

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	15 %
Máster	4 %
Euskera	11 %
Experiencia en el ámbito de la Psicología/Oncología	20 %
Experiencia en diseño, implementación y evaluación de intervenciones para la mejora de la calidad de vida	15 %
Formación y experiencia en inteligencia emocional	15 %
Experiencia en proyectos de investigación	15 %
Otros	5 %

Gutxieneko kalifikazioa gairidituta/Calificación mínima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Revisión bibliográfica
- Diseño de protocolos de intervención y evaluación.
- Preparación del material para la evaluación.
- Planificación y gestión de la recogida de datos.
- Preparación del material para la intervención.
- Intervención directa con participantes.
- Seguimiento de la intervención.
- Coordinación y contacto con profesionales y otros agentes implicados.

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

NATALIA ALONSO ALBERCA
 Maria Aranzazu Gorostiaga Manterola
 Ana Isabel Vergara Iraeta
 OLATZ GOÑI BALENTZIAGA
 JONE ALIRI LAZCANO
 MIREN NEKANE BALLUERKA LASA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 147/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00171-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Analítica

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 16/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Sostenibilidad ambiental y del territorio.*FINANCIADO POR EL GOBIERNO VASCO MEDIANTE LA CONVOCATORIA ELKARTEK 2023. KK-2023/00021.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura en Química
- 2 Título de Doctorado en temas relacionados con la Química Analítica Ambiental
- 3 Bilingüe Castellano/Euskera (C1)

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Conocimiento y experiencia en la aplicación de técnicas y modelado quimiométrico de sistemas químicos y del software Matlab, así como de librerías quimiométrica	30 %
Conocimiento y experiencia en técnicas químicas aplicadas al análisis ambiental, entre otras, UV-VIS-NIR, fluorescencia, imagen hiperespectral y electroanalíticas	30 %
Conocimiento en el ámbito del análisis de micro/nanoplásticos en muestras medioambientales	10 %
Dirección de trabajos de investigación relacionados con los aspectos anteriores	15 %
Idiomas científicos	5 %
Otros méritos	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

T1.5. Cámara HSI de fibra óptica para el control de la estabilidad en la medida

Objetivo de la tarea: Generación del conocimiento teórico sobre cómo implementar la fibra óptica para que, de forma remota, sea capaz de registrar señales en el NIR que se puedan interpolar para formar una imagen hiperespectral.

4.1. Estudio de algoritmia de transferencia de modelos de laboratorio a condiciones industriales

T5.2. Técnicas de combinación y fusión de datos

Objetivo de la tarea: Estudio de técnicas óptimas para la fusión de datos en sensores: Early fusión, late fusión, middle fusión, perceiveer, etc.

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

JOSE MANUEL AMIGO RUBIO
 LUIS ANGEL FERNANDEZ CUADRADO
 JUAN MANUEL MADARIAGA MOTA
 ALBERTO DE DIEGO RODRIGUEZ
 AINARA GREDILLA ALTONAGA
 MARIA ANGELES OLAZABAL DUEÑAS

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 148/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00343-9

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Geología

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 01/07/24

-(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

Bilingüe INGLÉS

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Eje 3: Impactos del Cambio Global en el Territorio

Eje 3.2: Impacto ambiental d la minería.

*Financiado por el Grupo de Investigación IT1678-22 del Departamento de Educación del Gobierno Vasco

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Geología
- 2 Título de Máster oficial en Geología
- 3 Inglés: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico (Grado y Posgrado)	50 %
Formación específica en Difracción de rayos X (tratamiento de arcillas)	4 %
Formación específica en crioMicroscopia de rayos X (XTM) y (XAS) (centros de luz sincrotón)	25 %
Formación específica en Microscopia electrónica (FESEM, TEM)	10 %
Euskera	11 %

*Se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados.

