Tabla de opciones de graduación: Estudiantes que ingresan a 9° Grado antes de 2023-24

Opción de Diploma estándar de 24 créditos Disponible para todos los estudiantes, incluyendo estudiantes con discapacidades	Opción de Diploma estándar de 24 créditos con requisito académicos y de empleo Disponible solo para estudiantes con discapacidades	Opción de Diploma estándar de 24 créditos (Cursos de acceso) Disponible solo para estudiantes con discapacidades cognitivas más significativas, que toman cursos de acceso y evaluación alternativa	
Inglés Lengua Artes - ELA (4 créditos)			
 ELA 1, 2, 3, 4 Los cursos de Honores de ELA, Nivel Avanzado (AP), Certificado de Educación Internacional Avanzado (AICE), Bachillerato Internacional (IB) y cursos de doble inscripción podrían satisfacer este requisito 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de Educación Técnica y Profesional (CTE) con contenido relacionado a Inglés para Inglés 4 Matemáticas (4 créditos)	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a Inglés por Inglés 4	
■ Uno de los créditos debe ser Álgebra 1 y uno de	Incluye todos los requisitos indicados en la	Incluye todos los requisitos indicados en la	
 los créditos debe ser Geometría Las certificaciones de la industria que dan créditos universitarios pueden sustituir hasta dos créditos de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) Un crédito identificado de informática* puede sustituir hasta un crédito de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos. 	primera columna Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a matemáticas por un crédito de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría)	 primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general. Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a matemáticas por un crédito de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) 	
·	Ciencia (3 créditos)		
 Uno de los créditos debe ser Biología 1 y dos de los créditos deben ser cursos de ciencia de la misma rigurosidad Dos de los tres créditos requeridos deben tener un componente de laboratorio Una certificación de la industria que dé créditos universitarios puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) Un crédito identificado de informática* puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos. 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a ciencia para un crédito de ciencia (excepto Biología 1)	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a ciencia para un crédito de ciencia (excepto Biología 1)	
Estudios Sociales (3 créditos)			
 1 crédito en Historia Mundial 1 crédito en Historia de Estados Unidos 0.5 crédito en Gobierno de Estados Unidos 0.5 crédito en Economía 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a estudios sociales por un crédito de estudios sociales (excepto Historia de Estados Unidos)	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a estudios sociales por un curso de créditos de estudios sociales (excepto Historia de Estados Unidos)	
	Optativas (8 créditos)		
Puede incluir curso/s basados en el empleo	 Debe incluir o.5 crédito en un curso basado en el empleo Puede incluir cursos de educación para estudiantes excepcionales (ESE) 	Puede incluir curso/s basados en el empleo	
1 crédito en Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, CTE o Artes Prácticas optativa (según el Directorio de Códigos de Cursos)			
1 crédito en Educación Física que incluya la integración de la salud			
Los estudiantes deben obtener un promedio de puntos calificados (GPA) no ponderado de 2.0 en una escala			

de 4.0 y deben aprobar las evaluaciones estandarizadas estatales o cumplir con los requisitos de exoneración de los resultados de la evaluación.

Tabla de opciones de graduación: Estudiantes que ingresan a 9° Grado antes de 2023-24

