

Distrito Escolar Unificado Costero de San Luis

Escuela Preparatoria Morro Bay

Grados 9 al 12

Kyle Pruitt, Ph.D., Director

Correo electrónico:
kp Pruitt@slcusd.org



235 Atascadero Road
Morro Bay, CA 93442

Tel.: (805) 771-1845

Fax: (805) 772-5944

Código CDS: 40-68809-4034807

Sitio en la Red: mbhs.slcusd.org



Informe de Rendimiento de Cuentas Escolar del 2019-2020

Publicado durante el 2020-2021

<p style="text-align: center; color: #008080;">JUNTA DE EDUCACIÓN DICIEMBRE 2020-NOVIEMBRE 2021</p> <p style="text-align: center;">Chris Ungar Presidente</p> <p style="text-align: center;">Kathryn Eisendrath-Rogers Secretario</p> <p style="text-align: center;">Miembros: Mark Buchman Eve Dobler-Drew Evelyn Frame Marilyn Rodger Ellen Sheffer</p>	<p style="color: #008080;">Distrito Escolar Unificado Costero de San Luis Declaración de la Misión</p> <p><i>La misión del Distrito Escolar Unificado Costero de San Luis es educar a los estudiantes a convertirse en individuos auto-suficientes que sean capaces de hacer contribuciones significativas a la sociedad y administrar cambios en una comunidad mundial culturalmente diversa. El Distrito garantiza proveer la calidad más alta posible de programas y servicios de manera de dar a todos los individuos la oportunidad de realizar su completo potencial intelectual, físico, creativo, emocional y social.</i></p>	<p style="text-align: center; color: #008080;">OFICINA DEL DISTRITO</p> <p style="text-align: center;">1500 Calle Lizzie San Luis Obispo, CA 93401 Teléfono: (805) 549-1200 Fax: (805) 549-9074 Correo electrónico: district@slcusd.org Sitio en la Red: www.slcusd.org</p> <p style="text-align: center;">Eric Prater, Dr. Ed. Superintendente</p> <p style="text-align: center;">Ryan Pinkerton Asistente al Superintendente Servicios Fiscales</p> <p style="text-align: center;">Kim McGrath Asistente al Superintendente Personal, Innovación y Servicios Educativos</p>
--	--	---



Los objetivos del Estado de California para la educación pública están incrustados en la Formula Local de Control de Fondos y el Plan de Control Local de Responsabilidad, adoptados en 2013-2014. El Distrito Escolar Unificado Costero de San Luis, en 2014, adoptó sus propias Iniciativas para el Éxito Estudiantil. Apoyamos los objetivos del Estado formulando áreas de enfoque anuales basadas en estas iniciativas:

2019-2020

ÁREA DE ENFOQUE 1: Todos los estudiantes lograrán ganancias académicas sustanciales a través de una instrucción y plan de estudios riguroso, relevante y atractivo.

ÁREA DE ENFOQUE 2: Todos los grupos de estudiantes identificados por LCAP lograrán ganancias académicas sustanciales a través de un sistema de apoyo de varios niveles.

ÁREA DE ENFOQUE 3: SLCUSD creará una cultura de cuidado intencional que incluye un enfoque en el bienestar socioemocional de los estudiantes y la conexión de los padres.

ÁREA DE ENFOQUE 4: SLCUSD ampliará la tecnología y promoverá la innovación para preparar a los estudiantes para la universidad o una carrera.

ÁREA DE ENFOQUE 5: SLCUSD fortalecerá el uso de datos para mejorar el rendimiento académico.

I. Data y Acceso

Ed-Data es una asociación con el CDE, *EdSource*, y el Equipo de Asistencia de Administración y Crisis Fiscal (FCMAT) que provee información financiera, demográfica, y de desenvolvimiento extensivo acerca de los distritos escolares y escuelas del kindergarten hasta el doceavo grado.

DataQuest es una herramienta de datos en línea a la que se puede acceder en <http://dq.cde.ca.gov/dataquest/> e incluye información adicional sobre esta escuela, así como comparaciones con el distrito, el condado y el estado. Concretamente, *DataQuest* es un sistema dinámico que proporciona informes sobre la responsabilidad de la escuela (por ejemplo, el Índice de Rendimiento Académico [API], el Progreso Anual Adecuado [conocido en inglés como AYP]), los datos sobre las pruebas, la matriculación, los graduados, los alumnos que abandonan sus estudios, las inscripciones en cursos, el personal y los datos relacionados con los alumnos aprendices de inglés.

Acceso a Internet está disponible en bibliotecas y otros establecimientos accesibles al público (como la Biblioteca Estatal de California). Por lo general, estos lugares permiten el acceso a Internet por orden de llegada. Otras restricciones de uso de Internet incluyen las horas de trabajo, la cantidad de tiempo en que se puede utilizar la computadora (según la disponibilidad), los tipos de programas que están disponibles en el puesto de trabajo y la capacidad de imprimir documentos.

