



**ACTA DE REALIZACIÓN DE LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: **030/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **1** CODIGO PLAZA: **7660**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **11/07/25**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Matemática Aplicada**

DEPARTAMENTO: **Matemática Aplicada**

PERFIL: **11547-Matemática discreta. 33212-Métodos algebraicos y sus aplicaciones.**

ASISTENTES
<ul style="list-style-type: none"><li>- Félix Delgado de la Mata.</li><li>- Ana Martínez Pastor.</li><li>- María Dolores Pérez Ramos.</li><li>- Manuel Sanchis López.</li><li>- Ramón Esteban Romero.</li></ul>

En Valencia siendo las 11 horas del día 15 de octubre de 2025

Reunidos los miembros reseñados al margen, comienza la prueba correspondiente al concurso público arriba especificado.

De acuerdo con lo establecido en la base 7 de la convocatoria, y una vez finalizada la prueba, se realiza la valoración sobre cada persona candidata y se emite, por los miembros de la comisión, informe/s razonado/s de valoración de cada una de ellas que se adjunta/n, todo ello ajustado a los criterios generales y específicos de valoración establecidos.

Las valoraciones y opiniones de los miembros de la Comisión son coincidentes, por lo que acuerdan emitir un informe común consensuado sobre la valoración del candidato en la prueba.

Asimismo, y tal y como establece la base 7.4 de la convocatoria se hacen públicos los resultados de la evaluación de cada candidato, desglosada por cada uno de los aspectos evaluados, que son los siguientes:

PERSONAS CANDIDATAS	VALORACIONES				
	PRESIDENTE	SECRETARIA	VOCAL 1	VOCAL 2	VOCAL 3
<b>Francisco José Monserrat Delpalillo</b>	99	99	99	99	99



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

Finalizado el acto, se levanta la sesión por el Presidente, de todo lo que, como Secretaria doy fe con el VºBº del Presidente y la firma de todas las personas asistentes.

En Valencia, a 16 de octubre de 2025

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

**Fdo. Félix Delgado de la Mata**

**Fdo. Ana Martínez Pastor**

1º VOCAL

2º VOCAL

3º VOCAL

**Fdo. María Dolores Pérez Ramos**

**Fdo. Manuel Sanchis López**

**Fdo. Ramón Esteban Romero**



## **INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **030/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **1** CODIGO PLAZA: **7660**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **11/07/25**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Matemática Aplicada**

DEPARTAMENTO: **Matemática Aplicada**

PERFIL: **11547-Matemática discreta. 33212-Métodos algebraicos y sus aplicaciones.**

---

**CANDIDATO: Francisco José Monserrat Delpalillo**

### **-Valoración méritos de investigación: 45 puntos**

El candidato ha publicado un total de 36 artículos de investigación, la mayoría de ellos en revistas indexadas en JCR. Destaca la publicación de varios artículos en revistas de renombrado prestigio en matemáticas, como Advances in Mathematics, o Results in Mathematics, Transactions of the AMS, Journal of differential equations. entre otras. Ha sido IP de un proyecto de investigación competitivo de la Generalitat Valenciana y actualmente lo es de uno del Plan Nacional. Ha participado como investigador en numerosos proyectos de investigación competitivos, tanto autonómicos como nacionales, así como en varias acciones integradas y redes temáticas con financiación competitiva.

Ha impartido un total de 18 conferencias por invitación, tanto en congresos como en seminarios. Presenta una amplia participación en congresos/workshops internacionales y nacionales, con publicaciones en diversas actas de congresos. Ha participado en la organización de diversos congresos de matemáticas, algunos de carácter internacional. Tiene 3 tramos de investigación (sexenios).

Ha realizado diversas estancias de investigación en centros de investigación de prestigio, una de ellas en el marco de un contrato posdoctoral Juan de la Cierva.

Ha sido revisor de un buen número de artículos en revistas indexadas.

