

BIENVENIDOS A LA  
SELECCIÓN DE CURSOS  
PARA EL PRÓXIMO AÑO  
2024-25



# TEACHER ROTATION

6:00–6:30 (Ana general guidance info)

6:30–6:45 (English–Onette)

6:45–7:00 (Math–I–heng)

7:00–7:15 (History–Viviana) Viviana do you also want to talk about Ethnic Studies/Health?? If so you can have some more time.

7:15–7:30 (Science–Ricardo)

## AGENDA DE ESTA NOCHE

1. Fechas importantes
2. Recomendación de cursos
3. Visita de los maestros



# FECHAS IMPORTANTES

- Estudiantes eligen cursos
- ◆ 11th: Feb 1 y 2
  - ◆ 10th: Feb 8 y 9
  - ◆ 9th: Feb 13 y 14
- 2/19 to 2/23 no classes–Winter break

## FEBRUARY 2024

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	
28	29	30	31	1	2	3	
				11- escogen cursos			
4	5	6	7	8	9	10	
				10- escogen cursos			
11	12	13	14	15	16	17	
		9- escogen cursos					
18	19	20	21	22	23	24	
	NO CLASSES						
25	26	27	28	29	1	2	

# CURSOS RECOMENDADOS POR GRADO



## TOME EN CUENTA ESTOS PUNTOS ANTES DE ELEGIR CLASES:

- Graduación y requisitos de la universidad (A-G)
- Recomendaciones de los maestros
- Otros compromisos de tiempo
- Clases de honores y clases avanzadas (AP)
- Interés estudiantil

## SELECCIÓN DE CURSOS GRADO 9 → 10

1. Literatura Mundial–World Lit (requerida)
2. Historia Mundial –World History(requerida)
3. Matematicas
4. Ciencias
5. Electivo 1: (idioma extranjero, educación física, arte, clases tecnicas)
6. Electivo 2: (idioma extranjero, educación física, arte, clases tecnicas)

## SELECCIÓN DE CURSOS GRADO 10 → 11

1. Literatura Americana/Honores/APLAC (requerida)
2. Historia de Estados Unidos o AP: US History (requerida)
3. Matematicas
4. Ciencias
5. Electivo 1: (idioma extranjero, educación física, arte, clases tecnicas)
6. Electivo 2: (idioma extranjero, educación física, arte, clases tecnicas)

# SELECCIÓN DE CURSOS GRADO 11 → 12

1. Literatura or AP (requerida)
2. Gobierno y Economía (requerida)
3. Matematicas
4. Ciencias
5. Electivo 1: (idioma extranjero, educación física, arte, clases tecnicas)
6. Electivo 2: (idioma extranjero, educación física, arte, clases tecnicas)

# Electivos (2 de 3 categorías para graduacion)

## WORLD LANGUAGE DEPARTMENT (UC/CSU e)

4010 P	Japanese 1
4020 P	Japanese 2
4030 P	Japanese 3
4040 H	Japanese 4 H
4050 H	AP Japanese (Level 5)
4110 P	French 1
4120 P	French 2
4130 P	French 3
4140 H	French 4 H
4150 H	AP French (Level 5)
4310 P	Spanish 1
4320 P	Spanish 2
4324 P	Spanish 2/ Spanish Speakers
4330 P	Spanish 3
4334 P	Spanish 3/Spanish Speakers
4340 H	Spanish 4 H
4350 H	AP Spanish Language (Level 5)
4410 P	Chinese 1
4420 P	Chinese 2
4430 P	Chinese 3
4440 H	Chinese 4 H
4450 H	AP Chinese (Level 5)

## VISUAL AND PERFORMING ARTS (UC/CSU f)

<b>Art</b>		
6110 P	Art 1	9-12
6120 P	Art 2	10-12
6130 P	Art 3	10-12
6210 P	3D Sculpture and Design 1	9-12
6310 P	Ceramics 1-2	9-12
6320 P	Ceramics 3-4	10-12
6450 H	AP Studio Art: 2D Design	11-12
<b>Music</b>		
7040 P	Adv. Treble Choir	9-12
7060 P	A Choir (Concert Choir)	9-12
7080 P	Small Mixed Vocal*	10-12
7120 P	Concert Band+	9-12
7130 P	Symphonic Band+	10-12
7140 P	Wind Ensemble*+	10-12
7240 P	Orchestra	9-12
7250 P	Chamber Orchestra*	10-12
7320 P	Music Genesis	9-12
<b>Theater Arts</b>		
6710 P	Drama	9-12
6720 P	Advanced Drama*	10-12
6730 H	Advanced Drama H*	11-12

