

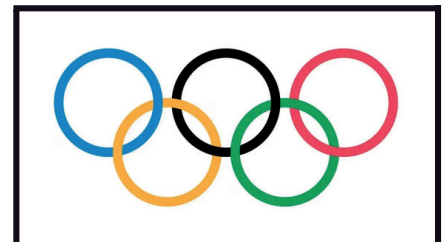
## Latest Football News

- "A magical night" for Kylian Mbappé, as he scored his first goal with Real Madrid and won the UEFA Super Cup after defeating Atalanta.
- Vinícius Jr. is said to have received an offer of over \$1 billion to play in Saudi Arabia.
- Julián Álvarez is the new player for Atlético Madrid! He joins from Manchester City in a deal worth \$104 million.
- Goalkeeper Yann Sommer is retiring from the Swiss national team after completing 94 international appearances, the last of which was in the quarterfinals of the last Euro Cup against England, as confirmed by the player on his social media.
- Dani Olmo is the new player for Barcelona for nearly €62 million. The player has become the star signing for the team now managed by German Hansi Flick.
- Javier Aguirre has been introduced as the new coach of the Mexican national football team.
- Argentinian Mauricio Pochettino will be the new coach of the U.S. men's national football team.
- Gustavo Alfaro has decided to step down as coach of the Costa Rican national team along with his entire coaching staff, as officially announced by the Costa Rican Football Federation in a press release.
- German Hansi Flick is the new coach of FC Barcelona following the dismissal of Xavi Hernández from the club.

## Olympic Evolution

The History of Female Participation in the Games

The Olympics was created by Baron Pierre de Coubertin in 1896, Greece. The Olympic Games are the world's foremost sports competition, with more than 200 teams, representing states, territories, participating. The first couple of olympics there were no women competing, though in 1900 there was the first woman to compete named Charlotte Cooper, a British tennis player who won Wimbledon five times. Out of a total of 997 athletes, 22 were women, competing in just five sports tennis, sailing, croquet, equestrian events and golf. Of these disciplines, only golf and tennis included women-only events. According to the Olympic Charter, the IOC's role is "to encourage and support the promotion of women in sport at all levels and in all structures, with a view to implementing the principle of equality of men and women". Female participation in the Olympic Games has increased dramatically since; 48.9% of the athletes at the 2020 Tokyo Games are expected to be women, as opposed to 23% at the 1984 Los Angeles Games and just 13% at the 1964 Tokyo Games.



## Paris 2024 Olympic Games

The Olympic Games, also known as the Olympics, are multi-sport events where athletes from various parts of the world compete.

In ancient Greece, they were dedicated to the god Zeus.

Some of the sports in the Olympics include: speed, athletics, cycling, swimming, canoeing, rowing, triathlon, sailing. Ball sports: badminton, basketball, handball, football, golf, field hockey, rugby, tennis, table tennis, volleyball, water polo. Skill sports: equestrianism, synchronized swimming, modern pentathlon, diving, archery, shooting sports, gymnastics... Check to see if there's one you like.

The Summer Olympics, also known as the Olympiad, is a multi-sport event held every four years, usually in July or August. The Winter Olympics are also held every four years in the winter.



# CECB NEWS

Queridos lectores, esta es la primera impresión del CECB News, le daremos inicio a una nueva tradición y esperamos que los próximos partidos políticos de nuestra escuela la sigan, para así unir más a nuestra comunidad. El periódico que con mucho esfuerzo les entregamos hoy es el inicio de un mundo sin fin de conocimiento y mucho más que explorar, ya que existe un mundo grande y lleno de aventuras allá afuera.

En esta primera edición de nuestro periódico estudiantil, nos sentimos profundamente honrados de contar la historia de quien es la razón de lo que hoy en día es nuestra institución y como fue su camino para que estemos todos acá: nuestra querida Naomi. Nuestro periódico se centrará en informar a los miembros de la institución sobre temas de interés en la actualidad como: Deportes, Ciencia y tecnología, Arte y anuncios de actividades de la zona. Sin más preámbulos le damos la bienvenida a la primera edición del CECB News.

## ENTREVISTA A LA FUNDADORA: NAOMI

### 1. ¿Qué te inspiró a fundar este Centro Educativo?

Inicialmente, la escuela comenzó como una guardería bilingüe en 2007 para ayudar a un pequeño grupo de hispanohablantes no nativos (angloparlantes) a aprender español y la cultura costarricense en preparación para ingresar a las escuelas públicas locales. En ese momento, mi hija tenía cuatro años y quería que ella fuera fluida en español. Sin embargo, me di cuenta rápidamente de que las escuelas públicas locales no ofrecían el tipo de educación que deseaba para ella. Al año siguiente, me convertí en la maestra de jardín de infancia en inglés, y algunas familias costarricenses se unieron a la escuela con la esperanza de que sus hijos aprendieran inglés. A partir de ahí, hemos añadido uno o dos años cada año hasta completar la educación secundaria. Creo que la educación es la mejor opción para ayudar a un individuo y a una sociedad a crecer tanto profesional como personalmente. Además, me encanta la diversa flora y fauna de esta parte del país y reconozco que la mejor forma de preservarla es educar a los jóvenes de esta área.

