





The background is a vibrant collage of stylized, layered paper-cut flowers and leaves in various colors including yellow, orange, purple, blue, green, and pink. The central area is a dark blue circle containing the text.

## **Bienvenida la Primavera al Colegio Cedros: Celebrando el Renacimiento**

*Padres, madres y queridos lectores de la Revista  
Escolar del Colegio.*

*¡La primavera ha llegado al Colegio! Después de los  
meses fríos del invierno, es tiempo de celebrar el  
renacimiento de la naturaleza y el espíritu.*

*En esta estación del renacer, dejemos atrás lo  
que no nos suma y florezcamos con nuevos  
pensamientos, actitudes y personalidades. Es  
momento de finalizar el primer trimestre del año con  
un nuevo impulso.*

*Como parte de la familia Cedros, les extendemos  
nuestros mejores deseos. Recordemos reflexionar,  
agradecer y compartir .*

# ÍNDICE

---

## **KINDER**

DESCUBRIENDO EL ENCANTO EN CASA...7-8  
IMPORTANCE OF VACCINES...20-21

## **PRIMARIA**

DÍA MUNDIAL CONTRA LA DEPRESION.....3-4  
RECICLANDO Y APRENDIENDO.....5-6  
NIÑO LECTOR...18-19  
CARTA A MI MEJOR AMIGO...27-28

## **SECUNDARIA**

PROYECTO HUEVO.....9-11  
TORNEO INTER-RECESO SECUNDARIA...13-14

## **BACHILLERATO**

USO DE LA IA PARA CREAR CANCIONES Y CUENTOS...15-17  
FERIA DE CIENCIAS....22-26  
CAMPAÑA CONTRA VAPEADORES...29-30  
ORIENTACIÓN VOCACIONAL....31-32

## **OTROS**

EFEMÉRIDES...1-2  
DÍA MUNDIAL CONTRA LA VIOLENCIA...12  
RECOMENDACIONES DE SEMANA SANTA...33



# EFEMÉRIDES MARZO

1 marzo 1854. Aniversario de la Proclamación del Plan de Ayutla.

2 marzo 1829. Muere la heroína de la independencia, Josefa Ortiz de Domínguez.

5 marzo 1913. Álvaro Obregón, jefe de la sección de Guerra de Sonora, llama al pueblo a combatir al régimen de Victoriano Huerta.

8 marzo. Día Internacional de la Mujer.

9 marzo 1923. Se crea la Confederación Nacional Agraria, primera organización nacional campesina.

15 marzo 1861. Se decreta el uso en México del Sistema Métrico Decimal.

18 marzo. Día de la Expropiación Petrolera.

20 marzo 1779. Termina la construcción del acueducto de Chapultepec, durante el gobierno del virrey don Antonio María de Bucareli y Ursúa.

21 marzo 1806. Natalicio de Benito Juárez.

23 marzo 1994. Muere en un atentado en Tijuana, Baja California, el candidato del pri a la Presidencia de la República, Luis Donaldo Colosio Murrieta.

26 marzo 2009. Muere en la Ciudad de México la escritora Griselda Álvarez. En 1979, se convirtió en la primera mujer en México en ocupar el cargo de gobernadora por el estado de Colima. Obtuvo la Medalla Belisario Domínguez.

24 marzo 1982. Un incendio destruye la Cineteca Nacional, en la Ciudad de México; se pierden más de seis mil cintas cinematográficas.

31 marzo 1914. Nace en la Ciudad de México, el poeta y ensayista Octavio Paz.



# EFEMÉRIDES ABRIL

1 abril 1829 . Toma posesión como segundo presidente de México, el general Vicente Guerrero.

5 abril 1932. Muere el compositor de la trova yucateca, Guti Cárdenas.

10 abril 1789. Nace Leona Vicario en la Ciudad de México, heroína de la Independencia de México.

20 abril 1993. Muere Mario Moreno "Cantinflas" a los 81 años de edad.

22 abril 1854. Muere en Chilpancingo, Guerrero, Nicolás Bravo, Caudillo de la Independencia de México.

27 abril 1997 Muere el fotógrafo mexicano Gabriel Figueroa a los 90 años.



Día mundial de la lucha contra la

# DEPRESIÓN

*El Colegio Cedros se enorgullece de conmemorar el Día Mundial de Lucha contra la Depresión, en línea con la Organización Mundial de la Salud (OMS). Reconocemos la importancia de sensibilizar, orientar y prevenir sobre esta enfermedad en nuestra comunidad.*

*La depresión es un trastorno mental que afecta a millones de personas en todo el mundo. Según la OMS, se estima que más de 300 millones de personas sufren depresión. Es fundamental crear conciencia sobre esta enfermedad y brindar apoyo a quienes la padecen.*

## ¿Sabías qué?

*El pasado viernes 13 de enero, el Área de Psicología llevó a cabo actividades especiales en colaboración con los profesores de cada aula. Entre ellas, los alumnos recibieron una plática sobre Depresión, destacando la importancia de la actividad física y el ejercicio como herramientas eficaces para combatirla.*



En los niveles de Primaria y Secundaria, se implementó una dinámica en la cual, cada alumno compartió con un compañero, su estado emocional, ofreciendo mutuamente apoyo y compañía. Además, se realizó un intercambio de obsequios, para que cada uno de los alumnos recibieran una fruta con una nota motivacional de ánimo, fomentando la amistad, la tolerancia y el compañerismo.

El nivel Preescolar participó con una activación física y luego, con ayuda de carteles se les platicó la definición de depresión y la importancia de su prevención desde temprana edad. Con esto, Colegio Cedros reitera la importancia de informar y dar a los estudiantes las herramientas necesarias para su bienestar emocional.

*“Recuerda, no te rindas. En el Colegio Cedros estamos aquí para amarte, escucharte y brindarte ayuda. Siempre busca apoyo cuando lo necesites. Juntos, podemos superar cualquier desafío y construir una comunidad fuerte y saludable.”*

Con afecto.





