

CHOICES


Los Angeles Unified | 2026-2027



**Explore.
Discover.
Apply.**

Visit [Choices.LAUSD.net](https://www.choices.lausd.net)

Magnet Programs 

Permits With Transportation 

Multilingual Multicultural Programs 

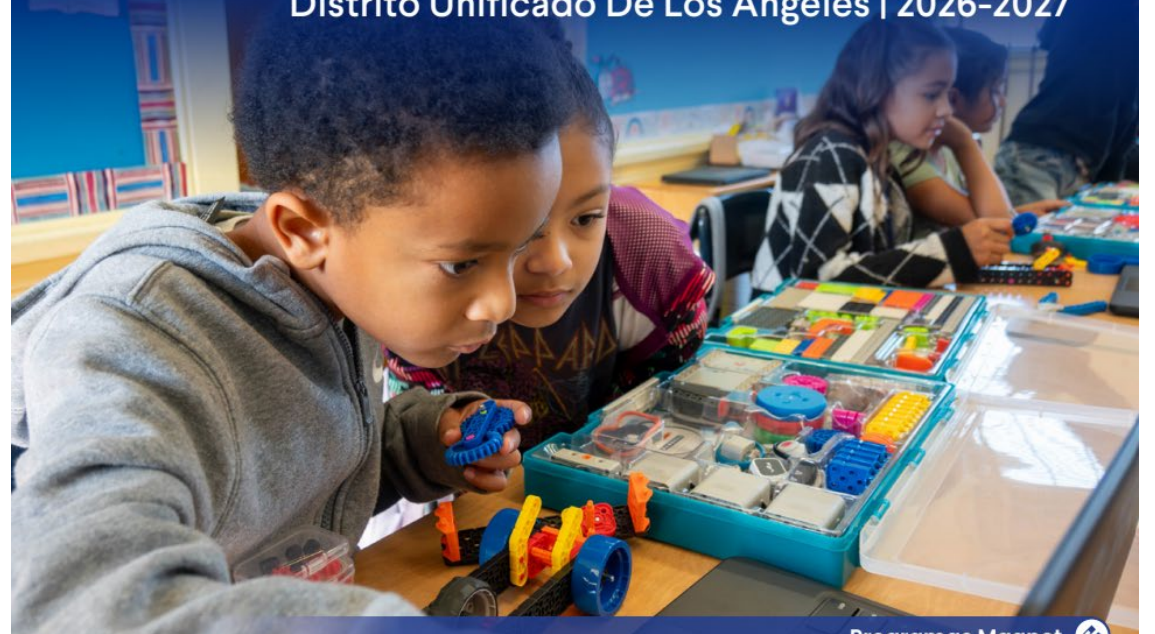
Schools for Advanced Studies 

Early/Middle Colleges 

Affiliated Charter Schools 

OPCIONES

Distrito Unificado De Los Ángeles | 2026-2027




**Explore.
Descubra.
Asista.**

Visite [Choices.LAUSD.net](https://www.choices.lausd.net)

Programas Magnet 

Permisos con Transporte 

Programas Multilingües y Multiculturales 

Escuelas de Estudios Avanzados 

Colegios Tempranos/Intermedios 

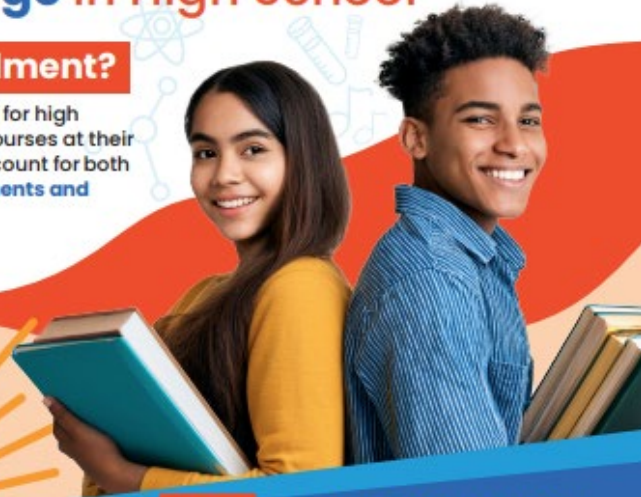
Escuelas Charter Afiliadas 

LAUSD + LACCD Dual Enrollment

Discover College in High School

What Is Dual Enrollment?

Dual enrollment is an opportunity for high school students to take college courses at their high schools. These courses can count for both high school graduation requirements and college credit.



Why Dual Enrollment?

- ✔ **Save Money! Tuition Is FREE!**
- ✔ **Save Time.** Dual enrollment can help you finish college faster, transfer to a four-year school sooner, or jumpstart your career and allow you to start earning money earlier.
- ✔ **Preview College Life.** Dual enrollment introduces you to college courses while still in high school.
- ✔ **Access College Resources and Services.** Dual enrollment gives you access to college resources like scholarships, tutoring, a food pantry, career services, and more.
- ✔ **Stand Out on College Applications.** Dual enrollment courses look great on college applications.
- ✔ **Boost Your GPA.** Dual enrollment courses can raise your GPA and help you get into a four-year university.
- ✔ **Explore Career Interests.** Dual enrollment lets you explore your career interests like engineering, culinary arts, and more.

Who Can Take Dual Enrollment Courses?

- ✔ **All high school students**—including incoming ninth graders—are eligible.
- ✔ **There is no specific GPA** or test score required to enroll.
- ✔ **Courses are open to every high school student**, regardless of **academic experience, immigration status, or background.**

How to Get Started!

Talk with your high school counselor to see which dual enrollment courses are available at your school.

Learn More Here:



Check out the **LAUSD + LACCD Dual Enrollment Guide** using the QR code!



Inscripción Dual en el LAUSD + en el LACCD

Descubre la Universidad desde la Preparatoria

¿Qué es la Inscripción Dual?

La Inscripción Dual es una oportunidad que tienen los estudiantes de recibir clases universitarias mientras están en la preparatoria. Estas clases pueden contar tanto para los requisitos de graduación de la preparatoria como para créditos universitarios.



Beneficios de la Inscripción Dual

Quién puede tomar clases de Inscripción Dual?

La inscripción dual está abierta a **TODOS los estudiantes de preparatoria** (¡incluyendo a los alumnos que ingresarán al noveno grado!).

Para inscribirte **no es necesario que tengas un promedio de calificaciones específico** ni puntuaciones especiales en una prueba.

No importa tu historial, experiencia académica o situación migratoria; pueden participar todos los estudiantes de preparatoria.

Cómo empezar:

Habla con el **consejero de tu escuela preparatoria** para saber cuáles son tus opciones.

¡Consulta la **Guía de Inscripción Dual de LAUSD + LACCD** usando el código QR!

Aprende más aquí:



- ✔ **¡Ahorras dinero! ¡La matrícula es GRATUITA!**
- ✔ **Ahorras tiempo.** La inscripción dual puede ayudarte a acabar el colegio comunitario antes, ser transferido más pronto a una facultad de cuatro años o incluso darle un impulso a tu carrera profesional y podrías comenzar a ganar dinero más pronto.
- ✔ **Tienes una visión previa de la vida universitaria.** Tomar clases universitarias puede parecer un gran paso, pero con la inscripción dual, consigues experimentarlo de primera mano mientras todavía estás en la preparatoria.
- ✔ **Accedes a recursos universitarios.** Tienes acceso a todos los servicios y recursos que ofrece un colegio comunitario, como becas, tutorías, una despensa de alimentos, servicios de carreras profesionales y más.
- ✔ **Destacas en las solicitudes de admisión a universidades.** Las clases de inscripción dual se ven muy bien en las solicitudes de admisión a universidades.
- ✔ **Incrementas tu promedio de calificaciones.** Las clases de inscripción dual pueden aumentar tu promedio de calificaciones de la preparatoria y pueden mejorar tus opciones de ser aceptado en una universidad.
- ✔ **Exploras intereses profesionales.** La inscripción dual te permite explorar tus intereses profesionales, como ingeniería, artes culinarias y más.

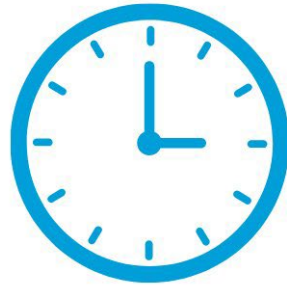
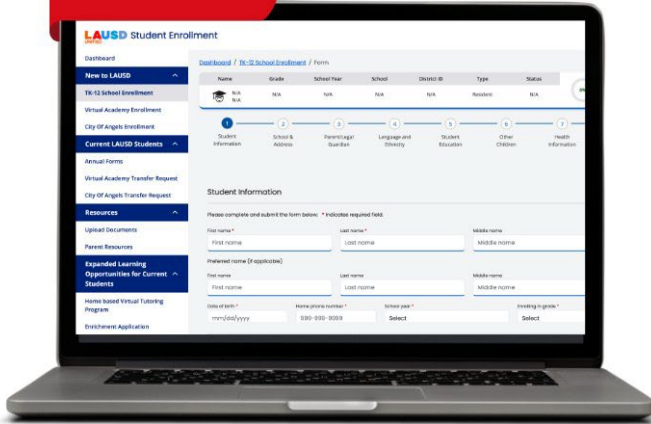




ONE ENROLLMENT

Simplifying School Enrollment

AVAILABLE NOW!



**ENROLL
24/7**

**ENROLL YOUR NEW STUDENT
AT ANY TIME, ANYWHERE!**

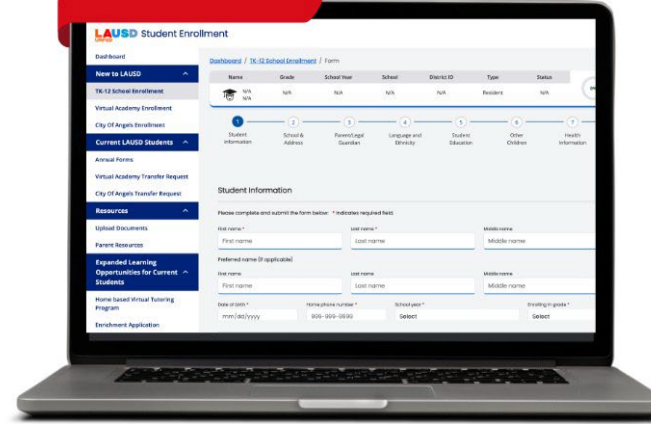
enroll.lausd.net



ONE ENROLLMENT

Simplificando la inscripción escolar

¡DISPONIBLE AHORA!



**INSCRIPCIÓN
DISPONIBLE
24/7**

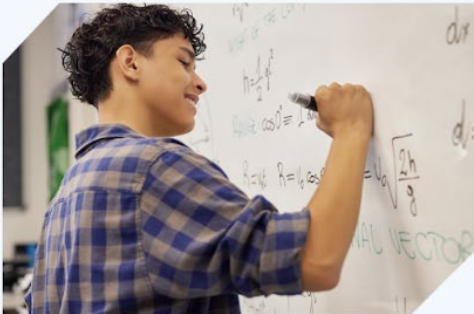
**¡INSCRIBA A SU NUEVO ESTUDIANTE
EN CUALQUIER MOMENTO Y EN
CUALQUIER LUGAR!**

enroll.lausd.net

Summer of Learning



Learning with Purpose, Reaching your Goals



Summer School Dates

JUNE 22  **JULY 20**
No School July 3rd

Programs Offered

- Grades TK-12 Summer Program
- Academic Enrichment and Intervention
- And Much More!

Enrichment Camp Option 1: June 15-18

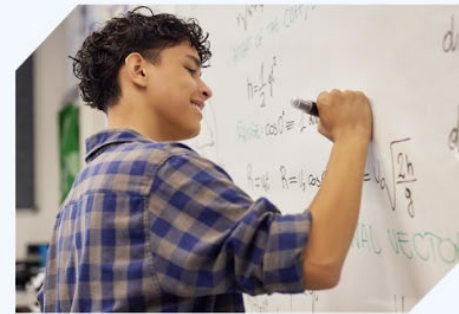
Enrichment Camp Option 2: July 21-24

To learn more, please visit lausd.org/summeroflearning

Verano de Aprendizaje



Aprende con Propósito, Alcanza tus Metas



Fechas de la Escuela de Verano

JUNIO 22  **JULIO 20**
No hay clases el 3 de julio

Oferta de Programas

Opción 1 para el Campamento de Enrichcimiento: Junio 15-18

Opción 2 para el Campamento de Enrichcimiento: Julio 21-24

- Programa de Verano - Grados TK a 12
- Enrichimiento e Intervención Académica
- ¡y mucho más!

Para obtener más información, por favor visiten lausd.org/summeroflearning



LAUSD Division of Special Education

Family Resource Fair

Join us at the 2026 LAUSD Division of Special Education Family Resource Fair!

Families will have the opportunity to connect with district teams, community partners, and service providers to learn about resources, supports, and tools that strengthen learning at home and support student success.

- Access to district and community resources that support students with disabilities
- Family-friendly materials and resources to take home
- Strategies and tools to support learning at home



East

- 📍 **Eastside HS**
- 📅 **April 11, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

North

- 📍 **Holmes MS**
- 📅 **May 9, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

South

- 📍 **White MS**
- 📅 **May 2, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

West

- 📍 **Pio Pico MS**
- 📅 **May 30, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

For more information, please contact



Division of Special Education
dse.families@lausd.net



División de Educación Especial del LAUSD

Feria de Recursos Para Familias

¡Únase a nosotros en la Feria de Recursos para Familias de la División de Educación Especial del Distrito Escolar Unificado de Los Ángeles (LAUSD) de 2026!

Las familias tendrán la oportunidad de conectar con los equipos del distrito, los asociados comunitarios y los proveedores de servicios para informarse sobre los recursos, el apoyo y las herramientas que fortalecen el aprendizaje en el hogar y contribuyen al éxito de los estudiantes.

- Acceso a recursos del distrito y de la comunidad que apoyan a los estudiantes con discapacidades
- Materiales y recursos para las familias que pueden llevar a casa
- Estrategias y herramientas para apoyar el aprendizaje en el hogar



Este

- 📍 **Eastside HS**
- 📅 **11 de abril del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Norte

- 📍 **Holmes MS**
- 📅 **9 de mayo del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Sur

- 📍 **White MS**
- 📅 **2 de mayo del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Oeste

- 📍 **Pio Pico MS**
- 📅 **30 de mayo del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Para información adicional, contacte a:



División de Educación Especial
dse.families@lausd.net



Opt-In for Fall 2026
on Parent Portal
April - May 2026

One of the Safest Ways To Get to School

Los Angeles Unified is offering bus transportation to all students!*

Eligibility: Live over 1 mile from elementary school or 2 miles from secondary school.

For transportation-related questions or for more information, please visit
LAUSD.org/schoolbus or call 800-LA-BUSES (800-522-8737).

For Parent Portal support, please contact the Family and Community
Engagement (FACE) office at (213) 481-3350.



*Based on availability



Inscríbese para el
otoño 2026 en el
Portal de Padres
Abril - Mayo 2026

Una de las Maneras Más Seguras para Llegar a la Escuela

El Distrito Unificado de Los Ángeles ahora ofrece transporte por
autobús a todos los estudiantes.*

Requisitos: Vivir a más de 1 milla de la escuela primaria o a 2 millas de la escuela secundaria.

Para preguntas sobre transporte o para obtener más información, visite
LAUSD.org/schoolbus o llame al 800-LA-BUSES (800-522-8737).

Para obtener ayuda con el Portal de Padres, comuníquese con la oficina de
Participación de Estudiantes, Familias, y Comunidad (FACE)
al (213) 481-3350.



*Según su disponibilidad



LOS ANGELES COUNTY REVAMPS 24/7 HELP LINE TO INTEGRATE ACCESS TO MENTAL HEALTH & SUBSTANCE USE SERVICES

Centralized 24/7 Help Line simplifies road to recovery for those seeking care for mental health & substance use disorders

Who Do I Call for Help?

9-1-1

to report crimes, fires, and medical emergencies when law enforcement, firefighters, or paramedics are needed



800-854-7771

for crisis response teams in the field or mental health and substance use resources through the 24/7 LACDMH Help Line



9-8-8

for support with suicidal crisis or mental health-related distress



2-1-1

for general information on local resources or linkages and referrals to health, human, and social services



¿A Quién Llamo para Pedir Ayuda?

9-1-1

para reportar delitos, incendios, y emergencias médicas cuando se necesitan agentes de la policía, bomberos, o paramédicos



800-854-7771

para equipos móviles en caso de crisis o recursos de salud mental a través de la línea de ayuda que opera 24 horas al día, 7 días a la semana de LACDMH



9-8-8

para apoyo en crisis de suicidio o dificultades relacionadas con la salud mental



2-1-1

para obtener información general sobre recursos locales o vínculos/enlaces y referencias a servicios de salud, servicios humanos y sociales



EL CONDADO DE LOS ÁNGELES RENUEVA LA LÍNEA DE AYUDA 24/7 PARA INTEGRAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE SALUD MENTAL Y ABUSO DE SUSTANCIAS

La línea de ayuda centralizada las 24 horas del día, los 7 días de la semana, simplifica el camino hacia la recuperación para aquellos que buscan atención para la salud mental y los trastornos por uso de sustancias

What is LIFE?

The LIFE Program helps qualifying LA County residents save on fares. Once you're in the program, you can purchase discounted passes or load 20 free regional rides on Metro or any participating transit agencies.

Do you qualify?

The figures below are valid from July 1, 2024 to June 30, 2025.

Household Size	2024 HUD income guidelines
1	\$53,000 or less
2	\$60,600 or less
3	\$68,150 or less
4	\$75,750 or less
5	\$81,800 or less
6	\$87,850 or less

How to Enroll

Step 1

Gather the required documents

To complete your application, please have the following:

- 1. Photo ID**
 - > Applicant must be 18 years of age, or enroll with an adult as head of household
- 2. Proof of Income**
 - > Medi-Cal, EBT eligibility letter, any proof of public benefit, Social Security award, check stub or tax return, OR
 - > Self-certify your income

Step 2

Sign up for the LIFE program

Apply online at metro.net/LIFE or submit your completed application:

- > By visiting a Metro Customer Center or a participating transit agency
- > By email, mail or in-person at International Institute of Los Angeles (IILA), see [Where to Apply](#) for a list of locations

Step 3

Load LIFE fare

Each month, load 20 free rides or purchase a discounted transit pass:

- > Call 866.TAPTOGO (1.866.827.8646)
- > Online at taptogo.net
- > Download the TAP app, taptogo.net/TAP-App
- > In person at a TAP vendor near you, taptogo.net/vendors

Step 4

Additional savings on Metro

Apply for a Reduced Fare TAP Card
LIFE participants can receive additional discounts. You qualify if you are a:

- > Senior 62+
- > Person with a disability
- > College/Vocational student
- > K-12 student

To submit your application, visit a Metro Customer Center or taptogo.net/reduced_fare.

Where to Apply

If you wish to apply in person at an IILA office, the location will depend on where you live.

If you live in Central LA, South Bay or Westside Cities:

IILA Southwest Regional Office
3870 Crenshaw Bl, Suite 229
Los Angeles, CA 90008
323.870.8567
lifefinfo@iilosangeles.org

If you live in Gateway Cities or the San Gabriel Valley:

IILA Southeast Regional Office
9060 Telstar Av, Suite 223
El Monte, CA 91731
818.244.2550
lifefinfo@iilosangeles.org

If you live in Antelope Valley, San Fernando Valley or Santa Clarita Valley:





IILA Northwest Regional Office
14546 Hamlin St, Suite 105
Van Nuys, CA 91411
818.527.4464
lifefinfo@iilosangeles.org

Contacts

General Questions

Metro
 213.922.2378
 metro.net/LIFE

Application Assistance

International Institute of Los Angeles (IILA)
 818.244.2550
 323.870.8567
 818.527.4464
 iilosangeles.org

Load Fare

 **TAP**
 866.827.8646
taptogo.net

FREE 90-Day Promotional Pass available to new enrollees!

Scan here for more information about the LIFE program.



PLEASE RECYCLE THIS MATERIAL
5793447 © 2025, LACWA



Effective July 2025

¿Qué es LIFE?

El programa LIFE ayuda a los residentes del condado de Los Angeles a ahorrar en tarifas. Una vez que esté en el programa, puede comprar pases con descuento o cargar 20 viajes regionales gratuitos en Metro o en cualquier agencia de tránsito participante.

¿Califica?

Las cifras a continuación son válidas desde el 1 de julio de 2025 hasta el 30 de junio de 2026.

