



ISO 9001-2015

# BeBebiome

## Bebé+Microbioma

Más allá de los prebióticos / probióticos, se encuentran los **postbióticos** que permiten una mejor condición de la piel

**Regresa la juventud a tu piel;** y cambia la condición de tu piel madura a una **piel de bebé.**

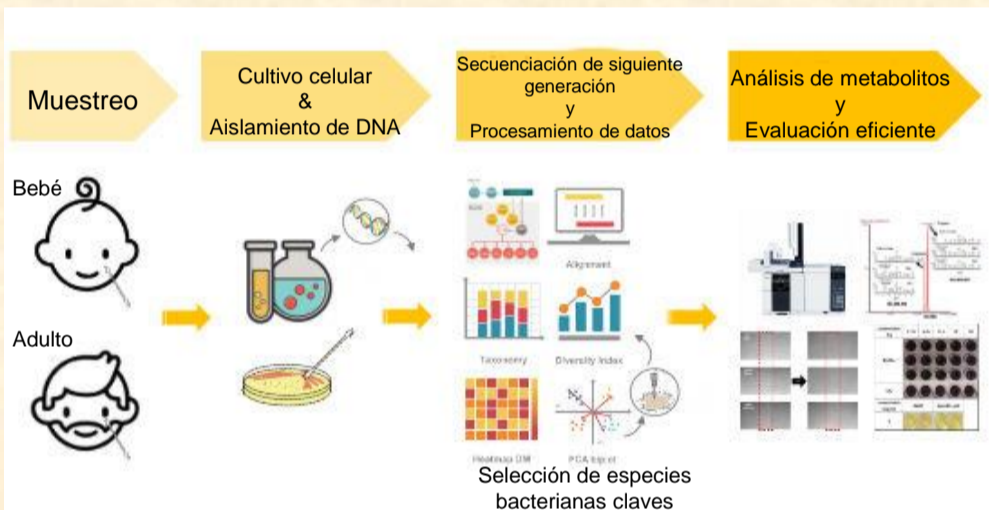


### Descripción

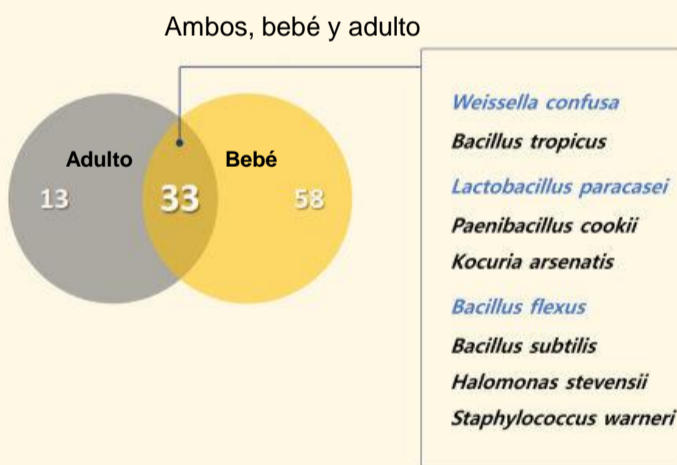
Tras el reconocimiento y la diferenciación de tres especies bacterianas presentes tanto en la piel del niño como del adulto, nació BeBebiome.

Postbióticos obtenidos de *Lactobacillus Ferment* y *Bacillus Ferment*, con actividad antienvjecimiento y efecto reafirmante.

