

EL PLAN DE NIVEL DE RENDIMIENTO DISTINGUIDO consiste en: 4 créditos de inglés, 3 créditos de matemáticas (deben incluir Álgebra II), 4 créditos de estudios sociales, 3 créditos de cursos de ciencia avanzados, 2 créditos de idioma extranjero, 1 crédito de educación física y 1 de bellas artes, ½ crédito de salud y 3½ créditos de cursos optativos, más un área de concentración de 4 créditos (aprobación pendiente de la Mesa Directiva al 8 de marzo de 2014). Los estudiantes que se gradúen habiendo completado este plan son elegibles como candidatos a su admisión automática a centros de enseñanza superior y universidades estatales en conformidad con el Plan del Diez Por Ciento Superior.

ÁREAS DE CONCENTRACIÓN: Todos los alumnos que vayan a ingresar en el noveno grado deben seleccionar un área de concentración con base en sus intereses y metas personales a efectos de obtener los créditos requeridos para la graduación.

Puedes elegir cualquiera de estas cinco Áreas de Concentración:



STEM (ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas)

Esta opción incluye cursos directamente relacionados con las ciencias (como la ciencia del medioambiente), la tecnología (como la informática), la ingeniería y las matemáticas de nivel avanzado.



Comercio e Industria

Esta opción incluye contabilidad, arquitectura, tecnología automotriz, comunicaciones, construcción, finanzas, diseño gráfico, tecnología de información, mercadotecnia, soldadura y mucho más.



Artes y Humanidades

Esta opción incluye estudios culturales, literatura inglesa, bellas artes, historia, ciencias políticas e idiomas.



Servicios Públicos

Esta opción incluye formación y capacitación, ciencias y oficios de la salud, servicios del orden público y el gobierno, servicios humanos y JROTC.



Estudios Multidisciplinarios

Esta opción incluye cursos seleccionados del currículo de cada una de las áreas de concentración.

MENCIONES ESPECIALES: Los alumnos pueden recibir hasta CINCO menciones especiales, que se incluirán en su diploma y en el expediente académico, y se otorgan por rendimiento sobresaliente en:

- Cursos de doble crédito
- Exámenes PSAT, SAT, ACT y ACT-Plan
- Bilingüismo y Bi-Alfabetismo
- Certificaciones y licencias comerciales e industriales
- Exámenes AP e IB

HISD cuenta con programas magnet, preparatorias early college, academias preuniversitarias, Academias Futuros y muchas otras opciones para ayudarte a alcanzar tus metas. El distrito provee servicios de transporte a los estudiantes que soliciten admisión a algunas de estas escuelas y sean aceptados. Es preciso cumplir con ciertos requisitos de calificaciones y puntuaciones de los exámenes.

Si tienes preguntas sobre las Áreas de concentración, los cursos requeridos o tu plan académico, visita a tu consejero escolar.

Para informarte más sobre PLANIFICA TU CARRERA visita: www.HoustonISD.org/PlanificaTuCarrera.

