



**PLAZAS DE PROFESOR ASOCIADO (R.R. DE 15 DE DICIEMBRE 2022)  
CONCURSO Nº 64 PLAZA 64.10  
ACTA DE CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN**

Ref. del concurso	<b>64.10</b>
Nº de plazas:	1
Código en la RPT	IEL-MAQ-PA-6
Área de Conocimiento:	<b>MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS</b>
Departamento:	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
Centro Docente:	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
Categoría:	Profesor Asociado (6+6)
Dedicación:	SEIS HORAS
Perfil Docente/Observaciones:	Ingeniería térmica 1 gi_org_industrial; Ingeniería térmica 2 ging_mecanica
Nivel de titulación:	Univers.
Horario:	Mañana y Tarde
Duración del contrato:	SEMESTRAL

En Burgos, a las 10:30 horas, del día 24 de enero de 2023 se reúnen los siguientes miembros de la Comisión de Selección que ha de proponer la adjudicación de la plaza arriba referenciada del Concurso Público nº 64 convocado por Resolución Rectoral de **15 de diciembre de 2022** para la provisión de plazas de personal docente e investigador contratado temporal de la Universidad de Burgos:

Cargo	NOMBRE Y APELLIDOS	Asistencia	Videoconferencia (1)
Presidente	D/D. <sup>a</sup> <b>CRISTINA ALONSO TRISTÁN</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Vocal	D/D. <sup>a</sup> <b>NATALIA MUÑOZ RUJAS</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vocal	D/D. <sup>a</sup> <b>JUSTO RUIZ CALVO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vocal	D/D. <sup>a</sup> <b>ALBERTO MATÍNEZ MARTÍNEZ</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Secretario/a	D/D. <sup>a</sup> <b>FERNANDO AGUILAR ROMERO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	

(1) marque la casilla correspondiente para aquellos vocales que hayan participado a través de videoconferencia.

Según dispone la base 6.7 de la convocatoria: *Para que la Comisión pueda constituirse y actuar válidamente, será necesaria la presencia de **cuatro miembros** entre los que se encontrarán necesariamente el Presidente y el Secretario, o en su caso de quienes les sustituyan;* y la base 6.8 de la misma: *Los miembros que actúen como titulares de las Comisiones de Selección encargadas de proponer la adjudicación de las distintas plazas de este concurso, podrán optar entre desplazarse a esta Universidad para actuar o hacerlo desde su lugar de origen, mediante video-conferencia, si bien el Presidente o el Secretario de la Comisión deberán actuar desde dependencias de la Universidad de Burgos; se procede a la constitución de la Comisión citada.*

Los presentes miembros manifiestan que no se hallan incluidos en ninguna de las causas de abstención previstas en el artículo 23 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, del Régimen Jurídico del Sector Público.

El/la Secretario/a,

El/la Presidente/a,

Fdo.: Fernando Aguilar Romero

Fdo.: Cristina Alonso Tristán

**PLAZAS DE PROFESOR ASOCIADO (R.R. DE 15 DE DICIEMBRE 2022)  
CONCURSO Nº 64 PLAZA 64.10**

**BAREMO**

Para la aprobación del baremo por los miembros de la Comisión de Selección, se aplicará lo establecido en los artículos 22, 23 y 24 del Reglamento para la provisión de plazas de personal docente e investigador contratado temporal, en régimen de derecho laboral y para la provisión urgente de plazas por necesidades sobrevenidas (R.R. de 4 de abril de 2017, Boletín Oficial de Castilla y León de 12 de abril de 2017 modificado por Resolución de 16 de octubre de 2017), en adelante Reglamento.

