



## Resumen de una guía para padres y familias del Programa de Evaluación Integral de Alabama (ACAP)

### SUMMATIVE

#### ¿Qué es el Programa de Evaluación Sumativa Integral de Alabama (ACAP)?

El Programa Sumativo de Evaluación Integral de Alabama (ACAP, por sus siglas en inglés) es una evaluación basada en estándares y con referencia a criterios diseñada para proporcionar a los estudiantes, padres, maestros, administradores y ciudadanos de Alabama información sobre el progreso del estudiante hacia el dominio de los Estándares del Curso de Estudios de Alabama.

Los Estándares del Curso de Estudio de Alabama describen el conocimiento y las habilidades que se espera que la población general de estudiantes conozca y pueda lograr en el grado dado dentro de un área de contenido académico (es decir, Artes del Lenguaje Inglés, Matemáticas y Ciencias). *ACAP Summative* es una evaluación en línea con adaptaciones en papel disponibles si se describen en un IEP del estudiante o plan 504. El resumen de ACAP estará disponible para los estudiantes en inglés y español para matemáticas y ciencias. El resumen de ACAP también se utiliza para los sistemas de responsabilidad de estudiantes, escuelas y distritos. ACAP Summative se administra en todo el estado una vez al año en la primavera. Las áreas de contenido que se evaluarán son Lengua y Literatura en inglés y Matemáticas en los grados 2-8 y Ciencias en los grados 4, 6 y 8. Para asegurar condiciones de prueba consistentes, *ACAP Summative* se administra utilizando materiales instructivos cuidadosamente definidos y procedimientos de calificación para todos los examinados.

#### ¿Cuáles son los estándares para los cursos de estudio de Alabama?

Los Estándares del Curso de Estudios de Alabama son declaraciones que definen claramente lo que los estudiantes deben saber y poder hacer en un grado específico dentro de un área de contenido académico. Los Estándares sirven como metas para la enseñanza y el aprendizaje. Les permiten a los estudiantes, padres, maestros, administradores y ciudadanos de Alabama saber lo que los estudiantes deberían haber aprendido en un nivel de grado determinado. Declaraciones claras sobre lo que los estudiantes deben saber y ser capaz de hacer es esencial, asegurando que las escuelas de Alabama brinden

oportunidades para que los estudiantes adquieran el conocimiento y las habilidades necesarias para el éxito. Los educadores de cada distrito escolar de Alabama determinan cómo enseñar a sus estudiantes y qué plan de estudios utilizar. Con los estudiantes individuales en mente, deciden cómo satisfacer mejor las necesidades del estudiante para lograr las metas académicas. Los estándares del curso de estudios de Alabama están disponibles en el sitio web en: <https://alex.state.af.us/ccrs/>

#### ¿Qué evalúa cada ACAP sumativo y cómo se puntúan las evaluaciones?

*ACAP Summative* English Language Arts en cada grado consta de preguntas diseñadas para medir mejor los estándares de lectura, escritura y lenguaje del Curso de Estudio de Alabama. Por ejemplo, las artes del lenguaje sumativo en inglés del ACAP consisten en una variedad de preguntas basadas en evidencia que requieren que los estudiantes lean y comprendan pasajes literarios e informativos utilizando evidencia para respaldar las respuestas a las preguntas. Otras preguntas pueden requerir que los estudiantes respondan una pregunta que mida un estándar de escritura o lenguaje dado. Algunas preguntas también pueden pedir a los estudiantes que interactúen con la tecnología para construir una respuesta o seleccionar una respuesta de varias opciones. Solo en los grados 4-8, también hay una pregunta o tarea de escritura que les pide a los estudiantes que lean un pasaje y usen sus habilidades de escritura a medida que infieren y sintetizan información del pasaje para escribir una respuesta. Los lectores profesionales, utilizando un conjunto de reglas o pautas de calificación, califican la respuesta de escritura de cada estudiante. Todas las demás preguntas de Artes del lenguaje en inglés sumativo del ACAP son calificadas automáticamente por una máquina. La matemática sumativa del ACAP en cada grado consta de preguntas diseñadas para medir mejor la evaluación de Alabama. Estándares matemáticos del curso de estudio. Dependiendo del grado, los estándares se evalúan en las áreas de algebraico.



