



En caso de que los votantes lo aprobasen el 15 de mayo del 2018, el proyecto de ley, que tiene un valor de \$619.7 millones, incrementaría el impuesto actual sobre bienes inmuebles en \$1.24 por cada \$1,000 del valor de tasación. Si los votantes rechazasen el proyecto de ley, no habría que pagar el impuesto añadido y no se realizarían los proyectos enumerados. La Comisión de Ciudadanos Dedicados al Estudio de las Instalaciones Escolares (CFTF, por sus siglas en inglés) analizó todos los métodos de financiamiento a disposición del distrito y sugirió a la Mesa Directiva Escolar que se elevara el proyecto general de ley para que los votantes tomaran una decisión sobre este asunto. El distrito recibirá una subvención de \$8,000,000 del estado en caso de que se apruebe el proyecto de ley.

## Escuela Intermedia Leslie

La Escuela Intermedia Leslie cuenta con instalaciones de dos pisos construida en 1997. La escuela está dentro de su capacidad con una matriculación estable proyectada hasta el año 2025. Los proyectos identificados incluyen las actualizaciones en los sistemas tecnológicos y de comunicación proporcionarán una amplia capacidad de conexión inalámbrica y se actualizará el sistema de intercomunicación en toda la escuela. Los fondos del proyecto de ley también se usarán para incrementar la seguridad y protección al utilizar un sistema actualizado de llave electrónica para tener acceso y mejora en la supervisión de la entrada principal. Serán seleccionados dos (2) aulas de clases para acondicionarlas como laboratorios de ciencias. Proyectos adicionales incluirán mejoras en la cocina, el sellado exterior, mejoras en la biblioteca, mejoras en el salón de música, sellado exterior, reemplazo del techo y mejoras puntuales.

Si se aprueba el proyecto de ley:

### Mejoras

- Actualización del sistema de intercomunicación
- Sellado exterior
- Mejoras en el salón de música
- Mejoras puntuales
- Reemplazo del techo
- Mejora de la cocina
- Mejora de la biblioteca
- Selección de dos (2) aulas para acondicionarlas como laboratorios de ciencias
- Ampliar la capacidad de conexión inalámbrica
- Mejora en el acceso con tarjeta electrónica
- Mejora en la seguridad para aumentar la visibilidad desde la oficina principal

Proyecciones de matrícula 2016-2035\*