II. Acerca de la Escuela Preparatoria/Secundaria Morro Bay

Descripción de la escuela y declaración de la misión

Establecida en 1959, la Escuela Preparatoria Morro Bay ha sido una parte integral de nuestra comunidad costera por más de 50 años. Morro Bay, que fue una vez un tranquilo pueblo pesquero, y Los Osos, una comunidad residencial de San Luis Obispo, se han transformado en centros socio-económicos vitales. La Escuela Preparatoria Morro Bay es parte del Distrito Escolar Unificado Costero de San Luis, un distrito con diez escuelas primarias (una escuela por carta constitucional), dos escuelas medias, dos preparatorias completas y una escuela preparatoria de continuación. El campo escolar de 43 acres de la Escuela Preparatoria Morro Bay es único pues es una de las pocas escuelas en el país bordeando el Océano Pacífico. La Preparatoria Morro Bay es una escuela preparatoria completa de cuatro años con una población estudiantil de 831 (CBEDS 2016-2017).

La misión de la Escuela Preparatoria Morro Bay es la desafiar a cada estudiante a alcanzar su máximo potencial en áreas académicas, pensamiento crítico, destrezas ocupacionales, desarrollo social, y crecimiento personal. Una vez graduados, “los estudiantes serán capaces de escoger responsablemente para una vida productiva y satisfactoria.” La Escuela Preparatoria Morro Bay es una Escuela Distinguida de California en 2005 y 2009, una Escuela de Cinta Azul Nacional en 2006, y fue nombrada por *U.S. News & World Report* como una de las Mejores Escuelas Preparatorias de American en 2008, 2009, y 2010.

Oportunidades para la participación de los padres de alumnos

El apoyo de padres en MBHS está bien establecido. Numerosas organizaciones de apoyo ofrecen apoyo financiero invaluable para apoyar el plan de estudios al igual que actividades extracurriculares, y programas para necesidades especiales. Nuestros cuatro clubes de apoyo de padres son: *Aggie Backers* (Apoyadores de Agricultura), *Athletic Boosters* (Apoyadores Deportivos), *Blue and White* (Azul y Blanco), y *Music Boosters* (Apoyadores de Música). MBHS y nuestro distrito se han beneficiado de *TEACH* (Fondo Dotal para el Avance de Niños), el cual tiene el propósito de fomentar excelencia en el Distrito Escolar Unificado Costero de San Luis proveyendo becas para proyectos y materiales especiales para clases que benefician a los estudiantes.

Los padres sirven como miembros de nuestro Consejo del Sitio Escolar, con una de sus tareas principales siendo el supervisar el Plan Individual para el Alcance de Estudiante. Los padres participaron activamente escribiendo nuestro reporte y planes de acción para WASC (Asociación del Oeste de Escuelas y Colegios). MBHS recibió una acreditación de seis años con un repaso de tres años, lo cual es el más alto nivel de acreditación otorgado por WASC. Los padres tienen una oportunidad para asistir a nuestros eventos de Vuelta a la Escuela y Escuela Abierta cada año. Los padres saben que ellos son una parte vital de la comunidad escolar. Ellos saben que la facultad está accesible y se preocupa por sus necesidades. Los padres, estudiantes y personal contestan una encuesta anual, y nuestro personal completo repasa los resultados. Para información adicional acerca de la participación de padres, por favor póngase en contacto Asistente al Director, Señor Jeff Cadwallader, al 805-771-1845, ext. 2905, para obtener información de contacto con nuestros cuatro clubes de apoyo de padres.

Matrícula por Nivel de Grado (2019-2020)

Nivel de grado	Número de estudiantes
Grado 9	203
Grado 10	256
Grado 11	206
Grado 12	176
Matrícula Total	841

Matrícula por Grupo (2019-2020)

Grupo	Porcentaje de Matrícula
Afro-Americano	0.7%
Indo-Americano o Natural de Alaska	0.4%
Asiático	2%
Filipino	4.2%
Hispano o latino	25.3%
Isleño del Pacífico	0.1%
Blanco (no hispano)	61.7%
Dos o más	5.6%
Desaventajado socio-económicamente	36%
Aprendices de Inglés	4.9%
Estudiantes Deshabilitados	14%

Promedio de Tamaño de Clase y Distribución de Tamaño de Clase (Secundaria)

Esta tabla muestra el promedio de tamaño de clase por nivel de grado y el número de aulas que caen dentro de cada categoría por tamaño (una variedad de total de estudiantes por aula).

