

Exportadas un total de 20 entidades.

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

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

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Código Acción : AE-0026/2016

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

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 422 - Construcción de redes

CNAE : 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal : M-37094-2016

Informe siniestralidad laboral: período 2012-2013

Título : Informe siniestralidad laboral: período 2012-2013

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Informe sobre la siniestralidad laboral en el sector de la recuperación de residuos y materias primas secundarias durante los años 2012-2013. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Resultados. 3. Accidentes de trabajo. Periodo 2012-2013 - Accidentes de trabajo según ocupación. - Accidentes de trabajo según lugar de accidente. - Accidentes de trabajo según gravedad. - Accidentes de trabajo según forma de la lesión. - Accidentes de trabajo según tipo de lesión. 4. Conclusiones. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector recuperación.

Código Acción : AS-0114/2014

Código Acción : AS-0107/2014

Código Acción : AS-0104/2014

Código Acción : AS-0105/2014

Acción : MANUAL DE MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EL GRUPO PROFESIONAL DE PRODUCCIÓN DEL SECTOR DE LA RECUPERACIÓN DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 381 - Recogida de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Accidente in itinere

Palabra Clave : Accidente in misión

Palabra Clave : Baja laboral

Palabra Clave : Informe de resultados

Manual de medidas preventivas para el grupo profesional de producción del sector de la recuperación de residuos y materias primas secundarias

Título : Manual de medidas preventivas para el grupo profesional de producción del sector de la recuperación de residuos y materias primas secundarias

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Guía de acción preventiva para identificar y evaluar los riesgos a los que están expuestos los maquinistas y soplestistas especialistas en las tareas de clasificación, transformación valorización y recuperación de residuos, para así poder tomar las medidas preventivas y de control por puesto y actividad. El contenido es el siguiente: 1. La recuperación de residuos y materias primas secundarias: - Introducción. Características del proceso. - Objeto y alcance del proyecto. - Determinación de puestos de trabajo. 2. Estudio del sector en materia preventiva: - Principales riesgos laborales y medidas preventivas según puesto de trabajo. 3. Procedimientos de trabajo: - Procedimiento de trabajo para el maquinista especialista: Procedimiento de trabajo sobre maquinaria móvil. Procedimiento de trabajo sobre maquinaria fija. - Procedimiento de trabajo para el soplestista especialista: Procedimiento de trabajo para trabajos de oxicorte. - Procedimiento de trabajo para el especialista: Procedimiento de trabajo para trabajos con radial. 4. Formación. 5. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de recuperación de residuos.

Código Acción : AS-0105/2014

Código Acción : AS-0107/2014

Código Acción : AS-0104/2014

Código Acción : AS-0114/2014

Acción : MANUAL DE MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EL GRUPO PROFESIONAL DE PRODUCCIÓN DEL SECTOR DE LA RECUPERACIÓN DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

CNAE : 383 - Valorización

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Análisis de riesgos

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Formación en prevención

Depósito Legal : M-35559-2015

Fichas informativas: Maquinista especialista y Soplestista especialista

Título : Fichas informativas: Maquinista especialista y Soplestista especialista

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Fichas informativas que recogen los riesgos, las causas que los originan, las medidas preventivas a aplicar y los equipos de protección individual exigibles en los puestos de maquinista especialista y soplestista especialista. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la recuperación.

Código Acción : AS-0114/2014

Código Acción : AS-0105/2014

Código Acción : AS-0104/2014

Código Acción : AS-0107/2014

Acción : MANUAL DE MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EL GRUPO PROFESIONAL DE PRODUCCIÓN DEL SECTOR DE LA RECUPERACIÓN DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 381 - Recogida de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

[Recopilación] Vídeos línea prevención

Título : [Recopilación] Vídeos línea prevención

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Recopilación de 12 vídeos que muestran situaciones de riesgo relacionadas con actividades del sector de la construcción y las medidas preventivas a aplicar según cada caso específico. Los vídeos son los siguientes: 1. Equipos manuales. 2. Equipos manuales de corte. 3. Señalización provisional en conservación de carreteras. 4. Trabajos de fontanería. 5. Trabajos de pintura. 6. Trabajos de encofrado y hormigonado. 7. Trabajos de ferrallado. 8. Trabajos de topografía. 9. Trabajos de rehabilitación. 10. Colocación de prefabricados. 11. Trabajos de solado y alicatado. 12. Manipulación de aparatos elevadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción, concretamente de la obra civil.

