

Cuenca, Sábado 20 de Enero 2024

# MERCURITO

AÑO 23

Nº 994

7

EXPLORANDO

4

DUENDES Y HADAS

3

DE-MENTE

2

MÁQUINA DEL TIEMPO



## DÍA MUNDIAL DEL PESCADOR



## HISTORIAS Y VALORES



### LAS PRUEBAS DEL TIGRE Y EL LEÓN

En la selva, un tigre y un león eran amigos inseparables. Un día, discutieron sobre quién era más fuerte. Organizaron pruebas, pero cada uno destacó en diferentes habilidades.

El tigre trepaba árboles, el león nadaba.

Al darse cuenta de sus fortalezas únicas, decidieron unir fuerzas. Juntos, cazaban y exploraban, complementándose en lugar de competir.

Aprendieron que la verdadera grandeza radica en la colaboración y la amistad.

Así, el tigre y el león demostraron que juntos, eran imparables, enseñando a la selva que trabajar juntos trae más alegría que la competencia. Y vivieron felices, celebrando su amistad.

### ★ MORALEJA ★

La colaboración y la amistad desinteresada son valores que engrandecen a las personas.

La nieve es como una manta mágica que protege la tierra y proporciona agua cuando se derrite. La nieve es muy beneficiosa para el medio ambiente, ya que forma parte del ciclo del agua. La nieve que se acumula durante el invierno en zonas de montaña funciona como un almacén de agua que se libera en primavera con el deshielo y que va a parar a los embalses y a los ríos.

También es hogar de animales pequeños y plantas que encuentran refugio en su frescura.

#### SABÍAS QUÉ:

- El manto de nieve que cubre la tierra refleja gran parte de la luz solar, aproximadamente entre un 80 y un 90 %.

- Se calcula que si, en vez de nieve, todas las precipitaciones en el mundo fueran en forma de agua líquida, la temperatura media de los polos aumentaría entre 5 y 10 grados centígrados.

- Sin nieve desaparecerían los glaciares, tan importantes como reservas de agua.

## 21 DE ENERO DÍA MUNDIAL DE LA NIEVE



## 26 DE ENERO - DÍA MUNDIAL DEL PESCADOR

El Día Mundial del Pescador celebra a las personas valientes que trabajan en el mar para traernos deliciosos pescados y mariscos. Es un día especial para agradecerles por su arduo trabajo y recordar la importancia de cuidar nuestros océanos.

Los pescadores desempeñan un papel crucial en la alimentación mundial, proporcionando alimentos frescos y saludables.

En este día, aprendemos sobre la vida marina y cómo debemos protegerla. Los pescadores también enfrentan desafíos, como mantener la sostenibilidad y proteger el medio ambiente. Podemos ayudar respetando las reglas de pesca y evitando la contaminación de los océanos.

#### SABÍAS QUÉ:

- Es muy importante que todos colaboremos para preservar los recursos marinos para las generaciones futuras. Acciones simples como no botar basura, reciclar y no malgastar agua son acciones simples que todos podemos realizar.

- Los expertos recomiendan incluir en tu alimentación por lo menos una vez por semana algún tipo de pescado, pues son una fuente de otros nutrientes como proteínas, vitamina B12, vitamina D, yodo y selenio también.





## trabalenguas

Una y otra vez Yebra toma la hebra para  
 enhebrar perlas en un alambre, sólo para  
 enhebrarlas y desenhebrarlas, cuando Yebra  
 se aburra de enhebrar y desenhebrar  
 se comprará una cebra y una hiedra.

\*\*  
 Clodomira canta claro  
 y cloquea toda chueca.  
 Calla, calla Clodomira  
 que me duele la cabeza.



## ADIVINANZAS

Tengo círculos negros rodeando mis ojos,  
 pero no estoy cansado,  
 si me das algo de bambú,  
 voy a quedar algo más que encantado.

