



Para su publicación inmediata: 08/03/2017 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA LA FINALIZACIÓN DEL PROYECTO DE AHORRO DE ENERGÍA POR \$1 MILLÓN EN EL CONDADO DE SUFFOLK

Las Mejoras en el Rendimiento de Energía en el Centro Psiquiátrico de Pilgrim en Brentwood les Ahorrarán a los Contribuyentes \$114.000 Anualmente

Las Mejoras Respaldan el Objetivo del Estado de Reducir las Emisiones de Gases de Efecto Invernadero en un 40 Por Ciento para el Año 2030

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy la finalización de un proyecto de ahorro de energía por \$1 millón en Brentwood en la Oficina de Salud Mental (OMH, por sus siglas en inglés) del Estado de Nueva York del Centro Psiquiátrico de Pilgrim. El proyecto de rendimiento de energía ahorrará \$114.000 en costos anuales de energía y eliminará casi 500 toneladas de gases de efecto invernadero de la atmósfera cada año: el equivalente a sacar más de 100 automóviles de la carretera.

“Con estos proyectos de eficiencia energética, Nueva York continúa definiendo los estándares para la innovación y las iniciativas inteligentes de energía limpia que ayudan a ahorrar dinero a los contribuyentes, reducir nuestra huella de carbono y ayudar a preservar nuestro medio ambiente para las futuras generaciones de neoyorquinos”, **dijo el gobernador Cuomo**. “Este es un paso más para construir un Nueva York más limpio, más ecológico y más eficiente en materia de energía para todos”.

Las medidas de ahorro energético que se tomaron en la Oficina de Salud Mental del Centro Psiquiátrico de Pilgrim, un centro para pacientes hospitalizados y de consulta externa con 290 camas, incluyeron mejores controles de caldera, iluminación exterior de alta eficiencia alrededor del complejo y mejoras en el sistema de ventilación.

La Autoridad de Electricidad de Nueva York financió e implementó las modernizaciones de ahorro de energía, que se realizaron a través del programa BuildSmart NY del gobernador Cuomo, una iniciativa estatal integral para aumentar el rendimiento energético en los edificios públicos, y respalda el objetivo del estado de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40 por ciento para el año 2030. Pilgrim ha logrado una reducción del 12 por ciento en la intensidad del uso de energía desde 2010. Esto los coloca en el camino de cumplir con el objetivo afín del programa BuildSmart de lograr una mejora del 20 por ciento en el rendimiento energético para el año 2020. Las medidas también respaldan la estrategia Reformando la Visión de la

Energía de Nueva York para construir un sistema de energía a nivel estatal que sea limpio, resistente y económico para todos los neoyorquinos.

Richard Kauffman, presidente de Energía y Finanzas del Estado de Nueva York, señaló: “El mandato de la Norma de Energía Limpia del gobernador Cuomo se establece para Nueva York con el objetivo de obtener la mitad de su electricidad a través de fuentes renovables y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40 por ciento desde los niveles de la década de 1990 para el año 2030. Para lograr el cumplimiento de esos ambiciosos objetivos, no es suficiente agregar la generación de energía renovable, también debemos reducir nuestro uso colectivo de energía. Proyectos como este en el Centro Psiquiátrico de Pilgrim permiten que las organizaciones reduzcan sus gastos energéticos y son fundamentales para nuestro éxito”.

Gil C. Quiniones, presidente y director ejecutivo de la Autoridad de Electricidad de Nueva York, dijo: “La Autoridad de Electricidad financia cientos de millones de dólares en mejoras de rendimiento energético a través del estado como parte del programa BuildSmart NY del gobernador Cuomo. Nuestros socios del gobierno, como la OMH, estaban ansiosos por participar. Esto generó grandes ahorros para los contribuyentes y la reducción a gran escala de las emisiones de gases de efecto invernadero de los edificios públicos”.

La Dra. Ann Sullivan, Comisionada de la Oficina de Salud Mental del Estado de Nueva York dijo: “Hacer que nuestras instalaciones, como el Centro Psiquiátrico de Pilgrim, sean más energéticamente eficientes beneficiará a todos los neoyorquinos. Nos enorgullecemos de que esta instalación cuente ahora con un moderno sistema de energía limpia de última generación que protege el medio ambiente y les ahorra dinero a los contribuyentes en cuanto a los costos energéticos. Aplaudimos los esfuerzos del Gobernador por aumentar el uso de energía renovable en todo el Estado de Nueva York”.

Casi la mitad de los costos del proyecto estuvo ligada a medidas de mejoras de capital. Al realizar mejoras hacia una tecnología más eficiente en materia de energía, que cuesta aproximadamente \$550.000 más que un reemplazo similar del equipo existente, la OMH logrará una recuperación simple de la inversión en cinco años.

BuildSmart NY, lanzado por el gobernador Cuomo en 2012, busca aumentar la eficiencia energética en las instalaciones gubernamentales estatales en un 20 por ciento para el año 2020. La iniciativa permitirá que los contribuyentes ahorren millones de dólares, creará miles de puestos de trabajos y reducirá significativamente las emisiones de gases de efecto invernadero. Hasta hoy, los neoyorquinos lograron ahorrar millones de dólares en gastos por servicios públicos, gracias al programa BuildSmart NY.

Reformando la Visión de la Energía

Reformando la Visión de la Energía (REV) es una estrategia del gobernador Andrew M. Cuomo para tomar la iniciativa en cuestiones del cambio climático y hacer crecer la economía de Nueva York. La iniciativa REV pretende construir un sistema energético más limpio, más resistente y asequible para todos los neoyorquinos mediante la estimulación de la inversión en tecnologías limpias como la energía solar y eólica y la

eficiencia energética y se propone lograr que el 50% de la electricidad que necesita el Estado provenga de energías renovables para el 2030. La estrategia REV ya ha impulsado un crecimiento del 795% en el mercado de la energía solar a nivel estatal, permitido que más de 105.000 hogares de bajos ingresos disminuyan permanentemente sus gastos de electricidad mediante eficiencia energética y creado miles de empleos en los sectores de manufactura, ingeniería y tecnologías limpias. La iniciativa REV garantizará que Nueva York reduzca, a nivel estatal, las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40 por ciento para el 2030 y logre el objetivo de ser reconocido a nivel internacional por reducir las emisiones en un 80 por ciento para el 2050. Para conocer más acerca de la REV, incluida la inversión del Gobernador de \$5.000 millones en tecnología e innovación de energías limpias, visite www.ny.gov/REV4NY y síganos en [@Rev4NY](https://twitter.com/Rev4NY).

###

Noticias adicionales en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418