

Cuenca, Sábado 18 de Abril 2026

MERCURITO

AÑO 25

Nº IIII

7

EXPLORANDO

4

DUENDES Y HADAS

3

DE-MENTE

2

MÁQUINA DEL TIEMPO



**DÍA INTERNACIONAL DE
LA MADRE TIERRA**

HISTORIAS Y VALORES



EL ORDEN

Juan dejaba sus juguetes por toda la casa y siempre decía que luego ordenaría. Su mamá Elva le advertía que el desorden trae problemas. Un día no encontró su cuaderno y llegó tarde a la escuela. Triste, decidió cambiar: ordenó sus cosas y todo fue más fácil.

★ MORALEJA ★

El orden ahorra tiempo, evita problemas y nos ayuda a vivir mejor cada día.

22 DE ABRIL

DÍA INTERNACIONAL DE LA MADRE TIERRA

El 22 de abril se celebra el Día de la Madre Tierra, una fecha especial para recordar lo importante que es cuidar nuestro planeta. La Tierra es nuestro hogar: nos da aire para respirar, agua para beber, alimentos y lugares maravillosos para vivir y jugar.

Este día nos invita a reflexionar sobre cómo nuestras acciones afectan la naturaleza. Pequeños gestos pueden hacer una gran diferencia, como no botar basura, reciclar, ahorrar agua y plantar árboles. También es importante cuidar a los animales y respetar los espacios naturales.

Cuidar la Tierra no es solo tarea de un día, sino de todos los días. Si cada persona pone de su parte, podremos tener un mundo más limpio, sano y lleno de vida para las futuras generaciones.

SABÍAS QUÉ

• La Tierra "respira", los bosques y océanos ayudan a regular el aire del planeta. Absorben dióxido de carbono y liberan oxígeno, como si la



Tierra estuviera respirando constantemente para mantener la vida.

• La Tierra está viva por dentro, debajo del suelo hay capas muy calientes que se mueven lentamente. Ese movimiento provoca volcanes, terremotos y la formación de montañas con el paso del tiempo.

23 DE ABRIL - DÍA DEL IDIOMA ESPAÑOL



El Día del Idioma Español se celebra cada 23 de abril. Es una fecha para recordar la importancia de nuestro idioma, que nos permite comunicarnos, aprender y compartir historias. El español es uno de los idiomas más hablados del mundo y lo usan millones de personas en muchos países.

Gracias al español podemos leer cuentos, escribir ideas y expresar lo que sentimos. También nos conecta con otras culturas y tradiciones.

Cuidar nuestro idioma es importante: hablar bien, leer y escribir nos ayuda a entender mejor el mundo y comunicarnos con respeto y claridad cada día.

SABÍAS QUÉ:

* El español tiene más de 90,000 palabras, pero usamos solo una parte en la vida diaria. ¡Siempre podemos aprender nuevas!

TRABALENGUAS

Don Diego dijo dudando:
¿dónde dejó el dado dorado?
Si lo dejó donde dudo,
dudo más de lo dejado.

**

Cruje la cruz en el cruce,
cruza el cangrejo y no luce;
si el cangrejo cruza y cruje,
¿qué cruje cuando no cruce?

CHISTES

La mamá pregunta:
—¿Quién rompió el florero?
Dice el hermano:
—Yo no fui.
Jaimito responde:
—¡Ves, mamá! Ya somos dos inocentes.

*

Jaimito le dice a su hermano:
—Si mamá nos ve peleando, estamos perdidos.
El hermano responde:
—Entonces peleemos en silencio.

UNE CON UNA LÍNEA



ADMINANZAS

Vuelo alto sin tener alas,
hago ruido al girar,
desde el cielo veo todo
y puedo despegar sin pista.
¿Qué soy?

R: El helicóptero

Tengo cuatro pies sin caminar,
bebo sin tener sed,
ruedo sin cansarme
y si me detengo, dejo de servir.
¿Qué soy?

R: El carro





ACTIVIDADES

EL TESORO MÁS VALIOSO DEL MAR

En una pequeña isla vivía Mateo, un niño curioso que soñaba con ser pirata. Un día encontró un viejo mapa dentro de una botella. Decía: "Tesoro escondido en la Isla del Viento".

