



# Lectorín

VOLUMEN I No. 001

Octubre 2012



ciencia:  
con los pelos  
de punta



un  
poster  
3D para  
ti



Mateo,  
nos habla  
de calidad



Taller infantil  
**Crea tu cuento**

Dirigido por Verónica Bonilla, la escritora infantil con más cuentos publicados en el 2012 en el Ecuador

10 horas de pura imaginación y diversión



Objetivo:

- Escribir un mini cuento
- Crear personajes
- Dibujar el cuento



Niños de 6 a 12 años  
 Inscripciones abiertas  
 Informes al 225 9238  
 099 265 8816 - 099 970 4629

**Auspiciantes de éste número**



Foto: Vebodi Studio  
 Amigo en portada: Mateo Monteros



2

Mateo,  
 nos habla  
 de calidad

6

ciencia:  
 con los pelos  
 de punta

10

poster 3D

37

Título:  
 LECTURIN  
 ©2012  
 por Vebodi S.A.

Todos los derechos reservados. Impreso en Ecuador. Ninguna parte de esta revista puede ser usada o reproducida de ninguna manera con excepción de una autorización escrita expresa. Excepto en el caso de breves citas incluidas en artículos críticos y revisiones. Para información contactese a E-mail info@vebodi.com

Primera edición Octubre 2012  
 Diseño y diagramación:  
 Verónica Bonilla  
 Título original: LECTURIN  
 Publicado por primera vez en 2012  
 por VEBODI S.A.  
 Quito, Ecuador

www.vebodi.com  
 © Lecturin

Agradecimiento al Ilustrador  
 César Gavilán por su artículo  
 Ser Artista

Margarita Cuichán  
 Gabby Hidalgo  
 Darwin Parra  
 Ilustradores de los cuentos de los cuales se tomaron varias ilustraciones



Volumen I No. 001  
 Octubre 2012

# Lecturín y el Arte

## Ser artista

### Dibujar fácil

Todos podemos dibujar.

Cuando lo haces, aumenta tu capacidad de observar y analizar.

Si quieres dibujar bien debes practicar y cada vez que lo hagas, vas mejorando.

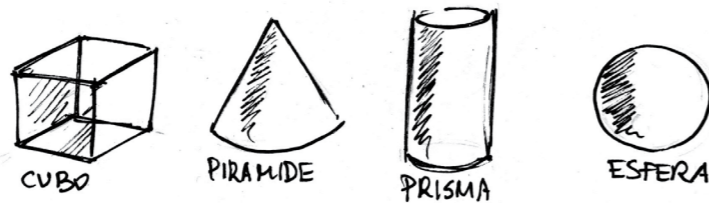
Cuando tu dibujas haces líneas y formas que representan un objeto. Todo lo que nos rodea tiene una forma y cada forma está compuesta por cuerpos geométricos.

Las líneas pueden ser; RECTAS, CURVAS Y ESPIRALES.



Dibuja tu

Las formas pueden ser: CUBO, PIRÁMIDE, PRISMA y ESFERA

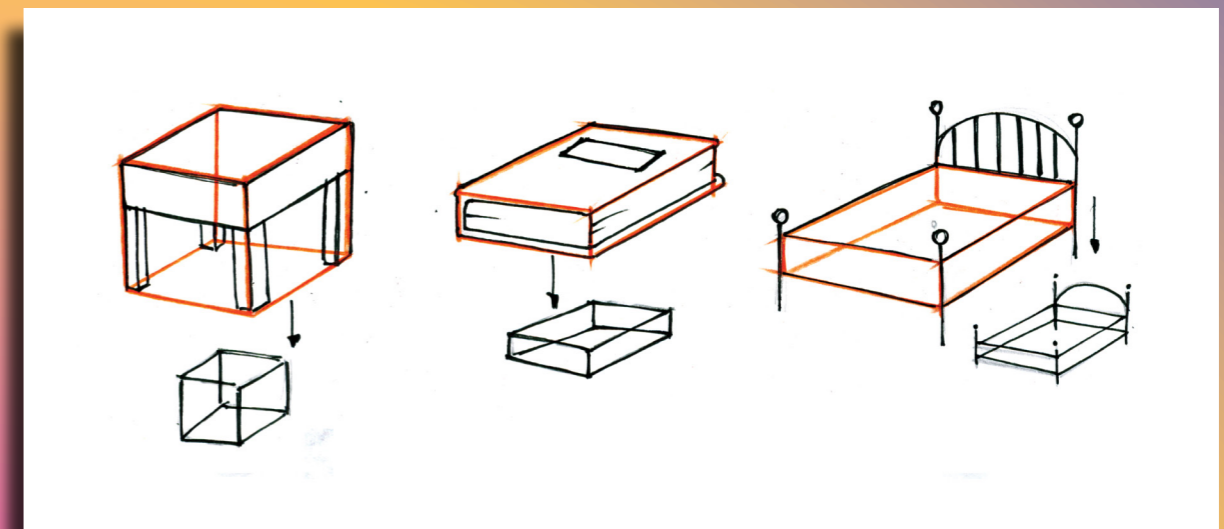
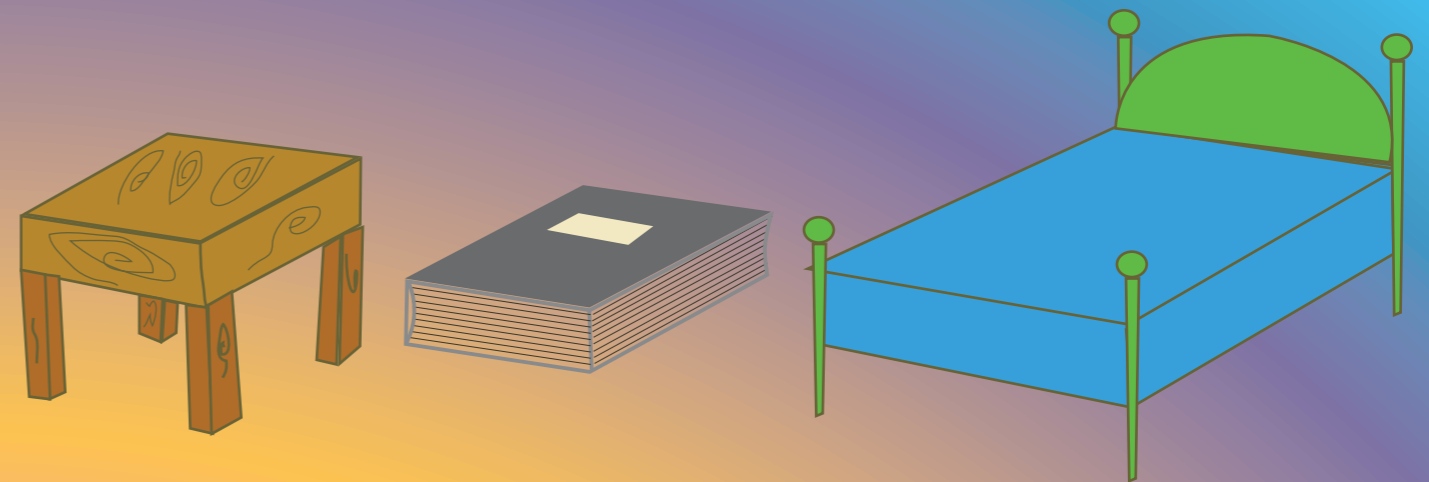


Dibuja tu

Componer significa poner algunas formas juntas en un espacio de tal manera que a la vista del ojo formen el objeto que queremos.



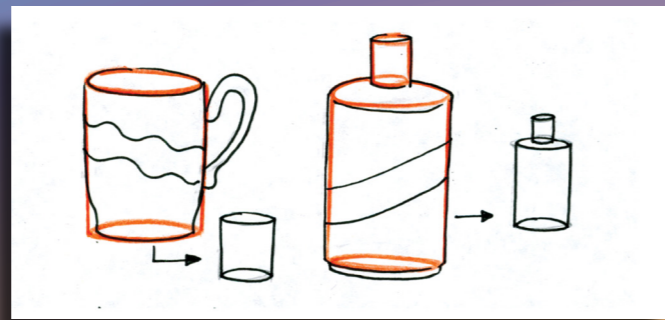
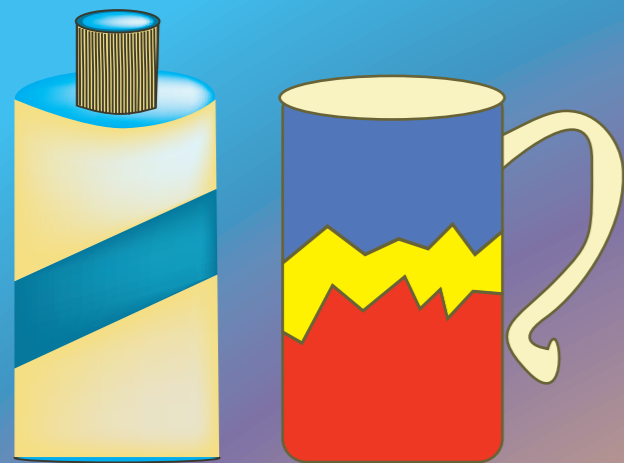
¿Puedes reconocer las formas y líneas en éstos dibujos?



