



## Área de Higiene Industrial

El conjunto de actividades específicas desarrolladas tienen el común objetivo de evitar y prevenir enfermedades profesionales relacionadas con la exposición a agentes químicos, biológicos y físicos (ruido, vibraciones, calor y frío).

## Bioseguridad

- Tríptico sobre Bioseguridad en la UGR
- Comité de Ética de Investigación con Organismos Modificados Genéticamente y Agentes Biológicos de la UGR
- Colaboración con el Proyecto de Investigación Erasmus+: "Keep Lab Safety Keep You Healthy" , Proyecto número: 2017-1-TR01-KA202-046148.

## Prevención de Riesgos Físicos

- **Frio y Calor:** Cartel de Medidas de Prevención contra el Sol y el Calor (PDF)

## Prevención de Riesgos Químicos

- **Cheminventory:** Es una base de datos en la que podemos registrar, buscar, gestionar y modificar los productos químicos a partir de un inventario o base de datos de nuestro laboratorio.
- **Documentación:**
  - Pictogramas de riesgo químico (PDF)

- Tríptico de Prevención del Riesgo Químico (PDF)
- Cartel: En el laboratorio: Mira por Tú Seguridad (PDF)
- Señal Prohibido Fumar Comer y Beber (PDF)
- Señal Uso Obligatorio de Bata (PDF)
- Señal Uso Obligatorio Gafas Protectoras (PDF)
- Cartel Productos Químicos (PDF)
- Cartel Riesgo Químico (PDF)
- **Procedimientos específicos relacionados con prevención del riesgo químico en la UGR** (Dentro de INTEGRA: Fichero / Documentos de Prevención)
  - PE 05 IT 01 Control de Formaldehído.
  - PE 05 IT 02 Uso de mecheros de alcohol
  - PE 05 IT 03 Plaguicidas en recintos cerrados
  - PE 05 IT 05 Control de riesgos en el almacenamiento de sustancias Químicas
  - PE 05 IT 06 Prevención del Riesgo Químico
  - PE 14 IT 01 Actuación ante derrames

Compartir en