

Exportadas un total de 5 entidades.

---

**Legislación que afecta al sector de la fabricación de productos minerales no metálicos**

**Título :** Legislación que afecta al sector de la fabricación de productos minerales no metálicos

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

**Autor Secundario :** INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

**Descripción :** Legislación que afecta al sector de la fabricación de productos minerales no metálicos

**Código Acción :** IT-0099/2003

**Acción :** 614 - ASAMBLEAS INFORMATIVAS EN MATERIA PREVENTIVA EN LOS DISTINTOS SECTORES DE LA ECONOMÍA NAVARRA

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**CNAE :** 239 - Fabricación de productos abrasivos y productos minerales no metálicos n.c.o.p.

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Normativa

**Estado :** Producto publicado

## Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: Transformación y manipulación de plástico

**Título :** Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: Transformación y manipulación de plástico

**Autor Principal :** EUROQUALITY S.L.U

**Autor Secundario :** FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Manual de prevención de riesgos laborales en el sector de la transformación y manipulación de plástico. Los contenidos son los siguientes: 1. Situación de la prevención de riesgos laborales en el sector. 2. Organización de la prevención en la empresa. 3. Procedimientos seguros en el trabajo. 4. Equipos de protección. 5. Señalización de seguridad y salud. 6. Medidas de emergencia y primeros auxilios. 7. Evaluación de riesgos laborales. 8. Accidentes / Incidentes de trabajo. 9. Anexos. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0044/2007

**Acción :** 1536 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las empresas dedicadas a la transformación y manipulación de plásticos

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 239 - Fabricación de productos abrasivos y productos minerales no metálicos n.c.o.p.

**CNAE :** 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Señalización de seguridad

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Estado :** Producto publicado

## Riesgos psicosociales en el sector de la transformación y manipulación del plástico

**Título** : Riesgos psicosociales en el sector de la transformación y manipulación del plástico

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción** : Guía de análisis y evaluación psicosocial en el sector de la transformación y manipulación del plástico. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Descripción del método de evaluación de los factores psicosociales desarrollado por el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT). 3. Descripción de los factores psicosociales. 4. Descripción de las variables: sexo, edad, antigüedad y puesto de trabajo. 5. Descripción de los gráficos. 6. Índice de participación. 7. Descripción de los resultados. 8. Descripción de los resultados por puesto de trabajo. 9. Recomendaciones y medidas preventivas por factores. 10. Fichas del puesto de trabajo. 11. Anexos. 12. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción** : IS-0040/2007

**Acción** : 1532 - Análisis de los riesgos ergonómicos y factores psicosociales en el sector de la transformación y manipulación de plásticos

**Materias** : 4 - Psicosociología

**CNAE** : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**CNAE** : 239 - Fabricación de productos abrasivos y productos minerales no metálicos n.c.o.p.

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Participación

**Palabra Clave** : Carga mental

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Psicosociología

**Estado** : Producto publicado

## Guía informativa de Prevención de riesgos Laborales para el Sector de la Transformación y Manipulación de plásticos

**Título :** Guía informativa de Prevención de riesgos Laborales para el Sector de la Transformación y Manipulación de plásticos

**Autor Principal :** EUROQUALITY S.L.U

**Autor Secundario :** FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Guía de acción preventiva en el sector de la transformación y manipulación de plásticos. Los contenidos son los siguientes: 1. Situación de la PRL en el sector. 2. Los riesgos de seguridad más importantes son: - Atrapamientos por las máquinas. - Proyección de fragmentos o partículas. - Golpes/Cortes por herramientas. - Golpes contra objetos. - Caída de objetos en manipulación. - Caídas de personas al mismo nivel. - Caídas de personas a distinto nivel. - Riesgos por el uso de equipos de trabajo. - Contactos térmicos. - Contactos eléctricos. - Incendios. 3. Los riesgos higiénicos más importantes son: - Exposición a ruido. - Contacto con materias primas, resinas, pegamentos y disolventes. - Inhalación de materias primas utilizadas en la transformación del plástico. - Estrés térmico. 4. Los riesgos ergonómicos más importantes son: - Riesgos posturales. - Sobreesfuerzos. - Movimientos repetitivos. - Trabajo con Pantallas de Visualización de Datos. 5. Equipos de protección colectiva e individual. 6. Señalización. 7. Primeros auxilios. 8. Derechos y deberes. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0044/2007

**Acción :** 1536 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las empresas dedicadas a la transformación y manipulación de plásticos

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 239 - Fabricación de productos abrasivos y productos minerales no metálicos n.c.o.p.

**CNAE :** 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Señalización de seguridad

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Riesgo mecánico

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Información

**Estado** : Producto publicado

## Riesgos ergonómicos en el sector de la transformación y manipulación del plástico

**Título** : Riesgos ergonómicos en el sector de la transformación y manipulación del plástico

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción** : Guía de análisis y evaluación ergonómica en el sector de la transformación y manipulación del plástico. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ergonomía. 3. Lesiones músculo-esqueléticas de las extremidades superiores y cuello. Método RULA. 4. Lesiones músculo-esqueléticas de las extremidades inferiores y otros. Método LEST. 5. Lesiones músculo-esqueléticas dorsolumbares. Manipulación manual de cargas. 6. Lesiones músculo-esqueléticas y esfuerzos. 7. Puestos de trabajo tipo. 8. Tareas tipo. 9. Recomendaciones generales. 10. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0040/2007

**Acción** : 1532 - Análisis de los riesgos ergonómicos y factores psicosociales en el sector de la transformación y manipulación de plásticos

**Materias** : 3 - Ergonomía

**CNAE** : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**CNAE** : 239 - Fabricación de productos abrasivos y productos minerales no metálicos n.c.o.p.

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Lesiones dorsolumbares

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Ergonomía

**Estado** : Producto publicado

