

Exportadas un total de 11 entidades.

Estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR)

Título : Estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR)

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE CONSEJO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores de estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR) y las medidas de prevención y control que se puede adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Condiciones de Trabajo. 2. Accidentes de trabajo y enfermedades profesionales. 3. Disciplinas preventivas. 4. Derechos y obligaciones en materia de prevención de riesgos laborales. 5. Seguridad y salud en las estaciones depuradoras de aguas residuales: - Riesgos higiénicos. - Riesgos químicos. - Etiquetas. - Fichas de datos de seguridad. - Riesgos biológicos. - Medidas preventivas. - Equipos de protección individual. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

Código Acción : IT-0411/2008

Acción : 2486 - SERVICIO TÉCNICO DE ASISTENCIA PREVENTIVA U.G.T CASTILLA Y LEÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

Curso de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

Título : Curso de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

Autor Principal : CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

Descripción : Manual específico que recoge los contenidos a impartir para obtener la TPC en el sector del metal. Los contenidos del manual son los siguientes: BLOQUE I: Parte común: 1. Técnicas preventivas. - Definiciones y conceptos básicos. - Factores de riesgo laboral. - Especialidades/áreas de estudio de la prevención. - Medios de protección colectiva: Redes de seguridad - Equipos de protección individual: Criterios de selección Clasificación de los epis (botas, guantes, cascos, tapones, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascararas, etc.) Características más importantes de los epis más utilizados - Señalización. 2. Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados habitualmente en las obras de construcción: - Andamios metálicos tubulares. - Escaleras de mano no metálicas. - Plataformas elevadoras móviles de personal (pemp). - Carretilla elevadora. - Compresor. - Grupo electrógeno. - Pistola neumática grapadora. - Trabajos de soldadura. - Manejo de cargas. - Herramientas manuales. 3. Verificación, identificación y vigilancia del lugar del trabajo y su entorno: - Espacios confinados. - Trabajos en altura. - Manipulación manual de cargas. - Riesgos Eléctricos. - Trabajos con productos químicos. 4. Aplicación del Plan de Seguridad y Salud en la tarea concreta. Evaluación de Riesgos en el caso de que no exista Plan: - Aplicación del Plan de Seguridad y Salud 5. Interferencia entre actividades: - Coordinación de actividades empresariales. 6. Recurso Preventivo: - Zanjas. - Taludes. - Entibación. - Trabajos maquinaria. 7. Derechos y obligaciones: - Deberes del empresario. - Derechos y obligaciones trabajador. - Principios acción preventiva. - Consulta y participación de los trabajadores. - Delegados de prevención - Comité de seguridad y salud - Inspección de trabajo - Plan de prevención de riesgos laborales - Modalidad organizativa - Auditorías. 8. Primeros Auxilios: - Actuaciones en primeros auxilios. Golpes/contusiones Heridas Shock traumático Quemaduras Insolación Congelación Pérdida de conocimiento Intoxicaciones o envenenamientos Asfixia Electrocuaciones BLOQUE II: Especialidad de Trabajos de Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas: 1. Definiciones - Manual específico 2. Técnicas preventivas específicas eléctricas: - Tipos de trabajo con riesgo eléctrico. Trabajos sin tensión tras corte de tensión y reposición de la tensión. Trabajos en tensión. Maniobras mediciones y ensayos. Trabajos en proximidad de tensión. - Trabajos con riesgos eléctricos. Colocación bandeja y tubo. Tendido de cable. Conexionado cuadros, instalaciones. Centros de transformador. Modificación-sustitución de equipos. Subestaciones eléctricas. Instalación y sustitución de tierras. - Medios auxiliares y equipos de trabajo. - Manipulación cargas (tabla calentamiento) - Equipos de protección individual y colectivos. - Utilización de línea de vida horizontal y vertical. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

Código Acción : IS-0144/2009

Acción : 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL. Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

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

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Tarjeta Profesional de la Construcción

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Estado : Producto publicado

Guía sobre el impacto en la salud de los trabajadores del sector de las contratadas ferroviarias

