



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Dña. María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid

**CERTIFICA**

Que en la sesión extraordinaria de la **Comisión Permanente** del Consejo de Gobierno de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **15 de marzo de 2023** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba la Convocatoria de plazas de PDI Laboral. (Anexo I)
- Se aprueba la Convocatoria de plazas de Prof. CD y Prof. TU con acreditación I3. (Anexo II)
- Se aprueba convocar plazas de Prof. CD para reequilibrio de temporalidad en los Dptos. (Anexo III)
- Se aprueba la Convocatoria de plazas de PDI Funcionario (Captación de Talento UPM). (Anexo IV)
- Se aprueba la Convocatoria de plazas de Prof. Contratado Doctor dirigidas a la promoción del PAS. (Anexo V)

Madrid, 15 de marzo de 2023

La Secretaria General, María Teresa González Aguado  
Vº Bº El Rector, Guillermo Cisneros Pérez

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS**  
**CURSO 2023/2024**

**Punto 1.1 a)**

**ANEXO I.1**

**E.T.S. DE ARQUITECTURA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN**

001 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FÍSICA APLICADA

Perfil docente: “1302 Mecánica Física” y “1403 Física de las Construcciones” (Grado)

*Plaza de Ayudante doctor que ocupaba D. Luis Alberto Martínez Vaquero que ha pasado a otra plaza (7/02/2023).- Era la vacante de TU de Isabel Gonzalez Gutierrez-Barquin*

002 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DEL TERRENO

Perfil docente: “1902 Mecánica del Suelo” (Grado), “717 Taller de Estructuras” (Máster en Arquitectura) y “487 Proyecto y rehabilitación de cimientos” (MUEE)

*Vacante por jubilación de la Prof. TU D<sup>a</sup> Ana María García Gamallo (31/7/2023)*

**E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES**

003 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: Física General I (GITI, GIQ, GIO), Física General II (GITI, GIQ, GIO), Mecánica (GITI), Electromagnetismo (GITI), Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado (GITI)

*Vacante por fallecimiento del Colaborador D. Francisco Alchonchel Pecino (31/12/2022)*

**E.T.S. DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ENERGÍA Y COMBUSTIBLES**

004 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrónica y control (GIRECE), Electrónica, instrumentación y control (GIE), Teoría de circuitos (GIE), Instrumentación y control (MUEE).

*Vacante por jubilación de la Prof. TU D<sup>a</sup> María Dolores Prado Herrero (31/08/2023). Plaza convocada el 22/2/2023 y no han presentado solicitudes*

**E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA**

005 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Introducción a la Electrónica (GITST); Sistemas de Energía (GITST); Física General I (GITST); Física General II (GITST); Física (GIB); Física II (GIB); Ingeniería Óptica (MUESFV); Tecnología de Fabricación Fotovoltaica y Optoelectrónica (MUESFV); Fundamentos de Sistemas Fotovoltaicos (MUESFV).

*Mientras permanezcan en permiso no retribuido los CU D. Pablo Benítez Giménez y D. Juan Carlos Miñano Domínguez (hasta 7/08/2023)-*

*Convocada en la Res. de octubre de 2022 y renunció el candidato propuesto*

**E.T.S.I.TOPOGRAFÍA,GEODESIA,CARTOGRAFÍA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA**

006 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Perfil docente: "Topografía", "Gestión de Proyectos en Ingeniería", y "Gestión de Proyectos y Activos Tecnológicos"

*Vacante por jubilación del Prof. TU D. Rafael Guadalupe García (31/7/2023). Convocada el 22/02/2023 y no hay ninguna solicitud*

**E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL**

007 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: - Aleaciones Aeroespaciales (GIA)

- Aleaciones Aeroespaciales II (GIA)

- Materiales Estructurales para Sistemas Propulsivos (GIA)

- Forensic Engineering: In Service Failure Analysis” (MUIM)

- Materials for the Aerospace Industry” (MUIM).

- Materiales y Producción Avanzados (MUIA)

*Vacante por renuncia de la Ayudante D<sup>a</sup> Eva María Andrés López (17/01/2023). Convocada el 22/2/2023 y no se han presentado solicitudes.*

*Estaba en la vacante del TU Jose Maria Badia Perez.*

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: PRODUCCIÓN AGRARIA**

008 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: "Cultivos Herbáceos", "Cultivos Herbáceos y Praticultura" y "Producción de Materias Primas de Origen Vegetal"

*Vacante por la próxima jubilación del Prof. TU D. Francisco González Torres (31/7/2023).*

*Convocada el 22/2/2023 y no hay solicitudes presentadas*

**E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

009 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil docente: "Química", "Materiales Macromoleculares" "Materiales no Metálicos", "Experimentación Química", "Experimentación en Ingeniería Química I", "Medio Ambiente", "Trabajo Fin de Grado", (Titulaciones de Grado) y "Conocimientos Avanzados de Materiales y Degradación" (Máster Universitario en Ingeniería en Diseño Industrial)

*Vacante por jubilación de la Prof. TU D<sup>a</sup> Pilar Saavedra Meléndez (31/08/2023)*

**Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL**

0010 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Álgebra lineal", "Cálculo infinitesimal", "Ampliación de Matemáticas"

*Vacante por jubilación del CEU D. José Evaristo Saa Requejo (31/08/2023)*

**E.T.S DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES**

0011 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Introducción a las Telecomunicaciones", "Sistemas de Telecomunicación" y "Tecnologías de Alta Frecuencia"

*Vacante por jubilación del Prof. TEU D. Carlos Cortés Alcalá (31/12/2021)- Convocada en la Res. de 26/10/2022 y quedó sin aspirantes*

0012 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Señales y Sistemas", "Ingeniería de Audio I" y "Sistemas Audiovisuales"

*Vacante por jubilación del Prof. TEU D. Juan Sancho Gil (31/07/2021)- Convocada en la Res. de 26/10/2022*

*y quedó sin aspirantes*

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS**  
**CURSO 2023/2024**

**Punto 1.1 b)**

**ANEXO I.1**

**E.T.S. DE ARQUITECTURA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS**

001 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Construcción 2”, "Taller Experimental 2: Intervención en el Patrimonio Arquitectónico” (Grado) y “Trabajo Fin de Máster” (MURCPA).

