

Actualización de la construcción financiada por los fondos del bono

Escuela Intermedia Stephens

December 2020

Los votantes aprobaron una medida para otorgar fondos del bono en el 2018 para financiar mejoras en las escuelas públicas de todo el distrito, incluida la Escuela Intermedia Stephens. Los fondos del bono apoyarán en las renovaciones en Stephens con aproximadamente 11 millones de dólares para aumentar la seguridad y la protección en la escuela, ayudar a reducir la superpoblación estudiantil e incrementar el apoyo a la educación científica.

Los aspectos más destacados de la construcción en la escuela Stephens incluyen:

- Ampliación de la cafetería
- Cuatro salones de clases nuevos
- Cuatro laboratorios de ciencias nuevos
- Remoción de todos los salones de clases portátiles
- Actualizaciones del centro de medios audiovisuales de la biblioteca
- Mejoras en el techo
- Actualizaciones del sistema de intercomunicación

Los fondos del bono apoyarán actualizaciones menores y mejoras en otras áreas también.

El equipo de gestión de proyectos del distrito, junto con BBL Architects, está trabajando actualmente en las últimas etapas del proceso de diseño para crear los planos finales que los contratistas de construcción usarán para mejorar y añadir espacios en la escuela.

La construcción está programada para comenzar en el verano de 2021 y se espera que se complete a principios del verano de 2022.

Gracias al apoyo de los fondos del bono por parte de la comunidad, Stephens pronto tendrá un entorno de aprendizaje más seguro con espacios adicionales para el apoyo a los estudiantes.

En la [página web del distrito](#) podrá encontrar una lista de proyectos que se están llevando a cabo en la escuela Stephens. Para obtener más información sobre la construcción financiada por los fondos del bono en las Escuelas Públicas de Salem-Keizer, ingrese a www.salemkeizer.org/projects-status.



PROGRAMA DEL BONO DE CONSTRUCCIÓN DEL 2018



AMPLIAR

CTE Y CIENCIAS

Ampliación del Centro de Carreras Técnicas (vocacional) y de las oportunidades de educación científica.



REDUCIR

EL HACINAMIENTO

Incorporación de áreas para reducir el hacinamiento, prepararse para la futura matrícula estudiantil y la ampliación de las principales áreas educativas.



INCREMENTAR

LA PROTECCIÓN Y LA SEGURIDAD

Asegurar las áreas de ingreso en los planteles y mejorar los sistemas de acceso mediante gafetes electrónicos; aumentar la seguridad sísmica.



PROTEGER

LA INVERSIÓN PÚBLICA

Mejora de los edificios para garantizar su perdurabilidad y de esta manera proteger las inversiones públicas actuales y las anteriores.