pensamiento, números y operaciones en base diez y con fracciones, geometría y medición, razones y relaciones proporcionales, funciones y estadísticas y probabilidad. La matemática sumativa del ACAP también consta de una variedad de tipos de elementos, incluidas aquellas preguntas que requieren que los estudiantes seleccionen una respuesta o respuestas entre varias opciones. Las preguntas también incluyen aquellas que requieren que los estudiantes participen activamente en el uso de la tecnología para crear y / o dar una respuesta corta a una pregunta o seleccionar un componente para completar una respuesta. Cada una de las preguntas de matemáticas acumulativas del ACAP se basa en evidencia que requiere que los estudiantes usen la tecnología para permitir una mayor interacción con la habilidad o concepto específico en un entorno del mundo real. Todas las preguntas de matemáticas sumativas del ACAP se puntúan automáticamente en una máquina.

La ciencia sumativa del ACAP consiste en preguntas diseñadas para medir mejor los estándares de ciencias del Curso de estudios de Alabama en los grados 4, 6 y 8. Dependiendo del grado, los estándares se evalúan con base en las siguientes ideas básicas de disciplina: energía; ondas y sus aplicaciones en tecnologías para la transferencia de información; de moléculas a organismos: estructuras y procesos; Los sistemas de la Tierra; El lugar de la Tierra en el universo; Tierra y actividad humana; materia y sus interacciones; y movimiento y estabilidad: fuerzas e interacciones. En orden Para medir mejor estos estándares, la ciencia sumativa del ACAP consiste en una variedad de preguntas que se enfocan en problemas del mundo real que requieren que los estudiantes seleccionen una respuesta entre varias opciones. Otras preguntas requieren que los estudiantes participen activamente en el uso de la tecnología para crear y / o dar una respuesta corta a una pregunta o seleccionar o completar una respuesta. Todas las preguntas de Ciencias Sumativas del ACAP son calificadas automáticamente por una máquina.

### ¿Cómo se utilizan los resultados de la prueba?

Los resultados de los estudiantes se proporcionarán en un informe de calificaciones fácil de entender. El informe incluirá información sobre el desempeño de un estudiante en un ACAP sumativo dado (es decir, artes del lenguaje inglés, matemáticas, ciencias) en relación con los estándares del curso de estudio de Alabama dentro de la área de contenido académico. El informe presentará datos diseñados para ayudar a los estudiantes, padres, maestros y administradores a identificar áreas de fortalezas y áreas de necesidad para los estudiantes según los estándares.

La información de evaluación oportuna y significativa sobre el desempeño de cada alumno permite:

- maestros para orientar la instrucción a las necesidades individuales de los estudiantes,
- para que los estudiantes aprendan áreas de necesidad y fortalezas para guiar mejor sus propios esfuerzos,
- los administradores comprenden mejor lo que los estudiantes saben y pueden hacer para guiar las decisiones sobre el currículo y el desarrollo profesional,
- y que los padres comprendan lo que el estudiante sabe y puede hacer dentro de las áreas de contenido académico de Artes del Lenguaje Inglés, Matemáticas y Ciencias según lo determinan los Estándares del Curso de Estudios de Alabama.

Cuando se usa en combinación con múltiples medidas El rendimiento, como las observaciones en el aula y las pruebas desarrolladas por los maestros, el ACAP Summative también proporciona información sobre el progreso de grupos de estudiantes, así como la efectividad de los programas educativos. Ninguna prueba puede decirnos si los estudiantes han aprendido todo lo que es importante aprender.

### ¿Qué recursos están disponibles para ¿ACAP sumativo?

Los tutoriales para estudiantes y la capacitación en línea de herramientas (OTT) están disponibles utilizando el portal INSIGHT en el siguiente enlace: <https://wbte.drcredirect.com/AL./portals/al>.

Estudiantes y las familias pueden ver y practicar tipos de elementos que son similares al Spring ACAP Summative para familiarizarse con el motor de prueba que se utilizará para la administración.