

**FECHA:** 10-febrero-2025

**NOMBRE Y APELLIDOS:** VÍCTOR SÁNCHEZ MARGALET

**CUERPO:** CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD

**UNIVERSIDAD O CENTRO:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA/FACULTAD DE MEDICINA

**RAMA DE CONOCIMIENTO:** CIENCIAS

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

**SEXENIOS (RD 1086/89):** 6

**ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:**

5 tramos autonómicos de investigación (Junta de Andalucía)

**222 PUBLICACIONES:** En el campo de la base molecular de la resistencia a la insulina, obesidad y sus complicaciones: inflamación, síndrome metabólico, riesgo cardiovascular, diabetes y diabetes gestacional, ovario poliquístico, y cáncer

**ORCID:** <https://orcid.org/0000-0001-8638-8680>

17 CAPÍTULOS DE LIBROS

205 ARTÍCULOS (200 indexados en Journal Citation Reports)

**FACTOR DE IMPACTO ACUMULADO:** 1012.56

**FACTOR DE IMPACTO MEDIO:** 5

**TOTAL CITAS:** 8100 (Web of Science), 9300 (Researchgate), 12000 (Google Scholar)

**PROMEDIO CITACIONES:** 60

**INDICE h:** 46 (Web of Science), 48 (Researchgate), 55 (Google Scholar)

**INDICE i10:** 161

Participación en más de 25 proyectos de investigación

Participación en 4 ensayos clínicos académicos

**ACTIVIDAD DOCENTE:**

5 quinquenios docentes y 5 tramos autonómicos

Clases del grado de Medicina desde 1998 y Biomedicina desde 2012

Coordinador de la asignatura Bioquímica Clínica y Patología Molecular del grado de medicina en la Universidad de Sevilla desde 2009

Responsable de 2 asignaturas del Máster de Investigación Médica: Clínica y Experimental de la Universidad de Sevilla

Más de 25 TFM y 25 TFG dirigidos

**ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):**

Responsable del Grupo de Investigación de la Junta de Andalucía: Bioquímica Médica (CTS\_151)

Grupo Adscrito al Instituto de Investigación Biomédica IBIS

Más de 25 Tesis Doctorales dirigidas

12 proyectos financiados a nivel Nacional y 10 proyectos regionales como IP

2 Proyectos financiados por la AECI de Cooperación Internacional.

Responsable de 2 acciones Miguel Servet, 1 Río Hortega, 2 contratos postdoctorales de la Consejería de Investigación, y 1 contrato de Acceso del Plan de Investigación de la Universidad de Sevilla.

Responsable de múltiples acciones de movilidad de investigadores de la Universidad de Buenos Aires (financiadas por la AUIP, el Ministerio de Exteriores y la Fundación Carolina).

Consultor/Evaluador de Proyectos de Investigación:

- . DE LA AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN Y PROSPECTIVA
- . DE LA DIRECCION GENERAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNICA
- . DEL FONDO DE INVESTIGACION SANITARIA
- . DE LA CONSEJERIA DE SALUD DE LA JUNTA DE ANDALUCIA
- . DEL GOBIERNO DE ARAGÓN
- . DEL GOBIERNO DE CASTILLA-LEÓN
- . DE LA CONSEJERÍA DE SALUD DE VALENCIA
- . DEL FONDO NACIONAL SUIZO PARA LA INVESTIGACION CIENTIFICA
- . FONDO NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA (FONCyT) (ARGENTINA)
- . ASSOCIATION FOR INTERNATIONAL CANCER RESEARCH (AICR)
- . ITALIAN ASSOCIATION OF CANCER

Editor de revistas científicas:

PLoS One, International Journal of Oncology, International Journal of Molecular Sciences, World Journal of Diabetes

Evaluador ad-hoc de más de 50 revistas científicas internacionales.

Reconocido en el top 2% de investigadores más influyentes en la lista publicada en 2024 por la Universidad de Stanford.

**EXPERIENCIA PROFESIONAL:**

**Catedrático de Escuela Universitaria de Bioquímica y Biología Molecular Vinculado al Hospital Universitario Virgen Macarena desde 2004.**

**Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular vinculado al Hospital Universitario Virgen Macarena desde enero 2008**

**Facultativo Especialista en Bioquímica Clínica en el Hospital Universitario Virgen Macarena desde 1994.**

**Presidente del Comité de Ética en Investigación de los Hospitales Universitarios Virgen Macarena y Virgen del Rocio desde 2010.**

**Presidente del Comité Provincial de Sevilla de Ética en Investigación con Medicamentos desde 2010.**

**Patrono de la Fundación para la Promoción de la Investigación en Salud en la Provincia de Sevilla (FISEVI) durante más de 10 años.**

**OTROS MÉRITOS:**

**Premio Ciudad de Sevilla a la mejor tesis doctoral de la Universidad de Sevilla en el año 1991, año 1992**

**Premio de Investigación de la Sociedad Española de Diabetes, para jóvenes investigadores (menores de 40 años), año 1998**

**Premio Nacional de Investigación de la Diputación Provincial de Soria para jóvenes investigadores (menores de 45 años), año 1999**

**Secretario del Grupo de Trabajo de Riesgo Cardiovascular en Diabetes de la Sociedad Española de Diabetes.**

**Académico Correspondiente en Bioquímica Clínica de la Real Academia Nacional de Medicina desde 2013.**