



Universidad: Aquí vamos!



Este taller es presentado por el equipo de *UCI MATH CEO*, el *Departamento de Matemáticas de UCI*, y en colaboración con la *Oficina de Ayuda Financiera y Becas*.

Preparándose para la universidad y carreras STEM



Preparándose para la universidad y carreras STEM

- La universidad como comienzo de una gran carrera
- Empleos en STEM
- La importancia de aprender matemáticas
- **Varios sistemas de educación superior en California.**
- **Requisitos para ser admitido en la universidad**
- **Costos de la Universidad y recursos de ayuda financiera**
- **Preparándose para la universidad:**
 - **El papel del estudiante**
 - **El papel de los padres y los tutores**





Vamos a hablar acerca de...

- **La universidad como comienzo de una gran carrera**
- **Empleos en STEM**
- **La importancia de aprender matemáticas**



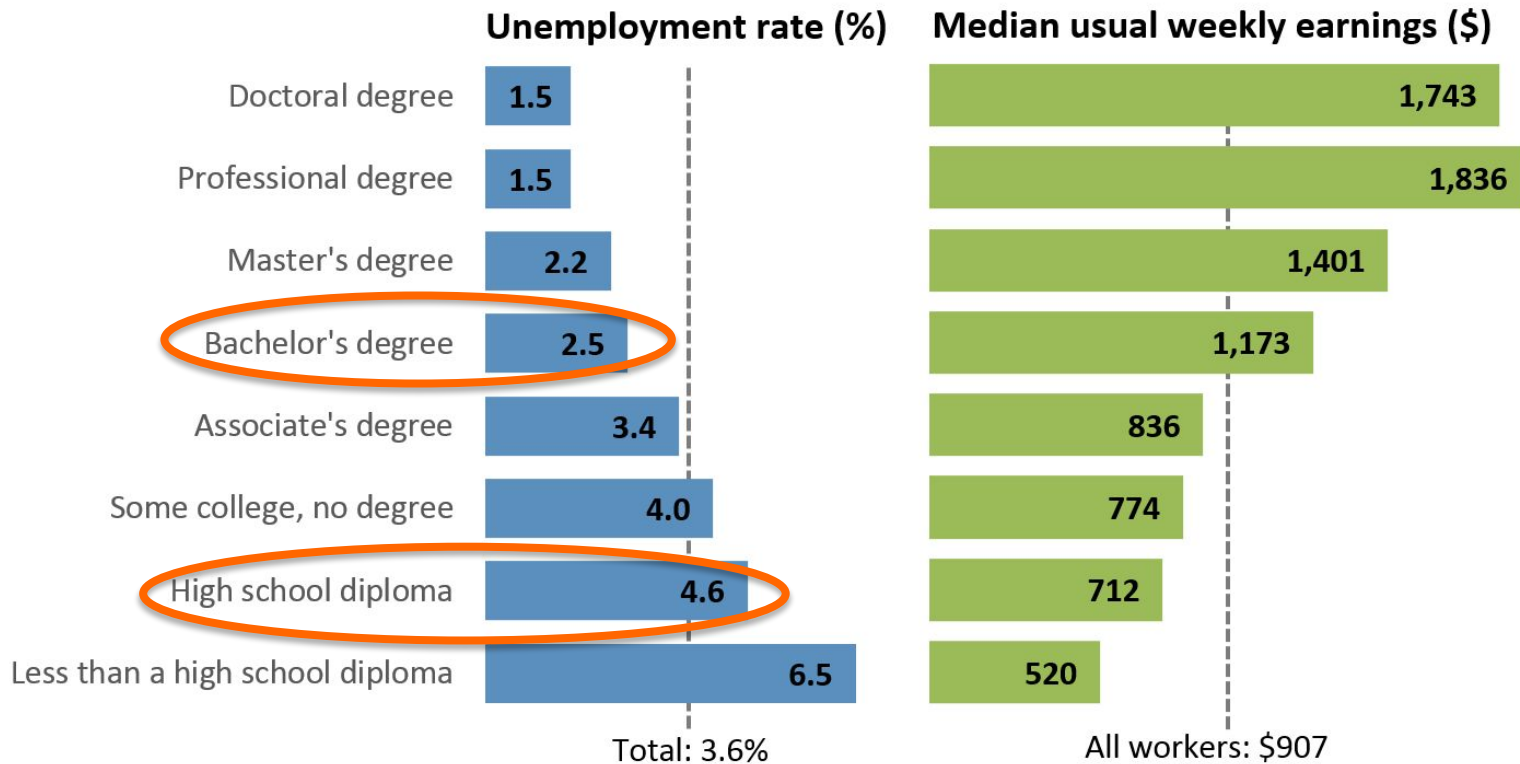
¿Por qué ir a la universidad?

- Mayor **diversidad de opciones** y carreras disponibles
- **Desarrollo** personal y educativo
- **Mejores Ingresos...**



El Costo De NO Ir a La Universidad

Ingresos y tasas de desempleo por nivel educativo, 2016



Note: Data are for persons age 25 and over. Earnings are for full-time wage and salary workers.

Source: U.S. Bureau of Labor Statistics, Current Population Survey.



NATIONAL
MATH + SCIENCE
INITIATIVE

Más del 50% de las oportunidades de trabajo que se están creando con mayor rapidez en los Estados Unidos están relacionadas con matemáticas, ciencia o tecnología

@NMS

Carreras en STEM

Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas



 Science

 Technology

 Engineering

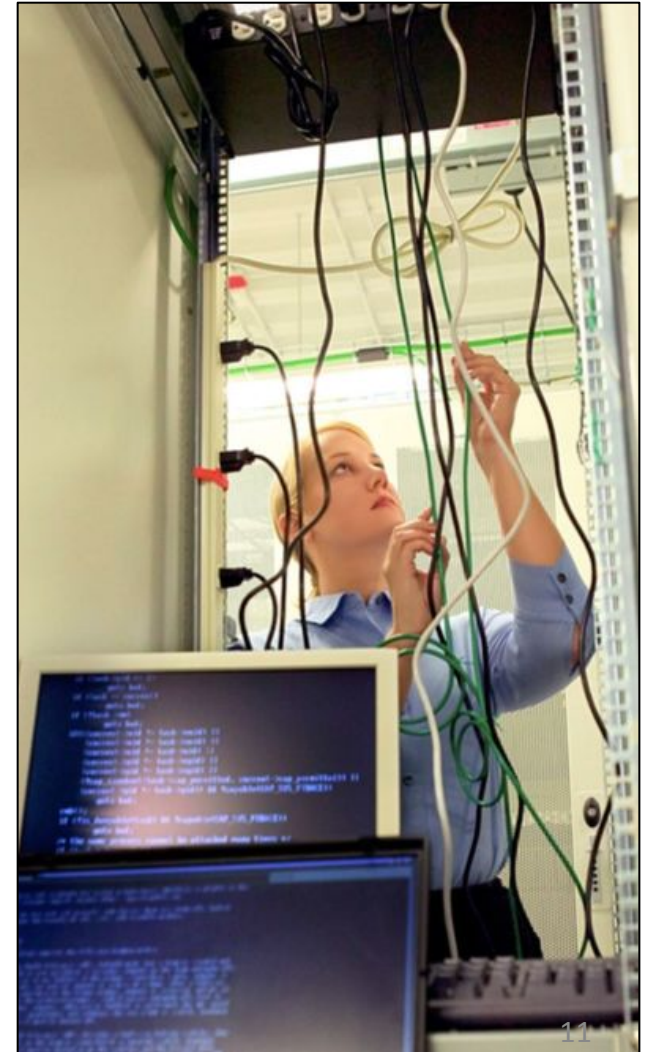
 Mathematics

Carreras en STEM



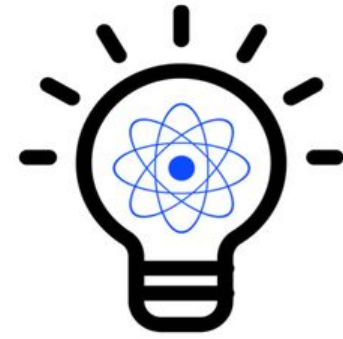
STEM Science, Technology, Engineering, Mathematics

