

Exportadas un total de 37 entidades.

---

**Espacios  
confinados**

**Título :** Espacios confinados

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Espacios confinados

**Código Acción :** IS-0029/2004

**Acción :** 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Espacio confinado

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Estado :** Producto publicado

## Postes de madera

**Título** : Postes de madera

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Postes de madera

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Estado** : Producto publicado

## Intervención en tuberías

**Título :** Intervención en tuberías

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Intervención en tuberías

**Código Acción :** IS-0029/2004

**Acción :** 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Tuberías

**Estado :** Producto publicado

**Mandos intermedios del sector del montaje y mantenimiento industrial: por la integración y promoción de la seguridad con el personal a su cargo**

**Título** : Mandos intermedios del sector del montaje y mantenimiento industrial: por la integración y promoción de la seguridad con el personal a su cargo

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Mandos intermedios del sector del montaje y mantenimiento industrial: por la integración y promoción de la seguridad con el personal a su cargo

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : FOLLETO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Jornada

**Palabra Clave** : Sector del mantenimiento y montaje industrial

**Estado** : Producto publicado



**Mandos intermedios del sector del montaje y mantenimiento industrial: por la integración y promoción de la seguridad con el personal a su cargo**

**Título :** Mandos intermedios del sector del montaje y mantenimiento industrial: por la integración y promoción de la seguridad con el personal a su cargo

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Mandos intermedios del sector del montaje y mantenimiento industrial: por la integración y promoción de la seguridad con el personal a su cargo

**Código Acción :** IS-0029/2004

**Acción :** 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato :** CARTEL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Jornada

**Palabra Clave :** Sector del mantenimiento y montaje industrial

**Estado :** Producto publicado

**Trabajos en andamios**

**Título** : Trabajos en andamios

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos en andamios

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Andamio

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos en tensión

**Título** : Trabajos en tensión

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos en tensión

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos en tejados y cubiertas

**Título** : Trabajos en tejados y cubiertas

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos en tejados y cubiertas

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Estado** : Producto publicado



## Trabajos en proximidad

**Título** : Trabajos en proximidad

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos en proximidad

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos en zanjas

**Título** : Trabajos en zanjas

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos en zanjas

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos en proximidad de zanjas, huecos y vaciados

**Título** : Trabajos en proximidad de zanjas, huecos y vaciados

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos en proximidad de zanjas, huecos y vaciados

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTEGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Movimiento de tierra

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos sin tensión

**Título** : Trabajos sin tensión

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos sin tensión

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Trabajo sin tensión

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos con plataformas elevadoras

**Título** : Trabajos con plataformas elevadoras

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos con plataformas elevadoras

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Plataformas elevadoras

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos con líneas de vida

**Título** : Trabajos con líneas de vida

**Autor Principal** : HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción** : Trabajos con líneas de vida

**Código Acción** : IS-0029/2004

**Acción** : 882 - GUÍA TÉCNICA DIRIGIDA LOS MANDOS INTERMEDIOS DEL SECTOR DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, PARA LA INTREGRACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD CON EL PERSONAL A SU CARGO

