



¿Qué es la evaluación Smarter Balanced? Información útil para las familias 2014-2015

¿Qué es?

La evaluación Smarter Balanced mide lo que los estudiantes saben, con base en los Estándares Estatales Comunes Básicos* (CCSS) en Lenguaje, Lectura y Escritura en Inglés (ELA) y en Matemáticas. Abarca el área completa de conocimiento que los prepara para la carrera universitaria y las destrezas que se requieren para el éxito estudiantil.

¿Quién presenta esta evaluación?

Los estudiantes de 3° a 8° grado y los de 11° grado

¿Cuándo se administra esta evaluación?

Para los estudiantes de 3° a 8° grado, el período de evaluaciones es del 25 de febrero al 29 de mayo.

Para los estudiantes en 11° grado, el período de evaluaciones es del 8 de abril al 29 de mayo.

¿Cómo se conduce esta evaluación?

Durante el ciclo escolar 2014-2015, los estudiantes presentarán la evaluación **en la computadora**. Los planteles escolares determinarán cuáles computadoras/tabletas se utilizarán y programarán el horario de clases durante el periodo de evaluaciones. Se espera que los alumnos completen todas las partes de la evaluación dentro de ocho horas, las cuales estarán divididas en sesiones.

Para el ciclo escolar 2014 -2015 los estudiantes recibirán los resultados de la evaluación Smarter Balanced. Los resultados se enviarán a los distritos escolares, escuelas, maestros, y padres.

¿A qué se debe este cambio?

- Durante los últimos años, el SFUSD se ha cambiado hacia los nuevos Estándares Estatales Comunes Básicos (CCSS) en Inglés y en Matemáticas. **Los CCSS son más rigurosos que los estándares anteriores.** La evaluación Smarter Balanced se creó con el fin de medir el dominio de los estudiantes con respecto a estos nuevos estándares.

¿Quién está realizando el cambio?

- 43 estados han adoptado los Estándares Estatales Comunes Básicos; 20 de ellos son miembros del Consorcio para la Evaluación Smarter Balanced.
- Para más información, visite el portal de Internet del Departamento de Educación de California : <http://www.cde.ca.gov/ta/tg/sa/smarterfieldtest.asp>



* Estándares: son una lista específica de conocimientos y destrezas que todos los alumnos deben saber y ser capaces de utilizar, y que son relativos a cada grado que cursan.

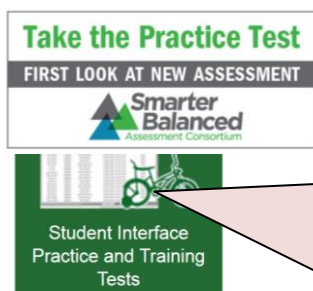


¿Cuáles son las diferencias que mi hijo notará?

- La evaluación Smarter Balanced va aún más allá de las respuestas por selección múltiple.
- Se incluyen 4 **NUEVOS** tipos de respuestas:
 - Respuesta seleccionada (seleccionar una o más respuestas)
 - Tecnología avanzada (utilización de las herramientas de informática)
 - Respuestas estructuradas (recolección de evidencias e integración del pensamiento para completar una respuesta)
 - Tareas para mostrar el rendimiento (pasos y estándares múltiples para la resolución de problemas; esto demostrará la capacidad de

¡Lo que usted puede hacer!

- ➔ Pregunte a su hijo sobre los temas que se trataron en la clase durante el año. Revise los conceptos y pídale a su hijo que le explique su proceso de pensamiento/análisis.
- ➔ Pídale al maestro de su hijo que le explique las expectativas correspondientes al grado. Pregunte qué tipo de apoyo o enriquecimiento ofrece a los estudiantes que se desempeñan al nivel o por encima del nivel correspondiente a su grado, y qué puede hacer usted para ayudar.
- ➔ Infórmese más acerca de las diferentes maneras en que puede apoyar el aprendizaje de su hijo en inglés, matemáticas, y las destrezas de lectoescritura en informática, visitando los portales de Internet:
 - **Inglés:** www.sfusdhumanities.org
 - **Matemáticas:** www.sfusdmath.org
 - **Tecnología educativa:** <http://k5.sfusdedtech.org>
- ➔ Realice la **evaluación de práctica** con su hijo (ver a continuación). Trabajen en resolver los problemas y expliquen su proceso de pensamiento/análisis.



Para ver ejemplos de preguntas, vaya al portal de Internet que contiene la evaluación de práctica:

<http://sbac.portal.airast.org/ca/practice-test-ca/>

Para ver respuestas correctas y explicaciones vaya al portal de Internet con las guías de puntajes:

<http://sbac.portal.airast.org/practice-test/resources/>