### **-Valoración méritos docentes: 45 puntos**

Ha impartido una gran variedad de asignaturas tanto a nivel de grado, en diferentes titulaciones, como de máster, teniendo unas valoraciones muy positivas de su actividad docente y acreditando una notable experiencia en el perfil docente de la plaza. También imparte docencia en el doble grado de Matemáticas con diversas ingenierías. Ha dirigido 2 tesis doctorales, 3 trabajos de fin de master y un trabajo de investigación (DEA). Ha participado en diversos proyectos de innovación educativa, y ha presentado comunicaciones en numerosos congresos y jornadas de carácter docente, siendo coautor de diversas publicaciones docentes. También ha impartido cursos en el marco de diversas escuelas de verano internacionales.

### **-Valoración otros méritos: 9 puntos**

El candidato ha participado de manera activa en diversas comisiones de gestión universitaria. Ha actuado como evaluador de proyectos de la AEI. Actúa también como coordinador del nodo UJI-UPV de dos redes temáticas a nivel nacional con financiación competitiva.

Acredita experiencia sólida en gestión de la investigación (IP de proyectos, dirección de investigación).

Ha sido responsable de varias asignaturas, entre ellas del doble grado de matemáticas con diversas ingenierías. Ha impartido docencia en inglés y en valenciano en diversos cursos, con acreditación oficial del nivel adecuado.

Finalmente, presenta un proyecto docente e investigador muy bien fundamentado y estructurado. Se valora muy positivamente la programación de las asignaturas del perfil de la plaza, así como la metodología propuesta. Las futuras líneas de investigación que propone se consideran viables y coherentes con la trayectoria investigadora del candidato.



Realiza una exposición brillante, tanto del historial académico como del proyecto docente e investigador, respondiendo de forma adecuada a las cuestiones planteadas por los miembros de la Comisión

**Valoración total :99 puntos**

En Valencia , a 16 de octubre de 2025  
**EL PRESIDENTE**

**Fdo.: Félix Delgado de la Mata**

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



## **INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **030/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **1** CODIGO PLAZA: **7660**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **11/07/25**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Matemática Aplicada**

DEPARTAMENTO: **Matemática Aplicada**

PERFIL: **11547-Matemática discreta. 33212-Métodos algebraicos y sus aplicaciones.**

---

**CANDIDATO: Francisco José Monserrat Delpalillo**

### **-Valoración méritos de investigación: 45 puntos**

El candidato ha publicado un total de 36 artículos de investigación, la mayoría de ellos en revistas indexadas en JCR. Destaca la publicación de varios artículos en revistas de renombrado prestigio en matemáticas, como Advances in Mathematics, o Results in Mathematics, Transactions of the AMS, Journal of differential equations. entre otras. Ha sido IP de un proyecto de investigación competitivo de la Generalitat Valenciana y actualmente lo es de uno del Plan Nacional. Ha participado como investigador en numerosos proyectos de investigación competitivos, tanto autonómicos como nacionales, así como en varias acciones integradas y redes temáticas con financiación competitiva.

Ha impartido un total de 18 conferencias por invitación, tanto en congresos como en seminarios. Presenta una amplia participación en congresos/workshops internacionales y nacionales, con publicaciones en diversas actas de congresos. Ha participado en la organización de diversos congresos de matemáticas, algunos de carácter internacional. Tiene 3 tramos de investigación (sexenios).

Ha realizado diversas estancias de investigación en centros de investigación de prestigio, una de ellas en el marco de un contrato posdoctoral Juan de la Cierva.

Ha sido revisor de un buen número de artículos en revistas indexadas.

### **-Valoración méritos docentes: 45 puntos**

Ha impartido una gran variedad de asignaturas tanto a nivel de grado, en diferentes titulaciones, como de máster, teniendo unas valoraciones muy positivas de su actividad docente y acreditando una notable experiencia en el perfil docente de la plaza. También imparte docencia en el doble grado de Matemáticas con diversas ingenierías. Ha dirigido 2 tesis doctorales, 3 trabajos de fin de master y un trabajo de investigación (DEA). Ha participado en diversos proyectos de innovación educativa, y ha presentado comunicaciones en numerosos congresos y jornadas de carácter docente, siendo coautor de diversas publicaciones docentes. También ha impartido cursos en el marco de diversas escuelas de verano internacionales.

