

**CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL
INVESTIGADOR**

Asistentes:	Fecha del Concurso: 06/05/25
D./D ^a : JOSEBA IÑAKI JUARISTI OLIDEN	Plaza/s Nº Orden: 227/25
D./D ^a : OIHANA GALPARSORO	Departamento:
D./D ^a : MAITE ALDUCIN OCHOA	Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología
Proyecto: Desarrollo de métodos de aprendizaje automático (machine learning) para una dinámica multidimensional eficiente y precisa en interfaces complejas de gas-superficie.*financiado por GV-EJ (IT1569-22)	

PROPUESTA DE PROVISION DE PLAZAS

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de Convocatorias y Concursos de la UPV/EHU, comprobándose que dicha documentación corresponde a la de todos los aspirantes que concurren a la presente plaza.

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos publicado en la convocatoria, procede a elevar al Excmo. Y Magfa. Sra. Rectora de la UPV/EHU:

Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:

D./D^a ALFREDO SERRANO JIMÉNEZ

En el caso de que el candidato propuesto no ocupara la plaza, esta Comisión propone como suplentes y por el siguiente Orden:

- 1º
- 2º
- 3º

En Donostia , concluido el acto, siendo las 13:00 horas del día 30 de Mayo de 2005 , se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

JOSEBA IÑAKI
JUARISTI OLIDEN
- 34089368X
Vº Bº
EL PRESIDENTE,
JOSEBA IÑAKI JUARISTI OLIDEN

OIHANA GALPARSORO
LARRAZA-k sinatura digitalki.
Eguna: 2025/05/30.

EL SECRETARIO,
OIHANA GALPARSORO LARRAZA

ALDUCIN
OCHOA MAITE
DNI 16269816F
Date: 2025.05.30
13:09:04 +02'00'

VOCAL,
MAITE ALDUCIN OCHOA

**CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL
INVESTIGADOR**

Asistentes:	Fecha del Concurso: 06/05/25
D./D ^a : Joseba Iñaki Juaristi Oliden	Plaza/s N° Orden: 227/25
D./D ^a : Oihana Galparsoro Larraza	Departamento:
D./D ^a : Maite Alducin Ochoa	Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología
Proyecto: Desarrollo de métodos de aprendizaje automático (machine learning) para una dinámica multidimensional eficiente y precisa en interfaces complejas de gas-superficie.*financiado por GV-EJ (IT1569-22)	

ACTA DE BAREMACION

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión una vez examinados los documentos de los correspondientes concursantes, procede a la Baremación de dicha Documentación.

CONCURSANTE: ALFREDO SERRANO JIMENEZ

- Adecuación del perfil a la obra a realizar: 30
- CV, publicaciones, charlas invitadas, presentaciones en conferencias, etc: 29
- Conocimientos teóricos sobre la física y la fisico-química de interacción gas superficie. Conocimientos sobre la teoría del funcional de la densidad. Conocimientos sobre inteligencia artificial y el desarrollo de redes neuronales: 29
- Euskera: 0

TOTAL

88

En Donostia , concluido el acto, siendo las 13:00 horas del día 30 de Mayo de 2025 , se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

JOSEBA IÑAKI
JUARISTI
OLIDEN
34089368X

Vº Bº

EL PRESIDENTE,

JOSEBA IÑAKI JUARISTI OLIDEN

OIHANA GALPARSORO
LARRAZA-k sinatua digitalki.
Eguna: 2025/05/30.

EL SECRETARIO,

OIHANA GALPARSORO LARRAZA

ALDUCIN
OCHOA MAITE - DNI 16269816F
DNI 16269816F
Digitally signed by
ALDUCIN OCHOA MAITE
Date: 2025.05.30
13:09:51 +02'00'

VOCAL,

MAITE ALDUCIN OCHOA