



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE ESCUELA, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA, CELEBRADA EL 10 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. IZAR SINDE GONZÁLEZ**, PROFESOR PERMANENTE LABORAL Y SECRETARIO ACADÉMICO DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA,

**CERTIFICA:**

Que, en la reunión ordinaria nº 324 del Consejo de Escuela, celebrado el día 10 de octubre de 2025, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Se aprueba, por mayoría, el acta nº 323 de la reunión celebrada el 24 de junio de 2025.
2. Se aprueba, por unanimidad, la propuesta de solicitud de las siguientes plazas de personal docente e investigador para el curso 2025-2026:

- **Plaza 1:**

- **CUERPO DOCENTE:** Catedrático de Universidad
- **DEDICACIÓN:** Tiempo Completo
- **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
- **PERFIL DOCENTE:** «Bases de Datos» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial), «Infraestructura de Datos Espaciales» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial), «Transformación e Integración de Información Geográfica» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial) y «Bases de Datos Espaciales» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
- **PERFIL INVESTIGADOR:** 1203 - Ciencia de los ordenadores, 3304 - Tecnología de los ordenadores y 2505 - Geografía.
- **PROPUESTA DEL TRIBUNAL:**
  - **PROPUESTAS DE PRESIDENTE Y SECRETARIO** (Titulares y Suplentes)
    - D. Francisco Ayuga Téllez, CU – Universidad Politécnica de Madrid
    - D. Miguel Marchamalo Sacristán, CU - Universidad Politécnica de Madrid
    - D. Rubén Martínez Marín, CU – Universidad Politécnica de Madrid
    - D. Constantino Valero Ubierna, CU - Universidad Politécnica de Madrid
  - **PROPUESTAS DE VOCALES** (Titulares y Suplentes)
    - D. Pedro Arias Sánchez, CU – Universidad de Vigo

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- D. Francisco Javier Ariza López, CU – Universidad de Jaén
  - D. Ángel Manuel Felicísimo Pérez, CU – Universidad de Extremadura
  - D. Alfonso García-Ferrer Porras, CU – Universidad de Córdoba
  - D. Diego González Aguilera, CU – Universidad de Salamanca
  - D. David Hernández López, CU – Universidad de Castilla - La Mancha
  - D. José Luis Lerma García, CU – Universidad Politécnica de Valencia
  - D. David Miranda Barros, CU – Universidad de Santiago de Compostela
  - D. Josep Eliseu Pardo Pascual, CU – Universidad Politécnica de Valencia
- **Plaza 2:**
    - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Asociado 3+3
    - **DEDICACIÓN:** Tiempo parcial
    - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
    - **PERFIL DOCENTE:** «Gestión y valoración catastral» (Grado en Ingeniería Geomática), «Catastro» (Grado en Ingeniería Geomática) y «Gestión de proyectos y activos tecnológicos» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información geoespacial).
    - **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
      - **PROPUESTA DE PRESIDENTE** (Titular y Suplente a propuesta del director de la Escuela)
        - Titular: D. Antonio Vázquez Hoehne, TU – Universidad Politécnica de Madrid
        - Suplente: D<sup>a</sup>. Alejandra Staller Vázquez, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - **PROPUESTA DE SECRETARIO** (Titular y Suplente a propuesta del Consejo de Departamento)
        - Titular: D. Íñigo Molina Sánchez, TU - Universidad Politécnica de Madrid
        - Suplente: D. Serafín López-Cuervo Medina, CD – Universidad Politécnica de Madrid
      - **PROPUESTA DE VOCAL PRIMERO** (Titular y Suplente a propuesta del director de la Escuela)
        - Titular: D. José Luis García Pallero, TU – Universidad Politécnica de Madrid
        - Suplente: D. <sup>a</sup> Teresa Iturrioz Aguirre, TEU – Universidad Politécnica de Madrid
      - **PROPUESTA DE VOCAL SEGUNDO** (Titular y Suplente a propuesta del Consejo de Departamento)
        - Titular: D. Ramón Alcarria Garrido, TU – Universidad Politécnica de Madrid

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- Suplente: D. Miguel Ángel Manso Callejo, TU – Universidad Politécnica de Madrid
- **Plaza 3:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Asociado 3+3
  - **DEDICACIÓN:** Tiempo parcial
  - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
  - **PERFIL DOCENTE:** «Topografía aplicada a la Ingeniería Civil» (Grado en Ingeniería Geomática), «Ampliación de la Topografía aplicada a la Ingeniería Civil» (Grado en Ingeniería Geomática).
  - **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
    - **PROPUESTA DE PRESIDENTE** (Titular y Suplente a propuesta del director de la Escuela)
      - Titular: D<sup>ª</sup>. Teresa Iturrioz Aguirre, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - Suplente: D. Rufino Pérez Gómez, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - **PROPUESTA DE SECRETARIO** (Titular y Suplente a propuesta del Consejo de Departamento)
      - Titular: D. José Enrique Priego de los Santos, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - Suplente: D. <sup>a</sup> Alejandra Staller Vázquez, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - **PROPUESTA DE VOCAL PRIMERO** (Titular y Suplente a propuesta del director de la Escuela)
      - Titular: D. Serafín López-Cuervo Medina TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - Suplente: D Juan Francisco Prieto Morín, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - **PROPUESTA DE VOCAL SEGUNDO** (Titular y Suplente a propuesta del Consejo de Departamento)
      - Titular: D. José Luis García Pallero, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - Suplente: D. <sup>a</sup> Mercedes Farjas Abadía, CEU – Universidad Politécnica de Madrid
- **Plaza 4:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante doctor
  - **DEDICACIÓN:** Tiempo completo
  - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- **PERFIL DOCENTE:** «Big Data Geoespacial» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial) y «Bases de Datos» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
- **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
  - PROPUESTAS del **director de la Escuela para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
    - D. Íñigo Molina Sánchez, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - D. José Luis García Pallero, TU – Universidad Politécnica de Madrid
  - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
    - D.ª Yolanda Torres Fernández, CD – Universidad Politécnica de Madrid
    - D. Julián Aguirre de Mata, TU – Universidad Politécnica de Madrid
  - PROPUESTAS del **director de la Escuela DE VOCALES**
    - D. Manuel Antonio Ureña Cámara, TU – Universidad de Jaén
    - Mª Flor Álvarez Taboada, Universidad de León
    - Benjamín Arias Pérez, Universidad de Salamanca
  - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento DE VOCALES**
    - D. Carlos Carbonell Carrera, TU – Universidad de La Laguna
    - D.ª Peregrina Eloína Coll Aliaga, TU – Universidad Politécnica de Valencia
    - D. José Carlos Martínez Llario, TU – Universidad Politécnica de Valencia
    - D. David Miranda Barros, CU – Universidad de Santiago
    - D.ª Susana del Pozo Aguilera, PPL – Universidad de Salamanca
    - D.ª Inés Santé Riveira, TU – Universidad de Santiago de Compostela
- **Plaza 5:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante Doctor
  - **DEDICACIÓN:** Tiempo completo
  - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
  - **PERFIL DOCENTE:** «Producción cartográfica» (Grado en Ingeniería Geomática), «Modelización y Disseminación Cartográfica» (Máster en Geomática Aplicada a la Ingeniería y la Arquitectura) y «Expresión gráfica» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
    - PROPUESTAS del **director de la Escuela para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
      - D. José Enrique Priego de los Santos, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - D. Antonio Vázquez Hoehne, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento para PRESIDENTE Y SECRETARIO**

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- D. José Luis García Pallero, TU - Universidad Politécnica de Madrid
- D. Rufino Pérez Gómez, TU - Universidad Politécnica de Madrid
- PROPUESTAS del **director de la Escuela DE VOCALES**
  - D. José Antonio Gutiérrez Gallego, TU – Universidad de Extremadura
  - D. Alan David James Atkinson Gordo, Universidad Extremadura
  - D. Carlos Carbonell Carrera, Universidad de la Laguna
- PROPUESTAS del **Consejo de Departamento DE VOCALES**
  - D.ª Julia Armesto González, TU – Universidad de Vigo
  - D. Felipe Buill Pozuelo, TU – Universidad Politécnica de Cataluña
  - D. Jorge Delgado García, TU – Universidad de Jaén
  - D. Jesús Martí Gavilá, PPL – Universidad Politécnica de Valencia
  - D. Juan Francisco Reinoso Gordo, TU – Universidad de Granada
  - D. Luis Ángel Ruiz Fernández, CU – Universidad Politécnica de Valencia
- **Plaza 6:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante Doctor
  - **DEDICACIÓN:** Tiempo completo
  - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
  - **PERFIL DOCENTE:** «Análisis Espacial» (Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial), «Análisis Geoespacial» (Máster en Geomática Aplicada a la Ingeniería y la Arquitectura) y «Álgebra y geometría» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
    - PROPUESTAS del **director de la Escuela para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
      - D. Íñigo Molina Sánchez, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - D. José Luis García Pallero, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
      - D. Julián Aguirre de Mata, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - D. Miguel Ángel Manso Callejo, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - PROPUESTAS del **director de la Escuela DE VOCALES**
      - D. Juan José Ruiz Lendínez, TU – Universidad de Jaén
      - D. Joaquín Martínez Sánchez, Universidad de Vigo
      - D. Pablo Rodríguez González, Universidad de León
    - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento DE VOCALES**
      - D. Benjamín Arias Pérez, TU – Universidad de Salamanca

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- D. Javier Estornell Cremades, TU – Universidad Politécnica de Valencia
- D. Antonio Garrido Almonacid, TU – Universidad de Jaén
- D. José Carlos Martínez Llario, TU – Universidad Politécnica de Valencia
- D. Juan Francisco Reinoso Gordo, TU – Universidad de Granada
- D.ª Maria Nilda Sánchez Martín, TU – Universidad de Salamanca
  
- **Plaza 7:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante Doctor
  - **DEDICACIÓN:** Tiempo completo
  - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
  - **PERFIL DOCENTE:** «Sistemas de Información Geográfica» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial) y «Programación I» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
    - PROPUESTAS del **director de la Escuela para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
      - D.ª María del Carmen Morillo Balsera, TU – Universidad Politécnica de Madrid
      - D. Rufino Pérez Gómez, TU – Universidad Politécnica de Madrid
    - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
      - D. Julián Aguirre de Mata, TU - Universidad Politécnica de Madrid
      - D.ª Yolanda Torres Fernández, CD – Universidad Politécnica de Madrid
    - PROPUESTAS del **director de la Escuela DE VOCALES**
      - D. Francisco Javier Ariza López, CU – Universidad de Jaén
      - D. José Carlos Martínez Llario, TU – Universidad Politécnica de Valencia
      - D. José Ramón Rodríguez Pérez, Universidad de León
    - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento DE VOCALES**
      - D.ª Peregrina Eloína Coll Aliaga, TU – Universidad Politécnica de Valencia
      - D. Aurora Cuartero Sáez, TU – Universidad de Extremadura
      - D. Silverio García Cortés, TU – Universidad de Oviedo
      - D. Eduardo Manuel González Ferreiro, TU – Universidad de León
      - D. Juan Francisco Reinoso Gordo, TU – Universidad de Granada
      - D.ª Maria Nilda Sánchez Martín, TU – Universidad de Salamanca
  
- **Plaza 8:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Ayudante Doctor

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- **DEDICACIÓN:** Tiempo completo
- **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 505 - Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
- **PERFIL DOCENTE:** «Desarrollo web y geoportales» (Máster en Geomática Aplicada a la Ingeniería y la Arquitectura) y «Programación de aplicaciones espaciales» (Máster en Geomática Aplicada a la Ingeniería y la Arquitectura).
- **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**
  - PROPUESTAS del **director de la Escuela para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
    - D. Miguel Ángel Manso Callejo, Universidad Politécnica de Madrid
    - D. Julián Aguirre de Mata, Universidad Politécnica de Madrid
  - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
    - D. Ramón Pablo Alcarria Garrido, CU – Universidad Politécnica de Madrid
    - D. José Juan Arranz Justel, TU – Universidad Politécnica de Madrid
  - PROPUESTAS del **director de la Escuela DE VOCALES**
    - D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Nilda Sánchez Martín, Universidad de Salamanca
    - D<sup>a</sup>. Inés Santé Riveira, Universidad de Santiago de Compostela
    - D. Felipe Buill Pozuelo, Universidad Politécnica de Cataluña
  - PROPUESTAS del **Consejo de Departamento DE VOCALES**
    - D. Luís Antonio Hernández Ibáñez, TU – Universidad de la Coruña
    - D. José Antonio Martín Jiménez, PPL – Universidad de Salamanca
    - D. Joaquín Gaspar Mora Navarro, PPL – Universidad Politécnica de Valencia
    - D. Pablo Rodríguez González, CU – Universidad de León
    - D. Enric Terol Esparza, TU – Universidad Politécnica de Valencia
    - D. Manuel Urueña Cámara, TU – Universidad de Jaén
- **Plaza 9:**
  - **CUERPO DOCENTE:** Profesor Permanente Laboral
  - **DEDICACIÓN:** Tiempo completo
  - **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** 345 – Filología Inglesa
  - **PERFIL DOCENTE:** «English for Professional and Academic Communication» (Grado en Ingeniería Geomática y Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información Geoespacial).
  - **PERFIL INVESTIGADOR:** 5701 – Lingüística Aplicada; 5799 – Otras Especialidades Lingüísticas: traducción audiovisual
  - **DEPARTAMENTO:** Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

○ **PROPUESTA DE TRIBUNAL:**

- PROPUESAS del **director de la Escuela para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
  - D<sup>ª</sup>. Irina Argüelles Álvarez, Universidad Politécnica de Madrid
  - D<sup>ª</sup>. Elena Montiel Ponsoda, Universidad Politécnica de Madrid
- PROPUESAS del **Consejo de Departamento para PRESIDENTE Y SECRETARIO**
  - D. Miguel Fernández Álvarez, Universidad Politécnica de Madrid
  - D. Óscar Oliver Santos Sopena, Universidad Politécnica de Madrid
- PROPUESAS del **director de la Escuela DE VOCALES**
  - D. Andrés Canga Alonso, Universidad de La Rioja
  - D<sup>ª</sup>. M<sup>ª</sup> Ángeles Escobar Álvarez, UNED
  - D<sup>ª</sup>. Verónica Román Mínguez, Universidad Autónoma de Madrid
- PROPUESAS del **Consejo de Departamento DE VOCALES**
  - D<sup>ª</sup>. M<sup>ª</sup> Milagros del Saz Rubios, Universidad Politécnica de Valencia
  - D. Rafael Seiz Ortiz, Universidad Politécnica de Valencia
  - D<sup>ª</sup>. Elisabet Arnó Maciá, Universidad Politécnica de Cataluña
  - D<sup>ª</sup>. Elena Domínguez Romero, Universidad Complutense de Madrid
  - D<sup>ª</sup>. Natalia Carbajosa Palmero, Universidad Politécnica de Cartagena
  - D<sup>ª</sup>. M<sup>ª</sup> del Camino Rea Rizzo, Universidad Politécnica de Cartagena

Y para que conste a los efectos oportunos, firma el presente certificado con el V<sup>º</sup>. B<sup>º</sup>. del Sr. Presidente, en Madrid, en el día de la firma.

V<sup>º</sup>. B<sup>º</sup>. El Presidente

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE ESCUELA, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES, CELEBRADA EL 3 DE OCTUBRE DE 2025**

**Doña M<sup>a</sup> Pilar García Armada**, Secretaria Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión ordinaria del Consejo de Escuela celebrado el 3 de octubre de 2025, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Aprobar por unanimidad las actas nº 215, de 2 de julio, y nº 216, de 12 de septiembre de 2025, respectivamente.
- Aprobar por unanimidad cobertura de vacantes por jubilación, amortización u otras causas de los siguientes departamentos:

**Departamento de Automática, Ingeniería Eléctrica y Electromagnetismo e Informática Industrial**

Dpto.:	<b>AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	INGENIERIA ELÉCTRICA	Tiempo Completo
Perfil:	<b>Docente:</b> Electrotecnia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnología Eléctrica (Máster Universitario en Ingeniería Industrial) y Tecnología Eléctrica y Redes (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía) <b>Investigador:</b> 3306 Ingeniería y Tecnología Eléctricas	
Motivo:	Fin de contrato de Ayudante de <b>D. Leo Casasola Aignesberger</b> en agosto de 2023. Esta plaza quedó desierta en la convocatoria de marzo de 2024 y en la de noviembre de 2024	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Sergio Martínez González (Catedrático de Universidad, UPM) D <sup>a</sup> . Rosa María de Castro Fernández (Profesora Contratada Doctora, UPM) D <sup>a</sup> . Araceli Hernández Bayo (Profesora Titular de Universidad, UPM) D. Hugo Rocha Mendonça (Profesor Contratado Doctor, UPM)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D <sup>a</sup> . Mónica Alonso Martínez (Profesora Titular de Universidad, Universidad Carlos III de Madrid) D. Gonzalo Arturo Alonso Orcajo (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Oviedo) D. Manuel Emilio García Melero (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Oviedo) D <sup>a</sup> . Lucía Gauchía Babé (Profesora Titular de Universidad, Universidad Carlos III de Madrid) D. Manuel Gómez González (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Jaén) D. Mario Jesús Meco Gutiérrez (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Málaga) D. Santiago Montes Fernández (Profesor Contratado Doctor, Universidad Nacional de Educación a Distancia) D. Antonio Francisco Ruiz González (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Málaga) D. Daniel Vera Candeas (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Jaén)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Dpto.:	<b>Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	Ingeniería Eléctrica	Tiempo Completo
Perfil:	<b>Docente:</b> Electrotecnia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnología Eléctrica (Máster Universitario en Ingeniería Industrial) y Tecnología Eléctrica y Redes (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía) <b>Investigador:</b> 3306 Ingeniería y Tecnología Eléctricas	
Motivo:	Renuncia a su plaza de Ayudante Doctor de <b>D. Leo Casasola Aignesberger</b> con fecha 31 de agosto de 2025. Esta plaza es la ocupada anteriormente por D. José Miguel Riquelme Domínguez y es diferente de la que se convocó por finalización del contrato de ayudante de D. Leo Casasola Aignesberger en agosto de 2023, que quedó desierta en las convocatorias de marzo de 2024 y de noviembre de 2024 y que también se convoca ahora.	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Sergio Martínez González (Catedrático de Universidad, UPM) D <sup>a</sup> . Rosa María de Castro Fernández (Profesora Contratada Doctora, UPM) D <sup>a</sup> . Araceli Hernández Bayo (Profesora Titular de Universidad, UPM) D. Hugo Rocha Mendonça (Profesor Contratado Doctor, UPM)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D <sup>a</sup> . Mónica Alonso Martínez (Profesora Titular de Universidad, Universidad Carlos III de Madrid) D. Gonzalo Arturo Alonso Orcajo (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Oviedo) D. Manuel Emilio García Melero (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Oviedo) D <sup>a</sup> . Lucía Gauchía Babé (Profesora Titular de Universidad, Universidad Carlos III de Madrid) D. Manuel Gómez González (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Jaén) D. Mario Jesús Meco Gutiérrez (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Málaga) D. Santiago Montes Fernández (Profesor Contratado Doctor, Universidad Nacional de Educación a Distancia) D. Antonio Francisco Ruiz González (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Málaga) D. Daniel Vera Candeas (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Jaén)	

Dpto.:	<b>AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	INGENIERÍA ELÉCTRICA	Tiempo Completo
Perfil:	<b>Docente:</b> Electrotecnia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnología Eléctrica (Máster Universitario en Ingeniería Industrial) y Tecnología Eléctrica y Redes (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía) <b>Investigador:</b> 3306 Ingeniería y Tecnología Eléctrica	
Motivo:	Por Jubilación de <b>D. Julio García Mayordomo</b> el próximo 31 Julio 2026.	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario	D. Sergio Martínez González (Catedrático de Universidad, UPM) D <sup>a</sup> . Rosa María de Castro Fernández (Profesora Contratada Doctora, UPM) D <sup>a</sup> . Araceli Hernández Bayo (Profesora Titular de Universidad, UPM) D. Hugo Rocha Mendonça (Profesor Contratado Doctor, UPM)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

(propuesta Consejo de Dpto.)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D <sup>a</sup> . Mónica Alonso Martínez (Profesora Titular de Universidad, Universidad Carlos III de Madrid) D. Gonzalo Arturo Alonso Orcajo (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Oviedo) D. Manuel Emilio García Melero (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Oviedo) D <sup>a</sup> . Lucía Gauchía Babé (Profesora Titular de Universidad, Universidad Carlos III de Madrid) D. Manuel Gómez González (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Jaén) D. Mario Jesús Meco Gutiérrez (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Málaga) D. Santiago Montes Fernández (Profesor Contratado Doctor, Universidad Nacional de Educación a Distancia) D. Antonio Francisco Ruiz González (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Málaga) D. Daniel Vera Candeas (Profesor Titular de Universidad, Universidad de Jaén)