Tamaño del hogar	Pautas de ingresos de HUD para 2024
1	\$53,000 o menos
2	\$60,600 o menos
3	\$68,150 o menos
4	\$75,750 o menos
5	\$81,800 o menos
6	\$87,850 o menos

Cómo inscribirse

Paso 1

Reúna los documentos requeridos

Para completar su solicitud, por favor tenga lo siguiente:

- 1. Identificación con foto**
 - > El solicitante debe tener 18 años de edad o inscribirse con un adulto como jefe de familia
- 2. Comprobante de ingresos**
 - > Medi-Cal, carta de elegibilidad de EBT, cualquier comprobante de beneficio público, premio del Seguro Social, talón de cheque o declaración de impuestos,
 - O
 - > Autocertifique sus ingresos

Paso 2

Inscríbese en el programa LIFE

Solicite en línea en metro.net/LIFE o envíe su solicitud completa:

- > Visitando un Centro de atención al cliente de Metro o una agencia de tránsito participante
- > Por correo electrónico, correo postal o en persona en el International Institute of Los Angeles (IILA), consulte **Dónde presentar la solicitud** para obtener una lista de ubicaciones

Paso 3

Cargue la tarifa LIFE

Cada mes, cargue 20 viajes gratis o compre un pase de transporte con descuento:

- > Llame al 866.TAPTOGO (1.866.827.8646)
- > En línea en taptogo.net
- > Descargue la aplicación TAP, taptogo.net/TAP-App
- > En persona en un vendedor de TAP cerca de usted, taptogo.net/vendors

Paso 4

Ahorros adicionales en Metro

Solicite una tarjeta TAP con tarifa reducida. Los participantes de LIFE pueden recibir descuentos adicionales. Puede optar a ellos si es:

- > Mayor de 62 años
- > Persona con una discapacidad
- > Estudiante universitario o vocacional
- > Estudiante de K-12

Para enviar su solicitud, visite un Centro de atención al cliente de Metro o taptogo.net/reduced_fare.

Dónde presentar la solicitud

Si desea presentar la solicitud en persona en una oficina de IILA, la ubicación dependerá de dónde viva.

Si vive en Central LA, South Bay o Westside Cities:

IILA Southwest Regional Office
3870 Crenshaw Bl, Suite 229
Los Angeles, CA 90008
Teléfono: 323.870.8567
lifeinfo@iilosangeles.org

Si vive en Gateway Cities o San Gabriel Valley:

IILA Southeast Regional Office
9060 Telstar Av, Suite 223
El Monte, CA 91731
Teléfono: 818.244.2550
lifeinfo@iilosangeles.org

Si vive en Antelope Valley, San Fernando Valley o Santa Clarita Valley:

IILA Northwest Regional Office
14546 Hamlin St, Suite 105
Van Nuys, CA 91411
818.527.4464
lifeinfo@iilosangeles.org

Contactos

Preguntas generales

Metro

☎ 213.922.2378

🌐 metro.net/LIFE

Asistencia con la solicitud

International Institute of Los Angeles (IILA)

☎ 818.244.2550

☎ 323.870.8567

☎ 818.527.4464

🌐 iilosangeles.org

Cargar tarifa

TAP

☎ 866.827.8646

🌐 taptogo.net

Escanee aquí para obtener más información sobre el programa LIFE.



POUR FAVOR, RECYCLE ESTE MATERIAL.
26-0107FS ©2025 LACMTA



Metro

Vigente a partir de julio 2025

¡Pase promocional GRATIS de 90 días disponible para nuevos inscritos!

CHANGES TO CALFRESH

ELIGIBILITY REQUIREMENTS
FOR CERTAIN NON-CITIZENS



The House of Representatives (H.R.) 1 act was signed into law on July 4, 2025. H.R. 1 makes significant changes to the Supplemental Nutrition Assistance Program (SNAP), known as CalFresh in California, including changes to eligibility requirements for non-citizens **effective April 1, 2026**.

Certain non-citizens, such as but not limited to asylees, refugees, parolees, individuals with deportation or removal withheld, conditional entrants, battered non-citizens, and victims of trafficking will no longer be eligible to receive CalFresh benefits. However, you may be eligible for CalFresh if your immigration status changes to Legal Permanent Resident (LPR) and you meet all other eligibility requirements.

CAMBIOS EN CALFRESH

REQUISITOS DE ELEGIBILIDAD
PARA CIERTOS NO-CIUDADANOS



La Ley de la Cámara de Representantes (H.R.) 1 se promulgó el 4 de julio de 2025. La ley H.R. 1 hace cambios significativos al Programa de Asistencia Nutricional Suplementaria (SNAP), conocido como CalFresh en California, incluyendo cambios en los requisitos de elegibilidad para los no-ciudadanos **a partir del 1 de abril de 2026**.

Ciertos no-ciudadanos, como, entre otros, asilados, refugiados, personas en libertad condicional, personas con deportación o expulsión retenida, personas que ingresan condicionalmente, no-ciudadanos maltratados y víctimas de trata, ya no serán elegibles para recibir beneficios de CalFresh. Sin embargo, usted podría ser elegible para CalFresh si su estatus migratorio cambia a Residente Legal Permanente (LPR) y cumple con todos los demás requisitos de elegibilidad.



Coming Soon:

CalFresh Work Requirements

As of **June 1, 2026**, CalFresh work requirements may apply when you apply or renew your benefits. Some adults ages 18-64 who get CalFresh may need to meet work requirements to keep their benefits for more than 3 months in a 36-month period, unless they are exempt.

Learn more at: bit.ly/ABAWD-En

dps.lacounty.gov



Muy Pronto:

Requisitos de trabajo de CalFresh

A partir del **1 de junio de 2026**, los requisitos de trabajo de CalFresh podrían aplicarse al solicitar o renovar los beneficios. Algunos adultos de entre 18 y 64 años que reciben CalFresh podrían tener que cumplir con los requisitos de trabajo para mantener sus beneficios por más de 3 meses en un período de 36 meses, a menos que estén exentos.

Más información en: bit.ly/ABAWD-Sp

dps.lacounty.gov






NEW EBT CHIP TAP CARDS ARE COMING IN 2025!

The New EBT Chip Tap card is coming to your mailbox soon!

With added security features, the new EBT Chip Tap card protects your benefits when you "TAP" to pay.

Get ready for your new EBT Chip Tap card by:

- Making sure your address is correct on BenefitsCal.com.  BenefitsCal
- Activating your new EBT Chip Tap card right away. Your old EBT card will stop working 180 days after the new card is issued.
- Downloading the ebtEDGE Mobile App to manage EBT card access.
- Remembering to TAP your card instead of swiping or inserting it into the payment device to pay

Learn how you can get ready for your NEW EBT Chip Tap card today at:

<https://dpss.lacounty.gov/en/food.html>

dpss.lacounty.gov



¡LAS NUEVAS TARJETAS EBT CHIP TAP LLEGAN EN 2025!

¡La nueva tarjeta EBT Chip Tap llegará pronto a su buzón de correo!

Con funciones de seguridad adicionales, la nueva tarjeta EBT Chip Tap protege sus beneficios cuando la toca para pagar.

Prepárese para su nueva tarjeta EBT Chip Tap:

- Asegurándose de que su dirección sea correcta en BenefitsCal.com.  BenefitsCal
- Activando su nueva tarjeta EBT Chip Tap de inmediato. Su antigua tarjeta EBT dejará de funcionar 180 días después de que se emita la nueva tarjeta.
- Descargando la aplicación móvil ebtEDGE para administrar el acceso a la tarjeta EBT.
- Recordando tocar su tarjeta en vez de deslizarla o insertarla en el dispositivo de pago para pagar

Aprenda cómo puede prepararse para su NUEVA tarjeta EBT Chip Tap hoy en

<https://dpss.lacounty.gov/en/food.html>

dpss.lacounty.gov





ANNUAL FAMILY ACADEMY HYBRID SUMMIT

CUMBRE HÍBRIDA ANUAL DE LA ACADEMIA PARA LA FAMILIA

Friday, May 8, 2026 **Viernes, 8 de mayo, 2026**

8:30am - 12:00pm

TOPICS:

- Math
- Literacy
- Financial Literacy
- Nutrition
- Multicultural and Multilingual Identity
- Educational Technology

TEMAS:

- Matemáticas
- Lectoescritura
- Educación financiera
- Nutrición
- Identidad multicultural y multilingüe
- Tecnología educativa

Speak to Parent and Family Center personnel at your child's school about attending the Summit from a Watch Party.

Comuníquese con el personal del Centro de Padres y Familias de la escuela de su hijo(a) para obtener información sobre cómo participar en la Cumbre a través de una "watch party".

OR

Scan the QR image or click on the link below to register for online or in-person attendance.



Escanee el código QR o haga clic en el enlace a continuación para registrarse y asistir en línea o de manera presencial.

bit.ly/FamilyAcademySummit26

Location / Ubicación: 1360 W. Temple St. Los Angeles, CA 90026

Zoom: bit.ly/familyacademywebinar

ID: 886 6726 7600

Family Preparedness Care Package

Paquete de preparación familiar para el cuidado



LAUSD 2025 WE ARE ONE **FAMILY PREPAREDNESS CARE PACKAGE**
YOUR GUIDE TO FAMILY PREPAREDNESS

1 MAKE A CHILDCARE PLAN

INFORM YOUR CHILD'S SCHOOL & PROGRAMS ABOUT CHILDCARE PLAN

- Update emergency contacts
- Share copies of medical information
- Ensure your child has a passport

DESIGNATE A TRUSTED ADULT

- Temporary or Permanent Guardianship
- State-specific form (ex. Caregiver's Authorization Affidavit in California)
- Verbal Agreement

2 IMMIGRATION OPTIONS

UNDERSTAND WHO CAN GIVE IMMIGRATION ADVICE & REPRESENT YOU

- Licensed Attorneys**
Beware of fraudulent "notarios." Check lawyer's license at www.calbar.ca.gov
- DOJ Accredited Representatives**
Visit irc.me/findhelp or scan QR code above

WHAT TO EXPECT FROM A LEGAL REPRESENTATIVE

- Regular case updates
- Signing contracts
- Copies of all documents submitted/received

3 KNOW YOUR RIGHTS

IF ICE IS AT THE DOOR

- DO NOT** open the door
Unless ICE has a judge-signed warrant with your correct address and name on it
- DO NOT** answer questions or share personal information
- DO NOT** sign anything
- Memorize** important contacts
You have the right to make phone calls
- Use a **Know Your Rights Red Card**
Visit irc.org/red-cards or scan QR code above to print red cards
- Remain Calm**
Find someone in ICE custody at locator.ice.gov/odls



LAUSD 2025 ESTAMOS UNIDOS **PAQUETE DE PREPARACIÓN FAMILIAR PARA EL CUIDADO**
SU GUÍA PARA LA PREPARACIÓN FAMILIAR

1 HAGA UN PLAN PARA EL CUIDADO DE SUS HIJOS

INFORME A LA ESCUELA Y LOS PROGRAMAS DE SU ESTUDIANTE SOBRE EL PLAN DE CUIDADO

- Actualice los contactos para emergencias
- Comparta copias de información médica
- Asegúrese de que su estudiante tenga un pasaporte

DESIGNE A UN ADULTO DE CONFIANZA

- Temporal o Tutela permanente
- Formulario específico del Estado (p.ej. Declaración Jurada de Autorización para el Responsable del Cuidado del Menor)
- Acuerdo verbal

2 OPCIONES DE INMIGRACIÓN

COMPRENDA QUIÉN PUEDE DAR CONSEJOS DE INMIGRACIÓN Y REPRESENTARLE

- Abogados licenciados**
Cuidado con los "notarios" fraudulentos. Consulte la licencia del abogado en www.calbar.ca.gov
- Representantes acreditados por el Departamento de Justicia**
Visite irc.me/findhelp o escanee el código QR arriba

QUÉ ESPERAR DE UN REPRESENTANTE LEGAL

- Actualizaciones de su caso con regularidad
- Firma de contratos
- Copias de todos los documentos presentados / recibidos

3 CONOZCA SUS DERECHOS

SI ICE ESTÁ AFUERA DE SU PUERTA

- NO** abra la puerta
A menos que ICE tenga una orden judicial firmada la cual contenga su dirección y nombre correcto
- NO** responda preguntas ni comparta información personal
- NO** firme nada
- Memorice** contactos importantes
Usted tiene derecho a hacer llamadas telefónicas
- Use una **tarjeta roja : Conozca sus Derechos**
Visite irc.org/red-cards o escanee el código QR arriba para imprimir tarjetas rojas
- Mantenga la calma**
Localizador de personas bajo la custodia de ICE en locator.ice.gov/odls

LA Unified 2025

WE ARE
ONE

LAUSD 2025

ESTAMOS
UNIDOS

The hotline is now available 24 hours, 7 days a week.
**La línea directa ahora está disponible las 24 horas del día,
los 7 días de la semana.**

(213) 443-1300





Course Catalogue of Monthly Parent and Family Webinars

Catálogo de cursos de
Seminarios web mensuales para padres y familias

**NURTURING CURIOUS MINDS
THROUGH SCIENCE & STEAM**

**FOMENTAR MENTES CURIOSAS
A TRAVÉS DE LA CIENCIA Y STEAM**

May 6, 2026

6 de mayo de 2026

Division of
Instruction

LAUSD
UNIFIED

Office of Student, Family and
Community Engagement

LAUSD
UNIFIED

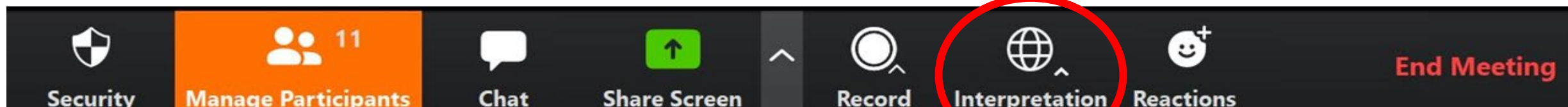
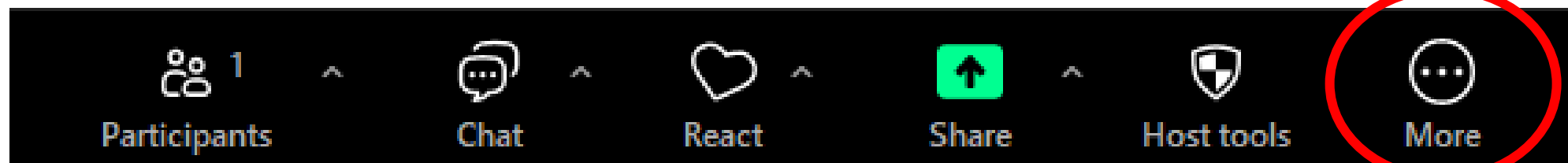


Interpretation Services: laptop or computer

Servicios de interpretación: computadora portátil o de escritorio

- Click on the globe icon (or “More”) at the bottom of the screen.
- Select the language of preference for you.
- You will engage and listen to the presentation in the language you select.

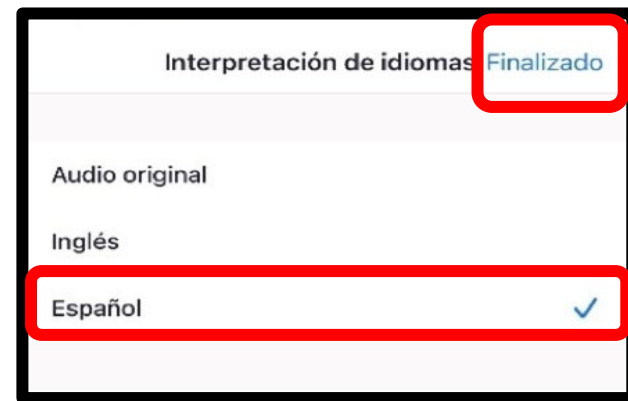
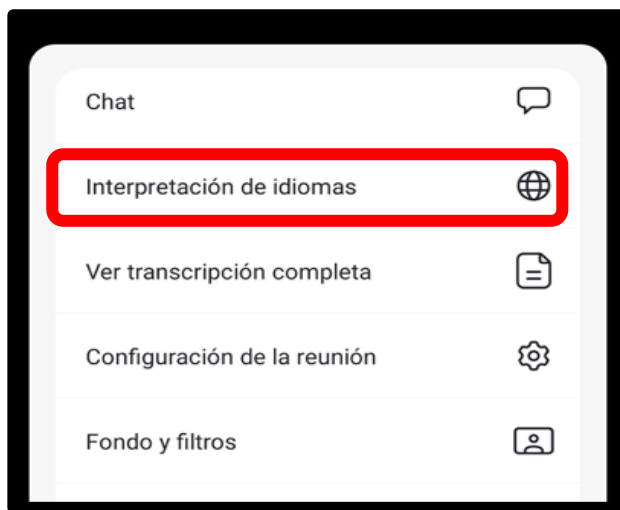
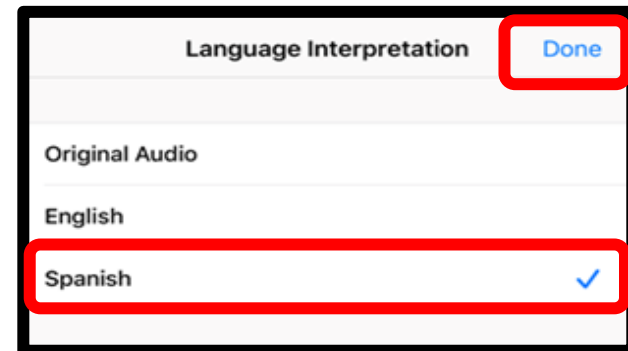
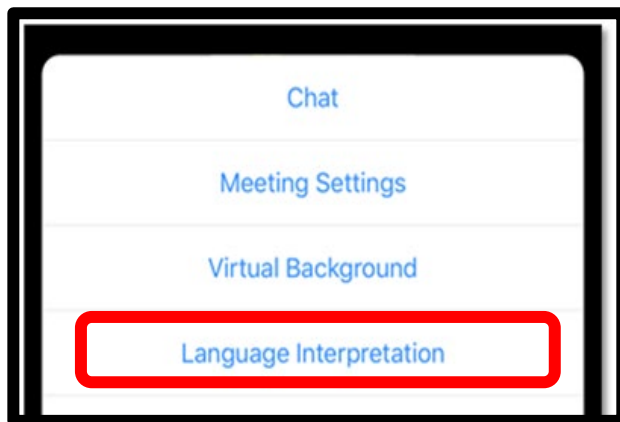
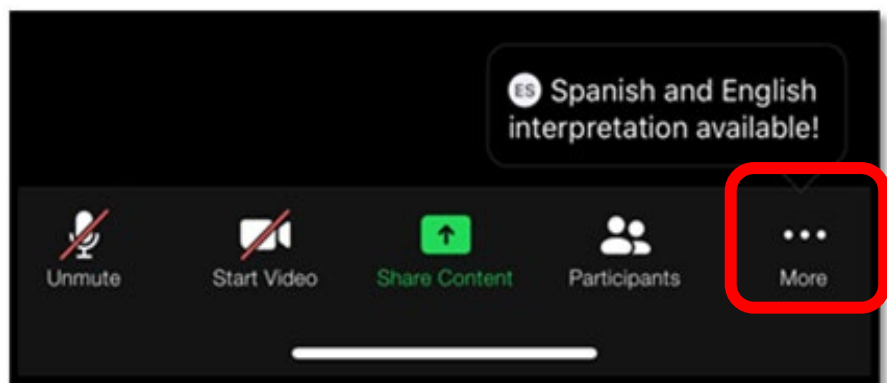
- Haga clic en el símbolo del mundo (o “Más”) en la parte de abajo de su pantalla.
- Seleccione el idioma que le gustaría escuchar.
- Participará y escuchará la presentación en el idioma que seleccione.