Sin pensarlo, construyó un pequeño bote y zarpó. En el camino conoció a Luna, una valiente niña que también buscaba aventuras. Juntos enfrentaron olas enormes y siguieron las pistas del mapa.

Al llegar a la isla, encontraron una cueva misteriosa. Dentro, había un cofre brillante. Pero antes de abrirlo, apareció un loro parlante que dijo: "Solo los valientes y honestos pueden llevarse el tesoro".

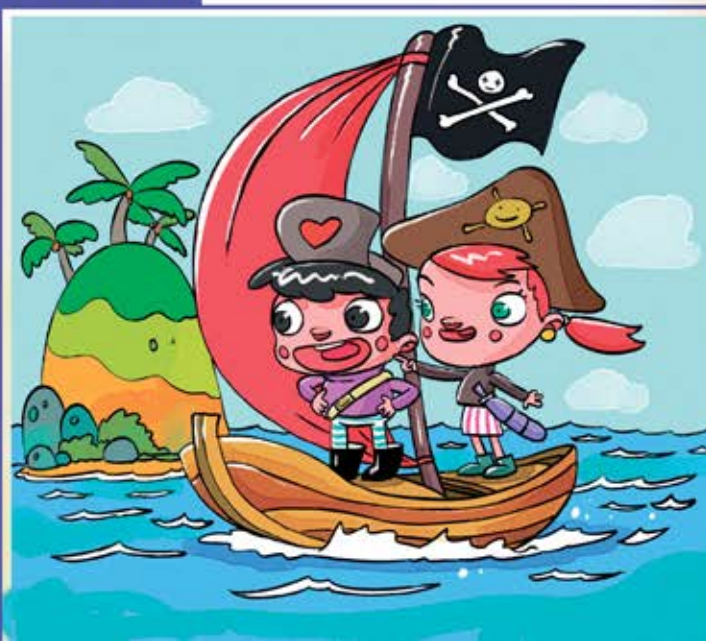
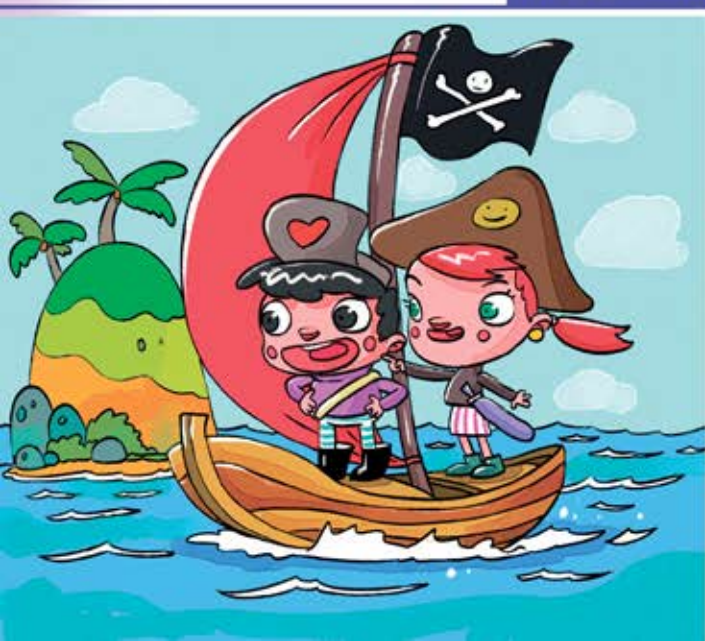
Mateo y Luna prometieron compartir lo que encontrarán. El cofre se abrió y, en lugar de oro, había libros, semillas y herramientas.

Al principio se sorprendieron, pero luego entendieron: ese tesoro ayudaría a su pueblo.

Regresaron a casa y compartieron todo con los demás. Plantaron árboles, aprendieron cosas nuevas y ayudaron a todos.

Desde ese día, Mateo comprendió que la mejor aventura no era encontrar oro, sino descubrir cómo ayudar y crecer junto a otros.

