



Nº PROCEDIMIENTO	PUJ/2014-107	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4	F. CONVOCATORIA	19/6/2014
DEPARTAMENTO	Física Teórica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) 11-7-2014 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.

- 1.1 Nota media de las asignaturas cursadas en la licenciatura multiplicada por 4.0
- 1.2 Nota media de las asignaturas cuyo contenido se refiera esencialmente al estudio de la física de partículas elementales y a técnicas de simulación numérica.

Apartado 2.

- 2.1 Se valorarán las publicaciones relacionadas con la simulación de sistemas gauge-Higgs en ordenador. Cada publicación se valorará, dependiendo de su calidad, hasta un máximo de 40 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 11 de julio de 2014.

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: Vicente Azcoiti Perez



(CSV) FIS8dXMUw94RkCTy17e18Q\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) FIS8dXMUw94RkCTy17e18Q\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	14/07/2014	2112