- ANALYTICS MANAGER
- APPLICATIONS ENGINEER
- ARCHITECTURAL ENGINEER
- BIG DATA ANALYST
- BIOMEDICAL ENGINEER
- CLINICAL ANALYST
- CLINICAL INFORMATICS ANALYST
- COMPUTER HARDWARE ENGINEER
- COMPUTER NETWORK ARCHITECT
- COMPUTER PROGRAMMER
- COMPUTER SUPPORT SPECIALIST
- COMPUTER SYSTEMS ADMINISTRATOR
- COST ESTIMATOR
- DATA ARCHITECT
- DATA ENGINEER
- DATABASE ADMINISTRATOR
- ELECTRICAL ENGINEER
- ELECTROMAGNETIC ENGINEER
- GAMING ENGINEER
- HEALTH INFORMATION TECHNICIAN
- HEALTH INFORMATION TECHNOLOGIST
- INDUSTRIAL ENGINEER
- INFORMATION SECURITY ENGINEER
- INFORMATION TECHNOLOGIST
- LOGISTICS MANAGER
- MANUFACTURING ENGINEER
- MATERIALS MANAGER
- MECHANICAL DESIGN ENGINEER
- OPERATIONS ANALYST
- PROCESS ENGINEER
- QUALITY ASSURANCE MANAGER
- QUALITY ENGINEER
- RESEARCH & DEVELOPMENT ENGINEERS
- RESEARCH SCIENTIST
- SEMICONDUCTOR ENGINEER
- SIMULATION SYSTEMS ENGINEER
- SOFTWARE ARCHITECT
- SOFTWARE DEVELOPER
- SOLUTIONS ARCHITECT
- STATISTICAL ENGINEER
- SUPPLY CHAIN MANAGER
- UX DESIGNER



Muchos trabajos

¿Por qué las habilidades de STEM son importantes?



Tendencias del mercado laboral

Los empleados de STEM se encuentran en un alto nivel de demanda en los Estados Unidos..



- Computer fields
- Engineering fields
- Physical & Life Sciences
- Business fields
- Cyber Security

- Problem Solving
- Critical Thinking
- Data Analysis
- Adaptability
- Technical Proficiency



Habilidades

Los STEM empleadores están buscando trabajadores con una combinación de habilidades técnicas y sociales.

Ganando brechas

Los STEM profesionales ganan en promedio un 25% que los no-STEM trabajadores, en todas las categorías de logros educativos.



- High School Graduates
- Associates Degrees
- Bachelor's
- Masters'
- Ph.D.

Muchas oportunidades de empleo en STEM

Crecimiento real y proyectado de empleos **STEM** Vs. NO STEM

Entre 2017 y 2027 en California.

los **STEM** trabajos crecerán

los **NO-STEM** trabajos crecerán

15%

▲ 17% Computing

▲ 5% Engineering

▲ 12% Advanced Manufacturing

11%

What is STEM?

S = Science

T = Technology

E = Engineering

M = Mathematics





Porcentaje de nuevos empleos por área hasta el 2018

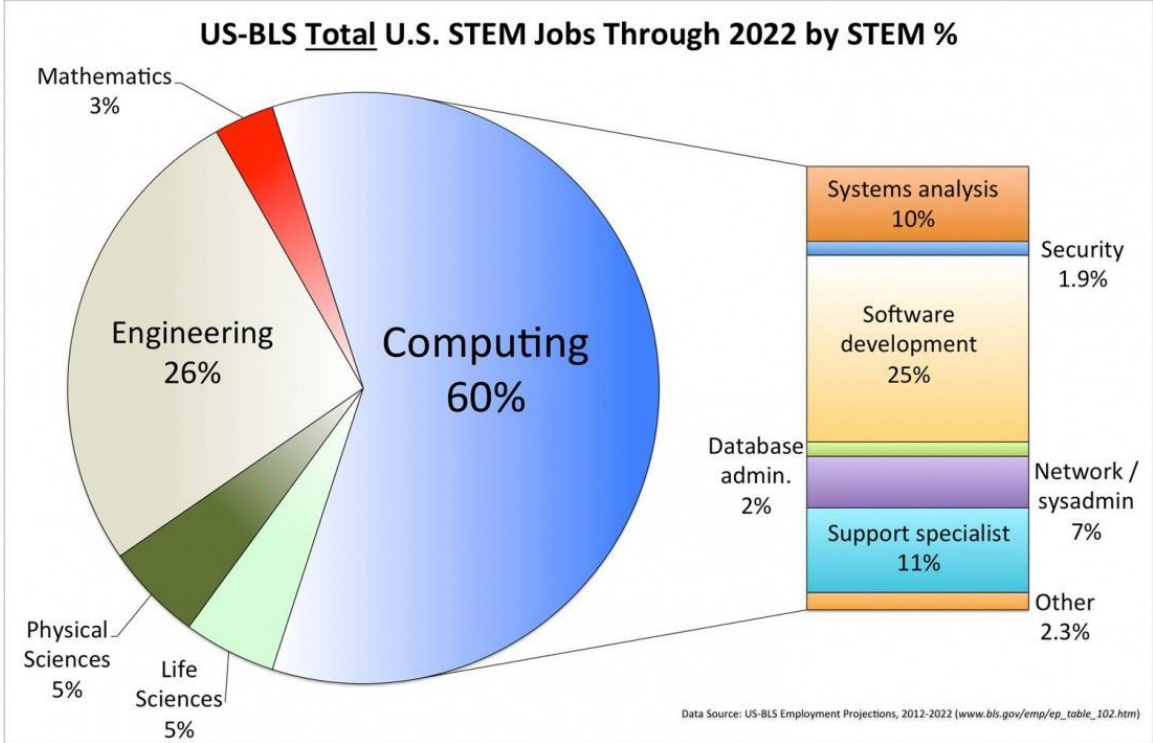
What is STEM?

S = Science

T = Technology

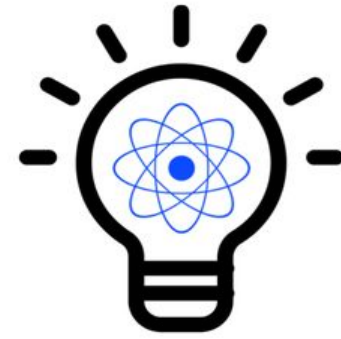
E = Engineering

M = Mathematics



Trabajos bien pagados

¿Por qué las habilidades de STEM son importantes?



Tendencias del mercado laboral

Los empleados de STEM se encuentran en un alto nivel de demanda en los Estados Unidos..



- Computer fields
- Engineering fields
- Physical & Life Sciences
- Business fields
- Cyber Security

- Problem Solving
- Critical Thinking
- Data Analysis
- Adaptability
- Technical Proficiency



Habilidades

Los STEM empleadores están buscando trabajadores con una combinación de habilidades técnicas y sociales.

Ganando brechas

Los STEM profesionales ganan en promedio un 25% que los no-STEM trabajadores, en todas las categorías de logros educativos.



- High School Graduates
- Associates Degrees
- Bachelor's
- Masters'
- Ph.D.