### 2. ¿Qué valores consideras más importantes para inculcar en los estudiantes y por qué?

Curiosidad, integridad y perseverancia. Estos valores guiarán y sostendrán a los estudiantes en los momentos más difíciles y son esenciales para su crecimiento personal y académico.

### 3. ¿Cuáles han sido los mayores desafíos que has enfrentado desde el principio y cómo los has superado?

Ha habido tantos desafíos que sería difícil enumerarlos todos. Aún enfrento nuevos problemas y situaciones que nunca antes había considerado cada semana. En resumen, aprender suficiente español y las costumbres y leyes costarricenses para poder crear un programa combinado, tanto extranjero como tico, y gestionar a tantas personas diferentes. Creo que he superado todos estos desafíos gracias a mi naturaleza resistente para perseverar. Simplemente no me rindo.

### 4. ¿Qué te motiva a seguir dedicándote a la educación todos los días?

Nuestro mundo, comunidad y personas necesitan comunidad, conexión, perspectiva, habilidades de pensamiento crítico y alegría. Creo que la educación es la respuesta. Y por educación, no solo me refiero a matemáticas, español y ciencias, sino a lo que todos aprenden diariamente unos de otros a través de proyectos, eventos y situaciones que ocurren espontáneamente en nuestro entorno multicultural. Cada uno de ustedes se enfrenta diariamente al desafío de encontrar maneras creativas de trabajar juntos en grupo. Nuestro ambiente escolar es una experiencia de aprendizaje inmensamente rica que es difícil de articular en unas pocas frases.

### 5. ¿Hay algún libro o persona que haya influido en tu visión de la educación?

Hay tantos que sería imposible mencionarlos todos. He viajado a muchos países a lo largo de mi vida, y esas experiencias sin duda han moldeado mi visión sobre la importancia de la educación, especialmente para las

mujeres jóvenes. También diría que mi madre inculcó en mí un gran respeto por la educación.

### 6. Si pudieras hablar con la versión más joven de ti misma, justo cuando comenzaste tu carrera en la educación, ¿qué le dirías sobre los desafíos y alegrías que has experimentado a lo largo del camino?

Le diría que en realidad todo saldrá bien, que soy más fuerte y mejor de lo que pensé y que los desafíos a lo largo del camino en realidad deben disfrutarse.

### 7. ¿Cuál era tu asignatura favorita cuando eras estudiante?

Disfrutaba mucho de la escuela, así que me gustaban muchas asignaturas, pero particularmente me gustaban las matemáticas, la geografía y las ciencias.

### 8. ¿Qué querías ser cuando eras niña?

Tenía una imaginación muy activa y muchos sueños sobre varios trabajos. Cuando tenía unos ocho años, quería ser veterinaria de mamíferos marinos. Al crecer, me interesé en el desarrollo económico, lo que eventualmente llevó a la creación de nuestra escuela.

### 9. ¿Hay algún libro o película que te encante y que te gustaría que todos los estudiantes leyeron o vieran?

Hay demasiados para elegir y dependerá de la edad del estudiante, ya que algunos libros pueden no ser bien comprendidos hasta que se es un poco mayor. Sin embargo, recomendaría \*All the Light We Cannot See\* de Anthony Doerr a cualquier persona.

### 10. ¿Alguna vez ha pasado algo divertido o inesperado durante un evento escolar?

iTodo el tiempo! Quizás uno de los eventos más memorables fue el del 15 de septiembre de 2016, durante el Día de la Independencia, cuando una tormenta causó un apagón. Sin luz, nos vimos obligados a usar un coche para iluminar el escenario y todos se sentaron en la oscuridad para ver las actuaciones iluminadas por los faros del coche.

### 11. ¿Hay alguna tradición escolar que comenzó en el primer año del Centro y que aún se mantiene?

Sí, tuvimos algo llamado "Friday Circle Time" durante muchos años hasta la pandemia. El espíritu de estas presentaciones ha evolucionado, pero su intención continúa como parte de nuestras presentaciones escolares cuando nos reunimos todos e invitamos a los padres a participar. Nuestro evento del 15 de septiembre es, por supuesto, una tradición de larga data, al igual que el Día del Niño y el Día de la Cultura. Y, por supuesto, las camisas de uniforme verdes!

### 12. Si pudieras hacer una excursión con todos los estudiantes a cualquier lugar del mundo, ¿a dónde irías y por qué?

Hay tantos lugares increíbles en Costa Rica y en todo el mundo que serían experiencias valiosas para nuestros estudiantes. No podría elegir solo uno. Sin embargo, conocer las raíces y la historia personal es sumamente enriquecedor, por lo que sería increíble llevar a los estudiantes a visitar España.

# Astronautas Varados en el Espacio

Un astronauta es un viajero del espacio. La palabra proviene del griego, donde "astron" significa "estrella" y "nautes" se traduce como "navegante" o "marinero." Por lo tanto, el término puede interpretarse como "navegante de estrellas."

El primer ser humano en viajar al espacio fue Yuri Gagarin, un cosmonauta soviético, el 12 de abril de 1961. Su vuelo histórico marcó el inicio de la era espacial. Un mes después, el 5 de mayo de 1961, Alan Shepard se convirtió en el primer astronauta estadounidense en el espacio. La primera mujer en viajar al espacio, Valentina Tereshkova, lo hizo dos años después, en 1963, también desde la Unión Soviética.