R: Oso panda

No tengo ojos, orejas ni pies,  
 y jamás sabrás  
 si voy del derecho o del revés.

R: El gusano

## CHISTES

Le dice un niño a su papá:  
 —Papá, papá, en la escuela me dicen interesado.  
 — ¿Por qué te dicen eso hijo?  
 — Dame 5 dólares y te lo digo.

\*\*  
 ¿Cuál es la planta que asusta?  
 El bambúuu.

\*\*  
 ¿Cuál es la planta que camina?  
 La planta de los pies.



## UNE CON UNA LÍNEA





Encuentra las diferencias

# EL HECHIZO ACCIDENTAL

En un mágico bosque, una bruja, un hada, un conejo y un niño vivían en armonía. Un día, la bruja, conocida por sus travesuras, lanzó accidentalmente un hechizo que intercambió sus habilidades.

La bruja se convirtió en una niña curiosa, el hada se transformó en un conejo parlante, el conejo adquirió la capacidad de hacer magia, y el niño se encontró con el don de vuelo.

Inicialmente, se sintieron desconcertados, pero pronto descubrieron las maravillas de sus nuevos talentos. La niña curiosa exploraba el bosque con los ojos llenos de asombro, el conejo parlante encantaba a todos con historias mágicas, el conejo mago hacía trucos sorprendentes, y el niño volaba entre las copas de los árboles.

A medida que compartían experiencias, aprendieron lecciones valiosas. La niña descubrió que la magia no siempre requería varitas, el conejo aprendió que la verdadera magia estaba en su

interior, y el niño entendió la importancia de ver el mundo desde diferentes perspectivas.

Decidieron trabajar juntos para revertir el hechizo. Formaron un círculo, cada uno utilizando sus nuevas habilidades. Con risas y complicidad, lograron deshacer la magia, regresando a sus formas originales.

Aunque volvieron a ser quienes eran, conservaron la apreciación por las habilidades de los demás. La bruja y el hada se convirtieron en amigas inseparables, el conejo saltaba con alegría y hacía pequeños trucos, y el niño siempre recordaba el regalo de la diversidad.

El bosque se llenó de risas y magia, demostrando que, incluso en situaciones inesperadas, la amistad y la aceptación pueden convertir cualquier desafío en una aventura mágica. Y así, en el corazón del bosque encantado, vivieron felices compartiendo sus dones únicos.



## ACTIVIDADES

¿Quiénes son los personajes de este cuento?

¿Qué habilidades tenía cada uno?

¿Qué sucedió con el hechizo accidental?

¿Qué moraleja te deja este cuento?

