

Tarragona



El Institut de Flix ya ha comenzado a retirar el fibrocemento. FOTO: J. REVILLAS

Sociedad

Más de 4.000 alumnos estudian en centros de Tarragona en los que hay amianto

Tres escuelas están en la capital. Con Reus y Móra d'Ebre, son los municipios en los que más edificios educativos sufren la presencia de este compuesto cancerígeno. Algunos ya han empezado a eliminarlo

JOEL MEDINA ROMERO
TARRAGONA

En las instalaciones de once centros educativos de la demarcación de Tarragona, en los que estudian un total de 4.129 alumnos, se ha detectado la presencia de amianto, un compuesto carcinógeno si se inhala de forma intensa y continuada.

En concreto, son trece equipamientos de once escuelas o institutos: en Tarragona, la Escola Sant Pere i Sant Pau, el Institut Pere Martell y el Complex Educatiu – en tres edificios: el teatro, los almacenes y la sala de mantenimiento–; en Reus, la Escola Montsant, el Institut Lluís Domènech i Montaner y la Escola



Vista aérea del Institut de Flix antes de retirar la cubierta. FOTO: CEDIDA

Cèlia Artiga; en Gandesa, la Escola la Puig Cavaller; en La Ràpita, la Escola Carles III; en Móra d'Ebre, el Institut Julio Antonio y la Escola Lluís Viñas i Viñoles, y en Flix, el Institut de Flix, según la lista facilitada a este rotativo por la Generalitat de Catalunya.

El *Diari* se ha puesto en contacto con cada una de las escuelas o institutos de la lista. La Escola Sant Pere i Sant Pau confirma que no tiene constancia de que haya amianto en el centro, igual que la Escola Lluís Viñas i Viñoles, de Móra d'Ebre, que asegura que, en la remodelación del edificio, que finalizó en 2020, se retiró el amianto.

El hecho de que los centros no tengan constancia puede ser bien porque en algunas escuelas e institutos ha habido cambios del equipo directivo en los últimos meses y aún no se ha transmitido la información, o bien porque todavía no se haya notificado a causa de que no existe un riesgo de que el alumnado pueda llegar a exponerse al compuesto.

Y es que, cuando se lleva a cabo un análisis para detectarlo, puede identificarse en diferentes estados de conservación y, según fuentes de la Generalitat, lo que sucede en algunos centros como la Escola Sant Pere i Sant Pau es que está confinado, es decir, que está 'tapado' por un sobretecho y que, en consecuencia, no hay peligro para la salud.

Otro ejemplo es la Escola Carles III de La Ràpita, que manifiesta que es consciente de la presencia de este compuesto, pero que está ya encapsulado desde hace años y que se ha cubierto con una capa por encima y otra por debajo, por lo que no conlleva un riesgo real. «Es una escuela particular porque