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Caídas a distinto nivel

**Estado** : Producto publicado

## **Curso de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal**

**Título :** Curso de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

**Autor Principal :** CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

**Descripción :** Manual específico que recoge los contenidos a impartir para obtener la TPC en el sector del metal. Los contenidos del manual son los siguientes: BLOQUE I: Parte común: 1. Técnicas preventivas. - Definiciones y conceptos básicos. - Factores de riesgo laboral. - Especialidades/áreas de estudio de la prevención. - Medios de protección colectiva: Redes de seguridad - Equipos de protección individual: Criterios de selección Clasificación de los epis (botas, guantes, cascos, tapones, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascararas, etc.) Características más importantes de los epis más utilizados - Señalización. 2. Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados habitualmente en las obras de construcción: - Andamios metálicos tubulares. - Escaleras de mano no metálicas. - Plataformas elevadoras móviles de personal (pemp). - Carretilla elevadora. - Compresor. - Grupo electrógeno. - Pistola neumática grapadora. - Trabajos de soldadura. - Manejo de cargas. - Herramientas manuales. 3. Verificación, identificación y vigilancia del lugar del trabajo y su entorno: - Espacios confinados. - Trabajos en altura. - Manipulación manual de cargas. - Riesgos Eléctricos. - Trabajos con productos químicos. 4. Aplicación del Plan de Seguridad y Salud en la tarea concreta. Evaluación de Riesgos en el caso de que no exista Plan: - Aplicación del Plan de Seguridad y Salud 5. Interferencia entre actividades: - Coordinación de actividades empresariales. 6. Recurso Preventivo: - Zanjas. - Taludes. - Entibación. - Trabajos maquinaria. 7. Derechos y obligaciones: - Deberes del empresario. - Derechos y obligaciones trabajador. - Principios acción preventiva. - Consulta y participación de los trabajadores. - Delegados de prevención - Comité de seguridad y salud - Inspección de trabajo - Plan de prevención de riesgos laborales - Modalidad organizativa - Auditorías. 8. Primeros Auxilios: - Actuaciones en primeros auxilios. Golpes/contusiones Heridas Shock traumático Quemaduras Insolación Congelación Pérdida de conocimiento Intoxicaciones o envenenamientos Asfixia Electrocuaciones BLOQUE II: Especialidad de Trabajos de Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas: 1. Definiciones - Manual específico 2. Técnicas preventivas específicas eléctricas: - Tipos de trabajo con riesgo eléctrico. Trabajos sin tensión tras corte de tensión y reposición de la tensión. Trabajos en tensión. Maniobras mediciones y ensayos. Trabajos en proximidad de tensión. - Trabajos con riesgos eléctricos. Colocación bandeja y tubo. Tendido de cable. Conexión cuadros, instalaciones. Centros de transformador. Modificación-sustitución de equipos. Subestaciones eléctricas. Instalación y sustitución de tierras. - Medios auxiliares y equipos de trabajo. - Manipulación cargas (tabla calentamiento) - Equipos de protección individual y colectivos. - Utilización de línea de vida horizontal y vertical. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

**Código Acción :** IS-0144/2009

**Acción :** 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL. Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Tarjeta Profesional de la Construcción

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Estado** : Producto publicado



## **Estudio diagnóstico de riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalación eléctricas: sector de montaje y mantenimientos industriales**

**Título :** Estudio diagnóstico de riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalación eléctricas: sector de montaje y mantenimientos industriales

**Autor Principal :** CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

**Descripción :** Estudio que analiza el grado de implantación de la prevención de riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos del estudio. 3. Metodología. 4. Resultados obtenidos en los cuestionarios: - Responsables y Técnicos de Prevención de Riesgos Laborales. - Mandos intermedios. - Operarios. 5. Resultados obtenidos en las entrevistas: - Responsables de Prevención de Riesgos Laborales. - Mandos intermedios. - Delegados Sindicales o Secretarios de Seguridad y Salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas de mantenimiento y montaje de instalaciones eléctricas.

**Código Acción :** IS-0144/2009

**Acción :** 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL.Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

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

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Técnicas cualitativas

**Palabra Clave :** Informe de situación

**Palabra Clave :** Recurso preventivo

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Estado :** Producto publicado

## **Estudio diagnóstico: Riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas sector de montajes y mantenimiento industrial**

**Título :** Estudio diagnóstico: Riesgos laborales en los trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas sector de montajes y mantenimiento industrial

**Autor Principal :** CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

**Descripción :** Resumen sobre las conclusiones del estudio diagnóstico de los riesgos laborales en los trabajos relacionados con el montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas. Producto final destinado prioritariamente a empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0144/2009

**Acción :** 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL. Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Recurso preventivo

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Informe de situación

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Estado :** Producto publicado

## **Manual de PRL para el Sector de Montajes y Mantenimiento Industrial: Contenidos en la TPC para el Sector del Metal**

**Título :** Manual de PRL para el Sector de Montajes y Mantenimiento Industrial: Contenidos en la TPC para el Sector del Metal