Interpretation services: mobile device

Servicios de interpretación: dispositivo móvil



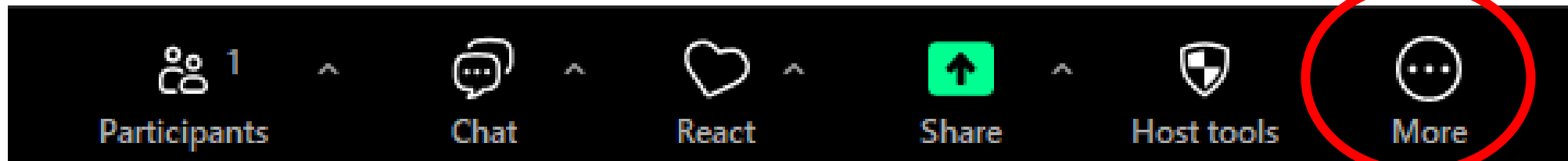


Closed Captioning (CC): laptop or computer

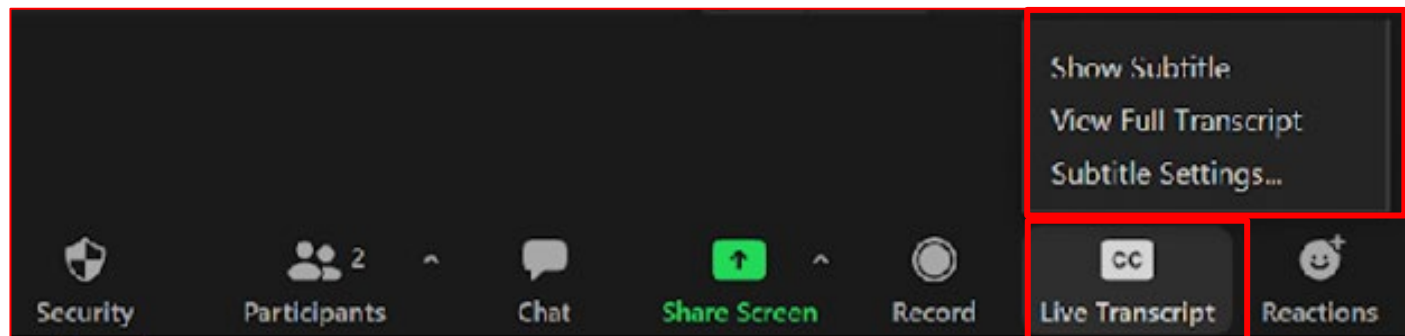
Subtítulos: computadora portátil o de escritorio

- 1) To enable Closed Captioning:
 - a) Click on **Live Transcript** below CC icon
 - b) Select **Show Subtitle** or **View Full Transcript**
- 2) To disable Closed Captioning: click CC icon and select **Hide Subtitle**

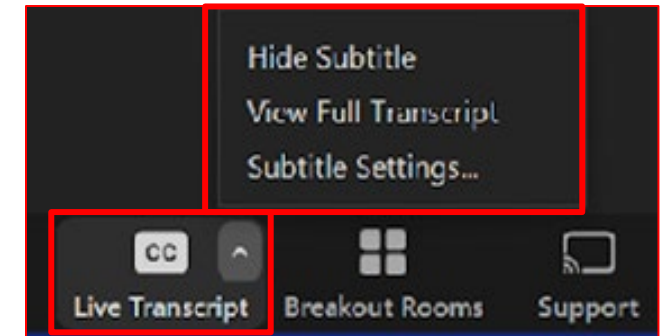
- 1) Para activar los subtítulos:
 - a) Haga clic en **Live Transcript** debajo del ícono CC
 - b) Seleccione **Show Subtitle** (mostrar subtítulo) o **View Full Transcript** (transcripción completa)
- 2) Para desactivar los subtítulos: haga clic en el ícono CC y seleccione **Hide Subtitle** (ocultar subtítulo)



1



2



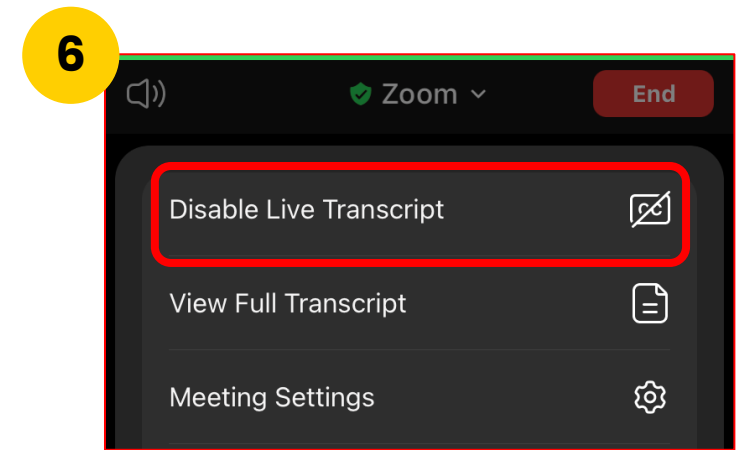
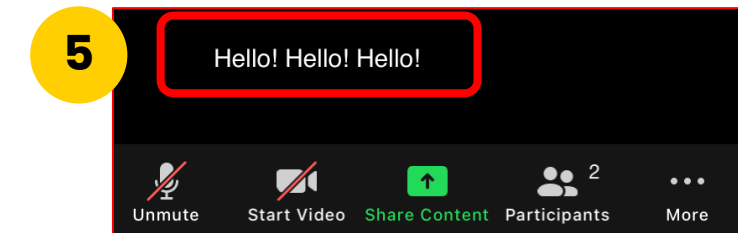
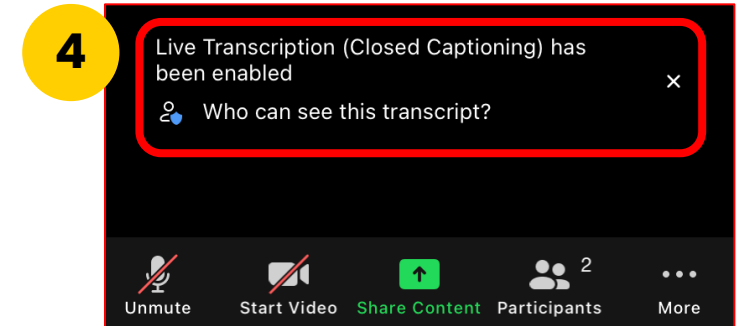
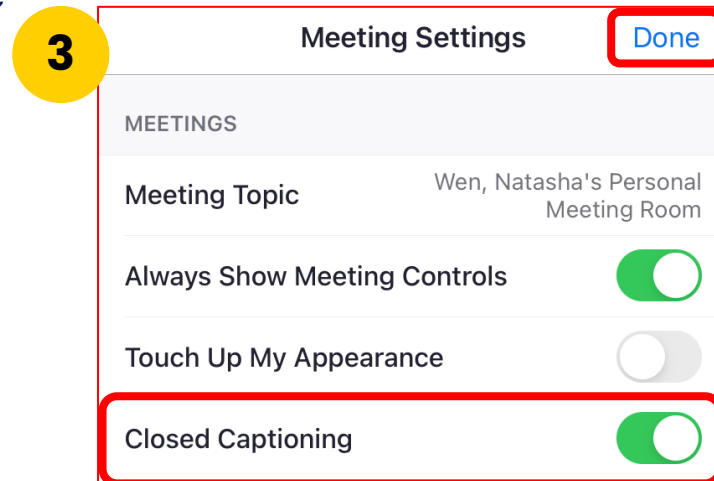
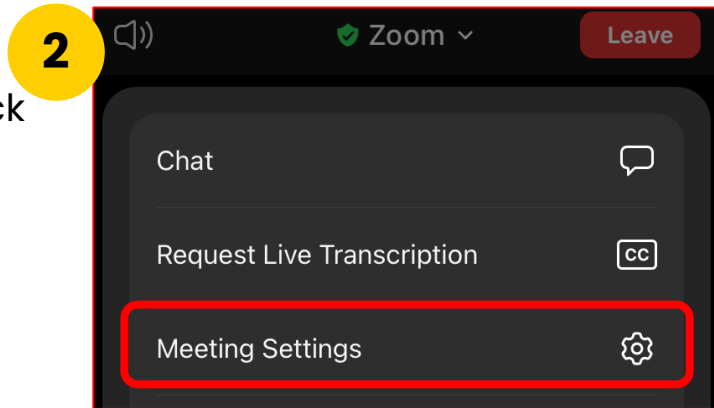
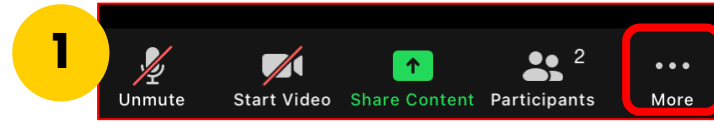


Closed Captioning (CC): mobile device

Subtítulos (CC): dispositivo móvil

- 1) Click on the 3 dots
- 2) Click on **Meeting Settings**
- 3) Activate **Closed Captioning**, then click **Done**
- 4) This text will show on your screen
- 5) Captioning is only available in English
- 6) If you don't want CC, go back to Settings and click **Disable Live Transcript**

- 1) Haga clic en los 3 puntos
- 2) Haga clic en **Meeting Settings** (Configuración de la reunión)
- 3) Active **Closed Captioning** (subtítulos), haga clic en **Done** (Listo)
- 4) Este texto aparecerá en tu pantalla.
- 5) Los subtítulos solo están disponibles en inglés
- 6) Si no desea los subtítulos, vuelva a Settings (Configuración) y haga clic en **Disable Live Transcript**

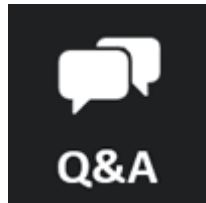




Engaging on this Webinar

Participando en este seminario web

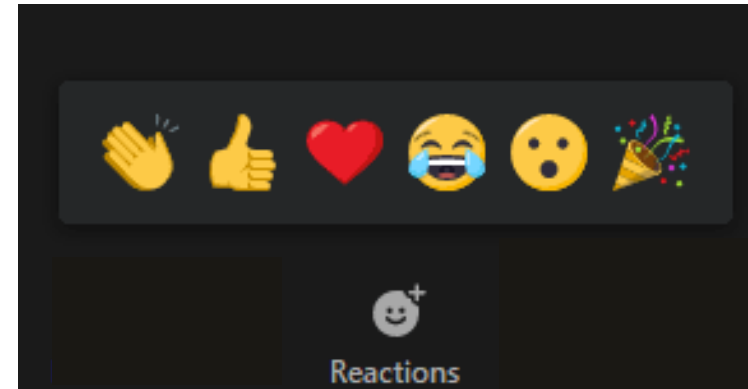
This is a Zoom webinar. Participant microphones are automatically muted and video is off.
Este es un seminario web o webinario por medio de Zoom. Automáticamente están desactivados los micrófonos de los participantes, al igual que su video.



Ask questions
Haga preguntas



Interact with presenters and share your ideas
Interactúe con los presentadores y comparta sus ideas.



Use the emojis to express your reactions
Utilice los emojis para expresar sus reacciones

**Parent and Family Center (PFC) staff:
Please share with us how many people are joining
your Watch Party today!**

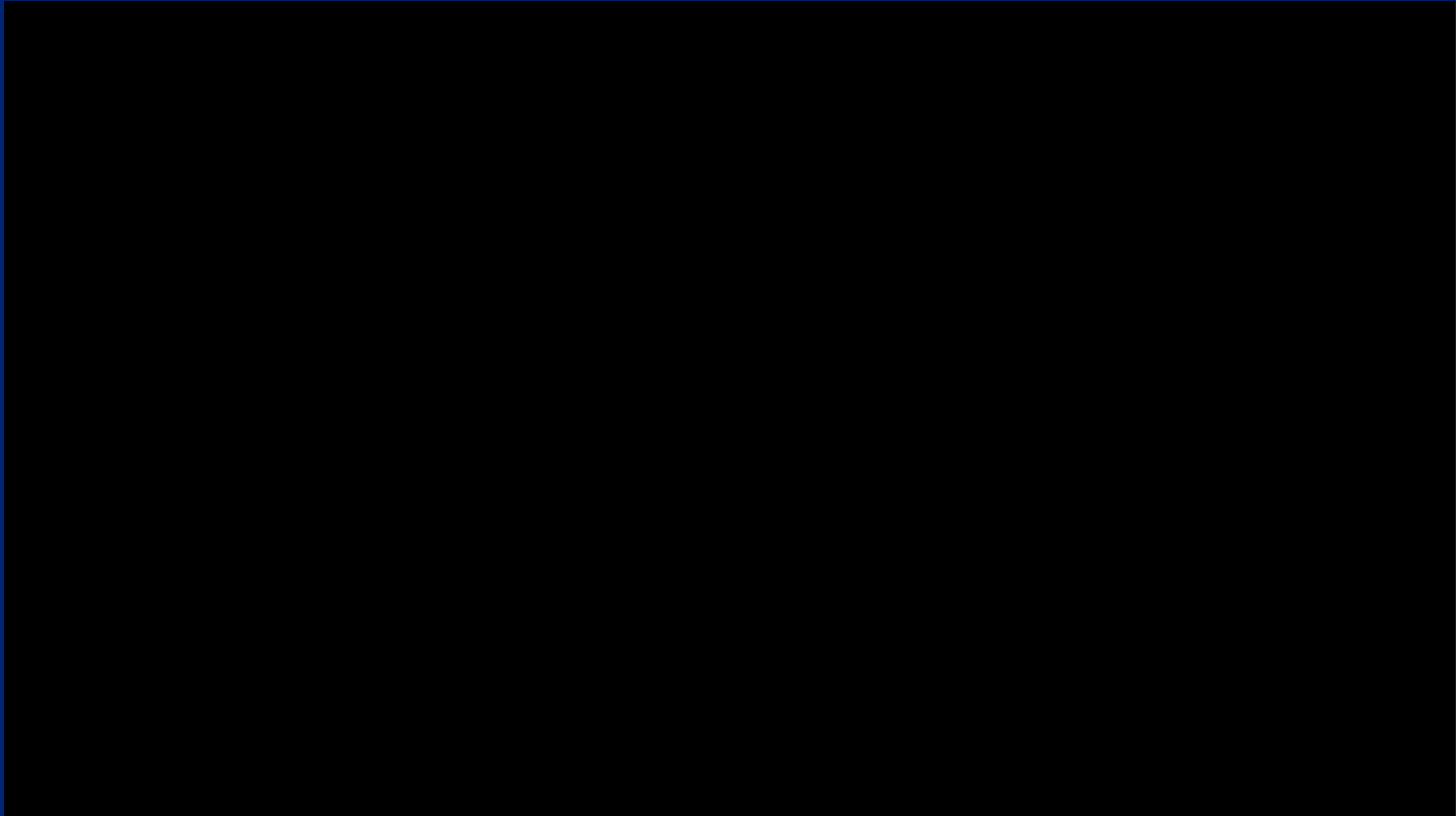
**Personal del Centro de Padres y Familias (PFC):
¡Comparta con nosotros cuántas personas se
unen a su Watch Party hoy!**

<https://bit.ly/LAUSDWatchParty>





Welcome *Bienvenidos*





Course Catalogue of Monthly Parent and Family Webinars

Catálogo de cursos de
Seminarios web mensuales para padres y familias

**NURTURING CURIOUS MINDS
THROUGH SCIENCE & STEAM**

**FOMENTAR MENTES CURIOSAS
A TRAVÉS DE LA CIENCIA Y STEAM**

May 6, 2026

6 de mayo de 2026

Division of
Instruction

LAUSD
UNIFIED

Office of Student, Family and
Community Engagement

LAUSD
UNIFIED



Office of Student, Family and
Community Engagement



Greetings! ¡Saludos!



**Antonio Plascencia, Jr.
Engagement Officer**

Office of Student, Family and
Community Engagement



Webinar Staff

Personal del Seminario Web



Natasha Wen
Parent Educator Coach



Dr. Heidi Mahmud
Admin. Coordinator



Learning Objectives

1. Understand the Next Generation Science Standards (NGSS)
2. Understand How STEM/STEAM Support NGSS Instruction
3. How to Nurture STEAM Skills at Home

Metas de aprendizaje

1. Conocimientos sobre los Estándares de Ciencias Next Generation (NGSS)
2. Conocimientos sobre la forma en que STEM/STEAM apoya la instrucción NGSS
3. Cómo Robustecer las Destrezas de STEAM en el Hogar

Presenters

Presentadoras



Lillian Valadez-Rodela
Elementary
Science Coordinator,
Division of Instruction



Norma Rodriguez
Elementary
STEAM Coordinator,
Division of Instruction

What's your favorite science topic?



¿Cuál es tu tema favorito de ciencias?

1. Astronomy

Astronomía



3. Chemistry

Química



5. Geology

Geología



2. Biology

Biología



4. Meteorology

Meteorología



6. Oceanography

Oceanografía



Understanding the Next Generation Science Standards (NGSS)

Conocimientos sobre los Estándares de Ciencias Next Generation (NGSS)



The Implications of NGSS

Los Resultados de NGSS

A New Vision for Science Education

Implications of the Vision of the Framework for K-12
Science Education and the Next Generation Science Standards

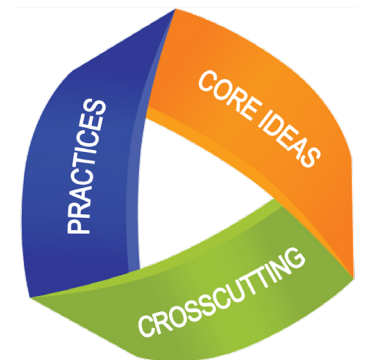
SCIENCE EDUCATION WILL INVOLVE LESS:	SCIENCE EDUCATION WILL INVOLVE MORE:
Rote memorization of facts and terminology	Facts and terminology learned as needed while developing explanations and designing solutions supported by evidence-based arguments and reasoning.
Learning of ideas disconnected from questions about phenomena	Systems thinking and modeling to explain phenomena and to give a context for the ideas to be learned
Teachers providing information to the whole class	Students conducting investigations, solving problems, and engaging in discussions with teachers' guidance
Teachers posing questions with only one right answer	Students discussing open-ended questions that focus on the strength of the evidence used to generate claims
Students reading textbooks and answering questions at the end of the chapter	Students reading multiple sources, including science-related magazine and journal articles and web-based resources; students developing summaries of information.
Pre-planned outcome for "cookbook" laboratories or hands-on activities	Multiple investigations driven by students' questions with a range of possible outcomes that collectively lead to a deep understanding of established core scientific ideas
Worksheets	Student writing of journals, reports, posters, and media presentations that explain and argue
Oversimplification of activities for students who are perceived to be less able to do science and engineering	Provision of supports so that all students can engage in sophisticated science and engineering practices

Source: National Research Council. (2015). *Guide to Implementing the Next Generation Science Standards* (pp. 8-9). Washington, DC: National Academies Press. <http://www.nap.edu/catalog/h18802/guide-to-implementing-the-next-generation-science-standards>

Encouraging active learning through inquiry and investigation.

Connecting science to engineering and technology. Highlighting the relevance of science in everyday.

Promoting equity and accessibility for all students.



The Implications of NGSS

Los Resultados de NGSS

A New Vision for Science Education

Implications of the Vision of the Framework for K-12
Science Education and the Next Generation Science Standards

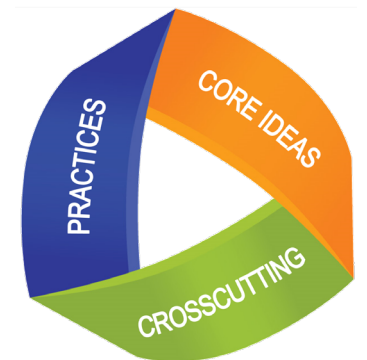
SCIENCE EDUCATION WILL INVOLVE LESS:	SCIENCE EDUCATION WILL INVOLVE MORE:
Rote memorization of facts and terminology	Facts and terminology learned as needed while developing explanations and designing solutions supported by evidence-based arguments and reasoning.
Learning of ideas disconnected from questions about phenomena	Systems thinking and modeling to explain phenomena and to give a context for the ideas to be learned
Teachers providing information to the whole class	Students conducting investigations, solving problems, and engaging in discussions with teachers' guidance
Teachers posing questions with only one right answer	Students discussing open-ended questions that focus on the strength of the evidence used to generate claims
Students reading textbooks and answering questions at the end of the chapter	Students reading multiple sources, including science-related magazine and journal articles and web-based resources; students developing summaries of information.
Pre-planned outcome for "cookbook" laboratories or hands-on activities	Multiple investigations driven by students' questions with a range of possible outcomes that collectively lead to a deep understanding of established core scientific ideas
Worksheets	Student writing of journals, reports, posters, and media presentations that explain and argue
Oversimplification of activities for students who are perceived to be less able to do science and engineering	Provision of supports so that all students can engage in sophisticated science and engineering practices

Source: National Research Council. (2015). *Guide to Implementing the Next Generation Science Standards* (pp. 8-9). Washington, DC: National Academies Press. <http://www.nap.edu/catalog/h18802/guide-to-implementing-the-next-generation-science-standards>

Fomentar el aprendizaje activo a través de la exploración y la investigación.

Conectar la ciencia con la ingeniería y la tecnología. Destacar la relevancia de la ciencia en la vida cotidiana.

Promover la equidad y la accesibilidad para todos los estudiantes.



