

Exportadas un total de 2 entidades.

---

## Guía preventiva para trabajos na Construcción Naval

**Título :** Guía preventiva para trabajos 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

## Riesgo químico: Guía básica de información y sensibilización

**Título :** Riesgo químico: Guía básica de información y sensibilización

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA (CIG)

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA (CIG)

**Editor :** GABINETE TÉCNICO CONFEDERAL DE SAÚDE LABORAL. CONFEDERACION INTERSINDICAL GALEGA

**Descripción :** Guía informativa que recoge información esencial para conocer la higiene industrial y la toxicología laboral, así como la normativa específica de REACH y de CLP. Analiza de forma accesible los principales problemas y efectos de aquellas sustancias consideradas peligrosas, tanto para la salud de los trabajadores como para el medio ambiente. El contenido es el siguiente: 1. Higiene industrial, contaminantes químicos y toxicología laboral: - Higiene industrial. - Contaminantes químicos. - Toxicología laboral. 2. Conceptos básicos sobre REACH y CLP: - Definiciones comunes en el REACH y CLP. - REACH: registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias y mezclas químicas. - CLP: clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas. - Herramientas de información en materia de salud laboral. - Plazos de aplicación. - Ejemplo práctico de aplicación: caso de una fábrica de lejía. - Controversia sobre el REACH. 3. Sustancias de especial preocupación. Peligros para la salud y el medio ambiente: - Toxinas y genética. - Disruptores endocrinos (DE). - Elementos tóxicos para la reproducción. - Agentes químicos sensibilizantes. - Neurotóxicos. - La persistencia como factor de riesgo, TPBs (sustancias tóxicas, persistentes y biocumulativas). - Daño a la atmósfera y toxicidad acuática. 4. Prevención del riesgo químico: - Almacenamiento, manipulación y transporte de los productos químicos. - Riesgo de incendio y explosión. Plan de emergencia. - Medición y análisis de los contaminantes. - Evaluación de la exposición. 5. Acciones de control frente a la exposición a contaminantes químicos: - Acciones de control generales. - Ventilación. - Extracción localizada. - Equipos de protección individual (EPIs). 6. El trabajo con productos químicos: contaminantes químicos en procesos industriales: - Acabado superficial de metales. - Colas y resinas. - Fluídos de corte. - Fundición. - Sector de la madera. - Sector del plástico. - Pasta de papel. - Procesos de soldadura. - Trabajos agrario y forestal: contacto con fitosanitarios y plaguicidas. - Trabajo en laboratorios. - Trabajos de extracción y procesamiento de la piedra natural. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a todas las empresas y trabajadores que trabajen o manipulen sustancias de origen químico.

**Código Acción :** AD-0001/2011

**Acción :** Riesgo químico: guía básica de información y sensibilización (2011)

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Idioma :** GALLEGO

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Reglamento REACH

**Palabra Clave :** Reglamento CLP

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Niveles de exposición

**Palabra Clave :** Seguridad industrial

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Depósito Legal** : C 3030-2011

