



Junta de Centro nº 140

En Sevilla, a las 13:10 horas del día veintisiete de junio de 2025, se reúne la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, en el Salón de Actos, bajo la presidencia del Sr. Decano D. Alfonso Carriazo Rubio, con la asistencia de los siguientes miembros:

D. Teodoro Alcántara Dormido, D. Diego Araujo de Souza, D.^a Sara Arias de Reyna Domínguez, D.^a Inmaculada Barranco Chamorro, D. Juan Pedro Benítez Barquero, D. Víctor Carrasco Yllanes, D. Juan Casado Díaz, D. Alberto Castaño Domínguez, D.^a Ana Castillo Arias, D. Francisco Jesús Castro Jiménez, D.^a M.^a Dolores Cubiles de la Vega, D.^a Nuria Díaz Guillén, D.^a Elsa Domínguez González, D.^a Anna Doubova Krasotchenko, D.^a Alicia Enguix González, D.^a María Dolores Espinosa Moyano, D.^a M.^a Cruz Fernández Fernández, D.^a Soledad Fernández García, D. José María Fernández Ponce, D. Joaquín García de las Heras, D.^a M.^a Isabel García de Soria Lucena, D. Manuel González Burgos, D. Juan González-Meneses López, D.^a M.^a Belén Güemes Alzaga, D.^a María Victoria Herrera de Pablos, D. Francisco Félix Lara Martín, D. Manuel Luna Laynez, D. Pedro Luis Luque Calvo, D. Pedro Marín Rubio, D.^a M.^a Carmen Márquez García, D. Cristian Morales Rodrigo, D. Luis Gonzalo Moreno Caso, D. Juan Manuel Muñoz Pichardo, D.^a Ana M.^a Muñoz Reyes, D. Miguel Ángel Olalla Acosta, D. Manuel Oliva Ramírez, D.^a Josefa Paneque Romero, D. Rafael Pino Mejías, D.^a M.^a Consuelo Pliego Sánchez, D. José Antonio Prado Bassas, D.^a M.^a Ángeles Rodríguez Bellido, D.^a Clara Rodríguez Pizones, D. Álvaro Romero Jiménez, D.^a Silvia Sastre Gómez, D.^a Marithania Silvero Casanova, D. José Antonio Vilches Alarcón, D. Rafael Villa Caro y D.^a M.^a Trinidad Villar Liñán.

Se excusan por ausencia D. Antonio Beato Moreno, D.^a Antonia Chávez González, D.^a María Paz Fernández Bernal, D.^a Desamparados Fernández Ternero, D. Francisco Javier Guerrero Torrado, D. Francisco Manuel Guillén González, D.^a María del Mar Luna Olmo, D. Luis Narváez Macarro, D.^a Ana Sánchez Martín, D.^a Laura Sierra Montes y D.^a Ana Sosa Caballero.

Orden del día de la reunión

- 1 **Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.** 2
- 2 **Informe del Sr. Decano.** 2
- 3 **Sustitución en los Órganos de Gobierno del Centro.** 8
- 4 **Sustituciones en las Comisiones Delegadas de la Junta Centro.** 8
- 5 **Aprobación, si procede, del proyecto de Memoria para la Verificación del Título de Máster Universitario en Estadística Avanzada y Ciencia de Datos por la Universidad de Sevilla.** 9
- 6 **Aprobación, si procede, de los informes de sostenibilidad de las titulaciones del Centro.** 9



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

- 7 Asuntos de trámite y otros asuntos.** **10**
- 8 Ruegos y preguntas.** **10**

1. Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.

Se aprueban por asentimiento las actas de las reuniones:

- Ordinaria: [JC139 \(07/04/2025\)](#)
- Extraordinaria: [JCE97 \(29/05/2025\)](#).

2. Informe del Sr. Decano.

1. Sistema de Garantía de Calidad. Se ha recibido el informe definitivo con la resolución favorable sobre la renovación de la acreditación del Máster Universitario de Matemáticas.
2. Acreditación María de Maeztu del IMUS. Desde este Decanato nos unimos a la enhorabuena de toda la comunidad matemática de la Universidad de Sevilla por la acreditación del IMUS como “Unidad de Excelencia María de Maeztu”.

