

## Requisitos de Graduación: Clases de 2011 a 2014

### Requisitos del Distrito con Relación a Créditos para la Graduación

#### Credit Requirements at a Glance

	2011-2012	2013-2014
<b>Materia</b>	<b>Créditos</b>	<b>Créditos</b>
Artes del Lenguaje	4.0	4.0
Ciencia	2.0	2.0
Matemáticas	2.0	3.0
Matemáticas/ Ciencia	1.0	—
Estudios Sociales	3.0	3.0
Bellas Artes	1.0	1.0
Educación Física	1.5	1.5
Salud	0.5	0.5
Ocupacional	1.0	1.0
Electivas	6.0	6.0
<b>Total</b>	<b>22.0</b>	<b>22.0</b>

#### Otras Informaciones sobre Requisitos de Créditos

Los estudiantes deben pasar todos los cursos requeridos y electivos. Si está pensando en tomar una clase para obtener créditos en una escuela fuera del distrito y desea usar esos créditos para la graduación, verifique primero con su escuela. Su escuela debe aprobar el curso antes de su matriculación para poder aplicar los créditos hacia los requisitos de graduación.

#### Cambios en los Requisitos de Créditos para las Clases del ciclo 2013-2014

Los estudiantes de las clases del año 2013 y posteriores deberán cumplir los mismos requisitos que aquellos de la clase del año 2012, con estos cambios:

- Los créditos de matemáticas se incrementan a 3.0 créditos en una secuencia progresivo de Álgebra I, Geometría y Álgebra II.

Un estudiante puede elegir un tercer crédito en matemáticas además de Álgebra II, si su elección está basada en un curso de estudio orientado a su carrera, identificado en el High School and Beyond Plan. El padre/tutor del estudiante (o persona designada) deberá estar de acuerdo que el tercer crédito de matemáticas es un curso más apropiado que Álgebra II, porque brinda un mejor servicio con relación a las metas de carreras de los estudiantes. Luego se realizará una reunión con el estudiante, el padre/tutor (o persona designada), y un representante de la escuela para hablar sobre el curso de estudio. En la reunión, el padre/tutor (o la persona designada) deberá firmar un formulario reconociendo que entiende el requisito de matemáticas para universidades de dos y cuatro años, y que el tercer crédito de matemáticas elegido es una elección de curso más apropiada de acuerdo con la educación y metas de carrera del estudiante.

### Requisitos de Graduación del Distrito

#### Estándares de Lectura y Lenguaje

Los estudiantes completarán tres (3) tareas escritas que reúnen los estándares, incluyendo un ensayo de análisis literario, un ensayo persuasivo, y un ensayo de causa-efecto y comparación-contraste.

#### Estándar de Matemáticas y Razonamiento Científico

Se solicita a los estudiantes demostrar dominio en un informe formal de laboratorio en una clase de ciencia y un informe de solución de problemas y razonamiento en una clase de matemáticas.

### Requisitos de Graduación del Estado

- Las clases del ciclo 2011-2012 deberán lograr el estándar esperado por el estado en lectura, redacción y matemáticas, a través de exámenes y/u otros métodos aprobados por el estado. Las clases del ciclo 2013-14 también deberán lograr el estándar esperado por el estado en ciencia, a través de exámenes y/u otros métodos aprobados por el estado.
- Requisitos del proyecto culminante
- Plan de secundaria y posterior