

Presentaciones



- Talpa Angulo:



- Idalia Rubio:



- Maricela Villalobos

Nuestra Experiencia con Padre a Padre en MUSD

Cómo empezamos

Los obstáculos que enfrentamos

- Unos consejos

1. Transición del hogar a las escuelas

- Cómo se empieza a planificar metas académicas desde temprano.
- Cómo puede ayudar a su hijo(a) en las transiciones escolares.

2. Tres materias importante: Matemáticas, Lectura y Ciencias

- Cuáles son las materias más importantes en las que nuestros hijos tienen que sobresalir.
- Qué pasa si mi hijo se atrasa en una de estas materias.

3. Las calificaciones y el GPA

- Cuál es la importancia del promedio académico (GPA) y cómo se calcula.
- Qué tiene que ver el promedio (GPA) con la universidad, ayuda financiera, becas y promedios.

Lecciones





4. Requisitos para graduarse de la preparatoria

- Cuáles son las clases que mi hijo(a) debe de tomar para graduarse de la escuela preparatoria.
- Cuál es el número de créditos necesarios para graduarse de la escuela preparatoria y cómo se obtienen.

5. La importancia de una educación superior

- La diferencia de sueldo entre un individuo que se gradúa de un colegio o universidad y uno que solo se gradúa de la escuela preparatoria.
- Tipos de programas y servicios disponibles para guiar a los estudiantes hacia el colegio y programas disponibles para guiar a los padres en cómo apoyar a los estudiantes en la preparación universitaria.

6. Requisitos para una educación superior

- Cuáles son los requisitos de la "A-G" y qué promedio académico es el adecuado para aplicar a la universidad.
- Cuáles son los exámenes requeridos SAT/ACT y SAT II.
- Qué es un ensayo personal y por qué es importante.

Lecciones





7. Opciones de colegios y universidades

- A qué colegios o universidades puede asistir su hijo(a) después de la escuela preparatoria.
- Cuál es la diferencia entre estas escuelas, cuánto cuestan y dónde se encuentran

8. Como cubrir el costo de una educación superior

- Cuánto cuesta asistir a un colegio o universidad.
- Qué tipos de ayudas hay disponibles para asistir a familias de bajos recursos.

9. Ingresos, Gastos y Ahorros

- La necesidad de crear un presupuesto y analizar los gastos mensuales.
- Desarrollar un plan de ahorro para el beneficio de nuestros hijos.

Lecciones





10. Apoyando a un/a hijo/a ya en la universidad

- Cómo ayudar a un hijo o una hija ya asistiendo a una universidad.
- El camino de un colegio comunitario a una universidad.
- Recursos disponibles para el éxito académico en colegios y universidades.

Lecciones



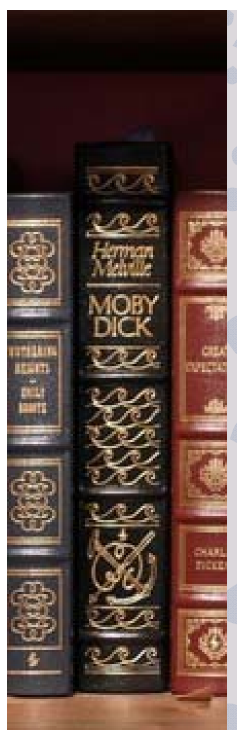




"A" HISTORIA/ CIENCIAS SOCIALES

(Se requiere 2 años)

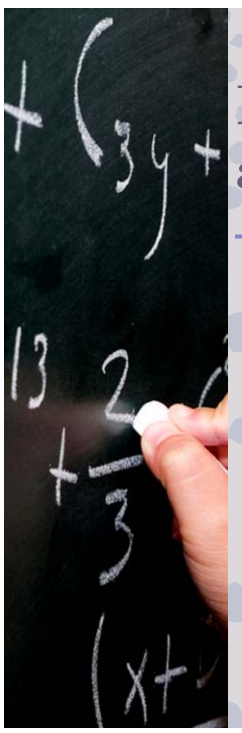
- 1 año de Historia Estadounidense
 - O medio año de historia estadounidense y medio año de educación cívica o gobierno estadounidense
- 1 año de Historia Mundial, culturas y geografía histórica