OBJETOS CON CUBOS.

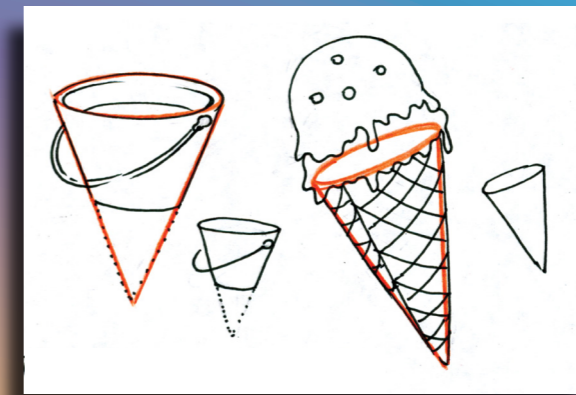
Dibuja tu





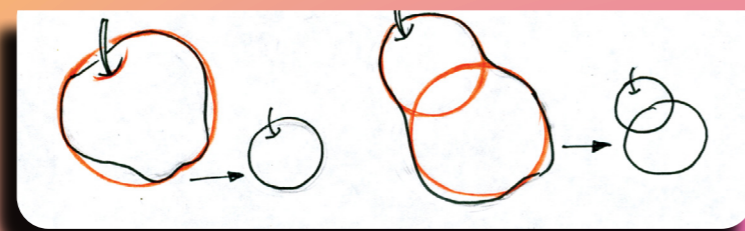
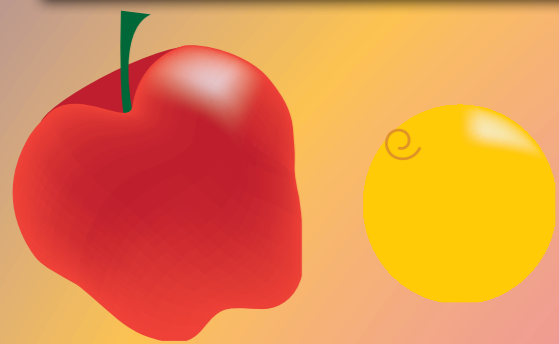
OBJETOS CON CILINDROS.

Dibuja tu



OBJETOS CON PIRÁMIDES.

Dibuja tu

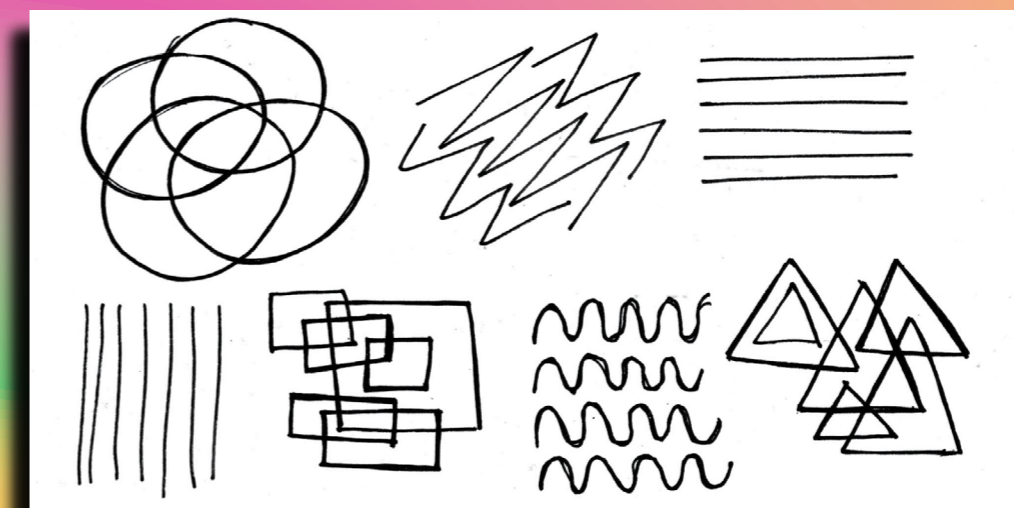


OBJETOS CON ESFERAS.

Dibuja tu



Te recomiendo que inicies con ejercicios que te van a ayudar a dar el movimiento de la mano en forma más fluida.



Realiza los ejercicios sin levantar la mano al hacer cada trazo y mientras más lo hagas vas a sentir que cada vez te salen mejor.



# Niños de Calidad

## Mateo, nos habla de calidad

Era viernes por la mañana cuando Mateo me recibió en su casa.

no fue problema pues ya está de vacaciones. En su hogar siento esa armonía de un hogar feliz. Mientras conversamos sobre lo que va a ser la entrevista, su hermano menor Joaquín salta de un sillón a otro de la sala atento a lo que decimos.

Mateo lo sigue con los ojos y casi sin que note, hace un gesto con su mano indicándole que se quede quieto.

La abuelita Mory refiere llevarlo para otro lado.

Entonces iniciamos la entrevista.

¿Cómo Te Llamas?

-Mateo Monteros

¿Qué Edad Tienes?

-10 Años



¿En qué grado estás?  
 -¿Al que voy o el que acabe?  
 Al que vas  
 -Sexto de básica  
 ¿Cuál es tu materia favorita?  
 -Estudios sociales  
 ¿Y la que no te gusta?  
 - Lengua y literatura  
 Responde rápidamente  
 ¿Qué te gusta hacer en tu tiempo libre?  
 -Salir con mis amigos  
 ¿Y que hacen con tus amigos?  
 Jugar futbol, a veces pintar



A Mateo le gusta esforzarse para hacer bien las cosas

¿Qué significa para ti calidad?

-Para mi calidad es respetar a los papas, respetar a la familia, respetar las reglas de las cosas, respetar a toda persona.

¿y tu crees que eres un niño de calidad?

-Sí

responde Mateo sin dudar ni un solo instante

-¿Por qué?

Porque hago todo... tengo todos los requisitos

¿Como cuales?

-Soy buen estudiante

¿Y te esfuerzas por ser buen estudiante?

-Si, bastante

-También soy buen deportista, me esmero bastante



Trofeo por ser el goleador del 2009

Subimos a su cuarto y me encuentro con una habitación muy ordenada.

¿Tu ordenas tu cuarto?

-Los Sábados y Domingos

Me enseña varios trofeos, del papi, de la mami... y ese primero a la derecha es el suyo. Su carita se ilumina y llena de orgullo

-Ese es el mío, me lo gané en el colegio en el 2009 por ser el goleador. Metí quince goles en 8 partidos.

Wow que bien Mateo le digo y continuo preguntando.

¿Estás en la compu o ves televisión?

Si, en los tiempos libres

¿Eso es mucho?

No porque prefiero hacer otras cosas como salir a jugar futbol, o manualidades como, pintar y armar cosas.



En el Club de Liga

saben la diferencia de lo que está bien o está mal, se pelean con la mamá o el papá, con los amigos, que cuando juegan están pateando en vez de jugar limpio -Que aprendan a seguir las reglas de los juegos, que respeten a los más pequeños y que pidan a los papás que les enseñen lo que está bien y lo que está mal. Se me ocurre que si los papás no les enseñan es quizás porque ellos tampoco saben, verdad?

- Cierto

Entonces ¿qué les dirías tu aparte de lo que ya mencionaste de respeto y cumplir las reglas?

- Que se esmeren más, que hagan las cosas bien porque si te esfuerzas mucho al final terminas haciendo las cosas bien

¿Y qué tal se siente hacer las cosas bien?, porque tu haces bien las cosas, cuando ganas una copa, cuando tienes buenas notas, te llevas bien con los papás...¿Qué sientes?

- Me gusta...bastante

- Joaquín juega junto a nosotros con una pelota de futbol .

-Ñño, no aquí, le dice Mateo.

Tomamos unas fotos y luego salimos al patio.



Mateo y su hermanito Joaquín

¿Con tu hermanito cómo te llevas?

- Bastante bien porque le cuido, le hago jugar...

¿Qué edad tiene?

- Cuatro años, recién cumplió

¿Cómo te llevas con tus papás?

