

# LA VERDAD INCÓMODA SOBRE LOS FRENILLOS

En Little BirdFrom, tras haber evaluado y tratado más de 1.000 bebés en los últimos tres años, podemos **AFIRMAR**, sin ninguna duda, que...

- 1) Los frenillos **EXISTEN**, y su prevalencia es mayor de lo que piensas
- 2) Liberar por completo un frenillo tiene grandes ventajas, no solo para la lactancia, sino para la respiración, sueño, crecimiento y desarrollo en general
- 3) Puede ser difícil identificar frenillos posteriores y, a veces, no se tratan

## ¿Qué es un frenillo?

Fijación o tirantez anormal del frenillo lingual (tejido conectivo blanco que va desde debajo de la lengua al suelo de la boca) que restringe el movimiento y función óptimos de la lengua.

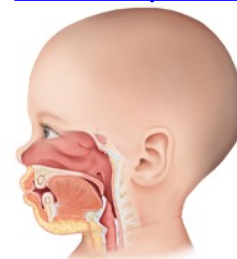
Si existe un frenillo que compromete funciones del bebé (comer, respirar, dormir, crecer y desarrollarse), se recomienda su liberación (frenectomía).

### Frenillo en reposo



© Natalie Cormier with Little Bird

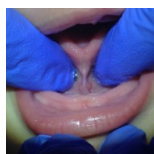
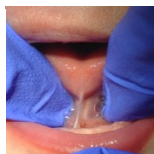
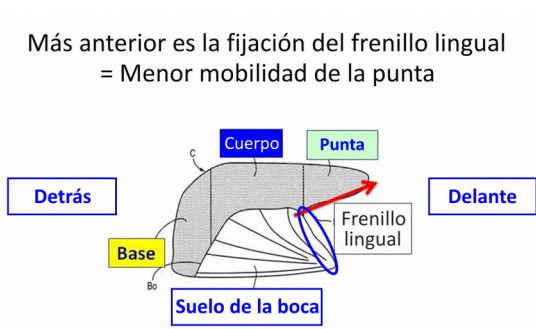
### Anatomía optimizada



© Natalie Cormier with Little Bird

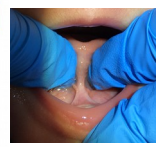
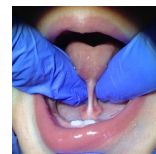
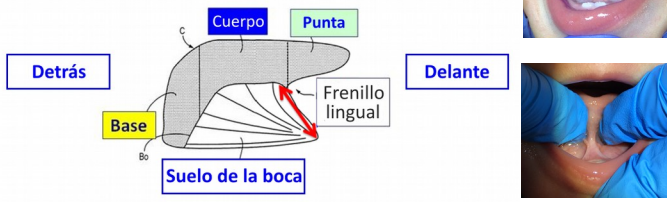
Solo un **10%** de los bebés presentan **Frenillos Anteriores** evidentes

Más anterior es la fijación del frenillo lingual = Menor movilidad de la punta



Mientras que el **90%** de los bebés presentan **Frenillos Posteriores**

Incremento de la restricción en la fijación del frenillo lingual (no en la Punta) = Limita todo el movimiento de la lengua



## Principales Signos/Síntomas de 1.010 Bebés (<12 m) que se Pueden Observar:

- 43%** Labios separados en reposo
- 99%** Paladar estrecho y no redondeado óptimamente (Lengua descansa abajo)
- 52%** Síntomas de reflujo (vómitos, esputos/regurgitación habitual, llantos tras la toma)
- 26%** Bebé inquieto/Gases
- 65%** Se atraganta con facilidad

### Signos/Síntomas de la Madre

- 65%** Dolor al amamantar
- 47%** Pezones agrietados y doloridos

### Signos/Síntomas del Bebé

- 66%** Le resulta difícil obtener y mantener un buen agarre
- 56%** Hace sonidos de tragar, toser o ahogarse, con frecuencia

### Cuando el Bebé Duerme

- 48%** Labios abiertos/separados
- 21%** Ronca con frecuencia (con la boca abierta)

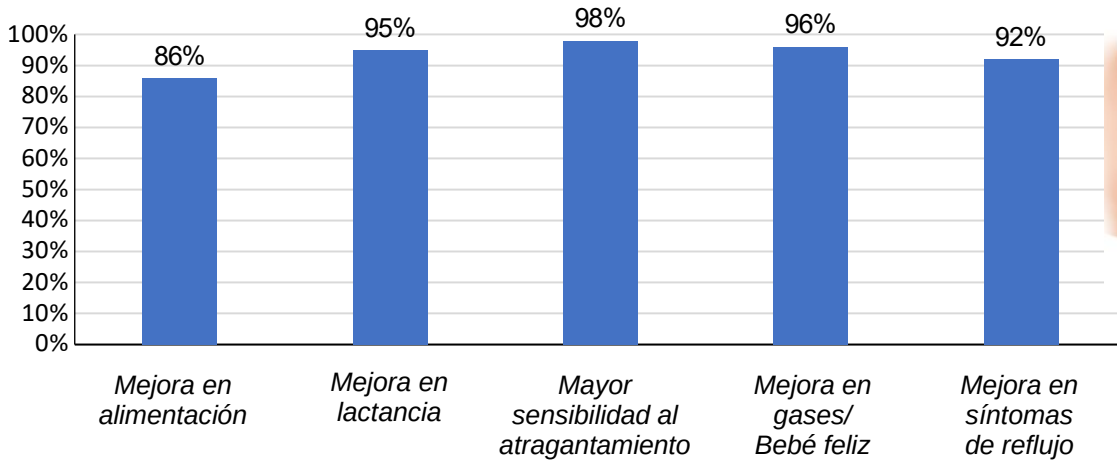
Mira en el reverso los resultados



# Resultados de 1.010 Bebés Tratados en Little Bird (después de 2 semanas)



## Mejoría Indicada y Observada en la Cita de Seguimiento posterior al Tratamiento:



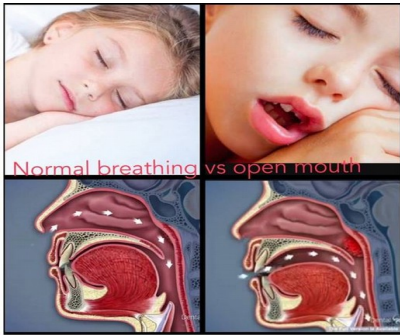
© Natalie Cormier with Little Bird



### 95% Mejor sueño

(Más duración, boca cerrada, mayor calidad, etc.)

**Calidad** ↓ vs. **Cantidad** ↓



### 99% Lengua elevada

(Para una formación óptima, ancha y plana, de la cavidad oral superior)



### 94% Labios sellados y cerrados en reposo con respiración nasal normal



Nuestro objetivo es asegurar una **anatomía optimizada** que permita la correcta función de la lengua, la posición de reposo, labios sellados y respiración nasal

**ADAPTADO POR:**



**Crianza Natural**

www.crianzanatural.com

En [www.littlebirddental.ca](http://www.littlebirddental.ca) encontrarás una **Lista de Autoevaluación** para determinar si tu bebé se podría beneficiar de una evaluación médica.