

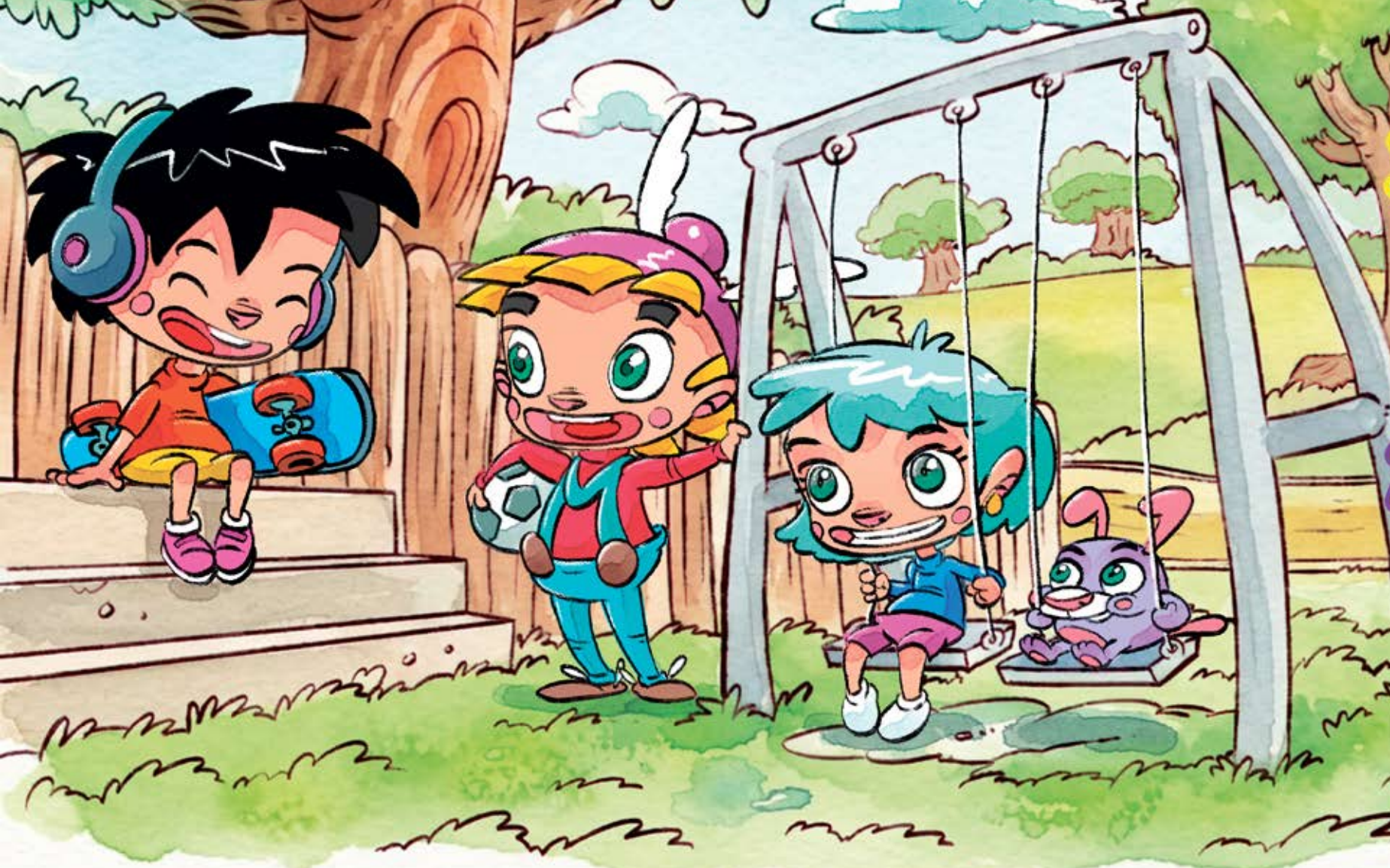
Cuenca, Sábado 4 de julio 2026

MERCURITO

AÑO 25

Nº 1122

Vacaciones



7

EXPLORANDO

4

DUENDES Y HADAS

3

DE-MENTE

2

MÁQUINA DEL TIEMPO

HISTORIAS
Y VALORESEL ZORRO
MODESTO

El zorro cansadito cruzó el bosque sin mirar a nadie. Al llegar al río, vio al oso guardián de los peces.

