

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 426/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-C88-2
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción



Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
CENTRO HITZ

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 29/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Computación de alto rendimiento en Deep Learning para el PLN.

Generación de recursos y herramientas básicas.*IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 TITULO de Doctorado en Análisis y Procesamiento del Lenguaje
- 2 Euskera: C1 o equivalente

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	15 %
Estudios posgrado relacionados con el proyecto	20 %
Experiencia investigadora a partir de un año	15 %
Experiencia en el conocimiento de herramientas para el procesamiento del lenguaje	20 %
Colaboración previa en proyectos de Ingeniería Lingüística	15 %
Inglés y otros idiomas	5 %
Otros méritos	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Coordinación y supervisión del proyecto propio IKERGAITU
- Desarrollo del Modelo de Lenguaje
- Evaluación del Modelo de Lenguaje
- Casos de uso del Modelo de Lenguaje.

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

ENEKO AGIRRE BENGOA
MAITE OROÑOZ ANCHORDOQUI
GERMAN RIGAU CLARAMUNT
PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE
ALICIA PEREZ RAMIREZ
MARIA OLATZ ARREGUI URIARTE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 427/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00077-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Medicina y Enfermería

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Celular e Histología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 07/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Medicina Regenerativa e Ingeniería Titular.*se financia con ayuda de la UPV/EHU (GIU21/0549)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Doble titulación de Doctor en Investigación Biomédica y en Química de Materiales

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Méritos académicos	35 %
Méritos de investigación desarrollada en el área del proyecto: Se valorará la experiencia previa en el área de la Ingeniería Tisular aplicada al desarrollo de sustitutos de hueso, la experiencia previa en las técnicas de cultivos celulares en modelos tridimensionales, la experiencia previa en el desarrollo de nuevos biomateriales procedentes de fuentes renovables, la experiencia previa en el diseño experimental y en la publicación de los resultados.	50 %
Euskera	11 %
Otros idiomas	4 %

Gutxienerako kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollar un modelo 3D basado en la obtención de esferoides celulares para su incorporación a scaffolds tridimensionales de naturaleza porosa obtenidos a partir de colágeno procedente de medusa reforzado con nanocristales de quitina mineralizados.
- Estudiar el proceso de integración de las células en el scaffold y su nivel de diferenciación ósea cuando se ponen en contacto con los nanocristales mineralizados.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ 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

ANA ISABEL ALONSO VARONA
 DANIEL ALONSO ALCONADA
 BORJA HERRERO DE LA PARTE
 ANTONIA ANGELES ALVAREZ DIAZ
 BEATRIZ ARTETA RUIZ
 AITOR BENEDICTO GARCIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 428/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00236-29

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería de Comunicaciones

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 26/11/24

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Arquitecturas reconfigurables para la provisión de servicios avanzados de comunicación.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería en Tecnología de Telecomunicación y Título de Máster en Ingeniería de Tecnologías de las Telecomunicaciones o Título Universitario Oficial de Ingeniería de Telecomunicación.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Conocimientos de arquitectura de red 5G	10 %
Conocimientos de contenerización de aplicaciones y orquestación de contenedores	10 %
Experiencia en diseño de redes	25 %
Expediente académico	15 %
Inglés	15 %
Euskera	11 %
Otros méritos relacionados con el perfil de la plaza	14 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño y despliegue de una red académica y de investigación
- Configuración de red 5G
- Despliegue de maquetas y realización de bancos de pruebas
- Redacción de artículos científicos
- Realización de memorias científicas.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ 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

JASONE ASTORGA BURGO
 EDUARDO JUAN JACOB TAQUET
 MAIDER HUARTE ARRAYAGO
 MARIA VICTORIA HIGUERO APERRIBAY
 NEREA TOLEDO GANDARIAS
 JUAN JOSE UNZILLA GALAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 429/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00337-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Sociología y Trabajo Social



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Determinantes sociales de la salud y desigualdades en Salud, Género y Salud.*parte del proyecto PID2022-1363400B-I00 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Doctorado en Ciencias Sociales o de la Salud
- 2 Título de Grado en Ciencias Sociales, Ciencias de la Salud, Estadística o similar

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Formación y Experiencia investigadora en Salud	29 %
Experiencia investigadora en Atención Primaria	30 %
Formación y Experiencia investigadora en Determinantes Sociales de la Salud	30 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Edición y análisis de base de datos
- Redacción de manuscritos de investigación sobre el proyecto
- Apoyo en el análisis de datos cualitativos

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

AMAIA BACIGALUPE DE LA HERA
MATXALEN LEGARRETA IZA
UNAI MARTIN RONCERO
YOLANDA GONZALEZ RABAGO
JULIA SHERSHNEVA ZASTAVNAIA
ELENA RODRIGUEZ ALVAREZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 430/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-29

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 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Sistemas de almacenamiento y transporte de H2.*financiado por el proyecto UnLOHCKed, GA 101111964, HE-JTI-CLEANH2 2022, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado y Máster en el área de Ingeniería Química, energética o afín.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia con plantas piloto y en preparación de sistemas catalíticos en tecnologías de H2	45 %
Expediente académico	4 %
Disponibilidad para viajar	20 %
Otros (entrevista, etc.).	20 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Preparación de sistemas catalíticos innovadores.
- Medidas de actividad catalítica de los sistemas preparados.
- Diseño de sistemas de reacción para optimizar su transferencia de energía.
- Estancia de investigación de 3 meses.
- Reuniones semanales para seguir el avance.

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
 ION AGIRRE ARISKETA
 JESUS MARIA REQUIES MARTINEZ
 PEDRO LUIS ARIAS ERGUETA
 MIRYAM GIL CALVO
 NEREA VIAR ANTUÑANO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 431/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00212-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Medicina y Enfermería

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Neurociencias

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 30/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Astrocyte metabolism and neuroinflammation: pathogenic implications in multiple sclerosis.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Biomedicina, Farmacia o Ciencias Biomédicas

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Méritos de investigación en fisiología y fisiopatología astrogial acreditados mediante trabajos de investigación	64 %
Estancias en laboratorios extranjeros con experiencia en fisiología y fisiopatología astrogial	10 %
Acreditación para el trabajo con animales de experimentación	10 %
Inglés	5 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado **85**

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Actividad experimental en el contexto de la línea de investigación propuesta. Incluye cultivo de astrocitos primarios, análisis metabólico, inducción de desmielinización autoinmune, extracción de RNA y qPCR y análisis inmunohistoquímico entre otras aproximaciones experimentales.