## APPLIED ACADEMICS

### Business Department

4580 P <b>g</b>	Principles of Business	10-12
4850 P <b>g</b>	Law	10-12
4924 P	Marketing ( <i>dual enrollment</i> )	10-12

### Computer Science/Math Electives

7810 P <b>g</b>	Digital Innovation & Design	9
2370 P <b>g</b>	Comp Prog Java	10-12
2350 H <b>c</b>	AP Comp Sci A	10-12

### Theater Design

7770	Stagecraft Tech	9-12
7780 P <b>f</b>	Adv. Stagecraft Tech	10-12

### CTE Program

5710	Culinary Arts 1	10-12
7765	Culinary Arts 2	10-12
7530	Auto Tech 1	10-12
7535	Auto Tech 2	11-12
7920A P	Kinesiology A ( <i>dual enrollment</i> )	10-12
7920 P	Kinesiology B ( <i>dual enrollment</i> )	11-12
8180 P <b>d</b>	Engineering Essentials	9-11
8345 P <b>g</b>	Intro to Engineering Design	10-12
8270 P <b>g</b>	Principles of Engineering	10-12
8260 P <b>g</b>	Digital Electronics	11-12



1. Hable con su estudiante para ver que clases quiere tomar para el próximo año
2. Son las clases adecuadas para el/ella?
3. Recuerde que puede ir a visitar a su consejero académico para hacer preguntas

# RECURSOS PARA SU ESTUDIANTE

- + Maestros
- + Consejero académico
- + Toda la información acerca de los cursos para el próximo año está disponible en el Schoology del estudiante

The screenshot shows the Schoology interface for Fremont Union High School District. The top navigation bar includes 'COURSES', 'GROUPS', 'RESOURCES', and 'TOOLS'. The left sidebar lists various course options under 'FHS SOPHOMORES', including 'Materials', 'Updates', 'Gradebook', 'Grade Setup', 'Mastery', 'Badges', 'Attendance', 'Members', 'Analytics', 'Workload Planning', 'Edpuzzle', 'Gale In Context: Enviro...', 'LockDown Browser', 'National Geographic Ki...', and 'SmartMusic'. The main content area displays 'FHS\_Guidance: Class of 2025' with a 'Welcome to FHS COUNSELING' announcement banner. A red arrow points to a 'COURSE SELECTION' button in the bottom right corner of the page.

# LOS CONSEJEROS ACADÉMICOS



**Mrs.  
Woosley**  
Apellidos  
A-C



**Mrs.  
Goulart**  
Apellidos  
A-C



**Mrs.  
Fazzio**  
Apellidos  
D-HUR



**Mrs.  
Franco**  
Apellidos  
HUS-MEK



**Mr.  
Amezquita**  
Apellidos  
MEL-ROM



**Mx.  
Medeiros**  
Apellidos  
RON-Z

# PREGUNTAS A LOS MAESTROS Y PREGUNTAS PARA LOS CONSEJEROS

Preguntas a los maestros	Preguntas a los consejeros
<p>Preguntas específicas del curso</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Estoy listo para tomar una clase de Honores o AP?</li><li>• ¿Qué voy a hacer y aprender en esta clase?</li><li>• ¿Cuánta tarea tendré?</li></ul>	<p>Transcripción general y preguntas de programación</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Basado en el resto de mi horario, tiene sentido tomar esta clase?</li><li>• ¿Estoy en el camino correcto para graduarme y ser elegible para la universidad (A-G)?</li></ul>

# ESTAS SON LAS FECHAS PARA ESCOGER LOS CURSOS

**Grado 11**  
1 y 2 de feb

**Grado 10**  
8 y 9 de feb

**Grado 9**  
13 y 14 de feb



# PREGUNTAS?

- + Ahora vamos a continuar con los maestros para aprender más acerca de los cursos



