



# CURRICULUM VITAE

José Ramón Perán González

## Información académica

- Doctor en Ciencias Físicas, por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid (18/06/70).
- Doctor Ingeniero Industrial, por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, de la Universidad Politécnica de Madrid (16/07/71).
- Licenciado en Ciencias Físicas, por la Universidad Complutense de Madrid (30/06/64).
- Ingeniero Industrial, por la Universidad Politécnica de Madrid (17/07/64).
- Licenciado en Ciencias Económicas, por la Universidad Complutense de Madrid (30/09/64).

## Actividades de carácter académico

- Profesor Emérito Vitalicio, por la ETSII, de la Universidad de Valladolid (17/12/09-actualidad).
- Director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, de la Universidad de Valladolid (30/10/06-30/09/09) y (02/01/80-30/06/84).
- Director del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática, de la ETSII, de la Universidad de Valladolid (02/02/95-30/10/06).
- Catedrático Numerario de Automática, en la Universidad del País Vasco, UNED y Universidad de Valladolid (desde 05/05/72).
- Director de la UNED – Centro Regional de Palencia (02/01/74-30/09/96).

## Actividades de carácter profesional

- Director General, en la Fundación Cartif (18/11/05-actualidad).
- Ingreso en Fasa Renault, S.A. en abril de 1965, y tras ejercer las labores de Jefe de Servicio en los Departamentos de Calidad y de Gestión Económica, desempeño de manera sucesiva, la funciones de:
  - Director de la Fábrica de Carrocerías (01/10/1972-30/06/1988).

- Director de Aprovisionamiento de España y Portugal (01/07/1988-30/10/1990).
- Director de la Fábrica de Mecánica (01/11/1990-31/12/1993).

## **Participación en proyectos de I+D financiados en convocatorias públicas competitivas. (Nacionales y/o internacionales)**

Dirigido y/o participado en más de 100 proyectos de I+D, cuyos presupuestos ascendieron a más de 150 millones de euros

## **Participación en contratos de I+D en especial relevancia con empresas y/o administraciones (nacionales y/o internacionales)**

Dirigido y/o participado en más de 50 proyectos de I+D.

## **Publicaciones en comités y representaciones internacionales**

### **a) Asociaciones científicas**

- CEA-IFAC: Miembro de la asociación CE-IFAC desde 1970.
- IEEE: Sénior member de IEEE, perteneciendo a 14 sociedades específicas del mismo desde 1979.
- Real Sociedad de Física: Miembro de número desde 1966.

### **b) Asociaciones profesionales**

- Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid (COIIM). Miembro desde 1967.
- Presidente de la Comisión de Transportes y Logística del COIIM desde 2018.

### **c) Coordinador general Programa Cyted-Iberoeka (Cooperación Tecnológica-Empresarial) (2006-2013).**

## Premios científicos y a la innovación

- **"Premio de Honor"**, en los XI Premios al Mejor Directivo de Castilla y León Económica. Año 2024.
- **"Premio a la Innovación Tecnológica"**, en los IX Premios Bueyecillo. Año 2024.
- **Mención Honorífica a la "Trayectoria Profesional"**, concedida por el Colegio oficial de Ingenieros Industriales de Madrid. Año 2021.
- **"Segundo Premio"** en la edición **2018 Roger Léron Award** de la Unión Europea, que premia el éxito en el compromiso en eficiencia energética, energías renovables y la sostenibilidad.
- **"Medalla de Honor"** de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Valladolid. Año 2014.
- **"Premio de la Real Sociedad Española de FÍSICA - Fundación BBVA" "Física, Innovación y Tecnología 2011"**.
- **"Premio a la Promoción de la Innovación"** del periódico El Mundo. 1ª Edición, Año 2010.
- **"Premio Castilla y León de Investigación Científica y Técnica"**. Año 2009.
- **"Premio del Consejo Social"** de la Universidad de Valladolid en su edición de 2006.
- **"Premio a la Innovación Industrial"** de la Fundación 3M en la V edición. Año 2003.
- **"Medalla de Plata"** de la Universidad Nacional de Educación a Distancia. Año 1996.

## Otros méritos

### a) Evaluador científico

- Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva Ministerio de Educación y Ciencia.
- IFAC. Internacional Federation Automatic Control.
- Unión Europea:
  - III, IV, V, VI, VII Programas Marco.
  - Acciones especiales: Innovation, Life, Meda.
- CYTED. Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el desarrollo.
- Países: Argentina, Cuba, El Salvador, Méjico, Panamá, Perú.

### b) Profesor Visitante

- Universidad de Santiago de Cuba (1996-2000).
- Instituto Superior Politécnico José A. Echeverría, La Habana, Cuba (1995-1999).
- Universidad de La Plata, Argentina (2002).
- Universidad de San Juan, Argentina (1995-1999).

### **c) Asesoría Científica de Organismos Oficiales**

- Colaborador de la Secretaría General de Política Científica y Tecnología del Ministerio de Educación y Ciencia 2007-2008.
- Vocal del Comité Asesor de Infraestructuras Singulares (CAIS), Grupo de Trabajo para el asesoramiento al Consejo de Política Científica, Tecnológica y de Innovación (CECPCTI) y a su Comisión Ejecutiva en materia de Infraestructuras Científicas Singulares (2013-2019).