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

ANA BERNAL CHICO
 SUSANA MAÑO SANTOS
 EDGAR JESÚS SORIA GOMEZ
 IZASKUN ELEZGARAI GABANTXO
 NAGORE PUENTE BUSTINZA
 JON EGAÑA HUGUET

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 432/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00310-19

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Energética

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 01/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Evaluación de situaciones de fallo en plataformas flotantes para energías renovables offshore. *subvencionado por el Gobierno Vasco (KK-2024/00086).

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Ingeniería Mecánica.



Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Graduado/a en Ingeniería	25 %
Formación en Ingeniería, energías renovables o energías renovables marinas	25 %
Experiencia en trabajos experimentales relacionados con análisis de oleaje	34 %
Inglés	5 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 51

Betebeharrak/Tareas a realizar

1. Diseñar y construir un modelo a escala del caso de estudio del proyecto (por ejemplo HARSHLAB) Para ser analizado en el tanque de olas del grupo ITSAS-REM.
2. Caracterizar la hidrodinámica de la estructura flotante: Estudio exhaustivo de los fenómenos hidrodinámicos que afectan a la estructura flotante en un entorno marino. Incluye el análisis de las fuerzas generadas por el oleaje y otras variables relevantes. Se empleará un tanque de olas para simular las condiciones marítimas y se medirán parámetros como la respuesta dinámica de la estructura, las cargas hidrodinámicas y el comportamiento del fluido circundante. Para captar la oscilación de la estructura flotante se empleará el sistema de cámara Qualysis.
3. Validar un modelo numérico mediante software CFD: Se desarrollará un modelo numérico utilizando software de Dinámica de Fluidos Computacional (CFD) que permita simular el comportamiento hidrodinámico de la estructura flotante. Se validará utilizando los datos del tanque etc.

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

JESUS MARIA BLANCO JLZARBE
 URKO IZQUIERDO EREÑO
 GUSTAVO ADOLFO ESTEBAN ALCALA
 ALBERTO PEÑA BANDRES
 IÑIGO ALBAINA LOPEZ DE ARMENTIA
 IÑIGO BIDAGUREN DIEGO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 433/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00115-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción
Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Filosofía de los Valores y Antropología Social



Gipuzkoako Foru Aldundia
Diputación Foral de Gipuzkoa

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
FACULTAD DE EDUCACIÓN, FILOSOFÍA Y ANTROPOLOGÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:
Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 70 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:
Procesos de activación cultural en la interacción universidad-sociedad

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado o Licenciatura en Filosofía, Antropología, Ingeniería, ADE, Humanidades o Comunicación
- 2 Euskera: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	20 %
CV (se valorará especialmente la experiencia en proyectos de gestión cultural y gobernanza colaborativa)	80 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 80

Betebeharrak/Tareas a realizar

Gestión y secretaria técnica del proyecto Gipuzkoa irudikatuz 2030 Misioa: Komunitate Bizia. Creación y facilitación de la comunidad de aprendizaje y práctica. Reuniones y entrevistas con stakeholders. Análisis de datos cuantitativos y cualitativos. Administración de la plataforma digital y redacción de informe final en colaboración con el equipo de investigación. Dedicación aproximada: 5 horas diarias.

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

ANTONIO LUIS CASADO DA ROCHA
ION ARRIETA VALERO
EKAI TXAPARTEGI ZUMETA
ELIZABETH PEREZ IZAGUIRRE
MARIA BELEN ALTUNA LIZASO
MIKEL TORRES ALDAVE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 434/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00040-4
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Química Orgánica I

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Centro Joxe Mari Korta

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Diseño y síntesis química de indicadores fluorescentes para la captura de iones Ba(+2) en procesos de decaimiento doble beta de neutrinos.*H2020-ERC-SyG20/01 - Contrato financiado por el proyecto 951281 BOLD ERC-2020-SyG (H2020) de la Comisión Europea

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctor en Química

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia investigadora en síntesis orgánica de heterociclos aromáticos policondensados, en el diseño y la síntesis química de fluoróforos con capacidad de captura de iones Ba(+2), y en la medida de sus propiedades fotofísicas	70 %
Publicaciones indexadas en los campos de la química sintética	10 %
Euskera	11 %
Otros	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 80

Betebeharrak/Tareas a realizar

-La tarea a realizar será el diseño y la síntesis orgánica de heterociclos aromáticos policondensados y de fluoróforos con capacidad de captura de iones Ba(+2).

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

FERNANDO PEDRO COSSIO MORA
MARIA ANTONIA MIELGO VICENTE
ABEL DE COZAR RUANO
JESUS MARIA AIZPURUA IPARRAGUIRRE
ARKAITZ CORREA NAVARRO
NEREA ALBERRO OSA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 435/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00040-5
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Química Orgánica I

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
Centro Joxe Mari Korta

Kontratu-mota/Modalidad contractual:
Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Estudio de propiedades fotofísicas de indicadores fluorescentes para la captura de iones Ba(+2) en procesos de decaimiento doble beta de neutrinos.*H2020-ERC-SyG20/01 - Contrato financiado por el proyecto 951281 BOLD ERC-2020-SyG (H2020) de la Comisión Europea

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctor en Química

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia investigadora en síntesis orgánica de heterociclos aromáticos policondensados, en el diseño y la síntesis química de fluoróforos con capacidad de captura de iones Ba(+2) y, muy especialmente en la medida de sus propiedades fotofísicas	70 %
Publicaciones indexadas en los campos de la química sintética	10 %
Euskera	11 %
Otros	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 80

Betebeharrak/Tareas a realizar

La tarea a realizar será la medida de las propiedades fotofísicas de fluoróforos con capacidad de captura de iones Ba(+2).

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

FERNANDO PEDRO COSSIO MORA
MARIA ANTONIA MIELGO VICENTE
ABEL DE COZAR RUANO
JESUS MARIA AIZPURUA IPARRAGUIRRE
ARKAITZ CORREA NAVARRO
NEREA ALBERRO OSA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 436/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00227-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Psicología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Procesos Psicológicos Básicos y su Desarrollo



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Psicología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Paleobiología y biocronología de faunas de vertebrados y biotas asociadas. Buscando registro paleontológico y climático del Pleistoceno medio en Pirineos occidentales.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado o Licenciatura en Geología, Biología o Historia
- 2 Título de Máster Universitario en Paleontología Avanzada o Cuaternario

