



Escuela Preparatoria Hoover



En el #4474 del Bulevar El Cajon, San Diego, CA 92115

Construida en 1938
Tamaño del terreno: 24.9 acres
2163 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 Planteo

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

- **Modernizar/construir espacios para proporcionar nuevos entornos actualizados para el aprendizaje de carreras técnicas para el Programa de Oficios de la Construcción y Construcción así como otros espacios auxiliares para la educación**
- **Espacios nuevos/mejorados para apoyar los programas académicos y el currículo**
- **Proporcionar mejoras tecnológicas del siglo XXI, incluyendo capacidad para proyección a todos los alumnos**
- **Instalar un sistema inalámbrico de comunicaciones (WIFI)**

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

- **Reemplazar la vieja alarma de incendios y el sistema de comunicaciones para emergencias**
- **Renovar la zona de servicio de alimentos, incluyendo la cafetería, y agregar kioscos para aumentar la eficiencia del servicio y proporcionar opciones de alimentos más saludables**
- **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**
- **Modernizar/instalar un sistema de calefacción, ventilación y aire acondicionado en los espacios educativos que no tengan aire acondicionado**
- **Mejorar la zona donde los padres dejan y recogen a los alumnos**

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

- **Renovar baños y casilleros existentes**
- **Renovar el edificio del gimnasio para cumplir con el reglamento de acceso**
- **Proporcionar un cuarto de luchas accesible y que cumpla con el reglamento**
- **Mejorar el acceso 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**
- **Renovar/reemplazar gradas en el estadio, incluyendo palcos de prensa**
- **Mejorar pistas de carreras, y canchas para cumplir con reglamento de acceso**
- **Construir edificio de aulas de dos pisos para reemplazar aulas transportables**
- **Proporcionar baños accesibles con guardado para equipo deportivo**

Reparación/Reemplazo de Importantes Sistemas de Construcción

- **Reemplazar techos que gotean en pasillos, aceras y áreas de concreto**
- **Reparar/mejorar interiores, exteriores, acabados y artefactos en edificios**
- **Reparar/reemplazar viejos sistemas de calefacción y ventilación donde se necesite**
- **Reemplazar el viejo cableado y mejorar los sistemas eléctricos incluyendo iluminación y sistema de sonido en el teatro**
- **Reparar aceras, escaleras y rampas dañadas según sea necesario**
- **Reemplazar sistemas de desagüe y tubería en deterioro según sea necesario**
- **Renovar/mejorar el edificio del auditorio incluyendo nuevos cables en el foro**