



ESCUELA PRIMARIA REMYNSE

2720 Fall Drive, Arlington, TX 75052

El trabajo de los bonos en la escuela Remyse se está haciendo en dos etapas:

Etapa 1) Laboratorios STEM (Ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas), secuencias y vestíbulo de seguridad

Proyección de línea de tiempo

Comenzar el diseño	Comenzar la construcción	Construcción completa
Invierno 2014	Invierno 2016	Verano 2017

Las fechas pueden cambiar.

Etapa 2) Ciclo de vida y trabajo de deficiencia

Proyección de línea de tiempo

Comenzar el diseño	Comenzar la construcción	Construcción completa
2018	2018	2019

Las fechas pueden cambiar.

Ámbito de trabajo de los bonos en la escuela Remyse

- Agregar 2 laboratorios STEM (Ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas)
- Agregar una aula de secuencias
- Agregar una entrada segura y un vestíbulo
- Actualizar la tecnología de conectividad
- Identificar y mejorar la accesibilidad actual del sitio
- Agregar controles de acceso por tarjetas
- Reparar/reemplazar y mejorar la calefacción y el aire acondicionado, la plomería, los acabados interiores, el patio de recreo y el paisajismo
- Modernizar las cámaras de seguridad y el sistema de megafonía (PA) (esto se hará por los departamentos de seguridad y tecnología de AISD)

Etapa 1

Fase	2
Empresa A/I	Hahnfeld Hoffer Standford
CMAR	W.B. Kibler

Etapa 2

Fase	5
Empresa A/I	por definir
CMAR	por definir

Este informe contiene un resumen de los proyectos. La lista no es exhaustiva y puede ser modificada.