



-5-

**ACTA DE REALIZACIÓN DE LA PRUEBA**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: **C05/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO PLAZA: **7788**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **10/07/2025**

AREA DE CONOCIMIENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

PERFIL: **13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja**

**ASISTENTES**

- D.José Manuel Calabuig Rodríguez.
- Dª.Macarena Trujillo Guillén.
- Dª.Alicia Cantón Pire.
- D.Antonio Lorenzo Bonilla Ramírez.
- Dª.Clara Isabel Grima Ruiz.

En Valencia, siendo las 12:45 horas del día 25 de septiembre de 2025, presentes el presidente y la secretaria del tribunal junto con el candidato Vicente Asensio López, y conectados por Teams los vocales.

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.

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
Candidato nº 1: D. Vicente Asensio López	95	96	90	95	95



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 25 de septiembre de 2025

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

**Fdo. D.José Manuel Calabuig  
Rodríguez**

1º VOCAL

**Fdo. Dª.Macarena Trujillo  
Guillén**

3º VOCAL

2º VOCAL

**Fdo. Dª.Alicia Cantón Pire**

**Fdo. D.Antonio Lorenzo  
Bonilla Ramírez**

**Fdo. Dª.Clara Isabel Grima  
Ruiz**



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

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C05/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO PLAZA: **7788**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **10/07/2025**

AREA DE CONOCIMIENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

PERFIL: **13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja**

---

**CANDIDATO: D. Vicente Asensio López**

La evaluación del candidato es **muy favorable y adecuada** para la figura solicitada con una **Valoración global** de 95/100.

En el área de **Investigación (45%)**, el perfil es excelente con una puntuación de 44/45. Se alcanza la máxima puntuación (20/20) gracias a la publicación de **10 artículos de investigación (2019–2025)** en revistas JCR de alto impacto, como JMAA y JFA. Además, accredita la máxima puntuación por su participación en **5 proyectos** de investigación (PROMETEO/CIAICO y PID), y por la concesión del **Sexenio de investigación ANECA (2018–2024)** (5/5 puntos). También suma puntos por ponencias invitadas en congresos internacionales (IWOTA 2025, IMAC 2024) y estancias/collaboraciones internacionales (Wien, Ferrara). La única limitación en este apartado es la ausencia de constancia como Investigador Principal (IP) en proyectos, lo que resta 1 punto.

En **Docencia universitaria (45%)**, la puntuación es también muy alta (43/45). Acredita **experiencia docente oficial continua (2018–2026)** tanto en la UPV como en EDEM (centro adscrito a la UPV), obteniendo 18/18 puntos. Un mérito central es el **Proyecto docente** bien definido para asignaturas como Matemáticas 2 y Variable Compleja, que incorpora metodologías activas (ABP, cooperativo y docencia inversa) y está alineado con el EEES y la normativa UPV. El CV también incluye publicaciones específicas en innovación docente, como 2 capítulos de libro y un artículo en JOTSE (2025), además de la dirección de TFG. Sin embargo, la participación en proyectos formales de innovación educativa es menor, limitando la puntuación en ese subcriterio.

Finalmente, en **Otros méritos (10%)** se obtienen 8/10 puntos. Destacan la formación continuada (>200 h acumuladas), el Premio Extraordinario de Máster, y la obtención de **contratos competitivos** (predoctorales y postdoctorales PROMETEO, Ayudante Doctor 2024–). El área con puntuación nula es la **Transferencia de conocimiento**, ya que no se describe actividades en este ámbito.

En Valencia, a 26 de septiembre de 2025  
**EL PRESIDENTE**

**Fdo.: D.José Manuel Calabuig Rodríguez**



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

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C05/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO PLAZA: **7788**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **10/07/2025**

AREA DE CONOCIMIENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

PERFIL: **13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja**

---

**CANDIDATO: D. Vicente Asensio López**

**Investigación (45/45)**

Los máritos de investigación son solventes en todos los apartados considerados (publicaciones, conferencias, participación en proyectos, trámites de investigación). Asimismo presenta un proyecto de investigación síntesis.

**Docencia (42/45)**

El candidato presenta máritos solventes en prácticamente todos los apartados considerados: Experiencia docente universitaria, Participación en jornadas, conferencias y cursos de carácter docente. Se echa en falta la pertenencia a algún proyecto de innovación y mejora docente, la publicación de artículos docentes en revistas o la asistencia a jornadas docentes fuera del ámbito local.