Código Acción : AS-0030/2015

Acción : ELABORACIÓN DE MATERIALES AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PRL EN EL ÁMBITO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 433 - Acabado de edificios

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Soporte : Digital

Duración : 5 min. aprox. cada video

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Plataformas elevadoras

Palabra Clave : Orden y limpieza

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Seguridad Vial

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Señalización

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

Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios

Título : Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios

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 en actividades de obra civil ferroviarias, tanto en labores de montaje de vía nueva como de renovación o mantenimiento de vías en servicio, y de manejo de maquinaria tanto ligera como pesada. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Actividades ferroviarias por tipología de la infraestructura: - Montaje de vía sobre balasto. - Montaje de vía en placa. - Montaje de instalaciones. - Trabajos en el interior de túneles. - Trabajos nocturnos. 3. Condicionantes en los trabajos ferroviarios. Riesgos más frecuentes y medidas preventivas: - Riesgos generales en las actividades ferroviarias. - Riesgos específicos del sector ferroviario y medidas preventivas. 4. Procedimientos de interrupción de la circulación y la tensión en ADIF: - Agentes de circulación ADIF. Tipos y funciones. - Otras figuras de circulación. - Agentes de circulación de ADIF. - Zonas de seguridad de la vía ADIF. - Métodos de interrupción de la circulación en vía. Procedimiento. - Requerimientos específicos de otros operadores en los trabajos ferroviarios. 5. Riesgo de arrollamiento: - Atropello por circulaciones externas. - Atropello por la maquinaria de obra. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de arrollamiento. - Medios de protección colectiva. - Equipos de protección individual. - Señalización. - Recomendaciones generales de seguridad en caso de atropello. Conclusiones. 6. Riesgos de electrocución: - Nociones básicas. - Definiciones. - Tipos de contactos eléctricos. - Factores que influyen en el paso de la corriente eléctrica por el cuerpo humano. - Riesgo eléctrico en instalaciones ferroviarias. - Protocolos de actuación en trabajos eléctricos. - Riesgo eléctrico en otros elementos del entorno ferroviario. - Símbolos utilizados en los esquemas eléctricos. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores de obra civil de infraestructura ferroviaria.

Código Acción : AS-0021/2014

Acción : GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 422 - Construcción de redes

CNAE : 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector ferroviario

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en interiores

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Emergencias y accidentes

Título : Emergencias y accidentes

Autor Principal : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Editor : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Descripción : Guía de acción preventiva para organizar la atención a las emergencias y poder articular medios y procedimientos en casos de evacuación, incendios y primeros auxilios. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Plan de emergencias y primeros auxilios: - Situación de emergencia - Objetivos del Plan de Emergencias - Contenido básico del Plan de emergencias 3. Organización para la atención a las emergencias: - Tareas del empresario. - Tareas de los trabajadores. 4. Medios y procedimientos para la lucha contra incendios: - Pautas generales de actuación en caso de incendio. - Medios de protección contra incendios. 5. Medios y procedimientos para la evacuación: - Pautas de actuación en caso de evacuación. - Plan de evacuación. 6. Medios y procedimientos de primeros auxilios: - Pautas generales de actuación en caso de accidentes con víctimas. - Pautas específicas de actuación en caso de accidente con víctimas. 7. Bibliografía. A la guía se adjunta el folleto y el díptico informativo sobre la Campaña de Información y Promoción de la Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la Madera y el Mueble 2011-2012. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de madera y fabricación de muebles.