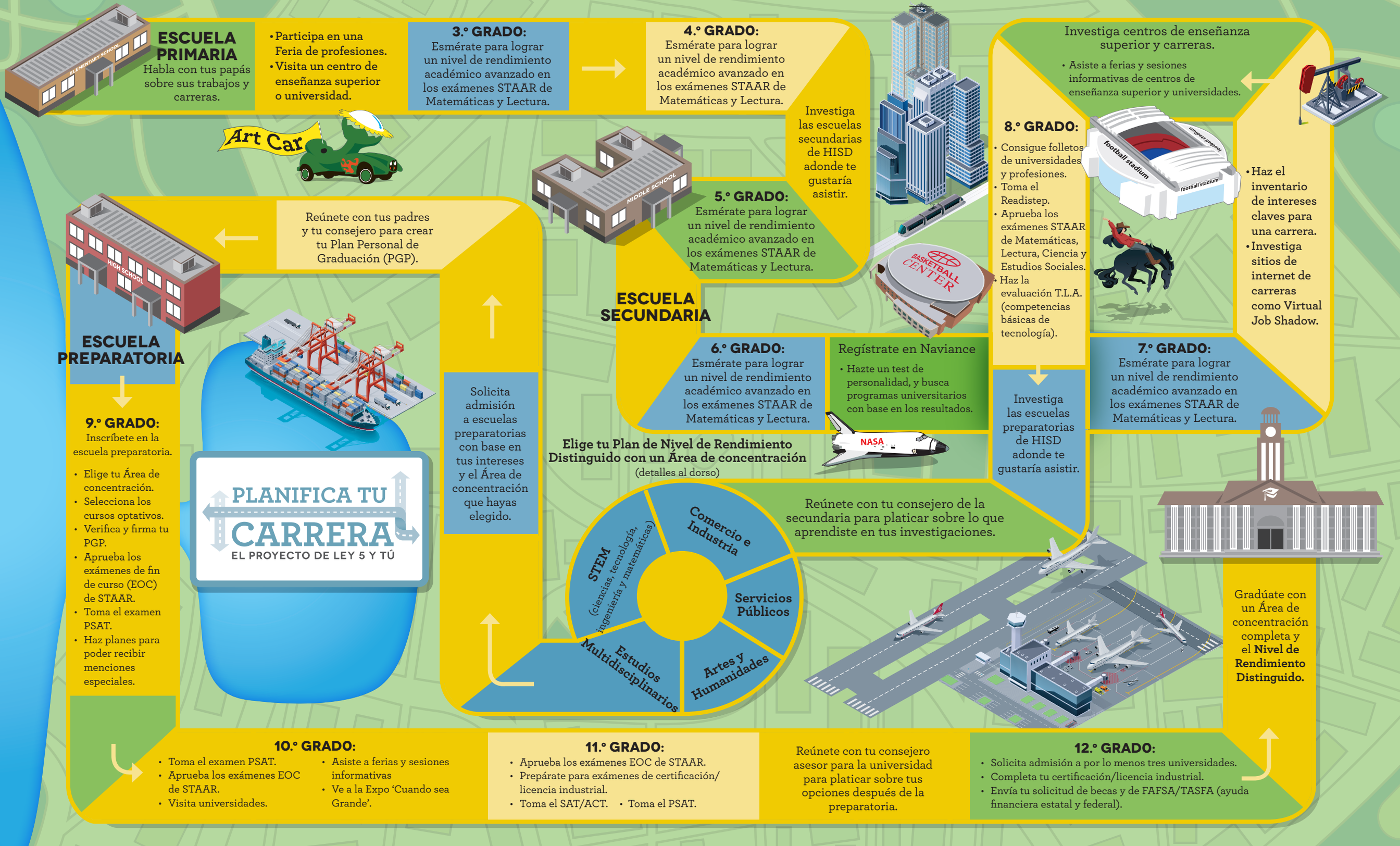
#GreatAllOver



Si no te has fijado un destino, ¿cómo sabrás que has llegado? Por supuesto, es imposible saber exactamente hasta dónde podrás llegar, pero no es demasiado pronto para comenzar a planificar tu educación. Queremos asegurarnos de que tomes el camino correcto, y por eso hemos creado esta guía con instrucciones paso a paso para estudiantes de todas las edades. En ella, los estudiantes de octavo grado encontrarán explicaciones de las opciones que se ofrecen en la preparatoria, y que les permitirán cumplir con todos los requisitos de graduación con miras a los estudios universitarios y su futura carrera.

ESTA GUÍA DETALLADA
TE AYUDARÁ A
PLANIFICAR EL CAMINO
HACIA LA GRADUACIÓN
DE LA PREPARATORIA.





ESCUELA PRIMARIA

Habla con tus papás sobre sus trabajos y carreras.

