

Raymond Cree Middle School

2022-2023 School Accountability Report Card (Published During the 2023-2024 School Year)



General Information about the School Accountability Report Card (SARC)

SARC Overview



By February 1 of each year, every school in California is required by state law to publish a School Accountability Report Card (SARC). The SARC contains information about the condition and performance of each California public school. Under the Local Control Funding Formula (LCFF) all local educational agencies (LEAs) are required to prepare a Local Control and Accountability Plan (LCAP), which describes how they intend to meet annual school-specific goals for all pupils, with specific activities to address state and local priorities. Additionally, data reported in an LCAP is to be consistent with data reported in the SARC.

- For more information about SARC requirements and access to prior year reports, see the California Department of Education (CDE) SARC web page at <https://www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/>.
- For more information about the LCFF or the LCAP, see the CDE LCFF web page at <https://www.cde.ca.gov/fq/aa/lc/>.
- For additional information about the school, parents/guardians and community members should contact the school principal or the district office.

DataQuest



DataQuest is an online data tool located on the CDE DataQuest web page at <https://dq.cde.ca.gov/dataquest/> that contains additional information about this school and comparisons of the school to the district and the county. Specifically, DataQuest is a dynamic system that provides reports for accountability (e.g., test data, enrollment, high school graduates, dropouts, course enrollments, staffing, and data regarding English learners).

California School Dashboard



The California School Dashboard (Dashboard) <https://www.caschooldashboard.org/> reflects California's new accountability and continuous improvement system and provides information about how LEAs and schools are meeting the needs of California's diverse student population. The Dashboard contains reports that display the performance of LEAs, schools, and student groups on a set of state and local measures to assist in identifying strengths, challenges, and areas in need of improvement.

Internet Access

Internet access is available at public libraries and other locations that are publicly accessible (e.g., the California State Library). Access to the Internet at libraries and public locations is generally provided on a first-come, first-served basis. Other use restrictions may include the hours of operation, the length of time that a workstation may be used (depending on availability), the types of software programs available on a workstation, and the ability to print documents.

2023-24 School Contact Information

School Name	Raymond Cree Middle School
Street	1011 Vista Chino Drive
City, State, Zip	Palm Springs, CA 92262-3207
Phone Number	760-416-8283
Principal	Bernie Marez
Email Address	bmarez@psusd.us
School Website	psusd.us/rcms
County-District-School (CDS) Code	33-67173-6059109

2023-24 District Contact Information

District Name	Palm Springs Unified School District
Phone Number	(760) 883-2700
Superintendent	Tony Signoret, Ed.D.
Email Address	tisgnoret@psusd.us
District Website	www.psusd.us

2023-24 School Description and Mission Statement

Our Mission: The faculty, staff, students, and community of Raymond Cree Middle School are devoted to academic excellence and the cultivation of individual strengths and talents in a supportive environment, where school and community behavior are guided by respect for individual differences and the rights of others.

Raymond Cree Middle School (RCMS/Cree), built in 1959, is the oldest of the five middle schools in the Palm Springs Unified School District. It serves approximately 704 diverse sixth, seventh, and eighth graders living in the City of Palm Springs, California. Approximately 26.7% of students enrolled are classified as English Learners (ELs) and 12.4% are identified as students with disabilities (SWD). All students have access to the comprehensive educational program at RCMS, including students who have been identified as homeless or foster youth (1.1%). All students in the district receive free breakfast and lunch through the Community Eligibility Provision (CEP) of the National School Lunch and School Breakfast Program. Additionally, all students are eligible for supper, a transition meal program for students after school. A wide range of Special Education programs are offered on-site for our SWD to provide them with a rigorous and high-quality learning environment in the least restrictive setting; these include a Resource Specialist inclusion (RSP) program where students receive support from a special education teacher in a co-taught general education classroom setting for math and ELA; special day classes in four core subjects, two severely handicapped classrooms, and a day treatment program that meets both the academic and therapeutic needs for our Emotionally Disturbed students; counseling support is provided by District psychologists and local counseling agencies. Additionally, RCMS houses the district's middle school dual immersion program, a continuation of the elementary program, where students receive 20% of their core instruction in Spanish and work toward earning the state seal of biliteracy. The after-school program, Think Together, provides both enrichment and intervention opportunities for all students.

Our instructional staff, made up of 36 credentialed teachers, works in professional learning communities to analyze student data and collaboratively plan instruction. Every teacher is using California Common Core State Standards-aligned learning targets, and academic language, and checking for understanding strategies to support students. Every student is provided an agenda and student ID at the start of the year. Most 6th graders are team-taught, having the same teacher for math/science and ELA/social studies to help them acclimate to middle school. 7th and 8th grades are structured more like junior high. Beginning in 6th grade, students may be invited to participate in honors classes instead of GATE classes to prepare for high school. RCMS students apply their knowledge through instructional strategies designed to help them make connections across different curricular areas that include thinking maps and close reading. Academic supports available to students include lunchtime and after-school tutoring programs, MPower which provides support for female students who are at-risk; Matador

2023-24 School Description and Mission Statement

Way for male students who need leadership development/support; Peer Leaders Uniting Students (PLUS) Program, a peer-led support group; academic guidance and monitoring by grade level counselors; and monthly meetings for 8th-grade students who are at-risk of not promoting by the Counseling Support Team. Students are guided by Positive Behavior Interventions and Supports (PBIS) expectations: Be Respectful, Be Responsible, Be Safe. Our counseling team is available for students who struggle with behavior and/or social-emotional-related issues. Our Associated Student Body, PLUS forums, Matador Way, MPower, and the Gay Straight Alliance (GSA) alongside a Multi-Tiered System of Support (MTSS) is used to teach students to honor individual differences and the rights of others. Furthermore, RCMS provides its students with cultural awareness programs and events, such as Hispanic Heritage Month, Black History Month, Women in History Month, and Harvey Milk Day as a means to increase diversity in education so that our students develop cultural sensitivity and respect for all differences. Additional supports for students include the Ophelia Project, a mentoring program for 8th-grade girls; BAM (Boys Art Mentoring) and STARR (formerly Lady Lead Art), arts mentoring programs for groups of boys and girls in middle school grades; counselor-led anti-bullying presentations for all grade levels; SART and attendance monitoring by the prevention specialist; mental health supports provided through a partnership with the district; and proactive presentations provided through an established partnership with Riverside County's district attorney. We are proud to offer a wide variety of arts and technology electives, band, digital media, and rigorous extra-curricular activities such as intramural sports, robotics, e-sports, California Junior Scholarship Federation (CJSF), and Junior Urban Medical Professionals (JUMP).

Our staff and students are regularly recognized by the district, city, and outside organizations. RCMS students make a difference in their community through our performing arts programs, clubs, and community service. Our performing arts students participate in community events on a regular basis and travel to various festivals. We are proud of our students who compete with other middle schools during the district track meet, spelling bee, science fair, and valley-wide intra-mural sports leagues. We recognize our students' efforts with Super Students, Student of the Month, trimester award ceremonies, and incentives and rewards given by faculty, staff, and the Administrative Support Team. Incentives for students who excel academically include: Promotion activities, park days, school dances, movie days/nights, ice cream socials and the annual Turkey Bowl football game. Intangible rewards and restorative disciplinary practices help students to rejoin the school successfully when they make a disciplinary error.

*Programs, supports, and incentives are provided to the greatest extent possible and updated regularly to be in compliance with any COVID-19 restrictions in place.

About this School

2022-23 Student Enrollment by Grade Level

Grade Level	Number of Students
Grade 6	242
Grade 7	246
Grade 8	220
Total Enrollment	708

2022-23 Student Enrollment by Student Group

Student Group	Percent of Total Enrollment
Female	47.9%
Male	52.1%
American Indian or Alaska Native	0.4%
Asian	1.1%
Black or African American	9.5%
Filipino	1.8%
Hispanic or Latino	71%
Native Hawaiian or Pacific Islander	0.1%
Two or More Races	3.5%
White	12.4%
English Learners	25.6%
Foster Youth	1.6%
Homeless	7.3%
Socioeconomically Disadvantaged	97.6%
Students with Disabilities	14.5%

A. Conditions of Learning **State Priority: Basic**

The SARC provides the following information relevant to the State priority: Basic (Priority 1):

- Degree to which teachers are appropriately assigned and fully credentialed in the subject area and for the pupils they are teaching;
- Pupils have access to standards-aligned instructional materials; and
- School facilities are maintained in good repair.

2020-21 Teacher Preparation and Placement

Authorization/Assignment	School Number	School Percent	District Number	District Percent	State Number	State Percent
Fully (Preliminary or Clear) Credentialed for Subject and Student Placement (properly assigned)	27.10	70.41	910.60	88.10	228366.10	83.12
Intern Credential Holders Properly Assigned	2.00	5.18	9.80	0.95	4205.90	1.53
Teachers Without Credentials and Misassignments (“ineffective” under ESSA)	1.30	3.37	2.60	0.26	11216.70	4.08
Credentialed Teachers Assigned Out-of-Field (“out-of-field” under ESSA)	6.40	16.58	42.00	4.07	12115.80	4.41
Unknown	1.70	4.43	68.30	6.62	18854.30	6.86
Total Teaching Positions	38.60	100.00	1033.50	100.00	274759.10	100.00

Note: The data in this table is based on Full Time Equivalent (FTE) status. One FTE equals one staff member working full time; one FTE could also represent two staff members who each work 50 percent of full time. Additionally, an assignment is defined as a position that an educator is assigned based on setting, subject, and grade level. An authorization is defined as the services that an educator is authorized to provide to students.

2021-22 Teacher Preparation and Placement

Authorization/Assignment	School Number	School Percent	District Number	District Percent	State Number	State Percent
Fully (Preliminary or Clear) Credentialed for Subject and Student Placement (properly assigned)	30.60	77.30	918.30	87.57	234405.20	84.00
Intern Credential Holders Properly Assigned	1.50	3.91	7.30	0.70	4853.00	1.74
Teachers Without Credentials and Misassignments (“ineffective” under ESSA)	0.00	0.00	11.40	1.09	12001.50	4.30
Credentialed Teachers Assigned Out-of-Field (“out-of-field” under ESSA)	5.90	14.90	48.30	4.61	11953.10	4.28
Unknown	1.50	3.86	63.10	6.02	15831.90	5.67
Total Teaching Positions	39.60	100.00	1048.60	100.00	279044.80	100.00

The CDE published the first year of available teacher data for the 2020-21 SARC in June 2022, and the CDE published the second year of data for the 2021-22 SARC in June 2023. The EC Section 33126(b)(5) requires the most recent three years of teacher data to be requested in the SARC, as data is available. The teacher data for the 2022-23 SARC will not be available prior to February 1, 2024, and therefore is not included in the template.

Note: The data in this table is based on Full-Time Equivalent (FTE) status. One FTE equals one staff member working full time; one FTE could also represent two staff members who each work 50 percent of full time. Additionally, an assignment is defined as a position that an educator is assigned based on setting, subject, and grade level. An authorization is defined as the services that an educator is authorized to provide to students.

Teachers Without Credentials and Misassignments (considered “ineffective” under ESSA)

Authorization/Assignment	2020-21	2021-22
Permits and Waivers	0.00	0.00
Misassignments	1.30	0.00
Vacant Positions	0.00	0.00
Total Teachers Without Credentials and Misassignments	1.30	0.00

The teacher data for the 2022-23 SARC will not be available prior to February 1, 2024, and therefore is not included in the template.

Credentialed Teachers Assigned Out-of-Field (considered “out-of-field” under ESSA)

Indicator	2020-21	2021-22
Credentialed Teachers Authorized on a Permit or Waiver	1.00	0.00
Local Assignment Options	5.40	5.90
Total Out-of-Field Teachers	6.40	5.90

The teacher data for the 2022-23 SARC will not be available prior to February 1, 2024, and therefore is not included in the template.

Class Assignments

Indicator	2020-21	2021-22
Misassignments for English Learners (a percentage of all the classes with English learners taught by teachers that are misassigned)	3.3	0
No credential, permit or authorization to teach (a percentage of all the classes taught by teachers with no record of an authorization to teach)	3	0

The teacher data for the 2022-23 SARC will not be available prior to February 1, 2024, and therefore is not included in the template.

Note: For more information refer to the Updated Teacher Equity Definitions web page at <https://www.cde.ca.gov/pd/ee/teacherequitydefinitions.asp>.