Empleos en STEM son mejor remunerados

S = Science

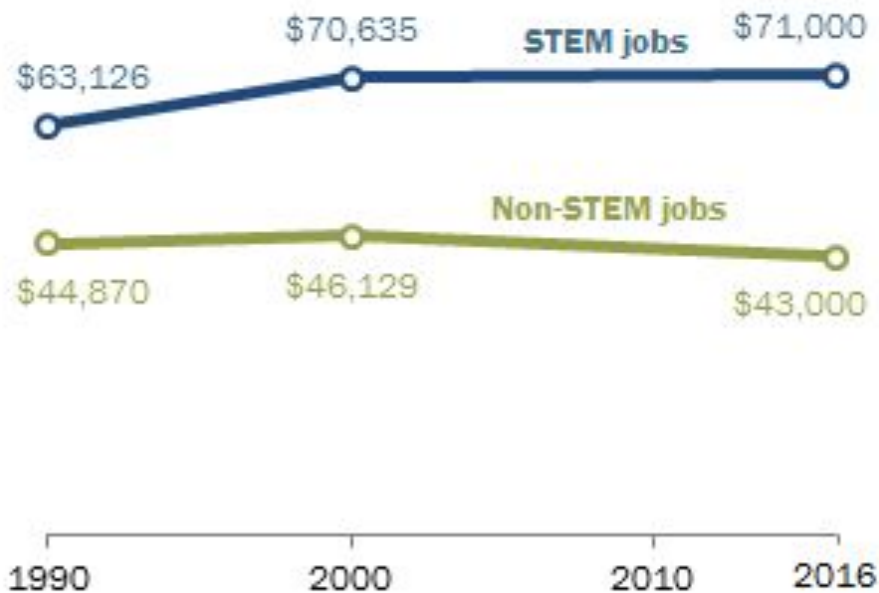
T = Technology

E = Engineering

M = Mathematics

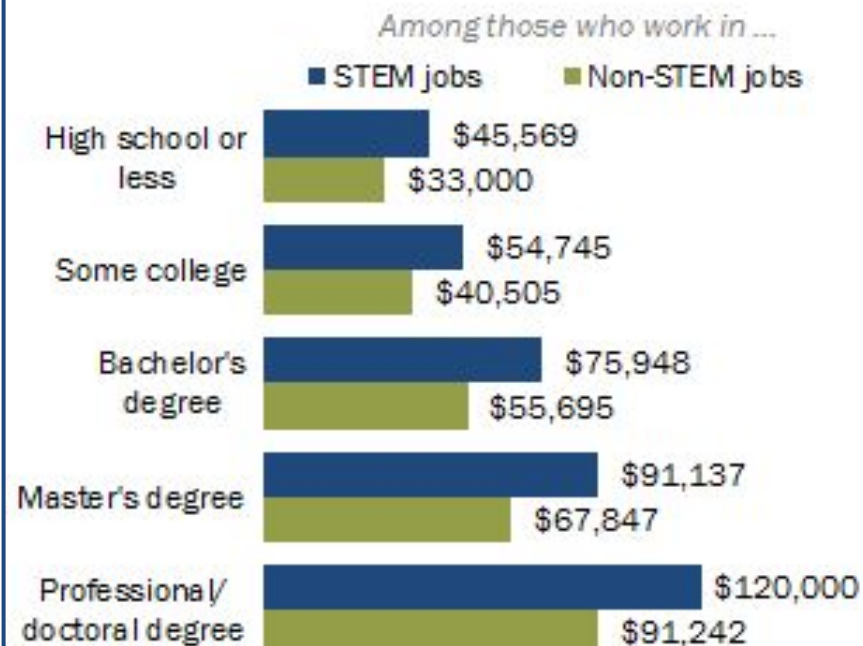
The typical STEM worker now earns two-thirds more than non-STEM workers

Median annual earnings of full-time, year-round workers ages 25 and older, in 2016 dollars

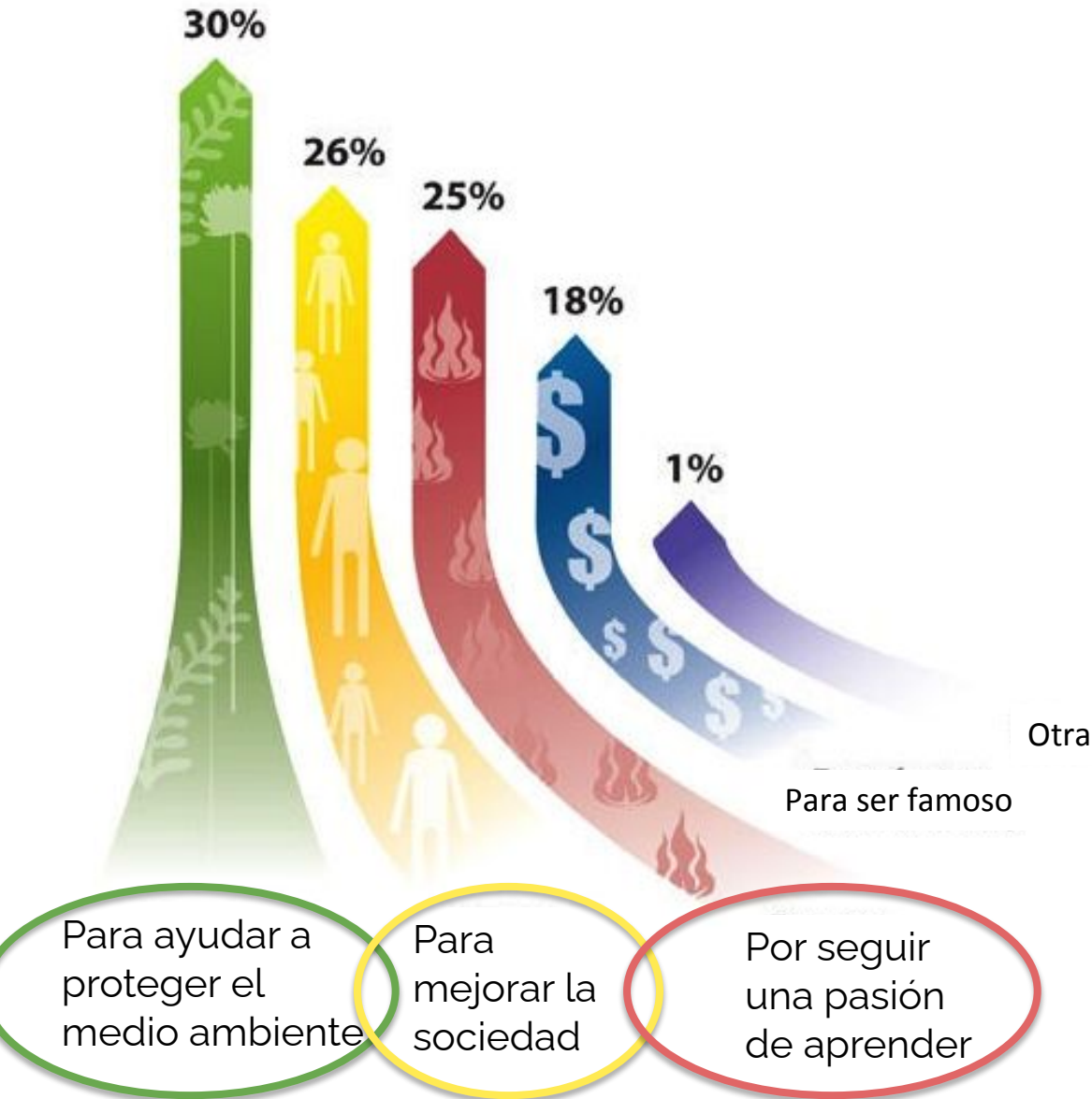


STEM workers tend to earn more than similarly educated non-STEM workers

Median annual earnings of full-time, year-round workers ages 25 and older with positive earnings



¿Por qué la gente elige empleos en STEM?



What is STEM?

S = Science

T = Technology

E = Engineering

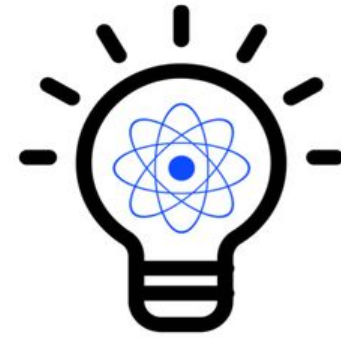
M = Mathematics

Change the World



Habilidades necesarias

¿Por qué las habilidades del STEM son importantes?



Tendencias del mercado laboral

Los empleados de STEM se encuentran en un alto nivel de demanda en los Estados Unidos..



- Computer fields
- Engineering fields
- Physical & Life Sciences
- Business fields
- Cyber Security

- Problem Solving
- Critical Thinking
- Data Analysis
- Adaptability
- Technical Proficiency



Habilidades

Los STEM empleadores están buscando trabajadores con una combinación de habilidades técnicas y sociales.

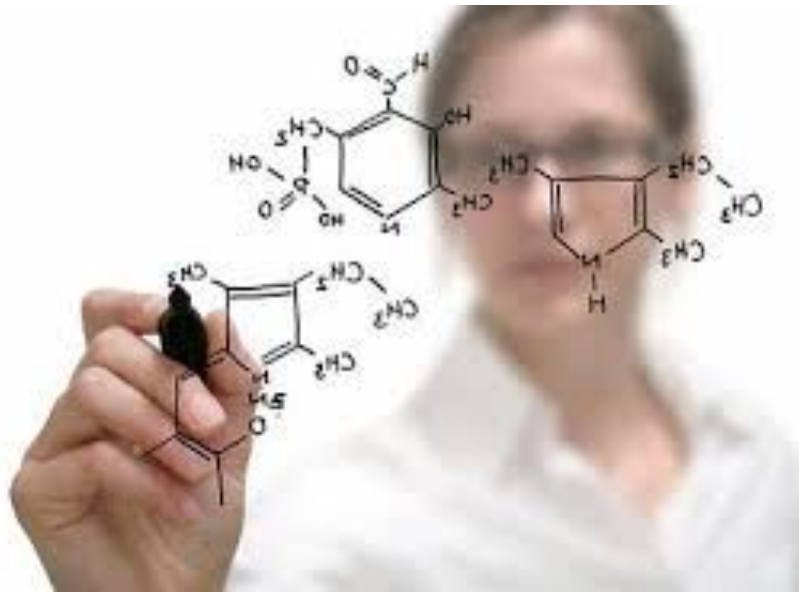
Ganando brechas

Los STEM profesionales ganan en promedio un 25% que los no-STEM trabajadores, en todas las categorías de logros educativos.



