

VENTILACIÓN EN LAS AULAS.



AUTORES/AS

Pablo García Gil

Pilar Diéguez Fociños

Santiago Fernández-Colmeiro
Rodríguez

Carlos Bayón Quintas

Javier García Mariño

Adriana Moreiras Blanco
Luis Antonio Crespo Viruleg



Contexto.

COVID - 19

Educación

Otros

Presencial

Semi -
presencial

No relevantes

Modalidad presencial. Requerimientos.



Mascarilla
obligatoria

Desinfección
individual



Aulas

Ventilación
continua

Distancia de
seguridad

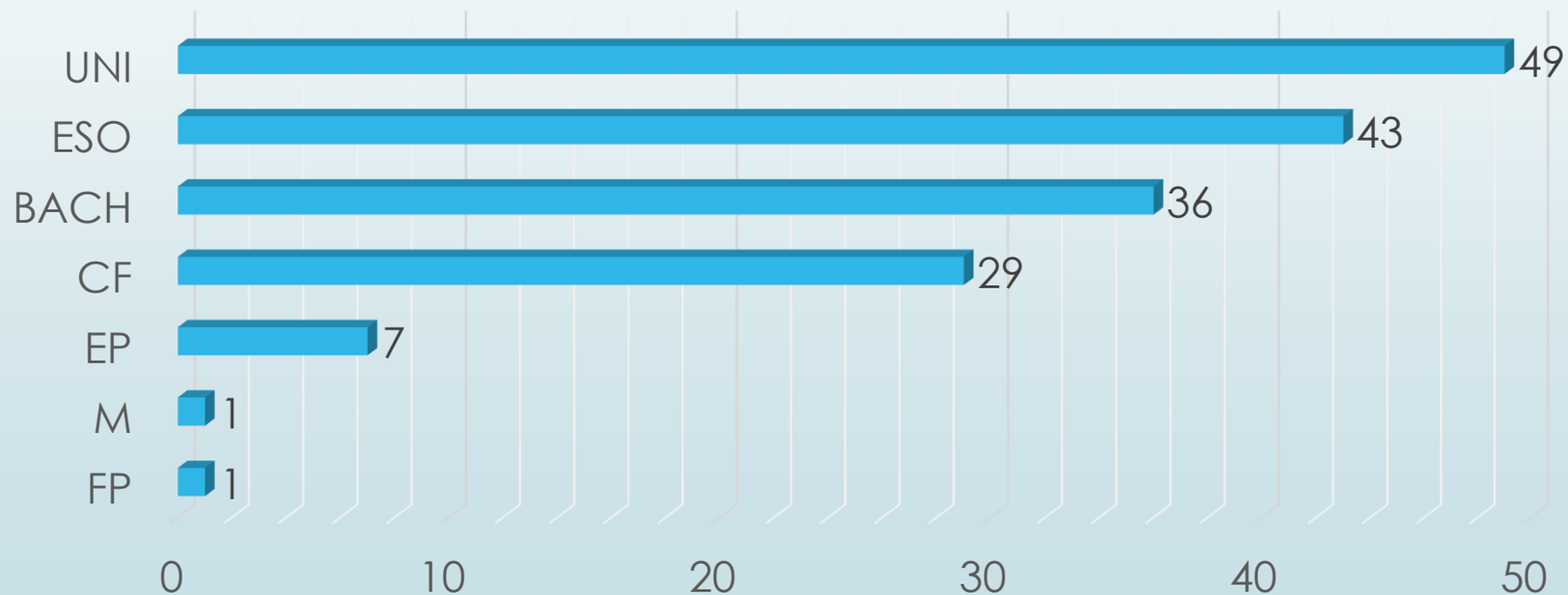


¿A quién afecta esta situación?

Estudiantes.

Docentes.

