



Nº PROCEDIMIENTO	P03/2014-119	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N2	F. CONVOCATORIA	1 de julio de 2014
DEPARTAMENTO	Bioquímica y Biología Molecular y Celular		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 17 de julio de 2014 en el Dpto de Bioquímica de la Facultad de Ciencias, 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:	Puntos: hasta 20 puntos
Experiencia acreditable en el tema de trabajo (genética molecular de cianobacterias y estudios sobre reguladores FUR). Por cada año: 5 puntos	
Apartado 3:	Puntos: hasta 20 puntos
Participación en proyectos de investigación financiados mediante convocatorias públicas relacionados con el tema de trabajo (genética molecular de cianobacterias). Por cada proyecto: 5 puntos	
Apartado 3:	Puntos: 40 puntos
Publicaciones científicas:	
- Que impliquen trabajo en genética molecular de cianobacterias	4 puntos por publicación
- Otras publicaciones en revistas científicas internacionales	1 punto por publicación
- Otras publicaciones	0.25 puntos por publicación
Apartado 4:	Puntos: 20
Participaciones en congresos	
Nacionales	1 punto por contribución
Internacionales	4 puntos por contribución

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

En Zaragoza, a 17 de julio de 2014

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: María F. Fillat

ID. DOCUMENTO: (CSV) FiS8dXMUw94CBZJ2uj6Eiw\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	18/07/2014	2418



(CSV) FiS8dXMUw94CBZJ2uj6Eiw\$\$

Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>