



Evaluación y Tipo (Distrito , Federal o Estatal)	Fechas	Longitud de la Evaluación	Niveles de Grado / Evaluado	About the Assessment	Sitio web
ACCESS para ELLs 2.0-Estatal y Federal ACCESS Alt para ELLs 2.0- Estatal y Federal	Enero 8 - Febrero 9, 2024	Escuchar máximo 40 min. Lectura máximo 35 min. Escribir máximo 65 min. Hablar máximo 30 minutos	K-12 Estudiantes del idioma inglés (como segunda lengua) están evaluados en escuchar , leer, escribir y expresión oral.	Esta evaluación por computadora mide la competencia de inglés de los estudiantes. Se da anualmente a los estudiantes de los grados K - 12 que son identificados de estudiantes del idioma Inglés . Una vez que se muestra el dominio de la evaluación, el distrito determina con un cuerpo de evidencia que el estudiante puede salir del programa del idioma Inglés como segunda lengua . ACCESS ALT es una evaluación por papel.	https://wida.wisc.edu/assess/acces
CMAS- Inglés y Matemáticas	Abril 1- Abril 26, 2024	Grados 3-5 ~7 H 45 Min. Grados 6-8 ~8 H 45 Min. La prueba puede consistir en 3 partes dependiendo del contenido y grado, varía entre 65 a 110 minutos	3-8 están evaluados en Lectura, Escritura y Comunicación (English Language Arts), y Matemáticas	Esta evaluación por computadora, mide el desempeño de los estudiantes en Lectura, Escritura y Comunicación, y Matemáticas en comparación con los Estándares Estatales Comunes (Normas académicas de Colorado). El distrito utiliza los resultados para averiguar el progreso del estudiante y puede modificar las opciones de instrucción, según sea necesario.	http://www.cde.state.co.us/assessment/newassess-sum
CoAlt DLM-Estatal y Federal	Abril 1- Abril 26, 2024	Aproximadamente 60 minutos total para pruebas de matemáticas y 75 minutos para Lectura, Escritura y Comunicación (English Language Arts)	3-11 están evaluados en Lectura, Escritura y Comunicación (English Language Arts) y Matemáticas	Esta evaluación por computadora se usa para los estudiantes con discapacidades cognitivas significativas y mide el desempeño en Lectura, Escritura y Comunicación, y Matemáticas en comparación con los Estándares Estatales Comunes (Normas Académicas de Colorado). El distrito utiliza los resultados para averiguar el progreso del estudiante y puede modificar las opciones de instrucción, según sea necesario.	http://dynamiclearningmaps.org/colorado
CMAS-Ciencias-Estatal y Federal	Abril 8 - Abril 26, 2024 para grados 5 y 8. Marzo 25- Abril 15, 2024 para grado 11.	La prueba consiste en tres sesiones que pueden durar hasta 80 minutos para grados 5 y 8, y tres sesiones que pueden durar hasta 50 minutos para grado 11.	5, 8, & 11 están evaluados en las Ciencias	Esta evaluación por computadora mide el desempeño de estudiantes en Ciencias en comparación con las Normas Académicas de Colorado. El distrito utiliza los resultados para averiguar el progreso del estudiante y puede modificar las opciones de instrucción, según sea necesario.	http://www.cde.state.co.us/assessment/newassess-sum
CoAlt-CMAS Ciencias-Estatal y Federal	Abril 8 - Abril 26, 2024 para grados 5 y 8. Marzo 25- Abril 15, 2024 para grado 11.	La evaluación CoAlt no se mide la duración y los estudiantes pueden probar a través de sesiones múltiples.	5, 8, & 11 están evaluados en las Ciencias	Esta evaluación por computadora se usa para los estudiantes con discapacidades cognitivas significativas y mide el desempeño en Ciencias en comparación con los Estándares Estatales Comunes (Normas Académicas de Colorado). El distrito utiliza los resultados para averiguar el progreso del estudiante y puede modificar las opciones de instrucción, según sea necesario.	http://www.cde.state.co.us/assessment/newassess-coaltss
PSAT grado 9& PSAT grado 10 Examen preparativo de universidad-Estatal	15 de abril al 26 de abril de 2024 Preferencia de distrito/escuela dentro de esta ventana	Lectura y escritura 64 minutos Matemáticas hasta 70 minutos Tiempo total de prueba aproximadamente 2 horas y 15 minutos	Grados 9 & 10 están evaluados en lectura , escritura y lenguaje, y matemáticas.	Esta evaluación mide el desempeño de los estudiantes alineado con las Normas Académicas de Colorado para ayudar a prepararse para el examen de ingreso a la universidad del grado 11.	https://collegereadiness.collegeboard.org/psat-nmsqt-psat-10