**Autor Principal :** CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

**Descripción :** Manual que recoge los programas formativos y contenidos comunes contemplados en el acuerdo estatal del sector del metal así como la formación exigida para las obras de construcción en las distintas áreas de actividad del sector del metal. Los contenidos son los siguientes: Capítulo I: Técnicas preventivas: 1. Medios de protección colectiva. 2. Equipos de protección individual. 3. Señalización. Capítulo II: Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados en las obras de construcción: 1. Medios auxiliares, equipos y herramientas. 2. Andamios metálicos tubulares. 3. Escaleras de mano (de madera o fibra) no metálicas. 4. Plataformas elevadoras móviles de personal. 5. Camión grúa. 6. Carretilla elevadora. 7. Compresor. 8. Dumper. 9. Equipo de tendido. 10. Grupo electrógeno. 11. Maquinillo. 12. Retroexcavadora o retro mixta. 13. Pistola fija clavos. 14. Pistola neumática grapadora. 15. Radial. 16. Trabajos de soldadura. 17. Manejo de cargas mediante eslingas. 18. Cadenas (manejo e inspección). 19. Cables (manejo e inspección). 20. Taladro portátil. 21. Herramientas manuales. Capítulo III: Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno: 1. Riegos generales de obras de construcción. 2. Peligrosidad de las obras de construcción. 3. El espacio de trabajo como origen de riesgos. 4. Los riesgos del trabajo en altura. 5. Los riesgos en los movimientos de materiales. 6. Los riesgos en la manipulación manual de cargas. 7. El riesgo eléctrico. Conceptos básicos de electricidad. 8. Riesgos debidos a operaciones de soldadura. 9. Los riesgos del corte de madera en la obra. La sierra circular. 10. Manipulación productos químicos. Fichas de datos y simbología de los productos. Capítulo IV: Aplicación del plan de seguridad y salud laboral: 1. Aplicación del plan de seguridad y salud laboral. 2. Documentación prl en obra. 3. Seguridad en las obras de construcción. 4. La prevención en las distintas fases de la obra. 5. Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a las obras de construcción. 6. Protecciones más usuales en el sector de la construcción. Capítulo V: Interferencia entre actividades: 1. Coordinación de actividades empresariales. 2. Objetivos de la coordinación de actividades empresariales. 3. Medios de coordinación. 4. Circunstancias que determinen la necesidad de coordinación. 5. Criterios a considerar a efectos de la coordinación. 6. La información como medio de coordinación. 7. Determinación de los medios de coordinación. 8. Las personas como medio de coordinación. 9. Colaboración de los recursos preventivos de los empresarios concurrentes. 10. Designación de los coordinadores. 11. Los coordinadores. 12. Aspectos que se deben tener en cuenta a efectos de coordinación de actividades. 13. Coordinación de actividades empresariales en las obras de construcción. 14. Cumplimiento de las obligaciones. Capítulo VI: Tránsito por obra (zanjas, desniveles): 1. Trabajos en zanjas. 2. Movimiento de tierras. 3. Maquinaria de movimiento de tierras y excavación. Capítulo VII: Derechos y obligaciones: 1. Marco normativo. 2. Recursos preventivos. 3. Responsabilidades, infracciones y sanciones. 4. Desarrollo reglamentario. Capítulo VIII: Primeros auxilios y medidas de emergencia: 1. Tratamiento de los accidentes. 2. Documentación para el control de los accidentes. 3. Primeros auxilios. Procedimientos generales. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

**Código Acción :** IS-0144/2009

**Acción :** 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL. Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

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

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Plan de seguridad y salud

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Derechos

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Estado** : Producto publicado

## **Manual de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal**

**Título :** Manual de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

**Autor Principal :** CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

**Descripción :** Manual que recoge los programas formativos y contenidos específicos contemplados en el acuerdo estatal del sector del metal así como la formación exigida para las obras de construcción en las distintas áreas de actividad del sector del metal. Los contenidos son los siguientes: Capítulo I: Definición de los trabajos: 1. Generación. 2. Instalaciones interiores o receptoras. 3. Instalaciones provisionales de obra. 4. Apararata de maniobra. 5. Apararata de protección. 6. Otras definiciones. Capítulo II: Técnicas preventivas específicas: 1. Colocación de bandeja y tubo en parámetros verticales y horizontales. 2. Colocación y tendido de cable. 3. Conexionado e instalación de luminarias. 4. Conexionado e instalación de mecanismos. 5. Conexionado e instalación de cuadros eléctricos y armarios de comunicaciones. 6. Conexionado e instalación de sistemas de alimentación ininterrumpida y baterías de condensadores. 7. Conexionado e instalación de barra blindada. 8. Conexionado e instalación de grupos electrógenos. 9. Interferencias con otros instaladores. 10. Centros de transformación. 11. Trabajos en proximidad de tensión. 12. Modificación y/o sustitución de equipos. 13. Trabajos mecánicos en los c.t. 14. Reposición de servicio en los c.t. 15. Trabajos de baja tensión en los c.t. 16. Con corte de tensión intervenciones en conductores subterráneos, empalmes, derivaciones cortes, etc . 17. Instalación y/o sustitución de transformadores. 18. Instalación y/o sustitución de aparallaje. 19. Instalación y/o sustitución de tierras. 20. Instalación y/o sustitución de conductores. 21. Medios auxiliares. 22. Equipos de trabajo herramientas. 23. RD 614/2001. 24. Manipulación de cargas. 25. Trabajos en altura. 26. Medios de protección colectiva. 27. Medios de protección individual. 28. Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y R...). 29. Utilización de líneas de vida verticales y horizontales. 30. Líneas de vida horizontal. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

