

Exportadas un total de 4 entidades.

Manual de asistencia técnica en el sector de la soldadura y tecnologías de unión

Título : Manual de asistencia técnica en el sector de la soldadura y tecnologías de unión

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos en el sector de la soldadura y tecnología de la unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Organización de la prevención en la empresa. Obligaciones preventivas. 2. Situación y prevención de riesgos laborales en el sector de la soldadura y tecnologías de la unión. 3. Evaluación económica de los costes asociados a los accidentes leves de trabajo. 4. Factores de riesgo y su prevención. 5. Equipos de protección. 6. Señalización de seguridad y salud. 7. Medidas de emergencia y primeros auxilios. 8. Evaluación de riesgos. 9 Anexos. 10. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0099/2007

Acción : 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado



Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

Título : Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos laborales y las medidas a aplicar en el sector de soldadura y tecnologías de unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos asociados a la soldadura: - Proyecciones de partículas. - Inhalación de humos y gases tóxicos. - Contacto eléctrico. - Contacto térmico. - Incendio y explosión. - Exposición a radiaciones ultravioleta, infrarroja y visible. - Estrés térmico. - Golpes/cortes por herramientas manuales. - Golpes/cortes/atrapamiento por la maquinaria. - Ruido. - Caídas al mismo y distinto nivel, golpes. - Riesgos posturales. - Movimientos repetitivos. 2. Lugares de trabajo. 3. Equipos de protección colectiva. 4. Equipos de protección individual. 5. Señalización. 6. Primeros auxilios. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0099/2007

Acción : 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector del metal

Título : Fichas de asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales. Sector del metal

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 el uso y los procedimientos seguros en la manipulación de maquinaria y herramientas en el sector del metal en la comarca de Arganda del Rey. Los contenidos son los siguientes: 1. Contaminantes químicos. 2. Fluídos de corte. Manipulación y prevención de riesgos higiénicos. 3. Conformación de metales. 4. Pintura. Riesgos y medidas preventivas. 5. Botellas y botellones de gases. 6. Soldadura eléctrica al arco. 7. Soldadura oxiacetilénica y oxicorte. 8. Máquinas y herramientas portátiles y manuales. 9. Manipulación manual de cargas. 10. Transpaletas manuales. 11. Carretillas elevadoras. 12. Eslingas en la manipulación de cargas. 13. Puentes grúas. 14. Punzonadora. 15. Cizalla-guillotina. 16. Fresadora. 17. Torno. 18. Rectificadora. 19. Plegadora. 20. Sierra de cinta. 21. Prensa. 22. Taladro. 23. Pantalla de visualización de datos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores 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 : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Gases

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

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