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en estudio de fósiles de úrsidos (especialmente úrsidos del Pleistoceno medio) especialmene publicaciones internacionales	30 %
Estancias internacionales en centros de investigación en relación a estudios paleontollógicos de úrsidos	10 %
Conocimientos de morfometría geométrica	10 %
Conocimientos de técnicas de escaneo de superficie	10 %
Experiencia en trabajo de excavación e investigación asociada en yacimientos arqueopaleontológicos (especialmente experiencia en yacimientos del Pleistoceno Medio) y conocimientos de restauración	15 %
Otros méritos (idiomas, otros títulos, etc.)	14 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Inventario y estudio de restos de osos y otros macrovertebrados yacimientos de Baio y Polvorín-Sima I.
- Inventariado y preparación de las muestras para estudios específicos.
- Participación en labores de excavación y muestreo en estos dos yacimientos.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ 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

Jurgi Cristobal Azkarate
 NORBERTO ASENSIO HERRERO
 MIGUEL ANGEL LOPEZ HORGUE
 EDUARDO FANO ARDANAZ
 OSCAR VEGAS MORENO
 AINARA BADIOLA KORTABITARTE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 437/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00137-9
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Arquitectura

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
Centro de Investigación Mikaela Portilla

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25 **-(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: 80 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Intervención y Conservación.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado, Area de conocimiento de Arqueología o Historia.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Participación en proyectos de investigación vinculados a la Arqueología de la Arquitectura	30 %
Participación en proyectos de investigación vinculados al patrimonio construido (valorándose especialmente los relacionados con la arqueología y el patrimonio construido)	30 %
Publicaciones, congresos, cursos o conferencias (valorándose especialmente los relacionados con la arqueología de la arquitectura y el patrimonio construido)	10 %
Dirección de excavaciones arqueológicas	15 %
Euskera	11 %
Otros méritos	4 %

Gutxienerako kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Participar en cuantas labores relacionadas con las siguientes líneas de investigación de la Cadena de Valor del patrimonio construido:

1. Identificación y tutela
2. Documentación y registro

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ 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

ANDER DE LA FUENTE ARANA
 SERGIO ESCRIBANO RUIZ
 ARTURO AZPEITIA SANTANDER
 JOSE MANUEL VALLE MELON
 IGNACIO DIAZ BALERDI
 JAVIER GARCIA IÑÁÑEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 438/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00212-7

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Medicina y Enfermería

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Neurociencias



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Remielinización y neuroinflamación en la esclerosis múltiple.*parte del proyecto PID2022-138276OB-I00 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Biología, Bioquímica, Biotecnología o afines
- 2 Título de Doctorado

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia previa en técnicas de comportamiento y electrofisiología	40 %
Conocimiento del tema de estudio del proyecto	35 %
Inglés	14 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 75

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Analizar los procesos de mielinización mediante inmunohistoquímica y microscopía confocal de desmielinización durante el desarrollo y en el adulto.
- Realizar pruebas de comportamiento social, respuesta sensorial y ansiedad en un modelo de desmielinización tras tratamiento farmacológico para estimular mielinización.
- Analizar la actividad eléctrica excitadora e inhibitoria mediante registro multicanal in vivo en un modelo de desmielinización.

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

MARIA DOMERCQ GARCIA
MARIA VICTORIA SANCHEZ GOMEZ
ELENA MARIA ALBERDI ALFONSO
ESTIBALIZ CAPETILLO GONZÁLEZ DE ZÁRATE
HARKAITZ BENGOETXEA ODRIUZOLA
NAGORE PUENTE BUSTINZA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 439/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00142-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Eléctrica

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 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Línea 3. Protección de Sistemas Eléctricos

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Master en Integración de las Energías Renovables en el Sistema Eléctrico

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	20 %
Experiencia en investigación	30 %
Experiencia con software de simulación de sistemas eléctricos	15 %
Formación específica en sistemas de DC	15 %
Inglés	9 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de algoritmos de protección y modelos de simulación en tiempo real de generación basada en convertidores que reflejen fielmente el comportamiento en falta
- Protección de convertidores MMC en redes con alta penetración renovable

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

PABLO EGUIA LOPEZ
 DUNIXE MARENE LARRUSCAIN ESCOBAL
 ARAITZ ITURREGI AIO
 ESTHER TORRES IGLESIAS
 OIHANE ABARRATEGI RANERO
 UNAI VILLENA CAMARERO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 440/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00114-16

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lingüística y Estudios Vascos



Cofinanciado por la Unión Europea

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Letras

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Aspectos fonológicos y relevancia de los factores sociales en situaciones de contacto lingüístico.*parte del proyecto PID2021-128511NB-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en alguna de las Filologías o Traducción e Interpretación

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Título de Máster en Lingüística	39 %
Otros títulos de posgrado en lenguas románicas	20 %
Experiencia en análisis de actitudes lingüísticas	20 %
Experiencia en análisis de corpus lingüísticos	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingaituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Identificar valores actitudinales de hablantes de castellano en situación de contacto con el euskera.
- Identificar valores actitudinales de hablantes de variedades italianas en situación de contacto.
- Organización de datos en hojas de cálculo para análisis estadístico con el uso de SPSS o R y clasificar resultados.
- Presentación de resultados ante el grupo de investigación, y colaborar en tareas y actividades del grupo de investigación.

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

GORKA ELORDIETA ALCIBAR
 ELENA CASTROVIEJO MIRO
 AGUSTIN VICENTE BENITO
 MYRIAM URIBE-ETXEBARRIA GOTI
 ADAM ZAWISZEWSKI
 JON ANDER MENDIA ALDAMA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 441/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00310-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Energética



Cofinanciado por la Unión Europea

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 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Caracterización mediante modelado y ensayos del comportamiento térmico e higrotérmico de materiales y componentes (opacos y semitransparentes) de la envolvente de edificios.*parte del proyecto de I+D+i PID2021-126739OB-C22, financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería en Energías Renovables, Ingeniería Mecánica o Ingeniería en Tecnologías Industriales.
- 2 Título de Doctorado en Eficiencia Energética en la Edificación y Arquitectura

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación específica en eficiencia energética, instalaciones térmicas, etc	20 %
Formación y/o Experiencia en auditorías energéticas en edificios	10 %
Experiencia en determinación del Heat Loss coefficient (HLC) de los edificios	10 %
Experiencia en monitorización energética de edificios	10 %
Inglés	10 %
Euskara	11 %
Otros méritos	4 %
Expediente académico	25 %

Gutxienerako kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 35

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Llevar a cabo las labores de diseño, montaje y puesta a punto de las monitorizaciones energéticas de los dos edificios a monitorizar por el proyecto PID2021-126739OB-C22.
- Recopilar y analizar los datos de las monitorizaciones de los edificios monitorizados por el proyecto PID2021-126739OB-C22, corrigiendo en caso necesario los fallos en las monitorizaciones.
- Preparación de patente del kit de monitorización a desarrollar por el proyecto PID2021-126739OB-C22. En caso de no ser patentable, preparación de al menos dos publicaciones Q1o Q2 sobre los kits de monitorización desarrollados por el proyecto.
- Soporte en las gestiones de compras relativas a las monitorizaciones de los dos edificios.
- Soporte en la instalación del sistema de control de la bomba de calor a desarrollar por el proyecto PID2021-126739OB-C22.