Opción de 18 créditos de ACCEL (Currículo académicamente Vía para graduación de Educación Técnica y Profesional (CTE) exigente para intensificar el aprendizaje) (requiere 18 créditos como mínimo) Disponible para todos los estudiantes, incluyendo estudiantes Disponible para todos los estudiantes, incluyendo estudiantes con discapacidades con discapacidades Inglés Lengua Artes - ELA (4 créditos) Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna. ■ ELA 1, 2, 3, 4 Los cursos de Honores de ELA, Nivel Avanzado (AP), Certificado de ■ Incluye una evaluación estatal de Lectura de 10° grado o la evaluación de ELA de 10° grado u obtener una calificación acorde Educación Internacional Avanzado (AICE), Bachillerato Internacional (IB) y cursos de doble inscripción podrían satisfacer este requisito Matemáticas (4 créditos) • Uno de los créditos debe ser Álgebra 1 y uno de los créditos debe ser Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Las certificaciones de la industria que dan créditos universitarios pueden sustituir hasta dos créditos de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos. Ciencia (3 créditos) Uno de los créditos debe ser Biología 1 Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Dos de los tres créditos requeridos deben tener un componente de laboratorio • Una certificación de la industria que dé créditos universitarios puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) Un crédito identificado de informática* puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1). * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos Estudios Sociales (3 créditos) • 1 crédito en Historia Mundial Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna • 1 crédito en Historia de Estados Unidos • 0.5 crédito en Gobierno de Estados Unidos • o.5 crédito en Economía Optativas (3 créditos) Optativas (4 créditos) Educación Técnica y Profesional (CTE) – No se requiere Educación Técnica y Profesional (CTE) (2 créditos) - Los cursos ■ Salvo que se use para cumplir con el requisito de 1 crédito deben conducir a la finalización del programa y a una certificación para Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate o Artes de la industria Prácticas elegibles Programas de Aprendizaje Basado en el Trabajo (2 créditos) - Dos créditos completos en programas de aprendizaje basados en el Programas de Aprendizaje Basado en el Trabajo – No se requiere Se pueden sustituir hasta 2 créditos de optativas, incluyendo 0.5 crédito en educación financiera, por cursos de aprendizaje basado en el trabajo para cumplir este requisito 1 crédito en Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, o Artes CTE o Artes Prácticas elegibles (según el Directorio Prácticas elegibles - No se requiere de Códigos de Cursos) Educación Física – No se requiere Los estudiantes deben obtener un promedio de puntos calificados (GPA) no ponderado de 2.o en una escala

de 4.0 y deben aprobar las evaluaciones estandarizadas estatales o cumplir con los requisitos de exoneración de los resultados de la evaluación

Tabla de opciones de graduación: Estudiantes que ingresan a 9° Grado en 2023-24 y después

Opción de Diploma estándar de 24 créditos Disponible para todos los estudiantes, incluyendo estudiantes con discapacidades	Opción de Diploma estándar de 24 créditos con requisito académicos y de empleo Disponible solo para estudiantes con discapacidades	Opción de Diploma estándar de 24 créditos (Cursos de acceso) Disponible solo para estudiantes con discapacidades cognitivas más significativas, que toman cursos de acceso y evaluación alternativa	
Inglés Lengua Artes - ELA (4 créditos)			
 ELA 1, 2, 3, 4 Los cursos de Honores de ELA, Nivel Avanzado (AP), Certificado de Educación Internacional Avanzado (AICE), Bachillerato Internacional (IB) y cursos de doble inscripción podrían satisfacer este requisito 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de Educación Técnica y Profesional (CTE) con contenido relacionado a Inglés para Inglés 4	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general. Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a Inglés por Inglés 4	
Matemáticas (4 créditos)			
 Uno de los créditos debe ser Álgebra 1 y uno de los créditos debe ser Geometría Las certificaciones de la industria que dan créditos universitarios pueden sustituir hasta dos créditos de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) Un crédito identificado de informática* puede sustituir hasta un crédito de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a matemáticas por un crédito de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría)	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a matemáticas por un crédito de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría)	
Ciencia (3 créditos)			
 Uno de los créditos debe ser Biología 1 y dos de los créditos deben ser cursos de ciencia de la misma rigurosidad Dos de los tres créditos requeridos deben tener un componente de laboratorio Una certificación de la industria que dé créditos universitarios puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) Un crédito identificado de informática* puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos. 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a ciencia para un crédito de ciencia (excepto Biología 1)	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a ciencia para un crédito de ciencia (excepto Biología 1)	
Estudios Sociales (3 créditos)			
 1 crédito en Historia Mundial 1 crédito en Historia de Estados Unidos 0.5 crédito en Gobierno de Estados Unidos 0.5 crédito en Economía 	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a estudios sociales por un crédito de estudios sociales (excepto Historia de Estados Unidos)	Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Se pueden sustituir los cursos de acceso por cursos de educación general Se puede sustituir un curso de CTE con contenido relacionado a estudios sociales por un curso de créditos de estudios sociales (excepto Historia de Estados Unidos)	
	Optativas (7.5 créditos)		
■ Puede incluir curso/s basados en el empleo	 Debe incluir o.5 crédito en un curso basado en el empleo Puede incluir cursos de educación para estudiantes excepcionales (ESE) 	■ Puede incluir curso/s basados en el empleo	
1 crédito en Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, CTE o Artes Prácticas optativa (según el Directorio de Códigos de Cursos)			
o.5 crédito en Educación Financiera Personal			
1 crédito en Educación Física que incluya la integración de la salud			
Los estudiantes deben obtener un promedio de puntos calificados (GPA) no ponderado de 2.o en una escala			
de 4.0 y deben aprobar las evaluaciones estandarizadas estatales o cumplir con los requisitos de exoneración			

