

Exportadas un total de 9 entidades.

Manual de procedimientos para evaluación de riesgos y condiciones de trabajo en el subsector de metal, fabricación de carrocerías y chasis para vehículos de transporte de viajeros y mercancías

Título: Manual de procedimientos para evaluación de riesgos y condiciones de trabajo en el subsector de metal, fabricación de carrocerías y chasis para vehículos de transporte de viajeros y mercancías

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario: CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción: Manual de procedimientos para evaluación de riesgos y condiciones de trabajo en el subsector de metal, fabricación de carrocerías y chasis para vehículos de transporte de viajeros y mercancías

Código Acción: IT-0081/2004

Acción: 934 - GABINETE TÉCNICO DE PREVENCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL DE PYMES

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

CNAE: 292 - Fabricación de carrocerías para vehículos de motor; fabricación de remolques y semirremolques

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Sector del automóvil



Riesgos en la fabricación de vehículos automotores

Título: Riesgos en la fabricación de vehículos automotores

Autor Principal: UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario: COMISIÓN PERMANENTE CONSEJO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE

CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Riesgos en la fabricación de vehículos automotores

Código Acción: IT-0091/2003

Acción: 606 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PREVENTIVA DE UGT CASTILLA Y LEÓN

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 291 - Fabricación de vehículos de motor

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

Formato: FOLLETO

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Sector del automóvil



Prevención de riesgos laborales en electrónica de vehículos: curso de formación para trabajadores en activo

Título: Prevención de riesgos laborales en electrónica de vehículos: curso de formación para trabajadores en activo

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

Autor Secundario: CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción : Prevención de riesgos laborales en electrónica de vehículos: curso de formación para trabajadores en activo

Código Acción: IT-0129/2002

Acción: 468 - AGENCIA PARA LA PROMOCIÓN DE LA SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 293 - Fabricación de componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Sector talleres mecánicos

Palabra Clave: Sector del automóvil

Palabra Clave : Cursos

Palabra Clave : Prevención de riesgos laborales



Trabajos en electrónica de vehículos: ¿qué riesgos podemos encontrar en nuestro trabajo?

Título: Trabajos en electrónica de vehículos: ¿qué riesgos podemos encontrar en nuestro trabajo?

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

Autor Secundario: CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción: Trabajos en electrónica de vehículos: ¿qué riesgos podemos encontrar en nuestro trabajo?

Código Acción: IT-0129/2002

Acción: 468 - AGENCIA PARA LA PROMOCIÓN DE LA SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 293 - Fabricación de componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

Formato: FOLLETO

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Sector talleres mecánicos

Palabra Clave: Sector del automóvil

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Medidas preventivas

Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

Título: Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

Autor Principal: FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL

(CONFEMETAL)

Editor: FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción: Recopilación de los diferentes tipos de equipos de protección individual, según la zona corporal que debe proteger. En cada caso se da detalle de las características propias de los equipos, las especificaciones técnicas y de uso, así como recomendaciones para un uso adecuado. El contenido es el siguiente: 1. Cabeza: - Cascos contra golpes para la industria. - Cascos de protección para la industria. - Cascos de protección eléctrica para instalaciones de baja tensión. 2. Cara y ojos: - Protección facial y ocular de uso general. - Protección ocular para partículas de polvo fino. - Protección ocular para partículas de polvo grueso. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y media energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y alta energía. Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad a temperaturas extremas y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y media energía. - Protección ocular. Filtros infrarrojos. -Protección ocular. Filtros de Radiación láser. - Protección ocular. Filtros de radiación ultravioleta. 3. Cuerpo: - Chaquetas protectoras contra cortes de sierras de cadena. - Mandiles, pantalones y chalecos protectores para uso con cuchillos manuales. - Protectores de piernas para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano. - Ropa de protección contra agentes biológicos. - Ropa de protección contra ambientes fríos. - Ropa de protección contra el frío. - Ropa de protección para exposiciones al calor. - Trajes de protección química herméticos a gases destinados a emergencia. - Vestuario de protección de alta visibilidad. 4. Manos y brazos: - Guantes de protección contra microorganismos. - Guantes de protección contra riesgos mecánicos. - Guantes de protección contra riesgos químicos. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes de altas temperaturas. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes fríos. - Guantes de protección contra riesgos térmico por calor y llama. - Guantes protectores contra sierras de cadena. - Guantes de malla metálica y protectores de brazos. - Guantes y protectores de brazos contra cortes por cuchillos eléctricos. - Guantes y manoplas aislantes para trabajos eléctricos. - Guantes y protectores de brazos de materiales distintos a la malla metálica. 5. Oído: - Orejeras. - Orejeras acopladas a un caso de protección. - Orejeras con entrada eléctrica de audio. - Orejeras con reducción activa del ruido. - Orejeras dependientes del nivel. - Tapones. - Tapones dependientes de nivel. 6. Pies y piernas: - Calzado de protección. - Calzado de seguridad. - Calzado de trabajo. - Calzado para ambientes agresivos: calor. - Calzado para ambientes agresivos: frío. - Calzado para ambientes húmedos. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado aislante. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado antiestático. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado conductor. - Calzado contra riesgo mecánico. - Calzado resistente a productos químicos. - Calzado resistente al corte por sierra de cadena. 7. Vías respiratorias: - Equipo de protección respiratoria autónomo de circuito abierto de aire comprimido. - Equipo de protección respiratoria para evacuación autónomo de circuito abierto y aire comprimido provisto de máscara. - Filtros contra gases y filtros combinados. - Filtros contra partículas. - Máscaras completas. - Mascarillas. -Mascarillas autofiltrantes. - Mascarillas filtrantes con válvulas contra gases o gases y partículas. - Mascarillas sin válvulas de inhalación y con filtros desmontables contra gases, gases y partículas o solo partículas. Producto final destinado a empresarios y trabajadores de todos los sectores.