# RECICLANDO Y APRENDIENDO

¡Qué maravilloso proyecto se llevó a cabo en el 3er. grado de primaria!

*Es muy inspirador ver cómo los niños aprenden sobre la importancia de cuidar el medio ambiente y cómo pueden contribuir a través de las 3R: Reducir, Reutilizar y Reciclar. Estas acciones pueden marcar una gran diferencia para evitar la contaminación y proteger nuestro entorno.*

*La creatividad y el ingenio de los alumnos se destacan al crear instrumentos musicales utilizando materiales reciclados. Esta actividad no solo fomenta el uso responsable de los recursos, sino que también les permite experimentar con la música de una manera divertida y sostenible.*





*Pero eso no es todo, ¡también reciclaron canciones! Al elegir una canción de su agrado y cambiar la letra para transmitir un mensaje sobre la importancia de cuidar el medio ambiente, los estudiantes demuestran su compromiso y conciencia. Esta iniciativa no solo les permite expresarse artísticamente, sino que también les enseña el poder que tienen para crear conciencia en los demás.*

*Felicitaciones al grupo por su compromiso y creatividad en este proyecto. Están demostrando que todos podemos marcar la diferencia, incluso a través de acciones pequeñas, en la protección de nuestro planeta.*

*Sigan adelante con su labor de reciclar y aprender, y sean un ejemplo para los demás. El futuro del medio ambiente está en buenas manos con estudiantes como ustedes.*



## Descubriendo el Encanto en Casa:

Actividades del Hogar en la Zona D

### ¡Bienvenidos a una emocionante travesía por el fascinante mundo de las actividades del hogar en la Zona D!

*En el corazón de nuestra comunidad educativa, los pequeños exploradores de Tercero de Preescolar, se sumergieron en un proyecto vivencial dedicado a desvelar los misterios y alegrías que alberga cada rincón de sus hogares.*

*- Despertar el Interés:\**

*¿Cómo es la vida en mi casa? Una pregunta intrigante que lleva a nuestros pequeños a descubrir los secretos escondidos en las rutinas diarias. La respuesta se revela a través de las actividades cotidianas que forman la base de esta experiencia única.*



*- Despertar el Deseo:\**

*Imitar las tareas del hogar se convierte en una aventura llena de aprendizaje y diversión. Al involucrarse desde temprana edad, los niños cultivan habilidades y hábitos que serán pilares fundamentales para su bienestar futuro.*



*- Estimular el Deseo de Acción:\**

*Este proyecto no solo es un juego, sino una oportunidad para que los pequeños actúen como guardianes del hogar. Descubren las diferencias y similitudes en las actividades realizadas en sus propios hogares y en los de sus compañeros, fortaleciendo así su conexión con la comunidad.*



*- Generar Acción:\**

*¡Felicidades a los intrépidos niños de Tercero de Preescolar por sumergirse valientemente en este viaje!.*

*Al involucrar a nuestros pequeños en las tareas del hogar, les brindamos las herramientas para construir un futuro sólido. Emocionante recorrido por el universo de las actividades domésticas y descubriendo cómo cada niño se convierte en un arquitecto de su propio destino.*





# PROYECTO Huevo

SECUNDARIA CEDROS

## Una Experiencia Transformadora

*El proyecto huevo bebé es una experiencia clásica para muchos estudiantes, en la que cada uno debe cuidar un huevo durante un período de tiempo determinado. El objetivo principal es que los alumnos identifiquen la realidad de lo que la paternidad es y el entorno que esto implica, como la práctica de la compasión y la conciencia sobre la fragilidad de la vida. Las variaciones en este proyecto establecen el marco de tiempo entre dos días y dos semanas, aunque generalmente depende de cuán estrictos desea que sean los requisitos.*





## ¿Cómo es la vida de un padre adolescente?

El proyecto del huevo bebé es una actividad diseñada para que los estudiantes experimenten de manera práctica las responsabilidades diarias de ser padre o madre adolescente. Durante un período de dos semanas, los alumnos cuidaron un huevo como si fuera un bebé, lo transportaron a la escuela y brindando todos los cuidados necesarios.

Los estudiantes experimentaron la responsabilidad que implica el cuidado y la supervisión constante, así como la atención a las necesidades de proveerle un espacio seguro, dedicarle tiempo y pasearlo. Incluso, se les pidió darle un nombre y tramitar su acta de nacimiento, fomentando así la identificación y el apego emocional hacia el “bebé huevo”.

A través de esta experiencia, los estudiantes comprenden la importancia de asumir la responsabilidad y el compromiso que implica cuidar de una vida. Además, este proyecto les permite valorar el papel de sus propios padres y comprender las implicaciones de la crianza de un menor.

### El impacto del proyecto

El proyecto “Bebé Huevo” tiene como objetivo generar un impacto significativo en los adolescentes de tercer grado de secundaria al concientizar a los estudiantes sobre las consecuencias de una maternidad o paternidad temprana, se busca fomentar la reflexión y la toma de decisiones responsables en relación a la sexualidad y la salud.

El proyecto no solo se centra en el cuidado físico del huevo, sino también en la reflexión y el análisis de las situaciones vividas con el “bebé huevo”. Los estudiantes registraron sus experiencias y reflexiones en un diario titulado “Diario de Mi Bebé Huevo”, lo que les permitirá profundizar en los desafíos y las emociones que surgen al asumir el rol de padres adolescentes.



Además, el proyecto brinda la oportunidad de evaluar el nivel de compromiso y el interés de los estudiantes en los cuidados de un hijo. La forma en que los alumnos se involucren en actividades adicionales, como la creación de ropa o una cuna para el “bebé huevo”, también revelará mucho sobre los valores y las enseñanzas transmitidas en sus familias.



En conclusión, el proyecto “Bebé Huevo” es una valiosa herramienta educativa que permite a los estudiantes experimentar diversas responsabilidades, desarrollando valores fundamentales como el respeto y la compasión, así como la identificación de diversas emociones.