Three Dimensions of the NGSS

Tres Dimensiones de NGSS

What students do

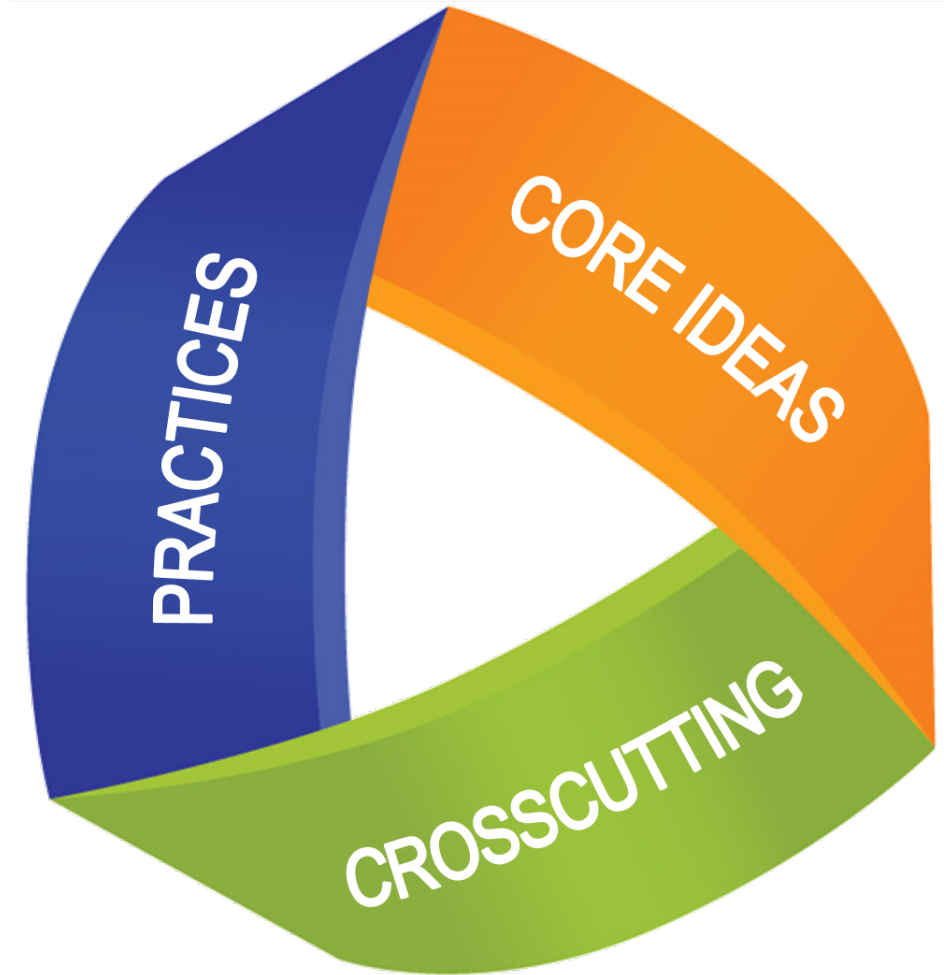
Science and Engineering Practices

What students know

Disciplinary Core Ideas

How students think

Crosscutting Concepts



Three Dimensions of the NGSS

Tres Dimensiones de NGSS

Lo que hacen los
estudiantes

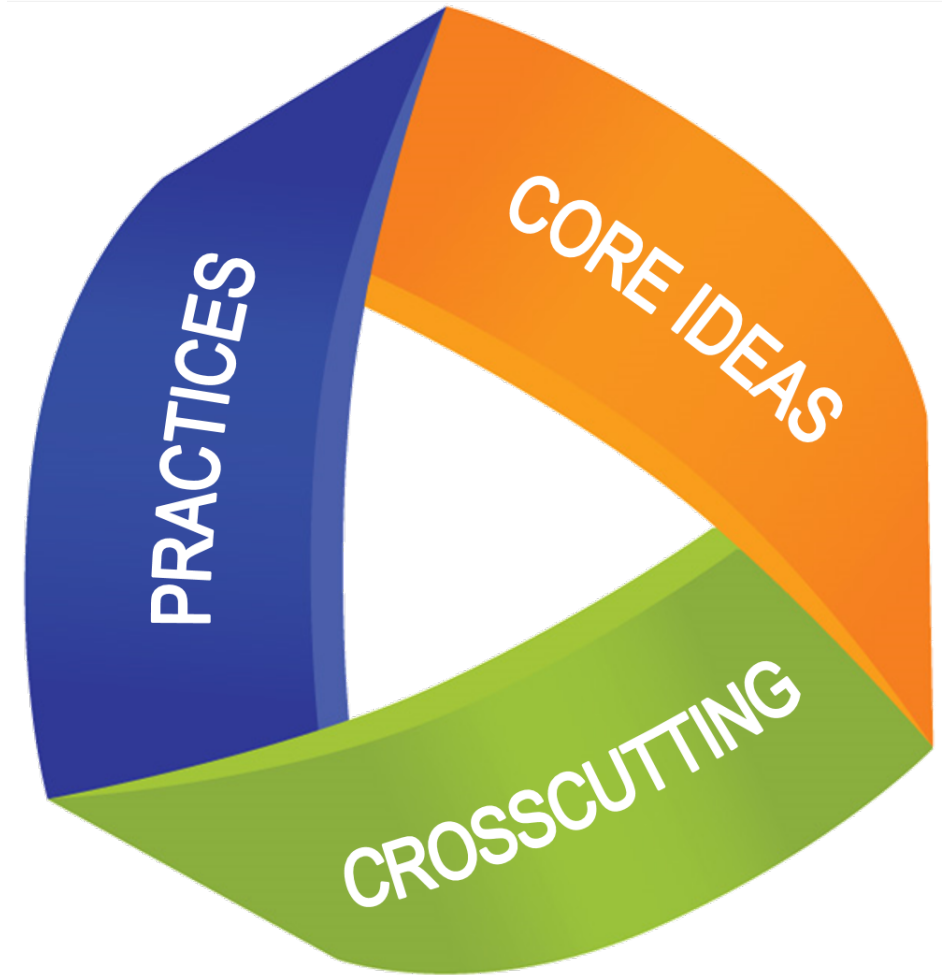
Prácticas de Ciencia e Ingeniería

Lo que saben los
estudiantes

Ideas Básicas por Disciplina

Cómo piensan los
estudiantes

Conceptos transversales



Three Dimensions of the NGSS

Tres Dimensiones de NGSS

What students do
Science and Engineering Practices

What students know
Disciplinary Core Ideas

How students think
Crosscutting Concepts

Science and Engineering Practices

1. Asking Questions and Defining Problems
2. Developing and Using Models
3. Planning and Carrying Out Investigations
4. Analyzing and Interpreting Data
5. Using Mathematics and Computational Thinking
6. Constructing Explanations and Designing Solutions
7. Engaging in Argument from Evidence
8. Obtaining, Evaluating, and Communicating Information

Disciplinary Core Ideas

Earth and Space Sciences:

- Earth's Place in the Universe
- Earth's Systems
- Earth and Human Activity

Life Sciences:

- From Molecules to Organisms
- Ecosystems
- Heredity
- Biological Evolution

Physical Sciences:

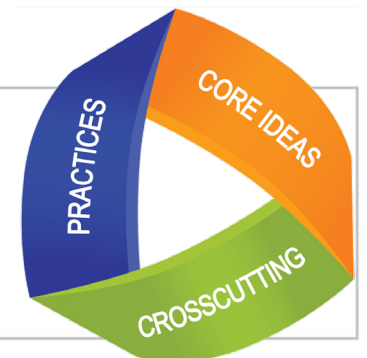
- Matter and its Interactions
- Motion and Stability
- Energy and their Applications

Engineering, Technology and the Applications of Science:

- Engineering Design
- Links among Engineering, Technology, Science and Society

Crosscutting Concepts

1. Patterns
2. Cause and Effect
3. Scale, Proportion, and Quantity
4. Systems and System Models
5. Energy and Matter
6. Structure and Function
7. Stability and Change



Three Dimensions of the NGSS

Tres Dimensiones de NGSS

Lo que hacen los estudiantes

Prácticas de Ciencia e Ingeniería

Lo que saben los estudiantes

Ideas Básicas por Disciplina

Cómo piensan los estudiantes

Conceptos transversales

Science and Engineering Practices

1. Asking Questions and Defining Problems
2. Developing and Using Models
3. Planning and Carrying Out Investigations
4. Analyzing and Interpreting Data
5. Using Mathematics and Computational Thinking
6. Constructing Explanations and Designing Solutions
7. Engaging in Argument from Evidence
8. Obtaining, Evaluating, and Communicating Information

Disciplinary Core Ideas

Earth and Space Sciences:

- Earth's Place in the Universe
- Earth's Systems
- Earth and Human Activity

Life Sciences:

- From Molecules to Organisms
- Ecosystems
- Heredity
- Biological Evolution

Physical Sciences:

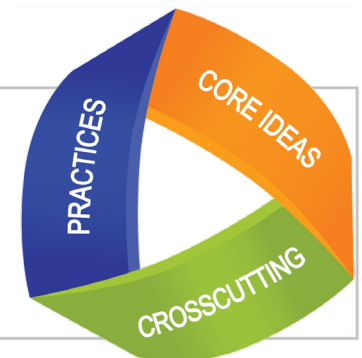
- Matter and its Interactions
- Motion and Stability
- Energy and their Applications

Engineering, Technology and the Applications of Science:

- Engineering Design
- Links among Engineering Technology, Science and Society


Crosscutting Concepts

1. Patterns
2. Cause and Effect
3. Scale, Proportion, and Quantity
4. Systems and System Models
5. Energy and Matter
6. Structure and Function
7. Stability and Change



Elementary Science Parent Resources


Recursos de Ciencias para Padres de Primaria

 Los Angeles Unified School District

Family Guide


ELEMENTARY SCIENCE

*Exploring, Discovering and Building:
Nurturing Scientists and Problem Solvers*



Last Updated 3/9/26


2026-2028

 Distrito Escolar Unificado de Los Angeles

Guia Familiar

CIENCIA DE PRIMARIA

*Explorando, Descubriendo y Construyendo:
Fomentando científicos y resolvedores de
problemas*



2026-2028

Elementary Science Parent Resources

Recursos de Ciencias para Padres de Primaria

Insights From Science Experts

Students learn better when learning feels real

Experts from the National Science Teaching Association (2020) explain that students understand science and math more deeply when they learn by doing, solving real problems instead of memorizing facts.

Students build confidence and persistence

Research supported by the National Science Foundation (2020–2024) shows that hands-on STEM learning helps students keep trying, learn from mistakes, and believe they can succeed.

Students gain skills they need for life and the future

The National Academies of Sciences Engineering and Medicine (2024) highlight that STEM education builds problem solving, creativity, teamwork, and real-world thinking—skills useful in any career.

Science improves society

According to experts at UC Berkeley, scientific knowledge allows us to develop new technologies, solve practical problems, and make informed decisions – both individually and collectively.

Scientific thinking is beneficial for everyone not just professional scientists

Experts from the National Academy of Sciences, Engineering, and Medicine (2021) explain that scientific thinking and understanding are essential for all people navigating the world, not just for scientists and other STEM professionals.

A growing number of careers are based on science knowledge

According to the U.S. Bureau of Labor Statistics, there are growing employment opportunities that require a strong science foundation. These opportunities go beyond a lab and permeate into all aspects of our lives including healthcare, technological advances, environmental issues, and data-driven decision-making. Building strong science skills prepares students to think critically, solve real-world problems, and succeed in an ever-changing workforce.



Perspectivas de Expertos de Ciencias

Los estudiantes aprenden mejor cuando el aprendizaje se siente real

Expertos de la Asociación Nacional de Enseñantes de Ciencias (2020) explican que los estudiantes comprenden la ciencia y las matemáticas de manera más profunda cuando aprenden haciendo, resolviendo problemas reales en lugar de memorizar hechos.

Los estudiantes desarrollan confianza y perseverancia

Investigaciones apoyadas por la Fundación Nacional de Ciencias (2020–2024) muestran que el aprendizaje práctico en STEM ayuda a los estudiantes a seguir intentándolo, aprender de los errores y creer que pueden tener éxito.

Los estudiantes adquieren habilidades necesarias para la vida y el futuro

La Academia de Ciencias, Matemáticas y (2024) destacan que la educación STEM fomenta la resolución de problemas, la creatividad, el trabajo en equipo y el pensamiento aplicado al mundo real, habilidades útiles en cualquier carrera.

La ciencia mejora la sociedad

Según expertos de UC Berkeley, el conocimiento científico permite desarrollar nuevas tecnologías, resolver problemas prácticos y tomar decisiones informadas, tanto a nivel individual como colectivo.

El pensamiento científico beneficia a todos, no solo a los científicos profesionales

Expertos de la Academia de Ciencias, Ingeniería, y Medicina (2021) explican que el pensamiento y la comprensión científica son esenciales para todas las personas que navegan por el mundo, no solo para científicos y otros profesionales de STEM.

Un número creciente de carreras se basa en el conocimiento científico

Según la Oficina de Estadísticas del Trabajo de Estados Unidos, hay más oportunidades de empleo que requieren una sólida base científica. Estas oportunidades van más allá del laboratorio y se extienden a todos los aspectos de nuestra vida, incluyendo salud, avances tecnológicos, problemas ambientales y la toma de decisiones basada en datos. Desarrollar fuertes habilidades científicas prepara a los estudiantes para pensar críticamente, resolver problemas del mundo real y tener éxito en un entorno laboral en constante cambio.



K-5 Parent Resources

Recursos para Padres de K-5

Each grade builds on the last as students learn science by asking questions, exploring real-world phenomena, and explaining their thinking. LAUSD science instruction aligns to the California Next Generation Science Standards (CA NGSS). Families can support learning at home by encouraging curiosity, talking about everyday science, and giving children chances to share what they notice and wonder.

Grade
K

• Key topics students explore include:

○ Physical Science:



- How do objects move when they are pushed or pulled?
- How do different strengths or directions of a push or pull change what happens?
- **At Home**
 - Roll cars or balls across the floor. Push softly vs. hard and talk about what changes (speed, distance).

○ Life Science:



- What do plants and animals need to live and grow?
- How do living things depend on their environment, and how do humans impact the environment?
- **At Home:**
 - Water plants, talk about what pets need each day.
 - Make observations about animals and plants.

○ Earth Science:



- How does weather affect people and the places they live, as well as how do people help take care of the Earth?
- What daily weather patterns can be observed?
- **At Home**
 - Use drawings or symbols to track weather and discuss how it impacts what people wear or do.
 - Practice recycling, saving water, and turning off lights, and discuss why it is important.

○ Engineering, Technology, and Applications of Science:



- Students ask questions, make observations, share ideas, and use simple materials to design and build solutions to problems.
- **At home:**
 - Use everyday materials (blocks, boxes, paper) to build something that solves a simple problem, then try again to improve the design.



Cada grado se basa en el anterior. Los estudiantes aprenden ciencia haciendo preguntas, explorando fenómenos reales y explicando su razonamiento. La enseñanza de ciencias está alineada con Los Estándares de Ciencias de la Nueva Generación (NGSS). Usted puede apoyar el aprendizaje en casa fomentando la curiosidad, conversando sobre la ciencia en la vida cotidiana y brindando oportunidades para compartir lo que observan y lo que se preguntan.

Grado
K

• Temas claves que los estudiantes exploran:

○ Ciencias Físicas:



- ¿Cómo se mueven los objetos cuando son empujados o jalados?
- ¿Cómo cambian los resultados cuando la fuerza o la dirección de un empujón o jalón es diferente?
- **En Casa**
 - Hagan rodar carros o pelotas. Empujen suavemente y luego con fuerza, y hablen sobre lo que cambia (la velocidad, la distancia).

○ Ciencias de la Vida:



- ¿Qué necesitan las plantas y los animales para vivir y crecer?
- ¿Cómo dependen los seres vivos de su entorno, y cómo impactan los humanos el medio ambiente?
- **En casa:**
 - Rieguen las plantas y hablen sobre lo que necesitan las mascotas cada día.
 - Hagan observaciones sobre animales y plantas.

○ Ciencias de la Tierra:



- ¿Cómo afecta el clima a las personas y a los lugares donde viven, y cómo ayudan las personas a cuidar la Tierra?
- ¿Qué patrones del clima diario se pueden observar?
- **En Casa:**
 - Usen dibujos o símbolos para registrar el clima y hablen sobre cómo afecta lo que las personas visten o hacen.
 - Practiquen el reciclaje, el ahorro de agua y apagar las luces, y conversen sobre por qué es importante.

○ Ingeniería, Tecnología y Aplicaciones de la Ciencia



- Estudiantes hacen preguntas, realizan observaciones, comparten ideas y diseñan y construyen soluciones a problemas simples.
- **En Casa:**
 - Usen materiales cotidianos para construir algo que resuelva un problema sencillo, y luego intenten mejorar el diseño.



Elementary Science Parent Resources

Recursos de Ciencias para Padres de Primaria

○ Life Science:



- What do plants and animals need to live and grow?
- How do living things depend on their environment, and how do humans impact the environment?

■ At Home:

- Water plants, talk about what pets need each day.
- Make observations about animals and plants.

○ Ciencias de la Vida:



- ¿Qué necesitan las plantas y los animales para vivir y crecer?
- ¿Cómo dependen los seres vivos de su entorno, y cómo impactan los humanos el medio ambiente?

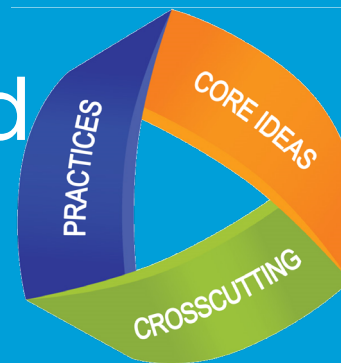
■ En casa:

- Rieguen las plantas y hablen sobre lo que necesitan las mascotas cada día.
- Hagan observaciones sobre animales y plantas.

NGSS Connections

Conexiones de NGSS

Overall, the NGSS aim to create scientifically literate students who can apply science knowledge, practices and critical thinking skills to solve real world problems throughout their lives.



En general, los estándares NGSS tienen como objetivo formar estudiantes con conocimientos científicos que sean capaces de aplicar dichos conocimientos, las prácticas científicas y las habilidades de pensamiento crítico para resolver problemas del mundo real a lo largo de sus vidas.

Understanding How STEM/STEAM Supports NGSS Instruction

Conocimientos sobre la forma en que STEM/STEAM apoya la instrucción NGSS



NGSS Instruction and STEAM/STEM

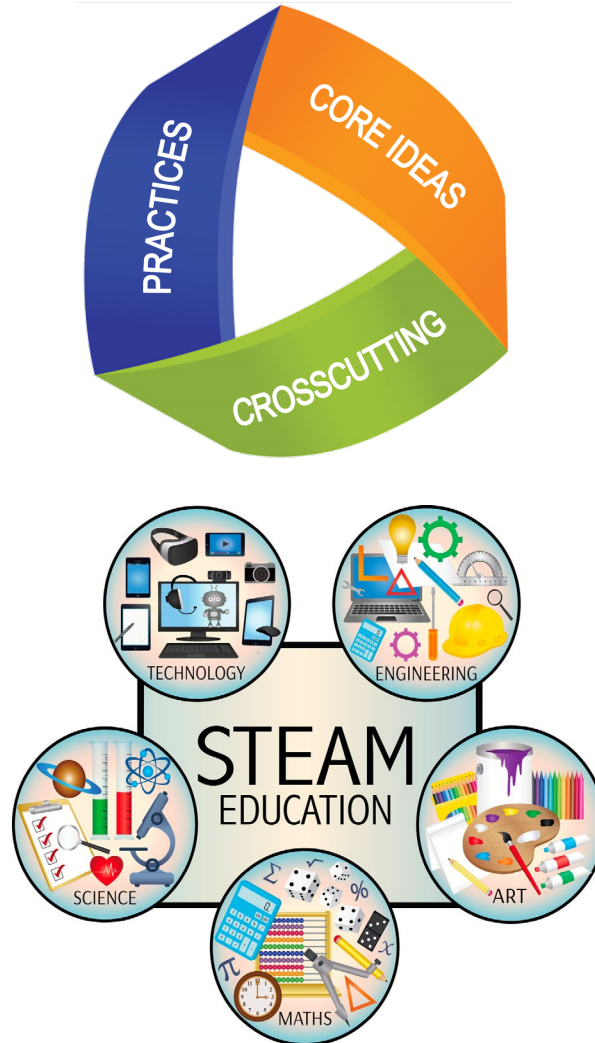
Instrucción de NGSS y STEAM/STEM

In LAUSD, all science instruction is grounded in the Next Generation Science Standards (NGSS), which engage students in:

- investigating phenomena,
- analyzing evidence, and
- designing solutions to real-world problems

High-quality NGSS instruction:

- integrates the engineering design process,
- fosters critical thinking
- makes meaningful connections across disciplines



En LAUSD, toda la enseñanza de las ciencias se basa en los Estándares de Ciencias Next Generation (NGSS), que hacen participar a los estudiantes en:

- investigar fenómenos,
- analizar la evidencia, y
- diseñar soluciones para problemas del mundo real

Instrucción NGSS de alta calidad:

- integra el proceso de diseño de ingeniería,
- fomenta el pensamiento crítico
- hace conexiones significativas entre disciplinas

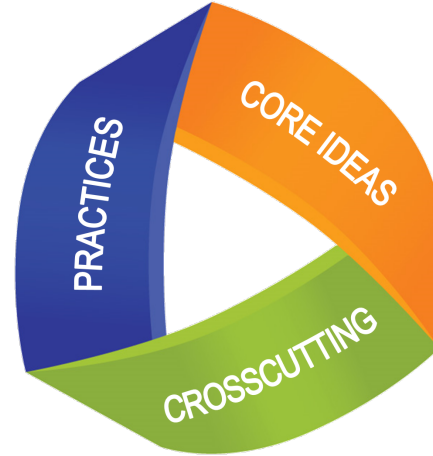
NGSS Instruction and STEAM/STEM

Instrucción de NGSS y STEAM/STEM

STEM/STEAM describe an approach for teaching NGSS. In STEM/STEAM NGSS are integrated more consistently to technology, engineering, the arts, and mathematics through interdisciplinary planning.

