

Exportadas un total de 7 entidades.

Ventilación e iluminación

Título : Ventilación e iluminación

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CASTELLÓN

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE DEL INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT)

Descripción : Ventilación e iluminación

Código Acción : IT-0135/2003

Acción : 650 - SERVICIO DE ASESORAMIENTO TÉCNICO EN P.R.L. EN EL SENO DE LAS ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DIRIGIDO A LAS EMPRESAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Aire acondicionado

Palabra Clave : Iluminación

Estado : Producto publicado

Iluminación

Título : Iluminación

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Iluminación

Código Acción : IT-0105/2002

Acción : 444 - SERVICIO DE ASESORAMIENTO TÉCNICO PREVENTIVO PARA EL FOMENTO DE LA CULTURA PREVENTIVA Y ANÁLISIS VALORATIVO SOBRE LAS NECESIDADES FORMATIVAS DE LOS TRABAJADORES EN LAS PYMES

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Sector de oficinas y despachos

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

Procedimientos de trabajo seguro para el sector de la piedra natural

Título : Procedimientos de trabajo seguro para el sector de la piedra natural

Autor Principal : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

Descripción : Recopilación de fichas informativas sobre buenas prácticas en los trabajos relacionados con el la piedra natural. Los contenidos son los siguiente: 1. Manipulación manual de cargas. 2. Comunicación con señales gestuales. 3. Manejo de la carretilla elevadora. 4. Carga de tablas en camión. 5. Iluminación de los puestos de trabajo. 6. Manejo de escalera de mano. 7. Acabados superficiales: refuerzo de tabla. 8. Manipulación de productos químicos. 9. Trabajos en condiciones ambientales extremas. 10. Áreas de trabajo y accesos a los tajos. 11. Acabados superficiales: terminaciones generales. 12. Arranque del motor de maquinaria pesada móvil. 13. Circulación de maquinaria pesada móvil. 15. Utilización de caballetes en el almacenamiento y clasificación de tablas de mármol. 16. Carga y descarga de materiales en el frente de trabajo 17. Trabajos en cortabloques. 18. Estacionamiento de la maquinaria: subida y bajada segura. 19. Riesgo eléctrico en instalaciones de fábrica. 20. Equipos de Protección Individual (EPI). 21. Acabados superficiales: línea de pulido y enmasillado de losa. 22. Proceso de corte en telares. 23. Cambio de disco de corte en cortadoras. 24. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: grupo de soldadura. 25. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: grupo de soldadura. 26. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: taladradora. 27. Reparación de bielas y capelos de los telares. 28. Reparación de maquinaria y dispositivos mecánicos. 29. Almacenamiento de bloques en fábrica. 30. Bloqueo mecánico de la superestructura de la maquinaria pesada. 31. Cambio de abrasivos en máquinas pulidoras. 32. Trabajos de lubricación y engrase. 33. Preparación de volcado de bloque primario o torta. 34. Operaciones de mantenimiento; limpieza y orden. 35. Procedimiento de medición de estrés térmico. 36. Preparación de volcado de bloque primario o torta. 37. Manejo de colchones de aire en el proceso de volcado de bloque. 38. Preparación de volcado de bloque con pala cargadora. 39. Subdivisión del bloque primario mediante uso de maza y pinchotes. 40. Carga de plataformas; posicionamiento del camión y colocación de los durmientes. 41. Tareas de mantenimiento de herramientas manuales y eléctricas. 42. Tareas de mantenimiento de herramientas manuales y eléctricas. 43. Manipulación y transporte seguro de materiales. 44. Procedimiento de trabajo como operario de hilo diamantado. 45. Procedimiento de trabajo como operario de hilo diamantado. 46. Procedimiento de mediciones de ruido ambiental. 47. Procedimiento de evaluación del riesgo pulvígeno en canteras y fábricas. 48. Traslado de maquinaria a las distintas áreas de trabajo en las canteras. 49. Procedimiento de mediciones de las vibraciones en los puestos de trabajo de cantera. 50. Procedimiento de trabajo seguro del encargado de cantera. 51. Personal externo. Desplazamientos seguros por las canteras. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector de la piedra.

Código Acción : IS-0006/2009

Acción : 3270 - Difusión de seguridad laboral por medio de www.prevenpiedra.com y reducción de la siniestralidad por medio de procedimientos específicos.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

CNAE : 08 - Otras industrias extractivas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Escaleras

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Carretilla elevadora

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Sector de la piedra

Estado : Producto publicado

Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

Título : Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

Autor Principal : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

Autor Secundario : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

Código Acción : IT-0109/2005

Acción : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Calidad del aire interior

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Lugares de trabajo: Disposiciones mínimas de seguridad

Título : Lugares de trabajo: Disposiciones mínimas de seguridad

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE LA RIOJA

Autor Secundario : CONSEJO RIOJANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Resumen del RD 486/1997, de 14 de abril, por el cual se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Lugares de trabajo. 3. Espacios de trabajo. 4. Suelos, aberturas, desniveles y barandillas. 5. Tabiques, ventanas y vanos. 6. Vías de circulación. 7. Puertas y portones. 8. Rampas, escaleras fijas y de servicio. 9. Escaleras fijas. 10. Escaleras de mano. 11. Vías de salida y evacuación. 12. Orden, limpieza y mantenimiento. 13. Condiciones ambientales de los lugares de trabajo. 14. Iluminación en los lugares de trabajo. 15. Agua potable. 16. Vestuarios, duchas y lavabos. 17. Materiales de primeros auxilios. Productos finales destinados prioritariamente a empresas y trabajadores de La Rioja.

Código Acción : IT-0187/2006

Acción : 1418 - OFICINA TÉCNICA DE ASISTENCIA A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de La Rioja

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Orden y limpieza

Palabra Clave : Escaleras

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos por exposición a contaminantes físicos en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ruido: - Efectos sobre la salud. - Protección de los trabajadores. 3. Vibraciones: - Efectos sobre el organismo. - Valores límite de exposición. - Obligaciones de la empresa. - Medidas para evitar o reducir la exposición. - Información a registrar de una evaluación. 4 Iluminación: 5 Campos electromagnéticos. - Radiaciones ionizantes. - Radiaciones no ionizantes. 6 Temperaturas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Ambiente físico

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Estado : Producto publicado

Manual de procedimientos de evaluación de riesgos y condiciones de trabajo en el subsector de metal de fabricación de luminarias y sus componentes

Título : Manual de procedimientos de evaluación de riesgos y condiciones de trabajo en el subsector de metal de fabricación de luminarias y sus componentes

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Manual procedimental sobre la gestión y planificación de la evaluación de riesgos en el subsector de fabricación de luminarias y componentes. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Seguridad en instalaciones automáticas. 3. Seguridad en trabajos de soldadura. 4. Seguridad en trabajos de mecanizado. 5. Seguridad en trabajos de deformación en frío y corte de chapa. 6. Elementos de transporte de cargas. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la CCAA de Aragón.

Código Acción : IT-0174/2007

Acción : 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

CNAE : 274 - Fabricación de lámparas y aparatos eléctricos de iluminación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