EXTRAESCOLARES

# DANZA

TALLER DE DANZA CLÁSICA

PREESCOLAR Y PRIMARIA

# MARTES Y JUEVES

2:30PM A 3:30PM

FOMENTA SU EXPRESIÓN CREATIVA,  
MEJORA SU COORDINACIÓN MOTRIZ,  
DESARROLLA SU CONFIANZA Y LES  
BRINDA UNA FORMA DIVERTIDA DE  
MANTENERSE ACTIVOS

MÁS INFORMACIÓN

**993 175 6900**

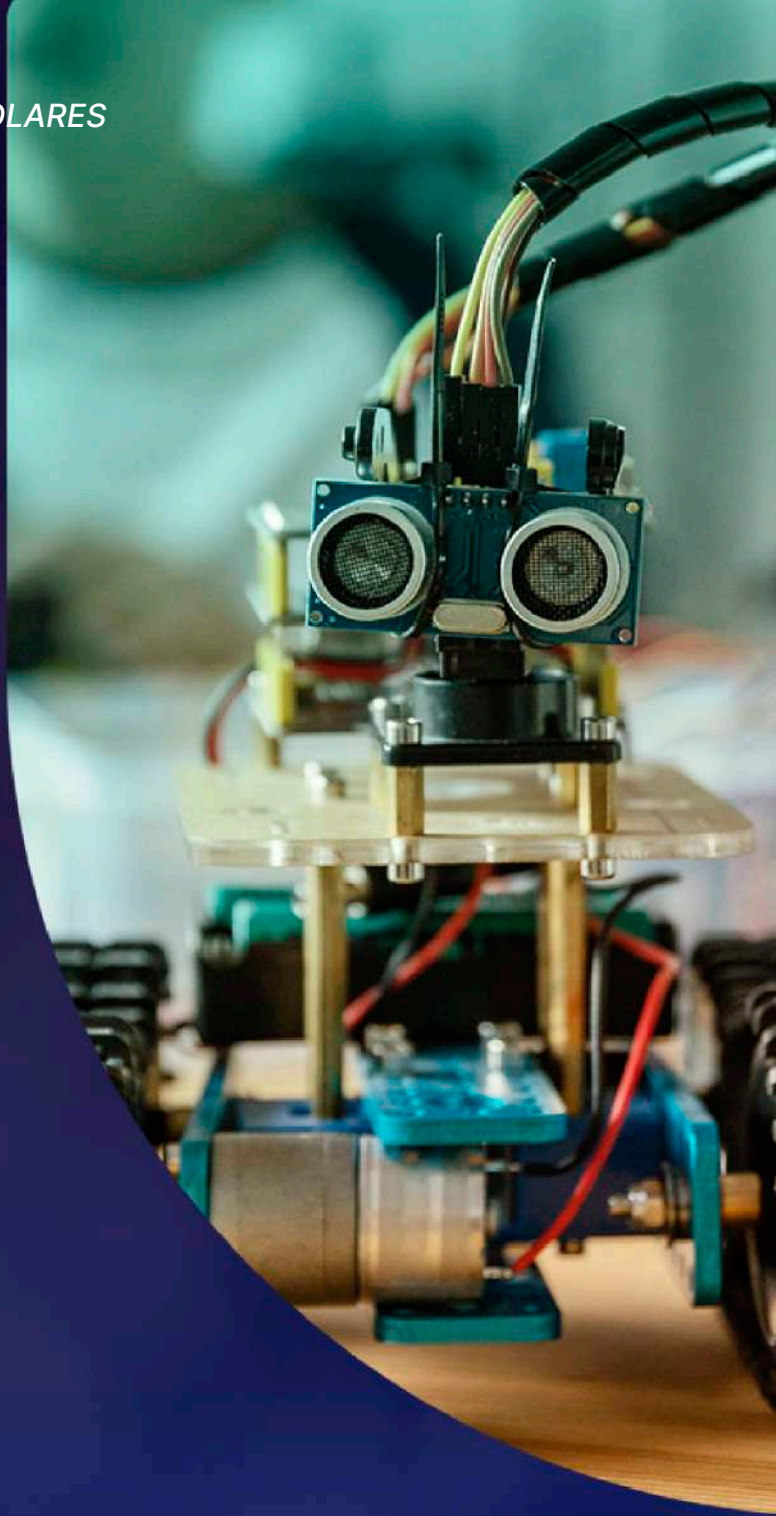


EXTRAESCOLARES

ROBOTICACIA

PRIMARIA SECUNDARIA BACHILLERATO

DE 9:00 AM A 1:00 PM  
SÁBADOS



DESARROLLA HABILIDADES COMO:

- LIDERAZGO
- PENSAMIENTO EFECTIVO
- PSICOMOTRICIDAD

DESARROLLO DE HABILIDADES DE PROGRAMACIÓN



MÁS INFORMACIÓN

**993 175 6900**





## Día Mundial contra la No Violencia

### Promoviendo la Cultura de Paz en el Colegio Cedros

*El 30 de enero marca un día de reflexión y acción en el Colegio Cedros, donde se conmemora el Día de la Paz y la No Violencia. En este contexto, se llevó a cabo una actividad especial que reunió a todos los niveles educativos para impulsar la conciencia sobre la importancia de la no violencia y la resolución pacífica de conflictos en nuestra sociedad.*

*La comunidad escolar se unió en una iniciativa liderada por el departamento de psicología. Juntos, crearon un cartel informativo que sirvió como herramienta para comunicar a los demás alumno sobre los principios fundamentales de la No Violencia.*

*La actividad se centró en informar e involucrar a todos los estudiantes en un diálogo constructivo sobre la importancia de la tolerancia y el respeto hacia las diferencias culturales y religiosas. Se destacó la relevancia de valores como la solidaridad, la justicia y la igualdad, fundamentales para construir una sociedad más pacífica y justa.*

