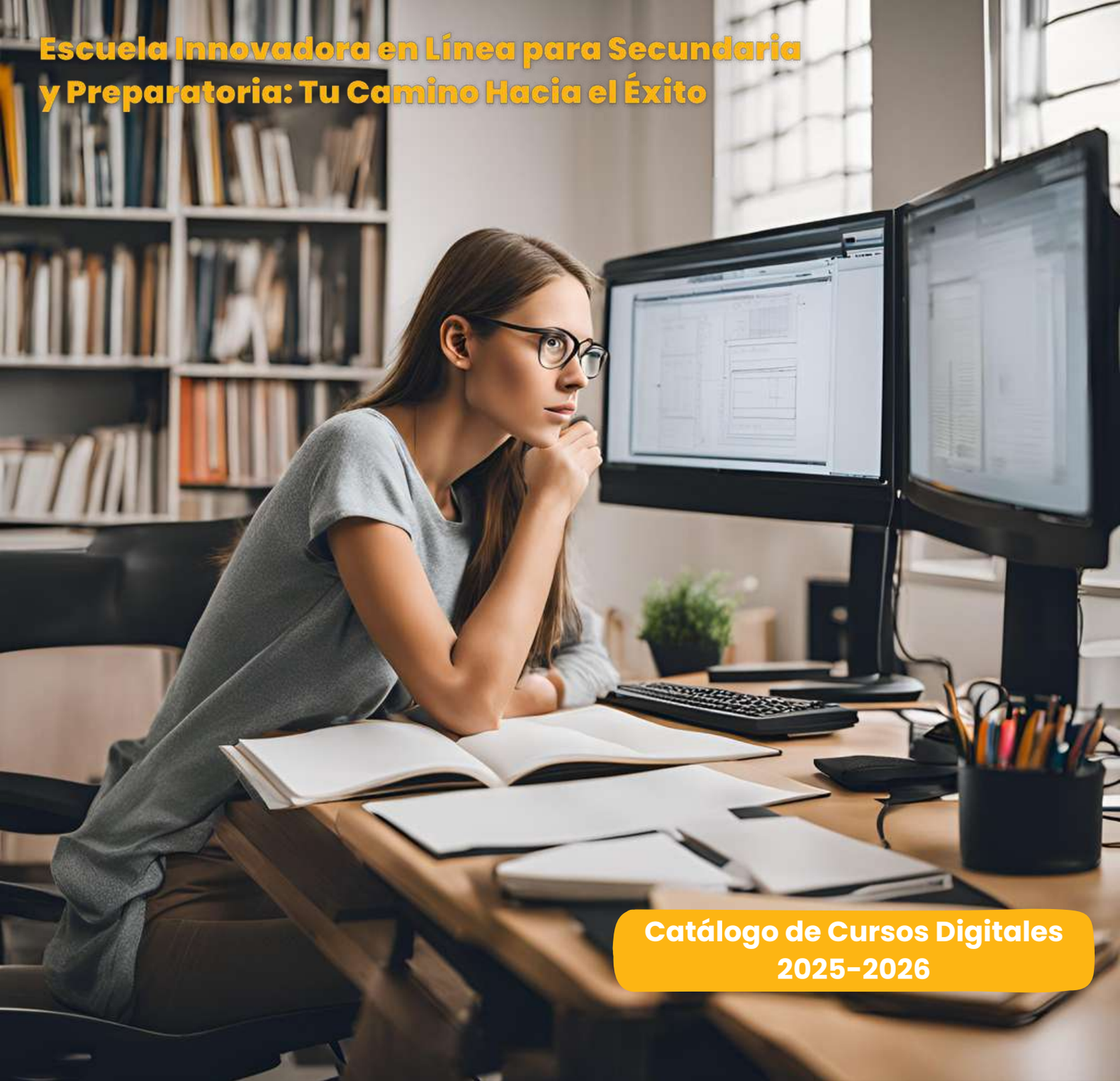


**Escuela Innovadora en Línea para Secundaria
y Preparatoria: Tu Camino Hacia el Éxito**



**Catálogo de Cursos Digitales
2025-2026**



T P T
INTERNATIONAL
SCHOOL

MÁS ÉXITO PARA MÁS ESTUDIANTES

TPT INTERNATIONAL SCHOOL es una escuela secundaria y preparatoria digital registrada en el Departamento de Educación de Florida. Nuestro plan de estudios premium está diseñado con un enfoque centrado en la formación de las nuevas generaciones a través de cursos acreditados contruidos según estándares que cumplen con los estrictos requisitos de graduación de secundaria y preparatoria.