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

AITOR ERCORECA GONZALEZ
 ESTIBALIZ PEREZ IRIBARREN
 IVAN FLORES ABASCAL
 CESAR ESCUDERO REVILLA
 KOLDOBIKA MARTIN ESCUDERO
 LUIS ALFONSO DEL PORTILLO VALDES

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 442/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00057-6

Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física Aplicada

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa (Donostia)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Teoría Cuántica de Materiales.*INT-NOCORE24/09 Simons Collaboration on New Frontiers in Superconductivity. Grant Maker: Simons Foundation International (SFI)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Ciencias Físicas, Ciencias Químicas o Ingeniería.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Curriculum Vitae incluyendo lista completa de publicaciones científicas	40 %
Adecuación del candidato al proyecto de investigación	49 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Trabajar en el desarrollo de nuevos métodos computacionales basados en primeros principios para el cálculo de propiedades superconductoras y su aplicación en la caracterización y descubrimiento de nuevos materiales con temperaturas críticas altas.

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

ION ERREA LOPE
ANE SARASOLA IÑIGUEZ
JON ZUBELTZU SESE
MARIA ASUNCION ILLARRAMENDI LETURIA
KRISTINA ZUZA ELOSEGI
YUEWEN FANG

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 443/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00310-20

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Energética



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 06/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Caracterización experimental del comportamiento de sistemas de almacenamiento de energía.*Financiado por CIEMAT, INFRAESTRUCTURA OFFSHORE PARA EL ENSAYO Y EL DESARROLLO ENERGÉTICO DE ENERGÍAS RENOVABLES E HIDRÓGENO VERDE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería Industrial
- 2 Título de Máster en Ingeniería Industrial

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Conocimientos de Matlab, Python y Simulink	45 %
Inglés (mínimo B2)	22 %
Experiencia laboral en temática de energía	22 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Estado del arte sobre algoritmos dedicados a la gestión del almacenamiento en baterías
- Desarrollo e implementación de los algoritmos en banco experimental
- Análisis de resultados y conclusiones
- Redacción de informe de resultados

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

UNAI FERNANDEZ GAMIZ
ANA ISABEL BOYANO MURILLO
EKAITZ ZULUETA GUERRERO
JOSE MANUEL LOPEZ GUEDE
IRATI URIARTE PEREZ DE NANCLARES
AMAIA CALLEJA OCHOA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 444/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00048-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Didáctica y Organización Escolar

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Educación de Bilbao

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

STEAM y MakerLabs. *financiado por el proyecto STEAMBrace, GA-101132652, HE-CL223/01

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Educación Primaria
- 2 Euskera: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en Tecnología Educativa	50 %
Inglés	50 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Participación en la redacción de los documentos y entregables comprometidos en el proyecto STEAMBrace
- Preparación y asistencia a las reuniones internas del proyecto STEAMBrace
- Participación en la elaboración y presentación en congresos internacionales de artículos que reflejen los resultados científicos del trabajo del grupo de investigación consolidado
- Elaboración de instrumentos estadísticos para la comprobación cuantitativa de hipótesis de investigación relacionadas con las líneas del grupo
- Realización de encuestas para captación de datos que permitan realizar análisis estadísticos sobre las hipótesis de investigación relacionadas con las líneas del grupo
- Elaboración de documentación interna del grupo de investigación para su funcionamiento ordinario
- Publicación en web de los resultados del grupo de investigación

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

URTZA GARAY RUIZ
 AINARA ROMERO ANDONEGUI
 JAVIER PORTILLO BERASALUCE
 Eneko Tejada Garitano
 ITZIAR KÉREXETA BRAZAL
 ARANTZAZU LOPEZ DE LA SERNA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 445/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00146-14

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería de Sistemas y Automática



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 01/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

PLATAFORMA DE MATRICES DE GENERADORES COLUMNA DE AGUA OSCILANTE PARA EOLICA FLOTANTE. *parte de proyecto el proyecto PID2021-123543OB-C22, financiado por MICIU/AEI /10.13039/501100011033 y por FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura o Grado con Máster en el área de Ingeniería o Física con amplios conocimientos de Control.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	20 %
Contribuciones en el área de Sistemas híbridos OWC-FOW(publicaciones, conferencias, participación en proyectos de investigación, etc.)	65 %
Euskera	11 %
Otros méritos	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de modelos y control
- Colaborar en la parte experimental del proyecto, discusión de resultados y realizar informes de los resultados obtenidos
- Participación en labores de difusión del proyecto relacionadas con la actividad a realizar (comunicaciones a congresos, publicaciones, web, jornadas técnicas...)

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

IZASKUN GARRIDO HERNANDEZ
 AITOR JOSU GARRIDO HERNANDEZ
 FRANCISCO JAVIER MASEDA REGO
 OSCAR BARAMBONES CARAMAZANA
 MARIA GORETTI SEVILLANO BERASATEGUI
 ITZIAR MARTIJA LOPEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 446/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00280-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Centro de I+D+i Joxe Mari Korta

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Insti. Uni. de Materiales Poliméricos-Polimat

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Centro Joxe Mari Korta (Donostia)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/25

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Simulación atomística de recubrimientos poliméricos.*financiado por el proyecto Naturesea-PV del programa marco Horizonte Europa de la Comisión Europea

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura o Grado en Química
- 2 Título de Doctorado en Química o similar

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en simulaciones de dinámica molecular, DFT y metadinámica	30 %
Experiencia en simulación de materiales cementicios	10 %
CV (publicaciones científicas, congresos, experiencia internacional)	39 %
Inglés	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 55

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Generation of structures of the monomers: Create the structural models of biobased acrylic and methacrylic monomers to explore their interaction with the substrate.
- Optimization of monomer structures: Optimize the geometries of the monomers using DFT methods to ensure they are energetically stable.
- Development of the concrete substructure model: Build an atomic model of the concrete surface, ensuring it accurately represents experimental conditions.
- Creation of the monomer-substrate system: Combine the optimized monomer and concrete substructure to form the system to be simulated.
- Selection of force fields: Identify and validate force fields suitable for simulating both the monomers and the concrete substrate, ensuring compatibility.
- Equilibration protocol design: Define and implement an equilibration process to stabilize the system before metadynamics simulations.
- Metadynamics protocol and parameter optimization: Design a metadynamics protocol, selecting app

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

EDURNE GONZALEZ GANDARA
 AITOR BARQUERO SALABERRIA
 MIREN AGUIRRE ARRESE
 RADMILA TOMOVSKA
 MARIA PAULIS LUMBRERAS
 JOSE RAMON LEIZA RECONDO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 447/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00069-20

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Química



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 80 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Valorización de CO2 hacia metano (GNS) y como fuente de carbono en la industria petroquímica..*parte del Proyecto PID2022-13952OB-C21 financiado por MICIU/AEI /10.13039/501100011033 y por FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Ingeniería Química.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Méritos académicos	14 %
Experiencia investigadora en temas relacionados con el proyecto	35 %
Publicaciones científicas	35 %
Experiencia profesional	5 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Síntesis y caracterización de catalizadores para la captura directa de CO₂ de la atmósfera. Determinación de la actividad catalítica en el proceso dual de captura y conversión a metano. Análisis de los resultados obtenidos (correlación de actividad/selectividad con propiedades físico-químicas) y redacción de publicaciones científicas.

