

Exportadas un total de 1 entidades.

---

**Buenas prácticas para el diseño ergonómico de puestos de trabajo en el sector metal**

**Título :** Buenas prácticas para el diseño ergonómico de puestos de trabajo en el sector metal

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva que permite aplicar buenas prácticas en el sector del metal para hacer frente a los riesgos de tipo ergonómico ocasionados por agentes físicos. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - ¿Por qué esta guía de buenas prácticas? 2. Objetivos: - Particularidad: aspecto de género. 3. Empresas participantes: - CRADY. - ArcelorMittal Asturias. 4. Metodología: - Evaluación cuantitativa. - Evaluación cualitativa. - Evaluación participativa. - Propuesta de mejoras. - Matriz de prioridad. 5. Evaluación y propuestas. carga física: - CRADY: montaje. - ArcelorMittal: operador de puente grúa. 6. Evaluación y propuestas: carga mental: - CRADY: montaje. - ArcelorMittal: operador de puente grúa. 7. Conclusiones. 8. Anexos: - Cuestionario riesgos y daños. - Método BRIEF/BESTTM. - Método ERGOS DOS. - EWA (The ergonomic workplace analysis). Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores productivos de actividad.

**Código Acción :** DI-0016/2009

**Acción :** 3909 - LOS RIESGOS ERGONÓMICOS Y LOS PSICOSOCIALES. LA ENFERMEDAD PROFESIONAL, VERSUS VIGILANCIA DE LA SALUD.

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave :** Carga mental

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Antropometría

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

