

Cuenca, Sábado 4 de Enero 2025

# MERCURITO

AÑO 24  
Nº 1044

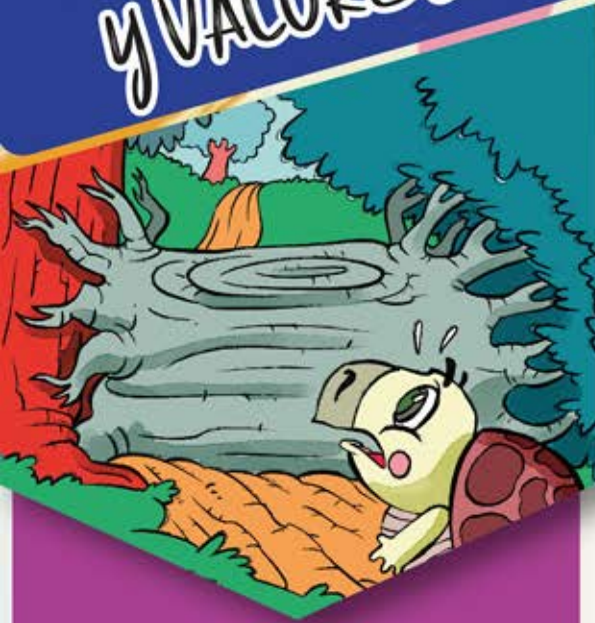
7  
EXPLORANDO

4  
DUENDES Y HADAS

3  
DE-MENTE

2  
MÁQUINA DEL TIEMPO



HISTORIAS  
Y VALORESLA TORTUGA Y  
EL ÁRBOL CAÍDO

Había una vez una tortuga que, al caminar por el bosque, encontró un árbol caído que bloqueaba su camino. Triste y cansada, pensó que nunca podría llegar a su destino. Sin embargo, recordó que siempre había sido persistente. Decidió retroceder, dar un rodeo y seguir adelante. Con esfuerzo, logró superar el obstáculo y encontró un hermoso campo lleno de flores.

## ★ MORALEJA ★

Cuando te enfrentes a dificultades, no temas empezar de nuevo. La perseverancia y la valentía te llevarán a nuevos caminos.

## UN 2025 LLENO DE POSITIVISMO

¡Hola, amiguitos! Un nuevo año comenzó, y es el momento perfecto para llenarnos de energía positiva. Aquí te dejamos algunos consejos para que este 2025 este lleno de sonrisa y buena energía:

1. Establece metas pequeñas: No te pongas muchas cosas difíciles. Es mejor comenzar con metas pequeñas y alcanzables. Puede ser leer un libro nuevo, aprender a dibujar o ayudar más en casa.
2. Sé amable contigo mismo: No te preocupes si las cosas no salen como esperabas. Lo importante es seguir intentándolo. Cada paso es un avance, ¡y eso ya es un logro!
3. Sonríe más: Aunque a veces las cosas no sean fáciles, recordar sonreír hace que todo sea más ligero. Sonríe con tus amigos, familiares ¡eso hace que el día sea mejor!
4. Cuida de tus amigos y familia: El 2025 será más especial si compartimos momentos de alegría con los que más queremos. Haz planes divertidos, ayuda en casa y comparte risas.
5. Disfruta el momento: No te preocupes tanto por el futuro. ¡Vive hoy! Disfruta de lo que tienes y de cada día con optimismo.

Recuerda, cada día es una nueva oportunidad para aprender y crecer. ¡Que el 2025 esté lleno de sonrisas, aprendizajes y buenos momentos!



## 4 DE ENERO - DÍA MUNDIAL DEL BRAILLE



El Día Mundial del Braille se celebra el 4 de enero, y es un día muy especial para recordar la importancia del braille, un sistema de escritura que ayuda a las personas ciegas o con problemas de visión a leer y escribir. Este sistema fue inventado por Louis Braille, un joven de Francia que, cuando tenía solo 15 años, creó un alfabeto en el que cada letra está representada por una serie de puntos que se pueden sentir con los dedos.