2023-24 Quality, Currency, Availability of Textbooks and Other Instructional Materials

Every student is provided a set of textbooks and/or online curriculum instructional materials for use both at school and at home. Chromebooks are provided to students in order to access online learning materials both at school and at home, and PSUSD provides support for home internet access for students as needed. All textbooks and instructional materials in each subject area are aligned to the current California state standards, and are consistent with the content and cycles of the curriculum frameworks as adopted by the SBE. Textbooks and/or online curriculum instructional materials are reviewed and selected by a curriculum adoption committee specific to each subject area. Each curriculum adoption committee follows a process that includes input from teachers, district personnel, and parents. Each student, including all low income students and English learners, have access to their own copies of current textbooks and have individualized access to online curriculum instructional materials as locally adopted for each subject area.

Year and month in which the data were collected

September 12, 2023

Subject	Textbooks and Other Instructional Materials/year of Adoption	From Most Recent Adoption ?	Percent Students Lacking Own Assigned Copy
Reading/Language Arts	Study Sync (9th -11th), McGraw Hill Education, Adopted in 2017/18	Yes	0
Mathematics	Math bridge; Mathematics Vision Project-(MVP), Adopted 2020/21 Integrated Math I-III, Carnegie Learning Adopted 2015/16 Edgenuity	Yes	0
Science	Amplify Science Middle School: G6-G8 California	Yes	0
History-Social Science	CA Social Studies (6-8th) -McGraw Hill 6th Impact - World History & Geography: Ancient Civilizations 7th Impact - World History & Geography: Medieval and Early Modern Times 8th Impact - United States History & Geography: Growth and Conflict	Yes	0
Foreign Language	Spanish Native Spanish 2R - Revista - Vista Higher Learning or PrenHall Spanish Non-Native Spanish 1 - Descubre 1 Prentice Hall or Vista Higher Learning Spanish 2 - Descubre 2 Prentice Hall or Vista Higher Learning *varies by site		
Health	Health Connected 7th Teen Talk Middle School		

School Facility Conditions and Planned Improvements

Raymond Cree Middle School has been renovated several times since the school was originally built in 1959, including a fresh coat of paint applied during summer 2020. There are a total of 47 classrooms, 26 of which are in the main building. There are 2 severely handicapped classrooms both housed in the county building adjacent to the main building. Raymond Cree is a 1-1 technology school that provides each individual student with a Chromebook for school and personal use; WiFi is accessible throughout the campus for access to learning and curriculum materials. There is a fully functional gym that is used, along with the athletic field, on a regular basis by physical education classes, intramural sports, and community organizations. There is a multi-purpose room/cafeteria, art room, theater and music facilities, including a designated piano/keyboarding lab, and a library. Each teacher has his or her own classroom that is furnished with everything necessary to provide instruction to students. Each teacher is provided with an LCD projector, a computer, and a document camera; Chromebook loaners can be checked out of the library as needed. All math and science teachers are equipped with View Sonic screens for instruction; additional View Sonics are on order for the teachers in other subject areas. Student-maintained art projects can be found throughout campus. Student safety on school grounds is ensured by two full-time security officers that monitor our campus at all times during school hours. Students are supervised at arrival, lunch, passing periods, dismissal, and for 1 1/2 hours after school. There are two supervision aides, twenty paraprofessional health aides, a prevention specialist, a licensed therapist, a librarian, a nurse, a school psychologist, and three counselors that perform a range of monitoring functions. There are also three full-time administrators (Principal and two Assistant Principals) that monitor campus activities and create duty schedules with certificated and classified staff for additional supervision. Additionally, the school has a closed-circuit camera system to ensure the safety of students on campus.

There are three full time custodians, one during the day and two in the evening, that work in concert with district maintenance personnel to ensure that the campus is kept in excellent condition. During the recent COVID-19 pandemic, additional custodial staff has been assigned to help keep high-touch areas sanitized as well as refill soap and hand sanitizer dispensers and restock restroom products as needed.

Year and month of the most recent FIT report	10/10/2023
---	------------

System Inspected	Rate Good	Rate Fair	Rate Poor	Repair Needed and Action Taken or Planned
Systems: Gas Leaks, Mechanical/HVAC, Sewer	X			
Interior: Interior Surfaces	X			Damaged wall - resolved/ work order(s) submitted
Cleanliness: Overall Cleanliness, Pest/Vermin Infestation	X			
Electrical	X			Electrical cords without protectors, Floor outlet without cover - resolved/ work order(s) submitted
Restrooms/Fountains: Restrooms, Sinks/ Fountains	X			
Safety: Fire Safety, Hazardous Materials	X			
Structural: Structural Damage, Roofs	X			
External: Playground/School Grounds, Windows/ Doors/Gates/Fences	X			

Overall Facility Rate

Exemplary	Good	Fair	Poor
	X		

B. Pupil Outcomes

State Priority: Pupil Achievement

The SARC provides the following information relevant to the State priority: Pupil Achievement (Priority 4):

Statewide Assessments

(i.e., California Assessment of Student Performance and Progress [CAASPP] System includes the Smarter Balanced Summative Assessments for students in the general education population and the California Alternate Assessments [CAAs] for English language arts/literacy [ELA] and mathematics given in grades three through eight and grade eleven. Only eligible students may participate in the administration of the CAAs. CAAs items are aligned with alternate achievement standards, which are linked with the Common Core State Standards [CCSS] for students with the most significant cognitive disabilities).

The CAASPP System encompasses the following assessments and student participation requirements:

1. **Smarter Balanced Summative Assessments and CAAs for ELA** in grades three through eight and grade eleven.
2. **Smarter Balanced Summative Assessments and CAAs for mathematics** in grades three through eight and grade eleven.
3. **California Science Test (CAST) and CAAs for Science** in grades five, eight, and once in high school (i.e., grade ten, eleven, or twelve).

College and Career Ready

The percentage of students who have successfully completed courses that satisfy the requirements for entrance to the University of California and the California State University, or career technical education sequences or programs of study.

Percentage of Students Meeting or Exceeding the State Standard on CAASPP

This table displays CAASPP test results in ELA and mathematics for all students grades three through eight and grade eleven taking and completing a state-administered assessment.

Percentages are not calculated when the number of students tested is ten or less, either because the number of students in this category is too small for statistical accuracy or to protect student privacy.

ELA and mathematics test results include the Smarter Balanced Summative Assessment and the CAA. The “Percent Met or Exceeded” is calculated by taking the total number of students who met or exceeded the standard on the Smarter Balanced Summative Assessment plus the total number of students who met the standard (i.e., achieved Level 3-Alternate) on the CAAs divided by the total number of students who participated in both assessments.

Subject	School 2021-22	School 2022-23	District 2021-22	District 2022-23	State 2021-22	State 2022-23
English Language Arts/Literacy (grades 3-8 and 11)	40	37	36	34	47	46
Mathematics (grades 3-8 and 11)	24	25	20	22	33	34

2022-23 CAASPP Test Results in ELA by Student Group

This table displays CAASPP test results in ELA by student group for students grades three through eight and grade eleven taking and completing a state-administered assessment.

ELA test results include the Smarter Balanced Summative Assessment and the CAA. The “Percent Met or Exceeded” is calculated by taking the total number of students who met or exceeded the standard on the Smarter Balanced Summative Assessment plus the total number of students who met the standard (i.e., achieved Level 3-Alternate) on the CAAs divided by the total number of students who participated in both assessments.

Double dashes (--) appear in the table when the number of students is ten or less, either because the number of students in this category is too small for statistical accuracy or to protect student privacy.

The number of students tested includes all students who participated in the test whether they received a score or not; however, the number of students tested is not the number that was used to calculate the achievement level percentages. The achievement level percentages are calculated using only students who received scores.

CAASPP Student Groups	CAASPP Total Enrollment	CAASPP Number Tested	CAASPP Percent Tested	CAASPP Percent Not Tested	CAASPP Percent Met or Exceeded
All Students	700	682	97.43	2.57	36.95
Female	335	323	96.42	3.58	40.87
Male	365	359	98.36	1.64	33.43
American Indian or Alaska Native	--	--	--	--	--
Asian	--	--	--	--	--
Black or African American	67	67	100.00	0.00	29.85
Filipino	12	12	100.00	0.00	58.33
Hispanic or Latino	500	485	97.00	3.00	32.78
Native Hawaiian or Pacific Islander	--	--	--	--	--
Two or More Races	24	24	100.00	0.00	45.83
White	86	83	96.51	3.49	56.63
English Learners	150	144	96.00	4.00	6.25
Foster Youth	--	--	--	--	--
Homeless	40	36	90.00	10.00	27.78
Military	--	--	--	--	--
Socioeconomically Disadvantaged	683	666	97.51	2.49	37.09
Students Receiving Migrant Education Services	0	0	0	0	0
Students with Disabilities	97	93	95.88	4.12	2.15

2022-23 CAASPP Test Results in Math by Student Group

This table displays CAASPP test results in Math by student group for students grades three through eight and grade eleven taking and completing a state-administered assessment.

Mathematics test results include the Smarter Balanced Summative Assessment and the CAA. The “Percent Met or Exceeded” is calculated by taking the total number of students who met or exceeded the standard on the Smarter Balanced Summative Assessment plus the total number of students who met the standard (i.e., achieved Level 3-Alternate) on the CAAs divided by the total number of students who participated in both assessments.

Double dashes (--) appear in the table when the number of students is ten or less, either because the number of students in this category is too small for statistical accuracy or to protect student privacy.

The number of students tested includes all students who participated in the test whether they received a score or not; however, the number of students tested is not the number that was used to calculate the achievement level percentages. The achievement level percentages are calculated using only students who received scores.

CAASPP Student Groups	CAASPP Total Enrollment	CAASPP Number Tested	CAASPP Percent Tested	CAASPP Percent Not Tested	CAASPP Percent Met or Exceeded
All Students	700	670	95.71	4.29	24.81
Female	335	319	95.22	4.78	25.16
Male	365	351	96.16	3.84	24.50
American Indian or Alaska Native	--	--	--	--	--
Asian	--	--	--	--	--
Black or African American	67	66	98.51	1.49	9.09
Filipino	12	12	100.00	0.00	50.00
Hispanic or Latino	500	476	95.20	4.80	22.11
Native Hawaiian or Pacific Islander	--	--	--	--	--
Two or More Races	24	23	95.83	4.17	39.13
White	86	82	95.35	4.65	40.24
English Learners	150	140	93.33	6.67	2.14
Foster Youth	--	--	--	--	--
Homeless	40	32	80.00	20.00	21.88
Military	--	--	--	--	--
Socioeconomically Disadvantaged	683	655	95.90	4.10	25.08
Students Receiving Migrant Education Services	0	0	0	0	0
Students with Disabilities	97	90	92.78	7.22	3.33

CAASPP Test Results in Science for All Students

This table displays the percentage of all students grades five, eight, and High School meeting or exceeding the State Standard.

Science test results include the CAST and the CAA. The “Percent Met or Exceeded” is calculated by taking the total number of students who met or exceeded the standard on the CAST plus the total number of students who met the standard (i.e., achieved Level 3-Alternate) on the CAAs divided by the total number of students who participated in both assessments.

The number of students tested includes all students who participated in the test whether they received a score or not; however, the number of students tested is not the number that was used to calculate the achievement level percentages. The achievement level percentages are calculated using only students who received scores.

Subject	School 2021-22	School 2022-23	District 2021-22	District 2022-23	State 2021-22	State 2022-23
Science (grades 5, 8 and high school)	16.67	20.47	17.24	18.30	29.47	30.29

2022-23 CAASPP Test Results in Science by Student Group

This table displays CAASPP test results in Science by student group for students grades five, eight, and High School. Double dashes (--) appear in the table when the number of students is ten or less, either because the number of students in this category is too small for statistical accuracy or to protect student privacy.

Student Group	Total Enrollment	Number Tested	Percent Tested	Percent Not Tested	Percent Met or Exceeded
All Students	226	220	97.35	2.65	20.55
Female	107	104	97.20	2.80	20.39
Male	119	116	97.48	2.52	20.69
American Indian or Alaska Native	--	--	--	--	--
Asian	--	--	--	--	--
Black or African American	21	21	100.00	0.00	0.00
Filipino	--	--	--	--	--
Hispanic or Latino	157	152	96.82	3.18	16.56
Native Hawaiian or Pacific Islander	0	0	0	0	0
Two or More Races	--	--	--	--	--
White	30	29	96.67	3.33	44.83
English Learners	47	46	97.87	2.13	0.00
Foster Youth	0	0	0	0	0
Homeless	12	12	100.00	0.00	18.18
Military	--	--	--	--	--
Socioeconomically Disadvantaged	218	212	97.25	2.75	19.91
Students Receiving Migrant Education Services	0	0	0	0	0
Students with Disabilities	30	28	93.33	6.67	7.14

B. Pupil Outcomes

State Priority: Other Pupil Outcomes

The SARC provides the following information relevant to the State priority: Other Pupil Outcomes (Priority 8): Pupil outcomes in the subject area of physical education.

