

**FECHA:** 16/01/2024

**NOMBRE Y APELLIDOS:** DÍAZ GIL GEMA

**CUERPO:** PROFESORA TITULAR DE UNIVERSIDAD

**UNIVERSIDAD O CENTRO:** UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

**RAMA DE CONOCIMIENTO\*:** CIENCIAS DE LA SALUD

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA

**SEXENIOS (RD 1086/89):** 3

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

- Evaluación positiva de 3 SEXENIOS de investigación
- ORCID: 0000-0003-3480-1490
- Estancias de investigación en la Universidad Tor Vergata en Roma, en la Universidad Autónoma de Barcelona y el Hospital Universitario Germans Trias i Puyol
- Investigadora en más de 20 proyectos de investigación, nacionales e internacionales, en áreas relacionadas con la inmunología, virología, embriología, genética y dolor.
- Coordinadora del grupo de investigación consolidado de bases anatómicas, moleculares y del desarrollo humano de la URJC
- Premios de transferencia tecnológica: IV Premio madri+d a la mejor idea de base tecnológica, Premio Tecnoemprende Madrid 2006, Primer Premio Móstoles Emprende.

**ACTIVIDAD DOCENTE:**

- Docencia de Anatomía y Embriología Humana en las Titulaciones de grado de Ciencias de la Salud: Medicina, Enfermería, Fisioterapia, Odontología y Farmacia (desde 2003-actualidad)
- Docencia en Máster Oficial, Títulos propios y Cursos de Experto en Ciencias de la Salud (desde 2003-actualidad)
- Evaluaciones favorables de 5 convocatorias del programa DOCENTIA
- Evaluación positiva de 3 QUINQUENIOS
- Miembro del Grupo de Innovación Docente Reconocido en Anatomía Humana
- Participación en más de 10 proyectos de innovación docente, 2 de ellos como IP
- Más 15 de publicaciones y capítulos de libros de innovación docente

**OTROS MÉRITOS:**

- Secretaria Académica del Departamento de Estomatología. Anatomía Humana y Embriología. Facultad de Ciencias de la Salud (desde 2009 a 2011)
- Secretaria Académica del Departamento de Anatomía y Embriología Humana. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad Rey Juan Carlos (desde 2011 a 2014)
- Coordinadora Funcional del Área de Anatomía y Embriología Humana. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad Rey Juan Carlos (desde 2018 a 2021)
- Directora Académica de Promoción, Fomento y Seguimiento de la Investigación. Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia (desde 2021 a la actualidad)
- Evaluadora de convocatorias de investigación de la Comunidad de Madrid, del Ministerio de Universidad y de varias revistas científicas
-