

## **Actualización sobre el mejoramiento de la tecnología educativa para el invierno de 2024**

El proyecto de instalación de computadoras en la estación de enseñanza del Bono 2020 ha completado el [grupo](#) escolar doce del Bono 2020, que incluyó 64 escuelas hasta el momento. Este proyecto incluyó una nueva computadora de escritorio para la estación de enseñanza y un monitor en cada salón de clases. El equipo comenzará la instalación en el [grupo escolar trece del Bono 2020 y continuará según lo planeado.](#)

El equipo del proyecto de reemplazo de monitores y computadoras de la estación de enseñanza está trabajando actualmente en el grupo escolar trece de Bond 2020, que incluye a Rosa Parks, Astor, Grout, Vernon y Whitman.

El trabajo de instalación está en marcha para el Grupo Escolar tres del Proyecto de Mejoramiento de la Tecnología Educativa del Bono 2020, que incluye el campus Pioneer Youngson, el Programa de Transición Comunitaria SE-Green Thumb y el Proyecto de Transición Comunitaria - Anexo King en el Campus Dr. Martin Luther King Jr., y la primaria Chapman. Las mejoras tecnológicas en el aula incluirán un teléfono de pared para los maestros, un proyector láser montado en la pared y amplificación de audio para los maestros para que todos puedan escuchar al maestro en el salón. Se instalará una nueva cabina telefónica en el gimnasio de cada escuela. Se instalará Wi-Fi en cada salón de clases y las mejoras en la red de fibra aumentarán las velocidades de Wi-Fi para una conectividad en línea más rápida en toda la escuela.

Esta es la fase con mayor programación para necesidades especiales. El 77% de los participantes están inscritos en programas de necesidades especiales, este grupo escolar tiene un total de más de 656 estudiantes y el 84% de los estudiantes provienen de comunidades históricamente desatendidas. Además, una escuela está clasificada como TSI. Los edificios de este grupo escolar tienen una antigüedad promedio de 78 años.