

# El misterio de las flores de Sisa

Escrito por: Gina Bojorque, Boris Chumbi  
y Daniel Fajardo



Ilustraciones de Miti Miti



# El misterio de las flores de Sisa

Escrito por: Gina Bojorque, Boris Chumbi y Daniel Fajardo

Ilustraciones de Miti Miti



UCUENCA

KU LEUVEN



virus  
SHARING MINDS, CHANGING LIVES



Belgium  
partner in development

En colaboración con:



El misterio de las flores de Sisa

© Universidad de Cuenca

Autores: Gina Bojorque, Boris Chumbi, Universidad de Cuenca; Daniel Fajardo, Instituto Superior Pedagógico Intercultural Bilingüe Quilloac

Ilustraciones: Miti Miti

---

María Augusta Hermida

Rectora de la Universidad de Cuenca

Centro Editorial UCuenca Press

Ciudadela Universitaria

Doce de abril y Agustín Cueva

(+593 4051000)

Casilla postal

editorial.ucuenca.edu.ec

---

Esta obra se publicó en el marco del proyecto "Stimulating Ecuadorian preschoolers' and kindergartners' mathematical development: learning-supportive interactions using picture books" financiado por el VLIR-UOS y la Universidad de Cuenca; fue arbitrada con pares externos bajo el sistema doble ciego.

Primera edición

Tiraje: 586

Derechos de autor: CUE-005377

ISBN: 978-9978-14-544-9

ISBN digital: 978-9978-14-550-0

Para la composición tipográfica se usó Century Gothic.

Impreso en Cuenca, Ecuador

Junio, 2024

# Guía de lectura

La lectura dialógica es una práctica que fortalece el vínculo emocional, fomenta el amor por los libros y estimula el desarrollo cognitivo. Para este ejercicio, se sugiere crear un ambiente acogedor y animar la participación de los niños y niñas por medio de preguntas. Experimentar con diferentes voces, juegos de roles y actividades relacionadas con los cuentos harán de esta una experiencia divertida y placentera.

A continuación, se presentan algunos consejos:

## 1. Haga una pregunta por cada página

Pregunta en verde para la primera lectura

Pregunta en rojo para la segunda lectura

Pregunta en azul para la tercera lectura

Después de la tercera lectura, realice las preguntas que usted considere. Puede repetir las o crear nuevas.

## 2. Interactúe con el cuento y sea paciente

Permita que los niños y niñas se tomen el tiempo necesario para comprender y responder.

Sea paciente y aliente sus esfuerzos, sin presionarlos.

## 3. ¡Disfruten juntos de la lectura compartida!



**M**uy temprano en la mañana, Sisa salió de su casa.

—¡Oh no, han desaparecido algunas flores de mi jardín!  
—dijo muy apenada—, ayer había tres flores blancas y dos rojas, pero hoy hay menos.



### **Preguntas guía:**

1. ¿Qué color de flores te gustan?
2. Mira, ayer Sisa tenía 3 flores blancas y 2 rojas. ¿Cuántas flores tenía Sisa en total?
3. Detrás de la gallina hay 3 pollitos. Si uno se detiene a comer semillas, ¿cuántos pollitos quedan detrás de la gallina?

---

**Dato curioso:** Sisa es una osa de anteojos que vive en las montañas del Ecuador. Su pelaje es negro o café oscuro y tiene manchas blancas alrededor de los ojos que parecen anteojos. El nombre Sisa significa flor en la lengua Kichwa.



SISA

Sisa le contó a Lucas lo sucedido y juntos decidieron sembrar nuevas flores pero, para su sorpresa, al día siguiente las flores volvieron a desaparecer.

Sisa descubrió que una de las flores estaba mordida y exclamó: —¡Alguien se está comiendo mis flores!



### Preguntas guía:

1. Junto al balde Sisa sembró 4 flores. Si siembra 1 más ¿cuántas habrá en total?
2. ¿Qué insectos crees que podrían visitar este jardín de flores?
3. Hay 4 flores en la carretilla y 3 hoyos en el piso, ¿cuántos hoyos faltan para sembrar las 4 flores?

---

**Dato curioso:** Lucas es un mono capuchino que vive en la Costa y Amazonía ecuatoriana. Tiene un pelaje espeso y suave de color marrón. Su cabeza es redondeada y su frente amplia. El nombre Lucas significa luminoso.





En ese momento, un grupo de insectos pasaba por el jardín.

Sisa les preguntó: —¿ustedes han visto quién se está comiendo las flores de mi jardín?

Algunos se detuvieron y le contaron que Nantu, el conejo, había estado saltando por ahí.



### Preguntas guía:

1. La mariposa que se detuvo a conversar con Sisa y Lucas tiene 2 puntos en un ala y 3 en la otra. ¿Cuántos puntos tiene en total?
2. Había 4 mariposas en el jardín, 2 se fueron volando, ¿cuántas se quedaron a conversar con Sisa y Lucas?
3. ¿Qué necesitan las flores para crecer fuertes y saludables?

---

**Dato curioso:** Nantu es un conejo silvestre andino que vive en las montañas del Ecuador. Sus orejas son largas y su cola es corta y esponjosa. Nantu significa luna en la lengua Shuar.



Sisa y Lucas fueron a buscar a Nantu.

En medio del camino, encontraron un riachuelo.

—¿Cómo cruzaremos? —preguntó Lucas.

—¡Recolectemos piedras para formar un puente!

—sugirió Sisa— y juntos recogieron cuatro piedras pequeñas y seis grandes.

—¡Oh no, el agua se llevó algunas piedras! —gritó Lucas.



### Preguntas guía:

1. ¿Qué hubieras hecho tú para cruzar el riachuelo?
2. Sisa y Lucas recolectaron 6 piedras grandes. Si hubiesen recolectado 3 más, ¿cuántas piedras grandes tendrían en total?
3. Sisa y Lucas recolectaron algunas piedras. El agua se llevó 6 piedras y quedaron solo 4, ¿cuántas piedras recolectaron al inicio?

---

**Dato curioso:** un riachuelo es una corriente de agua más pequeña y menos profunda que un río. Los riachuelos pueden encontrarse en montañas, valles y terrenos planos.



Los amigos recolectaron más piedras y lograron cruzar el riachuelo. En ese momento, el estómago de Lucas comenzó a sonar muy fuerte, —tengo hambre —dijo.

—¡Mira esas deliciosas moras! —exclamó Sisa.  
Los amigos se comieron algunas moras y continuaron su camino.



### Preguntas guía:

1. Hay 4 libélulas volando cerca de la planta de moras, pero debería haber 6. ¿Podrías convertirlas en 6 usando tus dedos?
2. ¿Qué te gusta comer cuando tienes hambre?
3. En la planta hay 8 moras, ¿cuántas moras faltan para que la planta tenga 10 moras?



SISA

LUCAS

—¡Mira, ahí hay dos huellas grandes de conejo y allá ocho pequeñas! —dijo Lucas.

Los amigos siguieron las huellas pequeñas y pronto encontraron a Nantu saboreando una rica margarita blanca.

—¡Oh no, mis margaritas! —exclamó Sisa.



### **Preguntas guía:**

1. El viento ha borrado algunas huellas grandes de conejo. Antes había 6 huellas y ahora quedan 2, ¿cuántas huellas borró el viento?
2. Hay 10 huellas de conejo en el suelo, 2 son grandes, ¿cuántas son pequeñas?
3. A más de flores, ¿qué crees que comen los conejos?





Nantu se justificó diciendo: — Hace algunos días vino mi familia de visita. Todos son muy comelones por eso tuve que ir a buscar comida en tu jardín.

De pronto, Sisa vio a tres conejitos acostados en el césped y a otros tres que salieron detrás de un árbol.

—Son seis en total —dijo Sisa.

—¡Acá estamos dos más! —gritó una de las conejitas que había estado oculta detrás del arbusto.

—Entonces, ¡son ocho! —dijo Lucas.



### Preguntas guía:

1. ¿Cuántos primos tienes tú?
2. Hay 3 conejos acostados y 2 hojas de higo. ¿Cuántas hojas faltan para que cada conejo tenga su hoja?
3. Hay algunos conejos más pequeños que el resto, 2 son blancos y 2 son cafés. ¿Cuántos conejos pequeños hay en total?



El abuelo conejo salió por la puerta y corrigió a Lucas:  
—si sumamos a la tía coneja y a mí ¡seríamos diez!

—¡Tenemos hambre! —gritaron los ocho conejitos.

Sisa miró que en la canasta de la tía coneja solo había seis zanahorias y pensó que no alcanzarían para alimentar a todos.



### Preguntas guía:

1. Hay 5 saltamontes junto a los conejos. Si 2 se van saltando, ¿cuántos saltamontes se quedan?
2. ¿Por qué crees que la tía coneja salió con un farol en la mano?
3. La tía coneja tiene 6 zanahorias, pero debería tener 10. ¿Podrías hacer que sean 10 usando tus dedos?



Sisa vio que cerca de ahí, había un árbol de manzanas y uno de peras y decidió ir a buscar algo de comida.

El manzano tenía nueve manzanas, empezó a moverlo y cayeron cinco al suelo.

Luego, movió el árbol de peras y consiguió siete.

Con lo que recolectó pudo alimentar a los conejitos, al abuelo, a la tía coneja, a Nantu y a Lucas.



### Preguntas guía:

1. Sisa recolectó 5 manzanas, ¿cuántas manzanas le faltan para tener 8?
2. Había algunas peras en el árbol que Sisa movió, 7 cayeron al suelo y 3 se quedaron en el árbol. ¿Cuántas peras había en el árbol al inicio?
3. ¿Qué debemos hacer con la basura que queda después de comer al aire libre?



Después de comer y recoger la basura, Sisa y Lucas ayudaron a Nantu a sembrar muchas verduras para su familia.

Y, por supuesto, Nantu tuvo que sembrar las flores que se había comido del jardín de Sisa. Mientras sembraba descubrió que debe respetar a la naturaleza y que la vida es mucho más linda cuando se comparte con amigos y con la familia.



### Preguntas guía:

1. Nantu sembró 5 flores, Lucas sembró 2 y Sisa sembró 3, ¿cuántas flores sembraron los tres amigos en total?
2. Lucas sembró 2 claveles, si hubiese sembrado 2 claveles más, ¿cuántos claveles habrían en total?
3. La casa de Sisa tiene 1 ventana redonda, 2 cuadradas y 1 rectangular, ¿cuántas ventanas tiene en total?





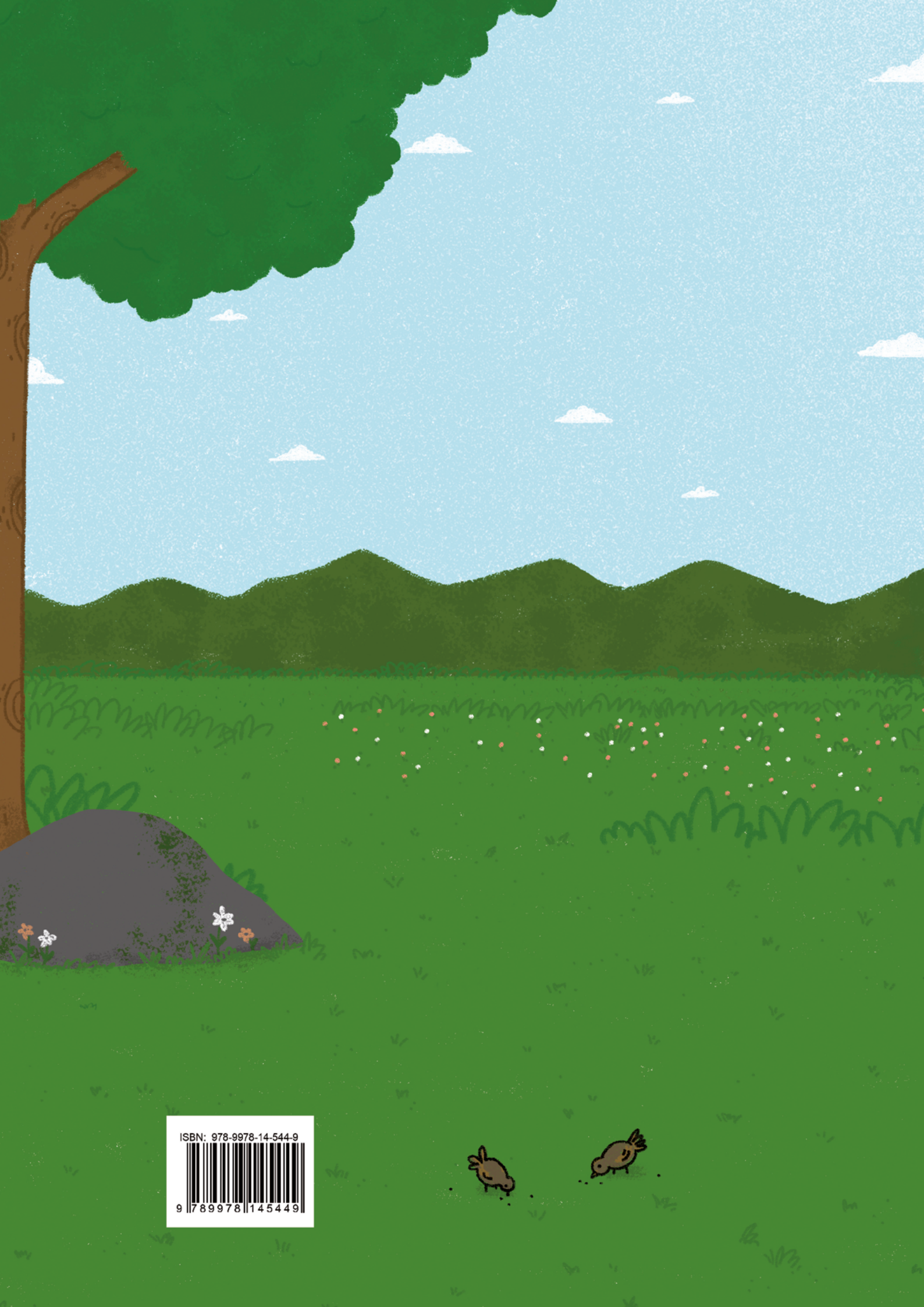
NANTU  
3

LUCAS

SISA







ISBN: 978-9978-14-544-9



9 789978 145449