



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

- I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO D090 de "Tecnología de la Edificación", en su sesión ordinaria del día 14 de enero de 2026.

Alejandra Vidales Barriguete, Profesora Contratada Doctora y Secretaria de este Departamento,

CERTIFICA:

Que en la sesión del Consejo de Departamento celebrada el día 14 de enero de 2026, previa convocatoria remitida en tiempo y forma, y de conformidad con el Orden del Día, se tomaron los siguientes acuerdos que se transcriben literalmente:

a) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el **Acta** de la sesión ordinaria de 12 de septiembre de 2025.

b) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el **Acta** de la sesión extraordinaria de 24 de septiembre de 2025.

c) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el **Acta** de la sesión extraordinaria de 12 de noviembre de 2025.

d) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la **Liquidación del Presupuesto** del ejercicio de 2025:

ESTADO DE GASTOS. LIQUIDACIÓN 2025					
Programas	Ud. Orgánica	Clas. Econ.	Presupuesto Inicial	Presupuesto Final	Gasto
322C	1854X2	20	0,00	878,67	878,67
322C		22	10.634,69	9.756,02	9.867,38
321P		62	10.000,00	10.000,00	10.130,25
TOTAL			20.634,69	20.634,69	20.876,30

e) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el **Proyecto de Presupuesto** del ejercicio de 2026:

ESTADO DE GASTOS. PROYECTO PRESUPUESTO 2026			
Programas	Ud. Orgánicas	Clas. Econ.	Euros
322C	1854X2	20	900,00
322C		22	10.848,46
321P		62	10.000,00
TOTAL			21.748,46

f) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la **Guía de Aprendizaje** de la Titulación de Máster Universitario en Gestión en Edificación, para este curso 2025/26, de la asignatura "**Certificación y Documentación Legal** (543000137)" adscrita al Departamento.

g) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la **Guía de Aprendizaje** de la Titulación de Doble Máster

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

en Gestión en Edificación y en Innovación Tecnológica en Edificación, para este curso 2025/26, de la asignatura "**Certificación y Documentación Legal** (543000201)" adscrita al Departamento.

h) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la **Guía de Aprendizaje** de la Titulación de Doble Máster en Gestión en Edificación y en Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración, para este curso 2025/26, de la asignatura "**Certificación y Documentación Legal** (543000301)" adscrita al Departamento.

i) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda informar favorablemente la **renovación de la incorporación** del profesor **D. Álvaro Picazo Iranzo** en el Centro de I+D+i en Materiales Estructurales (CIME) de la Universidad Politécnica de Madrid, siempre que dicha incorporación no altere sus obligaciones docentes en el Departamento.

j) El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la autorización para participar durante el curso académico 2025-2026 en el **Programa ATHENS** (Advanced Technology Higher Education Network), al siguiente personal, siempre que dicha participación no altere sus obligaciones docentes y laborales en el Departamento:

- D.ª Paula **DE ANDRÉS ANAYA.**
- D. Daniel **FERRÁNDEZ VEGA.**
- D. Alberto **LEAL MATILLA.**
- D. Alejandro **PAYÁN DE TEJADA ALONSO.**
- D.ª Alejandra **VIDALES BARRIGUETE.**
- D.ª Alicia **ZARAGOZA BENZAL.**

Para que conste, y a los efectos oportunos, expido la presente certificación, en Madrid a catorce de enero de dos mil veintiséis.

SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Alejandra VIDALES BARRIGUETE
Vº Bº DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Amparo VERDÚ VÁZQUEZ

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

Dña. María del Carmen Suárez de Figueroa Baonza, Secretaria Académica del Departamento de Inteligencia Artificial,

CERTIFICA:

Que en la **sesión ordinaria** del Consejo de Departamento de Inteligencia Artificial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada en la Sala de Juntas (3341) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos, previa convocatoria, el día **12 de enero de 2026**, se adoptaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación de la correspondiente acta que, se hace constar, no ha sido aún aprobada:

1. Aprobar, por unanimidad, las **actas pendientes** de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento del 15 de septiembre de 2025, sesión extraordinaria del 26 de septiembre de 2025 y sesión extraordinaria del 5 de diciembre de 2025.
2. Aprobar, por unanimidad, la **distribución del presupuesto UPM** asignado al departamento para el ejercicio 2026.
3. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la **adscripción** de D. Manuel Hermenegildo Salinas y D. José Francisco Morales Caballero a la Fundación IMDEA Software durante el año 2026.
4. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la **renovación de la participación** no exclusiva de profesores del departamento en actividades del Centro de I+D+i en Inteligencia Artificial de la UPM "AI.nnovation Space", siempre que dicha participación no altere sus obligaciones docentes en el Departamento, a efectos de cumplir con lo establecido en el Art. 57 de los Estatutos de la UPM.

Los profesores que han renovado su participación son los siguientes:

D. Javier Bajo Pérez	D. Alfonso Mateos Caballero
D. Luis Baumela Molina	D. Martín Molina González
D. ÓscarCorcho García	D. David Andrew Pearce
D. Manuel Hermenegildo Salinas	D. David Pérez del Rey
D. Javier de Lope Asiaín	Dña. María Poveda Villalón
D. Juan Antonio Fernández del Pozo de Salamanca	D. Mariano Rico Almodóvar
D. Raúl García Castro	D. Víctor Rodríguez Doncel
Dña. Asunción Gómez Pérez	D. Alfonso Rodríguez-Patón Aradas
D. Jacinto González Pachón	D. Emilio Serrano Fernández
Dña. Josefa Z. Hernández Diego	Dña. María del Carmen Suárez de Figueroa Baonza
D. Antonio Jiménez Martín	D. Damiano Zanardini
D. Daniel Manrique Gamo	

5. Aprobar, por unanimidad, la **prórroga del contrato** de Dña. Reyes Riera López.

Y para que así conste, expido el presente certificado en Boadilla del Monte (Madrid), en el día de la fecha de su firma electrónica.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

Dña. Teresa ITURRIOZ AGUIRRE, secretaria del **Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía**, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía,

CERTIFICA

Que, en la reunión extraordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el 18 de diciembre de 2025, se adoptó el siguiente acuerdo:

- Elección, por mayoría absoluta con 33 votos a favor, 4 votos en contra y 3 abstenciones, de D. José Enrique Priego de los Santos como Director del Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía.

También se hace constar que tal nombramiento tendrá efectos a partir del 4 de enero de 2026. Y para que conste a los efectos oportunos, firmo el presente certificado en Madrid, a la fecha de la firma.

LA SECRETARIA

Fdo.: Teresa Iturrioz Aguirre

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

D. José Carlos Jiménez Sáez, Secretario del **Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval** de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en la 69ª reunión del Consejo de Departamento celebrado el día 12 de diciembre de 2025, a las 14:00 horas en sesión ordinaria, se tomaron los siguientes acuerdos, haciendo constar que estos se emiten con anterioridad a la aprobación del acta:

- Se aprueba por unanimidad las actas de las reuniones n.º 66, 67 y 68.
- Se aprueba por unanimidad el siguiente TFG del GIA:
Alumno: Diego Ramírez Gómez
Título: Design and characterization of a low-power Heaterless Plasma Discharge cathode based on charge emission by ionic impact.
Tutor: D. Jorge González Muñoz. Tribunal: Presidente: Jorge González Muñoz, Vocal: José Manuel Donoso Vargas, Secretario: Juan Luis Domenech Garrech, Suplente: Ezequiel del Río Fernández.
- Se aprueba por unanimidad el permiso para impartir 15 horas de docencia en las asignaturas de Física II del GIA y Física II del GITA en el curso 2025-2026 al doctorando: Carlos Sánchez Sánchez.
- Se aprueba por unanimidad ratificar los siguientes acuerdos tomados por la comisión de dirección: Aprobación de cambio de una plaza de tribunal de profesor Catedrático de la ETSIAE:
Se sustituye a D.ª Inés Pérez Mariño (CU) URJC por D. Ángel Alberto Valle Gutiérrez (CU) UC.

En Madrid, a 12 de diciembre de 2025

El Secretario del Departamento
José Carlos Jiménez Sáez

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

D. Carlos Cuevas Rodríguez, Secretario del **Departamento de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones**

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 18 de diciembre de 2025 a las 12:00 horas se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar el acta de la sesión del Consejo de Departamento celebrada el día 01 de octubre de 2025 (acta número 89).
2. Aprobar el acta de la sesión del Consejo de Departamento celebrada el día 06 de noviembre de 2025 (acta número 90).
3. Solicitar una plaza de Profesor Titular de Universidad con el siguiente perfil:
 - Plaza solicitada: Profesor Titular de Universidad
 - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
 - Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
 - Dedicación plaza solicitada: Completa
 - Perfil docente: Señales Aleatorias (GITST), Procesado Avanzado de Señales y Datos (GISD), Aprendizaje de Refuerzo (MUTSC)
 - Perfil investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones
 - Titulación requerida: Doctor
 - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Necesidades docentes del Departamento
4. Solicitar una plaza de Profesor Titular de Universidad con el siguiente perfil:
 - Plaza solicitada: Profesor Titular de Universidad
 - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
 - Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
 - Dedicación plaza solicitada: Completa
 - Perfil docente: Sistemas de Telecomunicación (GITST), Sistemas de Comunicaciones (MUIT), Large-scale Media Analytics (MUTSC), Análisis y Visualización de Datos (GISD)
 - Perfil investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones
 - Titulación requerida: Doctor
 - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Necesidades docentes del Departamento
5. Solicitar una plaza de Catedrático de Universidad con el siguiente perfil:
 - Plaza solicitada: Catedrático de Universidad
 - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones
 - Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones
 - Dedicación plaza solicitada: Completa
 - Perfil docente: Campos y Ondas en Telecomunicación (GITST), Circuitos de Alta Frecuencia (MUIT), Electromagnetismo Computacional (MUTSC)
 - Perfil investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones
 - Titulación requerida: Doctor
 - Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Necesidades docentes del Departamento

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

6. Autorizar la participación de los siguientes profesores del Departamento en la impartición del Máster de Formación Permanente en Ingeniería de Producción y Explotación de Contenidos:
 - Alberto Belmonte Hernández
 - José Luis Blanco Murillo
 - Mateo José Cámara Largo

7. Emitir un informe favorable sobre la siguiente propuesta del Grupo de Electromagnetismo Aplicado (GEA) de invitar a D. Jesús Alberto López Fernández como profesor visitante:
 - Profesor Titular de la Universidad de Oviedo
 - Tema de investigación: Sistemas de antenas en microondas y milimétricas para redes de transporte inteligente basadas en 6G
 - Duración: 2 de marzo 2026 a 24 de abril 2026

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

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL **DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES** REUNIDO EN SESIÓN EXTRAORDINARIA EL 18 DE DICIEMBRE DE 2025

- Se aprueba por unanimidad la emisión de informe favorable a la solicitud de la investigadora D^a Mélanie Nolan, para colaborar en el Laboratorio de Acústica de la Universidad de Le Mans como investigadora asociada.

El Secretario del Departamento,
José Luis Sánchez Bote