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---



---

---

---

---

---



---

---

---

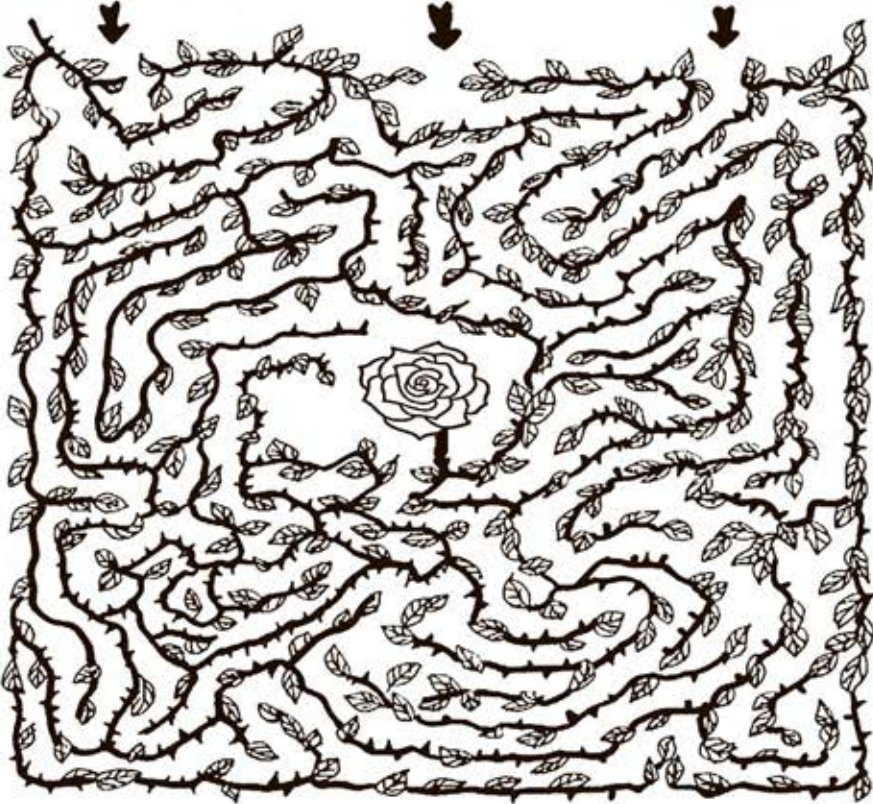
---

---

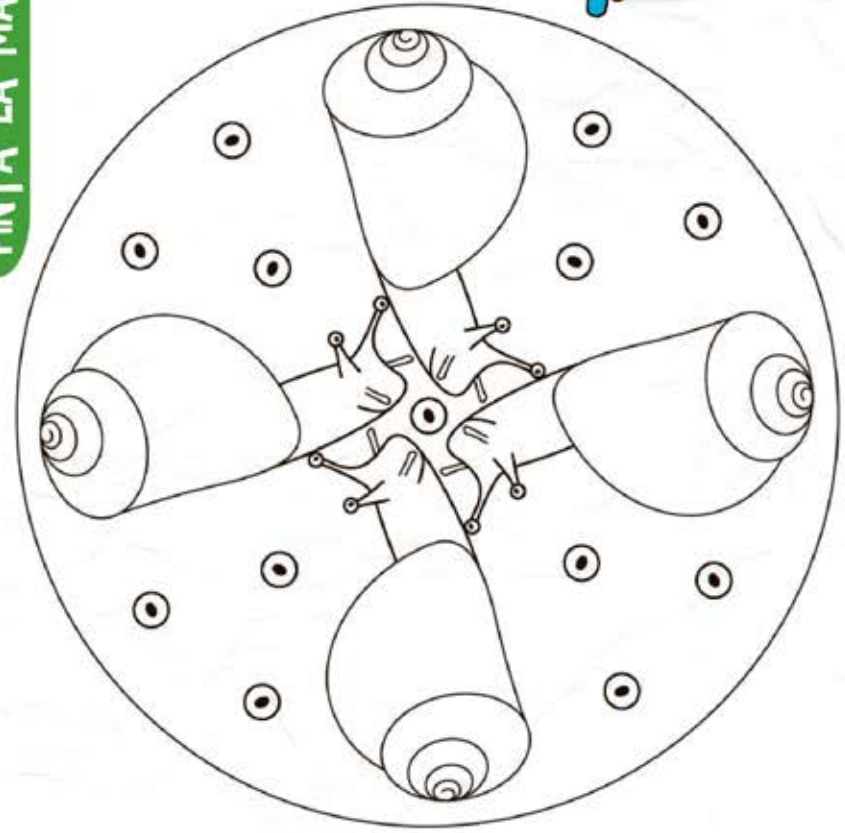




## LABERINTO



## PINTA LA MANDALA



## COLOREA



## DIVIÉRTETE APRENDIENDO

AVERIGUA EL SIGNIFICADO DE LAS SIGUIENTES FRASES

GOOD AFTERNOON \_\_\_\_\_

HOW ARE YOU? \_\_\_\_\_

WHAT'S YOUR NAME? \_\_\_\_\_

WHAT TIME IS IT? \_\_\_\_\_

GOOD NIGHT \_\_\_\_\_



## COLOREA

¿SABES POR QUÉ  
lloran los perritos?