Código Acción: AE-0074/2011

Acción : Objetivo 3 Sector Metal: Desarrollo I (2011)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 43 - Actividades de construcción especializada

CNAE: 42 - Ingeniería civil

CNAE: 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

CNAE: 454 - Venta, mantenimiento y reparación de motocicletas y de sus repuestos y accesorios

CNAE: 390 - Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos

CNAE: 383 - Valorización

CNAE: 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

CNAE: 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

CNAE: 32 Otras industrias manufactureras

CNAE: 31 - Fabricación de muebles

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

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

CNAE: 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

CNAE: 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

CNAE: 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

CNAE: 30 - Fabricación de otro material de transporte

CNAE: 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

Formato: MONOGRAFÍA

Soporte: Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Sector agroalimentario

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección auditiva

Palabra Clave : Equipo de protección de manos y brazos

Palabra Clave : Equipo de protección de pies

Palabra Clave : Equipo de protección facial

Palabra Clave : Equipo de protección ocular

Palabra Clave : Equipo de protección respiratoria

Depósito Legal: M-48718-2011



[Recopilación] Folletos de prevención de accidentes para el sector del metal

Título: [Recopilación] Folletos de prevención de accidentes para el sector del metal

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

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL

(CONFEMETAL)

Autor Secundario: FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

Descripción: Recopilación de folletos informativos sobre los riesgos más habituales en la industria del metal y las medidas preventivas y de control a adoptar según sea el caso. Los folletos son los siguientes: - Estrés térmico. - Manipulación manual de cargas. - Orden y limpieza. - Riesgo eléctrico. - Ruido. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores del sector del metal.

Código Acción: AE-0065/2011

Código Acción: AE-0075/2011

Código Acción: AE-0083/2011

Acción: Objetivo 3 Sector Metal - Prioritario (2011)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE: 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

CNAE: 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

CNAE: 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

CNAE: 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

Formato: FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Estrés térmico

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave: Orden y limpieza

Palabra Clave: Riesgo eléctrico

Palabra Clave: Ruido

Palabra Clave: Medidas preventivas



[Recopilación] Carteles programa de prevención de accidentes para el sector del metal

Título: [Recopilación] Carteles programa de prevención de accidentes para el sector del metal

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

Autor Secundario: FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL

(CONFEMETAL)

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

Descripción: Recopilación de carteles informativos para minimizar la siniestralidad en la industria del metal. Los carteles son los siguientes: - Cuidado con los objetos en movimiento. - Cuidado con los cortes. - Cuidado con las cargas. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores del sector del metal.

Código Acción : AE-0065/2011 Código Acción : AE-0083/2011

Código Acción: AE-0075/2011

Acción: Objetivo 3 Sector Metal - Prioritario (2011)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

CNAE: 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

CNAE: 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

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

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

CNAE: 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

Formato: CARTEL

Soporte: Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Carga física

Palabra Clave: Riesgo físico

Palabra Clave: Siniestralidad



[Recopilación] Daños musculoesqueléticos y riesgos ergonómicos

Título: [Recopilación] Daños musculoesqueléticos y riesgos ergonómicos

Autor Principal: FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Autor Secundario: FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Editor: FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Descripción: Recopilación de fichas informativas sobre los daños más habituales y las medidas preventivas a aplicar relacionados con trastornos músculo-esqueléticos y riesgos ergonómicos en los trabajos de fabricación de vehículos de motor y de componentes, piezas y accesorios. Las fichas son las siguientes: 1. Daños músculo-esqueléticos y riesgos ergonómicos en el puesto de fabricación (inyección, pulido, prensas, pintura, etc.) En empresas de fabricación de vehículos de motor 2. Daños músculo-esqueléticos y riesgos ergonómicos en el puesto de fabricación (inyección, pulido, prensas, pintura, etc.) En empresas de fabricación de componentes 3. Daños músculo-esqueléticos y riesgos ergonómicos prioritarios en el puesto de mantenimiento en empresas de fabricación de vehículos de motor y fabricación de componentes 4. Daños músculo-esqueléticos y riesgos ergonómicos prioritarios en el puesto de logística y gestión de materiales en empresas de fabricación de vehículos de motor y fabricación de componentes Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la automoción.

Código Acción: AS2017-0037

Acción: AUTOMOCIÓN: materiales de información para la prevención de riesgos ergonómicos

Materias: 3 - Ergonomía

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

Formato: FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Sector del automóvil

Palabra Clave: Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Posturas forzadas

Depósito Legal: V2737-2018



Riesgos ergonómicos y trastornos musculoesqueléticos en el sector de automoción

Título: Riesgos ergonómicos y trastornos musculoesqueléticos en el sector de automoción

Autor Principal: FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Autor Secundario: FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Editor: FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Descripción: Folleto informativo sobre los daños y las medidas preventivas a aplicar relacionados con riesgos ergonómicos más habituales en los trabajos de fabricación de vehículos de motor y de componentes, piezas y accesorios. El contenido es el siguiente: 1. Situación de partida. 2. Colectivos analizados. 3. Resultados por puesto de trabajo o actividad laboral. 4. Medidas preventivas a propuesta de sus protagonistas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la automoción.

Código Acción: AS2017-0037

Acción: AUTOMOCIÓN: materiales de información para la prevención de riesgos ergonómicos

Materias: 3 - Ergonomía

CNAE: 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

Formato: FOLLETO

Soporte: Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Sector del automóvil

Palabra Clave: Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave: Técnicas cualitativas

Palabra Clave: Medidas preventivas

Depósito Legal: V2737-2018