Los estudiantes adquieren conocimientos de alta calidad, obtienen un diploma de secundaria o preparatoria de los Estados Unidos y pueden postularse a universidades en todo el mundo.

Además, permite a los atletas de secundaria y preparatoria aplicar a universidades estadounidenses dentro de la red de la NCAA.

Nuestros cursos personalizados se adaptan a las necesidades de cada estudiante, brindándoles la flexibilidad de estudiar desde cualquier lugar del mundo y en cualquier momento, a su propio ritmo.

Nos enorgullece enseñar a estudiantes de todo el mundo con metas y aspiraciones diversas. Muchos estudiantes, cuyos objetivos requieren un compromiso estricto con su arte, deporte o carrera, eligen TPT por su flexibilidad.

UN PLAN DE ESTUDIOS RIGUROSO PERO ATRACTIVO

TPT International School es una escuela secundaria y preparatoria que ofrece a los estudiantes un programa que proporciona un plan de estudios digital basado en estándares en matemáticas, ciencias, inglés, estudios sociales, idiomas extranjeros y cursos de Colocación Avanzada (AP®). Este programa es ampliamente utilizado para créditos originales, recuperación de créditos, remediación, intervención, aceleración y preparación para exámenes. Nuestros rigurosos cursos cumplen con los requisitos tanto de secundaria como de preparatoria.

| INGLÉS | MATEMÁTICAS | CIENCIAS | CIENCIAS SOCIALES |
|-----------|------------------|---------------------------|-------------------------------|
| INGLÉS 6 | MATEMÁTICAS MS 6 | CIENCIAS MS 6 | HISTORIA DEL MUNDO MS |
| INGLÉS 7 | MATEMÁTICAS MS 7 | CIENCIAS MS 7 | MUNDO CONTEMPORÁNEO MS |
| INGLÉS 8 | MATEMÁTICAS MS 8 | CIENCIAS MS 8 | HISTORIA DE ESTADOS UNIDOS MS |
| INGLÉS 9 | ÁLGEBRA I | CIENCIAS DE LA VIDA MS | GEOGRAFÍA Y CULTURAS |
| INGLÉS 10 | GEOMETRÍA | CIENCIAS FÍSICAS MS | PSICOLOGÍA |
| INGLÉS 11 | ÁLGEBRA II | C. DE LA TIERRA Y ESPACIO | ECONOMÍA |
| INGLÉS 12 | MATEMÁTICAS I | BIOLOGÍA | SOCIOLOGÍA |
| | MATEMÁTICAS II | QUÍMICA | GOBIERNO DE ESTADOS UNIDOS |
| | MATEMÁTICAS III | FÍSICA | MACROECONOMÍA |
| | | | MICROECONOMÍA |

MS* - MIDDLE SCHOOL

CURSOS ACREDITADOS POR LA NCAA

En TPT International School, estamos orgullosos de ofrecer una selección de cursos acreditados por la NCAA diseñados para cumplir con los estándares académicos establecidos por la Asociación Nacional de Atletismo Colegiado (NCAA). Estos cursos están específicamente adaptados para estudiantes-atletas que aspiran a practicar deportes a nivel universitario mientras mantienen su elegibilidad académica.

Ofrecemos tres opciones de trayectoria distintas para satisfacer las diferentes necesidades y metas de los estudiantes, garantizando flexibilidad y experiencias de aprendizaje personalizadas. Nuestro plan de estudios proporciona una base sólida en materias principales, ayudando a los estudiantes a desarrollar las habilidades necesarias para tener éxito tanto en el aula como en el campo. Con instrucción rigurosa y horarios flexibles, nuestros cursos acreditados por la NCAA aseguran que los estudiantes-atletas puedan sobresalir académicamente mientras se preparan para futuras oportunidades deportivas.

