

## ACTA JUNTA DE ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA, 19/05/2025

### ASISTENTES

Yagüe Fabra, José Antonio (Presidente)

Martínez Pérez, Aránzazu (Secretaria)

### Profesores:

Alastruey Benedé, Jesús

Ayuso Escuer, Natalia Carmen

Brufau García, Pilar

Burdío Pinilla, José Miguel

Canalís Martínez, Paula María

Cano Suñen, Enrique (dir.)

Cerezo Bagdasari, Eva Mónica

Ezpeleta Mateo, Joaquín Antonio

Gallego Martínez, José Ramón

García Ducar, María Paloma

Gorgemans, Sophie

Gran Tejero, Rubén

Mainar Maza, Esmeralda

Martínez Cortés, Juan Pablo

Mingo Sanz, Jesús de

Muñoz Orbañanos, Adolfo

Murillo Esteban, M<sup>a</sup> Benita

Peña Llorente, José Ángel

Pina Gadea, Carmelo

Ranz Angulo, David

Resano Ezcaray, Javier (dir.)

Rosell Martínez, Jorge

Sagüés Blázquez, Carlos

Salafranca Lázaro, Francisco Jesús

Suárez Gracia, Darío

Trillo Lado, Raquel

Vicente Borrueil, Luis

### Estudiantes:

Siendo las 12:00 horas del día 19 de mayo de 2025, reunida la Junta de Escuela en sesión ordinaria en la Sala de Juntas del edificio Betancourt con los asistentes que se relacionan al margen, el Sr. Director comienza la sesión agradeciendo a todos su presencia.

La Profesora Secretaria continúa informando de haber recibido excusa de asistencia del representante de PDI, Jesús Acero Acero y Jorge Aísa Arenaz; y de las representantes de PDI, Raquel Bailón Luesma, M<sup>a</sup> José Gómez Benito, Aránzazu Otín Acín, M<sup>a</sup> Ángeles Pérez Anson y M<sup>a</sup> Belén Zalba Nonay; de los y las representantes de estudiantes Daniel Román Gil, Jorge Lahoz Gómez, Juan Rodríguez Esteban, Beatriz de Diego Puebla, Juan Pablo Puente Paesa, Paris Emilio Bielsa Godina, Sergio Jiménez Lacruz y Guillermo Alcalde Fernández; del coordinador del Grado en Ingeniería Electrónica, Claudio Carretero Chamarro; de la coordinadora del Grado en Ingeniería Mecánica, Amaya Martínez Gracia; del coordinador del Máster Universitario en Ingeniería Química, Alberto Ignacio Gonzalo Callejo; del coordinador del Máster Universitario en Ingeniería Informática, Jorge Júlvez Bueno; del coordinador del Master Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética, Sergio Usón Gil; y de la Presidenta del Consejo de Estudiantes de la EINA, Belén Oroz Gorosito.



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	



e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd  
 Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

**PTGAS**

Funes Germes, José Luis  
 Gracia Casañal, Luis Miguel  
 Guerrero Roy, José María

**Administradora EINA:**

Pérez Pérez, M<sup>a</sup> Soledad

**Adjuntos a dirección:**

**Coordinadores de Grado:**

Claveria Ambroj, Isabel  
 Ilarri Artigas, Sergio  
 Marcuello Pablo, Juan José

**Coordinadores de Máster:**

**Directores de departamento:**

Castro Corella, Miguel (CTMF)  
 Oliveros Colay, M<sup>a</sup> José (IDF)

**Coordinadores de área:**

Alberto Moralejo, Isolina María (EIO)  
 Blesa Moreno, María Jesús (QO)  
 González Vera, Pilar (FI)  
 Serrano Pastor, Sergio (MA)

**Presidenta CEEINA:**

A continuación, el Sr. Director continúa con el orden del día.

**1º. Aprobación, si procede, del acta de la sesión ordinaria del 27 de marzo de 2025.**

Se aprueba por asentimiento. Agradece a la Presidenta accidental, Pilar Brufau, haber llevado adelante aquella sesión de Junta.

**2º. Ratificación de representantes de PDI en Comisiones Académicas.**

El Sr. Director cede la palabra a la Profesora Secretaria que comienza su intervención.