**Departamento de Física Aplicada en Ingeniería de Materiales**

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	545 INGENIERÍA MECÁNICA	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en laboratorio de Metrología Dimensional para impartir docencia en los módulos de prácticas de laboratorio (caracterización del proceso de medida y evaluación de la incertidumbre) de las asignaturas: Física General I (GITI), Física General II (GITI), Mecánica (GITI), Electromagnetismo (GITI)	
Motivo:	Finalización del contrato del Profesor Asociado <b>D. Rafael Muñoz Bueno</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Miguel Morales Furió (CU; UPM)	D. Carlos Molpeceres Álvarez (CU; UPM)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D <sup>a</sup> Sara Lauzurica Santiago (PCD; UPM)	D. Francisco Cordovilla Baró (PCD; UPM)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Marcos Diaz Muñoz (PCD; UPM)	D. José Luis Ocaña Moreno (CU; UPM)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Rafael Casquel Del Campo (PCD; UPM)	D. Juan Antonio Porro González (PCD; UPM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	065 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en ingeniería de diseño de equipos y conocimiento de materiales en el campo de la soldadura, la corrosión y el comportamiento en servicio, para impartir docencia en las asignaturas: Tecnología de Materiales; Materiales Estructurales II; Química de superficies	
Motivo:	Finalización del contrato del Profesor Asociado <b>D. Gerardo Román Labanda</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D Javier Oñoro López (CU; UPM)	D Mohammed Naffakh Cherradi-hadi (CU; UPM)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D Antonio Portolés García (TU; UPM)	D Juan José Moreno Labella (PPL; UPM)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	Dª María Fe Laguna Heras (CU; UPM)	Dª Ana María García Ruiz (TU; UPM)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D Juan Antonio Porro González (PCD; UPM)	D Miguel Panizo Laiz (PCD; UPM)

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	065 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en fabricación, en especial en el campo de la soldadura, e ingeniería de diseño de equipos, para impartir docencia en las asignaturas: Tecnología de Materiales; Comportamiento en Servicio; Técnicas de Unión, Caracterización y Ensayo	
Motivo:	Finalización del contrato del Profesor Asociado <b>D. Santiago Isidro Torres</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D Javier Oñoro López (CU; UPM)	D Mohammed Naffakh Cherradi-hadi (CU; UPM)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D Antonio Portolés García (TU; UPM)	D Juan José Moreno Labella (PPL; UPM)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	Dª María Fe Laguna Heras (CU; UPM)	Dª Ana María García Ruiz (TU; UPM)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D Juan Antonio Porro González (PCD; UPM)	D Miguel Panizo Laiz (PCD; UPM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
Área:	065 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	Tiempo Completo
Perfil:	Ciencia de los Materiales Metálicos (GITI), Ciencia de los Materiales (GIO), Ciencia de Materiales I (GIQ), Aleaciones Férricas (GITI), Siderurgia (MUII), INGENIA: <i>Fabricación Tradicional mediante Forja</i> (MUII)	
Motivo:	Renuncia del Profesor Asociado (4+4) <b>D. José Antonio Santiago Varela</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Javier Oñoro López (CU)	D. Miguel Morales Furió (CU)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D <sup>a</sup> . María Fe Laguna Heras (CU)	D <sup>a</sup> . Ana María García Ruiz (PTU)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Miguel Panizo Laiz (PCD)	D. Antonio Portolés García (PTU)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Juan José Moreno Labela (PPL)	D. Juan Antonio Porro González (PCD)

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	065 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	Tiempo Completo
Perfil:	Tecnología de Materiales (GITI); Aleaciones Industriales y Estratégicas (GITI); Tecnologías de Unión, caracterización y Ensayo (MII)	
Motivo:	Vacante por jubilación del Profesor Titular de Universidad <b>D. Antonio Portolés García</b>	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Javier Oñoro López (Catedrático de Universidad. UPM) D <sup>a</sup> . María Fe Laguna Heras (Catedrática de Universidad. UPM) D <sup>a</sup> . Ana María García Ruiz (Profesora Titular de Universidad. UPM) D. Juan José Moreno Labela (Profesor Permanente Laboral. UPM)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D <sup>a</sup> Ana Cristina García Cabezón (Catedrática de Universidad. Universidad de Valladolid) D. Alfonso Cristóbal Cárcel González. (Catedrático de Universidad. UPV) D <sup>a</sup> María Victoria Biezma Moraleda (Catedrática de Universidad. Universidad de Cantabria) D. Joaquín Rams Ramos (Catedrático de Universidad. Universidad Rey Juan Carlos) D. Francisco Javier Velasco López (Catedrático de Universidad. Universidad Carlos III de Madrid) D <sup>a</sup> María Dolores Salvador Moya (Catedrática de Universidad. Universidad Politécnica de Valencia) D. Fernando Martín Pedrosa (Catedrático de Universidad. Universidad de Valladolid) D <sup>a</sup> Ana Isabel García Diez (Profesora Titular de Universidad. Universidad de A Coruña) D <sup>a</sup> Natividad Antón Iglesias (Profesora Titular de Universidad. Universidad de Salamanca)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	545 INGENIERÍA MECÁNICA	Tiempo Completo
Perfil:	Física General I (GITI), Física General II (GITI), Mecánica (GITI), Electromagnetismo (GITI), Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado (GITI)	
Motivo:	Vacante por jubilación del Catedrático de Universidad <b>D. José Luis Ocaña Moreno</b>	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Andrés Díaz Lantada (Catedrático de Universidad; UPM) D. Marcos Díaz Muñoz (Contratado Doctor; UPM) D. José Luis Ocaña Moreno (Catedrático de Universidad; UPM) D. Francisco Cordovilla Baró (Contratado Doctor; UPM)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D.ª Juana María Mayo Núñez (Catedrática de Universidad; Universidad de Sevilla) D.ª Ana María Camacho López (Catedrática de Universidad; UNED) D. Ginés Nicolás Costa (Catedrático de Universidad; Universidad de La Coruña) D.ª Eva María Rubio Alvir (Catedrática de Universidad; UNED) D. Armando José YÁÑEZ CASAL (Catedrático de Universidad; Universidad de La Coruña) D. Pedro Alberto Poza Gómez (Catedrático de Universidad; Universidad Rey Juan Carlos) D. Jesús Rodríguez Pérez (Catedrático de Universidad; Universidad Rey Juan Carlos) D. Antonio Giménez Fernández (Catedrático de Universidad; Universidad de Almería) D. José Luis Torres Moreno (Prof. Titular de Universidad; Universidad de Almería)	

Dpto.:	<b>FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	545 INGENIERÍA MECÁNICA	Tiempo Completo
Perfil:	Física General I (GITI), Física General II (GITI), Mecánica (GITI), Electromagnetismo (GITI), Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado (GITI)	
Motivo:	Por necesidades docentes. A su adjudicación se amortizará la plaza de Predoctoral que ocupa <b>Dª Patricia Santos Sánchez</b>	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Andrés Díaz Lantada (Catedrático de Universidad; UPM) D. Marcos Díaz Muñoz (Contratado Doctor; UPM) D. José Luis Ocaña Moreno (Catedrático de Universidad; UPM) D. Francisco Cordovilla Baró (Contratado Doctor; UPM)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D.ª Juana María Mayo Núñez (Catedrática de Universidad; Universidad de Sevilla) D.ª Ana María Camacho López (Catedrática de Universidad; UNED) D. Ginés Nicolás Costa (Catedrático de Universidad; Universidad de La Coruña) D.ª Eva María Rubio Alvir (Catedrática de Universidad; UNED) D. Armando José Yáñez Casal (Catedrático de Universidad; Universidad de La Coruña) D. Pedro Alberto Poza Gómez (Catedrático de Universidad; Universidad Rey Juan Carlos) D. Jesús Rodríguez Pérez (Catedrático De Universidad; Universidad Rey Juan Carlos) D. Antonio Giménez Fernández (Catedrático De Universidad; Universidad De Almería) D. José Luis Torres Moreno (Prof. Titular de Universidad; Universidad de Almería)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**Departamento de Ingeniería Energética**

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo Parcial 4+4
Perfil:	“Thermal Advanced Engineering” (Máster de Ingeniería de la Energía). “Cfd Aplicado A Procesos Fluidotérmicos” (Máster de Ingeniería de la Energía)	
Motivo:	Fin de contrato de quien ocupa la plaza: <b>D. Santiago Terrón Fraile</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente	D. Alberto Abánades Velasco	D. Rubén Abbas Cámara
Vocal	<b>D. Javier Rodríguez Martín</b>	<b>D. Ángel Jiménez Álvaro</b>
Vocal	D. Luis F. González Portillo	D. Manuel Valdés del Fresno
Vocal	D. Javier Muñoz Antón	D. Ignacio López Paniagua

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo Parcial 4+4
Perfil:	Termodinámica Técnica (GITI) y Termodinámica de los Sistemas Energéticos Orientada a la Sostenibilidad: Técnicas 4E (MUIEN)	
Motivo:	Fin de contrato de quien ocupa la plaza: <b>D. Fernando Herrero Acebes</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente	D. Ignacio López Paniagua	D. Manuel Valdés del Fresno
Vocal	Dña. Susana Sánchez Orgaz	D. José Manuel Burón Caballero
Vocal	D. Javier Muñoz Antón	D. Javier Rodríguez Martín
Vocal	D. Ángel Jiménez Álvaro	D. Alberto Abánades Velasco

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo Parcial 4+4
Perfil:	“Tecnología para Reducir el Impacto Ambiental de la Energía Térmica (MUIE). Máquinas y Motores Volumétricos (Grado Ingeniería de la Energía). “Máquinas y Motores Térmicos” (Máster Ingeniería Industrial), “Máquinas Hidráulicas y Motores Térmicos” (Máster Ingeniero Químico)	
Motivo:	Fin de contrato de quien ocupa la plaza: <b>D. Alberto Méndez Conde</b>	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente	D. Manuel Valdés del Fresno	D. Ignacio López Paniagua
Vocal	D. José Manuel Burón Caballero	D. Alberto Abánades Velasco
Vocal	D. Andrés Sebastián Herrera	D. Luis F. González Portillo
Vocal	D. Rubén Abbas Cámara	D. Ángel Jiménez Álvaro

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo Completo
Perfil:	Prácticas en las asignaturas: Máquinas y Motores Térmicos (MII), Tecnologías para Reducir el Impacto Ambiental de la Energía Térmica (MUIE), Motores Térmicos (GITI) y Asignatura Ingenia (MII)	
Motivo:	Fallecimiento de la Profesora Asociada de este Departamento, <b>Dña. Carmen Barrios Sánchez</b> , que ocupaba esta plaza	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta Director Escuela)	D. Manuel Valdés del Fresno	D. José Manuel Burón Caballero
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	Dña. Susana Sánchez Orgaz	<b>D. Javier Muñoz Antón</b>
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Rubén Abbas Cámara	D. Javier Rodríguez Martín
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Andrés Sebastián Herrera	D. Luis F. González Portillo

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
Área:	MECÁNICA DE FLUIDOS	Tiempo Completo
Perfil:	"Mecánica de Fluidos I", "Mecánica de Fluidos II", del GITI; "Máquinas Hidráulicas y Eólicas", del MII;	
Motivo:	La plaza convocada por Resolución del Rectorado de la Universidad Politécnica de Madrid de 2025, quedó desierta, por lo que se solicita nueva convocatoria (Ultimo que la ocupó Manuel Colera Rico)	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta Director Escuela)	D. Javier García García	D. Benigno Lázaro Gómez
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D. Juan Luis Prieto Ortiz	D. Jorge Muñoz Paniagua

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Jaime Carpio Huertas	D. Ángel Jiménez Álvaro
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Emilio Migoya Valor	Dª. Carmen Martínez Arévalo

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	INGENIERÍA NUCLEAR	Tiempo Completo
Perfil DOCENTE: Perfil Investigador:	"Seguridad Nuclear" (GIEn); "Seguridad Nuclear" (MUII; MUCTN); "Protección Radiológica" (GIEn); "Protección Radiológica (MUII; MUCTN), "Impacto Radiológico Ambiental" (MUCTN; MUIEn). 3320 – Tecnología Nuclear ; 2207 – Física Atómica y Nuclear	
Motivos:	Jubilación voluntaria del <b>Prof. D. Eduardo Gallego Díaz</b> (CU)	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela)	D. Óscar Cabellos de Francisco (CU – UPM) D. Eduardo Oliva Gonzalo (PTU – UPM)	
Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	Dª. Raquel González Arrabal (CU – UPM) D. Manuel Cotelo Ferreiro (DLPCD – UPM)	
Vocales: A propuesta del Director Escuela (3)  A propuesta del Consejo de Dpto. (6)	D. Rafael Miró Herrero (CU – UP Valencia) Dª. Belén J. Juste Vidal (PTU – UP Valencia) Dª. Begoña Eulogia Quintana Arnés (CU – Universidad de Salamanca) D. Javier Sanz Gozalo (CU – UNED) D. Patrick Sauvan (CU – UNED) Dª. Raquel Idoeta Hernandorena (PTU – Univ. País Vasco/EHU) D. Francisco Javier Guillén Gerada (PTU – Universidad de Extremadura) D. José Manuel Pastor Vega (PTU – U. Málaga) D. Carlos Guerrero Sánchez (PTU – U. Sevilla)	

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>PERMANENTE LABORAL</b>
Área:	INGENIERÍA NUCLEAR	Tiempo Completo
Perfil:	<b>Docencia:</b> "Centrales Nucleares" (GITI, GIEN), "Tecnologías Avanzadas en Reactores Nucleares" (MUCTN, MUIEN), "Fundamentos de Energía Nuclear" (MUIEN) <b>Investigación:</b> 3320-Tecnología Nuclear	
Motivo:	Por necesidades docentes de las asignaturas reseñadas en el perfil. La plaza que quedará amortizada será la plaza de Ayudante Doctor que ocupa <b>D. Emilio Castro González</b>	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela)	Dª. Raquel González Arrabal (Catedrática de Universidad Politécnica de Madrid, AC) D. Eduardo Oliva Gonzalo (Titular de Universidad Politécnica de Madrid, AC) D. Ovidio Yordanis Peña Rodríguez (Titular de Universidad Politécnica de Madrid, AC) D. Manuel Cotelo Ferrero (Contratado Doctor de Universidad Politécnica de Madrid, AC)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D. Gumersindo Verdú Martín (Catedrático, Universidad Politécnica de Valencia, AC) D <sup>a</sup> Belén J. Juste Vidal (Titular de Universidad, Universidad Politécnica de Valencia, AC) D. Patrick Sauvan (Catedrático, Universidad Nacional de Educación a Distancia, AC) D. Francisco M. Ogando Serrano (Titular de Universidad, Universidad Nacional de Educación a Distancia, AC) D <sup>a</sup> Raquel Idoeta Hernandorena (Titular de Universidad, Universidad del País Vasco, AC) D. Carles Domingo Miralles (Titular de Universidad, Universidad Autónoma de Barcelona, AF Física Atómica, Molecular y Nuclear) D. Carlos Guerrero Sánchez (Titular de Universidad, Universidad de Sevilla, AF Física Atómica, Molecular y Nuclear) D. Francisco Calviño Tavares (Catedrático, Universidad Politécnica de Cataluña, AC) D <sup>a</sup> María de los Reyes Rodríguez Sánchez (Titular de Universidad de Carlos III de Madrid, AF Máquinas y Motores Térmicas)

**Departamento de Ingeniería Mecánica**

Dpto.:	<b>D420-INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	<b>605 - MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS</b>	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en Estructuras, para impartir docencia en las asignaturas: CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS (Máster en Ingeniería Industrial), DETERMINACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LAS PRESTACIONES ESTRUCTURALES (Máster en Ingeniería Industrial), MÉTODOS DE DISCRETIZACIÓN EN INGENIERÍA (Máster Universitario en Ingeniería Sísmica: Dinámica de Suelos y Estructuras), RESPUESTA DINÁMICA DE SUELOS (Máster Universitario en Ingeniería Sísmica: Dinámica de Suelos y Estructuras)	
Motivo:	Necesidades docentes por finalización del contrato de D. <b>Lutz Hermanns</b> (profesor asociado 4+4)	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D Amadeo Benavent Climent	D. Ricardo Perera Velamazán
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D Alberto Fraile de Lerma	D. Ignacio Romero Olleros
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D María Consuelo Huerta Gómez de Merodio	D Antonio Ros Felip
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	<b>D Francisco Montans Leal</b>	D Rafael Claramunt Alonso

Dpto.:	<b>D420-INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	<b>605 - MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS</b>	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en Resistencia de Materiales, para impartir docencia en las asignaturas: Resistencia de Materiales y Ampliación de Resistencia de Materiales	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Motivo:	Necesidades docentes por finalización del contrato de <b>D. Juan Rodado López</b> (profesor asociado 4+4)	
	<b>Comisión titular</b>	<b>Comisión suplente</b>
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Antonio Ros Felip	D. Alberto Fraile de Lerma
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D. David Portillo García	D <sup>a</sup> . M <sup>a</sup> Belén Benito Oterino
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Rafael Claramunt Alonso	D. Amadeo Benavent Climent
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Ricardo Perera Velamazán	D <sup>a</sup> . M <sup>a</sup> Consuelo Huerta Gómez de Merodio

Dpto.:	<b>D420 - INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	Parcial (4+4)
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en Resistencia de Materiales, para impartir docencia en las asignaturas: Resistencia de Materiales y Ampliación de Resistencia de Materiales	
Motivo:	Necesidades docentes causadas por la vacante generada por renuncia de <b>D. Josu Barredo</b>	
	<b>Comisión titular</b>	<b>Comisión suplente</b>
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Antonio Ros Felip	D. Ricardo Perera Velamazán
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D. David Portillo García	Dña. Belén Benito Oterino
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Rafael Claramunt Alonso	D. Amadeo Benavent Climent
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Alberto Fraile Lerma	Dña. M <sup>a</sup> Consuelo Huerta Gómez de Merodio

Dpto.:	<b>D420 - INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	605 - Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras, para impartir docencia en las asignaturas: DISEÑO DE INSTALACIONES (Máster en Ingeniería Industrial), INGENIA (Máster en Ingeniería Industrial), INTEGRACIÓN DE SISTEMAS MEDIANTE HERRAMIENTAS DIGITALES (Grado en Tecnologías Industriales), COMPLEJOS INDUSTRIALES (Máster en Ingeniería Industrial)	
Motivo:	Necesidades docentes por Jubilación de <b>D. Emilio González Gaya</b>	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

	<b>Comisión titular</b>	<b>Comisión suplente</b>
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Ricardo Perera Velamazán	D. Amadeo Benavent Climent
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D. Alberto Fraile de Lerma	<b>D. Rafael Claramunt Alonso</b>
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	Dª. María Consuelo Huerta Gómez De Merodio	D. Antonio Ros Felip
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	<b>Dª Antonia Pacios Álvarez</b>	<b>D. Ignacio Romero Olleros</b>

Dpto.:	<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	515 - INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	Tiempo Completo
Perfil:	Fabricación (GITI, 4,5 ECTS), Sistemas Integrados de Fabricación (MII, 3 ECTS), Diseño de Sistemas de Fabricación (GITI, 6 ECTS), Asignatura INGENIA Sistemas Avanzados de Fabricación (MII, 12 ECTS), Fabricación Aditiva (MII, 3 ECTS)	
Motivo:	Solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor en Ingeniería de los Procesos de Fabricación por necesidades docentes causadas por jubilación de <b>D. José Ríos Chueco</b> , Profesor Titular de Universidad	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Juan de Juanes Márquez Sevillano. PTU. UPM D. Javier Echávarri Otero. PTU. UPM Dª. Piera Maresca, PTU. UPM Dª. Cintia Barajas Fernández. PCD. UPM	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D. Félix Faura Mateu. CU. UPCT Dª. Eva María Rubio Alvir. CU. UNED Dª. Ester Olmeda Santamaría. PTU. UC3M D. Higinio Rubio Alonso. PTU. UC3M D. Sabino Mateos Díaz. PTU. UNIOVI D. Rosendo Zamora Pedreño. PTU. UPCT D. José Antonio Sánchez Galíndez. CU. UPV Dª. María Prado Novoa. PTU. UMA Dª. Silvia de la Flor López. PTU. URV.	