Encuentra las diferencias



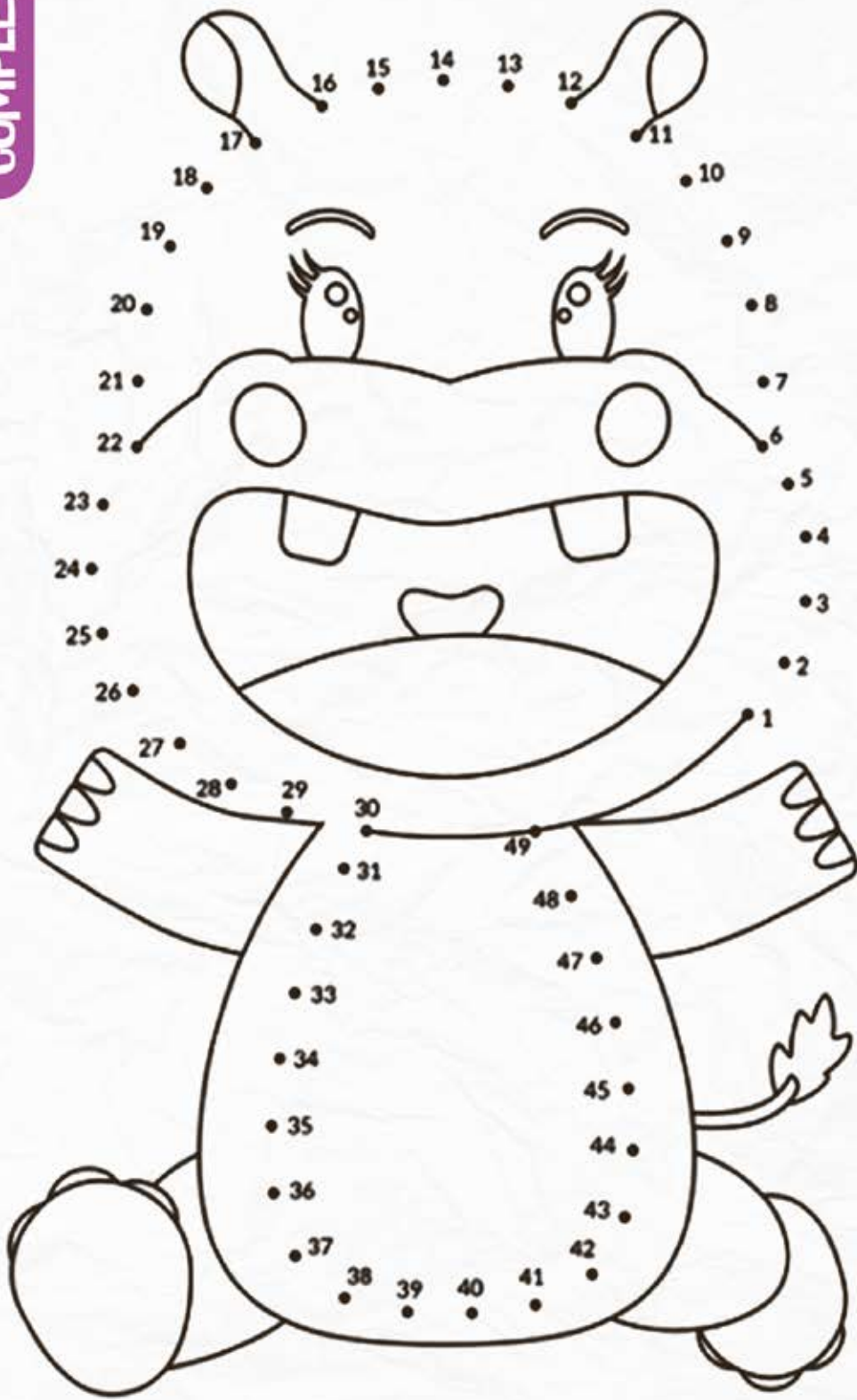
¿Qué encontró Mateo dentro de la botella y qué decía?

¿Quién acompañó a Mateo en su aventura y cómo se conocieron?

¿Qué había realmente dentro del cofre del tesoro?

¿Qué aprendieron Mateo y Luna al final de la historia?

