

Exportadas un total de 5 entidades.

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. Aparamenta de maniobra. 5. Aparamenta 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

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

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



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

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