Durante la presentación del proyecto docente el candidato ha presentado un proyecto muy completo, reflexionado, bien organizado y alineado con los objetivos de una docencia de calidad. Su exposición fue clara, bien estructurada y mostró una profunda comprensión del tema. Interactuó con fluidez con el tribunal, resolviendo dudas de manera concisa. Mostró capacidad para transmitir conocimientos complejos de forma accesible, lo cual es un activo valioso para la formación de los estudiantes.

**Otros máritos (9/10)**

En este apartado presenta una excelente trayectoria, siendo la transferencia el apartado que podrá mejorar.

La valoración global del candidato es de 96/100.

En Valencia, a **26** de septiembre de 2025  
**EL VOCAL-SECRETARIA**

**Fdo.: Dª.Macarena Trujillo Guillén**



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

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C05/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO PLAZA: **7788**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **10/07/2025**

AREA DE CONOCIMIENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

PERFIL: **13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja**

---

**CANDIDATO: D. Vicente Asensio López**

El candidato ha expuesto de manera clara su historial académico, así como sus propuestas de proyecto docente e investigador. Sus respuestas a las preguntas planteadas por la comisión han sido esclarecedoras.

**Investigación (42/45)**

El candidato ha presentado varias líneas de investigación, financiadas por proyectos competitivos y en colaboración con miembros del Departamento de Matemáticas de la UPV. Es de destacar su producción científica que incluye trabajos en solitario y en colaboraciones internacionales que han sido publicados en revistas recogidas en JCR. Por otro lado, el candidato ha asistido a varios congresos y seminarios en los que ha difundido sus resultados.

**Docencia (41/45)**

La propuesta docente para la asignatura de Matemáticas 2 es sólida y se distingue por el esfuerzo del candidato por motivar a los estudiantes mediante ejemplos de interés y relevancia arquitectónica. En la asignatura de Variable Compleja ha enfatizado la dificultad que supone su ubicación dentro del plan de estudios con respecto a otras asignaturas del Grado de Matemáticas. Quizás en esta asignatura se podrían incluir también ejemplos prácticos de interés en ingeniería.

**Otros méritos (7/10)**

En su formación académica destaca su buen expediente, en particular la obtención del premio extraordinario en el programa de máster. Podría completar su formación con respecto a la innovación docente.

En Valencia, a 25 de septiembre de 2025  
**EL VOCAL 1º**

**Fdo.: Dª.Alicia Cantón Pire**



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

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C05/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO PLAZA: **7788**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **10/07/2025**

AREA DE CONOCIMIENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

PERFIL: **13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja**

---

**CANDIDATO: D. Vicente Asensio López**

**En méritos de investigación: (44/45)**

El candidato presenta una actividad investigadora que incluye 10 artículos en JCR, participación en proyectos de investigación y en numerosos congresos y un sexenio de investigación. Por otra parte, el proyecto investigador presentado por el concursante y la defensa que ha hecho del mismo acredita una cualificación y solvencia suficientes para el perfil de la plaza a la que opta.

**En méritos de docencia: (43/45)**

Tiene una notable experiencia docente y además el proyecto docente presentado acredita su cualificación para la plaza.

**En otros méritos: (8/10)**

Ha sido premio extraordinario de máster y ha disfrutado de contratos predoctorales y postdoctorales (PROMETEO).

Por tanto, la puntuación global es de: (95/100)

En Valencia, a 25 de septiembre de 2025  
**EL VOCAL 2º**

**Fdo.: D.Antonio Lorenzo Bonilla Ramírez**



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

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: **C05/25**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **Una** CODIGO PLAZA: **7788**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **10/07/2025**

AREA DE CONOCIMIENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **MATEMÁTICA APLICADA**

PERFIL: **13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja**

---

### **CANDIDATO: D. Vicente Asensio López**

El candidato Vicente Asensio López está acreditado como Profesor Contratado Doctor ANECA (2025), acreditación válida para la figura de Profesor Permanente Laboral. El currículum obtiene una valoración muy favorable, sumando un total de 95/100 puntos.