Una vez constituida la Comisión y en aplicación de los citados artículos así como la publicación del baremo del área correspondiente en la siguiente dirección de la web

<http://www.ubu.es/servicio-de-recursos-humanos/pdi/concursos-y-bolsas-de-trabajo/baremos-y-comisiones-de-seleccion-de-plazas-de-ayudantes-de-profesores-ayudantes-doctores-y-de-profesores-asociados>

Se procede a concretar el baremo que se va a aplicar a los aspirantes:



<b>MÉRITOS</b>		<b>PUNTUACIÓN</b>
<b>BLOQUE 1. MÉRITOS PROFESIONALES</b>		<b>Hasta 70 puntos</b>
Especialmente relacionados con las necesidades docentes (Años) Criterios de aplicación del mismo: 1) Tiempo Años experiencia (hasta 15 años) x 2,5 puntos/año x Afinidad(a) 2) Categoría Años experiencia (hasta 15 años) x 2,5 puntos/año x Categoría(c)  (a) Afinidad: 1 afin; 0 no afin (c) Categoría: 1 Titulado Superior Directivo; 0,75 Titulado Superior; 0,25 Titulado medio; 0 No titulado	<b>Hasta 70 puntos</b>	
Relacionados con las necesidades docentes (Años) Criterios de aplicación del mismo: 1) Tiempo Años experiencia (hasta 15 años) x 2,5 puntos/año x Afinidad(b) 2) Categoría Años experiencia (hasta 15 años) x 2,5 puntos/año x Categoría(c)  (b) Afinidad: 0,3 afinidad media; 0 no afin (c) Categoría: 1 Titulado Superior Directivo; 0,75 Titulado Superior; 0,25 Titulado medio; 0 No titulado	<b>Hasta 35 puntos</b>	
Otra experiencia profesional (Años) Criterios de aplicación del mismo: Años experiencia (max 20 años) x 0,25 puntos / año x afinidad x categoría Afinidad: ámbito ingeniería industrial (1), ingeniería (0,3); otros (0)	<b>Hasta 5 puntos</b>	

<b>BLOQUE 2. MÉRITOS DOCENTES</b>		<b>Hasta 12 puntos</b>
Docencia en titulaciones oficiales universitarias (área / áreas afines) Criterios de aplicación del mismo: 1) Años experiencia (máx. 6 años) x 2 ptos/año x Afinidad (a)(*) 1 año=18 créditos=9 horas/crédito (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin (*) actividades en UBU (x 1,5)	<b>Hasta 12 puntos</b>	
Docencia en títulos propios universitarios Criterios de aplicación del mismo: 1) años experiencia (máx. 8 años) x 0,5 ptos/año x Afinidad(a) (*) 1año=18 créditos=9 horas/crédito (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin (*) actividades en UBU (x 1,5)	<b>Hasta 4 puntos</b>	
Docencia en titulaciones oficiales de ámbito no universitario Criterios de aplicación del mismo: 1) años experiencia (máx. 10 años) x 0,4 ptos/año x Afinidad(a)  (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin	<b>Hasta 4 puntos</b>	
Otros cursos impartidos Criterios de aplicación del mismo: 1) 0,1/100 horas x afinidad a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin	<b>Hasta 1 puntos</b>	
Publicaciones docentes Criterios de aplicación del mismo: Artículo indexado (1); libro con ISBN (0,75); Capítulo libro con ISBN (0,5)	<b>Hasta 1 puntos</b>	



<b>BLOQUE 3. FORMACIÓN ACORDE CON LAS NECESIDADES DOCENTES Y OTROS MÉRITOS</b>		Hasta
Título de Doctor acorde con las necesidades docentes Criterios de aplicación del mismo: Doctor : 15 puntos x Afinidad(a) (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin		<b>Hasta 15 puntos</b>
Másteres Criterios de aplicación del mismo: Máster* : 6 puntos x Afinidad(a) *distintos a los necesarios para completar formación acceso doctorado en caso de poseer el título de Doctor (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin		<b>Hasta 6 puntos</b>
Cursos de doctorado y posgrados Criterios de aplicación del mismo: Cursos doctorado* y posgrados : hasta 6 puntos x Afinidad(a) (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin * solo en caso de no disponer del título de Doctor		<b>Hasta 6 puntos</b>
Licenciaturas, diplomaturas o grados adicionales Criterios de aplicación del mismo: Otras titulaciones : hasta 2 puntos x Afinidad(a) (a)Afinidad: 1 Área de conocimiento afines; 0,3 afinidad media; 0 no afin		<b>Hasta 2 puntos</b>
Premios titulación y otras distinciones Criterios de aplicación del mismo: Premios extraordinarios (doctorado/master/Grado): 0,5 puntos		<b>Hasta 0,5 puntos</b>
Becas Criterios de aplicación del mismo: Pregrado; 0,25 puntos/año; Postgrado: 0,5 puntos/año		<b>Hasta 0,5 puntos</b>
Estancias en el extranjero Criterios de aplicación del mismo: Predoctoral; 0,25 puntos/3 meses; Postdoctoral: 0,5 puntos/3 meses		<b>Hasta 0,5 puntos</b>
Cursos de formación recibidos sobre docencias universitaria e investigación Criterios de aplicación del mismo: 0,1 punto/100 horas recibidas		<b>Hasta 0,5 puntos</b>