DIPLOMA 1 - REQUISITOS BÁSICOS PARA EL DIPLOMA DE ESCUELA PREPARATORIA

Cursos Académicos Básicos:

- **Artes del Lenguaje en Inglés:** 4 créditos
- **Matemáticas:** 3 créditos (incluyendo Álgebra I, Geometría y otro curso de matemáticas de nivel superior)
- **Ciencias:** 3 créditos (incluyendo Biología, Química o Ciencias Físicas, y otro curso de Ciencias)
- **Ciencias Sociales:** 3 créditos (incluyendo Historia de los EE. UU., Historia Mundial, Gobierno y Economía)

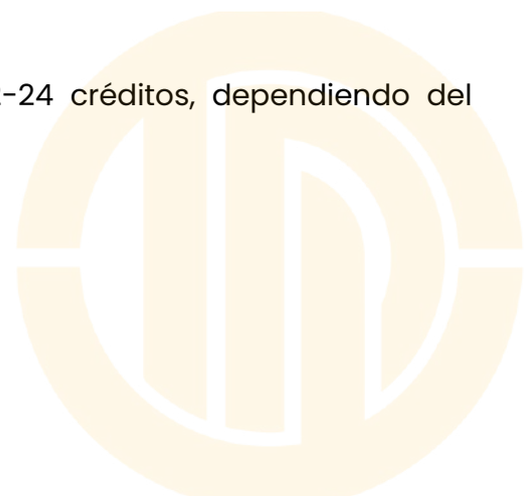
Clases Electivas:

- **Electivas Generales:** 5-6 créditos (esto puede incluir idiomas extranjeros, bellas artes y otros cursos electivos)
- **Cursos de Educación Técnica y Profesional (CTE):** Opcionales, pero a menudo forman parte de los créditos electivos.

Requisitos Adicionales:

- **Educación Física:** 1 crédito
- **Educación en Salud:** 0.5 crédito

Total de Créditos Requeridos: Generalmente alrededor de 22-24 créditos, dependiendo del estado.



Desglose de Materias por Nivel de Grado:

| Asignatura | Grado 9 | Grado 10 | Grado 11 | Grado 12 | Créditos Totales |
|--------------------------------|--|-----------------------------------|---|--------------------------------------|------------------|
| Inglés | Inglés 9 (1 crédito) | Inglés 10 (1 crédito) | Inglés 11 (1 crédito) | Inglés 12 (1 crédito) | 4 créditos |
| Matemáticas | Álgebra I (1 crédito) | Geometría (1 crédito) | Matemáticas Avanzadas (1 crédito) | Matemáticas Electivas (1 crédito) | 3-4 créditos |
| Ciencias | Biología (1 crédito) | Ciencias Físicas (1 crédito) | Química o Electiva en Ciencias (1 crédito) | Electiva en Ciencias (1 crédito) | 3-4 créditos |
| Estudios Sociales | Historia Mundial (1 crédito) | Historia de EE.UU. (1 crédito) | Gobierno (0.5 crédito) | Economía (0.5 crédito) | 3 créditos |
| Educación Física | Educación Física (0.5 crédito) | Educación Física (0.5 crédito) | - | - | 1 crédito |
| Educación para la Salud | Educación para la Salud (0.5 crédito) | - | - | - | 0.5 crédito |
| Electivas | Electiva (1 crédito) | Electiva (1 crédito) | Electiva (1 crédito) | Electiva (1 crédito) | 5-6 créditos |
| Créditos Totales | 6-7 créditos | 6-7 créditos | 6-7 créditos | 6-7 créditos | 22-24 créditos |



Diploma 2 – Diploma de Preparación Universitaria Cumpliendo con los Requisitos de la NCAA

El Diploma de Preparación Universitaria en TPT International School está específicamente diseñado para cumplir con los requisitos académicos establecidos por la NCAA (National Collegiate Athletic Association). Este camino prepara a los estudiantes-atletas para cumplir con los criterios de elegibilidad para participar en deportes universitarios, al mismo tiempo que proporciona una educación integral de preparación universitaria. Garantiza que los estudiantes-atletas tengan la base académica necesaria para triunfar tanto en su deporte como en sus estudios a nivel universitario.

Objetivo: Este camino de diploma asegura que los estudiantes-atletas cumplan con los requisitos de elegibilidad establecidos por la NCAA. Al completar este camino de diploma, los estudiantes-atletas estarán equipados con las habilidades académicas, el conocimiento y la elegibilidad necesarios para sobresalir en la educación superior y en sus esfuerzos deportivos a nivel universitario.

