

Lincoln Middle School

Building the Future Spring 2026

ENTRY PORTAL AT EYE LEVEL



32

Hello Lincoln Middle School Neighbors!

Lincoln Middle School is moving forward with a series of campus improvement projects designed to modernize classrooms, enhance outdoor spaces and create more engaging learning environments for students. These projects reflect a long-term investment in flexible, energy-efficient facilities that support collaboration, innovation and student success.

“These improvements will help create learning environments that better support today’s students and teaching practices,” said Principal Jose Cuevas. “We are excited to continue investing in spaces that inspire creativity, collaboration and meaningful learning experiences for our school community.”

NORTH OUTDOOR CLASSROOM EYE-LEVEL



Current Projects

Building 500 Modernization

The existing Building 500, which currently serves as an 8th grade hub, will be fully modernized to bring new energy, functionality and identity to the space. The project reimagines and reinvigorates the building to support future-ready learning, transforming it into a dynamic middle school environment designed for today's students and teaching practices.



The modernized facility will feature nine new math, science and general education classrooms designed to support flexible instruction and collaboration. A new Innovation Lab will provide hands-on STEM and project-based learning opportunities, while covered outdoor learning areas will extend instruction beyond the classroom and support year-round use. Updated interiors, modern finishes and improved natural light through new windows and doors will create a bright, engaging and student-centered environment that reflects the district's commitment to high-quality learning spaces.

Once complete, Building 500 will reopen in August 2026 as a revitalized campus centerpiece for middle school learning.

Main Building Upgrade

First constructed in 1924 and significantly remodeled following the 1933 Long Beach earthquake, the main building at Lincoln Middle School has served as the heart of campus life for more than a century. Portions of the facility were modernized between 2010 and 2012, with remaining areas now scheduled for further upgrades beginning summer 2027.

This next phase of work will include replacement of windows, updated flooring, fresh interior paint and additional improvements throughout the building to enhance both the appearance and overall learning environment.

A key component of the project is the reimagining of main hallways, which will transition from traditional corridors into more flexible common areas and student learning spaces designed to encourage collaboration and engagement.

The approximately one-year construction effort is expected to significantly enhance the student experience and support modern teaching and learning practices across campus.

CDC Playground Replacement

The existing play yard will be replaced with a new approximately 5,000-square-foot playground and expanded green space designed for early learners. Planned improvements include a modern play structure, walking path, updated landscaping and new trees.

Outdoor learning areas will also be incorporated to support exploration, movement and play-based instruction. The project is approved by the Division of the State Architect and will begin construction in June 2026.

Families are encouraged to sign up for the [Neighborhood News](#) to receive the latest construction updates and project information as it becomes available.

Learn [more](#).



BUILDING 100 HALLWAY LEVEL 1: PERSPECTIVE VIEW 1



Lincoln Middle School

Address: 1501 California Ave, Santa Monica, CA 90403



LinColn Middle School

Building the Future Spring 2026

ENTRY PORTAL AT EYE LEVEL



32

¡Hola vecinos de la Secundaria Lincoln Middle!

La Secundaria Lincoln Middle está avanzando con una serie de proyectos de mejoras al plantel diseñados para actualizar las aulas, mejorar los espacios al aire libre y crear un entorno didáctico más interesante para los estudiantes. Estos proyectos reflejan una inversión a largo plazo en instalaciones flexibles, de bajo consumo de energía que favorecen la colaboración, la innovación y el éxito estudiantil.

“Estas mejoras ayudarán a crear espacios didácticos que favorecen mejor a los estudiantes y las prácticas de instrucción de hoy”, dijo el director José Cuevas. “Estamos emocionados de invertir en espacios que inspiran la creatividad, la colaboración y las experiencias de aprendizaje significativas en nuestra comunidad escolar”.



Proyectos actuales

Modernización del Edificio 500

El actual Edificio 500, que hace las veces de centro de reunión para estudiantes de 8º grado, se modernizará en su totalidad para dar al espacio una nueva energía, funcionalidad e identidad. El proyecto reconsidera y revitaliza el edificio para favorecer el aprendizaje listo para el futuro, transformándolo en un entorno de la secundaria dinámico diseñado para los estudiantes y las prácticas de instrucción actuales.



La moderna construcción contará con nuevas aulas de matemáticas, ciencias y educación general diseñadas para favorecer una instrucción flexible y la colaboración. El nuevo Innovation Lab promoverá las oportunidades de aprendizaje basado en proyectos y práctico de STEM, al tiempo que las áreas al aire libre sombreadas permitirán la instrucción fuera del aula todo el año. Interiores modernizados, terminados actuales y una mejor luz natural gracias a las nuevas ventanas y puertas darán pie a un entorno claro, interesante y centrado en el estudiante que refleja el compromiso del distrito de espacios didácticos de alta calidad.

Cuando esté terminado, el Edificio 500 reabrirá sus puertas en agosto de 2026, este punto central revitalizado del plantel promoverá el aprendizaje a nivel secundaria.

Mejoras al edificio principal

El edificio principal de la Secundaria Lincoln Middle, construido en 1924 y remodelado tras el temblor de Long Beach en 1933, ha sido el corazón del plantel por más de un siglo. Algunas partes de las instalaciones se modernizaron en 2010 y 2012, y están programadas las mejoras para el resto del edificio a partir del verano de 2027.

Esta siguiente fase del trabajo consistirá en reemplazar las ventanas, cambiar los pisos, una mano de pintura y mejoras adicionales en todo el edificio para actualizar tanto la apariencia como el entorno didáctico en general. Un componente clave del proyecto es el pasillo principal restante, que pasará de ser un corredor tradicional a un área flexible de uso común con espacios para el aprendizaje estudiantil diseñada para incentivar la colaboración y la participación.

Reemplazo del área de juego del CDC

El área de juego actual se transformará en una de aproximadamente 5,000 pies cuadrados con zonas verdes diseñadas para los estudiantes más pequeños. Las mejoras que se planean incluyen juegos modernos, un sendero, mejoras a las áreas verdes y árboles nuevos.

También se incorporarán los espacios abiertos para fomentar la exploración, el movimiento y enseñanza mediante el juego. El proyecto ha sido aprobado por la División de Arquitectos del Estado y empezará en junio de 2026.

Se insta a las familias a que creen una cuenta en [Neighborhood News](#) para recibir la información más reciente de las obras de construcción e información de los proyectos conforme se va están disponibles.

Infórmese [más](#).



EDIFICIO 100, PASILLO A NIVEL 1: VISTA EN PERSPECTIVA 0



LINCOLN MIDDLE SCHOOL CAMPUS IMPROVEMENTS

Secundaria Lincoln Middle

Domicilio: 1501 California Ave, Santa Monica, CA 90403



136



Santa Monica-Malibu USD

<https://www.smmusd.org/>