Dpto.:	<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	Tiempo Completo
Perfil:	Proyecto y construcción de estructuras sismorresistentes (Máster U. Ingeniería Sísmica); Cálculo Avanzado de Estructuras (Máster U. Ingeniería Sísmica); Control Dinámico de Estructuras (Máster U. Ingeniería Sísmica); Practicas Integrales del proyecto y cálculo sísmico (Máster U. Ingeniería Sísmica)	
Motivo:	Solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor en Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras por <b>necesidades docentes del Máster en Ingeniería Sísmica</b>	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D./D <sup>a</sup> Amadeo Benavent Climent <b>D. Jesús Miguel Bauran García. CU. UPC</b> D./D <sup>a</sup> Francisco Montans Leal D./D <sup>a</sup> Alberto Fraile de Lerma
Vocales: A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D./D <sup>a</sup> Guillermo Rus Carlborg (Universidad de Granada). <b>CU</b> D./D <sup>a</sup> Rafael Bravo Pareja (Universidad de Granada). <b>TU</b> D./D <sup>a</sup> Jesús Donaire Ávila (Universidad de Jaén). <b>TU</b> D./D <sup>a</sup> Manuel Romero García (Universidad Politécnica de Valencia). <b>CU</b> D./D <sup>a</sup> Xavier Cahís i Carola (Universidad de Girona). <b>TU</b> D./D <sup>a</sup> Antolín Lorenzana Ibán (Universidad de Valladolid). <b>CU</b> D./D <sup>a</sup> Orlando Maeso Fortuny (Universidad de Las Palmas). <b>CU</b> D./D <sup>a</sup> Ariel Catalán Goñi (Universidad de Oviedo). <b>TU</b> D./D <sup>a</sup> Salvador Ivorra Chorro (Universidad de Alicante). <b>CU</b>

Dpto.:	<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	Tiempo Completo
Perfil:	Fabricación (GITI, 4,5 ECTS), Automatización de la Fabricación y Robótica (GITI, 6 ECTS), Diseño de Sistemas de Fabricación (GITI, 6 ECTS), Sistemas Integrados de Fabricación (MII, 3 ECTS) Asignatura INGENIA (MII, 12 ECTS)	
Motivo:	Necesidades docentes por vencimiento del contrato del profesor <b>D. Álvaro Guzmán Bautista</b> (Ayudante)	
	<b>Comisión titular</b>	<b>Comisión suplente</b>
Presidente y secretario	D. Jon Mikel Molina Aldareguía	D <sup>a</sup> . Piera Maresca
	D. Juan de Juanes Márquez Sevillano	D <sup>a</sup> . Cristina Moreno Díaz
Vocales	D. Juan Carlos García Prada (UNED). <b>TU</b> D <sup>a</sup> . Eva María Rubio Alvir (UNED). <b>CU</b> D <sup>a</sup> . Ester Olmeda Santamaría (UC3M). <b>TU</b> D. Higinio Rubio Alonso (UC3M). <b>TU</b> D. Sabino Mateos Díaz (UNIOVI). <b>TU</b> D. Rosendo Zamora Pedreño (UPCT), <b>TU</b> D. José Antonio Sánchez Galíndez (EHU). <b>CU</b> D. Alfonso Fernández del Rincón (UNICAN). <b>CU</b> D. Javier Díez González (UNILEON). PPL	

Dpto.:	<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	INGENIERÍA MECÁNICA	Tiempo Completo
Perfil:	Teoría de máquinas y mecanismos (GITI); Diseño de máquinas (GITI); Ingenia: Proyecto de máquinas (MII); Vibraciones Avanzadas en Máquinas (MIM); Modelos matemáticos en ingeniería mecánica y civil (GITI)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Motivo:	Necesidades docentes por vencimiento del contrato del profesor <b>D. Adrián López Arrabal</b> (Ayudante)	
	<b>Comisión titular</b>	<b>Comisión suplente</b>
Presidente y secretario	D. Jon Mikel Molina Aldareguía	D <sup>a</sup> . María Luisa Martínez Muneta
	D. Ignacio Pavón García.	D. Guillermo de Arcas Castro.
Vocales	D. Vicente Díaz López, Universidad Carlos III de Madrid. <b>CU</b> D <sup>a</sup> . María Prado Novoa, Universidad de Málaga. <b>TU</b> D. Miguel Sánchez Lozano, Universidad Miguel Hernández de Elche. <b>TU</b> D. Oscar Martel Fuentes, Universidad de las Palmas de Gran Canaria. <b>TU</b> D. Alfonso Fernández del Rincón, Universidad de Cantabria. <b>CU</b> D <sup>a</sup> . Ester Olmeda Santamaría, Universidad Carlos III de Madrid. <b>TU</b> D. Emilio Velasco Sánchez, Universidad Miguel Hernández de Elche. <b>TU</b> D. Manuel Alejandro Yáñez Santana, Universidad de las Palmas de Gran Canaria. <b>TU</b> D. Juan Carlos García Prada, Universidad Nacional de Educación a Distancia. <b>CU</b>	

**Departamento de Ing. de Organización, Administración de Empresas y Estadística**

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Parcial 4+4
Perfil:	Experiencia profesional acreditada en gestión empresarial para impartir docencia en las asignaturas de Introducción al Marketing (GITI), Investigación de Mercados (GITI), Empresa y su Entorno (GITI), Ingenia & Emprende Hospital del Futuro (MIO).	
Motivo:	Finalización del contrato del Profesor Asociado 6+6 <b>D. Miguel Ángel Peláez García</b> . Se solicita, asimismo, que al profesor asociado <b>D. Fernando Onrubia Rodríguez</b> (LOSU 3+3), con el que el Prof. Peláez comparte varias asignaturas, se le suba la dedicación a 4+4 para compensar parcialmente la pérdida de carga.	
	<b>Comisión titular</b>	<b>Comisión suplente</b>
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Víctor Gómez Frías (CD)	D. Álvaro García Sánchez (TU)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto.)	D <sup>a</sup> . Teresa Sánchez Chaparro (CD)	D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D <sup>a</sup> . Ruth Carrasco Gallego (CD)	D. José María Fernández-Crehuet Santos (TU)

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Parcial 3+3
Perfil:	Experiencia profesional acreditada para impartir docencia en las asignaturas Introduction to Capital Markets (MII), Dirección Financiera (MII), Contabilidad de Costes (ADE Edificación), Valoración de Activos (ADE Edificación)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Motivo:	Finalización del contrato de <b>D. Francisco Javier Urbano</b> y de <b>D. Hichan Qaissi Filali</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Antonio Hidalgo Nuchera (CU)	<b>D. Miguel Ortega Mier (CU)</b>
Secretario (a propuesta Consejo Dpto.)	D <sup>a</sup> . Yilsy María Núñez Guerrero (CD)	D. José María Fernández-Crehuet Santos (TU)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D <sup>a</sup> . Mercedes Grijalvo Martín (TU)	D. Gustavo Morales Alonso (TU)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto.)	D. Alberto Urueña López (TU)	D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD)

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Parcial 3+3
Perfil:	Experiencia profesional acreditada en recursos humanos, calidad y sostenibilidad en la empresa para impartir docencia en las asignaturas: Organización de Sistemas Productivos (GITI), Recursos Humanos y Organización del Trabajo (MUII)	
Motivo:	Finalización del contrato de la profesora Asociada 3+3 <b>D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Dolores Storch de Gracia Calvo</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Carlos Mataix Aldeanueva (TU)	D. Miguel Ortega Mier (CU)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto.)	D <sup>a</sup> . Ruth Carrasco Gallego (CD)	D. Víctor Gómez Frías (CD)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Álvaro García Sánchez (TU)	D <sup>a</sup> . María Pereda García (CD)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto.)	D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD)	D <sup>a</sup> . Teresa Sánchez Chaparro (CD)

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Tiempo Completo
Perfil:	Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización I (GITI), Métodos Avanzados de Optimización (MIO) y Organización de la Producción (GITI)	
Motivo:	Necesidades docentes en el curso 2026-27 por excedencia de la profesora <b>D<sup>a</sup>. Ana Moreno Romero</b>	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta Director Escuela)	D. Miguel Ortega Mier (CU)	D <sup>a</sup> . Mercedes Grijalvo Martín (TU)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D <sup>a</sup> . María Pereda García (CD)	D <sup>a</sup> . Ruth Carrasco Gallego (CD)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Álvaro García Sánchez (TU)	D. Carlos Mataix Aldeanueva (TU)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD)	D. Gustavo Morales Alonso (TU)

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Tiempo Completo
Perfil:	Dirección Integrada de Proyectos (MUII), Liderazgo (GITI), La Empresa y su Entorno (GITI)	
Motivo:	Necesidades del Dpto. en el área de conocimiento en el curso 2026-27 por destino internacional como Adjunta de Vicerrectorado y Directora para Norteamérica de la profesora TU <b>D<sup>a</sup>. Isabel Ortiz Marcos</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta Director Escuela)	D. Carlos Mataix Aldeanueva (TU)	D. Gustavo Morales Alonso (TU)
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D <sup>a</sup> . Teresa Sánchez Chaparro (CD)	D. Alberto Urueña López (TU)
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D <sup>a</sup> . Ruth Carrasco Gallego (CD)	D. Miguel Ángel Ortega Mier (CU)
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Víctor Gómez Frías (CD)	D. Miguel Gutiérrez Fernández (CD)

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Tiempo Completo
Perfil:	Sistemas de Información (GIO), Empresa y su Entorno (GITI), Empresa y su Entorno (GIQ), Ingenia & Emprende Retos (MIO), Emprendimiento de Base Tecnológica (MIO)	
Motivo:	Finalización de los contratos de los profesores asociados <b>D. Javier Romero Ruiz</b> (ASO 6+6, acreditado como Ayudante Doctor) y <b>D. Fabián García Pastor</b> (LOSU 4+4, por jubilación)	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela)	D. Víctor Gómez Frías (PCD, Universidad Politécnica de Madrid) D <sup>a</sup> . Ruth Carrasco Gallego (PCD, Universidad Politécnica de Madrid) D <sup>a</sup> . Margarita Martínez Núñez (CU, Universidad Politécnica de Madrid) D <sup>a</sup> . M. Carmen Avilés Palacios (TU, Universidad Politécnica de Madrid)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	
Vocales : A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D. Víctor Manuel Martín Pérez (TU, Universidad de Valladolid) D <sup>a</sup> . Marta María de la Cuesta González (CU, Universidad Nacional de Educación a Distancia) D <sup>a</sup> . Ángela Martínez Pérez (TU, Universidad de Castilla- La Mancha) D <sup>a</sup> . Marta Posada Calvo (TU, Universidad de Valladolid) D. Jordi Peris Blanes (TU, Universidad Politécnica de Valencia) D <sup>a</sup> . Eva Gallardo Gallardo (Profesora Agregada, Universidad Politécnica de Cataluña) D <sup>a</sup> . Gerusa Giménez Leal (TU, Universidad de Girona) D <sup>a</sup> . María Esther de Quevedo Puente (CU, Universidad de Burgos) D <sup>a</sup> . Ana María Mejías Sacaluga (TU, Universidad de Vigo)

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	PROYECTOS DE INGENIERÍA (720)	Tiempo Completo
Perfil:	Proyectos (GITI), Proyectos (GIEN), Proyectos (GIQ), Ingenia & Emprende MEDTECH (MUII)	
Motivo:	Necesidades docentes en el curso 2025-26 con amortización de la plaza de Ayudante que ocupa <b>D. Ramiro García Galán</b>	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela) Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Ignacio de los Ríos Carmenado (CU, Universidad Politécnica de Madrid) D. José Luis Yagüe Blanco (CD, Universidad Politécnica de Madrid) D. José María Díaz-Puente (TU, Universidad Politécnica de Madrid) D. David Pereira Jerez (TU, Universidad Politécnica de Madrid)	
Vocales: A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto. (6)	D. Francisco Javier De Cos Juez (CU, Universidad de Oviedo) D. Eliseo Vergara González (TU, Universidad de Oviedo) D <sup>a</sup> . Laura Fernández Robles (TU, Universidad de León) D. Ángel Mena Nieto (CU, Universidad de Huelva) D <sup>a</sup> . Ana González Marcos (CU, Universidad de la Rioja) D. Fernando Alba Elías (CU, Universidad de la Rioja) D <sup>a</sup> . Amalia Luque Sendra (CU, Universidad de Sevilla) D. Justo García Sanz-Calcedo (CU, Universidad de Extremadura) D. Manuel Castejón Limas (CU, Universidad de León)	

**Departamento de Ingeniería Química y del Medio Ambiente**

Dpto.:	<b>INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	INGENIERÍA QUÍMICA	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en procesos industriales del sector químico, para impartir docencia en las asignaturas: Process Design Project I (MUIQ), Process Design Project II (MUIQ), Seguridad de Procesos (MUIQ) y Refino de Petróleo (MUIQ)	

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Motivo:	Convocatoria a concurso de una plaza de profesorado asociado por finalización de contrato (31/08/26) del profesor que la ocupa en la actualidad <b>(D. Víctor Manuel Perdices Eirin)</b>	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	D. Santos Galán Casado	D. Manuel Rodríguez Hernández
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D. Emilio José González Gómez	D. Francisco Ismael Díaz Moreno
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D. Salvador León Cabanillas	Dña. María González Miquel
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	D. Nikolaos Karagiannis	D. Jorge Ramírez García

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

Dpto.:	<b>DEP. LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	FILOLOGÍA FRANCESA	Parcial 4+4
Perfil Profesional	Experiencia profesional acreditada en las Competencias y Resultados de Aprendizaje para completar la docencia en las asignaturas de “Francés I, Francés II y Francés III/Español II, III y IV”	
Motivo:	Cumplimiento máximo renovaciones del prof. asociado <b>D. José María González Dobao</b> , LOU	
	Comisión titular	Comisión suplente
Presidente (a propuesta del Director Escuela)	Dª Irina Argüelles Álvarez	Dª Silvia Molina Plaza
Secretario (a propuesta Consejo Dpto)	D. Antonio Martínez Sáez	Dª María José Gómez Ortiz
Vocal 1º (a propuesta Director Escuela)	D.Miguel Fernández Álvarez	Dª Ana María Martín Castillejos UPM
Vocal 2º (a propuesta Consejo Dpto)	Dª Paloma Úbeda Mansilla	Dª Carmen Sancho Guinda

Dpto.:	<b>LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA</b>	<b>AYUDANTE DOCTOR</b>
Área:	FILOLOGÍA INGLESA	Tiempo Completo
Perfil:	Docencia de la asignatura English for Professional and Academic Communication	
Motivo:	Jubilación del profesor <b>D. Ismael Arinas Pellón</b> en septiembre de 2026	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela)	Dª Silvia Molina Plaza TU Universidad Politécnica de Madrid <a href="mailto:silvia.molina@upm.es">silvia.molina@upm.es</a> D. Antonio Martínez Sáez CD Universidad Politécnica de Madrid <a href="mailto:antonio.martinezs@upm.es">antonio.martinezs@upm.es</a>	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D <sup>a</sup> Dña. Elena Montiel Ponsoda Universidad Politécnica de Madrid D <sup>a</sup> María de la Nava Maroto García Universidad Politécnica de Madrid
Vocales: A propuesta del Director Escuela (3) A propuesta de Consejo de Dpto (6)	D <sup>a</sup> Gema Alcaraz Mármol TU Universidad de Castilla-La Mancha Gema.Alcaraz@uclm.es D <sup>a</sup> María Jesús Pinar Sanz TU Universidad de Castilla-La Mancha MariaJesus.Pinar@uclm.es D <sup>a</sup> María Jesús Sánchez Manzano TU Universidad de Salamanca mjs@usal.es D <sup>a</sup> D. Antonio Raigón Rodríguez TU Universidad de Córdoba raigon@uco.es D <sup>a</sup> Dña. Ángela Larrea Espinar TU Universidad de Córdoba angela.larrea@uco.es D <sup>a</sup> Marisol Cruz Martínez TU Universidad de Almería mcruz@ual.es D. Alberto Andújar Vaca PPL Universidad de Almería alberto.anduja@ual.es D <sup>a</sup> Dña. Diana González Pastor PPL Universitat de Valencia diana.gonzalez@uv.es D <sup>a</sup> Blanca García Rianza PPL Universidad de Salamanca bgr@usal.es

**Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Industrial**

Dpto.:	<b>MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	MATEMÁTICA APLICADA	Parcial (3+3)
Perfil:	Experiencia profesional acreditada en aplicaciones diversas de las matemáticas a problemas de la ingeniería y de la empresa, por lo que serán idóneos para impartir las asignaturas: Modelos matemáticos en ingeniería eléctrica GITI; Recursos tecnológicos para las matemáticas GeM	
Motivo:	Necesidades docentes. Fin de contrato del profesor asociado <b>D. Manuel Mendoza de Haro</b>	
Presidente y primer vocal (propuesta Director Escuela)	Presidente: D. Luis Sanz Lorenzo (TU) Universidad Politécnica de Madrid Presidente suplente: D. Alejandro Zarzo Altarejos (TU) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 1º: D. Pedro Galán del Sastre (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 1º suplente: D. Carlos E. González Guillén (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid	
Secretario y segundo vocal (propuesta Consejo de Dpto.)	Secretario: Juan Carlos García Ardila (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid Secretario suplente: D. Pedro C. Feijoo Guerra (TU) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 2º: M. <sup>a</sup> Elena Domínguez Jiménez (TU) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 2º suplente: D. Bernardo de la Calle Ysern (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid	

Dpto.:	<b>MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>	<b>ASOCIADO</b>
Área:	MATEMÁTICA APLICADA	Parcial (3+3)
Perfil:	Experiencia profesional acreditada en aplicaciones diversas de las matemáticas a problemas de la ingeniería y de la empresa, por lo que serán idóneos para impartir las asignaturas: Técnicas numéricas avanzadas en ingeniería MUII; Matemáticas de la especialidad Técnicas Energéticas GITI	
Motivo:	Necesidades docentes. Fin de contrato del profesor asociado <b>D. José M.<sup>a</sup> Chaquet Ulldemolins</b>	
Presidente y primer vocal (propuesta Director Escuela)	Presidente: D. Luis Sanz Lorenzo (TU) Universidad Politécnica de Madrid Presidente suplente: D. Alejandro Zarzo Altarejos (TU) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 1º: D. Pedro Galán del Sastre (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 1º suplente: D. Carlos E. González Guillén (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Secretario y segundo vocal (propuesta Consejo de Dpto.)	Secretario: Juan Carlos García Ardila (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid Secretario suplente: D. Pedro C. Feijoo Guerro (TU) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 2º: M.ª Elena Domínguez Jiménez (TU) Universidad Politécnica de Madrid Vocal 2º suplente: D. Bernardo de la Calle Ysern (DLPCD) Universidad Politécnica de Madrid
---	--

Dpto.:	<b>MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>	<b>PERMANENTE LABORAL</b>
Área:	MATEMÁTICA APLICADA	Tiempo completo
Perfil:	<b>Docente.</b> Cálculo I, Álgebra y Matemáticas de la especialidad matemática industrial <b>Investigador.</b> 1299 Otras Especialidades Matemáticas (Fractales)	
Motivo:	Necesidades docentes. La plaza se amortizará conforme a la normativa vigente en la UPM, AyD acreditado: <b>D. Javier Rodríguez Cuadrado</b>	
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D.ª Gabriela Sansigre Vidal (TU) UPM D. Luis Sanz Lorenzo (TU) UPM D.ª Dolores Sotelo Herrera (TU) UPM D. Salvador Jiménez Burillo (TU) UPM	
Vocales Titulares y Suplentes	D. Daniel Rodríguez Pérez (TU) UNED D. José Luis Castillo Gimeno (CU) UNED D. Rodolfo Cuerno Rejado (CU) UC3M D. David Delgado Gómez (CU) UC3M D.ª Ana Justel Eusebio (CU) UAM D.ª María del Carmen Juan Llamas (PPL) UCM <b>D.ª Maria del Pilar Ruiz Gordo. (TU). URJC</b> D.ª Rosa Alonso Sanz (PPL) UCM D.ª Fátima Drubi Vega (DLPCD) U. de Oviedo	

- Aprobar por unanimidad la modificación de plazas de profesores contratados de los siguientes departamentos:

**Departamento de Ingeniería Energética**

Aprobada en CE 2.07.2025. Se modifica comisión

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>PERMANENTE LABORAL I3</b>
Área:	INGENIERÍA NUCLEAR	Tiempo Completo
Perfil DOCENTE: Perfil Investigador:	Perfil docente: Materiales Bajo Irradiación (Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear; ETSII). Fundamentos de Los Nanosistemas (Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear; ETSII). Métodos Numéricos Avanzados (Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear; ETSII) Perfil investigador: 3312 Tecnología de materiales. 3320 Tecnología Nuclear	
Motivo:	Por necesidades docentes para consolidación de contrato de investigación 2025	
Presidente y Secretario (propuesta Director Escuela)	D. Pedro Velarde Mayol (CU), Universidad Politécnica de Madrid D.ª Nuria García Herranz (CU), Universidad Politécnica de Madrid	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Presidente y Secretario (propuesta Consejo de Dpto.)	D. Javier Sanz Gozalo (CU), Universidad Nacional de Educación a Distancia D. Oscar Cabello de Francisco (CU), Universidad Politécnica de Madrid
Vocales: A propuesta del Director Escuela (3)  A propuesta del Consejo de Dpto. (6)	D. Francisco Ogando Serrano (PTU) Universidad Nacional de Educación a Distancia D. Juan Terron Cuadrado (PTU) Universidad Autónoma de Madrid D. Belén Juste Vidal (PTU) Universidad Politécnica de Valencia D. Francisco Javier García López (CU) Universidad de Sevilla D <sup>a</sup> Sofia Carlos Alberola (CU) Universidad Politécnica de Valencia D- Francisco Calviño Tavares (CU) Universidad Politécnica de Cataluña D. Eduardo Oliva Gonzalo (PTU) Universidad Politécnica de Madrid D. Germán Alcalá Penadés (PTU) Universidad Complutense de Madrid D <sup>a</sup> Raquel Idoeta Hernandorena (PTU) Universidad del País Vasco

- Aprobar por unanimidad las plazas de nuevo acceso de los siguientes departamentos:

**Departamento de Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial**

Dpto.:	<b>AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b>	<b>CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD</b>
Área:	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	Tiempo Completo
Perfil:	<b>Docente:</b> Fundamentos de Electrónica (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Electrónica de Potencia (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales) y Compatibilidad Electromagnética (Máster en Electrónica Industrial) <b>Investigador:</b> 3307 Tecnología Electrónica	
Motivo:	Por necesidades docentes. A su adjudicación se amortizará la plaza correspondiente al <i>acreditado</i> <b>D. Miroslav Vasic</b> .	
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. Roberto Prieto López, Universidad Politécnica de Madrid <b>D<sup>a</sup> María Luisa López Vallejo., Universidad Politécnica de Madrid</b> <b>D. César Sanz Álvaro, Universidad Politécnica de Madrid</b> <b>D. Eduardo Juárez Martínez, Universidad Politécnica de Madrid</b>	
Vocales Titulares y Suplentes	D. Antonio Lázaro Blanco (Universidad Carlos III de Madrid) D. Andrés Barrado Bautista (Universidad Carlos III de Madrid) D Jesús Acero Acero (Universidad de Zaragoza) D. Óscar Lucia Gil (Universidad de Zaragoza) D. Javier Sebastián Zúñiga (Universidad de Oviedo) D <sup>a</sup> Marta María Hernández Álvarez (Universidad de Oviedo) D. Francisco Javier Azcondo Sánchez (Universidad de Cantabria) D. Ausias Garrigos Sirvent (Universidad de Elche) D. Esteban Sanchis Kilders (Universidad de Valencia).	