2022-23 California Physical Fitness Test Results

This table displays the percentage of students participating in each of the five fitness components of the California Physical Fitness Test Results. The administration of the PFT during 2021-22 and 2022-23 school years, only participation results are required for these five fitness areas. Percentages are not calculated and double dashes (--) appear in the table when the number of students tested is ten or less, either because the number of students in this category is too small for statistical accuracy or to protect student privacy.

Grade Level	Component 1: Aerobic Capacity	Component 2: Abdominal Strength and Endurance	Component 3: Trunk Extensor and Strength and Flexibility	Component 4: Upper Body Strength and Endurance	Component 5: Flexibility
Grade 7	100%	100%	100%	100%	100%

C. Engagement

State Priority: Parental Involvement

The SARC provides the following information relevant to the State priority: Parental Involvement (Priority 3): Efforts the school district makes to seek parent input in making decisions regarding the school district and at each school site.

2023-24 Opportunities for Parental Involvement

Parents are a valued part of the educational programs at RCMS. Our open-door policy encourages parents and community members to be actively involved in the successful education of our students by providing accessibility and opportunities for all parents to participate in our school, including those with limited English proficiency and disabilities. The principal or assistant principals meets with all parent volunteers to ensure they meet district parent-volunteer policy guidelines. The district's parent engagement policy is distributed to all parents at the beginning of each school year and a Raymond Cree Compact has been developed and approved by the staff and parents for use. The signed compacts are on file in the main office. RCMS welcomes parents on campus to be part of the decision-making process that supports their children such as participating on formal committees like the School Site Council (SSC), the English Learners Advisory Committee (ELAC), Parent Teacher Group (PTG), and Band Booster organization. Parent members of the SSC provide input in the development and monitoring of the school plan. Our ELAC functions as an advisory group for the English Learners program. The goal of the PTG is to help promote a positive and healthy learning environment and support the school's efforts to recognize student achievement. The Band Booster organization helps the performing arts programs through fundraising, volunteering, and moral support.

RCMS uses approximately 2% of its Title I budget on parent involvement activities that include parent training sessions and conferences, resource materials, school-to-home communications, and light snacks for evening parent meetings. Our transition programs from 5th to 6th grade and 8th to 9th-grade support students and parents as students move toward college or career readiness. Each year, fifth-grade parents are invited to attend informational and orientation meetings to familiarize students and their families with RCMS. Counselors coordinate transition activities to the high school for 8th graders to ensure students enter high school prepared to succeed. Back to School Night in August and parent-teacher conferences in October and January provide opportunities for families to get better to know the campus, staff, and student progress, as well as resources and extra-curricular activities available. Teachers encourage parents to volunteer to participate in their child's education in any way they feel comfortable from monitoring student work at home, involvement in parent nights, to participate in various parent groups. RCMS works in collaboration with the district's Family Engagement Center to provide workshops for parents along with site-sponsored events like Science Night, and maker space night. Additionally, the RCMS counseling staff has a list of resources available to assist parents in various areas. For more information regarding parent involvement at RCMS please get in touch with Faviola Aispuro at 760-416-8283.

2022-23 Chronic Absenteeism by Student Group

Student Group	Cumulative Enrollment	Chronic Absenteeism Eligible Enrollment	Chronic Absenteeism Count	Chronic Absenteeism Rate
All Students	763	748	239	32.0
Female	364	358	117	32.7
Male	399	390	122	31.3
Non-Binary	0	0	0	0.0
American Indian or Alaska Native	3	3	1	33.3
Asian	8	8	0	0.0
Black or African American	76	75	31	41.3
Filipino	13	13	1	7.7
Hispanic or Latino	531	524	168	32.1
Native Hawaiian or Pacific Islander	1	1	1	100.0
Two or More Races	27	26	3	11.5
White	104	98	34	34.7
English Learners	194	191	51	26.7
Foster Youth	17	16	5	31.3
Homeless	63	55	24	43.6
Socioeconomically Disadvantaged	745	730	235	32.2
Students Receiving Migrant Education Services	0	0	0	0.0
Students with Disabilities	116	112	54	48.2

C. Engagement

State Priority: School Climate

The SARC provides the following information relevant to the State priority: School Climate (Priority 6):

- Pupil suspension rates;
- Pupil expulsion rates; and
- Other local measures on the sense of safety

Suspensions and Expulsions

This table displays suspensions and expulsions data.

Rate	School 2020-21	School 2021-22	School 2022-23	District 2020-21	District 2021-22	District 2022-23	State 2020-21	State 2021-22	State 2022-23
Suspensions	0.00	9.61	17.69	0.05	5.62	6.78	0.20	3.17	3.60
Expulsions	0.00	0.00	0.26	0.00	0.19	0.23	0.00	0.07	0.08

2022-23 Suspensions and Expulsions by Student Group

Student Group	Suspensions Rate	Expulsions Rate
All Students	17.69	0.26
Female	13.74	0
Male	21.3	0.5
Non-Binary		
American Indian or Alaska Native	0	0
Asian	0	0
Black or African American	39.47	0
Filipino	0	0
Hispanic or Latino	16.2	0.38
Native Hawaiian or Pacific Islander	0	0
Two or More Races	11.11	0
White	14.42	0
English Learners	18.04	0.52
Foster Youth	41.18	0
Homeless	22.22	0
Socioeconomically Disadvantaged	17.32	0.27
Students Receiving Migrant Education Services	0	0
Students with Disabilities	20.69	0

2023-24 School Safety Plan

Raymond Cree Middle School (RCMS) provides a safe, supportive, and nurturing environment in which students and staff may grow, learn, and teach by using a Multi-Tiered System of Support (MTSS) which includes Positive Behavior Interventions and Supports (PBIS). The Safe School Committee (SSC) revises the Safe School Plan (SSP) each year and reviews the SSP with staff. The SSP committee developed our current SSP in the Fall of 2022. The goals of the SSP are as follows: 1) To analyze the efficiency of out-of-class drills of any kind, monthly and to ensure that every school employee is appropriately identified via ID badges; 2) To have 100% of the staff ALICE training 3) To establish a concrete plan in place for transporting our students to our secondary evacuation site, Katherine Finchy Elementary School.

RCMS conducts monthly safety drills that include earthquake, fire, lock-down, and active shooter drills. Following the completion of each drill, the Safe School Committee and sweep teams will meet to discuss the efficiency of each exercise in order to become more proficient in drill execution and prepare for a real emergency. In order to create a physical environment that keeps students and staff safe, the implemented systems are used to identify all students and adults in the building and develop secondary evacuation routes for emergencies. Updated lockdown and evacuation drills ensure the safety of students and staff. The SSC also is presented with our Emergency Evacuation Plans. Our plan was last reviewed in September of 2022. Currently, student issues are being monitored through our counselors, Tier 2/3 counselor and MTSS coach, and administration. RCMS monitors district data concerning attendance, suspensions and expulsions, and other safety concerns and will continue to evolve this document as needed.

2020-21 Secondary Average Class Size and Class Size Distribution

This table displays the 2020-21 average class size and class size distribution. The columns titled “Number of Classes” indicates how many classes fall into each size category (a range of total students per classroom). At the secondary school level, this information is reported by subject area rather than grade level.

Subject	Average Class Size	Number of Classes with 1-22 Students	Number of Classes with 23-32 Students	Number of Classes with 33+ Students
English Language Arts	18	19	10	3
Mathematics	17	24	6	3
Science	25	9	3	10
Social Science	23	7	7	7

2021-22 Secondary Average Class Size and Class Size Distribution

This table displays the 2021-22 average class size and class size distribution. The columns titled “Number of Classes” indicates how many classes fall into each size category (a range of total students per classroom). At the secondary school level, this information is reported by subject area rather than grade level.

Subject	Average Class Size	Number of Classes with 1-22 Students	Number of Classes with 23-32 Students	Number of Classes with 33+ Students
English Language Arts	20	11	8	5
Mathematics	20	9	15	
Science	23	8	7	6
Social Science	23	7	8	6

2022-23 Secondary Average Class Size and Class Size Distribution

This table displays the 2022-23 average class size and class size distribution. The columns titled “Number of Classes” indicates how many classes fall into each size category (a range of total students per classroom). At the secondary school level, this information is reported by subject area rather than grade level.

Subject	Average Class Size	Number of Classes with 1-22 Students	Number of Classes with 23-32 Students	Number of Classes with 33+ Students
English Language Arts	25	6	4	9
Mathematics	25	5	9	5
Science	25	7	6	6
Social Science	24	7	4	8

2022-23 Ratio of Pupils to Academic Counselor

This table displays the ratio of pupils to Academic Counselor. One Full Time Equivalent (FTE) equals one staff member working full time; one FTE could also represent two staff members who each work 50 percent of full time.

Title	Ratio
Pupils to Academic Counselor	708

2022-23 Student Support Services Staff

This table displays the number of FTE support staff assigned to this school. One Full Time Equivalent (FTE) equals one staff member working full time; one FTE could also represent two staff members who each work 50 percent of full time.

Title	Number of FTE Assigned to School
Counselor (Academic, Social/Behavioral or Career Development)	1
Library Media Teacher (Librarian)	
Library Media Services Staff (Paraprofessional)	
Psychologist	
Social Worker	
Nurse	1
Speech/Language/Hearing Specialist	
Resource Specialist (non-teaching)	
Other	

Fiscal Year 2021-22 Expenditures Per Pupil and School Site Teacher Salaries

This table displays the 2021-22 expenditures per pupil and average teacher salary for this school. Cells with N/A values do not require data.

Level	Total Expenditures Per Pupil	Expenditures Per Pupil (Restricted)	Expenditures Per Pupil (Unrestricted)	Average Teacher Salary
School Site	\$20,415	\$5,699	\$14,716	\$97,011
District	N/A	N/A	\$13,383	\$94,669
Percent Difference - School Site and District	N/A	N/A	9.5	6.0
State	N/A	N/A	\$7,607	\$90,632
Percent Difference - School Site and State	N/A	N/A	76.2	12.8

Fiscal Year 2022-23 Types of Services Funded

To support student academic achievement in all core areas, with emphasis on mathematics and English Language Arts (ELA), the majority of the school's funds are allocated toward intervention programs, teacher professional development and collaboration, and instructional technology purchases and updates that support student access to curriculum. Some supplemental programs include iReady program to support RSP students in math and literacy skills, in addition, to supporting literacy skills for SDC students, and Reading Plus to help support all students in building their literacy skills. Students are provided with intervention and enrichment opportunities funded by Title I and LCFF funds, which include "ahead of the game" after-school intervention and tutoring, math boot camps, math intervention classes and Language Live for ELA interventions, and Saturday academies*. Allocations for transportation passes for these after-school interventions and enrichment opportunities are also included in the school spending plan. High school graduation goals are supported and articulated through the counseling department and transition programs are funded through general funds including opportunities for career exploration and college visits. General funds are utilized to provide incentives and provide students with recognition for their achievements.

To ensure that Raymond Cree maintains a healthy and safe learning environment, school funds are allocated toward security measures such as providing all students with IDs, and communication with families through a multitude of platforms including social media, blackboard, and mailings. Site allocations support initiatives that help deter students from bullying other students including PLUS activities, Multi-Tiered Systems of Support (MTSS), Anti-Bullying Awareness programs for students, and monthly grade-level assemblies that emphasize academic success, appropriate behaviors, and respect*. Additionally, funds were used to purchase a mental health clinician for added mental health services to support student well-being, focusing on communication, cooperation, and confidence building.

Parent Participation is an integral part of the school plan actions. To ensure parents are comfortable and informed about school-related activities, site funds are used to provide parents with workshops to help them navigate the school, and the resources available to them, and to help them better understand what their children are learning. Refreshments and supplies are provided for parent activities. Funds are used to send parent leaders to training, conferences, and classes*. Families are given the opportunity to access counseling and community resources as needed. Additionally, RCMS has purchased additional hours for bilingual office specialist staff members for the purpose of supporting English Learners and RCMS parents/families.

Fiscal Year 2021-22 Teacher and Administrative Salaries

This table displays the 2021-22 Teacher and Administrative salaries. For detailed information on salaries, see the CDE Certification Salaries & Benefits web page at <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/>.

Category	District Amount	State Average for Districts in Same Category
Beginning Teacher Salary	\$57,618	\$55,550
Mid-Range Teacher Salary	\$84,158	\$84,645
Highest Teacher Salary	\$116,861	\$111,284
Average Principal Salary (Elementary)	\$147,366	\$139,860
Average Principal Salary (Middle)	\$150,005	\$146,440
Average Principal Salary (High)	\$167,498	\$158,447
Superintendent Salary	\$271,700	\$278,268
Percent of Budget for Teacher Salaries	29.96%	32.21%
Percent of Budget for Administrative Salaries	4.69%	4.89%

Professional Development

Professional Development continues to be a priority in PSUSD for staff and principals, focused on improving student achievement. Each year we have designed professional learning based on student achievement data, research of best practices, and discussions with teachers and principals. The specific approaches vary by content area.