Código Acción : AE-0099/2011

Acción : CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA MADERA Y EL MUEBLE (3) EN PROCESO (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 022 - Explotación de la madera

Formato : FOLLETO

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Sector del mueble

Palabra Clave : Planificación

Palabra Clave : Plan de evacuación

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Primeros auxilios

La seguridad es de todos

Título : La seguridad es de todos

Autor Principal : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Descripción : Guía de acción preventiva para fomentar y concienciar sobre los deberes, derechos y obligaciones de los empresarios y los trabajadores, en materia de prevención de riesgos laborales. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Gestión de la prevención de riesgos laborales en las PYMEs del sector de la madera y el mueble. 3. Política en materia de PRL. 4. Organización preventiva: - Modalidades de organización preventiva que puede adoptar la empresa. - Representantes de los trabajadores en materia de prevención. 5. Plan de prevención de riesgos laborales (PPRL): - Evaluación de riesgos laborales. - Planificación de la actividad preventiva. - Plan de emergencia y primeros auxilios. 6. Derechos, obligaciones y responsabilidades: - Empresario. - Trabajadores. 7. Principios y normas de actuación en el sector de la madera y el mueble: - Principios de actuación para la prevención de riesgos laborales. - Normas de actuación específicas para la prevención de riesgos laborales. 8. Bibliografía. A la guía se adjunta el folleto y el díptico informativo sobre la Campaña de Información y Promoción de la Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la Madera y el Mueble 2011-2012. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de madera y fabricación de muebles.

Código Acción : AE-0098/2011

Acción : CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA MADERA Y EL MUEBLE (2) (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 022 - Explotación de la madera

Formato : MONOGRAFÍA

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector del mueble

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Análisis de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Planificación

Máquinas con seguridad

Título : Máquinas con seguridad

Autor Principal : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Editor : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Descripción : Guía de acción preventiva para fomentar y concienciar sobre la adquisición, el mantenimiento, uso y revisión de herramientas y equipos de trabajo en labores relacionadas con la industria de la madera y el mueble. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Adquisición, uso, mantenimiento y revisión de los equipos de trabajo en las Pymes en el sector de la madera y el mueble. 3. Conceptos generales sobre los equipos de trabajo. 4. Normas generales para la adquisición, uso, mantenimiento y revisión de los equipos de trabajo: - Seguridad en la adquisición. - Seguridad en el uso - Seguridad en el mantenimiento. - Seguridad en la revisión. 5. Medidas de protección generales, frente a los riesgos derivados de los equipos de trabajo en el sector de la madera y el mueble. 6. Medidas de protección específicas, frente a los riesgos derivados de los equipos de trabajo en el sector de la madera y el mueble: - Sierra cinta. - Escuadra y sierra circular. - Cepilladora. - Ingleteadora. - Tupí. - Tronzadora. - Escopleadora. - Regruesadora. - Encoladora. - Cabina de barnizado. - Carretilla elevadora. - Prensa hidráulica - Compresor. 7. Check list de seguridad de los equipos de trabajo. 8. Bibliografía. A la guía se adjunta el folleto y el díptico informativo sobre la Campaña de Información y Promoción de la Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la Madera y el Mueble 2011-2012. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de madera y fabricación de muebles.

Código Acción : AE-0098/2011

Acción : CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA MADERA Y EL MUEBLE (2) (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 022 - Explotación de la madera

Formato : MONOGRAFÍA

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector del mueble

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Planificación

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Maquinaria

Organización del sistema de prevención

Título : Organización del sistema de prevención

Autor Principal : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Editor : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Descripción : Guía de acción preventiva para integrar la prevención de riesgos laborales en la gestión interna de una empresa. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Gestión de la prevención de riesgos laborales en las PYMEs del sector de la madera y el mueble. 3. Formulación de la política de prevención de riesgos laborales. 4. Determinación de la organización preventiva. 5. Evaluación de riesgos laborales. 6. Planificación de la actividad preventiva. 7. Plan de emergencias y primeros auxilios. 8. Información y formación de trabajadores. 9. Vigilancia de la salud. 10. Gestión de los accidentes laborales: - Notificación de accidentes. - Investigación de accidentes. 11. Auditoria del sistema de prevención de riesgos laborales. 12. Normativa aplicable: - Normativa general de seguridad y salud. - Seguridad en el trabajo. - Higiene y ergonomía. 13. Bibliografía. A la guía se adjunta el folleto y el díptico informativo sobre la Campaña de Información y Promoción de la Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la Madera y el Mueble 2011-2012. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de madera y fabricación de muebles.

