

Requisitos para la Graduación – Año Escolar 2023-2024

Promedio Académico Acumulado (<i>GPA</i>)	2.0
Servicio Comunitario ¹	20 horas
24 Créditos de Cursos Requeridos	
Inglés	Inglés 1, 2, 3 y 4 Inglés regular, Honores, Access, Cursos Avanzados (<i>AP</i> , por sus siglas en inglés), <i>AICE</i> , <i>IB</i> y los cursos de matrícula simultánea pueden satisfacer este requisito
Matemáticas ³	4 créditos ⁴ (tiene que incluir Álgebra 1 y Geometría) ⁵
Ciencias	3 créditos ⁴ (Biología 1 y dos cursos con el mismo rigor, de los cuales uno debe ser de Ciencias Físicas ⁶) ⁷
Ciencias Sociales	3 créditos (Historia Universal, Historia de los EE. UU., ½ Economía, ½ Gobierno de los EE. UU)
Bellas Artes/Artes Interpretativas	1 crédito en Bellas Artes o Artes Interpretativas, Oratoria, Debate o un curso <i>CTE</i> especificado ⁸
Educación Física	1 crédito (½ <i>PE</i> y ½ Salud Física Personal o 1 crédito de <i>HOPE</i>)
Electivas ⁹	8 créditos hasta el 9.º grado Año Fiscal 23 y antes, 7.5 créditos hasta el 9.º grado Año Fiscal 24 y posteriores
Alfabetización Financiera Personal	½ crédito hasta el 9.º grado Año Fiscal 24 y posteriores

Evaluación del Razonamiento de los Estudiantes de Florida ¹²	Inglés <i>FAST</i> 10.º Grado (Nivel 3 o superior) <i>O cualquiera de los siguientes</i> <i>ACT</i> de Inglés y Lectura – Promedio de 18 (17.5 o superior); <i>SAT ERBW-480CLT</i> – <i>Secciones de escritura verbal y gramatical combinadas: 36</i> <i>FSA: nivel 3 hasta el 9.º grado del 2021 y antes</i>	
EOC Exámenes de (Fin de Curso) ^{10,12}	Biology 1 US History Geometry	Álgebra 1 (3.º Nivel o superior) O Geometría (3.º Nivel o superior) <i>PSAT/NMSQT 430,</i> <i>SAT de Matemáticas 420 o ACT de Matemáticas 16</i> <i>Sección de Razonamiento Cuantitativo CLT - 11</i>
FAA ^{11,12} Evaluación Alternativa de Florida	3.º Nivel o superior: 10.º Grado <i>ELA FAA</i> <i>Access</i> Biología 1 <i>Access</i> Geometría <i>Access</i> Álgebra 1 <i>Access</i> Historia de los EE. UU.	
Test de Alfabetización Cívica de Florida	Es un requisito que los estudiantes tomen la evaluación. Los estudiantes que obtengan una calificación de aprobado en la evaluación de alfabetización cívica estarán exentos de la evaluación de alfabetización cívica postsecundaria.	

³ Se recomienda un curso de alto nivel (Álgebra 2 y superior) para la admisión en una universidad pública de Florida.

⁴ Deben obtenerse 3 créditos como mínimo mientras el estudiante esté matriculado en los Grados de 9.º a 12.º.

⁵ Los cursos de Certificación Designada de la Industria pueden sustituir hasta 2 créditos de matemáticas sin incluir Álgebra 1 y Geometría.

⁶ Los cursos de ciencias física se identifican en la pestaña *Grades* en *SIS* bajo la columna *Grad Subject*.

⁷ Los cursos de Certificación Designada de la Industria o cursos igualmente rigurosos de ciencias informáticas identificados pueden sustituir hasta 1 crédito en ciencias.

⁸ Educación Profesional /Técnica; los cursos elegibles se especifican en el Directorio de Código de Cursos (<http://www.fldoe.org/policy/articulation/ccd>).

⁹ Se requiere un mínimo de dos años del mismo idioma extranjero para ser admitido en una universidad de cuatro años.