In 22-23, PSUSD began working with the Irvine Math Project to provide math professional development. Each grade level developed complete units for 3 identified focus units. Each PD day addressed a single, coherent unit for that course and allowed teachers to participate in hands-on lessons that build conceptual understanding and lead to procedural development. These days included time to analyze which text lessons best support standards and when to implement those, culminating in detailed unit pacing. Additionally, a secondary administrator PD focused on helping administrators come to understand the differences between conceptual, procedural, and problem-solving lessons. In 23-24, PSUSD maintained their partnership with the Irvine Math Project. In 23-24, each subject area team will develop 2 additional focus units. Additionally, subject area teams participated in one lesson study day where they had the opportunity to co-plan and co-teach a lesson for a concept that teachers identified students were struggling with. Additionally, secondary assistant principals and MTSS coaches engaged in a PD focused on understanding the differences between conceptual, procedural, and problem-solving lessons.

A big initiative for PSUSD began in 2021-22 partnering with the Center for Applied Special Technology (CAST) to provide professional development on Universal Design for Learning (UDL). This multi-year focus will allow for intentional training for site administrators, teachers on special assignment (TOSA), and classroom teachers. In 2022-23, all middle school teachers received either the Basics of UDL or Next Steps with UDL PD. Middle school principals were involved in a two-day UDL Implementation Academy in 2022-23. In 2023-24, middle school principals were involved in three in-person half-day implementation workshops, as well as three one-hour virtual workshops to support the development of UDL site plans. Additionally, high school assistant principals and MTSS coaches were provided a one day Introduction to UDL PD.

This table displays the number of school days dedicated to staff development and continuous improvement.

Subject	2021-22	2022-23	2023-24
Number of school days dedicated to Staff Development and Continuous Improvement	12	11	11

La Escuela Secundaria Raymond Cree

Informe de Responsabilidad Escolar para 2022-2023 (Publicado Durante el Ciclo Escolar 2023-2024)



Información General sobre el Informe de Responsabilidad Escolar (SARC)

Sobre el SARC



La ley estatal requiere que cada escuela en el estado de California publique un informe de responsabilidad escolar (SARC, por sus siglas en inglés), para el 1 de febrero de cada año. El SARC contiene información sobre la condición y desempeño de cada escuela pública en California. Bajo la fórmula de financiamiento bajo control local (LCFF, por sus siglas en inglés) todas las agencias educativas locales (LEA, por sus siglas en inglés) son requeridas preparar un plan de responsabilidad bajo control local (LCAP, por sus siglas en inglés), que describe como intentan cumplir las metas anuales específicas a la escuela para todos los alumnos, con actividades específicas para abordar prioridades estatales y locales. Además, datos reportados en un LCAP debe ser consistente con los datos reportados en el SARC.

- Para mayores informes sobre los requisitos del SARC, favor de consultar la página web del SARC del Departamento de Educación de California (CDE, por sus siglas en inglés), en www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/
- Para más información sobre el LCFF o LCAP, consulte el sitio web LCFF de CDE en www.cde.ca.gov/fg/aa/lc/
- Si los padres y el público general desean recibir información adicional sobre la escuela, pueden comunicarse con el director o la oficina del distrito.

DataQuest



DataQuest es una herramienta en línea ubicada en el sitio web *DataQuest* de CDE en dq.cde.ca.gov/dataquest/ que cuenta con información adicional sobre esta escuela y comparaciones de la escuela con el distrito, el condado, y el estado. Específicamente, *DataQuest* es un sistema dinámico que proporciona informes para contabilidad (p. ej., datos de pruebas, matriculación, egresados de escuela preparatoria, abandono escolar, matriculación en cursos, dotación, y datos relacionados a Estudiantes del Inglés).

Interfaz (*Dashboard*) Escolar de California



La Interfaz Escolar de California (*Dashboard*) www.caschooldashboard.org/ refleja el nuevo sistema de contabilidad y continuo mejoramiento de California y proporciona información sobre como los LEA y las escuelas están cumpliendo las necesidades de la diversa población estudiantil de California. La Interfaz (*Dashboard*) cuenta con informes que exhiben el desempeño de los LEA, las escuelas y los grupos estudiantiles en un grupo de medidas estatales y locales para ayudar a identificar las fortalezas, desafíos y áreas necesitando mejoramiento.

Acceso al Internet

Acceso al Internet está disponible en bibliotecas públicas y otras ubicaciones que son accesibles al público (p.ej., la Biblioteca Estatal de California). Acceso al Internet en bibliotecas y otras ubicaciones públicas es generalmente proporcionado a base de orden de llegada. Otras restricciones de uso pueden incluir el horario de operación, el plazo de tiempo que se puede usar una estación de trabajo (dependiendo en disponibilidad), los tipos de programas informáticos disponibles en una estación de trabajo y la habilidad de poder imprimir documentos.

Información de Contacto Escolar para 2023-24

Nombre de la Escuela	La Escuela Secundaria Raymond Cree
Dirección	1011 Vista Chino Drive
Ciudad, Estado, Código Postal	Palm Springs, CA 92262-3207
Número Telefónico	760-416-8283
Director/a	Bernie Marez
Dirección de Correo Electrónico	bmarez@psusd.us
Sitio Web Escolar	psusd.us/rcms
Código del Condado-Distrito-Escuela (CDS)	33-67173-6059109

Información de Contacto Distrital para 2023-24

Nombre del Distrito	Distrito Escolar Unificado Palm Springs
Número Telefónico	(760) 883-2700
Superintendente	Tony Signoret, Ed.D.
Dirección de Correo Electrónico	tisgnoret@psusd.us
Dirección del Sitio Web Distrital	www.psusd.us

Descripción Escolar y Declaración de la Misión para 2023-24

Nuestra misión: El personal docente, el personal, los estudiantes y la comunidad de la escuela secundaria Raymond Cree se dedican a la excelencia académica y el cultivo de las fortalezas y talentos individuales en un ambiente de apoyo, donde el comportamiento de la escuela y la comunidad se guían por el respeto a las diferencias individuales y los derechos de los demás.

La Escuela Secundaria Raymond Cree (RCMS/Cree, por sus siglas en inglés), construida en 1959, es la más antigua de las cinco escuelas secundarias del Distrito Escolar Unificado de Palm Springs. Sirve aproximadamente 704 diversos sexto, séptimo y octavo grado que viven en la ciudad de Palm Springs, California. Aproximadamente el 26,7% de los alumnos matriculados están clasificados como alumnos de inglés (EL, por sus siglas en inglés) y el 12.4% están identificados como alumnos con discapacidades (SWD, por sus siglas en inglés). Todos los alumnos tienen acceso al programa educativo integral en RCMS, incluidos los alumnos que han sido identificados como indigentes o jóvenes de crianza temporal (1.1%). Todos los alumnos del distrito reciben desayuno y almuerzo gratuitos a través de la Provisión de Elegibilidad Comunitaria (CEP, por sus siglas en inglés) del Programa Nacional de Almuerzos y Desayunos Escolares. Además, todos los alumnos son elegibles para la cena, un programa de comidas de transición para los alumnos después de la escuela. Una amplia gama de programas de educación especial se ofrecen en el sitio para nuestros SWD para proporcionarles un riguroso y de alta calidad ambiente de aprendizaje en el entorno menos restrictivo, estos incluyen un especialista en recursos de inclusión (RSP, por sus siglas en inglés) programa en el que los alumnos reciben apoyo de un maestro de educación especial en un salón de clases de educación general co-enseñado para las matemáticas y ELA, clases especiales de día en cuatro materias básicas, dos aulas

Descripción Escolar y Declaración de la Misión para 2023-24

de discapacitados graves, y un programa de tratamiento de día que satisfaga tanto las necesidades académicas y terapéuticas para nuestros alumnos con trastornos emocionales, apoyo de asesoramiento es proporcionado por los psicólogos del distrito y las agencias locales de asesoramiento. Además, la RCMS alberga el programa de inmersión bilingüe de la escuela secundaria del distrito, una continuación del programa de primaria, donde los alumnos reciben el 20% de su instrucción básica en español y trabajan para obtener el sello estatal de lectoescritura bilingüe. El programa extracurricular Think Together ofrece oportunidades de enriquecimiento e intervención a todos los alumnos.

Nuestro personal docente, formado por 36 maestros acreditados, trabaja en comunidades de aprendizaje profesional para analizar los datos de los alumnos y planificar la enseñanza en colaboración. Todos los maestros utilizan objetivos de aprendizaje, lenguaje académico y estrategias de comprobación de la comprensión para apoyar a los alumnos. Todos los alumnos reciben una agenda y un carné de alumno al comienzo del curso. La mayoría de los alumnos de 6to grado son enseñados en equipo, teniendo el mismo maestro para matemáticas/ciencia y Artes lingüísticas en inglés (ELA, por sus siglas en inglés)/estudios sociales para ayudarles a aclimatarse a la escuela secundaria. 7mo y 8vo grado están estructurados más como secundaria. A partir de 6to grado, los alumnos pueden ser invitados a participar en clases de honores en lugar de clases de Educación para Alumnos Superdotados y Talentosos (GATE, por sus siglas en inglés) para prepararse para la escuela preparatoria. Los alumnos de RCMS aplican sus conocimientos a través de estrategias de enseñanza diseñadas para ayudarles a establecer conexiones entre diferentes áreas curriculares que incluyen mapas de pensamiento y lectura detallada. Los apoyos académicos disponibles para los alumnos incluyen programas de instrucción a la hora del almuerzo y después de clases, MPower que brinda apoyo a las alumnas que están en riesgo; Matador Way para los alumnos varones que necesitan desarrollo/apoyo en liderazgo; Programa de Líderes Compañeros que Unen a los Alumnos (PLUS, por sus siglas en inglés), un grupo de apoyo dirigido por compañeros; orientación académica y monitoreo por parte de los consejeros de nivel de grado; y reuniones mensuales para los alumnos de 8vo grado que están en riesgo de no promocionar por parte del Equipo de Apoyo de Consejería. Los alumnos se guían por las expectativas del Programa "Positive Behavior Intervention and Support" (Apoyo e Intervención para la Conducta Positiva) (PBIS, por sus siglas en inglés) Sé Respetuoso, Sé Responsable, Sé Seguro. Nuestro equipo de consejería está disponible para los alumnos que luchan con el comportamiento y / o problemas socio-emocionales relacionados. Nuestro Cuerpo Estudiantil Asociado, foros PLUS, Matador Way, MPower, y la Alianza Gay Heterosexual (GSA, por sus siglas en inglés) junto con un Sistema de Apoyo de Múltiples Niveles (MTSS, por sus siglas en inglés) se utiliza para enseñar a los alumnos a honrar las diferencias individuales y los derechos de los demás. Además, la RCMS ofrece a sus alumnos programas y eventos de concienciación cultural, como el Mes de la Herencia Hispana, el Mes de la Historia Negra, el Mes de la Mujer en la Historia y el Día de Harvey Milk, como medio de aumentar la diversidad en la educación para que nuestros alumnos desarrollen sensibilidad cultural y respeto por todas las diferencias. Los apoyos adicionales para los alumnos incluyen el Proyecto Ofelia, un programa de mentores para niñas de 8º grado; el programa BAM (Boys Art Mentoring) y STARR (anteriormente Lady Lead Art), programas de asesoría artística para grupos de niños y niñas de grados de secundaria; presentaciones contra el acoso escolar dirigidas por consejeros para todos los grados; Equipo de Revisión de Asistencia Escolar (SART, por sus siglas en inglés) y supervisión de la asistencia por parte del especialista en prevención; apoyos para la salud mental proporcionados a través de una asociación con el distrito; y presentaciones proactivas proporcionadas a través de una asociación establecida con el fiscal del distrito del condado de Riverside. Estamos orgullosos de ofrecer una amplia variedad de artes y tecnología electivas, banda, medios digitales, y rigurosas actividades extracurriculares como deportes intramuros, robótica, e-sports, Federación de Becas Junior de California (CJSF, por sus siglas en inglés), y Profesionales Médicos Urbanos Junior (JUMP, por sus siglas en inglés).

