

Exportadas un total de 4 entidades.

---

## **Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas**

**Título** : Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas

**Autor Principal** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario** : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción** : Guía de acción preventiva para concienciar a empresa y trabajador de la necesidad de buenas practicas en la ejecución de una obra civil para hacer frente a condiciones meteorológicas adversas (frio y calor intenso, viento, lluvia, radiaciones solares...). El contenido es el siguiente: 1. Introducción a las condiciones climatológicas como factor de riesgo en el trabajo. 2. Condiciones climatológicas adversas en obras de construcción. 3. Objetivos del proyecto. 4. Efectos sobre las condiciones climatológicas sobre la salud de los trabajadores: - Calor. - Frio. - Radiaciones solares. 5. Obligaciones legales relacionadas con las condiciones climatológicas: - Obligaciones de empresarios y trabajadores. - Trámites obligatorios cuando se produce un accidente de trabajo o enfermedad profesional. 6. Influencia de las condiciones climatológicas en el trabajo: - Recomendaciones generales. - Riesgos y medidas preventivas asociadas a condiciones climatológicas. 7. Recomendaciones para la conducción en condiciones climatológicas adversas. 8. Primeros auxilios: - Situaciones de emergencia en obras de construcción. - Primeros auxilios por exposición al calor. 9. Medida y evaluación de las condiciones ambientales. 10. Campañas de promoción de la salud. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción** : AE-0026/2016

**Acción** : Divulgación de buenas prácticas para la prevención de los riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas (2015)

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

**CNAE** : 421 - Construcción de carreteras y vías férreas, puentes y túneles

**CNAE** : 422 - Construcción de redes

**CNAE** : 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Trabajo en exteriores

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Calor

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37094-2016

## Riesgos psicosociales en el sector de la construcción

**Título :** Riesgos psicosociales en el sector de la construcción

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Editor :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos psicosociales habituales en el sector de la construcción, las medidas preventivas y de control a aplicar según cada caso, así como los procedimientos de vigilancia de la salud y atención médica, para este tipo de riesgos. El contenido es el siguiente: 1. Conceptos clave. 2. Factores psicosociales. 3. Factores de riesgo psicosocial: - Medioambiente físico en el trabajo. - Exigencias psicológicas del trabajo. - Organización del tiempo de trabajo. - Gestión, funcionamiento y recompensa de la empresa. - Otros factores. 4. Conclusiones sobre factores de riesgo psicosocial. 5. Exposición a riesgos psicosociales: - Estrés. - Clasificación de estresores o factores de riesgo de estrés. - Violencia en el trabajo. - Acoso moral. - Clasificación de factores de riesgo de acoso moral. 6. Efectos en la salud: - Alteraciones y enfermedades de origen físico. - Alteraciones psicológicas. 7. Obligación de prevenir los riesgos psicosociales: - Pasos del proceso de gestión de los riesgos psicosociales laborales. - Requisitos básicos de un método de evaluación. 8. Situación de incapacidad del trabajador. 9. Datos sobre la incidencia de los riesgos psicosociales. 10. Conclusiones. 11. Anexos. 12. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AS-0027/2015

**Acción :** PUNTO INFORMATIVO Y DE ASESORAMIENTO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN (2015)

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

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Incapacidad temporal

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

## La silicosis en el sector de la construcción

**Título :** La silicosis en el sector de la construcción

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Editor :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos provocados por la silicosis y las medidas preventivas y de control a aplicar. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Conceptos. 3. Tipos de silicosis. 4. Síntomas de silicosis. 5. Enfermedad profesional. 6. La silicosis como enfermedad profesional. 7. Valor Límite. 8. Estadísticas. 9. Otros riesgos relacionados. 10. Consideración de la sílice a nivel internacional. 11. Normativa y documentación consultada. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AS-0027/2015

**Acción :** PUNTO INFORMATIVO Y DE ASESORAMIENTO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN (2015)

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

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Incapacidad temporal

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Agente cancerígeno

## La cultura preventiva en el sector de la construcción divulgación de buenas prácticas

**Título :** La cultura preventiva en el sector de la construcción divulgación de buenas prácticas

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía de acción preventiva para fomentar la cultura preventiva en el sector de la construcción, y así conseguir tanto la integración de la misma en el gestión interna de la propia empresa de forma que sea asumida tanto por la empresas como por los trabajadores; como la reducción de la siniestralidad propia del sector. El contenido es el siguiente: 1. Objetivos del proyecto. 2. Evaluación de la prevención en España tras la publicación de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales: - La situación actual de la prevención. - La siniestralidad en cifras. Datos estadísticos. 3. Concepto de cultura preventiva: - Del cumplimiento formal a la cultura preventiva. - Algunas definiciones. 4. El progreso del esfuerzo preventivo. 5. Las peculiaridades de la gestión preventiva en PYMES de construcción: - Introducción. - Principales dificultades. - Conclusiones. 6. ¿Cómo se crea la cultura preventiva? - ¿Por donde se empieza? - La integración de la prevención en el sistema general de gestión de la empresa. 7. Los beneficios de la integración de la prevención: - ¿Cómo influye la gestión preventiva en los resultados empresariales? - La rentabilidad de la prevención. - Los costes de la "no prevención". - Incentivos a la prevención: Bonus Malus. 8. Características de la cultura preventiva: Liderazgo y compromiso de la dirección. - Implicación de los trabajadores. - Formación efectiva. - Capacidad de aprendizaje a través de la experiencia. - Confianza mutua, trato justo. 9. La promoción de la salud en el trabajo (PST). 10. Conclusión: La cultura preventiva en 10 puntos clave. 11. Herramientas e ideas prácticas para mejorar la cultura preventiva: - Liderazgo y compromiso: participación y comunicación. - Implicación de los trabajadores: participación y comunicación. - Trato justo / fomento de la actitud preventiva. - Capacidad de aprendizaje a través de la experiencia. - Formación efectiva. - Promoción de la salud en el trabajo. 12. Buenas prácticas del sector de la construcción. 13. Anexos y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0020/2015

**Acción :** Divulgación de herramientas para la implantación de la cultura preventiva en el sector de la construcción (2015)

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Normativa

**Depósito Legal :** M-37095-2016