Dpto.:	<b>AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b>	<b>CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD</b>
Área:	CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Tiempo Completo

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Perfil:	<b>Docente:</b> Fundamentos de Programación (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de Organización), Tecnologías de la Información (Grado en Ingeniería de Organización) y Programación en Android (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Química y Grado en Ingeniería de la Energía) <b>Investigador: 1203. Ciencias de los Ordenadores. 3310. Tecnología Industrial</b>
Motivo:	Por necesidades docentes. A su adjudicación se amortizará la plaza correspondiente al acreditado <b>D. Ángel García Beltrán</b>
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. Fernando Matía Espada, Universidad Politécnica de Madrid D. Manuel Ferre Pérez, Universidad Politécnica de Madrid D. Claudio Rossi, Universidad Politécnica de Madrid D. Pascual Campoy Cervera, Universidad Politécnica de Madrid
Vocales Titulares y Suplentes	D. Antonio Sanz Montemayor (Universidad Rey Juan Carlos) D. Eduardo García Pardo (Universidad Rey Juan Carlos) D <sup>a</sup> María Araceli Sanchis de Miguel (Universidad Carlos III de Madrid) D. Ignacio Aedo Cuevas (Universidad Carlos III de Madrid) D. Rafael Martínez Tomás (Universidad Nacional de Educación a Distancia) D. Juan Francisco de Paz Santana (Universidad de Salamanca) D. Miguel Ángel Cazorla Quevedo (Universidad de Alicante) D. Francisco Javier Cabrerizo Lorite (Universidad de Granada) D. David Escudero Mancebo (Universidad de Valladolid)

**Departamento de Ingeniería Mecánica**

Dpto.:	<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>	<b>CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD</b>
Área:	INGENIERÍA MECÁNICA	Tiempo completo
Perfil:	<b>Docencia:</b> Dibujo Industrial II(GITI), Seguridad y Calidad Industrial (MII), Modelización y simulación aplicada a la biomedicina (GIB) <b>Investigación: 3323 Tecnología Ferroviaria. 1203 Ciencia de los ordenadores</b>	
Motivo:	Solicitud de una plaza de Catedrático de Universidad en Ingeniería Mecánica por necesidades docentes. Quedará amortizada la plaza de Profesor Titular de Universidad actualmente ocupada por <b>D. Gregorio Romero Rey</b>	
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. Carlos Molpeceres. Universidad Politécnica de Madrid D. Ignacio Pavón. Universidad Politécnica de Madrid D. Juan Manuel Muñoz-Guijosa. Universidad Politécnica de Madrid D. Andrés Díaz Lantada. Universidad Politécnica de Madrid	
Vocales Titulares y Suplentes	D <sup>a</sup> . Cristina Castejón. UC3M D <sup>a</sup> . M <sup>a</sup> de los Ángeles Pérez Ansón. Univ Zaragoza D <sup>a</sup> . Lourdes Rubio. UC3MD. D. Oscar Altazurra Maestre. Univ. País Vasco D. Fernando Viadero Rueda. Univ. Cantabria D. Alfonso Fernández del Rincón. Univ. Cantabria D. Juan Carlos García Prada. UNED D <sup>a</sup> . Juana Mayo Núñez. Univ. de Sevilla D. Eugenio Giner Maravilla. Universidad Politécnica de Valencia	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

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

Dpto.:	<b>ING. DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA (D400)</b>	<b>CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD</b>
Área:	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (650)	Tiempo completo
Perfil:	<b>Docencia:</b> La Empresa y Su Entorno (GITI), Economía, Organización y Dirección de la Innovación Tecnológica (MEGIN), Políticas de I+D+i en la Unión Europea (MEGIN) <b>Investigación:</b> 5311 Organización y dirección de empresas, 5309 Organización industrial y políticas gubernamentales	
Motivo:	Necesidades docentes y promoción, con amortización de la plaza de Profesor Titular de Universidad que ocupa <b>D. Gustavo Morales Alonso</b>	
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. José Julián Chaparro Peláez (CU, Universidad Politécnica de Madrid) D <sup>a</sup> . Margarita Martínez Núñez (CU, Universidad Politécnica de Madrid) D. Santiago Iglesias Pradas (CU, Universidad Politécnica de Madrid) D. Ángel Hernández García (CU, Universidad Politécnica de Madrid)	
Vocales Titulares y Suplentes	D <sup>a</sup> . María Paz Salmador Sánchez (CU, Universidad Autónoma de Madrid) D. Jesús Rodríguez Pomedá (CU, Universidad Autónoma de Madrid) D <sup>a</sup> . María Ángeles Montoro Sánchez (CU, Universidad Complutense de Madrid) D. Luis Ángel Guerras Martín (CU, Universidad Rey Juan Carlos) D. Luis Gerardo Onieva Giménez (CU, Universidad de Sevilla) D. José Guadix Martín (CU, Universidad de Sevilla) D. José Carlos Prado Prado (CU, Universidad de Vigo) D. Domingo Enrique Ribeiro Soriano (CU, Universidad de Valencia) D. Ángel Martínez Sánchez (CU, Universidad de Zaragoza)	

- Aprobar por unanimidad la modificación de las plazas de nuevo acceso de los siguientes departamentos:

**Departamento de Ingeniería Energética**

Aprobada en CE 2.07.2024. Se modifica comisión

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD-</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo completo
Perfil:	<b>Perfil Docente:</b> Termodinámica I (GITI, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales), Termodinámica II (GITI, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales), Termodinámica Técnica (GIEN, Grado en Ingeniería de la Energía) Termodinámica de los Sistemas Energéticos Orientada a la Sostenibilidad: Técnicas 4E (MUIEn, Máster Universitario en Ingeniería de la Energía), <b>Perfil Investigador:</b> Termodinámica (2213). Tecnología energética (3322)	
Motivo:	Por necesidades docentes de las asignaturas reseñadas en el perfil. La plaza que quedará amortizada será la plaza de Contratado Doctor que ocupa <b>D. Javier Rodríguez Martín</b>	
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. Domingo Santana Santana (Catedrático Universidad Carlos III de Madrid) D. Manuel Valdés del Fresno (Catedrático UPM) D. José Manuel Burón Caballero (Profesor Titular UPM) D <sup>a</sup> Nuria García Herranz (CU UPM)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Vocales Titulares y Suplentes	D. Antonio Acosta Iborra (Catedrático Universidad Carlos III de Madrid) D. Antonio Rovira de Antonio (Catedrático UNED) D. Alejandro Medina Domínguez (Catedrático Universidad de Salamanca) D. Fernando Aguilar Romero (PTU Universidad de Burgos) D. Luis Alfonso Del Portillo Valdés (PTU Universidad del País Vasco) D <sup>a</sup> Ana Lázaro Fernández (PTU - Universidad de Zaragoza) D <sup>a</sup> María José Montes Pita (CU - UNED) D <sup>a</sup> Natalia Muñoz Rujas (PTU Universidad de Burgos) D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Jesús Santos Sánchez (PTU Universidad de Salamanca)
-------------------------------	---

Aprobada en CE 2.07.2025. Se modifica comisión

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>TITULAR DE UNIVERSIDAD-</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo completo
Perfil:	<b>Perfil Docente:</b> Transferencia de calor (GITI, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales), Concentrated Solar Thermal Energy (MUIEn, Máster Universitario en Ingeniería de la Energía), Técnicas de Aprovechamiento de Energías Renovables (parte solar) (GIEN, Grado en Ingeniería de la Energía). <b>Perfil Investigador:</b> (3313) Tecnología e Ingeniería Mecánicas. (3322) Tecnología Energética	
Motivo:	Por necesidades docentes de las asignaturas reseñadas en el perfil. La plaza que quedará amortizada será la plaza de Contratado Doctor que ocupa <b>D. Luis Francisco González Portillo</b>	
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. Manuel Valdés del Fresno (Catedrático UPM) D <sup>a</sup> Teresa de Jesús Leo de Mena (Catedrático UPM) D. Ignacio López Paniagua (PTU UPM) D. Ángel Jiménez Álvaro (PTU UPM)	
Vocales Titulares y Suplentes	Domingo Santana Santana (CU Universidad Carlos III) D. David Sánchez Martínez (CU Universidad de Sevilla) D. Aitor Erkoreka González (CU Universidad del País Vasco) D <sup>a</sup> Marta Muñoz Domínguez (PTU - UNED) D. Fernando Varela Diez (PTU - UNED) D <sup>a</sup> María Fernández Torrijos (PTU - Universidad Carlos III) D. Manuel Silva Pérez (PTU - Universidad de Sevilla) D. Juan José Serrano Aguilera (PTU - Universidad de Málaga) D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Jesús Santos Sánchez (PTU - Universidad de Salamanca)	

Aprobada en CE 24.09.2024. Se modifica la comisión

Dpto.:	<b>INGENIERÍA ENERGÉTICA</b>	<b>TITULAR DE UNIVERSIDAD-</b>
Área:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Tiempo completo
Perfil:	<b>Perfil Docente:</b> Termodinámica I (GITI, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales), Termodinámica II (GITI, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales), Termodinámica de los Sistemas Energéticos Orientada a la Sostenibilidad: Técnicas 4E (Máster Universitario en Ingeniería de la Energía). <b>Perfil Investigador:</b> Termodinámica (2213). Tecnología energética (3322)	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Motivo:	Por necesidades docentes de las asignaturas reseñadas en el perfil. La plaza que quedará amortizada será la plaza de Contratada Doctora que ocupa <b>D<sup>a</sup>. Susana Sánchez Orgaz</b>
Presidentes y Secretarios Titulares y Suplentes	D. Alejandro Medina Domínguez (Catedrático de la Universidad de Salamanca) D. Antonio Rovira de Antonio (Catedrático UNED) D. José Manuel Burón Caballero (Profesor Titular UPM) <b>D<sup>a</sup> Nuria García Herranz (CU UPM)</b>
Vocales Titulares y Suplentes	D <sup>a</sup> Cristina Alonso Tristán (Catedrática Universidad de Burgos) D <sup>a</sup> María Desamparados Ribes Greus (Catedrática Univertat Politècnica de València) D <sup>a</sup> María del Carmen Martín González (Catedrática de la Universidad de Valladolid) D <sup>a</sup> María del Pilar Dorado Pérez (Catedrática de la Universidad de Córdoba) D. Fernando Aguilar Romero (PTU Universidad de Burgos) D. Luis Alfonso Del Portillo Valdés (PTU Universidad del País Vasco) D. José Daniel Marcos del Cano (PTU - UNED) D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Jesús Santos Sánchez (PTU Universidad de Salamanca) D <sup>a</sup> Ana Lázaro Fernández (PTU – Universidad de Zaragoza)

Y para que así conste, a los efectos oportunos, firma el presente certificado.

Madrid, a la fecha de la firma

LA SECRETARIA ACADÉMICA, Fdo.: M<sup>a</sup> Pilar García Armada

-----

- I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ANULA EL ANTERIOR CERTIFICADO DE ACUERDOS PUBLICADO EL 10/10/25**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL, CELEBRADA EL 8 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. JOAQUÍN SOLANA GUTIÉRREZ**, CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD Y SECRETARIO ACADÉMICO DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión ordinaria del Consejo de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural, celebrada previa convocatoria el día 8 de octubre de 2025, se adoptaron los siguientes acuerdos:

**Acuerdo 2025/16: Aprobar el acta de fecha 18 de junio de 2025 (sesión ordinaria).**

**Acuerdo 2025/17: Informar favorablemente las propuestas de la Comisión de Gobierno del día 7 de octubre de 2025.**

**Acuerdo 2025/18: Informar favorablemente la propuesta del Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental de modificación de la Comisión de una plaza de Profesor Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de Expresión Gráfica en Ingeniería.**

Y para que conste, expido el presente certificado en Madrid a la fecha de la firma electrónica.

Vº Bº LA DIRECTORA, María Daphne Hermosilla Redondo

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS NAVALES, CELEBRADA EL 7 DE OCTUBRE DE 2025**

**Miguel Ángel Herreros Sierra**, Secretario de la E.T.S. de Ingenieros Navales,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión extraordinaria del Consejo de Centro (Junta de Escuela) de la ETSI Navales celebrada el día siete de octubre de dos mil veinticinco se acordó:

**1.** Aprobar las propuestas de las diferentes plazas de profesorado presentadas a la Junta por los departamentos con docencia en el Centro:

El Consejo comienza la reunión ratificando las plazas ya aprobadas por este Órgano Colegiado en sesiones anteriores y que son:

Plaza de Catedrático de Universidad en el área Matemática Aplicada por la acreditación del profesor D. Fabricio Maciá Lang.

Plaza de Profesor Titular de Universidad en el área Matemática Aplicada por la acreditación del profesor D. Ernesto Nungesser Luengo.

Plaza de Profesora Titular de Universidad en el área Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica por la acreditación de la profesora D<sup>a</sup>. Mónica Carboneras Chamorro.

Plaza de Profesor Ayudante Doctor en el área Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica por la jubilación el pasado curso de la profesora D<sup>a</sup>. Paz Pinilla Cea.

**1.1.** Propuesta de renovación del Ayudante D. Antonio Medina Manuel, departamento DACSON con docencia en Flotabilidad y estabilidad (GAN/GIM); Hidrodinámica del buque II (GAN/GIM) y Dinámica de artefactos oceánicos (MUINO).

La propuesta se aprueba por con veintiséis (26) votos favorables, ninguno (0) en contra y ninguno (0) en blanco.

**1.2.** Propuesta de convocatoria a concurso de una plaza de Profesor Asociado con dedicación 4+4, por finalización del contrato del profesor que actualmente ocupa la plaza, que son aprobadas con el resultado que se indica:

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**1**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Electrotecnia, Planta Eléctrica, Automatización y Control a Bordo (GAN,GIM); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de Dña. Montserrat Espín García
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Somolinos Sánchez, José Andrés	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	D'Amore Domenech, Rafael	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**2**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Electrotecnia, Planta Eléctrica (GAN/GIM); Gestión Integrada de Instalaciones Renovables Marinas (Máster INO); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Pedro Soria Ruiz
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Somolinos Sánchez, José Andrés	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	D'Amore Domenech, Rafael	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**3**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Vibraciones y ruidos (GAN/GIM); Proyecto y construcción de artefactos oceánicos (MUINO); Proyecto avanzado de estructuras navales (MUINO); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Miguel J. Taboada Gosálvez
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	García Espinosa, Julio	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Souto Iglesias, Antonio	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Rodríguez Hidalgo, M <sup>a</sup> Carmen	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM

**4.**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Proyecto de Yates (MUINO); Proyecto de embarcaciones rápidas y a vela (GAN/GIM); Hidrodinámica avanzada del buque (MUINO); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Manuel Ruiz de Elvira Francoy
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Souto Iglesias, Antonio	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	d'Amore Domenech, Rafael	CD	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	García Espinosa, Julio	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Leo Mena, Teresa	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Villalba Herreros, Antonio	PPL	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Rodríguez Hidalgo, M <sup>o</sup> Carmen	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**5**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Gestión Integrada de Renovables Marinas; Proyecto Avanzado de Estructuras Navales y Offshore; Proyecto de Renovables Marinas; Dinámica de Estructuras (MUINO); Introducción a la optimización estructural (GAN/GIM); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por finalización del contrato del Profesor Asociado D. Jaime Moreu Gamazo
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Souto Iglesias, Antonio	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	García Espinosa, Julio	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Villalba Herreros, Antonio	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Rodríguez Hidalgo, M <sup>o</sup> Carmen	TU	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**6**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Electrotecnia, Electrónica e Instrumentación, Automatización y Control a Bordo (GAN,GIM); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Guillermo Guillén Martín
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Somolinos Sánchez, José Andrés	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	D'Amore Domenech, Rafael	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**7**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Flotabilidad y Estabilidad, Hidrostática de Buques, Investigación de Accidentes Marítimos. Seguridad del Buque (GAN/GIM); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Francisco Mata Álvarez-Santullano
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Souto Iglesias, Antonio	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	García Espinosa, Julio	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Villalba Herreros, Antonio	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Rodríguez Hidalgo, Mª Carmen	TU	Construcciones Navales	UPM

**8**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Motores diésel marinos; Energía y propulsión (GAN/GIM); Generación de potencias a bordo; Diseño integral de plantas de energía y propulsión; Proyectos de descarbonización de propulsión marina (MUINO); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Fernando Marcos Duque
Votos a favor:	26
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	0

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Rodríguez Hidalgo, Mª Carmen	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Villalba Herreros, Antonio	PPL	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Somolinos Sánchez, José Andrés	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**9**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Principios de Economía y de Gestión de Empresas; Transporte Marítimo y Legislación (GAN/GIM); Transporte Marítimo; Economía y Gestión de Empresas Marítimas, Buques y Puertos (MUINO); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D <sup>a</sup> Elena Seco García-Valdecasas
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Leo Mena, Teresa	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	d'Amore Domenech, Rafael	CD	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Villalba Herreros, Antonio	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**10**

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Asociado
DEDICACIÓN	Tiempo Parcial (4+4)
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Proyecto de Sistemas Auxiliares (GAN); Integración de Sistemas a Bordo (GIM); Proyectos de Descarbonización de Propulsión Marina (MUINO); TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por Finalización de contrato de D. Alfonso López de Asiaín Zabia
Votos a favor:	25
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	1

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	Somolinos Sánchez, José Andrés	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	D'Amore Domenech, Rafael	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente:	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Calderón Sánchez, Javier	PPL	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Secretario:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**1.3.** Propuesta de convocatoria a concurso de una plaza de Profesor Ayudante Doctor con dedicación completa, por la renuncia del profesor Ayudante Doctor D. Simone Saettone.