Nivel de grado	2017-2018				2018-19				2019-20			
	Promedio de Tamaño de clase	Número de aulas			Promedio de Tamaño de clase	Número de aulas			Promedio de Tamaño de clase	Número de aulas		
		1-20	21-32	33+		1-20	21-32	33+		1-20	21-32	33+
Inglés	23	14	21	2	23	14	16	8	22	18	12	9
Matemática	24	11	17	4	24	12	11	10	22	17	15	4
Ciencia	30	1	9	9	31	2	5	10	29	3	4	7
Ciencias sociales	21	11	13	1	25	5	12	5	22	11	10	4

III. Ambiente Escolar

Plan de Seguridad de la Escuela

La Escuela Preparatoria Morro Bay tiene cinco elementos esenciales que son su clave hacia su seguridad: plan puesto al día anualmente, práctica y talleres de seguridad para todo personal en el sitio, árbol de teléfonos confidencial, coordinación con la Ciudad de Morro Bay y el oficiales de emergencia para seguridad/desastres del Condado de San Luis Obispo, y práctica de procedimientos de emergencia en cada año escolar en el campo. El plan fue puesto al día últimamente en febrero 2020, y repasado con el personal en marzo del 2020.

Suspensiones y Expulsiones

Esta tabla demuestra la tasa de suspensiones y expulsiones (el número total de incidentes divididos por el total matriculado) en la escuela y a nivel del distrito en el periodo de los más recientes tres años.

Tasa	Escuela			Distrito		
	2017-2018	2018-19	2019-20	2017-2018	2018-19	2019-20
Suspensiones	6.5%	6.0%	0.03%	2.4%	2.7%	0.024%
Expulsiones	0.5%	0.3%	0.001%	0.2%	01%	0.0013%

IV. Instalaciones Escolares

Condiciones de Instalaciones y Mejoras Planeadas

El Distrito extiende grandes esfuerzos para mantener las escuelas de una manera que asegure que estén limpias, seguras y funcionales. Para ayudar en este esfuerzo, el distrito utiliza un instrumento de inspección de instalaciones, con todos los problemas potenciales relacionados con la seguridad informados y monitoreados para su finalización por la administración del sitio y el Departamento de Construcción, Terrenos y Transporte. Se puede encontrar información sobre esta evaluación para todos los sitios en <http://www.slcsd.org/fmp/index.html>. Las mejoras planificadas de la escuela secundaria incluyen renovaciones de aulas, centros de estudiantes, piscinas y edificios de apoyo, así como expansiones de cafetería y cocina. La siguiente es una lista de proyectos en las escuelas secundarias: renovar las aulas en todo el campus, renovar los baños en todo el campus, renovación de la biblioteca, nuevo centro de apoyo estudiantil (completo), expansión de la cafetería y la cocina, renovación del complejo STEAM (artes industriales) (completo), piscina y edificio de apoyo (completo), MPR / espacio de rendimiento, mejoras en el gimnasio y vestuarios, renovar área de plaza / patio, nueva pista para todo clima (completa) y renovar / expandir canchas de tenis (completa).

La siguiente información es específica a la condición de la escuela y los esfuerzos realizados para asegurar que se provea a los estudiantes con un ambiente de aprendizaje limpio, seguro y funcional.

Edad de los Edificios en la Escuela

MBHS tiene 60 aulas, un salón de uso múltiple, dos gimnasios, salones con cajas para cambiarse de ropa, una biblioteca y una oficina. El campo principal fue construido en 1960; adiciones fueron construidas en 1962, 1964, y 1980.

Mantenimiento y Reparos

El personal de mantenimiento del Distrito asegura que las reparaciones necesarias para mantener las escuelas en buena forma y trabajando en orden sean completadas de manera puntual. Un proceso de orden de trabajo se utiliza para asegurar el servicio eficiente, y asegurar que a las reparaciones de emergencia se les dé la prioridad más alta. Muchas de nuestras instalaciones están siendo modernizadas como parte del programa Medida D del Distrito promulgada en 2014.

Proceso de Limpieza y Programación

El Consejo de Educación ha adoptado estándares de limpieza para todas las escuelas en el Distrito. Un resumen de esos estándares está disponible en Edificios, Jardines, y Transportación. El Director/a trabaja diariamente con el personal de custodia para desarrollar la programación de la limpieza y asegurar que la escuela se mantenga limpia y segura.

Presupuesto de Mantenimiento Diferido

El Distrito utiliza un plan de mantenimiento diferido que es financiado por un porcentaje anual del fondo general del Distrito. El Distrito usa el fondo para ayudar las escuelas con los gastos de reparaciones mayores o reemplazos de componentes existentes en los edificios. Típicamente, esto incluye techos, plomería, calefacción, aire acondicionado, sistemas eléctricos, pintura exterior o interior, y sistemas de suelo.

Proyectos de Mantenimiento Diferidos

El plan completo de mantenimiento diferido está disponible en la oficina del Departamento de Edificios, Jardines, y Transportación.

Estado de Condición en Buen Reparación de Instalación Escolar

Esta tabla muestra los resultados de la inspección de sitio escolar completada más recientemente para determinar la buena condición de la instalación escolar.

