



## Escuela Preparatoria Morse



En el #6905 de Skyline Drive, San Diego, CA 92114

Construida en 1963

Tamaño del terreno: 40 acres

2714 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

- **Modernizar/construir espacios para nuevos entornos mejorados de aprendizaje de carreras técnicas para el Desarrollo Infantil y el Programa de Servicios Familiares, el Programa de Auto Listo, el Programa de Artes Culinarias y otros espacios educativos para apoyar las necesidades de los programas**
- **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 vieja alarma de incendios y sistema comunicación de emergencia**
- **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 y aumentar la protección contra la intrusión y el vandalismo, incluyendo modificaciones a las bardas para asegurar la escuela**
- **Eliminar o hacer mínimos los riesgos de cualquier material potencialmente peligroso en toda la instalación**
- **Hacer reparaciones estructurales a los edificios para cumplir con las normas actuales para sismos**
- **Hacer modificaciones para estabilizar la pendiente en el plantel**

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

- **Renovar baños existentes**
- **Renovar/reconfigurar cuartos de casilleros para cumplir con la accesibilidad**
- **Renovar el gimnasio, incluyendo nuevas gradas, para cumplir con el reglamento de accesibilidad**
- **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 interceptor de grasa y lavadero de tres compartimentos en la cocina**
- **Renovar/reconfigurar gradas del estadio, incluyendo el palco de prensa**
- **Mejorar campos y pista para seguridad de uso y cumplir con el reglamento de accesibilidad**
- **Construir nuevo edificio de dos pisos para aulas para reemplazar las aulas transportables**
- **Brindar nuevos baños accesibles para el estadio e incluir concesiones y guardado**
- **Crear entrada separada para visitantes con rejas y taquilla de boletos**
- **Proporcionar cuarto de pesas/espacio accesible para condición física**

Reparación/Reemplazo de Importantes Sistemas de Construcción

- **Reparar/reemplazar sistemas de tubería y eléctricos**
- **Reparar/mejorar interiores, exteriores, acabados y artefactos del edificio**
- **Reparar/reemplazar sistemas anticuados de calefacción y aire acondicionado**
- **Reemplazar viejos alambre y mejorar sistema eléctrico según se necesite**
- **Reparar/reemplazar/mejorar espacios para funciones**