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcciones y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Ayudante Doctor
DEDICACIÓN	Tiempo Completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	"Mecánica de Fluidos", "Mecánica", "Sloshing" (Grados AN/IM) e "Hidrodinámica Avanzada del Buque" (Máster INO)
JUSTIFICACIÓN:	Renuncia del Profesor Ayudante Doctor Simone Saettone
Votos a favor:	26
Votos en blanco:	0
Votos en contra:	0

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente	D. Javier Calderón Sánchez	PPL	Construcciones Navales	UPM
Secretario	D. Rafael d'Amore Domenech	CD	Construcciones Navales	UPM
Vocal	D. Marcos Míguez González	P.T.U.	Construcciones Navales	Univ. Coruña
Vocal	D. Alfredo Trueba Ruiz	P.T.U.	Construcciones Navales	Univ. Cantabria
Vocal	D. Juan Manuel Vidal Pérez	P.T.U.	Construcciones Navales	Univ. Cádiz

Candidatos propuestos por el Departamento DACSON:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Presidente	D. Julio García Espinosa	C.U.	Construcciones Navales	UPM
Secretario	D. Antonio Souto Iglesias	C.U.	Construcciones Navales	UPM
Vocal	D <sup>a</sup> Laura Castro Santos	P.T.U.	Construcciones Navales	Univ. Coruña
Vocal	D. Jerónimo Antonio Esteve Pérez	C.D.	Construcciones Navales	UP Cartagena
Vocal	D. Rubén González Rodríguez	C.U.	Construcciones Navales	Univ. Oviedo
Vocal	D. José Enrique Gutiérrez Romero	P.T.U.	Construcciones Navales	UP Cartagena
Vocal	D. Alberto López Arraiza	P.T.U.	Construcciones Navales	Univ. País Vasco
Vocal	D <sup>a</sup> Alba Martínez López	P.T.U.	Construcciones Navales	ULP Gran Canaria

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**1.4.** Propuesta de convocatoria a concurso de una plaza de Predoctoral ICD con dedicación completa, por finalización por la renuncia del profesor Asociado D. Rafael de Góngora y Escrivá de Romaní.

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Predoctoral de inicio a la carrera docente
DEDICACIÓN	Tiempo Completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	"Construcciones Navales"
DOCENCIA:	Buques y Artefactos Oceánicos; Elasticidad y Resistencia de Materiales (GAN/GIM)
JUSTIFICACIÓN:	Renuncia del Profesor Asociado D. Rafael de Góngora y Escrivá de Romaní
Votos a favor:	26
Votos en blanco:	0
Votos en contra:	0

**PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

Candidatos Titulares propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Centro/ Universidad
Presidente:	Herreros Sierra, Miguel Ángel	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Díaz Gutiérrez, David	CD	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Titulares propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Centro/ Universidad
Secretario:	Silva Campillo, Arturo	PPL	Construcciones Navales	UPM
Vocal	Pérez Arribas, Francisco	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Director ETSIN:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Centro/ Universidad
Presidente:	García Espinosa, Julio	CU	Construcciones Navales	UPM
Vocal:	Souto Iglesias, Antonio	CU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos Suplentes propuestos por el Departamento:

Cargo	Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Centro/ Universidad
Secretario:	Rodríguez Hidalgo, M <sup>a</sup> Carmen	TU	Construcciones Navales	UPM
Vocal	González Gutiérrez, Leo Miguel	CU	Construcciones Navales	UPM

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**1.5.** Propuesta de convocatoria a concurso de una plaza de Profesor Titular de Universidad con dedicación completa, por jubilación forzosa por edad del profesor D. Antonio Crucelaegui Corvinos.

DEPARTAMENTO:	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales
CATEGORÍA:	Profesor Titular de Universidad (P.T.U.)
DEDICACIÓN	Tiempo Completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	Construcciones Navales
PERFIL INVESTIGADOR:	3319 – Tecnología Naval
DOCENCIA:	"Expresión Gráfica en la Ingeniería" (6 ECTS, 3 grupos), "Sistemas CAD" (4 ECTS, 3 grupos), "Computación en Arquitectura Naval" (4.5 ECTS, 1 grupo) (GAN/GIM) y TFG/TFM
JUSTIFICACIÓN:	Por jubilación del Profesor Titular de Universidad D. Antonio Crucelaegui Corvinos
Votos a favor:	23
Votos en contra:	0
Votos en blanco:	3

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos para Presidente y Secretario:

Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Francisco L. Pérez Arribas	CU	Construcciones Navales	UPM
Julio García Espinosa	CU	Construcciones Navales	UPM
María del Carmen Rodríguez Hidalgo	PTU	Construcciones Navales	UPM
Miguel Ángel Herreros Sierra	PTU	Construcciones Navales	UPM

Candidatos propuestos para Vocales:

Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Francisco Javier Rey Martínez	CU	Máquinas y Motores Térmicos	UVA
Armando José Yáñez Casal	CU	Ingeniería Mecánica	UDC
Luis Manuel Carral Couce	CU	Construcciones Navales	UDC
Alfredo Trueba Ruiz	PTU	Construcciones Navales	Unican
Antonio Manuel González Marrero	PTU	Construcciones Navales	ULL
Raúl García Bercedo	PTU	Construcciones Navales	EHU
Beatriz López Boada	CU	Ingeniería Mecánica	UC3M
María Jesús López Boada	CU	Ingeniería Mecánica	UC3M
Juan Manuel Vidal Pérez	PTU	Construcciones Navales	UCA

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**1.6.** Propuesta de convocatoria a concurso de una plaza de Catedrático de Universidad con dedicación completa, por la acreditación de la profesora D<sup>a</sup>. Silvia Molina Plaza

DEPARTAMENTO:	Lingüística aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
CATEGORÍA:	Catedrático/a de Universidad (C.U.)
DEDICACIÓN	Tiempo Completo
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	Filología Inglesa
PERFIL INVESTIGADOR:	5701 - Lingüística Aplicada 5799 - Otras Especialidades Lingüísticas: Lexicología contrastiva y Lenguaje figurado
DOCENCIA:	“English for Professional and Academic Communication” (GAN/GIM), “Inglés académico-profesional para entornos educativos internacionales” (Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato y FP, ICE UPM), “Academic Writing and Translation” (MUINO)
JUSTIFICACIÓN:	Por necesidades docentes e investigadoras
Votos a favor:	25
Votos en blanco:	0
Votos en contra:	0

PROPUESTA DE COMISIÓN DE SELECCIÓN:

Candidatos propuestos para Presidente y Secretario:

Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
D. Francisco José Ruiz de Mendoza Ibáñez	CU	Filología inglesa	Univ. de la Rioja
Dña. Chelo Vargas Sierra	CU	Filología inglesa	Univ. de Alicante
Dña. María Isabel Balteiro Fernández	CU	Filología inglesa	Univ. de Alicante
D. Jesús Moya Guijarro	CU	Filología inglesa	Univ. de Castilla-La Mancha

Candidatos propuestos para Vocales:

Miembros	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
D. Javier Pérez Guerra	CU	Filología inglesa	Univ. de Vigo
D. Javier Díaz Vera	CU	Filología inglesa	Univ. de Castilla-La Mancha
Dña. Ana Gimeno Sanz	CU	Filología inglesa	UP de València
Dña. María Sandra Peña Cervel	CU	Filología inglesa	Univ. de la Rioja
Dña. Laura Hidalgo Downing	CU	Filología inglesa	UAM

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Dña. Margarita Vinagre Laranjeira	CU	Filología inglesa	UAM
D. Antonio García Gómez	CU	Filología inglesa	Universidad de Alcalá
D. Francisco González García	CU	Filología inglesa	Univ. de Almería
D. Javier Martín Párraga	CU	Filología inglesa	Univ. de Córdoba

Y para que conste y surta los efectos oportunos, expido la presente certificación.

Madrid, ocho de julio de dos mil veinticinco

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA, CELEBRADA EL 7 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. Jorge Luis Costafreda Mustelier**, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión extraordinaria del **CONSEJO DE ESCUELA (JUNTA DE ESCUELA)**, del día 7 de octubre de 2025, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Aprobación por asentimiento de las propuestas de concursos de profesorado contratado para el curso 2025-2026 y 2026-2027 por parte del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología, del Departamento de Ingeniería Geológica y Minera y del Departamento de Energía y Combustibles de la ETSIME (ANEXO I).
2. Aprobación por asentimiento de las propuestas de plazas para concurso de acceso de Cuerpos Docentes Universitarios, por parte del Departamento de Energía y Combustibles de la ETSIME (ANEXO II).
3. Reconocimiento a la Profesora D<sup>a</sup>. María Jesús García Martínez, por haber desarrollado una labor preeminente e impecable al frente de la Subdirección de Investigación y Doctorado a lo largo de varios años.

El Secretario Académico, Jorge Luis Costafreda Mustelier  
Vº Bº El Director, Francisco Javier Elorza Tenreiro

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ANEXO I**

Propuesta de concursos de profesorado contratado para el Curso 2025-26 y 2026-27 por parte del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología.

El Consejo de Departamento, en su reunión del día 18 de septiembre de 2025, acordó solicitar la convocatoria de concursos para las siguientes plazas de PDI laboral.

Plaza N° 1:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología. Sección E.T.S.I. de Minas y Energía
Plaza:	2 plazas de <b>Profesor Ayudante Doctor</b> con dedicación a tiempo completo
Área de conocimiento:	Filología inglesa (345)
Perfil docente:	<b>- English for Professional and Academic Communication</b>
Con cargo a:	<b>Plaza 1.</b> Jubilación de la Profesora Titular de Escuela Universitaria <b>Dª Mª Paloma M. Fradejas Rueda</b> el 31-08-2024. Convocada con el N° 17 en la convocatoria de Res. 12-11-2024, resultó desierta  <b>Plaza 2.</b> Jubilación de la Profesora Titular de Universidad <b>Dª María Paz Kindelán Echevarría</b> el 31-08-2025

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE y SECRETARIO (Director)	1. Silvia Molina Plaza	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Antonio Martínez Sáez	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
PRESIDENTE y SECRETARIO (Consejo Departamento)	1. Elena Montiel Ponsoda	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. María de la Nava Maroto García	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
VOCALES (Director)	1. Gema Alcaraz Mármol	PTU. Universidad de Castilla-La Mancha
	2. María Jesús Pinar Sanz	PTU. Universidad de Castilla-La Mancha
	3. María Jesús Sánchez Manzano	PTU. Universidad de Salamanca
VOCALES (Consejo Departamento)	1. Antonio Raigón Rodríguez	PTU. Universidad de Córdoba
	2. Ángela Larrea Espinar	PTU. Universidad de Córdoba
	3. Marisol Cruz Martínez	PTU. Universidad de Almería
	4. Alberto Andújar Vaca	PPL. Universidad de Almería
	5. Diana González Pastor	PPL. Universitat de València
	6. Blanca García Rianza	PPL. Universidad de Salamanca
VOCALES (Comité Empresa)	1.	
	2.	

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Propuesta de concursos de profesorado contratado para el Curso 2025-26 y 2026-27 por parte del Departamento de Ingeniería Geológica y Minera:

El Consejo de Departamento, en su reunión del día 3 de octubre de 2025, acordó solicitar la convocatoria de concursos para las siguientes plazas de PDI laboral.

Plaza N° 1:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	2 plazas de <b>Profesor Ayudante Doctor</b> , con dedicación a tiempo completo
Área de conocimiento:	Explotación de minas (295)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Informática y programación.</b> GIE. Curso 1º</li> <li>- <b>Laboreo de minas II.</b> GITM. Curso 3º</li> <li>- <b>Investigación y gestión de recursos minerales y rocas industriales.</b> MUIM. Curso 1º</li> <li>- <b>Tecnologías de explotación por sondeos.</b> MUIM. Curso 1º</li> <li>- <b>Análisis de proyectos e inversiones ambientales.</b> MUEC. Semestre 1º</li> <li>- <b>Economía, financiación y sostenibilidad de proyectos mineros.</b> MUMS. Semestre 2º</li> </ul>
Con cargo a:	<p><b>Plaza 1.</b> Jubilación forzosa del Profesor Titular de Universidad <b>D. Julián Alonso Martínez</b>, el 31-07-2026</p> <p><b>Plaza 2.</b> Jubilación forzosa del Catedrático de Universidad <b>D. Carlos López Jimeno</b>, el 31-07-2026</p>

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE y SECRETARIO (Director)	1. Lina María López Sánchez	CU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Juan Pous de la Flor	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
PRESIDENTE y SECRETARIO (Consejo Departamento)	1. Ricardo Castedo Ruiz	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Marcelo Fabián Ortega Romero	CU. Universidad Politécnica de Madrid
VOCALES (Director)	1. Andrés Perales Agüera	PTU. Universidad Politécnica de Cartagena
	2. Emilio Trigueros Tornero	PTU. Universidad Politécnica de Cartagena
	3. Angélica Lozano Lunar	PPL. Universidad de Córdoba
VOCALES (Consejo Departamento)	1. Rubén Pérez Álvarez	PCD. Universidad de Cantabria
	2. Antonio Bernardo Sánchez	CU. Universidad de León
	3. Ana María Castañón García	PTU. Universidad de León
	4. Martina Inmaculada Álvarez Fernández	CU. Universidad de Oviedo
	5. Susana Torno Lougedo	PTU. Universidad de Oviedo
	6. Luis Sanmiquel Pera	PTU. Universidad Politécnica de Cataluña
VOCALES (Comité Empresa)	1.	
	2.	

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Plaza Nº 2:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Ayudante Doctor</b> , con dedicación a tiempo completo
Área de conocimiento:	Matemática aplicada (595)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ampliación de matemáticas.</b> GITM, GIG, GIRECE. Curso 2º</li> <li>- <b>Ecuaciones diferenciales.</b> GIE. Curso 2º</li> <li>- <b>Simulación numérica I:</b> formulación y métodos de resolución. MUIM. Curso 2º</li> <li>- <b>Estadística.</b> GITM, GIG, GIRECE. Curso 1º</li> </ul>
Con cargo a:	En previsión de posible renuncia del Profesor Ayudante Doctor <b>D. Luis Javier Pérez Pérez</b>

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE y SECRETARIO (Director)	1. Ángel Fidalgo Blanco	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Alfredo López Benito	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
PRESIDENTE y SECRETARIO (Consejo Departamento)	1. Ramón Rodríguez Pons-Esparver	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Carlos Paredes Bartolomé	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
VOCALES (Director)	1. José Manuel González Vida	PTU. Universidad de Málaga
	2. María Zulima Fernández Muñiz	PTU. Universidad de Oviedo
	3. José Ignacio Tello del Castillo	CU. Universidad Nacional de Educación a Distancia
VOCALES (Consejo Departamento)	1. Elena Cebrián de Barrio	PTU. Universidad de Burgos
	2. Íñigo Arregui Álvarez	PTU. Universidad de La Coruña
	3. Adriana Remedios Suárez Corona	PCD. Universidad de León
	4. Alicia Quirós Carretero	PTU. Universidad de León
	5. Juan Luis Fernández Martínez	CU. Universidad de Oviedo
	6. Gustavo Montero García	CU. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
VOCALES (Comité Empresa)	1.	
	2.	

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Plaza N° 3:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Asociado</b> , con dedicación a tiempo parcial 4+4 h.
Área de conocimiento:	Explotación de minas (295)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Sondeos y testificación.</b> GITM, GIG. Semestre 6°</li> <li>- <b>Laboreo de minas II.</b> GITM. Semestre 6°</li> <li>- <b>Explotación de recursos energéticos.</b> GIRECE. Semestre 8°</li> <li>- <b>Energía y espacio subterráneo I.</b> GIE. Semestre 8°</li> <li>- <b>Tecnología de explotación por sondeos.</b> MUIM. Semestre 2°</li> <li>- <b>Tecnología de sondeos.</b> MUIG. Semestre 2°</li> </ul>
Con cargo a:	Finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado <b>D. Roberto Arranz Revenga</b>

Propuesta para la comisión de selección:

	Titulares	Categoría	Suplentes	Categoría
PRESIDENTE (Prop. Director)	Marcelo Fabián Ortega Romero	CU	Dulce Nombre de María Gómez-Limón Galindo	CU
SECRETARIO (Prop. Consejo Departamento)	Ricardo Castedo Ruiz	PTU	Pablo Segarra Catasús	CU
VOCAL 1° (Prop. Director)	Carlos Grima Olmedo	PTU	José Ángel Sanchidrián Blanco	CU
VOCAL 2° (Prop. Consejo Departamento)	Juan Herrera Herbert	PTU	David Bolonio Martín	PCD
VOCAL 3° (Prop. Comité de Empresa)	A determinar por el Rectorado		A determinar por el Rectorado	

Plaza N° 4:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Asociado</b> , con dedicación a tiempo parcial 3+3 h
Área de conocimiento:	Explotación de minas (295)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Estadística.</b> GITM. Semestre 2°</li> <li>- <b>Laboreo de minas I.</b> GITM, GIG. Semestre 5°</li> <li>- <b>Ingeniería de explosivos.</b> GITM. Semestre 7°</li> <li>- <b>Industria e ingeniería de explosivos.</b> GIRECE. Semestre 7°</li> <li>- <b>Dirección de la producción y de operaciones.</b> MUIM. Semestre 3°</li> </ul>
Con cargo a:	Finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado <b>D. Jesús Félix Domingo Perlado</b>

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE (Prop. Director)	Titulares	Categoría	Suplentes	Categoría
	Ricardo Castedo Ruiz	PTU	Marcelo Fabián Ortega Romero	CU
SECRETARIO (Prop. Consejo Departamento)	Lina María López Sánchez	CU	Juan Herrera Herbert	PTU
VOCAL 1º (Prop. Director)	Carlos Grima Olmedo	PTU	Pablo Segarra Catasús	CU
VOCAL 2º (Prop. Consejo Departamento)	José Ángel Sanchidrián Blanco	CU	Dulce Nombre de María Gómez-Limón Galindo	CU
VOCAL 3º (Prop. Comité de Empresa)	A determinar por el Rectorado		A determinar por el Rectorado	

Plaza Nº 5:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Asociado</b> , con dedicación a tiempo parcial 4+4 h
Área de conocimiento:	Mecánica de medios continuos y teoría de estructuras (605)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Mecánica</b>. GIE, GITM, GIG, GIRECE. Semestre 3º</li> <li>- <b>Mecánica de fluidos</b>. GIG, GITM, GIRECE. Semestre 4º</li> <li>- <b>Mecánica de medios continuos</b>. MUIG. Semestre 2º</li> </ul>
Con cargo a:	Finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado <b>D. José Antonio Fernández Merodo</b>

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE (Prop. Director)	Titulares	Categoría	Suplentes	Categoría
	Anastasio Pedro Santos Yanguas	CU	Ignacio Romero Olleros	CU
SECRETARIO (Prop. Consejo Departamento)	María Chiquito Nieto	PPL	Felipe Gabaldón Castillo	PTU
VOCAL 1º (Prop. Director)	Alberto Fraile de Lerma	PTU	Francisco Javier Montans Leal	CU
VOCAL 2º (Prop. Consejo Departamento)	José María Benítez Baena	PTU	Alejandro Rafael Pérez Caldentey	CU
VOCAL 3º (Prop. Comité de Empresa)	A determinar por el Rectorado		A determinar por el Rectorado	

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Plaza N° 6:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Asociado</b> , con dedicación a tiempo parcial 3+3 h
Área de conocimiento:	Explotación de minas (295)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Producción de hidrocarburos.</b> GITM, GIG. Semestre 7°</li> <li>- <b>Sondeos y testificación.</b> GITM, GIG, Semestre 6°</li> <li>- <b>Tecnología de explotación por sondeos.</b> MUIM. Semestre 2°</li> <li>- <b>Explotación de recursos energéticos.</b> GIRECE. Semestre 8°</li> <li>- <b>Laboreo de minas I.</b> GITM, GIG. Semestre 5°</li> <li>- <b>Tecnología de sondeos.</b> MUIG, Semestre 2°</li> </ul>
Con cargo a:	Finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado <b>D. Jesús Cáceres Jimeno</b>

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE (Prop. Director)	Titulares	Categoría	Suplentes	Categoría
	Marcelo Fabián Ortega Romero	CU	Dulce Nombre de María Gómez-Limón Galindo	CU
SECRETARIO (Prop. Consejo Departamento)	Ricardo Castedo Ruiz	PTU	Pablo Segarra Catasús	CU
VOCAL 1° (Prop. Director)	Carlos Grima Olmedo	PTU	José Ángel Sanchidrián Blanco	CU
VOCAL 2° (Prop. Consejo Departamento)	Juan Herrera Herbert	PTU	David Bolonio Martín	PCD
VOCAL 3° (Prop. Comité de Empresa)	A determinar por el Rectorado		A determinar por el Rectorado	

Plaza N° 7:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Ingeniería Geológica y Minera
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Asociado</b> , con dedicación a tiempo parcial 4+4 h
Área de conocimiento:	Explotación de minas (295)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ingeniería ambiental.</b> GITM. Semestre 7°</li> <li>- <b>Seguridad e higiene.</b> GITM, GIG, GIRECE. Semestre 7°</li> <li>- <b>Gestión e ingeniería ambiental.</b> GIE. Semestre 7°</li> <li>- <b>Tratamiento de residuos sólidos y efluentes líquidos.</b> MUIM Semestre 3°</li> <li>- <b>Gestión sostenible en empresas mineras.</b> MUMS. Semestre 1°</li> <li>- <b>Dirección de la producción y de operaciones.</b> MUIM Semestre 3°</li> </ul>
Con cargo a:	Finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado <b>D. Íñigo Mariano de Vicente Mingarro</b>

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE (Prop. Director)	Titulares	Categoría	Suplentes	Categoría
	Lina María López Sánchez	CU	Dulce Nombre de María Gómez-Limón Galindo	CU
SECRETARIO (Prop. Consejo Departamento)	Juan Pous de la Flor	PCD	Pablo Segarra Catasús	CU
VOCAL 1º (Prop. Director)	María Jesús García Martínez	CU	José Ángel Sanchidrián Blanco	CU
VOCAL 2º (Prop. Consejo Departamento)	Marcelo Fabián Ortega Romero	CU	Carlos Grima Olmedo	PTU
VOCAL 3º (Prop. Comité de Empresa)	A determinar por el Rectorado		A determinar por el Rectorado	

Propuesta de concursos de profesorado contratado para el Curso 2025-26 y 2026-27 por parte del Departamento de Energía y Combustibles:

El Consejo de Departamento, en su reunión del día 3 de octubre de 2025, acordó solicitar la convocatoria de concursos para las siguientes plazas de PDI laboral.