Requisitos de Elegibilidad de la NCAA:

Además de completar el Diploma de Preparación Universitaria, los estudiantes-atletas deben asegurarse de cumplir con los requisitos de elegibilidad de la NCAA, que incluyen:

- **Requisitos Principales de los Cursos:** Los estudiantes-atletas deben completar un número mínimo de cursos principales aprobados por la NCAA en inglés, matemáticas, ciencias, estudios sociales y lengua extranjera.
- **Promedio Mínimo (GPA):** Los estudiantes-atletas deben mantener un promedio mínimo determinado por la NCAA. Este promedio se calcula en base a las calificaciones obtenidas en los cursos principales aprobados por la NCAA.
- **Puntajes en Pruebas Estandarizadas:** Los estudiantes-atletas deben alcanzar un puntaje mínimo en pruebas estandarizadas como el SAT o el ACT. La NCAA utiliza una escala ajustable para determinar la elegibilidad basada en el GPA y los puntajes de las pruebas.
- **Amateurismo:** Los estudiantes-atletas deben mantener su estatus de amateur y cumplir con las reglas de la NCAA relacionadas con el amateurismo y la elegibilidad.

Requisitos de Cursos Principales para la División I de la NCAA:

- Inglés: 4 años
- Matemáticas (Álgebra I o superior): 3 años
- Ciencias Naturales/Físicas (incluyendo un año de laboratorio): 2 años
- Cursos adicionales de Inglés, Matemáticas, o Ciencias Naturales/Físicas: 1 año
- Ciencias Sociales: 2 años
- Cursos Adicionales (de cualquiera de las áreas anteriores, lengua extranjera, religión comparativa o filosofía): 4 años

Requisitos de Cursos Principales para la División II de la NCAA:

- Inglés: 3 años
- Matemáticas (Álgebra I o superior): 2 años
- Ciencias Naturales/Físicas (incluyendo un año de laboratorio): 2 años
- Cursos adicionales de Inglés, Matemáticas, o Ciencias Naturales/Físicas: 3 años
- Ciencias Sociales: 2 años
- Cursos Adicionales (de cualquiera de las áreas anteriores, lengua extranjera, religión comparativa o filosofía): 4 años



Desglose de Materias por Nivel de Grado:

| Asignatura | Grado 9 | Grado 10 | Grado 11 | Grado 12 | Créditos Totales |
|---------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--------------------|
| Inglés | Inglés 9 (1 crédito) | Inglés 10 (1 crédito) | Inglés 11 (1 crédito) | Inglés 12 (1 crédito) | 4 créditos |
| Matemáticas | Álgebra I (1 crédito) | Geometría (1 crédito) | Álgebra II (1 crédito) | Matemáticas avanzadas (1 crédito) | 4 créditos |
| Ciencias | Biología (1 crédito) | Química (1 crédito) | Física o Ciencia Electiva (1 crédito) | Ciencia Avanzada Electiva (1 crédito) | 4 créditos |
| Estudios Sociales | Historia Mundial (1 crédito) | Historia de los EE. UU. (1 crédito) | Gobierno (0.5 crédito) | Economía (0.5 crédito) | 3 créditos |
| Lengua Extranjera | Lengua Extranjera I (1 crédito) | Lengua Extranjera II (1 crédito) | - | - | 2 créditos |
| Educación Física | Educación Física (0.5 crédito) | Educación Física (0.5 crédito) | - | - | 1 crédito |
| Educación en Salud | Educación en Salud (0.5 crédito) | - | - | - | 0.5 crédito |
| Electivas | Electiva (1 crédito) | Electiva (1 crédito) | Electiva (1 crédito) | Electiva (1 crédito) | 4 créditos |
| Créditos Totales | 6 créditos | 6 créditos | 6.5 créditos | 4.5 créditos | 23 créditos |



Diploma 3 – Diploma de Estudios Avanzados con Cursos de Honores

El Diploma de Estudios Avanzados está diseñado para estudiantes altamente motivados y académicamente orientados que buscan una experiencia desafiante y rigurosa durante la escuela secundaria y preparatoria, garantizando al mismo tiempo la elegibilidad de la NCAA para los estudiantes atletas.