# MAESTRA DE LITERATURA

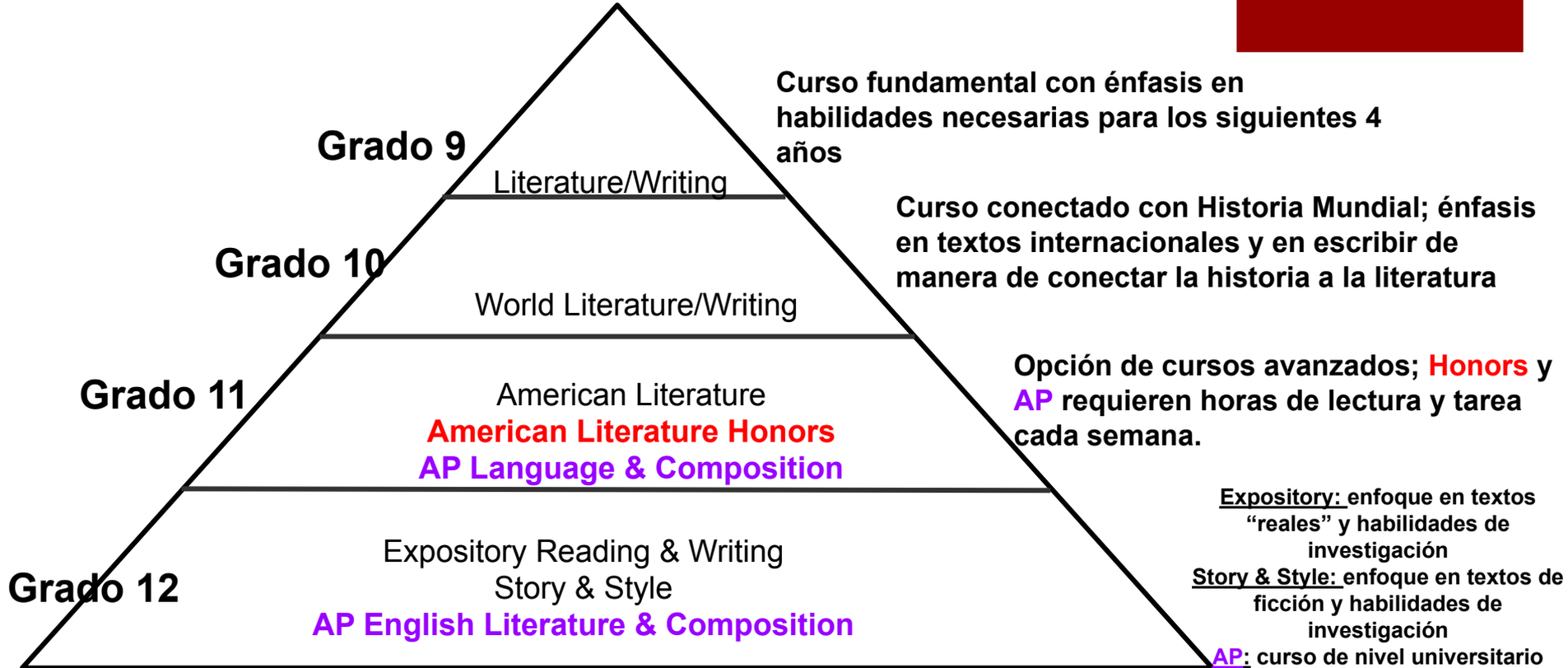
**Onette Zabinski Morales**

onette\_zabinski@fuhsd.org

Clases → AVID 9 y Literature/Writing

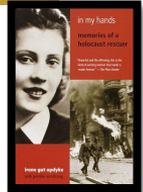
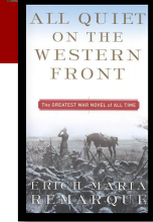
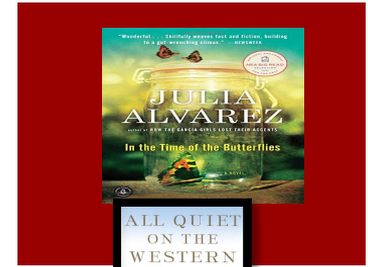


# Secuencia de cursos de Literatura



# Grado 10: World Literature → Literatura Mundial

- Conexión con la clase de Historia Mundial
  - Mismos estudiantes en clase de historia y en clase de inglés, diferentes maestros
- Todo lo que leen/estudian esta conectado a los eventos que están estudiando en la clase de historia, pero con enfoque en literatura
- Ensayos incluyen el uso de información de ambas clases Y cuentan para las dos clases
  - Así que la calificación de literatura es afectada por la calificación de historia y al reverso
- Tarea: Approx. ~2 horas por semana.



# Grado 11



- **American Literature (literatura americana):** curso fundamental con enfoque en voces americanas.
  - Tarea: Approx. ~2 horas por semana.
- **American Literature Honors (literatura americana de honores):** similar al curso de literatura americana pero con paso acelerado.
  - En este curso no se aceptan tareas tardes y hay más lectura y proyectos independientes.
  - Tarea: Approx. ~3 horas por semana.
- **AP Language/Composition (curso avanzado de lenguaje y composición):** curso de nivel universitario. El enfoque son ensayos, documentos, cartas, y discursos escritos por autores americanos. Énfasis en el análisis de la retórica.
  - En este curso no se aceptan tareas tardes y hay mucha lectura y proyectos independientes.
  - En mayo, los estudiantes tomarán el examen AP para posiblemente obtener créditos universitarios.
  - Tarea: Approx. ~4.5 horas por semana.