Según el artículo 18, punto tercero de la Normativa del sistema Interno de Gestión de la Calidad de la Docencia en la Escuela de Ingeniería y Arquitectura, la mitad de los representantes de profesores de una Comisión Académica serán propuestos por el coordinador de la titulación.

El nuevo coordinador de la titulación de Grado en Ingeniería Química, Joaquín Ruíz Palacín, Prof. Titular Univ. adscrito al Ingeniería Química

y que releva a Víctor Sebastián Cabeza, propone a Dña. Ana Cristina Royo Sánchez, profesora titular de universidad adscrita al área de Expresión Gráfica en la Ingeniería, Departamento de Ingeniería de Diseño y Fabricación y a Dña. María Jesús Blesa Moreno, profesora titular de universidad adscrita al área de Química Orgánica, Departamento Química Orgánica.

Así pues, queda la propuesta final de la nueva comisión académica de este Máster como sigue:

Sector PDI: Joaquín Ruíz Palacín (Presidente), Dña. Ana Cristina Royo Sánchez y María Jesús Blesa Moreno representantes de PDI propuestos por el coordinador de la titulación, Sergio Usón Gil, representante de PDI elegido en Junta de Escuela, y Raúl Pardo Arilla, representante de estudiantes elegido en el Pleno de estudiantes. Queda una vacante en representantes de PDI que se podría cubrir cuando se convoquen elecciones en noviembre de 2025.

Queda ratificado.

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	

El Sr. Director agradece al coordinador saliente su trabajo y al coordinador entrante su disposición a asumir el cargo. Igualmente agradece el trabajo a los profesores que han formado parte de la Comisión Académica, y recibe a los nuevos que entran.

**3º. Aprobación, si procede, del índice de caída en las titulaciones de grado de la EINA para el curso 25-26.**

El Sr. Director cede la palabra al adjunto a dirección para estudios de grado, que comienza pidiendo disculpas por el retraso al poner a disposición la información sobre este punto en ALFRESCO. Continúa con una breve introducción. En el presente curso 24-25 ya se siguió la estrategia de aumentar el índice de caída respecto al curso 23-24. En aquel curso todas las titulaciones tenían un índice del 20%, pero analizando datos se vio que el índice ideal sería superior al 100%. Por ello se subieron los índices con una propuesta conservadora, y se vio que los resultados en este curso han sido positivos, con más estudiantes aceptados inicialmente, pero todavía con muchas plazas sin cubrir.

Por tanto, para el curso 25-26 se propone continuar aumentando el índice de manera prudente, tras analizar los datos de matrícula de los últimos 5 años. La propuesta sitúa el índice entre 1.3 y 1.45 dependiendo de la titulación. El índice más bajo se aplicará a las titulaciones con mayor número de matriculados.

La ventaja de esta estrategia alcista es que tanto el estudiante como el centro se pueden organizar mejor, se captan mejores estudiantes y antes en el tiempo y, por tanto, se reduce en número de llamamientos.

Los datos están y han estado disponibles en ALFRESCO. Se adjunta tabla resumen:

GRADOS	PROPUESTA DE ÍNDICE DE CAÍDA CURSO 2025-2026
ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	40%
INGENIERÍA BIOMÉDICA	45%
INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	30%
INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	45%
INGENIERÍA ELÉCTRICA	45%
INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	45%
INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	30%
INGENIERÍA INFORMÁTICA	30%
INGENIERÍA MECÁNICA	30%
INGENIERÍA QUÍMICA	45%
PROGRAMA CONJUNTO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA	45%

Los índices que se proponen en esta Junta ya han sido revisados por los coordinadores de las titulaciones, y han sido aprobados en la Comisión de Garantía de Calidad de Grados del pasado 15 de mayo de 2025.

El Sr. Director agradece la labor del adjunto a dirección para estudios de grado, que ha realizado la propuesta en base a datos objetivos obtenidos de un análisis profundo.



e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd  
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00	
JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 11:16:00	

Se aprueba por asentimiento.

