

¿QUÉ TE OFRECEMOS?

Instalaremos un equipo que medirá los parámetros ambientales necesarios y nos haremos cargo de sistema de gestión telemático

T^a
Temperatura
Humedad
CO₂

-DIAGNOSTICAMOS la calidad del aire interior y su evolución durante el día en diferentes contextos ambientales.

- Redactamos un INFORME TÉCNICO con las claves para la adecuada ventilación del espacio entre horas en función de un entorno concreto.

- Os facilitamos SOLUCIONES A COSTE 0 para mejorar la situación de partida, utilizando los recursos propios de cada aula.

mimoCO₂
G AGUA

CALIDAD del
AIRE INTERIOR
en Colegios

www.g-agua.com

Tel. Fax: 96 166 57 47

tecnico@g-agua.com

¿QUIERES
MEJORAR la
CALIDAD del AIRE
en el INTERIOR de
las AULAS?

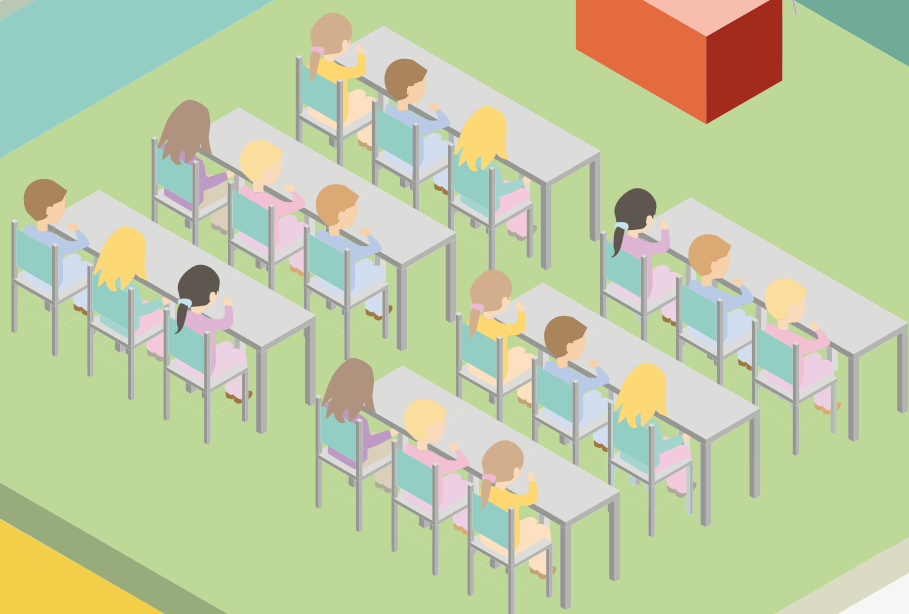
CALIDAD del AIRE INTERIOR en Coles



CO₂

una MALA CALIDAD del AIRE INTERIOR puede ocasionar:

- Fatiga
- Mareo
- Tos y Estornudos
- Dolor de cabeza
- Picor y Ojos llorosos
- Falta de concentración
- Irritación de Nariz y Garganta
- Problemas Respiratorios
- Congestión Nasal



NUESTRO EQUIPO de MEDICIÓN - eficiencia y seguridad -

Gracias a nuestras mediciones sabrás:

- Qué aperturas son necesarias para una correcta VENTILACIÓN DEL AULA
- EL TIEMPO DE RECUPERACIÓN del aula entre clases
- EQUILIBRIO entre CONFORT y VENTILACIÓN



Humedad

LA MALA CALIDAD DEL AIRE INTERIOR

es una preocupación en muchas escuelas y pone en peligro la salud de los estudiantes y el personal. Afortunadamente, usted puede mejorarla a través de los controles y mediciones

de AGUA

Temperatura

La MEJORA de la CALIDAD del AIRE INTERIOR

será un factor diferenciador. Ponemos en valor la salud de ESTUDIANTES y DOCENTES