

Exportadas un total de 2 entidades.

Guía para la identificación de riesgos y medidas preventivas y de protección: Actividades de Construcción

Título : Guía para la identificación de riesgos y medidas preventivas y de protección: Actividades de Construcción

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Manual que ofrece a los responsables de prevención de las empresas del sector de la construcción una herramienta de consulta para identificar los riesgos y aplicar las medidas de prevención y protección específicas según las tareas a desarrollar. Los contenidos son los siguientes: 1. Actividades y procesos. Alicatados y soldados, colocación de carpintería de madera y metálica, cerramientos, cimentación, encofrados, enfoscados y enlucidos, ferralla, fontanería y aparatos sanitarios, falsos techos de escayola, hormigonado, montaje de vidrio, movimiento de tierras, pintura y barnizado, pozos y saneamiento, trabajos a la intemperie, trabajos en cubiertas, trabajos eléctricos sin tensión, trabajos eléctricos en tensión. 2. Equipos de trabajo. Andamios, camión basculante, cortadora de material cerámico, dumper, escaleras de mano, grúa torre fija, herramientas en general, herramientas manuales, hormigonera eléctrica, maquinaria en general, maquinaria para el movimiento de tierras, quinillo, mesa de sierra circular, pala cargadora, puntales de madera, retroexcavadora y vibraciones. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

Código Acción : IT-0247/2006

Acción : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Pintura

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

Riesgos ergonómicos en construcción

Título : Riesgos ergonómicos en construcción

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Gustavo Adolfo Rosal López, ergónomo y secretario de la Asociación Española de Ergonomía en la Jornada sobre Riesgos Ergonómicos: Análisis Sectorial. Los contenidos son los siguientes: - Diseño del puesto de trabajo. - Condiciones ambientales. - Carga física. - Carga mental y factores psicosociales. - Daños a la salud. - Otras justificaciones. - Evaluación musculoesquelética. - Factores de riesgo. - Método carga postural: OWAS. - Método manejo cargas: NIOSH. - Método movimientos repetitivos: RULA. - Método esfuerzo: STRAIN INDEX. - Evaluación carga mental. - Método NASA TLX. - Conclusiones. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

Código Acción : IT-0247/2006

Acción : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Fatiga mental

Palabra Clave : Ergonomía

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

