

Exportadas un total de 10 entidades.

Estudio diagnóstico de riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalación eléctricas: sector de montaje y mantenimientos industriales

Título : Estudio diagnóstico de riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalación eléctricas: sector de montaje y mantenimientos industriales

Autor Principal : CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

Descripción : Estudio que analiza el grado de implantación de la prevención de riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos del estudio. 3. Metodología. 4. Resultados obtenidos en los cuestionarios: - Responsables y Técnicos de Prevención de Riesgos Laborales. - Mandos intermedios. - Operarios. 5. Resultados obtenidos en las entrevistas: - Responsables de Prevención de Riesgos Laborales. - Mandos intermedios. - Delegados Sindicales o Secretarios de Seguridad y Salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas de mantenimiento y montaje 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 : 43 - Actividades de construcción especializada

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Estado : Producto publicado

Estudio diagnóstico: Riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas sector de montajes y mantenimiento industrial

Título : Estudio diagnóstico: Riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas sector de montajes y mantenimiento industrial

Autor Principal : CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

Descripción : Resumen sobre las conclusiones del estudio diagnóstico de los riesgos laborales en los trabajos relacionados con el montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas. Producto final destinado prioritariamente a empresas del sector.

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 : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

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

Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos

Título : Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

Autor Secundario : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Guía de buenas prácticas sobre el almacenamiento adecuado de productos químicos peligrosos. Los contenidos son las siguientes: 1. Introducción. 2. Símbolos de peligro y características de las sustancias y preparados peligrosos. 3. Incompatibilidades entre productos. 4. Clasificación y definición de los principales envases. 5. Criterios generales en el almacenamiento de productos químicos. 6. Productos químicos con reglamentación específica: • Líquidos inflamables y combustibles. • Óxido de etileno. • Gases comprimidos, licuados o disueltos a presión. • Cloro. • Amoníaco anhidro. • Almacenamiento de líquidos corrosivos. • Almacenamiento de líquidos tóxicos. • Almacenamiento de fertilizantes a base de nitrato amónico con alto contenido de nitrógeno. 7. Actuación ante fugas y derrames. 8. Bibliografía. 9. Anexo: Check-list sobre condiciones de almacenamiento de los productos químicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cantabria.

Código Acción : IT-0335/2008

Acción : 2406 - Promoción de la Prevención de riesgos laborales en la sociedad cantabra actual mediante el asesoramiento de trabajadores y delegados de prevención y así promover el cumplimiento de la normativa.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Cuestionario

Estado : Producto publicado

Estudio sobre la incidencia de los accidentes por vuelco

Título : Estudio sobre la incidencia de los accidentes por vuelco

Autor Principal : FUNDACIÓN FUNDAGRO-UAGN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

Descripción : Informe sobre la siniestralidad referida a los accidentes de trabajo por vuelco de tractores y demás maquinaria agrícola, siendo ésta una de las causas más importantes de baja laboral en el sector agrícola. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Objeto del estudio. - Origen del tractor y la importancia de éste en la agricultura actual. - Grado de mecanización del sector agrario en España. 2. Tipos de tractores y maquinaria agrícola: - Clasificación según la legislación española. - Clasificación según eficiencia energética. - Clasificación según el tipo de rueda. 3. Censo de tractores y maquinaria agrícola en España: - Maquinaria agrícola inscrita. - Tractores. - Motocultores y motomáquinas. - Máquinas automotrices. - Maquinaria arrastrada y suspendida. - Remolques. 4. Accidentes de trabajo con tractor y maquinaria agrícola en España: - Siniestralidad del tractor y maquinaria agrícola en España. - Siniestralidad del tractor y maquinaria agrícola por vuelco. - Índice de mortalidad en accidentes por vuelco de tractores y maquinaria agrícola. 5. Tipos de vuelcos e incidencia de los mismos. 6. Factores de riesgo. 7. Conclusiones. Anexo Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrícola de la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción : IT-0008/2011