Perfil investigación: 3305-Tecnología de la Construcción y 6201-Arquitectura

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D<sup>a</sup> Milagros Palma Crespo (fecha máxima de contratación 30/09/2024). Está en la vacante de TU de Susana Mora Alonso-Muñoyerro*

002 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Proyecto de Instalaciones” y “Proyecto de Sistemas Constructivos y Tecnológicos” (Grado).

Perfil investigación: 3305-Tecnología de la Construcción

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. Jorge Gallego Sánchez-Torija (fecha máxima de contratación 29/03/2025).*

003 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Instalaciones y Servicios Técnicos”, “Proyecto de Instalaciones” (Grado) y “Taller de Construcción y Tecnología” (Máster en Arquitectura).

Perfil investigación: 3305-Tecnología de la Construcción y 6201-Arquitectura

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Miguel Angel Gálvez Huerta (fecha máxima de contratación 16/05/2026). Está en la vacante del TU Pilar Oteiza San Jose*

004 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Proyecto de Instalaciones” (Grado).

Perfil investigación: 3305-Tecnología de la Construcción y 6201-Arquitectura

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Jesús García Herrero (fecha máxima de contratación 30/06/2026). Esta en la vacante del TU Rafael Gonzalez Gonzalez*

**E.T.S. DE ARQUITECTURA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

*Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS*

005 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Instalaciones y Servicios Técnicos” y “Taller Experimental 2: Visitas de obra” (Grado).

Perfil investigación: 3305-Tecnología de la Construcción y 6201-Arquitectura

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D<sup>a</sup> Gloria Gómez Muñoz (fecha máxima de contratación 30/06/2026)*

**E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y P.**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN**

006 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil docente: Materiales de Construcción I; Materiales de Construcción II; Materiales de Construcción.

Perfil investigación: 2506-Geología

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D<sup>a</sup> Ana Patricia Pérez Fortes (fecha máxima de contratación 31/08/2024). Está en la vacante del TU Javier Olmedo Armada*

**E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL**

007 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Ecuaciones diferenciales, El método de los elementos finitos en ingeniería, Álgebra Lineal

Perfil investigación: 1299 Física Matemática

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. Fernando Jiménez Alburquerque (fecha máxima de contratación 12/04/2025).*

*Está en la Vacante de CU D. Rodolfo Bermejo Bermejo*

**E.T.S. DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ENERGÍA Y COMBUSTIBLES**

008 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil docente: Planificación energética y desarrollo sostenible( MUIE), Energía nuclear y ciclo del combustible (GIE), Energía nuclear y ciclo del combustible (GIRECE), Centrales avanzadas de generación (GIRECE) y Termodinámica (GIE)

Perfil investigación: 3320 Tecnología nuclear

2207 Física atómica y nuclear

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D.Mikel Kevin Fernández Cosials (fecha máxima de contratación 31/08/2026). Está en la vacante del CU Angel Camara Rascon*

009 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN MINERA

Perfil docente: Química I (GITM), Prospección geofísica (GIG), Geoquímica Aplicada (GIG), Caracterización de emplazamientos contaminados (MUCSA) y Prospección Geofísica de la contaminación (MUCSA)

Perfil investigación: 2507-Geofísica y 3318-Tecnología Minera

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D<sup>a</sup>. Lucía Arévalo Lomas (fecha máxima de contratación 15/07/2026). Está en la vacante del CU Juan Francisco Llamas Borrajo*

### **E.T.S. DE INGENIEROS NAVALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ARQUITECTURA, CONSTRUCCIÓN Y SISTEMAS OCEÁNICOS Y NAVALES (DACSON)**

0010 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES NAVALES

Perfil docente: Termodinámica, Ingeniería Térmica I, Ingeniería Térmica II (Grados AN/IM). y "Fuel Cells Technology and Hydrogen Energy" (Tecnología de las Pilas de Combustible y Energía del Hidrógeno) (Máster INO).

Perfil investigación: 3319-Tecnología Naval y 3322-Tecnología Energética

*Plaza de Prof. Ayudante doctor, ocupada por D. Rafael D'Amore Domenech (fecha máxima de contratación 11/09/2025).*

*Se convoco con cargo a dos asociados (uno de ellos, García Iglesias, estaba en la vac de TU Alvaro Zurita Saenz)*

### **E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

0011 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Sistemas Digitales II (GITST); Sistemas Electrónicos (GIB); Diseño de Tecnologías Biomédicas (MUIB).

Perfil investigación: 3307-Tecnología Electrónica

*Plaza de Prof. Ayudante doctor, ocupada por D.Juan José Gómez Valverde (fecha máxima de contratación 31/08/2024). Está en la vacante del CU Tomas Rodriguez Rodriguez*

0012 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: Circuitos Electrónicos (GITST); Fundamentos de Electrónica (GIB); Ingeniería de Sistemas de Instrumentación (MUIT).

