

DEL GATEO A LOS PRIMEROS PASOS

biomechanics®



¿CUÁNDO EMPIEZA UN NIÑO A ANDAR?



La edad media se sitúa entre los

12 y **15** meses

Menos del

60%

lo hacen con un año

Sólo un

3%

de los niños andan solos con 9 meses

CON BIOGATEO, EL BEBÉ SE SIENTE **MÁS SEGURO**

LA FASE DE GATEO

1



Enseña a gestionar estímulos procedentes de otras vías

2



Desarrolla la visión cercana, importante para posteriores habilidades como leer o escribir

3



Aumenta la capacidad respiratoria, fundamental en las primeras fases del habla



BIOGATEO FAVORECE QUE EL NIÑO COMIENZA ANTES A CAMINAR

Mejora su equilibrio y estabilidad gracias a sus estabilizadores laterales

Avanza más fácil y seguro gracias a su suela hiperflexible y su puntera reforzada



INSTITUTO DE BIOMECAÁNICA DE VALENCIA

SU ESTABILIDAD ES CLAVE EN LOS PRIMEROS PASOS



Aporta independencia al niño, "ensanchando su mundo"

Anima al niño a conseguir la estabilidad y andar sin ayuda

Multiplica la interacción del niño con las personas y el entorno

BIOGATEO

Tecnología avalada por el Instituto de Biomecánica de Valencia



Los expertos valoran:



Dr. Ernesto Such
Pediatra

"Un calzado adecuado favorece el correcto desarrollo del pie, además de aportar seguridad y confianza al bebé en sus primeros pasos. Una base algo más ancha en talón facilita su equilibrio"



Mª Teresa Gosálvez
Matrona

"El pie del bebé debe entrar sin dificultad en el zapato, es importante no retrasar el cambio de talla y priorizar siempre su protección en punta y talón así como su transpirabilidad"



ENTIDAD COLABORADORA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE **PEDIATRÍA**

biomechanics®
NATURAL GROWING