**Código Acción :** IS-0144/2009

**Acción :** 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL.Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

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

**CNAE :** 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Estado** : Producto publicado

**Tarjeta profesional de la construcción para el sector de la madera y el mueble**

**Título** : Tarjeta profesional de la construcción para el sector de la madera y el mueble

**Autor Principal** : CONFEMADERA

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

**Descripción** : Cartel informativo sobre la tarjeta profesional de la construcción. Se da información sobre la forma de obtenerla quien la tramita, quien la puede solicitar y que documentación es necesaria para adquirirla. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las empresas de construcción, instalaciones y montadores de estructuras de madera y muebles.

**Código Acción** : IS-0179/2012

**Acción** : 7558 - Visitas madera y mueble-1

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

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

**Formato** : CARTEL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la madera

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Tarjeta Profesional de la Construcción

**Palabra Clave** : Documentación

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Estado** : Producto publicado

## 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

## Guía técnica de seguridad. Micropilotes y anclajes

**Título** : Guía técnica de seguridad. Micropilotes y anclajes

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

**Descripción** : Guía de acción preventiva sobre los riesgos específicos y las medidas preventivas a aplicar en el sector de la construcción con micropilotes y anclajes. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y objetivo. 2. Definición. 3. Micropilotes y anclajes. 4. Equipos de trabajo y maquinaria utilizada. 4.1. Equipos de perforación. 4.2. Elementos auxiliares. 4.3. Maquinaria y equipos de trabajo auxiliar. 5. Riesgos generales y medidas preventivas. 6. Equipos de protección individual. 7. Proceso: descripción, riesgos, medidas preventivas y EPI's. 7.1. Trabajos previos a la ejecución del micropilote y/o anclaje. 7.2. Micropilotes. 7.3. Anclajes. 8. Actos inseguros. 9. Recuerda que... 10. Evaluación. 11. Hoja de Respuestas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0034/2006

**Acción** : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

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

**CNAE** : 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Guía técnica de seguridad. Muros de pantalla

**Título** : Guía técnica de seguridad. Muros de pantalla

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

**Descripción** : Guía de acción preventiva sobre los riesgos específicos y las medidas preventivas a aplicar en el sector de construcción con muros de pantalla. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Definición. 3. Muros pantalla. 4. Equipos de trabajo y maquinaria utilizada: 4.1. Equipos de excavación. 4.2. Útiles de excavación y elementos auxiliares. 4.3. Maquinaria y equipos de trabajo auxiliar. 5. Riesgos generales y medidas preventivas. 6. Equipos de protección individual. 7. Proceso de ejecución: Descripción, riesgos, medidas preventivas y EPI's: 7.1. Trabajos previos. 7.2. Construcción de pantalla. 7.3. Construcción de la viga de coronación. 8. Actos inseguros. 9. Recuerda que... 10. Evaluación. 11. Hoja de respuestas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0034/2006

**Acción** : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

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

**CNAE** : 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Manual de asistencia técnica: Montaje de ferralla en obra

**Título** : Manual de asistencia técnica: Montaje de ferralla en obra

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

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

**Descripción** : Guía preventiva que permite identificar las obligaciones establecidas por la normativa vigente en prevención específica para actividades de montaje de ferralla en obra. Los contenidos son los siguientes: 1. Prevención de riesgos laborales en obras de construcción. 2. Personal que interviene en una obra. 3. Documentos obligatorios en una obra. 4. Disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras. 5. Coordinación empresarial. 6. La subcontratación en el sector de la construcción. 7. Situación de la prevención de riesgos laborales en el sector de la ferralla. Producto final destinado a técnicos y delegados de prevención, trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0025/2006

**Acción** : 1256 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL DE FICHAS PRÁCTICAS DE PRL PARA LAS ACTIVIDADES DE MONTAJE EN OBRA DE LA FERRALLA: EDICIÓN DE DÍPTICOS EN VARIAS LENGUAS