Perfil investigación: 3307-Tecnología Electrónica

Plaza de Prof. Ayudante doctor, ocupada por D<sup>a</sup> Teona Mirea (fecha máxima contratación 11/03/2025). Está en la vacante del CU Enrique Iborra Grau

### **E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

#### **Departamento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS**

0013 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Perfil docente: Fundamentos Físicos y Tecnológicos de la Informática (Básica de primer curso, primer semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).

- Sistemas Digitales (Básica de primer curso, segundo semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS).

- Algoritmos de Procesado y Análisis de Imagen. Aplicación a la Teledetección (Optativa de cuarto curso, séptimo semestre, Grado en Ingeniería Informática, 6 ECTS)

Perfil investigación: 1203-Ciencia de los Ordenadores y 3304-Tecnología de los Ordenadores

Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Angel Mario García Pedrero (fecha máxima de contratación 31/08/2024). Está en la vacante del TU Miguel Angel Pascual Iglesias

### **FACULTAD DE CC. DE LA ACT.FÍSICA Y DEP.**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

#### **Departamento: SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO**

0014 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Perfil docente: Kinesiología y sistemática de la Actividad Física y del Deporte. Actividades acuáticas para la salud.

Perfil investigación: 2499-Otras especialidades Biológicas: Modelos matemáticos para la predicción de la pérdida de peso y la individualización de la Actividad Física.

Plaza de Prof. Ayudante doctor, ocupada por D. Miguel Angel Rojo Tirado (fecha máxima de contratación 31/08/2025)

### **E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

#### **Departamento: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES**

0015 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: “Vibraciones” y “Aeroelasticidad”, del GIA.

Perfil investigación: 3301-Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas

Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. Andrés García Pérez (fecha máxima de contratación 23/02/2026)

**E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL**

0016 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MECÁNICA DE FLUÍDOS

Perfil docente: Mecánica de Fluidos I", "Mecánica de Fluidos II", "Mecánica de Fluidos Avanzada (Teoría de Capa Límite y Turbulencia)",

"Técnicas Experimentales en Mecánica de Fluidos".

Perfil investigación: 2204-Mecánica de Fluidos y 3301-Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas

*Plaza de Prof. Ayudante doctor, ocupada por D. Víctor Muntean Erhan (fecha máxima de contratación 12/08/2025). Está en la vacante del TU Antonio Souto Iglesias (por cambio de departamento)*

**E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA**

0017 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil docente: "Informática", "Robótica", "Regulación Automática" y "Trabajo Fin de Grado" (Titulaciones de Grado) y "Robótica" (MUIE).

Perfil investigación: 1203-Ciencia de los Ordenadores y 3311-Tecnología de la Instrumentación

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. David Alvarez Sánchez (fecha máxima de contratación 05/04/2026). Esta en la vacante de TEU Antonio Zanon Ballesteros*

**E.T.S DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA**

0018 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA TELEMÁTICA

Perfil docente: "Programación Avanzada de Aplicaciones", "Programación II" y "Redes y Servicios de Telecomunicación".

Perfil investigación: 3399-Otras Especialidades Tecnológicas: Visión artificial y realidad extendida

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. Daniel Berjón Díez (fecha máxima de contratación 31/08/2025).-Esta en la vacante del TEU Antonio Redondo Hidalgo*

0019 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Perfil docente: "Electrónica I", "Electrónica Analógica I" e "Ingeniería Fotovoltaica".

Perfil investigación: 3307-Tecnología Electrónica y 3322-Tecnología Energética

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D<sup>a</sup> Rita Hogan Teves de Almeida (fecha máxima de contratación 12/06/2025).- Esta en vacante del TEU Javier Hernandez Bermejo*

**E.T.S DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES**

0020 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Procesado Digital de la Señal", "Análisis de Señales", "Tecnología de Imagen y Video" y "Advanced Information Theory".

Perfil investigación: 3325-Tecnología de las Telecomunicaciones y 3399-Otras Especialidades Tecnológicas: Visión Artificial

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. César Díaz Martín (fecha máxima de contratación 12/10/2025)- Está en la vacante del TEU Francisco J. Taberero Gil*

0021 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Perfil docente: "Análisis de Circuitos I", "Análisis de Circuitos II" y "Psicoacústica".

Perfil investigación: 3325-Tecnología de las Telecomunicaciones

*Plaza de Profesor Ayudante Doctor, ocupada por D. Nicolás Saenz Lechón (fecha máxima de contratación 06/05/2025)-Está en la vacante del TEU Florentino Jimenez Muñoz*

**Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES**

0022 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II", "Álgebra" y "Modelos Matemáticos y Matemática Discreta".

Perfil investigación: 1202-Análisis y Análisis Funcional y 1203-Ciencia de los Ordenadores

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor, ocupada por D. Rafael Delgado López (fecha máxima de contratación 31/08/2025),- Esta en la vacante de la Prof. TEU Carmen Ortiz Martínez*

**E.T.S. DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: SISTEMAS INFORMÁTICOS**

0023 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Perfil docente: "Fundamentos de Ingeniería del Software", "Descubrimiento de Conocimiento en Datos Complejos".