Sistema Inspeccionado	Bueno	Regular	Pobre	Reparo Necesario y Acción Tomada o planeada
Sistemas: fugas de gas, Mecánico/HVAC, Desagües	✓			
Interior: superficies interiores	✓			
Limpieza: Limpieza en general, Plagas de Insectos/Roedores	✓			La acción tomada o planeada se sigue con la programa "School Dude"
Eléctrico: Eléctrico	✓			
Baños/fuentes: Baños, Lavamanos/fuentes	✓			
Seguridad: Seguridad contra fuego, Materiales peligrosos	✓			
Estructural: Daño estructural, techos	✓			
Externa: Patio de Recreo, Terrenos escolares, Ventanas, Puertas, Rejas, Cercas	✓			
Calificación en General	✓			

V. Maestros

Credenciales de Maestros

Los datos que se aportan corresponden al número de maestros colocados en la escuela con credenciales completas, sin una credencial completa, y aquellos instruyendo fuera de la materia de su competencia. Información detallada acerca de cualificaciones de maestros puede ser encontrado en el sitio de la red de [DataQuest](#).

Maestros	Escuela			Distrito
	2017-18	2018-19	2019-20	2019-20
Con Credencial Completa	41.45	40.4	40.8	377.35
Sin Credencial Completa	1	1	1.6	4.1
Instruyendo Fuera del Área de la Materia de Competencia	1	1.6	1.4	7.3

Des-asignación de Maestros y Posiciones de Maestros Vacantes

El distrito escolar no tuvo ninguna des-colocación de maestro (maestros asignados sin la apropiada autorización legal) ni posiciones de maestro vacantes (no llenada por un maestro individual designado/a a instruir el curso entero al principio del año escolar o el semestre) por el período de tres años del 2018-19 hasta el 2020-21.

Índice	2018-19	2019-20	2020-21
Des-asignación- Maestros de Aprendices de Inglés	0	1	0
Total de Maestro Des-asignados *	0	0	1
Posiciones de Maestros Vacantes	0	0	0

Nota: "Des-asignación" se refiere al número de posiciones llenadas por maestros quienes no tienen la autorización legal para enseñar ese nivel de grado, área de materia, grupo de estudiantes, etc.

* Total de des-asignación de maestro incluye el número de des-asignaciones de Maestros para Aprendices de Inglés.

VI. Personal de Apoyo

Consejeros Académicos y Otro Personal de Apoyo (2020-2021)

La siguiente tabla muestra, en unidades de equivalencias de tiempo completo (FTE), el número de consejeros académicos y otro personal de apoyo quienes son asignados a la escuela el número promedio de estudiantes por consejero académico. Un equivalente FTE de un miembro de personal trabajando tiempo completo; un FTE podría también representar dos miembros del personal que trabajan 50 por ciento de tiempo completo cada uno.

Título	Número de ETC Asignado a la Escuela	Número del Promedios de Estudiantes por Consejero Académico
Orientador/a académico/a	2.3	841
Maestra de Medio de Comunicación en Biblioteca (bibliotecaria)	0.06	
Personal (Para-profesional) Servicios de Media en Biblioteca	1	
Psicólogo/a	0.68	
Enfermera/o	0.2	
Logopeda/especialista en audición y lenguaje (fonoaudiólogo)	0.84	
Coordinador de Centro de Guía de Carreras/Colegio	0.8	
Educación Física Adaptativa		
Terapeuta Ocupacional		

VII. Currículo y Materiales de Instrucción

Calidad, Actualidad, y Disponibilidad de Libros y Materiales de Instrucción (2020-2021)

Proveyendo el personal y estudiantes con libros de texto de alta calidad y materiales de instrucción es una prioridad del distrito escolar. El porcentaje de libros de texto por alumno es un libro de texto por cada estudiante.

Áreas de Currículo Básico	Calidad, Actualidad y Disponibilidad de Libros y Materiales de Instrucción	Áreas de Currículo Básico
Lectura/Arte de Lenguaje	1 por estudiante	0
Matemáticas	1 por estudiante	0
Ciencia	1 por estudiante	0
Historia/Ciencias Sociales	1 por estudiante	0
Lenguaje Extranjero	1 por estudiante	0
Salud	1 por estudiante	0
Artes Visuales y Bellas Artes	Suficientes Materiales de Instrucción	0
Equipo de Laboratorio de Ciencia (Grados 9-12)	Suficientes Materiales de Instrucción	0

Áreas de Currículo Básico K-8

El distrito ha adoptado y comprado los siguientes materiales de la lista más reciente de materiales basados en estándares adoptados por la Junta de Educación del Estado.