### **-Valoración otros méritos: 9 puntos**

El candidato ha participado de manera activa en diversas comisiones de gestión universitaria. Ha actuado como evaluador de proyectos de la AEI. Actúa también como coordinador del nodo UJI-UPV de dos redes temáticas a nivel nacional con financiación competitiva.

Acredita experiencia sólida en gestión de la investigación (IP de proyectos, dirección de investigación).

Ha sido responsable de varias asignaturas, entre ellas del doble grado de matemáticas con diversas ingenierías. Ha impartido docencia en inglés y en valenciano en diversos cursos, con acreditación oficial del nivel adecuado.

Finalmente, presenta un proyecto docente e investigador muy bien fundamentado y estructurado. Se valora muy positivamente la programación de las asignaturas del perfil de la plaza, así como la metodología propuesta. Las futuras líneas de investigación que propone se consideran viables y coherentes con la trayectoria investigadora del candidato.



Realiza una exposición brillante, tanto del historial académico como del proyecto docente e investigador, respondiendo de forma adecuada a las cuestiones planteadas por los miembros de la Comisión

**Valoración total: 99 puntos**

En Valencia, a 16 de octubre de 2025  
**LA VOCAL-SECRETARIA**

**Fdo.: Ana Martínez Pastor**

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



## **INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **030/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **1** CODIGO PLAZA: **7660**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **11/07/25**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Matemática Aplicada**

DEPARTAMENTO: **Matemática Aplicada**

PERFIL: **11547-Matemática discreta. 33212-Métodos algebraicos y sus aplicaciones.**

---

**CANDIDATO: Francisco José Monserrat Delpalillo**

### **-Valoración méritos de investigación: 45 puntos**

El candidato ha publicado un total de 36 artículos de investigación, la mayoría de ellos en revistas indexadas en JCR. Destaca la publicación de varios artículos en revistas de renombrado prestigio en matemáticas, como Advances in Mathematics, o Results in Mathematics, Transactions of the AMS, Journal of differential equations. entre otras. Ha sido IP de un proyecto de investigación competitivo de la Generalitat Valenciana y actualmente lo es de uno del Plan Nacional. Ha participado como investigador en numerosos proyectos de investigación competitivos, tanto autonómicos como nacionales, así como en varias acciones integradas y redes temáticas con financiación competitiva.

Ha impartido un total de 18 conferencias por invitación, tanto en congresos como en seminarios. Presenta una amplia participación en congresos/workshops internacionales y nacionales, con publicaciones en diversas actas de congresos. Ha participado en la organización de diversos congresos de matemáticas, algunos de carácter internacional. Tiene 3 tramos de investigación (sexenios).

Ha realizado diversas estancias de investigación en centros de investigación de prestigio, una de ellas en el marco de un contrato posdoctoral Juan de la Cierva.

Ha sido revisor de un buen número de artículos en revistas indexadas.

### **-Valoración méritos docentes: 45 puntos**

Ha impartido una gran variedad de asignaturas tanto a nivel de grado, en diferentes titulaciones, como de máster, teniendo unas valoraciones muy positivas de su actividad docente y acreditando una notable experiencia en el perfil docente de la plaza. También imparte docencia en el doble grado de Matemáticas con diversas ingenierías. Ha dirigido 2 tesis doctorales, 3 trabajos de fin de master y un trabajo de investigación (DEA). Ha participado en diversos proyectos de innovación educativa, y ha presentado comunicaciones en numerosos congresos y jornadas de carácter docente, siendo coautor de diversas publicaciones docentes. También ha impartido cursos en el marco de diversas escuelas de verano internacionales.

### **-Valoración otros méritos: 9 puntos**

El candidato ha participado de manera activa en diversas comisiones de gestión universitaria. Ha actuado como evaluador de proyectos de la AEI. Actúa también como coordinador del nodo UJI-UPV de dos redes temáticas a nivel nacional con financiación competitiva.

Acredita experiencia sólida en gestión de la investigación (IP de proyectos, dirección de investigación).