Perfil investigación: 1203-Ciencia de los Ordenadores

*Plaza de Prof. Ayudante Doctor ocupada por D. Joaquin Gayoso Cabada (fecha máxima de contratación 14/03/2026).Esta en la vacante del TEU Carmen Gil Abad*

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS**  
**CURSO 2023/2024**

**Punto 1.1 c)**

**ANEXO I.1**

*Los contratos de Profesores Asociados tendrán vigencia según corresponda hasta la finalización del curso académico, salvo que expresamente se determine el período de contratación.*

**E.T.S. DE ARQUITECTURA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS**

001 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Construcción 2” y “Construcción 3” (Grado).

*Vacante por fin de contrato del Prof. asociado 6+6 D. Ernesto Abdon Rodríguez Sánchez (31/08/2023)*

002 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “Electrotecnia, Luminotecnia y Comunicación” (Grado) y “Análisis Energético” (Máster).

*Vacante por renuncia del Prof. Asociado 6+6 D. Esteban Patricio Domínguez González-Seco (31/08/2023)*

**E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y P.**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN**

003 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: Contabilidad Financiera y de Sociedades; Análisis de Estados Financieros;

Introducción a la Auditoría; Proyecto Fin de Grado de ADE.

*Plaza nueva por necesidades docentes (ADE, EPES. Amortiza la primer plaza de asociado en este departamento)*

004 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA APLICADA

Perfil docente: Márketing y Gestión de Ventas; Introducción a la Administración de Empresas;

Proyecto Fin de Grado de ADE.

*Plaza nueva por necesidades docentes (ADE, EPES. Amortiza la primer plaza de asociado en este departamento)*

**E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL**

005 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil docente: Fundamentos de Programación (GITI, GIO, GIQ); Tecnologías de la Información (GIO); Programación en Android (GITI, GIE, GIQ).

*Vacante por renuncia de Ayudante que ocupaba D. Rodrigo Mariño Andrés (12/06/2022).*

*Convocada en la Res. de 24/10/2022 y quedó sin aspirantes.*

*Estaba en la vacante del CU José A. Jaen Gallego*

**E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA**

006 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: FILOLOGÍA INGLESA

Perfil docente: English for Professional and Academic Communication.

*Vacante por renuncia de la Prof. Asociada 6+6 D<sup>a</sup> Ruth Botrán del Río (30/05/2023)*

**E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES**

007 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Perfil docente: "Expresión Gráfica" 1º GIA; "Diseño Gráfico" 3º GIA.

*Vacante por fin contrato del Prof. Asociado 4+4 D. Ignacio Vargas de Usera (31/08/2021). Plaza convocada el 11/03/2021 y quedó sin aspirantes*

008 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: Aeronaves de Ala Fija" de 4º GIA-VA.

"Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales" de 4º GIA-VA.

"Tecnología Aeronáutica" de 1º GyOTA.

"Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves" de 1º MUIA.

*Vacante por jubilación del Prof. TU D. Emilio Pérez Cobo (31/08/2023).*

**Departamento: SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS**

009 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (4)+(4)

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Sistemas Electrónicos Aeroespaciales" (MUIA), "Sistemas Electrónicos

Aeroespaciales" (MUSTA), "Electrónica y Automática" (GIA), "Sistemas de Control Automático"

(GIA), "Sistemas de Radiofrecuencia" (GIA) y "Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales" (GIA).

*Vacante por renuncia de D. Jesus Lambas Pérez (31/08/2023)*

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS**

0010 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (6)+(6)

Área de Conocimiento: ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIA

Perfil docente: "Marketing y Gestión de Ventas", "Creación de Empresas" y "Dirección de Recursos Humanos".

*Vacante por fin de contrato de la Prof. Asociada 6+6 D<sup>a</sup> Beatriz Encinas Duval (convocada el 20/02/2023 y sin aspirantes)*

**Departamento: INGENIERÍA AGROFORESTAL**

0011 - 1 Plaza de Profesor Asociado, con dedicación a tiempo parcial (5)+(5)

Área de Conocimiento: PROYECTOS DE INGENIERÍA

Perfil docente: "Proyectos de Ingeniería Agroambiental", "Redacción de Informes Técnicos y Gestión de Datos", "Sistemas de Gestión Medioambiental y Auditoría Ambiental", "Sistemas de Gestión Ambiental" y "Ordenación y Planificación del Medio y del Paisaje".

*Vacante de Prof. Asociada 5+5 que ocupaba D<sup>a</sup> Julio Urquijo Reguera (ha obtenido otra plaza distinta de Prof. Ay Doctora el 15/02/2023)*

**Punto 1.2 a)****PROFESORES TITULARES DE UNIVERSIDAD**  
**(Con acreditación I3)****PLAZA Nº 1**

**CENTRO:** ETSI. AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

**DPTO:** FÍSIC APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

**AREA:** INGENIERÍA AEROESPACIAL

**PERFIL DOCENTE:** “Física I” y “Física II”, del GIA, GyOTA, GAN y GIM.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 2205-Mecánica

**ACREDITADO:** Juan Luís Cabrera Fernández

**PLAZA Nº 2**

**CENTRO:** ETSI. INDUSTRIALES

**DPTO:** INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

**AREA:** INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

**PERFIL DOCENTE:** Estructura y propiedades de Materiales no Metálicos (GITI). Materiales Poliméricos y Compuestos (GITI). Ingenia-Computer Aided Engineering (MUII). Reología y Procesado de Materiales Poliméricos (MUIQ). Simulación Molecular de Algoritmos a Aplicaciones (MUIQ).

