

# CÓMO ENTRAR A LA UNIVERSIDAD

## ESCUELA SECUNDARIA

- **Habla con amigos y familiares** sobre carreras y posibles opciones de estudios.
- **Lleva Álgebra I** u otro curso riguroso de matemáticas y aspira a obtener buenas calificaciones.
- **Elige un idioma** que no sea tu primer idioma.

- **Explora experiencias de aprendizaje fuera de la escuela o de verano** que puedan ayudarte a explorar posibles intereses o carreras.
- **Únete a un club o equipo.**



## 9.º GRADO

- Lleva cursos de **CADR** para cumplir con los requisitos de admisión a la universidad: Inglés con Honores, Álgebra 1 o Geometría y un idioma extranjero.
- Crea un horario flexible que te permita tiempo de estudio, actividades extracurriculares y tus otros intereses.

- Apunta a obtener A y B en todas tus clases.
- Haz un cronograma de cuatro años que aumente tu elegibilidad para asistir a la universidad que elijas.

## 10.º GRADO

- Lleva Geometría o Álgebra 2.
- Lleva Inglés con Honores.
- Toma el examen **PSAT**. No todas las universidades exigen el **SAT** o **ACT**; sin embargo, es importante que te prepares en caso de que la universidad que elijas exija este examen de ingreso.

- Sigue llevando cursos de **CADR** para cumplir con los requisitos de admisión a la universidad. (Historia, Inglés, Matemáticas, Ciencias de Laboratorio, Idioma Extranjero, y Artes Visuales y Escénicas.)



## 11.º GRADO

- Sigue llevando cursos de **CADR** para cumplir con los requisitos de admisión a la universidad. Lleva Álgebra 2 o Matemáticas Avanzadas.
- Lleva Inglés con Honores.
- Toma el examen **PSAT** si no lo tomaste en 10.º grado. No todas las universidades exigen el **SAT** o **ACT**; sin embargo, es importante que te prepares en caso de que la universidad que elijas exija este examen de ingreso.

- Regístrate para los exámenes **AP** en la primavera. Puedes obtener créditos universitarios si obtienes una buena puntuación en estos exámenes.
- Si sabes que la universidad que elegiste exige el **SAT** o **ACT**, tómallo en algún momento durante el penúltimo año.

## 12.º GRADO

- Completa todos los requisitos de curso de **CADR**, incluyendo Inglés de Preparación Universitaria y Matemáticas Avanzadas. También se recomienda que lleves Trigonometría o Cálculo/Geometría Analítica.
- Toma un curso de matemáticas en el último año. Este curso fortalecerá tus habilidades para que estés mejor preparado para los cursos universitarios.
- **INICIOS DE SEPTIEMBRE:** Regístrate para el **SAT** o **ACT** de octubre si todavía no has tomado el examen y lo exige la universidad que elegiste.

- **1 de octubre - 30 de noviembre:** Postula temprano a las universidades que elijas.
- **1 de octubre - 2 de marzo:** Solicita ayuda financiera a partir del 1 de octubre. La fecha límite de prioridad es el 2 de marzo.
- **FINES DE PRIMAVERA:** Si estás tomando **clases AP**, regístrate para los **exámenes AP**. Puedes obtener créditos universitarios si obtienes una puntuación de 3 o más en los exámenes.

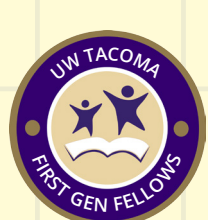


### ABREVIATURAS

**ACT:** American College Testing (Examen universitario estadounidense)  
**AP:** Advanced Placement (Colocación avanzada)  
**CADR:** College Academic Distributions Requirements (Requisitos de distribución académica universitaria)  
**PSAT:** Preliminary Scholastic Assessment Test (Prueba de evaluación escolar preliminar)  
**SAT:** Scholastic Assessment Test (Prueba de evaluación académica)

### CADR:

Inglés 4 créditos  
 Matemáticas 3 créditos  
 Ciencias 3 créditos  
 Idiomas del Mundo 2 créditos  
 Artes Plásticas, Visuales o Escénicas 0.5 crédito  
 Electivos académicos 0.5 crédito



Para obtener más información, comunícate con los Programas Preuniversitarios de UW Tacoma: [tacoma.uw.edu/pre-collegiate](http://tacoma.uw.edu/pre-collegiate)

¿A DÓNDE VAS?