In this way, STEM/STEAM is not separate from NGSS. Rather, it is one way schools may organize learning to further integrate NGSS instruction.

LAUSDs shared commitment in all schools is that all science learning is coherent, rigorous, and firmly grounded in NGSS.



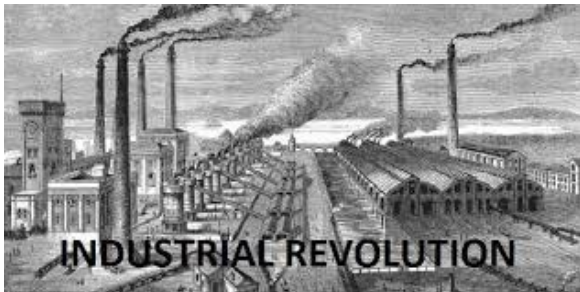
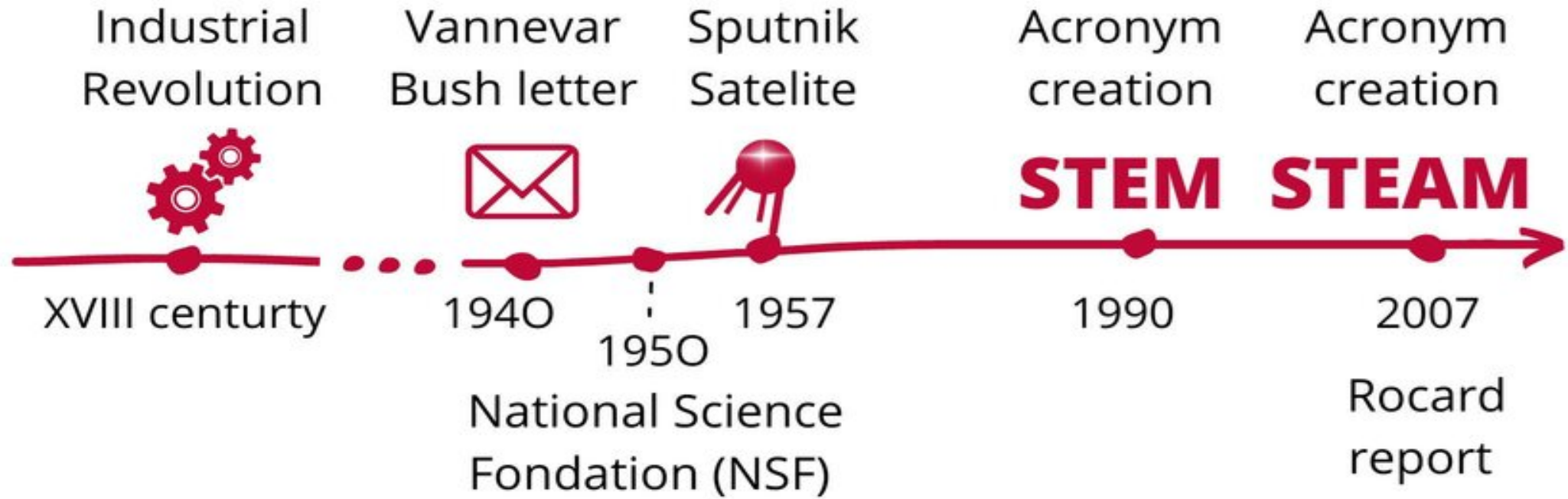
STEM/STEAM describe un enfoque para la enseñanza de NGSS. En STEM/STEAM, los NGSS se integran de manera más consistente a la tecnología, la ingeniería, las artes y las matemáticas a través de la planificación interdisciplinaria.

De este modo, STEM/STEAM no es algo que se pueda separar de los estándares NGSS. Más bien, es una forma en que las escuelas pueden organizar el aprendizaje para integrar aún más la instrucción de los estándares NGSS.

El compromiso compartido de LAUSD en todas las escuelas es que todo el aprendizaje de la ciencia sea coherente, riguroso, y firmemente basado en los estándares NGSS.

STEM/STEAM Historical Overview

Repaso General de la Historia de STEM/STEAM



Impact of NGSS and STEAM Education

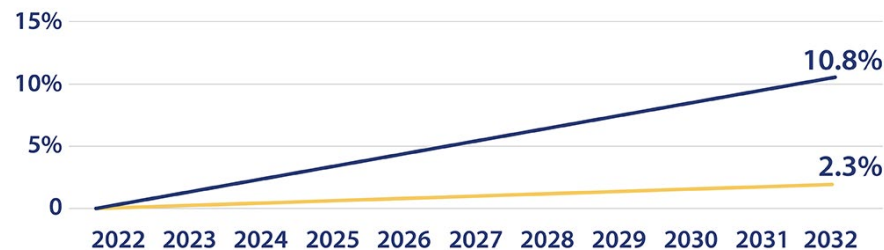
Impacto de la Educación de Ciencia y STEAM

- 75% of the fastest-growing occupations require NGSS/STEAM skills.
- STEAM/NGSS engagement at school and home fosters critical thinking, creativity, and problem-solving skills for the rest of their lives.
- A strong focus on NGSS is crucial for quality STEAM education.



- 75% de las ocupaciones de más rápido crecimiento requieren habilidades STEAM.
- La participación STEAM en el hogar y en la escuela puede fomentar las habilidades del pensamiento crítico, la creatividad y la resolución de problemas para el resto de la vida de su estudiante.
- Un enfoque sólido en NGSS es crucial para educación STEAM de calidad

From 2022 and 2032
STEM Jobs Are Projected to Grow Faster Than Others



Source: Bureau of Labor Statistics <https://www.bls.gov/emp/tables/stem-employment.htm>
www.codewizardshq.com

■ STEM Occupations ■ Non-STEM Occupations

Are you familiar with STEM careers?



Chat

¿Conoce sobre las carreras profesionales en el campo de STEM?

Yes

A

Sí

No

B

No

I want to learn more

C

Me gustaría conocer más

Careers in NGSS/STEAM

Carreras Profesionales en NGSS/STEAM

Scientist



Científico

Software Developer



Desarrollador de Software

Graphic Designer



Diseñador Gráfico
Cosmetic Chemist and
Engineer

Civil Engineer



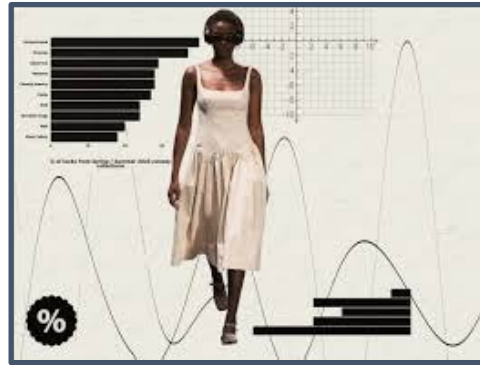
Ingeniero Civil

Fabric Engineer



Ingeniero de Textiles

Fashion Data Analyst



Analista de Datos de la
Moda



Químico e Ingeniero de
Cosméticos

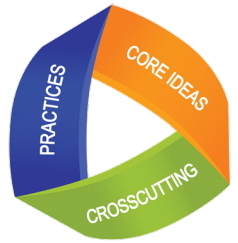
Sound Engineer



Ingeniero de Sonido

NGSS Disciplinary Core Ideas connected to Civil Engineering

Ideas Principales de Materias de NGSS y Su Conexión a la Ingeniería Civil



What students know

Disciplinary Core Ideas

Disciplinary Core Ideas

Earth and Space Sciences:

- Earth's Place in the Universe
- Earth's Systems
- Earth and Human Activity

Life Sciences:

- From Molecules to Organisms
- Ecosystems
- Heredity
- Biological Evolution

Physical Sciences:

- Matter and its Interactions
- Motion and Stability
- Energy and their Applications

Engineering, Technology and the Applications of Science:

- Engineering Design
- Links among Engineering Technology, Science and Society

Civil engineers design the roads we drive on, the bridges we cross, and the buildings we use every day.

Civil Engineer

(Build our World)

Los ingenieros civiles diseñan las carreteras por las que conducimos, los puentes que cruzamos y los edificios que usamos todos los días..



Elementary (3-5-ETS1-1): Students define a problem (e.g., build a strong bridge) with limits like materials and cost

Primaria (3-5-ETS1-1): Los estudiantes definen un problema (por ejemplo, construir un puente resistente) con limitaciones como los materiales y el costo

Middle (MS-ETS1-2): Students compare different solutions and decide which works best using evidence

Intermedia (MS-ETS1-2): Los estudiantes comparan diferentes soluciones y deciden cuál funciona mejor utilizando evidencia

High (HS-ETS1-3): Students evaluate solutions and make trade-offs (cost, safety, efficiency)



Preparatoria (HS-ETS1-3): Los estudiantes evalúan las soluciones y hacen ajustes (costo, seguridad, eficiencia)

NGSS Connections to Civil Engineering

Conexiones de NGSS a la Ingeniería Civil

Most Essential Practices for Civil Engineers

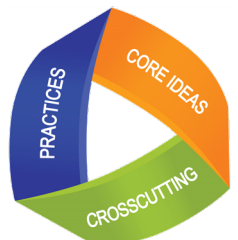
- **Defining Problems**
Identify real-world needs (e.g., safe bridges, roads, buildings)
- **Developing & Using Models**
Create plans, drawings, and prototypes before building
- **Designing Solutions**
Build, test, and improve structures
- **Analyzing & Interpreting Data**
Use test results to make improvements
- **Using Math & Measurements**
Calculate size, strength, and cost

Civil Engineer (Build our World)



Prácticas Más Esenciales para los Ingenieros Civiles

- **Definir Problemas**
Identificar necesidades en el mundo real (como puede ser puentes, carreteras, edificios que sean seguros)
- **Desarrollar y Utilizar Modelos**
Crear planes, dibujos, y prototipos antes de construir
- **Diseñar Soluciones**
Construir, poner a prueba, y mejorar las estructuras
- **Analizar e Interpretar los Datos**
Utilizar los resultados para hacer ajustes
- **Utilizar las Matemáticas y Medidas**
Calcular el tamaño, resistencia, y costo



What students do
Science and Engineering Practices

Science and Engineering Practices

1. Asking Questions and Defining Problems
2. Developing and Using Models
3. Planning and Carrying Out Investigations
4. Analyzing and Interpreting Data
5. Using Mathematics and Computational Thinking
6. Constructing Explanations and Designing Solutions
7. Engaging in Argument from Evidence
8. Obtaining, Evaluating, and Communicating Information

STEAM Support for Civil Engineer Skills

Apoyo de STEAM para las Habilidades de Ingeniería Civil

Real-World Problem Projects:

What if a community needs a bridge that won't collapse during an earthquake?

"In class, students might:

- Design a bridge
- Test it
- Improve it based on results"

👉 *They are solving real-world problems, just like engineers.*

Civil Engineer

(Build our World)



Proyectos de Problema del Mundo Real:

¿Qué tal si la comunidad necesita un puente que no se colapse durante un terremoto?

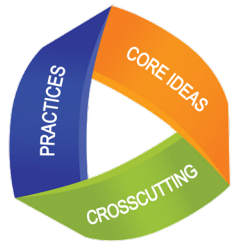
"En la clase, los estudiantes podrían:

- Diseñar un puente
- Ponerlo a Prueba
- Mejorarlo en función de los resultados"

👉 *Están resolviendo problemas del mundo real, igual que los ingenieros.*

NGSS Disciplinary Core Ideas connected to Forensic Science

Ideas Principales de Materias de NGSS y Su Conexión a la Ciencia Forense



What students know

Disciplinary Core Ideas

Disciplinary Core Ideas

Earth and Space Sciences:

- Earth's Place in the Universe
- Earth's Systems
- Earth and Human Activity

Life Sciences:

- From Molecules to Organisms
- Ecosystems
- Heredity
- Biological Evolution

Physical Sciences:

- Matter and its Interactions
- Motion and Stability
- Energy and their Applications

Engineering, Technology and the Applications of Science:

- Engineering Design
- Links among Engineering, Technology, Science and Society

Forensic Scientist

(Solving Mysteries with Science)



Forensic scientists use evidence like fingerprints, chemicals, and data to investigate and solve problems, often helping uncover what happened in a situation.

Elementary (5-PS1-3): Students observe and test materials to figure out what they are

Middle (MS-PS1-2): Students analyze data about substances and their properties

High (HS-PS1-3): Students design and carry out investigations to compare substances

Los científicos forenses utilizan evidencias como huellas dactilares, químicos y datos para investigar y resolver problemas, ayudando a menudo a descubrir qué sucedió en cierta situación.

Primaria (5-PS1-3): Los estudiantes observan y ponen a prueba materiales para averiguar su constitución

Intermedia (MS-PS1-2): Los estudiantes analizan datos sobre sustancias y sus propiedades

Preparatoria (HS-PS1-3): Los estudiantes diseñan y llevan a cabo investigaciones para comparar sustancias

NGSS Connections to Forensic Science

NGSS y Su Conexión a la Ciencia Forense

Most Essential Practices for Forensic Scientists

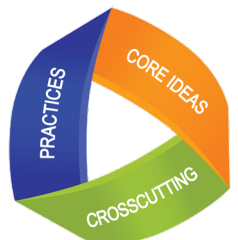
- **Planning & Carrying Out Investigations**
Collect and test evidence (fingerprints, substances, samples)
- **Analyzing & Interpreting Data**
Examine results to identify patterns and determine what happened
- **Engaging in Argument from Evidence**
Use evidence to explain conclusions (not guesses)
- **Asking Questions**
Determine what needs to be investigated
- **Obtaining & Communicating Information**
Share findings clearly (reports, explanations)

Forensic Scientist (Solving Mysteries with Science)



Prácticas más esenciales para los científicos forenses

- **Planificación y Llevar a Cabo Investigaciones**
Colectar y analizar evidencias (huellas dactilares, sustancias, muestras)
- **Análisis e Interpretación de Datos**
Examinar los resultados para identificar patrones y determinar qué sucedió
- **Participar y Debatir la Evidencia**
Utilizar la evidencia para explicar conclusiones (no conjeturas)
- **Plantear Preguntas**
Determinar qué se debe investigar
- **Obtención y Comunicación de Información**
Compartir las conclusiones de forma clara (informes, explicaciones)



What students do
Science and Engineering Practices

Science and Engineering Practices

1. Asking Questions and Defining Problems
2. Developing and Using Models
3. Planning and Carrying Out Investigations
4. Analyzing and Interpreting Data
5. Using Mathematics and Computational Thinking
6. Constructing Explanations and Designing Solutions
7. Engaging in Argument from Evidence
8. Obtaining, Evaluating, and Communicating Information

STEAM Support for Forensic Science

Apoyo de STEAM para la Ciencia Forense

Real-World Problem Project:

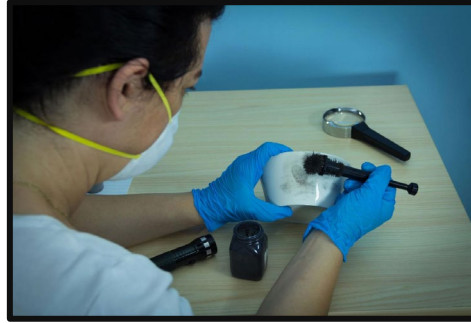
What if investigators need to figure out what unknown substance was found at a scene?

“In class, students might:

- Test different substances
- Analyze results and compare data
- Use evidence to determine what the substance is

👉 They are solving real-world problems, just like forensic scientists.”

Forensic Scientist
(Solving Mysteries with Science)



Proyecto de un Problema del Mundo Real:

¿Qué tal si los investigadores necesitan averiguar qué sustancia desconocida se encontró en una escena?

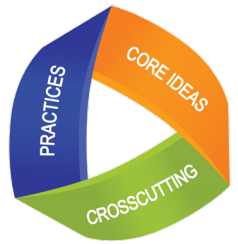
“En la clase, los estudiantes podrían:

- Poner a prueba diferentes sustancias
- Analizar los resultados y comparar datos
- Utilizar la evidencia para determinar qué es la sustancia

👉 Están solucionando problemas del mundo real, igual que los científicos forenses.”

NGSS Disciplinary Core Ideas connected to Biomedical Fields

Ideas Principales de Materias de NGSS y Su Conexión a Campos Biomédicos



What students know

Disciplinary Core Ideas

Disciplinary Core Ideas

Earth and Space Sciences:

- Earth's Place in the Universe
- Earth's Systems
- Earth and Human Activity

Life Sciences:

- From Molecules to Organisms
- Ecosystems
- Heredity
- Biological Evolution

Physical Sciences:

- Matter and its Interactions
- Motion and Stability
- Energy and their Applications

Engineering, Technology and the Applications of Science:

- Engineering Design
- Links among Engineering, Technology, Science and Society

Biomedical Fields

(jobs that save lives)



Biomedical professionals use science to understand the human body and design solutions that improve health and save lives.

Elementary (4-LS1-2): Students model how body systems work together (heart, lungs, muscles)

Middle (MS-LS1-3): Students explain how body systems interact to carry out life functions

High (HS-LS1-2): Students use models to explain complex interactions in body systems

Los profesionales biomédicos utilizan las ciencias para comprender el cuerpo humano y para diseñar soluciones que mejoran la salud y salvan vidas.

Primaria (4-LS1-2): Los estudiantes dan ejemplo de la manera que los sistemas del cuerpo trabajan juntos (corazón, pulmones, músculos)

Intermedia (MS-LS1-3): Los estudiantes explican las maneras que los sistemas del cuerpo interactúan para llevar a cabo funciones vitales

Preparatoria (HS-LS1-2): Los estudiantes usan modelos para explicar interacciones complejas en los sistemas del cuerpo

NGSS Connections to Biomedical Fields

Ideas Principales de Materias de NGSS y Su Conexión a Campos Biomédicos

 Most Essential Practices for Biomedical Careers

Developing & Using Models: Understand and represent how body systems work (e.g., heart, lungs)

Analyzing & Interpreting Data: Examine data (heart rate, health patterns) to understand how the body functions

Constructing Explanations: Explain how and why body systems respond or change

Asking Questions: Determine what needs to be studied about health and the human body

Obtaining & Communicating Information: Share findings clearly (charts, explanations, discussions)

Biomedical Fields

(jobs that save lives)



 Prácticas más Esenciales para las Carreras Biomédicas

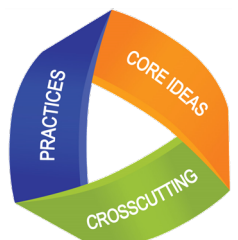
Desarrollo y Uso de Modelos: Comprender y representar cómo funcionan los sistemas del cuerpo (por ejemplo, corazón, pulmones)

Análisis e Interpretación de Datos: Analizar datos (frecuencia cardíaca, patrones de salud) para entender cómo funciona el cuerpo.

Desarrollar Explicaciones: Explicar cómo y por qué los sistemas del cuerpo responden o cambian.

Plantear Preguntas: Determinar qué se necesita estudiar sobre la salud y el cuerpo humano

Obtención y Comunicación de Información: Compartir las conclusiones de manera clara (gráficas, explicaciones, discusiones)



What students do
Science and Engineering Practices

Science and Engineering Practices

1. Asking Questions and Defining Problems
2. Developing and Using Models
3. Planning and Carrying Out Investigations
4. Analyzing and Interpreting Data
5. Using Mathematics and Computational Thinking
6. Constructing Explanations and Designing Solutions
7. Engaging in Argument from Evidence
8. Obtaining, Evaluating, and Communicating Information

STEAM Support for Biomedical Fields

Apoyo de STEAM para los Ámbitos Biomédicos

Real-World Problem Project:

What if doctors need to understand how exercise affects heart health?

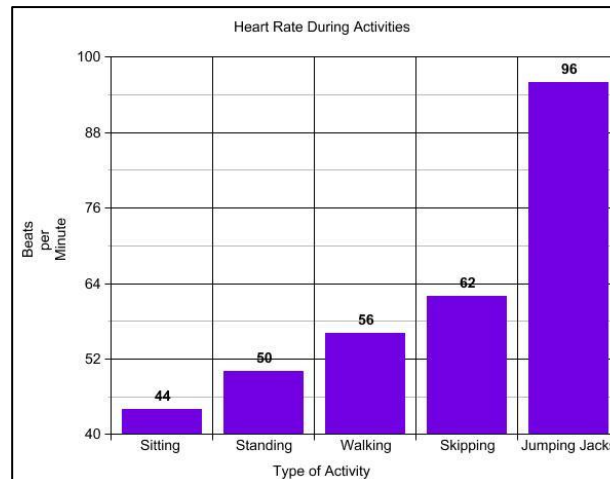
“In class, students might:

- Measure heart rate before and after activity
- Analyze and compare data
- Use evidence to explain how the body responds

👉 They are solving real-world problems, just like biomedical professionals.”