- High School Graduates
- Associates Degrees
- Bachelor's
- Masters'
- Ph.D.

Para ser exitoso en STEM



Habilidad para razonar



Habilidad tecnica



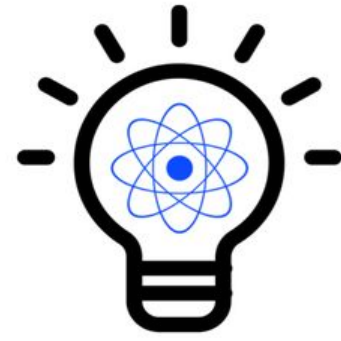
Práctica profesional



Habilidad para comunicarse 19

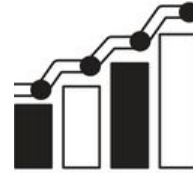
Más que nada necesitas matemáticas!!

¿Por qué las habilidades de STEM son importantes?



Tendencias del mercado laboral

Los empleados de STEM se encuentran en un alto nivel de demanda en los Estados Unidos..



- Computer fields
- Engineering fields
- Physical & Life Sciences
- Business fields
- Cyber Security

- Problem Solving
- Critical Thinking
- Data Analysis
- Adaptability
- Technical Proficiency



Habilidades

Los STEM empleadores están buscando trabajadores con una combinación de habilidades técnicas y sociales.

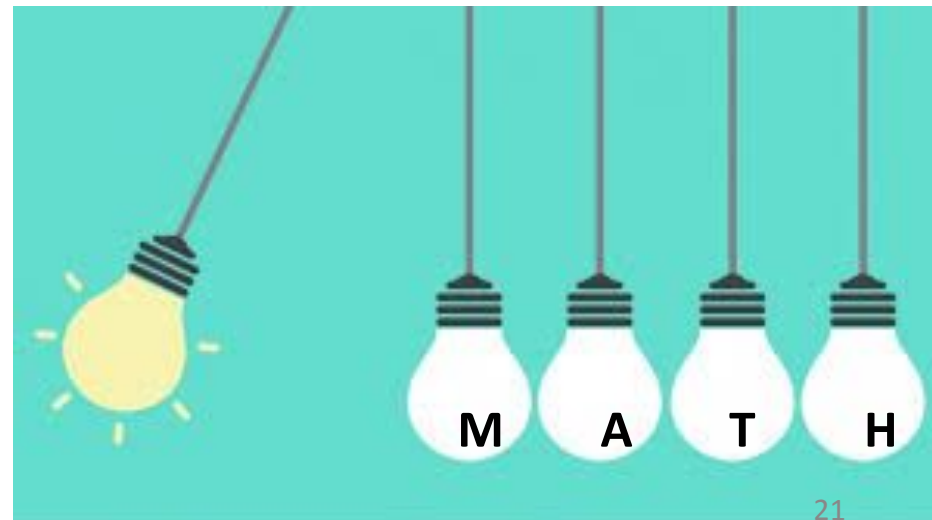
Ganando brechas

Los STEM profesionales ganan en promedio un 25% que los no-STEM trabajadores, en todas las categorías de logros educativos.



- High School Graduates
- Associates Degrees
- Bachelor's
- Masters'
- Ph.D.

EL ÉXITO EN STEM EMPIEZA AQUÍ



MATH APPRENTICE

Math is the path to anything you want to be.

BICYCLE DESIGNER

BIOLOGIST

MECHANIC

ARTIST

INVENTOR

ENGINEER

SPORTSCASTER

ARCHITECT

ASTRONOMER

ENGINEER

GAME DESIGNER

PROGRAMMER

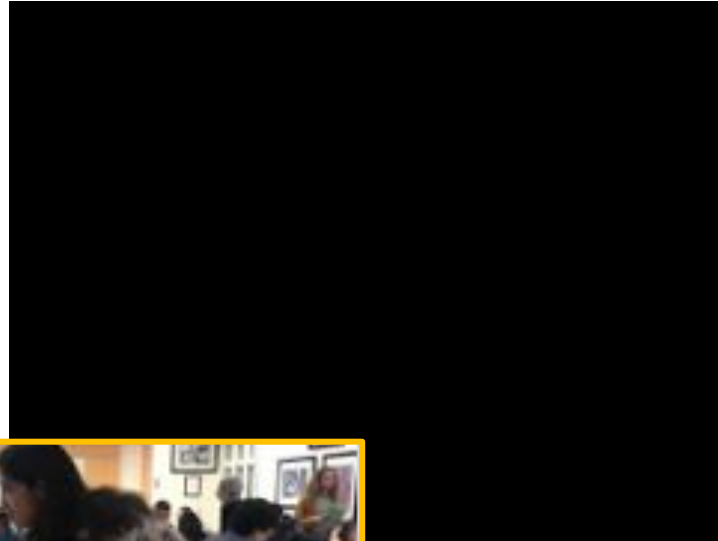
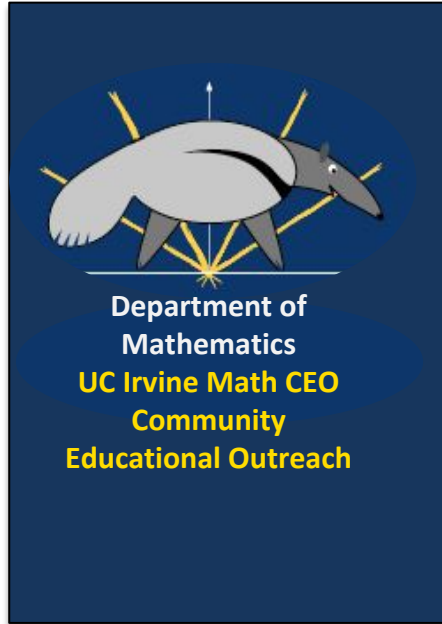
VETERINARIAN

CHEF

DOCTOR

METEOROLOGIST

El Programa Math CEO:



UCI Math CEO

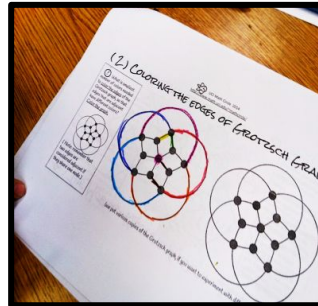
Próximas reuniones: Feb 13, 20, 27; Marxo 6: Abril 10, 17, 24; Mayo 1, 8, 15, 2



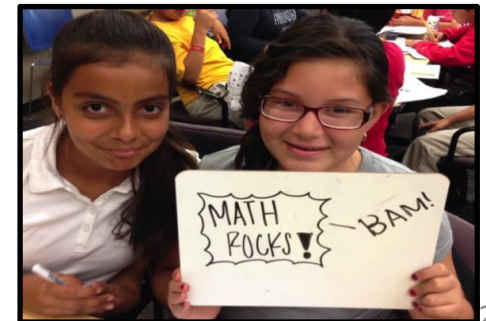
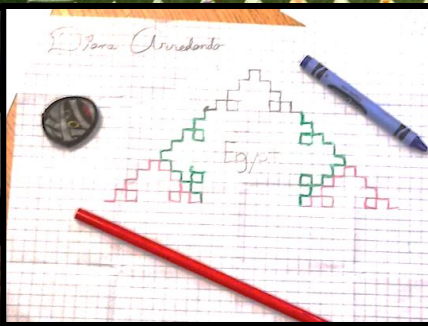
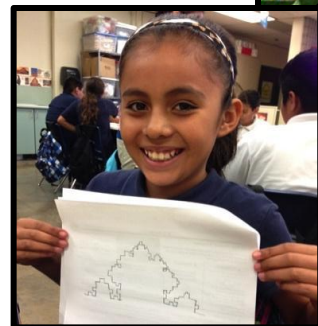
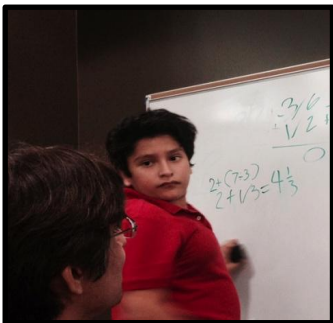
Un autobús recogerá a los estudiantes a la **1:25 pm** en la escuela, para llevarlos a la universidad UC Irvine



Vamos a descubrir matemáticas interesantes con estudiantes de UCI por 90 minutos



El autobús los lleva de regreso a la escuela. Espérelos a partir de las **4.30 pm**)



Lista de espera de UCI Math CEO



**Pídele a tu
maestro(a) de
Matemáticas que
te agregue a la
lista de espera!**

Historias para escuchar

Rumbo a
la
universidad



On my
way to
college



Department of Mathematics, UCI

UC IRVINE MATH CEO
Community Educational Outreach



Leonard



Jiayu



Lucy



Amy



Sergio



Fely



Mar

College
Just Ahead



Vamos a hablar acerca de...