- Si me va bien

y con tus amigos

- Si, bien, nos gusta jugar.

Mateo, ¿que les dirías a los niños que quieren ser de calidad?

- Respetar a todas las personas adultas...

Solo a los adultos?

-No, a los niños también...

cumplir las reglas de algún juego, no ser ambicioso, respetar a los amigos

¿Qué les dirías a esos niños que son abusivos, con los niños más pequeños, groseros y ni siquiera

**Mateo es un niño con hábitos de calidad. Le gusta la lectura, el deporte, ama a su familia, respeta a las personas, cuida el medio ambiente y los seres vivos.**

**Siempre procura hacer las cosas bien, como él lo dice, se esfuerza.**

**Gracias Mateo por compartir con nosotros tu vida.**



Hojeando un libro de la serie de calidad de Vebodi

**i**

Si crees que tu eres un niño de calidad, envíanos tus datos a [info@vebodi.com](mailto:info@vebodi.com) para poder comunicarnos contigo y hacerte una entrevista.

Dos perritas nos reciben con brincos y saltos.

## Con los pelos de punta

Resultados que ponen los pelos en punta

¿Alguna vez has recibido una descarga mientras caminabas en una alfombra o al tocar una llave de luz? Espera un día fresco y seco para aprender acerca de la electricidad estática.

¿Qué se necesita?

Un día fresco y seco

2 globos redondos (inflados y atados)

2 piezas de cuerda de 20 pulgadas cada una

Un calcetín de lana o acrílico

Uno o más espejos

Uno o más amigos

Tu cuaderno de ciencia

¿Qué hay que hacer?



1. Ata una cuerda a cada globo.

2. Frota un globo en tu cabello por cerca de 15 segundos. Asegúrate que frota todo el globo. ¿Qué le sucede a tu cabello? ¿Qué sucede cuando acercas el globo a tu cabello?

3. Frota el globo en tu cabello otra vez y haz que un amigo (o padre) haga lo mismo con el otro globo.

4. Ahora sostengan los globos con las cuerdas, colgantes y libres, sin dejar que estos toquen nada.



5. Con cuidado, acerquen los globos uno al otro pero no dejen que se toquen. ¿Qué es lo que ves?

¿Se repelen o se atraen los globos?

6. Pon tu mano entre los dos globos. ¿Qué sucede?

7. Ponte un calcetín en una mano y frota un globo con el calcetín. Luego deja el globo colgar libremente. Acerca tu mano cubierta con el calcetín al globo. ¿Qué sucede?

8. Prueba frotar ambos globos con el calcetín y luego colgarlos cerca el uno al otro. ¿Qué sucede ahora?

9. Busca otros ejemplos de electricidad estática en tu casa. ¿Alguna vez te ha dado una descarga al tocar la perilla de metal de una puerta en un día frío de invierno?

¿Qué sucede a menudo cuando sacas la ropa de la secadora?

Todo material contiene millones de partículas pequeñas, que se llaman protones y electrones, las cuales tienen cargas eléctricas.

Los protones tienen cargas positivas y los electrones negativas.

Usualmente, se balancean, pero a veces cuando dos superficies se rozan una contra la otra, algunos de los electrones se cambian de una superficie a la otra y así podemos obtener electricidad estática. Materiales con las mismas cargas (todas positivas o todas negativas) se rechazan, aquellos con cargas opuestas se atraen.

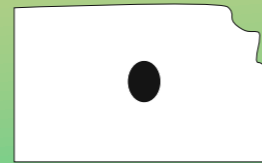


### Color

En una servilleta hacer una mancha con marcador negro  
Mojar con una o dos gotas de agua y observa.

¿ Qué pasó?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....



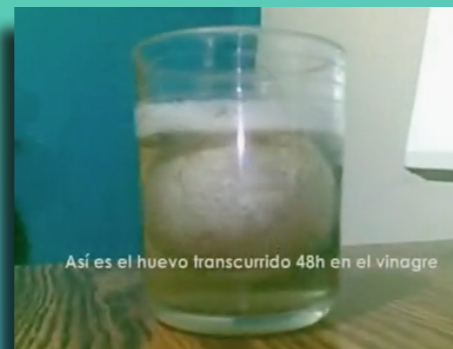
El color negro !no existe!  
Es la suma de todos los colores

### Huevo saltarín

Vas a necesitar 1/2 taza de vinagre y un huevo de gallina



Pon el huevo dentro de el vinagre.  
Ten cuidado que quede totalmente cubierto.



Deja en reposo por 2 o 3 días.  
Reemplaza cada día el vinagre



El huevo habrá perdido sus características de dureza y se verá así después de haberlo lavado.

¿Listos?  
Puedes hacer que rebote como si fuera de caucho.



### ¿Por qué el vinagre corroyó la cáscara del huevo?

La cáscara de los huevos, para quienes quieran saberlo, está formada por un material que se llama carbonato de calcio que es muy sensible a la acción de los ácidos. Y el vinagre (el mismo que se le agrega a las ensaladas) es un ácido con todas las de la ley (se llama ácido acético). Cuando ponemos el huevo en vinagre, el carbonato de calcio de la cáscara reacciona químicamente con el ácido del vinagre. Esta reacción se llama corrosión. Y como en toda reacción química, las sustancias iniciales desaparecen y se transforman en sustancias nuevas.

Una de esas sustancias nuevas que se forman es un gas, y por eso ves burbujas apareciendo sobre la superficie del huevo cuando lo sumerges en vinagre. Otra sustancia formada es una sal, que es la que puedes sacar despacito del huevo como si fuera arena.

¿Y por qué hay que reemplazar el vinagre cada día?  
Como el ácido se destruye en la reacción, llega un momento en que se acaba. En ese momento hay que agregar más ácido para que la reacción continúe y por eso renovamos el vinagre cada día.

### ¿Todos los huevos tienen cáscara?

La respuesta es no. La mayoría de los huevos de los animales que viven o ponen huevos en el agua no tienen cáscara.

Algunos de los animales que ponen huevos son las aves, reptiles, peces y batracios (ranas y sapos), insectos.

Los mamíferos como el tigre, caballo, perro, gato, murciélago, delfín, oso, elefante..... uff y muchos más, no ponen huevos (con cáscara o sin ella) sino que damos a luz una cría ya casi formada.

La excepción:  
el ornitorrinco es un mamífero con pico de pato que pone huevos.





# Lecturín y el Medio Ambiente

## Hadani, Inspectora de Vida Silvestre.

Lecturín realizó una entrevista a una pequeña, muy pequeña brujita.

Su nombre HADANI:

La verdad, es que ella pensaba que era bruja mala, pero con la ayuda de Platanario, descubre que es un hada de los bosques, por eso su nombre, Hadani.



Hadani, ¿cuándo descubriste que eras buena?.

-Era raro, siempre que trataba de hacer una brujería, me salían cosas bonitas. Una vez traté de convertir en ratones a unas niñas y lo que logre es ponerles una corona de flores y un collar de mariposas.

Otro día tratando de capturar a un sapo para mis pociones, tu sabes, toda bruja debe tener ancas de rana, entonces al capturarle lancé un conjuro y la hoja en la que flotaba sobre el agua, se convirtió en piedra.

El me dio las gracias porque estaba a punto de hundirse junto con la hoja... y así cada vez que hacía algo me salían cosas que ayudaban a los otros.

¿Entonces lo descubriste así?

- No, lo único que pasaba es que cada día me sentía más enojada, mi casa era un relajo porque dejaba mis papeles a la mano para poder ayudarme en mis maldades, hasta que conocí a Platanario. El me hizo ver que yo era buena y que debía ayudar a los animalitos y plantas.

¿Entonces comenzaste a ayudarlos?

-Si, así si me salían todos los encantamientos. He salvado a muchos animalitos y plantas y por eso me nombraron INSPECTORA DE VIDA SILVESTRE.

¿Qué hace una Inspectora de Vida Silvestre?

-Protege a los animales y plantas silvestres

¿Nos puedes dar consejos para ayudar a la naturaleza?

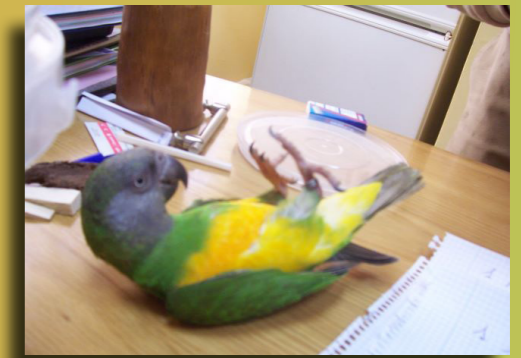


Mira Lecturín y amiguitos, hay animales que no se deben tener en la casa. Pertenecen a los bosques, o la selva, o los páramos o en el mar o los ríos.  
PERO NO EN TU CASA

Quando los llevas a tu casa sufren y al final se mueren porque ellos no saben cómo sobrevivir en tu casa



Estos animales no deben estar en una casa.