Título : Guía sobre el impacto en la salud de los trabajadores del sector de las contratadas ferroviarias

Autor Principal : LABOUR ASOCIADOS, SLL

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

Descripción : Guía de acción preventiva para prevenir y/o minimizar los riesgos originados por condiciones de trabajo inadecuadas específicas de trabajadores de las subcontratadas ferroviarias. Los contenidos son los siguientes: 1. Identificación y visibilización por puesto de trabajo de las principales causas de exposición laboral de los trabajadores del sector: trabajo a turnos y nocturno, agentes químicos y trastornos músculo-esqueléticos. 2. El trabajo a turnos y nocturno en el sector de las contratadas ferroviarias: - Los ritmos biológicos. - Incidencia del trabajo a turnos y nocturno: alteraciones en la salud de los trabajadores. - Principales factores de riesgo asociados al trabajo a turnos y nocturno. - Principales medidas preventivas /recomendaciones. 3. La exposición a los agentes químicos en el sector de las contratadas ferroviarias: concepto, clasificación, principales causas de exposición y medidas preventivas. - Concepto. - ¿Cómo se clasifican?. - ¿Cuáles son las vías de entrada en el organismo de los agentes químicos?. - Principales causas de exposición o de entrar en contacto con agentes químicos (sustancias nocivas/ tóxicas/caústicas/ corrosivas). - Principales consecuencias derivadas del uso o de la exposición a agentes (sustancias/ productos) químicos. - Principales medidas preventivas. - Otros aspectos a tener en cuenta para la identificación de los factores de riesgo de origen químico. - Anexos. 4. Los trastornos músculo-esqueléticos en el sector de las contratadas ferroviarias: concepto y caracterización. - Sobreesfuerzos (manejo manual de cargas, posturas forzadas, movimientos repetitivos). - Principales causas de exposición a los sobreesfuerzos. - Principales medidas preventivas frente a los sobreesfuerzos. 5. Enfermedades profesionales más frecuentes en el sector de las contratadas ferroviarias (RD 1299/2006): - ¿Qué es la enfermedad profesional (EEPP)?. - ¿Dónde encontrar la lista de EEPP?(RD 1299/2006). - Otras patologías derivadas del trabajo. - Las Enfermedades Profesionales derivadas de la exposición o del uso de productos químicos, agentes biológicos, sustancias y agentes no comprendidos en otros apartados y carcinogénicos. - Las Enfermedades Profesionales derivadas de la exposición al ruido, las vibraciones, y los sobreesfuerzos. 6. ¿Qué hacer ante la sospecha de que el trabajo está afectando a la salud? - ¿Qué información debo poner en conocimiento del médico que me atienda?. - ¿Cuáles son las fases del proceso de calificación y declaración de las enfermedades profesionales (EEPP)?. 7. Los reconocimientos médicos laborales: apto, no apto y apto con limitaciones. Derechos y obligaciones: - ¿Es voluntario o es obligatorio realizarse el RM específico?. - Resultados posibles derivados de la realización de un RM. 8. Buenas prácticas. 9. Anexos: - Tablas resumen por puestos. - Modelo para comunicar la sospecha de enfermedad profesional. - Modelo de consulta sobre la aplicación de protocolos médicos. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0013/2010

Acción : 4692 - EVALUACIÓN DEL IMPACTO EN LA SALUD DE LOS TRABAJADORES DEL SECTOR DE LAS CONTRATADAS FERROVIARIAS DEL TRABAJO A TURNOS Y NOCTURNO, EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS Y TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 522 - Actividades anexas al transporte

CNAE : 52 - Almacenamiento y actividades anexas al transporte

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajo nocturno

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajo a turnos

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Sector del transporte

Estado : Producto publicado

Protección individual de manos y brazos

Título : Protección individual de manos y brazos

Autor Principal : CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION DE EMPRESA, SAL