El braille es muy importante porque permite a las personas con discapacidad visual acceder a los libros, carteles, y todo tipo de información escrita, igual que las personas que pueden ver. Así, pueden aprender, estudiar y comunicarse más fácilmente con el mundo.

## SABÍAS QUÉ:

- El Día Mundial del Braille es una oportunidad para recordar que todos somos diferentes, pero que esas diferencias no deben impedirnos tener las mismas oportunidades.

## TRABALENGUAS

El grueso grano de trigo creció en el grosor campo,  
y Gregorio, el gran granjero, lo cosechó con gran  
esfuerzo.

\*\*

Grotesco Gregorio grita en el grupo,  
y gran grosero grupo groguiza al grosero Gregorio.

\*\*

Gran grotta crece en la gran granja,  
y grandes groserías gritan en el gran grupo.

## CHISTES

La maestra le pregunta a Pepito:

-Pepito, ¿cuál es la diferencia entre "fuera" y "débil"?

Pues, fuera es cuando no está dentro, y débil es  
cuando no está fuerte.

\*\*

Pepito llega al colegio con un ojo morado:

-Pepito, ¿qué te pasó?

Me caí.

-Pero Pepito, si te caíste, ¿cómo te hiciste el ojo  
morado?

Es que me caí... Isobre un puñol

## OPERA

## ADMNANZAS

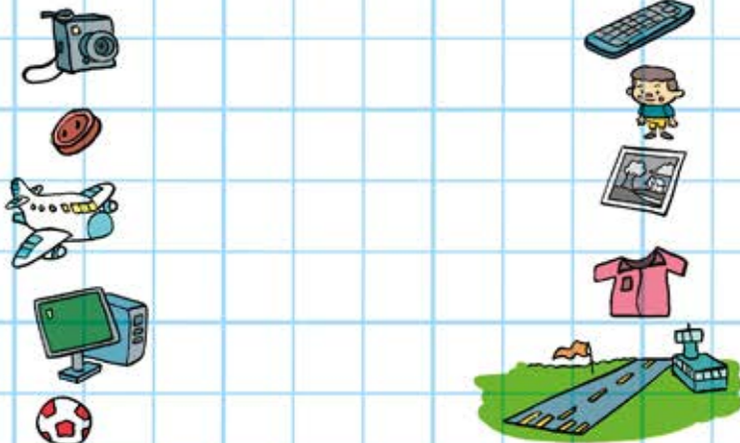
En las vías siempre voy,  
con muchos vagones y ruido doy.  
No tengo alas, pero soy veloz,  
¿Quién soy, te lo digo en voz?

R: El tren

No tengo motor, pero sí dos ruedas,  
pedaleas y avanza, sin dejar huellas.  
¿Quién soy, que en la calle voy?

R: La bicicleta

UNE CON UNA LINEA



## JAIME Y ALICIA Y EL TESORO PERDIDO

Un día, Jaime y Alicia, dos amigos inseparables, estaban paseando por el bosque cerca de su casa cuando encontraron una caja enterrada bajo un árbol. Curiosos, comenzaron a cavar y, al abrirla, descubrieron que estaba llena de monedas doradas y joyas brillantes. Ambos se quedaron sorprendidos.

"¡Esto es un tesoro!" exclamó Alicia, mirando las joyas con los ojos abiertos de asombro.

Jaime, sin embargo, pensó por un momento. "¿Qué haremos con esto?" preguntó. Alicia, emocionada, sugirió que se lo quedaran y lo ocultaran para ellos.

Jaime miró las monedas con dudas. "No podemos quedarnos

con esto. Si alguien ha perdido el tesoro, debemos devolverlo. ¿Y si pertenece a alguien que lo necesita más que nosotros?"

Alicia pensó un momento y, aunque le costaba, estuvo de acuerdo. Juntos decidieron llevar el tesoro a la alcaldía del pueblo, donde el alcalde los recibió con una sonrisa. "Este tesoro pertenece a una familia que lo perdió hace muchos años," dijo el alcalde. "Gracias por ser honrados y devolverlo."

Alicia, aunque un poco triste por no tener el tesoro, se sintió muy orgullosa de haber hecho lo correcto. Jaime sonrió y le dio un abrazo. "La verdadera recompensa es saber que hicimos lo correcto."