**PERFIL INVESTIGADOR:** 2307-Química Física y 3312-Tecnología de Materiales

**ACREDITADA:** Aikaterini Foteinopoulou

**PLAZA Nº 3**

**CENTRO:** ETSI. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

**DPTO:** INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

**AREA:** TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

**PERFIL DOCENTE:** Ingeniería Sanitaria; Tecnologías para el Tratamiento de Aguas Residuales.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3308-Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente

**ACREDITADO:** Stefanos Giannakis

**PLAZA Nº 4**

**CENTRO:** ETSI. INDUSTRIALES

**DPTO:** INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

**AREA:** INGENIERÍA QUÍMICA

**PERFIL DOCENTE:** Ingeniería de Procesos y Productos, Experimentación en Ingeniería Química II, Experimentación en Ingeniería Química III, del GIQ; Procesos Químicos, del MII.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3303 Ingeniería y Tecnología Química

**ACREDITADA:** María González Miquel

**PLAZA Nº 5**

**CENTRO:** ETSI. MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

**DPTO:** SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES

**AREA:** INGENIERÍA AGROFORESTAL

**PERFIL DOCENTE:** “Limnología”, del GIMN y “Caracterización de Ecosistemas Acuáticos y Riberas”, del MAMN: Usos y Gestión.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 2508-Hidrología

**ACREDITADA:** M<sup>a</sup> Dolores Bejarano Carrión

**PLAZA Nº 6**

**CENTRO:** ETSI. TELECOMUNICACIÓN

**DPTO:** TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA

**AREA:** FISIOLOGÍA

**PERFIL DOCENTE:** Fisiopatología Humana, Señales Biomédicas, Imágenes Biomédicas, del GIB; Human Pathophysiology, Biomedical Signals, Personalised Medicine, del MUIB.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 2411-Fisiología Humana y 2490-Neurociencias

**ACREDITADO:** Bryan Strange

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS**  
**CURSO 2023/2024**

**Punto 1.2 b)**

**ANEXO I.1**

**E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA**

001 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil docente: MCyTN: “Física Nuclear”, “Métodos Numéricos Avanzados”; MIEn: “Láseres y Aceleradores”; MII: “Fuentes de Energía”.

INVESTIGACIÓN: 3320 Tecnología Nuclear, 2204 Física de Fluidos

Perfil investigación: 3320-Tecnología Nuclear y 2204-Física de Fluidos

*Convocatoria extraordinaria CD I3, haciendo uso del cupo no consumido de plazas para acreditación I3*

**E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA**

002 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: FISIOLÓGIA

Perfil docente: Fisiología de Sistemas; Fisiopatología humana ,del GIB; Fisiología de Sistemas; Fisiopatología Humana; Medicina personalizada, del MUIB.

Perfil investigación: 2490-Neurociencias

*Acreditación de D<sup>a</sup> Lidia Blazquez Llorca*

**E.T.S.I. DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES**

003 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Climatología”, del GIMN y “Climatología”, del GIF.

Perfil investigación: 2502-Climatología y 2417-Biología Vegetal (Botánica)

*Prof. D<sup>a</sup> Isabel Dorado Liñán (Acreditada I3)*

004 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PRODUCCIÓN VEGETAL

Perfil docente: “Gestión de Espacios Protegidos”, del GIMN, ”Producción Forestal”, del Grado en Biotecnología, “Ecofisiología”, del GIMN.

Perfil investigación: 2417-Biología Vegetal y 3106-Ciencia Forestal

*Profesor D. Martin David Venturas (Acreditado I3)*

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOS**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL**

005 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil docente: "Ingeniería de Proteínas".

Perfil investigación: 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

*Krzysztof Teodor Wabnik (Investigador CBGP)*

**Departamento: QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS**

006 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Perfil docente: "Gestión y Aprovechamiento de Residuos" y "Operaciones Unitarias II".

Perfil investigación: 3309-Tecnología de los Alimentos

*Acreditación de la Prof. C. Doctora D<sup>a</sup> Carmen López Díaz*

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS**  
**CURSO 2023/2024**

**Punto 1.3**

**ANEXO I.1**

**E.T.S. DE ARQUITECTURA**

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS**

001 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Perfil docente: “2003 Proyecto de Instalaciones” (Grado) y “716 Taller de Construcción y Tecnología”

Perfil investigación: UNESCO 3305 Tecnología de la Construcción, Código UNESCO 2201 Acústica arquitectónica

*Reequilibrio Departamental*

**Departamento: IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA**

002 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Perfil docente: docente “Dibujo, Análisis e Ideación 1”, “Dibujo, Análisis e Ideación 2”,

“Geometría y Dibujo de Arquitectura 1”, y “Geometría y Dibujo de Arquitectura 2” (Grado)

Perfil investigación:

*Reequilibrio departamental*

**Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS**

003 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Perfil docente: de “Proyectos 1” a “Proyectos 8”, “Taller Experimental 1 y 2” (Grado) y de “Proyectos 1” a “TFM” (Máster)

Perfil investigación: investigador Código UNESCO 6201 Arquitectura

*Reequilibrio Departamental*

**Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO**

004 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Perfil docente: "La Ciudad y el Medio" y "Planteamiento y Territorio"

Perfil investigación: Código Unesco 6201 Arquitectura

*Reequilibrio Departamental*

**Punto 1.4 a)****CATEDRÁTICOS DE UNIVERSIDAD**  
**(Captación de Talento)****PLAZA Nº 1**

**CENTRO:** ETSI. INDUSTRIALES

**DPTO:** AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL

**AREA:** INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

**PERFIL DOCENTE:** “Programación de Sistemas”, “Dinámica de Sistemas” (GITI), “Programación Avanzada” (MUAR).

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3311-Tecnología de la Instrumentación y 3310-Tecnología Industrial

