

De publicación inmediata: 22/04/2020 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EN MEDIO DE LA ACTUAL PANDEMIA DE COVID-19, EL GOBERNADOR CUOMO Y EL ALCALDE MIKE BLOOMBERG LANZAN EL PROGRAMA DE RASTREO DE CONTACTOS COVID-19 LÍDER EN EL PAÍS PARA CONTROLAR LA TASA DE INFECCIÓN

El programa de rastreo de contactos de Nueva York se realizará en coordinación con la región sur del Estado, así como con Nueva Jersey y Connecticut

La Facultad de Salud Pública Bloomberg de la Universidad Johns Hopkins creará un programa de estudios y capacitación en línea para rastreadores de contactos

El DOH del estado de Nueva York trabajará con el equipo de Bloomberg Philanthropies para identificar y reclutar a los candidatos a rastreadores de contactos, incluido el personal del DOH, investigadores de agencias estatales, cientos de rastreadores del sur del Estado y estudiantes de SUNY y CUNY en campos médicos

Colaboración con Resolve to Save Lives de Vital Strategies para que aporte asesoramiento técnico y operativo

En medio de la actual pandemia de COVID-19, el gobernador Andrew M. Cuomo y Mike Bloomberg anunciaron hoy un nuevo programa de rastreo de contactos de COVID-19 líder en el país para controlar la tasa de infección de la enfermedad. Mike Bloomberg y Bloomberg Philanthropies han brindado apoyo organizacional y asistencia técnica para ayudar a crear y ejecutar este nuevo programa. El programa de rastreo de contactos se realizará en coordinación con la región del sur, así como con Nueva Jersey y Connecticut, y servirá como un recurso importante para recabar las mejores prácticas y como un modelo que se pueda replicar en todo el país. Nunca se ha implementado un programa de rastreo de contactos a esta escala en Nueva York ni en ningún otro lugar de los Estados Unidos. El programa se lanzará de inmediato.

Como parte de este esfuerzo, la Facultad de Salud Pública Bloomberg de la Universidad Johns Hopkins creará un plan de estudios y un programa de capacitación en línea para rastreadores de contactos. El Departamento de Salud del estado de Nueva York trabajará con Bloomberg Philanthropies para ayudar a identificar y reclutar a los candidatos a rastreadores de contactos para el programa de capacitación, incluido el personal del Departamento de Salud del estado, investigadores de diferentes agencias estatales, cientos de rastreadores de los condados del sur del Estado y estudiantes de SUNY y CUNY en campos médicos. Bloomberg Philanthropies también trabajará con el estado de Nueva York para establecer un panel de expertos para

analizar el trabajo del programa y crear un modelo que será el mejor de su clase que otros Estados puedan utilizar para el rastreo de contactos.

El esfuerzo incluye una colaboración con Resolve to Save Lives, una iniciativa de Vital Strategies, para brindar asesoría operativa y técnica al personal del Departamento de Salud del estado de Nueva York. Ayudarán en el desarrollo de protocolos de centros de llamadas y soluciones digitales para catalizar rápidamente el progreso y agilizar el flujo de trabajo, así como también determinar las mejores formas de aumentar el compromiso de la comunidad y comprender el papel del rastreo de contactos como herramienta de salud pública.

Bloomberg Philanthropies ha aportado \$10,5 millones, además de apoyo organizacional y asistencia técnica, para ayudar a crear y ejecutar este nuevo programa.

"Los números indican que superamos el pico de esta pandemia y, mientras comenzamos nuestro trabajo para reabrir nuestra economía, debemos asegurarnos de que lo estamos haciendo de una manera que no perjudique ni anule todo el trabajo y el sacrificio que nos costó llegar aquí", **comentó el gobernador Cuomo.** "Uno de los pasos más importantes para lograr una nueva normalidad es aumentar las pruebas, pero los Estados tienen una segunda gran tarea: crear un ejército de personas para rastrear a las personas que hayan dado positivo en las pruebas, averiguar con quiénes estuvieron en contacto y luego aislarlas. Esta colaboración con Mike Bloomberg para crear un programa de rastreo de contactos líder en el país y sin precedentes, hará justamente eso y servirá como modelo para el resto de la nación".

"Todos estamos ansiosos por comenzar a flexibilizar las restricciones en nuestra vida diaria y nuestra economía. Sin embargo, para hacerlo de la manera más segura posible, primero tenemos que poner en marcha sistemas para identificar a las personas que pudieron haber estado expuestas al virus y apoyarlas durante su aislamiento", dijo Michael Bloomberg, fundador de Bloomberg Philanthropies y Bloomberg LP, tres veces alcalde de la ciudad de Nueva York. "Me enorgullece asociarme con el gobernador Cuomo y el estado de Nueva York para ayudar a hacerlo al crear un nuevo programa de rastreo de contactos a gran escala. Junto con muchas más pruebas, nos ayudará a acorralar al virus, lo que salvará vidas y permitirá que más personas comiencen a trabajar".

A medida que el Estado continúa trabajando para aplanar la curva, el rastreo de contactos a gran escala es fundamental para reabrir las comunidades de manera segura y responsable y, al mismo tiempo, proteger la salud pública. El rastreo de contactos ayuda a prevenir la propagación de un virus mediante el uso de pruebas para confirmar si alguien tiene COVID-19, entrevistar a esa persona para identificar a las personas con las que pudo haber estado en contacto durante su enfermedad y durante los pocos días antes de que comenzaran los síntomas, comunicarse con sus contactos para alertarlos sobre el riesgo de infección y luego derivar a los contactos a los proveedores médicos y pedirle a las personas no enfermas que se queden en su casa durante 14 días para estar seguros de que no contagien el COVID-19 a otros.

El rastreo de contactos es una herramienta probada de salud pública que puede ayudar mucho a "acorralar" al virus. Varios países, como Alemania, Singapur y Corea del Sur, han utilizado el rastreo de contactos de manera efectiva durante el brote de COVID-19. Como resultado, esos países han podido reabrir sus negocios de manera más rápida y han experimentado menos muertes y tasas de infección más bajas.

###

Más noticias disponibles en <a href="www.governor.ny.gov">www.governor.ny.gov</a> Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva |press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

CANCELAR SUSCRIPCIÓN