- **Varios sistemas de educación superior en California.**
- **Requisitos para ser admitido en la universidad**

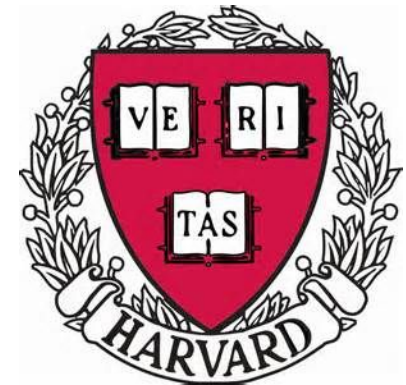


Aprendamos sobre universidades...

Cuidado: Todos los requisitos discutidos hoy son válidos para hoy, y hoy solamente. Es tu responsabilidad mantenerte informado.



4 Sistemas de Educación Superior



Sistemas de Educación en California



✧ **Colegios Comunitarios de California (CCC)**

✧ **Universidades Estatales de California (CSU)**

✧ **Universidades de California (UC)**

✧ **Colegios y Universidades Privadas/ Independientes**

Universidades



Nos enfocaremos en esto....



Sistemas de Educación en California

Colegios comunitarios

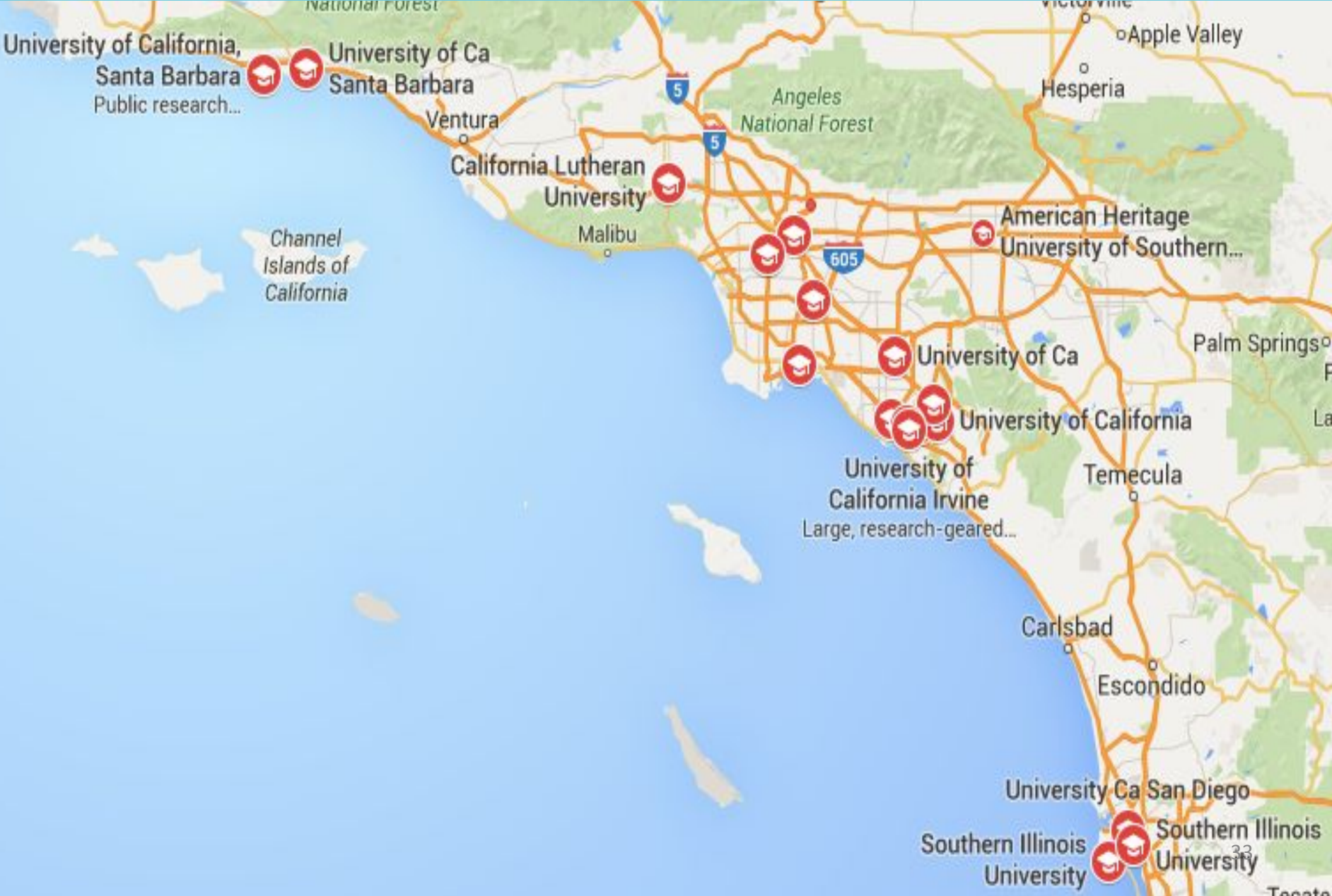
- ✧ Todos son aceptados
- ✧ Solo obtienes un "título asociado" de **dos años** (no lo que la gente llamaría un " título universitario ")
- ✧ No existen requisitos de materias cursadas. Puedes tomar clases que tu preparatoria no ofrecía.
- ✧ Baratos

Colegios y Universidades

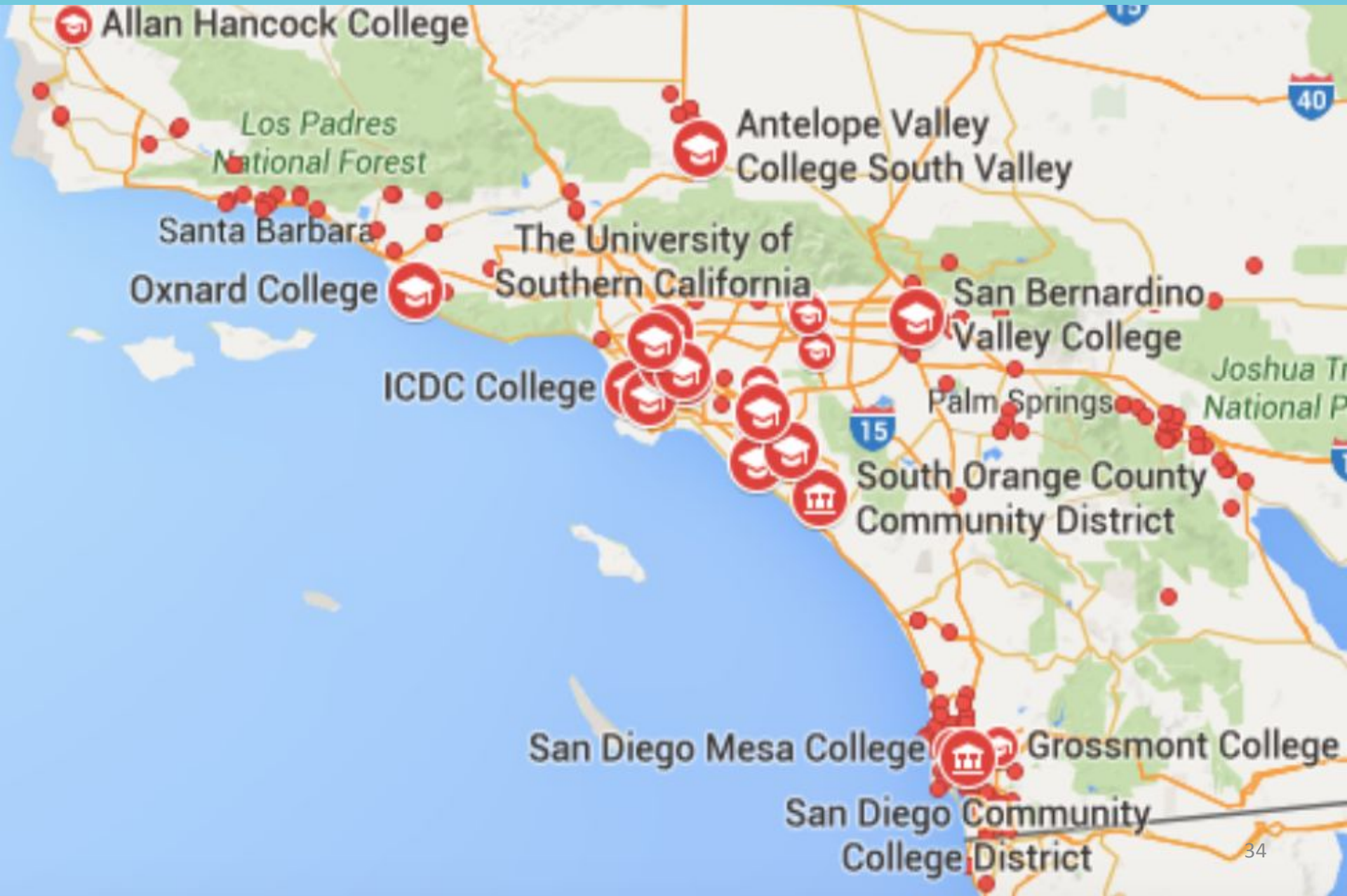
- ✧ La admisión es más complicada (Requiere un mínimo GPA)
- ✧ Obtienes un "Título universitario de **4 años**"
- ✧ Debes cursar suficientes clases de matemáticas en High School o un colegio comunitario antes de solicitar admisión
- ✧ Costosos

