

**Mariana Rovira Cañellas. CURRICULUM VITAE**  
**Candidata a RESPONSABLE de ESTRATEGIA de la SERAM**

---

Estudié **Medicina** en la **Universidad de Barcelona** y realicé mi residencia en la radiología Radiodiagnóstico en el **Hospital de la Santa Creu i Sant Pau**. Curso de Postgrado en Gestión Hospitalaria de la Universitat Pompeu Fabra en 2013.

He desarrollado mi **trayectoria profesional** como especialista en diversos hospitales de Barcelona como el Hospital Universitari de Bellvitge, Hospital Universitari Sagrat Cor, Hospital Platón, Hospital Universitari General de Catalunya en el cual también ejercí en 2021 el cargo de directora médica. Durante 2022-2023 he participado como consultora internacional para el Ministerio de Salud (MINSA) de Perú con el objetivo de diseñar una Central de Servicios Médicos de Apoyo (SMA) en Lima Metropolitana. Actualmente desempeño el cargo de **directora del área de diagnóstico por la imagen y medicina nuclear en el Hospital del Mar de Barcelona/dibi**.

En el **ámbito asistencial** me he dedicado a la neurorradiología, la radiología musculoesquelética y el intervencionismo no vascular. Durante más de 20 años he trabajado en áreas de **dirección** como jefe de Servicio en diversos hospitales y **estrategia** diseñando redes de interoperabilidad entre servicios de radiología.

Mi participación en **docencia** se inicia en 2002 en la Universitat Autònoma de Barcelona con la URNC (Unitat de Recerca en Neurociència Cognitiva) con diversos másteres y postgrados en neurociencias. He impartido docencia en el Ciclo de Grado Superior de TSID durante 4 años. Soy coautora en diversas **publicaciones**, con más de 38 artículos científicos, 3 capítulos de libros y diversas monografías.

Me he **comprometido e implicado** en múltiples ocasiones con la **SERAM**, colaborado en diferentes actividades y puestos de responsabilidad, destacando mi participación en el **Comité Científico de algunos Congresos Nacionales**. Actualmente soy la **presidenta de la SEGECA**, miembro de la SENR y de la Asociación Catalana de Radiología (ACRAM).

Barcelona, abril de 2024.