COMPLETA



LABERINTO

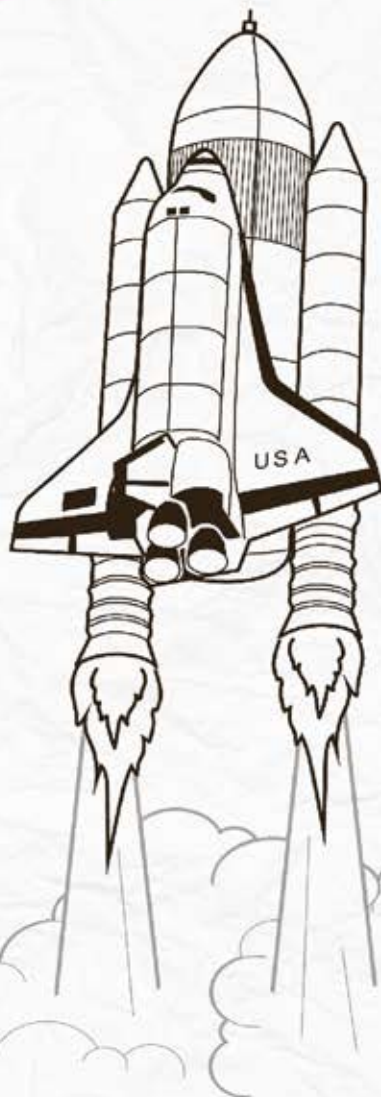


COLOREA



Sabías que...

COLOREA



Desde el espacio se pueden observar 15 amaneceres y 15 anocheceres por día.



Los astronautas a bordo de la Estación Espacial Internacional (EEI) observan aproximadamente entre 15 y 16 amaneceres y anocheceres cada 24 horas. Esto ocurre porque la estación orbita la Tierra a unos 27,000 km/h, completando una vuelta cada 90-93 minutos, lo que genera múltiples ciclos de luz y oscuridad. Detalles clave sobre este fenómeno: Velocidad orbital: La EEI viaja tan rápido que completa 16 órbitas alrededor de la Tierra en un solo día. Ciclo de luz: Cada 90 minutos, la estación pasa de la cara iluminada a la cara oscura de la Tierra, lo que resulta en un amanecer y un anochecer. Esto significa que los astronautas ven un amanecer o atardecer cada 45 minutos aproximadamente. Este fenómeno es una característica constante de la vida y el trabajo de la tripulación en órbita terrestre baja.

Mercurito es una publicación semanal de:



EL MERCURIO
DIARIO INDEPENDIENTE DEL AUSTRO

DIRECCIÓN Y EDICIÓN:	Lcda. Dory Zamora Merchán
DIBUJOS:	Rafael Carrasco Vintimilla
DISEÑO / DIAGRAMACIÓN:	Dis. John Paúl Carpio F.
FOTOS:	Diario El Mercurio



Mercurito

“Es un producto creado para capturar la imaginación de los más pequeños, donde la diversión y la creatividad no tienen límites”

CURIOSIDADES DE ELECTRODOMÉSTICOS

EL REFRIGERADOR

El refrigerador es como una caja mágica que mantiene los alimentos frescos por más tiempo. Funciona moviendo el calor hacia afuera con un gas especial. ¿Sabías que no enfría, sino que quita el calor? Por eso, si dejas la puerta abierta, trabaja más y gasta energía. Además, ayuda a evitar que los alimentos se dañen y protege nuestra salud.



LA LAVADORA

La lavadora limpia la ropa usando agua, jabón y movimientos que giran muy rápido. Dentro, el tambor imita el lavado a mano, pero más eficiente. Algunos modelos incluso pesan la ropa para usar menos agua. ¡Es como tener un ayudante en casa! Gracias a ella, ahorrar tiempo es más fácil y la ropa queda lista sin esfuerzo.



EL MICROONDAS

El microondas calienta los alimentos usando ondas invisibles que hacen vibrar el agua dentro de la comida. Por eso calienta tan rápido. No cocina de afuera hacia adentro como el horno, sino desde dentro. Es ideal para recalentar comida en minutos. Pero cuidado: no todos los recipientes son seguros para usar en él, especialmente los metálicos.



LA ASPIRADORA

La aspiradora succiona polvo y suciedad gracias a un motor que crea un vacío. Es como una gran boca que se traga la tierra del piso y alfombras. Algunas tienen filtros especiales que limpian el aire. Esto es muy útil para personas con alergias. Con ella, limpiar la casa es más rápido y se mantiene el ambiente más saludable.



