



PUBLICIDAD

● EN DIRECTO

Sesión de control al Gobierno en el Congreso

ESTUDIO

El ruido en los colegios, asignatura pendiente



Diario CÓRDOBA

24·03·21 | 06:00



Un aula durante la pandemia. / CÓRDOBA

Las deficiencias estructurales de las aulas españolas en materia acústica han llevado a **AG Bell International**, entidad que trabaja para mejorar la calidad de vida de las personas con sordera e hipoacusia, a elaborar el documento **Accesibilidad auditiva**



conciencia del problema.

Los estudios cifran en un **60%** el porcentaje de los centros que sufren **contaminación acústica** en las aulas producida, entre otros motivos, por la reverberación debida a los materiales de construcción y mobiliario. La contaminación acústica **afecta a los procesos de atención y aprendizaje** en todos los niños, con un impacto mayor en aquellos cuya primera lengua no es la lengua vehicular, en los que presentan dificultades de atención y muy especialmente en los niños con discapacidad auditiva. Además, el ruido del habla obliga a alzar la voz a los docentes, lo que puede originar patologías de voz y estrés. Estudios como el informe de la **Organización Mundial de la Salud**, Guía de contaminación acústica, señala el efecto del ruido, interno y externo, y la reverberación en la inteligibilidad del habla, la comprensión, la memoria y el aprendizaje lector. Por tanto, si se controla la reverberación y el nivel de ruido, se crean condiciones en las que será más fácil mantener la atención del alumnado, comprender los mensajes y mejorar la interacción entre los alumnos y los docentes.

Te recomendamos



Los Coches del año pasado casi se regalan

Patrocinado por Autos eléctricos | Búsqueda de ...



[Fotos] A los 41 años, este es el coche que conduce Albert Rivera

Patrocinado por SundayDigest