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

JUAN RAMON GONZALEZ VELASCO
 BEÑAT PEREDA AYO
 JOSE ANTONIO GONZALEZ MARCOS
 JOSE IGNACIO GUTIERREZ ORTIZ
 UNAI DE LA TORRE LARRAÑAGA
 MARIA PILAR GONZALEZ MARCOS

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 448/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00310-18

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Energética

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 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Obtención y análisis de datos para evaluar y caracterizar el impacto en la biosfera de los radionucleidos tanto naturales como artificiales*Convenio entre el Consejo de Seguridad Nuclear y UPV/EHU, sobre un programa de vigilancia radiológica ambiental (RED DE ESTACIONES DE MUESTREO) ADENDA aplicable al periodo 2024-2027.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Licenciatura en Química (especialidad Analítica) /Máster en Química Analítica

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	19 %
Experiencia de más de 15 años en tratamiento y pretratamiento de todo tipo de matrices (aguas, suelos, sedimentos, biota, materiales NORM, productos metálicos, etc.), separaciones y purificaciones radioquímicas mediante técnicas de intercambio iónico, extracción líquido-líquido, cromatografía, precipitación selectiva, etc. Experiencia demostrada en espectrofotometría de Absorción Atómica, Digestión de muestras: Microondas, fusión alcalina, etc.	70 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Actividades científico-técnicas de un laboratorio de radioquímica

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

RAQUEL IDOETA HERNANDORENA
SAROA ROZAS GUINEA
CONCEPCION OLONDO CASTRO
MARGARITA EUGENIA HERRANZ SOLER
SUSANA PETISCO FERRERO
IGOR PEÑALVA BENGOA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 449/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00081-15

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Medicina y Enfermería

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Fisiología



Cofinanciado por la Unión Europea

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Actividad Física y Salud.*parte del proyecto de I+D+i / PID2021-123688OB-C33, financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título Universitario en Actividad Física y Deportiva o en Fisioterapia

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia o Formación en valoración geriátrica integral (valoración de la función física, cognitiva y psicoafectiva)	25 %
Experiencia o Formación en mejora de capacidades funcionales en personas mayores	25 %
Experiencia o Formación en medición objetiva de la actividad física	10 %
Experiencia o formación en geriatría/gerontología	20 %
Inglés	9 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 25

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Valoración física, cognitiva y psicoafectiva
- Medición de la actividad física de manera objetiva
- Revisión bibliográfica
- Creación de bases de datos y análisis de datos

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

JON IRAZUSTA ASTIAZARAN
 MIRIAM URQUIZA ABAUNZA
 ANA RODRIGUEZ LARRAD
 FRANCISCO JAVIER GIL GOICOURIA
 ANDER ESPIN ELORZA
 ANA BELEN FRAILE BERMUDEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 450/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00145-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Centro de Fabricación Avanzada Aeronáutica CFAA

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Mecánica

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Centro de Fabricación Avanzada Aeronáutica (CFAA Zamudio)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Mecanizado avanzado.*FINANCIADO POR EL GOBIERNO VASCO MEDIANTE LA CONVOCATORIA ELKARTEK 2024. KK-2024/00005.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Ingeniería

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en trabajos y proyectos de I+D relacionados con las tareas a realizar:	35 %
Experiencia en empresa de máquina-herramienta	10 %
Experiencia en procesos de fabricación, robótica, CAD/CAM	35 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Investigación relacionada con filos de corte: preparación, modelización, texturizado de herramientas, caracterización de recubrimientos, etc.
- Realización de ensayos en máquina herramienta, microscopía y laboratorio
- Elaboración de informes técnicos y artículos científicos de difusión

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

LUIS NORBERTO LOPEZ DE LA CALLE MARCAIDE
 NAIARA ORTEGA RODRIGUEZ
 AMAIA CALLEJA OCHOA
 AITZOL LAMIKIZ MENTXAKA
 MARIA SORAYA PLAZA PASCUAL
 ENEKO UKAR ARRIEN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 451/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00140-17

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Informática

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Informática

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Least uncertainty policy selection in reinforcement learning model training

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Ingeniería Informática o Grado en Matemáticas (ambas titulaciones universitarias)

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Otros Idiomas	4 %
Nota media	20 %
Experiencia en las tareas del proyecto (*)	50 %
*Se valorará positivamente tener formación en la línea de optimización metaheurística y haber obtenido trabajos publicados en la línea de computación evolutiva y/o aprendizaje por refuerzo	
Herramientas informáticas (python, visual studio, deep learning tools...)	15 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

-La persona contratada investigará en contextos de Reinforcement Learning, y concretamente en la elección de políticas de mayor calidad y menor incertidumbre durante el proceso de entrenamiento de modelos PPO para su uso en entornos clásicos de RL. Se realizará una comparativa experimental con los algoritmos del estado del arte, y por último, si los resultados científicos son relevantes, todo el trabajo se recogerá en un artículo científico que se enviará a una revista o congreso de prestigio en el área del aprendizaje automático.

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

JOSE ANTONIO LOZANO ALONSO
 JOSU CEBERIO URIBE
 ROBERTO SANTANA HERMIDA
 ALEXANDER MENDIBURU ALBERRO
 BORJA CALVO MOLINOS
 LETICIA HERNANDO RODRIGUEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 452/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00322-19

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ciencias de la Educación

EVOLUTION

Interreg
POCTEFA



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE EDUCACIÓN, FILOSOFÍA Y ANTROPOLOGÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Derechos de la infancia.*INT-INTERREG POCTEFA23/02 proyecto EVOLUTION Educación, Valorización, Orientación y PaLancas para acompañar a las jóvenes de la Protección de la Infancia y Adolescencia (Grant Agreement n.º EFA011/01) cofinanciado al 65% por la UE a través del Programa Interreg VI-A España-Francia-Andorra (POCTEFA)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Pedagogía, Educación Social, Educación Primaria, Educación Infantil o Psicología
- 2 Euskera: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación en alguna titulación de educación o psicología	30 %
Máster en investigación en ámbitos socioeducativos o similares	10 %
Inglés	10 %
Francés	15 %
Formación en igualdad	5 %
Formación y experiencia contrastada en análisis de datos cuantitativos y cualitativos.	25 %
Carta de motivación	5 %

*se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados, para poder hacer efectivos los principios de mérito y capacidad, sin que tenga carácter de prueba.