—¡Hola, señor oso! —saludó con una sonrisa—. ¿Me daría un pez, por favor?

El oso, sorprendido por su cortesía, le regaló el más grande.

—¡Muchísimas gracias! —exclamó el zorrillo. Un lobo arrogante pasó después, empujó al oso y tomó un pez sin decir nada. El oso, enfadado, se lo quitó de un zarpazo.

★ MORALEJA ★

El saludo abre puertas y la gratitud las mantiene abiertas; la cortesía nos acerca a los demás.

¡LLEGARON LAS VACACIONES!
UN MERECIDO DESCANSO

El año escolar ha terminado. Tras meses de tareas, madrugadas y exámenes, tu cerebro y tu cuerpo han completado una gran carrera. Este periodo de descanso es fundamental para consolidar todo lo aprendido y recuperar energías.

Sin embargo, las semanas libres son un lienzo en blanco que no debemos desperdiciar. Pasarse el día frente a las pantallas puede parecer divertido, pero la neurociencia demuestra que el cerebro se cansa más con el exceso de luz azul de los dispositivos.

Para pasarlo en grande, te dejamos tres consejos infalibles:

• **EXPLORA LA NATURALEZA:** Sal al parque, camina bajo el sol y haz deporte. El movimiento libera endorfinas, las hormonas de la felicidad.



• **APRENDE ALGO POR DIVERSIÓN:** Lee sobre dinosaurios, cocina una receta nueva o haz manualidades.

• **DISFRUTA EL ABURRIMIENTO:** Desconectarse permite que tu mente imagine historias increíbles. ¡El tiempo es tuyo, disfrútalo con propósito!

7 DE JULIO - DÍA INTERNACIONAL DEL CÓNDOR,
GUARDIÁN DEL CIELO ANDINO

Cada 7 de julio, Sudamérica celebra el Día del Cóndor Andino, un ave majestuosa que reina en las alturas de la cordillera. Con sus imponentes alas extendidas, que llegan a medir cerca de tres metros de longitud, es una de las aves voladoras más grandes del planeta. Más allá de su belleza, el cóndor cumple una misión ambiental vital: al ser un animal carroñero, limpia los páramos de restos orgánicos, evitando la proliferación de bacterias y enfermedades en el agua y el suelo.

Hoy en día, enfrenta graves peligros como el envenenamiento y la pérdida de su hábitat. Conocerlo y protegerlo es nuestro deber para mantener vivo el corazón de los Andes.

SABÍAS QUÉ:

- El cóndor andino no tiene siringe, el órgano vocal de las aves; por eso no puede cantar y solo emite pequeños resoplidos.
- Este hermoso animal, que está presente en nuestro escudo ecuatoriano, es símbolo de la libertad, el poder, la fuerza.

TRABALENGUAS

Tita tiene tres tijeras de titanio tiradas,
con esas tres tijeras de titanio Tita taja tiras.
Si las tiras que taja Tita quedan trituradas,
¡qué tontas las tijeras de titanio que Tita tiene tiradas!

**

El tigre Tico tirta de frío,
toma té de tilo en una tacita.
Si la tacita de tilo se tira,
Tico el tigre se queda tiritando en la tina.

ADMINANZAS

Llevo un abrigo de fuego con rayas de carbón,
no vivo en la selva africana, de Asia soy el
campeón.
Tengo garras ocultas y un rugido que asusta,
y aunque soy un gran gato, el agua a mí sí me gusta.
¿Quién soy?

R: El tigre

Llevo una corona verde, pero no soy una reina,
mi piel es de escamas duras, pero ningún pelo me peina.
Por dentro soy amarilla, jugosa, dulce y un poco ácida al
probar.
¿Quién soy?

R: La pino

CHISTES

La maestra le dice a Pepito en la clase
de ciencias naturales:

—Pepito, dime cinco animales que vivan en el agua.

Pepito responde de inmediato:

—¡Muy fácil, maestra! Un tiburón... y cuatro pececitos!