*Sigamos la tendencia y compartamos en nuestros hogares, queridos padres de familia, la información y la importancia de unirse a este movimiento por la paz y la no violencia, promoviendo valores que enriquezcan el desarrollo integral de nuestros hijos y contribuyan a la construcción de un mundo más armonioso.*

*¡Únete a nosotros en la celebración del Día Mundial contra la No Violencia y juntos construyamos un futuro lleno de paz y respeto en el Colegio Cedros y más allá!*



# ¡Torneo Inter-Receso Secundaria Cedros!



*En Colegio Cedros, nos dedicamos a promover el bienestar de nuestra comunidad estudiantil, y qué mejor manera de hacerlo que a través del Torneo Inter-Receso de Educación Física.*

*Activación, desestres y concección*



*Este torneo tiene como objetivo principal incentivar a nuestros estudiantes a practicar ejercicio, liberar tensiones y fortalecer lazos de amistad y compañerismo. Sabemos que el ejercicio no solo beneficia el cuerpo, sino también la mente, ayudando a prevenir enfermedades psicológicas.*





*¡Felicitaciones a los Campeones y Participantes!*

*Queremos reconocer el esfuerzo y la dedicación de todos los participantes, así como felicitar a los ganadores por su destacada actuación en cada disciplina. ¡Que el espíritu deportivo y la camaradería sigan creciendo en nuestra comunidad!*





## Uso de la IA para crear canciones y cuentos

*La Inteligencia Artificial (IA) ha emergido como una disciplina de gran relevancia en los últimos años, transformando diversos ámbitos de la vida moderna, entre ellos la educación. En el Colegio Cedros, comprometidos con la formación de futuros líderes del país, hemos implementado un programa innovador en colaboración con la Miss Dora Consuelo, donde capacitamos a nuestros estudiantes de bachillerato en el uso de la IA para crear canciones y cuentos. En este artículo, exploraremos la importancia de utilizar la IA en el aprendizaje y cómo esto puede beneficiar a nuestros jóvenes alumnos.*

*La IA es una habilidad transversal que se está utilizando en una amplia variedad de sectores, lo que significa que los jóvenes que aprenden IA tendrán habilidades que se pueden aplicar en muchos trabajos diferentes. Además, puede ser una habilidad complementaria para muchas profesiones, como la ingeniería, la medicina y la psicología, lo que significa que los jóvenes que aprenden IA podrían tener una ventaja competitiva en el mercado laboral.*





Los jóvenes que aprenden IA tendrán la oportunidad de utilizar esta tecnología para resolver problemas y hacer una diferencia en el mundo. En el caso específico de la creación de canciones y cuentos, puede ayudar a potenciar la creatividad y la imaginación de nuestros estudiantes. Al utilizar algoritmos de IA, nuestros alumnos pueden explorar nuevas formas de componer canciones y escribir historias, permitiéndoles expresarse de manera única y original.



La IA ofrece una gama diversa de beneficios para nuestros alumnos en el bachillerato. En primer lugar, la capacidad para simplificar conceptos complejos es invaluable. A través de algoritmos de aprendizaje automático y análisis de datos, la IA puede desglosar temas complicados en componentes más digeribles, facilitando así la comprensión y retención del material por parte de los estudiantes.

Además, la IA puede personalizar el aprendizaje, adaptando el contenido a las necesidades y estilos de aprendizaje individuales de cada estudiante. Esto permite un aprendizaje más eficiente y efectivo, ya que los alumnos pueden recibir una atención personalizada y centrada en sus fortalezas y debilidades.

*En el Colegio Cedros, nos preocupamos por brindar a nuestros alumnos una educación a la vanguardia. Es por eso que guiamos a nuestros estudiantes en el uso responsable de esta tecnología en el ámbito educativo. Al integrar de manera efectiva la IA en el proceso de enseñanza-aprendizaje, podemos preparar mejor a los estudiantes para enfrentar los desafíos del mundo moderno y potenciar su desarrollo académico y personal.*

*Al aprender IA, nuestros alumnos desarrollan habilidades transversales, potencian su creatividad y tienen la oportunidad de marcar la diferencia en el mundo.*

*En el Colegio Cedros, estamos comprometidos con brindar a nuestros estudiantes una educación a la vanguardia, y la IA es una parte fundamental de este enfoque. Estamos orgullosos de ofrecer a nuestros alumnos la oportunidad de aprender y utilizar la IA de manera responsable, preparándolos para enfrentar los desafíos del futuro y convertirse en los líderes del mañana.*

*Colegio Cedros - Formando futuros líderes del país*





# Niño Lector

## Concurso de Lectura y Comprensión

La celebración del Concurso "Niño Lector" no solo es una competencia, sino una experiencia compartida que unió a toda la comunidad escolar en torno al amor por la lectura, papel fundamental en el desarrollo académico y personal de nuestros niños y niñas.

"Leer es trascender" es el lema de este año, sirvió como inspiración para los participantes y espectadores recordando el poder transformador de la lectura en la vida. Desde los más pequeños del nivel Primaria hasta los de 6°. grado, mostraron un entusiasmo excepcional.





Además, una destacada demostración de lecturas en inglés agregó un elemento de diversidad y aprendizaje multicultural al evento. Los estudiantes tuvieron la oportunidad de sumergirse en historias en un idioma diferente, ampliando sus horizontes y promoviendo la importancia del bilingüismo en nuestro mundo globalizado.

Este evento no solo fue una oportunidad para destacar el talento de nuestros estudiantes, sino también para reafirmar nuestro compromiso como institución educativa de promover el hábito de la lectura en todos los niveles. La lectura es una habilidad fundamental que trasciende el aula y prepara a nuestros niños y niñas para enfrentar los desafíos del mundo moderno con confianza y conocimiento.

En resumen, el Concurso de Lectura “Niño Lector” fue un recordatorio de que la lectura es mucho más que una actividad; es una herramienta poderosa que nos permite explorar, aprender y crecer. A medida que continuamos cultivando el amor por la lectura en nuestros estudiantes, estamos construyendo un futuro más brillante y lleno de posibilidades para todos.