Gutxienerako kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

Este contrato es para el apoyo a la investigación de un proyecto INTERREG-POCTEFA que pretende realizar un diagnóstico sobre el uso de las redes sociales de niñas, niños y adolescentes bajo la medida de protección de acogimiento residencial, así como el diagnóstico del ámbito educativo de este mismo colectivo.

En relación a las tareas específicas a realizar por la persona contratada están las siguientes:

- Apoyo a la investigación (revisión de la literatura, transcripciones, categorización de los datos recolectados, redacción de informe, etc.)
- Realización de entrevistas
- Análisis de datos cualitativos (entrevistas)
- Análisis de datos cuantitativos

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua 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

JOANA MIGUELENA TORRADO
 EIDER OREGUI GONZALEZ
 AINTZANE RODRIGUEZ POZA
 SANDRA RODRIGUEZ MIGUEL
 MARIA DOSIL SANTAMARIA
 LUIS MARIA NAYA GARMENDIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 453/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00139-15

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Informática

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Arquitectura y Tecnología de Computadores



Cofinanciado por la Unión Europea

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Informática

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Sistemas inteligentes y distribuidos para la detección de patologías físicas y emocionales.*forma parte del proyecto de investigación PID2021-123087OB-I00, financiado por MICIU/AEI /10.13039/501100011033/ y por FEDER, UE.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Química, o Grado en Ingeniería Informática o Grado en Inteligencia Artificial
- 2 Título de Master en Bioinformática o similar.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico de la titulación requerida	50 %
Formación o TFM en temas afines: procesamiento de imágenes médicas, redes profundas, CNN, aprendizaje automático	29 %
Inglés	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

Las tareas a realizar sitúan a caballo entre los paquetes de trabajo WP2 (adquisición de datos y control de calidad) y WP4 (sistemas Inteligentes) del proyecto BISH.

El objetivo será diagnosticar la EP en base a imágenes de retina recolectadas en el instituto Biobizkaia. LAs

- Control de calidad, procesamiento y extracción de características a partir de las imágenes
- Aplicación técnicas de aprendizaje automático que permitan diagnosticar PD a partir de estas imágenes
- Validar resultados y obtener conclusiones
- Escribir un artículo.

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

OLATZ ARBELAIZ GALLEGO
 JAVIER FRANCISCO MUGUERZA RIVERO
 IBAI GURRUTXAGA GOIKOETXEA
 JESUS MARIA PEREZ DE LA FUENTE
 IÑIGO PERONA BALDA
 JOSE LUIS JODRA LUQUE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 454/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00160-7

Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción

Facultad de Derecho

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Derecho Público

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Derecho

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 15/01/25

-(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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Procesamiento de datos sensibles y bigdata con particular atención a la dimensión internacional.*Contrato financiado por el proyecto Genome of Europe - GoE (Grant Agreement n.º 101168231), DIGITAL-2023-CLOUD-AI-04-GENOME UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Derecho

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia investigadora en actividades relacionadas con protección datos	35 %
Expediente académico	20 %
Formación/experiencia laboral en Derecho de protección de datos	20 %
Inglés	10 %
Euskera	11 %
Otros méritos	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Tareas que corresponden a la UPV/EHU en el desarrollo del proyecto GoE - Genome of Europe.

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

MARIA PILAR NICOLAS JIMENEZ
 INIGO DE MIGUEL BERIAIN
 EKAIN PAYAN ELLACURIA
 NORBERTO JAVIER DE LA MATA BARRANCO
 LEYRE HERNANDEZ DIAZ
 MIREN JOSUNE PEREZ ESTRADA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 455/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00101-21

Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción

Centro de Investigación de Estudios Avanzados (CIEA)

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

CIEA Lucio Lascaray

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 13/01/25

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Estudios sensoriales de alimentos y agua de consumo humano.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado relacionado con:
 - Ciencia y Tecnología de los Alimentos
 - Ingeniería Agroalimentaria
 - Innovación de Procesos y Productos Alimentarios
 - Enología

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Publicaciones científicas en temas relacionados	20 %
Experiencia investigadora en proyectos relacionados	20 %
Otros méritos relacionados con análisis sensorial	9 %
Otros méritos	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 40

Betebeharrak/Tareas a realizar

Actividades de apoyo para:

- El diseño y realización de ensayos sensoriales.
- El tratamiento estadístico de datos.
- La realización de actividades técnicas necesarias para garantizar la fiabilidad de los resultados de análisis.

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

FRANCISCO JOSE PEREZ ELORTONDO
 IÑAKI ETAIO ALONSO
 JESUS SALMERON EGEA
 LUIS JAVIER RODRIGUEZ BARRON
 NOELIA ALDAI ELKORO-IRIBE
 ANA ISABEL NAJERA ORTIGOSA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 456/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00224-15

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Electricidad y Electrónica



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 80 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Estudio de sistemas nanoparticulados para la terapia combinada contra el cáncer hipertermia magnética y fototermia plasmónica.*se cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT 1500-22).

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Física

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Méritos académicos	40 %
Euskara	11 %
Inglés	9 %
Otros méritos: *	40 %

*En el apartado de otros méritos se valorará el conocimiento en plasmónica, enfocados en el estudio del confinamiento de la luz mediante el análisis de pérdida de energía, con aplicaciones en el campo de la fototerapia.

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

1. Caracterización de nanopartículas magnéticas con aplicaciones en hipertermia magnética.
2. Caracterización de nanopartículas de oro con aplicaciones en fototerapia plasmónica.
3. Implementación de instrumentación para la terapia combinada hipertermia magnética y fototerapia.
4. Estudio teórico del calentamiento de nanopartículas de magnetita y oro para la terapia combinada de hipertermia magnética y fototerapia.