Nuestro personal y nuestros alumnos reciben regularmente el reconocimiento del distrito, de la ciudad y de organizaciones externas. Los alumnos de RCMS marcan la diferencia en su comunidad a través de nuestros programas de artes escénicas, clubes y servicios comunitarios. Nuestros alumnos de artes escénicas participan regularmente en actos comunitarios y viajan a diversos festivales. Estamos orgullosos de nuestros estudiantes que compiten con otras escuelas secundarias durante el concurso de atletismo del distrito, el concurso de ortografía, la feria de ciencias y las ligas deportivas intramuros de todo el valle. Reconocemos los esfuerzos de nuestros estudiantes con Super Estudiantes, Estudiante del Mes, ceremonias trimestrales de entrega de premios, e incentivos y recompensas otorgados por el personal docente, el personal y el Equipo de Apoyo Administrativo. Los incentivos para los estudiantes que destacan académicamente incluyen: Actividades de promoción, días de parque, bailes escolares, días/noches de cine, reuniones sociales con helados y el partido anual de fútbol americano Turkey Bowl. Las recompensas intangibles y las prácticas disciplinarias fortalecedoras ayudan a los alumnos a reincorporarse con éxito a la escuela cuando cometen un error disciplinario.

*Los programas, apoyos e incentivos se proporcionan en la mayor medida posible y se actualizan periódicamente para cumplir las restricciones actuales de COVID-19.

Sobre esta Escuela

Inscripción Estudiantil por Nivel de Año para 2023-24

Nivel de Año	Cantidad de Alumnos
6° Grado	242
7° Grado	246
8° Grado	220
Inscripción Total	708

Inscripción Estudiantil por Grupo para 2023-24

Grupo Estudiantil	Porcentaje de Inscripción Total
Femenino	47.9%
Masculino	52.1%
Nativo Americano o Nativo de Alaska	0.4%
Asiático	1.1%
Afroamericano	9.5%
Filipino	1.8%
Hispano o Latino	71%
Nativo de Hawái o Isleño del Pacífico	0.1%
Dos o Más Orígenes Étnicos	3.5%
Blanco	12.4%
Estudiantes del Inglés	25.6%
Jóvenes de Crianza Temporal	1.6%
Indigentes	7.3%
De Escasos Recursos Económicos	97.6%
Alumnos con Discapacidades	14.5%

A. Condiciones de Aprendizaje

Prioridad Estatal: Básico

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal básica (Prioridad 1):

- Nivel al cual los maestros están correctamente asignados y totalmente acreditados en la materia y para los alumnos que están educando;
- Alumnos tienen acceso a los materiales instructivos estandarizados; y
- Instalaciones escolares se mantienen en buen estado de reparo

Preparación y Colocación Docente para 2020-21

Autorización/Asignación	Cantidad Escolar	Porcentaje Escolar	Cantidad Distrital	Porcentaje Distrital	Cantidad Estatal	Porcentaje Estatal
Totalmente (Preliminar o Autorizado) Acreditado para la Asignación de Materia y Alumnos (correctamente asignado)	27.10	70.41	910.60	88.10	228366.10	83.12

Practicantes Contando con Acreditación Correctamente Asignados	2.00	5.18	9.80	0.95	4205.90	1.53
Maestros sin Acreditación y Asignaciones Incorrectas (“ineffective” bajo ESSA)	1.30	3.37	2.60	0.26	11216.70	4.08
Maestros Acreditados Asignados No en su Rama (“out-of-field” bajo ESSA)	6.40	16.58	42.00	4.07	12115.80	4.41
Desconocido	1.70	4.43	68.30	6.62	18854.30	6.86
Cantidad Total de Cargos Docentes	38.60	100.00	1033.50	100.00	274759.10	100.00

Nota: Los datos en esta tabla están basados en estatus como Equivalente a Tiempo Completo (FTE, por sus siglas en inglés). Un FTE es igual a un miembro del personal trabajando tiempo completo; un FTE también puede representar a dos miembros del personal donde cada uno trabaja 50 por ciento del tiempo completo. Adicionalmente, una asignación se define como un cargo donde un educador es asignado a base de entorno, materia y nivel de grado. Una autorización se define como los servicios que un educador es autorizado proporcionar a los alumnos.

Preparación y Colocación Docente para 2021-22

Autorización/Asignación	Cantidad Escolar	Porcentaje Escolar	Cantidad Distrital	Porcentaje Distrital	Cantidad Estatal	Porcentaje Estatal
Totalmente (Preliminar o Autorizado) Acreditado para la Asignación de Materia y Alumnos (correctamente asignado)	30.60	77.30	918.30	87.57	234405.20	84.00
Practicantes Contando con Acreditación Correctamente Asignados	1.50	3.91	7.30	0.70	4853.00	1.74
Maestros sin Acreditación y Asignaciones Incorrectas (“ineffective” bajo ESSA)	0.00	0.00	11.40	1.09	12001.50	4.30
Maestros Acreditados Asignados No en su Rama (“out-of-field” bajo ESSA)	5.90	14.90	48.30	4.61	11953.10	4.28
Desconocido	1.50	3.86	63.10	6.02	15831.90	5.67
Cantidad Total de Cargos Docentes	39.60	100.00	1048.60	100.00	279044.80	100.00

El CDE publicó el primer año de datos disponibles sobre maestros para el SARC de 2020-21 en junio de 2022 y el CDE publicó el segundo año de datos para el SARC de 2021-22 en junio de 2023. La Sección EC 33126(b)(5) requiere que los tres años más recientes de datos sobre maestros se peticionen en el SARC, según estén disponibles los datos. Los datos sobre maestros para el SARC de 2022-23 no estarán disponibles antes del 1 de febrero de 2024 y por lo tanto no son incluidos en la plantilla.

Nota: Los datos en esta tabla están basados en estatus como Equivalente a Tiempo Completo (FTE, por sus siglas en inglés). Un FTE es igual a un miembro del personal trabajando tiempo completo; un FTE también puede representar a dos miembros del personal donde cada uno trabaja 50 por ciento del tiempo completo. Adicionalmente, una asignación se define como un cargo donde un educador es asignado a base de entorno, materia y nivel de grado. Una autorización se define como los servicios que un educador es autorizado proporcionar a los alumnos.

Maestros sin Acreditación y Asignaciones Incorrectas (considerados inefectivos “ineffective” bajo ESSA)

Autorización/Asignación	2020-21	2021-22
Permisos y Exenciones	0.00	0.00
Asignaciones Incorrectas	1.30	0.00
Puestos con Vacante	0.00	0.00
Cantidad Total de Maestros sin Acreditación y Asignaciones Incorrectas	1.30	0.00

Datos de 2022-23 no fueron incluidos como parte de la divulgación inicial de datos el 13/1/23. El CDE ha indicado que los datos estarán disponibles después de la fecha límite del SARC el 1/2/23. Los datos serán incluidos cuando sea publicado por el CDE.

Maestros Acreditados Asignados No En Su Rama (considerados no en su rama “out-of-field” bajo ESSA)

Indicador	2020-21	2021-22
Maestros Acreditados Autorizados con un Permiso o una Exención	1.00	0.00
Opciones de Asignación Local	5.40	5.90
Cantidad Total de Maestros No En Su Rama	6.40	5.90

Datos de 2022-23 no fueron incluidos como parte de la divulgación inicial de datos el 13/1/23. El CDE ha indicado que los datos estarán disponibles después de la fecha límite del SARC el 1/2/23. Los datos serán incluidos cuando sea publicado por el CDE.

Asignaciones de Clases

Indicador	2020-21	2021-22
Asignaciones para Estudiantes del Inglés (un porcentaje de todas las clases con estudiantes del inglés impartidas por maestros con asignación incorrecta)	3.3	0
Sin acreditación, permiso o autorización para enseñar (un porcentaje de todas las clases impartidas por maestros sin registro de una autorización para enseñar)	3	0

Datos de 2022-23 no fueron incluidos como parte de la divulgación inicial de datos el 13/1/23. El CDE ha indicado que los datos estarán disponibles después de la fecha límite del SARC el 1/2/23. Los datos serán incluidos cuando sea publicado por el CDE.

Nota: Para más información, consulte la página web Definiciones Actualizadas sobre Equidad Docente (*Updated Teacher Equity Definitions*) en <https://www.cde.ca.gov/pd/ee/teacherequitydefinitions.asp>

Calidad, Vigencia y Disponibilidad de Libros de Texto y Otros Materiales Instructivos para 2023-24

Año y mes en los cuales se recopilaron los datos		12 de septiembre de 2023	
Materia	Libros de Texto y Otros Materiales Instructivos/Año de Adopción	¿Los libros de texto son de la adopción más reciente?	Porcentaje de alumnos a quienes no se les asignaron sus propios libros de texto
Lectura/Artes Lingüísticas	Study Sync (9° -11°), McGraw Hill Education, Adoptado en 2017/18.		0
Matemáticas	Math Bridge; Mathematics Vision Project-(MVP), Adoptado 2020/21 Matemáticas integradas I-III, Carnegie Learning Adoptado 2015/16 Edgenuity		0

Ciencias	Escuela secundaria Amplify Science: G6-G8 California		0
Historia-Ciencias Sociales	CA Social Studies (6-8th) -McGraw Hill 6° Impacto - Historia universal y Geografía: Civilizaciones antiguas Civilizations 7° Impacto - Historia universal y Geografía: Medieval and Principios de la Edad Moderna 8° Impacto - Historia y Geografía de Estados Unidos: Crecimiento y conflicto		0
Idioma Extranjero	Nativo español Español 2R - Revista - Vista Higher Learning o PrenHall Español no nativo Español 1 - Descubre 1 Prentice Hall o Vista Higher Learning Español 2 - Descubre 2 Prentice Hall o Vista Higher Learning *varía según el sitio		
Salud	Salud Conectada 7° Teen Talk Middle School		

Condiciones de Instalación Escolar y Mejoras Planeadas

La Escuela Secundaria Raymond Cree ha sido renovada varias veces desde que la escuela fue construida originalmente en 1959, incluida una nueva capa de pintura aplicada durante el verano de 2020. Hay un total de 47 salones de clases, 26 de las cuales se encuentran en el edificio principal. Hay 2 salones de clases con discapacidades graves, ambas ubicadas en el edificio del condado adyacente al edificio principal. La escuela Raymond Cree es una escuela de tecnología con proporción de 1-1 que proporciona a cada alumno individual un Chromebook para uso escolar y personal; WiFi es accesible en todo el plantel escolar para acceder a materiales de aprendizaje y currículo. Hay un gimnasio completamente funcional que es utilizado, junto con el campo de atletismo, de forma regular por clases de educación física, deportes intramuros y organizaciones comunitarias. Hay un salón multiusos / cafetería, salón de arte, teatro e instalaciones de música, que incluyen un laboratorio designado de piano / teclado y una biblioteca. Cada maestro tiene su propio salón de clases que está equipada con todo lo necesario para proporcionar instrucción a los alumnos. Cada maestro cuenta con un proyector LCD, una computadora y una cámara de documentos; Los Chromebook se pueden retirar de la biblioteca según sea necesario. Todos los maestros de matemáticas y ciencias están equipados con pantallas "View Sonic" para la instrucción; "View Sonics" adicionales están en orden para los maestros en otras áreas temáticas. Los proyectos de arte mantenidos por los alumnos se pueden encontrar en todo el plantel escolar. La seguridad de los alumnos en los terrenos de la escuela está garantizada por dos oficiales de seguridad a tiempo completo que monitorean nuestro plantel escolar en todo momento durante el horario escolar. Los alumnos son supervisados a la llegada, el almuerzo, los períodos de aprobación, el despido y durante 1 1/2 horas después de la escuela. Hay dos auxiliares de supervisión, veinte auxiliares docentes de salud, un especialista en prevención, un terapeuta con licencia, un bibliotecario, una enfermera, un psicólogo escolar y tres asesores que realizan una variedad de funciones de monitoreo. También hay tres administradores de tiempo completo (director y dos directores auxiliares) que monitorean las actividades del plantel escolar y crean horarios de servicio con personal certificado y clasificado para supervisión adicional. Además, la escuela tiene un sistema de cámaras de circuito cerrado para garantizar la seguridad de los alumnos en el plantel escolar.

Tenemos tres conserjes de tiempo completo, uno durante el día y dos por la noche, que trabajan juntamente con el personal de mantenimiento del distrito para garantizar que el plantel se mantenga en excelentes condiciones. Durante la reciente pandemia del COVID-19, se ha asignado personal de conserjería adicional para ayudar a mantener desinfectadas las áreas con mayor nivel de contacto, así como para rellenar los dispensadores de jabón y desinfectante de manos y reabastecer los productos sanitarios cuando sea necesario.