Si sabes de alguien que los tiene debes ayudar a salvar su vida. Hay que avisar al Ministerio del Ambiente.



¿Sabías tu que cuando quieres regresar un animalito a su hábitat y lo has tenido en tu casa, lo debes dejar en observación con especialistas por un tiempo porque si tiene alguna enfermedad, podría contagiar a los otros animales?.





Si los sacamos, les estamos haciendo daño, dándoles sufrimiento y muy probablemente se mueran. Conviértete en un INSPECTOR DE VIDA SILVESTRE.

Cuida a esos pequeños seres que no pueden defenderse solos.



Para terminar esta entrevista Hadani, ¿nos puedes contar sobre las plantas y animales que están en peligro de extinción en el Ecuador?  
Con mucha pena te cuento que son muchisisimos, pero por ahora te voy a contar de unos pocos.

## Hadani nos cuenta de las plantas y animales que están en peligro en el Ecuador

Las plantas también deben quedarse en su hábitat. Las orquídeas por ejemplo que se encuentran en los árboles al filo del carretero, si tu mami la quiere llevar a la casa, dile que no se puede. Muy probablemente va a morir al poco tiempo. Es que cada animal y planta pertenece a un lugar. Las orquídeas constituyen una de las especies más comercializadas. Sin embargo es una de las especies amenazadas. El Ministerio del Ambiente recomienda no utilizar la palma de cera en Domingo de Ramos. Esta planta es el hábitat del loro orejiamarillo, ambas especies están en peligro de extinción.



la especie *Guzmania lepidota*, planta epífita ubicada sólo en un bosque denso a los pies del volcán Pululahua, se cree extinta en su ambiente natural, ya que no se ha podido encontrar ningún ejemplar, producto de la continua destrucción de su hábitat para la explotación de los recursos forestales con el fin de obtener carbón de leña. Según la Lista Roja de la UICN 2007, esta especie se encuentra en peligro crítico de extinción.

EL OSO DE ANTEOJOS, maravilloso animal de gran tamaño, que debe su nombre a las franjas amarillentas alrededor de sus ojos, como si usara dos grandes lentes, es una de las especies de la fauna silvestre ecuatoriana que se encuentra asociado a un tipo de hábitat amenazado; la cacería furtiva, por su carne, su piel y su grasa constituye las principales causas de la disminución de las poblaciones de estos animales.



EL CONDOR ANDINO, denominado el Rey de los Andes, por su majestuosidad y capacidad de volar hasta los límites de las nieves perpetuas. Considerada el ave voladora más grande del planeta; de coloración negra con contrastes blancos, su hábitat destruido, cazada herróneamente por campesinos y hacendados, se encuentra en serio peligro de extinción, por lo que es imprescindible realizar los más grandes esfuerzos para evitar su extinción.



**Conviertete en un inspector de vida silvestre  
Ayudalos, tu los puedes salvar.**

MONO CHORONGO O BARRIGUDO, estos preciosos animales, de coloración café oscura o castaño, han sufrido la destrucción de su hábitat, afectando seriamente a sus poblaciones. Son capturados como mascotas por la gracia y encanto que demuestran al ser domesticados.



LOROS, GUACAMAYOS Y PERICOS, sus colores vistosos y llamativos, la capacidad de repetir palabras, sobre todo si son capturadas de jóvenes (loras); la facilidad de adaptarse en cautiverio, los precios altos que por ellas se pagan en el mercado extranjero, la tala indiscriminada de sus bosques y la persecución de la gente local como fuente de proteína, han determinado que estas aves se encuentren restringidas a sitios de protección.



EL PUMA O LEON AMERICANO, es de fornida y esbelta figura, piel leonada rojiza, clara u oscura y hasta medio negra con una mancha del mismo color a cada lado. Considerada una amenaza para las poblaciones locales y sus animales domésticos, han permitido que desde hace mucho tiempo sean severamente cazadas, además del valor comercial de sus pieles. También la destrucción de sus hábitats han amenazado su conservación.



Para despedirme les pido a los amiguitos que nos ayuden a cuidarlos. Mírenlos bien para que los reconozcan y nos ayuden a protegerlos.

# Lecturín Lee



## Curso vacacional

Biblioteca Pablo Palacio  
Ministerio de Educación.



Los niños se divirtieron mucho con Lecturín, leyeron y jugaron por un buen rato.



## Talleres de Lectura y Escritura



Lecturín entrevistó a la escritora Verónica Bonilla, escritora infantil con mayor número de cuentos publicados en el 2012 en Ecuador.

Este es el mensaje que envió a los niños Amiguitos, en éste año he publicado catorce libros que les va a gustar mucho, son divertidos y con aventuras. De mi imaginación nacieron varios personajes que te van a encantar. El pequeño extraterrestre Platanario con su robot NaniBOT te van a llevar a conocer a sus amiguitos Pichusa, Pepeko, Pedroko y Juanuka. Hadani una brujita muy chiquita y buena, Gali el pequeño futbolista o Mar-Tin el pinguino de las Islas Galápagos, un reino en el que por orden del rey se deben hacer travesuras, o un ratoncito de laboratorio que vive en el jardín de una niña.

Todos ellos tienen cosas mágicas que contarte.

Puedes encontrarlos en los cuentos Ruedas, A Ganar, Los días sin tiempo, El templo de las Tortugas, El viajero Platanario, Hadani la aprendiz de bruja, Jugando con plastilina, Gali tiene un balón, Mar-Tin y las frutas encantadas, El secreto del Rey, El barquito de balsa, El reino de las travesuras, el Ratoncito R54, Colección de rimas.

Les cuento amiguitos que estoy haciendo talleres para enseñar a los niños cómo se hacen los cuentos y cómo desarrollar la imaginación. Si estás interesado, dile a tu profe para que se contacte conmigo. SON GRATIS y voy a tu escuela para darlos.

Para los papitos también tengo una charla muy bonita que se puede dar o en la escuelita o en su lugar de trabajo, también son gratis y deben comunicarse conmigo.

Tengo muchas ganas de conocerte pronto y jugar contigo. Espero que te contactes conmigo a [info@vebodi.com](mailto:info@vebodi.com)

Un beso  
Vero.w



## Conoce a Platanario



Nombre extraterrestre: P085 CUVSEIZQB  
 Nombre terrestre PLATANARIO  
 Edad: 327 años terrestres  
 8 años UDFyanos  
 Gustos: ama la naturaleza  
 Comida favorita: bolón de verde  
 Color favorito: rojo  
 Número de la suerte: todos

Platanario es un niño extraterrestre que es muy alto para los niños de la tierra, pero está bien en su planeta.

Llegó a la tierra en busca de amigos y junto a su robot descubrieron que la tierra estaba llena de maravillas y quisieron quedarse.

Lo que más le gusta es los plátanos y de ahí sacó su nombre. Lleva un plátano en un estuche de banana en su cinturón.

Platanario tiene un traje espacial y un casco. En el cinturón un dispositivo para comunicarse con NaniBOT, brazaletes en las dos muñecas. Un globo de luz que sale de su cinturón le permite proyectar imágenes para que todos puedan ver.

Usa gafas porque sus ojos no toleran la luz de la tierra.

El NO CAMBIA DE ROPA pues su traje está hecho de un material especial que siempre se mantiene limpio.

Ama a todos los seres vivos de la tierra.

Sus aventuras están escritas en los libros: Ruedas, A Ganar, El Templo de las Tortugas, Los Días sin Tiempo, El Viajero Platanario, Hadani.



MI  
 COLECCIÓN DE RIMAS

Mi perrito es muy bonito  
 Tiene puntos y puntitos  
 Me sonríe suavemente  
 Y me abraza los piecitos  
 Mi perrote es muy grandote  
 Tiene rabo y hocicote  
 Se me acerca con fiadote  
 Y me da un gran besote

En el cuento  
 Colección de Rimas  
 vas a encontrar divertidas  
 rimas como ésta.



# ¿Sabías que?

¿Sabías que no se puede estornudar con los ojos abiertos?



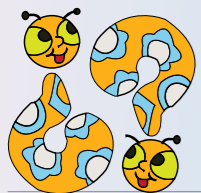
Tomado del cuento Achiis

SALUD Pichusa!!!

El material más resistente creado por la naturaleza es la tela de Araña.



