

Óscar Fernández González

Responsable de RM para Siemens Healthineers España

Comenzó su andadura en el mundo del diagnóstico por la imagen realizando el grado superior de imagen para el diagnóstico y tuvo la oportunidad de ampliar sus conocimientos obteniendo la licenciatura de Imagen Médica y Radioterapia por la Universidad de Coimbra, Portugal.

Su trayectoria dentro de Siemens Healthineers ha sido muy extensa: en 2008 comenzó como especialista de aplicaciones clínicas en radiología digital y resonancia magnética. Tras 8 años saltó a la especialización del producto de RM, y desde 2018 ha liderado los negocios de Visualización avanzada y Postprocesado de imagen, el de Radiología, hasta finalmente ocupar la posición de responsable de negocio de Resonancia Magnética para Siemens Healthineers.

Durante estos 15 años de experiencia en el sector Healthcare, ha tenido la oportunidad de trabajar en proyectos para Brasil, Chile, UK, Colombia y también ha formado parte del equipo internacional de demostradores en congresos como la RSNA, ECR, o ISMRM. Todo ello le han brindado conocimiento detallado de las necesidades y buenas prácticas de un servicio de imagen para el diagnóstico en distintas partes del mundo.

Su pasión por la Resonancia magnética le ha llevado a enfocarse en la innovación, desarrollo e implementación de tecnologías avanzadas en cada rincón de España. Su objetivo es mejorar la precisión y eficacia de la imagen médica, a través del uso de técnicas avanzadas como la inteligencia artificial y Deep learning.