- 10 Todos los *EOC* serán calculados como un 30% de la nota final del curso.
- 11 Para los estudiantes con discapacidades cognitivas significativas según lo determine el Equipo del *IEP*.
- 12 La puntuación de la evaluación puede no aplicarse si la puntuación es de Nivel 1 o 2 según lo que determine el equipo del *IEP*.

Designaciones de los Diplomas – Año Escolar 2023-2024

Designación *Scholar*

Además de cumplir con los requisitos de 24 créditos para el diploma estándar de la secundaria, un estudiante tiene que

- Obtener un crédito en cada uno de los siguientes cursos:
 - Álgebra 2 o igualmente riguroso al Álgebra 2¹³
 - Estadística o curso de matemáticas igualmente riguroso¹⁴
 - Química o Física
 - un curso igualmente riguroso a Química o Física
 - un curso de *AP*, *IB*, *AICE* o un curso de matrícula simultánea
- Obtener 2 créditos en el mismo idioma extranjero
- Obtener un resultado competente en los *EOC* de las siguientes asignaturas:
 - Geometría
 - Biología 1*
 - Historia de los EE. UU.*

* Un estudiante está exento de este requisito si se encuentra matriculado en un curso *AP*, *IB* o *AICE* de Biología 1 o un curso de Historia de los EE. UU. y toma la respectiva evaluación de *AP*, *IB* o *AICE* Y obtiene el puntaje mínimo para obtener crédito universitario.

Designación *Scholar* de la Industria

Cumplir los requisitos del diploma estándar de secundaria

- Obtener una o más certificaciones de la industria de la lista establecida (según la §1003.492 de los Estatutos de Florida)

Diploma de 18 Créditos de *ACCEL*

Mínimo de 18 créditos en lo siguiente:

- 4 Inglés
- 4 Matemáticas (debe incluir Álgebra 1 y Geometría)
- 3 Ciencias (debe incluir Biología 1 y una de las Ciencias Físicas⁶)
- 3 Ciencias Sociales (Historia Universal, Historia de los EE. UU., ½ Economía y ½ Gobierno de los EE. UU.)
- ½ Alfabetización Financiera (hasta el 9.º grado Año Fiscal 24 y después)
- 1 Bellas Artes o Artes Interpretativas, Oratoria, Debate o Arte Práctica aprobada
- 3 electivas hasta el 9.º grado Año Fiscal 23 y antes o
- 2.5 electivas hasta el 9.º grado Año Fiscal 24 y posteriores

Requisitos Adicionales:

- 2.0 *GPA*
- 20 horas de servicio comunitario voluntario¹
- Evaluación *ELA* de 10.º grado y *EOC* de Álgebra 1 *EOC*¹²

Opción de Vía de Graduación de Educación Profesional y Técnica

Mínimo de 18 créditos en lo siguiente:

- 4 Inglés
- 4 Matemáticas
- 3 Ciencias
- 3 Ciencias sociales
- ½ Alfabetización Financiera Personal hasta el 9.º grado Año Fiscal 24 y posteriores
- 2 *CTE* (debe resultar en la culminación de un programa y una certificación de la industria)
- 2 programas de aprendizaje basados en el trabajo hasta el 9.º Año Fiscal 23 (pueden sustituir hasta 2 créditos de materias electivas, incluyendo 0.5 de crédito en alfabetización financiera) o
- 1.5 programas de aprendizaje basados en el trabajo hasta el 9.º grado Año Fiscal 24 (pueden sustituir hasta 1.5 créditos de electivas)

Requisitos Adicionales:

- 2.0 *GPA*
- 20 horas de servicio comunitario voluntario¹
- Evaluación de Inglés de 10.º grado y *EOC* de Álgebra 1¹²

¹³ Los cursos de Matemáticas que cumplan los requisitos igualmente rigurosos para Álgebra 2 se definen según el *FLDOE*.

¹⁴ Los cursos de Matemáticas que cumplan los requisitos igualmente rigurosos para Estadística se definen según el *FLDOE*.

Todos los requisitos en este documento están sujetos a cambios legislativos.