Nivel de estudios

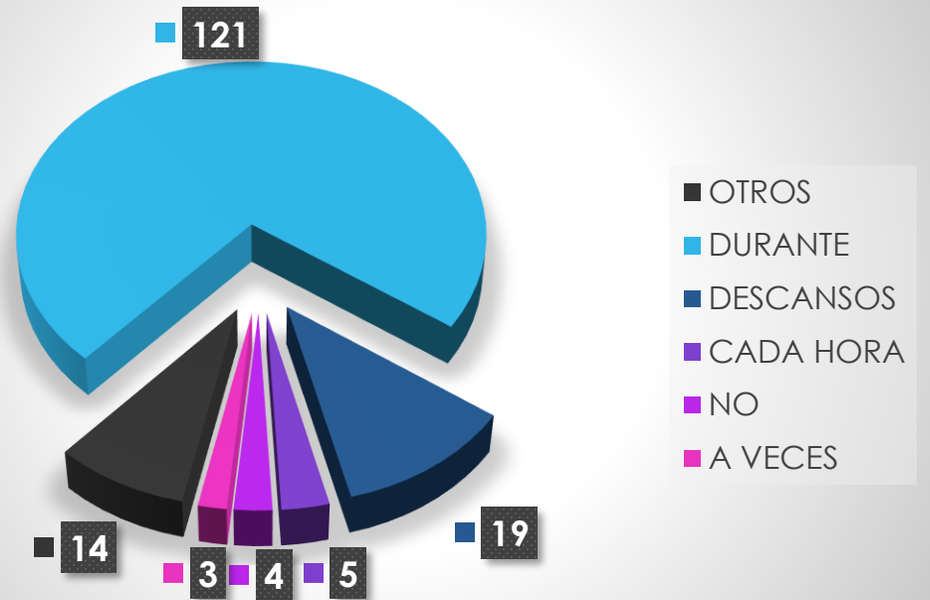


¿Cuánto se ventila?

El apartado “otros” engloba casos puntuales tales como:

- “Depende de la clase”.
- “Depende del profesor”.
- “¿Qué es ventilar?”.
- “Alguna vez”.

Frecuencia de ventilación



Problemática de la ventilación

▪ OTROS ▪ LLUVIA LATERAL ▪ VIENTO ▪ FRÍO



FRÍO



VIENTO



**LLUVIA
LATERAL**

OTROS

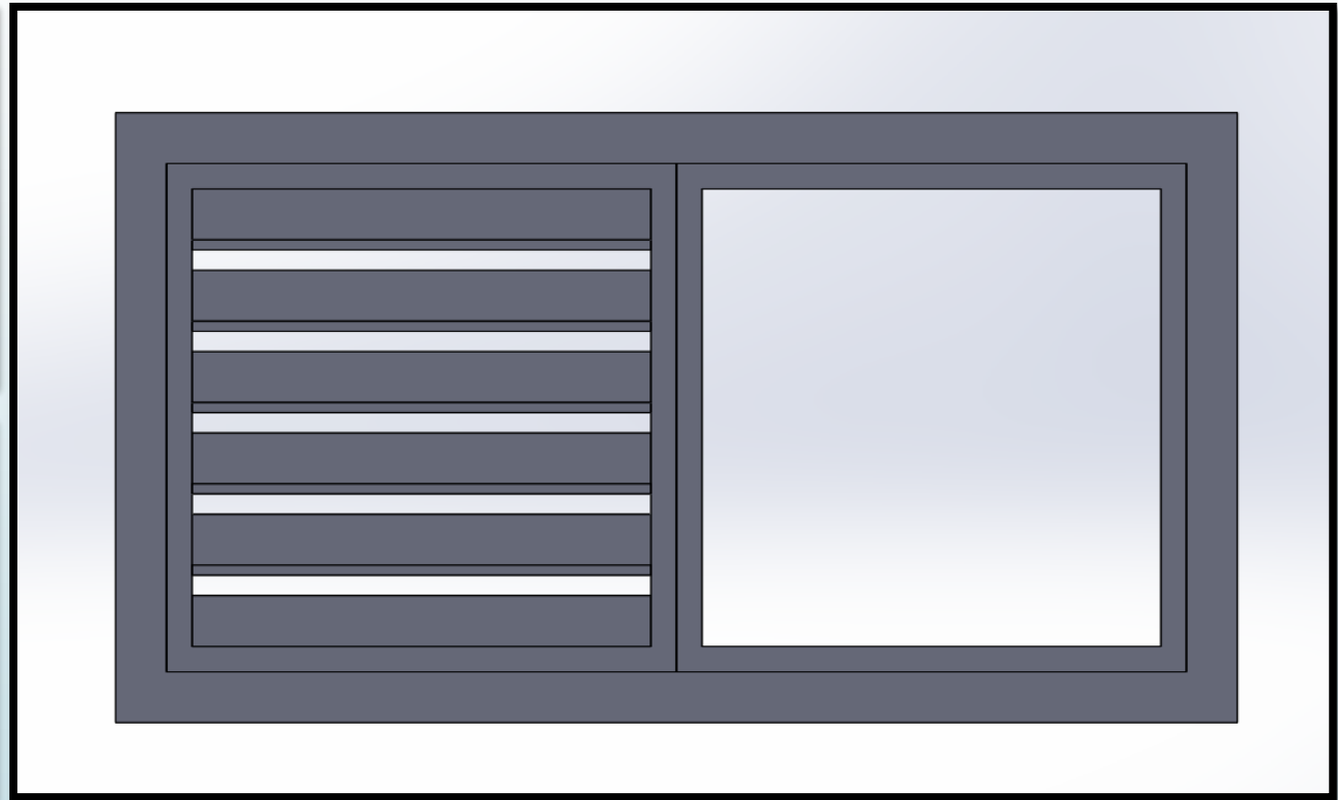
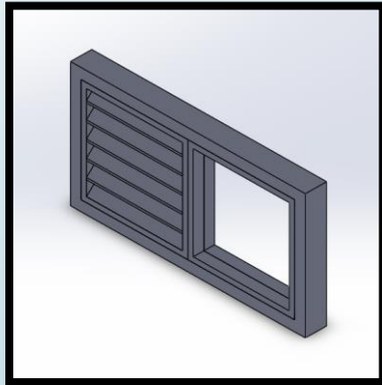
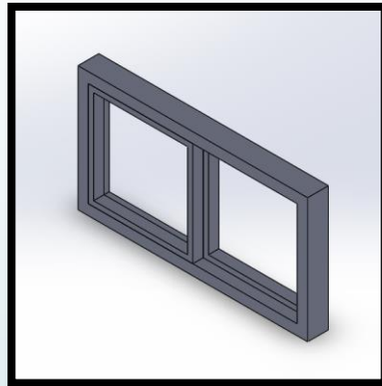
Posibles soluciones.

