

Exportadas un total de 2 entidades.

---

**Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero (II)**

**Título :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero (II)

**Autor Principal :** SPIN OFF TECHNOLOGY

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

**Descripción :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero (II)

**Código Acción :** IS-0009/2002

**Acción :** 348 - MONITORIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO Y AMBIENTALES EN EL SECTOR HOSTELERO (II)

**Materias :** 7 - Metodologías de prevención

**CNAE :** 551 - Hoteles y alojamientos similares

**CNAE :** 55 - Servicios de alojamiento

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Sector hostelería

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Estado :** Producto publicado

## **Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero**

**Título :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero

**Autor Principal :** SPIN OFF TECHNOLOGY

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

**Descripción :** Monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero

**Código Acción :** IS-0004/2001

**Acción :** 108 - Proyecto de monitorización de las condiciones de trabajo y ambientales en el sector hotelero

**Materias :** 7 - Metodologías de prevención

**CNAE :** 551 - Hoteles y alojamientos similares

**CNAE :** 55 - Servicios de alojamiento

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Valores de referencia

**Palabra Clave :** Sector hostelería

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Estado :** Producto publicado