Podrías estudiar dos años en un colegio comunitario y luego transferirte a una universidad

Universidades en el Sur de California



Colegios Comunitarios en el Sur de California



Colegios Comunitarios de California

- ✧ **(114)** Instituciones de 2 Años
- ✧ Preparacion para
 - ❖ Profesiones técnicas/
Carreras cortas
 - ❖ Transferirse a una universidad
de 4 años
- ✧ La mayoría de los estudiantes
viven en su casa y van y
vienen a la escuela



Colegios Comunitarios de California

Programas de Estudio

- ❖ **Carreras cortas**
- ❖ **Clases transferibles**
- ❖ **Titulos**
 - ❖ Asociado en Arte o Ciencias
 - ❖ Certificados vocacionales
- ❖ **Localidades**
 - ❖ Santa Ana College
 - ❖ Fullerton College
 - ❖ Orange Coast College

Costo

- ❖ **\$46/ por unidad**
- ❖ Los estudiantes de tiempo completo toman 12 unidades por semestre (\$552)
- ❖ **\$1200 - \$1600/ Año**

Requisitos

- ❖ **No requisitos de clases academicas**
- ❖ **Diploma de la preparatoria o examen equivalente al diploma de preparación (GED)**

Universidades Estatales de California (CSU)

- ✧ **23** instituciones de 4 años
- ✧ Ofrecen programas de artes liberales y ciencias para una gran variedad de carreras profesionales
- ✧ Los estudiantes admitidos están en el **33% más alto de su clase**
- ✧ Estudiantes viven en casa, dormitorios o apartamentos
- ✧ Es posible transferirse después de completar los requisitos de CCC



Universidades Estatales de California (CSU)

Programas de Estudio

- ❖ Programas de 4 Años
 - ❖ Varios cursos de estudio
- ❖ Titulos
 - ❖ Licenciatura en Arte/Ciencias
 - ❖ Maestria
 - ❖ Credenciales de Enseñanza

Costo

- ❖ Costos de matriculación/
por año
 - ❖ Matricula = \$5,472

Requisitos

- ❖ Cursos academicos A-G
- ❖ Promedio minimo de 2.0
- ❖ El examen SAT o ACT
(a no ser que $GPA > 3.00$)

SAT y ACT

Estos exámenes de inglés y matemáticas son usados por casi todas las universidades para tomar decisiones de admisión. Entre más alto el puntaje, más probable que tus hijos sean aceptados a una universidad de 4 años

Toma solamente uno de estos exámenes durante el tercer año de escuela secundaria - hasta 2-3 veces para mejorar tu puntaje!

Requisitos

- ❖ Cursos académicos A-G
- ❖ Promedio mínimo de 2.0
- ❖ **El examen SAT o ACT**
(a no ser que GPA > 3.00)

¿Cuándo debo tomar los exámenes?

Primavera del Grado 11' SAT y ACT

La última oportunidad:
Diciembre, durante 12vo grado

<http://www.collegeboard.com>

(Ojo: Para el SAT debes saber **Algebra II**)

Requisitos Academicos A-G



Requisitos

- ❖ **Cursos academicos A-G**
- ❖ Promedio minimo de 2.0
- ❖ El examen SAT o ACT (a no ser que GPA > 3.00)

Requisitos Academicos A-G

Estos **Requisitos** son una secuencia de **15 cursos** que los estudiantes deben completar con una nota de C o mas alta, para ser minimamente elegible a admision en la Universidad de California (UC) y la Universidad Estatal de California (CSU).

- Historia/ ciencias sociales ("a")
- Ingles ("b")
- Matematicas ("c")
- Ciencias de laboratorio ("d")
- Lenguaje diferente a ingles ("e")
- Artes ("f")
- Electiva preparatoria ("g")

*por ejemplo
biologia,
quimica, fisica*

*por ejemplo
danza,
musica, teatro
o artes
visuales*

Requisitos Academicos A-G

Solo ciertas clases cuentan!

Verifica con los consejeros para asegurarte que tu hijo(a) esta tomando las clases apropiadas

- Historia/ ciencias sociales ("a")
- Ingles ("b")
- **Matematicas ("c")**
- Ciencias de laboratorio ("d")
- Language diferente a ingles ("e")
- Artes ("f")
- Electiva preparatoria ("g")

Debe incluir geometria y tambien algebra elemental y avanzada

Pre-algebra en grado 9 no cuenta!

Requisitos Academicos A-G

Secuenci de **15 cursos** que los estudiantes deben completar (con nota de C o mas alta) para ser minimamente eligible para admision en la Universidad de California (UC) y la Universidad Estatal de California (CSU).

*No puedes entrar a UC o
CSU sin estas clases!*

TIP

Como las admisiones son competitivas, vale la pena convencer a tu hijo de que tome MAS clases y clases MAS AVANZADAS que el minimo requerido

Requisitos Académicos A-G

La diferencia entre un aplicante competitivo y un aplicante mínimamente elegible?

Minimamente Elegible

- ❖ **2 Años de Historia y Ciencia Sociales**
- ❖ 4 años de Gramática en Inglés
- ❖ **3 Años de Matemáticas**
- ❖ **2 Años de Laboratorio**
- ❖ **2 años de Idioma Extranjero**
- ❖ 1 año de Artes Visuales
- ❖ 1 año de Electivos

Competitivamente Elegible

- ❖ **3 años de historia/Ciencia sociales**
- ❖ 4 años de Gramática en Inglés
- ❖ **4 años de Matemáticas**
- ❖ **3 años de Laboratorio**
- ❖ **3-4 años de idioma extranjero**
- ❖ 1 año de artes visuales
- ❖ 1 año de cursos electivos

Universidad de California (UC)



Universidad de California (UC)

- ✧ 9 Universidades que ofrecen una gran variedad de programas de 4 años
- ✧ Los estudiantes admitidos pertenecen al **12.5% más alto** de su clase
- ✧ Se garantiza dormitorio a estudiantes de primer año
- ✧ Es posible transferirse después de completar los requisitos de colegios comunitario



Universidad de California (UC)

Programas de Estudio

- ❖ Programas de 4 años
 - ❖ Varios cursos de estudio
- ❖ Titulos:
 - ❖ Licenciatura de Arte/ Ciencia
 - ❖ Maestria
 - ❖ Doctorados
 - ❖ Profesionales

Costo

- ❖ Costos de matriculación por año
 - ❖ Matricula = \$13,500

Requisitos

- ❖ Cursos academicos A-G
- ❖ Minimo promedio de 3.0
- ❖ El Examen SAT y ACT
- ❖ 2 exámenes SAT subject tests son recomendados

Comparación Rápida

- **CC:** Colegio comunitario
- **CSU:** Universidades estatales de California
- **UC:** Universidades de California

Diploma:

- **CC** – 2 años
- **CSU** – 4 años
- **UC** – 4 años

Competitividad:

- **CC** – todos pueden entrar
- **CSU** – 33% mas alto
- **UC** – 12.5% mas alto

Costo:

- **CC** – \$1,200-1,600/año
- **CSU** – ~ \$5,472 + \$1,308 sostenimiento /año
- **UC** – \$13,500+ \$20,500 sostenimiento/año

Comparación Rápida

- **CC:** Colegio comunitario
- **CSU:** Universidades estatales de California
- **UC:** Universidades de California

GPA requerimiento:

- **CC** – ninguno
- **CSU** – minimo 2.0
- **UC** – minimo 3.0

Cursos requeridos:

- **CC** – ninguno
- **CSU** – Cursos A-G
- **UC** – Cursos A-G

Exámenes requeridos:

- **CC** – ninguno
- **CSU** – SAT/ACT (solo si $GPA < 3.0$)
- **UC** – SAT/ACT (+2 SAT subject recomendado)

Historias para escuchar

Rumbo a
la
universidad



On my
way to
college



Department of Mathematics, UCI

UC IRVINE MATH CEO
Community Educational Outreach



Leonard



Jiayu



Lucy



Amy



Sergio



Fely



Mar

Vamos a hablar acerca de...