"B" INGLÉS

(Se requiere 4 años)

- 4 años de composición de inglés de preparación
 para el colegio y literatura integrando lectura
 extensiva, escritura frecuente, y practicar
 escuchando y hablando con diferentes audiencias
- *Solo se puede usar 1 año de inglés ESL/ELD



"C" MATEMÁTICAS

(CSU: Se requiere 3 años)

(UC: Se requiere 4 años)

- Álgebra I
- Geometría
 - Álgebra II



"D" CIENCIA DE LABORATORIO

(CSU: Se requiere 2 años)

(UC: Se requiere 3 años)

- Biología
- Química
- Física
- Cursos de ciencias interdisciplinarias pueden cumplir con todo o parte de este requisito



"E" OTRO IDIOMA QUE NO SEA INGLÉS

(CSU: Se requiere 2 años)

(UC: Se requiere 3 años)

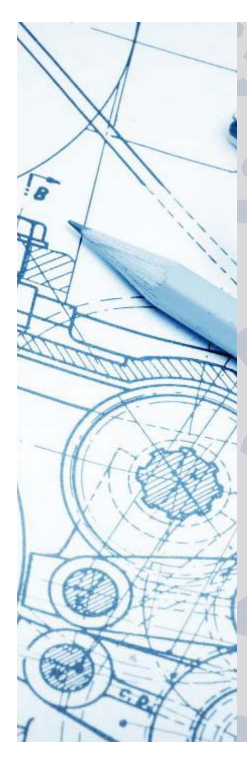
-Dos años (o hasta el segundo nivel de instrucción de preparatoria) del mismo idioma que no sea inglés



"F" ARTES VISUALES Y ESCÉNICAS

(Se requiere 1 año)

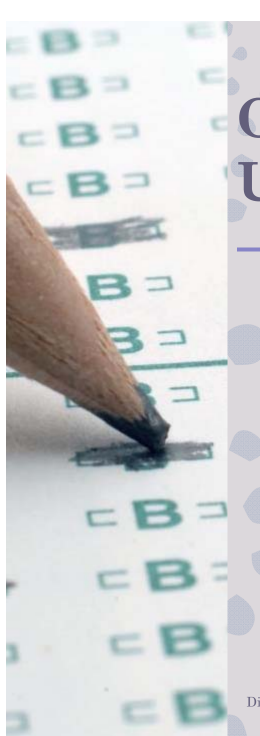
- Arte
- Baile
- Música
- Teatro / Drama
- Artes Visuales
 - Por ejemplo: pintura, diseño gráfico o de web, cine/video, artes inter/multimedias



"G" ELECTIVOS PARA PREPARACIÓN AL COLEGIO

(Se requiere 1 año)

- Elegida de los cursos "A-G" más allá de los cursos usados para satisfacer los requisitos de los temas "A-F"
 - O cursos electivos que han sido aprobados en esa área



Otros requisitos para UC/CSU

- **Promedio académico** (GPA, por sus siglas en inglés) en todas las clases aprobadas "A-G" como clases de preparación en los grados 10°, 11°, 12°
- Un máximo de 8 puntos en clases de honores/AP
- Exámenes requeridos

0

- Escritura ACT
- - SAT Razonando con lectura crítica, matemáticas, escritura
 - Para carreras en: ingeniería, biología o ciencias físicas
 - Dos exámenes de dos temas relacionados a la carrera del estudiante

Actividades Extracurriculares

- Deportes
- Clubs
- Cuerpo estudiantil asociado
- Servicio comunitario
- Banda
- Porristas
- Decatlón académico







Katie Navarro (323)887-7900 Ext. 2264 Stephanie Vizcarra (323)887-7900 Ext. 7904