Plaza Nº 1:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Energía y Combustibles
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Ayudante Doctor</b> , con dedicación a tiempo completo
Área de conocimiento:	Prospección e investigación minera (710)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Expresión gráfica.</b> GITM. Curso 1º</li> <li>- <b>Expresión gráfica.</b> GIE. Curso 1</li> <li>- <b>Análisis de riesgos ambientales.</b> GITA. Curso 4º</li> <li>- <b>Geoquímica del subsuelo.</b> MUCSA. Curso 1º</li> </ul>
Con cargo a:	Próxima jubilación en el curso 2026/27 del Profesor Titular de Universidad <b>D. Luis Jesús Fernández Gutiérrez del Álamo</b>

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE y SECRETARIO (Director)	1. Rafael Medina Ferro	CU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Luis Jesús Fernández Gutiérrez del Álamo	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
PRESIDENTE y SECRETARIO (Consejo Departamento)	1. Luis Felipe Mazadíego Martínez	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Yolanda Sánchez-Palencia González	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
VOCALES (Director)	1. María Belarmina Díaz Aguado	PTU. Universidad de Oviedo
	2. Pablo León Higuera Higuera	CU. Universidad de Castilla-La Mancha
	3. Manuel Navarro Bernal	CU. Universidad de Almería
VOCALES	1. María Almudena Ordóñez Alonso	CU. Universidad de Oviedo

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

(Consejo Departamento)	2. Pedro Carrasco García	PTU. Universidad de Salamanca
	3. Manuel Antonio Caraballo Monge	PTU. Universidad de Huelva
	4. María Santisteban Fernández	PTU. Universidad de Huelva
	5. Julián Ángel Martínez López	PTU. Universidad de Jaén
	6. Luis Mansilla Plaza	PTU. Universidad de Castilla-La Mancha
VOCALES (Comité Empresa)	1.	
	2.	

Plaza N° 2:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Energía y Combustibles
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Ayudante Doctor</b> , con dedicación a tiempo completo
Área de conocimiento:	Ingeniería mecánica (545)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Física I.</b> GITM, GI3MP, GIG, GIRECE. Semestre 1</li> <li>- <b>Física I.</b> GIE. Semestre 1</li> <li>- <b>Física II.</b> GITM, GI3MP, GIG, GIRECE. Semestre 2</li> <li>- <b>Física II.</b> GIE. Semestre 2</li> <li>- <b>Termodinámica.</b> GIE. Semestre 3</li> <li>- <b>Vibraciones mecánicas.</b> MUIM. Semestre 4</li> <li>- <b>Gestión avanzada de combustibles II:</b> Logística. MUIM. Semestre 2</li> <li>- <b>Termoeconomía.</b> MUIE. Semestre 2</li> </ul>
Con cargo a:	Plaza de Ayudante ocupada por <b>D. Raúl García Álvarez</b> que próximamente defenderá su tesis doctoral

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE y SECRETARIO (Director)	1. Natalia Elizabeth Fonseca González	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. David Muñoz Martín	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
PRESIDENTE y SECRETARIO (Consejo Departamento)	1. Agustín García-Berrocal Sánchez	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Cristina Montalvo Martín	PTU. Universidad Politécnica de Madrid
VOCALES (Director)	1. José Manuel Chicharro Higuera	CU. Universidad de Castilla-La Mancha
	2. Antonio Javier Nieto Quijorna	PTU. Universidad de Castilla-La Mancha
	3. Cristina Castejón Sisamón	PTU. Universidad Carlos III de Madrid
VOCALES (Consejo Departamento)	1. Jesús Vázquez Valeo	CU. Universidad de Sevilla
	2. Miguel Sánchez Lozano	PTU. Universidad Miguel Hernández
	3. María Jesús López Boada	CU. Universidad Carlos III de Madrid
	4. Antonio Giménez Fernández	PTU. Universidad de Almería
	5. Francisco Javier Alonso Sánchez	CU. Universidad de Extremadura
	6. María del Rocío Fernández Rodríguez	PTU. Universidad de Oviedo
VOCALES (Comité Empresa)	1.	
	2.	

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

Plaza Nº 3:

Escuela/Facultad:	E.T.S.I. de Minas y Energía
Departamento:	Energía y Combustibles
Plaza:	1 plaza de <b>Profesor Permanente Laboral</b> , con dedicación a Tiempo completo
Área de conocimiento:	Ingeniería eléctrica 535)
Perfil docente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Electrónica y control.</b> GIRECE. Curso 3º</li> <li>- <b>Electrónica, instrumentación y control.</b> GIE. Curso 3º</li> <li>- <b>Centrales convencionales y renovables.</b> GIRECE. Curso 3º</li> <li>- <b>Centrales de generación de energía eléctrica.</b> GIE. Curso 3º</li> <li>- <b>Producción, transformación y distribución de la energía eléctrica.</b> MUEE. Curso 1º</li> </ul>
Perfil investigador:	3311 Tecnología de la instrumentación 3322 Tecnología energética
Con cargo a:	Plaza de Profesor Ayudante Doctor <b>D. Luis Javier San José Gallego</b> , que se encuentra acreditado para <b>Profesor Contratado Doctor</b>

Propuesta para la comisión de selección:

PRESIDENTE y SECRETARIO (Director)	1. Eduardo Conde Lázaro	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Pablo García-Linares Fontes	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
PRESIDENTE y SECRETARIO (Consejo Departamento)	1. Vanesa Valiño López	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
	2. Miguel Jiménez Carrizosa	PCD. Universidad Politécnica de Madrid
VOCALES (Director)	1. Sebastián Martín Rivas	PCD. Universidad de Málaga
	2. Ignacio González Prieto	PTU. Universidad de Málaga
	3. Raquel Martínez Torre	PPL. Universidad de Cantabria
VOCALES (Consejo Departamento)	1. Mónica Chinchilla Sánchez	PTU. Universidad Carlos III de Madrid
	2. Lucía Gauchía Babé	PTU. Universidad Carlos III de Madrid
	3. Óscar Duque Pérez	CU. Universidad de Valladolid
	4. Ángel Luis Zorita Lamadrid	PTU. Universidad de Valladolid
	5. Francisco Javier Acevedo Rodríguez	PTU. Universidad de Alcalá de Henares
	6. Pablo Díaz Villar	PTU. Universidad de Alcalá de Henares
VOCALES (Comité Empresa)	1.	
	2.	

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ANEXO II**

Propuestas de plazas para concurso de acceso de Cuerpos Docentes Universitarios por parte del Departamento de Energía y Combustibles:

El Consejo de Departamento, celebrado el día 3 de octubre de 2025, adoptó el acuerdo de solicitar la convocatoria de concurso de acceso para la siguiente plaza de Cuerpos Docentes Universitarios.

Plaza N° 1:

Centro:	Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía
Departamento:	Energía y Combustibles
Cuerpo:	<b>Profesor Titular de Universidad</b>
Área de conocimiento:	Prospección e investigación minera (710)
Perfil docente:	Docencia en: - <b>Química I.</b> GITM. Curso 1º - <b>Química II.</b> GITM. Curso 1º - <b>Expresión gráfica.</b> GITM. Curso 1º - <b>Análisis de riesgos para salud humana.</b> MUCSA. Semestre 1º - <b>Caracterización de emplazamientos contaminados.</b> MUCSA. Semestre 1º
Perfil investigador:	3318 Tecnología minera 3308 Tecnología del medio ambiente
Dedicación:	Tiempo completo
Con cargo a:	Plaza ocupada por el Profesor Contratado Doctor <b>D. Fernando Barrio Parra</b> , que se encuentra acreditado para <b>Profesor Titular de Universidad</b>

Propuesta para la comisión de selección:

Presidente (titular y suplente)		
CU	1.	Rafael Medina Ferro. CU. Universidad Politécnica de Madrid
	2.	Francisco Javier Elorza Tenreiro. CU. Universidad Politécnica de Madrid
Secretario (titular y suplente)		
PTU/CU	1.	Enrique María Querol Aragón. PTU. Universidad Politécnica de Madrid
	2.	Luis Felipe Mazadiego Martínez. PTU. Universidad Politécnica de Madrid
Primer vocal (titular y suplente)		
CU Mínimo 3	1.	María Almudena Ordóñez Alonso. CU. Universidad de Oviedo
	2.	Martina Inmaculada Álvarez Fernández. CU. Universidad de Oviedo
	3.	Pablo León Higuera Higuera. CU. Universidad de Castilla-La Mancha
Vocales segundo y tercero (titulares y suplentes)		
PTU/CU	1.	María Belarmina Díaz Aguado. PTU. Universidad de Oviedo
	2.	Luis Mansilla Plaza. PTU. Universidad de Castilla-La Mancha
	3.	Pedro Carrasco García. PTU. Universidad de Salamanca
	4.	María Santiesteban Fernández. PTU. Universidad de Huelva
	5.	Julián Ángel Martínez López. PTU. Universidad de Jaén
	6.	Manuel Antonio Caraballo Monge. PTU. Universidad de Huelva

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL, CELEBRADA EL 8 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. JOAQUÍN SOLANA GUTIÉRREZ**, CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD Y SECRETARIO ACADÉMICO DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión ordinaria del Consejo de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural, celebrada previa convocatoria el día 8 de octubre de 2025, se adoptaron los siguientes acuerdos:

**Acuerdo 2025/16: Aprobar el acta de fecha 18 de junio de 2025 (sesión ordinaria).**

**Acuerdo 2025/17: Informar favorablemente todas las propuestas presentadas por los departamentos.**

Y para que conste, expido el presente certificado en Madrid a la fecha de la firma electrónica.

Vº Bº LA DIRECTORA, María Daphne Hermosilla Redondo

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SEXAGÉSIMO SEPTIMA SESIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO, SESIÓN EXTRAORDINARIA CELEBRADA EL 7 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. ª Elena Roibás Millán**, Secretaria Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

**CERTIFICA:**

Que, en la 67ª sesión extraordinaria de la **JUNTA DE ESCUELA** de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio celebrada, previa convocatoria, el día 7 de octubre de 2025, se adoptaron favorablemente los siguientes acuerdos:

- Informar favorablemente la propuesta de convocatoria de concurso de acceso a 2 plazas de Profesor Titular de Universidad, así como de su Comisión de Selección:

**Unidad Docente de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística (1 plaza)**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Organización de Empresas" y con Perfil Docente: Gestión de empresas y proyectos (GIA), Economía de la Empresa (GIA), Principios de Economía (GyOTA), Economía (GITA), Derecho Aeronáutico (GyOTA), Legislación Laboral y Gestión de Personas (GyOTA), Dirección General y Estratégica (GyOTA). Perfil Investigador: 5306 Innovación Tecnológica; 5801 Métodos Pedagógicos.

**Departamento de Aeronaves y Vehículos Aeroespaciales (1 plaza)**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras" y con Perfil Docente: Resistencia de Materiales, Mecánica de sólidos, Método de Elementos Finitos, Estructuras Aeronáuticas. Perfil Investigador: 2205 Mecánica; 3301 Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas.
- Informar favorablemente la propuesta de convocatoria de concurso de acceso a 5 plazas de Profesor Ayudante Doctor, así como de su Comisión de Selección:

**Departamento de Matemática aplicada a la Ingeniería Aeroespacial. (2 plazas)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: Programación (GIA), Cálculo I y II (GIA), Álgebra (GIA) y Programación (GITA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: Programación (GIA), Cálculo I y II (GIA), Álgebra (GIA) y Programación (GITA).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**Unidad Docente de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística (3 plazas)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Organización de Empresas" y con Perfil Docente: Gestión de Empresas y Proyectos (GIA), Economía de la Empresa (GIA), Principios de Economía (GyOTA), Economía (GITA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Organización de Empresas" y con Perfil Docente: Gestión de Empresas y Proyectos (GIA), Economía de la Empresa (GIA), Principios de Economía (GyOTA), Economía (GITA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Organización de Empresas" y con Perfil Docente: Gestión de Empresas y Proyectos (GIA), Economía de la Empresa (GIA), Principios de Economía (GyOTA), Economía (GITA), Gestión Económica (GyOTA), Gestión de Proyectos (GyOTA), Dirección General y Estratégica (GyOTA), Contabilidad de Costes (GyOTA).

Madrid, a 8 de octubre de 2025

LA SECRETARIA, Fdo.: Elena Roibás Millán

Vº Bº EL DIRECTOR, Fdo.: Gustavo Alonso Rodrigo

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DE JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN, CELEBRADA EL 8 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. Luis Felipe Rivero Garvía**, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que, en sesión ordinaria de Junta de Escuela celebrada el 8 de octubre de 2025, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por 29 votos a favor, 0 en contra y 2 abstenciones, las actas correspondientes a las sesiones del 25 de junio y del 2 de julio.
2. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de concurso y renovación de plazas de profesorado.
3. Aprobar, por unanimidad, la modificación de errores en la "Normativa de Reconocimiento de Asignaturas Cursadas en Movilidad para los Títulos Oficiales de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación".
4. Aprobar, por unanimidad, la modificación de la "Normativa de Prácticas Externas Curriculares de los Títulos Oficiales de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación".

Madrid, 8 de octubre de 2025

El Secretario Académico,

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INFORMÁTICOS, SESIÓN ORDINARIA DEL 7 DE OCTUBRE DE 2025**

**Dña. Consuelo Gonzalo Martín**, Secretaria Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, según Art. 18.2 de la Ley 40/2015 de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la sesión nº 246 de Junta de Escuela Ordinaria de fecha 7 de octubre de 2025, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aún aprobada.

1. Aprobación, **por unanimidad**, de las actas de las sesiones anteriores.
2. Aprobación, **por unanimidad**, de las propuestas de los Departamentos para la Convocatoria de plazas para los cursos 2025-26 y 2026-27 (Plazas de PDI Laboral) y sus Comisiones correspondientes.
3. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por D. Ángel Mario García Pedrero en una plaza de Profesor Titular de Universidad.
4. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
5. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software de transformación de la plaza de Profesor Titular de Universidad ocupada por D. Jaime Ramírez Rodríguez en una plaza de Catedrático de Universidad.
6. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Catedrático de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
7. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por D. Lars-Ake Fredlund en una plaza de Titular de Universidad.
8. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Profesor Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
9. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por Dña. Clara Benac Earle en una plaza de Titular de Universidad.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

10. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Profesor Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
11. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por D. Cristian Moral Martos en una plaza de Titular de Universidad.
12. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Profesor Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
13. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por Dña. Jelena Bobkina Lukascuka en una plaza de Profesor Titular de Universidad.
14. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
15. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por D. Alfonso Zamora Saiz en una plaza de Titular de Universidad.
16. Aprobación, **por unanimidad** de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Profesor Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.
17. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta del Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística de transformación de la plaza de Profesor Contratado Doctor ocupada por D. Alberto Tejero López en una plaza de Profesor Titular de Universidad.
18. Aprobación, **por unanimidad**, de la propuesta de convocatoria mediante concurso de acceso entre acreditados de la plaza de Profesor Titular de Universidad del punto anterior y su Comisión correspondiente.

Y para que así conste y a los efectos oportunos, firmo el presente documento en Boadilla del Monte, a la fecha de la firma electrónica.

----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN, SESIÓN ORDINARIA DEL 7 DE OCTUBRE DE 2025**

**D<sup>ª</sup>. Patricia Sánchez González**, Secretaria Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión ordinaria de la Junta de Escuela celebrada el 7 de octubre de 2025 se adoptaron los siguientes acuerdos:

- 1.- Aprobar, por asentimiento, el acta del 4 de julio de 2025.
- 2.- Aprobar los siguientes asuntos de profesorado:
  - SOLICITUDES CONCURSOS DE ACCESO:
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Catedrático de Universidad, DPTO Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada, con motivo de la acreditación de Asunción Santamaría Galdón.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada, con motivo de la acreditación de Alejandro Datas Medina.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada, con motivo de la acreditación de Iván García Vara.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada, con motivo de la acreditación de Mariana de Jesús Paiva Proença.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Catedrático de Universidad, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de la acreditación de Manuel Álvarez-Campana Fernández-Corredor.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología, con motivo de la acreditación de María de la Nava Maroto García.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Catedrático de Universidad, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Jimena Olivares Roza.
    - Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Teona Mirea.

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Patricia Arroba García.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Pedro José Malagón Marzo.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad I3, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Mario Garrido Gálvez.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, con motivo de la acreditación de Jaime Otero García.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Titular de Universidad, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la acreditación de Gerardo Pérez Palomino.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Catedrático de Universidad, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la acreditación de Miguel Ángel González de Aza.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Catedrático de Universidad, DPTO Tecnología Fotónica y Bioingeniería, con motivo de la acreditación de Bryan Strange.

**- SOLICITUDES PDI LABORAL:**

- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada, con motivo de la jubilación de Benito Artaloytia Encinas.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Asociado, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo del fin de contrato de Amalio Nieto Serrano.
- Aprobar, por 22 votos a favor, 2 en contra y 2 abstenciones, plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de necesidades docentes del Grado en Ingeniería Biomédica.
- Aprobar, por 25 votos a favor, 0 en contra y 1 abstención, plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de la jubilación de Miguel Ángel de Miguel Cabello.
- Aprobar, por 25 votos a favor, 0 en contra y 1 abstención, plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de la renuncia de Juan Fernando Sánchez Rada.

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de la obtención del título de doctor de Daniel González Sánchez.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de la obtención del título de doctor de David Rodríguez Torrado.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Permanente Laboral, DPTO Ingeniería de Sistemas Telemáticos, con motivo de acreditación de Mario Sanz Rodrigo.
- Aprobar por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la renuncia de José Manuel Carmona Cejas.
- Aprobar por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la jubilación de José Manuel Pardo Muñoz.
- Aprobar por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la obtención del título de doctor de Raúl Izquierdo López.
- Aprobar por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Permanente Laboral, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Román Cárdenas Rodríguez.
- Aprobar por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Permanente Laboral I3, DPTO Ingeniería Electrónica, con motivo de la acreditación de Juan Luis García Pomar.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Asociado, DPTO Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística, con motivo del fin de contrato de Javier Rodríguez Herráiz.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística, con motivo de la obtención del título de doctor de Carlos Cuenca Enrique.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Permanente Laboral, DPTO Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística, con motivo de la acreditación de Laura del Río Carazo.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, con motivo de la obtención de la jubilación de José Ramón López Llana.

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Permanente Laboral, DPTO Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, con motivo del fin de contrato de Alberto SORIA MARINA.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la jubilación de Francisco José Álvarez Vaquero.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la jubilación de Francisco Javier Gismero Menoyo.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo del fallecimiento de José Manuel Menéndez García.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la finalización de los contratos de Martín Javier Alarcón Mondéjar y Santiago Torres Alegre.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la obtención del título de doctor de David Carramiñana Jiménez.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la jubilación de José Luis Fernández Jambrina.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la obtención del título de doctor de Daniel Fuertes Coiras.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Permanente Laboral, DPTO Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones, con motivo de la acreditación de Marta Ferreras Mayo.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Contrato Predoctoral para inicio de la carrera docente, DPTO Tecnología Fotónica y Bioingeniería, con motivo de la jubilación de Francisco José López Hernández.
- Aprobar, por 23 votos a favor, 2 en contra y 1 abstención, plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Tecnología Fotónica y Bioingeniería, con motivo de necesidades docentes del Grado en Ingeniería Biomédica.
- Aprobar, por 23 votos a favor, 2 en contra y 1 abstención, plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Tecnología Fotónica y Bioingeniería, con motivo de necesidades docentes del Grado en Ingeniería Biomédica.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Tecnología Fotónica y Bioingeniería, con motivo de la jubilación de Ignacio Esquivias Moscardó.
- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), plaza de Profesor Ayudante Doctor, DPTO Tecnología Fotónica y Bioingeniería, con motivo de la jubilación de Miguel Ángel Muriel Fernández.