Acción : 5935 - Asistencia técnica en la prevención de los accidentes por atrapamientos por vuelco en tractores y maquinaria agrícola.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 01 - Agricultura; ganadería; caza y servicios relacionados con las mismas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Investigación de accidentes

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Tractores

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Conductor

Palabra Clave : Sector del transporte

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado



Guía interactiva de prevención de riesgos laborales para el sector de la prevención y extinción de incendios forestales

Título : Guía interactiva de prevención de riesgos laborales para el sector de la prevención y extinción de incendios forestales

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)

Descripción : Guía interactiva sobre las condiciones de trabajo y las medidas preventivas y de control para aquellas empresas, tanto de carácter público como privado, que prestan servicios de detección de incendios, como es el caso de las casetas de vigilancia, extinción (bomberos, retenes, BRIF, voluntarios) y prevención (limpieza y desbrozamiento de montes). El contenido de la guía es el siguiente: 1. Introducción. 2. Primeros auxilios. 3. Cuestionario. 4. Legislación. 5. Bibliografía y enlaces de interés. 6. Herramientas para la vigilancia, extinción, control y prevención de incendios. Enlace de acceso a la página Web: http://www.feagraccoo.es/apforestal/html/00_home.html

Código Acción : IS-0140/2011

Código Acción : IS-0135/2011

Acción : 6261 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL DESARROLLO DE UNA GUÍA INTERACTIVA EN EL SECTOR DE LA PREVENCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES, CONTINUACIÓN DE LA ACCIÓN IS-090/2009

Acción : 6268 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL DESARROLLO DE UNA GUÍA INTERACTIVA EN EL SECTOR DE LA PREVENCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES, CONTINUACIÓN DE LA ACCIÓN IS-090/2009

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

Formato : PÁGINA WEB

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Sector forestal

Estado : Producto publicado

[Recopilación] Jornadas técnicas CEBEK

Título : [Recopilación] Jornadas técnicas CEBEK

Autor Principal : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE BIZKAIA BIZKAIKO ENPRESARIEN KONFEDERAZIOA (CEBEK)

Autor Secundario : CONFEBASK

Descripción : Recopilación de las jornadas técnicas realizadas por la Confederación de Empresarios de Vizcaya durante el 2014 en materia de prevención de riesgos y salud laboral. Las jornadas han sido las siguientes: 1. Bloqueo y configuración de energía eléctrica. Aureliano Sánchez García, técnico en electrotécnica y electrónica especialista del IFPRL Formación y Asesoría en trabajos con presencia de riesgo eléctrico. - Introducción. - Normativa aplicable a riesgo eléctrico y salud laboral. - Dispositivos de configuración: separación, bloqueo, disipación y verificación. - Procedimientos de configuración. - Pasos a dar ante un programa de consignación. 2. Prevención de riesgos psicosociales: metodologías y medidas preventivas. Cristina Royo, técnico PRL SGS TECNOS. - Análisis de condiciones de trabajo. - Dimensiones básicas: demandas, control, capacidad de autocontrol... - Factores psicosociales. - Normativa, jurisprudencia y sentencias. - Certificaciones oficiales nacionales e internacionales. - Métodos de evaluación de riesgos. Ventajas, desventajas y comparativa de aplicación de métodos: F-PSICO, CoPsoQ ISTAS21, CFN Navarro, PsicoMap Mapfre, DECORE Universidad Complutense de Madrid, Segur Universidad de Valencia, MPF, Red-WONT Universidad Jaume I... Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del País Vasco.

Código Acción : IT-0098/2013

Acción : 100008654 - INFORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN PARA LA MEJORA CONTINUA DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LAS EMPRESAS DE BIZKAIA 2014

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Jurisprudencia

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Intervención psicosocial

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Inspección de Trabajo y Seguridad Social

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : País Vasco

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en tensión

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Estado : Producto publicado

Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Estudio de necesidades.

