

MEJORAS CON LA EMISIÓN DE BONOS DE 2018 *



Área de articulación de Standley Lake

Construir una instalación nueva en la misma propiedad
 Expandir con adición
 Remodelar el interior del edificio
 Adiciones / renovaciones para programas
 Acomodar el crecimiento en la población
 Retirar los edificios modulares
 Actualización de cámaras de seguridad y cerraduras
 Proteger las entradas y la ubicación de las oficinas
 Puertas exteriores nuevas, más seguras
 Ventanas más seguras y de mayor eficiencia energética
 Actualizar la tecnología existente
 Mejoras a las áreas ajardinadas y los campos deportivos
 Actualizar la pintura interior y los revestimientos de las paredes
 Actualizar el cableado y los revestimientos de plomería y las tuberías
 Actualizar los sistemas de calefacción y mejorar de las ventanas
 Reparar y actualizar el embañado, las molduras y los alférezes
 Pintura nueva para proteger el exterior
 Mejoras a la cocina comercial
 Mejoras al estacionamiento y las veredas
 Cambiar el equipo del patio de recreo envejecido
 Cambiar el mobiliario envejecido
 Cambiar los suelos de alfombra y azulejo envejecidos
 Cambiar las particiones móviles
 Cambiar los lavabos en los salones de clase, las exanteriorias y las libreras envejecidas
 Sustituir la iluminación interior con sistemas LED envejecidos
 Cambiar los techos interiores
 Cambiar el techo exterior deteriorado

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Adams Elementary School																										
Lukas Elementary School																										
Mandalay Middle School																										
Ryan Elementary School																										
Semper Elementary School																										
Sheridan Green Elementary School																										
Standley Lake High School																										
Wayne Carle Middle School																										
Witt Elementary School																										

*Conforme al Plan de Mejoras a los Activos Fijos. Sujeto al alcance del proyecto.

Mejoras a Wayne Carle Middle School

- Construir una adición para aumentar el número de salones de clase.
- Actualizar las cámaras de seguridad y el herraje de seguridad de las puertas de los salones de clase.
- Asegurar los vestíbulos, entradas y ubicación de la oficina del edificio.
- Actualizar la tecnología existente para el aprendizaje de los estudiantes.
- Actualizar el cableado y paneles eléctricos envejecidos, y mejorar la capacidad.
- Actualizar el equipo de calefacción y aire acondicionado, la grifería y la instalación de tuberías envejecidos.
- Sustituir la iluminación interior con sistemas LED de eficiencia energética.



Antigüedad: 12 años (construida en 2006)
 Superficie en pies cuadrados: 105,483

Estudiantes matriculados:
 425

ESTADO DEL EDIFICIO:
BUENO

FCI: 7.9%

El Índice de Estado de la Instalación (FCI por su sigla en inglés) es una medida del estado físico del interior, del exterior y del terreno de la escuela.

En buen estado: menos de 10%
 En estado aceptable: Del 11% al 30%
 En mal estado: más del 30%

Costo estimado de las mejoras propuestas: \$5,188,425. Sujeto a cambios conforme al alcance del proyecto final.