Biomedical Fields

(jobs that save lives)



Proyecto de Problema del Mundo Real:

¿Qué pasaría si los doctores necesitan comprender cómo el ejercicio afecta la salud del corazón?

“En la clase, los estudiantes podrían:

- Medir la frecuencia cardíaca antes y después de la actividad
- Analizar y comparar datos
- Usar evidencia para explicar cómo responde el cuerpo

👉 Están resolviendo problemas del mundo real, al igual que los profesionales biomédicos.”

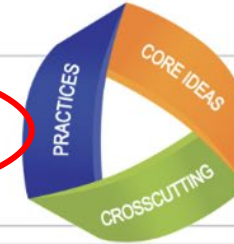
Cross Cutting Concepts for NGSS/STEAM Careers

Conceptos Transversales para las Carreras NGSS/STEAM

How students think
Crosscutting Concepts

Crosscutting Concepts

1. Patterns
2. Cause and Effect
3. Scale, Proportion, and Quantity
4. Systems and System Models
5. Energy and Matter
6. Structure and Function
7. Stability and Change



Civil Engineer

(Building our World)



Forensic Scientist

(Solving Mysteries with Science)



Biomedical Fields

(jobs that save lives)



Crosscutting concepts are the big ideas that help students make sense of the world. They teach students to see patterns, understand how things work, and connect learning across subjects—just like real scientists and engineers do.

Los conceptos transversales son las ideas principales que ayudan a los estudiantes a entender el mundo. Enseñan a los estudiantes a ver patrones, entender cómo funcionan las cosas y conectan el aprendizaje entre materias, igual que hacen los científicos e ingenieros reales.

STEAM Supports NGSS

STEAM Apoya las NGSS

What students do
Science and Engineering Practices
Lo que hacen los estudiantes
Prácticas de Ciencia e Ingeniería

What students know
Disciplinary Core Ideas
Lo que saben los estudiantes
Ideas Básicas por Disciplina

How students think
Crosscutting Concepts
Cómo piensan los estudiantes
Conceptos transversales

Science and Engineering Practices

1. Asking Questions and Defining Problems
2. Developing and Using Models
3. Planning and Carrying Out Investigations
4. Analyzing and Interpreting Data
5. Using Mathematics and Computational Thinking
6. Constructing Explanations and Designing Solutions
7. Engaging in Argument from Evidence
8. Obtaining, Evaluating, and Communicating Information

Disciplinary Core Ideas

Earth and Space Sciences:

- Earth's Place in the Universe
- Earth's Systems
- Earth and Human Activity

Life Sciences:

- From Molecules to Organisms
- Ecosystems
- Heredity
- Biological Evolution

Physical Sciences:

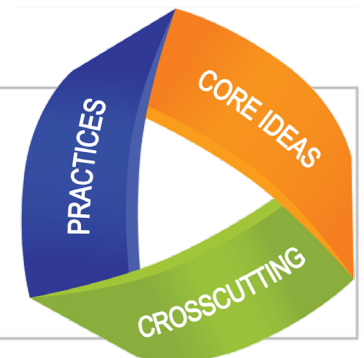
- Matter and its Interactions
- Motion and Stability
- Energy and their Applications

Engineering, Technology and the Applications of Science:

- Engineering Design
- Links among Engineering, Technology, Science and Society

Crosscutting Concepts

1. Patterns
2. Cause and Effect
3. Scale, Proportion, and Quantity
4. Systems and System Models
5. Energy and Matter
6. Structure and Function
7. Stability and Change



NGSS/STEAM Careers in Los Angeles

Carreras de NGSS/STEAM en Los Ángeles

These are real salaries in our city. This is what's possible when students build strong STEM skills. These high-paying careers exist right here in Los Angeles—and our students are best prepared to fill them and build a stronger community.

Estos son salarios reales en nuestra ciudad. Esto es lo que es posible cuando los estudiantes desarrollan habilidades STEM sólidas. Estas carreras bien remuneradas existen aquí mismo en Los Ángeles, y nuestros estudiantes están mejor preparados para cubrirlas y desarrollar una comunidad más fuerte.

Civil Engineer

(Building our World)



Approx. Salary: \$95,000 – \$120,000

Forensic Scientist

(Solving Mysteries with Science)



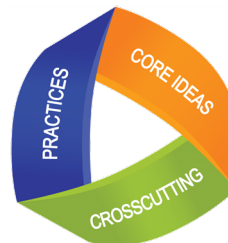
Approx. Salary: \$85,000 – \$115,000

Biomedical Fields

(jobs that save lives)



Approx. Salary: \$100,000 – \$130,000



How to Nurture STEAM Skills at Home

De Qué Manera Se Pueden Fomentar las Habilidad de STEAM en el Hogar



Skills Needed for NGSS/STEAM Careers

Habilidades Necesarias para las Carreras de NGSS/STEAM

- Defining Problems
- Developing & Using Models
- Designing Solutions

- Planning Investigations
- Analyzing Data
- Arguing from Evidence

- Developing Models
- Constructing Explanations
- Analyzing Data

Civil Engineer

(Building our World)



- Definir problemas
- Desarrollar y utilizar modelos
- Diseñar soluciones

Forensic Scientist

(Solving Mysteries with Science)



- Planear investigaciones
- Analizar los datos
- Debatir basándose en la evidencia

Biomedical Fields

(jobs that save lives)



- Desarrollar modelos
- Configurar explicaciones
- Analizar los datos

Support Engineering at Home

Apoyar la Ingeniería desde el Hogar

Civil Engineer (Build our World)



What Families Can Do at Home

- Let your child build (LEGOs, cardboard, recyclables)
- Ask: *"How can you make it stronger?"*
- Encourage trial and improvement (fail → fix → improve)
- Talk about real-world structures (bridges, roads, buildings)



Lo que pueden hacer las familias en el hogar

- Deje que su estudiante construya (LEGO, cartón, artículos reciclables)
- Pregunte: *"¿Qué podrías hacer para que sea más resistente?"*
- Anime poner a prueba y ajustes (fracasar → ajustar → mejorar)
- Hable sobre las estructuras del mundo real (puentes, carreteras, edificios)

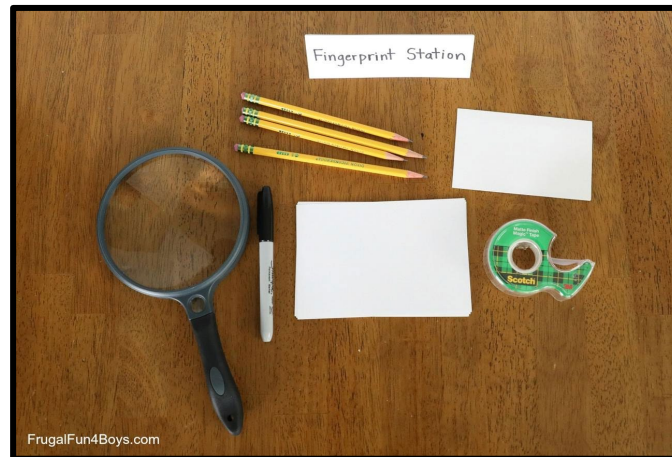
Support Forensic Science at Home

Apoyar la Ciencia Forense en el Hogar

What Families Can Do at Home

- Let your child investigate simple “mysteries” (unknown powders, objects, clues)
- Ask: “What do you notice?”
- Ask: “What evidence supports your idea?”
- Encourage testing ideas and explaining conclusions

Forensic Scientist (Solving Mysteries with Science)



Lo que pueden hacer las familias en el hogar

- Deje que su hijo investigue “misterios” simples (polvos desconocidos, objetos, pistas)
- Pregunte: “¿Qué notas?”
- Pregunte: “¿Qué evidencia apoyan tu idea?”
- Anime la puesta a prueba de ideas y la explicación de conclusiones

Support Biomedical Fields at Home

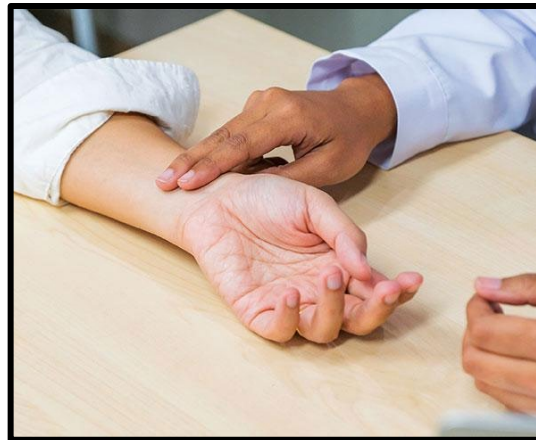
Apoyar los Ámbitos Biomédicos en el Hogar

Biomedical Fields

(jobs that save lives)

What Families Can Do at Home

- Let your child track simple health data (heart rate, steps, sleep)
- Ask: "What do you notice about your body?"
- Ask: "What happens before and after activity?"
- Encourage explaining how the body works and why changes happen



Lo que pueden hacer las familias en el hogar

- Deje que su estudiante registre datos básicos de salud (frecuencia cardíaca, pasos, sueño)
- Pregunte: "¿Qué notas de tu cuerpo?"
- Pregunte: "¿Qué ocurre antes y después de la actividad?"
- Anime explicaciones sobre cómo funciona el cuerpo y por qué ocurren los cambios

Which Science/NGSS experience did you have in school? React in the chat.



Chat

¿Qué tipo de experiencia a tenido con las ciencias/NGSS en la escuela? Den su reacción en el chat.

Hands-on experiment (e.g., volcano, dissection)

A

Experimento práctico (por ejemplo, volcán, disección)

Built or designed something (e.g., bridge, tower, model)

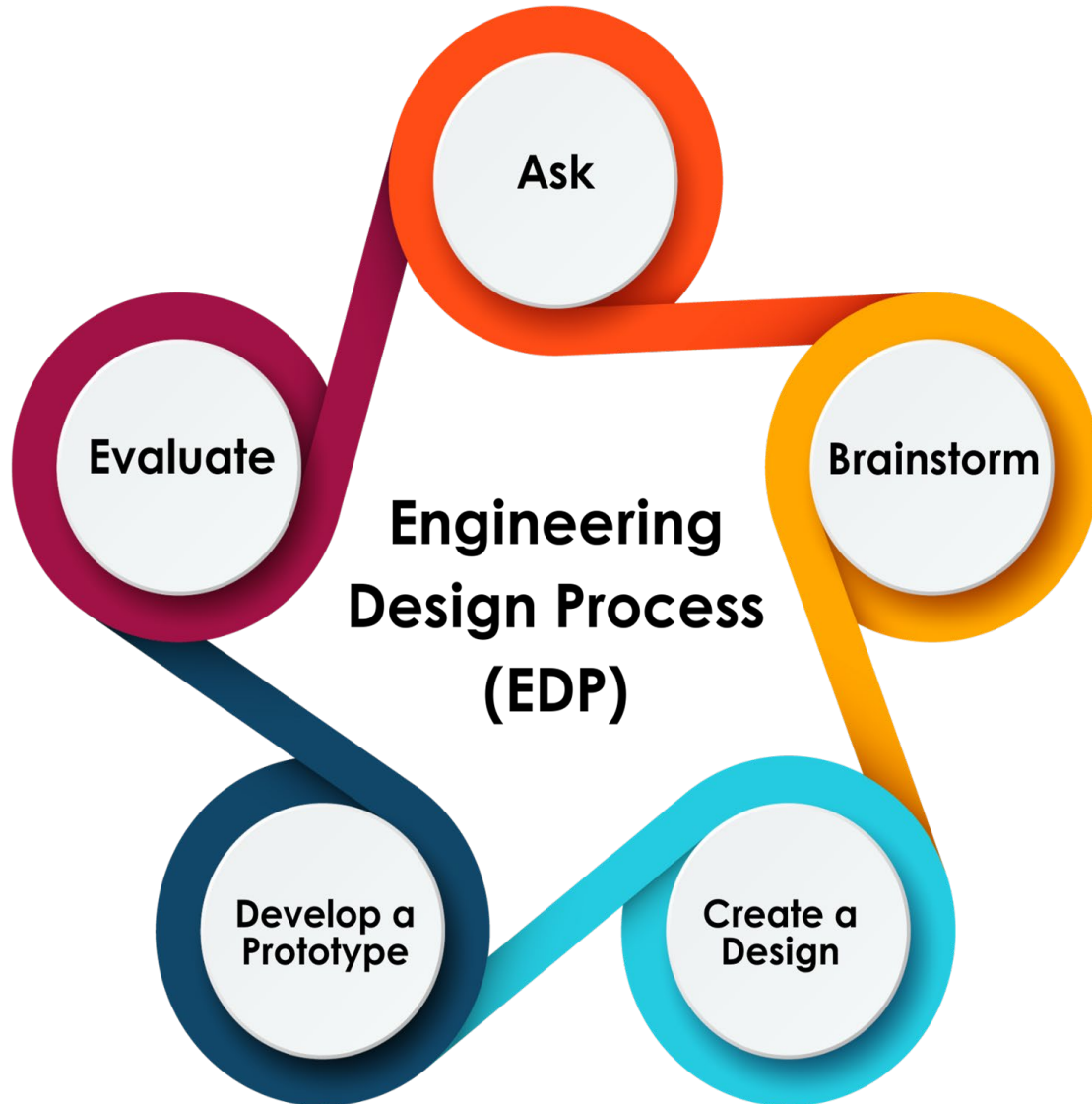
B

Construir o diseñar algo (por ejemplo, puente, torre, modelo)

Observed living things (e.g., plants, ecosystems, animals)

C

Observación de seres vivos (por ejemplo, plantas, ecosistemas, animales)



ENGINEERING DESIGN PROCESS (EDP)

ASK

- What is the **problem** or **need**?
- What is already out there?
- What are the **requirements (criteria)** and **restrictions (constraints)**?

BRAINSTORM

- What are possible **solutions**?
- Choose your two best solutions.

CREATE - A - DESIGN

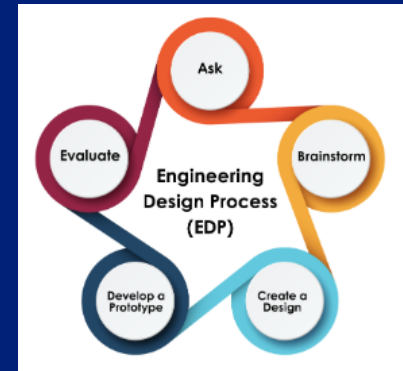
- **Draw** a diagram with labels.
- Have a critical design review (peer review & input).
- What materials are available?

DEVELOP - A - PROTOTYPE

- Follow your best diagram and **build** a Prototype.
- **Test** the prototype!

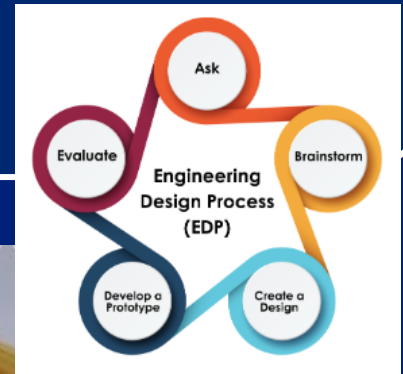
EVALUATE

- **Improve** your prototype!
- Conduct more compatibility tests.



Spaghetti Tower Challenge

Reto de la Torre con Espaguetis



At Home Engineering Challenges

Retos de Ingeniería en el Hogar



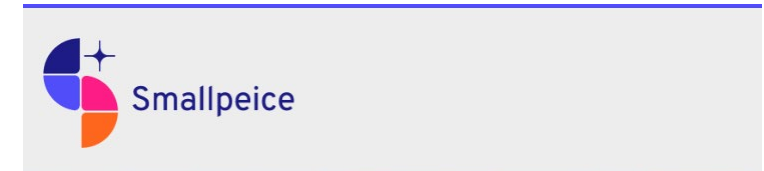
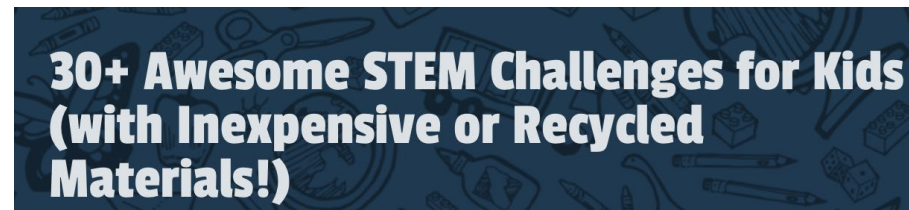
inspiring young engineers, one craft at a time



At-Home STEAM Fun: 10 Paper Engineering Challenges for Kids

All you need is paper, tape, and scissors to participate in these head-to-head STEM challenges

By Sarah Hauge, publisher of Macaroni KID Englewood, Greenwood Village, Centennial, Colo.
July 15, 2024



6 Estrategias Cotidianas para Fomentar NGSS y STEAM

6 Everyday Strategies to Nurture NGSS and STEAM

El Laboratorio en el Hogar

The Home Laboratory

1. Plantear preguntas durante paseos o viajes en carro.

1. Ask questions during walks or car rides.



2. Garaje - Invite a los estudiantes a participar en las reparaciones del hogar.

2. Garage
2. Involve students in household repairs.

5. Espacio para el Juego - Guiar las actividades prácticas en el hogar.

5. Playroom
5. Guide hands-on activities at home.



4. Cocina - Fomentar la resolución de problemas al cocinar.

4. Kitchen
4. Encourage problem-solving while cooking.



3. Living Room
3. Discuss global issues.



6. Lavandería/Taller - Inventar herramientas o juegos para los quehaceres en el hogar.

6. Laundry/Utility Room
6. Invent tools or games for household chores.



3. Sala de Estar - Discutir asuntos globales.

STEM/STEAM Opportunities in the Community

Oportunidades STEM/STEAM en la Comunidad

Padlet

NORMA RODRIGUEZ • 1d

STEAM Opportunities at Home and in the Community

Parent Resources

En Español: Oportunidades STEAM en el hogar y en la comunidad

Preschool to Kindergarten: Home Activities

Preschool to Kindergarten: Community Opportunities

Elementary (Grades 1-5): Home Activities

Elementary (Grades 1-5): Community Opportunities

Middle School (Grades 6-8): Home Activities

En Español: Oportunidades STEAM en el hogar y en la comunidad

Padlet • norma rodriguez

En Español: Oportunidades STEAM en el hogar y en la comunidad

Building with Blocks

YouTube

Kids playing with blocks building | Having fun playing with mega bloks

Shadow Art

YouTube

Shadow Tracing Art with Ms. Charlene and Sofia

DIY Fixing the Toy Faucet | Wash-up Kitchen Sink Set

California Science Center

YouTube LOS ANGELES

California Science Center in Los Angeles - Kids' Museum with Space & Nature Exhibits, and Aquarium.

- Offers interactive exhibits and educational programs that are engaging for younger children, focusing on hands-on science and engineering activities.

Blippi Visits The Kidspace Children's Museum! | Learn Colors & Shapes | Educational Videos For Kids

Cooking with Kids

YouTube

Kids Cooking Class: Ann Butler Teaches Kids to Make — Pumpkin Muffins

6 EASY DINNER RECIPES FOR KIDS TO HELP YOU MAKE!

YouTube

Exposition Park

laparks.org

EXPO CENTER - EXPOSITION PARK ROSE GARDEN

Home to several museums and the Rose Garden, which can be a great place for outdoor learning and exploration.

Los Angeles Zoo and Botanical Gardens

YouTube

The Los Angeles Zoo - Visiting with Kids - Giraffes, Anes, Flaminos, Tram

The Science of It: Egg Drop Challenge

YouTube

The Science of It: Egg Drop Challenge

Solar Oven

YouTube

Kids DIY: Solar Oven

Finder

STEM/STEAM Guiding Questions for Parents

Preguntas STEM/STEAM para Padres



Nurturing a STEAM Mindset at Home: Guiding Questions for Parents by Grade Level

4 C's (Collaboration, Communication, Critical Thinking, and Creativity) and Engineering Design Process questions that parents can ask at home to nurture a STEAM Education Mindset across different grade levels. These questions can guide children in reflecting on their problem-solving process during home projects, and inspire them to use STEAM principles in everyday tasks.

Pre-Kinder

4 C's Questions:

- **Collaboration:** Can you show me how you're sharing and working with your toys?
- **Communication:** Can you tell me what you're building? What does it do?
- **Critical Thinking:** How can we make your tower stand taller without falling down?
- **Creativity:** What could you use to make this even more colorful or interesting?

Engineering Design Process Questions:

- **Ask:** What do we want to make? What problem are we trying to solve?
- **Imagine:** What could we use to fix this broken toy?
- **Plan:** Can you show me what you want to do with the blocks before we start?
- **Create:** How should we start building?
- **Improve:** If your tower falls, how can we change it to make it stronger?