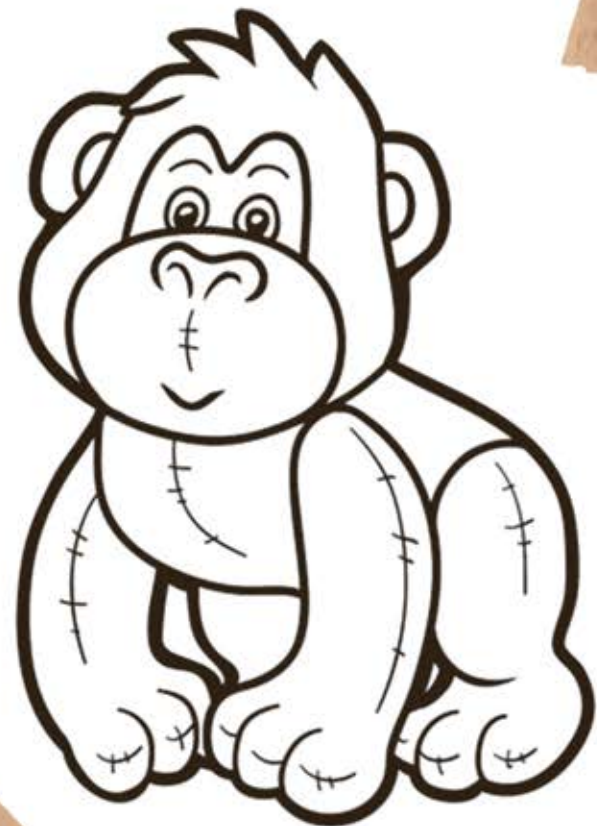
**

La maestra revisa la tarea de Pepito
y lo llama al escritorio:

—Pepito, tu redacción sobre el perro de tu familia
es exactamente igual a la de tu hermano mayor. ¿La copiaste?

Pepito la mira con cara de inocencia y responde:

—¡No, maestra! Es que el perro de la casa
es el mismo para los dos.



UNE CON UNA LÍNEA



EL RELOJ DE ARENA DE MATEO

Mateo inauguró sus vacaciones acostado en la hamaca, viendo pasar las nubes. "Tengo todo este tiempo para no hacer nada", pensó con una sonrisa amplia.

Al tercer día, el aburrimiento entró por la ventana. Las horas se sentían eternas, pesadas y vacías. Al verlo suspirar, su abuela Elena le entregó un pequeño reloj de arena de madera.

—El tiempo de vacaciones es un regalo, Mateo —le dijo con ternura—. Si no lo usas, se escurre entre los dedos como este polvo brillante. Pero si siembras actividades, cosechas recuerdos.

Mateo miró los granos caer y entendió el mensaje. Diseñó un plan para sus mañanas: reservó dos horas para leer sobre dinosaurios, una tarde entera para construir una cabaña de cartón en la sala y un rato diario para andar en bicicleta con sus amigos del barrio.

Al final de las vacaciones, su reloj de arena seguía corriendo, pero la vida de Mateo estaba llena. Había aprendido a andar sin rueditas, devorado tres libros enteros y construido un fuerte imbatible. Descubrió que el verdadero descanso no es perder el tiempo, sino disfrutarlo con propósito.

Encuentra las diferencias



ACTIVIDADES

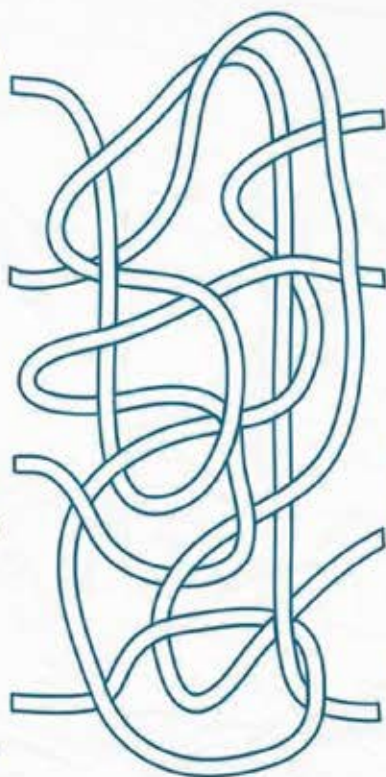
¿Qué objeto le regaló la abuela Elena a Mateo para enseñarle el valor del tiempo?

Al tercer día de vacaciones, ¿cómo se sentía Mateo y qué pensaba de las horas?

