

ESCUELA PRIMARIA JOHN EHRHARDT

MEDIDA M BONO ESCOLAR DE NOVIEMBRE HOJA INFORMATIVA

AÑO DE INAGURACION: 1997 AÑO MODERNIZACION: No

Dirección:

8900 Old Creek Drive Elk Grove, CA 95758

Instalaciones:

- 8.51 Hectáreas
- 55.167 SF Área de Construcción
- 77 plazas de aparcamiento

Aulas:

- 33 1er a 6to Grados
- 2 Pre-K/Jardín de Infancia

Guarderia:

1 Edificio reubicable (propiedad no pertenece al distrito

El plan maestro de Instalaciones del Distrito Escolar Unificado de Elk Grove ha identificado la necesidad de \$ 13.9 millones para el mejoramiento de las instalaciones de la Escuela Primaria John Ehrhardt en los próximos diez años.

Para hacer frente a estas necesidades en las instalaciones de la escuela y en las instalaciones a lo largo del distrito escolar se ha creado el bono de instalaciones escolares llamado Medida M, la cual se ha colocado en las votaciones de noviembre 2016. Si la medida M es aprobada por los votantes esos fondos serán utilizados para mejorar y modernizar las instalaciones en todas las escuelas proporcionando entornos de aprendizaje acordes al siglo 21.

Otras prioridades identificadas en la escuela primaria John Ehrhardt son:

- Actualización de los sistemas de construcción más importantes, incluyendo calefacción, aire acondicionado, techos, alarmas e intercomunicadores
- Medidas de seguridad que incluyen sistemas de cámaras y vallas
- Las mejoras tecnológicas
- Nueva estructura de sombra (s)
- Renovaciones del baño
- Mejoras del lugar de juego y parque infantil
- Fuentes de agua potable
- Pintura del interior y exterior
- Mejoras de alfombras y pisos

Las prioridades del proyecto serán determinados por la Junta de Educación. La aprobación de la Medida M no garantiza que todas las mejoras necesarias sean completadas debido a que los costos de construcción son impredecibles así también por la incertidumbre del Estado y de la justificación de las fuentes de financiación para los desarrolladores del plan.

El Plan Maestro de Instalaciones está disponible en www.egusd.net.