¡Hasta la próxima edición del Concurso “Niño Lector”!





# IMPORTANCE OF VACCINES



*Colegio Cedros, una institución comprometida con la formación integral de sus estudiantes. En esta ocasión, nos complace presentarles el proyecto "IMPORTANCE OF VACCINES", llevado a cabo por los alumnos del nivel Yellow, bajo la dirección de la Miss Mara y en colaboración con la Miss Wendy y la Teacher Lidia de Tercero de Preescolar.*

## **El valor de las vacunas**

*En nuestra sociedad, la salud de nuestros hijos es una prioridad indiscutible. Como padres, es nuestro deber brindarles una protección adecuada y garantizar su bienestar. Es por eso que en el Colegio Cedros nos hemos propuesto transmitir a los más pequeños la importancia de las vacunas.*

*Las vacunas son una herramienta fundamental en la prevención de enfermedades. No solo protegen a nuestros hijos de enfermedades potencialmente graves, sino que también ayudan a prevenir la propagación de enfermedades en la comunidad. Es esencial entender que las vacunas no solo benefician a los individuos vacunados, sino a toda la sociedad.*

## El valor de las vacunas

Los alumnos de secundaria han representado y explicado la importancia de las vacunas utilizando sus propios peluches como pacientes. Al vacunar a sus peluches y entregarles certificados de vacunación, los niños han aprendido que las vacunas no son dolorosas y que traen numerosos beneficios para su salud.

En el Colegio Cedros, nos enorgullece fomentar la educación integral de nuestros estudiantes. A través del proyecto "IMPORTANCE OF VACCINES", hemos enseñado a los más pequeños la importancia de las vacunas de una manera creativa y significativa.

Sigamos trabajando juntos para garantizar un futuro saludable y prometedor para todos.







# Feliz Cumpleaños

## MATERNAL

PAULA HADASSAA  
KAYLA

15 DE MARZO  
30 DE MARZO

## KINDER

OSCAR MIGUEL  
AMELIA  
IBRAHAM

2 DE MARZO  
18 DE MARZO  
18 DE MARZO

## PRIMARIA

### PRIMERO

IVONNE CAROLINA

10 DE MARZO

### SEGUNDO

IAN JAFET  
CARLOS MATIAS

4 DE MARZO  
7 DE MARZO

### TERCERO

CAROLINA

11 DE MARZO

### CUARTO

KEPLER  
LEONARDO

4 DE MARZO  
29 DE MARZO

## SECUNDARIA

### PRIMERO

MATEO  
LEONARDO  
DANIELA

8 DE MARZO  
13 DE MARZO  
25 DE MARZO

## BACHILLERATO

### PRIMER SEMESTRE

SAUL  
JUAN EMMANUEL

6 DE MARZO  
8 DE MARZO





# Feliz Cumpleaños

## MATERNAL

JESUS  
JAFET  
GABRIEL

9 DE ABRIL  
9 DE ABRIL  
20 DE ABRIL

## KINDER

YARED  
EMILIO HUMBERTO  
ALEJANDRO  
FARES DAVID

15 DE ABRIL  
16 DE ABRIL  
17 DE ABRIL  
22 DE ABRIL

## PRIMARIA

### PRIMERO

LUCIANA  
SAMUEL  
MARIA FERNANDA  
NICOLAS ALONSO

1 DE ABRIL  
1 DE ABRIL  
4 DE ABRIL  
17 DE ABRIL

### TERCERO

IKER ARMANDO

26 DE ABRIL

### CUARTO

JESUS MANUEL  
SOPHIA LIZETH  
ALEJANDRA YAMILE

1 DE ABRIL  
14 DE ABRIL  
15 DE ABRIL

### QUINTO

VALENTINA  
MARÍA JOSE

19 DE ABRIL  
23 DE ABRIL

### SEXTO

MELISSA

26 DE ABRIL

## SECUNDARIA

### PRIMERO

JULIO ALEJANDRO  
RODRIGO IVAN

7 DE ABRIL  
15 DE ABRIL

### SEGUNDO

ISABELLA

24 DE ABRIL

### TERCERO

IVANNA CAMILA

4 DE ABRIL

## BACHILLERATO

### PRIMER SEMESTRE

IVETTE

25 DE ABRIL





## Feria de Ciencias en Colegio Cedros: Celebrando la Creatividad y el Conocimiento

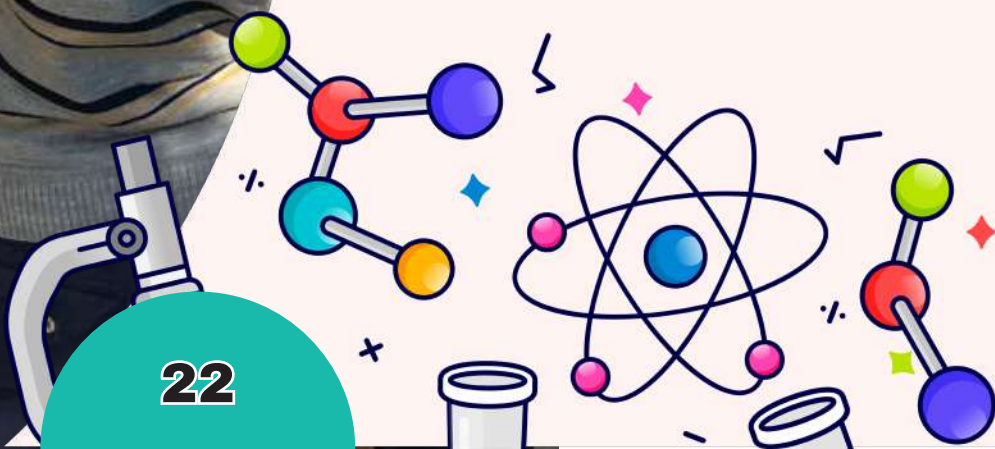
*La feria de Ciencias del Colegio Cedros tuvo lugar el pasado día XX de febrero, evento en el cual observamos una gran dedicación de los alumnos de bachillerato y los docentes responsable, Nadia, Jeidi y Elí, pues demostraron y compartieron conocimientos asombrosos, además de la oportunidad de demostrar la trascendencia de hacer uso de las Ciencias Experimentales en nuestra vida diaria.*