Encuentra las diferencias



### ACTIVIDADES

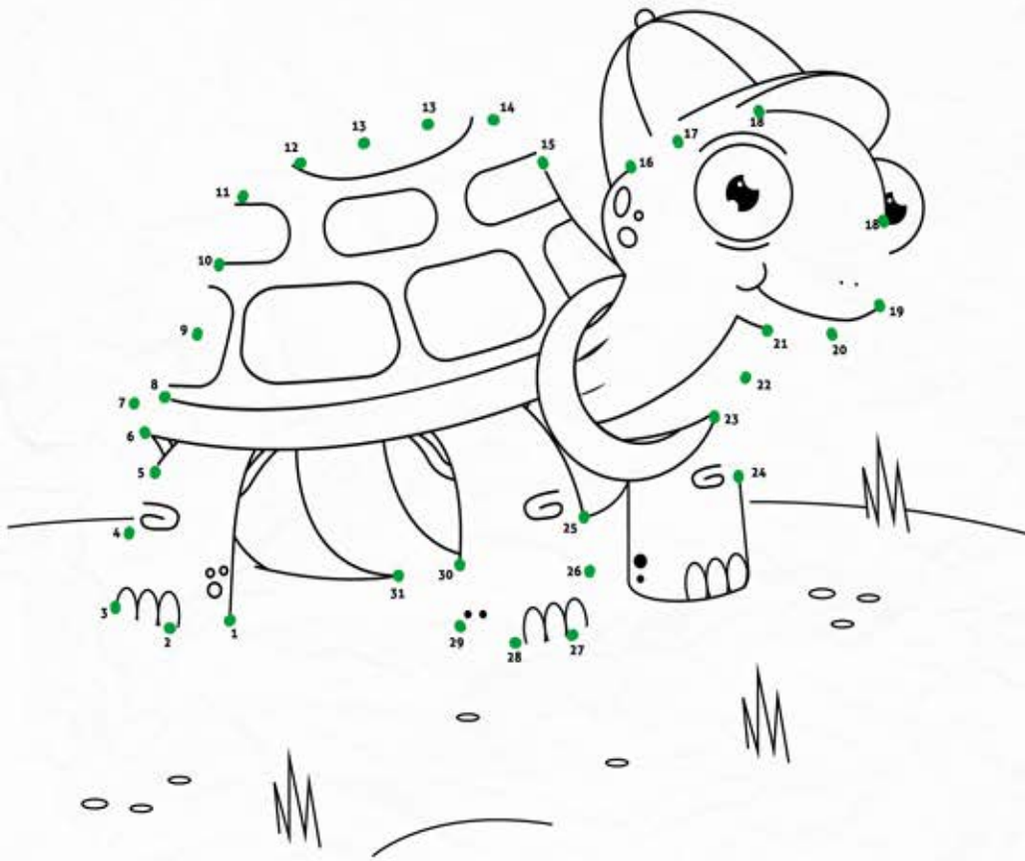
¿Qué encontraron Jaime y Alicia en el bosque?

¿Por qué Jaime decidió que debían devolver el tesoro?

¿Cómo reaccionó Alicia cuando decidieron devolver el tesoro?

¿Qué le dijo el alcalde a Jaime y Alicia cuando entregaron el tesoro?