Las razones y motivos del quejido o lloro de tu mascota canina pueden ser diversas. Debes saber que la mayoría de las ocasiones no tiene nada que ver con el dolor. Es muy importante que sepas porque un can puede gimotear o llorar. De este modo, podrás detectar exactamente el motivo o la causa para poder actuar en consecuencia y solucionarlo rápidamente.

Los perros lloran por miedo o ansiedad. El miedo o ansiedad que provoca lo nuevo o desconocido puede ser motivo del llanto de los perros, indistintamente si son adultos o cachorros. Existen muchas situaciones o ejemplos, pero las más habituales son:

- Viajar a sitios nuevos.
- Dejarlo en casa de unos amigos o familiares.
- Ir al veterinario.
- Ruidos fuertes.
- Quedarse solo.

En todos estos casos es completamente normal que el perro llore, pues se puede sentir angustiado o sentir miedo ante una situación a la que no está acostumbrado. Sin embargo, con el regreso de los dueños del can, el quejido desaparece.

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



**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 SOBRE LOS METALES

### QUÉ SON?

Los metales son elementos químicos capaces de conducir electricidad y calor, brillo y un rasgo característico que, excepto para el mercurio, son sólidos a temperatura normal. El término se utiliza para referirse a elementos puros o aleaciones con características metálicas. Son como los súper héroes de la naturaleza porque son fuertes y resistentes.

¡Los metales se formaron en el corazón de las estrellas antes de llegar a la Tierra!

### DATITOS

Muchos edificios y puentes están hechos de metales porque son fuertes y duraderos. Algunos metales, como el oro y el cobre, pueden tener colores diferentes.

¡Los metales se pueden reciclar una y otra vez sin perder su fuerza!

Los metales son buenos conductores de electricidad, por eso se usan en cables eléctricos.

Hay muchos metales diferentes, como el hierro, el aluminio, el oro y la plata.

### DETECTIVES DEL CALOR

Los metales son buenos para conducir el calor, por eso usamos sartenes de metal para cocinar.

Algunos metales, como el hierro, son atraídos por los imanes.

¡Cada metal tiene su propia huella digital química que lo hace único!

Algunos metales, como el hierro, se oxidan y forman una capa llamada herrumbre.

¡Los metales también están en el espacio! Meteoritos y asteroides pueden contener metales interesantes.

### EN JOYAS, LÁPICES Y OBRAS DE ARTE

Muchas joyas, como anillos y collares, están hechas de metales preciosos como el oro y la plata. Los metales pueden cambiar de forma cuando se calientan y luego se enfrían, como hacer galletas. Algunas personas usan lápices hechos de metales, como grafito y plomo.

Los artistas usan metales para crear esculturas y obras de arte únicas.

## Receta



## PALITOS DE QUESO

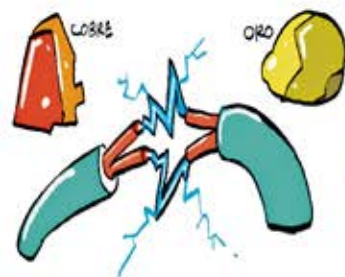
\*\* Con ayuda de un adulto

### INGREDIENTES:

- 1 taza de harina.
- media taza de queso rallado.
- 100 gramos de mantequilla derretida.
- queso fresco, 1 taza más o menos.
- 1 huevo (solo la yema) y sal.