Materia	Adoptado	Niveles	Publicador	Título
Lectura/Arte de Lenguaje	2016	K-6(Ciudad)	Heinemann	<i>Units of Study for Teaching Reading</i>
	2003	6(LOMS) 7,8	McDougal Littell	<i>Language of Literature</i>
Matemáticas	2014	K-2	Math Learning Center	<i>Bridges, 2nd Edition</i>
	2015	3-5	Math Learning Center	<i>Bridges, 2nd Edition</i>
	2016	6	College Preparatory Mathematics	<i>Core Connections, Course 1</i>
	2016	7-8	College Preparatory Mathematics	<i>Core Connections, Course 2 & Course 3</i>
Historia/Ciencias Sociales	2007	K-5	Houghton Mifflin	<i>Houghton Mifflin History/Social Science</i>
	2020	6	National Geographic Learning	<i>World History: Ancient Civilizations</i>
	2020	7	National Geographic Learning	<i>National Geographic Explore</i>
	2020	8	National Geographic Learning	<i>World History: Medieval and Early Modern Times</i>

Ciencia	2016	K-8	Delta Education	<i>FOSS Next Generation</i>
	2008	6	MacMillan/McGraw-Hill	<i>California Earth Science</i>
	2008	7	Prentice Hall	<i>Focus on Life Science, California Edition</i>
	2008	8	Prentice Hall	<i>Focus on Physical Science, California Edition</i>

Áreas de Plan de Estudios Básicos 9-12

El distrito ha adoptado y comprado los siguientes materiales basados sobre los estándares para los grados 9-12 que son consistentes con el contenido y los ciclos marcados por el plan de estudios adoptado por la Junta de Educación Estatal.

Materia	Adoptado	Niveles	Publicador	Título
Inglés	2003	9-12	McDougal Littell	<i>Language of Literature</i>
Matemáticas	2015	9-12	College Preparatory Mathematics	<i>Core Connections, Algebra I</i>
	2015	9-12	College Preparatory Mathematics	<i>Core Connections, Geometry</i>
	2015	9-12	College Preparatory Mathematics	<i>Core Connections, Algebra II</i>
	1995	9-12	PWS Publishing Company	<i>Analytic Trigonometry with Applications</i>
	2001	9-12	Addison Wesley Longman, Inc.	<i>Elementary Statistics</i>
	2005	9-12	Prentice Hall	<i>Calculus: Graphical, Numerical, Algebraic</i>
	2010	9-12	Pearson/Addison Wesley	<i>Precalculus</i>
Historia/Ciencias Sociales	2019	10	Houghton Mifflin Harcourt	<i>Modern World History: California Edition</i>
	2019	11	Houghton Mifflin Harcourt	<i>American History, Reconstruction to the Present</i>
	2019	12	Pearson	<i>Magruder's American Government</i>
	2020	12	Bedford, Freeman & Worth	<i>American Government: Stories of a Nation (AP)</i>
Ciencias	2018	9	Lab-Aides	<i>Biology: Science Global Issues, 2nd Edition</i>
	2020	10	Houghton Mifflin Harcourt	<i>California HMH Science Dimensions Chemistry in Earth Systems</i>
	2014	11-12	Pearson	<i>Physics for Scientists & Engineers</i>
	2014	11-12	Pearson	<i>College Physics: A Strategic Approach, AP Ed.</i>

Salud

Cada alumno/a matriculado/a en un curso de salud tiene suficientes libros de texto o materiales de instrucción consistentes con el contenido y los ciclos marcados por el plan de estudios adoptado por la Junta de Educación Estatal.

Materia	Año Adoptado	Niveles de Grado	Publicador	Título
Salud	2006	9	Holt, Rinehart & Winston	<i>Lifetime Health</i>

Lenguaje mundial

Cada alumno/a matriculado en un curso de idioma extranjero tiene suficientes libros de texto o materiales de instrucción que son consistentes con el contenido y los ciclos marcados por el plan de estudios adoptados por la Junta de Educación del Estado.

Materia	Año Adoptado	Niveles de Grado	Publicista	Título
Español	2018	9-12	Vista Higher Learning	<i>Descubre</i>
Francés	2018	9-12	Vista Higher Learning	<i>D'accord I</i>
Latín	2005	9-12	Cambridge	<i>Cambridge Latin Course, North American, 4th Edition</i>
	2005	9-12	Bolchazy	<i>Libros Suplementales para el latín</i>

VIII. Finanzas Escolares

Gastos Por Estudiante y Salarios de Maestros del Sitio Escolar (Año Fiscal 2018-2019)

Las siguientes cifras aportadas muestran una comparación de los gastos de la escuela por estudiante de recursos sin restricción (básico) con otras escuelas en el distrito y a través del estado, y una comparación del salario promedio de maestros en el sitio escolar con salarios promedio de maestros en los niveles del distrito y del estado. Información detallada acerca de gastos escolares se encuentran en el sitio de la red de Gastos Actuales de la Educación en <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/ec/> y los salarios de maestros pueden ser encontrados en la página en la Red de Salarios y Beneficios Certificados en <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/>.