3. Reuniones de las siguientes comisiones:

- Comisión de elaboración de la memoria de verificación del Máster Universitario en Estadística Avanzada y Ciencias de Datos (29/04/25, 13/05/25, 20/05/25, 10/06/25 y 26/06/25).
- Comisión de Ordenación Académica (19/05/25 y 22/05/25).
- Comisión Permanente (29/05/25 y 27/06/25).
- Comisión de Coordinación del Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas en la Facultad de Matemáticas (09/06/25).
- Comisión de Garantía de Calidad (18/06/2025).
- Comisión Académica del Máster Universitario en Matemáticas, CAMUM (25/06/25).

4. Infraestructuras del Centro:

1. Dentro de la acción 1.1.1. Mejora en las actividades docentes planificadas de los títulos, del Plan Propio de Docencia, se han concedido al centro hasta la fecha de hoy las siguientes cantidades en dos de los tres bloques que componen esta acción:
 - a. Materiales destinados a prácticas: Dos componentes, Básico (6.500€ en Resolución definitiva de fecha 17/02/25) y Coyuntural, (9.780€ en Resolución definitiva de fecha 30/04/25) gestionados por la Comisión Evaluadora del PPD.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

b. Software para Prácticas: Componente único Básico, gestionado por el SIC. No resuelta.

c. Mejora del equipamiento de aulas, laboratorios y seminarios con fines docentes: Componente único Básico (17.500€ en Resolución provisional de fecha 29/5/25), gestionado por Infraestructura.

En el bloque a, el componente básico se resuelve de oficio, mientras que el componente coyuntural se resuelve a la vista de las actuaciones solicitadas, que fueron:

- actualización de los equipos de los laboratorios 3, 5 y 6, renovando las carcasas y los monitores (de los equipos rojos); en total la actuación sería sobre 41+41+25 equipos, valorada en un total de 21.400€;
- sustitución en el único laboratorio cuyos equipos tienen discos duros HDD por discos duros SSD; valorada en 3.780€;
- adquisición de dos servidores para los laboratorios; valorada en 4.000€.

Dentro del bloque c, se solicitaron las siguientes actuaciones:

- Electrificación de dos aulas de docencia. 12.000€ por unidad.
- Renovación de pizarras de siete aulas. 5.000€ por unidad.
- Sustitución de cuatro puertas de aulas del módulo H. 3.000€.

La ayuda concedida en este bloque, que es provisional, va a ser revisada, teniendo en cuenta las actuaciones aprobadas el año 2024 y que por falta de tiempo, no fueron ejecutadas. Estamos a la espera de la resolución definitiva para decidir las actuaciones a realizar este año.

2. El desfibrilador, que pertenece a las Facultades de Matemáticas y Física, el Instituto de Idiomas y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática, ha sido reubicado en la salida del comedor universitario del campus.

5. Asistencias a actos y reuniones. Miembros del Equipo de Decanato han asistido a los siguientes actos y reuniones:

- a) Inauguración de la Exposición de Instrumentos de Laboratorio de la Facultad de Física en el CRAI Antonio de Ulloa (10/10/25).
- b) Entrega de la Medalla de Oro de la Universidad de Sevilla a D.^a Concha Yoldi.
- c) Claustro Universitario (22/04/25).
- d) Reunión del Equipo Decanal con el Equipo de Dirección del IMUS (28/04/25).
- e) Entrega de los Premios del Excmo. Ayuntamiento de Sevilla a los mejores expedientes académicos (30/04/25).
- f) Constitución del Tribunal Único de la PAU Ordinaria (30/05/25) y Extraordinaria (27/06/25).
- g) Comisión Permanente de la Universidad de Sevilla (10/06/25).
- h) Consejo de Gobierno de la Universidad de Sevilla (24/06/25).



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

- i) Reunión de la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (25/06/25).

6. Actos de Graduación. Se han celebrado los siguientes Actos de Graduación:

- a) 18 de junio: Acto de Graduación de las/os estudiantes del Grado en Estadística.
- b) 20 de junio: Acto de Graduación de las/os estudiantes de los Dobles Grados.
- c) 27 de junio: Acto de Graduación de las/os estudiantes del Grado en Matemáticas.