# Grado 12



- **Expository Reading/Writing (Lectura/escritura expositiva):** enfoque en discusión de temas contemporáneos y en textos de no ficción (ensayos, discursos, artículos).
  - Tipo de escritura: expositiva, explican los temas.
  - Tarea: Approx. ~2 horas por semana.
- **Story & Style (Cuentos y estilo):** enfoque en discusión de filosofía y la naturaleza humana con variedad de textos.
  - Tipo de escritura: análisis literario y investigaciones.
  - Tarea: Approx. ~2.5 horas por semana.
- **AP English (curso avanzado de inglés):** curso de nivel universitario. Enfoque en explorar temas sociales, culturales, históricos, y filosóficos en literatura de nivel universitario.
  - En este curso no se aceptan tareas tardes y hay mucha lectura y proyectos independientes.
  - En mayo, los estudiantes tomarán el examen AP para posiblemente obtener créditos universitarios.
  - Tarea: Approx. ~6 horas por semana.

# Nivel de Ingles-ELD levels



## ¿Cómo pasar al siguiente nivel?

- Pratique su lectura, escritura y expresión oral
- Exámenes y Recomendaciones de los maestro(s) del ELD
- Trabajos en clase

# Progreso de Clases



Subject (Materia)	ELD 1	ELD 2	ELD 3
ELD (Clase de apoyo al ingles)	ELD 1A	ELD 2	ELD 3*
English (Clase de literatura)	ELD 1B	Global Lit	Literature/Writing Sheltered*
Science (Ciencia)	N/A	Physics Sheltered*	Biology Sheltered*
History (Historia)	N/A	World History Sheltered *	US History Sheltered*
Math (Matematicas)	Placed by previous math level	Placed by previous math level	Placed by previous math level
PE (Educación Física)	PE 9	PE 10-12 (Dance, PE Basketball, Total Fitness, a sport)	---

