

Exportadas un total de 2 entidades.

Manual de procedimientos de trabajos seguros para los diferentes procesos de fabricación y distribución de hormigón armado

Título : Manual de procedimientos de trabajos seguros para los diferentes procesos de fabricación y distribución de hormigón armado

Autor Principal : ASOCIACIÓN ANDALUZA DE HORMIGONEROS

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Manual procedimental que establece las pautas a seguir para realizar trabajos seguros en los diferentes procesos de fabricación y distribución de hormigón armado. Los contenidos son los siguientes: 1. El sector de la fabricación y distribución de hormigón preparado. Puestos de trabajo. Accidentes más comunes. Procedimientos de trabajo seguros (PTS) a elaborar. 2. Procedimientos de trabajos genéricos. - Qué hacer a la hora de iniciar una tarea. - Procedimiento a seguir a la hora de subir o bajar al camión y/o maquinaria. - Procedimiento a seguir durante la manipulación de cargas pesadas. 3. Procedimientos de trabajo específicos. - Puestos de dosificador operario de mantenimiento en la planta de hormigón. - Maquinista de cargadora. - Puesto de Chófer de camión hormigonera. - Puesto de Chófer de camión bomba de hormigonar. - Puesto de Chófer de camión cisterna de cemento. - Puesto de Chófer de camión bañera. 4. Trabajos peligrosos. Permisos especiales. - Trabajos en altura. - Trabajos en caliente (soldadura). - Espacios confinados. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Andalucía.

Código Acción : IT-0384/2008

Acción : 2812 - ELABORACIÓN Y DIFUSION DE MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGUROS PARA LOS DIFERENTES PROCESOS EN LA FABRICACION Y DISTRIBUCIÓN DE HORMIGÓN PREPARADO PARA PYMES ANDALUZAS FABRICANTES DE HORMIGON

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

CNAE : 236 - Fabricación de elementos de hormigón, cemento y yeso

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Procedimientos

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Hormigón

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Estado : Producto publicado

Herramienta de evaluación de acciones preventivas.

Título : Herramienta de evaluación de acciones preventivas.

Autor Principal : INSOC, INGENIEROS E INFORMÁTICOS ASOCIADOS SL

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

Descripción : El proyecto Medición-PRL es un software informático que realiza evaluaciones de carácter preventivo para analizar tanto la eficacia como la eficiencia de los proyectos destinados a reducir la siniestralidad en el sector del hormigón preparado. Los contenidos de la herramienta son los siguientes: 1. Proyecto Preventivo. 2. Tipo de Proyecto. 3. Tipologías de Acciones. 4. Encuestas o Test de Evaluación. 5. Resultados. 6. Informes Finales. El producto final está destinado a trabajadores, empresas y representantes sindicales del sector.

Código Acción : IS-0072/2006

Acción : 1303 - MEDICIÓN_PRL: DESARROLLO SISTEMA INFORMÁTICO DE EVALUACIÓN DE EJECUCIÓN Y RESULTADOS DE ACCIONES EN PRL EN EMPRESAS FABRICANTES DE HORMIGÓN PREPARADO.

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 236 - Fabricación de elementos de hormigón, cemento y yeso

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Acciones correctoras

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Cuestionario

Estado : Producto publicado

