



# Dr. Ana Sanz Aguilar

---

## Perfil profesional

**2023 - actualidad**

Científica Titular • IMEDEA CSIC-UIB

**2005 - 2009**

Dr. Biología • Universitat de les Illes Balears

**1998 - 2003**

Licenciatura en Ciencias Ambientales • Universidad Miguel Hernández de Elche

## Demografía Animal



Palma  
Islas Baleares



0000-0002-4177-9749



25825646300



<https://imedea.uib-csic.es/>



ana.sanz@uib.es

Nacida en Teruel (Aragón). Soy doctora en Biología con especial interés en conservación de especies animales.

Mi investigación se centra en el estudio de ecología animal, demografía y dinámica de poblaciones. Mis principales modelos de estudio son vertebrados, en particular aves marinas, buitres y reptiles. Estudio cómo la variabilidad individual y ambiental se relaciona con parámetros demográficos clave para la viabilidad poblacional, como la supervivencia y el éxito reproductor. Mi investigación pretende mejorar la conservación de especies amenazadas, así como poder mejorar la gestión y control de especies invasoras.

Junto con mi equipo en IMEDEA, coordinamos varios seguimientos a largo plazo de diferentes especies de aves marinas y de lagartija balear en varias poblaciones.

## Publicaciones, congresos y otros méritos

Soy coautora de más de 80 publicaciones, he participado en más de 50 proyectos y he presentado más de 60 comunicaciones a congresos. Además, he dirigido 2 tesis doctorales y diversos trabajos de máster y fin de grado.

## Incorporación al Comité a propuesta de

Comunidades Autónomas

Miembro desde 2026