3.- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención), el premio ETSIT-UPM 2025, concedido al Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación por su compromiso decidido y duradero con la formación de los estudiantes del Máster en Ingeniería de Telecomunicación.

4.- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención) de la presentación de candidatura de Doctor Honoris Causa de D. Marios M. Polycarpou.

5.- Aprobar, por unanimidad (26 votos a favor, 0 en contra y 0 abstención) las modificaciones de la Programación Docente del curso 2025/2026.

Madrid, 7 de octubre de 2025

----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS, CELEBRADA EL 26 DE SEPTIEMBRE DE 2025**

**D. JOSÉ LUIS YAGÜE BLANCO**, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión de la JUNTA DE ESCUELA de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas celebrada, previa convocatoria, el día 26 de septiembre de 2025, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar el Acta de la reunión anterior celebrada el 25 de junio de 2025.
- Aprobar las propuestas de comunicación al Consejo de Gobierno para la provisión de plazas de profesorado contratado y las comisiones de selección correspondientes, Profesores Asociados (10), Predoctorales de Inicio a la Docencia (2), Profesores Ayudantes Doctor (15) y Profesores Permanentes Laborales (4).
- Aprobar las propuestas de comunicación de plazas al Consejo de Gobierno para concurso de acceso a los cuerpos docentes y las comisiones de selección correspondientes, Catedráticos de Universidad (5) y Profesores Titulares de Universidad (8).
- Aprobar e informar favorablemente la prolongación en Comisión de Servicio del "Secondment" en la DG RTD de la Comisión Europea, hasta el 30 de noviembre de 2027, para la **Profesora Margarita Ruiz Ramos**.
- Aprobar la adscripción de las instalaciones de la almazara al Centro Rodríguez Delbecq.
- Aprobar las modificaciones en las Comisiones de Evaluación Curricular para el curso académico 2025-2026.
- Aprobar e informar favorablemente la modificación del Plan de Estudios del Máster Universitario en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible.
- Aprobar e informar favorablemente la Microcredencial "*Crioconservación Aplicada a la Conservación de Recursos Fitogenéticos con Propagación Vegetativa*".

Madrid a 26 de septiembre de 2025

VºBº El Director

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, CELEBRADA EL 2 DE OCTUBRE DE 2025**

**D. MANUEL UCHE SORIA**, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que, en la sesión **ordinaria** del **CONSEJO DE ESCUELA** número 7 de la ETSI de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 2 de octubre de 2025, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar por unanimidad el acta de la sesión de Consejo de Escuela número 6, celebrada el 1 de julio de 2025.
2. Aprobar por unanimidad los Premios Manuel Bollaín para el curso 2025-26.
3. Aprobar por unanimidad la modificación de la composición del Tribunal de Prácticas Externas.
4. Aprobar por unanimidad la convocatoria de plazas de profesorado para cubrir vacantes por jubilación, amortización u otras causas, a propuesta de los siguientes departamentos:

**Departamento de SISTEMAS INFORMÁTICOS:**

<i>Tipo de Plaza</i>	<b>Profesor/a ASOCIADO/A</b>
<i>Especialidad de Conocimiento</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente</i>	“Gestión de Proyectos en Sistemas de Información”; “Sistemas de Información Geográfica”; “Estructura de Datos”
<i>Régimen de dedicación</i>	4+4
<i>Razones justificativas</i>	Finalización del contrato del profesor asociado D. Carlos Casanova Mateo (a efectos de 31/08/2026)

**Comisión de Selección:**

A propuesta del Director del Centro:

Presidente/a Titular:	D <sup>a</sup> María Soledad Delgado Sanz
Presidente/a Suplente	D <sup>a</sup> Carolina Gallardo Pérez
Primer vocal Titular	D. Agustín Yagüe Panadero
Primer vocal Suplente	D. Alejandro Martín García

A propuesta del Consejo de Departamento:

Secretario/a Titular:	D. Sergio A. D'Antonio Maceiras
Secretario/a Suplente	D. Jorge Blasco Alis
Segundo vocal Titular	D <sup>a</sup> Áurea Anguera de Sojo Hernández
Segundo vocal Suplente	D. Pedro Pablo Alarcón Cavero

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

<i>Tipo de Plaza</i>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
<i>Especialidad de Conocimiento</i>	Arquitectura y Tecnología de Computadores
<i>Departamento</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente</i>	"Robótica"; "Diseño de Sistemas de Adquisición y Procesamiento Masivo de Datos"
<i>Régimen de dedicación</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Renuncia del profesor ayudante D. Alfredo Valle Barrio

**Comisión de Selección:**

A propuesta del Director del Centro:

Presidente/a Titular:	D. Eugenio Naranjo Hernández
Presidente/a Suplente	D. Pedro Pablo Alarcón Cavero
Primer vocal Titular	D. Miguel Ángel Díaz Martínez
Primer vocal Suplente	D <sup>a</sup> María Soledad Delgado Sanz

A propuesta del Consejo de Departamento:

Secretario/a Titular:	D. Francisco Javier Serradilla García
Secretario/a Suplente	D. Luis Fernando de Mingo López
Segundo vocal Titular	D. Bernardo Tabuena Archilla
Segundo vocal Suplente	D. José Ernesto Jiménez Merino

<i>Tipo de Plaza</i>	<b>PREDOCTORAL DE INICIO A LA CARRERA DOCENTE</b>
<i>Especialidad de Conocimiento</i>	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial
<i>Departamento</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente</i>	"Aprendizaje Automático I"; "Inteligencia Artificial"; "Procesamiento del Lenguaje Natural"
<i>Régimen de dedicación</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Baja del profesor ayudante D. Guillermo Iglesias Hernández

**Comisión de Selección:**

A propuesta del Director del Centro:

Presidente/a Titular:	D. David Camacho Fernández
Presidente/a Suplente	D. Raúl Lara Cabrera
Primer vocal Titular	D. Alejandro Martín García
Primer vocal Suplente	D <sup>a</sup> Carolina Gallardo Pérez

A propuesta del Consejo de Departamento:

Secretario/a Titular:	D <sup>a</sup> Áurea Anguera de Sojo Hernández
Secretario/a Suplente	D. Jorge Blasco Alís
Segundo vocal Titular	D. Sergio A. D'Antonio Maceiras
Segundo vocal Suplente	D. Pedro Pablo Alarcón Cavero

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	“Estructura de Datos”; “Métodos Clásicos para Predicción”
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Baja de D. Manuel Bollaín Pérez (desierta en convocatoria de 12/11/2024)

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. Agustín Yagüe Panadero (TU-UPM)
D <sup>a</sup> . Jennifer Pérez Benedí (TU-UPM)
<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)
D. Sergio A. D <sup>l</sup> Antonio Maceiras (CD – UPM)
<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
Dña. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU-UAH)
D. Víctor Fresno Fernández (TU – UNED)
D. Eduardo García Pardo (TU - URJC)
<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Ricardo Aler Mur (TU – UC3M)
D. Jesús Sánchez-Oro Calvo (TU – URJC)
D. Juan Pavón Mestras (CU – UCM)
D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> de las Mercedes Gómez Albarrán (TU – UCM)
D. Álvaro M Ortigosa Juárez (TU – UAM)
D <sup>a</sup> Rosa María Carro Salas (TU – UAM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
<b>Número de plazas:</b>	<b>4</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Fundamentos de Programación"; "Estructura de Datos"
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Vacante de D. Fernando Ortega Requena (desierta en convocatoria de 12/11/2024) Renuncia de D. Félix José Fuentes Hurtado Jubilación de D. Fernando Naharro Berrocal Baja de D. Alfredo Valle Barrio

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. Agustín Yagüe Panadero (TU-UPM)
D <sup>a</sup> . Jennifer Pérez Benedí (TU-UPM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)
D. Carolina Gallardo Pérez (CD – UPM)

<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
Dña. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU-UAH)
D. Óscar David Robles Sánchez (TU – URJC)
D <sup>a</sup> . Florina María Almenares Mendoza (TU – UC3M)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Eduardo García Pardo (CU – URJC)
D. Guillermo Jiménez Díaz (TU – UCM)
D. Francisco Jurado Monroy (TU – UAM)
D. Antonio Alejandro Sánchez Ruiz-Granados (TU – UCM)
D. Álvaro Rodrigo Yuste (TU – UNED)
D. Roberto Centeno Sánchez (TU – UNED)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
Número de plazas solicitadas	<b>2</b>
Especialidad de Conocimiento:	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Aprendizaje por Refuerzo y Técnicas Generativas"; "Optimización para Grandes Volumen de Datos"
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Nueva creación

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> . María Soledad Delgado Sanz (TU-UPM)
D <sup>a</sup> . Jennifer Pérez Benedí (TU-UPM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> Áurea Anguera de Sojo Hernández (CD – UPM)
D <sup>a</sup> Carolina Gallardo Pérez (CD – UPM)

<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
D <sup>a</sup> . María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU - UAH)
D. José María Álvarez Rodríguez (TU – UC3M)
D <sup>a</sup> Josefa Gómez Pérez (TU – UAH)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Eduardo García Pardo (CU – URJC)
D. Guillermo Jiménez Díaz (TU – UCM)
D. Francisco Jurado Monroy (TU – UAM)
D. Antonio Alejandro Sánchez Ruiz-Granados (TU – UCM)
D. Álvaro Rodrigo Yuste (TU – UNED)
D. Roberto Centeno Sánchez (TU – UNED)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
<i>Número de plazas solicitadas</i>	<b>3</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Arquitectura y Tecnología de Computadores
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	"Fundamentos de Computadores"; "Sistemas Operativos"
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Baja de D. Pedro Pablo López Rodríguez (desierta en convocatoria de 12/11/2024) Renuncia de D. Javier Serrano Romero (desierta en convocatoria de 12/11/2024) Nueva creación

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. Tomás Robles Valladares (CU – UPM)
D. Borja Bordel Sánchez (CD-UPM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. Bernardo Tabuena Archilla (TU-UPM)
D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU – UPM)

<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
D. Víctor Fresno Fernández (TU – UNED)
D. Antonio Robles Gómez (TU – UNED)
Dª Hortensia Mecha López (CU – UCM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Javier García Martínez (TU – U. de Oviedo)
D. Manuel García Vázquez (TU – U. de Oviedo)
D. Manuel Rubio Sánchez (TU – URJC)
D. Eduardo García Pardo (CU – URJC)
D. José Manuel Ferrández Vicente (CU – UP de Cartagena)
D. Javier Garrigós Guerrero (TU – UP de Cartagena)

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a PERMANENTE LABORAL</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Arquitectura y Tecnología de Computadores
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores 3304 – Tecnología de los Ordenadores
<i>Perfil docente</i>	“Fundamentos de Computadores”; “Estructura de Computadores”
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Plaza por amortizar ocupada por el profesor D. Rodrigo Mariño Andrés

**Comisión de Selección:**

**A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Javier García Martín (TU - UPM)  
D. Fernando Ortega Requena (TU - UPM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU – UPM)  
D<sup>a</sup> María Gema Bello Orgaz (CD – UPM)

**A propuesta del Director del Centro (3 vocales)**

D. Eduardo García Pardo (TU - URJC)  
D. Víctor Fresno Fernández (TU – UNED)  
D. Gabriel Cebrián Márquez (TU – UCLM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)**

D. Ángel de Castro Martín (CU – UAM)  
D<sup>a</sup> María Sofía Martínez García (CD – UAM)  
D<sup>a</sup> María del Soto Montalvo Herranz (TU – URJC)  
D. Rafael Corchuelo Gil (TU – U. de Sevilla)  
D. Antonio García Cabot (TU – U. de Alcalá de Henares)  
D. José María Gutiérrez Martínez (TU – U. de Alcalá de Henares)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a PERMANENTE LABORAL</b>
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil investigador:	3304 – Tecnología de los Ordenadores
Perfil docente	“Arquitecturas Avanzadas”; “Sistemas Distribuidos” (Máster en Software de Sistemas Distribuidos y Empotrados)
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Plaza por amortizar ocupada por el profesor D. Juan Antonio Rodrigo Ferrán

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. Tomás Enrique Robles Valladares (CU - UPM)
D. José Ernesto Jiménez Merino (CU - UPM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU – UPM)
D. Javier García Martín (TU – UPM)

<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
D. Óscar David Robles Sánchez (TU – URJC)
D. Manuel Rubio Sánchez (TU – URJC)
D. Gabriel Cebrián Márquez (TU – UCLM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Juan Carlos Granda Candás (TU – U. de Oviedo)
D <sup>a</sup> Noelia Hernández Parra (TU – U. de Alcalá de Henares)
D. Julio Molleda Mere (CU – U. de Oviedo)
D. Ignacio Parra Alonso (TU – U. de Alcalá de Henares)
D. Rafael Pastor Vargas (TU – UNED)
D. Antonio Robles Gómez (TU – UNED)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a PERMANENTE LABORAL</b>
Especialidad de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil investigador:	1203 – Ciencia de los Ordenadores 3304 – Tecnología de los Ordenadores
Perfil docente	“Programación Concurrente y Avanzada”
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Plaza por amortizar ocupada por el profesor D. Sergio Gil Borrás

**Comisión de Selección:**

**A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Daniel López Fernández (CD - UPM)

D<sup>a</sup>. Jessica Díaz Fernández (TU – UPM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Javier García Martín (TU – UPM)

D. Joaquín Entrialgo Castaño (TU – UPM)

**A propuesta del Director del Centro (3 vocales)**

D<sup>a</sup>. Florina María Almenares Mendoza (TU – UC3M)

D. José María Álvarez Rodríguez (TU – UC3M)

D. Víctor Fresno Fernández (TU – UNED)

**A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)**

D. Julio Molleda Mere (CU – U. de Oviedo)

D. Juan Carlos Granda Candás (TU – U. de Oviedo)

D<sup>a</sup> Susana Mata Fernández (CD – URJC)

D<sup>a</sup> Cristina Conde Vilda (CU – URJC)

D. José Ignacio Hidalgo Pérez (CU – UCM)

D. Antonio Óscar Garnica Alcázar (TU – UCM)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a PERMANENTE LABORAL</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil investigador:</i>	1203 – Ciencia de los Ordenadores
<i>Perfil docente</i>	“Ingeniería de Requisitos y Modelado”; “Verificación y Validación”
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas:</i>	Plaza por amortizar ocupada por la profesora D <sup>a</sup> Elvira Amador Domínguez

**Comisión de Selección:**

**A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Agustín Yagüe Panadero (TU - UPM)

D. Daniel López Fernández (CD - UPM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Raúl Lara Cabrera (CD – UPM)

D<sup>a</sup> Sandra María Gómez Canaval (TU – UPM)

**A propuesta del Director del Centro (3 vocales)**

D<sup>a</sup>. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU - UAH)

D. José María Álvarez Rodríguez (TU – UC3M)

D<sup>a</sup> Josefa Gómez Pérez (TU – UAH)

**A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)**

D<sup>a</sup> Rosa María Carro Salas (TU – UAM)

D. Micael Gallego Garrido (TU – URJC)

D. Damián López Rodríguez (TU – U. Politécnica de Valencia)

D. Antonio González Pardo (TU – URJC)

D. Agustín Riscos Núñez (CU – U. de Sevilla)

D. José María Sempere Luna (TU – U. Politécnica de Valencia)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a PERMANENTE LABORAL</b>
Especialidad de Conocimiento:	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Departamento:	Sistemas Informáticos
Perfil investigador:	1203 – Ciencia de los Ordenadores
Perfil docente	“Evolución y Mantenimiento del Software”; “Análisis de Redes Sociales”
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Plaza por amortizar ocupada por el profesor D. Ángel Panizo Lledot

**Comisión de Selección:**

**A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)**

D<sup>a</sup>. Carolina Gallardo Pérez (CD - UPM)

D. Borja Bordel Sánchez (CD - UPM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)**

D. Agustín Yagüe Panadero (TU – UPM)

D<sup>a</sup> Jessica Díaz Fernández (TU – UPM)

**A propuesta del Director del Centro (3 vocales)**

Dña. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón (TU-UAH)

D. David Ortega Del Campo (CD - URJC)

D<sup>a</sup>. Florina María Almenares Mendoza (TU – UC3M)

**A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)**

D. Ricardo Aler Mur (TU – UC3M)

D. Juan Pavón Mestras (CU – UCM)

D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> de las Mercedes Gómez Albarrán (TU – UCM)

D. Álvaro Rodrigo Yuste (TU – UNED)

D. Álvaro Manuel Ortigosa Juárez (TU – UAM)

D. Roberto Centeno Sánchez (TU – UNED)

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente_</i>	"Bases de Datos", "Sistemas de Recomendación" y "Aprendizaje Automático II"
<i>Perfil investigador:</i>	1203 - Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Plaza por amortizar ocupada por el profesor D. Raúl Lara Cabrera

**Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:**

**Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)**

Dra. D<sup>a</sup>. Ana María Moreno Sánchez-Capuchino CU (UPM)  
 Dr. D. Francisco Jaime Serradilla García CU (UPM)  
 Dr. D. Agustín Yagüe Panadero TU (UPM)  
 Dra. D<sup>a</sup>. Jennifer Pérez Benedí TU (UPM)

**Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)**

Dr. D. Pedro Antonio González Calero CU (Universidad Complutense de Madrid)  
 Dr. D. Miguel Chover Selles CU (Universitat Jaume I)  
 Dr. D. José Francisco Chicano García CU (Universidad de Málaga)  
 Dra. D<sup>a</sup>. María de los Ángeles Fernández de Sevilla Vellón TU (Universidad de Alcalá de Henares)  
 Dra. D<sup>a</sup>. Nuria Medina Medina TU (Universidad de Granada)  
 Dr. D. Jamal Toutouh El Alamin TU (Universidad de Málaga)  
 Dra. D<sup>a</sup>. Patricia Paderewski Rodríguez TU (Universidad de Granada)  
 Dra. D<sup>a</sup>. Rosa María Carro Salas TU (Universidad Autónoma de Madrid)  
 Dr. D. Jesús Sánchez-Oro Calvo TU (Universidad Rey Juan Carlos)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a TITULAR DE UNIVERSIDAD</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Arquitectura y Tecnología de Computadores
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente_</i>	"Sistemas de Control" (Máster en Sistemas Distribuidos y Empotrados)
<i>Perfil investigador:</i>	3304 - Tecnología de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Nueva creación - para captación de Talento en áreas deficitarias de la Universidad

**Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:**

**Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)**

- Dr. D. Tomás Enrique Robles Valladares (UPM, CU)
- Dr. D. Vicente González Posadas (UPM, CU)
- Dr. D. Francisco Serradilla García (UPM, CU)
- Dr. D. David Camacho Fernández (UPM, CU)

**Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)**

- Dr. D. José María Armingol Moreno (UC3M, CU)
- Dr. D. Miguel Ángel Sotelo Vázquez (UAH, CU)
- Dr. D. David Martín Gómez (UC3M, TU)
- Dr. D. Iván García Daza (UAH, TU)
- Dr. D. José Manuel Ferrández Vicente (U. Politécnica de Cartagena, CU)
- Dr. D. Francisco Fernández de Vega (UEX, CU)
- Dr. D. José Ignacio Hidalgo Pérez (UCM, CU)
- Dra. Dña. Concepción Roig Mateu (U. Lleida, TU)
- Dr. D. Antonio Óscar Garnica Alcázar (UCM, TU)

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Lenguajes y Sistemas Informáticos
<i>Departamento:</i>	Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	“Programación Concurrente y Avanzada” y “Fundamentos de Ingeniería del Software”
<i>Perfil investigador:</i>	1203 - Ciencia de los Ordenadores
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Amortización de la plaza ocupada por el PTU D. Jorge Enrique Pérez Martínez

**Miembros propuestos para la Comisión de Acceso:**

**Propuesta de Presidente y Secretario (Titulares y Suplentes) (4)**

- Dra. D<sup>a</sup>. Ana María Moreno Sánchez-Capuchino CU (UPM)
- Dra. D<sup>a</sup>. Marta Patiño Martínez CU (UPM)
- Dr. D. Francisco Jaime Serradilla García CU (UPM)
- Dr. D. Tomás Enrique Robles Valladares CU (UPM)