<b>BLOQUE 4. OTROS MÉRITOS</b>		Hasta 1 punto
Otros méritos Criterios de aplicación del mismo: Idiomas, Cooperación al desarrollo, Gestión Universitaria, publicaciones científicas, etc.: hasta 1 punto		

<b>PUNTUACIÓN MÍNIMA PARA LA CONTRATACIÓN DE CANDIDATOS:</b>	<b>40</b>
<b>SÓLO EN CASO DE QUE SE CONSTITUYA BOLSA DE TRABAJO, INDICAR LA PUNTUACIÓN MÍNIMA PARA FORMAR PARTE DE LA MISMA</b>	<b>40</b>



**VALORACIÓN DE CANDIDATOS EN CASO DE NO IDONEIDAD**

Según lo dispuesto en el Artículo 25 del Reglamento:

1. Las Comisiones de Selección, de forma suficientemente motivada, podrán declarar la no idoneidad de alguno o de todos los candidatos admitidos al concurso.

2. La justificación de la no idoneidad de un candidato atenderá a las características específicas de cada figura contractual de acuerdo a los siguientes criterios:

c) En el caso de los profesores asociados, la declaración de falta de idoneidad de candidatos se podrá acordar si del análisis del expediente no es posible deducir que sean especialistas de reconocida competencia en el área de conocimiento al que se refiere la plaza. Asimismo, se podrá declarar la no idoneidad cuando la trayectoria profesional del candidato no se adecúe a las tareas docentes previstas, por no existir una conexión clara entre sus conocimientos y experiencia profesional con los que la Universidad precise de acuerdo a las necesidades docentes que se deban cubrir.

3. Los criterios de valoración deberán especificar las razones por las que los candidatos se consideren no idóneos.

4. Los candidatos declarados no idóneos no serán valorados, salvo que la declaración de no idoneidad se concluya de la no superación de los umbrales mínimos de puntuación establecidos, en su caso, en el baremo aprobado por el Consejo de Gobierno a propuesta del Departamento.

En base a lo expuesto anteriormente, esta Comisión de Selección declara la **NO IDONEIDAD DE LOS SIGUIENTES CONCURSANTES**

APELLIDOS Y NOMBRE	MOTIVACIÓN



## PLAZAS DE PROFESOR ASOCIADO (R.R. DE 15 DE DICIEMBRE 2022) CONCURSO Nº 64 PLAZA 64.10

### VALORACIÓN INDIVIDUAL DE CADA CONCURSANTE

\*Se cumplimentará, según lo establecido en los artículos 24.3, 24.4 y 24.5 del Reglamento, uno por cada concursante admitido

CONCURSANTE: D. MANUEL GARCÍA FUENTE		PUNTUACIÓN
<b>BLOQUE 1. MÉRITOS PROFESIONALES</b>		<b>8,37</b>
	Especialmente relacionados con las necesidades docentes (Años)	<b>8,37</b>
	Relacionados con las necesidades docentes (Años)	
	Otra experiencia profesional (Años)	
<b>BLOQUE 2. MÉRITOS DOCENTES</b>		<b>4,08</b>
	Docencia en titulaciones oficiales universitarias (área / áreas afines)	<b>2,08</b>
	Docencia en títulos propios universitarios	
	Docencia en titulaciones oficiales de ámbito no universitario	
	Otros cursos impartidos	<b>1</b>
	Publicaciones docentes	<b>1</b>
<b>BLOQUE 3. FORMACIÓN ACORDE CON LAS NECESIDADES DOCENTES Y OTROS MÉRITOS</b>		<b>12,5</b>
	Título de Doctor acorde con las necesidades docentes	
	Másteres	<b>6</b>
	Cursos de doctorado y posgrados	<b>6</b>
	Licenciaturas, diplomaturas o grados adicionales	
	Premios titulación y otras distinciones	
	Becas	
	Estancias en el extranjero	
	Cursos de formación recibidos sobre docencias universitaria e investigación	<b>0,5</b>
<b>BLOQUE 4. OTROS MÉRITOS</b>		<b>1</b>
	Otros méritos	<b>1</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL DEL CONCURSANTE</b>		<b>25,95</b>



