



### **Estamos tomando medidas frente al cambio climático**

Estimados neoyorquinos:

Con frecuencia me escuchan hablar de nuestra misión de preparar a los estudiantes para comienzos brillantes y futuros prometedores, y cuando lo hago, tengo en cuenta el mundo para el que los estamos preparando. Es un mundo complejo que cambia vertiginosamente; y que enfrenta la amenaza existencial del cambio climático. Nuestros niños no crearon estos problemas, pero lo más seguro es que sean cruciales en la solución.

Por tal razón, me llena de entusiasmo contar por primera vez en el Sistema de Escuelas Públicas de la Ciudad de Nueva York con los [Días de acción climática](#); cuatro días, cada uno con una temática diferente, para resaltar la importancia de la sostenibilidad y promover la acción climática en nuestras escuelas:

- 6 de diciembre: Energía
- 7 de febrero: Residuos
- 17 de abril: Salud, bienestar y espacios verdes
- 12 de junio: Agua

Durante los Días de acción climática, nuestras comunidades educativas profundizarán en estos temas y aprenderán sobre sostenibilidad, permitiéndoles establecer metas para toda la escuela y tomar acción. A manera de preparación, nuestra Oficina de Energía y Sostenibilidad dictó tres capacitaciones de día completo este mes para los maestros y el personal escolar, a las que asistieron un total de 750 participantes. Los educadores planificaron actividades y programación relacionada con el clima adaptada a sus comunidades educativas, como por ejemplo, "investigaciones de energía para el vecindario", excursiones, días de almuerzo sin plástico, jardines de lluvia y filtros de agua.

Las posibilidades de acción y educación climática son infinitas. ¿Sabían que, según un [estudio de 2017](#) del Departamento de Sanidad de la Ciudad, el 51% de los residuos generados en nuestras escuelas se puede convertir en abono y el 35% se puede reciclar? En lo personal, creo que el mensaje detrás de estas cifras es claro: cuando se trata del medioambiente y de construir un futuro más verde, nosotros como sistema escolar tenemos la oportunidad (y la responsabilidad) de servir de ejemplo.

El Sistema de Escuelas Públicas de la Ciudad de Nueva York (*NYC Public Schools*, NYCPS) ya es el mayor contribuyente a las metas de energía solar de la Ciudad, con 81 instalaciones solares en todas las escuelas hasta la fecha. También estamos vinculando a nuestros estudiantes con empleos verdes a través de nuestros programas de Educación Técnica y Vocacional y aprendizaje con conexión profesional. Y, para finales de este año escolar, contaremos con un sistema de compostaje en las aceras de cada una de nuestras escuelas; el programa de compostaje más grande del país.

Animo a toda la comunidad del NYCPS a que participe en los Días de acción climática que tendremos próximamente. Invito a las familias a que se comuniquen con las escuelas de sus hijos para indagar sobre los planes que tienen para nuestro primer Día de acción climática, el 6 de diciembre. También pueden visitar nuestro [sitio web](#) para conocer nuestras recomendaciones de libros para sus hijos, apropiados para cada edad, sobre temas de clima y sostenibilidad.

Agradezco a nuestro personal escolar por todo el trabajo que ha realizado este otoño para que los Días de acción climática sean todo un éxito. Su trabajo no pasa desapercibido. Su legado serán los estudiantes a quienes inspiren a proteger nuestro planeta.

Con esperanza,

David C. Banks  
Canciller

**Nuestro video desatacado:** Denle un vistazo a este video de un recorrido por el Brooklyn College y, recuerden, CUNY no está exigiendo el pago de la tarifa de solicitud de ingreso para los estudiantes de duodécimo grado del NYCPS hasta finales de octubre. Nuestra [última edición de PS + You](#) contiene más detalles.



Este es el [video semanal del alcalde Eric Adams](#). Si le interesa recibir novedades directamente de la alcaldía, [haga clic aquí](#).

Familias del NYCPS: Si no desean recibir más mensajes de PS+You, [cancelen su suscripción](#).