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Tratamiento de imágenes y espectroscopías XAS derivados de los experimentos realizados en las instalaciones de luz sincrotón (ALBA, ESRF)
- Caracterización de la mineralogía de arcillas (XRD) en los sedimentos de experimentos de incubación. Preparación de los agregados orientados e interpretación de los difractogramas de rayos X.
- Preparación, estudio y caracterización de sulfuros y silicatos mediante técnicas de microscopía electrónica de barrido y difracción de rayos X.
- Apoyo en la preparación de los artículos científicos derivados.
- Apoyo en la preparación de muestras mediante lixiviado selectivo para el estudio de la materia orgánica en rocas ornamentales del País Vasco.

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

IGNACIO ANTIGÜEDAD AUZMENDI
 ARANTXA BODEGO ALDASORO
 MAITE MEAURIO ARRATE
 IÑAKI YUSTA ARNAL
 ARANTZA ARAMBURU ARTANO
 JESUS ANGEL URIARTE GOTI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 149/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00139-11

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Informática

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Arquitectura y Tecnología de Computadores

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 01/07/24

-(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:

Sistemas inteligentes y distribuidos para la detección de patologías físicas y emocionales.*financiado por la Red Guipuzcoana de la Ciencia, Tecnología e Innovación de la Diputación Foral de Gipuzkoa.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Sistemas de Ingeniería de Telecomunicación
- 2 Título de Máster en Ingeniería de Telecomunicación, o similar.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico de la titulación requerida	60 %
Formación en temas afines: programación, minería de datos	29 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

Tarea 1.- Aplicación de técnicas de aprendizaje automático avanzadas en cada uno de los contextos y bases de datos identificadas.

Tarea 2. - Mejoras mediante el uso de técnicas de aprendizaje automático avanzadas y la integración de datos de distinta naturaleza.

- Uso de las arquitecturas diseñadas para detección de patologías neurológicas
- Comparación de resultados y selección de la mejor estrategia.

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
ANTONIO ARRUTI ILLARRAMENDI

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Participación en proyectos de investigación en convocatorias competitivas	10 %
Participación en proyectos OTRI	5 %
Publicaciones indexadas en el ámbito de Psicología/Instrumentos de investigación	30 %
Euskera	11 %
Inglés: B2	19 %
Formación acreditada en análisis de datos de investigación en CC Humanas	25 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado **65**

Betebeharrak/Tareas a realizar

Actividades de investigación: Desarrollo de la línea de investigación sobre contexto familiar y competencias infantiles de auto-regulación.

- Redacción de artículos sobre variables del contexto familiar, parentalidad positiva y desarrollo psicológico.
- Gestión de bases de datos y desarrollo de estrategias analíticas para la explotación de datos.
- Difusión de resultados en congresos científicos.

Actividades de transferencia: Colaboración y participación en las acciones OTRI/UPV-EHU en el grupo consolidado Haexi del G. Vasco

- Diseño y validación de programas de P + basados en la evidencia.

Otras tareas: Diseñar estrategias de captación de recursos y de publicaciones conjuntas.

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

ENRIQUE BERNARDINO ARRANZ FREIJO
 JOSE ANGEL IRAOLA BAQUEDANO
 JOANA ACHA MORCILLO
 IZARNE LIZASO ELGARRESTA
 OSCAR VEGAS MORENO
 CLARA ANGELA SMITH ECHEBERRIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 151/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00155-9

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Geografía, Prehistoria y Arqueología



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 01/07/24

-(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: 78 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Desarrollo y Sostenibilidad.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado o Licenciatura en Arquitectura
- 2 Euskera: C2

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia internacional en el ámbito de la arquitectura y el patrimonio	35 %
Experiencia laboral y becas	20 %
Formación en aspectos relacionados a la arquitectura y el patrimonio	15 %
Inglés	15 %
Otros méritos	15 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Gestión de contactos nacionales e internacionales derivados de la red de UNESCO
- Apoyo a la redacción de las Guías de Buenas Prácticas en Paisajes Culturales y Patrimonio.