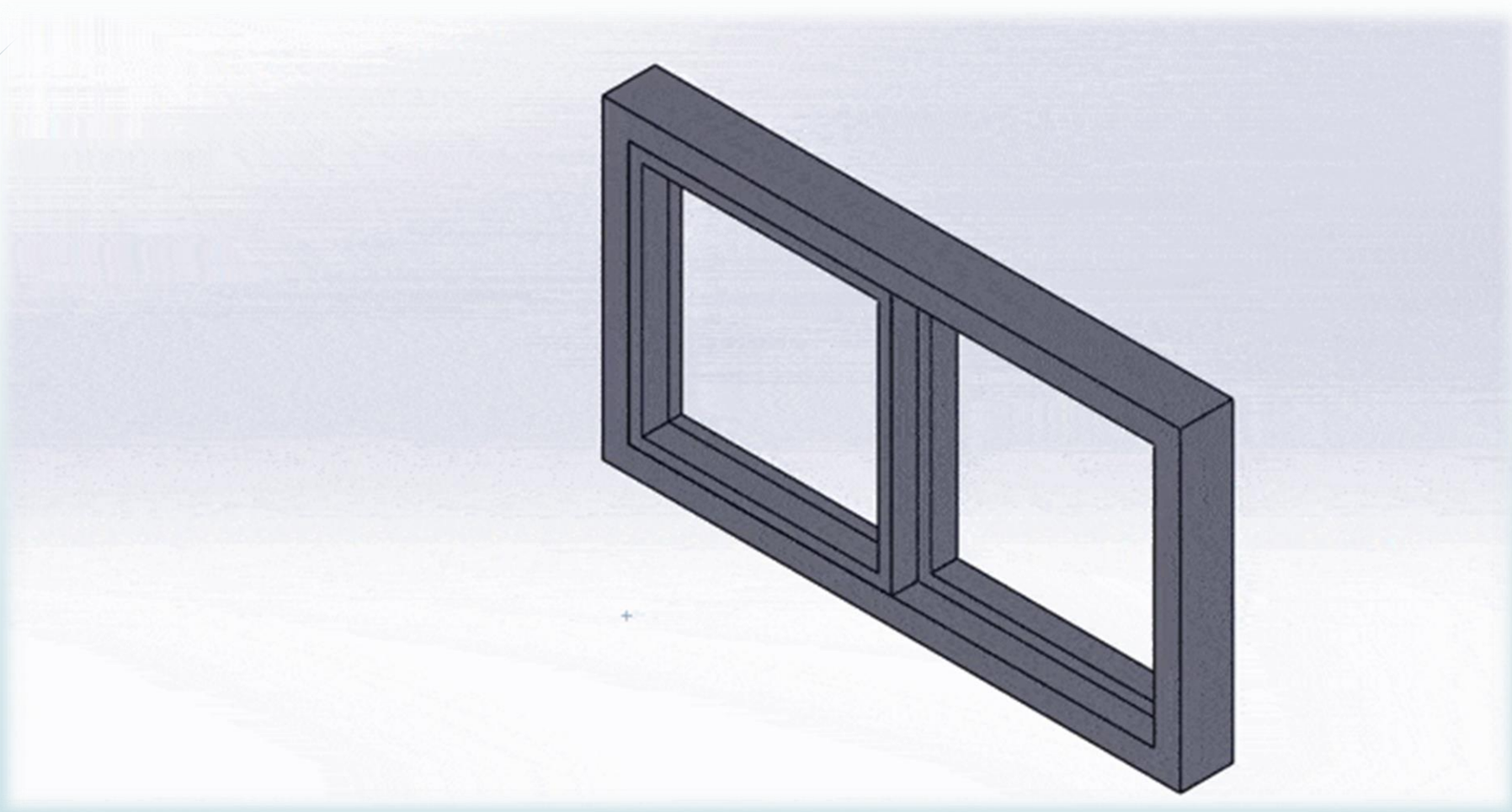


- “Café calentito”, como sugieren algunos encuestados.
- Sistema interno de renovación de aire.
- Uso de mantas para resguardarse del frío.