Desde este Decanato transmitimos la enhorabuena a todo el estudiantado egresado. Debido a restricciones en el aforo, las dos últimas graduaciones han tenido lugar en el Salón de Actos de la ETSII, a la que la Facultad agradece su disposición a ceder los espacios. También se agradece la participación de nuestro Técnico de Medios Audiovisuales, D. Luis Moreno Rodríguez, que ha coordinado y organizado todo lo referente a aspectos audiovisuales, como son la proyección de presentaciones o la emisión en streaming de los actos. Por último, se agradece a la Administradora del Centro, D^a M^a Victoria Herrera Pablos, por su labor de coordinación y organización general, y al personal de Conserjería, por su inestimable labor.

7. Actividades de Divulgación. Se han celebrado las siguientes actividades:

- Feria de la Ciencia. Entre el 22 y el 24 de abril, tuvo lugar una nueva edición de la Feria de la Ciencia, donde nuestra Facultad participó con un stand de carácter divulgativo y en el que se contó con la colaboración de los estudiantes de MathFlix, así como varios profesores del Centro. Nuestro agradecimiento a todos ellos.
- MATHFLIX, Equipo de Divulgación de Alumnos. Con la celebración de la Feria de la Ciencia, concluyen las actividades que los estudiantes del Equipo de Divulgación MATHFLIX pueden realizar, por lo que se ha dado fin a esta actividad con la participación final de 31 estudiantes a los que se les ha reconocido un máximo de 1,5 créditos (en función del total de horas realizadas).
- Visitas a/de centros de secundaria y bachillerato. El 22 de abril acudió el IES Joaquín Romero Murube, con un grupo de estudiantes de 4^o de ESO. Los recibió el Decano y durante la visita asistieron a una charla a cargo de D. Alberto Cerzo Cid, Personal Investigador en Formación, y a una clase del profesor D. Emilio Carrizosa Priego. Posteriormente, mantuvieron un encuentro con estudiantes del Programa de Doctorado “Matemáticas” en el IMUS. Por otra parte, el profesor D. José Antonio Prado Bassas visitó diversos centros, realizando las siguientes actividades:
 - La Magia de las Matemáticas en el IES Lucus Solis (Sanlúcar la Mayor, 11/04/25).
 - Doblando voy, doblando vengo en el IES Maestro Diego Llorente (Los Palacios, 15/05/25).
 - Taller de magia y matemáticas en el IES Joaquín Romero Murube (Sevilla, 06/06/25).
 - Taller La Banda de Moebius en el CDP Itálica (Sevilla, 13/06/25).



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

- Maryam Mirzajani. Con motivo del Día Internacional de las Mujeres Matemáticas, el pasado 12 de mayo se instaló en el hall de entrada unos pósteres sobre la matemática Maryam Mirzajani. Los pósteres y la instalación corrieron a cargo de D. Francisco Vega (Dpto. Física Apliada I).
- Estalmat Andalucía. El 18 de mayo tuvo lugar el acto de clausura del curso del Proyecto Estalmat Andalucía, a la que asistió la Vicedecana de Ordenación Académica y Planes de Estudio. Por otra parte, el 31 de mayo tuvo lugar la prueba de selección de Estalmat 2025.
- 100 años de la mecánica cuántica: la teoría más desconcertante y revolucionaria que haya existido jamás. El profesor D. Renato Álvarez Nodarse, catedrático del Departamento de Análisis Matemático, impartió esta charla divulgativa el 22 de mayo, de la mano del Club de Algoritmia de la US.
- Mujeres matemáticas de ayer y hoy. Se solicitó una ayuda a la Unidad para la Igualdad del Vicerrectorado de Servicios Sociales, Campus Saludable, Igualdad y Cooperación, para el Desarrollo de Iniciativas en Materia de Igualdad de Género de la US. En concreto, se ha propuesto la preparación de una exposición de ilustraciones de “Mujeres Matemáticas de ayer y hoy”, así como la elaboración de material divulgativo relacionado (truco de magia). La solicitud ha sido aceptada y financiada con 800€, que se destinarán a poner en marcha el proyecto.