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

Descripción : Guía informativa sobre los tipos y características de los distintos equipos de protección individual de manos y brazos existentes en el mercado en función de las necesidades de los trabajos a desarrollar. Los contenidos son los siguientes: 1. La protección en el trabajo y los EPIs. 2. Categoría de los EPIs. 3. Normas europeas aplicables. 4. La mano como herramienta. 5. Diseño y materiales del guante. 6. Elección del guante. 7. Nivel de prestación. 8. Las tallas y pictogramas de los guantes. 9. Guantes de protección mecánica. 10. Guantes de protección frente a riesgo químico. 11. Guantes de protección frente a riesgo térmico. 12. Gestión, uso y mantenimiento de los EPIs. 13. Otros datos de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0057/2010

Acción : 4528 - CAMPAÑA DE PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN PARLA

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Guantes de seguridad

Palabra Clave : Mercado CE

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Normas UNE

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Estado : Producto publicado

Fichas y metodología de evaluación continua de riesgos higiénicos en el sector de la limpieza

Título : Fichas y metodología de evaluación continua de riesgos higiénicos en el sector de la limpieza

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Metodología básica para la evaluación cualitativa de los riesgos de carácter higiénico en las actividades relacionadas con la limpieza. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología de la evaluación cualitativa y control del riesgo higiénico con productos químicos por inhalación y por contacto con la piel. - Definición del alcance. - Determinación del tipo de medidas de control preventivo. a. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por inhalación. b. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por la piel. - Evaluación de la situación real. - Definición de las medidas complementarias necesarias. - Anexo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cataluña.

Código Acción : IT-0398/2008

Acción : 2242 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 812 - Actividades de limpieza

CNAE : 81 - Servicios a edificios y actividades de jardinería

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Sector limpieza

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Estado : Producto publicado

Fichas y metodología de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

Título : Fichas y metodología de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Metodología básica para la evaluación cualitativa de los riesgos de carácter higiénico en las actividades relacionadas con las soldadura: Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología de la evaluación cualitativa y control del riesgo higiénico Con productos químicos por inhalación y por contacto con la piel. - Definición del alcance. - Determinación del tipo de medidas de control preventivo. a. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por inhalación. b. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por la piel. - Evaluación de la situación real. - Definición de las medidas complementarias necesarias. 3. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cataluña.

Código Acción : IT-0398/2008

Acción : 2242 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Metodología preventiva

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

Piscinas y centros de hidroterapia de uso colectivo

Título : Piscinas y centros de hidroterapia de uso colectivo

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

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Guía que recoge los contenidos informativos necesarios en materia de seguridad y salud laboral para las actividades de piscinas y spas, y las ocupaciones específicas de técnicos de mantenimiento, trabajos de depuración y tratamiento del agua, monitores y entrenadores de natación, personal de limpieza y socorristas. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos para la seguridad y la salud. 2. Medidas y actividades de protección y prevención. 3. Medidas de emergencia. Cuaderno nº16. Material divulgativo continuación de la serie documental sobre riesgos laborales por actividad iniciada en convocatorias anteriores. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas de 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 : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

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

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

Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención

Título : Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Guía de acción preventiva para evitar y minimizar los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que estén en contacto con fibras de amianto. Los contenidos son los siguientes: 1. Normativa aplicable. 2. Aspectos de interés del amianto. 3. Enfermedades producidas por el amianto. 4. Exposición a fibras de amianto. 5. Identificación de los materiales que contienen amianto. 6. Trabajo con MCA. Consideraciones generales. 7. ¿Qué es el RERA? 8. Planes de trabajo. 9. Colaboración del servicio de prevención en la elaboración del plan de trabajo. 10. ¿Cual es el papel del delegado de prevención en el plan de trabajo? 11. Clases de controles sobre la ejecución de los planes de trabajo. 12. Evaluación y control del ambiente de trabajo. 13. Coordinación de actividades empresariales. 14. Formación de los trabajadores. 15. Información de los trabajadores ¿Qué se debe conocer? 16. Consulta a los trabajadores. 17. Trabajos incluidos en el art. 3.2. del RD 396/2006. 18. Vigilancia de la salud. 19. Referencias. Producto final destinado a empresas y trabajadores que por las características de su trabajo estén en contacto con amianto.

Código Acción : DI-0006/2009

Acción : 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Consultas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Amianto

Estado : Producto publicado