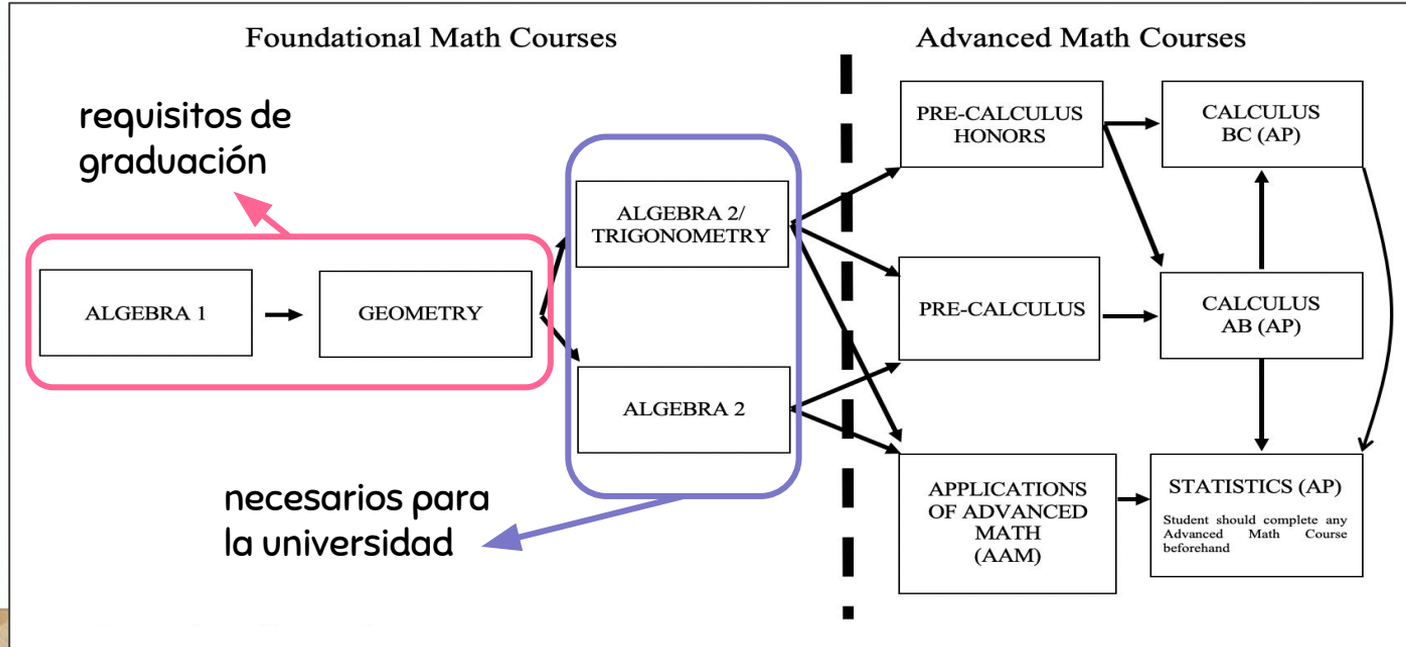
# MAESTRA DE MATEMÁTICAS

Micaela Kaye

[micaela\\_kaye@fuhsd.org](mailto:micaela_kaye@fuhsd.org)



# SECUENCIA DE MATEMÁTICAS

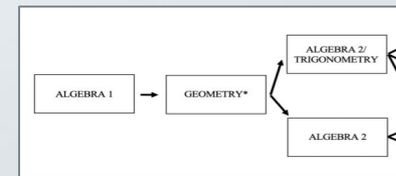


# ÁLGEBRA 2 O ÁLGEBRA 2/TRIGONOMETRÍA

AMBOS CONTINÚAN EL ESTUDIO DE

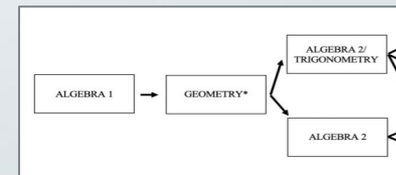
- FUNCIONES MATEMÁTICAS EMPEZADO EN ÁLGEBRA 1
- TRIGONOMETRÍA EMPEZADO EN GEOMETRÍA

AMBOS INCLUYEN EXPLORACIÓN DE APLICACIONES DE FUNCIONES MATEMÁTICAS EN CONTEXTOS COTIDIANOS



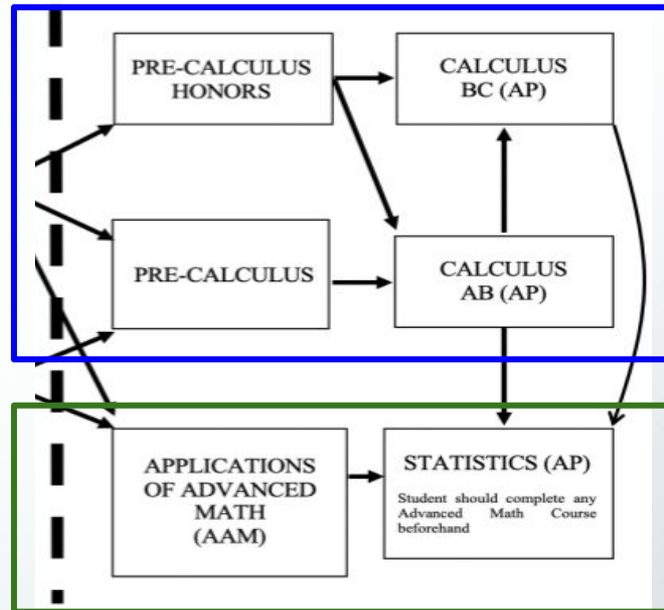
# ALGEBRA 2 O ÁLGEBRA 2/TRIGONOMETRÍA

Algebra 2	Algebra 2/Trig
<ul style="list-style-type: none"><li>● más explicación</li><li>● más repaso de conceptos y habilidades</li><li>● más práctica de los fundamentos</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● más exploración</li><li>● más problemas novedosas</li><li>● más aplicación y extensión de conceptos</li></ul>