*En el recorrido, encontramos proyectos que aportan ideas innovadoras para combatir nuestra huella de contaminación que estamos generando día a día. .*

*En la Feria de Ciencias, encontramos una amplia variedad de proyectos, desde la creación de bolsas naturales con cáscara de plátano hasta el desarrollo de platos desechables hechos de cáscaras de huevos. Cada stand ofreció una experiencia educativa única y enriquecedora.*

*Descubre cómo nuestros alumnos están transformando la teoría en práctica, demostrando su creatividad, ingenio y pasión por la ciencia.*

*Apoyemos en nuestros futuros líderes el pensamiento crítico y la innovación.*





Jessy, Oscar y Alejandra presentaron **BURBUJAS GEOMÉTRICAS**, que nos permitieron conocer formas geométricas en 3 dimensiones.

Además, Andrea, Héctor, Cristhian y Joaquín comparten **SUPERFICIES REGLADA**, que en geometría es la generación de una recta denominada generatriz, al desplazarse sobre una curva.

Juan y Erick, a través de un juego presentan la **DEMOSTRACIÓN DEL TEOREMA DE PITÁGORAS**, el cual nos dice que el cuadrado de la hipotenusa es igual a la suma de los cuadrados de los 2 triángulos rectángulos.

El equipo conformado por Ivanna de Jesús, José Gerardo, Elena y Frida, orientados por el Prof. Elí Austria, descubrieron una fórmula para calcular la velocidad de la reacción que neutraliza elementos como el hidróxido de sodio y el ácido clorhídrico para formar sal y agua:  
**CINÉTICA QUÍMICA EN ACCIÓN**



### SISTEMA DE RIEGO AUTOMATIZADO.

Cristell, Saul, Ivette, Joel, Francisco, Gerardo, Victoria y Angel, presentaron un proyecto liderado por la Quim. Jeidi y el Mtro Daniel, en el cual sugieren un sistema de riego automatizado que promueve la cultura de cuidado del agua haciendo uso de la irrigación.

Otra interesante propuesta fue el uso de Material que, buscando una segunda oportunidad de uso permite disminuir la cantidad de basura inorgánica, y utilizarla para generar energía como el **GENERADOR DE ENERGÍA EÓLICA** del alumno Isaac, o **LA RUEDA HIDRÁULICA** que propone Hernan.







Alexa, Viamara y Gwyneth, cada uno con sus proyectos, proponen la **APLICACIÓN DEL PLANO CARTESIANO PARA LA DETECCIÓN DE CANCER** en diversas zonas del cuerpo: pulmón, cerebro y mama, pues consiste en escribir la posición de puntos según coordenadas o pares ordenados en el plano cartesiano.

Gabriel presenta un proyecto en el cual prueba **EFFECTOS DE DIFERENTES SUSTRATOS EN EL CRECIMIENTO DE UNA PLANTA**, lo que nos permite identificar opciones para mejores resultados.

Yul y Angelique, desarrollaron un **CONTROLADOR DE LLENADO AUTOMÁTICO DE AGUA EN TINACO**, promoviendo así la cultura del cuidado del agua y mostrando su gran creatividad.

Sexto semestre de Bachillerato se luce con la presentación de propuestas de solución para el gran problema de contaminación que representan los productos "desechables" pues hacer uso de estos plásticos son un gran

problema de contaminación pues son materiales que no se reciclan y su eliminación del planeta lleva un largo periodo de tiempo. Los expertos proponen **NO UTILIZARLOS**, o bien, utilicemos los que sí son degradables como estas propuestas:

1. Janai obtiene la obtención de un **BIOPOLÍMERO ARTESANAL DE LA SEMILLA DE AGUACATE**, lo cual es un residuo agrícola de fácil biogradación para la elaboración de bolsas plásticas biodegradables.





2. Alan sugiere el uso del **BIOPLÁSTICO A BASE DE PLÁTANO**, es decir, extraer el almidón contenido en las cascara de plátano para bolsas desechables ecológicas.

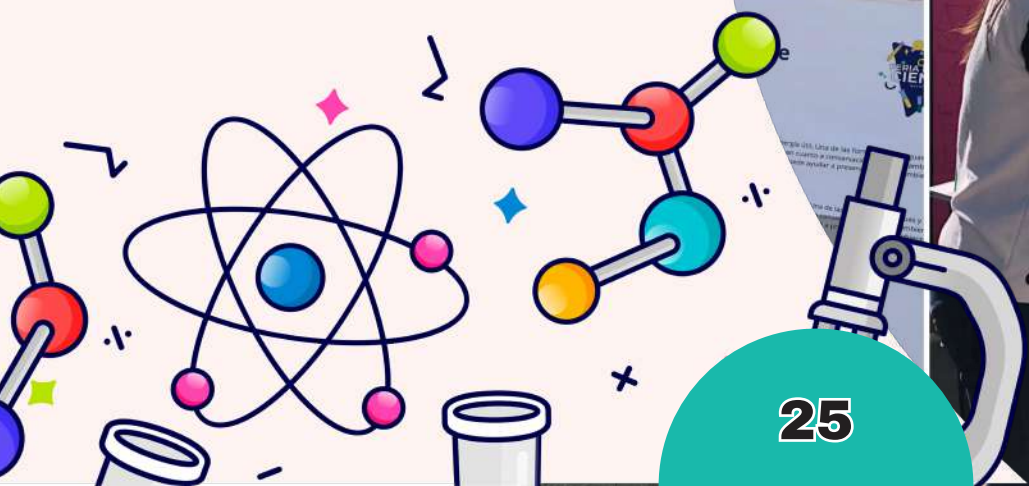
3. Adrian desarrolla un **PLATO DESECHABLE A BASE DE CASCARA DE HUEVO** como alternativa, logrando un plato pastelero ecológico y de rápida degradación.