## UNE LOS PUNTOS



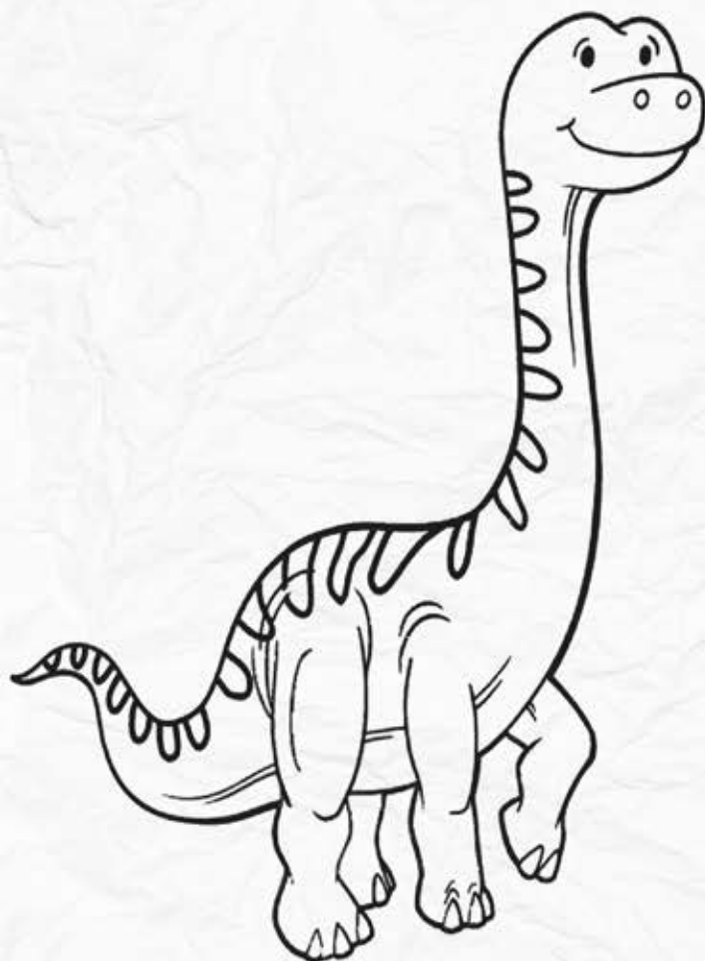
## LABERINTO



## COLOREA



COLOREA



## El cuerno del Rinoceronte

Los cuernos de rinoceronte no son como los cuernos de otros animales. Están hechos de queratina, el mismo material que el cabello y las uñas humanas, muy juntos. Esta estructura hace que el cuerno sea fuerte y duradero para la defensa y la búsqueda de alimento.

CURIOSIDADES



Mercurito es una publicación semanal de:



**EL MERCURIO**  
DIARIO INDEPENDIENTE DEL AUSTRIO

DIRECCIÓN Y EDICIÓN: Lcda. Dory Zamora Merchán

DIBUJOS: Rafael Carrasco Vintimilla

DISEÑO / DIAGRAMACIÓN: Dis. John Paúl Carpio F.

FOTOS: Diario El Mercurio



**CLUB Mercurito**

Envíanos tu foto con tus datos personales al correo electrónico:

[mercurito@elmercurio.com.ec](mailto:mercurito@elmercurio.com.ec)

y sé parte de nuestra sección

## CURIOSIDADES DE LOS LÁPICES



### ORIGEN DEL LÁPIZ

El lápiz moderno fue inventado en 1795 por el francés Nicolas-Jacques Conté. Anteriormente, se utilizaban piezas de grafito en bruto para escribir, pero el grafito puro no era fácil de manejar. Conté lo combinó con arcilla, lo que permitió hacer lápices más duraderos y suaves. Este proceso, llamado "temple", sigue siendo utilizado en la fabricación de lápices hoy en día, y permite crear diferentes durezas según la cantidad de arcilla.

### EL USO DE LA GOMA

Aunque hoy en día muchos lápices tienen una goma en el extremo, esto no siempre fue así. Los primeros lápices no incluían goma de borrar. En 1858, un inventor llamado Hymen L. Lipman patentó el lápiz con goma. Esto facilitó la corrección de errores, y desde entonces, la goma se ha vuelto un accesorio esencial de los lápices. La goma usualmente está hecha de caucho o plástico sintético, y permite borrar marcas sin dañar el papel.

### LÁPICES DE COLORES

Los lápices de colores, como los conocemos, se crearon en el siglo XIX. Aunque el grafito era el principal material utilizado en los primeros lápices, con el tiempo se empezaron a usar tintes y pigmentos para crear lápices con colores vibrantes. Los primeros lápices de colores no fueron para el arte, sino para marcar objetos en la industria, pero rápidamente ganaron popularidad entre los artistas. Hoy, existen miles de tonalidades y tipos de lápices de colores.