Convertirse en astronauta requiere muchos años de preparación. Los candidatos deben estar en excelente estado de salud y condición física, ya que los viajes espaciales son extremadamente exigentes. Además, es crucial que trabajen bien en equipo y dominen el inglés. En algunos casos, también es necesario conocer el ruso, dependiendo del programa espacial.

El tiempo prolongado en el espacio tiene efectos significativos en el cuerpo. A medida que los astronautas pasan más tiempo en el espacio, su exposición a la radiación aumenta. Además, la falta de gravedad puede causar debilidad en los músculos y huesos.

Recientemente, la NASA ha enfrentado desafíos adicionales relacionados con astronautas atrapados en el espacio. En 2024, se informó que un grupo de astronautas en la Estación Espacial Internacional (EEI) tuvo que enfrentar una situación imprevista en la que no podían regresar temporalmente a la Tierra debido a un fallo en el sistema de transporte. Este incidente subraya los riesgos y las complejidades de las misiones espaciales, destacando la importancia de una preparación exhaustiva y la gestión de emergencias. Aunque la tripulación estaba bien entrenada para manejar situaciones críticas, el incidente demostró cómo, incluso con tecnología avanzada, los viajes espaciales siguen siendo un desafío complejo.

A pesar de estos desafíos, todos los astronautas coinciden en que la Tierra se ve increíblemente hermosa desde el espacio.



## Fósiles: Ventanas al Pasado



Los fósiles son los restos o huellas de seres vivos que existieron hace muchísimo tiempo. Estos pueden ser huesos, dientes, conchas o incluso huellas. Con el tiempo, estos restos quedan atrapados en roca y se convierten en fósiles. Algunos fósiles son diminutos, mientras que otros pueden ser tan grandes como los de un dinosaurio.

Los fósiles se forman cuando un animal o una planta muere y queda cubierto por tierra o arena. Con el tiempo, esta capa se vuelve más gruesa y pesada. La presión de las capas superiores comprime los restos, y después de muchos millones de años, estos se convierten en piedra. Este proceso preserva una impresión del organismo que vivió, la cual podemos encontrar hoy en forma de fósil.

Los fósiles actúan como una ventana al pasado. Nos muestran qué animales y plantas vivieron en la Tierra y cómo eran. Gracias a los fósiles, sabemos que en tiempos antiguos existieron enormes dinosaurios y que los antepasados de los elefantes actuales tenían colmillos mucho más pequeños.

Los fósiles se pueden encontrar en muchos lugares alrededor del mundo, especialmente en áreas que alguna vez estuvieron cubiertas por agua, como antiguos bancos de ríos o lechos marinos. Así que, cuando camines por la playa, mantén los ojos abiertos; podrás descubrir un fósil escondido.

## Words that describe MOM:

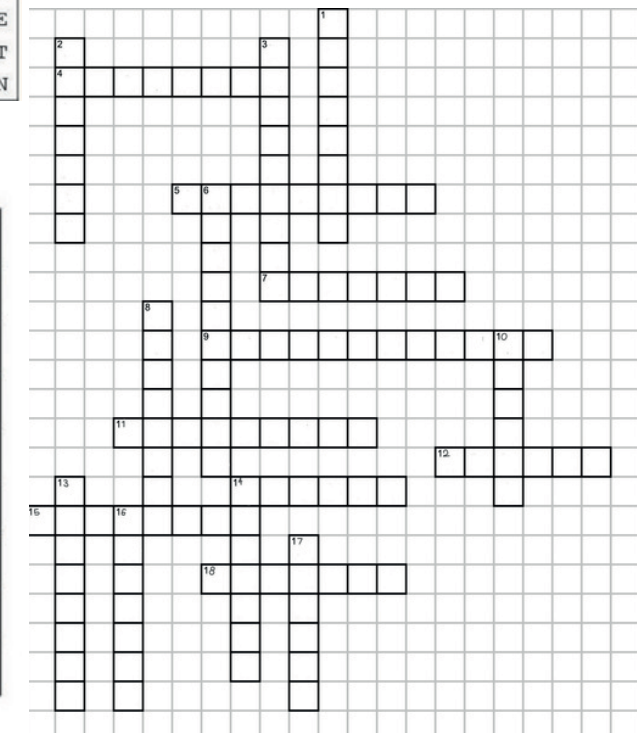
Appreciation - Beautiful - Hugs - Breakfast - Comfort - Charming - Devoted - Forgiving - Flowers - Guidance - Gifts - Guidance - Joy - Kisses - Laughter - Love - Protective - Maternal - Mom - Mother - Warm - Wise - Share - The Best