de los resultados de la evaluación.

Tabla de opciones de graduación: Estudiantes que ingresan a 9° Grado en 2023-24 y después

Opción de 18 créditos de ACCEL (Currículo académicamente Vía para graduación de Educación Técnica y Profesional (CTE) exigente para intensificar el aprendizaje) (requiere 18 créditos como mínimo) Disponible para todos los estudiantes, incluyendo estudiantes Disponible para todos los estudiantes, incluyendo estudiantes con discapacidades con discapacidades Inglés Lengua Artes - ELA (4 créditos) Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna ■ ELA 1, 2, 3, 4 Los cursos de Honores de ELA, Nivel Avanzado (AP), Certificado de Incluyendo una evaluación estatal de Lectura de 10° grado o la Educación Internacional Avanzado (AICE), Bachillerato evaluación de ELA de 10° grado u obtener una calificación acorde Internacional (IB) y cursos de doble inscripción podrían satisfacer este requisito Matemáticas (4 créditos) Uno de los créditos debe ser Álgebra 1 y uno de los créditos debe Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna Las certificaciones de la industria que dan créditos universitarios pueden sustituir hasta dos créditos de matemáticas (excepto Álgebra 1 y Geometría) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos Ciencia (3 créditos) ■ Uno de los créditos debe ser Biología 1 Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna • Dos de los tres créditos requeridos deben tener un componente de • Una certificación de la industria que dé créditos universitarios puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) Un crédito identificado de informática* puede sustituir hasta un crédito de ciencia (excepto Biología 1) * El crédito de informática puede usarse para sustituir un crédito de matemáticas o un crédito de ciencia, pero no ambos. Estudios Sociales (3 créditos) ■ 1 crédito en Historia Mundial Incluye todos los requisitos indicados en la primera columna. • 1 crédito en Historia de Estados Unidos • 0.5 crédito en Gobierno de Estados Unidos • o.5 crédito en Economía Optativas (3.5 créditos) Optativas (2.5 créditos) Educación Técnica y Profesional (CTE) - No se requiere Educación Técnica y Profesional (CTE) (2 créditos) - Los cursos Salvo que se use para cumplir con el requisito de 1 crédito para deben conducir a la finalización del programa y a una certificación Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, CTE o Artes de la industria Prácticas elegibles. ■ Programas de Aprendizaje Basado en el Trabajo (1.5 Programas de Aprendizaje Basado en el Trabajo - No se requiere créditos) - Dos créditos completos en programas de aprendizaje basados en el empleo o Se pueden sustituir hasta 2 créditos de optativas, incluyendo o.5 crédito en educación financiera, por cursos de aprendizaje basado en el trabajo para cumplir este requisito 1 crédito en Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, Artes Plásticas y Escénicas, Oratoria y Debate, o Artes CTE o Artes Prácticas elegibles (según el Directorio Prácticas elegibles - No se requiere de Códigos de Cursos) o.5 crédito en Educación Financiera Personal Educación Física - No se requiere Los estudiantes deben obtener un promedio de puntos calificados (GPA) no ponderado de 2.o en una escala de 4.o y

Se puede encontrar más información sobre los requisitos para la graduación, incluyendo enlaces y referencias legislativas en el sitio web de Requisitos de Graduación del Departamento de Educación de Florida: https://www.fldoe.org/schools/k-12-public-schools/sss/graduation-requirements/.

deben aprobar las evaluaciones estandarizadas estatales o cumplir con los requisitos de exoneración de los resultados de la evaluación.