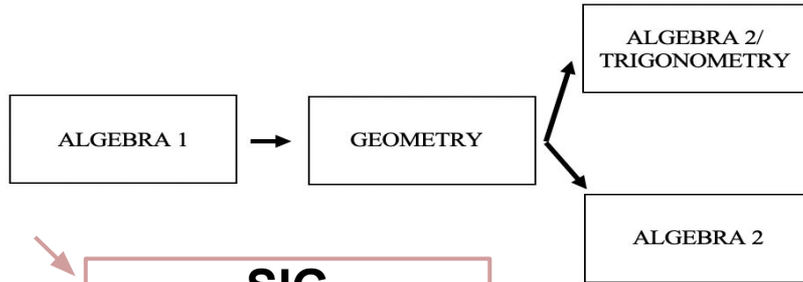
# OPCIONES AVANZADAS

## Advanced Math Courses



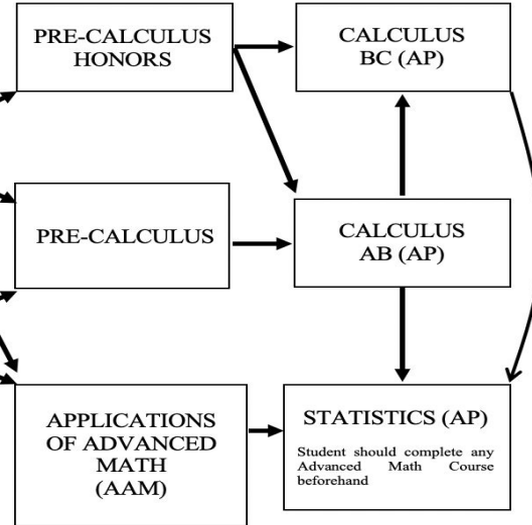
# OPCIONES ESPECIALES

## Foundational Math Courses



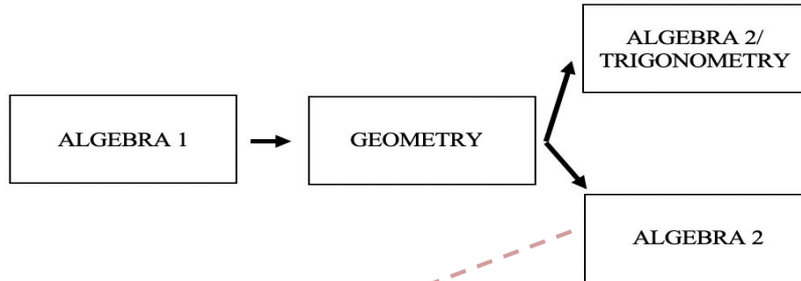
**SIG**  
curso intensivo de geometría en el verano entre gr. 9 y gr. 10

## Advanced Math Courses

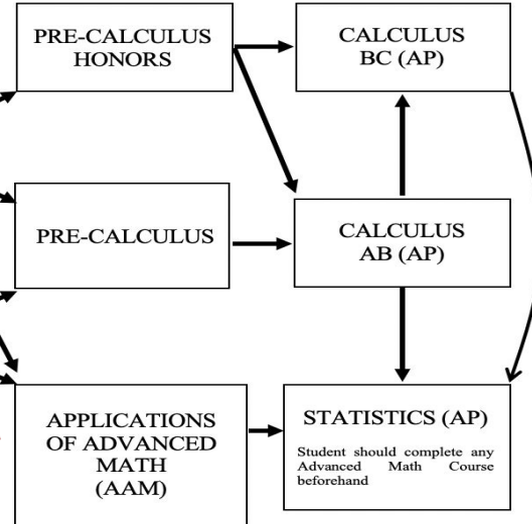


# OPCIONES ESPECIALES

## Foundational Math Courses



## Advanced Math Courses



**STATWAY**  
con inscripción simultánea en  
Foothill College

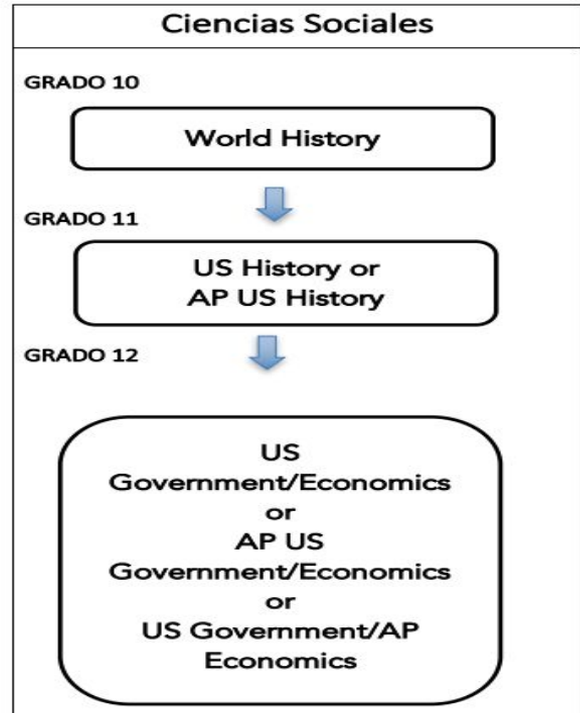
# MAESTRA DE HISTORIA Y ESTUDIOS ÉTNICOS

Viviana Torres

[viviana\\_torres@fuhsd.org](mailto:viviana_torres@fuhsd.org)