**4º. Aprobación, si procede, de la fase 0 de POD para el Máster Universitario Erasmus Mundus en Ciencia de Datos Lingüísticos.**

El Sr. Director cede la palabra a la Subdirectora Docente que comienza su intervención. El pasado 17 de enero en JdE, se aprobó la propuesta de este máster Erasmus Mundus en Ciencia de Datos Lingüísticos presentada por el profesor Jorge Gracia. Os recuerdo que se trata de una titulación financiada por la Unión Europea, y ofrecida de forma conjunta por varias universidades de diferentes países que se agrupan en torno a un consorcio, y que cumple con los estándares académicos y administrativos establecidos por la Comisión Europea.

A diferencia del resto de másteres oficiales, este máster Erasmus Mundus, no sigue el procedimiento habitual de tramitación; ya que es la Unión Europea la que decide sobre la aprobación de la propuesta, no teniendo que ser evaluada por una agencia de calidad en cada país. Sin embargo, sí que requiere la aprobación por parte del centro, del Consejo de Gobierno de la Universidad, del Consejo de Universidades y la autorización del Gobierno de Aragón. El pasado 7 de abril se recibió la aprobación del Consejo de Universidades, quedando pendiente la autorización del Gobierno de Aragón, pudiendo comenzar así los trámites para implantarlo en el curso 2025-2026.

El 12 de mayo, se recibió del Vicerrectorado de Profesorado unas instrucciones simplificadas para llevar a cabo un proceso extraordinario de las fases 0 y 1 de POD, con el objetivo de implantar determinadas titulaciones en el curso 25-26. En el caso de la EINA, en esta instrucción aparece exclusivamente esta titulación. Según este procedimiento, el 23 de mayo es la fecha límite para que los centros remitan el informe correspondiente a la fase 0 de POD; y entre el 26 y el 30 de mayo, se establece que los departamentos grabarán en Odile las actividades correspondientes a la fase 1, conforme a las asignaturas definidas en la fase 0. Los departamentos afectados ya han sido debidamente informados de estas instrucciones.

Por todo ello, en este punto del orden del día se presenta el informe de modificación de la fase 0 de POD para implantar este máster. En el curso 25-26, se ofertarán 5 asignaturas obligatorias y 3 optativas, todas de 5 créditos, a impartir en el segundo semestre, con 1 grupo docente y 25 estudiantes previstos. El reparto y adscripción de créditos de estas 8 asignaturas entre las áreas de conocimiento han sido consensuadas por el Coordinador del título entre los departamentos de Lingüística y Literaturas Hispánicas, Informática e Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Electrónica y Comunicaciones y Métodos Estadísticos. Los detalles han estado y están a vuestra disposición en el documento en Alfresco.

Se solicita aprobación a esta modificación al informe de fase 0 de POD aprobado en su día para seguir con los trámites de implantación de esta nueva titulación.



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	

La Subdirectora Docente aprovecha para informar que éste quizás no sea el último trámite relacionado con esta titulación, ya que la Universidad irlandesa se ha retirado de la propuesta, por lo que el consorcio de universidades deberá replantearse la distribución de asignaturas y modificación de la propuesta.

La Subdirectora Docente aprovecha también para agradecer la labor del coordinador de este máster, el profesor Jorge Gracia y al personal de Secretaría, por su implicación y esfuerzo en la adaptación de esta nueva titulación a los trámites que requiere su implantación. El Sr. Director reitera el agradecimiento, y lo hace extensivo a la Subdirectora Docente.

Se aprueba por asentimiento.

### **5º. Informe de dirección.**

El Sr. Director informa de las jubilaciones y condolencias remitidas.

El Sr. Director continúa felicitando a los profesores Roberto José Casas Nebra, Pablo Enrique Ibáñez Marín y Ramón Miralbés Buil, y profesora María Ángela Hernández Solana por su nombramiento como Catedrático o Catedrática de Universidad.

El Sr. Director felicita a los profesores Jesús Alastruey Benedé, Édgar Jorge Ramírez Laboreo, David Izquierdo Nuñez, Héctor Sarnago Andía, Marcos Pueo Arteta y Rubén Martínez Cantín por su nombramiento como profesores Titulares de Universidad.

El Sr. Director felicita a los José Ramón Beltrán Blázquez, Manuel Andrés González Bedia y Francisco Javier Fabra Caro por su nombramiento como Vicerrectores de la UZ, al profesor Antonio Badía Majos como director del Dpto. de Física de la Materia Condensada, al profesor José Antonio Bea Cascarosa como Delegado de la Rectora en la EUPLA, y a Fernando Tricas García y Emiliano Bernués del Río como representantes de la UZ en el Consejo Asesor de Telecomunicaciones e Informática del Gobierno de Aragón.