Julia, hace una gran sugerencia al presentar su proyecto **GAS NATURAL A BASE DE LA CASCARA DE FRUTAS**, pues desarrolla la producción de Biogas con la materia orgánica.

*Colegio Cedros, preocupado y ocupado por la formación de Líderes con pensamiento crítico y responsabilidad social, prioriza eventos que les permita el desarrollo de habilidades esenciales para un futuro profesional en Resolución de Problemas, Trabajo en Equipo y Pensamiento Crítico, esta Feria de Ciencias es un claro ejemplo.... esperamos con ansias la siguiente edición.*

## Conclusión

*Este proyecto de ciencias no solo iluminó el laboratorio, sino que también llevó a nuestros jóvenes científicos a nuevas alturas educativas. Descubrieron la magia de las reacciones químicas y, lo más importante, adquirieron habilidades valiosas para el futuro.*









## CARTA A MI MEJOR AMIGO

*En el Colegio Cedros, el entusiasmo está en su punto más alto mientras los alumnos de 2o. a 6o. de Primaria se sumergen en una emocionante aventura de caligrafía, ortografía y redacción. ¡Sí, has leído bien! El pasado 15 de febrero, se llevó a cabo un concurso que no solo desafió las habilidades lingüísticas de nuestros pequeños, sino que también cultivó el valor de la amistad y la sana competencia.*

*Desde la primera trazo hasta la última palabra, el concurso cautivó la atención de estudiantes, padres y profesores por igual. La emoción en el aire era palpable mientras los participantes daban vida a sus cartas, cada una una oda única a la amistad y el aprecio.*





Más que una simple competencia, este evento destacó la importancia de la comunicación escrita en nuestras vidas. Cada carta no solo era una oportunidad para demostrar habilidades lingüísticas, sino también un medio para expresar amor y amistad de una manera auténtica y conmovedora.

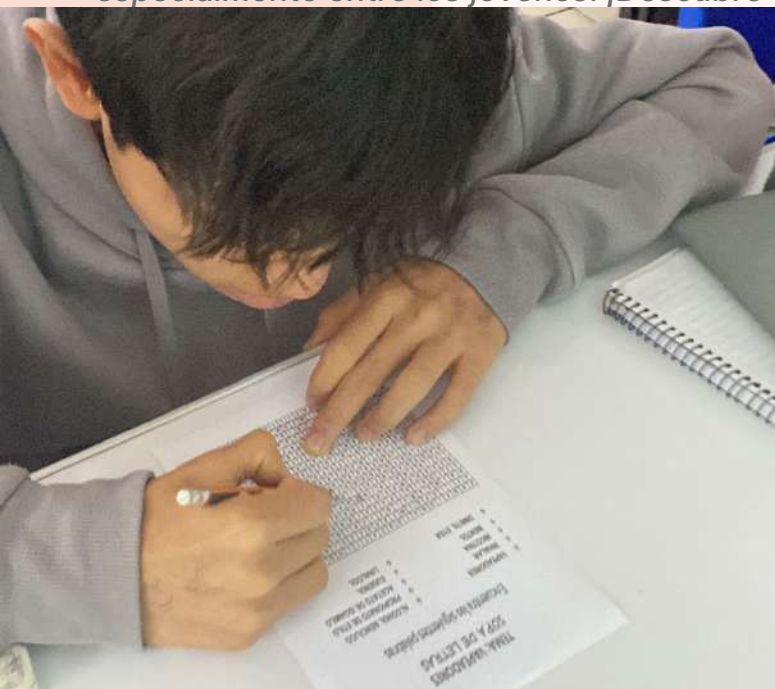
Desde la tinta en el papel hasta los lazos de amistad que se fortalecen, el concurso de Caligrafía, Ortografía y Redacción en el Colegio Cedros ha demostrado ser mucho más que una simple competencia escolar. Es una celebración de la palabra escrita, del amor y la amistad que trasciende las páginas y llega directamente al corazón. ¡Únete a nosotros en esta emocionante jornada de aprendizaje y crecimiento!



# ¡Campaña Contra el Uso de Vapeadores y Protege tu Salud en Bachillerato Cedros!

*En el Colegio Cedros, nos preocupamos por la salud y bienestar de nuestros alumnos. Es por eso que recientemente llevamos a cabo una charla informativa sobre los vapeadores o cigarrillos electrónicos, con el objetivo de concientizar a nuestra comunidad estudiantil y a los padres de familia sobre los peligros asociados con su uso.*

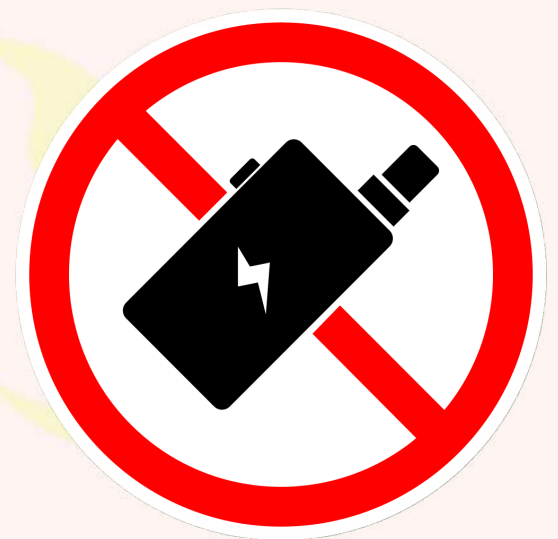
*El uso de vapeadores se ha vuelto una preocupación creciente en la sociedad actual, especialmente entre los jóvenes. ¡Descubre cómo proteger la salud de tu hijo/a!*