**ACREDITADO:** Claudio Rossi

**PLAZA Nº 2**

**CENTRO:** ETSI. INDUSTRIALES

**DPTO:** FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES

**AREA:** INGENIERÍA MECÁNICA

**PERFIL DOCENTE:** “Física General I”, “Física General II”, “Mecánica”, “Electromagnetismo”, “Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado”, del GITI; “Sistemas de Fabricación Láser y Detección Óptica”, del MII.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3310-Tecnología Industrial y 3313-Tecnología e Ingeniería Mecánicas

**ACREDITADO:** Miguel Morales Furió

**PLAZA Nº 3**

**CENTRO:** ETSI. TELECOMUNICACIÓN

**DPTO:** SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

**AREA:** TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

**PERFIL DOCENTE:** Campos Electromagnéticos, Subsistemas de Radiofrecuencia, del GITST; Técnicas de Optimización en Radiofrecuencia, del MUTSC.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3325-Tecnología de las Telecomunicaciones

**ACREDITADO:** Jorge Alfonso Ruíz Cruz

**PLAZA Nº 4**

**CENTRO:** ETSI. AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

**DPTO:** BIOTECNOLOGÍA-BIOLOGÍA VEGETAL

**AREA:** BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

**PERFIL DOCENTE:** “Metabolismo y su Regulación”.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 2403-Bioquímica y 2415-Biología Molecular

**ACREDITADO:** Manuel González Guerrero

**Punto 1.4 b)****PROFESORES TITULARES DE UNIVERSIDAD**  
**(CAPTACIÓN DE TALENTO)****PLAZA Nº 1**

**CENTRO:** ETSI. TELECOMUNICACIÓN

**DPTO:** SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

**AREA:** TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

**PERFIL DOCENTE:** Campos Electromagnéticos, Microondas, del GITST; Electromagnetismo Computacional, del MUTSC.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3325-Tecnología de las Telecomunicaciones

**ACREDITADO:** Juan Córcoles Ortega

La plaza que se pretende cubrir es la que dejará vacante el Profesor Titular de Universidad Juan Gómez Mena, que se jubilará el 31 de julio de 2023.

**PLAZA Nº 2**

**CENTRO:** ETSI. TELECOMUNICACIÓN

**DPTO:** SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

**AREA:** TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

**PERFIL DOCENTE:** Radiación y Propagación, Antenas, del GITST; Advanced Topics on Antenna Technologies, del MUIT.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3325-Tecnología de las Telecomunicaciones

**ACREDITADO:** José Luís Masa Campos

La plaza que se pretende cubrir es la que dejará vacante el Catedrático de Universidad José Antonio Encinar Garcinuño, que se jubilará el 31 de julio de 2023.

**PLAZA Nº 3**

**CENTRO:** ETSI. Y DISEÑO INDUSTRIAL

**DPTO:** INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA

**AREA:** INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

**PERFIL DOCENTE:** “Robótica”, del MUIE, “Sistemas Informáticos Industriales”, “Informática Industrial y Comunicaciones”, “Automática” e “Informática” (Titulaciones de Grado).

**PERFIL INVESTIGADOR:** 3304-Tecnología de los Ordenadores y 1203-Ciencia de los Ordenadores

**ACREDITADO:** Óscar Martínez Mozos

**PLAZA Nº 4**

**CENTRO:** ETSI. DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

**DPTO:** SISTEMAS INFORMÁTICOS

**AREA:** LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

**PERFIL DOCENTE:** “Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información”, “Ingeniería Inversa y Análisis de Malware”.

**PERFIL INVESTIGADOR:** 1203-Ciencia de los Ordenadores

**ACREDITADO:** Julio Hernández Castro

## Punto 1.5



# UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

## CONCURSO A PLAZAS DE PROFESORES CONTRATADOS

### CURSO 2023/2024

#### ANEXO I.1

##### E.T.S. DE ING. DE CAMINOS, CANALES Y P.

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE**

001 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Perfil docente: Electrotecnia.

Perfil investigación: 3306 - Ingeniería y Tecnología Eléctricas

*Solicitada por un PAS, Daniel Alcalá González*

##### E.T.S.I. DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

*El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.*

**Departamento: INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL**

002 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil docente: “Materiales y Medio Ambiente”(Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales (6ºS)), “Mecánica y Mecanismos” (Grado en Ingeniería Forestal (4ºS)), “Materiales en la Ingeniería” (Grado en Ingeniería Forestal y Grado en Ingeniería del Medio Natural), “Eficiencia y Certificación Energética” (Máster en Ingeniería de Montes)