Ha sido responsable de varias asignaturas, entre ellas del doble grado de matemáticas con diversas ingenierías. Ha impartido docencia en inglés y en valenciano en diversos cursos, con acreditación oficial del nivel adecuado.

Finalmente, presenta un proyecto docente e investigador muy bien fundamentado y estructurado. Se valora muy positivamente la programación de las asignaturas del perfil de la plaza, así como la metodología propuesta. Las futuras líneas de investigación que propone se consideran viables y coherentes con la trayectoria investigadora del candidato.



Realiza una exposición brillante, tanto del historial académico como del proyecto docente e investigador, respondiendo de forma adecuada a las cuestiones planteadas por los miembros de la Comisión

**Valoración total: 99 puntos**

En Valencia , a 16 de octubre de 2025  
**LA VOCAL 1<sup>a</sup>**

**Fdo.: María Dolores Pérez Ramos**

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



## **INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **030/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **1** CODIGO PLAZA: **7660**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **11/07/25**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Matemática Aplicada**

DEPARTAMENTO: **Matemática Aplicada**

PERFIL: **11547-Matemática discreta. 33212-Métodos algebraicos y sus aplicaciones.**

---

**CANDIDATO: Francisco José Monserrat Delpalillo**

### **-Valoración méritos de investigación: 45 puntos**

El candidato ha publicado un total de 36 artículos de investigación, la mayoría de ellos en revistas indexadas en JCR. Destaca la publicación de varios artículos en revistas de renombrado prestigio en matemáticas, como Advances in Mathematics, o Results in Mathematics, Transactions of the AMS, Journal of differential equations. entre otras. Ha sido IP de un proyecto de investigación competitivo de la Generalitat Valenciana y actualmente lo es de uno del Plan Nacional. Ha participado como investigador en numerosos proyectos de investigación competitivos, tanto autonómicos como nacionales, así como en varias acciones integradas y redes temáticas con financiación competitiva.

Ha impartido un total de 18 conferencias por invitación, tanto en congresos como en seminarios. Presenta una amplia participación en congresos/workshops internacionales y nacionales, con publicaciones en diversas actas de congresos. Ha participado en la organización de diversos congresos de matemáticas, algunos de carácter internacional. Tiene 3 tramos de investigación (sexenios).

Ha realizado diversas estancias de investigación en centros de investigación de prestigio, una de ellas en el marco de un contrato posdoctoral Juan de la Cierva.

Ha sido revisor de un buen número de artículos en revistas indexadas.

### **-Valoración méritos docentes: 45 puntos**

Ha impartido una gran variedad de asignaturas tanto a nivel de grado, en diferentes titulaciones, como de máster, teniendo unas valoraciones muy positivas de su actividad docente y acreditando una notable experiencia en el perfil docente de la plaza. También imparte docencia en el doble grado de Matemáticas con diversas ingenierías. Ha dirigido 2 tesis doctorales, 3 trabajos de fin de master y un trabajo de investigación (DEA). Ha participado en diversos proyectos de innovación educativa, y ha presentado comunicaciones en numerosos congresos y jornadas de carácter docente, siendo coautor de diversas publicaciones docentes. También ha impartido cursos en el marco de diversas escuelas de verano internacionales.

### **-Valoración otros méritos: 9 puntos**

El candidato ha participado de manera activa en diversas comisiones de gestión universitaria. Ha actuado como evaluador de proyectos de la AEI. Actúa también como coordinador del nodo UJI-UPV de dos redes temáticas a nivel nacional con financiación competitiva.

Acredita experiencia sólida en gestión de la investigación (IP de proyectos, dirección de investigación).

Ha sido responsable de varias asignaturas, entre ellas del doble grado de matemáticas con diversas ingenierías. Ha impartido docencia en inglés y en valenciano en diversos cursos, con acreditación oficial del nivel adecuado.

Finalmente, presenta un proyecto docente e investigador muy bien fundamentado y estructurado. Se valora muy positivamente la programación de las asignaturas del perfil de la plaza, así como la metodología propuesta. Las futuras líneas de investigación que propone se consideran viables y coherentes con la trayectoria investigadora del candidato.