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todos los miembros de la Comunidad Universitaria de la Facultad de Matemáticas que han participado en estas actividades.

8. Actividades de Innovación Docente. Se han celebrado las siguientes actividades:

- Con cargo al IV Plan Propio de Docencia se han solicitado, como viene siendo habitual, sendas ayudas:
 - Acción 3.1.1 POAT. Con ella se financian parte del programa de actividades, así como la adquisición de materiales para Día Internacional de las Matemáticas, Salón del Estudiante, Feria de las Ciencias y otras actividades de divulgación incluidas en el POAT.
 - Acción 2.2.2 TFE. Con esta ayuda, en formato Proyecto de Innovación, se financia, tanto parte del Programa de Actividades, como la actividad “Yo ya defendí mi TFE el año pasado”.
- Al igual que el curso pasado, también con cargo al IV Plan Propio de Docencia, se solicitaron dos cursos de formación sobre PYTHON organizados en común entre las Facultades de Física y Matemáticas, así como unos sobre el uso docente de la IA. De los cursos sobre Python, el de introducción se llevó a cabo la semana pasada, y el avanzado debería haber acabado justo antes del inicio de esta Junta de Centro, aunque por una circunstancia sobrevenida, concluirá el próximo lunes. El curso sobre “Uso de la IA generativa en la docencia universitaria de ciencias”, impartido por profesores del Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, comenzará el próximo martes.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todos los miembros de la Comunidad Universitaria de la Facultad de Matemáticas que han participado en estas actividades.

9. Internacionalización. Se ha realizado la siguiente actividad:

- Semana Internacional del Personal (Staff Week). El jueves 22 de mayo se recibió a los participantes en la STAFF WEEK 2025. Con la colaboración de personal de Secretaría, el Vicedecano de Innovación Docente y Divulgación Científica les realizó una visita por las instalaciones de nuestra facultad, que concluyó con un desayuno en común en nuestra cafetería.

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todos los miembros de la Comunidad Universitaria de la Facultad de Matemáticas que han participado en esta actividad.

10. Prácticas en empresas y empleabilidad. Se ha realizado la siguiente actividad:

- Charla organizada dentro del Programa ENLACE EMPRESA, que pretende establecer vías de comunicación entre nuestros estudiantes y empresas del ámbito científico-técnico, para el conocimiento mutuo y la inserción laboral:
 - Título: “Finanzas Cuantitativas”. Fecha/Lugar: 09/04/25, en la Sala de Grados. Ponente: D. José María Contreras Beltrán, egresado de la Facultad y Consultor de Finanzas Cuantitativas de AFI - Consultora financiera, económica y tecnológica. Empresa: AFI.

El profesor D. Juan Manuel Muñoz fue el proponente de esta charla. El conferenciante es un egresado de nuestra Facultad, que fue Premio Extraordinario Fin de Estudios en el Curso 2013/14.

Esta charla se desarrolló exitosamente, con gran número de asistentes.

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todas las personas que han participado en esta actividad.

11. Otras actividades. Se han realizado las siguientes actividades:

- Gala de entrega de los Premios Cauchynillos (23 de abril). Fue organizada por el Aula de Cultura de nuestra Facultad. Se hace constar la enhorabuena a los premiados.
- Jornada de difusión del Máster Universitario en Matemáticas (21 de mayo). La grabación se encuentra disponible en el canal de YouTube de la Facultad de Matemáticas (<https://www.youtube.com/watch?v=784dRB7tfgw>).

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todos los miembros de la Comunidad Universitaria de la Facultad de Matemáticas que han participado en estas actividades.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