- **Costos de la Universidad y recursos de ayuda financiera**



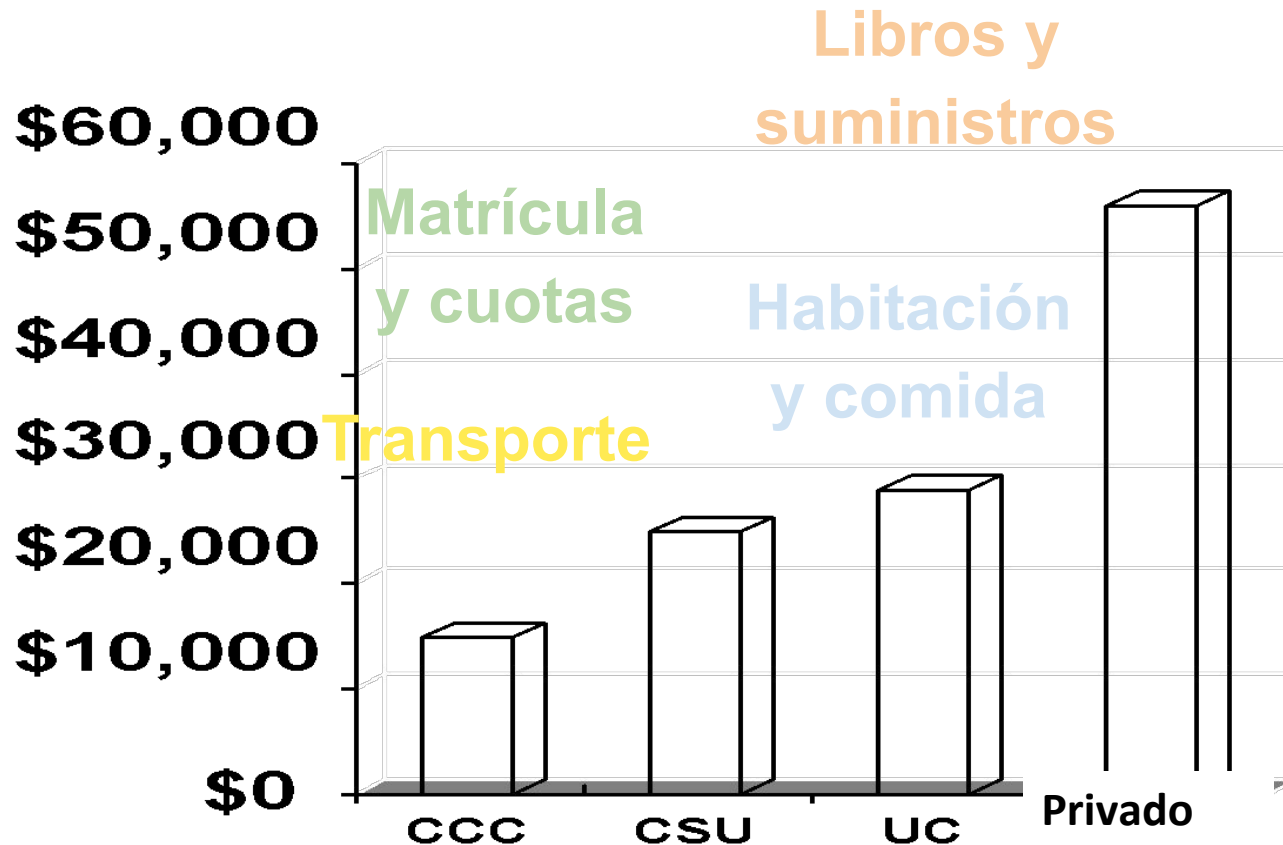


Cómo Solicitar Ayuda Financiera 2018-2019



El costo de la educación universitaria

varía en función de la institución



*CCC: Costo estimado para vivir en casa

*CSU, UC, Private: Costo estimado para vivir en el campus

Fuentes de Ayuda Financiera



- ✧ Gobierno Federal
- ✧ Gobierno del Estado
- ✧ Los colegios y universidades
- ✧ Agencias privadas, organizaciones, empresas, fundaciones y empleadores

Tipos de Ayuda Financiera



- **Ayuda de Regalo** - Subvenciones o becas que no tienen que ser reembolsados
- **Estudio y Trabajo** – Dinero ganado por el estudiante como pago por un trabajo dentro o fuera de la escuela
- **Préstamos** – Dinero que el estudiante toma prestado; hay que reembolsar los préstamos más los intereses al otorgante

Ejemplo de premios máximos de Cal Grant y Federal Pell

Cal Grant* (\$12,570)

- FAFSA o Dream Act Application (si aplicable)**
- GPA Verification Form**
- Aplicación entregada antes o en 3/02/2019**

+

Federal Pell Grant (hasta \$6,095)

- FAFSA**

= hasta \$18,665

anualmente dependiendo del colegio/universidad que asiste y la necesidad financiera

* Hay que verificar la elegibilidad del colegio/universidad en: www.csac.ca.gov

Cal Grants

❖ **Subvención Cal Grant A –**

- ❖ Promedio académico mínimo (GPA) de 3.0+
- ❖ Ingresos familiares y bienes bajo del tope estatal
- ❖ Demostrar necesidad financiera

❖ **Subvención Cal Grant B Entitlement Awards –**

- ❖ Promedio académico mínimo (GPA) de 2.0+
- ❖ Que provienen de familias de bajos ingresos
- ❖ Ingresos familiares y bienes bajo del tope estatal
- ❖ Demostrar necesidad financiera

❖ **Subvención Cal Grant C - para estudiantes de bajo ingresos que persiguen los programas de estudios vocacionales**



2018-19 Techos de Ingresos y Bienes para Cal Grant

CALIFORNIA STUDENT AID COMMISSION
 FOR NEW CAL GRANT APPLICANTS
 and
 RENEWING CAL GRANT RECIPIENTS

| 2018-19 CAL GRANT PROGRAM INCOME CEILINGS | | |
|--|----------------------|----------------|
| | Cal Grant A and C | Cal Grant B |
| Dependent students and Independent students with dependents other than a spouse | | |
| <u>Family size:</u> | | |
| Six or more | \$114,300 | \$62,800 |
| Five | \$106,000 | \$58,200 |
| Four | \$98,900 | \$52,000 |
| Three | \$91,000 | \$46,700 |
| Two | \$88,900 | \$41,500 |
| Independent students | | |
| Single, no dependents | \$36,300 | \$36,300 |
| Married, no other dependents | \$41,500 | \$41,500 |

| 2018-19 CAL GRANT PROGRAM ASSET CEILINGS | |
|--|----------|
| Dependent students ¹ | \$76,500 |
| Independent students | \$36,400 |

¹ This ceiling also applies to independent students with dependents other than a spouse.