Realiza una exposición brillante, tanto del historial académico como del proyecto docente e investigador, respondiendo de forma adecuada a las cuestiones planteadas por los miembros de la Comisión

**Valoración total: 99 puntos**

En Valencia , a 16 de octubre de 2025

**EL VOCAL 2º**

**Fdo.: Manuel Sanchis López**

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



## **INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL/LA CANDIDATO EN LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD** EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: **030/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **1** CODIGO PLAZA: **7660**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **11/07/25**

AREA DE CONOCIMIENTO: **Matemática Aplicada**

DEPARTAMENTO: **Matemática Aplicada**

PERFIL: **11547-Matemática discreta. 33212-Métodos algebraicos y sus aplicaciones.**

---

**CANDIDATO: Francisco José Monserrat Delpalillo**

### **-Valoración méritos de investigación: 45 puntos**

El candidato ha publicado un total de 36 artículos de investigación, la mayoría de ellos en revistas indexadas en JCR. Destaca la publicación de varios artículos en revistas de renombrado prestigio en matemáticas, como Advances in Mathematics, o Results in Mathematics, Transactions of the AMS, Journal of differential equations. entre otras. Ha sido IP de un proyecto de investigación competitivo de la Generalitat Valenciana y actualmente lo es de uno del Plan Nacional. Ha participado como investigador en numerosos proyectos de investigación competitivos, tanto autonómicos como nacionales, así como en varias acciones integradas y redes temáticas con financiación competitiva.

Ha impartido un total de 18 conferencias por invitación, tanto en congresos como en seminarios. Presenta una amplia participación en congresos/workshops internacionales y nacionales, con publicaciones en diversas actas de congresos. Ha participado en la organización de diversos congresos de matemáticas, algunos de carácter internacional. Tiene 3 tramos de investigación (sexenios).

Ha realizado diversas estancias de investigación en centros de investigación de prestigio, una de ellas en el marco de un contrato posdoctoral Juan de la Cierva.

Ha sido revisor de un buen número de artículos en revistas indexadas.

### **-Valoración méritos docentes: 45 puntos**

Ha impartido una gran variedad de asignaturas tanto a nivel de grado, en diferentes titulaciones, como de máster, teniendo unas valoraciones muy positivas de su actividad docente y acreditando una notable experiencia en el perfil docente de la plaza. También imparte docencia en el doble grado de Matemáticas con diversas ingenierías. Ha dirigido 2 tesis doctorales, 3 trabajos de fin de master y un trabajo de investigación (DEA). Ha participado en diversos proyectos de innovación educativa, y ha presentado comunicaciones en numerosos congresos y jornadas de carácter docente, siendo coautor de diversas publicaciones docentes. También ha impartido cursos en el marco de diversas escuelas de verano internacionales.

### **-Valoración otros méritos: 9 puntos**

El candidato ha participado de manera activa en diversas comisiones de gestión universitaria. Ha actuado como evaluador de proyectos de la AEI. Actúa también como coordinador del nodo UJI-UPV de dos redes temáticas a nivel nacional con financiación competitiva.

Acredita experiencia sólida en gestión de la investigación (IP de proyectos, dirección de investigación).

Ha sido responsable de varias asignaturas, entre ellas del doble grado de matemáticas con diversas ingenierías. Ha impartido docencia en inglés y en valenciano en diversos cursos, con acreditación oficial del nivel adecuado.

Finalmente, presenta un proyecto docente e investigador muy bien fundamentado y estructurado. Se valora muy positivamente la programación de las asignaturas del perfil de la plaza, así como la metodología propuesta. Las futuras líneas de investigación que propone se consideran viables y coherentes con la trayectoria investigadora del candidato.



Realiza una exposición brillante, tanto del historial académico como del proyecto docente e investigador, respondiendo de forma adecuada a las cuestiones planteadas por los miembros de la Comisión

**Valoración total: 99 puntos**

En Valencia , a 16 de octubre de 2025  
**EL VOCAL 3º**

**Fdo.: Ramón Esteban Romero**

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados.