

Exportadas un total de 10 entidades.

---

## **Criterios y plan de seguridad en los trabajos de instalación de climatización**

**Título** : Criterios y plan de seguridad en los trabajos de instalación de climatización

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Autor Secundario** : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción** : Criterios y plan de seguridad en los trabajos de instalación de climatización

**Código Acción** : IT-0081/2004

**Acción** : 934 - GABINETE TÉCNICO DE PREVENCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL DE PYMES

**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** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Sector del frío industrial y climatización

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

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**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

## 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 altura**

**Título** : Trabajos en altura

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

**Autor Secundario** : ADEMI

**Descripción** : Trabajos en altura

**Código Acción** : IS-0033/2003

**Acción** : 549 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS DE PREVENCIÓN DE LOS PRINCIPALES RIESGOS LABORALES EN ELSECTOR MONTAJE Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

**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

**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



## 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

## 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

## Trabajos el altura

**Título :** Trabajos el altura

**Autor Principal :** ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

**Autor Secundario :** ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

**Editor :** ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

**Descripción :** Guía informativa sobre los riesgos de trabajos en altura y las medidas preventivas a adoptar para realizar un control eficaz del riesgo de caída, planificando, evaluando y priorizando la protección colectiva frente a la individual. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Marco normativo. 3. Factores que causan los accidentes en altura. 4. Factores a tener en cuenta en una caída. 5. Formas de control de los trabajos en altura. 6. Protección colectiva en los trabajos en altura: - Redes de seguridad. - Sistema provisional de protección de borde. 7. Equipos de protección individual. 8. Dispositivos de anclaje. 9. Tipos de altura: - Escaleras de mano. - Plataformas elevadoras. - Andamios. - Plataformas de carga y descarga. - Trabajos en cubierta. 10. Glosario de términos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en Madrid.

**Código Acción :** AT2017-0107

**Acción :** Promoción del cumplimiento normativo, información, sensibilización y gabinete de asistencia (2017)

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Caídas a distinto nivel

**Palabra Clave :** Sistema de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Trabajo en altura

**Palabra Clave :** Escaleras

**Palabra Clave :** Plataformas elevadoras

**Palabra Clave :** Andamio

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

