

PROYECTO DE SALUD E HIGIENE: ELABORACIÓN DE ALCOHOL EN GEL GUÍA PARA ELABORAR LA ETIQUETA DEL ALCOHOL EN GEL ESCOLAR

OBJETIVO

Diseñar una etiqueta informativa y atractiva para el envase de alcohol en gel elaborado por los estudiantes. La etiqueta debe cumplir con criterios de seguridad, trazabilidad, y comunicación de información clave, e incluir un código QR que enlace a un blog educativo del proyecto.

ELEMENTOS QUE DEBE CONTENER LA ETIQUETA

1. NOMBRE DE FANTASÍA DEL PRODUCTO

- Creativo, fácil de recordar.
- Ejemplos: GelSan, ThaysGel, CleanTouch.

NOMBRE DEL PRODUCTO

Debe indicar claramente que es "Alcohol en Gel al 70%".

INGREDIENTES UTILIZADOS

Según la fórmula del trabajo práctico.

MODO DE USO Y ADVERTENCIAS

- Indicar que es de uso externo.
- Indicar que se evite contacto con ojos.

5. DATOS DE ELABORACIÓN

- o Fecha de elaboración.
- o Fecha de vencimiento (estimada en 2 meses).
- Lugar de elaboración: nombre de la escuela.

6. **CONTENIDO**

o En mililitros (ej. 250 mL).

7. CÓDIGO QR

- Generado con un generador QR gratuito que enlace al blog.
- Sitúalo en zona visible con una leyenda: "Escaneá para más info".

8. CÓDIGO DE BARRAS DE FANTASÍA

Puede ser decorativo o generado ficticiamente para estética comercial.

9. LEYENDA EDUCATIVA O SANITARIA

Ejemplo: "Elaborado por estudiantes como proyecto de salud e higiene".

🏋 HERRAMIENTAS PARA DISEÑAR LA ETIQUETA

- → Canva: https://www.canva.com/ (plantillas listas)
- → Word / PowerPoint (insertar formas, texto, imagen QR)
- → Google Docs o Slides
- → Diseño a mano con impresión sobre papel autoadhesivo



CÓMO GENERAR EL CÓDIGO QR

- 1. Crear el blog del proyecto (puede ser en <u>Blogger</u>, <u>Google Sites</u>, <u>Notion</u> o <u>WordPress</u>).
- 2. Copiar la URL del blog.
- 3. Ingresar a https://www.qr-code-generator.com/ u otro generador de QR.
- 4. Pegar el enlace del blog.
- 5. Descargar el código QR en formato PNG.
- 6. Insertar la imagen del QR en la etiqueta.

EXTRA: FLYER PUBLICITARIO

Crear un volante o afiche con:

- A. Nombre del producto
- B. Imagen del envase
- C. Slogan
- D. Código QR al blog
- E. Beneficios del producto (portátil, hecho en la escuela, eficaz, etc.)
- F. Frase promocional: "Creado por estudiantes para cuidarte"