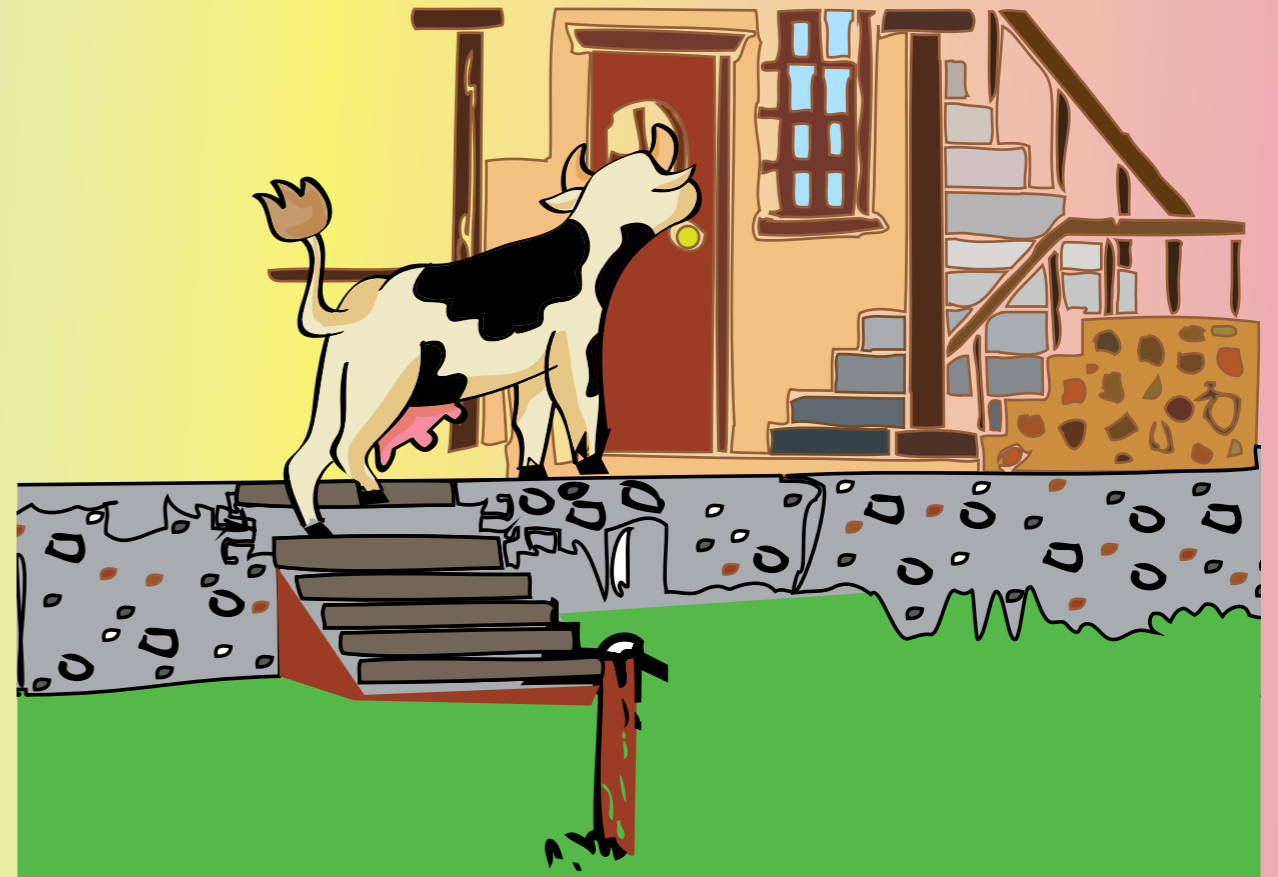
“¿Qué significa ser adoptada?” preguntó el niño y la niña le contestó: “Significa que uno no crece en el vientre de su mamá sino que crece en su corazón”.



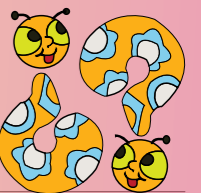
Los gatos y los perros, al igual que los humanos, pueden ser zurdos o derechos.



La manera más fácil de diferenciar un animal **carnívoro** de un **herbívoro** es por sus ojos. Los carnívoros (perros, leones) los tienen al frente de la cabeza, lo que les facilita localizar su alimento. Los herbívoros los tienen a los lados de la misma (aves, conejos), lo que les ayuda a detectar la aproximación de un posible depredador.



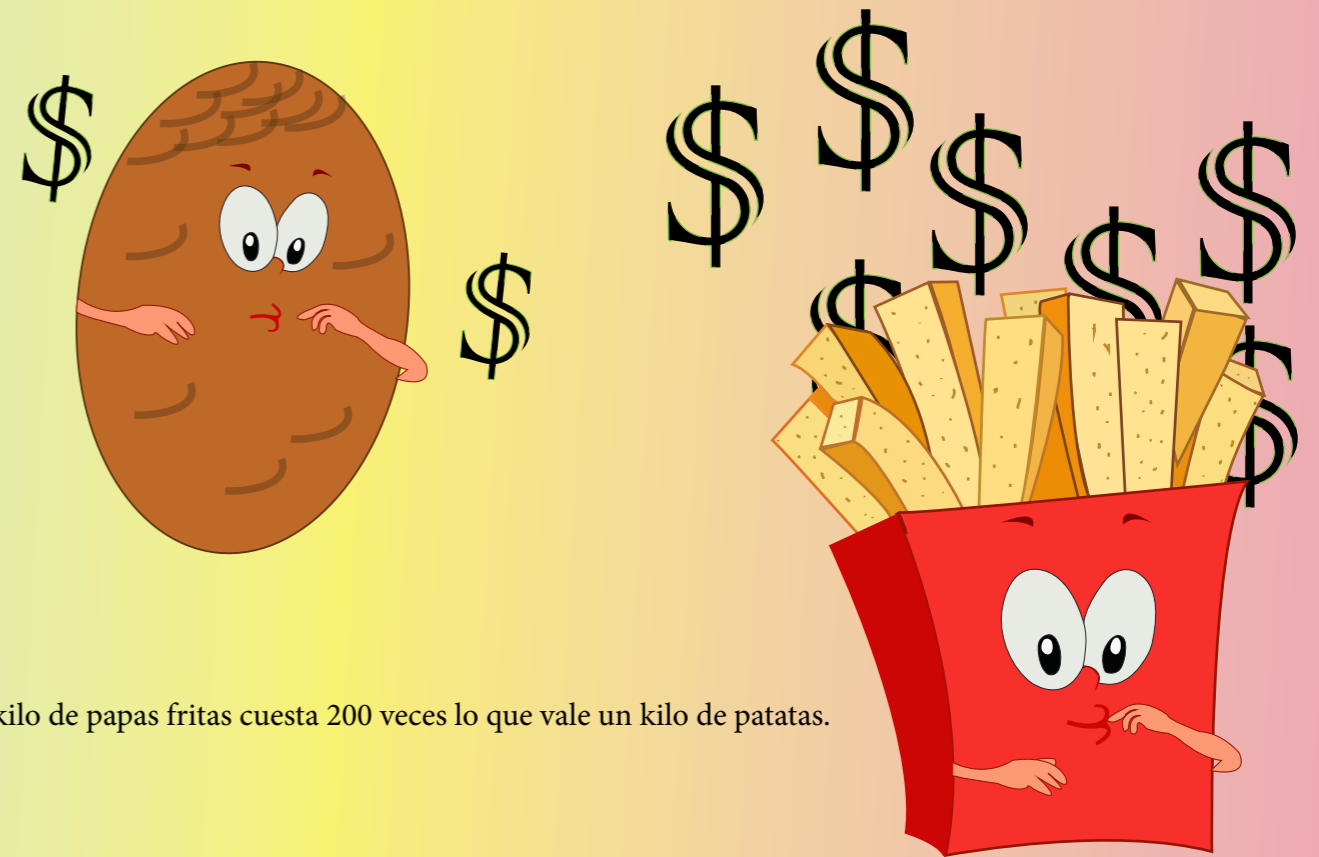
Es posible hacer que una vaca suba escaleras pero no que las baje.



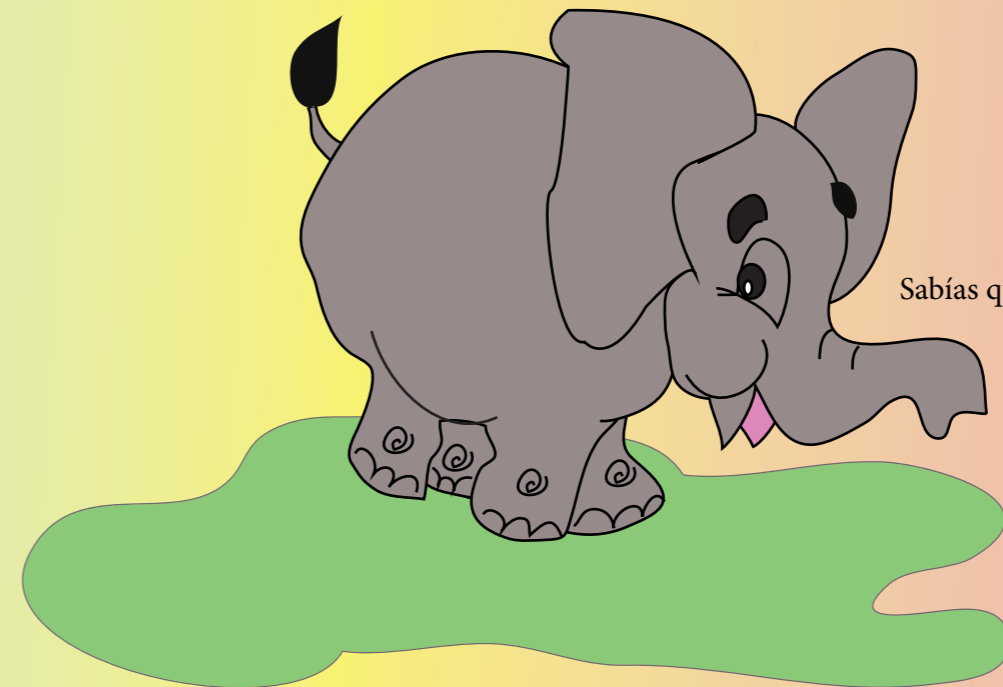
¿Sabías que NaniBOT, en el cuento El Templo de las Tortugas, se convierte en un mini robot que es apenas del tamaño de un plato?



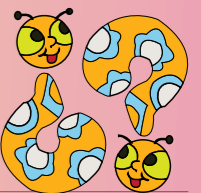
Los repelentes de mosquitos realmente no repelen, sino que te ocultan. El spray bloquea los sensores de los mosquitos con lo que no saben donde estás



Un kilo de papas fritas cuesta 200 veces lo que vale un kilo de patatas.



Sabías que el elefante no puede saltar.

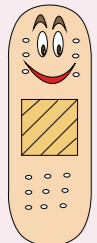


El deporte es salud



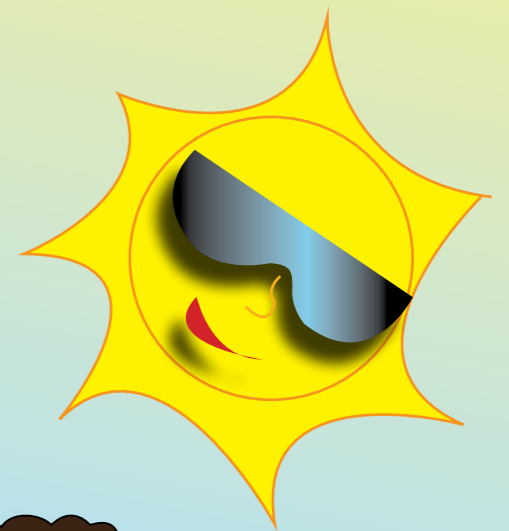
Tomado del cuento  
Gali tiene un Balón

Gali sabe que hacer deporte, tomar el sol y el aire son buenos para su salud. Por eso todos los días sale a pasear por su barrio y a jugar con sus amigos



El sol y el aire puro para mantener la salud es seguro

Pedroko se mantiene sano porque hace ejercicio, se protege con una gorra y usa un bloqueador.



Pero recuerda el sol es tu amigo, te ayuda a mantener tu salud, pero si no te cuidas, también te puede hacer daño. Por eso, usa siempre un bloqueador solar y una gorra cuando sales al sol .



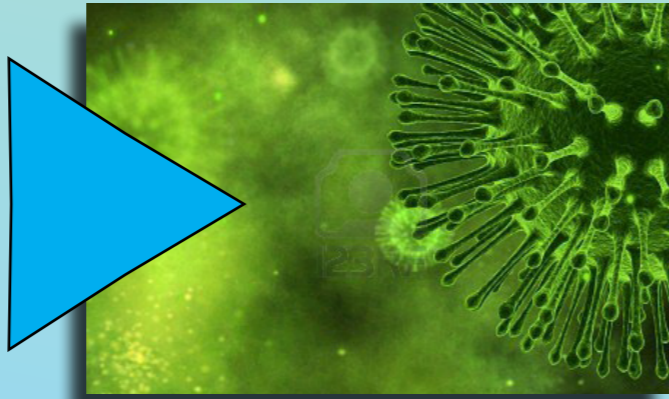


## ¿Sabías que la gripe se contagia generalmente por las manos?

Esta es una foto de un virus de la gripe. El señor verde cabezón de lado derecho de la foto es él. Las de la izquierda son bacterias.

Cuando estornudas miles de ellos salen expulsados por tu boca junto con pequeñas partículas de saliva y aire. Si te tapas la boca con tu mano esta muy bien porque evitas pasarlo a otros, pero lo ideal es tapar la boca con un pañuelo desechable.

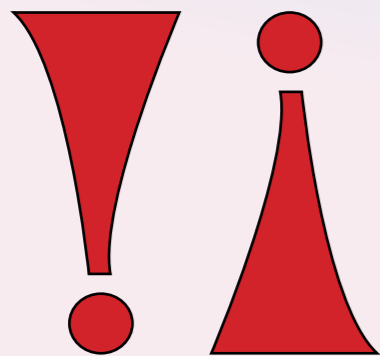
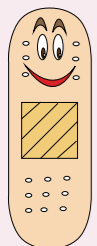
Pero más importante aún es lavarte las manos. Al lavarte las manos todos los virus y bacterias mueren con el jabón y así evitas el contagio.



Si no pudiste evitarlo y ya estás con gripe, toma muchos líquidos, no tomes medicación que la vecina recomendó, debes ir al médico.

Si no te cuidas...  
Yo te cuido.

JA JA JA

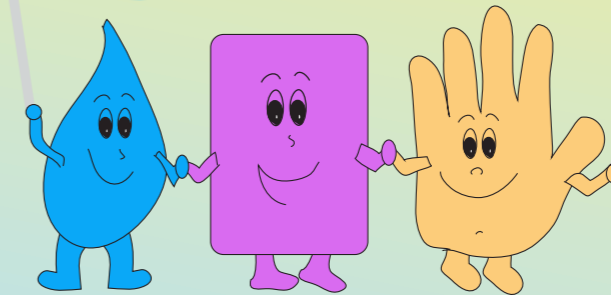


La mejor manera de evitar contagiarse es lavarse las manos.

Usa agua y jabón abundantes y ten cuidado de ponerlo en las manos por arriba y por abajo, entre los dedos, abajo de las uñas y hasta las muñecas.

Lavarse las manos no solo previene de la gripe sino de muchas otras enfermedades. Los bichos, parásitos y las amebas, están listos para entrar en tu cuerpo y enfermarte. No les des la oportunidad. Prevenir es mejor que enfermarse.

Lo mejor para tu salud



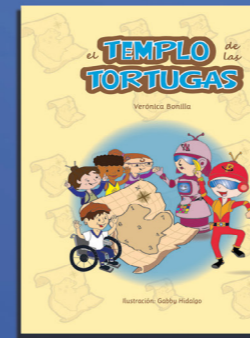
# Lecturín y la Tecnología

## Smartphones y el uso del 3D

Entre las tradicionales muñecas, robots o peluches, los juguetes conectados a smartphones y el uso del 3D han irrumpido con fuerza en las jugueterías.



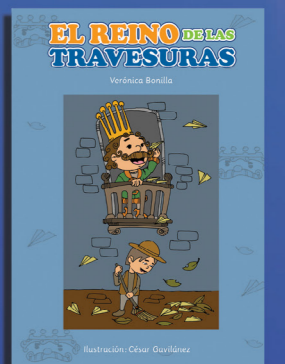
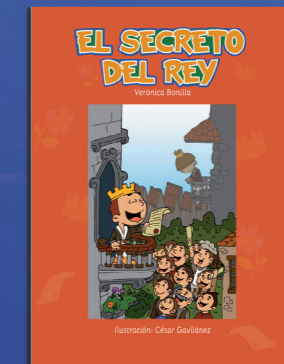
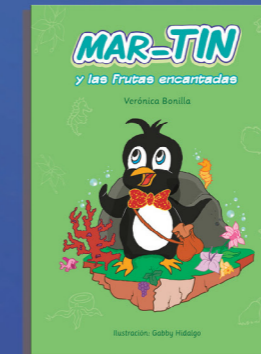
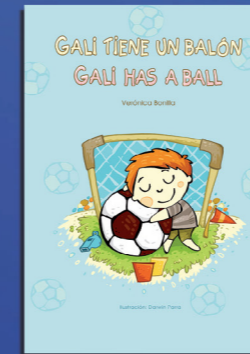
## ¿Ya conoces a Platanario?



¿Vacaciones? Platanario y sus amigos te pueden acompañar. Lee sus aventuras. Te vas a divertir mucho.

[www.lecturin.com](http://www.lecturin.com)

Y también encontrarás otros amigos en...



[www.vebodi.com](http://www.vebodi.com)

## Robosaurio

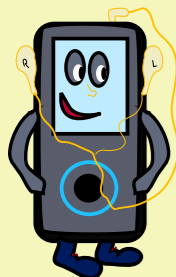
Único en el mundo, la tecnología mejora y para bien. modelo actualmente líder en ventas, rey en movimientos reales controlados por infra rojos con infinidad de movimientos que tardaras semanas en perfeccionar. increíble calidad y tamaño acabados insuperables. increíbles funciones como el real de la prehistoria Roboraptor esta programado como las mismas funciones que te puede dar un videojuego de calidad. Crearas grandes escenarios donde el limite solo lo pone el jugador.



Interacción autónoma ambiental: responde con el humor comportamientos específicos y sonidos  
Comportamiento independiente de humor: humor agresivo/caza; humor nervioso/cauteloso; humor amistoso, juguetón.

Multi-sensorial: sensores de toque en su cola, barbilla y boca; sensores acústicos - El sistema de visión infrarrojo descubre objetos en su camino, o el acercamiento a él.

- movimientos 100% realistas
- completo y montado que te darán horas de diversión gracias a sus grandes baterías
- infra rojos laser de gran calidad y distancia
- mismos controles que roboactor
- Auto apagado control
- estilo de control tipo play station
- Demonstración modo
- 40 programas pre programados en acción



## Reloj Mascota



<http://genshikentucuman.com.ar/t2221-tuttuki-bako>

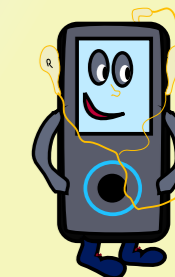
Este extraño reloj de dormitorio, tiene la opción de jugar. ¿Quién no ha tenido una mascota virtual alguna vez?

pequeño aparato se sustenta como un reloj con diversas actividades similar a una mascota virtual, solo que a diferencia de varios juguetes de la clase de mascota virtual

este esta diseñado con la ultima tecnología llamada "REALIDAD AUMENTADA" que es un derivado mas avanzado que la realidad virtual, en este caso, es posible digitalizar los objetos reales, en este, tu dedo, el juguete dispone

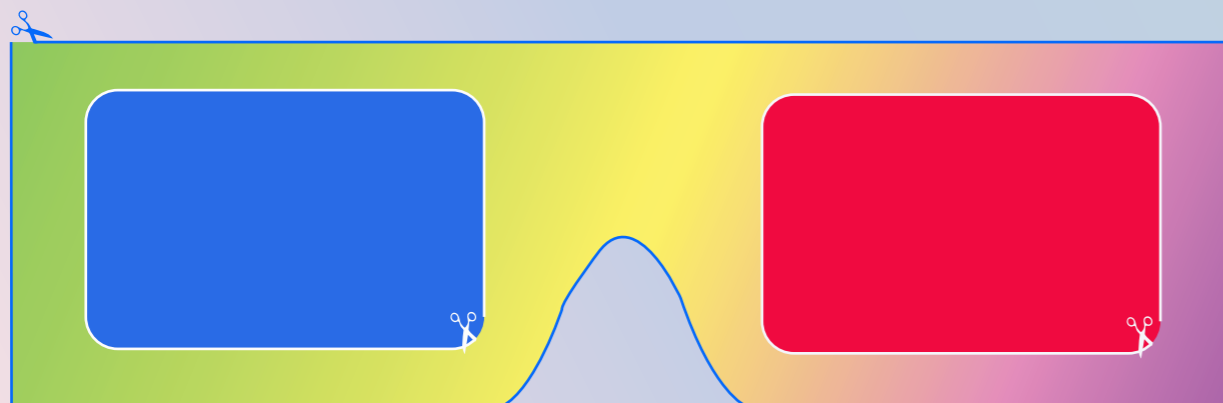
de un agujerito al costado, el cual al introducir el dedo, tu dedo aparecerá

digitalizado en la pantalla, y así te será posible interactuar con los juegos que vienen en este, tiene diversas opciones, Un panda, Una ameba, una cara, un hombrecito y mas aun este extraño juguete, ya esta a la venta en Mercado Libre por la empresa Nerworks Gadgets, importado desde Japón En You tube puedes encontrar un video de demostración sobre como es esta tecnología de "REALIDAD AUMENTADA"



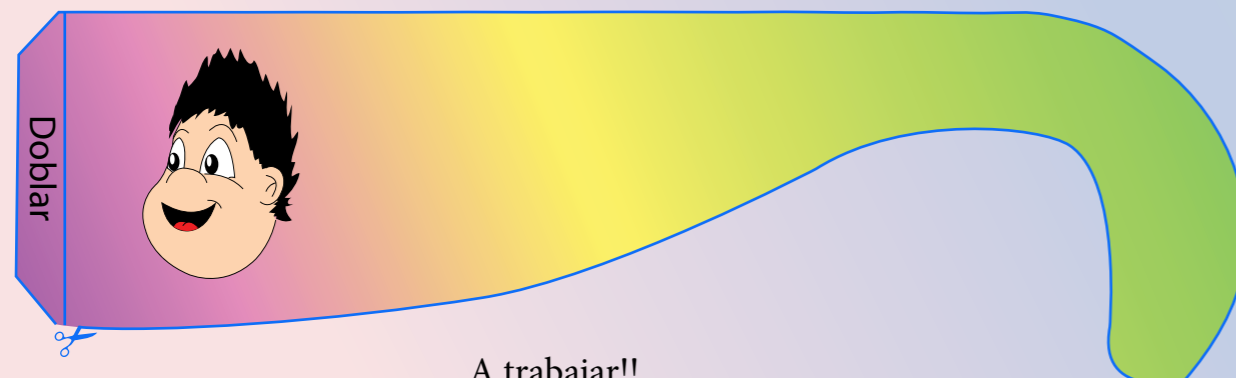
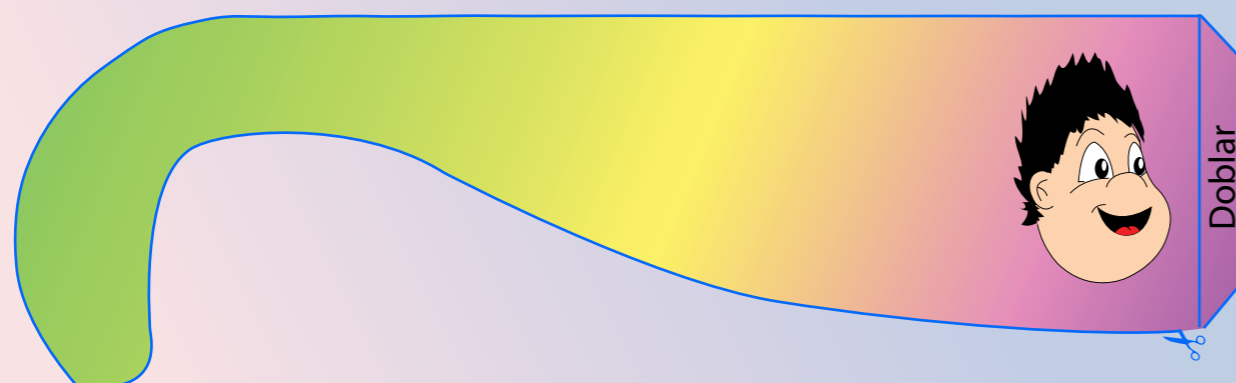
# Juegos y Pasatiempos

Gafas y poster y 3D



DERECHO

IZQUIERDO



A trabajar!!