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 AZCARATE GARAY-OLAUN
SERGIO ESCRIBANO RUIZ
JAVIER GARCIA IÑÁÑEZ
JOSE MANUEL VALLE MELON
ANDER DE LA FUENTE ARANA
URTZI LLANO CASTRESANA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 152/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00155-10

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Geografía, Prehistoria y Arqueología

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Difusión y socialización.*financiado por el Convenio de Colaboración entre la UPV/EHU y Bilbao Bizkaia Museoa.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Derecho y especialidad económica
- 2 Título de Máster de acceso a la abogacía
- 3 Título de máster en asesoría fiscal
- 4 Euskera: EGA/C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en el ámbito de la abogacía y fiscalidad	25 %
Experiencia en entidades de ámbito cultural pertenecientes al sector público o sector público institucional	25 %
Experiencia en evaluaciones del certificado BIKAIN	25 %
Inglés B2	15 %
Otros méritos	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Solicitar y gestionar subvenciones, elaboración e implantación de planes lingüísticos. Tramitar certificados de calidad (EUSKALIT, Bikain, y similares). Contratación pública. Difusión y socialización actividades Bilbao Bizkaia Museo y Cátedra UNESCO de Paisajes Culturales y Patrimonio.

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 AZCARATE GARAY-OLAUN
 SERGIO ESCRIBANO RUIZ
 JAVIER GARCIA IÑÁÑEZ
 JOSÉ MANUEL VALLE MELON
 ANDER DE LA FUENTE ARANA
 URTZI LLANO CASTRESANA

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	15 %
Experiencia en la presentación y participación, en inglés, en proyectos internacionales en justicia restaurativa o alternativas a la prisión	30 %
Experiencia en investigación cualitativa y manejo del programa Atlas-ti	25 %
Publicaciones científicas en inglés, estancias de investigación en el extranjero y participación en congresos internacionales:, todo ello en relación con la transformación de conflictos	14 %
Euskera	11 %
Otros	5 %

Gutxienerako kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

1. Elaboración de proyectos de investigación en inglés, considerando las convocatorias europeas, sobre alternativas a la prisión desde una perspectiva comparada, con síntesis de los resultados de investigación del grupo hasta la fecha para continuar con las líneas apuntadas de investigación.
2. Elaboración de documentos y materiales en formatos diversos para ser empleados en dichas líneas de investigación.
3. Organización de actividades formativas, de transferencia y difusión en relación con dichas líneas.

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

NORBERTO JAVIER DE LA MATA BARRANCO
 ANA ISABEL PEREZ MACHIO
 GEMMA MARIA VARONA MARTINEZ
 JOSE LUIS DE LA CUESTA ARZAMENDI
 LEIRE BERASALUZE GERRIKAGOITIA
 JUAN ALDAZ ARREGUI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 154/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00057-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física Aplicada



Cofinanciado por la Unión Europea

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

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

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Teoría Cuántica de Materiales.*parte del proyecto PID2022-142861NA-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 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 para la caracterización y predicción de superconductores de alta temperatura.

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

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 155/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00302-10

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Psicología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Psicología Clínica y de la Salud y Metodología de Investigación

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 09/09/24

-(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

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Diseño, implementación y evaluación de programas de intervención para promover la salud psicosocial de las personas mayores y de sus cuidadoras y cuidadores.*financiado por la convocatoria de la Diputación Foral de Gipuzkoa Etorkizuna eraikiz 2024.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado o Licenciatura en Psicología
- 2 Euskera: EGA/C1
- 3 Título de Máster en Psicología General Sanitaria
- 4 Declaración responsable de compromiso para la realización de la tesis doctoral.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Experiencia en el ámbito de los cuidados de larga duración	25 %
Experiencia en labores de coordinación y de gestión	15 %
Formación en el ámbito de los cuidados de larga duración	15 %
Inglés	10 %
Otros	5 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Revisión bibliográfica.
- Gestión de la evaluación de las personas cuidadoras (coordinación con los centros, elaboración de calendarios de las sesiones de captación, etc.).
- Evaluación de las personas cuidadoras (preparación de materiales y evaluación en sí misma).
- Introducción de datos en SPSS.