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

1. Aumentar en tamaño o alcance
2. Aberturas o grietas en una superficie o estructura, o también espacios que indican falta de conexión o interrupción en un contexto
3. Estado de bienestar y alegría profunda
4. Que emite o refleja luz con intensidad y claridad, o algo que resplandece con brillo
5. Ser mitológico o, en zoología, un tipo de lagarto conocido por su capacidad para caminar sobre el agua
6. Cualidad de ser cortés y considerado con los demás
7. Lluvia extremadamente intensa y prolongada que puede causar inundaciones
8. Que muestra amistad y cordialidad
9. Que emite luz sin generar calor
10. Cambiar la dirección de algo, como una parte del cuerpo o un objeto
11. Persona que anda errante sin un hogar fijo ni ocupación estable
12. Forma del verbo 'temblar' en primera persona del plural del presente de indicativo. Indica que nosotros estamos temblando
13. Medida de algo en dirección de sus extremos
14. Relación amorosa o narrativa de amor
15. Idea general que se forma en la mente acerca de algo
16. Tener información sobre algo o alguien a través de la experiencia o el estudio
17. Cualidad de ser poco común o inusual
18. Conjunto de estrellas, polvo y gas que forma una gran estructura en el universo

## SUDOKU

1		7			6	4	5	
2	5	3	4					8
6				1		7		
5	3						2	9
6	1				9	8		
				6	2		7	
1				9	3	2		
8								
4				7	8	5	9	1





## Movies of the Month

By: Emilce Webb

### Primary:

**Matilda:** Matilda Wormwood\* is a gifted girl who grows up in a family that does not appreciate her intelligence. Despite the challenges at home, Matilda develops telekinetic abilities and finds solace at school, where she becomes the favorite of her kind teacher, Miss Honey. However, the school is run by the cruel headmistress, Miss Trunchbull, who abuses her power. Matilda uses her abilities to confront Trunchbull and improve life at her school and home.

**Despicable Me:** Gru is a villain who plans to steal the moon to become the greatest villain in the world. However, his plans are complicated when he adopts three orphans, Margo, Edith, and Agnes, who unexpectedly transform him. As Gru begins to care more about his new daughters, he also faces competition from a rival villain, Vector, who threatens his ambitions. The film combines comedy, action, and heartwarming moments in a story about redemption and family love.

**The Parent Trap:** In this family comedy, two identical twins, Annie and Hallie, meet at a summer camp without knowing they have a sister. Upon discovering their sibling relationship, they decide to switch identities to reunite their parents, who separated years earlier. As the girls plan the reunion, they face various challenges and misunderstandings. The film explores the value of family and the power of friendship in a charming and laugh-filled story.



### Secondary:

**Interstellar:** In the near future, Earth faces an environmental crisis that threatens humanity's survival. Cooper, a NASA pilot turned farmer, is recruited for a space mission to find a new home for humanity. Along with a team of astronauts, they travel through a wormhole near Saturn, exploring planets in search of a habitat one. The film explores themes of love, sacrifice, and the relativity of time as the protagonists face extreme challenges in deep space.

**Dune:** In a distant future, the desert planet Arrakis is the only source of the most valuable spice in the universe, which grants mental abilities and is crucial for space travel. The noble Atreides family, led by Duke Leto, is given control of Arrakis but faces betrayal and war with the rival Harkonnen family. Paul Atreides, the young son of the Duke, discovers his destiny is linked to the planet's native inhabitants, the Fremen, and must fight for survival and control of the precious resource.

**Arrival:** When alien spacecraft arrive on Earth, linguist Louise Banks is recruited to help decipher the extraterrestrials' language and understand their intentions. She works with a team of scientists and military personnel, she discovers that communication with the aliens reveals deep secrets about time and perception. The film explores the relativity of time, the power of language, and human connection in the context of extraterrestrial contact.



### Pantalones Cortos

En el libro Arturo Pol, un niño de 11 años, narra en su diario las aventuras y travesuras por las que pasa día a día, como hacerse amigo de un ratón o hipnotizar a una serpiente.

### Verano de Colores

En Verano de Colores, Arturo Pol, ahora adolescente, narra en su diario un verano lleno de cambios y descubrimientos, desde nuevas amistades hasta los primeros sentimientos de amor.

### Pantalones Largos

En Pantalones Largos, Arturo enfrenta las realidades de la adultez y las responsabilidades de la vida diaria, compartiendo en su diario las sorpresas y retos del mundo adulto. (Recomendado para niños de 11 en adelante)

## Van Gogh

Un artista que creó una obra de arte muy conocida llamada "La noche estrellada", tal vez algunos de ustedes la conozcan, pero no es la única obra de arte que hizo. Van Gogh fue un artista con maravillosas técnicas, aunque no lo crean, él pintó más de novecientos cuadros. El no comenzó a pintar hasta tener la edad de 27 años, pero nunca recibió ninguna formación formal. Van Gogh nació el 30 de marzo de 1853 y falleció el 29 de julio de 1890. El utilizaba una técnica de arte no muy popular que empleaban los holandeses, con unas pinceladas dramáticas. Su primera obra de arte hecha con esa técnica se llama "Los comedores de patatas", terminada en 1885 y expuesta al público. Van Gogh experimentó con técnicas de pincelada y color durante su carrera, especialmente después de mudarse a Francia y comenzó a dibujar cuando se fue como misionero a una región minera de Bélgica, donde empezó a dibujar a las personas de la comunidad local a los 26 años. Sin ese comienzo, tal vez los retratos de Van Gogh y lo que conocemos de él nunca hubieran existido. Hablemos un poco de su vida y cómo fue. Van Gogh nació en los Países Bajos y murió en Francia. Padeció de epilepsia hereditaria y, en una crisis de locura, se cortó la oreja izquierda después de discutir con Paul Gauguin. Poco después, por su epilepsia y su herida en la oreja izquierda, fue internado en el hospital de Arlés y más tarde en el asilo de Saint-Paul-de-Mausole, cerca de Saint-Rémy en Francia. En mayo de 1890, se trasladó a Auvers-sur-Oise, cerca de París, para estar bajo el cuidado del Dr. Paul Gachet y continuar su trabajo.