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

FERNANDO PLAZAOLA MUGURUZA
 JOSE ANGEL GARCIA MARTINEZ
 IRATI RODRIGO ARRIZABALAGA
 MIREN NEREA ZABALA UNZALU
 ANDONI LASHERAS ARANSAY
 JOSE JAVIER SAIZ GARITAONANDIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 457/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00101-22

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Farmacia

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

CIEA Lucio Lascaray

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 15/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos de origen animal.*financiado por GV/EJ (Grupo Consolidado IT1568-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Ciencia y Tecnología de Alimentos.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico del Grado	50 %
Nota obtenida en el Trabajo de Fin de Grado	10 %
Formación y/o experiencia en los siguientes ámbitos.	25 %
-Preparación de muestras lácteas y análisis por cromatografía de gases: 10 puntos	
-Tratamiento estadístico de datos: 5 puntos	
-Difusión y comunicación de información y resultados científicos en formatos digitales y redes sociales: 10 puntos	
Inglés (mínimo nivel C1)	4 %
Euskera	11 %

Gutxienerako kalifikazioa gairidituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Preparación y análisis composicional de muestras de leche y queso procedentes de sistemas intensivos y extensivos.
- Análisis estadístico de datos.
- Interpretación de resultados y relación de datos composicionales con parámetros técnico-productivos, socio-económicos y de impacto medioambiental de granjas intensivas y extensivas.
- Tareas de diseminación de información y gestión de redes sociales.
- Edición de materiales informativos.
- Mantenimiento y actualización de información en páginas web.
- Seguimiento de medios de difusión.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua 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

LUIS JAVIER RODRIGUEZ BARRON
 NOELIA ALDAI ELKORO-IRIBE
 MARIA ANGELES BUSTAMANTE GALLEGO
 FRANCISCO JOSE PEREZ ELORTONDO
 MARIA DOLORES VIRTO LECUONA
 IGOR HERNANDEZ OCHOA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 458/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00057-14

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física Aplicada

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 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Dinámica de las Atmósferas Planetarias.*financia con la ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1742-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 TITULO DE GRADO EN CIENCIAS FÍSICAS Y MÁSTER EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA ESPACIAL

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Calificación grado	25 %
Calificación Máster	25 %
Afinidad Trabajo Fin de Grado y Trabajo Fin de Máster con la solicitud	30 %
Otros	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- * Análisis de imágenes del planeta Saturno
- * Medidas de velocidad de estructuras nubosas en Saturno
- * Modelos dinámicos de los fenómenos estudiados en Saturno

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

AGUSTIN MARIA SANCHEZ LAVEGA
 MARIA TERESA DEL RIO GAZTELURRUTIA
 RICARDO HUESO ALONSO
 SANTIAGO PÉREZ HOYOS
 NAIARA BARRADO IZAGUIRRE
 JOSE FELIX ROJAS PALENZUELA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 459/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-00620-2

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Instituto de Euskera

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Instituto de Euskera

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Instituto de Euskera

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 07/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

"Adinekoen corpusa". *Hezkuntza Sailak, Unibertsitate eta Ikerketa Sailburuordetzaren bitartez emandako diru laguntza izenduna.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Gizarte-hezkuntzan Gradua izatea
- 2 Euskara eta gaztelania elebiduna izatea (C1 maila)
- 3 Gida-baimena eta desplazamenduetarako kotxea izatea.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Espediente akademikoa	40 %
Hizkuntza edo kognizioaren inguruko ikerlanetan edo esku-hartzeetan eskarmentua izatea	10 %
Gizarte zerbitzuetan eta batez ere pertsona nagusiekin lan egiteko eskarmentua izatea	50 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Parte-hartzaileen erreklutazioan lan egitea.
- Parte-hartzaileei pasatuko zaizkien estandarizatutako galdetegi eta probak aztertzea eta ulertzea.
- Parte-hartzaileei estandarizatutako galdetegi eta probak pasatzea.
- Proiektua egingo den nagusien erresidentzietara desplazatzea.
- Parte-hartzaileei ahozko grabazioak egitea eta grabazioak transkribatzea.
- Parte-hartzaileen datu pertsonal eta esperimentalak erregistratzea eta kudeatzea.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ 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

ICIAR SAN MARTIN EGUIA
AMAIA MUNARRIZ IBARROLA
MIREN ITZIAR LAKA MUGARZA
JOSEBA ANDONI EZEIZA RAMOS
JESUS MARIA MACAZAGA EIZAGUIRRE
MIKEL IRUSKIETA QUINTIAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 460/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00118-23

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Vegetal y Ecología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Biodiversidad, conservación y restauración de ecosistemas acuáticos.*parte del Proyecto de investigación TED2021-130994B-C33, financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes



1 Título de Doctor en Ciencias

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Artículos relacionados con taxonomía de fitoplancton	20 %
Artículos relacionados con pigmentos de fitoplancton	30 %
Méritos académicos	10 %
Máster relacionado con medio ambiente marino	10 %
Otros méritos relacionados con fitoplancton	19 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

Identificación taxonómica de fitoplancton
 Análisis de pigmentos de fitoplancton
 Análisis genéticos de fitoplancton
 Muestreos científicos
 Redacción de informes

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

SERGIO SEOANE PARRA
 MANUEL SOTO LOPEZ
 MARIA LUZ BOYERO GONZALEZ
 ENDIKA QUINTANO ERRAIZ
 NAIARA MUGUERZA LATORRE
 MAITE ARROITA AZKARATE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 461/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00118-24

Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Vegetal y Ecología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 85 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Biodiversidad, conservación y restauración de ecosistemas acuáticos.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar o afines

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Experiencia en manejo de cultivos de microalgas	20 %
Publicaciones relacionados con colecciones de cultivos de microalgas	30 %
Expediente académico	10 %
Master en ambiente marino	10 %
Otros méritos	19 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

Identificación taxonómica de fitoplancton
 Mantenimiento de cultivos de microalgas
 Muestreos científicos
 Redacción de informes

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

SERGIO SEOANE PARRA
 MANUEL SOTO LOPEZ
 MARIA LUZ BOYERO GONZALEZ
 ENDIKA QUINTANO ERRAIZ
 NAIARA MUGUERZA LATORRE
 MAITE ARROITA AZKARATE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 462/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00118-23

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Vegetal y Ecología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Biodiversidad, conservación y restauración de ecosistemas acuáticos.*PES22/108 Estudios de fitoplancton

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado o licenciatura en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar o afines

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Conocimiento demostrable de herramientas filogenéticas y análisis genéticos	30 %
Experiencia en manejo de cultivos de microalgas	20 %
Experiencia en microscopía electrónico	10 %
Otros méritos relacionados	29 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

Identificación taxonómica de fitoplancton
Análisis filogenéticos
Mantenimiento de cultivos de microalgas
Muestreos científicos
Redacción de informes

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

SERGIO SEOANE PARRA
ENDIKA QUINTANO ERRAIZ
MARIA LUZ BOYERO GONZALEZ
MANUEL SOTO LOPEZ
NAIARA MUGUERZA LATORRE
MAITE ARROITA AZKARATE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 463/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00118-23

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Vegetal y Ecología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 80 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Biodiversidad, conservación y restauración de ecosistemas acuáticos.*se cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1471-22).