12. XXII Reunión de la Conferencia de Decanos de Matemáticas. Se celebró en la Universidad de Zaragoza, los días 8 y 9 de mayo. Se desarrollaron ponencias y mesas redondas sobre las perspectivas y las problemáticas de las dobles titulaciones con matemáticas, la docencia de las matemáticas, la revisión del Grado en Matemáticas y el impacto de la divulgación de las Matemáticas. También se celebró la Asamblea General de la CDM.
13. Prueba de Acceso a la Universidad. La Facultad de Matemáticas se constituyó como sede para estas pruebas. La fase ordinaria tuvo lugar los días 3, 4 y 5 de junio, mientras que la fase extraordinaria se celebrará los días 1, 2 y 3 de julio. Actuaron el Decano y el Profesor D. Pablo Alegre Rueda como Responsable y Secretario de Sede, respectivamente.
14. Gala del Deporte Universitario. El 12 de junio se celebró en la cafetería del CDU Los Bermejales la Gala del Deporte Universitario del Curso 2024/25, donde se entregaron medallas y trofeos a los campeones y subcampeones de los centros de la Universidad de Sevilla. La protagonista de la entrega de premios fue la Facultad de Matemáticas que destaca por su gran rendimiento en los últimos años, obteniendo las siguientes medallas:
 - Fútbol sala masculino (oro).
 - Fútbol sala femenino (oro).
 - Baloncesto masculino (oro).
 - Baloncesto femenino (oro).
 - Voleibol femenino (plata).
 - Balonmano masculino (plata).

Asistieron el Decano y la Secretaria de la Facultad, quienes hicieron entrega de las medallas, junto con la Vicerrectora de Servicios Sociales, Campus Saludable, Igualdad y Cooperación.

Se hace constar la felicitación a las/os integrantes de todos estos equipos, así como a D. Jesús González Palomo, que ha ejercido como Gestor Deportivo de la Facultad de Matemáticas y la ETSII durante dos años, por el magnífico trabajo realizado. Asimismo, le deseamos mucha suerte en su desempeño a partir del curso que viene como Coordinador General del SADUS, llevando los deportes en toda la Universidad.

15. RR.SS. Se siguen gestionando de manera activa los canales de Instagram y BlueSky de la Facultad. Además, se suben vídeos relevantes a los canales de YouTube y TVUS, gracias a la magnífica labor de D. Luis Moreno Rodríguez, Técnico de Medios Audiovisuales de la Facultad de Matemáticas.
16. Nombramientos, tomas de posesión y puestos docentes e investigadores. Los siguientes profesores han tomado posesión de su plaza de cuerpos docentes universitarios:
 - D. Ramón J. Flores Díaz, como Catedrático de Universidad.
 - D. José María Moyano Murillo, como Profesor Titular de Universidad.

También se ha incorporado o estabilizado:



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

- D. Paolo Saracco, con un contrato Emergia (Junta de Andalucía).

Se hace constar la felicitación a todos ellos por parte del Equipo de Decanato.

Finalmente, el 24 de junio, el Consejo de Gobierno de la Universidad de Sevilla aprobó el cambio de adscripción del profesor D. Jesús Soto Prieto al Departamento de Matemática Aplicada I. Desde este Decanato se le agradece muy efusivamente todos sus años de dedicación y trabajo en nuestra Facultad de Matemáticas (en los Departamentos de Álgebra, Computación, Geometría y Topología y, posteriormente, Álgebra), así como su magnífico desempeño como Vicedecano de Estudiantes.

17. Personal. En cuanto a la Biblioteca, D.^ª Pilar Pérez de Arenaza Fernández, TAB en turno de tarde, continúa con nosotros hasta el 30 de septiembre de 2025.

Por lo que respecta a la Conserjería, D.^ª Consuelo Pliego Sánchez se incorporó a su trabajo después de su baja laboral, cesando D.^ª M.^ª del Mar Carmona. Por otra parte, se incorporó D.^ª Coloma Peña Contreras, para sustituir a D.^ª Sara Cinta Fajardo Contreras, que se encuentra de baja, aunque cesa en el día de hoy, pues D.^ª Sara Cinta pidió su traslado al Pabellón de Brasil.

Finalmente, D. Luis Moreno Rodríguez queda definitivamente adscrito a la Facultad, como Técnico de Medios Audiovisuales, razón por la que le damos nuestra más sincera felicitación.

18. Fallecimiento. El pasado 3 de mayo falleció el profesor D. Julio Couce Calvo, quien fuera profesor del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico. Desde este Decanato queremos expresar nuestro más sentido pésame a su familia, compañeros y amigos.

