



Nº PROCEDIMIENTO	PU/2012-008	Nº PLAZAS CONVOCADAS	
------------------	-------------	----------------------	--

CATEGORÍA	N3	F. CONVOCATORIA	30.05.12
DEPARTAMENTO	Química Orgánica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 25 de junio de 2012, en Zaragoza, establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:

Apartado 1 (65 puntos) . Curriculum Vitae

Formación académica:	hasta 10 puntos
Licenciado/Graduado Químico, o Ingeniero Químico	hasta 4 puntos
DEA o Máster Oficial relacionado con materiales orgánicos	hasta 4 puntos
Otras titulaciones	hasta 1 puntos
Premios	hasta 1 puntos
Producción Científico-Tecnológica:	hasta 25 puntos
Revistas, libros, patentes	hasta 18 puntos
Por cada artículo en revista del primer cuartil clasificación JCR relacionada con materiales orgánicos.....	6 puntos
Por cada artículo en revista del primer cuartil clasificación JCR no relacionada con materiales orgánicos.....	3.5 puntos
Por cada artículo de revista JCR relacionada con materiales orgánicos.....	3 puntos
Por cada artículo en revista JCR no relacionada con materiales orgánicos.....	1 punto
Capítulos de libro.....	1 punto
Patentes relacionadas con materiales orgánicos.....	5 puntos
Otras patentes.....	3 puntos
Comunicaciones a congresos	hasta 7 puntos
Comunicación Oral: por cada contribución relacionada con materiales orgánicos.....	2 puntos
Comunicación Oral: por cada contribución no relacionada con materiales orgánicos.....	1 punto
Póster: por cada contribución relacionada con materiales orgánicos.....	1 puntos
Póster: por cada contribución no relacionada con materiales orgánicos.....	0.5 punto





Nº PROCEDIMIENTO	Nº PLAZAS CONVOCADAS
------------------	----------------------

Estancias y contratos de investigación:	hasta 15 puntos
Estancias en centros extranjeros (diferentes al de formación) superiores a 1 año	hasta 10 puntos
Por cada año de estancia postgrado de investigación (o fracción, una vez superado año).....	8 puntos
Otras estancias en centros nacionales o extranjeros	hasta 2 puntos
Estancias postgrado de investigación en centros internacionales superiores a un mes.....	2 puntos
Estancias postgrado de investigación en centros nacionales superiores a un mes.....	2 puntos
Becas y contratos de investigación	hasta 3 puntos
Por cada beca o contrato de investigación.....	2 puntos
Participación en proyectos de investigación	hasta 10 puntos
Proyectos de convocatoria pública	hasta 8 puntos
Por cada proyecto nacional o europeo competitivo...	6 puntos
Por cada proyecto autonómico.....	3 puntos
Proyectos de convocatoria no pública	hasta 2 puntos
Por cada proyecto.....	1 punto
Otros méritos	hasta 5 puntos
Idiomas, informática	hasta 4 puntos
Por cada idioma acreditado.....	1.5 puntos
Otros	hasta 1 punto

Apartado 2 (35 puntos). Adecuación al puesto

Experiencia investigadora específica en los siguientes temas:	
Síntesis, purificación y aislamiento de materiales orgánicos	hasta 7 puntos
Técnicas espectroscópicas: FTIR y RMN	hasta 8 puntos
Caracterización de materiales orgánicos como polímeros	hasta 8 puntos
Experiencia en microscopias SEM, TEM, AFM	hasta 8 puntos
Preparación de artículos e informes técnicos	hasta 4 puntos

Tanto en el apartado 1 como 2, si cualquiera de los candidatos superara la máxima puntuación de un subapartado se aplicará la correspondiente normalización para ajustar la puntuación obtenida al máximo del subapartado.



CONCURSO PUBLICO
CONTRATACION TEMPORAL
PERSONAL INVESTIGADOR



Universidad
Zaragoza

**CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO

PJ 2012 - 008

Nº PLAZAS CONVOCADAS

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.4 de la convocatoria.

En Zaragoza, a 25 de junio de 2012

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: Luis T. Oriol Langa

