



# Estándares de aprendizaje y exámenes estatales

## ¿Qué son los estándares de aprendizaje?

Los estándares de aprendizaje desde el jardín de infancia hasta el 12.º grado del estado de Washington definen lo que todos los estudiantes deben saber y ser capaces de hacer en cada nivel escolar.

## ¿Por qué son necesarios?

Los estándares de aprendizaje crean un conjunto común de expectativas rigurosas para los estudiantes, cualquiera que sea la escuela a la que asistan, y proporcionan la base para que los maestros identifiquen las metas de aprendizaje de los estudiantes y progresen hacia esas metas.

## ¿Qué áreas de contenido tienen los estándares de aprendizaje?

Los estándares existen en matemáticas, lengua y literatura inglesa, ciencias, estudios sociales, salud, educación física, artes, ciencias de la computación, educación financiera, tecnología de la educación, idiomas del mundo y otras áreas.

## ¿Por qué tenemos exámenes estatales?

La evaluación del progreso de los estudiantes en habilidades y conocimientos importantes es fundamental para que los familiares y docentes sepan si los estudiantes van por buen camino para graduarse con opciones, o si es posible que necesiten ayuda adicional u oportunidades de aprendizaje avanzado.

El análisis de datos también representa una herramienta para que las escuelas, los distritos y el estado ayuden a los educadores a mejorar la enseñanza para todos los estudiantes. Los exámenes estatales igualmente ayudan a garantizar que todos los estudiantes de escuelas públicas, independientemente de la escuela a la que asistan, reciban una educación de calidad.

## ¿Cómo ayudan los exámenes a los estudiantes a cumplir con los requisitos de graduación?

Los estudiantes de la escuela preparatoria o high school suelen tomar las evaluaciones de inglés y matemáticas en la primavera, cuando cursan el décimo grado. Los estudiantes que obtienen un cierto puntaje en uno o ambos exámenes pueden utilizar esos resultados para cumplir con el requisito de la vía de graduación, correspondiente al

[Plan High School and Beyond](#).

## LOS 5 HECHOS PRINCIPALES

acerca de los estándares y evaluaciones de aprendizaje desde el jardín de infancia hasta el 12.º grado de Washington

# 1

### *Aptitudes para el mundo real*

Los estándares y evaluaciones de aprendizaje de Washington se enfocan en las aptitudes para el mundo real que los estudiantes aprenden y practican en el aula todos los días, como lo son la resolución de problemas, el pensamiento crítico y la escritura. Durante las evaluaciones, los estudiantes presentan sus trabajos, escriben y explican sus respuestas como parte del proceso de evaluación, midiendo así las habilidades y conocimientos que necesitarán para estudiar la carrera de su elección.

# 2

### *Identificación de las necesidades*

Las evaluaciones ayudan a identificar la manera en la que los distritos y el estado están satisfaciendo las necesidades de aprendizaje de todos los estudiantes y a dirigir los recursos como corresponda.

# 3

### *La evaluación es solo una de las medidas*

El examen estatal es uno de varios indicadores, en conjunto con los boletines de calificaciones, retroalimentación del docente y trabajo en el aula, utilizado para elaborar un panorama completo del progreso del estudiante en la escuela.

# 4

### *Los elementos correctos*

Los estándares de aprendizaje del estado de Washington y las evaluaciones alineadas están diseñados para preparar a los estudiantes para la educación y la capacitación posterior a la escuela postsecundaria, el trabajo y la vida.

# 5

### *Accesible para todos los estudiantes*

Los exámenes Smarter Balanced están diseñados para adaptarse a todos los estudiantes, incluidos aquellos con discapacidad y quienes estudian el inglés como segunda lengua.

**¡OBTENGA  
MÁS  
INFORMACIÓN!**

**Estándares de aprendizaje**

[bit.ly/3NRFmiE](http://bit.ly/3NRFmiE)

**Exámenes estatales**

[bit.ly/3jaE2tk](http://bit.ly/3jaE2tk)

o correo electrónico:

[StateTesting@k12.wa.us](mailto:StateTesting@k12.wa.us)

**Apoye a sus estudiantes**

Buenas escuelas:

<http://bit.ly/2tRyZoO>