CATEGORÍA	N1	F. CONVOCATORIA	8/10/2014
DEPARTAMENTO	Ingeniería Electrónica y Comunicaciones		
CENTRO	EINA		

## ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 27 de Octubre de 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: Curriculum vitae	Puntos: 55 puntos	
Formación académica Expediente académico Doctorado desarrollado en el ámbito del calentamiento por inducción	hasta 15 puntos 5 puntos 10 puntos	
Actividad científico-tecnológica Publicaciones en revistas con parámetro de impacto Patentes Participación en congresos Estancias de investigación Participación en proyectos con financiación pública y privada	hasta 35 puntos 10 puntos 10 puntos 5 puntos 5 puntos 5 puntos	
Otros méritos	hasta 5 puntos	
Apartado 2: Adecuación al puesto	Puntos: 45 puntos	
Experiencia investigadora específica en los siguientes temas: Calentamiento por inducción doméstico Diseño de etapas de potencia resonantes Diseño y caracterización de etapas con dispositivos de potencia emergentes de gap ancho Diseño de prototipos y manejo de equipamiento de electrónica de potencia	15 puntos 10 puntos 10 puntos 10 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 27 de Octubre de 2014

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: Jais 14, BERDES

ID. DOCUMENTO: (CSV) Dw7R5na	ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1	
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	29/10/2014	5314



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