Receta



HELADO DE YOGUR

** Con ayuda de un adulto

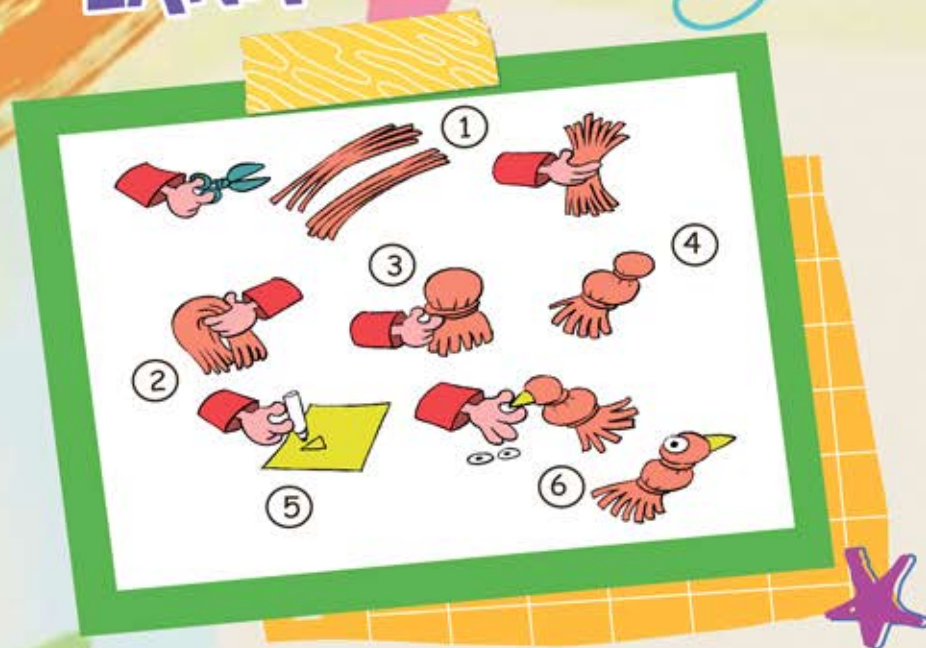
INGREDIENTES:

- 575 g de yogur griego natural o azucarado
- 30 g de miel
- 1 cucharadita de extracto de vainilla

PREPARACIÓN:

1. Vertemos los yogures griegos en una jarra sacando el exceso de suero junto a la miel y la vainilla.
2. Removemos con unas varillas hasta obtener una crema ligera y homogénea.
3. Pasamos a un recipiente y congelamos. Para hacer este helado a mano debemos remover cada cierto tiempo la mezcla o simplemente verterlo en la heladora y dejar que se haga durante unos 20 minutos.
4. Una vez listo lo tapamos con papel de horno y cerramos bien.
5. Sobre esta base podemos añadir trocitos de fruta fresca o congelada, chips de chocolate, trocitos de galleta.

PAJARITO DE LANA ENROLLADA



MATERIALES

- Hebras de lana de colores
- Cartulina
- Tijeras (con ayuda de un adulto)
- Pegamento
- Ojos móviles o dibujados
- Un pedacito de cartón

INSTRUCCIONES

1. Corta varias hebras de lana del mismo tamaño (unos 20 cm).
2. Agrúpalas y dóblalas por la mitad.
3. Amarra en el centro con otra hebra para formar el cuerpo.
4. Separa un poco la lana para formar la cabeza y vuelve a amarrar.
5. Con cartulina, recorta un pico y pégalo.
6. Añade ojos y acomoda las hebras como alas y cola.

BINOCULARES DE EXPLORADOR

MATERIALES

- 2 tubos de papel higiénico
- Pegamento o cinta
- Lana o cuerda
- Pinturas o marcadores
- Papel de colores

INSTRUCCIONES

1. Junta y pega los dos tubos lado a lado.
2. Decóralos con pintura, dibujos o papel de colores (pueden ser de animales, selva o espacio).
3. Haz dos pequeños agujeros a los lados.
4. Pasa la lana o cuerda para colgarlos en el cuello.
5. Ajusta el tamaño de la cuerda.