Perfil investigación: 3106 Ciencia Forestal y 3102 Ingeniería Agrícola

*Por acreditación de D. Juan José Ramírez Montoro*

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE

Dña. María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid

**CERTIFICA**

Que en la sesión ordinaria de la **Comisión Permanente** del Consejo de Gobierno de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **22 de marzo de 2023** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba el Acta de la sesión celebrada el día 13 de febrero de 2023.
- Se aprueban los Expedientes nº 05/2023 y 06/2023 de Modificación de crédito, por importe de 18.436,90€ y 6.774.878,98€, respectivamente.
- Se aprueban las Cátedras:
  - Cátedra “Fertiberia de Estudios Agroambientales”.
  - Cátedra EMT sobre “Infraestructuras Sostenibles para el Transporte Urbano”.
  - Cátedra Innova-TSN sobre Analytics en la Sociedad Digital.
  - Cátedra Isdefe-UPM en Defensa y Seguridad.
  - Cátedra Abertis de Movilidad Sostenible y Coordinación Ejecutiva de la Red Internacional de Cátedras Abertis.
- Se aprueban las Propuestas de las Comisiones de Selección de los Centros. (Anexo I)
- Se aprueban las renovaciones de PDI Contratado. (Anexo II)
- Se aprueba la propuesta de designación de segundo Subdirector de Departamento en el Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval, en la ETSI Aeronáutica y del Espacio.
- Se aprueban los cambios de adscripción a Centro y Departamento a favor de D. Juan Carlos González López y Dña. Mónica Carboneras Chamorro, respectivamente.
- Se aprueban las concesiones de periodos sabáticos solicitadas por D. Rubén Barakat Caraballo y D. Ignacio García-Amorena Gómez del Moral.
- Se aprueba dar por atendida la solicitud de información sobre la puntuación recibida por la concursante a la plaza de Profesor Asociado nº 18 del Departamento de Salud y Rendimiento Humano, convocada por Resolución del Rectorado de la UPM de 24 de octubre de 2022 y declarar ajustada a Derecho la propuesta de la Comisión de Selección.
- Se aprueba desestimar la reclamación formulada por el concursante a la plaza de Profesor Asociado nº 18 del Departamento de Salud y Rendimiento Humano, convocada por Resolución del Rectorado de la UPM de 24 de octubre de 2022 y declarar ajustada a Derecho la propuesta de la Comisión de Selección.
- Se aprueba desestimar la reclamación formulada por la concursante a la plaza de Profesor Asociado nº 25 del Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales, convocada por Resolución del Rectorado de la UPM de 3 de noviembre de 2022 y declarar ajustada a Derecho la propuesta de la Comisión de Selección.

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: COMISIÓN PERMANENTE**

- Se aprueba desestimar la reclamación formulada por el concursante a la plaza de Profesor Asociado nº 25 del Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales, convocada por Resolución del Rectorado de la UPM de 3 de noviembre de 2022 y declarar ajustada a Derecho la propuesta de la Comisión de Selección.
- Se aprueba la Resolución de adjudicación de la Convocatoria 14/12/2022 (Programa I3), a favor de D. Sergio Fernández Garrido.
- Se aprueban las altas y bajas en Centros de Investigación solicitadas por D. Mario Vega Barbas, D. Alberto Badias Herbera y D. Sergio Catalán Gómez.
- Se aprueba la convocatoria de una plaza del Programa I3 de incorporación de Doctores con perfil investigador. (Anexo III)
- Se aprueba la Propuesta de concesión de la Medalla de la UPM por servicios prestados a la Universidad, facultando a Gerencia para la modificación del listado en caso de detectar algún error manifiesto en el cálculo del periodo de los servicios prestados a la UPM.

Madrid, 22 de marzo de 2023

La Secretaria General, María Teresa González Aguado  
Vº Bº El Rector, Guillermo Cisneros Pérez

## Punto 5.1

### CONCURSOS PÚBLICOS DE MÉRITOS

Se propone la aprobación de las actas de las Comisiones de Selección de las Escuelas o Facultad cuyas fechas se citan. En consecuencia, se proponen los nombramientos o contrataciones de la lista que se acompaña. La efectividad de dicha propuesta queda supeditada al cumplimiento de todos los requisitos pertinentes y en el bien entendido de que, en el caso de no poder ser realizado alguno de ellos, el correspondiente nombramiento o contratación recaerá en la persona que ocupe el lugar siguiente de preferencia en el acta de la Comisión correspondiente.

#### E.T.S. ARQUITECTURA

Departamento: Construcción y Tecnología Arquitectónicas  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P01) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **Arranz Arranz, Beatriz**  
Fecha Acta: 13/03/2023

Departamento: Construcción y Tecnología Arquitectónicas  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P02) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **Sánchez Aparicio, Luis Javier**  
Fecha Acta: 08/03/2023

Departamento: Estructuras y Física de Edificación  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P04) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **Villanueva Llaurado, Paula**  
Fecha Acta: 07/03/2023

Departamento: Ideación Gráfica Arquitectónica  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P05) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **García Sánchez, María Teresa**  
Fecha Acta: 08/03/2023

Departamento: Ideación Gráfica Arquitectónica  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P06) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **Sánchez Llorens, M<sup>a</sup> Mar**  
Fecha Acta: 13/03/2023

Departamento: Proyectos Arquitectónicos  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P07) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **Donaire García de Mora, Jesús**  
Fecha Acta: 13/03/2023

Departamento: Proyectos Arquitectónicos  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P08) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **García-Setién Terol, Diego**  
Fecha Acta: 13/03/2023

Departamento: Proyectos Arquitectónicos  
Plaza: Profesor Contratado Doctor (P09) *Dedicación: Completa*  
Propuesto: **Mestre Martínez, Nieves**  
Fecha Acta: 13/03/2023

**E.T.S.I. INDUSTRIALES**

Departamento: Matemática Aplicada a la Ingeniería Industrial

Plaza: Ayudante (P02)

*Dedicación: Completa*

Propuesto: **Rodríguez Cuadrado, Javier**

Fecha Acta: 21/02/2023

**E.T.S.I. MINAS Y ENERGIA**

Departamento: Energía y Combustibles

Plaza: Profesor Contratado Doctor (P011)

*Dedicación: Completa*

Propuesto: **Biosca Valiente, Bárbara**

Fecha Acta: 07/03/2023

Departamento: Energía y Combustibles

Plaza: Profesor Contratado Doctor (P012)

