

## 2016 Evaluación de Condición de Instalación y Evaluación de Conveniencia Educativa

### ESCUELA PRIMARIA BROWN

#### Sitio de Instalación

505 W. Anderson Lane  
Austin, TX 78752

Área de Edificio: 58,853 Pies Cuadrados  
Pies Cuadrados del Sitio: 10 Acres  
Fecha de la Primera Construcción: 1957



#### Cronología de la Evaluación:

Entrevista de Condición de Instalación: 07/26/16  
Vista para Evaluar Condición de Instalación: 07/25/16  
Entrevista de Conveniencia Educativa: 07/26/16  
Visita para Evaluar Conveniencia Educativa: 07/26/16

### Resumen de Instalación



La Escuela Primaria Brown fue establecida en el 1957, y consiste del Edificio Principal Escolar (BLDG-109A). Este edificio permanente es de un piso, que consiste de oficinas administrativas, salones, cafetería, biblioteca y un gimnasio.

### Evaluación de Condición de Instalación (ECI)

La ECI es un proceso que se utiliza para entender las deficiencias de una instalación. Es realizado por un equipo de arquitectos e ingenieros de diversas disciplinas. La ECI es realizado usando datos existentes, entrevistas de personal de la instalación, evaluaciones por paseo de la instalación, análisis, y estimación de costos.

#### CALIFICACION ECI

Escuela Primaria Brown

**14**

\*La puntuación de ECI es igual a 100 menos el Índice de Condición de Instalación (ICC). La ICC es igual al costo de mantener, reparar y reemplazar las deficiencias de instalaciones dividido por el valor actual de sustitución de la instalación.

### Evaluación de Conveniencia Educativa (ECE)

La ECE mide el grado en que la instalación apoya la enseñanza y el aprendizaje teniendo en cuenta la calidad del medio ambiente exterior y sitio, espacios académicos, espacios de apoyo, espacios listos para el futuro, biblioteca y centro multimedia, seguridad, tecnología, almacenamiento, accesorios, muebles y equipo y controlabilidad de sistemas de iluminación y climatización.

#### CALIFICACION ECE

Escuela Primaria Brown

**50**

\*La ECI y ECE no son una representación del rendimiento académico de la escuela y no reflejar ninguna construcción o mejoras realizadas después de la fecha de evaluación.

\*Estos son los proyectos de puntuaciones pendientes retroalimentación AISD.

#### Enlaces a encuestas en línea:

[AISD Educational Suitability Survey](https://www.surveymonkey.com/r/AISD_Educational_Suitability_Survey) - [https://www.surveymonkey.com/r/AISD\\_Educational\\_Suitability\\_Survey](https://www.surveymonkey.com/r/AISD_Educational_Suitability_Survey)

[AISD Cuestionario para la Condición de Instalación y Conveniencia Educativa](https://www.surveymonkey.com/r/AISD_Educational_Suitability_Espanol) - [https://www.surveymonkey.com/r/AISD\\_Educational\\_Suitability\\_Espanol](https://www.surveymonkey.com/r/AISD_Educational_Suitability_Espanol)

# 2016 Evaluación de Condición de Instalación y Evaluación de Conveniencia Educativa

## Evaluación de Condición de Instalación

Rating Scale: E Excelente G Bueno A Promedio P Malo F Falla

BLDG-109A  
Edificio Principal Escolar

### Mecánica / Climatización

Mecánica / Climatización	<span style="color: yellow;">A</span>
Distribución de Agua Sanitaria	<span style="color: yellow;">A</span>
Accesorios de Plomería	<span style="color: yellow;">A</span>
Elevadores y Ascensores	<span style="color: green;">G</span>

### Eléctrico

Distribución Eléctrica	<span style="color: yellow;">A</span>
Iluminación	<span style="color: yellow;">A</span>
Comunicaciones y Seguridad	<span style="color: green;">G</span>
Alarma Contra Incendios	<span style="color: yellow;">A</span>
Protección Contra Incendios / Supresión	<span style="color: yellow;">A</span>

### Arquitectura Exterior

Puertas Exteriores	<span style="color: yellow;">A</span>
Paredes Exteriores	<span style="color: yellow;">A</span>
Ventanas Exteriores	<span style="color: yellow;">A</span>
Escaleras Exteriores	N/A
Techado	<span style="color: yellow;">A</span>

### Arquitectura Interior

Acabados de Techo Interior	<span style="color: orange;">P</span>
Puertas Interiores	<span style="color: orange;">P</span>
Acabados de Piso Interior	<span style="color: yellow;">A</span>
Paredes Interiores	<span style="color: yellow;">A</span>
Acabados de Pared Interior	<span style="color: orange;">P</span>
Escaleras Interiores	N/A

### Sitio / Civil

Calzada	<span style="color: red;">F</span>
Estacionamiento	<span style="color: red;">F</span>
Pavimento Peatonal (Banqueta)	<span style="color: orange;">P</span>
Desarrollo de Sitio	<span style="color: green;">G</span>
Paisaje	<span style="color: yellow;">A</span>
Campos de Juego	<span style="color: green;">G</span>

### Espacio de Rastreo

Desagüe por Debajo del Edificio	<span style="color: green;">G</span>
Acceso / Ventilación	<span style="color: yellow;">A</span>
Fundación	<span style="color: red;">F</span>
Tubería Expuesta	<span style="color: yellow;">A</span>
Ductos Expuestos	N/A

## Evaluación de Conveniencia Educativa

### Rating Scale

<span style="color: green;">●</span>	<b>Excelente</b> 81-100
<span style="color: green;">●</span>	<b>Bueno</b> 66-80
<span style="color: yellow;">●</span>	<b>Promedio</b> 51-65
<span style="color: orange;">●</span>	<b>Insatisfactorio</b> 36-50
<span style="color: red;">●</span>	<b>Muy Insatisfactorio</b> 20-35

### Área de evaluación

Área de evaluación	Resultado
Exterior	<span style="color: yellow;">42</span>
Edificio General	<span style="color: yellow;">50</span>
Espacios Académicos y Optativos Generales	<span style="color: yellow;">42</span>
Desarrollo Estudiantil Listo para el Futuro	<span style="color: yellow;">43</span>
Biblioteca / Centro de Medios	<span style="color: green;">82</span>
Seguridad	<span style="color: red;">29</span>
Tecnología	<span style="color: red;">30</span>
Almacenamiento	<span style="color: yellow;">53</span>
Muebles, Accesorios y Equipo	<span style="color: green;">78</span>
Calidad Ambiental (Iluminación, Olores, Insectos)	<span style="color: yellow;">56</span>
Controlabilidad de Sistemas (Luces, Temps, Persianas)	<span style="color: yellow;">60</span>