



# Identificación e intervención temprana del TEA

Implantación nacional

## bbmiradas

Una iniciativa de:



Promovido por:



María Merino<sup>1</sup>, Ruth Vidriales<sup>2</sup>, Fernando Terradillos<sup>1</sup>, Virginia Hortigüela<sup>1</sup>, María Verde<sup>2</sup>, Guillermo Benito<sup>2</sup>.

### ¿Qué es bbMiradas?

Es un programa que **identifica de manera precoz a niños y niñas que presentan indicadores de alerta en su desarrollo social y comunicativo** y facilita su acceso a un diagnóstico de TEA y a una intervención temprana especializada. En línea con el desarrollo efectivo de la Estrategia Española en TEA (2015), se encuentra en proceso de implantación en 9 comunidades autónomas.

### ¿Cómo se lleva a cabo?

Desde el nacimiento y hasta los 3 años de vida, un equipo profesional especializado observa periódicamente el desarrollo de bebés con riesgo elevado de presentar autismo.



Los bebés son evaluados mediante medidas repetidas de:



- Herramientas de detección para identificar el riesgo específico de TEA.
- Pruebas estandarizadas de evaluación del desarrollo psicomotor y habilidades adaptativas.
- Observaciones en situaciones naturales de juego para evaluar la comunicación social, la interacción y la capacidad simbólica.
- Seguimiento de la mirada ante estímulos sociales mediante tecnología *eye tracking*.

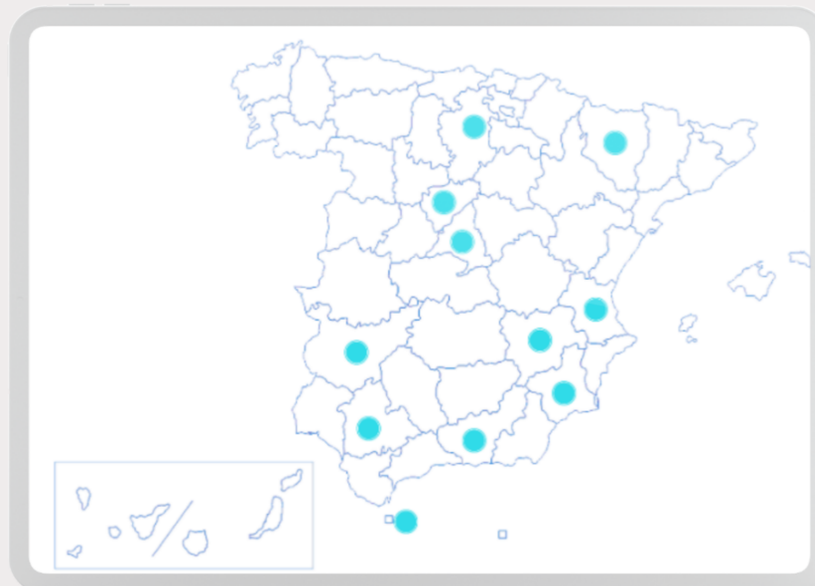
### ¿Qué aporta el programa bbMiradas a los bebés y sus familias?

- 1 Exhaustivo seguimiento de la evolución del bebé desde el nacimiento hasta los tres años de vida.
- 2 Identificación temprana y diagnóstico precoz del autismo, si éste existiera.
- 3 Apoyo especializado tanto para el bebé como para la familia.

### ¿Quieres saber más sobre bbMiradas?



### ¿Dónde se está desarrollando?



### En la provincia de Burgos:

250 bebés

52 casos de TEA

Atención temprana a 75 familias

### ¿Para qué sirve bbMiradas?

Conocer qué hitos evolutivos se ven más comprometidos en el TEA durante los primeros años de vida

Mejorar los instrumentos de detección y diagnóstico precoz

Adelantar la edad de identificación del autismo

