

IMPORTANCIA DE LA VENTILACIÓN

NO EXISTE RIESGO 0

MINIMIZANDO EL RIESGO LO MÁXIMO

Como no se puede garantizar el riesgo "0" , se adoptan todas las medidas complementarias para reducir el riesgo al mínimo posible y la VENTILACIÓN es una de las medidas más importantes.

DE QUÉ DEPENDE

LA GUIA DE HARDVAD RECOMIENDA:

De 5 a 6 renovaciones del aire cada hora para aulas de 100m² y 25 alumnos de entre 5 y 8 años de edad.

La frecuencia de ventilación depende del volumen de la sala, actividad que se desempeñe en ella ,el número de ocupantes, casos en la región y riesgo que se quiera asumir.

VENTILACIÓN EFICAZ

VENTILACIÓN NATURAL

Siempre que sea posible, la ventilación será natural cruzada (corriente natural), de no ser posible, se recurrirá a ventilación forzada o artificial.

¿ES MEDIBLE?

MEDIDORES DE CO₂

Es posible valorar si está siendo eficaz la ventilación, existen medidores de CO₂ que indican la carga del aire y de este modo saber si tenemos que hacer ajustes en las medidas tomadas.

CUESTIÓN DE PRIORIDADES

¿FRIO/CALOR O COVID?

Según recomienda Sanidad la prioridad sería minimizar el riesgo de contagio sacrificando el confort térmico en cualquiera de las circunstancias.

