

PROYECTO MECEIoT COLEGIO DIOCESANO



HEMOS MEJORADO LA TEMPERATURA EN LAS AULAS Y EL NIVEL DE RUIDO EN LOS PASILLOS DEL CENTRO.



TEMPERATURA

Hemos observado un aumento en la temperatura dentro de las aulas gracias a la implementación de una serie de normas de uso en la clase.

EL PROYECTO

- Hemos instalado varios sensores en clases y pasillos para medir ruido y temperatura.
- Tras estudiar los datos, hemos propuesto una serie de medidas para mejorarlos.
- Hemos llevado a cabo una campaña de difusión en el Centro.
- Hemos comprobado cómo han mejorado los datos tras la implementación de las medidas.



CAMPAÑA DIFUSIÓN

Hemos presentado en todas las clases nuestro proyecto y hemos pedido su colaboración. Hemos elaborado carteles para recordar las medidas que los alumnos deben cumplir.



RUIDO

Tras instalar semáforos en los pasillos, los alumnos se han dado cuenta del nivel de ruido y han colaborado para que este disminuya.

RESULTADOS

Ruido



Temperatura

