

Exportadas un total de 7 entidades.

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

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

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

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