Materiales:

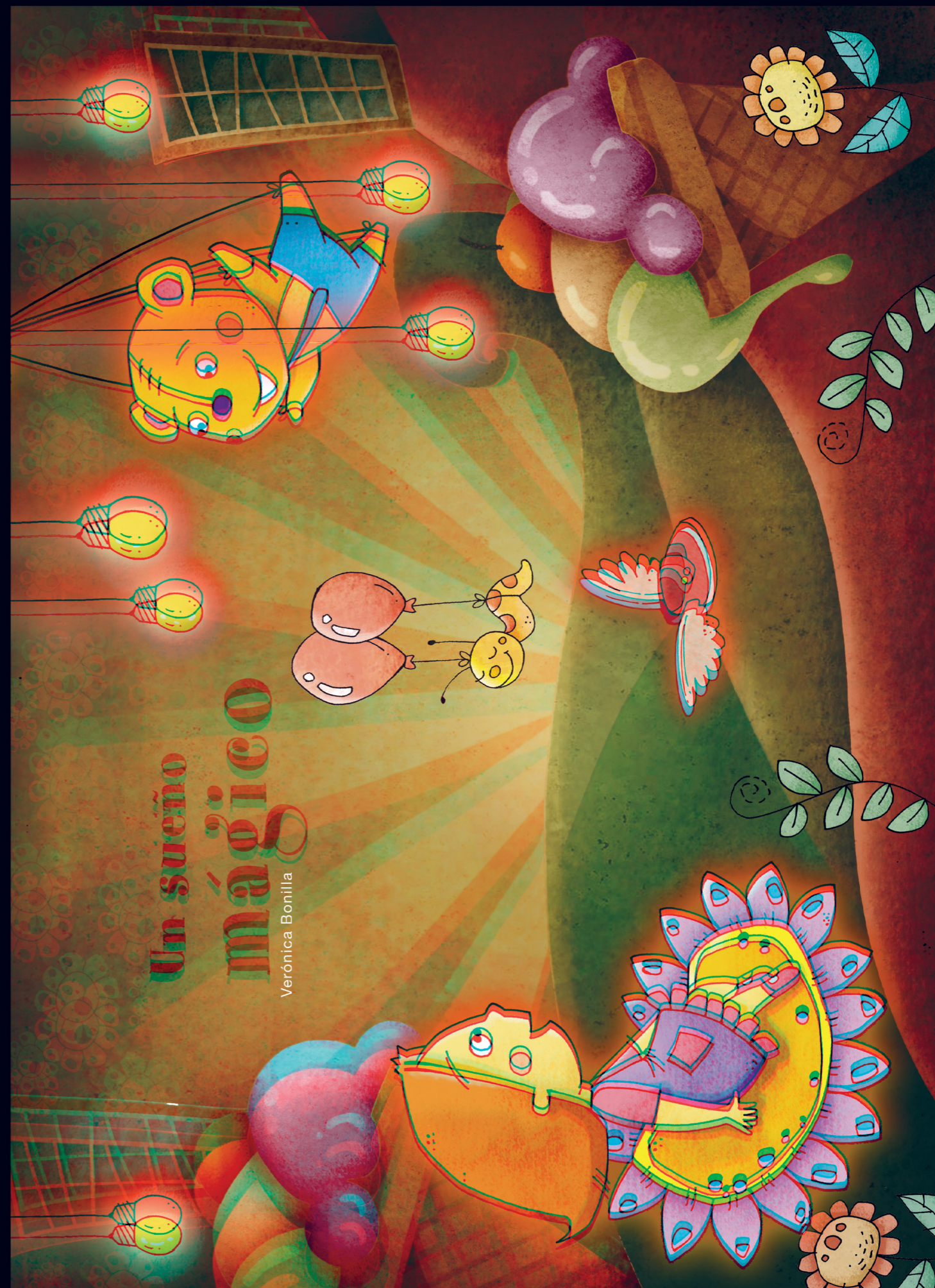
- \*papel celofán color azul y rojo
- \*goma o cinta adhesiva
- \*tijeras

1. Recorta las tres piezas. Los espacios azul y rojo los debes recortar y remplazar por papel celofán azul para el lado derecho y rojo para el lado izquierdo.

2. Pégalos en su respectivo espacio.

3. Dobra las plantillas de las orejas en el lugar indicado, pégalas a la primera pieza y está listo.

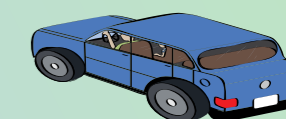
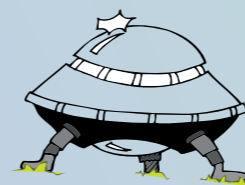
Ahora ya puedes mirar el poster de la siguiente página.



Un sueño  
mágico  
Verónica Bonilla

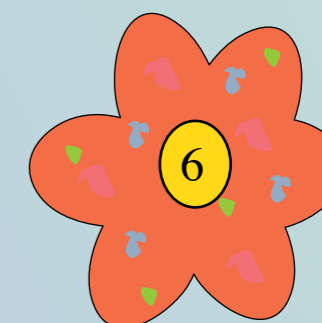
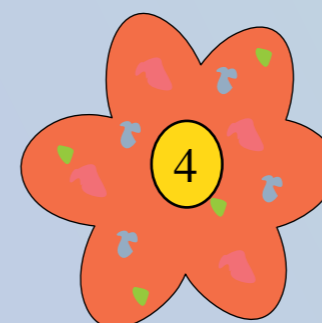
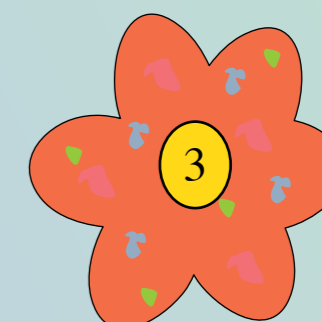
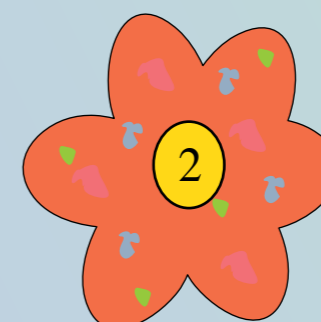
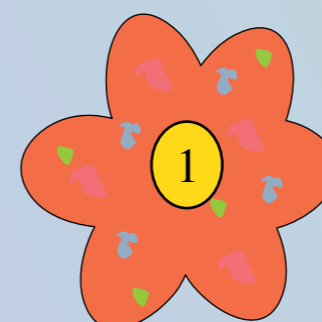
Observa con atención.

Mira atentamente los dibujos durante dos minutos. Responde las preguntas de la página 41



Identifica el diferente.

Aquí hay una cosa que no es como las otras, adivina cual no es igual.



solución: 5



¿Puedes encontrar las 8 diferencias entre los dos dibujos?



1. Reloj marca diferente hora.
2. Vestido de Juanuka es de diferente color.
3. Coco está verde.
4. Falta un chanchito.
5. Falta una nube
6. N de NaniBOT
7. Hay un minuto más.
8. El minuto café esta en diferente lugar.



Preguntas de Observa con atención de la página 39

1. Cuántos medios de transporte hay?
2. ¿Para qué lado está la punta del avión? ¿Derecha o izquierda?
3. ¿De qué color es el auto?
4. ¿Cuál es el primer dibujo arriba a la izquierda?
5. ¿Qué número tiene el coche de madera?
6. De izquierda a derecha ¿Cuáles son los objetos de la fila del medio?

Colorea a Platanario y NaniBOT



Tomado del cuento  
Ruedas



<b>Lectorín y el Arte</b>	<b>2</b>
Dibujar fácil.....	2
Ser artista.....	2
¿Puedes reconocer las formas y líneas en éstos dibujos?.....	3
<b>Niños de Calidad</b>	<b>6</b>
Mateo, nos habla de calidad.....	6
<b>Lectorín y la Ciencia</b>	<b>10</b>
Con los pelos de punta.....	10
Huevo saltarín.....	12
Color .....	12
<b>Lectorín y el Medio Ambiente</b>	<b>14</b>
Hadani, Inspectora de Vida Silvestre.....	14
Hadani nos cuenta de las plantas y animales que están en peligro en el Ecuador.....	17
<b>Lectorín Lee</b>	<b>20</b>
Curso vacacional .....	20
Talleres de Lectura y Escritura.....	21
Conoce a Platanario.....	22
<b>¿Sabías que?</b>	<b>24</b>
<b>Lectorín y la Salud</b>	<b>28</b>
El deporte es salud.....	28
¿Sabías que la gripe se contagia generalmente por las manos? .....	30
<b>Lectorín y la Tecnología</b>	<b>32</b>
Smartphones y el uso del 3D.....	32
Robosaurio .....	34
Reloj Mascota.....	35
<b>Juegos y Pasatiempos</b>	<b>36</b>
Gafas y poster y 3D .....	36
Identifica el diferente.....	39
Observa con atención. ....	39
¿Puedes encontrar las 8 diferencias entre los dos dibujos?.....	40
Colorea a Platanario y NaniBOT.....	41