Resource Links

English Resources

[Three Dimensions of the NGSS](#)

[\(K-2\) Preparing Students for a Lifetime of Success](#)

[\(3-5\) Preparing Students for a Lifetime of Success](#)

[\(6-8\) Preparing Students for a Lifetime of Success](#)

[\(9-12\) Preparing Students for a Lifetime of Success](#)

[Science Family Guide English](#)

[STEAM Opportunities at Home and in the Community](#)

[Nurturing a STEAM Mindset at Home:](#)

[Sample Questions for Parents by Grade Level](#)

Recursos en español

[Tres Dimensiones de NGSS](#)

[\(K-2\) Preparar a los estudiantes para que tengan éxito](#)

[\(3-5\) Preparar a los estudiantes para que tengan éxito](#)

[\(6-8\) Preparar a los estudiantes para que tengan éxito](#)

[\(9-12\) Preparar a los estudiantes para que tengan éxito](#)

[Science Family Guide Spanish](#)

[En Español: Oportunidades STEAM en el hogar y en la comunidad](#)



Q & A

Preguntas y Respuestas

**Parent and Family Center (PFC) staff:
Please share with us how many people are joining
your Watch Party today!**

**Personal del Centro de Padres y Familias (PFC):
¡Comparta con nosotros cuántas personas se
unen a su Watch Party hoy!**

<https://bit.ly/LAUSDWatchParty>





Review of Learning

1. Understand the Next Generation Science Standards (NGSS)
2. Understand How STEM/STEAM Support NGSS Instruction
3. How to Nurture STEAM Skills at Home

Repaso de aprendizaje

1. Conocimientos sobre los Estándares de Ciencias Next Generation (NGSS)
2. Conocimientos sobre la forma en que STEM/STEAM apoya la instrucción NGSS
3. Cómo Robustecer las Destrezas de STEAM en el Hogar



How did we do?

¿Cómo nos fue?

Please take a few minutes to tell us how beneficial this workshop was for you.

Por favor tome unos minutos para contarnos qué tan beneficioso fue este taller para usted.

1. How Did We Do? / ¿Como lo hicimos? (Rating Scale)

1: Not Beneficial / No beneficioso, 5: Extremely Beneficial / Extremadamente beneficioso





Evaluation



Evaluación

Please take a few minutes to tell us how this workshop supported your learning.
Por favor tome unos minutos para informarnos cómo este taller apoyó su aprendizaje.

<https://bit.ly/2026-FAW-ScienceSTEAM>


2026 Science and STEAM

English

Spanish

SESSION EVALUATION

1. Select the date of the session. *



2. Please select your school type (e.g., elementary) and then select your school's name from the drop-down menus below. If you are not connected with a school, please go to the next question. If your school has more than one type (e.g., K-12), you can select any of the school types it serves (e.g., elementary, middle, and high). School names that start with a number are listed first, followed by remaining schools in alphabetical order. If your school is a magnet school, please select the regular campus.

Type



Upcoming Webinars



Próximos seminarios web

Topic: **FOSTERING SAFETY, RESILIENCE, AND CONNECTION DURING UNCERTAIN TIMES**

Date: Thursday, May 7, 2026
Time: 9:00–10:30am

LAUSD.org/FamilyAcademy

Tema: **FOMENTAR LA SEGURIDAD, LA RESILIENCIA Y LA CONEXIÓN EN TIEMPOS INCIERTOS**

Fecha: Jueves, 7 de mayo de 2026
Hora: 9:00–10:30am

LAUSD.org/FamilyAcademy



Upcoming Webinars



Próximos seminarios web

Topic: **YOUNG, GIFTED AND BLACK:
PROTECTING THE JOY AND GENIUS**

Date: Tuesday, May 12, 2026
Time: 9:00-10:30am

LAUSD.org/FamilyAcademy

Tema: **JOVEN, DOTADO Y
AFRODESCENDIENTE: PROTEGER LA
ALEGRÍA Y EL GENIO**

Fecha: Martes, 12 de mayo, 2026
Hora: 9:00-10:30am

LAUSD.org/FamilyAcademy

Topic: **FROM LISTENING TO LEARNING:
SUPPORTING HEALTHY RELATIONSHIPS**

Date: Tuesday, May 19, 2026
Time: 9:00-10:30am

LAUSD.org/FamilyAcademy

Tema: **DE ESCUCHAR A APRENDER: CÓMO
APOYAR LAS RELACIONES SALUDABLES**

Fecha: Martes, 19 de mayo de 2026
Hora: 9:00-10:30am

LAUSD.org/FamilyAcademy



ANNUAL FAMILY ACADEMY HYBRID SUMMIT

CUMBRE HÍBRIDA ANUAL DE LA ACADEMIA PARA LA FAMILIA

Friday, May 8, 2026 **Viernes, 8 de mayo, 2026**

8:30am - 12:00pm

TOPICS:

- Math
- Literacy
- Financial Literacy
- Nutrition
- Multicultural and Multilingual Identity
- Educational Technology

TEMAS:

- Matemáticas
- Lectoescritura
- Educación financiera
- Nutrición
- Identidad multicultural y multilingüe
- Tecnología educativa

Speak to Parent and Family Center personnel at your child's school about attending the Summit from a Watch Party.

Comuníquese con el personal del Centro de Padres y Familias de la escuela de su hijo(a) para obtener información sobre cómo participar en la Cumbre a través de una "watch party".

OR

OR

Scan the QR image or click on the link below to register for online or in-person attendance.



Escanee el código QR o haga clic en el enlace a continuación para registrarse y asistir en línea o de manera presencial.

bit.ly/FamilyAcademySummit26

Location / Ubicación: 1360 W. Temple St. Los Angeles, CA 90026

Zoom: bit.ly/familyacademywebinar

ID: 886 6726 7600

Know Your Rights (KYR) Virtual Workshops: Fridays

Talleres virtuales "Conozca sus derechos" (KYR): viernes

Is next Friday:
. in the morning
(9:00am) ❤️
OR
. in the evening
(5:00pm)? 👍

El próximo viernes
será:
. por la mañana
(9:00am) ❤️
○
. por la noche
(5:00pm)? 👍



DATES & TIMES:

Weekly Friday* workshops begin
August 22, 2025.

Morning

1st & 3rd Fridays from 9:00 - 10:30AM

Evening

2nd & 4th Fridays from 5:00 - 6:30PM

**No sessions on holidays or during LAUSD recess periods.*



ZOOM INFORMATION:

Zoom URL: bit.ly/WeAreOneLAUSD

Zoom ID: 895 5755 5227



LANGUAGE SUPPORT:

Simultaneous Spanish interpretation will be offered.



FECHAS Y HORARIOS:

Los talleres semanales de viernes* comienzan **el 22 de agosto, 2025.**

Mañanas

El primer y tercer viernes de
9:00 - 10:30AM

Tardes

El segundo y cuarto viernes de
5:00 - 6:30PM

**No hay sesiones en días festivos o durante los períodos vacacionales en LAUSD.*



INFORMACIÓN DE ZOOM:

URL de Zoom: bit.ly/WeAreOneLAUSD

ID de Zoom: 895 5755 5227



APOYO DEL IDIOMA:

Se ofrecerá interpretación simultánea al español.

Vinaka, Kösönöm, Maake, Asante, Shukria, Dhanyavadagalu, Manana, Dankon, 감사합니다, Dankscheen, Kam Sah Hammida, ار كس, Biyan, Matondo, Dank Je, Maururu, Chokrane, Diolch i Chi, Terima Kasih, Taiku, Tack, Blagodaram, Dziękuje, Arigato, Grazie, Mochchakkeram, Ngiyabonga, Juspaxar, Gracias, Gracies, Tingki, Ua Tsang Rau Koj, Bedankt, Dakujem, धन्यवाद, cảm ơn bạn, Khap, Paldies, Gratias Tibi, Obrigado, Dèkuji, Nirringrazzjak, Hvala, Di Ou Mesi, Kia Ora, Kop Khun, Khap, ありがとう, Suksamat, Rahmat, Matur Nuwun, 谢, Welalin, Merci, Go Raibh Maith Agat, Djere Dieuf, Eskerrik Ask, Misaoitra, Matur Nuwun, 谢, Xbala, Danke, Merc, Salamat, 𑂄𑂔𑂔𑂔𑂔, 𑂄𑂔𑂔𑂔𑂔, 𑂄𑂔𑂔𑂔𑂔



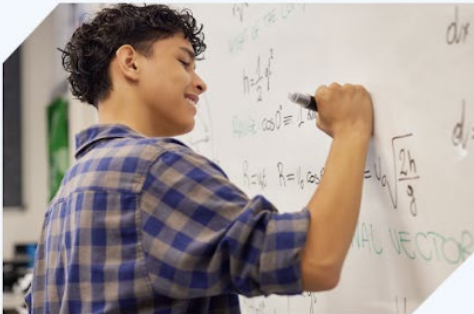
Office of Student, Family and
Community Engagement

LAUSD
UNIFIED

Summer of Learning



Learning with Purpose, Reaching your Goals



Summer School Dates

JUNE 22  **JULY 20**
No School July 3rd

Programs Offered

- Grades TK-12 Summer Program
- Academic Enrichment and Intervention
- And Much More!

Enrichment Camp Option 1: June 15-18

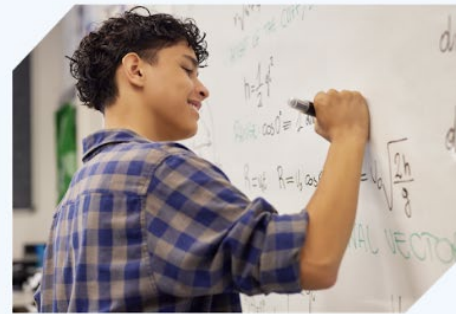
Enrichment Camp Option 2: July 21-24

To learn more, please visit lausd.org/summeroflearning

Verano de Aprendizaje



Aprende con Propósito, Alcanza tus Metas



Fechas de la Escuela de Verano

JUNIO 22  **JULIO 20**
No hay clases el 3 de julio

Oferta de Programas

Opción 1 para el Campamento de Enrichcimiento: Junio 15-18

Opción 2 para el Campamento de Enrichcimiento: Julio 21-24

- Programa de Verano - Grados TK a 12
- Enrichimiento e Intervención Académica
- ¡y mucho más!

Para obtener más información, por favor visiten lausd.org/summeroflearning



ANNUAL FAMILY ACADEMY HYBRID SUMMIT

CUMBRE HÍBRIDA ANUAL DE LA ACADEMIA PARA LA FAMILIA

Friday, May 8, 2026 **Viernes, 8 de mayo, 2026**

8:30am - 12:00pm

TOPICS:

- Math
- Literacy
- Financial Literacy
- Nutrition
- Multicultural and Multilingual Identity
- Educational Technology

TEMAS:

- Matemáticas
- Lectoescritura
- Educación financiera
- Nutrición
- Identidad multicultural y multilingüe
- Tecnología educativa

Speak to Parent and Family Center personnel at your child's school about attending the Summit from a Watch Party.

Comuníquese con el personal del Centro de Padres y Familias de la escuela de su hijo(a) para obtener información sobre cómo participar en la Cumbre a través de una "watch party".

OR

OR

Scan the QR image or click on the link below to register for online or in-person attendance.



Escanee el código QR o haga clic en el enlace a continuación para registrarse y asistir en línea o de manera presencial.

bit.ly/FamilyAcademySummit26

Location / Ubicación: 1360 W. Temple St. Los Angeles, CA 90026

Zoom: bit.ly/familyacademywebinar

ID: 886 6726 7600



LAUSD Division of Special Education

Family Resource Fair

Join us at the 2026 LAUSD Division of Special Education Family Resource Fair!

Families will have the opportunity to connect with district teams, community partners, and service providers to learn about resources, supports, and tools that strengthen learning at home and support student success.

- Access to district and community resources that support students with disabilities
- Family-friendly materials and resources to take home
- Strategies and tools to support learning at home



East

- 📍 **Eastside HS**
- 📅 **April 11, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

North

- 📍 **Holmes MS**
- 📅 **May 9, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

South

- 📍 **White MS**
- 📅 **May 2, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

West

- 📍 **Pio Pico MS**
- 📅 **May 30, 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

For more information, please contact



Division of Special Education
dse.families@lausd.net



División de Educación Especial del LAUSD

Feria de Recursos Para Familias

¡Únase a nosotros en la Feria de Recursos para Familias de la División de Educación Especial del Distrito Escolar Unificado de Los Ángeles (LAUSD) de 2026!

Las familias tendrán la oportunidad de conectar con los equipos del distrito, los asociados comunitarios y los proveedores de servicios para informarse sobre los recursos, el apoyo y las herramientas que fortalecen el aprendizaje en el hogar y contribuyen al éxito de los estudiantes.

- Acceso a recursos del distrito y de la comunidad que apoyan a los estudiantes con discapacidades
- Materiales y recursos para las familias que pueden llevar a casa
- Estrategias y herramientas para apoyar el aprendizaje en el hogar



Este

- 📍 **Eastside HS**
- 📅 **11 de abril del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Norte

- 📍 **Holmes MS**
- 📅 **9 de mayo del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Sur

- 📍 **White MS**
- 📅 **2 de mayo del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Oeste

- 📍 **Pio Pico MS**
- 📅 **30 de mayo del 2026**
- 🕒 **9 AM to 1 PM**

Para información adicional, contacte a:



División de Educación Especial
dse.families@lausd.net



Opt-In for Fall 2026
on Parent Portal
April - May 2026

One of the Safest Ways To Get to School

Los Angeles Unified is offering bus transportation to all students!*

Eligibility: Live over 1 mile from elementary school or 2 miles from secondary school.

For transportation-related questions or for more information, please visit
LAUSD.org/schoolbus or call 800-LA-BUSES (800-522-8737).

For Parent Portal support, please contact the Family and Community
Engagement (FACE) office at (213) 481-3350.



*Based on availability



Inscríbese para el
otoño 2026 en el
Portal de Padres
Abril - Mayo 2026

Una de las Maneras Más Seguras para Llegar a la Escuela

El Distrito Unificado de Los Ángeles ahora ofrece transporte por
autobús a todos los estudiantes.*

Requisitos: Vivir a más de 1 milla de la escuela primaria o a 2 millas de la escuela secundaria.

Para preguntas sobre transporte o para obtener más información, visite
LAUSD.org/schoolbus o llame al 800-LA-BUSES (800-522-8737).

Para obtener ayuda con el Portal de Padres, comuníquese con la oficina de
Participación de Estudiantes, Familias, y Comunidad (FACE)
al (213) 481-3350.



*Según su disponibilidad



CHOICES


Los Angeles Unified | 2026-2027



**Explore.
Discover.
Apply.**

Visit [Choices.LAUSD.net](https://www.choices.lausd.net)

Magnet Programs 

Permits With Transportation 

Multilingual Multicultural Programs 

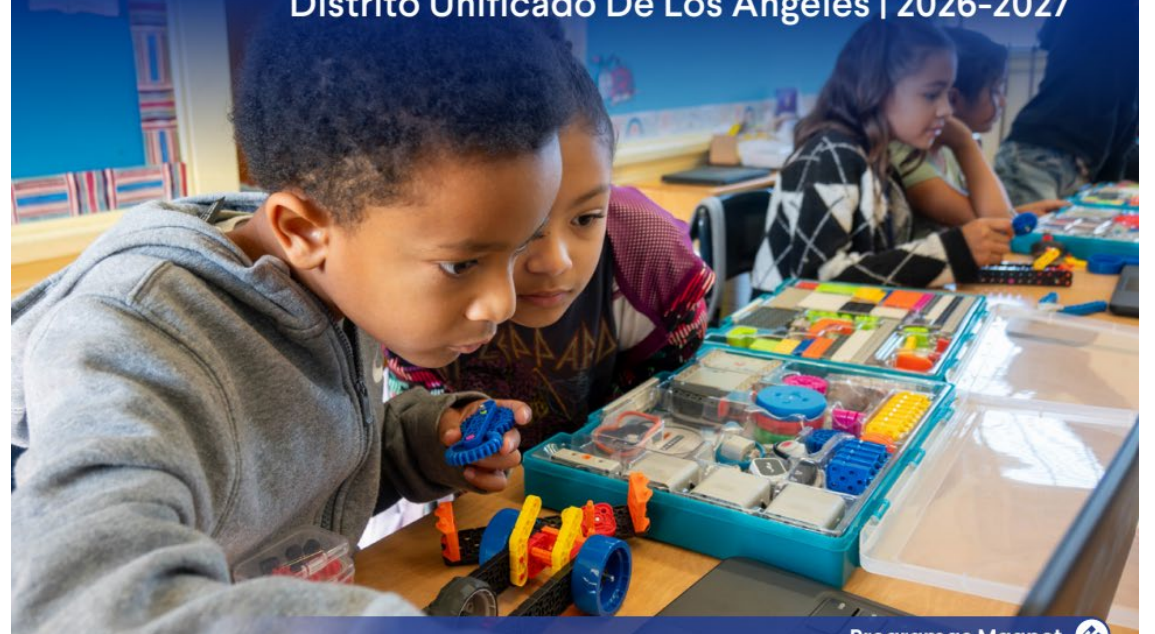
Schools for Advanced Studies 

Early/Middle Colleges 

Affiliated Charter Schools 

OPCIONES

Distrito Unificado De Los Ángeles | 2026-2027




**Explore.
Descubra.
Asista.**

Visite [Choices.LAUSD.net](https://www.choices.lausd.net)

Programas Magnet 

Permisos con Transporte 

Programas Multilingües y Multiculturales 

Escuelas de Estudios Avanzados 

Colegios Tempranos/Intermedios 

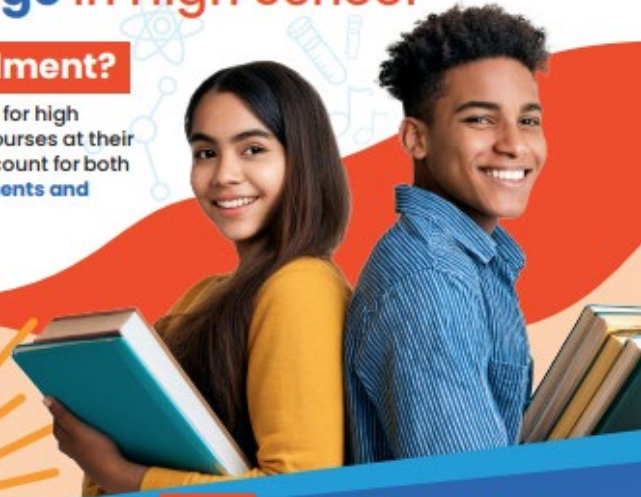
Escuelas Charter Afiliadas 

LAUSD + LACCD Dual Enrollment

Discover College in High School

What Is Dual Enrollment?

Dual enrollment is an opportunity for high school students to take college courses at their high schools. These courses can count for both high school graduation requirements and college credit.



Why Dual Enrollment?

- ✔ **Save Money! Tuition Is FREE!**
- ✔ **Save Time.** Dual enrollment can help you finish college faster, transfer to a four-year school sooner, or jumpstart your career and allow you to start earning money earlier.
- ✔ **Preview College Life.** Dual enrollment introduces you to college courses while still in high school.
- ✔ **Access College Resources and Services.** Dual enrollment gives you access to college resources like scholarships, tutoring, a food pantry, career services, and more.
- ✔ **Stand Out on College Applications.** Dual enrollment courses look great on college applications.
- ✔ **Boost Your GPA.** Dual enrollment courses can raise your GPA and help you get into a four-year university.
- ✔ **Explore Career Interests.** Dual enrollment lets you explore your career interests like engineering, culinary arts, and more.

Who Can Take Dual Enrollment Courses?

- ✔ **All high school students**—including incoming ninth graders—are eligible.
- ✔ **There is no specific GPA** or test score required to enroll.
- ✔ **Courses are open to every high school student**, regardless of **academic experience, immigration status, or background.**

How to Get Started!

Talk with your high school counselor to see which dual enrollment courses are available at your school.

Learn More Here:



Check out the **LAUSD + LACCD Dual Enrollment Guide** using the QR code!



Inscripción Dual en el LAUSD + en el LACCD

Descubre la Universidad desde la Preparatoria

¿Qué es la Inscripción Dual?

La Inscripción Dual es una oportunidad que tienen los estudiantes de recibir clases universitarias mientras están en la preparatoria. Estas clases pueden contar tanto para los requisitos de graduación de la preparatoria como para créditos universitarios.



Beneficios de la Inscripción Dual

Quién puede tomar clases de Inscripción Dual?



La inscripción dual está abierta a **TODOS los estudiantes de preparatoria** (¡incluyendo a los alumnos que ingresarán al noveno grado!).



Para inscribirte **no es necesario que tengas un promedio de calificaciones específico** ni puntuaciones especiales en una prueba.



No importa tu historial, experiencia académica o situación migratoria; pueden participar todos los estudiantes de preparatoria.

Cómo empezar:

Habla con el **consejero de tu escuela preparatoria** para saber cuáles son tus opciones.

¡Consulta la **Guía de Inscripción Dual de LAUSD + LACCD** usando el código QR!

