



Menú de Demostraciones de Preparación para la Universidad y la Carrera Profesional

Los consejos escolares locales establecen altos requisitos de graduación que cumplen o exceden las Guías de Graduación de Colorado para la clase de graduación del 2021.

Consejos y distritos escolares locales seleccionan de este menú para crear una lista de opciones que sus estudiantes deben usar para demostrar lo que saben o son capaces de hacer para poder graduarse de la escuela secundaria, a partir de la clase que se graduara en el 2021. Los distritos escolares pueden ofrecer algunas o todas las opciones del menú estatal, pueden elevar el puntaje de un examen incluidos en el menú y pueden agregar requisitos de graduación en otras áreas académicas.

La guía de graduación comienzan con la implementación de: **Planes individuales académicos y de carreras (ICAP, por sus siglas en inglés), Estándares Académicos de Colorado para todas las áreas académicas, incluyendo educación cívica y habilidades esenciales para el Siglo XXI.**

Los distritos tienen la autoridad de proporcionar ajustes a estudiantes para que puedan cumplir con las demostraciones de preparación para la universidad y una carrera necesarias para obtener un diploma de la escuela secundaria estándar a: estudiantes aprendiendo inglés, estudiantes talentosos y estudiantes con discapacidades.

Los **estudiantes** deben demostrar preparación para la universidad o una carrera en las materias de inglés y matemáticas en al menos un indicador.

MENÚ DE OPCIONES: Este menú incluye los puntajes mínimos necesarios.

ACCUPLACER		
Clásico	INGLÉS 62 en comprensión de lectora o 70 en habilidades de escritura	MATEMÁTICAS 61 en álgebra elemental
	INGLÉS 241 en lectura o 236 en escritura	MATEMÁTICAS 255 en aritmética (AR) o 230 en razonamiento cuantitativo, álgebra y estadística (QAS)

ACCUPLACER es un examen computarizado que evalúa las habilidades de lectura, escritura, matemáticas y conocimientos de informática. Los asesores y consejeros académicos usan los resultados de la evaluación, junto con los antecedentes académicos, objetivos e intereses del estudiante, para ubicar a los estudiantes en cursos universitarios que corresponden a sus niveles de habilidades.

ACT	
INGLÉS 18 en ACT de inglés	MATEMÁTICAS 19 en ACT de matemáticas

ACT es un examen nacional de ingreso a la universidad. Evalúa cuatro materias: inglés, lectura, matemáticas y ciencia. El puntaje más alto posible de cada materia es 36.

ACT WorkKeys – Certificado nacional de preparación profesional	
INGLÉS Bronce o superior	MATEMÁTICAS Bronce o superior

ACT WorkKeys es un examen que evalúa las aptitudes laborales de los estudiantes con respecto a lectura, escritura, matemáticas y habilidades aplicadas para el Siglo XXI. Los puntajes se basan en descripciones de puestos de trabajo que ayudan a los empleadores a seleccionar, contratar, capacitar, desarrollar y retener mano de obra de alto rendimiento. Los estudiantes deben obtener un puntaje en el nivel bronce (por lo menos 3) en los tres exámenes: Matemática Aplicada, Alfabetización Gráfica y documentos del lugar de trabajo, y obtendrán el Certificado Nacional de Preparación Profesional de ACT.

Cursos avanzados (AP)	
INGLÉS 2	MATEMÁTICAS 2

Los exámenes AP analizan la capacidad de los estudiantes de rendir en el nivel universitario. El distrito elige cuales exámenes AP cumplirán con esta opción del menú. Los puntajes varían de 1 a 5 (el más alto).

ASVAB	
INGLÉS 31 en el AFQT	MATEMÁTICAS 31 en el AFQT

El Examen de Aptitud Vocacional de las Fuerzas Armadas (ASVAB) es un examen exhaustivo que ayuda a determinar la elegibilidad y la idoneidad de los estudiantes para una carrera en el ejército. Los estudiantes que tengan un puntaje mínimo de 31 son elegibles para el servicio (junto con otros estándares que incluyen el estado físico y la conducta personal). Los estudiantes que toman el ASVAB no están obligados a enlistarse en el ejército.

Matrícula simultánea	
INGLÉS Calificación de aprobación por distrito y política de educación superior	MATEMÁTICAS Calificación de aprobación por distrito y política de educación superior

La matrícula simultánea ofrece a los estudiantes la oportunidad de inscribirse en cursos postsecundarios, y obtener simultáneamente créditos de la escuela secundaria y la universidad. Los distritos escolares y las instituciones de educación superior determinan las calificaciones de aprobación para obtener créditos y la matrícula simultánea. Un curso de matrícula simultánea elegible es 1) el requisito previo directamente anterior a un curso con créditos reconocidos o 2) un curso con créditos reconocidos y gobernado por un acuerdo cooperativo con el distrito.

Capstone del distrito	
INGLÉS Individualizado	MATEMÁTICAS Individualizado

Una prueba "capstone," o proyecto final del distrito, es la exhibición final de un proyecto o experiencia de un estudiante que demuestra aprendizaje académico e intelectual. El distrito determina los proyectos "capstone" y a menudo incluye un portafolio del mejor trabajo de un estudiante.

Certificado de la industria	
INGLÉS Individualizado	MATEMÁTICAS Individualizado

Los certificados de la industria son credenciales reconocidas por las empresas y la industria. El distrito los determina, evalúan la competencia de un estudiante en una profesión y validan una base de conocimiento y habilidades que demuestran dominio en una industria específica.

Bachillerato Internacional (BI)	
INGLÉS 4	MATEMÁTICAS 4

Los exámenes de BI evalúan a los estudiantes inscritos en el Programa del Diploma del Bachillerato Internacional. Solo ofrecen cursos las Escuelas Internacionales de BI autorizadas. Los puntajes varían de 1 a 7 (el más alto).

SAT: Puntajes actualizados para el nuevo SAT (2016)	
INGLÉS 470	MATEMÁTICAS 500

El SAT es un examen de ingreso a la universidad que aceptan o exigen casi todas las facultades y universidades de cuatro años en los Estados Unidos. El SAT actual incluye secciones de lectura, escritura y matemáticas. El puntaje más alto posible de cada sección es 800.

Evaluación de rendimiento basada en estándares, desarrollada en colaboración	
INGLÉS Criterios de puntaje a nivel estatal	MATEMÁTICAS Criterios de puntaje a nivel estatal

Una aplicación auténtica de habilidades esenciales para la preparación postsecundaria y laboral por la creación de un producto o presentación. (En desarrollo)