Este camino está diseñado para preparar a los estudiantes para admisiones universitarias competitivas y estudios avanzados en los campos de su elección. Los estudiantes en esta ruta deben completar un mínimo de 8 cursos de Honores o de nivel AP y mantener un promedio mínimo de 3.0 GPA, lo que les permite demostrar excelencia académica y preparación para universidades de primer nivel.

Objetivo: Desafiar a los estudiantes avanzados en sus estudios y prepararlos para admisiones universitarias competitivas.

Aspectos Destacados:

- **Cursos Avanzados:** Al menos 8 cursos de Honores o de nivel AP en diversas materias para desafiar y motivar a los estudiantes.
- **Altos Estándares Académicos:** Mantener un promedio mínimo de 3.0 GPA para garantizar un rendimiento académico consistente.
- **Educación Integral:** Fuerte énfasis en Inglés, Matemáticas, Ciencias, Ciencias Sociales e Idiomas Extranjeros.
- **Preparación Universitaria Avanzada:** Ofrece una preparación rigurosa para admisiones universitarias competitivas y programas de grados avanzados.
- **Ideal Para:** Estudiantes académicamente ambiciosos que aspiran a universidades de alto nivel y buscan una experiencia educativa desafiante y enriquecedora.

Requisitos Adicionales:

- **Requisito de Promedio Mínimo (GPA):** Mantener un promedio mínimo de 3.0 GPA.
- **Cursos de Honores/AP:** Completar un mínimo de 8 cursos de nivel Honores o AP.



Desglose de Materias por Nivel de Grado:

| Asignatura | Grado 9 | Grado 10 | Grado 11 | Grado 12 | Créditos Totales |
|----------------------------------|--|--|---|--|--------------------|
| Inglés | Inglés 9 (1 crédito) | Inglés 10 Honores (1 crédito) | Inglés 11 AP (1 crédito) | Inglés 12 AP (1 crédito) | 4 creditos |
| Matemáticas | Álgebra I (1 crédito) | Geometría Honores (1 crédito) | Álgebra II Honores (1 crédito) | Matemáticas Avanzadas AP (1 crédito) | 4 creditos |
| Ciencias | Biología Honores (1 crédito) | Química Honores (1 crédito) | Física AP (1 crédito) | Ciencia Avanzada AP (1 crédito) | 4 creditos |
| Ciencias Sociales | Historia Mundial Honores (1 crédito) | Historia de EE.UU. Honores/AP (1 crédito) | Gobierno Honores/AP (1 crédito) | Economía Honores/AP (1 crédito) | 4 creditos |
| Idiomas Extranjeros | Idioma Extranjero I (1 crédito) | Idioma Extranjero II (1 crédito) | Idioma Extranjero III (1 crédito) | - | 3 creditos |
| Educación Física | Educación Física (0.5 crédito) | Educación Física (0.5 crédito) | - | - | 1 credito |
| Educación de la Salud | Educación de la Salud (0.5 crédito) | - | - | - | 0.5 credito |
| Electivas | Electiva Honores (1 crédito) | Electiva AP (1 crédito) | Electiva AP (1 crédito) | Electiva AP (1 crédito) | 4 creditos |
| Total Creditos | 6 creditos | 6 creditos | 7.5 creditos | 6.5 creditos | 26 creditos |

AP* - COLOCACIÓN AVANZADA



CATÁLOGO DE CURSOS

Aquí están los cursos ofrecidos en TPT International School, diseñados para satisfacer las necesidades de nuestra diversa comunidad estudiantil. Desde cursos acreditados por la NCAA hasta materias fundamentales, ofrecemos un plan de estudios flexible y atractivo que respalda tanto el logro académico como el desarrollo personal. ¡Explora nuestra oferta de cursos para encontrar el camino perfecto hacia tus objetivos académicos y profesionales!