Aprende más aquí:



- ✔ **¡Ahorras dinero! ¡La matrícula es GRATUITA!**
- ✔ **Ahorras tiempo.** La inscripción dual puede ayudarte a acabar el colegio comunitario antes, ser transferido más pronto a una facultad de cuatro años o incluso darle un impulso a tu carrera profesional y podrías comenzar a ganar dinero más pronto.
- ✔ **Tienes una visión previa de la vida universitaria.** Tomar clases universitarias puede parecer un gran paso, pero con la inscripción dual, consigues experimentarlo de primera mano mientras todavía estás en la preparatoria.
- ✔ **Accedes a recursos universitarios.** Tienes acceso a todos los servicios y recursos que ofrece un colegio comunitario, como becas, tutorías, una despensa de alimentos, servicios de carreras profesionales y más.
- ✔ **Destacas en las solicitudes de admisión a universidades.** Las clases de inscripción dual se ven muy bien en las solicitudes de admisión a universidades.
- ✔ **Incrementas tu promedio de calificaciones.** Las clases de inscripción dual pueden aumentar tu promedio de calificaciones de la preparatoria y pueden mejorar tus opciones de ser aceptado en una universidad.
- ✔ **Exploras intereses profesionales.** La inscripción dual te permite explorar tus intereses profesionales, como ingeniería, artes culinarias y más.

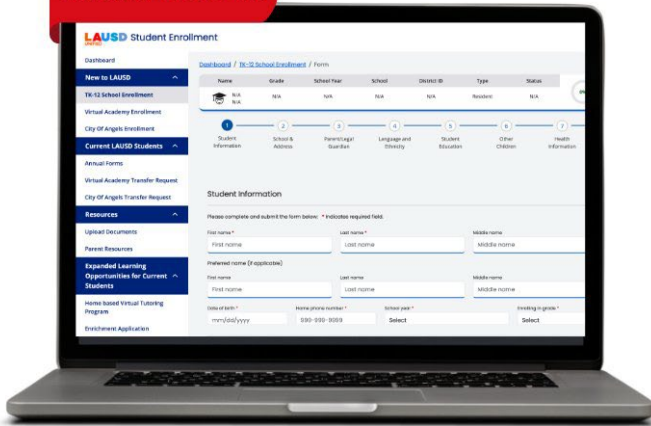




ONE ENROLLMENT

*Simplifying
School
Enrollment*

AVAILABLE NOW!



**ENROLL
24/7**

ENROLL YOUR NEW STUDENT AT ANY TIME, ANYWHERE!

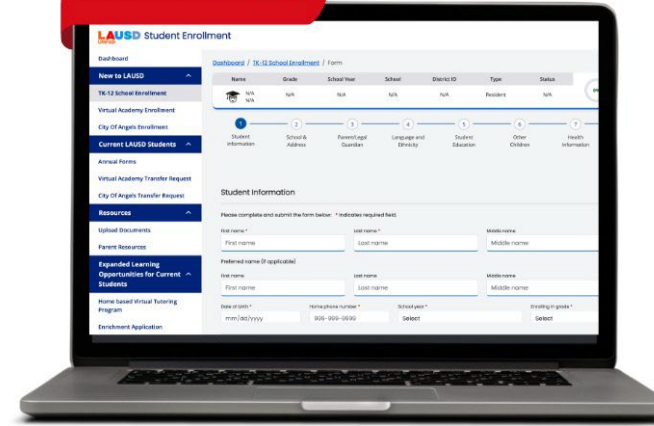
enroll.lausd.net



ONE ENROLLMENT

*Simplificando
la inscripción
escolar*

¡DISPONIBLE AHORA!



**INSCRIPCIÓN
DISPONIBLE
24/7**

¡INSCRIBA A SU NUEVO ESTUDIANTE EN CUALQUIER MOMENTO Y EN CUALQUIER LUGAR!

enroll.lausd.net

LOS ANGELES COUNTY REVAMPS 24/7 HELP LINE TO INTEGRATE ACCESS TO MENTAL HEALTH & SUBSTANCE USE SERVICES

Centralized 24/7 Help Line simplifies road to recovery for those seeking care for mental health & substance use disorders

Who Do I Call for Help?

9-1-1

to report crimes, fires, and medical emergencies when law enforcement, firefighters, or paramedics are needed



800-854-7771

for crisis response teams in the field or mental health and substance use resources through the 24/7 LACDMH Help Line



9-8-8

for support with suicidal crisis or mental health-related distress



2-1-1

for general information on local resources or linkages and referrals to health, human, and social services



¿A Quién Llamo para Pedir Ayuda?

9-1-1

para reportar delitos, incendios, y emergencias médicas cuando se necesitan agentes de la policía, bomberos, o paramédicos



800-854-7771

para equipos móviles en caso de crisis o recursos de salud mental a través de la línea de ayuda que opera 24 horas al día, 7 días a la semana de LACDMH



9-8-8

para apoyo en crisis de suicidio o dificultades relacionadas con la salud mental



2-1-1

para obtener información general sobre recursos locales o vínculos/enlaces y referencias a servicios de salud, servicios humanos y sociales



EL CONDADO DE LOS ÁNGELES RENUEVA LA LÍNEA DE AYUDA 24/7 PARA INTEGRAR EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE SALUD MENTAL Y ABUSO DE SUSTANCIAS

La línea de ayuda centralizada las 24 horas del día, los 7 días de la semana, simplifica el camino hacia la recuperación para aquellos que buscan atención para la salud mental y los trastornos por uso de sustancias

What is LIFE?

The LIFE Program helps qualifying LA County residents save on fares. Once you're in the program, you can purchase discounted passes or load 20 free regional rides on Metro or any participating transit agencies.

Do you qualify?

The figures below are valid from July 1, 2024 to June 30, 2025.

Household Size	2024 HUD income guidelines
1	\$53,000 or less
2	\$60,600 or less
3	\$68,150 or less
4	\$75,750 or less
5	\$81,800 or less
6	\$87,850 or less

How to Enroll

Step 1

Gather the required documents

To complete your application, please have the following:

- 1. Photo ID**
 - > Applicant must be 18 years of age, or enroll with an adult as head of household
- 2. Proof of Income**
 - > Medi-Cal, EBT eligibility letter, any proof of public benefit, Social Security award, check stub or tax return, OR
 - > Self-certify your income

Step 2

Sign up for the LIFE program

Apply online at metro.net/LIFE or submit your completed application:

- > By visiting a Metro Customer Center or a participating transit agency
- > By email, mail or in-person at International Institute of Los Angeles (IILA), see [Where to Apply](#) for a list of locations

Step 3

Load LIFE fare

Each month, load 20 free rides or purchase a discounted transit pass:

- > Call 866.TAPTOGO (1.866.827.8646)
- > Online at taptogo.net
- > Download the TAP app, taptogo.net/TAP-App
- > In person at a TAP vendor near you, taptogo.net/vendors

Step 4

Additional savings on Metro

Apply for a Reduced Fare TAP Card
LIFE participants can receive additional discounts. You qualify if you are a:

- > Senior 62+
- > Person with a disability
- > College/Vocational student
- > K-12 student

To submit your application, visit a Metro Customer Center or taptogo.net/reduced_fare.

Where to Apply

If you wish to apply in person at an IILA office, the location will depend on where you live.

If you live in Central LA, South Bay or Westside Cities:

IILA Southwest Regional Office
3870 Crenshaw Bl, Suite 229
Los Angeles, CA 90008
323.870.8567
lifefinfo@iilosangeles.org

If you live in Gateway Cities or the San Gabriel Valley:

IILA Southeast Regional Office
9060 Telstar Av, Suite 223
El Monte, CA 91731
818.244.2550
lifefinfo@iilosangeles.org

If you live in Antelope Valley, San Fernando Valley or Santa Clarita Valley:





IILA Northwest Regional Office
14546 Hamlin St, Suite 105
Van Nuys, CA 91411
818.527.4464
lifefinfo@iilosangeles.org

Contacts

General Questions

Metro
 213.922.2378
 metro.net/LIFE

Application Assistance

International Institute of Los Angeles (IILA)
 818.244.2550
 323.870.8567
 818.527.4464
 iilosangeles.org

Load Fare

 **TAP**
 866.827.8646
taptogo.net

FREE 90-Day Promotional Pass available to new enrollees!

Scan here for more information about the LIFE program.



PLEASE RECYCLE THIS MATERIAL 5793447 © 2025, LACWA



Effective July 2025

¿Qué es LIFE?

El programa LIFE ayuda a los residentes del condado de Los Angeles a ahorrar en tarifas. Una vez que esté en el programa, puede comprar pases con descuento o cargar 20 viajes regionales gratuitos en Metro o en cualquier agencia de tránsito participante.

¿Califica?

Las cifras a continuación son válidas desde el 1 de julio de 2025 hasta el 30 de junio de 2026.

Tamaño del hogar	Pautas de ingresos de HUD para 2024
1	\$53,000 o menos
2	\$60,600 o menos
3	\$68,150 o menos
4	\$75,750 o menos
5	\$81,800 o menos
6	\$87,850 o menos

Cómo inscribirse

Paso 1

Reúna los documentos requeridos

Para completar su solicitud, por favor tenga lo siguiente:

- 1. Identificación con foto**
 - > El solicitante debe tener 18 años de edad o inscribirse con un adulto como jefe de familia
- 2. Comprobante de ingresos**
 - > Medi-Cal, carta de elegibilidad de EBT, cualquier comprobante de beneficio público, premio del Seguro Social, talón de cheque o declaración de impuestos,
 - O
 - > Autocertifique sus ingresos

Paso 2

Inscríbese en el programa LIFE

Solicite en línea en metro.net/LIFE o envíe su solicitud completa:

- > Visitando un Centro de atención al cliente de Metro o una agencia de tránsito participante
- > Por correo electrónico, correo postal o en persona en el International Institute of Los Angeles (IILA), consulte **Dónde presentar la solicitud** para obtener una lista de ubicaciones

Paso 3

Cargue la tarifa LIFE

Cada mes, cargue 20 viajes gratis o compre un pase de transporte con descuento:

- > Llame al 866.TAPTOGO (1.866.827.8646)
- > En línea en taptogo.net
- > Descargue la aplicación TAP, taptogo.net/TAP-App
- > En persona en un vendedor de TAP cerca de usted, taptogo.net/vendors

Paso 4

Ahorros adicionales en Metro

Solicite una tarjeta TAP con tarifa reducida. Los participantes de LIFE pueden recibir descuentos adicionales. Puede optar a ellos si es:

- > Mayor de 62 años
- > Persona con una discapacidad
- > Estudiante universitario o vocacional
- > Estudiante de K-12

Para enviar su solicitud, visite un Centro de atención al cliente de Metro o taptogo.net/reduced_fare.

Dónde presentar la solicitud

Si desea presentar la solicitud en persona en una oficina de IILA, la ubicación dependerá de dónde viva.

Si vive en Central LA, South Bay o Westside Cities:

IILA Southwest Regional Office
3870 Crenshaw Bl, Suite 229
Los Angeles, CA 90008
Teléfono: 323.870.8567
lifeinfo@iilosangeles.org

Si vive en Gateway Cities o San Gabriel Valley:

IILA Southeast Regional Office
9060 Telstar Av, Suite 223
El Monte, CA 91731
Teléfono: 818.244.2550
lifeinfo@iilosangeles.org

Si vive en Antelope Valley, San Fernando Valley o Santa Clarita Valley:

IILA Northwest Regional Office
14546 Hamlin St, Suite 105
Van Nuys, CA 91411
818.527.4464
lifeinfo@iilosangeles.org

Contactos

Preguntas generales

Metro

☎ 213.922.2378

🌐 metro.net/LIFE

Asistencia con la solicitud

International Institute of Los Angeles (IILA)

☎ 818.244.2550

☎ 323.870.8567

☎ 818.527.4464

🌐 iilosangeles.org

Cargar tarifa

TAP

☎ 866.827.8646

🌐 taptogo.net

Escanee aquí para obtener más información sobre el programa LIFE.



POUR FAVOR, RECYCLE ESTE MATERIAL.
26-0107FS ©2025 LACMTA



Metro

Vigente a partir de julio 2025

¡Pase promocional GRATIS de 90 días disponible para nuevos inscritos!

CHANGES TO CALFRESH

ELIGIBILITY REQUIREMENTS FOR CERTAIN NON-CITIZENS



The House of Representatives (H.R.) 1 act was signed into law on July 4, 2025. H.R. 1 makes significant changes to the Supplemental Nutrition Assistance Program (SNAP), known as CalFresh in California, including changes to eligibility requirements for non-citizens **effective April 1, 2026**.

Certain non-citizens, such as but not limited to asylees, refugees, parolees, individuals with deportation or removal withheld, conditional entrants, battered non-citizens, and victims of trafficking will no longer be eligible to receive CalFresh benefits. However, you may be eligible for CalFresh if your immigration status changes to Legal Permanent Resident (LPR) and you meet all other eligibility requirements.

CAMBIOS EN CALFRESH

REQUISITOS DE ELEGIBILIDAD PARA CIERTOS NO-CIUDADANOS



La Ley de la Cámara de Representantes (H.R.) 1 se promulgó el 4 de julio de 2025. La ley H.R. 1 hace cambios significativos al Programa de Asistencia Nutricional Suplementaria (SNAP), conocido como CalFresh en California, incluyendo cambios en los requisitos de elegibilidad para los no-ciudadanos **a partir del 1 de abril de 2026**.

Ciertos no-ciudadanos, como, entre otros, asilados, refugiados, personas en libertad condicional, personas con deportación o expulsión retenida, personas que ingresan condicionalmente, no-ciudadanos maltratados y víctimas de trata, ya no serán elegibles para recibir beneficios de CalFresh. Sin embargo, usted podría ser elegible para CalFresh si su estatus migratorio cambia a Residente Legal Permanente (LPR) y cumple con todos los demás requisitos de elegibilidad.



Coming Soon:

CalFresh Work Requirements

As of **June 1, 2026**, CalFresh work requirements may apply when you apply or renew your benefits. Some adults ages 18-64 who get CalFresh may need to meet work requirements to keep their benefits for more than 3 months in a 36-month period, unless they are exempt.

Learn more at: bit.ly/ABAWD-En

dps.lacounty.gov



Muy Pronto:

Requisitos de trabajo de CalFresh

A partir del **1 de junio de 2026**, los requisitos de trabajo de CalFresh podrían aplicarse al solicitar o renovar los beneficios. Algunos adultos de entre 18 y 64 años que reciben CalFresh podrían tener que cumplir con los requisitos de trabajo para mantener sus beneficios por más de 3 meses en un período de 36 meses, a menos que estén exentos.

Más información en: bit.ly/ABAWD-Sp

dps.lacounty.gov






NEW EBT CHIP TAP CARDS ARE COMING IN 2025!

The New EBT Chip Tap card is coming to your mailbox soon!

With added security features, the new EBT Chip Tap card protects your benefits when you "TAP" to pay.

Get ready for your new EBT Chip Tap card by:

- Making sure your address is correct on BenefitsCal.com.  BenefitsCal
- Activating your new EBT Chip Tap card right away. Your old EBT card will stop working 180 days after the new card is issued.
- Downloading the ebtEDGE Mobile App to manage EBT card access.
- Remembering to TAP your card instead of swiping or inserting it into the payment device to pay

Learn how you can get ready for your NEW EBT Chip Tap card today at:

<https://dpss.lacounty.gov/en/food.html>

dpss.lacounty.gov



¡LAS NUEVAS TARJETAS EBT CHIP TAP LLEGAN EN 2025!

¡La nueva tarjeta EBT Chip Tap llegará pronto a su buzón de correo!

Con funciones de seguridad adicionales, la nueva tarjeta EBT Chip Tap protege sus beneficios cuando la toca para pagar.

Prepárese para su nueva tarjeta EBT Chip Tap:

- Asegurándose de que su dirección sea correcta en BenefitsCal.com.  BenefitsCal
- Activando su nueva tarjeta EBT Chip Tap de inmediato. Su antigua tarjeta EBT dejará de funcionar 180 días después de que se emita la nueva tarjeta.
- Descargando la aplicación móvil ebtEDGE para administrar el acceso a la tarjeta EBT.
- Recordando tocar su tarjeta en vez de deslizarla o insertarla en el dispositivo de pago para pagar

Aprenda cómo puede prepararse para su NUEVA tarjeta EBT Chip Tap hoy en

<https://dpss.lacounty.gov/en/food.html>

dpss.lacounty.gov



LA Unified 2025

WE ARE
ONE

LAUSD 2025

ESTAMOS
UNIDOS

The hotline is now available 24 hours, 7 days a week.
**La línea directa ahora está disponible las 24 horas del día,
los 7 días de la semana.**

(213) 443-1300



Family Preparedness Care Package

Paquete de preparación familiar para el cuidado



LAUSD 2025 WE ARE ONE **FAMILY PREPAREDNESS CARE PACKAGE**
YOUR GUIDE TO FAMILY PREPAREDNESS

1 MAKE A CHILDCARE PLAN

INFORM YOUR CHILD'S SCHOOL & PROGRAMS ABOUT CHILDCARE PLAN

- Update emergency contacts
- Share copies of medical information
- Ensure your child has a passport

DESIGNATE A TRUSTED ADULT

- Temporary or Permanent Guardianship
- State-specific form (ex. Caregiver's Authorization Affidavit in California)
- Verbal Agreement

2 IMMIGRATION OPTIONS

UNDERSTAND WHO CAN GIVE IMMIGRATION ADVICE & REPRESENT YOU

- Licensed Attorneys**
Beware of fraudulent "notarios." Check lawyer's license at www.calbar.ca.gov
- DOJ Accredited Representatives**
Visit irc.me/findhelp or scan QR code above

WHAT TO EXPECT FROM A LEGAL REPRESENTATIVE

- Regular case updates
- Signing contracts
- Copies of all documents submitted/received

3 KNOW YOUR RIGHTS

IF ICE IS AT THE DOOR

- DO NOT** open the door
Unless ICE has a judge-signed warrant with your correct address and name on it
- DO NOT** answer questions or share personal information
- DO NOT** sign anything
- Memorize** important contacts
You have the right to make phone calls
- Use a **Know Your Rights Red Card**
Visit irc.org/red-cards or scan QR code above to print red cards
- Remain Calm**
Find someone in ICE custody at locator.ice.gov/odls



LAUSD 2025 ESTAMOS UNIDOS **PAQUETE DE PREPARACIÓN FAMILIAR PARA EL CUIDADO**
SU GUÍA PARA LA PREPARACIÓN FAMILIAR

1 HAGA UN PLAN PARA EL CUIDADO DE SUS HIJOS

INFORME A LA ESCUELA Y LOS PROGRAMAS DE SU ESTUDIANTE SOBRE EL PLAN DE CUIDADO

- Actualice los contactos para emergencias
- Comparta copias de información médica
- Asegúrese de que su estudiante tenga un pasaporte

DESIGNE A UN ADULTO DE CONFIANZA

- Temporal o Tutela permanente
- Formulario específico del Estado (p.ej. Declaración Jurada de Autorización para el Responsable del Cuidado del Menor)
- Acuerdo verbal

2 OPCIONES DE INMIGRACIÓN

COMPRENDA QUIÉN PUEDE DAR CONSEJOS DE INMIGRACIÓN Y REPRESENTARLE

- Abogados licenciados**
Cuidado con los "notarios" fraudulentos. Consulte la licencia del abogado en www.calbar.ca.gov
- Representantes acreditados por el Departamento de Justicia**
Visite irc.me/findhelp o escanee el código QR arriba

QUÉ ESPERAR DE UN REPRESENTANTE LEGAL

- Actualizaciones de su caso con regularidad
- Firma de contratos
- Copias de todos los documentos presentados / recibidos

3 CONOZCA SUS DERECHOS

SI ICE ESTÁ AFUERA DE SU PUERTA

- NO** abra la puerta
A menos que ICE tenga una orden judicial firmada la cual contenga su dirección y nombre correcto
- NO** responda preguntas ni comparta información personal
- NO** firme nada
- Memorice** contactos importantes
Usted tiene derecho a hacer llamadas telefónicas
- Use una **tarjeta roja : Conozca sus Derechos**
Visite irc.org/red-cards o escanee el código QR arriba para imprimir tarjetas rojas
- Mantenga la calma**
Localizador de personas bajo la custodia de ICE en locator.ice.gov/odls

Did you miss a Family Academy Webinar?

¿No pudo asistir a un webinar de la Academia para la Familia?

Home > Families > PCSS > LAUSDFamilyAcademy

FAMILY ACADEMY
LA UNIFIED

EQUITY COURSE PATHWAYS - Family Academy

COURSE CATALOGUE - Family Academy

The Family Academy is designed to leverage families' assets to be empowered as they support their child from the early primary years to college and career success. This effort will complement family knowledge by connecting them to actionable learning focused on their child's development, as well as opportunities to accelerate their own careers and quality of livelihood.

View the course catalogue for Family Academy central course offerings in **June 2024**: [English](#) | [Spanish](#)

View the course catalogue for Region and Virtual Academy course offerings in **June 2024**:

<https://www.lausd.org/familyacademy>