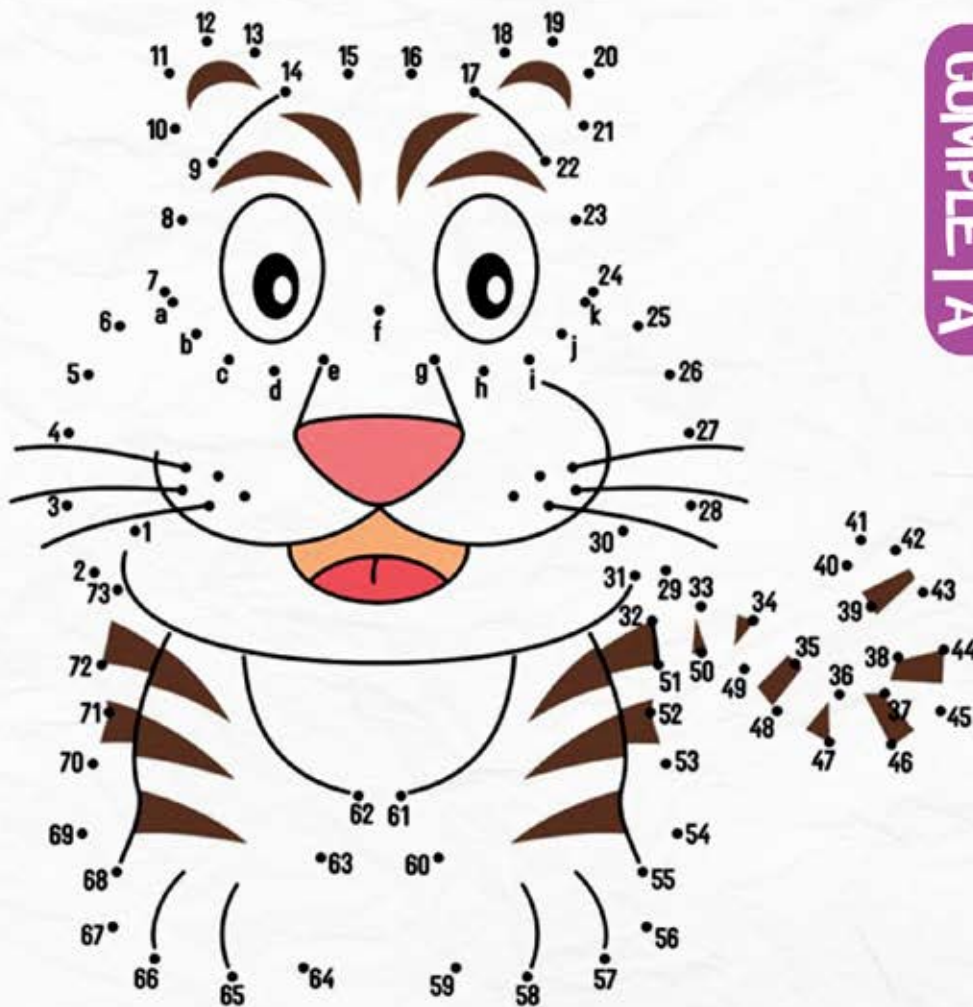
¿Qué tres actividades organizó Mateo en su plan para aprovechar sus días?

¿Qué actividad divertida y útil te gustaría planear a ti en estas vacaciones?

LABERINTO



COLOREA



COMPLETA

Sabías que...

¿Cuál es el país que utiliza más Internet?



COLOREA



China es el líder mundial indiscutible en cantidad de usuarios totales de Internet, superando a India y Estados Unidos. Sin embargo, la cifra de 721 millones de usuarios corresponde a registros de hace varios años. El panorama actual de usuarios de Internet por número absoluto de personas conectadas se distribuye de la siguiente manera: China: Supera los 1.100 millones de internautas. India: Alcanza cerca de 806 millones de usuarios. Estados Unidos: Se mantiene en el tercer lugar, superando los 300 millones de usuarios.

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 DEL CHOCOLATE

EL REGALO DEL ÁRBOL SAGRADO

¿Sabías que el chocolate nace de un árbol? Se llama *Theobroma cacao*, un nombre científico que significa "alimento de los dioses". Sus frutos crecen directamente en el tronco y contienen unas semillas que, tras ser fermentadas y tostadas, se convierten en el cacao puro. Sin este místico árbol, el dulce chocolate no existiría.



MONEDAS QUE CRECÍAN EN PLANTAS

Hace cientos de años, en la época de los mayas y aztecas, el cacao era tan valioso que se usaba como dinero real. Con solo cuatro semillas podías comprar una calabaza fresca y con cien, ¡un pavo entero! Guardar tu dinero en esa época significaba cuidar un saco repleto de deliciosos granos de cacao.



