

D. Raúl Martín García, Secretario del Departamento de Ingeniería Industrial e Ingeniería Civil de la Universidad de Cádiz,

CERTIFICA:

Que, en Consejo de Departamento de doce de mayo, y concretamente en su punto segundo “*Propuesta, y aprobación si procede, de ampliación o prórroga, de bolsas de trabajo de Profesorado Sustituto por necesidades temporales para el curso 2026/2027*”, se aprobó por mayoría de los miembros asistentes solicitar la AMPLIACIÓN de la bolsa de Profesores Sustitutos para el área de conocimiento de INGENIERÍA HIDRÁULICA (540), respetando los criterios originales de afinidad y de aplicación del bloque V.

Y para que conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente en Algeciras a doce de mayo de 2026.

Firmado:

**MARTIN  
GARCIA  
RAUL -  
31261338Z**

Firmado digitalmente por  
MARTIN GARCIA RAUL -  
31261338Z  
Nombre de reconocimiento (DN):  
c=ES,  
serialNumber=IDCES-31261338Z,  
givenName=RAUL, sn=MARTIN  
GARCIA, cn=MARTIN GARCIA  
RAUL - 31261338Z  
Fecha: 2026.05.12 14:36:01  
+02'00'

Raúl Martín García  
Secretario

D. Raúl Martín García, Secretario del Departamento de Ingeniería Industrial e Ingeniería Civil de la Universidad de Cádiz,

CERTIFICA:

Que, en Consejo de Departamento de treinta y uno de marzo, y concretamente en su punto segundo “*Aprobación, si procede, de propuestas de criterios de afinidad y valoración del departamento para Bolsas de Profesores Sustitutos Interinos (2025/26) correspondientes a las áreas de conocimiento con códigos: 505, 510, 515, 525, 530, 540, 545, 605, 720 y 815*”, se aprobó por asentimiento de los miembros asistentes la propuesta que se anexa a este certificado para el área de conocimiento INGENIERÍA HIDRÁULICA (540).

Y para que conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente en Algeciras a treinta y uno de marzo de 2025.

Firmado:

Raúl Martín García  
Secretario

**MARTIN  
GARCIA  
RAUL -  
31261338Z**

Firmado digitalmente por  
MARTIN GARCIA RAUL -  
31261338Z  
Nombre de reconocimiento (DN):  
c=ES,  
serialNumber=IDCES-31261338Z,  
givenName=RAUL, sn=MARTIN  
GARCIA, cn=MARTIN GARCIA  
RAUL - 31261338Z  
Fecha: 2025.03.31 13:50:04  
+02'00'

**CRITERIOS DE AFINIDAD BOLSAS PROFESORADO SUSTITUTO INTERINO  
CURSO 2025-2026**

<b>DEPARTAMENTO</b>	Ingeniería Industrial e Ingeniería Civil
<b>ÁREA</b>	Ingeniería Hidráulica

<b>BLOQUE I. FORMACIÓN ACADÉMICA (MÁXIMO 10 PUNTOS)</b>		<b>AFÍN</b>	<b>TOTAL AFINIDAD</b>
1.1	Doctorado	No procede	En el área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil
1.2	Máster Oficial	No procede	Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
1.3	Licenciatura o Grado	No procede	Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (pre-Bolonia) Grado en Ingeniería Civil en las especialidades de Hidrología o Construcciones Civiles
1.4	Diplomatura	No procede	Ingeniería Técnica de Obras Públicas en Hidrología o Construcciones Civiles

<b>BLOQUE II. ACTIVIDAD DOCENTE (MÁXIMO 50 PUNTOS)</b>		<b>AFÍN</b>	<b>TOTAL AFINIDAD</b>
2.1	Docencia reglada en centros universitarios	No procede	En el área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil
2.2	Otra docencia en centros universitarios	No procede	Cursos relacionados con el Área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil

<b>BLOQUE III. ACTIVIDAD INVESTIGADORA (MÁXIMO 35 PUNTOS)</b>		<b>AFÍN</b>	<b>TOTAL AFINIDAD</b>
3.1	Libros completos (con ISBN y diferentes a la tesis doctoral)	No procede	Relacionados con el área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil
3.2	Artículo en revistas	No procede	En el área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil

3.3	Capítulos de libro (con ISBN y no libros de resúmenes de congresos)	No procede	En el área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil
-----	---	------------	---

BLOQUE IV. EXPERIENCIA DE INTERÉS (MÁXIMO 5 PUNTOS)		AFÍN	TOTAL AFINIDAD
4.1	Contratos laborales con interés para la docencia	Actividades directamente relacionadas la Construcción de Infraestructuras Hidráulicas en el ámbito de la Ingeniería Civil	Actividades directamente relacionadas con la Investigación, Diseño y Proyectos de Hidráulica, y sus Infraestructuras en el ámbito de la Ingeniería Civil
4.2	Becas o contratos acogidos al Estatuto de Personal Investigador en Formación (homologadas FPI/FPU)	No procede	En el área de Ingeniería Hidráulica en el ámbito de la Ingeniería Civil

**SOLICITAMOS QUE NO SE PUNTÚE EL APARTADO QUINTO DEDICADO A LA VALORACIÓN QUE OTORGA EL DEPARTAMENTO.**

**Puntuación mínima: 10 puntos**

Criterios aprobados por el Consejo de Departamento de fecha: 31/03/25

**MARTIN GARCIA RAUL - 31261338Z**

Firmado digitalmente por MARTIN GARCIA RAUL - 31261338Z  
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES, serialNumber=IDCES-31261338Z, givenName=RAUL, sn=MARTIN GARCIA, cn=MARTIN GARCIA RAUL - 31261338Z  
Fecha: 2025.03.31 13:50:21 +02'00'

Fdo. D./Dña.: \_\_\_\_\_

**MOTIVACIÓN:**

- Adecuación a las necesidades sobrevenidas y estructurales del Área de conocimiento
- Perfil de acceso:
  - Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
  - Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
  - Grado en Ingeniería Civil en mención Hidrología o Construcciones Civiles
  - Ingeniería Técnica de Obras Públicas en Hidrología o Construcciones Civiles
- Documentación:
  - Acreditación oficial de la documentación
  - Idioma: español-castellano o traducción oficial

En Algeciras, a 31 de marzo de 2025