Blue + Gold Opportunity Plan

- ✦ Cubre los de todo el sistema 2018-19 honorarios (\$12.570) para los residentes de California con familias que ganaron menos de \$ 80,000 al año y los estudiantes reunieron los requisitos para la ayuda financiera.
- ✦ Los estudiantes elegibles deben estar en sus primeros cuatro años de asistencia (dos primeros años para estudiantes de transferencia).
- ✦ Completa información disponible en www.universityofcalifornia.edu/blueandgold/

Tipos de ayuda : Préstamos Federales Stafford

- ❖ Sin verificación de crédito requerida
- ❖ Subsidiado Préstamos Directos : El gobierno paga los intereses mientras el estudiante está inscrito al menos medio tiempo.
 - ❖ Los estudiantes deben demostrar \$ 200 + de la necesidad económica
 - ❖ Tasa de interés es 5.04 % para 2018-19
 - ❖ Comisión de apertura de 1.066 %
- ❖ Préstamos Directos sin subsidio : Los estudiantes son responsables de pagar los intereses durante la inscripción.
 - ❖ Tasa de interés es 5.04 % para 2018-19
 - ❖ Comisión de apertura de 1.066 %

| Límites anuales | Subvencionado | Sin subsidio | Con y sin subsidio |
|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | Estudiante dependiente | Estudiante dependiente | Estudiante dependiente |
| Primer año | \$3,500 | \$2,000 | \$5,500 |
| Segundo año | \$4,500 | \$2,000 | \$6,500 |
| Tercer o cuarto año | \$5,500 | \$2,000 | \$7,500 |

* Además de cualquier elegibilidad subsidiado sin usar

Requisitos de Solicitud del Cal Grant 2018-2019



Completar y entregar antes o el 2° de marzo lo siguiente:

Free Application for Federal Student Aid (FAFSA)



Cal Grant GPA Verification Form

Si es elegible bajo AB540 o DACA, los estudiantes deben completar la aplicación DREAM Act: [lwww.caldreamact.org](http://www.caldreamact.org)



DEADLINE: MARCH 2, 2019 (POSTMARKED)

SEND ACADEMIC TRANSCRIPTS (BACK OF FORM FOR INSTRUCTIONS)

CALIFORNIA STUDENT AID COMMISSION

1. Your name (last, first, middle initial, as it lists on your Social Security card and FAFSA)

2. Your date of birth

3. Your permanent mailing address

4. Your phone number

5. Your e-mail address, if available

6. Your signature

7. Your school information

8. Your contact information

9. Your school information

10. Your contact information

11. Your school information

12. Your contact information

13. Your school information

14. Your contact information

15. Your school information

16. Your contact information

17. Your school information

18. Your contact information

19. Your school information

20. Your contact information

21. Your school information

22. Your contact information

23. Your school information

24. Your contact information

25. Your school information

26. Your contact information

27. Your school information

28. Your contact information

29. Your school information

30. Your contact information

31. Your school information

32. Your contact information

33. Your school information

34. Your contact information

35. Your school information

36. Your contact information

37. Your school information

38. Your contact information

39. Your school information

40. Your contact information

41. Your school information

42. Your contact information

43. Your school information

44. Your contact information

45. Your school information

46. Your contact information

47. Your school information

48. Your contact information

49. Your school information

50. Your contact information

51. Your school information

52. Your contact information

53. Your school information

54. Your contact information

55. Your school information

56. Your contact information

57. Your school information

58. Your contact information

59. Your school information

60. Your contact information

61. Your school information

62. Your contact information

63. Your school information

64. Your contact information

65. Your school information

66. Your contact information

67. Your school information

68. Your contact information

69. Your school information

70. Your contact information

71. Your school information

72. Your contact information

73. Your school information

74. Your contact information

75. Your school information

76. Your contact information

77. Your school information

78. Your contact information

79. Your school information

80. Your contact information

81. Your school information

82. Your contact information

83. Your school information

84. Your contact information

85. Your school information

86. Your contact information

87. Your school information

88. Your contact information

89. Your school information

90. Your contact information

91. Your school information

92. Your contact information

93. Your school information

94. Your contact information

95. Your school information

96. Your contact information

97. Your school information

98. Your contact information

99. Your school information

100. Your contact information

Verificación Federal

- ✧ Ciertos estudiantes pueden ser requeridos que verifiquen la información reportada en la FAFSA
- ✧ Si es seleccionado, la información de Impuestos será verificado por medio de :
 - ✧ IRS data Retrieval Process (Recuperación de datos del IRS)
 - ✧ IRS Tax Transcripts (Dar transcripciones del IRS)
- ✧ Los que no declaran impuestos también pueden ser seleccionados para proporcionar:
 - ✧ Una declaración confirmando que no presentó Impuestos Federales de 2018 y no estaba obligado hacerlo por el IRS
 - ✧ Copias de los W-2 y otra documentación de ingresos de cada empleador, si los ingresos se obtuvieron por el trabajo
- ✧ La institución educativa tiene la autoridad de comunicarse con usted y solicitar documentos que confirmen la información que declaró, como:
 - ✧ Tamaño del hogar y # de hijos en la universidad
 - ✧ Lo que ha pagado de "Child Support" y SNAP, si lo reportó en la FAFSA
 - ✧ Historia de inscripción para estudiantes de transferencia
 - ✧ Confirmación de Identidad

Resumen Del Proceso De Ayuda Financiera

- ✧ Entregue todas las formas, incluyendo la FAFSA, en la fecha que cada universidad/colegio requiera (Complete todo antes de Marzo 2)
- ✧ Antes de Marzo 2, entregue la Forma de Verificación de GPA para la subvención Cal Grant (Cal Grant GPA Verificación Forma)
- ✧ Llevar un registro de todas las formas que entrega
- ✧ Los estudiantes y Padre(s) deben revisar el SAR y CAR para
- ✧ precisión de los datos
- ✧ Evalúa todas las ofertas de ayuda financiera de cada colegio/
- ✧ universidad que ha sido admitido
- ✧ Asegúrese de solicitar ayuda financiera cada año lo mas pronto posible después del 1° de enero para recibir prioridad en dinero gratis.



Haga Preguntas!

Si Necesita Ayuda En Cualquier Momento

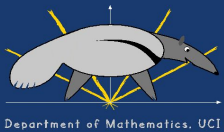
- El Departamento de Educación de los Estados Unidos está dispuesto a proporcionar asistencia a estudiantes y familias que completen la FAFSA y responder a preguntas relacionadas con la ayuda financiera federal.
- El FOTW tiene botones de ayuda en el formulario electrónico a medida que pasa por la aplicación.
- Además, puede utilizar lo siguiente:
 - FAFSA en la Web - Ayuda en línea;
 - Teléfono 1-800-4-FED-AID (1-800-433-3243); o
 - Envíe un correo electrónico al Departamento de Educación de los Estados Unidos: FederalStudentAidCustomerService@ed.gov

Historias para escuchar

Rumbo a
la
universidad



On my
way to
college



Department of Mathematics, UCI

UC IRVINE MATH CEO
Community Educational Outreach



Leonard



Jiayu



Lucy



Amy



Sergio



Fely



Mar

Vamos a hablar acerca de...

- **Preparándose para la universidad:**
 - **El papel del estudiante**
 - **El papel de los padres y los tutores**



Preparándose para la universidad



El equipo de la universidad



- ✧ ¡El estudiante, claro!
- ✧ La familia importa: padres, tutores, hermanos(as), y otros miembros de la familia
- ✧ Buenos amigos(as) *con metas similares*
- ✧ Personal de la escuela: maestros, consejeros
- ✧ Organizaciones de apoyo educativo...

Consejos para los Padres

- ❖ Dar prioridad a la educación de sus hijos
- ❖ **Dar tiempo para tareas todos los días**
- ❖ Promover buenos hábitos de estudio
- ❖ **Ser consciente de fechas límite**
- ❖ Estimular a sus hijos académicamente
- ❖ **Celebrar buen esfuerzo y buenas notas**
- ❖ Establecer altos estándares académicos
- ❖ ***Involucrate!* Ayuda a tus hijos a escoger actividades fuera de la clase. Conoce (y monitorea) a sus amigos...**
- ❖ Habla con tus hijos sobre universidades
- ❖ **Busca recursos en la comunidad sobre la universidad**
- ❖ Mantén a tus hijos motivados



Consejos de universidad para tus hijos

- ❖ La escuela primaria es la edad para aprender a manejar tu tiempo
- ❖ **Hacer lo mejor en los cursos durante el año escolar**
- ❖ Establece metas! Piensa sobre la universidad y carreras
- ❖ **Investiga (internet, consejeros, padres)**
- ❖ Haz un plan!!
- ❖ **Habla con tus padres sobre universidades y carreras**
- ❖ Reúnete con un consejero anualmente
- ❖ **Motivate (amigos con intereses similares ayudan!)**
- ❖ Asistir a clases de tutoría con regularidad, si es necesario
- ❖ **Participar en actividades extra- curriculares**



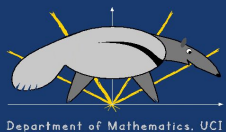
Se parte de un programa después de escuela que apoye la cultura de asistir a la universidad, tal como **UCI MATH CEO**

Historias para escuchar

Rumbo a
la
universidad



On my
way to
college



Department of Mathematics, UCI

UC IRVINE MATH CEO
Community Educational Outreach



Leonard



Jiayu



Lucy



Amy



Sergio



Fely



Mar

Gracias por su atención !!!

Esperamos que su hijo se una con nosotros en UCI algún día



Un agradecimiento especial a Roman Cardona (UCI, Office of financial aid and scholarship), Linda Doughty (Cal-Soap, UCSD) y Kika Friend (UCI, CAMP) por su ayuda para preparar este taller.

Preguntas?



iGracias!