- Cierre de ventanas.
- Calefacción general.

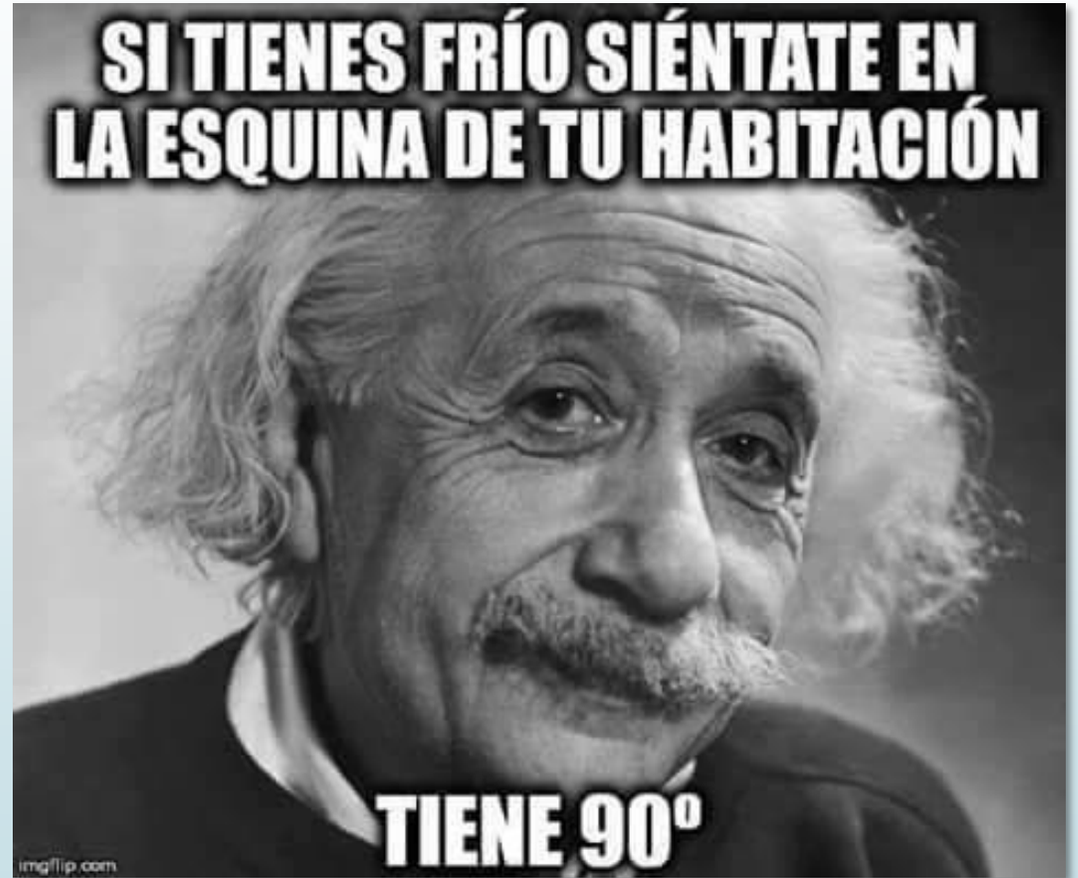


Solución a la LLUVIA y al VIENTO





Solución al FRÍO.



Conclusión.



SHUT UP AND



TAKE MY MONEY!