Código Acción : AE-0100/2011

Acción : CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA MADERA Y EL MUEBLE (4) (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 022 - Explotación de la madera

Formato : FOLLETO

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Sector del mueble

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Auditoría

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Siniestralidad

Informe de resultados: entrevistas en profundidad

Título : Informe de resultados: entrevistas en profundidad

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Informe que recoge los resultados obtenidos del estudio cualitativo con entrevistas en profundidad realizadas a trabajadores/as, mandos intermedios, delegados/as de prevención, para conocer las posibles dificultades y aciertos sobre métodos de trabajo seguros en el uso de maquinaria. La información obtenida se agrupa en los siguientes bloques: 1. Características generales. 2. Maquinaria fija y móvil. 3. Puestos de trabajo. 4. Riesgos laborales y medidas preventivas. 5. Equipos de Protección Individual. 6. Accidentes de Trabajo. 7. Problemas relacionados con la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Análisis de la siniestralidad

Título : Análisis de la siniestralidad

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Análisis de la situación del sector en materia preventiva respecto al tejido empresarial, trabajadores del sector y su siniestralidad laboral. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Diagnóstico macro económico del sector. 3. Análisis de la siniestralidad.. 4. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

CNAE : 383 - Valorización

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Informe de situación

Estudio bibliográfico

Título : Estudio bibliográfico

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Análisis bibliográfico de la situación del sector en materia preventiva respecto al tejido empresarial, trabajadores del sector y su siniestralidad laboral. El contenido es el siguiente: 1. conceptos preventivos: - Definición de máquina y equipos de trabajo. - Otros conceptos: trabajador expuesto y utilización de un equipo de trabajo. 2. Requisitos básicos exigibles a la maquinaria: - Marcado CE. - Manual de instrucciones. 3. Actuaciones preventivas en relación al uso de maquinaria segura: - Evaluación de riesgos. - Formación e información. - Mantenimiento de equipos. 4. Seguridad en máquinas: marco normativo: - Comercialización. - Utilización de máquinas y equipos para el trabajo. 5. Publicaciones relacionadas con el uso, manejo y mantenimiento de maquinaria. Identificación de maquinaria específica del sector: - Uso, manejo y mantenimiento de maquinaria. - Identificación de maquinaria específica del sector. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Normas e instrucciones técnicas preventivas durante el uso, manejo y mantenimiento de la maquinaria en el sector de residuos y materias primas secundarias”

Título : Normas e instrucciones técnicas preventivas durante el uso, manejo y mantenimiento de la maquinaria en el sector de residuos y materias primas secundarias”

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Informe que recoge los resultados, conclusiones y propuestas de mejora respecto las medidas a adoptar en cuanto al uso de maquinaria y equipos de trabajo en el sector de reciclaje de residuos. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Resultados y conclusiones: - Propuestas de mejora. - Resultados y conclusiones. - Propuestas de mejora. 3. Instrucciones técnicas. 4. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Depósito Legal : M-38878-2016

Promoción de la seguridad vial laboral en el sector de los áridos: Manual de consulta

Título : Promoción de la seguridad vial laboral en el sector de los áridos: Manual de consulta

Autor Principal : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIAS AFINES-UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