## Obras del Teatro Nacional

**Mujercitas:** Mujercitas cuenta las aventuras de las cuatro hermanas March, quienes salen adelante apoyándose entre ellas y luchando por cada uno de sus sueños, a pesar de ser muy diferentes entre sí. En el camino deben enfrentar un sin fin de obstáculos de forma individual y sobre su dinámica familiar, con el fin de vivir sus vidas de forma única y genuina.



**Cuentos revueltos:** "La historia de las historias de los hermanos Grimm: Antes de que Costa Rica tuviera un Teatro Nacional, los hermanos Grimm ya habían recopilado más de 200 relatos que ya son parte de la memoria y el patrimonio colectivo. Caperucita, Hansel y Gretel, Juan sin Miedo.... Ahora los personajes van a tomar el teatro para contarnos sus cuentos y la historia de sus autores.



## Películas del Mes

Por: Emilce Webb

## Escuela:

- Matilda:** Matilda Wormwood es una niña superdotada que crece en una familia que no aprecia su inteligencia. A pesar de los desafíos en casa, Matilda desarrolla habilidades telequímicas y encuentra un refugio en la escuela, donde se convierte en la favorita de su amable maestra, Miss Honey. Sin embargo, la escuela está dirigida por la cruel directora Trunchbull, que abusa de su poder. Matilda usa sus habilidades para enfrentar a Trunchbull y mejorar la vida en su escuela y hogar.

- Mi villano favorito:** Gru es un villano que planea robar la Luna para convertirse en el villano más grande del mundo. Sin embargo, sus planes se complican cuando adopta a tres huérfanas, Margo, Edith y Agnes, quienes lo transforman de manera inesperada. A medida que Gru comienza a preocuparse más por sus nuevas hijas, también enfrenta la competencia de un rival vilano, Vector, que pone en riesgo sus ambiciones. La película combina comedia, acción y ternura en una historia sobre la redención y el amor familiar.

- Juego de gemelas:** En esta comedia familiar, dos gemelas idénticas, Annie y Hallie, se encuentran en un campamento de verano sin saber que tienen una hermana. Al descubrir su parentesco, deciden intercambiar identidades para reunificarse a sus padres, quienes se separaron años atrás. Mientras las chicas planean la reunión, enfrentan varios desafíos y malentendidos. La película explora el valor de la familia y el poder de la amistad en una historia encantadora y llena de risas.



## Colegio:

- Interestelar:** En un futuro cercano, la Tierra enfrenta una crisis ambiental que amenaza la supervivencia de la humanidad. Cooper, un piloto de la NASA convertido en granjero, es reclutado para una misión espacial en busca de un nuevo hogar para la humanidad. Junto a un equipo de astronautas, viajan a través de un agujero de gusano cercano a Saturno, explorando planetas en busca de uno habitable. La película explora temas de amor, sacrificio y la relatividad del tiempo mientras los protagonistas enfrentan desafíos extremos en el espacio profundo.

- Dune:** En un futuro lejano, el planeta desértico Arrakis es la única fuente de la especie más valiosa del universo, que otorga habilidades mentales y es crucial para los viajes espaciales. La noble familia Atreides, liderada por el duque Leto, recibe el control de Arrakis, pero se enfrenta a la traición y la guerra con la familia rival Harkonnen. Paul Atreides, el joven hijo del duque, descubre su destino ligado a los habitantes nativos del planeta, los Fremen, y debe luchar por la supervivencia y el control del preciado recurso.

- Arrival:** Cuando naves alienigenas llegan a la Tierra, la lingüista Louise Banks es reclutada para ayudar a descifrar el lenguaje de los extraterrestres y entender sus intenciones. Mientras trabaja junto a un equipo de científicos y militares, descubre que la comunicación con los alienigenas revela profundos secretos sobre el tiempo y la percepción. La película explora la relatividad del tiempo, el poder del lenguaje y la conexión humana en un contexto de contacto extraterrestre.



## Pantalones Cortos

In the book, Arturo Pol, an 11-year-old boy, narrates in his diary a summer full of changes and discoveries, from new friendships to his first feelings of love.

## Verano de Colores

In Summer of Colors, Arturo Pol, now a teenager, chronicles in his diary a summer full of changes and discoveries, from new friendships to his first feelings of love.