*Se abordaron los impactos negativos que el uso de vapeadores puede tener en la salud física, mental, psicológica y emocional de los adolescentes. ¡Es crucial estar informados para tomar decisiones conscientes!*

*Al conocer los riesgos y consecuencias del uso de vapeadores, se busca fomentar un ambiente escolar más saludable y libre de esta práctica. ¡Juntos podemos proteger a nuestros jóvenes!*

*La salud de nuestros alumnos es prioridad. ¡Únete a la lucha contra el uso de vapeadores y protejamos juntos el bienestar de nuestros jóvenes!*









# ORIENTACIÓN VOCACIONAL

## VISITA DE BACHILLERATO CEDROS A LA UNIVERSIDAD OLMECA

*En el constante compromiso por el bienestar y desarrollo académico de nuestra comunidad estudiantil, el Colegio Cedros ha llevado a cabo una enriquecedora jornada de orientación vocacional en la Universidad Olmeca. Esta experiencia ha permitido a nuestros alumnos explorar diversas áreas de interés a través de talleres especializados en química, leyes y primeros auxilios.*

*Descubre y Aprende*





*Sumérgete en el fascinante mundo de la orientación vocacional, donde los estudiantes tienen la oportunidad de explorar sus intereses y habilidades en diferentes campos profesionales.*

*En esta visita a la Universidad Olmeca, nuestros alumnos participaron activamente en talleres interactivos que les brindaron una visión cercana a las carreras de química, leyes y primeros auxilios. Pudieron interactuar con expertos y realizar preguntas para ampliar su conocimiento.*

*Acompañamos a nuestros estudiantes en este viaje de descubrimiento y aprendizaje, donde se abren nuevas posibilidades y se fomenta la reflexión sobre su futuro académico y profesional. La orientación vocacional es clave para tomar decisiones informadas y exitosas.*



*Padres, familiares y lectores, los invitamos a apoyar y motivar a nuestros jóvenes en su camino hacia la elección de una carrera que los apasione. ¡Súmate a esta importante labor de orientación vocacional y juntos construyamos un futuro brillante para nuestra comunidad educativa!*



# RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD EN SEMANA SANTA.



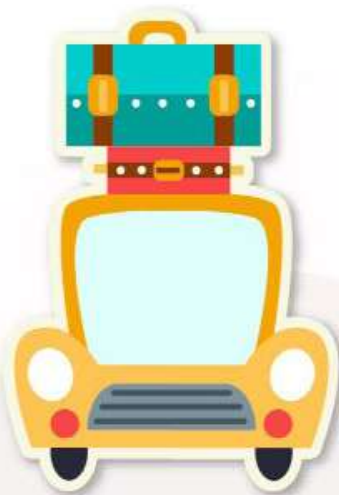
**1** Al salir de receso asegúrese que su hogar o empresa queden debidamente asegurados, verifique la activación de alarmas y el correcto cierre de puertas y ventanas.

**2** Evite que usted o sus familiares difundan información en redes sociales antes y durante el viaje, tanto de su ubicación como tiempo de estadía.

**3** Si va a asistir a eventos religiosos de concurrencia masiva, evite llevar consigo elementos llamativos, vaya acompañado y procure usar el transporte público, no exponga su vehículo dejándolo en sitios con poca vigilancia.

**4** Evite portar altas sumas de efectivo, al hacer sus pagos con tarjeta nunca la pierda de vista, verifique el monto de sus transacciones y siempre cerciórese que la tarjeta que le devuelven sea la suya.

**5** Procure que sus recorridos en carretera sean de día, infórmese con las autoridades de tránsito sobre el estado de las vías antes de emprender el viaje (INVIAS #767).





# 8 de Marzo Día internacional de la mujer

Si hay un héroe capaz de medirse cara a cara con Superman y salvar el universo es una mujer.

Famosa por sus orígenes, poderes, aventuras y secretos.

Es el héroe que sabe que no todo es fuerza sino ingenio.

Ese personaje es la Mujer Maravilla, la cual representa a una gran cantidad de mujeres que día a día están dispuestas a vencer retos y cumplir sueños...

aquella que defiende sus creencias, que está dispuesta al todo por el todo por un sueño, por compromiso un derecho, por un

**ayer, hoy y siempre...**

**FELIZ DIA DE LA MUJER**



# EN LA PLAYA

L X X A B A A P O O A B T C J A T P H B  
A O I T H T T L M C O B K A V R Q F F K  
T Z U S O J A E R G M H A R Y N B V R N  
Z R Q I J D F A N L D L W A K Y N E I U  
H C V R A C B A T O L S H C A L L A O T  
L A C R O B A Z L I H B X O P L A Y A X  
G D B O T X S N R L O C T L Z E P R L L  
B E S C N R M B G U I P L A B M O I Y W  
P Y H O O C M T E R H R A O N P N P D R  
A R Z S P O H X H A E K O U C H R Z M E  
W L Z F S F X A M N S J T U M B O N A S  
T J G H K W R A S E A V O V U M M Q R J  
E R N A H Y C X G R C T W L Z B P P F X  
O R B Y M A R X N A A A S G S E U L A N  
H H Y U N W O U S Q D N I I X I O E L X  
T H A G R O D A E C N O R B F T B I E B  
D Z F P X S A N D A L I A S A R Q R T N  
P H S L Z Y Ñ R F D R F P D B T U Q A N  
S R N E D P A M N Y Y F O C B I Z S S P  
S B J D T P B M O R E R B M O S B I Q W

ALETAS

ALGA

ARENA

BARCA

BAÑADOR

BRONCEADOR

CANGREJO

CARACOLA

COLCHONETA

CONCHAS

FLOTADOR

GAVIOTA

HAMACA

MAR

OLA

ORILLA

PEZ

PLAYA

SANDALIAS

SOCORRISTA

SOMBRERO

SOMBRILLA

SURFISTA

TOALLA

TUMBONA



