

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/12/12 DEIALDIA/CONVOCATORIA 12/12/2023

Orden zb./Nº Orden: 530/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00112-7

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 90 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Sistemas de almacenamiento y transporte de H₂. * financiado por el proyecto SHERLOCK, 101007223, H2020-JTI-FCH 2020 , UE y por l proyecto UnLOHCKed, GA 101111964, HE-JTI-CLEANH2 2022, UE.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Grado, Titulación de Máster y doctorado en el área de ingeniería química, energética o afín (desde año 2014 hasta ahora).

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia con plantas piloto y en preparación de sistemas catalíticos en tecnologías de H2.	45 %
Expediente académico	34 %
Otros	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- 1-Preparación de sistemas catalíticos libre.
- 2-Medidas de actividad catalítica de los sistemas preparados.
- 3-Diseño de sistemas de reacción para optimizar su transferencia de energía.
- 4-Gestión documental de proyectos.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

VICTORIA LAURA BARRIO CAGIGAL
 JESUS MARIA REQUIES MARTINEZ
 ION AGIRRE ARISKETA
 PEDRO LUIS ARIAS ERGUETA
 MIRYAM GIL CALVO
 IÑAKI GANDARIAS GOIKOETXEA