**Propuesta de vocales (Titulares y Suplentes) (9)**

- Dra. D<sup>a</sup>. Coral Calero Muñoz CU (Universidad de Castilla – La Mancha)
- Dr. D. Francisco Javier López Fraguas CU (Universidad Complutense de Madrid)
- Dr. D. Rafael Capilla Sevilla CU (Universidad Rey Juan Carlos)
- Dr. D. Antonio Sanz Montemayor CU (Universidad Rey Juan Carlos)
- Dr. D. Fernando Fernández Rebollo CU (Universidad Carlos III de Madrid)
- Dr. D. Juan Manuel Murillo Rodríguez CU (Universidad de Extremadura)
- Dr. D. Mikel Larrea Alava CU (Universidad del País Vasco)
- Dr. D. David Felipe Benavides Cuevas CU (Universidad de Sevilla)
- Dr. D. Francisco José Rodríguez Mayo CU (Universidad de Sevilla)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

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

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
Especialidad de Conocimiento:	Matemática Aplicada (595)
Departamento:	Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (D540)
Centro:	ETSI de Sistemas Informáticos
Perfil docente:	"Álgebra"; "Análisis Matemático"; "Lógica y Matemática Discreta" y "Probabilidad y Estadística"
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas	Jubilación de la Profesora D <sup>a</sup> Ángeles Martínez Sánchez (septiembre de 2025)

**Comisión de Selección:**

**A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)**

- D. José Merodio Gómez (CU – UPM)
- D. Roberto Muñoz Izquierdo (TU – UPM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)**

- D. Francisco Gómez Martín (TU – UPM)
- D. Luis Miguel Pozo Coronado (TU – UPM)

**A propuesta del Director del Centro (3 vocales)**

- D. Luis Hernández Corbato (CD – UCM)
- D<sup>a</sup> Rosa María Pardo San Gil (TU – UCM)
- D. Agustín Riscos Núñez (CU – U. de Sevilla)

**A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)**

- D. José Manuel Molina López (CU – UC3M)
- D. Julio Moro Carreño (TU – UC3M)
- D. Miguel Ángel González León (TU – U. de Salamanca)
- D<sup>a</sup> María Luz Puertas González (TU – U. de Almería)
- D. David Orden Martín (TU – UAH)
- D<sup>a</sup> Miriam Pisonero Pérez (TU – U. de Valladolid)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

<i>Tipo de Plaza:</i>	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
<i>Especialidad de Conocimiento:</i>	Matemática Aplicada (595)
<i>Departamento:</i>	Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (D540)
<i>Centro:</i>	ETSI de Sistemas Informáticos
<i>Perfil docente:</i>	“Álgebra”; “Análisis Matemático”; “Lógica y Matemática Discreta” y “Probabilidad y Estadística”
<i>Régimen de dedicación:</i>	Completa
<i>Razones justificativas</i>	Esta plaza quedará previsiblemente vacante en el curso 2026-27 por la Jubilación en 2026 de la Profesora D <sup>a</sup> Aránzazu Corral Herrero, titular actual de la plaza como PTEU (Plaza solicitada para el curso 2026-27)

**Comisión de Selección:**

**A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)**

- D. José Merodio Gómez (CU – UPM)
- D. Roberto Muñoz Izquierdo (TU – UPM)

**A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)**

- D. Francisco Gómez Martín (TU – UPM)
- D. Luis Miguel Pozo Coronado (TU – UPM)

**A propuesta del Director del Centro (3 vocales)**

- D. Luis Hernández Corbato (CD – UCM)
- D<sup>a</sup> Rosa María Pardo San Gil (TU – UCM)
- D. Agustín Riscos Núñez (CU – U. de Sevilla)

**A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)**

- D. José Manuel Molina López (CU – UC3M)
- D. Julio Moro Carreño (TU – UC3M)
- D. Miguel Ángel González León (TU – U. de Salamanca)
- D<sup>a</sup> María Luz Puertas González (TU – U. de Almería)
- D. David Orden Martín (TU – UAH)
- D<sup>a</sup> Miriam Pisonero Pérez (TU-U. Valladolid)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

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

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
Especialidad de Conocimiento:	Filología Inglesa (345)
Departamento:	Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología
Centro:	ETSI de Sistemas Informáticos
Perfil docente:	English for Professional and Academic Communication
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Jubilación prevista al finalizar el curso 2025/2026 del Profesor D. José Luis Llavona Arregui (TU)

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> Silvia Molina Plaza (TU – UPM)
D. Antonio Martínez Sáez– (CD – UPM)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> Elena Montiel Ponsoda (TU – UPM)
D <sup>a</sup> María de la Nava Maroto García CD – UPM)

<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
D <sup>a</sup> Gema Alcaraz Mármol (TU - U. de Castilla La Mancha)
D <sup>a</sup> María Jesús Pinar Sanz (TU – U. de Castilla La Mancha)
D <sup>a</sup> María Jesús Sánchez Manzano (TU – U. de Salamanca)

<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Antonio Raigón Rodríguez (TU – U. de Córdoba)
D <sup>a</sup> Ángela Larrea Espinar (TU – U. de Córdoba)
D <sup>a</sup> Marisol Cruz Martínez (TU – U. de Almería)
D. Alberto Andújar Vaca (PPL – U. de Almería)
D <sup>a</sup> Diana González Pastor (PPL – U. de Valencia)
D <sup>a</sup> Blanca García Ríaza (PPL – U. de Salamanca)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

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

Tipo de Plaza:	<b>Profesor/a AYUDANTE DOCTOR/A</b>
Especialidad de Conocimiento:	Física Aplicada
Departamento:	Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada
Perfil docente:	"Electromagnetismo y Ondas" y "Propagación de Ondas" (ETSIST), "Fundamentos Físicos de la Informática" (ETSISI)
Régimen de dedicación:	Completa
Razones justificativas:	Jubilación del profesor D. Eduardo Martínez Murciano

**Comisión de Selección:**

<b>A propuesta del Director del Centro (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D. José de Frutos Vaquerizo (CU-UPM)
D <sup>a</sup> Montserrat Hernández Viñas (TU-UPM)
<b>A propuesta del Consejo de Departamento (Presidente/a – Secretario/a)</b>
D <sup>a</sup> Marta Sánchez Agudo (CD – UPM)
D <sup>a</sup> Laura Barrutia Poncela (CD – UPM)
<b>A propuesta del Director del Centro (3 vocales)</b>
D. Juan Carlos Vallejo Chavarino (URJC)
D. Jesús Miguel Seoane Sepúlveda (CU URJC)
D. Ángel García Cabañes (TU-UAM)
<b>A propuesta del Consejo de Departamento (6 vocales)</b>
D. Francisco José Álvarez García (TU UAH)
D. José Carlos Nieto Borge (TU UAH)
D <sup>a</sup> Silvia Noemi Santalla Arribas (TU UC3M)
D. Daniel Rodríguez Pérez (TU UNED)
D. Pablo Martínez-Legazpi Aguilo (TU UNED)
D. Rainer Schmidt (TU UCM)

Madrid, a fecha de firma electrónica

EL SECRETARIO ACADÉMICO, Fdo.: D. Manuel Uche Soria  
 Vº Bº EL DIRECTOR, Fdo.: D. Borja Bordel Sánchez

-----

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**

**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SEXAGÉSIMO SEXTA SESIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO CELEBRADA EL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025**

**D. ª Elena Roibás Millán**, Secretaria Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

**CERTIFICA:**

Que, en la 66ª sesión ordinaria de la **JUNTA DE ESCUELA** de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio celebrada, previa convocatoria, el día 30 de septiembre de 2025, se adoptaron favorablemente los siguientes acuerdos:

- La aprobación del Acta de la 65ª reunión ordinaria.
- La aprobación del Plan Anual de Calidad, y de las modificaciones en el Manual de Calidad y sus Anexos para su adaptación al SAIC 2.2 del Rectorado.
- Informar favorablemente la propuesta de convocatoria de concurso de acceso a 5 plazas de Catedrático de Universidad, así como de su Comisión de Selección:

**Departamento de *Matemática Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial*. (4 plazas)**

- Una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Métodos Matemáticos", en el Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA), y "Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores", en el Máster Universitario de Ingeniería Aeronáutica (MUIA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas. (Código Unesco 3301). Otras Especialidades Tecnológicas (Código Unesco 3399): Modelos Reducidos Aplicados a Problemas de Ingeniería Aeronáutica. Optimización de Procesos (Código Unesco 3310.90).
- Una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Métodos Matemáticos", y "Programación", del Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas. (Código Unesco 3301). Otras Especialidades Tecnológicas: Generación termoeléctrica mediante captación de calor residual en aeronaves, Flujos termocapilares en microgravedad y transferencia de calor convectiva en materiales con cambio de fase. (Código Unesco 3399).
- Una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: "Estadística", GIA y GITA, y "Modelización y Simulación I", GeM. Perfil Investigador: Teoría de números (Código UNESCO 1205); otras Especialidades Matemáticas: Mecánica Estadística y Redes Complejas, Estadística, Series Temporales y Sistemas Complejos (Código UNESCO 1299).

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

- Una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: "Cálculo I" y "Programación", del Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA); "Técnicas de Modelado Reducido", del Máster Universitario en Matemática Industrial (MUMI). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301) y Otras Especialidades Matemáticas: Simulación numérica y desarrollo y aplicación de técnicas de inteligencia artificial, aprendizaje profundo y modelos de orden reducido basados en datos para Mecánica de Fluidos e Ingeniería Aeronáutica (Código UNESCO: 1299).

**Departamento de Física Aplicada a la Ingeniería Aeronáutica y Naval (1 plaza)**

- Una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Física Aplicada" y con Perfil Docente: "Física I", de GIA, GITA y GYOTA; "Física II", de GIA, GITA y GYOTA, "Mecánica Clásica", de GIA, "Mecánica I", de GITA; "Laboratorio Computacional de materiales Fotovoltaicos", de MUESFV. Perfil Investigador: 2211, Física Del estado Sólido; 2210, Química Física.
- Informar favorablemente la propuesta de convocatoria de concurso de acceso a 9 plazas de Profesor Titular de Universidad, así como de su Comisión de Selección:

**Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial (1 plaza)**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Mecánica de Fluidos" y con Perfil Docente: "Mecánica de Fluidos I" (2º GIA), "Mecánica de Fluidos II" (3º GIA), "Mecánica de Fluidos Avanzada" (Teoría de Capa Límite y Turbulencia) (1º MUIA), "Combustión" (2º MUIA). Perfil Investigador: 2204 – Física de Fluidos; 3301 – Ingeniería y Tecnología Aeronáutica.

**Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial (4 plazas)**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: "Programación" y "Cálculo I" (GIA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301) y Otras Especialidades Matemáticas: Modelado, simulación y análisis numérico de problemas aplicados a la Ingeniería Aeroespacial y Desarrollo de herramientas de Inteligencia artificial aplicadas a la Ingeniería Aeroespacial. (Código UNESCO: 1299).
- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: "Programación", "Cálculo I", y "Estadística" (GIA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301) y Otras Especialidades Matemáticas: Simulación y Análisis Modal basado en Datos aplicados a la Mecánica de Fluidos (Código Unesco: 1299).
- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Programación", "Calculo I", "Control y Optimización" (GIA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301) Tecnología del Espacio (Código Unesco 3324).

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**  
**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: "Cálculo I", "Álgebra", "Programación" (GITA). Perfil Investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas (Código Unesco: 3301) y Otras Especialidades Matemáticas. Modelado, simulación y análisis de problemas dinámicos en ingeniería aeroespacial. (Código Unesco: 1299).

**Departamento de Física Aplicada a la Ingeniería Aeronáutica y Naval (1 plaza)**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Física Aplicada" y con Perfil Docente: "Física I" (GIA, GITA y GYOTA); "Física II" (GIA, GITA y GYOTA); "Mecánica Clásica" (GIA) y "Mecánica I" (GITA). Perfil Investigador: 2205 – Mecánica; 3313 – Tecnología e Ingeniería Mecánica.

**Departamento de Aeronaves y Vehículos Aeroespaciales (3 plazas)**

- Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Vehículos Espaciales", "Misiles", "Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales", "Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales", "Segmento de Tierra y Lanzamiento". Perfil Investigador: 3301 Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3324 Tecnologías del Espacio.
  - Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Expresión Gráfica en la Ingeniería" y con Perfil Docente: "Expresión Gráfica", "Diseño Gráfico", de GIA; "Modelado e impresión 3D", de MES-UPM, especialidad Tecnología. Perfil Investigador: 3301 Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 1203 Ciencia de Los Ordenadores.
  - Una plaza de Titular de Universidad en el Área de Conocimiento de: "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Vehículos Espaciales", "Misiles", "Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales", "Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales", "Segmento de Tierra y Lanzamiento". Perfil Investigador: 3301 Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3324 Tecnologías del Espacio.
- Informar favorablemente la propuesta de contratación de 4 plazas de Profesor Permanente Laboral, así como de sus Comisiones de Selección.

**Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial. (2 plazas)**

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aleaciones Aeroespaciales (GIA), Aleaciones Aeroespaciales II (GIA), Materiales Estructurales para sistemas propulsivos (GIA), Forensic Engineering (MUIM), Advanced Physical Metallurgy and Alloy Design (MUIM). Perfil Investigador: 3301- Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas.
- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Ciencia de los Materiales e ingeniería Metalúrgica I" y con Perfil Docente: Química (GIA y GITA), Ciencia de los Materiales (GIA), Ciencia de los Materiales I (GITA), Combustibles y Lubricantes (GIA), Perfil investigador: 3312 – Tecnología de Materiales.

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**

**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

**Departamento de Aeronaves y Vehículos Aeroespaciales (2 plazas)**

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Tecnología Aeroespacial (GIA), Aerodinámica CTA (GIA), Aerodinámica y Aeroelasticidad VA (GIA), Aerodinámica Avanzada (MUIA), Aerodinámica de Altas Velocidades y Fenómenos de Reentrada (MUSE) y Caso de Estudio 1 (MUSE). Perfil Investigador: 3301 Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3324 Tecnologías del Espacio.
  - Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aerodinámica (GIA), Aerodinámica y Mecánica de Vuelo (GIA), Mecánica de Vuelo (GIA), Aerodinámica y Mecánica del Vuelo 1 (GyOTA), Aerodinámica y Mecánica del Vuelo 2 (GyOTA). Perfil Investigador: 3301 Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3324 Tecnologías del Espacio.
- Informar favorablemente la propuesta de contratación de 10 plazas de Profesor Ayudante Doctor, así como de sus Comisiones de Selección.

**Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial (1 plaza)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Matemática Aplicada" y con Perfil Docente: Programación (GIA), Cálculo I y II (GIA), Álgebra (GIA) y Programación (GITA). Perfil investigador: Ingeniería y Tecnología Aeronáutica (Código Unesco 3301), Otras Especialidades Matemáticas (Código Unesco 1299): Modelado, Simulación y Análisis Numérico de Problemas Aplicados a la Ingeniería Aeroespacial.

**Departamento de Física Aplicada a la Ingeniería Aeronáutica y Naval (2 plazas)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Física I (GIA, GITA y GYOTA), Física II (GIA, GITA y GYOTA), Mecánica Clásica (GIA), Mecánica Orbital (GIA y GITA), Astrodinámica y Dinámica de Actitud (MUIA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Física Aplicada" y con Perfil Docente: Física I (GIA, GITA y GYOTA), Física II (GIA, GITA y GYOTA), Mecánica Clásica (GIA) y Mecánica Orbital (GIA y GITA).

**Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial (4 plazas)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Fabricación Aeroespacial (GIA, GITA), Sistemas de Producción Aeroespacial (GIA), Materiales y Producción Avanzados (MUIA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Materiales Compuestos (GIA, GITA), Ciencia de Materiales (GIA), Materiales de Uso Espacial (MUSE), Caso de estudio 1 (MUSE), Caso de estudio 2 (MUSE), Caso de estudio 3 (MUSE).

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**

**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aleaciones Aeroespaciales (GIA), Aleaciones Aeroespaciales II (GIA), Ciencia de los Materiales (GIA), Estructura de los Materiales I (IngMat), Materiales Metálicos II (IngMat), Actuaciones, Diseño y Ensayo de Aerorreactores – END (MUIA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "I Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica" y con Perfil Docente: Química (GIA y GITA), Ciencia de los Materiales (GIA), Ciencia de los Materiales (GITA), Combustibles y Lubricantes (GIA).

**Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial (1 plaza)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Motores Alternativos aeronáuticos" (3º GIA-PA), "Motores Alternativos aeronáuticos" (3º GIA-VA), "Motores Alternativos aeronáuticos" (4º GIA-CTA), "Motores Alternativos aeronáuticos" (3º GITA), "Motores Alternativos aeronáuticos" (4º GIA-PA), "Propulsión Aeroespacial" (3º GIA), "Contaminación de Sistemas Propulsivos" (2º MUIA), "Pilas de Combustible para Aplicaciones Aeroespaciales" (2º MUIA).  
Perfil investigador: 3301 -Ingeniería y Tecnología Aeronáutica

**Departamento de Aeronaves y Vehículos Aeroespaciales (2 plazas)**

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Tecnología Aeroespacial (GIA), Aerodinámica (GIA), Aerodinámica Avanzada (MUIA).
- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el Área de Conocimiento de "Expresión Gráfica en la Ingeniería" y con Perfil Docente: Expresión Gráfica, Diseño Gráfico.

➤ Informar favorablemente la propuesta de contratación de 4 plazas de Predoctoral de inicio a la carrera docente, así como de sus Comisiones de Selección.

**Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial (2 plazas)**

- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Fabricación Aeroespacial (GIA, GITA), Sistemas de Producción Aeroespacial (GIA), Materiales y Producción Avanzados (MUIA), Ciencia de Materiales (GIA).
- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Fabricación Aeroespacial (GIA, GITA), Sistemas de Producción Aeroespacial (GIA), Materiales y Producción Avanzados (MUIA).

**Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos (1 plaza)**

- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Ingeniería Eléctrica" (GIA), "Electrónica y Automática" (GIA), "Instalaciones Eléctricas" (GIA), "Sistemas de potencia eléctrica en VA"

**I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO**

**I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD**

(MUSTA), "Sistemas Eléctricos e Iluminación en el TA" (MUSTA), "Generación y Gestión de Potencia Eléctrica" (MUSE), "Trabajo Fin de Grado" y "Trabajo Fin de Máster".

**Departamento de Aeronaves y Vehículos Aeroespaciales (1 plaza)**

- Una plaza de Predoctoral de inicio a la carrera docente en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Aerodinámica aplicada y no estacionaria (MUIA), Aerodinámica hipersónica (MUIA), Aerodinámica, Aeroelasticidad y Mecánica de Vuelo (GIA).
- Informar favorablemente la propuesta de contratación de 12 plazas Asociados, así como de sus Comisiones de Selección.

**Departamento de Física Aplicada a la Ingeniería Aeronáutica y Naval (1 plaza)**

- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Física Aplicada" y con Perfil Docente: Física I (GIA), Mecánica Clásica (GIA), Mecánica Orbital (GIA).

**Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial (2 plazas)**

- Dos plazas de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Materiales Compuestos (GIA), Materiales Compuestos (GITA), Materiales y Producción Avanzados MUIA), Materiales de Uso Espacial (MUSE).

**Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos (5 plazas)**

- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Explotación de Infraestructuras Aeroportuarias" (MUIA 1erS). "Explotación de Infraestructuras Aeroportuarias" (MUSTA 2ºS).
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Geotécnia" (GIA 5ºS), "Estructuras de Hormigón" (GIA 6ºS).
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Desarrollo del Sistema de Navegación Aérea" (MUIA 1ºS), "Desarrollo, validación y verificación del Sistema ATM" (MUSTA 2ºS).
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Sistemas de Vigilancia y comunicaciones" (GYOTA 5erS). "Investigación de Seguridad Operacional: Análisis de Sucesos e Información de Seguridad" (MUSTA 2ºS).
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: "Explotación del Transporte Aéreo" (MUIA 1erS), "Planificación de flotas de compañías aéreas" (MUSTA 2ºS).

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**Departamento de Aeronaves y Vehículos Aeroespaciales (6 plazas)**

- Dos plazas de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con 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. Trabajo fin de Grado y Trabajo fin de Máster.
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Vehículos Aeroespaciales, Misiles, Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales, Segmento de Tierra y Lanzadores, Trabajo fin de Grado y Trabajo fin de Máster.
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Tecnología Aeroespacial, Trabajo fin de Grado y Trabajo fin de Máster.
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Expresión Gráfica en la Ingeniería" y con Perfil Docente: Expresión Gráfica, Diseño Gráfico.
- Una plaza de Asociado en el Área de Conocimiento de "Ingeniería Aeroespacial" y con Perfil Docente: Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales. Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales. TFM.

Madrid, a 1 de octubre de 2025

LA SECRETARIA, D.ª Elena Roibás Millán

Vº Bº EL DIRECTOR, D. Gustavo Alonso Rodrigo

-----