



Enrique SÁNCHEZ MARCOS (Sevilla, 1958).

Catedrático de Química Física de la Universidad de Sevilla desde 2000.

Director Nacional del Programa de Doctorado Interuniversitario en Química Teórica y Computacional (2003-2004).

Estudios postdoctorales en Francia, en los Laboratorios de Química Teórica de Nancy y de Física Cuántica de Toulouse.

Responsable del grupo de investigación Fisicoquímica de Medios Condensados en la Universidad de Sevilla desde 1995.

Ha dirigido 16 proyectos de investigación de ámbito nacional, autonómico y europeo.

10 tesis doctorales dirigidas.

Más de 110 publicaciones científicas en revistas internacionales.

Estancias como profesor visitante en la Universidad Tecnológica de Eindhoven (Holanda), Instituto de Ciencias Físicas de Cuernavaca (México), Universidad de Paris-Sud (Francia) y el Rutherford Appleton Laboratory (Oxfordshire, Reino Unido).

Ha impartido conferencias y presentado trabajos en congresos internacionales en más de 20 países.

Formó parte del primer comité científico de asignación de proyectos en el Sincrotrón SOLEIL (Francia) (2006-2010). Miembro de uno de los paneles de asignación de proyectos de la fuente de neutrones ISIS en el Rutherford Appleton Laboratory (2015-2018).