Colorado SAT Estatal y Federal	15 de abril al 26 de abril de 2024 Preferencia de distrito/escuela dentro de esta ventana	Lectura y escritura 64 minutos Matemáticas hasta 70 minutos Tiempo total de prueba aproximadamente 2 horas y 15 minutos	Grado 11 está evaluado en lectura , escritura y Lenguaje y Matemáticas	Esta evaluación mide la capacidad de los estudiantes para la preparación universitaria y profesional	https://collegereadiness.collegeboard.org/sat
DIBELS Next-Estatal	Principio del año, entre los primeros 30 días de instrucción. Medio del año Dic. 5-Dic. 21 Fin del año Abril 24-Mayo 12	La Prueba de Benchmark generalmente dura entre 2 a 6 minutos, dependiendo del grado y época del año	Grados K a 3 están evaluados en lectura	Esta evaluación mide el dominio de la lectura, que conforme con la Ley READ Act Colorado. Los resultados de la evaluación también ayudarán a determinar si un estudiante tiene una deficiencia significativa de leer.	https://dibels.amplify.com/assessment/dibels-eighth-edition
TS Gold Survey-Estatal	Kinder-Evaluados en el otoño en los primeros 60 días. Pre Kinder-Evaluados en el otoño en los primeros 60 días , invierno y primavera .	La duración de la evaluación varía , porque se realiza a través de observaciones en la clase.	Pre Kinder y Kinder están evaluados en áreas de desarrollo (social y emocional, Lenguaje, física y cognitiva) y áreas Académicas (alfabetización, ciencias y tecnología, matemáticas, estudios sociales, las artes y adquisición del idioma inglés)	El Plan de Logro de Colorado para Niños requiere que todos los estudiantes de kinder en las escuelas públicas, están evaluados a través de una evaluación de preparación para la escuela aprobada por el estado . Nuestro distrito usa la evaluación en el desarrollo de un plan de preparación para la escuela con el fin de proporcionar un entorno de aprendizaje receptivo para cada estudiante . La información que recoge nuestro distrito de las evaluaciones de preparación escolar se va a utilizar con fines de apoyo y de instrucción.	http://teachingstrategies.com/
Cognitive Abilities Test(CogAT)-Distrito	Evaluados en el otoño grado 6 y 9. Evaluados en la Primavera grado 2.	La evaluación dura alrededor de 30 minutos por cada sesión.	Grado 2, 6 y 9 con otros grados, están evaluados en el razonamiento y resolución de problemas en los dominios de contenido en áreas verbales, cuantitativas y no verbales.	Esta evaluación ayuda a determinar el estado de nuestros estudiantes con aptitudes superdotados y talentosos con otro cuerpo de evidencia .	http://www.riverpub.com/products/cogat/
NWEA-MAP (Mide el progreso académico)-Distrito	Evaluados en el otoño, invierno y primavera.(Cada escuela determina las fechas de las evaluaciones)	La evaluación es sin hora pero por lo general dura hasta 60 minutos por área temática .	K-12 están evaluados en uso del lenguaje, lectura, Matemáticas y Ciencias .	Esta evaluación ayuda a nuestros maestros identificar lo que los estudiantes saben, si están listos para aprender y el desempeño proyectado . Los resultados también ayudan en la agrupación flexible y prácticas de instrucción diferenciada .	https://www.nwea.org/

* Las fechas están sujetas a cambios basados en la orientación del Departamento de Educación de Colorado , Departamento de Educación de los Estados Unidos o vendedores de prueba. Los estudiantes también pueden ser evaluados a nivel de escuela que no tienen el mandato en el estado o distrito nivel federal.

** Por políticas del estado Yuma School District - 1 adopto Política IKA & IKA R-3 para hacer frente a las opciones de prueba Lápiz / papel , el padre / tutor de solicitud de exención y el intercambio de resultados de la evaluación del estado con los padres / tutores .
<http://www.cde.state.co.us/communications/tools/assessments>

*Actualizado el 9/8/2023 para reflejar los tiempos de los exámenes SAT/PSAT