# SECUENCIA DE CURSOS DE CIENCIAS SOCIALES



# Ciencias Sociales



- 9º/Freshman - *ningún curso*
- 10º/Sophomore - World History (Historia del mundo)
- 11º/Junior- US History (Historia de los EE.UU.)
- 12º/Senior - Economics(Economía), US Government(Civismo y el Gobierno)

# Sophomore Year/Grado 10:

## Única opción



### Historia de el Mundo

(preparación para la Universidad)

- Maestros de Historia Mundial y Literature Mundial planean juntos, tienen los mismos estudiantes
- Algunos proyectos/ensayos cuentan para los grados en las dos clases
- Temas:
  - Democracia y revolución
  - La Revolución Industrial
  - Imperialismo
  - La Primera Guerra Mundial
  - La Segunda Guerra Mundial
  - Temas Modernas

# Junior Year/Grado 11:

## Dos opciones

### Historia de los EE.UU.

(preparación para la Universidad)

El curso empieza con un breve repaso de el establecimiento de los EE.UU. (1750-1860). La mayoría del curso se centra en las eras y temas desde la Guerra Civil hasta los tiempos contemporáneos .

### Historia de los EE.UU. AP

(nivel avanzado)

El curso consiste de toda la historia de los EE.UU. desde el tiempo precolombino hasta el presente. En Mayo, los estudiantes de esta clase toman un examen nacional. Si aprueban el examen, adquieren crédito universitario

# Junior Year/Grado 11: Cantidad de Tarea

## Historia de los EE.UU.

(preparación para la Universidad)

- Hasta tres veces a la semana
- 30 minutos cada tarea (Estimado)
- E.g. leer libro de historia, tomar notas, responder a pocas preguntas

## Historia de los EE.UU. AP

(nivel avanzado)

- Es necesario leer o estudiar hasta 7 noches cada semana
- 60 minutos por día (Estimado)
- E.g. leer libros de nivel universitario, tomar notas, preparar para ensayos

# Senior Year/Grado 12: Tres opciones

## Gob. EE.UU./Econ

(preparación para la Universidad)

### **1 : Civismo y el gobierno**

Curso sobre el gobierno de los EE.UU. Especialmente la relación entre la población y el gobierno y los procesos y derechos en una democracia.

### **2º: Economía**

Estudiantes aprenden qué es la economía y como se puede usar para tomar decisiones en la vida.

## Gobierno de los EE.UU. / Economía AP

**1:** el mismo curso de civismo y el gobierno pero acelerado

### **2º: Economía (avanzado)**

Estudio más profundo sobre la economía. Incluye análisis gráfico y de estadísticas. Si se aprueba el examen nacional en Mayo, adquieren crédito universitario.

## Economía/ Gobierno de los EE.UU. AP

**1:** el mismo curso de economía pero acelerado

### **2º: Civ. Y gob. (avanzado)**

Estudio más profundo sobre el civismo y el gobierno de los EE.UU. Si se aprueba el examen nacional en Mayo, adquieren crédito universitario.

# Senior Year/Grado 12: Cantidad de Tarea

## Gob. EE.UU./Econ

(preparación para la Universidad)

- Hasta tres veces a la semana
- 30 minutos cada tarea (Estimado)
- E.g. leer libro de historia, tomar notas, responder a pocas preguntas

## Gobierno de los EE.UU. / Economía AP

- Es necesario leer o estudiar hasta 7 noches cada semana
- 60 minutos por día (Estimado)
- E.g. leer libros de nivel universitario, tomar notas, preparar para ensayos y pruebas cada semana

## Economía/ Gobierno de los EE.UU. AP

- Es necesario leer o estudiar hasta 7 noches cada semana
- 60 minutos por día (Estimado)
- E.g. leer libros de nivel universitario, tomar notas, preparar para ensayos y pruebas cada semana