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Plan de seguridad y salud

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Subcontratación

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Documentación

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

**Palabra Clave** : Seguridad

**Estado** : Producto publicado

## Fichas de asistencia técnica en PRL: Montaje de ferralla en obra

**Título** : Fichas de asistencia técnica en PRL: Montaje de ferralla en obra

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

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

**Descripción** : Fichas descriptivas sobre los procedimientos seguros de trabajo en la realización de actividades propias del montaje de ferralla en obras. Los contenidos son los siguientes: 1. Acopio de ferralla en obra. 2. Izado de estructuras. 3. Grúas. 4. Eslingas en la manipulación de cargas. 5. Montaje de ferralla en obra. 6. Trabajos en altura. 7. Redes de seguridad. 8. Manipulación manual de cargas. 9. Exposición a condiciones ambientales extremas. 10. Herramientas manuales. 11. Equipos de trabajo. 12. Riesgo eléctrico. 13. Señalización. 14. Protección contra incendios. 15. Movimientos repetitivos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0025/2006

**Acción** : 1256 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL DE FICHAS PRÁCTICAS DE PRL PARA LAS ACTIVIDADES DE MONTAJE EN OBRA DE LA FERRALLA: EDICIÓN DE DÍPTICOS EN VARIAS LENGUAS

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Movimientos repetitivos

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Guía técnica de seguridad. Pilotes in situ

**Título** : Guía técnica de seguridad. Pilotes in situ

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

**Descripción** : Guía de acción preventiva sobre los riesgos específicos y las medidas preventivas a aplicar en el sector de la construcción con pilotes in situ. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y objetivo. 2. Definición. 3. Pilotes in situ. 4. Equipos de trabajo y maquinaria empleada: 4.1. Equipo de perforación. 4.2. Elementos de perforación. 4.3. Elementos auxiliares. 4.4. Maquinaria y equipos de trabajo auxiliar. 5. Riesgos generales y medidas preventivas. 6. Equipos de protección individual. 7. Proceso: descripción, riesgos, medidas preventivas y EPI's: 7.1. Trabajos previos a la ejecución. 7.2. Ejecución del pilote in situ. 7.2.1. Pilotes in situ con rotación en seco, con lodos bentoníticos y con encamisado recuperable. 7.2.2. Pilotes in situ de barrena continua. 8. Actos inseguros. 9. Recuerda que... 10. Evaluación. 11. Hoja de respuestas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0034/2006

**Acción** : 1265 - GUÍA TÉCNICA AUDIOVISUAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD LABORAL DE LAS CIMENTACIONES ESPECIALES

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

**CNAE** : 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Memoria justificativa de la acción IS-0176/2008

**Título :** Memoria justificativa de la acción IS-0176/2008

**Autor Principal :** ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción :** Informe final sobre el procedimiento que se ha seguido en la realización del portal web [www.prevenpiedra.com](http://www.prevenpiedra.com) y los resultados obtenidos del mismo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Entidades relacionadas con Prevenpiedra. 3. Objetivos. 4. Descripción de la campaña. 5. La campaña en cifras. 6. Cifras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria de la piedra regulado dentro del convenio específico de la construcción.

**Código Acción :** IS-0176/2008

**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 :** Emergencias

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Campañas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Estado :** Producto publicado



## **Campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector industrial de la piedra**

**Título** : Campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector industrial de la piedra

**Autor Principal** : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLOGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción** : Folleto informativo que recoge las conclusiones a la campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector de la industria de la piedra. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción** : IS-0181/2008

**Acción** : 2473 - Campaña de ASISTENCIA TÉCNICA para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector de la Industria de la Piedra (267) regulado dentro del convenio de la construcción (45).

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

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

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

**Formato** : FOLLETO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Información

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Estado** : Producto publicado

## Normas de actuación en situaciones específicas

**Título :** Normas de actuación en situaciones específicas

**Autor Principal :** ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción :** Recopilación de normas de actuación referidas a los riesgos específicos en el sector de la industria de la piedra regulado dentro del convenio específico de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Actuación ante emergencia. 2. Actuación en primeros auxilios. 3. Identificación de signos vitales en un accidentado. 4. Medios humanos y materiales en la empresa. 5. Transporte de lesionados. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0176/2008

**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 :** Lesiones

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Recurso preventivo

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Plan de evacuación

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

**Web de seguridad laboral**  
**www.prevenpiedra.com**

**Título** : Web de seguridad laboral www.prevenpiedra.com

**Autor Principal** : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción** : Cartel promocional del portal www.prevenpiedra.com donde se indica la información y actividades que se pueden encontrar en él. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria de la piedra regulado dentro del convenio específico de la construcción.