## Pantalones Largos

In Long Pants, Arturo faces the realities of adulthood and the responsibilities of daily life, sharing in his diary the surprises and challenges of the adult world. (Recommended for children ages 11 and up)

## Van Gogh

An artist who painted a very famous artwork called "Starry Night," which some of you might recognize, is Vincent Van Gogh. However, that's not the only artwork he made. Van Gogh was an artist with remarkable techniques; believe it or not, he painted over nine hundred canvases. He did not start painting until he was 27 years old and never received any formal training. Van Gogh was born on March 30, 1853, and passed away on July 29, 1890. He used a less popular art technique employed by the Dutch, characterized by dramatic brushstrokes. His first artwork created with this technique is called "The Potato Eaters," completed in 1885 and displayed to the public. Van Gogh experimented with brushstroke and color techniques throughout his career, especially after moving to France. He began drawing when he went as a missionary to a mining region in Belgium, where he started sketching the local community members at the age of 26. Without that beginning, perhaps Van Gogh's portraits and what we know of him might never have existed. Let's talk a bit about his life and how it was. Van Gogh was born in the Netherlands and died in France. He suffered from hereditary epilepsy and, during a fit of madness, cut off his left ear after an argument with Paul Gauguin. Shortly after, due to his epilepsy and his left ear injury, he was admitted to the Arles hospital and later to the Saint-Paul-de-Mausole asylum near Saint-Rémy in France. In May 1890, he moved to Auvers-sur-Oise, near Paris, to be under the care of Dr. Paul Gachet and continue his work.



## Plays of the National Theater

**Little Women:** Little Women\* tells the adventures of the four March sisters, who support each other and strive for their individual dreams despite being very different from one another. Along the way, they must face countless obstacles both individually and within their family dynamic, in order to live their lives uniquely and authentically.



**Mixed-Up Tales:** "The History of the Brothers Grimm Stories: Before Costa Rica had a National Theater, the Brothers Grimm had already collected over 200 tales that are now part of our collective memory and heritage. Little Red Riding Hood, Hansel and Gretel, Jack the Giant Killer... Now, these characters will take the stage to tell us their stories and the history of their authors."

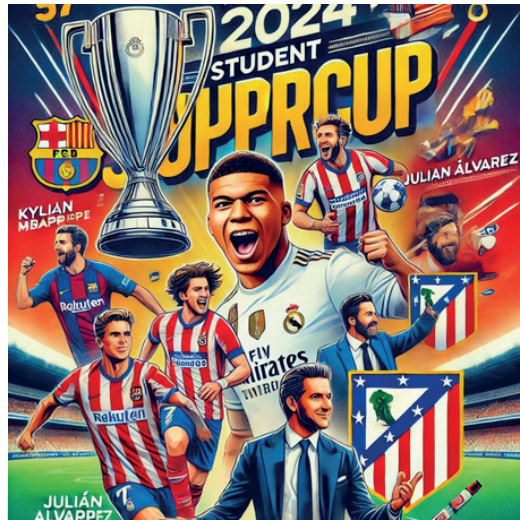
## Ultimas Noticias de Fútbol

- “Una noche mágica” para Kylian Mbappé ya que anotó su primer gol con el Real Madrid y gana Supercopa de Europa tras ganar al Atlántico.
- Vinícius Jr. habría recibido una oferta por más de 1.000 millones de dólares estadounidenses para jugar en Arabia Saudita,
- ¡Julién Álvarez es nuevo jugador del Atlético de Madrid! procedente del Manchester City en un acuerdo de 104 millones de dólares estadounidenses
- El arquero Yann Sommer se retira de la selección de Suiza, tras completar 94 partidos como internacional, el último de ellos en los cuartos de final de la pasada Eurocopa contra Inglaterra, según confirmó el propio jugador a través de sus redes sociales.
- Dani Olmo es nuevo jugador del Barcelona por casi 62 millones de euros. El futbolista se transformó en el fichaje estrella del equipo que ahora dirige el alemán Hansi Flick.
- Presentan a Javier Aguirre como nuevo entrenador de la selección de fútbol de México
- El argentino Mauricio Pochettino será el nuevo entrenador de la selección masculina de fútbol de Estados Unidos
- Gustavo Alfaro, ha decidido dejar de ser entrenador de la selección nacional de Costa Rica junto a todo su cuerpo técnico, así lo comunicó oficialmente la Federación Costarricense de Fútbol, mediante un comunicado de prensa.
- El alemán Hansi Flick es el nuevo entrenador del Fútbol Club Barcelona por el despido de Xavi Hernández del club

## Evolución Olímpica

La Historia de la Participación Femenina en los Juegos Olímpicos

Los Juegos Olímpicos fueron creados por el Barón Pierre de Coubertin en 1896, en Grecia. Los Juegos Olímpicos son la competencia deportiva más importante del mundo, con más de 200 equipos representando estados y territorios. En las primeras ediciones de los Juegos Olímpicos, no hubo mujeres compitiendo, aunque en 1900 se dio la primera participación femenina con Charlotte Cooper, una tenista británica que ganó Wimbledon cinco veces. De un total de 997 atletas, 22 eran mujeres, compitiendo en solo cinco deportes: tenis, vela, croquet, equitación y golf. De estas disciplinas, solo el golf y el tenis incluyeron eventos exclusivamente femeninos. Según la Carta Olímpica, el papel del Comité Olímpico Internacional (COI) es “fomentar y apoyar la promoción de mujeres en el deporte en todos los niveles y en todas las estructuras, con el objetivo de implementar el principio de igualdad entre hombres y mujeres”. La participación femenina en los Juegos Olímpicos ha aumentado drásticamente desde entonces; se espera que el 48.9% de los atletas en los Juegos de Tokio 2020 sean mujeres, en comparación con el 23% en los Juegos de Los Ángeles 1984 y solo el 13% en los Juegos de Tokio 1964.