ARTES DEL LENGUAJE EN INGLÉS

| Nombre del Curso | Nivel de Grado | Esencial / Electivo | Curso NCAA | Crédito |
|---|----------------|---------------------|------------|---------|
| Inglés MS 6 | 6° | Esencial | N/A | 1 |
| Inglés MS 7 | 7° | Esencial | N/A | 1 |
| Inglés MS 8 | 8° | Esencial | N/A | 1 |
| Inglés 9 | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 9 Honores | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 9 Prescriptivo | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 9 con Romeo y Julieta | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 9 con Romeo y Julieta Honores | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 9 con Romeo y Julieta Prescriptivo | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Fundamentos de Inglés I | 9° y 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Inglés I Prescriptivo | 9° y 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Inglés II | 9° y 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Inglés II Prescriptivo | 9° y 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Inglés 10 | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 10 Honores | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 10 Prescriptivo | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 11 | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 11 Honores | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 11 Prescriptivo | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 12 | 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 12 Honores | 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Inglés 12 Prescriptivo | 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Lengua y Composición en Inglés | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Literatura y Composición en Inglés | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Escritura Creativa | 9° a 12° | Electivo | SÍ | 0.5 |
| Alfabetización en Medios | 9° a 12° | Electivo | SÍ | 0.5 |
| Comunicación Personal | 9° a 12° | Electivo | SÍ | 0.5 |
| Comunicación Personal Prescriptiva | 9° a 12° | Electivo | SÍ | 0.5 |
| Habilidades y Estrategias de Lectura | 9° a 12° | Electivo | SÍ | 0.5 |
| Habilidades y Estrategias de Escritura | 9° a 12° | Electivo | SÍ | 0.5 |

MS* - ESCUELA SECUNDARIA
AP* - COLOCACIÓN AVANZADA

MATEMÁTICAS

| Nombre del Curso | Grado | Esencial / Electivo | Curso NCAA | Crédito |
|---|-----------|---------------------|------------|---------|
| MS Matemáticas 6 | 6° | Esencial | N/A | 1 |
| MS Matemáticas 7 | 7° | Esencial | N/A | 1 |
| MS Matemáticas 8 | 8° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Matemáticas | 8° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Matemáticas I | 6° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Matemáticas I Prescriptivo | 6° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Matemáticas II | 6° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Matemáticas II Prescriptivo | 6° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Álgebra Introductoria | 9° | Esencial | N/A | 1 |
| Álgebra I Honors | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Álgebra I Prescriptivo | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Álgebra I-A | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Álgebra I-B | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Geometría | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Geometría Honors | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Geometría Prescriptivo | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Álgebra II | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Álgebra II Honors | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Álgebra II Prescriptivo | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas I | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas I Prescriptivo | 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas II | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas II Prescriptivo | 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas III | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas III Prescriptivo | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Matemáticas de Artes Liberales 1 | 9° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Matemáticas de Artes Liberales 1 Prescriptivo | 9° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Matemáticas de Artes Liberales 2 | 9° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Matemáticas de Transición | 12° | Esencial | N/A | 1 |
| AP® Estadísticas | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Cálculo AB | 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Alfabetización Financiera | 9° a 12° | Electivo | N/A | 0.5 |
| Matemáticas de Finanzas Personales | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Probabilidad y Estadísticas | 11° y 12° | Electivo | SÍ | 1 |
| Probabilidad y Estadísticas Prescriptivo | 11° y 12° | Electivo | SÍ | 1 |

MS* - ESCUELA SECUNDARIA
AP* - COLOCACIÓN AVANZADA



CIENCIAS

| Nombre del Curso | Nivel de Grado | Esencial/Electivo | Curso NCAA | Crédito |
|---|----------------|-------------------|------------|---------|
| Ciencias 6 | 6° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias 7 | 7° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias 8 | 8° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias de la Tierra y el Espacio (MS) | 6° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias de la Vida (MS) | 7° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias Físicas (MS) | 8° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Ciencias | 9° | Esencial | N/A | 1 |
| Fundamentos de Ciencias Prescriptivo | 9° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias Físicas | 9° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias Físicas Prescriptivo | 9° | Esencial | N/A | 1 |
| Ciencias de la Tierra | 9° y 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Ciencias de la Tierra Honors | 9° y 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Biología | 9° y 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Química | 10° y 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Química Honors | 10° y 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Química Prescriptivo | 10° y 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Física | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Física Honors | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Física Prescriptivo | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Biología | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Química | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Ciencias Ambientales | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Ciencias Ambientales | 9° a 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Ciencias Ambientales Prescriptivo | 9° a 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| La Tierra Viva | 9° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| La Tierra Viva Prescriptivo | 9° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Química en el Sistema de la Tierra | 9° a 12° | Esencial | N/A | 1 |
| Química en el Sistema de la Tierra Prescriptivo | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Física del Universo | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Física del Universo Prescriptivo | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |

MS* - ESCUELA SECUNDARIA
AP* - COLOCACIÓN AVANZADA



CIENCIAS SOCIALES

| Nombre del Curso | Nivel de Grado | Esencial/Electivo | Curso NCAA | Crédito |
|--|----------------|-------------------|------------|---------|
| Historia Mundial (MS) | 6° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia de EE. UU. (MS) | 7° | Esencial | N/A | 1 |
| Educación Cívica (MS) | 8° | Esencial | N/A | 1 |
| Mundo Contemporáneo (MS) | 8° y 9° | Esencial | SÍ | 1 |
| Geografía y Culturas del Mundo | 9° y 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Geografía y Culturas del Mundo Honors | 9° y 10° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia Mundial Moderna desde 1450 | 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia Mundial Moderna desde 1450 Honors | 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia Mundial Moderna desde 1450 Prescriptivo | 10° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia Mundial Moderna desde 1600 | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia Mundial Moderna desde 1600 Honors | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia Mundial Moderna desde 1600 Prescriptivo | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia Mundial | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia Mundial Honors | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia Mundial Prescriptivo | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia Mundial hasta el Renacimiento | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia Mundial hasta el Renacimiento Honors | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia de EE. UU. | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia de EE. UU. Honors | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia de EE. UU. Prescriptivo | 11° | Esencial | SÍ | 1 |
| Historia de EE. UU. desde la Guerra Civil | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia de EE. UU. desde la Guerra Civil Honors | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia de EE. UU. desde la Guerra Civil Prescriptivo | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia de EE. UU. hasta la Guerra Civil | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Historia de EE. UU. hasta la Guerra Civil Prescriptivo | 11° | Esencial | N/A | 1 |
| Gobierno y Política de EE. UU. | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 0.5 |
| Gobierno y Política de EE. UU. Honors | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 0.5 |
| Gobierno y Política de EE. UU. Prescriptivo | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 0.5 |
| Economía Honors | 12° | Esencial | SÍ | 0.5 |
| Economía Prescriptivo | 12° | Esencial | SÍ | 0.5 |
| AP® Macroeconomía | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Microeconomía | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Psicología | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Gobierno y Política de EE. UU. | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| AP® Historia de EE. UU. y Economía | 11° y 12° | Esencial | SÍ | 1 |
| Economía y Finanzas Personales | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Economía y Finanzas Personales Prescriptivo | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Educación Financiera | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Educación Financiera Prescriptivo | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Estudios Multiculturales | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Psicología | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |
| Sociología | 9° a 12° | Electivo | N/A | 1 |

MS* - ESCUELA SECUNDARIA
AP* - COLOCACIÓN AVANZADA

IDIOMAS EXTRANJEROS

| Nombre del Curso |
|--------------------------|
| Árabe |
| Chino (Mandarín) |
| Holandés |
| Inglés (Americano) |
| Inglés (Británico) |
| Filipino (Tagalo) |
| Francés |
| Alemán |
| Griego |
| Hebreo |
| Hindi |
| Irlandés |
| Italiano |
| Japonés |
| Coreano |
| Latín |
| Persa (Farsi) |
| Polaco |
| Portugués (Brasil) |
| Ruso |
| Español (América Latina) |
| Español (España) |
| Sueco |
| Turco |
| Vietnamita |

ELECTIVAS

| Nombre del Curso |
|--|
| Apreciación del Arte |
| Preparación Universitaria y Profesional I |
| Preparación Universitaria y Profesional II |
| Salud |
| HOPE - Oportunidades a través de la Educación Física |
| Apreciación Musical |
| Educación Física |

CTE-EDUCACIÓN TÉCNICA Y PROFESIONAL

| Nombre del Curso |
|--|
| Contabilidad I |
| Contabilidad II |
| Aplicaciones Empresariales |
| Aplicaciones Informáticas |
| Fundamentos de Ciencias de la Computación |
| Principios de Recursos Humanos |
| Aplicaciones de Tecnología Informática |
| Introducción a Negocios y Tecnología |
| Entorno Legal de los Negocios |
| Principios de Negocios, Marketing y Finanzas |
| Principios de Tecnología de la Información |