**PLAZAS DE PROFESOR ASOCIADO (R.R. DE 15 DE DICIEMBRE 2022)**  
**CONCURSO Nº 64 PLAZA 64.10**  
**VALORACIÓN INDIVIDUAL DE CADA CONCURSANTE**

\*Se cumplimentará, según lo establecido en los artículos 24.3, 24.4 y 24.5 del Reglamento, uno por cada concursante admitido

<b>CONCURSANTE: D. ANDRÉS MENÉNDEZ SANTA OLALLA</b>		<b>PUNTUACIÓN</b>
<b>BLOQUE 1. MÉRITOS PROFESIONALES</b>		<b>17,88</b>
	Especialmente relacionados con las necesidades docentes (Años)	
	Relacionados con las necesidades docentes (Años)	<b>17,88</b>
	Otra experiencia profesional (Años)	
<b>BLOQUE 2. MÉRITOS DOCENTES</b>		<b>0</b>
	Docencia en titulaciones oficiales universitarias (área / áreas afines)	
	Docencia en títulos propios universitarios	
	Docencia en titulaciones oficiales de ámbito no universitario	
	Otros cursos impartidos	
	Publicaciones docentes	
<b>BLOQUE 3. FORMACIÓN ACORDE CON LAS NECESIDADES DOCENTES Y OTROS MÉRITOS</b>		
	Título de Doctor acorde con las necesidades docentes	
	Másteres	
	Cursos de doctorado y posgrados	
	Licenciaturas, diplomaturas o grados adicionales	
	Premios titulación y otras distinciones	
	Becas	
	Estancias en el extranjero	
	Cursos de formación recibidos sobre docencias universitaria e investigación	<b>0</b>
<b>BLOQUE 4. OTROS MÉRITOS</b>		
	Otros méritos	<b>1</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL DEL CONCURSANTE</b>		<b>18,88</b>



## RELACIÓN BAREMADA DE LOS CONCURSANTES

Finalizadas las valoraciones individuales en aplicación de lo dispuesto en el Reglamento, la Comisión de Selección hace público los resultados por orden de puntuación:

Nº de orden	Apellidos y nombre (ordenados de mayor a menor puntuación obtenida)	Puntuación total
1º	MANUEL GARCÍA FUENTE	25,95
2º	ANDRÉS MENÉNDEZ SANTA OLALLA	18,88
3º		
4º		
5º		
6º		
7º		
8º		
9º		

El/La Secretario/a,

El/La Presidente/a,

Fdo.: Fernando Aguilar Romero

Fdo.: Cristina Alonso Tristán



## PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN

Acuerdo de la Comisión de Selección por la que se hace pública la propuesta de adjudicación de plaza

Ref. del concurso	<b>64.10</b>
Nº de plazas:	1
Código en la RPT	<b>IEL-MAQ-PA-6</b>
Área de Conocimiento:	<b>MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS</b>
Departamento:	INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA
Centro Docente:	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
Categoría:	Profesor Asociado (6+6)
Dedicación:	SEIS HORAS
Perfil Docente/Observaciones:	Ingeniería térmica 1 gi_org_industrial; Ingeniería térmica 2 ging_mecanica. 64.10
Nivel de titulación:	Univers.
Horario:	Mañana y Tarde
Duración del contrato:	SEMESTRAL

Reunida la Comisión de Selección de la/s plaza/s referenciada/s y concluida la valoración de méritos de los candidatos, esta Comisión acuerda proponer la adjudicación de la/s plaza/s a favor de:

NOMBRE Y APELLIDOS
D./ª .....

