



School Facilities: Recent Accomplishments and Current Needs

The Santa Monica-Malibu Unified District (SMMUSD) has made significant improvements to school facilities with previous general obligation bonds. While much work remains to repair, modernize and upgrade old classrooms, labs and school facilities, many important improvements have already been made that help our local schools meet today's educational and safety standards.

Most school buildings at SMMUSD were originally built more than 70-years ago. The average age of "temporary" portable classrooms is more than 30-years old. Very little work was done to improve the schools between 1978 and 2008. While the District has made great strides to improve school facilities over the past 16 years, there is more work to be completed to ensure the educational success of students.

The District is balancing respectful preservation of historic resources with the safety and academic requirements of modern classrooms, labs and school facilities for our students.

Pre-Kindergarten through Fifth Grade Schools:

Measure ES approved in 2012 and Measures SMS and M approved in 2018 modernized elementary school classrooms and instructional areas.

Projects included: new doors, windows, flooring, fire alarms and accessibility upgrades. Heating ventilation and air conditioning systems were also improved and added, thus, improving indoor air quality for students and staff. Technology upgrades were also completed in every classroom and educational space. Safety and security improvements such as: cameras, electronic locks, gate and perimeter-control systems and emergency communications were completed at every school.

Assessments were completed at every Santa Monica elementary school to align them with the District's education specifications that best support learning. Campus assessments are currently underway at Webster and Malibu Elementary Schools.

New construction and modernization projects are underway at Will Rogers Learning Community, McKinley Elementary School, John Muir Elementary/Santa Monica Alternative School House.

Additional funding is needed at all sites to continue progress toward improving schools:

- Improve security and safety at each school, including systems that deter active shooters and prepare for natural disasters
- Replace leaky roofs, deteriorating electrical and plumbing systems and add air conditioning where still needed
- Repair, add and upgrade restrooms
- Remove deteriorating portable classrooms that have surpassed their useful life with permanent classrooms that meet today's safety and learning standards and are energy efficient
- Construct additional science, technology, engineering, arts and math labs, and upgrade classrooms and outdoor learning areas to support today's teaching and learning
- Modernize outdated classrooms to create state-of-the-art learning environments
- Improve playgrounds to increase safety and access

Middle and High Schools:

The gap between the 19th and 20th-century style classrooms and 21st-century classrooms is most apparent in the middle and high schools where current learning practices are even more critical. In the past 10 years, the District has built and improved classrooms at all of the middle schools and high schools. This included new classrooms at John Adams Middle School (JAMS), a classroom and library building at Lincoln Middle School, new classrooms at Malibu Middle School and a new classroom building for Malibu High School. Santa Monica High School (Samohi) has been significantly upgraded with the new Innovation building and the Discovery building, which has transformed student learning. The Exploration building and Gold gymnasium will be opened for the 2024-2025 school year. At the middle schools, physical education areas have been improved including the new field and track at Lincoln Middle School and field resurfacings and gym renovation at JAMS. The performing arts facilities at JAMS has been improved with the new state-of-the-arts performing arts center and additional classrooms.

Additional funding is needed at all sites to continue progress toward improving schools:

- Science, technology, engineering and mathematics classrooms will be modernized and constructed at the middle schools to improve career tech/project-based learning
- Malibu Middle School modernization will be completed
- Samohi Phase 4 will be developed including the library, student center/services, small learning theater, administration and classrooms
- Replacement of failing pools at Malibu High School and Lincoln Middle School
- Capital improvements, including replacing leaking roofs, along with upgraded electrical and plumbing systems will be completed
- Continued security and safety improvements at each school will be completed

We Want to Hear from You!

Your feedback is welcomed and valued as the District considers options for supporting student success at SMMUSD through the Let's Talk portal: www.smmusd.org/Superintendent, click on the Potential 2024 School Improvement Bond For more information, please visit: <https://www.smmusd.org/fip>.



SANTA MONICA-MALIBU UNIFIED SCHOOL DISTRICT



smmusd.com



[/smmusd](#)



[@smmusd](#)



[@smmusd_official](#)



Instalaciones escolares: los logros recientes y las necesidades actuales

El Distrito Escolar Unificado de Santa Mónica-Malibú (SMMUSD) ha hecho mejoras significativas en las instalaciones escolares con los bonos de obligaciones previos. Aunque quedan muchas reparaciones, modernizaciones y actualizaciones por realizar en nuestras aulas, laboratorios y edificios, ya se han hecho muchos arreglos importantes que permiten que nuestras escuelas locales cumplan con los estándares de las necesidades educativas y de seguridad de la actualidad.

La mayoría de los edificios escolares del SMMUSD fueron construidos hace más de 70 años. El tiempo promedio de las aulas móviles “temporales” es de más de 30 años. De 1978 a 2008 se ha hecho muy poco trabajo para mejorar las escuelas. Aunque en los últimos 16 años el distrito ha dado pasos importantes en la mejora de las instalaciones escolares, es necesario realizar más para asegurar el éxito académico de los estudiantes.

