

Exportadas un total de 3 entidades.

---

**Manual de asistencia técnica en el sector de la soldadura y tecnologías de unión**

**Título :** Manual de asistencia técnica en el sector de la soldadura y tecnologías de unión

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

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

**Descripción :** Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos en el sector de la soldadura y tecnología de la unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Organización de la prevención en la empresa. Obligaciones preventivas. 2. Situación y prevención de riesgos laborales en el sector de la soldadura y tecnologías de la unión. 3. Evaluación económica de los costes asociados a los accidentes leves de trabajo. 4. Factores de riesgo y su prevención. 5. Equipos de protección. 6. Señalización de seguridad y salud. 7. Medidas de emergencia y primeros auxilios. 8. Evaluación de riesgos. 9 Anexos. 10. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0099/2007

**Acción :** 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE :** 43 - Actividades de construcción especializada

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Señalización de seguridad

**Palabra Clave :** Coste económico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Soldadura

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Manual de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura

**Título** : Manual de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura

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

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

**Descripción** : Manual de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura: Los contenidos son los siguientes: 1. Procedimiento seguro de trabajo: contacto eléctrico. 2. Procedimiento seguro de trabajo: incendio. 3. Procedimiento seguro de trabajo: soldadura en 4. espacios confinados. 5. Procedimiento seguro de trabajo: soldadura. Producto final destinado a empresas y trabajadores del

**Código Acción** : IS-0099/2007

**Acción** : 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

**Materias** : 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE** : 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE** : 43 - Actividades de construcción especializada

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Soldadura

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

**Título :** Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

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

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

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos laborales y las medidas a aplicar en el sector de soldadura y tecnologías de unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos asociados a la soldadura: - Proyecciones de partículas. - Inhalación de humos y gases tóxicos. - Contacto eléctrico. - Contacto térmico. - Incendio y explosión. - Exposición a radiaciones ultravioleta, infrarroja y visible. - Estrés térmico. - Golpes/cortes por herramientas manuales. - Golpes/cortes/atrapamiento por la maquinaria. - Ruido. - Caídas al mismo y distinto nivel, golpes. - Riesgos posturales. - Movimientos repetitivos. 2. Lugares de trabajo. 3. Equipos de protección colectiva. 4. Equipos de protección individual. 5. Señalización. 6. Primeros auxilios. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0099/2007

**Acción :** 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE :** 43 - Actividades de construcción especializada

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Señalización de seguridad

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Soldadura

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