UNA PÓCIMA MUY PICANTE

Los antiguos habitantes de América no comían barras de chocolate dulce, sino que lo tomaban como una bebida espumosa y amarga. Para prepararlo, mezclaban el cacao molido con agua, maíz y ¡mucho chile picante! Creían que les daba una fuerza extraordinaria y energía para sus batallas diarias.



¡UN DÍA PARA CELEBRAR EL SABOR!

Cada 7 de julio se celebra el Día Mundial del Chocolate. Se eligió esta fecha porque se cree que ese mismo día, en el año 1550, el cacao llegó por primera vez a Europa desde América. Es la fiesta perfecta para disfrutar de tu barra favorita con amigos.



HELADO DE TOMATE DE ÁRBOL



Receta

** Con ayuda de un adulto

INGREDIENTES:

- 5 tomates grandes maduros
- 6 onzas de azúcar
- 1 tarro de leche evaporada
- 1 1/2 tazas de agua

PREPARACIÓN:

1. Poner el tarro de leche evaporada en el congelador el día anterior.
2. Cocinar los tomates en agua hasta que revienten para luego sacarles la cascara y cortarles el tallo, poniéndolos en la licuadora con el agua en la que se cocinaron. Licuar y luego pasarlos por un cernidor fino.
3. Trasladar esta crema con azúcar a una olla, poner al fuego hasta que se forme una mermelada, para dejarla reposar bien en refrigeración.
4. En un tazón profundo poner la leche congelada, triturándola para luego con batidora eléctrica batirla hasta que se forme una crema espumosa y aumente su volumen. Agregarle por cucharadas la mermelada de tomate y seguir batiendo todo a velocidad máxima.
5. Llevar la preparación al congelador por lo menos 1 hora antes de servir.

COFRE CON PALITOS



MATERIALES

- Palitos de helado de madera (unos 30 o 40 palitos).
- Pegamento escolar blanco o silicona fría.
- Pinturas témperas o acrílicas y pinceles.
- Stickers, botones, cintas de colores o marcadores.

INSTRUCCIONES

1. Pon dos palitos de helado en la mesa de forma horizontal, separados el uno del otro por unos 10 centímetros. Imagina que son las vías de un tren.
2. Aplica un poco de pegamento sobre esas "vías" y empieza a pegar palitos de forma vertical, uno al lado del otro, hasta cubrir todo el espacio. ¡Ya tienes una base firme y cuadrada!
3. Pinta los palitos con tus colores favoritos y déjalos secar unos minutos.
4. Levantamos las paredes, vamos a construir hacia arriba, como si fuera una cabaña de troncos: Pega un palito en el borde izquierdo de la base y otro en el borde derecho.
5. Luego, pega un palito en el borde superior y otro en el borde inferior (colocando pegamento solo en las esquinas donde se cruzan con los anteriores). Repite este proceso alternando los lados. Verás cómo tu cofre va ganando altura.
6. Cuando alcance la altura ideal deja secar el pegamento por completo.
7. Puedes usar marcadores para dibujar caras divertidas, pegar stickers de tus personajes favoritos o añadir botones de colores en las esquinas. Listo, tienes un hermoso cofre!

UN ESCARABAJO HÉRCULES

MATERIALES

- 1 tubo de cartón.
- 4 bolas de algodón.
- Cartulina o papel grueso.
- Pinturas (negra y amarilla/verde) y pegamento escolar.

INSTRUCCIONES

1. Pinta el tubo de cartón de color negro o marrón para simular el exoesqueleto (el esqueleto externo del insecto). Déjalo secar.
2. Estira dos bolas de algodón para dejarlas planas y ovaladas. Pégalas sobre el tubo y dale ligeros toques de pintura amarilla o verde. Representan los élitros, las alas rígidas que protegen al escarabajo.
3. Recorta 6 tiras de cartulina, dóblalas por la mitad para simular las articulaciones y pega 3 a cada lado de la base del tubo. Dato científico verificado: Todos los insectos adultos tienen exactamente 6 patas.
4. Dibuja y recorta un cuerno grande en forma de pinza en la cartulina. Pégalo en el frente del tubo. Rodea su base con un poco de algodón deshilachado para imitar las cerdas reales que usa el insecto para sentir el entorno.
5. Listo, ya tienes a un escarabajo Hércules. Sabías que este es uno de los animales más fuertes del planeta respecto a su tamaño; puede transportar más de 800 veces su peso!!

