

### ¿Cuáles son los Estándares de Contenido de Nuevo México ?

Los Estándares de Contenido de NM definen lo que los estudiantes deben aprender en cada materia para finales de cada grado. Los Estándares de Contenido de NM incluyen los Estándares Estatales Básicos Comunes (CCSS) en matemáticas e inglés (ELA).

### ¿Qué son los Estándares Estatales Básicos Comunes?

Los Estándares Estatales Básicos Comunes (CCSS) son un conjunto de normas de alta calidad para las matemáticas e inglés. Los CCSS incluyen estándares de lectura y escritura para estudios sociales, ciencias y materias técnicas. Estados de todo el país vieron a los estudiantes entrar a la universidad y la fuerza laboral sin preparación. Juntos desarrollaron estándares basados en investigación y evidencia para una mejor preparación para la sociedad global de hoy.

Los CCSS no requieren que las escuelas usen un currículo o métodos de enseñanza específicos—esas decisiones se seguirán realizando a nivel local por los consejos escolares, superintendentes, directores y maestros/as.



### Todas las estrategias de este folleto apoyarán a su estudiante aprendiz del idioma inglés. Además, usted puede

- ayudar a su hijo/a a adquirir el lenguaje a través de la práctica de la lectura, escritura, conversación y comprensión en inglés o en su idioma.
- consultar con su escuela para más información sobre el estado de su hijo/a como aprendiz del idioma inglés.
- obtener más estrategias por medio de nuestros módulos para padres disponibles en inglés y español en [newmexicocommoncore.org/recursos](http://newmexicocommoncore.org/recursos)
- contactar a la Oficina de Educación Bilingüe y Multicultural al (505) 827-6666



### Para más información

#### Estándares Estatales Básicos Comunes NM

Correo electrónico: [info@newmexicocommoncore.org](mailto:info@newmexicocommoncore.org)

#### Asociación Nacional de Padres y Maestros

Visite: [www.pta.org](http://www.pta.org)

#### Common Core State Standards Initiative

Iniciativa Estándares Estatales Básicos Comunes



### GUÍA PARA PADRES COMO SOCIOS

EN LOS ESTÁNDARES ESTATALES BÁSICOS COMUNES DE NM

Esta guía ofrece una visión general de lo que su hijo/a aprenderá en matemáticas y artes del lenguaje inglés para finales de séptimo grado. También incluye lo que usted puede hacer para apoyar el éxito de su hijo/a.

[newmexicocommoncore.org](http://newmexicocommoncore.org)



## ¿Cómo se evaluará a su hijo/a?

**En el año escolar 2013-2014, los grados 3-8, 10 y 11 tomarán la Evaluación de los Estándares de Nuevo México (SBA).**

La SBA de este año en matemáticas y ELA está diseñada para medir el progreso del estudiante hacia el dominio de los CCSS. En el año escolar 2014-2015, los estudiantes en los grados 3-11 tomarán pruebas completamente alineadas a los CCSS en matemáticas y ELA. Estas son las evaluaciones de la Alianza para la Evacuación de la Preparación para la Universidad y Carreras (PARCC).

### Las evaluaciones PARCC

serán tomadas por computadora.

incluyen preguntas interactivas y del mundo real.

proporcionan información rápida a los maestros y padres sobre el progreso del estudiante.

permiten que los estudiantes vean si están en buen camino para graduarse y preparados para la universidad y carreras.

## Artes del idioma inglés

### Estudiantes deberán

- identificar y evaluar los reclamos específicos o argumentos en un texto.
- comparar y contrastar varios textos, incluyendo poemas, cuentos y novelas históricas.
- llevar a cabo proyectos de investigación cortos para responder a una pregunta, a partir de varias fuentes.

### Los padres pueden

- visitar museos, parques zoológicos, teatros, sitios históricos, acuarios y otros lugares de enseñanza para ayudar a aumentar la exposición de su hijo/a a nuevos conocimientos y vocabulario.
- animar a su niño/a a acceder a los recursos en la biblioteca o en el internet.
- discutir la importancia y el enfoque de la lectura para diferentes propósitos: entretener, informar, persuadir, etc.
- preguntarle a su hijo/a qué temas, eventos o actividades le gusta a él o ella. Después, busque los libros, revistas, y otros materiales sobre los temas que motiven a sus hijos a leer. Para encontrar más libros apropiados para su edad visiten [corestandards.org/assets/Appendix\\_B.pdf](http://corestandards.org/assets/Appendix_B.pdf)

## Matemáticas

### Estudiantes deberán

- usar proporciones para resolver problemas complicados (por ejemplo, si 2 libras cuestan \$3 cuántas libras se puede comprar con \$8?) .
- usar la multiplicación de varios dígitos y división inclusive de fracciones.
- utilizar álgebra para resolver ecuaciones simples.
- resolver problemas del mundo real que implican ángulos, área, superficie y volumen.
- usar probabilidad para predecir soluciones.

### Los padres pueden

- calcular precios usando porcentajes de descuentos y los impuestos con su hijo/a al ir de compras.
- ayudar a su hijo/a a diseñar el dormitorio de sus sueños mediante la construcción de un modelo a escala o dibujo de un plan.
- hacer que su hijo/a mantenga una lista de resultados de las veces que se tiraron los dados durante un juegos de tabla o cartas y de las probabilidades de cómputo para mejorar sus posibilidades de ganar.
- compartir cómo usted usar matemáticas en su vida diaria.
- animar a su hijo/a a ser persistente con problemas difíciles.
- discutir las tareas diarias con su hijo/a.

## Links

PARCC  
[parcconline.org](http://parcconline.org)

NM PARCC  
[ped.state.nm.us/ped/NMPARCCIndex.html](http://ped.state.nm.us/ped/NMPARCCIndex.html)