



MODELO ASO\_1

<b>CÓDIGO DEL CONCURSO:</b> 0206/ASO/029	
<b>RESOLUCIÓN DE FECHA:</b> 2/06/2017	<b>BOUC:</b> 6/06/2017
<b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A ASOCIADO/A	<b>Nº DE PLAZAS:</b> 1
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	
<b>DEPARTAMENTO:</b> CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	
<b>FACULTAD:</b> CIENCIAS QUÍMICAS	
<b>ASIGNATURA:</b> Ciencia de los Materiales; Reciclado de Materiales; Diagramas y Transformaciones de Fase; Laboratorio Integrado; Metalurgia (Master)	

### COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Resolución de fecha  7  de  JULIO  de 2017 por la que se hace pública, de conformidad con lo establecido en la base IV de la Disposición Reguladora del Proceso de Selección de Profesores Asociados, la composición de la Comisión de Selección que juzgará el concurso de referencia:

<b>Miembros Titulares</b>
JOSÉ M <sup>a</sup> GÓMEZ DE SALAZAR Y CASO DE LOS COBOS
RAÚL ARRABAL DURÁN
GERMÁN ALCALÁ PENADÉS
MARÍA LUISA BLÁZQUEZ IZQUIERDO
CONSUELO GÓMEZ DE CASTRO
<b>Miembros Suplentes</b>
MARÍA CONCEPCIÓN MERINO CASALS
CONSUELO GÓMEZ DE CASTRO
MARÍA ISABEL BARRENA PÉREZ
JUAN ANTONIO MARTÍNEZ GARCÍA
MARÍA ISABEL BARRENA PÉREZ


Contra la presente Resolución se podrá interponer recurso de alzada ante el/la Rector/a de la Universidad en el plazo de un mes, a contar a partir del día siguiente al de su publicación. Así mismo los aspirantes podrán presentar recusación, cuando en alguno de los componentes de la comisión juzgadora pudiera darse alguna de las causas de abstención y recusación previstas en el art. 23 y 24 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

LA SECRETARIA DE LA FACULTAD



Firmado: M<sup>a</sup> Isabel BARRENA PÉREZ

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día  7 julio 2017



FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
Firmado: VICTORIA LATÍN ARENAS