

Exportadas un total de 5 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

Guía técnica de seguridad. Micropilotes y anclajes

Título : Guía técnica de seguridad. Micropilotes y anclajes

Autor Principal : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

Descripción : Guía de acción preventiva sobre los riesgos específicos y las medidas preventivas a aplicar en el sector de la construcción con micropilotes y anclajes. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y objetivo. 2. Definición. 3. Micropilotes y anclajes. 4. Equipos de trabajo y maquinaria utilizada. 4.1. Equipos de perforación. 4.2. Elementos auxiliares. 4.3. Maquinaria y equipos de trabajo auxiliar. 5. Riesgos generales y medidas preventivas. 6. Equipos de protección individual. 7. Proceso: descripción, riesgos, medidas preventivas y EPI's. 7.1. Trabajos previos a la ejecución del micropilote y/o anclaje. 7.2. Micropilotes. 7.3. Anclajes. 8. Actos inseguros. 9. Recuerda que... 10. Evaluación. 11. Hoja de Respuestas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0034/2006

Acción : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía técnica de seguridad. Muros de pantalla

Título : Guía técnica de seguridad. Muros de pantalla

Autor Principal : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

Descripción : Guía de acción preventiva sobre los riesgos específicos y las medidas preventivas a aplicar en el sector de construcción con muros de pantalla. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Definición. 3. Muros pantalla. 4. Equipos de trabajo y maquinaria utilizada: 4.1. Equipos de excavación. 4.2. Útiles de excavación y elementos auxiliares. 4.3. Maquinaria y equipos de trabajo auxiliar. 5. Riesgos generales y medidas preventivas. 6. Equipos de protección individual. 7. Proceso de ejecución: Descripción, riesgos, medidas preventivas y EPI's: 7.1. Trabajos previos. 7.2. Construcción de pantalla. 7.3. Construcción de la viga de coronación. 8. Actos inseguros. 9. Recuerda que... 10. Evaluación. 11. Hoja de respuestas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0034/2006

Acción : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía técnica de seguridad. Pilotes in situ

Título : Guía técnica de seguridad. Pilotes in situ

Autor Principal : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

Descripción : Guía de acción preventiva sobre los riesgos específicos y las medidas preventivas a aplicar en el sector de la construcción con pilotes in situ. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y objetivo. 2. Definición. 3. Pilotes in situ. 4. Equipos de trabajo y maquinaria empleada: 4.1. Equipo de perforación. 4.2. Elementos de perforación. 4.3. Elementos auxiliares. 4.4. Maquinaria y equipos de trabajo auxiliar. 5. Riesgos generales y medidas preventivas. 6. Equipos de protección individual. 7. Proceso: descripción, riesgos, medidas preventivas y EPI's: 7.1. Trabajos previos a la ejecución. 7.2. Ejecución del pilote in situ. 7.2.1. Pilotes in situ con rotación en seco, con lodos bentoníticos y con encamisado recuperable. 7.2.2. Pilotes in situ de barrena continua. 8. Actos inseguros. 9. Recuerda que... 10. Evaluación. 11. Hoja de respuestas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0034/2006

Acción : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