Condiciones de Instalación Escolar y Mejoradas Planeadas

Año y mes del más reciente informe FIT

10 de octubre de 2023

Sistema Inspeccionado	Clasificar Bueno	Clasificar Adecuado	Clasificar Malo	Reparación Necesaria y Acción Tomada o Planeada
Sistemas: Fugas de Gas, Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado (HVAC)/Sistemas Mecánicos, Alcantarillado	X			
Interior: Superficies Interiores	X			Pared dañada - resuelto/orden(es) de trabajo presentada(s)
Limpieza: Limpieza General, Invasión de Insectos/Plagas	X			
Eléctrico	X			Cables eléctricos sin protectores, enchufe de suelo sin tapa - resuelto/orden(es) de trabajo presentada(s)
Baños/Bebedores: Baños, Lavamanos/Bebedores	X			
Seguridad: Seguridad Contra Incendios, Materiales Peligrosos	X			
Estructural: Daños Estructurales, Techos	X			
Exterior: Patio de Recreo/Plantel Escolar, Ventanas/Puertas/Portones/Cercos	X			

Tasa General de Instalación

Ejemplar	Bueno	Adecuado	Malo
	X		

B. Resultados Estudiantiles

Prioridad Estatal: Rendimiento Estudiantil

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal de rendimiento estudiantil (Prioridad 4):

Evaluaciones a Nivel Estatal

(p. ej., Evaluación de Rendimiento Estudiantil y Progreso de California [CAASPP, por sus siglas en inglés], que incluye las Evaluaciones Sumativas *Smarter Balanced* para alumnos en población de educación general y las Evaluaciones Alternativas de California [CAA, por sus siglas en inglés] para artes lingüísticas del inglés [ELA, por sus siglas en inglés]/lectoescritura y matemáticas administradas en tercero a octavo y onceavo año. Solo alumnos elegibles pueden participar en la administración de las CAA. Material CAA cumple con las normas de rendimiento alternativo, las cuales están vinculadas con las Normas Básicas Comunes Estatales [CCSS, por sus siglas en inglés] para alumnos con discapacidades cognitivas significativas).

El Sistema CAASPP abarca las siguientes evaluaciones y requisitos de participación estudiantil:

1. **Evaluaciones Sumativas *Smarter Balanced* y Evaluaciones Alternativas de California (CAA, por sus siglas en inglés) para ELA** en tercero a octavo grado y onceavo grado.
2. **Evaluaciones Sumativas *Smarter Balanced* y Evaluaciones Alternativas de California (CAA, por sus siglas en inglés) para Matemáticas** en tercero a octavo grado y onceavo grado.
3. **Prueba de Ciencia de California (CAST, por sus siglas en inglés) Evaluaciones Alternativas de California (CAA, por sus siglas en inglés) para Ciencia** en quinto y octavo grado y al estar en la escuela preparatoria (es decir, décimo, onceavo o doceavo grado).

Preparación Universitaria y Vocacional

El porcentaje de alumnos que han exitosamente completado cursos que satisfacen los requisitos para ingreso a la Universidad de California y la Universidad Estatal de California o secuencias de educación de carrera técnica o programa de estudio.

Porcentaje de Alumnos Cumpliendo o Superando la Norma Estatal para CAASPP

Esta tabla exhibe los resultados de la prueba CAASPP para ELA y matemáticas para todos los alumnos de tercero a octavo y onceavo grado tomando y completando una evaluación administrada por el estado.

Porcentaje no son calculados cuando la cantidad de alumnos realizando la prueba es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para precisión estadística o para proteger privacidad estudiantil.

Los resultados de prueba ELA y matemática incluyen la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* y la CAA. El "Porcentaje Cumpliendo o Superando" es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superaron la norma en la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* sumando la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3-Alternativo) en CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

Materia	Escuelal 2021-22	Escuela 2022-23	Distrito 2021-22	Distrito 2022-23	Estado 2021-22	Estado 2022-23
Artes Lingüísticas del Inglés/Lectoescritura (3°-8° y 11° grado)	40	37	36	34	47	46
Matemáticas (3°-8° y 11° grado)	24	25	20	22	33	34

Resultados de la Prueba CAASPP para ELA por Grupo Estudiantil para 2022-23

Esta tabla exhibe los resultados de la prueba CAASPP para ELA por grupo estudiantil para alumnos de tercero a octavo y onceavo grado tomando y completando una evaluación administradas por el estado.

Los resultados de prueba ELA y matemática incluyen la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* y la CAA. El “Porcentaje Cumpliendo o Superando” es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superaron la norma en la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* sumando la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3-Alternativo) en CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

Doble rayas (--) aparecen en la tabla cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiada chica para precisión estadística o para proteger la privacidad estudiantil.

La cantidad de alumnos que realizaron las pruebas incluye todos los alumnos que participaron en la prueba sin importar que hayan recibido una puntuación o no; sin embargo, la cantidad de alumnos que realizaron las pruebas no es la cifra que fue utilizada para calcular los porcentajes del nivel de logro. Los porcentajes del nivel de logro son calculados usando solo alumnos que recibieron puntuaciones.

CAASPP Grupo Estudiantil	CAASPP Inscripción Total	CAASPP Cantidad Realizando Prueba	CAASPP Porcentaje Realizando Prueba	CAASPP Porcentaje No Realizando Prueba	CAASPP Porcentaje Cumpliendo o Superando
Todos los Alumnos	700	682	97.43	2.57	36.95
Femeninas	335	323	96.42	3.58	40.87
Masculinos	365	359	98.36	1.64	33.43
Nativos Americanos o Nativos de Alaska	--	--	--	--	--
Asiáticos	--	--	--	--	--
Afroamericanos	67	67	100.00	0.00	29.85
Filipinos	12	12	100.00	0.00	58.33
Hispanos o Latinos	500	485	97.00	3.00	32.78
Nativos de Hawái o Isleños del Pacífico	--	--	--	--	--
Dos o Más Orígenes Étnicos	24	24	100.00	0.00	45.83
Blancos	86	83	96.51	3.49	56.63
Estudiantes del Inglés	150	144	96.00	4.00	6.25
Jóvenes de Crianza Temporal	--	--	--	--	--
Indigentes	40	36	90.00	10.00	27.78
Militares	--	--	--	--	--
De Escasos Recursos Económicos	683	666	97.51	2.49	37.09
Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante	0	0	0	0	0
Alumnos con Discapacidades	97	93	95.88	4.12	2.15

Resultados de la Prueba CAASPP para Matemáticas por Grupo Estudiantil para 2022-23

Esta tabla exhibe los resultados de la prueba CAASPP para ELA por grupo estudiantil para alumnos de tercero a octavo y onceavo grado tomando y completando una evaluación administradas por el estado.

Los resultados de prueba ELA y matemática incluyen la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* y la CAA. El “Porcentaje Cumpliendo o Superando” es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superaron la norma en la

Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* sumando la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3-Alternativo) en CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

Doble rayas (--) aparecen en la tabla cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiada chica para precisión estadística o para proteger la privacidad estudiantil.

La cantidad de alumnos que realizaron las pruebas incluye todos los alumnos que participaron en la prueba sin importar que hayan recibido una puntuación o no; sin embargo, la cantidad de alumnos que realizaron las pruebas no es la cifra que fue utilizada para calcular los porcentajes del nivel de logro. Los porcentajes del nivel de logro son calculados usando solo alumnos que recibieron puntuaciones.

CAASPP Grupo Estudiantil	CAASPP Inscripción Total	CAASPP Cantidad Realizando Prueba	CAASPP Porcentaje Realizando Prueba	CAASPP Porcentaje No Realizando Prueba	CAASPP Porcentaje Cumpliendo o Superando
Todos los Alumnos	700	670	95.71	4.29	24.81
Femeninas	335	319	95.22	4.78	25.16
Masculinos	365	351	96.16	3.84	24.50
Nativos Americanos o Nativos de Alaska	--	--	--	--	--
Asiáticos	--	--	--	--	--
Afroamericanos	67	66	98.51	1.49	9.09
Filipinos	12	12	100.00	0.00	50.00
Hispanos o Latinos	500	476	95.20	4.80	22.11
Nativos de Hawái o Isleños del Pacífico	--	--	--	--	--
Dos o Más Orígenes Étnicos	24	23	95.83	4.17	39.13
Blancos	86	82	95.35	4.65	40.24
Estudiantes del Inglés	150	140	93.33	6.67	2.14
Jóvenes de Crianza Temporal	--	--	--	--	--
Indigentes	40	32	80.00	20.00	21.88
Militares	--	--	--	--	--
De Escasos Recursos Económicos	683	655	95.90	4.10	25.08
Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante	0	0	0	0	0
Alumnos con Discapacidades	97	90	92.78	7.22	3.33

Resultados de la Prueba CAASPP de Ciencia para Todos los Alumnos

Esta tabla exhibe el porcentaje de todos los alumnos de quinto y octavo grado y Escuela Preparatoria cumpliendo o superando la Norma Estatal.

Los resultados de la prueba de ciencia incluyen CAST y CAA. El “Porcentaje Cumpliendo o Superando” es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superaron la norma en CAST más la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, lograron Nivel 3-Alternativo) en CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

La cantidad de alumnos que realizaron las pruebas incluye todos los alumnos que participaron en la prueba sin importar que hayan recibido una puntuación o no; sin embargo, la cantidad de alumnos que realizaron las pruebas no es la cifra que fue utilizada para calcular los porcentajes de nivel de logro. Los porcentajes de nivel de logro son calculados usando solo alumnos que recibieron puntuaciones.

Materia	Escuela 2021-22	Escuela 2022-23	Distrito 2021-22	Distrito 2022-23	Estado 2021-22	Estado 2022-23
Ciencia (5° y 8° grado y escuela preparatoria)	16.67	20.47	17.24	18.30	29.47	30.29

Resultados de la Prueba CAASPP en Ciencia por Grupo Estudiantil para 2022-23

Esta tabla exhibe los resultados de la prueba CAASPP en Ciencia por grupo estudiantil para alumnos en quinto y octavo grado y escuela preparatoria. Doble rayas (--) aparecen en la tabla cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para precisión estadística o para proteger la privacidad estudiantil.

Grupo Estudiantil	Inscripción Total	Cantidad Realizando Prueba	Porcentaje Realizando Prueba	Porcentaje No Realizando Prueba	Porcentaje Cumpliendo o Superando
Todos los Alumnos	226	220	97.35	2.65	20.55
Femeninas	107	104	97.20	2.80	20.39
Masculinos	119	116	97.48	2.52	20.69
Nativos Americanos o Nativos de Alaska	--	--	--	--	--
Asiáticos	--	--	--	--	--
Afroamericanos	21	21	100.00	0.00	0.00
Filipinos	--	--	--	--	--
Hispanos o Latinos	157	152	96.82	3.18	16.56
Nativos de Hawái o Isleños del Pacífico	0	0	0	0	0
Dos o Más Orígenes Étnicos	--	--	--	--	--
Blancos	30	29	96.67	3.33	44.83
Estudiantes del Inglés	47	46	97.87	2.13	0.00
Jóvenes de Crianza Temporal	0	0	0	0	0
Indigentes	12	12	100.00	0.00	18.18
Militares	--	--	--	--	--
De Escasos Recursos Económicos	218	212	97.25	2.75	19.91
Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante	0	0	0	0	0
Alumnos con Discapacidades	30	28	93.33	6.67	7.14

B. Resultados Estudiantiles

Prioridad Estatal: Otros Resultados Estudiantiles

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal: Otros Resultados Estudiantiles (Prioridad 8): Resultados estudiantiles en la materia de educación física.

Resultados de la Prueba de Condición Física de California para 2022-23

Esta tabla muestra el porcentaje de alumnos participando en cada uno de los cinco componentes de los Resultados de la Prueba de Condición Física de California. La administración de la Prueba de Condición Física (PFT, por sus siglas en inglés) durante los ciclos escolares 2021-22 y 2022-23, solo resultados de participación son requeridos para estas cinco áreas de condición física. Los porcentajes no son calculados y doble rayas (--) aparecen en la tabla cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para precisión estadística o para proteger la privacidad estudiantil

Nivel de Año	Componente 1: Capacidad Aeróbica	Componente 2: Fuerza Abdominal y Resistencia	Componente 3: Extensor del Torso y Flexibilidad	Componente 4: Fuerza del Torso y Resistencia	Componente 5: Flexibilidad
7º Grado	100%	100%	100%	100%	100%

C. Participación

Prioridad Estatal: Participación Parental

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal: Participación Parental (Prioridad 3): Esfuerzos que hace el distrito escolar para solicitar el aporte parental en toma de decisiones relacionadas al distrito escolar y en cada sitio escolar.