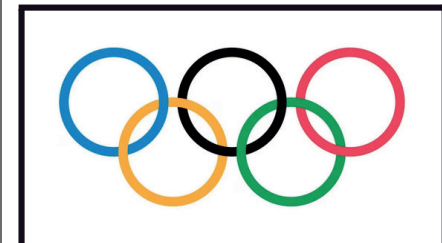


## Juegos Olímpicos París 2024

Los J. O. O, mejor conocidos como los Juegos Olímpicos son eventos deportivos multidisciplinarios en los que participan atletas de diversas partes del mundo.

En la antigua Grecia eran dedicados al dios Zeus. Algunos de los deportes de los juegos olímpicos son velocidad, atletismo, ciclismo, natación, piragüismo, remo, triatlón, vela. Pelota: bádminton, baloncesto, balonmano, fútbol, golf, hockey sobre hierba, rugby, tenis, tenis de mesa, voleibol, waterpolo. Habilidad: equitación, natación sincronizada, pentatlón moderno, salto, tiro con arco, tiro deportivo, gimnasia.... Mira a ver si sale uno que te guste

Los Juegos Olímpicos de Verano, también conocidos como Juegos de la Olimpiada, son un acontecimiento polideportivo que se celebra una vez cada cuatro años, normalmente en julio o agosto. Los Juegos Olímpicos de Invierno también se celebran cada cuatro años en invierno.



# CECB NEWS

Welcome to the first edition of CECB News. We're excited to start a new tradition and we hope that future student governments will continue it to help bring our community closer together. The newspaper we are presenting to you today is the start of an endless world of knowledge and much more to explore, as there is a vast world full of adventures out there.

In this first edition of our student newspaper, we are deeply honored to tell the story of the person who made our school possible and whose journey brought us here: our dear Naomi. Our newspaper will focus on keeping the members of our institution informed about current topics of interest, such as sports, science and technology, art, and announcements of local activities.

## INTERVIEW WITH THE FOUNDER: NAOMI

### 1. What inspired you to found this Educational Center?

Initially the school began as a bilingual preschool (2007) to help a small group of non-native Spanish speakers (native English speakers) learn Spanish and Costa Rican culture in preparation to enter Costa Rican public schools in our area. At the time my daughter was four years old and I of course wanted her to be fluent in Spanish. However, in a very short time it became very clear to me that the local public schools did not offer the type of education I wished for my daughter. The following year I became the English kindergarten teacher and a few Costa Rican families joined the school with the hope their children would learn English. Thereafter we have added one or two years every year until completing secondary school. I believe education to be the best option to help an individual and a society rise both professionally and personally. I also love the wild diversity of flora and fauna in this part of the country and recognize the best way to save it is to educate the youth of this area.

### 2. What values do you consider most important to instill in students, and why?

Curiosity, integrity, perseverance...these values will guide and sustain one through the toughest of times.

### 3. What have been the biggest challenges you have faced since the beginning, and how have you overcome them?

Oh, there have been so, so many. I still face new problems and situations I've never had to deal with or consider every week! But in short, to learn sufficient Spanish and Costa Rican customs and laws to be able to create a blended program, both foreign and Tico and to manage so many different people. I think I have overcome all the challenges through my resilient nature to persevere. I simply don't give up.

### 4. What motivates you to continue dedicating yourself to education every day?

Our world, community and people all need community, connection, perspective, critical thinking skills and joy...I think education is the answer. And by education, please understand I am not solely speaking of math, Spanish and science etc...but what you all learn everyday from one another through the projects, events and situations that occur spontaneously and randomly in our multicultural setting daily. Each of you is challenged daily to find creative ways in how to work together as a group. Our school environment is an immeasurably rich learning experience that is difficult to articulate in a few sentences.

### 5. Is there a book or person that has influenced your view of education?

Oh, so many, it would be impossible to note them all. I have traveled to many, many countries over my lifetime and those experiences undoubtedly shaped my views on why education is so vital, especially for

young women. I would also say my mother instilled an incredible degree of respect for education.

### 6. If you could talk to the younger version of yourself, right when you began your career in education, what would you tell her about the challenges and joys you have experienced along the way?

That actually it will all work out, that I am stronger/better than I ever thought and that actually the challenges along the journey are in fact to be enjoyed.

### 7. What was your favorite subject when you were a student?

Well I enjoyed school, so I liked many subjects, but I liked math, geography and science as a younger student.

### 8. What did you want to be when you were a child?

I had a wild imagination and had many dreams for various jobs. When I was about eight years old I had wanted to be a veterinarian for marine mammals! When I got older I became interested in economic development, which evolved eventually into our school.

### 9. Is there a book or movie you love that you would like all students to read or watch?

Oh, again, far too many and it would depend on a student's age as some books would likely not be well understood until one is a bit older. However I would recommend All the Light We Cannot See by Anthony Doerr to anyone.

