

CURRICULUM VITAE DE MIEMBROS DE COMISIONES PARA CONCURSOS DE ACCESO A LOS CUERPOS DOCENTES UNIVERSITARIOS

Al presente currículum se dará publicidad en la web de la Universidad de Zaragoza, a tenor de lo establecido en el art. 62.3 de la LOU y art. 6.4 del RD 1313/2007, de 5 de octubre, a los efectos del correspondiente concurso de acceso a plazas de funcionarios de los cuerpos docentes universitarios.

DATOS PERSONALES Y FORMACION ACADÉMICA	
Apellidos y Nombre: Luzón Marco, Gloria	
Cuerpo docente al que pertenece: Catedrático Universidad	Año de ingreso en el cuerpo: 2023
Universidad a la que pertenece: Universidad de Zaragoza	
Formación académica (indique el Título de Doctor u otros títulos superiores en su defecto): Doctora en Ciencias (Físicas)	
1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA	
Es suficiente con la Indicación de los cinco méritos más relevantes; especifique en cualquier caso el número de sexenios de investigación:	
<ul style="list-style-type: none"> - 4 sexenios de investigación - Más de 120 publicaciones indexadas, con 40 publicaciones en el Q1, y más de 30 en el Q2, con 4 en el D1. - 40 proyectos/contratos de investigación entre internacionales, nacionales y autonómicos. - Co-IP en 3 proyecto nacionales y en un proyecto autonómico, e IP de 2 proyectos autonómicos. - Participación en las colaboraciones internacionales CAST y NEXT (presidenta del Consejo Interno (IB)) y actualmente en la colaboración IAXO, con el papel de representante delegada de UNIZAR en las dos últimas. 	
2. ACTIVIDAD DOCENTE	
Años de docencia [indique el número de años en que ha impartido docencia universitaria en los niveles (i) de grado o licenciatura; (ii) de master; y (iii) de doctorado o en su defecto el número de quinquenios de docencia]	
30 años de docencia en todos los niveles, con 6 quinquenios de docencia	
Número de tesis dirigidas: 2	
Otros (máximo 2 méritos)	
<ul style="list-style-type: none"> - Dirección de 12 Trabajos Fin de Grado, 11 Trabajos Fin de Máster, 3 Trabajos Académicamente Dirigidos y 3 línea de investigación para el Diploma de Estudios Avanzados. - Participación en más de 15 proyectos de innovación docente 	



3. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

En general, es suficiente con la indicación de los cinco méritos más relevantes:

4. EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA, CIENTÍFICA O TECNOLÓGICA

Consigne como máximo los tres que considere más relevantes:

- Coordinación de dos Másteres de la Universidad de Zaragoza: el Máster en Física y Tecnologías Físicas, y, actualmente del Máster en Física del Universo: Cosmología, Astrofísica, Partículas y Astropartículas
- Miembro del Comité Asesor Científico del Centro de Estudios de Física del Cosmos de Aragón