Tipos de Servicios Costeados (2019-2020)

Nivel	Gastos Totales Por Estudiante	Gastos Por Estudiante (Supplemental)	Gastos Por Estudiante (Básico)	Promedio del Salario de Maestros
Sitio Escolar	\$14,587	\$3,762	\$10,825	\$78,687
Distrito			\$13,291	\$76,948
Porcentaje de Diferencia – Sitio Escolar y Distrito			-18.55%	2.26%
Estado			\$7,507	\$71,736
Porcentaje de Diferencia – Sitio Escolar y Estado			44.20%	9.69%

Los servicios cubiertos incluyen los de instrucción, de transportación, operación y administrativos. Algunos de los programas costeados por recursos estatales y federales que le permiten al distrito proveer servicios para apoyar el alcance y bienestar del/la estudiante:

Educación en Carreras Técnicas	Competencia Limitada en Inglés, Título III
Preparación para el Colegio	Educación Especial
Instrucción en Lenguaje Inglés	Título I, Título IV Apoyo estudiantil y enriquecimiento académico
Educación de Niños sin Hogar	Educación Vocacional
Lotería	Subvención general de estudiantes con el rendimiento más bajo

Salarios de Maestros y Administrativos (Año Fiscal 2018-2019)

Esta tabla muestra información del salario para maestros, directores, y superintendentes, y compara estas cifras al promedio estatal para distritos del mismo tipo y tamaño. Esta tabla también muestra los salarios de maestro y administrativos como un porcentaje del presupuesto del distrito y compara estas cifras a los promedios estatales para distritos del mismo tipo y tamaño. Información detallada acerca de salarios puede ser encontrada en la página en la red <http://www.cdca.gov/ds/fd/cs/> sobre Beneficios y Salarios Certificados

Categoría	Cantidad del Distrito	Promedio del Estado para Distritos En Misma Categoría
Salario de Maestro/a Principiante	\$47,450	\$49,782
Salario de Maestro/a Medio	\$70,874	\$76,851
Salario de Maestro/a Más Alto	\$99,703	\$97,722
Salario Promedio de Director/a (Primaria)	\$129,790	\$121,304
Salario Promedio de Director/a (Escuela Media)	\$140,605	\$128,629
Salario Promedio de Director/a (Preparatoria)	\$157,254	\$141,235
Salario de Superintendente	\$215,273	\$233,396
% de Presupuesto para Salarios de Maestros	30%	33%
% de Presupuesto para Salarios Administrativos	5%	6%

IX. Desarrollo de Estudiantes

Por favor note los puntajes no se muestran cuando el número de estudiantes examinados es 10 o menos, porque el número de estudiantes en esta categoría es demasiado pequeña para exactitud estadística, o para proteger la privacidad del estudiante. En ningún caso el puntaje de ningún grupo será reportado que deliberada o inadvertidamente podría hacer públicos los puntajes o desarrollo de un/a estudiante individual.

Evaluación del Rendimiento de Estudiantes de California y Resultados del Progreso de Todos los Estudiantes (Año Escolar 19-20)

Materia	Porcentaje de Estudiantes Satisfaciendo o Excediendo los Estándares del Estado					
	Escuela		Distrito		Estado	
	2018-19	2019-20	2018-19	2019-20	2018-19	2019-20
Artes del Lenguaje Inglés / Alfabetismo (grados 3-8 y 11)	70.26%	N/A	70.28%	N/A	50.87%	N/A
Matemáticas (grados 3-8 y 11)	43.67%	N/A	64.08%	N/A	39.73%	N/A

Nota: Las calificaciones no se muestran cuando el número de estudiantes examinados es diez o menor, debido a que el número es muy pequeño para exactitud estadística o para proteger la privacidad del estudiante.

Las casillas con valores N / A no requieren datos. Los datos 2019-2020 no están disponibles. Debido a la pandemia de COVID-19, se emitió la Orden Ejecutiva N-30-20 que eximió el requisito de exámenes estatales para el año escolar 2019-2020.

CAASPP Resultados de las Pruebas – Artes del Lenguaje Inglés (ELA)

Separado por Grupos de Estudiantes, Grados Tres hasta Octavo y Onceavo (Año Escolar 19-20) ELA – Grado 11

Grupos de Estudiantes	Inscripción Total	Numero Examinado	Porcentaje Examinado	Porcentaje alcanzado o superado
Todos los Estudiantes	N/A	N/A	N/A	N/A
Masculino	N/A	N/A	N/A	N/A
Femenino	N/A	N/A	N/A	N/A
Asiático	N/A	N/A	N/A	N/A
Hispano o Latino	N/A	N/A	N/A	N/A
Blanco	N/A	N/A	N/A	N/A
Dos o Más Razas	N/A	N/A	N/A	N/A
Con Desventajas Socioeconómicas	N/A	N/A	N/A	N/A
Aprendices de Inglés	N/A	N/A	N/A	N/A
Estudiantes con Discapacidades	N/A	N/A	N/A	N/A

Nota: Los resultados de las pruebas de ELA/Math incluyen la Evaluación Sumaria Balanceada más Inteligente y el CAA. El "Porcentaje Alcanzado o Excedido" se calcula tomando el número total de estudiante que alcanzaron o excedieron el estándar en la Evaluación Sumaria Balanceada más Inteligente y sumándole el número de estudiantes que alcanzaron el estándar en el CAA y dividido por el número total de estudiantes que participaron en ambas pruebas.