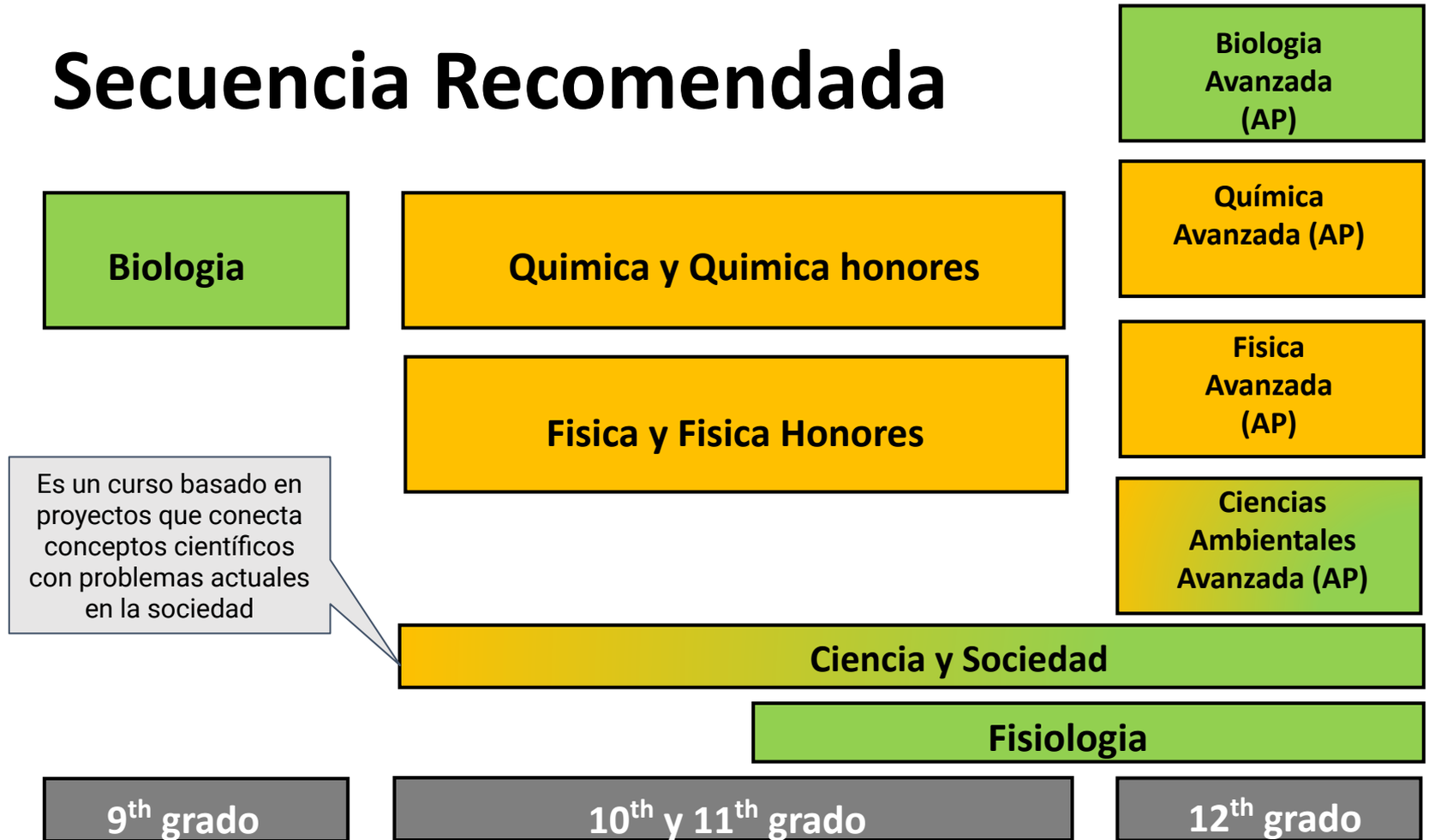
# MAESTRO DE CIENCIAS Y DE EDUCACIÓN ESPECIAL

Ricardo Agredano

[ricardo\\_agredano@fuhsd.org](mailto:ricardo_agredano@fuhsd.org)



# Secuencia Recomendada



# ¿Qué voy aprender?

Química	Física
¿Te explotará la cabeza si tu casco se rompe en el espacio?	¿Cómo se utiliza la energía en el diseño de montañas rusas?
¿Cómo sabemos cuántos años tiene la Tierra usando química nuclear?	¿Cómo se genera la electricidad que uso a diario?
CSI: ¿Cómo identificamos las sustancias químicas desconocidas?	¿Pueden los teléfonos móviles causar cáncer?
¿Por qué los fuegos artificiales tienen diferentes colores?	¿Cómo crean luz las estrellas?
¿De qué está hecho el universo?	¿Podemos diseñar dispositivos para proteger a las personas durante las colisiones?

# ¿Qué nivel debo tomar?

Clase Regular	Clase de Honors
Centrado en conceptos	Enfoque adicional en la resolución de problemas y más profundidad
Matemáticas presentes pero no es el enfoque	Matemáticas integral a la clase
30 min de tarea por clase	60 minutos de tarea por clase
Más apoyo en clase para desarrollar habilidades y conocimientos fundamentales	Más aprendizaje independiente y ritmo más rápido
	Requerido antes de tomar cursos de ciencias AP