Exportadas un total de 1 entidades.

Riesgos climatológicos en el sector de la ferralla

Título: Riesgos climatológicos en el sector de la ferralla

Autor Principal: COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Autor Secundario: ASOCIACION NACIONAL DE INDUSTRIALES DE FERRALLA

Editor: COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Descripción: Folleto que informa sobre los riesgos que pueden originar las condiciones climatológicas, en los trabajos con ferralla que se realizan al aire libre en el sector de la construcción. El contenido es el siguiente: 1. Riesgos: El calor extremo El frío extremo Tormentas, lluvias intensas, grandes nevadas, elevada humedad y nieblas densas Vientos fuertes Radiaciones UV Noche, Amanecer y Atardecer Altitud 2. Medidas preventivas. 3. Evaluación de riesgos. Evaluación de riesgos por estrés térmico debido al CALOR Evaluación de riesgos por estrés térmico debido al FRÍO 4. Negociación colectiva. 5. Derechos de los trabajadores. 6. Conclusiones. 7. Bibliografía y fuentes consultadas. NOTA: Incluye ficha resumen sobre los riesgos derivados de factores climáticos y las medidas concretas a aplicar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la ferralla.

Código Acción: AS-0026/2015

Acción : PUNTO INFORMATIVO Y DE ASESORAMIENTO SECTOR DE LA FERRALLA (2015)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

Formato: FOLLETO

Soporte: Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Ferralla

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave: Condiciones de trabajo

Palabra Clave: Lugar de trabajo

Palabra Clave: Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos