



## RESEÑA DE LIBROS

### La luna tiene ojos negros

Ana María Güiraldes



Una bruja que asiste a una fiesta en busca del amor, un rey que juega fútbol con su corona puesta para no perderla, una araña bailarina, un sapo enamorado de la luna, son algunos de los divertidos personajes de La luna tiene ojos negros, la nueva serie de cuentos con que Ana María Güiraldes vuelve a conquistar a los lectores más pequeños. A través de un musical lenguaje con juegos de palabras, junto a entretenidas historias y la construcción de realidades diferentes -donde destaca la participación de animales-, conduce a los niños a valorar el mundo de la fantasía y a desarrollar la imaginación.

El texto de Ana María Güiraldes con ilustraciones de Paula Gutiérrez es una invitación para que los más pequeños sueñen y se motiven por la lectura...en resumen una invitación para el mundo mágico de los cuentos que los niños deben conocer.



### El primer segundo

Ultimas noticias  
del cosmos, 2

Huber Reeves

El universo es un vasto laboratorio disponible y abierto para un análisis científico. La física y la astrofísica lo exploran. A temperatura de miles de millones de grados, la materia y la antimateria, los quarks y los gluones -y también otras partículas cuya naturaleza seguimos sin comprender- han desempeñado papeles esenciales en la elaboración del universo. Por otra parte, fenómenos subatómicos que ocurrieron durante "el primer segundo" repercuten en sus mayores estructuras actuales. Los aceleradores de partículas nos permiten simular su comportamiento pasado y los telescopios nos muestran el resultado. A medio camino entre esos dos infinitos, el espíritu humano intenta comprender de dónde viene. Sus miles de millones de neuronas, nacidas de la evolución cósmica, trabajan para reconstruir su propia historia. Y miles de investigadores aunando sus esfuerzos y su saber, indagan cada vez más lejos en los misterios del cosmos. Hubert Reeves nacido en Montreal Canadá, se doctoró en astrofísica atómica en la Universidad de Cornell, Estados Unidos. Enseña cosmología en la Universidad de París, en el Observatorio Midi-Pyrénées, de Tolouse, y en el Departamento de Física de la Universidad de Montreal.

## Reseña de libros. [artículo]

Libros y documentos

### FECHA DE PUBLICACIÓN

1999

### FORMATO

Artículo

### DATOS DE PUBLICACIÓN

Reseña de libros. [artículo]. il.

### FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

**INSTITUCIÓN**

Biblioteca Nacional

**UBICACIÓN**

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile