

## Currículum Vitae abreviado

José Luis Simón Gómez



### Nacimiento y formación académica

Nacido en Teruel en 1957. Licenciado en Geología en 1979 (Universidad Complutense de Madrid) y Doctor en Geología en 1982 (Universidad de Zaragoza). Realizó estudios post-doctorales en la U.S.T.L. de Montpellier en 1984, y estancias de investigación posteriores en Swansea, Cardiff y Bogotá.

### Actividad Profesional

Su actividad docente e investigadora se ha desarrollado íntegramente en la Universidad de Zaragoza, como becario FPI (1980-1983), Profesor Adjunto Interino (1983-1986), Profesor Titular (1986-2007) y Catedrático de Geodinámica Interna (2007-actualidad).

Ha realizado su investigación en los campos de la Geología Estructura (pliegues superpuestos; reconstrucción de campos de esfuerzos tectónicos; fallas activas) y riesgos geológicos (peligrosidad sísmica, subsidencia kárstica). Es autor de más de 160 publicaciones científicas con revisión por pares, de las que 55 son artículos científicos en revistas internacionales del SCI. Ha dirigido 6 tesis doctorales, ha escrito o coordinado una veintena de libros y capítulos de libros, y ha publicado numerosos materiales impresos y audiovisuales de contenido didáctico y divulgativo.

Es miembro del Comité Científico de la Revista de la Sociedad Geológica de España (1999-actualidad). Creador y coordinador científico del Parque Geológico de Aliaga (1993-actualidad). Miembro del equipo fundador de la European Geoparks Network (1998-2000), y del Coordination Committee de dicha red internacional (2004-2008). Director del "Curso de Geología Práctica" de la Universidad de Verano de Teruel entre 2001 y 2017.

Académico numerario de la Real Academia de Ciencias de Zaragoza desde 2020.

### Premios, distinciones y otros

Premio San Jorge de Tesis Doctorales otorgado por la Institución Fernando el Católico de Zaragoza (1983). Premio Extraordinario de Doctorado (1985). Premio mejor cortometraje científico en la 10ª edición del certamen Ciencia en Acción (Granada, 2009). Premio "José María Savirón" de divulgación científica (2014). Creador e impulsor de Geolodía (2005), jornada nacional anual de divulgación de la Geología. Redactor y promotor del documento "Geología para una Nueva Cultura de la Tierra" (2011), suscrito por la Sociedad Geológica de España, AEPECT y Colegio de Geólogos-Aragón, entre otras entidades.