



**Acta de la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento (Departamento de Matemáticas) de fecha 26 de febrero de 2026**

En el Seminario Paul Erdős, a las 10:00 horas, del día 26 de febrero de 2026 da comienzo la sesión ordinaria del Consejo de Departamento, presidida por el director Juan Ramón García Rozas y actuando como secretaria María Luz Puertas González

Asisten además los siguientes miembros del Consejo: M<sup>a</sup> Gádor Cabrera Padilla, José Carmona Tapia, Rubén Fiñana Aránega, Juan Francisco Mañas Mañas, Antonio Morales Campoy, María Encarnación Morales Giraldo, Miguel Ángel Navarro Pascual, José Antonio Rodríguez Lallena, Miguel Ángel Sánchez Granero, María Gracia Sánchez-Lirola Ortega.

Excusan su asistencia: Eva Artés Rodríguez, Inmaculada López García, Ana Devaki Maldonado González, Manuel Cortés Izurdiaga, Ana Belén Castaño Fernández, Manuel Gámez Cámara, Isabel María Ortiz Rodríguez, Carlos Javier Iglesias Labraca, Juan José Moreno Balcázar, Juan Carlos Navarro Pascual, Darío Ramos López, Antonio Jiménez Vargas, José Luis Rodríguez Blancas.

La sesión se desarrolla de acuerdo con el siguiente:

**Orden del día**

**1. Aprobación, si procede, de la solicitud de renovación de la comisión de servicios en la Universidad de Almería, dentro del Área de Análisis Matemático, para el curso 2026/2027, de Moisés Villegas Vallecillos.**

Se aprueba por asentimiento solicitar la renovación de la comisión de servicios en la Universidad de Almería, dentro del Área de Análisis Matemático, para el curso 2026/2027, de Moisés Villegas Vallecillos, teniendo en cuenta el informe motivado del área de Análisis Matemático, que se adjunta en el Anexo I.

**2. Asuntos de trámite.**

No hay ninguno.

**3. Ruegos y preguntas.**

El director ruega que a partir de ahora las comisiones para doble corrección de exámenes utilicen, para la redacción del acta correspondiente, el modelo que se facilitará desde la dirección del Departamento. El objetivo es unificar el formato de dichas actas y asegurar que contienen la información relevante para este procedimiento.

Sin otros asuntos que tratar, el director da por concluida la sesión a las 10:15.

Fdo.: María Luz Puertas González  
Secretaria del Departamento de Matemáticas

VºBº del director del Departamento  
Juan Ramón García Rozas



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7364-4158-714BP6F4F-415A>

<b>Firmado Por</b>	<b>Juan Ramón García Rozas</b>		<b>Fecha</b>	<b>16/03/2026</b>
	<b>María Luz Puertas Gonzalez</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>7364-4158-714BP6F4F-415A</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>1/3</b>
 7364-4158-714BP6F4F-415A				



# ANEXO I



Universidad de Almería  
Carretera Sacramento s/n  
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Departamento de Matemáticas  
Edificio CITE III  
Planta baja, Despacho 0.11

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7364-4158-714BP6F4F-415A>

<b>Firmado Por</b>	<b>Juan Ramón García Rozas</b>		<b>Fecha</b>	<b>16/03/2026</b>
	<b>Maria Luz Puertas Gonzalez</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>7364-4158-714BP6F4F-415A</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>2/3</b>
 7364-4158-714BP6F4F-415A				



El siguiente escrito es un informe motivado sobre la conveniencia de la renovación de la comisión de servicios que actualmente disfruta el profesor D. Moisés Villegas Vallecillos en el área de Análisis Matemático de la Universidad de Almería.

El área de Análisis Matemático cuenta para el próximo curso con un potencial-docencia negativo. La entrada del segundo curso del grado de Física lo que le supone al área 120 nuevas horas con la incorporación de dos asignaturas de segundo curso, además la docencia voluntaria de los tres contratos de investigación que suponen 180 horas adicionales de docencia para el próximo curso. Entendemos, pues, que es conveniente renovar la comisión de servicios del profesor antes mencionado.

El solicitante de la comisión de servicios es un muy activo y prestigioso investigador en su campo, participante del grupo de investigación y del proyecto de investigación de Análisis Matemático en la Universidad de Almería desde hace años. No dudamos además de su capacidad contrastada para impartir docencia en el área y de que su renovación redundaría en un claro beneficio para nuestro departamento y por ende para nuestra universidad. Durante el curso 2025/2026 está cumpliendo con solvencia los encargos docentes, así como sus tareas de gestión e investigación.

Una vez consultado a los miembros del área de Análisis Matemático, hemos constatado que existe un total acuerdo sobre la conveniencia de renovar al mencionado profesor en esta área en el curso 2026/2027. Además, existe un acuerdo total sobre el prestigio, capacidad y méritos de este solicitante.

Por todo ello **recomendamos** la renovación de la comisión de servicios de D. Moisés Villegas Vallecillos en el área de Análisis Matemático para el curso 2026/27.

Almería, a 23 de febrero de 2026

[Firma digital]

Fdo: María Gracia Sánchez-Lirola Ortega

Responsable del área de Análisis Matemático



Universidad de Almería  
Carretera Sacramento s/n  
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Departamento de Matemáticas  
CITE III  
Planta 1, Despacho 1.30

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: <a href="https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6568-7745-4A67P426F-336B">https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6568-7745-4A67P426F-336B</a>				
Firmado Por	María Gracia Sánchez-Lirola Ortega		Fecha	23/02/2026
ID. FIRMA	afirma.ual.es	6568-7745-4A67P426F-336B	PÁGINA	1/1
 6568-7745-4A67P426F-336B				

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: <a href="https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7364-4158-714BP6F4F-415A">https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7364-4158-714BP6F4F-415A</a>				
Firmado Por	Juan Ramón García Rozas		Fecha	16/03/2026
	María Luz Puertas Gonzalez			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7364-4158-714BP6F4F-415A	PÁGINA	3/3
 7364-4158-714BP6F4F-415A				