Descripción : Manual de actuación para prevenir la siniestralidad en los desplazamientos de los trabajadores del sector de áridos bien entre las explotaciones o en los trayectos de fuera y dentro del lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Marco legal y político. - Estadísticas. - Consecuencias de los accidentes de tráfico. - Beneficios de la aplicación de medidas preventivas con el fin de disminuir la accidentalidad vial laboral. - Plan de movilidad. - Sistema de reducción de las cotizaciones por contingencias profesionales. 2. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad vial: - Normas generales de comportamiento en la circulación. - Infracciones de tráfico. - Procedimiento sancionador. - Determinación de los riesgos asociados a las condiciones ambientales. - Determinación de los riesgos asociados a las condiciones de la vía. - La seguridad vial laboral en el sector de los áridos. 4. Las obras en la calzada: - Adelantamientos de forma segura. - Planificar los desplazamientos teniendo en cuenta las condiciones de la vía. - Desplazamientos de largo recorrido. - Factores humanos. - La velocidad y su relación con la seguridad. - El estrés laboral o síndrome de Burnout y su influencia en la conducción. - Las consecuencias de las distracciones al volante. 3. Vehículos o medios utilizados para acudir al trabajo: - Automóvil. - Furgoneta. - Automóviles con remolque. - Ciclomotor y motocicleta. - Peatones. - Vehículos pesados. - Camiones. - Equipos de carga y transporte. 4. Recomendaciones económicas y medioambientales. 5. Señales de seguridad: - Señalización óptica. - Señales gestuales. - Señales luminosas. - Señalización acústica. 6. Circulación interna: - Circulación dentro de la explotación. - Circulación dentro de la planta. - La seguridad vial laboral en el sector de los áridos. - Aparcamientos. 7. Mantenimiento. 8. Organización del trabajo y facilidades para acudir al puesto: - El teletrabajo o trabajo a distancia. - Flexibilidad horaria, decisión de horario, de jornada de trabajo por parte del propio empleado. - Recogida de trabajadores en su domicilio o en un punto de encuentro. - Coche compartido entre trabajadores de una misma zona de domicilio. - Otras opciones. 9. Actuación en caso de accidente de tráfico: - La hoja de rescate: para garantizar un rescate rápido y seguro en caso de accidente. 10. Derechos y obligaciones : El empresario y el trabajador. 11. Empresas subcontratadas o autónomos. 12. Medidas preventivas concretas para un plan de seguridad vial: Planificación de las medidas preventivas. Medidas preventivas organizativas. Medidas preventivas de control periódico. Medidas preventivas de carácter técnico. Medidas preventivas de formación e información. Medidas preventivas EPI's. 13. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de áridos.

Código Acción : AS-0015/2015

Acción : Promoción de la Seguridad Vial en el sector de los áridos (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Seguridad Vial

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Accidente de tráfico

Palabra Clave : Accidente in itinere

Palabra Clave : Accidente in misión

Palabra Clave : Conductor

Palabra Clave : Vehículos

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Depósito Legal : MU 85 - 2016

Promoción de la seguridad vial laboral en el sector de los áridos: Manual de consulta

Título : Promoción de la seguridad vial laboral en el sector de los áridos: Manual de consulta

Autor Principal : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIAS AFINES-UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Editor : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

Descripción : Guía recopilatoria sobre los riesgos más habituales en el sector de los áridos así como las medidas preventivas y buenas prácticas a aplicar para promocionar la seguridad vial de los trabajadores. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Definiciones. 3. Marco legal y político. 4. Estadísticas. 5. Factores de riesgo. 6. Seguridad activa y pasiva. 7. Normas generales. 8. Emergencias. 9. Controles básicos. 10. Prevención frente al sueño. 11. Prevención del consumo de drogas y/o alcohol. 12. Estabilidad emocional. 13. Prevención de distracciones. 14. Contraindicaciones del uso de medicamentos. 15. Conducción segura en condiciones adversas. 16. Distancia de seguridad. 17. Costes asociados. 18. Plan de seguridad vial. 19. Buenas prácticas. 20. Conclusiones Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de áridos. El contenido se encuentra tanto las fichas divulgativas como en el folleto informativo.

Código Acción : AS-0015/2015

Acción : Promoción de la Seguridad Vial en el sector de los áridos (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Accidente de tráfico

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Vehículos

Palabra Clave : Conductor

Palabra Clave : Accidente in misión

Palabra Clave : Seguridad Vial

Palabra Clave : Accidente in itinere

Depósito Legal : MU 85 - 2016

Código técnico de prevención en obra civil

Título : Código técnico de prevención en obra civil

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Herramienta informativa que recoge un conjunto de soluciones preventivas de aplicación a los diferentes procesos constructivos en obra civil, dirigido en especial a PYMES. El objetivo es fomentar buenas prácticas y directrices que permitan su aplicación a través una herramienta que las difunda, con el fin de paliar las carencias existentes específicas del sector (temporalidad, trabajos a la intemperie, concurrencia de varias empresas en una misma obra, itinerancia...), planteando actuaciones específicas de información, formación y sensibilización en el ámbito de la obra civil. El contenido de la herramienta es el siguiente: A. Documento Básico DB-PRL-IM. IMPLANTACIÓN: Sección IM1. Cerramiento y accesibilidad. Sección IM2. Servicios afectados. Sección IM3. Instalaciones de personal. Sección IM4. Instalación eléctrica provisional. Sección IM5. Otras instalaciones provisionales. B. Documento Básico DB-PRL-DE. DEMOLICIÓN: C. Documento Básico DB-PRL-MT. MOVIMIENTO DE TIERRAS: Sección MT1. Trabajos preliminares: Desbroce y escarificación. Sección MT2. Excavación y desmonte. Sección MT3. Terraplenes y rellenos. Sección MT4. Zanjas e instalación de tuberías. Sección MT5. Pozos. Sección MT6. Maquinaria de movimiento de tierras. D. Documento Básico DB-PRL-FIR. ESTABILIZACIÓN DE EXPLANADA Y EXTENDIDO DE FIRMES: Sección FIR1. Firmes. Sección FIR2. Maquinaria para estabilización de explanada y extendido de firmes. E. Documento Básico DB-PRL-SE. SEÑALIZACIÓN. F. Documento Básico DB-PRL-URB. URBANIZACIÓN: Sección URB1. Acerado. Sección URB2. Instalación de mobiliario urbano. Sección URB3. Zonas verdes y jardinería. G. Documento Básico DB-PRL-CI. CIMENTACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTENCIÓN: Sección CI1. Tratamientos de mejora del terreno. Sección CI2. Cimentaciones superficiales: zapatas Sección CI3. Cimentaciones profundas: pilotajes y anclajes Sección CI4. Elementos de contención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción : AE-0042/2015

Acción : Divulgación de los procedimientos de trabajos seguros en obra civil (Código técnico de prevención en obra civil) (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 42 - Ingeniería civil

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal : M-37093-2016

Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios II

Título : Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios II

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía que analiza los riesgos generales asociados a cada una de las actividades relacionados con los trabajos de instalación y mantenimiento de las vías ferroviarias, así como las medidas preventivas específicas para evitarlos, o en su caso minimizar los efectos negativos que pudieran generarse. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Trabajos en altura: - Equipos para trabajos temporales en altura para obras ferroviarias. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caídas de personas a distinto nivel. - Medios de protección colectiva. - Medios de protección individual - Normativa. 3. Desprendimiento de cargas suspendidas: - Medios auxiliares para la movilización y almacenamiento de cargas. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caída de objetos y cargas desde altura. - Medios de protección individual. - Normativa. 4. Operaciones de soldadura oxiacetilénica/oxicorte, aluminotérmica y eléctrica: - Soldadura oxiacetilénica/oxicorte. - Soldadura aluminotérmica. - Soldadura eléctrica. - Recomendaciones generales de seguridad en los trabajos de soldadura. Conclusiones 5. Condiciones higiénicas: - Ruido: a. Riesgo por exposición a ruido. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición al ruido. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Vibraciones: a. Riesgo por exposición a vibraciones. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por vibraciones. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Iluminación: a. Riesgo debido a la iluminación. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por inadecuada iluminación. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Condiciones climatológicas adversas: a. Riesgo por exposición a condiciones climatológicas adversas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por condiciones climatológicas adversas. c. Medios de protección colectiva. d. Medios de protección individual. e. Normativa. - Exposición a agentes químicos: a. Riesgo por exposición a sustancias peligrosas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición a agentes químicos. c. Medios de protección individual. 6. Ergonomía: - Descripción de las principales tareas en mantenimiento ferroviario: a. Sustitución de traviesas. b. Sustitución de carril. - Equipos de trabajo utilizados. - Factores de riesgo ergonómico a. Sustitución de carril. - Recomendaciones. a. Mejora de la manipulación manual de cargas. b. Reducción y mejora de las posturas forzadas. c. Disminución microtraumatismos y lesiones por movimientos repetitivos y por vibración. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector ferroviario.

Código Acción : AS-0034/2015

Acción : AMPLIACIÓN DE LA GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

CNAE : 422 - Construcción de redes

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector ferroviario

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Montacargas

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Maquinaria

