

Exportadas un total de 4 entidades.

Asistencia técnica para la valoración de la incidencia de riesgos ergonómicos derivados de la realización de posturas forzadas

Título : Asistencia técnica para la valoración de la incidencia de riesgos ergonómicos derivados de la realización de posturas forzadas

Autor Principal : PREVALIA CGP, 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 : Informe que recoge los resultados del plan de asistencia técnica para la mejora de la prevención de riesgos laborales derivados de carga física por la adopción de posturas forzadas desarrollado mediante visitas de toma de datos en 30 empresas de Colmenar Viejo. Los contenidos son los siguientes: 1. Descripción de los objetivos del estudio y la muestra analizada. 2. Resultados del procesamiento estadístico. - Tronco. - Cuello. - Piernas. - Brazos. - Antebrazos. - Muñecas. - Fuerza / carga. - Agarre. 3. Conclusiones y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0230/2007

Acción : 1722 - Asistencia técnica para la mejora de la prl derivados de carga física por la adopción de posturas forzadas

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Posturas forzadas

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Título : Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

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 : Fichas informativas sobre los procedimientos seguros de trabajo y las medidas preventivas a adoptar en el sector de la construcción en la comarca de Arganda del Rey. Los contenidos son los siguientes: 1. Herramientas manuales, eléctricas y neumáticas. 2. Contaminantes químicos de uso frecuente en construcción. 3. Riesgos ambientales en el sector de la construcción. 4. Manipulación manual de cargas. 5. Trabajos en altura. 6. Andamios. 7. Redes de seguridad. 8. Riesgo eléctrico. 9. Montacargas y ascensores de obras. 10. Soldadura oxiacetilénica y oxicorte. 11. Botellas y botellones de gases. 12. Hormigonera. 13. Camión de transporte, camión grúa y camión hormigonera. 14. Seguridad en máquinas. 15. Máquinas para el movimiento de tierras. 16. Carretilla elevadora. 17. Grúas. 18. Trabajos de cimentación y hormigonado. 19. Trabajos de albañilería y cubiertas. 20. Trabajos de tabiquería. 21. Trabajos de pintura. 22. Trabajos de fontanería. 23. Trabajos de solado y alicatado. 24. Pantallas de visualización de datos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0192/2006

Acción : 1423 - MANUAL GUÍA CON FICHAS PRÁCTICAS Y TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN PARA LA PRL ESPECÍFICOS EN EMPRESAS DE ASEARCO EN ESPECIAL EN LOS SECTORES DE CONSTRUCCIÓN Y METAL.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Seguridad

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Título : Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

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 : Recopilación de fichas informativas de asistencia técnica en materia preventiva en el sector de la construcción de Pinto. Los contenidos son los siguientes: 1. Herramientas manuales eléctricas y neumáticas. 2. Contaminantes químicos de uso frecuente en construcción. 3. Riesgos ambientales en el sector de la construcción. 4. Manipulación manual de cargas. 5. Trabajos en altura. 6. Andamios. 7. Redes de seguridad. 8. Riesgo eléctrico. 9. Montacargas y ascensores de obra. 10. Soldadura oxiacetilénica. 11. Botellas y botellones de gases. 12. Hormigonera. 13. Camión de transporte, camión grúa y camión hormigonera. 14. Seguridad en máquinas. 15. Máquinas para movimientos de tierras. 16. Carretilla elevadora. 17. Grúas. 18. Trabajos de cimentación y hormigonado. 19. Trabajos de albañilería y cubiertas. 20. Trabajos de taquiquería. 21. Trabajo de pintura. 22. Trabajos de pintura. 23. Trabajos de fontanería. 24. Trabajos de solado y alicatado. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector en la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0190/2006

Acción : 1421 - MANUAL Y FICHAS PRÁCTICAS PARA LA PRL Y FOLLETO INFORMATIVO PARA DIVULGACIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA EN EMPRESAS DE ACIP EN EL SECTOR CONSTRUCCIÓN

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

Título : Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector de la construcción

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 : Fichas informativas sobre los uso y procedimientos seguros en el manejo de herramientas y maquinarias en el sector de la construcción. Las fichas son las siguientes: 1. Herramientas manuales, eléctricas y neumáticas. 2. Contaminantes químicos de uso frecuente en construcción. 3. Riesgos ambientales en el sector de la construcción. 4. Manipulación manual de cargas. 5. Trabajos en altura. 6. Andamios. 7. Redes de seguridad. 8. Riesgo eléctrico. 9. Montacargas y ascensores de obras. 10. Soldadura oxiacetilénica y oxicorte. 11. Botellas y botellones de gases. 12. Hormigonera. 13. Camión de transporte, camión grúa y camión hormigonera. 14. Seguridad en máquinas. 15. Máquinas para movimientos de tierras. 16. Carretilla elevadora. 17. Grúas. 18. Trabajo en cimentación y hormigonado. 19. Trabajos de albañilería y cubiertas. 20. Trabajos en tabiquería. 21. Trabajos de pintura. 22. Trabajos de fontanería. 23. Trabajos de solado y alicatado. 24. Pantallas de visualización de datos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Rivas Vaciamadrid (Comunidad de Madrid).

Código Acción : IT-0193/2006

Acción : 1424 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL GUÍA CON FICHAS PRÁCTICAS Y TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN PARA LA PRL ESPECÍFICOS EN EMPRESAS DE UNERCO

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Estado : Producto publicado

