

# ESCUELA PREPARATORIA LASA EN EL CAMPUS EASTSIDE MEMORIAL ECHS HOJA DE PROYECTO









### Información para el futuro lugar en las instalaciones actuales de Eastside Memorial ECHS

1012 Arthur Stiles Rd. Austin, TX 78721 Área del edificio: 255,174 pies cuadrados Pies cuadrados del terreno: 28 scres Fecha de la primera construcción: 1960 Capacidad planeada: 1,548

Para información más detallada acerca del Plan Maestro de Instalaciones a largo plazo en todo el distrito y recomendaciones para esta escuela, visite la página <u>www.aisdfuturo.com.</u>

#### **Proyectos propuestos**

- Renovaciones menores en las instalaciones actuales de la Escuela Preparatoria de Universidad Temprana Eastside Memorial para recibir a la LASA
- · Diseño master del campus
- · Mejoras a las alarmas de incendio e invasión en todo el distrito
- Reemplazo de las cámaras de seguridad en todo el distrito
- Mejoras al sistema eléctrico en las instalaciones actuales de Eastside Memorial ECHS
- Mejoras al I aire acondicionado y calefacción en las instalaciones actuales de Eastside Memorial ECHS
- Mejoras al drenaje en las instalaciones actuales de Eastside Memorial ECHS
- Tecnología: Mejoras al laboratorio de computación
- · Tecnología: Mejoras a a la red de sistemas informáticos
- Tecnología: Sistemas de presentaciones

Las calificaciones de FCA y ESA son solamente una descripción de las condiciones de las instalaciones, no del rendimiento académico de la escuela.

# Eastside Memorial ECHS Campus Resultados

Evaluación de la Condición de la Instalacion (FCA)			
Calificación promedio -	Antes de	Después de	
Preparatoria	las mejoras	las mejoras	
67	56	90+	

Falla

O Malo Promedio

Bueno

Excelente 90 - 100

## Evaluación de la Adaptabilidad para la Educación (ESA)

50 - 69

Calificación promedio -	Antes de	Después de
Primaria	las mejoras	las mejoras
56	47	90+

Falla 20 - 35

Malo

36 - 50

Promedio

io Ru

Bueno 66 - 80 Excelente 81 - 100

Costo calculado de los proyectos propuestos

51 - 65

\$10,380,000

Los proyectos pueden incluir financiamiento de fuentes adicionales.