### 10. Has there ever been something funny or unexpected that happened during a school event?

All the time! Maybe it was the Sept. 15, 2016 Independence Day event, there was a bad storm and power outage. Without lights we were all sitting in the dark and so we had to drive a car up to the gym (at the main school) to illuminate the stage and everyone sat in the dark to watch all the performances lit up by the car's headlights!

### 11. Is there a school tradition that started in the first year of the Center and is still maintained?

We had something called Friday Circle Time for many years until the pandemic. The spirit of these presentations has evolved but its intended spirit continues as part of our whole school student presentations when we are all gathered together and invite parents to join. Our 15 Sept. event is of course a long standing event as well as Children's Day and Culture Day. And of course the green uniform shirts!

### 12. If you could take a field trip with all the students to any place in the world, where would you go and why?

There are so many amazing places here in Costa Rica and all over the world which would serve as invaluable experiences to our students. I could not possibly pick only one. However knowing one's roots and personal history is incredibly personally fulfilling, thus it would be incredible to take the students to visit Spain!

## Astronauts Stranded in Space

An astronaut is a space traveler. The word comes from Greek, where "astron" means "star" and "nautes" translates to "navigator" or "sailor." Therefore, the term can be interpreted as "navigator of stars."

The first human to travel into space was Yuri Gagarin, a Soviet cosmonaut, on April 12, 1961. His historic flight marked the beginning of the space age. A month later, on May 5, 1961, Alan Shepard became the first American astronaut in space. The first woman to travel to space, Valentina Tereshkova, did so two years later, in 1963, also from the Soviet Union.

Becoming an astronaut requires many years of preparation. Candidates must be in excellent health and physical condition, as space travel is extremely demanding. Additionally, it is crucial that they work well in teams and master English. In some cases, knowledge of Russian is also necessary, depending on the space program.

Extended time in space has significant effects on the body. As astronauts spend more time in space, their exposure to radiation increases. Furthermore, the lack of gravity can cause muscles and bones to weaken.

Recently, NASA has faced additional challenges related to astronauts being stranded in space. In 2024, it was reported that a group of astronauts on the International Space Station (ISS) had to deal with an unforeseen situation where they were temporarily unable to return to Earth due to a transportation system failure. This incident underscores the risks and complexities of space missions, highlighting the importance of thorough preparation and emergency management. Although the crew was well-trained to handle critical situations, the incident demonstrated how, even with advanced technology, space travel remains a complex challenge.

Despite these challenges, all astronauts agree that Earth looks incredibly beautiful from space.



## Fossils: Windows to the Past

Fossils are the remains or traces of living beings that existed a very long time ago. These can be bones, teeth, shells, or even footprints. Over time, these remains become trapped in rock and turn into fossils. Some fossils are tiny, while others can be as large as dinosaur fossils.

Fossils form when an animal or plant dies and is covered by soil or sand. Over time, this layer becomes thicker and heavier. The pressure from the upper layers compresses the remains, and after many millions of years, they turn into stone. This process preserves an impression of the organism that lived, which we can find today in the form of a fossil.

Fossils act as a window into the past. They show us what animals and plants lived on Earth and what they were like. Thanks to fossils, we know that enormous dinosaurs once existed and that the ancestors of today's elephants had much smaller tusks.

Fossils can be found in many places around the world, especially in areas that were once covered by water, such as ancient riverbeds or sea floors. So, when you walk on the beach, keep your eyes open; you might discover a hidden fossil.

AMABLE - DIVERTIDA - TIerna - ADMIRABLE - GUAPA -  
CARIÑOSA - PACIENTE - GENEROSA - TRABAJADORA -  
FUERTE

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

1. Aumentar en tamaño o alcance
2. Aberturas o grietas en una superficie o estructura, o también espacios que indican falta de conexión o interrupción en un contexto
3. Estado de bienestar y alegría profunda
4. Que emite o refleja luz con intensidad y claridad, o algo que resplandece con brillo
5. Ser mitológico o, en zoología, un tipo de lagarto conocido por su capacidad para caminar sobre el agua
6. Calidad de ser cortés y considerado con los demás
7. Lluvia extremadamente intensa y prolongada que puede causar inundaciones
8. Que muestra amistad y cordialidad
9. Que emite luz sin generar calor
10. Cambiar la dirección de algo, como una parte del cuerpo o un objeto
11. Persona que anda errante sin un hogar fijo ni ocupación estable
12. Forma del verbo 'temblar' en primera persona del plural del presente de indicativo. Indica que nosotros estamos temblando
13. Medida de algo en dirección de sus extremos
14. Relación amorosa o narrativa de amor.
14. Destruir algo dividiéndolo en partes
15. Idea general que se forma en la mente acerca de algo
16. Tener información sobre algo o alguien a través de la experiencia o el estudio
17. Calidad de ser poco común o inusual
18. Conjunto de estrellas, polvo y gas que forma una gran estructura en el universo

## SUDOKU

1	7		6	4	5						
2	5	3	4								8
6				1		7					
5	3										9
6	1			9	8						
			6	2		7					
1		9	3	2							
8											
4		7	8	5	9	1					

