

Los colegios y escuelas infantiles de Elda tendrán purificadores de aire para luchar contra el coronavirus

31/10/2020

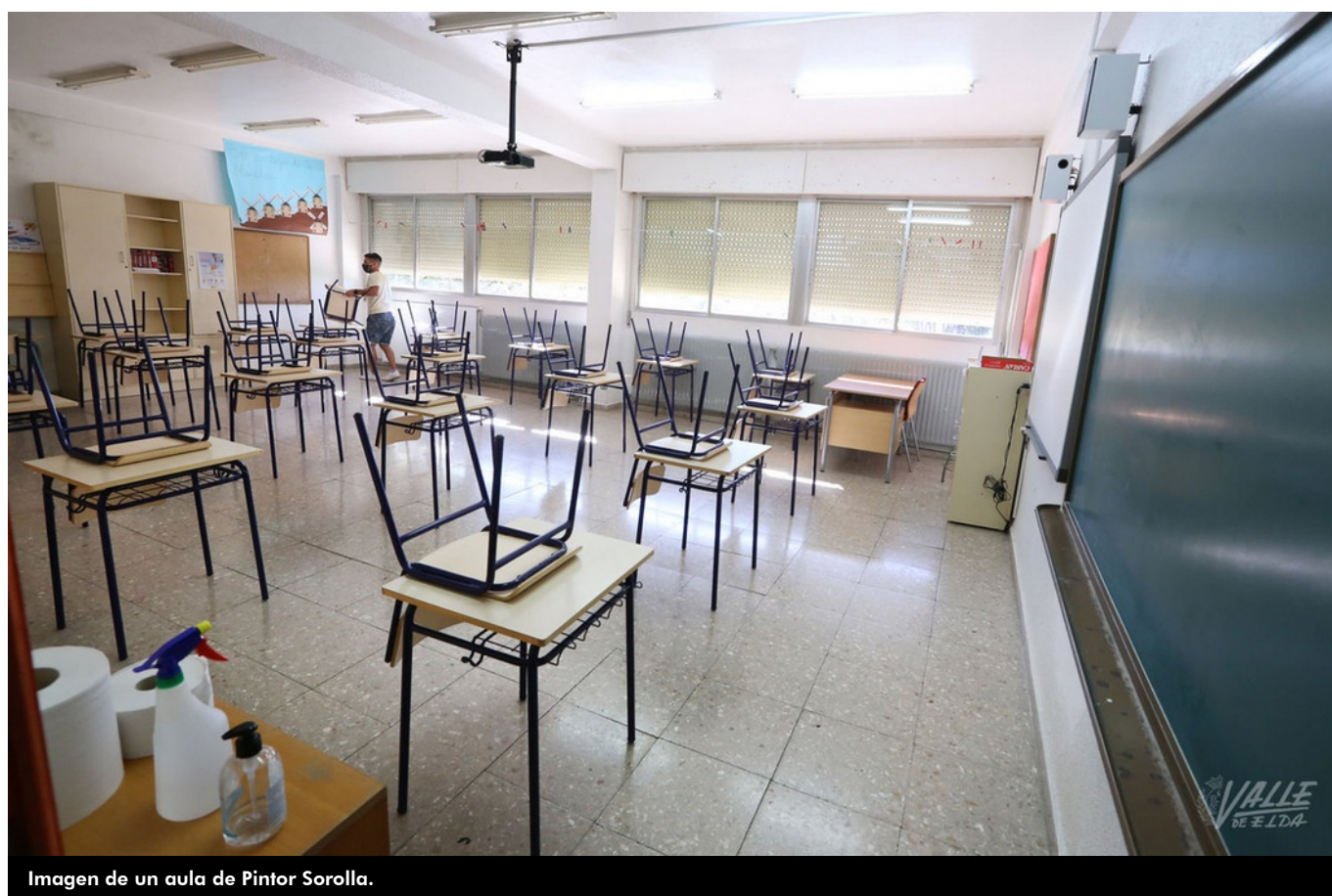


Imagen de un aula de Pintor Sorolla.

La llegada del frío y el aumento de casos COVID-19 en la ciudad preocupa a la población, sobre todo a las familias, que **a diario llevan a sus hijos a los centros educativos, donde conviven varias horas con alrededor de 20 personas.** Para mejorar la seguridad de los pequeños, el alcalde de Elda, **Rubén Alfaro**, acompañado por el edil de Educación, **Fernando Gómez**, y el concejal de Servicios Públicos, **José Antonio Amat**, ha anunciado que **el Ayuntamiento va a adquirir 350 purificadores de aire** para todas las aulas de los **15 centros de educación Infantil, Primaria y**

Educación Especial de la ciudad, tanto públicos como concertados.

Esta es una medida **“para aportar tranquilidad a las familias eldenses”**, ha dicho Alfaro, quien ha recordado que en los centros educativos es donde **menos incidencia de contagio hay**. También ha señalado que estos aparatos, que han costado 81.000 euros, llegarán a las clases a lo largo de la próxima semana. Esta es una nueva medida que se suma a las que se han tomado para los próximos 15 días **en la Generalitat y en el Consistorio** para poner freno a los contagios en la

localidad, cuya incidencia acumulada ya se sitúa en los [769 positivos por cada 100.000 habitantes](#) en las últimas dos semanas.

Esto **no significa que se van a reducir en los centros las medidas actuales**, sino que es complementario. Los menores tendrán que seguir **usando mascarilla, realizando una correcta higiene de manos y manteniendo las distancias físicas** de seguridad y los centros permanecerán con la ventilación correcta de las aulas, pues estas son medidas esenciales para evitar contagios. **Estos aparatos pueden funcionar con las**

ventanas abiertas, pero están pensados, sobre todo, para la llegada del frío y que no tengan que estar las ventanas todo el tiempo abiertas.

Estos purificadores detectan el nivel de **CO2 del aula**, lo que es un aviso de la necesaria ventilación, y también consigue que las partículas que hay en el aire caigan al suelo, **reduciendo así el riesgo de contagio. De este modo consiguen limpiar el aire hasta en un 99%**, ha dicho Alfaro. El alcalde ha asegurado que los purificadores son efectivos para rebajar el riesgo y que tienen el visto bueno de la Conselleria de Educación.