

# 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

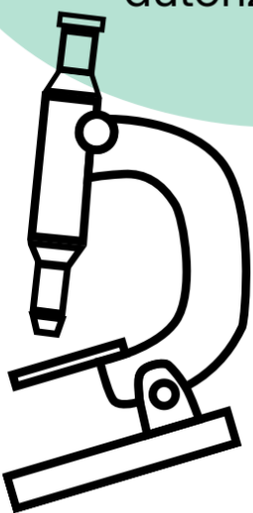
Seguir los procedimientos, obedecer las normas del laboratorio, mantener orden y limpieza.



## 5.

### MANUALES - EQUIPOS

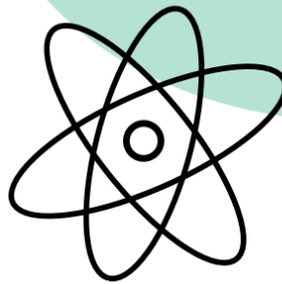
Leer instrucciones del fabricante, realizar mantenimiento y uso solo de personal autorizado



## 4.

### PROCEDIMIENTOS

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



## 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!**

OPL-1 Naiara, Andrea, Noa