### SU FORMA

Los lápices suelen ser cilíndricos, pero a lo largo de la historia, se han producido en diferentes formas. En el siglo XIX, algunas fábricas fabricaban lápices triangulares para evitar que se rodaran y facilitar su agarre. A pesar de su diseño práctico, la forma redonda es la más común hoy en día debido a que es más fácil de fabricar. Sin embargo, los lápices triangularmente diseñados siguen siendo populares para enseñar a los niños a escribir.

## Receta



## LECHE CONDENSADA CASERA EN MICRO

### INGREDIENTES:

- 2 tazas de azúcar
- la misma cantidad de leche en polvo
- 1 taza de agua hirviendo
- Opcional: Una cucharada de esencia de vainilla

Opcional: 25 gramos de mantequilla (se puede eliminar pero la hace más suave y hace que se conserve mejor)

### PREPARACIÓN:

1. Ponemos en el vaso de la batidora el azúcar, añadimos el agua y mezclamos muy bien.
2. Calentamos en el microondas la mezola de agua y azúcar por un minuto. Tiene que disolverse el azúcar, así que si es necesario la vas poniendo 30 segundos más hasta que se integre todo bien.
3. Sacamos del microondas y añadimos la leche en polvo.
4. Vamos batiendo con un batidor de varillas. Al principio verás que se forman grumos pero al seguir batiendo al momento la mezola se vuelve cremosa.
5. Si quieres darle más cremosidad, añade la mantequilla con la mezola aún caliente y la integras bien. También puedes aromatizar con vainilla.



# MARIPOSA CON ROLLOS DE PAPEL



## MATERIALES

- 1 rollo de papel higiénico
- Pinturas de colores
- Pinceles
- Cartulina de colores
- Tijeras

- Pegamento
- Ojos móviles (opcional)
- Lentejuelas o brillantina (opcional)

## INSTRUCCIONES

1. Pinta el rollo de papel higiénico con un color que te guste, como el morado o el rosa. Deja secar.
2. Para crear las alas, corta dos formas grandes de alas de mariposa en la cartulina. Puedes hacerlas redondeadas o puntiagudas. Pinta y decóralas con diferentes colores y dibujos, como puntos o líneas.
3. Cuando las alas estén secas, pégalas a los lados del rollo de papel.
4. Pinta o dibuja una carita en la parte superior del rollo para formar la cabeza de la mariposa. Si tienes ojos móviles, pégalos para darle vida.
5. Recorta dos tiras finas de cartulina y dóblalas para formar las antenas. Pégalas en la parte superior del rollo.
6. Si lo deseas, puedes agregar lentejuelas o brillantina en las alas para que tu mariposa brille. ¡Y listo! Ya tienes una colorida mariposa hecha con un rollo de papel.

# CASITA DE CARTÓN CON CAJA DE ZAPATOS

## MATERIALES

- 1 caja de zapatos
- Pinturas de colores
- Pinceles
- Cartulina o papel decorativo
- Pegamento
- Tijeras
- Marcadores
- Botones o piedras pequeñas (opcional)

## INSTRUCCIONES

1. Toma la caja de zapatos y quítale la tapa. Deja la base de la caja para hacer la estructura de la casita.
2. Pinta toda la caja con el color que más te guste. Puedes elegir un color claro para las paredes de la casa y colores brillantes para el techo. Deja secar.
3. Si deseas un techo a dos aguas, corta dos triángulos en cartulina y pégalos a la parte superior de la caja para simular el techo. Puedes pintarlo o decorarlo con papel decorativo.
4. Usa la cartulina para hacer las ventanas y la puerta. Recorta las formas y pégalas en los lugares que más te gusten. Puedes hacer las ventanas con formas cuadradas o redondas, y añadir detalles con un marcador, como cortinas o marcos.
5. Pinta o pega botones, piedras pequeñas, o recortes de papel para decorar la casita. También puedes dibujar flores o árboles en la cartulina y pegarlos alrededor de la casita.
6. Puedes agregar más detalles, como un camino de piedritas recortadas o dibujadas con marcador, o hacer un pequeño jardín con papel.

