

## B1.41.1 Seguridad en el laboratorio

### *Sicurezza in laboratorio*



En el laboratorio es esencial llevar **la bata abrochada** y ajustada en las muñecas para prevenir un **derrame** o una **salpicadura** sobre la ropa y la piel. También conviene usar pantalón largo y **calzado cerrado**. No es recomendable usar **lentes de contacto**, porque los vapores pueden suponer un peligro. Mantener el pelo recogido y evitar accesorios reduce riesgos y ayuda a trabajar con atención.



*In laboratorio è essenziale indossare il camice abbottonato e stretto ai polsi per prevenire una fuoriuscita o uno schizzo su vestiti e pelle. È inoltre consigliabile indossare pantaloni lunghi e calzature chiuse. Non è consigliabile usare lenti a contatto, perché i vapori possono costituire un pericolo. Tenere i capelli raccolti ed evitare accessori riduce i rischi e aiuta a lavorare con attenzione.*

1. ¿Por qué se recomienda no usar lentes de contacto en el laboratorio, incluso con gafas de seguridad?
  - a. Porque las lentes pueden ser peligrosas con vapores y no protegen de ellos.
  - b. Porque las lentes de contacto se rompen siempre con los humos.
  - c. Porque es obligatorio llevar solo gafas graduadas en el laboratorio.
  - d. Porque las gafas de seguridad ya sustituyen totalmente a las lentes de contacto.
2. ¿Qué indicación se da sobre el lavado de la bata de laboratorio?
  - a. Se debe lavar en casa después de cada práctica.
  - b. Solo se lava si no ha habido salpicaduras.
  - c. Se debe lavar en casa con agua fría.
  - d. No se debe lavar en casa.

**1-a-2-d**

### **2. Lavori in un laboratorio e devi informare un altro reparto sui rischi di vari reagenti.**

**Compito:** Escribe un mensaje para otro departamento: explica 4 pictogramas, su significado, un riesgo en el laboratorio y por qué es importante conocerlos.

**URL:** Consultar pictogramas de peligro químico y sus significados

**Use in your answer:** pictograma de peligro / gas a presión / inflamable / corrosivo / toxicidad aguda / saber / conocer