 14. Iluminación en los lugares de trabajo. 15. Agua potable. 16. Vestuarios, duchas y lavabos. 17. Materiales de primeros auxilios. Productos finales destinados prioritariamente a empresas y trabajadores de La Rioja.

**Código Acción** : IT-0187/2006

**Acción** : 1418 - OFICINA TÉCNICA DE ASISTENCIA A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de La Rioja

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Iluminación

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Orden y limpieza

**Palabra Clave** : Escaleras

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## Prevencción de riesgos generales en la industria de conservas vegetales

**Título** : Prevencción de riesgos generales en la industria de conservas vegetales

**Autor Principal** : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

**Autor Secundario** : AGRUPACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE CONSERVAS VEGETALES-AGRUCON

**Descripción** : Manual preventivo en el sector de la industria conservera de productos vegetales. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Esquema de procesos. 3. Identificación de riesgos laborales por proceso. 4. Prevencción de riesgos laborales en la industria de conservas vegetales. Riesgo, origen y medidas preventivas. 5. Pautas básicas de trabajo seguro. - Pautas generales. - Pautas específicas por riesgo. 6. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0048/2007

**Acción** : 1540 - Prevencción de riesgos laborales en el sector de conservas vegetales

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

**CNAE** : 10 - Industria de la alimentación

**CNAE** : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Procedimientos

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Sector conservero

**Estado** : Producto publicado

## Riesgos ergonómicos en el transporte de pasajeros y mercancías: Buques y embarcaciones

**Título** : Riesgos ergonómicos en el transporte de pasajeros y mercancías: Buques y embarcaciones

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

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

**Descripción** : Ponencia de Daniel Iglesias Pastrana, máster en Ergonomía por la Universitat Politècnica de Catalunya en la Jornada sobre Riesgos Ergonómicos: Análisis Sectorial. Los contenidos son los siguientes: - Introducción. - Criterios internacionales estándar de diseño ergonómico para el equipamiento y el uso de los puentes de mando. - Aspectos comparativos referentes a los buques de pesca nuevos respecto a ya existentes. - Mapa de riesgos psicosociales en los buques de pesca. 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** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Accidente de trabajo

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Sector del transporte

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

**Estado** : Producto publicado

## Revisiones periódicas en la empresa: equipos, productos e instalaciones

**Título :** Revisiones periódicas en la empresa: equipos, productos e instalaciones

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

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

**Editor :** CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

**Descripción :** Guía que agrupa las principales verificaciones periódicas que se deben llevar a cabo, tanto en centros de trabajo como en los equipos de trabajo necesarios para los trabajadores en el desempeño de sus funciones. El detalle de las verificaciones se da en los siguientes 29 tipos de instalaciones: - Agentes cancerígenos. - Almacenamiento de productos químicos. - Amianto. - Aparatos a presión. - Ascensores. - Atmósferas explosivas. - Elevadores de vehículos. - Equipos de protección individual. - Equipos y accesorios de elevación. - Escaleras de mano, andamios y plataformas suspendidas. - Instalaciones con riesgo de legionela. - Instalaciones de gas. - Instalaciones de alta y baja tensión. - Instalaciones petrolíferas de almacenamiento para consumo. - Instalaciones petrolíferas para suministro de vehículos. - Instalaciones térmicas en edificios. - Lugares de trabajo. - Máquinas. - Plantas e instalaciones frigoríficas. - Productos químicos. - Protección contra incendios. - Puertas y portones motorizados. - Radiaciones ópticas artificiales. - Ruido. - Señalización de seguridad y salud en el trabajo. - Silos y depósitos. - Tratamiento térmico industrial con combustible sólido, líquido o gaseoso. - Vibraciones mecánicas. De cada una de las instalaciones indicadas se ofrece la siguiente información: - Objeto de la verificación e inspección. - Tipo de verificación e inspección. - Periodicidad de la verificación e inspección. - Persona u organismo responsable que debe realizar la verificación e inspección. - Documentos a emitir después de la verificación o inspección. - Textos reglamentarios de referencia. Producto final destinado prioritariamente a pequeñas y medianas empresas y trabajadores de las Islas Baleares.