Guiones dobles - aparecen en la tabla cuando el número total de estudiantes es diez o menor, debido a que el número de estudiantes en esta categoría es muy pequeño para significación estadística o para proteger la privacidad del estudiante.

Nota: El número de estudiantes examinados incluye todos los estudiantes que participaron en la prueba, si recibieron o no calificación; sin embargo, el número de estudiantes examinados no es el número que fue usado para calcular los porcentajes de nivel de logro. Los porcentajes de nivel de logro son calculados usando solamente los estudiantes que recibieron calificaciones.

CAASPP Resultados de la Pruebas – Matemáticas

Separados por Grupos de Estudiantes, Grados Tercero hasta Octavo y Onceavo (Año Escolar 19-20)

Matemáticas – Grado 11

Grupos de Estudiantes	Inscripción Total	Numero Examinado	Porcentaje Examinado	Porcentaje alcanzado o superado
Todos los Estudiantes	N/A	N/A	N/A	N/A
Masculino	N/A	N/A	N/A	N/A
Femenino	N/A	N/A	N/A	N/A
Asiático	N/A	N/A	N/A	N/A
Hispano o Latino	N/A	N/A	N/A	N/A
Blanco	N/A	N/A	N/A	N/A
Dos o Más Razas	N/A	N/A	N/A	N/A
Con Desventajas Socioeconómicas	N/A	N/A	N/A	N/A
Aprendices de Inglés	N/A	N/A	N/A	N/A
Estudiantes con Discapacidades	N/A	N/A	N/A	N/A

Resultados del examen CAASPP en ciencia para todos los estudiantes

Grados cinco, ocho y bachillerato

Porcentaje de estudiantes que cumplen o superan el estándar estatal

Tema	Escuela 2018–19	Escuela 2019–20	Distrito 2018–19	Distrito 2019–20	Estado 2018–19	Estado 2019–20
Ciencia (escuela secundaria)	37.46%	N/A	50.37%	N/A	29.93%	N/A

Nota: Las celdas con valores N / A no tienen datos.

Resultados de la Prueba de Aptitud Física de California (2019-20)

La Prueba de Aptitud Física de California se administra a los estudiantes en grados 5, 7, y 9. Esta tabla muestra por nivel de grado el porcentaje de estudiantes alcanzando los estándares de buena condición física en el más reciente período de pruebas. Para obtener información detallada acerca de esta prueba, y la comparación de la escuela con los niveles del distrito y el estado, vea la página en la red de CDE PFT en <http://www.cde.ca.gov/ta/tg/pf/>.

Nivel de Grado	Porcentaje de Estudiantes Cumpliendo con Estándares de Buena Condición Física		
	Cuatro de Seis Estándares	Cinco de Seis Estándares	Seis de Seis Estándares
9	N/A	N/A	N/A

Los datos 2019-2020 no están disponibles. Debido a la pandemia de COVID-19, se emitió la Orden Ejecutiva N-56-20 que eximió el requisito de administrar la prueba de rendimiento físico para el año escolar 2019-2020.

X. Compleción de Clases y Preparación Post-secundaria

Requisitos de Admisión a las Universidades Públicas de California

Universidad de California

Los requisitos de admisión para la Universidad de California (UC) siguen las guías establecidas en el Plan Maestro, el cual requiere que un octavo superior de los graduados de las preparatorias del estado, al igual que aquellos estudiantes transferidos que han completado con éxito trabajo de universidad especificado, pueden ser elegibles para admisión a la UC. Estos requisitos están diseñados para asegurarse que todos los estudiantes elegibles estén adecuadamente preparados para trabajo a nivel universitario. Para requisitos de admisión general por favor visiten el sitio en la red de la Universidad de California, <https://www.universityofcalifornia.edu/>

Universidad del Estado de California

Los requisitos de admisión para la Universidad del Estado de California (CSU) usan tres factores para determinar elegibilidad. Estos son cursos de preparatoria específicos; calificaciones en cursos especificados y puntajes de pruebas; y graduación de la preparatoria. Algunos campos escolares tienen estándares más altos para temas de estudios particulares o estudiantes que viven fuera el área del campo local. Por el número de estudiantes que solicitan

inscripción, algunos campos escolares tienen estándares más altos (criterio de admisión suplemental) para todos los que apliquen. La mayoría de los campos CSU utilizan pólizas de garantía de admisión local para estudiantes que se gradúan o transfieren de preparatorias o colegios que históricamente son servidos por un campo CSU en esa región. Para requisitos de admisión general por favor visite el sitio en la red de La Universidad del Estado de California, <http://www.calstate.edu/admission/>.

