

Exportadas un total de 5 entidades.

Guía de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales en el sector naval

Título : Guía de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales en el sector naval

Autor Principal : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Descripción : Guía de buenas prácticas dirigida a fomentar la cultura preventiva en las distintas actividades relacionadas con el sector naval. Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos de la presente guía. 2. Introducción. 3. Coordinación de actividades empresariales. 4. Equipos de protección individual. 5. Equipos de trabajo y maquinaria. 6. Trabajos en altura 7. Andamios. 8. Escaleras portátiles. 9. Elementos de elevación y transporte. 10. Carretillas elevadoras. 11. Manipulación de cargas. 12. Oxidación y soldadura. 13. Soldadura en espacios confinados. 14. Identificación de sustancias y preparados peligrosos. 15. Manipulación de sustancias y mezclas peligrosas. 16. Trabajos de pintado. 17. Trabajos en los que se manipulan fibras. 18. Reglamento de funcionamiento de las instalaciones radiactivas. 19. Muelas abrasivas. 20. Trabajos en buques – tanques. 21. Lavado de tanques. 22. Pruebas sobre amarras. 23. Trabajos con PVD's. 24. Plano de emergencia. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Galicia.

Código Acción : DI-0007/2009

Acción : 3768 - NUEVAS HERRAMIENTAS PREVENTIVAS: "ESTUDIO DE UN NUEVO MARCO NORMATIVO PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN EL SECTOR NAVAL.MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS".

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 301 - Construcción naval

CNAE : 30 - Fabricación de otro material de transporte

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Escaleras

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Estado : Producto publicado

Estudio de un nuevo marco normativo para la mejora de las condiciones de trabajo en el sector naval

Título : Estudio de un nuevo marco normativo para la mejora de las condiciones de trabajo en el sector naval

Autor Principal : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Descripción : Informe sobre la aplicación y aplicabilidad de las distintas normativas en materia de seguridad laboral aplicable al sector de la construcción naval. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Visión general del sector: - Haciendo memoria. Breve descripción histórica del sector. - Cambios en el modelo productivo. - Situación actual del sector: a I Construcción y reparación naval. b I Desmantelamiento de buques. c I Industria auxiliar. - La mujer en el sector. 3. Fundamentación de la necesidad de una reglamentación específica para el sector: - Situación normativa internacional. - Tesis CIG. 4. Organización de la prevención. 5. Formación preventiva y sector naval: - La formación preventiva como elemento curricular integrado. - Prevención y crisis económica. - Formación preventiva y responsabilidad empresarial. 6. Vigilancia de la salud. 7. Propuesta normativa: - Exposición de motivos 8. Anexos. - Anexo 1. Modelos de documentación relativa a la adhesión de la empresa al SPM. - Anexo 2. Modelo de acuerdo de constitución del SPM. - Anexo 3. Modelo de reglamento del SPM. - Anexo 4. Encuesta remitida a los astilleros. - Anexo 5. Juntas de expertos/as. 9. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Galicia.

Código Acción : DI-0007/2009

Acción : 3768 - NUEVAS HERRAMIENTAS PREVENTIVAS: "ESTUDIO DE UN NUEVO MARCO NORMATIVO PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN EL SECTOR NAVAL.MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS".

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 301 - Construcción naval

CNAE : 30 - Fabricación de otro material de transporte

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Documentación

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Palabra Clave : Mujer

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Sector naval

Estado : Producto publicado

Guía preventiva para trabajos na Construcción Naval

Título : Guía preventiva para traballos na Construcción Naval

Autor Principal : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Autor Secundario : CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

Descripción : Guía para prevenir los riesgos específicos en las actividades del sector de la construcción naval. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Equipos de trabajo. 3. Trabajos en altura. 4. Andamios. 5. Escaleras portátiles. 6. Elementos de elevación del transporte. 7. Carretillas elevadoras. 8. Manipulación de cargas. 9. Oxicorte y soldadura. 10. Soldadura en espacios confinados. 11. Identificación de sustancias y preparados peligrosos. 12. Manipulación de sustancias y preparados peligrosos. 13. Trabajos de pinturas. 14. Trabajos que se manipulan fibras. 15. Reglamento de funcionamiento de instalaciones radioactivas. 16. Plano de emergencias de trabajos con radiaciones ionizantes. 17. Mena abrasiva. 18. Trabajos en buques y tanques. 19. Lavado de tanques. 20. Pruebas sobr amarre. 21. Trabajos con pantallas de visualización de datos. 22. Plano de emergencia. 23. Propuesta de coordinación. 24. Conclusiones. 25. Anexos y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Galicia.

Código Acción : IT-0162/2006

Acción : 1393 - GABINETE DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD DE LOS TRABAJADORES Y TRABAJADORAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 301 - Construcción naval

CNAE : 30 - Fabricación de otro material de transporte

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : GALLEGO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector naval

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Andamio

Estado : Producto publicado

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 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 riesgos microorganismos. - 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



Análisis retrospectivo de la exposición de trabajadores del sector de la construcción naval al amianto y de su relación causa efecto con patologías del aparato respiratorio

Título : Análisis retrospectivo de la exposición de trabajadores del sector de la construcción naval al amianto y de su relación causa efecto con patologías del aparato respiratorio

Autor Principal : LABORSALUS MSP, S.L.

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

Descripción : Guía descriptiva sobre la exposición de los trabajadores del sector naval al amianto en los puestos de trabajo y operaciones de reparación, construcción y desguace de buques. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Antecedentes y justificación. 3. Objetivos. 4. Informe sobre el amianto. 5. Estudio sobre legislación relacionada con el amianto. 6. Entrevistas con responsables de salud laboral. 7. Entrevistas con trabajadores expuestos al amianto. 8. Análisis retrospectivo de estadísticas sanitarias y laborales. 9. Conclusiones del grupo de discusión. 10. Anexos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0111/2007

Acción : 1603 - Análisis retrospectivos de la exposición de trabajadores del sector de la construcción naval al amianto y de su relación causa-efecto con patologías del aparato respiratorio

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 301 - Construcción naval

CNAE : 30 - Fabricación de otro material de transporte

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Entrevista

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Amianto

Palabra Clave : Sector naval

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Estado : Producto publicado