**Código Acción :** AT-0001/2014

**Acción :** PROGRAMA DE ACCIONES DE INFORMACIÓN, ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA MEJORA DE LA GESTIÓN PREVENTIVA EN LAS EMPRESAS (2014)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

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

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Pequeña y mediana empresa

**Palabra Clave** : Documentación

**Depósito Legal** : PM 849-2015

## Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector de recuperación y reciclaje de metal

**Título :** Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector de recuperación y reciclaje de metal

**Autor Principal :** FEDERACION ESPAÑOLA DE LA RECUPERACION Y EL RECICLAJE (FER)

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

**Editor :** FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

**Descripción :** Guía de acción preventiva que ofrece información práctica sobre la aplicación de medidas preventivas y de criterios de gestión responsable ante el riesgo de incendio en las instalaciones donde las probabilidades de incendio son más elevadas. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivo y alcance. 3. Normativa. 4. Fichas operativas: - Lugares de trabajo. - Maquinaria. - Soldadura y oxicorte. - Herramientas. - Almacenamiento interior y exterior. - Almacenamiento de virutas metálicas. - Prensa empaquetadora, prensa cizalla, prensa móvil y prensa manual. - Fragmentadora. 5. Gestión y organización de emergencias. 6. Mantenimiento de las instalaciones de protección contra incendios. 7. Conclusiones. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la recuperación y el reciclaje de metales.

**Código Acción :** AS2017-0114

**Acción :** EL RIESGO DE INCENDIO EN EL SECTOR DE RECUPERACIÓN Y RECICLAJE DE METAL, Y SU PREVENCIÓN. IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PREVENTIVAS

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

**CNAE :** 38 - Recogida; tratamiento y eliminación de residuos; valorización

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Incendios

**Palabra Clave :** Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

**Depósito Legal :** M-41773-2018

## **Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector del reciclado y la recuperación de papel y cartón**

**Título :** Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector del reciclado y la recuperación de papel y cartón

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECICLADORES RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

**Autor Secundario :** ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECICLADORES RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

**Editor :** ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECICLADORES RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

**Descripción :** Guía de acción preventiva para evitar y /o minimizar el riesgo de incendio causado por la maquinaria utilizada en las instalaciones, recuperación y reciclaje de papel y cartón. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos y alcance. 3. Normativa. 4. Fichas operativas: - Lugares de trabajo. - Maquinaria - Soldaduras y oxicorte - Herramientas - Almacenamiento interior y exterior Prensa empaquetadora - Trituradora de papel Carretillas elevadoras, palas cargadoras, camiones y vehículos 5. Gestión y organización de emergencias: - Medios de lucha contra incendios. - Consignas y actuación general en caso de incendio. - Métodos y medios de extinción. 6. Mantenimiento de las instalaciones de protección contra incendios. 7. Conclusiones. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresarios del sector del reciclado y la recuperación de papel y cartón.

**Código Acción :** AS2017-0077

**Acción :** EL RIESGO DE INCENDIO EN EL SECTOR DE RECICLADORES Y RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN, Y SU PREVENCIÓN. IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PREVENTIVAS

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

**CNAE :** 38 - Recogida; tratamiento y eliminación de residuos; valorización

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Incendios

**Palabra Clave :** Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Depósito Legal :** M. 41456-2018

## **Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico**

**Título :** Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

**Autor Principal :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Autor Secundario :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Editor :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Descripción :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos ergonómicos y exposición a altas temperaturas en los trabajos operativos y de mantenimiento en las instalaciones de energía eólica. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Características del sector eólico que afectan a la salud laboral: Objetivos y contenidos de esta publicación. 2. El estrés térmico: - El calor metabólico. - El calor ambiental. - Ropa y equipos de protección individual. 3. La respuesta corporal ante el estrés térmico. - Las enfermedades por calor: Golpe de calor. Deshidratación. - Alteraciones de la salud a largo plazo por exposición a altas temperaturas. - Riesgo químico y altas temperaturas. - Aclimatación y condiciones individuales. 4. El estrés térmico en las tareas de operación y mantenimiento (O/P) de aerogeneradores. 5. Herramienta 1: Propuesta para el desarrollo de un plan de acción para episodios de altas temperaturas ambientales: - Qué es y por qué es necesario un plan de acción. - Crear un grupo de trabajo para elaborar el plan de acción: Un método para establecer en cada momento el "nivel de acción" preventiva. Estimación del riesgo mediante el método "Índice de calor" Especificar las medidas preventivas adecuadas para cada nivel de peligrosidad. Establecer responsabilidades. Organizar el refuerzo de los primeros auxilios. Formación. Seguimiento de la efectividad del plan y vigilancia de la salud. 6. herramienta 2. Valoración de la gestión del riesgo de estrés térmico por calor en trabajo (O/M) de aerogeneradores. 7. Anexo. 8. Materiales de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de parques eólicos.

**Código Acción :** AS2017-0064

**Acción :** Operación y mantenimiento de instalaciones de ENERGIA EÓLICA: Información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Trabajo en caliente

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual



**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Depósito Legal** : V. 2644-2018