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado o Licenciatura en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar o afines

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	9 %
Cursos de postgrado	15 %
Formación en acuicultura	30 %
Experiencia en proyectos con microalgas	15 %
Otros méritos relacionados con el trabajo a realizar	20 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

Experimentos relacionados con las microalgas
 Muestreos en campo de microalgas
 Redacción de informes

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

SERGIO SEOANE PARRA
 ENDIKA QUINTANO ERRAIZ
 MARIA LUZ BOYERO GONZALEZ
 MANUEL SOTO LOPEZ
 NAIARA MUGUERZA LATORRE
 MAITE ARROITA AZKARATE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 464/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00337-21

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Sociología y Trabajo Social

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Investigación de la inmigración y diversidad en la CAE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciado/a en Ciencias Sociales o Económicas
- 2 Título de Máster en Biblioteconomía y Gestión de la Información

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia profesional previa demostrada en el área de inmigración	30 %
Experiencia profesional previa demostrada en materia de documentación y en la publicación de boletines y gestión de bases de datos en inmigración	25 %
Formación específica y especialización en el área de inmigración	20 %
Conocimientos informáticos relacionados con la gestión de documentación, INMAGIC/textWorks	10 %
Otros méritos	4 %
Euskera	11 %
Entrevista: se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados	

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

Gestión de la base de datos documental.
 Elaboración de boletines de novedades documentales.
 Catalogación de fuentes documentales
 Análisis, búsqueda y gestión de fuentes de información.
 Gestión y búsqueda de bases de datos.
 Generación de bases de datos.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua 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

JULIA SHERSHNEVA ZASTAVNAIA
 BEATRIZ OTERO GUTIERREZ
 IRUNE RUIZ CIARRETA
 ARKAITZ FULLAONDO ELORDUI-ZAPATERIETXE
 LIA GONZALEZ ESTEPA
 MADDALEN EPELDE JUARISTI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 465/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00236-30

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería de Comunicaciones

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 01/01/25

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Despliegue, operación remota y gestión eficiente de servicios de Misión Crítica sobre redes 5G

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información o Grado en Ingeniería en Tecnología de Telecomunicaciones o Ingeniero/a de Telecomunicaciones

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	10 %
Conocimiento en protocolos de comunicaciones 5G y misión crítica	40 %
Experiencia en despliegue y orquestación de servicios en entornos virtualizados	30 %
Euskera	11 %
Otros méritos relacionados con la plaza	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Despliegue, mantenimiento, operación y optimización de sistemas y plataformas de servicios de misión crítica virtualizados sobre redes 5G+

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

FIDEL LIBERAL MALAINA
 ANA EVA IBARROLA ARMENDARIZ
 BEGOÑA BLANCO JAUREGUI
 ARMANDO FERRO VAZQUEZ
 LUIS ZABALA ALBERDI
 CRISTINA BEGOÑA PERFECTO DEL AMO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 466/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00155-14
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Geografía, Prehistoria y Arqueología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

JOXEMIEL BARANDARIAN KATEDRA-LÍNEA 6

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado Universitario en Historia, Arqueología o Antropología
- 2 Título de C1 de Euskerao equivalente

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Máster en los campos de Humanidades y Ciencias Sociales	15 %
Experiencia de catalogación de materiales etnográficos	55 %
Experiencia laboral en los campos de Humanidades y/o Ciencias Sociales	30 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 25

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Euskal Gizarte tradizionalaren elementu bereizgarrien desagertzea eskualdeka.

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

JOSE ANTONIO MUGICA ALUSTIZA
 ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA
 NAROA GARCIA IBAIBARRIAGA
 ANTONIO TARRIÑO VINAGRE
 MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO
 ADRIANA SOTO SEBASTIAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 467/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00155-15
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Geografía, Prehistoria y Arqueología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

JOXEMIEL BARANDIARAN KATEDRA-LÍNEA 5

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado Universitario en Historia, Arqueología o Antropología
- 2 Título C1 de Euskera o equivalente

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Máster en los campos de Humanidades y Ciencias Sociales	15 %
Experiencia de catalogación de materiales etnográficos	55 %
Experiencia laboral en los campos de Humanidades y/o Ciencias Sociales	30 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 25

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Euskal Gizarte tradizionalaren elementu bereizgarrien desagertzea, gaurtik ikusita.

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

JOSE ANTONIO MUGICA ALUSTIZA
ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA
NAROA GARCIA IBAIBARRIAGA
ANTONIO TARRIÑO VINAGRE
MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO
ADRIANA SOTO SEBASTIAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 468/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00155-14
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Geografía, Prehistoria y Arqueología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

JOXEMIEL BARANDARIAN KATEDRA-LÍNEA 4

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado Universitario en Historia, Arqueología o similar
- 2 Título C1 de Euskera o equivalente

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Máster en Cuaternario	45 %
Experiencia de investigación en Prehistoria y Arqueología	35 %
Experiencia laboral en los campos de Humanidades	20 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 25

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Burdin Aroa Mendebalde Pirinioen alde bietara, J.M.Barandiaranen lanetatik azken ikerketa arkeologikoetara

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

JOSE ANTONIO MUGICA ALUSTIZA
ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA
NAROA GARCIA IBAIBARRIAGA
ANTONIO TARRIÑO VINAGRE
MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO
ADRIANA SOTO SEBASTIAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/12/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/12/2024

Orden zb./Nº Orden: 469/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00155-13
Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:
Geografía, Prehistoria y Arqueología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en
CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 02/01/25 **-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

JOXEMIEL BARANDIARAN KATEDRA-LÍNEA 3

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado Universitario en Periodismo
- 2 Título C1 de Euskera o equivalente

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Máster en los campos de Humanidades y Ciencias Sociales	15 %
Experiencia de investigación en Antropología Cultural/Etnografía	35 %
Experiencia laboral en los campos de Humanidades y/o Ciencias Sociales	50 %

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 25

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Joxemiel Barandiaranen ikerketak Euskal identitatearen inguruan eta bere eragina gizartean eta hedabideetan (1953-1991)

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

JOSE ANTONIO MUGICA ALUSTIZA
ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA
NAROA GARCIA IBAIBARRIAGA
ANTONIO TARRIÑO VINAGRE
MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO
ADRIANA SOTO SEBASTIAN