

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2014-176	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	Investigador Iniciado (categoría N3)	F. CONVOCATORIA	25/09/2014
DEPARTAMENTO	PRODUCCIÓN ANIMAL Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS		
CENTRO	FACULTAD DE VETERINARIA		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 14 de Octubre del 2014 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 – Formación Académica:** hasta 40 puntos
- Expediente académico de la Licenciatura hasta 10 puntos
 - Expediente académico del Diploma de Estudios Avanzados hasta 10 puntos
 - Nota final del Diploma de Estudios Avanzados hasta 20 puntos
- Apartado 2 – Actividad Investigadora:** hasta 60 puntos
- Se valorará especialmente todo lo relacionado con las contribuciones a nivel del sector porcino.
- Publicaciones científicas (relacionadas principalmente con calidad de carne fresca y perfil de ácidos grasos) hasta 20 puntos
 - Participación en proyectos y contratos de investigación hasta 15 puntos
 - Asistencia a conferencias, congresos, cursos, etc. hasta 10 puntos
 - Experiencia investigadora previa en:
 - Análisis Físico-Químicos hasta 5 puntos
 - Análisis Microbiológicos hasta 5 puntos
 - Análisis Sensoriales hasta 5 puntos

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

En Zaragoza , a 14 de Octubre de 2014

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: 



(CSV) Dw7R5na9FvkTA8zHVPcl9Q\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) Dw7R5na9FvkTA8zHVPcl9Q\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	15/10/2014	4739

