



Escuela Primaria Emerson/Bandini



En el #3510 de la Avenida Newton, San Diego, CA 92113

Construida en 1939 Tamaño del terreno: 9.7 acres 759 alumnos

La Equipo de Trabajo Especial en Relación con el Bono de la Mesa Directiva estableció lineamientos básicos para apoyar el desarrollo de instalaciones educativas que:

- son el alma y corazón de la comunidad
- tienen simetría con las instalaciones y estructuras físicas
- mejoran el aprendizaje y logro estudiantil
- conducen a una mejor rendición de cuentas

Lista del Proyecto del Impuesto Temporal Específico del Plantel

Por medio de un proceso de planificación de gran amplitud se identificaron las siguientes necesidades, que incluyeron la aportación de los representantes del plantel escolar en juntas de la agrupación, departamentos del distrito y otras medidas de evaluación.

El lenguaje usado a continuación se incluirá en la resolución del impuesto temporal:

Mejoramientos al Proyecto para Apoyar el aprendizaje Estudiantil y la Instrucción

- Instalar un sistema inalámbrico de comunicaciones (WIFI)
- Proporcionar mejoras tecnológicas del siglo XXI, incluyendo capacidad para proyección a todos los alumnos

Mejoramientos escolares para Apoyar la Salud, Seguridad y Protección de los Alumnos

- Proporcionar un sistema de comunicación de emergencias en todo el plantel
- Instalar iluminación de seguridad, así como aumentar la protección contra vandalismo e intrusión, incluyendo mejorar el sistema de alarma y modificar las bardas
- Eliminar o hacer mínimos los riesgos de cualquier material potencialmente peligroso en toda la instalación
- Mejorar la zona donde los padres dejan y recogen a los alumno y expandir el estacionamiento

Proyectos para Mejorar la Accesibilidad Escolar, Mejoras de Cumplimiento con el Código

- Renovar baños existentes
- Mejorar la accesibilidad a todas las aulas, laboratorios, baños, y otras instalaciones escolares para cumplir con los reglamentos incluyendo los de ADA Title I y II
- Instalar un lavadero de tres compartimientos en la cocina
- Instalar un interceptor de grasa en la cocina para cumplir con el reglamento de la ciudad
- Proporcionar mejoras para sismos y reparaciones estructurales según sea necesario
- Reparar/reemplazar/retirar las viejas aulas transportables

Reparación/Reemplazo de Importantes Sistemas de Construcción

- Reparar aceras y zonas estructuras construidas alrededor de edificios
- Reparar/reemplazar los sistemas de calefacción y ventilación según sea necesario
- Reparar/reemplazar los sistemas de tubería y desagüe en deterioro
- Reemplazar el viejo cableado eléctrico y mejorar los sistemas eléctricos según sea necesario
- Reparar/restaurar los interiores, exteriores, acabados y artefactos del edificio
- Recubrir de asfalto los estacionamientos y las zonas del patio de recreo según sea necesario.
- Reparar/reemplazar/mejorar los espacios de funciones/salones multiusos