*Dedicación: Completa*

Propuesto: **Izquierdo Díaz, Miguel**

Fecha Acta: 08/03/2023

## Anexo Punto 5.1

### ANEXO I COMISION PERMANENTE 22 DE MARZO DE 2023

#### CONCURSOS PUBLICOS DE MERITOS

Se propone la aprobación de las actas de las Comisiones de Selección de las Escuelas o Facultad cuyas fechas se citan. En consecuencia, se proponen los nombramientos o contrataciones de la lista que se acompaña. La efectividad de dicha propuesta queda supeditada al cumplimiento de todos los requisitos pertinentes y en el bien entendido de que, en el caso de no poder ser realizado alguno de ellos, el correspondiente nombramiento o contratación recaerá en la persona que ocupe el lugar siguiente de preferencia en el acta de la Comisión correspondiente.

#### E.T.S. ARQUITECTURA

Departamento: Estructuras y Física de Edificación

Plaza: Profesor Contratado Doctor (Nº 003)

*Dedicación: Completa*

Sin candidato

Departamento: Urbanística y Ordenación del Territorio

Plaza: Profesor Contratado Doctor (Nº 10)

*Dedicación: Completa*

Propuesto: **Alonso Ramos, Andrea**

.Fecha Acta: 15/03/2023

## **Punto 5.2**

### **PROPUESTA DE RENOVACIÓN DE CONTRATOS PARA EL CURSO 2023/2024**

#### **ETS ARQUITECTURA**

##### *Departamento de Estructuras y Física de Edificación*

GARCÍA MEZQUITA, JOSE MARÍA (Asociado parcial 6+6)  
HIERRO SUREDA, JESÚS (Asociado parcial 6+6)

##### *Departamento de Ideación Gráfica Arquitectónica*

MOYA OLMEDO, PILAR (Asociado parcial 6+6)  
COBO ALONSO, ÁNGEL (Asociado parcial 6+6)

##### *Departamento de Proyectos Arquitectónicos*

DE ANDRÉS DE VICENTE, JAVIER (Asociado parcial 6+6)

#### **ETSI CAMINOS, CANALES Y PUERTOS**

##### *Departamento de Ingeniería Civil: Construcción*

MATEOS SÁNCHEZ, CARLOS (Asociado parcial 4+4)

##### *Departamento de Ingeniería y Morfología del Terreno*

BROS NARANJO, JAVIER (Asociado parcial 4+4)

##### *Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras*

REGÚLEZ PÉREZ, BORJA (Asociado parcial 4+4)

#### **ETSI INDUSTRIALES**

##### *Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística*

BUCETA ALBILLOS, NATIVIDAD (Asociado parcial 4+4)

##### *Departamento de Ingeniería Mecánica*

ELVIRA SEGURA, LUIS (Asociado parcial 3+3)

#### **ETSI MINAS Y ENERGÍA**

##### *Departamento de Energía y Combustibles*

GARCÍA MARTINS, JOSE MARÍA (Asociado parcial 3+3 Semestral)

CALLABA DE ROA, ANTONIO (Asociado parcial 4+4)

#### **ETSI NAVALES**

##### *Departamento de Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales*

MATA ÁLVAREZ-SANTULLANO, FRANCISCO (Asociado parcial 6+6)  
RUIZ DE ELVIRA FRANCOY, MANUEL (Asociado parcial 4+4)

**FACULTAD DE CC DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE**

*Departamento de Deportes*

CARRASCAL RUBIO, ÁLVARO (Asociado parcial 6+6)

**ETSI TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA**

*Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía*

MORA-REY GIL, ANTONIO (Asociado parcial 3+3)

**ETSI MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL**

*Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología*

DÍEZ ARCÓN, MARÍA PAZ (Asociado 6+6)

**ETSI AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**

*Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales*

IZQUIERDO MESA, LUIS (Asociado parcial 4+4)

DUQUE DUQUE, PEDRO (Asociado parcial 4+4)

*Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial*

LUQUE TRUJILLO, IGNACIO (Asociado parcial 4+4)

*Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial*

GUEVARA MARTÍNEZ, SERGIO (Asociado parcial 4+4)

(\*). Hasta la reincorporación del Prof. que se encuentra en programa Recualificación

**ETSI EDIFICACIÓN**

*Departamento de Tecnología de la Edificación*

MORÁN BARRIOS, ALBERTO (Asociado parcial 6+6)

ORBANEJA JIMÉNEZ, JUAN JOSÉ (Asociado parcial 4+4)

**ETSI SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**

*Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica*

CHIROQUE NÚÑEZ, LUIS FELIPE (Asociado parcial 4+4)

*Departamento de Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada*

TORNERO TORNERO, JORGE (Asociado parcial 4+4)

*Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica*

**AYUDANTES**

GABALDÓN PÉREZ, ANA MARTA

SANCHO ARAGÓN, JAIME

**Punto 5.8.2**

**CONVOCATORIA PLAZA PROGRAMA I3 DE INCORPORACION DE  
DOCTORES CON PERFIL INVESTIGADOR**

**CENTRO:** E.T.S.I. AGRONOMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

**DEPARTAMENTO:** Biotecnología-Biología Vegetal

**CENTRO DE I+D+i:** Biotecnología y Genómica de Plantas

**AREA DE CONOCIMIENTO:** Bioquímica y Biología Molecular

**PERFIL:** *Bioquímica del Grado Ciencias Agrarias y Bioeconomía*

**Perfil Investigador:** *2403 Bioquímica; 2415 Biología Molecular*