

COLABORACIÓN Y MULTIAFILIACIÓN EN UNA REVISTA DE BIOMEDICINA



Carmen Beorlegui Arteta
Departamento de Salud. Gobierno de Navarra. Pamplona. España



OBJETIVO

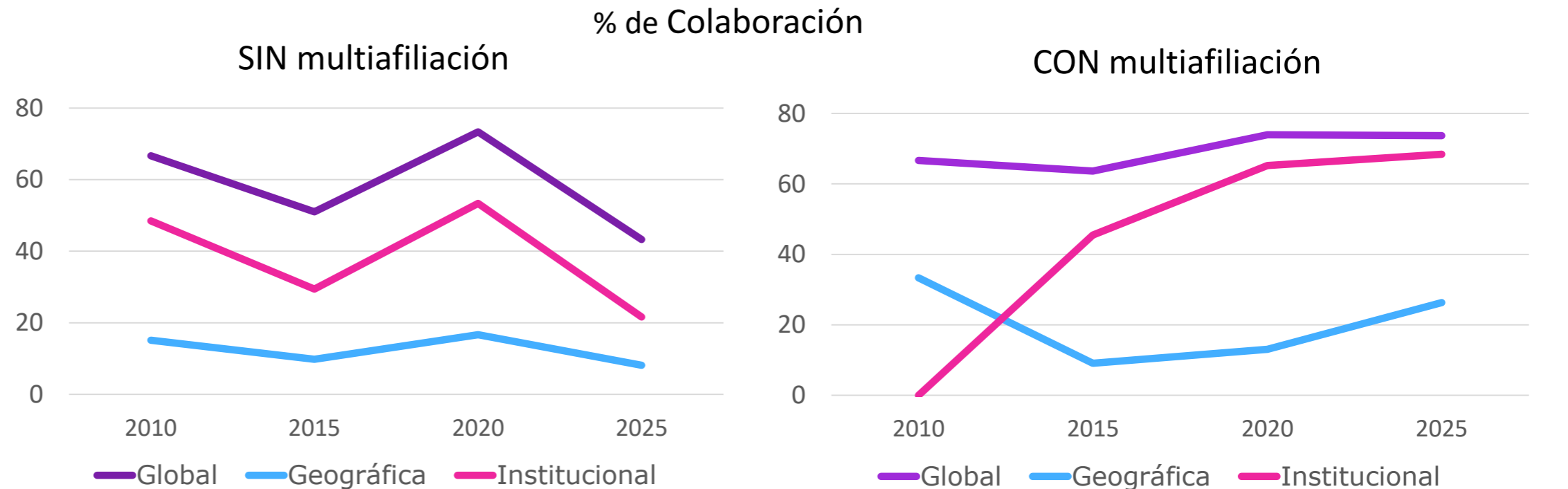
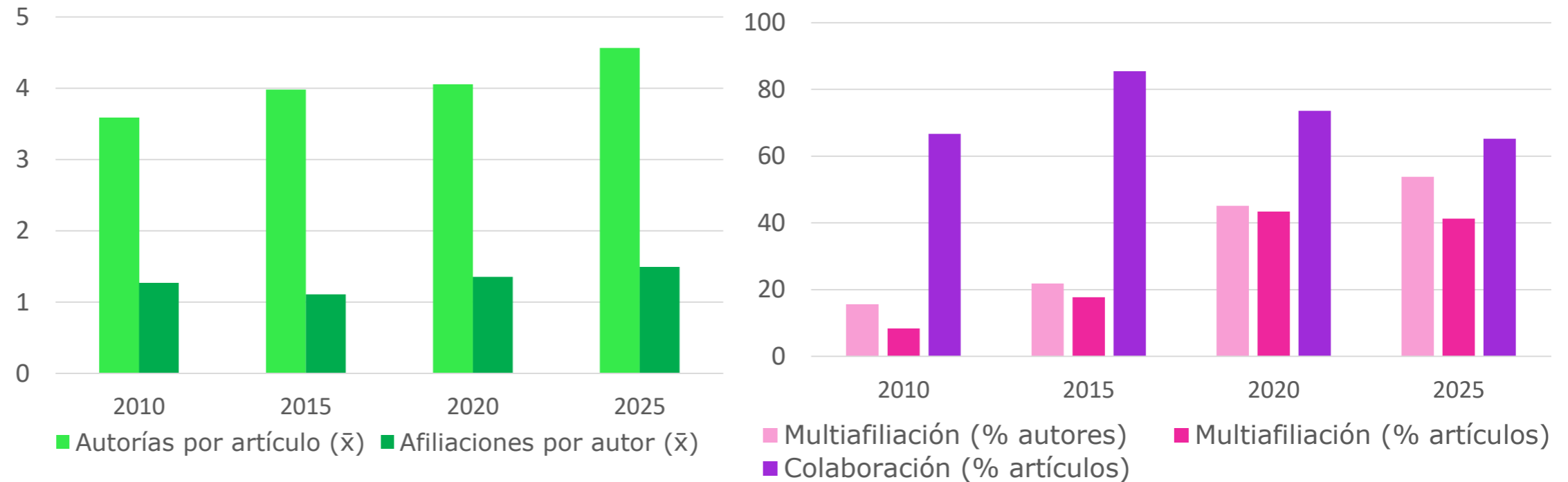
Analizar la evolución de colaboración y multifiliación en una revista de biomedicina entre 2010 y 2025.

METODOLOGÍA

Artículos publicados en 2010, 2015, 2020 y 2025 en Anales del Sistema Sanitario de Navarra

Se calcularon:

- **Autorías por artículo**
- **Afiliaciones por autor**
- **% Colaboración**
- **% Multifiliación (autores y artículos)**
- Colaboración **global**, **geográfica** (interregional e internacional) e **interinstitucional**)



CONCLUSIONES

Entre 2010 y 2025 aumentan las autorías por artículo, las afiliaciones por autor y los autores con multifiliación. La colaboración global e interinstitucional aumenta en los artículos con multifiliación, mientras que la colaboración geográfica y los artículos sin multifiliación no muestran tendencias claras.