El Sr. Director felicita a los estudiantes ganadores de la 1ª edición de la Exposición EINA-Proyecta:

Rodrigo Marco Quesada (Arquitectura), Inés Garrido Maturén y Lorena Fanlo Rubio (Arquitectura), Jordi Rodríguez Coello (Tecnologías de Telecomunicación), Elena Sango González (Tecnologías Industriales), Sergio Toro Codo, Carlos Ríos Ferrer, Martín Rincón Gálvez y Diego López Esteban (Electrónica y Automática), Yago Pérez Soriano, Itziar Múgica Morales, Sergio Ramírez Calvete, Raquel Melendo Simón e Ixeya Benedí Ortega (Diseño Industrial y Desarrollo de Producto), Sandra Rodrigo Calvo, Eva Moliner García y Lucía Millán Escuin (Diseño Industrial y Desarrollo de Producto), Pilar Fierro Casanova (Informática), Jorge Legaz Ruiz (Mecánica) y Sergio Jiménez Lacruz y Marcos Fuentes Sáez-Benito (Química).

El Sr. Director felicita a los estudiantes que han obtenido el Premio Cátedra COGITAR a los mejores TFG de las titulaciones de la rama industrial: en el Grado en Ingeniería Eléctrica: D. Silvio Raul Cuc, en el grado en Ingeniería Electrónica y Automática a D. Enrique Martínez García, en el grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto a Dª. Mónica Peña Ruiz, en el grado en Ingeniería de Tecnologías



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 5 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	

Industriales a D<sup>a</sup>. Inés Sanz Morales, en el grado en Ingeniería Mecánica a D. Mario Caballero Yus y en el grado en Ingeniería Química a D. David Ruiz-Alejos Rodríguez.

El Sr. Director felicita a los directores y directoras, co-directores y ponentes de dichos trabajos: en el grado en Ingeniería Eléctrica a D<sup>a</sup>. María Paz Comech Moreno, en el grado en Ingeniería Electrónica y Automática a D. Miguel Ángel Torres Portero, en el grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto a D<sup>a</sup>. Arantza Martínez Pérez, en el grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales a D. Carlos Sagüés Blázquez y D. Francisco Villuendas López, en el grado de Ingeniería Mecánica a D. Salvador Izquierdo Estallo y D<sup>a</sup> María Isabel Fonts Amador y en el grado en Ingeniería Química – D. Víctor Daniel Mercader Plou y Javier Herguido Huerta.

El Sr. Director felicita a los profesores del Dpto. de Informática e Ing. de Sistemas Eduardo Mena y Carlos Bobed, por haber sido galardonados por el clúster IDiA (Investigación, Desarrollo e innovación en Aragón) en la categoría "Proyecto Digital desarrollado colaborativamente" por su proyecto Heat-Seer.

El Sr. Director cede la palabra a la Subdirectora Docente que informa en primer lugar sobre el estado actual de implantación de modificaciones y nuevas memorias de verificación de los títulos; y en segundo lugar, del número de oferta de plazas de nuevo ingreso que se aprobó en su día en las memorias de verificación adaptadas al RD 822/2021.

Respecto al estado actual de implantación de las titulaciones: el pasado 30 de abril se hizo la consulta al Vicerrector de Política Académica sobre la implantación en el curso 25-26 de las modificaciones y nuevas memorias de verificación del GIE, GIInf, MUIE y MUIInd, al haber recibido antes de esa fecha el informe definitivo favorable de ACPUA al GIE y los informes provisionales favorables de ACPUA al resto de titulaciones; ya que la fecha indicada de implantación en las memorias figuraba ser el curso 25-26, y bajo las indicaciones de diciembre de 2024 del anterior Vicerrector de Política Académica.

