



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
- Modelo de Notificación de Evaluación Previa del Investigador Principal al CIOMAB
- 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