

## Los alumnos más vulnerables no deben pagar el precio del acuerdo estatal de energía



Por Andrea Ramirez

El gobernador Newsom y los legisladores tiene que buscar ahorros en otras áreas que no tengan un impacto perjudicial en el aprendizaje de estos alumnos.

Todos queremos la transformación en California hacia una energía verde libre de contaminación basada en fuentes limpias y renovables, pero el costo debería ser distribuido de una manera equitativa, justa, que el peso no rechace en los sectores más vulnerables de la sociedad como los niños de las escuelas con mayor necesidad.

Este será el resultado si el gobernador Gavin Newsom y la legislatura aprueban dos paquetes ligados

al medio ambiente. Una de ellas destinada a facilitar la concesión de permisos y la financiación de proyectos de fabricación y energía limpia en California, la otra es para reducir la cuenta de electricidad de los consumidores, cada vez es más abultada.

Ambas se complementan, una alienta la inversión, la otra satisface el bolsillo del consumidor preocupado por el aumento en las facturas. Todos parecen estar contentos con un acuerdo de electricidad más barata y energía limpia. El precio de ese equilibrio político lo paga un programa creado durante la pandemia en 2020 cuando se necesitaba ventilación en las aulas, hoy ahora sigue siendo urgente para res-

guardar a los alumnos de minorías de las olas de calor que rompen todos los récords. El aire acondicionado en ciertas regiones de California no es un lujo, es una necesidad.

La propuesta del gobernador ahorra cerca de mil millones de dólares a los consumidores una cantidad muy modesta equivalente al \$0.4 por kilowatt anual, suficiente como para prometer un recorte. Un cuarto de ello proviene de eliminar el Programa de Aire Sano, Plomería y Ventilación Eficiente para Escuelas de California (Cal SHAPE) a cargo de ayudar a que las agencias educativas locales puedan colocar aire acondicionado en las aulas bajo una severa regulación.

Es indignante que en este caso las comunidades más vulnerables sean las principales más perjudicadas con recortes que perjudican su acceso a las políticas ambientales. Además de Cal SHAPE, desaparecen el Programa de Incentivo a la Autogeneración que ahorra dinero a todos alentando el almacenamiento y generación de energía; y el Solar on Multifamily Affordable Housing (SOMAH) que pone al alcance del bolsillo la energía solar. Parece que la revolución verde estatal puede esperar para ellos.

Vale preguntarse si no había otros recursos de donde obtener ahorros ya que no son tan significativos, sin tener que perjudicar literalmente el aprendizaje de los niños.

Se sabe que las altas temperaturas pueden ralentizar la función cognitiva y alterar la calidad del sueño, lo que se traduce en tiempos de reacción más lentos en las evaluaciones, peores resultados en los exámenes y mayor pérdida de aprendizaje.

El calor inhibe el aprendizaje y que el aire acondicionado escolar puede mitigar este efecto: sin aire acondicionado, un año escolar 1°F más caluroso reduce el aprendizaje de ese año en un 1%. Los días calurosos en la escuela afectan despro-

porcionadamente a los estudiantes de minorías, representando aproximadamente el 5% de la brecha de rendimiento racial según un artículo del American Economic Journal.

CalSHAPE es hoy la respuesta para una gran cantidad de escuelas de California alojadas en edificios antiguos ubicados en áreas cercanas al tránsito comercial, a incendios y a sitios de alta polución en vecindario de comunidades vulnerables.

El programa es útil en su misión, además de proveer oportunidades de trabajo para una mano de obra cualificada y formada, y dando prioridad a las adjudicaciones a escuelas de comunidades desfavorecidas. Como resultado ahorra energía, según el reporte anual de 2023 del programa.

Sin embargo, se anticipan problemas para CalSHAPE cuando en junio pasado se cambiaron fechas que perjudicó la presentación de las escuelas que querían participar. Newsom tampoco parece un entusiasta del aire acondicionado en las escuelas, vetó la SB 394 en su momento por considerarlo muy caro. Pero desarmar lo que existe, ya es demasiado y menos para ahorrar unos dólares.

Por todo esto es inaceptable que el gobernador y

los legisladores acepten la premisa de Mark Toney, de The Utility Reform Network, que a los contribuyentes no les conviene “un programa que beneficia a un porcentaje extremadamente pequeño de clientes con bajos ingresos.” No es uno u otro.

Es muy fácil sacrificar el aprendizaje de los niños de menores recursos afectados por el calor agobiante anulando un programa que crea una política energética equilibrada a largo plazo para que, si debe enfrentar intereses encontrados, que la cadena no se rompa siempre en el eslabón más débil.

No hay soluciones rápidas para los elevados costes energéticos de California. Los precios no suben por un programa que ayuda al estudiante más pobre a no sofocarse en la escuela.

Los aumentos se deben a los incendios, a los cambios a nuevas tecnologías y las empresas energéticas. Allí hay que hallar los recortes.

Los legisladores necesitan abocarse a la meta de una California más verde sin sacrificar “el pequeño grupo de clientes con bajos ingresos” cuando son nuestros niños de minoría cuyos intereses ellos deben proteger.

**NEW GENERATION INC.**  
CUSTOM CEDAR GARAGE DOORS & GATES  
SERVICE - REPAIRS - OPENERS  
Lic. #981461 - Bonded - Insured  
OFFICE:(760)775-4283 OFFICE:(760)200-1710  
FAX:(760)775-4233

### FABRICACIÓN A MEDIDA



**Puertas de garaje residenciales**

**Puertas de garaje comerciales**

ngcustomgaragedoors@live.com

www.newgenerationsinc.com

**Para reportar un incidente de odio o discriminación comunicarse con Marcos Palma al correo electrónico nmarcospalma@aol.com fuentes y personas pueden quedarse 100 % confidencial para reportaje/artículo**



**Marcos Palma Programa: Pico de Gallo Sábado 31 de Agosto, 11:00am Por Telemundo nmarcospalma@aol.com www.facebook.com/nmarcospalma**

**PERSONA DESAPARECIDA GABRIEL ARTURO AVILA**

**Última llamada el: 16 de mayo de 2023 Hemet, California**

**Posiblemente visto por última vez: Palm Desert / Indio**




**Edad: 45 Sexo: Masculino Raza: Hispano Estatura: 5'7 Peso: 150 Lb Cabello: Negro/Gris/Calvo Ojos: Cáles**

**Gabriel Avila fue visto por última vez en Hemet, CA. Gabriel tiene muchos tatuajes: Los más visibles en el estómago, la cabeza, y una manga en el brazo (un retrato de mujer). ¿Tiene alguna información? Llame al Departamento del Sheriff del Condado de Riverside al 951-776-1099. Caso # D231380063**

**(951) 776 1099 o al Departamento de Policía de Indio (760) 391 4037**