**Código Acción** : IS-0176/2008

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

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

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

**Formato** : CARTEL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Información

**Palabra Clave** : Salud laboral

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Estado** : Producto publicado

Folleto

[www.prevenpiedra.com](http://www.prevenpiedra.com)

**Título :** Folleto [www.prevenpiedra.com](http://www.prevenpiedra.com)

**Autor Principal :** ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción :** Folleto informativo sobre las actuaciones a seguir en caso de situaciones de emergencias en el sector de la industria de la piedra incluida en el convenio colectivo de construcción. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0176/2008

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

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

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

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

**Título** : Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

**Autor Principal** : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

**Editor** : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción** : Recopilación de los diferentes tipos de equipos de protección individual, según la zona corporal que debe proteger. En cada caso se da detalle de las características propias de los equipos, las especificaciones técnicas y de uso, así como recomendaciones para un uso adecuado. El contenido es el siguiente: 1. Cabeza: - Cascos contra golpes para la industria. - Cascos de protección para la industria. - Cascos de protección eléctrica para instalaciones de baja tensión. 2. Cara y ojos: - Protección facial y ocular de uso general. - Protección ocular para partículas de polvo fino. - Protección ocular para partículas de polvo grueso. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad a temperaturas extremas y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y media energía. - Protección ocular. Filtros infrarrojos. - Protección ocular. Filtros de Radiación láser. - Protección ocular. Filtros de radiación ultravioleta. 3. Cuerpo: - Chaquetas protectoras contra cortes de sierras de cadena. - Mandiles, pantalones y chalecos protectores para uso con cuchillos manuales. - Protectores de piernas para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano. - Ropa de protección contra agentes biológicos. - Ropa de protección contra ambientes fríos. - Ropa de protección contra el frío. - Ropa de protección para exposiciones al calor. - Trajes de protección química herméticos a gases destinados a emergencia. - Vestuario de protección de alta visibilidad. 4. Manos y brazos: - Guantes de protección contra riesgos microorganismos. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes de altas temperaturas. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes fríos. - Guantes de protección contra riesgos térmico por calor y llama. - Guantes protectores contra sierras de cadena. - Guantes de malla metálica y protectores de brazos. - Guantes y protectores de brazos contra cortes por cuchillos eléctricos. - Guantes y manoplas aislantes para trabajos eléctricos. - Guantes y protectores de brazos de materiales distintos a la malla metálica. 5. Oído: - Orejeras. - Orejeras acopladas a un caso de protección. - Orejeras con entrada eléctrica de audio. - Orejeras con reducción activa del ruido. - Orejeras dependientes del nivel. - Tapones. - Tapones dependientes de nivel. 6. Pies y piernas: - Calzado de protección. - Calzado de seguridad. - Calzado de trabajo. - Calzado para ambientes agresivos: calor. - Calzado para ambientes agresivos: frío. - Calzado para ambientes húmedos. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado aislante. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado antiestático. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado conductor. - Calzado contra riesgo mecánico. - Calzado resistente a productos químicos. - Calzado resistente al corte por sierra de cadena. 7. Vías respiratorias: - Equipo de protección respiratoria autónomo de circuito abierto de aire comprimido. - Equipo de protección respiratoria para evacuación autónomo de circuito abierto y aire comprimido provisto de máscara. - Filtros contra gases y filtros combinados. - Filtros contra partículas. - Máscaras completas. - Mascarillas. - Mascarillas autofiltrantes. - Mascarillas filtrantes con válvulas contra gases o gases y partículas. - Mascarillas sin válvulas de inhalación y con filtros desmontables contra gases, gases y partículas o solo partículas. Producto final destinado a empresarios y trabajadores de todos los sectores.

