

2 PROCESO DE PREPARACIÓN: ELEGIR LAS CLASES ADECUADAS EN LA SECUNDARIA

¿QUÉ CLASES DEBERÍA TOMAR?

Las clases que toma en la escuela secundaria le preparan para sus planes después de la escuela secundaria. Ya sea que elija realizar un **programa de aprendiz** o **estudiar en una universidad técnica, de 2 años o de 4 años**, o en una academia militar, debe conocer los requisitos de admisión.

COSAS QUE DEBE SABER:

- Es probable que los requisitos de graduación de su escuela secundaria **no** sean los mismos que los requisitos de admisión a la universidad.
- Las universidades de 4 años tienen los requisitos más selectivos.
- Los colegios técnicos y de 2 años tienen requisitos menos selectivos.

LAS MATEMÁTICAS SON IMPORTANTES:

- La mayoría de los programas universitarios, los programas de aprendiz y opciones militares requieren que tome matemáticas. Cursar más matemáticas en la preparatoria puede significar cursar menos matemáticas en la universidad y abrir más opciones para después de esta.
- Más del 50% de los graduados de secundaria no están preparados para las clases de nivel universitario.
- ¡Cursar cuatro años de matemáticas en la escuela secundaria le ayudará a prepararse para la universidad y puede ayudarlo a ahorrar en costos de matrícula!

RECUERDE:

Asegúrese de ver los requisitos académicos y de clases para las universidades (de 2 años, 4 años o técnicas) a las que le interese asistir.

¿QUÉ BUSCAN LAS UNIVERSIDADES?

- Un cronograma de clases desafiante, que incluya cursos en los cuales pueda obtener créditos universitarios. Los ejemplos incluyen: **Advanced Placement, AP (Colocación Avanzada), International Baccalaureate, IB (Bachillerato Internacional), Cambridge International**, College in the High School (Universidad en la preparatoria), **Running Start (Buen comienzo)** o **Career and Technical Education, CTE Dual Credit (Doble Crédito de Educación Técnica y Profesional)**

(antes conocido como Preparación Técnica [Tech Prep]), los cuales pueden conducir a una credencial profesional o título de asociado.

- Clases electivas que coincidan con sus intereses profesionales y universitarios, incluidos los programas de estudio de educación profesional y técnica.
- Algunas universidades pueden tener requisitos adicionales de ingreso o admisión, tales como realizar los exámenes **SAT** o **ACT**.
- Considere la posibilidad de tomar clases académicas para sus requisitos de clases electivas, tales como lengua extranjera o varias clases de ciencias de laboratorio.

ENE: GRADOS 9 y 10

