

28 DE ABRIL DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO

En el laboratorio

1.

RIESGOS

Físicos: quemadura térmica, riesgo eléctrico...
Químicos: intoxicación, quemadura química, corrosión...
Biológicos: contaminación.



2.

PROTECCIÓN

Individual (EPI): Uso de bata, guantes y gafas de seguridad.
Colectiva: campana de flujo laminar y campana de gases.

3.

BUENAS PRÁCTICAS

Seguir los procedimientos, obedecer las normas del laboratorio, mantener orden y limpieza.



4.

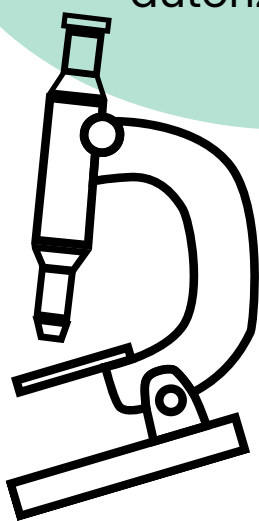
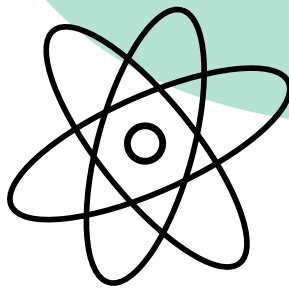
PROCEDIMIENTOS

Esterilizar y desinfectar, utilizar la Ficha de Datos de Seguridad, etiquetado y almacenamiento adecuado de productos químicos.

5.

MANUALES - EQUIPOS

Leer instrucciones del fabricante, realizar mantenimiento y uso solo de personal autorizado



6.

RESIDUOS

Inventario, almacén, recogida y transporte, medidas de seguridad, actuación en caso de accidente y formación e información.

Un día seguro, ¡seguro que es un GRAN DÍA!