- Participa en una Feria de profesiones.
- Visita un centro de enseñanza superior o universidad.

3.º GRADO:

Esmérate para lograr un nivel de rendimiento académico avanzado en los exámenes STAAR de Matemáticas y Lectura.

4.º GRADO:

Esmérate para lograr un nivel de rendimiento académico avanzado en los exámenes STAAR de Matemáticas y Lectura.

Investiga las escuelas secundarias de HISD adonde te gustaría asistir.

5.º GRADO:

Esmérate para lograr un nivel de rendimiento académico avanzado en los exámenes STAAR de Matemáticas y Lectura.

ESCUELA SECUNDARIA

6.º GRADO:

Esmérate para lograr un nivel de rendimiento académico avanzado en los exámenes STAAR de Matemáticas y Lectura.

Regístrate en Naviance

- Hazte un test de personalidad, y busca programas universitarios con base en los resultados.

Elige tu Plan de Nivel de Rendimiento Distinguido con un Área de concentración (detalles al dorso)

Solicita admisión a escuelas preparatorias con base en tus intereses y el Área de concentración que hayas elegido.

Investiga centros de enseñanza superior y carreras.

- Asiste a ferias y sesiones informativas de centros de enseñanza superior y universidades.

8.º GRADO:

- Consigue folletos de universidades y profesiones.
- Toma el Readistep.
- Aprueba los exámenes STAAR de Matemáticas, Lectura, Ciencia y Estudios Sociales.
- Haz la evaluación T.L.A. (competencias básicas de tecnología).

- Haz el inventario de intereses claves para una carrera.
- Investiga sitios de internet de carreras como Virtual Job Shadow.

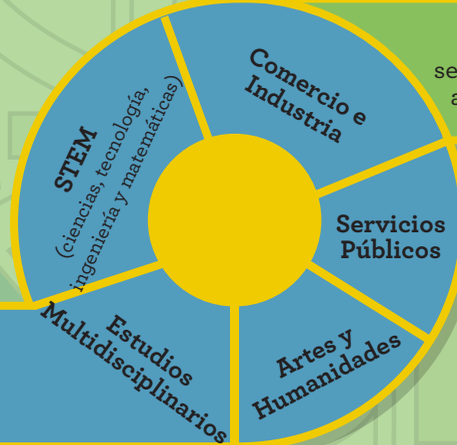
7.º GRADO:

Esmérate para lograr un nivel de rendimiento académico avanzado en los exámenes STAAR de Matemáticas y Lectura.

Investiga las escuelas preparatorias de HISD adonde te gustaría asistir.

Reúnete con tu consejero de la secundaria para platicar sobre lo que aprendiste en tus investigaciones.

PLANIFICA TU CARRERA
EL PROYECTO DE LEY 5 Y TÚ



9.º GRADO:

Inscríbete en la escuela preparatoria.

- Elige tu Área de concentración.
- Selecciona los cursos optativos.
- Verifica y firma tu PGP.
- Aprueba los exámenes de fin de curso (EOC) de STAAR.
- Toma el examen PSAT.
- Haz planes para poder recibir menciones especiales.

10.º GRADO:

- Toma el examen PSAT.
- Aprueba los exámenes EOC de STAAR.
- Visita universidades.
- Asiste a ferias y sesiones informativas
- Ve a la Expo 'Cuando sea Grande'.

11.º GRADO:

- Aprueba los exámenes EOC de STAAR.
- Prepárate para exámenes de certificación/licencia industrial.
- Toma el SAT/ACT.
- Toma el PSAT.

Reúnete con tu consejero asesor para la universidad para platicar sobre tus opciones después de la preparatoria.

12.º GRADO:

- Solicita admisión a por lo menos tres universidades.
- Completa tu certificación/licencia industrial.
- Envía tu solicitud de becas y de FAFSA/TASFA (ayuda financiera estatal y federal).

Gradúate con un Área de concentración completa y el Nivel de Rendimiento Distinguido.