Oportunidades para Participación Parental del 2023-24

Los padres son una parte valiosa de los programas educativos de RCMS. Nuestra política de puertas abiertas anima a los padres y a los miembros de la comunidad a participar activamente en el éxito de la educación de nuestros alumnos proporcionando accesibilidad y oportunidades para que todos los padres participen en nuestra escuela, incluidos aquellos con un dominio limitado del inglés y con discapacidades. El director y el director auxiliar se reúnen con todos los padres voluntarios para asegurarse de que cumplen las directrices de la política de padres voluntarios del distrito. La política de participación de los padres del distrito se distribuye a todos los padres al principio de cada año escolar y se ha elaborado un Pacto Raymond Cree, aprobado por el personal y los padres para su uso. Los pactos firmados están archivados en la oficina principal. RCMS da la bienvenida a los padres en el plantel para ser parte del proceso de toma de decisiones que apoya a sus hijos, tales como la participación en los comités formales como el Comité del Consejo del Sitio Escolar (SSC, por sus siglas en inglés), el Consejo Asesor del Idioma Inglés (ELAC, por sus siglas en inglés), el grupo de padres y profesores y la organización Band Booster. Los padres miembros del Comité del Consejo del Sitio Escolar (SSC, por sus siglas en inglés) contribuyen al desarrollo y seguimiento del plan escolar. Nuestro Consejo Asesor del Idioma Inglés (ELAC, por sus siglas en inglés) funciona como un grupo asesor para el programa de Estudiantes de Inglés. El objetivo del grupo de padres y profesores es ayudar a promover un entorno de aprendizaje positivo y saludable y apoyar los esfuerzos de la escuela para reconocer los logros de los estudiantes. La organización Band Booster ayuda a los programas de artes escénicas mediante la recaudación de fondos, el voluntariado y el apoyo moral.

RCMS utiliza aproximadamente el 2% de su presupuesto de Título I en actividades de participación de los padres que incluyen sesiones de formación de padres y conferencias, materiales de recursos, comunicaciones de escuela a casa, y refrigerios ligeros para las reuniones de padres por la noche. Nuestros programas de transición de 5º a 6º grado y de 8º a 9º grado apoyan a los estudiantes y a los padres a medida que los estudiantes avanzan hacia la preparación universitaria o profesional. Cada año, los padres de quinto grado son invitados a asistir a reuniones informativas y de orientación para familiarizar a los estudiantes y sus familias con RCMS. Los orientadores coordinan las actividades de transición a la escuela secundaria para los alumnos de 8º grado con el fin de garantizar que los estudiantes entren en la escuela preparatoria, listos para tener éxito. La Noche de Regreso a Clases en agosto, y las conferencias de padres y profesores en octubre y enero, ofrecen a las familias la oportunidad de conocer mejor el plantel, el personal y el progreso de los alumnos, así como los recursos y las actividades extracurriculares disponibles. Los profesores animan a los padres a participar voluntariamente en la educación de sus hijos de cualquier forma que consideren oportuna, desde la supervisión del trabajo de los alumnos en casa, la participación en las noches de padres, hasta la participación en diversos grupos de padres. RCMS trabaja en colaboración con el Centro de Participación Familiar del distrito para ofrecer talleres para padres junto con eventos patrocinados por el centro como la Noche de la Ciencia y la Noche del Espacio para Creadores. Además, el personal de orientación de RCMS tiene una lista de recursos disponibles para ayudar a los padres en diversas áreas. Para obtener más información acerca de la participación de los padres en RCMS por favor póngase en contacto con Faviola Aispuro al 760-416-8283.

C. Participación

Prioridad Estatal: Participación Estudiantil

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal: Participación Estudiantil (Prioridad 5):

- Tasas de abandono de escuela preparatoria;
- Tasas de graduación de escuela preparatoria; y
- Ausentismo Crónico

Tasa de Abandono y Graduación (Tasa del Cohorte de Cuatro Años)

Indicador	Escuela 2020-21	Escuela 2021-22	Escuela 2022-23	Distrito 2020-21	Distrito 2021-22	Distrito 2022-23	Estado 2020-21	Estado 2021-22	Estado 2022-23
Tasa de Abandono				5.1	7.3	7.9	9.4	7.8	8.2
Tasa de Graduación				86.6	89.3	89.3	83.6	87	86.2

Tasa de Graduación por Grupo Estudiantil (Tasa de Cohorte de Cuatro Años) para 2022-23

Esta tabla exhibe la tasa de graduación por grupo estudiantil para 2022-23. Para información sobre la Tasa de Graduación del Cohorte Ajustado de Cuatro Años (ACGR, por sus siglas en inglés), visita la página web sobre la Tasa de Graduación Ajustada del Cohortes del CDE en www.cde.ca.gov/ds/ad/acgrinfo.asp.

Grupo Estudiantil	Cantidad de Alumnos en el Cohorte	Cantidad de Alumnos Graduados del Cohorte	Tasa de Graduación del Cohorte
Todos los Alumnos	0.0	0.0	0.0
Femeninas	0.0	0.0	0.0
Masculinos	0.0	0.0	0.0
No Binarios			
Nativos Americanos o Nativos de Alaska	0.0	0.0	0.0
Asiáticos	0.0	0.0	0.0
Afroamericanos	0.0	0.0	0.0
Filipinos	0.0	0.0	0.0
Hispanos o Latinos	0.0	0.0	0.0
Nativos de Hawái o Isleños del Pacífico	0.0	0.0	0.0
Dos o Más Orígenes Étnicos	0.0	0.0	0.0
Blancos	0.0	0.0	0.0
Estudiantes del Inglés	0.0	0.0	0.0
Jóvenes de Crianza Temporal	0.0	0.0	0.0
Indigentes	0.0	0.0	0.0
De Escasos Recursos Económicos	0.0	0.0	0.0

Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante	0.0	0.0	0.0
Alumnos con Discapacidades	0.0	0.0	0.0

Ausentismo Crónico por Grupo Estudiantil para 2022-23

Grupo Estudiantil	Inscripción Acumulativa	Ausentismo Crónico Inscripción Elegible	Cuenta para Ausentismo Crónico	Tasa de Ausentismo Crónico
Todos los Alumnos	763	748	239	32.0
Femeninas	364	358	117	32.7
Masculinos	399	390	122	31.3
Nativos Americanos o Nativos de Alaska	3	3	1	33.3
Asiáticos	8	8	0	0.0
Afroamericanos	76	75	31	41.3
Filipinos	13	13	1	7.7
Hispanos o Latinos	531	524	168	32.1
Nativos de Hawái o Isleños del Pacífico	1	1	1	100.0
Dos o Más Orígenes Étnicos	27	26	3	11.5
Blancos	104	98	34	34.7
Estudiantes del Inglés	194	191	51	26.7
Jóvenes de Crianza Temporal	17	16	5	31.3
Indigentes	63	55	24	43.6
De Escasos Recursos Económicos	745	730	235	32.2
Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante	0	0	0	0.0
Alumnos con Discapacidades	116	112	54	48.2

C. Participación

Prioridad Estatal: Ambiente Escolar

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal: Ambiente Escolar (Prioridad 6):

- Tasas de suspensión estudiantil;
- Tasas de expulsión estudiantil; y
- Otras medidas locales del sentido de seguridad

Suspensiones y Expulsiones

Esta tabla exhibe datos de suspensiones y expulsiones.

Tema	Escuela 2020-21	Escuela 2021-22	Escuela 2022-23	Distrito 2020-21	Distrito 2021-22	Distrito 2022-23	Estado 2020-21	Estado 2021-22	Estado 2022-23
Suspensiones	0.00	9.61	17.69	0.05	5.62	6.78	0.20	3.17	3.60
Expulsiones	0.00	0.00	0.26	0.00	0.19	0.23	0.00	0.07	0.08

Suspensiones y Expulsiones por Grupo Estudiantil para 2022-23

Grupo Estudiantil	Tasa de Suspensiones	Tasa de Expulsiones
Todos los Alumnos	17.69	0.26
Femeninas	13.74	0
Masculinos	21.3	0.5
No Binarios		
Nativos Americanos o Nativos de Alaska	0	0
Asiáticos	0	0
Afroamericanos	39.47	0
Filipinos	0	0
Hispanos o Latinos	16.2	0.38
Nativos de Hawái o Isleños del Pacífico	0	0
Dos o Más Orígenes Étnicos	11.11	0
Blancos	14.42	0
Estudiantes del Inglés	18.04	0.52
Jóvenes de Crianza Temporal	41.18	0
Indigentes	22.22	0
De Escasos Recursos Económicos	17.32	0.27
Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante	0	0
Alumnos con Discapacidades	20.69	0

Plan de Seguridad Escolar para 2023-24

Raymond Cree (RCMS) proporciona un ambiente seguro, de apoyo y de crianza en el que los estudiantes y el personal pueden crecer, aprender y enseñar mediante el uso de un Sistema de Apoyo de Múltiple Nivel (MTSS, por sus siglas en inglés) que incluye intervenciones y apoyos de comportamiento positivo (Programa "Apoyo e Intervención para la Conducta Positiva" (PBIS, por sus siglas en inglés)). El Comité de Escuela Segura (Comité del Consejo del Sitio Escolar (SSC, por sus siglas en inglés)) revisa el Plan de Escuela Segura (SSP, por sus siglas en inglés) cada año y revisa el Plan de Escuela Segura (SSP, por sus siglas en inglés) con el personal. El comité de Plan de Escuela Segura (SSP, por sus siglas en inglés) desarrolló nuestro actual Plan de Escuela Segura (SSP, por sus siglas en inglés) en otoño de 2022. Los objetivos del Plan de Escuela Segura (SSP, por sus siglas en inglés) son los siguientes: 1) Analizar mensualmente la eficacia de los simulacros fuera de clase de cualquier tipo y asegurarse de que todos los empleados de la escuela estén debidamente identificados mediante tarjetas de identificación; 2) Impartir formación de Alerta, Cierre, Información, Contrarrestar, Evacuar (ALICE, por sus siglas en inglés) al 100% del personal 3) Establecer un plan concreto para transportar a nuestros alumnos a nuestro centro de evacuación secundario, la escuela primaria Katherine Finchy.

Plan de Seguridad Escolar para 2023-24

RCMS lleva a cabo simulacros de seguridad mensuales que incluyen terremotos, incendios, bloqueos y simulacros de tirador activo. Tras la realización de cada simulacro, el Comité de Seguridad Escolar y los equipos de barrido se reunirán para hablar sobre la eficacia de cada ejercicio con el fin de ser más competentes en la ejecución de simulacros y prepararse para una emergencia real. Con el fin de crear un entorno físico que mantenga seguros a los alumnos y al personal, los sistemas que se implementan se utilizan para identificar a todos los alumnos y adultos del edificio y desarrollar rutas de evacuación secundarias para casos de emergencia. Los simulacros actualizados de cierre y evacuación garantizan la seguridad de los alumnos y el personal. También se presentan al Comité del Consejo del Sitio Escolar (SSC, por sus siglas en inglés) nuestros Planes de Evacuación de Emergencia. Nuestro plan fue revisado por última vez en septiembre de 2022. Actualmente, los asuntos de los alumnos están siendo monitoreados a través de nuestros consejeros, orientador académico nivel 2/3 y capacitador del MTSS, y la administración. RCMS monitorea los datos del distrito con respecto a la asistencia, suspensiones y expulsiones, y otras preocupaciones de seguridad y continuará evolucionando este documento según sea necesario.

D. Otra Información del SARC Información Requerida en el SARC

La información en esta sección es requerida ser parte del SARC pero no es incluida en las prioridades estatales para LCFF.

Tamaño Promedio de Clase y Distribución del Tamaño de Clase Primaria para 2020-21

Esta tabla exhibe el tamaño promedio de clase y la distribución del tamaño de clase para 2020-21. La columnas con nombre "Cantidad de Clases" indican cuantas clases corresponden en cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase). La categoría "Otro" es para clases con varios niveles de año.

Nivel de Año	Tamaño Promedio de Clase	Cantidad de Clases con 1-20 Alumnos	Cantidad de Clases con 21-32 Alumnos	Cantidad de Clases con 33+ Alumnos
6° Grado	17	44	30	3

Tamaño Promedio de Clase y Distribución del Tamaño de Clase Primaria para 2021-22

Esta tabla exhibe el tamaño promedio de clase y la distribución del tamaño de clase para 2021-22. La columnas con nombre "Cantidad de Clases" indican cuantas clases corresponden en cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase). La categoría "Otro" es para clases con varios niveles de año.