3. Sustitución en los Órganos de Gobierno del Centro.

El Sr. Decano informa de que la Vicedecana de Ordenación Académica y Planes de Estudios, D.^ª María del Carmen Márquez García, ha solicitado darse de baja del cargo como vicedecana. Se trae a trámite de audiencia la propuesta de que sea sustituida por D.^ª María Trinidad Villar Liñán.

El Sr. Decano expresa su gran agradecimiento a D.^ª María del Carmen Márquez por la cantidad de horas dedicadas al Decanato y el gran trabajo realizado y le da la bienvenida a D.^ª María Trinidad Villar.

4. Sustituciones en las Comisiones Delegadas de la Junta Centro.

Las Comisiones Delegadas de la Junta Centro están constituidas por algunos miembros del Equipo Decanal. El Sr. Decano informa de que, en caso de que haya cambios en los componentes de dicho equipo, estos serán sustituidos de forma automática en cuanto tomen posesión, sin necesidad de incluir un punto de aprobación en la siguiente reunión de la Junta de Centro.

También se informa de que, tras la incorporación de D. Faustino Maestre Caballero como Vicedecano de Estudiantes y Transferencia del Conocimiento, este pasó a presidir la Comisión de



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Relaciones Internacionales, quedando vacante la representación del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico en dicha comisión. Desde dicho departamento se ha solicitado que permaneciera provisionalmente vacante dicha plaza, hasta nueva comunicación.

Por otro lado, tras la reorganización de las funciones dentro de la Secretaría del Centro, se informa de algunos cambios en las comisiones delegadas, por parte del PTGAS (Personal Técnico de Gestión y Administración de Servicios): tanto en la Comisión de Relaciones Internacionales, como en la de Prácticas en Empresa, D.^a María Ángeles Garrido Cadenas es sustituida por D.^a Cristina Santos López.

5. Aprobación, si procede, del proyecto de Memoria para la Verificación del Título de Máster Universitario en Estadística Avanzada y Ciencia de Datos por la Universidad de Sevilla.

El Sr. Decano informa de que tras numerosas reuniones de la Comisión para la Elaboración del Plan de Estudios del Máster Universitario en Estadística Avanzada y Ciencia de Datos, se ha completado el borrador de la Memoria de Verificación del Título de Máster Universitario en Estadística Avanzada y Ciencia de Datos, a falta de pequeños detalles, y explica el documento, que se puede encontrar dividido en dos enlaces, por cuestión de peso de los ficheros: [Anexo 1.1](#) y [Anexo 1.2](#).

Explica también que tras la aprobación del documento por la Junta de Centro, se enviará al Área de Ordenación Académica y, tras realizar las correcciones que se indiquen por este área, se someterá a aprobación en Consejo de Gobierno de la Universidad.

El Sr. Decano solicita la aprobación de la memoria con cierta flexibilidad, de forma que permitan al Equipo Decanal solventar las corrección que se indiquen desde Ordenación Académica directamente, sin necesidad de tener que convocar a la Junta de Centro con tal fin.

Se aprueban por asentimiento las propuestas.

El Sr. Decano agradece enormemente a la comisión el gran trabajo realizado por la comisión y por su actitud colaboradora.

La profesora D.^a Ana María Muñoz agradece al resto de los departamentos y alumnos y especialmente al Decanato, el apoyo para impulsar el máster y trabajar en ello.

6. Aprobación, si procede, de los informes de sostenibilidad de las titulaciones del Centro.

En los distintos procesos de calidad de las titulaciones del Centro se está solicitando un informe de sostenibilidad. A continuación se presentan las propuestas de dicho informe para el curso 2024/25:

- Grado en Matemáticas: [Anexo 2.1](#).



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

- Grado en Estadística: [Anexo 2.2.](#)
- Máster Universitario en Matemáticas: [Anexo 2.3.](#)

El Sr. Decano solicita la aprobación de los tres informes. Se aprueban por asentimiento.

7. Asuntos de trámite y otros asuntos.

No hay.

8. Ruegos y preguntas.

No hay.

Sin otros asuntos que tratar, se levanta la sesión, a las 14:05 horas.

De todo lo cual, como Secretaria, doy fe.

Vº Bº

EL DECANO

LA SECRETARIA