

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 52/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: IFENC3L4-D00039-3

Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Física

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de duración determinada

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-tik hasta** 28/02/24 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Dedikazioa/Dedicación: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Tensor Networks in Simulation of Quantum matter. *proyecto PCI2022-132984 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGeneration EU/ PRTR

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Grado en Física
- 2 Máster en Física (preferentemente Fundamental o Teórica)

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia investigadora en técnicas de redes de tensores aplicadas a la física de cuántica	80 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 80

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Investigación en diferentes aspectos de simulaciones cuánticas, que permitan dar pasos hacia la futura obtención de distribuciones de no equilibrio, relevantes en la física de fermiones.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
Idazkaria/Secretario/a
Mahaikide/Vocal
Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

ENRIQUE RICO ORTEGA
MIGUEL GARCIA ECHEVARRIA
JORGE CASANOVA MARCOS
JUAN GONZALO MUGA FRANCISCO
GUNAR SCHNELL
IÑIGO LUIS EGUSQUIZA EGUSQUIZA