Nivel de Año	Tamaño Promedio de Clase	Cantidad de Clases con 1-20 Alumnos	Cantidad de Clases con 21-32 Alumnos	Cantidad de Clases con 33+ Alumnos
6° Grado	17	52	32	4

Tamaño Promedio de Clase y Distribución del Tamaño de Clase Primaria para 2022-23

Esta tabla exhibe el tamaño promedio de clase y la distribución del tamaño de clase para 2022-23. La columnas con nombre "Cantidad de Clases" indican cuantas clases corresponden en cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase). La categoría "Otro" es para clases con varios niveles de año.

Nivel de Año	Tamaño Promedio de Clase	Cantidad de Clases con 1-20 Alumnos	Cantidad de Clases con 21-32 Alumnos	Cantidad de Clases con 33+ Alumnos
Kínder	0	0	0	0
1° Grado	0	0	0	0
2° Grado	0	0	0	0
3° Grado	0	0	0	0
4° Grado	0	0	0	0
5° Grado	0	0	0	0
6° Grado	18	47	30	3
Otro	0	0	0	0

Tamaño Promedio de Clase y Distribución del Tamaño de Clase Secundaria para 2020-21

Esta tabla exhibe el tamaño promedio de clase y la distribución del tamaño de clase para 2020-21. La columnas con nombre "Cantidad de Clases" indican cuantas clases corresponden en cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase). Al nivel de escuela secundaria, esta información es reportada por materia en lugar de nivel de año.

Materia	Tamaño Promedio de Clase	Cantidad de Clases con 1-20 Alumnos	Cantidad de Clases con 21-32 Alumnos	Cantidad de Clases con 33+ Alumnos
Artes Lingüísticas del Inglés	18	19	10	3
Matemáticas	17	24	6	3
Ciencia	25	9	3	10
Ciencia Social	23	7	7	7

Tamaño Promedio de Clase y Distribución del Tamaño de Clase Secundaria para 2021-22

Esta tabla exhibe el tamaño promedio de clase y la distribución del tamaño de clase para 2020-21. La columnas con nombre "Cantidad de Clases" indican cuantas clases corresponden en cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase). Al nivel de escuela secundaria, esta información es reportada por materia en lugar de nivel de año.

Materia	Tamaño Promedio de Clase	Cantidad de Clases con 1-20 Alumnos	Cantidad de Clases con 21-32 Alumnos	Cantidad de Clases con 33+ Alumnos
Artes Lingüísticas del Inglés	20	11	8	5
Matemáticas	20	9	15	
Ciencia	23	8	7	6
Ciencia Social	23	7	8	6

Tamaño Promedio de Clase y Distribución del Tamaño de Clase Secundaria para 2022-23

Esta tabla exhibe el tamaño promedio de clase y la distribución del tamaño de clase para 2022-23. Las columnas con nombre "Cantidad de Clases" indican cuantas clases corresponden en cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase). Al nivel de escuela secundaria, esta información es reportada por materia en lugar de nivel de año.

Materia	Tamaño Promedio de Clase	Cantidad de Clases con 1-20 Alumnos	Cantidad de Clases con 21-32 Alumnos	Cantidad de Clases con 33+ Alumnos
Artes Lingüísticas del Inglés	25	6	4	9
Matemáticas	25	5	9	5
Ciencia	25	7	6	6
Ciencia Social	24	7	4	8

Tasa de Alumnos por Orientador Académico para 2022-23

Esta tabla exhibe la tasa de alumnos por Orientador Académico. Un equivalente de tiempo completo (FTE, por sus siglas en inglés) es igual a un miembro del personal trabajando tiempo completo; un FTE también puede representar dos miembros del personal que individualmente trabajan 50 por ciento de tiempo completo.

Cargo	Tasa
Alumnos por Orientador Académico	708

Personal de Servicios de Apoyo Estudiantil para 2022-23

Esta tabla exhibe la cantidad de personal auxiliar FTE asignado a esta escuela. Un equivalente de tiempo completo (FTE, por sus siglas en inglés) es igual a un miembro del personal trabajando tiempo completo; un FTE también puede representar dos miembros del personal que individualmente trabajan 50 por ciento de tiempo completo.

Cargo	Cantidad de FTE Asignado a la Escuela
Orientador (Académico, Social/Conductual o Desarrollo Vocacional)	1
Maestro/a de Medios Bibliotecarios (Bibliotecario)	
Personal de Servicios Bibliotecarios (Auxiliar Docente)	
Psicólogo/a	
Trabajador/a Social	
Enfermera/o	1
Especialista en Problemas de Audición/Lenguaje/Habla	
Especialista de Recursos (no docente)	
Otro	

Gastos por Alumno y Salarios de Maestros del Sitio Escolar para 2021-22

Esta tabla exhibe los gastos por alumno y salario promedio de maestros para esta escuela en 2021-22. Celdas con valores "N/A" no requieren datos.

Nivel	Gastos Totales Por Alumno	Gastos Por Alumno (Limitado)	Gastos Por Alumno (Ilimitado)	Salario Promedio De Maestros
Sitio Escolar	\$20,415	\$5,699	\$14,716	\$97,011
Distrito	N/A	N/A	\$13,383	\$91,322
Porcentaje de Diferencia – Sitio Escolar y Distrito	N/A	N/A	9.5	6.0
Porcentaje de Diferencia – Sitio Escolar y Estado	N/A	N/A	\$6,594	\$85,368

Tipo de Servicios Financiados para Año Fiscal 2022-23

Para apoyar el rendimiento académico de los alumnos en todas las áreas básicas, con énfasis en matemáticas y Artes lingüísticas en inglés (ELA, por sus siglas en inglés), la mayoría de los fondos de la escuela se asignan a programas de intervención, formación profesional y colaboración de los maestros, y compras y actualizaciones de tecnología educativa que apoyan el acceso de los alumnos al currículo. Algunos programas suplementarios incluyen el programa iReady para apoyar a los alumnos de RSP en habilidades matemáticas y de lectoescritura, además de apoyar las habilidades de lectoescritura de los alumnos de SDC, y Reading Plus para ayudar a apoyar a todos los alumnos en el desarrollo de sus habilidades de lectoescritura. Los alumnos reciben oportunidades de intervención y enriquecimiento financiadas por fondos del Título I y la Fórmula de Financiamiento y Control Local (LCFF, por sus siglas en inglés), que incluyen intervención e instrucción extracurricular "por delante del juego", campamentos de capacitación en matemáticas, clases de intervención en matemáticas y Language Live para intervenciones en ELA, y academias sabatinas*. Asignaciones para pases de transporte para estas intervenciones después de la escuela y oportunidades de enriquecimiento también se incluyen en el plan de gastos de la escuela. Objetivos de graduación de la escuela preparatoria son apoyados y articulados a través del departamento de consejería y programas de transición son financiados a través de fondos generales incluyendo oportunidades para la exploración de carreras y visitas a universidades. Los fondos generales se utilizan para ofrecer incentivos y proporcionar a los alumnos reconocimiento por sus logros.

Para garantizar que Raymond Cree mantiene un entorno de aprendizaje sano y seguro, los fondos escolares se destinan a medidas de seguridad como la entrega de identificaciones a todos los alumnos y la comunicación con las familias a través de multitud de plataformas, como las redes sociales, Blackboard y el correo. Las asignaciones del sitio apoyan iniciativas que ayudan a disuadir a los alumnos de acosar a otros alumnos, incluidas actividades de Programa Líderes de Compañeros que Unen a los Alumnos (PLUS, por sus siglas en inglés), Sistemas de Apoyo de Múltiple Nivel (MTSS, por sus siglas en inglés), programas de conciencia contra el acoso para los alumnos y asambleas mensuales a nivel de curso que hacen hincapié en el éxito académico, los comportamientos adecuados y el respeto*. Además, los fondos se utilizaron para contratar a un clínico de salud mental que prestara servicios adicionales de salud mental para apoyar el bienestar de los estudiantes, centrándose en la comunicación, la cooperación y el fomento de la confianza.

La participación de los padres es parte integrante de las acciones del plan escolar. Para garantizar que los padres se sientan cómodos y estén informados sobre las actividades escolares, los fondos del sitio se utilizan para ofrecer a los padres talleres que les ayuden a orientarse en la escuela y en los recursos de que disponen, y para ayudarlos a comprender mejor lo que aprenden sus hijos. Se proporcionan refrigerios y suministros en las actividades con los padres. Los fondos se utilizan para enviar a los padres líderes a cursos de formación, conferencias y clases*. Las familias reciben oportunidades de tener acceso a orientación académica y recursos de la comunidad, según sea necesario. Además, RCMS ha comprado horas adicionales para los miembros del personal bilingüe especialista de oficina con el fin de apoyar a los estudiantes de inglés y a los padres / familias de RCMS.

Sueldos Docentes y Administrativos para 2021-22

Esta tabla exhibe los sueldos Docentes y Administrativos para 2021-22. Para información más detallada sobre sueldos, consulte la página web del CDE sobre Sueldos y Beneficios de Certificación en <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/>.

Categoría	Cantidad Distrital	Promedio Estatal Para Distritos en la Misma Categoría
Sueldo de Maestro Principiante	\$57,618	\$55,550
Sueldo de Maestro en el Nivel Intermedio	\$84,158	\$84,645
Sueldo de Maestro en el Nivel Superior	\$116,861	\$111,284
Sueldo Promedio de Director (Primaria)	\$147,366	\$139,860
Sueldo Promedio de Director (Secundaria)	\$150,005	\$146,440
Sueldo Promedio de Director (Preparatoria)	\$167,498	\$158,447
Sueldo del Superintendente	\$271,700	\$278,268
Porcentaje del Presupuesto para Sueldo de Maestros	29.96%	32.21%
Porcentaje del Presupuesto para Sueldos Administrativos	4.69%	4.89%

Formación Profesional

La formación profesional sigue siendo una prioridad en el Distrito Escolar Unificado Palm Springs (PSUSD, por sus siglas en inglés) para el personal y los directores, centrada en mejorar el rendimiento de los alumnos. Cada año hemos diseñado el aprendizaje profesional basado en los datos de rendimiento de los alumnos, la investigación de las mejores prácticas, y las discusiones con los maestros y directores. Los enfoques específicos varían según el área de contenido.

En 22-23, el PSUSD comenzó a trabajar con el Proyecto de Matemáticas de Irvine para proporcionar formación profesional en matemáticas. Cada nivel de grado desarrolló unidades completas para 3 unidades de enfoque identificadas. Cada día de PD abordó una unidad única y coherente para ese curso y permitió a los maestros participar en lecciones prácticas que construyen la comprensión conceptual y conducen al desarrollo de procedimientos. Estos días incluyeron tiempo para analizar qué lecciones de texto apoyan mejor las normas y cuándo ponerlas en práctica, culminando en un ritmo detallado de la unidad. Además, una capacitación profesional (PD, por sus siglas en inglés) de administradores secundarios se centró en ayudar a los administradores a comprender las diferencias entre lecciones conceptuales, procedimentales y de resolución de problemas. En 23-24, el PSUSD mantuvo su asociación con el Proyecto de Matemáticas de Irvine. En 23-24, cada equipo de área temática desarrollará 2 unidades de enfoque adicionales. Además, los equipos de asignaturas participaron en un día de estudio de lecciones en el que tuvieron la oportunidad de planificar y enseñar conjuntamente una lección sobre un concepto con el que los maestros identificaron que los alumnos tenían dificultades. Además, los subdirectores de secundaria y los capacitadores del Sistema de Apoyo de Múltiples Niveles (MTSS, por sus siglas en inglés) participaron en una PD centrado en la comprensión de las diferencias entre las lecciones conceptuales, de procedimiento y de resolución de problemas.

Una gran iniciativa para PSUSD comenzó en 2021-22 en asociación con el Centro de Tecnología Especial Aplicada (CAST, por sus siglas en inglés) para proporcionar formación profesional en Diseño Universal para el Aprendizaje (UDL, por sus siglas en inglés). Este enfoque de varios años permitirá la capacitación intencional para los administradores del sitio, los maestros en asignación especial (TOSA, por sus siglas en inglés) y los maestros de salón. En 2022-23, todos los maestros de la escuela secundaria recibieron los fundamentos de UDL o los próximos pasos con la PD de UDL. En 2022-23, los directores de las escuelas secundarias participaron en una Academia de Implementación del UDL de dos días de duración. En 2023-24, los directores de las escuelas secundarias participaron en tres talleres de implementación de medio día en persona, así como en tres talleres virtuales de una hora para apoyar el desarrollo de planes de sitio de UDL. Además, los subdirectores de escuelas preparatorias y los entrenadores de MTSS recibieron un PD de Introducción al UDL de un día de duración.

Esta tabla exhibe la cantidad de días escolares dedicado a la formación del personal y continuo mejoramiento.

Materia	2021-22	2022-23	2023-24
Cantidad de días escolares dedicados a la Formación del Personal y Continuo Mejoramiento	12	11	11