



Misión: Garantizar a todas las personas una educación de calidad como bien público y derecho humano a lo largo de la vida

TRABAJO A DISTANCIA

ÁREA: Ciencias Básicas y sus Tecnologías

DISCIPLINA: Química

TEMA: Composición química del alcohol en gel y su utilidad en la prevención de la enfermedad COVID-19.

CAPACIDAD: Reconoce los componentes químicos del alcohol en gel.

INDICADORES:

- ✓ Menciona los componentes químicos del alcohol en gel.
- ✓ Explica las propiedades del alcohol en gel como método preventivo del COVID-19.

ACTIVIDADES:

- ✓ Busca información sobre los componentes químicos del alcohol en gel.
- ✓ Elabora el trabajo práctico señalando:
 - Componentes químicos del alcohol en gel
 - Las propiedades del alcohol en gel como método preventivo del COVID-19.
- ✓ **Presentar en hoja tamaño oficio 1 raya, con carátula.**

MEDIOS DE VERIFICACIÓN: trabajo escrito (manuscrito).

Puntaje: 2 puntos.

Queda a criterio del docente agregar más indicadores y aumentar puntaje (1 punto por indicador).

Puedes ver más información en el link :

<https://www.mspbs.gov.py/portal/20538/covid-19-lavado-de-manos-y-desinfeccion-de-superficies-como-medidas-de-prevencion.html>

<https://www.semana.com/vida-moderna/articulo/la-formula-de-la-oms-para-hacer-gel-antibacterial>

