



## **INFOGRAFIA "UNIDAD IV"**

DE LOS SANTOS SOLORIO HANNA  
MICHELL

Cruz Páez Niuzet Adriana

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en enfermería

Microbiología y parasitología

Tapachula, Chiapas

30 de Marzo de 2024

# EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y BIOSEGURIDAD

La bioseguridad es un enfoque estratégico e integrado para analizar y gestionar los riesgos relevantes para la vida y la salud y los riesgos asociados para el medio ambiente.

## Principios y elementos de la bioseguridad

### EVALUACION DE RIESGOS

Los trabajadores que manipulan agentes biológicos potencialmente infectados deben conocer los riesgos y dominar prácticas y técnicas requeridas para manejarlos de forma segura.



### UNIVERSALIDAD

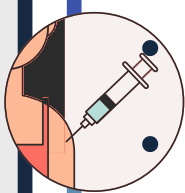
Las medidas de bioseguridad deben ser cumplidas por todos.



### BARRERAS

Elementos utilizados como contención contra la contaminación biológica.

La inmunización (vacunas).  
Equipos de seguridad



### EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

• **GUANTES MEDICOS:** contacto con fluidos corporales, secreciones, excreciones y objetos contaminados.

• **BOTAS O DELANTALES:** actúan como barrera contra fármacos peligrosos o materiales de desecho.

• **PROTECTORES RESPIRATORIOS:** previenen la transmisión de infecciones por aspiración de micropartículas suspendidas en el aire.

• **GAFAS Y CARETA:** protección para los ojos y para el total del rostro.



Al seleccionar el equipo se debe considerar: tipo de exposición, durabilidad y conveniencia, y comodidad de uso.

### ELIMINACION

Cualquier residuo generado debe desecharse siguiendo de forma estricta unos procedimientos específicos en función de su tipología.



## **BIBLIOGRAFIA**

- <https://www.iberdrola.com/innovacion/que-es-la-bioseguridad>
- <https://www.elhospital.com/es/noticias/equipos-de-proteccion-para-trabajadores-y-profesionales-de-la-salud>