

# MEJORAS CON LA EMISIÓN DE BONOS DE 2018 \*



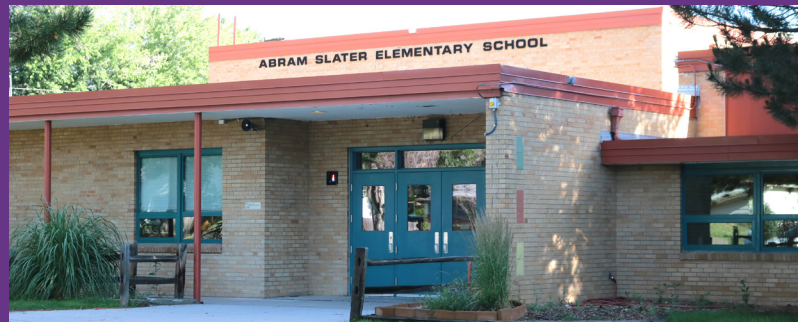
## Área de articulación de Lakewood

	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 cerraduras	Proteger las entradas y la ubicación de seguridad y	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 emvasillado, 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 los lavabos en los salones de clase, las estanterías y las librerías envejecidas	Sustituir la iluminación interior con sistemas LED	Cambiar los techos interiores	Cambiar el techo exterior deteriorado	
Belmar Elementary School						•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•	
Creighton Middle School									•	•			•	•					•			•			•		
Eiber Elementary School						•	•	•					•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	
Glennon Heights Elementary School						•							•							•	•	•		•	•	•	
Lakewood High School										•			•	•			•						•		•		•
Slater Elementary School						•	•	•					•	•					•			•		•	•	•	
South Lakewood Elementary School							•	•						•						•			•		•		•

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

### Mejoras a Slater Elementary School

- Retirar los edificios modulares.
- 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.
- Mejoras a la superficie del área de estacionamiento y sustitución de las veredas.
- Cambiar:
  - los armarios de los lavabos en los salones de clase, las estanterías superiores y las librerías envejecidos;
  - la iluminación interior con sistemas LED de eficiencia energética;
  - los suelos de alfombra y azulejo envejecidos;
  - los techos interiores envejecidos.



Antigüedad: 65 años (construida en 1953)  
Superficie en pies cuadrados: 46,085

Estudiantes matriculados: 336

ESTADO DEL EDIFICIO:  
**ACEPTABLE**

**FCI: 22.6%**

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: \$1,248,488. Sujeto a cambios conforme al alcance del proyecto final.