El Distrito está tratando de encontrar un equilibrio entre la protección de patrimonios históricos y lo que las aulas, los laboratorios y las instalaciones modernas necesitan en materia académica para nuestros estudiantes.

Las escuelas de prekínder al quinto grado:

La Medida ES aprobada en 2012 y las Medidas SMS y M aprobadas en 2018 ayudaron a modernizar las aulas y espacios académicos de los planteles de la primaria.

Entre los proyectos se encuentran: nuevas puertas, ventanas, pisos, alarmas contra incendios y mejoras para la accesibilidad. También se mejoraron y añadieron sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado, mejorando así la calidad del aire interior para los alumnos y el personal. También se han realizado mejoras tecnológicas en todas las aulas y espacios educativos. En todas las escuelas se han llevado a cabo mejoras en materia de seguridad y protección, como cámaras, cerraduras electrónicas, sistemas de control perimetral y comunicaciones de emergencia. Se realizaron análisis en cada escuela primaria de Santa Mónica para que coincidan con las especificaciones educativas del distrito que fomentan más eficientemente el aprendizaje. Actualmente se están llevando a cabo análisis en las escuelas primarias Webster y Malibu.

Actualmente en los planteles Will Rogers Learning Community y McKinley, John Muir/ Santa Monica Alternative School House se están llevando a cabo proyectos de construcción y modernización.

Es necesario contar con fondos adicionales para continuar avanzando en las mejoras para todas las escuelas:

- Mejorar la seguridad y protección en cada escuela, incluyendo sistemas para disuadir a un tirador activo y la preparación en caso de desastres naturales
- Reemplazar los techos con goteras, los deteriorados sistemas eléctricos y de plomería, e instalar sistemas de aire acondicionado donde aún sea necesario
- Reparar, agregar y mejorar los servicios sanitarios
- Retirar las deterioradas aulas móviles que ya han sobrepasado su tiempo de vida útil y reemplazarlas con aulas permanentes que cumplen con los estándares de seguridad y académicos actuales y eficiencia energética
- Construir laboratorios de ciencias, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas adicionales, y mejorar las aulas y espacios para el aprendizaje al aire libre para favorecer la enseñanza y el aprendizaje actual
- Modernizar las anticuadas aulas para crear entornos para el aprendizaje de vanguardia
- Mejorar las áreas de juego para aumentar la seguridad y el acceso

Escuelas secundarias y preparatorias:

La brecha entre las aulas de estilo de los siglos XIX y XX y las aulas del siglo XXI es más evidente en las escuelas secundarias y preparatorias, donde las prácticas de aprendizaje actuales son aún más críticas. En los últimos 10 años, el distrito ha construido y mejorado aulas en todas las escuelas secundarias y preparatorias. Esto abarcó nuevas aulas en la Secundaria John Adams Middle (JAMS), un edificio de aulas y biblioteca en la Secundaria Lincoln Middle, nuevas aulas en la Secundaria Malibu Middle y un nuevo edificio de aulas para la Preparatoria Malibu High. En la Preparatoria Santa Monica High (Samohi) ha habido una mejora significativa con el nuevo edificio de Innovation y el edificio de Discovery, que ha transformado el aprendizaje de los estudiantes. El edificio Exploration y el gimnasio Gold se inaugurarán para el año escolar 2024-2025. En las escuelas secundarias, se han mejorado las áreas de educación física, incluyendo el nuevo campo y la pista en la Escuela Secundaria Lincoln Middle y la repavimentación del campo y la renovación del gimnasio en JAMS. Las instalaciones de artes escénicas en JAMS se han mejorado con el nuevo centro de artes escénicas y aulas adicionales.

Los fondos adicionales son necesarios para continuar avanzando en las mejoras de los planteles de todas las escuelas:

- Se modernizarán y construirán las aulas para ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas para fomentar el aprendizaje de carreras técnicas/basado en proyectos
- Se completará la modernización de la Secundaria Malibú Middle
- Continuará la Fase 4 en Samohi, que incluye la biblioteca, el centro/servicios para los estudiantes, teatro pequeño para instrucción, las oficinas administrativas y las aulas
- Se reemplazarán las deterioradas piscinas en la Preparatoria Malibú High y la Secundaria Lincoln Middle
- Mejoras de capital, lo que abarca reemplazar los techos con goteras, además de mejorar los sistemas eléctricos y de plomería
- Continuar con las mejoras de los sistemas de seguridad y protección en cada escuela

Agradecemos y apreciamos sus aportaciones conforme el Distrito considera las opciones tendientes a favorecer el éxito de nuestros estudiantes en el SMMUSD a través del portal Let's Talk:

www.smmusd.org/Superintendent, haga clic en Potential 2024 School Improvement Bond [Posible bono 2024 para mejoras en las escuelas]. Para más información diríjase a: <https://www.smmusd.org/fip>



SANTA MONICA-MALIBU UNIFIED SCHOOL DISTRICT



smmusd.com



[/smmusd](#)



[@smmusd](#)



[@smmusd_official](#)