CURSOS DE **TECNOLOGÍA**

Cursos de Tecnología para Grados 9 - 12



Cursos de Tecnología y STEM

En TPT International School, los estudiantes tienen la oportunidad de explorar una amplia variedad de cursos relacionados con STEM y tecnología que los preparan para el mundo moderno impulsado por la tecnología. Nuestro plan de estudios ofrece experiencias prácticas con herramientas y software de vanguardia, brindando a los estudiantes las habilidades necesarias para sobresalir en campos como tecnología de la información, medios digitales y tecnologías emergentes como los drones.

Cursos Destacados de Tecnología y STEM:

Fundamentos de Tecnología de la Información: Este curso introduce a los estudiantes a los conceptos básicos de los sistemas de TI, redes y hardware. Los estudiantes desarrollarán una comprensión sólida de cómo funciona la tecnología moderna y adquirirán las habilidades necesarias para solucionar problemas, reparar y gestionar infraestructuras de TI.

Tecnología y Aplicaciones de Drones: En este emocionante curso, los estudiantes explorarán el campo de la tecnología de drones en rápido crecimiento. Aprenderán sobre la mecánica, las aplicaciones y las normativas relacionadas con los drones, con oportunidades prácticas para operar y programar drones para casos de uso del mundo real.

Medios Digitales y Diseño Gráfico: Los estudiantes se adentrarán en el mundo de la creación de medios digitales, aprendiendo a usar herramientas estándar de la industria como Adobe Illustrator, InDesign y Photoshop. Este curso ayuda a los estudiantes a desarrollar habilidades en diseño gráfico, creación de contenido digital y diseño de layouts, preparándolos para carreras en campos creativos.

Introducción a STEM y Robótica: Este curso cubre los fundamentos de STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) con un enfoque en robótica y programación. Los estudiantes participarán en proyectos prácticos que desarrollan habilidades de resolución de problemas e ingeniería mientras aprenden los conceptos básicos de codificación y diseño de robótica.

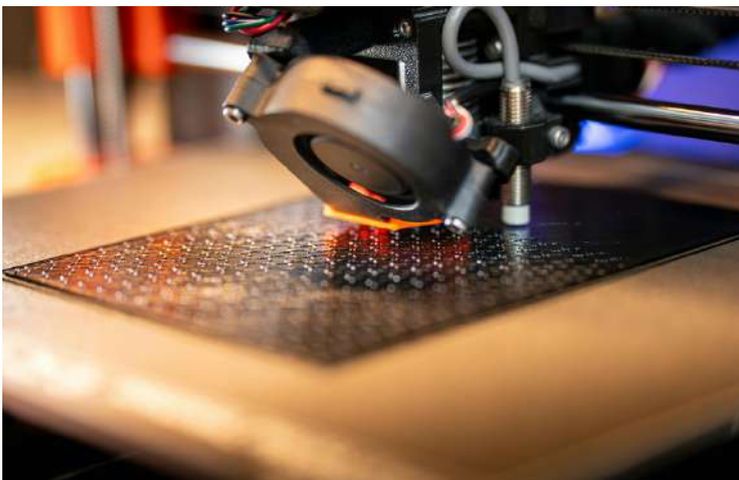
Al inscribirse en nuestros cursos de STEM y tecnología, los estudiantes adquieren habilidades prácticas y del mundo real que son fundamentales en las industrias en constante evolución de hoy en día. Ya sea que estés interesado en tecnología de la información, diseño gráfico o tecnología de drones, TPT International School garantiza que los estudiantes estén preparados para el futuro de la innovación.



CATÁLOGO DE CURSOS DE TECNOLOGÍA

DISEÑO

- Diseño de Juegos 3D
- Impresión y Modelado 3D
- Diseño de Moda



ANIMACIÓN

- Animación 3D
- Animación de Personajes 3D

CODIFICACIÓN

- Diseño de Modelos
- Desarrollo de Juegos 3D
- Diseño de Aplicaciones
- Curso de Expansión de Mapas de Aventuras
- Diseño de Servidores