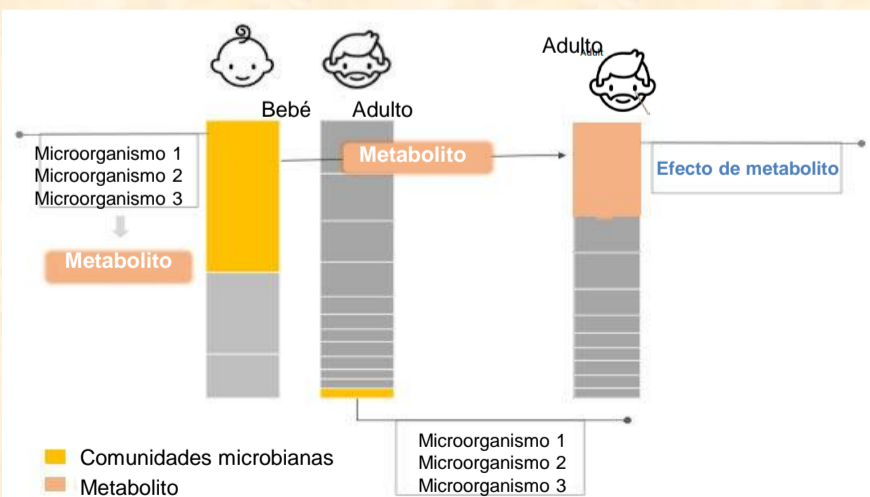
### Procedimiento experimental



### Total de especies identificadas (104 especies)



### Comunidad microbiana en la piel

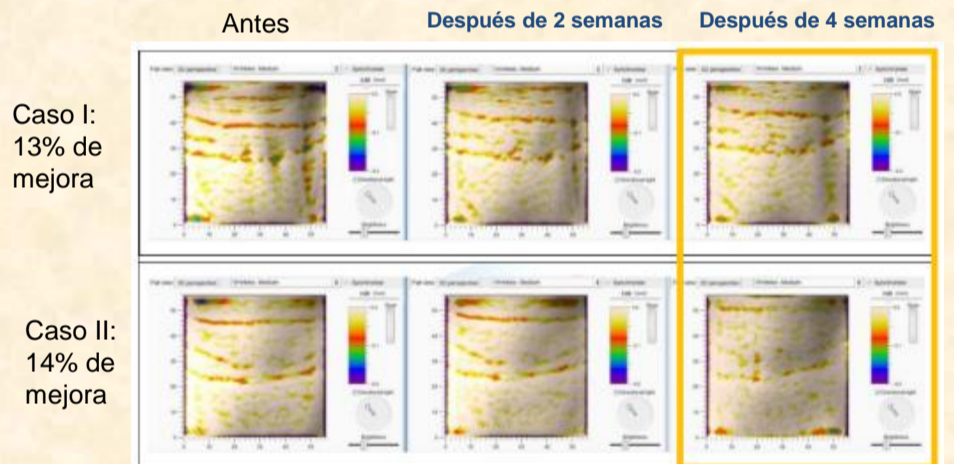


### Mapa de Metabolitos de BeBebiome



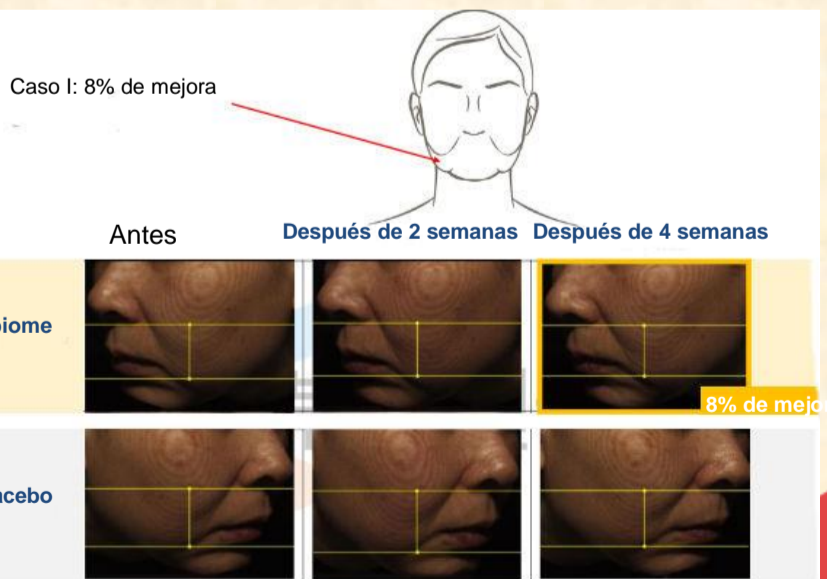
### Ensayo Clínico

- 22 mujeres entre 39 y 54 años
- Aplicación crema con BeBebiome al 5% en cara y cuello durante 4 semanas



En promedio 10.11% de las arrugas del cuello fueron reducidas

### Firmeza (Lifting) effect bulldog \_ F-RAY



**INCI Name:** Lactobacillus ferment, Bacillus ferment, Dehydroacetic Acid, Benzyl Alcohol