



# R.A. Brown Middle School

EVERY STUDENT, EVERY DAY, CAREER AND COLLEGE READY



In 1963 R.A. Brown Middle School was built, the same year that the first woman went to space and orbited Earth 48 times

## PROPOSED PROJECTS AT YOUR SCHOOL



### Prioritize Safety and Security

- Interior door locks
- Strobes, visual warning inside and outside
- Security cameras
- Improve line of sight from office to front door
- Card key access - exterior doors
- Local door alarms for outside doors
- Alert button at front desk
- Fire doors on alert button at front desk
- Glass film at main door
- Upgrade in-building radio communications
- School seismic upgrades



### Renovate & Repair Aging Schools

- Roofing
- Add air conditioning
- Upgrade HVAC
- Water pipe replacement
- Boiler replacement
- Direct Digital Controls (DDC)



### Relieve Crowded Classrooms, Plan for Growth

- Flexible classroom furniture



### Provide a Modern Education for Every Student

- CRT monitor replacement
- Classroom projectors
- Voice amplification
- Wireless access points
- Whiteboards
- Document cameras
- Student computers
- Licensed staff computers
- Classified staff computers
- Student audio/video production devices - media/learning center

Total proposed investment at R.A. Brown Middle School

**\$9,442,114**



# Escuela Secundaria R.A. Brown

CADA ESTUDIANTE, CADA DÍA, PREPARADO PARA  
LA PROFESIÓN Y LA UNIVERSIDAD

**¿SABÍA  
USTED QUE?**

La Escuela Secundaria R.A. Brown fue construida en 1963, el mismo año que la primera mujer viajó al espacio exterior y orbitó la Tierra 48 veces

## PROYECTOS PROPUESTOS EN SU ESCUELA



### Priorizar protección y seguridad

- Puertas con seguros por dentro
- Luces intermitentes, advertencias visuales adentro y afuera
- Cámaras de seguridad
- Mejoras en la visibilidad desde la oficina a la puerta del frente
- Llave electrónica (tarjeta) para acceso de puertas exteriores
- Alarmas en las puertas que dan al exterior
- Botón de alerta en la oficina principal
- Puertas de incendio conectadas al botón de alerta en la oficina principal
- Lámina de seguridad para el vidrio de la puerta principal
- Actualización de la comunicación por radio en el edificio
- Actualización sísmica de la escuela



### Renovar y reparar escuelas deterioradas

- Techos
- Adición de aire acondicionado
- Actualización del sistema de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC)
- Reemplazo de tuberías de agua
- Reemplazo de calderas
- Control digital directo (DDC)



### Reducir la sobrepoblación estudiantil en los salones de clases; planificar para el crecimiento

- Muebles flexibles en los salones de clases



### Proporcionar una educación moderna para todos los estudiantes

- Reemplazo de monitores CRT
- Proyector en los salones de clases
- Amplificador de voz
- Puntos de acceso inalámbrico
- Pizarras blancas
- Cámaras de documentos
- Computadoras para los estudiantes
- Computadoras para el personal licenciado
- Computadoras para el personal clasificado
- Aparatos de producción de audio/video para estudiantes - Centro de medios/aprendizaje

Inversión total propuesta en la Escuela Secundaria R.A. Brown

**\$9,442,114**