

Exportadas un total de 8 entidades.

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, taponés, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascarás, 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 Perdida 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

Elaboración de procedimientos de trabajo seguro en el sector conservas vegetales

Título : Elaboración de procedimientos de trabajo seguro en el sector conservas vegetales

Autor Principal : CONSEBRO-ASOCIACIÓN DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS-

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

Descripción : Guía de acción preventiva destinada a dar a conocer los riesgos específicos del sector de la industria conservera así como las medidas preventivas y de control a adoptar para evitarlos y/o minimizarlos. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (Antecedentes, objetivo, siniestralidad del sector). 2. Empresas estudiadas. 3. Operaciones de riesgo en el sector conservas vegetales. 4. Procedimiento seguro para trabajos con escaleras manuales. 5. Procedimiento seguro para trabajos de elevación de cargas con polipasto o grúas puente. 6. Procedimiento seguro para trabajos con carretilla elevadora. 7. Procedimiento seguro para trabajos con plataformas elevadoras de personas. 8. Procedimiento seguro para trabajos con autoclaves de vapor. 9. Procedimiento seguro para trabajos con transpaletas manuales o eléctricas. 10. Procedimiento seguro para trabajos de soldadura eléctrica. 11. Procedimiento seguro para trabajos con botellas de gases. 12. Comprimidos procedimiento seguro para trabajos con herramientas manuales o eléctricas. 13. Procedimiento seguro para trabajos con herramientas neumáticas. 14. Procedimiento seguro para trabajos con riesgo eléctrico. 15. Procedimiento seguro para trabajos con productos químicos. 16. Procedimiento seguro para trabajos con contaminantes biológicos. 17. Procedimiento seguro para trabajos de limpieza. 18. Procedimiento seguro para trabajos de mantenimiento de equipos. 19. Procedimiento seguro para trabajos en altura. 20. Procedimiento seguro para trabajos sobre la cubierta. 21. Procedimiento seguro para trabajos en espacios confinados. 22. Procedimiento seguro para trabajos de conducción de vehículos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción : IT-0011/2012

Acción : 7490 - Elaboración de procedimientos de trabajo seguro en el sector conservas vegetales

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Transpaletas

Palabra Clave : Escaleras

Palabra Clave : Plataformas elevadoras

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector conservero

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado

Trabajos en altura, rescate en suspensión y manejo de PEMP

Título : Trabajos en altura, rescate en suspensión y manejo de PEMP

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CORUÑA (CEC)

Autor Secundario : CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

Descripción : Ponencia informativa sobre los tipos, características y formas de uso de herramientas y maquinaria en los trabajos en altura y en el manejo de plataformas elevadoras. La jornada tuvo lugar en el Polígono de Río Pozo el 23 de noviembre 2010 en Narón, La Coruña. Los contenidos son los siguientes: 1. El trabajo en altura. 2. Los equipos de protección. 3. Las normas legales. 4. Situaciones de emergencia en altura. 5. Nudos para trabajos en altura. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Galicia.

Código Acción : IT-0038/2009

Acción : 3254 - Programa de información en Prevención de Riesgos Laborales, para Pymes (hasta 49 trabajadores).

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Arnés de seguridad

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Plataformas elevadoras

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Estado : Producto publicado

Manual de seguridad de los útiles de elevación de cargas

Título : Manual de seguridad de los útiles de elevación de cargas

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN CANARIA DE EMPRESARIOS

Descripción : Jornada técnica sobre los tipos, características y mantenimiento preventivo de los útiles de elevación de cargas, realizado por Ramón Rodrigues, técnico FREMAP. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las Islas Canarias.

Código Acción : IT-0131/2012

Acción : 7440 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales de las Palmas 2013

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Inspección de Trabajo y Seguridad Social

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

[Recopilación] Dípticos PRL

Título : [Recopilación] Dípticos PRL

Autor Principal : INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

Descripción : Recopilación de dípticos informativos recogidos en el Aula Virtual PRL sobre determinados tipos de riesgos y las medidas preventivas a aplicar. Los dípticos son los siguientes: - Andamios tubulares. - Áreas de carga y descarga. - Deber de autoprotección y seguridad del trabajador. - El sector de montajes y mantenimiento industrial. - Identificación de los riesgos producidos por agentes físicos. - Electricidad estática. - Los residuos metálicos. Riesgos y medidas preventivas. - Maquinaria de inyección de plásticos. - Medidas prev en labores de limpieza. - PRL en el sector de la carpintería metálica. - PRL en el sector del mantenimiento y la reparación de vehículos de motor. - PRL en el sector naval. - Riesgos con baterías. - Riesgos del dumper, autovolquete. - Robots paletizadores y clasificadores. - Simulacro de emergencia y evacuación. - Sistemas provisionales de protección de borde. - Barandillas. - Técnica Alexander - Trabajos en altura. Sistema anticaídas. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

Código Acción : DI-0006/2013

Acción : 100009329 - APLICACIONES INFORMÁTICAS DE APOYO EMPRESARIAL EN MATERIA DE PRL

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Metodología preventiva

Estado : Producto publicado



Guía práctica para la elección de equipos de protección individual y sistemas de anclaje para el trabajo en altura en construcción

Título : Guía práctica para la elección de equipos de protección individual y sistemas de anclaje para el trabajo en altura en construcción

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0042/2011

Acción : 6181 - EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL Y SISTEMAS DE ANCLAJE PARA EL TRABAJO EN ALTURA EN CONSTRUCCIÓN. GUÍA PRÁCTICA PARA SU ELECCIÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Normas UNE

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Seguridad en operaciones de mantenimiento

Título : Seguridad en operaciones de mantenimiento

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Recopilación de ponencias relacionadas con las operaciones de mantenimiento preventivo. Los contenidos son los siguientes. 1. Mantenimiento. 2. Trabajos de aislamiento. 3. Trabajos en consignación. 4. Trabajos en altura. 5. Trabajos eléctricos. 6. Espacios confinados. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del ámbito industrial en la Comunidad Autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0183/2007

Acción : 1675 - Oficina de prevención de riesgos laborales en Tenerife 2008

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Orden y limpieza

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

Prácticas adecuadas para la realización de la poda en suelo, en altura y gran altura

Título : Prácticas adecuadas para la realización de la poda en suelo, en altura y gran altura

Autor Principal : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

Autor Secundario : UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

Editor : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que realizan trabajos de poda en altura, y las medidas preventivas a aplicar, con especial atención a la maquinaria y herramientas que se deben utilizar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrícola.

Código Acción : AE-0011/2011

Acción : "CONSOLIDACIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA EN EL SECTOR AGRARIO" (1) (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 016 - Actividades de apoyo a la agricultura, a la ganadería y de preparación posterior a la cosecha

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

