

Warn About Dangers of Lead

[LP laprensa-sandiego.org/stories/advierten-sobre-peligros-del-plomo/](http://laprensa-sandiego.org/stories/advierten-sobre-peligros-del-plomo/)

By Marinee Zavala

The detection of lead and other pollutants in the water of five schools in San Diego County has alerted environmental organizations and assembly members in the state of California, who assure that parents and authorities do not take action, damages in the development and academic performance of minors in the region will be irreversible.

"Lead causes brain damage, slow learning, hyperactivity, bad behavior, aggressiveness, harms the ability to learn and is being impacted from young children and parents do not know until they enter school," said Leticia Ayala, campaign director for healthy children at the San Diego Environmental Health Coalition.



Faced with the problem of leaded water, the authorities of the affected school districts started testing and gave bottled water in the affected areas. However, the environmental health coalition in San Diego warns that children under 6 are at greatest risk.

"Many of our families, especially Latinas, live this problem, because it is a silent toxic, which is found inside homes," Ayala added. "Many of us enter our house thinking that it is free of toxins, that our children are safe, but in reality the lead is found on our walls, in the painting of houses built before 1978."

La agencia de Salud y Servicios Humanos en el condado de San Diego recibe un promedio de 100 casos por intoxicación de plomo en menores al año y en Estados Unidos existe un promedio de medio millón de afectados, estadística que aseguran puede ser peor debido a la falta de síntomas y el alcance al metal en la vida cotidiana.

La Coalición recomendó el uso de cotonetes para la identificación del plomo en espacios tan sencillos como las paredes de una habitación. Objetos como las ollas artesanales, juguetes, maquillaje, pintura, joyería e ingredientes de cocina importados, al tener contacto con los cotonetes especiales, adquieren un tono fosforescente cual revela el contenido del metal.

Jerry Brown, gobernador de California, firmó el pasado 13 de octubre la ley AB 746 o el Acta del Agua Potable Segura en California, que esperan termine con parte del riesgo de millones de pequeños.

Desde el próximo primero de enero, y por efecto de la ley AB 746, los residentes de California serán protegidos por una junta estatal de control de recursos hídricos, cuales llevarán a cabo la realización de investigaciones y programas que garanticen un suministro de agua confiable en escuelas y viviendas.