**Investigación** (Máx. 45 puntos, Puntuación obtenida: 42): Su trayectoria investigadora es sólida y continua (2016–2024). Destaca la publicación de 10 artículos de investigación en revistas de alto prestigio indexadas en JCR (como Journal of Functional Analysis, Journal of Mathematical Analysis and Applications, Positivity, Banach Journal of Mathematical Analysis, Zeitschrift für Analysis und ihre Anwendungen, y Journal of Pseudo-Differential Operators and Applications). Ha participado en 5 proyectos competitivos financiados (PROMETEO, CIAICO, PID). Además, acredita el Sexenio de investigación ANECA (2018–2024), experiencia como revisor (JMAA, Axioms, etc.) y múltiples estancias internacionales de colaboración (Austria, Italia, Alemania). La única limitación es la ausencia de proyectos como Investigador Principal (IP).

**Docencia** (Máx. 45 puntos, Puntuación obtenida: 41): Posee experiencia docente oficial continua (2018–2026) en la UPV (Departamento de Matemática Aplicada) y en la Escuela de Empresarios EDEM. Actualmente es Profesor Ayudante Doctor en la UPV. Ha desarrollado un Proyecto Docente para Matemáticas 2 (ETSA) y Variable Compleja (Dobles Grados con Matemáticas, ETSIT), que incluye metodologías activas como Aprendizaje Basado en Problemas y docencia inversa en prácticas de informática. Acredita publicaciones en innovación docente (artículo JOTSE y 2 capítulos de libro de jornadas) y ha realizado cursos de capacitación docente.

**Otros Méritos** (Máx. 10 puntos, Puntuación obtenida: 8): Destacan sus premios académicos, incluyendo el Premio Extraordinario del Máster y Matrículas de Honor en trabajos académicos. Ha disfrutado de contratos competitivos (predoctorales y postdoctorales PROMETEO) y ayudas para estancias de investigación. Acumula más de 200 horas de formación complementaria. La puntuación se limita mínimamente por la falta de evidencias claras en transferencia de conocimiento.

En Valencia, a de septiembre de 2025  
**EL VOCAL 3º**

**Fdo.: Dª.Clara Isabel Grima Ruiz**



**PROPIUESTA DE PROVISION /CONTRATACION**

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: C05/25

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: Una CODIGO PLAZA: 7788

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 10/07/2025

AREA DE CONOCIMIENTO: MATEMÁTICA APLICADA

DEPARTAMENTO: MATEMÁTICA APLICADA

PERFIL: 13377-Matemáticas 2 14324-Variable Compleja

---

En virtud de lo dispuesto en la base 8 de la convocatoria, esta comisión, a la vista de las valoraciones de la prueba de cada persona candidata, realiza y **hace pública** su propuesta motivada de las personas aspirantes para ocupar las plazas, incluyéndose una relación por orden de valoración para su nombramiento/contratación, de número no superior al de plazas convocadas

**1. RELACION DE PERSONAS CANDIDATAS POR ORDEN DE PRELACION PARA SU NOMBRAMIENTO/CONTRATACION:**

**APELLIDOS Y NOMBRE**

**D.N.I.**

**ASENSIO LÓPEZ, VICENTE**

**35605470K**



## **2. MOTIVACIÓN DE LA PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO /CONTRATACION:**

El candidato ha sido evaluado muy favorablemente en cada uno de los ítems específicos (investigación, docencia y otros méritos) y de manera global por todos los miembros del tribunal.

El tribunal considera de manera unánime la adecuación del candidato para la plaza solicitada.

Contra la presente propuesta podrá interponerse reclamación ante el Rector de la Universidad, dentro del plazo máximo de diez días, contados a partir del siguiente a su publicación en el tablón de anuncios del Departamento, y en la página web.

En Valencia, a 26 de septiembre de 2025

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

**Fdo. D.José Manuel Calabuig  
Rodríguez**

1º VOCAL

**Fdo. Dª.Macarena Trujillo  
Guillén**

3º VOCAL

2º VOCAL

**Fdo. Dª.Alicia Cantón Pire**

**Fdo. D.Antonio Lorenzo  
Bonilla Ramírez**

**Fdo. Dª.Clara Isabel Grima  
Ruiz**

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 29 de septiembre de 2025 y en la página web.

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO

Fdo: D.Sergio Romero Vivó