El 4 de mayo se recibió la siguiente respuesta del Vicerrector de Política Académica, tras haber revisado las titulaciones con modificaciones a implantar en el curso 2025-2026: "Respecto al GIInf, se está a la espera de recibir la resolución definitiva de ACPUA, así como las indicaciones de los Vicerrectorados implicados para su implantación. No se tienen novedades respecto a la financiación adicional comprometida por el Gobierno de Aragón". En el caso de que llegue informe definitivo favorable por parte de ACPUA, desde el Vicerrectorado den autorización para implantarlo, y se tengan noticias de la financiación comprometida por el Gobierno de Aragón, se volvería a convocar a los miembros de esta Junta para aprobar la propuesta de modificación de la fase 0 de POD, que implicaría aumentar el número de estudiantes previstos en las asignaturas de primer curso.

Respecto al GIE, MUIE y MUIInd, para los que ya se tiene informe definitivo favorable de ACPUA con fecha 30 de abril y 9 de mayo, el Vicerrector de Política Académica indicó que tendrían que esperar a ser implantados en el curso 26-27 ya que el trabajo en Vicegerencia Académica y en la unidad de POD es muy



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 6 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	

intenso debido a la implantación de otras titulaciones, que habían recibido informe favorable definitivo con anterioridad. El Director durante este tiempo ha mantenido varias conversaciones con el Vicerrector para hacerle ver la importancia de la implantación de todas estas titulaciones en 25-26; y muy especialmente, la del MUIInd. Finalmente, el 15 de mayo se recibió un correo indicando que, aunque se va muy justo de plazos, dada la importancia de la oferta de este máster para el curso 25-26, se lanzaba la implantación de primer curso. Ya se está trabajando en ello y se irá tramitando en las próximas semanas. Es muy posible que la próxima semana se necesite convocar una Junta extraordinaria por este tema.

Por último, llegó un adelanto de información en la que trasladarán una planificación para el próximo curso respecto al tema de la implantación del resto de titulaciones.

El GIE y el MUIE tendrán que esperar a la fase 0 de POD del curso 26-27; y del resto de memorias de verificación no se ha recibido noticia de que se hayan enviado todavía a evaluar a ACPUA, así que se esperará a recibir esa planificación y se trasladará a la Junta.

En el caso del cambio plazas en las memorias de verificación, se traslada que el 14 de mayo se recibió por parte de la oficina de planes de estudios un correo informando que, dado que en breve se iniciará el proceso de admisión para nuevos estudiantes de Grado, en las titulaciones de GITT, GIEA, GIM y GIQ, la oferta de plazas de nuevo ingreso aprobada por el Consejo de Gobierno de la UZ y publicada, no corresponde a la cifra que figura en la modificación de la memoria adaptada al RD 822/2021, sino la que aparecía en la memoria anterior. Este hecho responde a que el Gobierno de Aragón todavía no ha autorizado la implantación de estas titulaciones, desestimando por silencio administrativo la solicitud de modificación de número de plazas que figuraba en las nuevas memorias. La oficina de planes de estudios se ha ofrecido a tramitar de oficio una nueva modificación de las memorias para revertir este cambio y tener así una memoria definitiva que el Gobierno de Aragón pueda autorizar.

Como estas titulaciones fueron las primeras en implantarse, y visto que el Gobierno de Aragón no las autorizaba, en el caso del GIE, GITI y MUIInd, la Comisión de Estudios de Grado y Posgrado, siguiendo la propuesta del Vicerrector de Política Académica, modificó la oferta de plazas que figuraban en las memorias antes de enviarlas a ACPUA, para no tener en el futuro el mismo problema.

El Sr. Director cede la palabra a la Subdirectora de Estudiantes, que informa sobre la Semana de la Ingeniería y Arquitectura, SIA 24-25. La Escuela está comprometida con el fomento de vocaciones relacionadas con la Ingeniería y la Arquitectura y entre las acciones llevadas a cabo para ello se encuentra la celebración de la SIA. Este curso se ha celebrado la XVI edición del 4 al 11 de abril, justo antes de Semana Santa. Al igual que en ediciones anteriores se ha integrado en la celebración de la Semana el Girls' Day, la feria de Retromañía organizada por la asociación universitaria Retroacción y la Jornada de puertas abiertas.

Además, como novedad, se ha celebrado la I edición del concurso y exposición EINA-proyecta, se ha apostado por obtener el Sello de evento sostenible de la Universidad Zaragoza y se ha implantado un punto



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 7 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	

violeta gracias al apoyo de la Comisión agenda 2030, la oficina verde, la CIAD de la EINA y la Unidad de igualdad de la Universidad de Zaragoza.

La Subdirectora de Estudiantes expone los siguientes datos:

	XV edición 2024	XVI edición 2025
Participantes visitas guiadas	1531 de 41 centros	2238 de 51 centros
Participantes en otras actividades con registro	178 personas aprox.	Más de 560 personas
Número de talleres y actividades	32	39
Voluntarios/as	100 aprox.	200 aprox.

En estos momentos se están procesando las encuestas de satisfacción de los asistentes y aunque no se tienen los resultados definitivos, los comentarios de los asistentes recibidos han sido positivos.

Antes de finalizar este pequeño resumen la Subdirectora de Estudiantes agradece a toda la comunidad de la Escuela su trabajo para que este evento fuese posible, especialmente al profesorado y personal técnico de gestión y administración de servicios que ha organizado y colaborado en actividades y talleres, a los coordinadores y coordinadoras que son claves en la organización de las jornadas de puertas abiertas, a las asociaciones de estudiantes que también han organizado talleres y actividades, a las cátedras y a la Fundación FECYT que han aportado la financiación para llevar a cabo el evento y sobre todo al CEEINA, dado que sin ellos no sería posible la celebración de la SIA y mejorar edición tras edición.

El Sr. Director reitera el agradecimiento general, y lo hace extensivo a la Subdirectora de Estudiantes.

El Sr. Director cede la palabra al Subdirector de Infraestructuras que informa sobre las noticias que se han publicado este fin de semana tanto en prensa como en televisión, acerca de los avances en infraestructuras en el entorno de la EINA. El pasado viernes se escenificó en el edificio Betancourt la publicación en BOA de la licitación del proyecto Campus Río Ebro. Se licita el proyecto de urbanización (plazo de 6 meses de ejecución y presupuesto de aproximadamente 134.000 euros), que va a ejecutar el Gobierno de Aragón.

En Diciembre de 2022 se dieron los primeros pasos para un cambio a mejor del Campus Río Ebro, a lo largo de 2023 se tuvo la aprobación por parte del centro del anteproyecto y en 2024 se buscaba la aprobación de este por la Universidad de Zaragoza. Al surgir el proyecto de parque tecnológico DAT Alierta, y trabajando desde el centro para que DAT y Campus estén integrados, el propio Gobierno de Aragón se interesa en el anteproyecto de Campus trabajado desde 2022. Finalmente, dicho proyecto no solo contemplará los dos bosques iniciales, sino que incluirá las zonas deportivas y también la reforma de la Plaza de las Ingenierías. En los siguientes meses se va a seguir trabajando para demandar más espacios que lleven a un crecimiento de la EINA, velando, además, para que no se desvirtúe el proyecto inicial a lo largo de los meses que van a pasar desde las licitaciones hasta la ejecución.

El Sr. Director indica que esta es una oportunidad que la EINA va a aprovechar y se va a trabajar intensamente para que el Campus tenga “ambiente de Campus”, y que ocurra todo lo que debe ocurrir.



CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 8 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	

## **6º Asuntos de trámite.**

No hay.

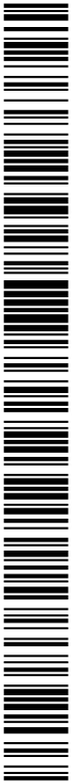
## **7º Ruegos y preguntas.**

El profesor Joaquín Ezpeleta se interesa por el aumento de plazas en el Grado de Ingeniería Informática para el curso 25-26. El Sr. Director explica que desde Vicerrectorado de Profesorado ya han indicado que, si el Gobierno de Aragón no pone a disposición la financiación para este aumento de plazas, no se llevará a cabo en el próximo curso. Todo debe quedar resuelto e informado antes de que se oferten las plazas de este grado y comience la matrícula. El profesor Rubén Gran aclara que ha habido un aumento de plazas de profesorado para cubrir la docencia en segundo curso de este grado por el aumento de plazas en primer curso en el actual 24-25, pero está pendiente la contratación de profesorado para el nuevo aumento en primer curso para el 25-26 si se finalmente se tiene financiación. Solicita que se exija a Vicerrectorado de Profesorado una fecha límite para tomar esta decisión, y que así haya plazo suficiente para hacer las contrataciones caso de que fueran necesarias.

El profesor José Ángel Peña se interesa por la titularidad de los dos bosques del proyecto Campus, así como de quién se haría cargo de su mantenimiento. El Subdirector de Infraestructuras explica que inicialmente el proyecto quedaba plasmado sobre unos documentos que no eran registrables, y por tanto la titularidad no quedaba clara y definida. Sin embargo, en el trabajo que se está llevando a cabo ahora, ya queda claro que la titularidad pertenece al Gobierno de Aragón. Desde allí se definirá quién se hace cargo de qué terrenos. El Ayuntamiento de Zaragoza se hará cargo del mantenimiento de lo que son las calles con todo lo que ello conlleva, y la Universidad de Zaragoza solo se hará cargo de las 4 hectáreas que han sido finalmente asignadas.

El representante de PTGAS Jesús de Mingo, indica que quiere que conste en acta el agradecimiento a todos aquellos que han colaborado y trabajado para sacar adelante la Semana de la Ingeniería y Arquitectura 24-25, y sugiere aumentar de 25 a 45 minutos las horquillas en las que se realizan visitas a laboratorios de departamentos y talleres en ellos. Se ha observado que algunas de las actividades organizadas no se han podido llevar a cabo porque los grupos iban acumulando retrasos. La Subdirectora de Estudiantes indica que se valorará.

El representante de PTGAS José Luis Funes, indica que las conserjerías echaron en falta la presencia e instrucciones claras de miembros del equipo de dirección en el 28 de abril, día del apagón. El Sr. Director indica que ese día las comunicaciones no funcionaron entre miembros del propio centro, y tampoco entre centros y rectorado por lo que las noticias e instrucciones iban llegando con mucho retraso. La Subdirectora Docente, la Subdirectora de Estudiantes, el Subdirector de Infraestructuras y la administradora de centro



e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 9 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00	
JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 11:16:00	

estuvieron esa tarde en la EINA, y entre otras actividades, acudieron a las conserjerías para dar instrucciones. Cuando ellos mismos fueron conscientes de la instrucción de rectorado, que llegó a la EINA pasadas las 17:00, se procedió a evacuar los edificios y cerrarlos.

Al hilo de esta intervención, la profesora Eva Cerezo indica que ella acudió a la conserjería para saber si dar clase o no, y no supieron darle indicaciones. Aboga por que se hubiera colocado cartelería para informar dado que las comunicaciones no funcionaban.

El profesor Darío Suárez sugiere crear un protocolo en donde se fijen los puntos a los que acudir a recoger información cuando ocurra un evento de estas características.

También se solicita que, en casos de fallo de comunicación, se pida a rectorado que envíen a personal hasta la EINA para que transmita de palabra las instrucciones a seguir.

El Sr. Director indica que se recogen todas las sugerencias y que se seguirá trabajando en todo lo referente a seguridad.

El profesor Carmelo Pina sugiere que se haga un mapa del estado de todas las titulaciones (nuevas o modificaciones en la Memorias de Verificación, estado de tramitación, etc.) que sea accesible al todo el PDI. La Subdirectora de Calidad en Innovación indica que en la web en la que queda plasmado todo el proceso de renovación de acreditación del centro, está ese mismo mapa en el que se refleja todo lo que ya está aprobado e implantado. La Subdirectora Docente indica que se trabajará para completar esta información con todas las titulaciones que siguen todavía en trámite. Se informará posteriormente del lugar elegido en la web para albergar este mapa informativo.

El profesor Carlos Sagüés se interesa por los espacios que se van a asignar a todo el profesorado nuevo que llega el próximo curso 25-26. El Sr. Director indica que hay una propuesta de solución inmediata que sería temporal, y otra propuesta más para solución estable y permanente. El Subdirector de Infraestructuras está trabajando intensamente en ello.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13:07 horas, de la que como Secretaria doy fe.

Vº Bº

EL DIRECTOR

LA PROFESORA-SECRETARIA

José Antonio Yagüe Fabra

Aránzazu Martínez Pérez



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd>

CSV: e97cbdb93f67c7b3cc53621157c7eacd	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 10 / 10	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA ARANZAZU MARTÍNEZ PÉREZ JOSE ANTONIO YAGÜE FABRA	Profesora Secretaria de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura	08/07/2025 09:30:00 08/07/2025 11:16:00	