

## ¿Sabías que?



A los niños(as) les encanta aprender y explorar acerca del mundo que los rodea. Los libros de No-ficción o de información son una manera que pueden hacer esto. Son una Buena fuente de palabras nuevas de vocabulario que su niño(a) puede aprender.

### Etapas de Lenguaje- Nacimiento a 3 años

0-6 meses	Sonidos de aquí para allá
4-12 meses	Balbuceo, trata de repetir sonidos
6-15 meses	Imitando, 1-2 palabras
10-18 meses	Primeras palabras, gestos significativos, 4-6 palabras
15-24 meses	Poniendo palabras juntas
24-36 meses	Tiene frases de 3 palabras, tiene 250-900 palabras

## He aquí cómo:



- ✦ Libros de información pueden enseñar conceptos como números, colores, figuras, opuestos, etc. Es bueno introducir a su niño(a) pequeño estos conceptos para que estén familiarizados con ellos cuando vayan a la escuela.
- ✦ Chequen libros en su biblioteca local acerca de cosas que le interesan al niño(a). ¿Coches, perros o pelotas? Pueden buscar por temas en el catálogo de la biblioteca las cosas que al niño(a) le interesan.
- ✦ Hagan un álbum con fotos de la familia y amigos. Escriban sus nombres debajo de las fotos para que los niños(as) hagan la conexión que lo impreso tiene significado.

## Leer



### **Animales Bebés, (Dice y Juega series), por Sterling Publishing Company**



¿Quién no ama a los animales bebés? La alta calidad de fotos en este libro muestra animales bebés ordinarios y no tan ordinarios. De corderos a erizos, estos animales atraerán la atención de su niño(a). Cada foto del animal tiene un letrero en Inglés y Español, y en la parte de atrás del libro tiene la información acerca de como se llama cada animal bebé.

¿Sábían que un bebé tejón y un bebé zorro se llaman cachorros?

Esta serie incluye otros temas que el niño(a) podría disfrutar.



## Eligiendo libros



### Otros libros de información...

*Peek-A-Who?*, por Nina Laden

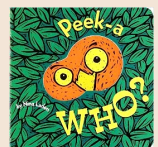
*Hands Are Not For Hitting*, por Martine Agassi

*Roadwork*, por Sally Sutton

*Bright Baby Touch and Feel Winter*, por Roger Priddy

*Tails*, por Matthew Van Fleet

*Brush, Brush, Brush*, por Alicia Padron



## Hablar



Haga letreros de cosas cuando trabajen y juegen alrededor de la casa. Hable acerca de lo que esta haciendo cuando cocina, limpia, hace el lavado o juegan con los bloques. Esta “auto charla introducirá palabras y conceptos al niño(a) que va a construir su vocabulario.

## Escribir



Jugando con plastilina fortalece las manos y los músculos de los dedos que son necesarios para sostener las herramientas para dibujar y escribir. Aquí tienen una receta fácil para hacer en casa.

1. Combine en una cacerola: 1 taza de harina, ¼ taza de sal, 1 cucharadita de crema de tártaro
2. Agregue y bata hasta que este mezclado: 1 taza de agua, 1 cucharada de aceite, unas gotas de colorante para comida
3. Cocine a medio calor hasta que la plastilina empiece a formar una bola. Agregue una cucharada de sabor de imitación vainilla
4. Revuelva hasta que la vainilla este mezclada bien, remueva y amase cuando este fría. Guárdela en una bolsa de plástico sellada o un contenedor hermético.

## Jugar



### Fuí a una Granja

El otro día a una granja fuí  
Y a través del camino un caballo ví  
¿Puedes adivinar lo que decir le oí?

Jiii, jiii, jiii, jiii.

1,2,3,4 (Golpea piernas al ritmo)

1,2,3,4 (Golpea piernas al ritmo)

*Repita el coro con otros animales de la granja*

Origen– Biblioteca de Michigan

## Cantar



### Maria Tenía un Corderito

Maria tenía un corderito, corderito, corderito,

Maria tenía un corderito y su lana  
blanca era.

Cualquier lugar que Maria iba, Maria iba,  
Maria iba,

Cualquier lugar que Maria iba,  
el cordero la seguía.

A la escuela un día la siguió, la siguió,  
la siguió,

A la escuela un día la siguió, y contra  
las reglas era.

*Escuche la canción completa y vea más actividades en*

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

*(debajo de Líricas and Actividades)*



## En su biblioteca...



Las bibliotecas están ayudando a los niños(as) pequeños a desarrollar habilidades de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas. ¡Póngase en contacto con su biblioteca para aprender más acerca de programas de STEM, y este seguro de visitar [stemgame.lili.org](http://stemgame.lili.org) por un juego divertido en línea para jugar con su niño(a)!