Universidad Complutense de Madrid

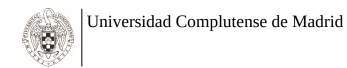
			MODELO ASO_5				
CÓDIGO DEL CONCURSO: 2905/ASO/029							
RESOLUCIÓN DE FECHA: 29/065/2019	BOUC: 31/05	/2019					
CATEGORÍA: PROFESOR/A ASOCIADO/A	N° DE PLA	ZAS: 1					
ÁREA DE CONOCIMIENTO: SOCIOLOGÍA							
DEPARTAMENTO: SOCIOLOGÍA: METODOLOGÍA Y TEORÍA							
FACULTAD: FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA							
PERFIL PROFESIONAL: SOCIOLOGÍA DE LA SALUD							
ACTIVIDAD DOCENTE: SOCIOLOGÍA							

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
María Dolores Salinas Villanueva	8,45



2º La relación de los aspirantes admitidos, con la puntuación obtenida en cada uno de los apartados del baremo aprobado por la Universidad, los criterios de valoración considerados con su puntuación, y la puntuación total.

APELLIDOS Y NOMBRE	Experiencia profesional (0-6 puntos)					Experiencia docente e investigadora (0-3 puntos)			Otros méritos (0-1 puntos)							
7. ELLIBOO I NOMBRE	1	2	3	4	5	6	Total	7	8	9	Total	10	11	12	Total	TOTAL
María Dolores Salinas Villanueva	4	2					6,00	1,5	0,25	0,1	1,85	0,5	0,1		0,6	8,45
María Esther Ortega Arjonilla	3	1,5					4,50	1,4	0,75	0,7	2,85	0,4	0,4		0,8	8,15
Álvaro Malaina Martín	2	0,3					2,30	1	0,5	0,5	2,0	0,5	0,5		1	5,30
Álvaro Briales Canseco	2,2	0,3					2,50	0,5	0,5	0,5	1,5	0,5	0,5		1	5,00
Alina Navas Hermosilla	0,75	0,4					1,15	1,2	0,2	0,1	1,5	0,3	0,5		0,8	3,45
Francisco Sacristán Romero	0,5	0,1					0,60	0,5	0,2	0,1	0,8	0,4	0,2		0,6	2,00
Eladio José Verdú de la Orden	0,6	0,2					0,8	0	0,1	0,1	0,2	0,5	0,3		0,8	1,80
Víctor Blázquez Martín	0,75	0,2					0,95	0,1	0	0	0,1	0,5	0		0,5	1,55
María Dolores Martín Gómez	0,5	0,1					0,60	0	0	0	0	0	0		0	0,60

Universidad Complutense de Madrid



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

1	1. A. Relación de la experiencia profesional fuera del ámbito académico con área del conocimiento y perfil de la plaza (0-4)
2	1.B. Trayectoria profesional en relación con el perfil de la plaza (0-2)
3	
4	
5	
6	
7	2.A. Años de docencia y adecuación con el perfil de la plaza (0-1,5)
8	2.B. Participación en proyectos de investigación y becas (0-0,75)
9	2. C. Publicaciones vinculadas al perfil (0-0,75)
10	3.A. Tesis doctoral (0-0,5)
11	3.B. Otras publicaciones, premios y estancias (0-0,5)
12	

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

Apellidos y nombre	Causa/s de exclusión
Lorena Ruíz Marcos	(1)

- (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.

	Ma	adrid, <u>1</u>	7 de	Julio		de <u>2019</u>						
LA PRESIDE	NTA			EL S	EL SECRETARIO							
Firmado: Co	ncepción	Gómez Es	teban	Firm	Firmado: Alberto Ribes Leiva							
Firmado:	Jesús	José	Firmado:	Carmen	Romero	Firmado:	María	José	Díaz			
Levices May	' O		Bachiller			Santiago						

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 18/07/2019

Firmado: Encarnación Martínez Rodríguez