### PREPARACIÓN:

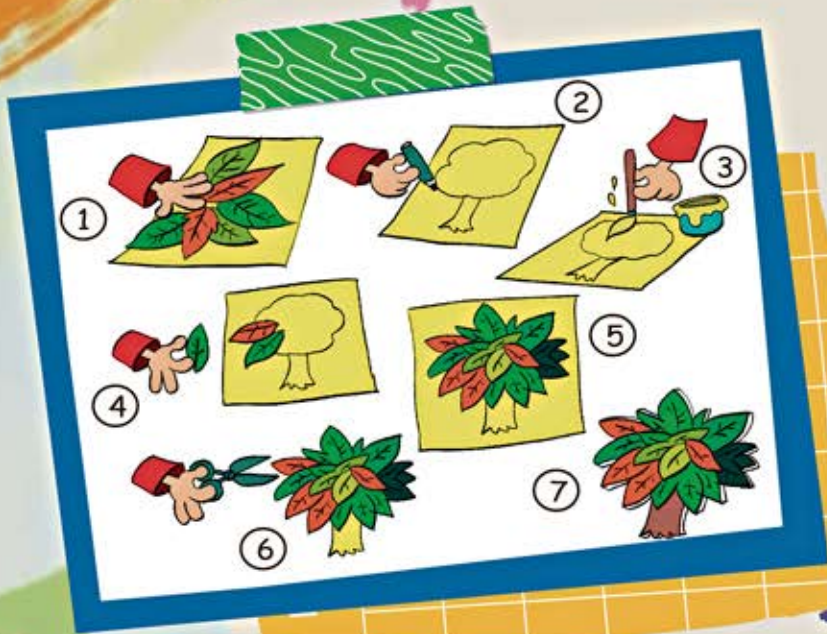
1. El primer paso es mezclar la harina, el queso rallado, el queso fresco, la sal y la mantequilla en un cuenco grande. Forma una masa sin grumos y lleva a la refrigeradora media hora.
2. Pasado ese tiempo, extiende con un rodillo y corta en forma de palitos.
3. Pon en una bandeja y pinta con la yema batida.
4. En último lugar, hornea hasta que estén dorados, aproximadamente unos 20 minutos.







## COLLAGE CON HOJAS SECAS



### MATERIALES

- Hojas secas recolectadas.
- Cartulina o papel grueso.
- Cola blanca.
- Pinceles.
- Tijeras.

### INSTRUCCIONES

1. Sal a tu jardín o al parque y recolecta hojas secas de diferentes tamaños y colores.
2. Coloca las hojas sobre una mesa cubierta con papel para facilitar la limpieza.
3. Dibuja en la cartulina el contorno de la forma que desees (puede ser un animal, una letra, o simplemente una figura abstracta).
4. Con un pincel, aplica cola blanca en la forma dibujada. Trabaja en secciones pequeñas para evitar que la cola se seque antes de colocar las hojas.
5. Coloca las hojas sobre la cola, presionándolas ligeramente para que se adhieran bien. Pueden superponer las hojas para agregar textura.
6. Añade detalles, como ramitas o más hojas, para hacer el collage más interesante y único.
7. Una vez completada la obra, deja que se seque completamente. Este proceso puede tardar varias horas.
8. Cuando el collage esté seco, recorta cuidadosamente la forma dibujada originalmente en la cartulina y ¡listo!!!

## AVIÓN RECICLADO

### MATERIALES

- Una botella de plástico vacía.
- Cartón o cartulina.
- Tapas de botellas.
- Sorbetes.
- Pinturas y pinceles.
- Pegamento.
- Tijeras.
- Marcadores.

### INSTRUCCIONES

1. Lava y seca la botella de plástico. Retira la etiqueta y la tapa.
2. Corta dos alas grandes y una cola en forma de triángulo a partir del cartón. También, corta una pieza rectangular pequeña para el timón.
3. Pinta y decora las alas con colores y patrones creativos.
4. Utiliza pegamento para unir las dos alas en la parte superior de la botella. Asegúrate de que estén bien sujetas.
5. Pega la cola en la parte trasera de la botella y el timón en la parte inferior.
6. Decora la botella con pinturas y marcadores para que se asemeje a un avión real.
7. Usa un marcador negro para dibujar ventanas y puertas en la botella.
8. Pega tres tapas de botellas en la parte frontal inferior de la botella para simular hélices.
9. Pega sorbetes en la parte superior de la botella, simulando motores. Listo para Volar!

