



MODELO ASO\_5

<b>CÓDIGO DEL CONCURSO:</b> 2410/ASO/005	
<b>RESOLUCIÓN DE FECHA:</b> 24 de octubre de 2018	<b>BOUC:</b> 31 de octubre de 2018
<b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A ASOCIADO/A	<b>Nº DE PLAZAS:</b>
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> Didáctica de las Ciencias Experimentales (Física)	
<b>DEPARTAMENTO:</b> Didáctica de las Ciencias Experimentales, Sociales y Matemáticas	
<b>FACULTAD:</b> Educación-Centro de Formación del profesorado	
<b>PERFIL PROFESIONAL:</b>	
<b>ACTIVIDAD DOCENTE:</b> Fundamentos y Didáctica de la Física. Conocimiento del medio Natural. Practicum y TFG	

### PROPUESTA DE PROVISIÓN

De acuerdo con lo dispuesto en la base V de la Disposición Reguladora del proceso de selección de Profesores/as Asociados/as, la Comisión de Selección una vez efectuada la valoración de los méritos, hace público:

1º La propuesta de provisión de la/las plaza/s a favor del/de los aspirante/s:

Apellidos y Nombre	Puntuación Total
FUENTE FERNÁNDEZ, ALMUDENA DE LA	5.8





Criterios de valoración considerados en cada uno de los apartados y subapartados del baremo:

1.-	Experiencia docente no universitaria en centros de educación formal en los niveles educativos de Infantil, Primaria y Secundaria, en asignaturas del área de Ciencias de la Naturaleza (física, química, biología y geología). <b>(Máximo 5 puntos)</b> (>1 y <4 cursos académicos: 3 puntos, >4: 5 puntos)
2.-	Experiencia en gestión docente no universitaria en centros de educación formal en los niveles educativos de Infantil, Primaria y Secundaria, en asignaturas del área de Ciencias de la Naturaleza (física, química, biología y geología). <b>(Máximo 1 puntos)</b> (Cargos directivos o Jefaturas de Centro: 0.5 punto, Jefatura Departamento: 0.5 punto)
3.-	Experiencia docente universitaria en el área de Didáctica de las Ciencias Experimentales como Profesor Asociado (1 asignatura como mínimo): <b>0,5 puntos</b>
4.-	Estudios de Postgrado <b>(Máximo 1,2 puntos)</b> (Doctorado en Didáctica de las Ciencias Experimentales o afines: 1 punto, Máster en Formación del Profesorado o equivalente: 0,2 puntos)
5.-	Comunicaciones en el área de Didáctica de las Ciencias Experimentales <b>(máximo 1,3 puntos)</b> : Publicaciones >10 = 1.3; 5-10 = 0.8; 1-5 = 0.4
5.-	Formación recibida/impartida en el área de Didáctica de las Ciencias Experimentales (cursos, seminarios, etc., de duración superior a 20 horas) <b>(0,2 puntos)</b> (0-4 eventos: 0,1 puntos, más de 4: 0,2 puntos).
6.-	Idiomas: certificación oficial de habilitación para impartir docencia en inglés, nivel mínimo de C1 de inglés o equivalente <b>(0,8 puntos)</b>

3º Relación de aspirantes excluidos con señalamiento de la causa o causas de dicha exclusión.

Apellidos y nombre	Causa/s de exclusión

- (1) No acredita ejercer su actividad profesional fuera del ámbito académico universitario en la materia para la que se convoca la plaza.
- (2) No acredita un mínimo de tres años de experiencia profesional efectiva relacionada con el perfil de la plaza, adquirida fuera de la actividad académica universitaria.
- (3) Solicitud fuera de plazo.
- (4) \_\_\_\_\_



# Universidad Complutense de Madrid

Contra la presente propuesta, de conformidad con lo previsto en el artículo 108.5 de los Estatutos de esta Universidad, podrá interponerse, en el plazo de diez días hábiles a contar desde el día siguiente al de su publicación, y mediante escrito dirigido al/a la Rector/a, reclamación para su examen y valoración por la Comisión de Reclamaciones, que deberá resolver en el plazo de tres meses. Transcurrido dicho plazo sin que se haya dictado resolución, la reclamación se entenderá desestimada.

Madrid, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

EL/LA PRESIDENTE/A		EL/LA SECRETARIO/A	
Firmado: M <sup>a</sup> Mercedes Martínez Aznar		Firmado: Patricio Gómez Lesarri	
Firmado: M <sup>a</sup> Ángeles Arillo Aranda	Firmado: José Luis Maldonado Polo	Firmado: Alberto Muñoz Muñoz	

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 14 de diciembre 2018

Firmado: M<sup>a</sup> Isabel Salor Corraliza