Título : Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Estudio de necesidades.

Autor Principal : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

Descripción : Informe de resultados del proceso de detección de necesidades formativas e informativas del proyecto de buenas prácticas en el uso adecuado de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: - Siniestralidad año 2006. - ¿Por qué hacer el proyecto y el estudio?. - Los trabajos de las empresas de ADEMI. - Metodología y objetivos del estudio. 2. Ficha técnica: 3. Resultados obtenidos en las encuestas, por funciones: - Técnicos y responsables de prevención de riesgos laborales. - Mandos intermedios. - Operarios. 4. Conclusiones encuestas y entrevistas: 5. Conclusiones de los Comités Técnicos y paneles de expertos. 6. Anexo Cuestionarios: - Cuestionario dirigido a Técnicos y Responsables de Prevención. - Cuestionario dirigido a Mandos Intermedios y Delegados de Prevención. - Cuestionario dirigido a Operarios 7. Anexo Entrevistas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0090/2006

Acción : 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

CNAE : 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Estudios

Palabra Clave : Entrevista

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Cuestionario

Estado : Producto publicado

Guía para la verificación de maquinaria: adquisición, utilización y mantenimiento

Título : Guía para la verificación de maquinaria: adquisición, utilización y mantenimiento

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Aplicación informática que recoge fichas informativas y formularios de control para el uso correcto de las herramientas más comunes del sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Sierra circular. 2. Martillo eléctrico. 3. Taladro eléctrico. 4. Soldadura. 5. Cortadora de hormigón. 6. Dumper. 7. Minisexacavadora. 8. Rana compactadora. 9. Manipulación telescópica. 10. Plataforma elevadora móvil de personal. Producto final dirigido a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0021/2006

Acción : 1252 - GUÍA PARA LA VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA: ADQUISICIÓN, UTILIZACIÓN Y MANTENIMIENTO (VERMAQ)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Cuestionario

Estado : Producto publicado

El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos (Fichas de buenas prácticas)

Título : El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos (Fichas de buenas prácticas)

Autor Principal : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

Editor : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

Descripción : Fichas informativas sobre buenas prácticas a seguir en los riesgos más habituales en el sector de los áridos. Cada ficha recoge información sobre las medidas de prevención y/o protección, mantenimiento, comprobaciones, fichas relacionadas, y un check list de comprobaciones de actuaciones preventivas. Las fichas son las siguientes: 1. Perforación. 2. Voladura. 3. Arranque de material. 4. Circulación por pistas, accesos y plazas de cantera. 5. Carga a granel de dúmper, camión o volquete. 6. Descarga de dúmper, camión o volquete en planta. 7. Carga a granel de camión cisterna. 8. Descarga a granel de camión cisterna. 9. Triturado, molienda y clasificado de materiales. 10. Secado de minerales. 11. Sistemas de carga y de transporte. 12. Salas de control. 13. Laboratorio. 14. Almacenamiento en interiores. 15. Almacenamiento en exteriores. 16. Screening. 17. Dirección o encargados. 18. Formación. 19. Coordinación de actividades empresariales. 20. Higiene personal. 21. Equipos de Protección Individual (EPIS). 22. Mantenimiento y reparación. 23. Evaluación de las condiciones de trabajo. 24. Limpieza de locales. 25. Diseño de lugares de trabajo. 26. Diseño de las tuberías del sistema de extracción. 27. Ventiladores, colectores de polvo y filtros. 28. Ventilación natural y forzada. 29. Aspiración localizada. 30. Eliminar el polvo o lodo de una unidad de extracción. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresarios relacionados con centros de trabajo del sector de los áridos acogidos al convenio colectivo de la construcción.

Código Acción : AS-0002/2014

Acción : Campaña de lucha contra el polvo y la sílice en el sector de los áridos (2014)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no féreos

CNAE : 233 - Fabricación de productos cerámicos para la construcción

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Limpieza

Depósito Legal : D.L. MU 203-2015

