



Escuela Primaria Miramar Ranch



En el #10770 de Red Cedar Drive, San Diego, CA 92131

Construida en 1976
Tamaño del terreno: 11.2 acres
687 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 para emergencias en todo el plantel**
- **Expandir la zona del estacionamiento**
- **Brindar mejor circulación a peatones cerca de las paradas del autobús y en los cruces**
- **Instalar iluminación de seguridad, así como aumentar la protección contra la intrusión y el vandalismo, incluyendo modificaciones a las bardas**
- **Eliminar o hacer mínimos los riesgos de cualquier material potencialmente peligroso en toda la instalación**

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**
- **Reemplazar/ reparar/ retirar las viejas aulas transportables**

Reparación/Reemplazo de Importantes Sistemas de Construcción

- **Reparar aceras y áreas de estructuras construidas en el plantel**
- **Reparar/reemplazar los sistemas de calefacción y ventilación según sea necesario**
- **Reparar el techo en las zonas requeridas**
- **Reparar/reemplazar los sistemas de tubería y desagüe en deterioro**
- **Reemplazar viejos cables y mejorar sistemas eléctricos según sea necesario**
- **Reparar y reemplazar canaletas, tubos de descenso pluvial, colectores de agua y la tubería subterránea según se requiera para mejorar el drenaje y anegamiento para seguridad de los alumnos donde sea necesario**
- **Reparar/reconfigurar acabados y artefactos interiores/exteriores del edificio según sea necesario**
- **Abordar los problemas de acústica según se requiera**
- **Reparar/reemplazar/mejorar los espacios de funciones/salones multiusos**