**Código Acción** : AE-0074/2011

**Acción** : Objetivo 3 Sector Metal: Desarrollo I (2011)

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

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**CNAE** : 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

**CNAE** : 454 - Venta, mantenimiento y reparación de motocicletas y de sus repuestos y accesorios

**CNAE** : 390 - Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos

**CNAE** : 383 - Valorización

**CNAE** : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

**CNAE** : 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

**CNAE** : 32 Otras industrias manufactureras

**CNAE** : 31 - Fabricación de muebles

**CNAE** : 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

**CNAE** : 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

**CNAE** : 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

**CNAE** : 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

**CNAE** : 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

**CNAE** : 30 - Fabricación de otro material de transporte

**CNAE** : 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector agroalimentario

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave** : Equipo de protección de pies

**Palabra Clave** : Equipo de protección facial

**Palabra Clave** : Equipo de protección ocular

**Palabra Clave** : Equipo de protección respiratoria

**Depósito Legal** : M-48718-2011

## Procedimientos para la implantación de medidas de emergencia en el sector de la construcción

**Título :** Procedimientos para la implantación de medidas de emergencia en el sector de la construcción

**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 que muestra las pautas a seguir ante las emergencias, incidentes o accidentes más habituales que se pueden durante la ejecución de una obra civil. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Plan de emergencia: - Introducción. - Definición de emergencia. - Clasificación de las emergencias. - Estructura organizativa de emergencias: Organigrama. - Formación e información. - Vías y salidas de emergencias. - Punto de reunión. - Puntos S.O.S. - Primeros auxilios. - Incendios. - Simulacros. 3. Trabajos en altura. Procedimientos de rescate: - Introducción. - Equipos de protección individual en trabajos en altura. - Rescate de trabajadores en suspensión. - Trabajos en altura con dificultades para la evacuación. 4. Espacios confinados: - Introducción. - Definición. - Características de los espacios confinados. - Actuación en trabajos en espacios confinados. - Formación. - Plan de rescate. - Actuación en caso de emergencia o accidente. 5. Túneles: - Introducción. - Medios. - Procedimientos de actuación en caso de emergencias en túneles. - Trabajos hiperbáricos en la ejecución de túneles. 6. Espacios de difícil acceso (no espacios confinados): - Introducción. - Actuaciones en caso de emergencia o accidente. 7. Sepultamiento: - Introducción. - Actuación en caso de accidentes. 8. Contacto eléctricos: Introducción. - Actuación en caso de emergencia. 9. Riesgo químico: - Uso de productos químicos en construcción. - Fuentes de información sobre los peligros de los productos químicos. - Actuaciones en caso de accidentes o emergencias provocadas por productos químicos. 10. Escape de gas por rotura de canalización: - Introducción. - Actuaciones en caso de emergencia. 11. Comunicación, notificación, registro e investigación de accidentes: - Definición de accidente de trabajo. - Obligatoriedad de la comunicación, notificación, registro e investigación de accidentes. Normativa. - Comunicaciones en caso de accidente laboral. - Notificaciones administrativas en caso de accidente laboral. - Registro de accidentes. - Investigación de accidentes. 12. Normativa de referencia. Obligación de planificar las medidas de emergencia en obras de construcción. 13. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0023/2015

**Acción :** Divulgación de actuaciones ante situaciones de emergencia en las obras de construcción (2015)

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Investigación de accidentes

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Procedimientos

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37096-2016



## 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

## **Impulsores de un nuevo sector: + seguridad. Soluciones concretas y eficaces para reducir la siniestralidad laboral**

**Título** : Impulsores de un nuevo sector: + seguridad. Soluciones concretas y eficaces para reducir la siniestralidad laboral

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

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

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

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

**Editor** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción** : Recopilación de anexos informativos sobre actuaciones destinadas a reducir la siniestralidad en el sector de la construcción y así mejorar las condiciones laborales en el fomento de una cultura preventiva en dicho sector. Los anexos son los siguientes: 1. Formación en prevención de riesgos laborales en el sector de la construcción. 2. Derechos, obligaciones y responsabilidades en prevención de riesgos laborales. 3. Gesinprec: Gestión Integral. 4. Tarjeta Profesional de la Construcción. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción** : AE-0044/2015

**Código Acción** : AE-0035/2015

**Código Acción** : AE-0034/2015

**Código Acción** : AE-0021/2015

**Acción** : Visitas a empresas para la promoción del cumplimiento de la normativa e integración de la Prevención de Riesgos Laborales en empresas encuadradas en el CNAE 43 (2015)

**Materias** : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

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

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Formación en prevención

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

**Palabra Clave** : Tarjeta Profesional de la Construcción

**Palabra Clave** : Derechos

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