Porcentaje de Abandono de Clases y de Graduación

Indicador	Escuela			Distrito			Estado		
	2016-17	2017-18	2018-19	2016-17	2017-18	2018-19	2016-17	2017-18	2018-19
Porcentaje de Abandono (1-año)	1.2%	1.5%	2.2%	1.9%	1.4%	2.6%	9.1%	9.6%	9%
Porcentaje de Graduación	94.6%	97%	96.7%	94.5%	94.2%	95.3%	82.7%	83%	84.5%

Programas de Educación en Carreras Técnicas

La Escuela Secundaria Morro Bay tiene un programa sólido de Educación en Carreras Técnicas que asocia negocios y educación con once vías de carreras que representan siete sectores de la industria. * Los cursos son A-G aprobados para admisión en el colegio.

Sector de Agricultura y Ciencias Naturales

Camino de la Ciencia Animal

Ciencia Animal, Anatomía / Fisiología Animal y Veterinaria,

Camino de la agrociencia

Química Ag y Biología Ag

Camino de negocios agrícolas

Liderazgo Ag, Comunicación de Discurso Ag

Sector de medios artísticos y de entretenimiento

Banda del camino de las artes escénicas

Banda Sinfónica I y II, Conjunto de Viento,

Coro de las artes escénicas

Concierto Coro I y II, Ingeniería de Música y Audio

Vía de diseño, medios y artes visuales

Introducción a Multimedia, Fotografía avanzada híbrida en línea

Senda de producción y artes gerenciales

Introducción a la producción de multimedia, televisión y video

Sector de Educación, Desarrollo Infantil y Servicios Familiares

Camino de la educación

Psicología del desarrollo de los niños, carreras docentes

Sector de la Industria de Ciencias de la Salud y Tecnología Médica

Química Aplicada, Biotecnología, Anatomía y Fisiología, Medicina Deportiva

Sector de Industria de Ingeniería y Arquitectura

Camino de diseño de ingeniería

Explorando Fabricación y Diseño I, Soldadura, Fabricación y Diseño II, Ingeniería y Diseño III

Sector de la industria de servicios públicos

Camino de práctica legal

Introducción a la ley, derecho penal

Vía de servicio público

Introducción a la ley, liderazgo

Sector de la industria del transporte

Servicio de Diagnóstico de Sistemas y Reparación

Introducción a Auto, Auto I y Auto II A y B

Participación en Educación de Carreras Técnicas

Esta tabla muestra información acerca de la participación en programas de CTE en la escuela.

Medida	Participación en Programa CTE
Número de alumnos	675
Por ciento de alumnos completando un programa CTE y obteniendo un diploma de preparatoria	33.3%
Por ciento de cursos CTE en secuencia o articulados entre la escuela e instituciones de educación pos-secundaria.	17.5%

Cursos para admisión a la Universidad de California y/o la Universidad del Estado de California

Las cifras aportadas debajo muestran dos medidas relacionadas a los cursos escolares que son requeridos para la admisión a la Universidad de California (UC) y/o la Universidad del Estado de California (CSU). Información detallada

acerca de la matrícula del/la estudiante, su compleción de los cursos requeridos para la admisión por UC/CSU pueden encontrarse en el sitio en la Red de *DataQuest* en <http://dq.cde.ca.gov/dataquest/>.

Medida de Curso UC/CSU	
2019-20 Estudiantes matriculados en cursos requeridos para admisión a UC/CSU	98.1%
2018-19 Graduados que completaron todos los cursos requeridos para admisión en UC/CSU	51.93%

Cursos de Colocación Avanzada (Año Escolar 2019-2020)

Esta tabla muestra, para el año más reciente, el número de cursos de Colocación Avanzada (AP) que la escuela ofreció por materia y el por ciento de los estudiantes de la escuela matriculados en cursos AP. Información detallada acerca de la matrícula de estudiante puede ser encontrado en el sitio en la Red de *DataQuest*, <http://dq.cde.ca.gov/dataquest/>.

Materia	Número de Cursos AP Ofrecidos	Por ciento de estudiantes en Cursos AP
Ciencia de Computadoras		
Inglés	6	
Bellas Artes y de Actuación		
Idioma Extranjero	1	
Matemáticas	2	
Ciencias	2	
Ciencias Sociales	4	
Todos los cursos	15	20.3%

XI. Plan e Itinerario de Instrucción

Desarrollo Profesional

Días de Desarrollo profesional se planean anualmente para proveer capacitación en áreas específicas del currículo, y/o evaluación.

Medida	2018-19	2019-20	2020-21
Número de días escolares dedicados al desarrollo del personal y la mejora continua	25/7	32/19	55/39

Nota: Días completos / Días parciales



La Tarjeta de Reporte de Contabilidad de Escuela (SARC), requerida por ley que se publique anualmente, contiene información acerca de la condición y actuación de cada escuela pública en California. Más información acerca de los requisitos de SARC está disponible en el sitio de la red del Departamento de Educación de California en <http://www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/>. Para información adicional acerca de esta escuela, padres y miembros de la comunidad usted debe ponerse en contacto con el director de la escuela o la oficina del distrito.