

Exportadas un total de 1 entidades.

Prevencción de riesgos laborales en el sector sanitario

Título : Prevención de riesgos laborales en el sector sanitario

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CEUTA

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CEUTA

Descripción : Aplicación que analiza los principales riesgos genéricos de los principales puestos de trabajo en el sector sanitario. Los contenidos son las siguientes: 1. Sanitarios: -Puestos sanitarios. - Médicos. - Enfermeros/as. - Fisioterapeuta. - Técnico aux. de farmacia. - Auxiliar de enfermería. - Farmacéuticos. - Radiólogo. - Técnico radiólogo. 2. Sanitarios y administrativos: - Puestos sanitarios. - Técnico laboratorio. - Preventiva. - Psiquiatría. - Urgencias - Médico de familia. - Puestos administrativos. - Trabajador administrativo. - Trabajador informático. 3. No sanitarios: - Puestos no sanitarios. - Celadores. - Trabajadores de limpieza hospitalaria. - Trabajadores de hostelería hospitalaria. - Conductor de ambulancia. - Trabajadores de mantenimiento hospitalario. - Trabajador mozo de almacén. - Trabajador de seguridad. - Trabajadores de lavandería hospitalaria. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la ciudad autónoma de Ceuta. 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 : IT-0007/2012

Acción : 7366 - Oficina Técnica de Prevención de Riesgos Laborales UGT Ceuta

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Seguridad Vial

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector sanitario

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Estado : Producto publicado