Y como suplentes (ampliar nº de filas según se precise):

Orden	Apellidos y nombre
Suplente 1º	
Suplente 2º	
Suplente 3º	
Suplente 4º	
Suplente 5º	

Elevando este acuerdo al Sr. Rector Magfco. de la Universidad de Burgos.

Contra esta propuesta de la Comisión de Selección los interesados podrán presentar Reclamación ante el Rector Magnífico de la Universidad de Burgos en el plazo máximo de ocho días naturales, a contar desde el día siguiente a su publicación en el Tablón Oficial de Anuncios de la Universidad.

Burgos, a 24 de enero de 2023

El Presidente,

Fdo.: Cristina Alonso Tristán



## PLAZAS DE PROFESOR ASOCIADO (R.R. DE 15 DE DICIEMBRE 2022) CONCURSO Nº 64 PLAZA 64.10

### BOLSA DE TRABAJO

Ref. del concurso	64.10
Nº de plazas:	1
Código en la RPT	IEL-MAQ-PA-6
Área de Conocimiento:	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS
Departamento:	INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA
Centro Docente:	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
Categoría:	Profesor Asociado (6+6)
Dedicación:	SEIS HORAS
Perfil Docente/Observaciones:	Ingeniería térmica 1 gi_org_industrial; Ingeniería térmica 2 ging_mecanica. 64.10
Nivel de titulación:	Univers.
Horario:	Mañana y Tarde
Duración del contrato:	SEMESTRAL

En Burgos, a las 11:30 horas, del día 24 de enero de 2020, reunidos los miembros de la Comisión de Selección de la plaza arriba referenciada y en cumplimiento de lo establecido en el artículo 21.2 del II Convenio Colectivo del PDI Contratado en régimen laboral de las Universidades de Castilla y León, así como en aplicación de las bases de la convocatoria, se acuerda:

Proponer la constitución de la siguiente bolsa de Trabajo, para el área de conocimiento y perfil arriba detallados, y por el siguiente orden: (ampliar nº de filas según se precise, pero siempre respetando el orden de puntuación obtenida de mayor a menor)

1º	D./ª
2º	D./ª
3º	D./ª
4º	D./ª

*Esta bolsa de trabajo podrá ser utilizada para cubrir vacantes temporales surgidas en el seno del área de conocimiento. En el caso de que se constituya la bolsa de trabajo, **deberá contener al aspirante propuesto**, a los aspirantes suplentes y a aquellos aspirantes que hayan superado la nota mínima establecida por la Comisión para formar parte de la bolsa de trabajo, respetando el orden de puntuación obtenida por cada uno de ellos.*

No proponer Bolsa de Trabajo

*Si se desean hacer constar observaciones, se detallaran en este acta o se adjuntará en documento aparte*

Burgos, a 24 de enero de 2023

El/La Secretario/a,

El/La Presidente/a,

Fdo.: Fernando Aguilar Romero

Fdo.: Cristina Alonso Tristán



## PRESENTACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN EN EL REGISTRO DE LA SEDE ELECTRÓNICA

Ref. del concurso	<b>64.10</b>
Nº de plazas:	1
Código en la RPT	<b>IEL-MAQ-PA-6</b>
Área de Conocimiento:	<b>MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS</b>
Departamento:	INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA
Centro Docente:	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
Categoría:	Profesor Asociado (6+6)
Dedicación:	SEIS HORAS
Perfil Docente/Observaciones:	Ingeniería térmica 1 gi_org_industrial; Ingeniería térmica 2 ging_mecanica. 64.10
Nivel de titulación:	Univers.
Horario:	Mañana y Tarde
Duración del contrato:	SEMESTRAL

De acuerdo con lo establecido en la convocatoria se presenta **en un solo archivo** a través de la sede electrónica de la Universidad de Burgos (<https://sede.ubu.es/>). las actas de la plaza arriba referenciada.

Burgos, a 24 de enero de 2023

El/La Secretario/a,

El/La Presidente/a,

Fdo.: Fernando Aguilar Romero

Fdo.: Cristina Alonso Tristán