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

IGONE ETXEBERRIA HERRASTI
 Maria Aranzazu Gorostiaga Manterola
 GORETI SOROA MARTINEZ
 ANDONE SISTIAGA BERRONDO
 LEIRE APERRIBAI UNAMUNO
 MIREN NEKANE BALLUERKA LASA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 156/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-24

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Edificio I)

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Análisis de tendencias de la Contaminación Atmosférica

en Euskadi. *se financia con ayuda de la UPV/EHU al Grupo de Investigación GIU21/050

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título en Ingeniería y Máster en Ingeniería Ambiental o Licenciatura en Ciencias afines a la materia científica.
- 2 Inglés: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico (grado + máster)	30 %
Experiencia previa en las líneas del Grupo de Investigación	50 %
Otros méritos: se valorará el conocimiento de Francés y herramientas informáticas para el tratamiento estadístico de datos (R y Python)	9 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Análisis de tendencias de las concentraciones de contaminantes (NOx, O3 y PM) en el País Vasco.
- Análisis del impacto en la salud debido a la contaminación atmosférica en el País Vasco.
- Análisis episódicos de ozono troposférico en España en base a los resultados de las modelizaciones fotoquímicas realizadas en el marco del Plan Nacional de Ozono y elaboración de informes.
- Análisis de tendencias nacionales de ozono troposférico en el marco del Plan Nacional de Ozono y elaboración de informes.

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

JOSE ANTONIO GARCIA FERNANDEZ
 ESTIBALIZ SAEZ DE CAMARA OLEAGA
 EDUARDO DE LA TORRE PASCUAL
 MARIA CARMEN GOMEZ NAVAZO
 MAITE DE BLAS MARTIN
 JOSE IGNACIO ZUAZO URIONABARRENECHEA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 157/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00236-23

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Edificio I)

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Interfaces de Habla Silenciosa. *parte del proyecto PID2022-141378OB-C21 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE"

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Ingeniería de Telecomunicación o Grado en Ingeniería Informática o equivalente.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación en el área de tratamiento de señal	25 %
Conocimiento demostrado de lenguajes de programación (Python, php, MATLAB, Perl, C++ u otros)	35 %
Manejo de instrumentación de medidas de señal	20 %
Inglés	9 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 40

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Instalación y puesta en marcha de dispositivos de adquisición de señales EMG y de imágenes y de audio, incluyendo el desarrollo de software para la correcta gestión y sincronización de las señales.
- Estudio, implementación y evaluación de arquitecturas de redes neuronales profundas para la generación de voz a partir de bioseñales.
- Elaboración de informes relacionados con el proyecto.

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

INMACULADA CONCEPCION HERNAEZ RIOJA
PABLO ANGUEIRA BUCETA
EVA NAVAS CORDON
IBON SARATXAGA COUCEIRO
AMAIA ARRINDA SANZBERRO
JON SANCHEZ DE LA FUENTE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 158/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00320-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Didáctica de las Matemáticas, Ciencias Experimentales y Sociales

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 15/06/24

-(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: 65% gutxi gorabehera/

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

aprox. **Proiektuaren izena/Denominación del**

Proiektua EDUCACION Y MEMORIA EN SOCIEDADES POST-VIOLENCIA.* Elkarbizitza eta Giza Eskubideen Planareen zabalpena UPV/EHU- 2024 urterako proiektua

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Grado en educación Infantil o Primaria
- 2 Euskera: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	50 %
Formación, investigación y experiencia relacionada con el área de investigación (Máster de investigación en Educación)	15 %
Experiencia en diseño e impartación de talleres educativos y en tareas investigadoras básicas en Educación	15 %
Carta de motivación del/la candidato/a	15 %
Otros méritos	5 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Gestión de las intervenciones en colaboración entre la Universidad del País Vasco; el Gobierno Vasco y las asociaciones que este designe para la gestión del programa Adi Adian en la UPV/EHU
- Diseño, gestión e implementación en colaboración con el grupo GIP y PAC de los talleres de sensibilización del programa Adi Adian en la UPV/EHU
- Todas aquellas relacionadas con la investigación en torno al impacto de la participación en Adi Adian del profesorado en formación en la UPV/EHU (Diseño de investigación, toma de datos, procesamiento de datos, elaboración de informes y productos científicos, ...) en el seno del grupo GIP y PAC

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

ALEJANDRO IBAÑEZ ECHEVERRIA
 NAIARA VICENT OTAÑO
 URSULA LUNA VELASCO
 IRATXE GILLATE AIERDI
 JANIRE CASTRILLO CASADO
 JURGI KINTANA GOIRIENA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 159/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00048-3

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Didáctica y Organización Escolar



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 01/07/24

-(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: 58 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil Trilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN ESCOLAR. *financiado por el Departamento de Educación del Gobierno Vasco dentro del Plan del Sistema universitario 2023-2026 y del contrato programa UE12 Desarrollo del plan plurianual educación-investigación-acción.

Hautagaiek beté beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título Universitario dentro del área de Ciencias Sociales y Jurídicas
- 2 Carnet de conducir B
- 3 Inglés: C1
- 4 Euskera: EGA/C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia (Investigación, coordinación de grupos de trabajo, trabajo en equipo ...)	30 %
Competencia Lingüística (idiomas, nivel de conocimiento)	25 %
Conocimientos informáticos y audiovisuales	25 %
Otros (disponibilidad de horarios y coche propio ...)	20 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 40

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Asistir a las reuniones de coordinación y levantar las actas y los registros de éstas
- Seleccionar el material suministrado y organizar el mismo para su elaboración.
- Redactar los informes oportunos
- Responsabilizarse de las tareas de comunicación.
- ¿Mantener una relación fluida con los distintos equipos de trabajo.
- Ofrecer sustento y apoyo en labores de transferencia del conocimiento.

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

IÑAKI KARRERA JUARROS
 ANDONI ARGUIÑANO MADRAZO
 GARAZI ORMAZABAL ARIZCORRETA
 JON MIKEL LUZARRAGA MARTIN
 OIHANA OTAZU GONZALEZ
 LEIRE MURUA ARRAIZA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 160/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00077-4

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 01/07/24

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

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Neurodegeneración.*parte del proyecto PID2020-113042RB-I00 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033"

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Biología Molecular y Biomedicina

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en técnicas de bioquímica y biología molecular: extracción de proteínas, ADN, ARN de cultivos celulares y tejidos, Western Blot, PCR, clonación de ADN	10 %
Conocimiento del campo de la transcriptómica, especialmente de la modificación m6A	14 %
Experiencia en m6A inmunoprecipitación y preparación de librerías genéticas	10 %
Experiencia en cultivos celulares: cultivos de líneas eucariotas y cultivos primarios de neuronas hipocámpales y corticales de ratas y ratones, producción de virus: AAV y SindBis	15 %
Experiencia en la expresión de proteínas recombinantes en bacterias, células de insectos (baculovirus) y en la purificación de proteínas, utilizando técnicas como cromatografía de afinidad, cromatografía de intercambio iónico	10 %
Experiencia en mantenimiento, manipulación cruces, genotipado, disección de ratas y ratones y stereotaxis	10 %
Competencias informáticas: programas y aplicaciones para análisis y presentación de datos: Fiji, Imaris, GraphPad	10 %
Experiencia en el uso del lector de placas para monitorizar la expresión de las proteínas y aplicación de la técnica FORTIS	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 65

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Nuestra investigación se centra en la neurociencia básica y traslacional y el proyecto es un estudio multidisciplinario que involucra una amplia variedad de técnicas y enfoques.
- La persona contratada usará cultivos primarios, manipulaciones in vivo, vectores virales, pruebas de comportamiento, animales transgénicos, electrofisiología, biología molecular, lector de placas y microscopía confocal para alcanzar los objetivos del proyecto.

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

DINA SHIRA KNAFO FARHI
 MARIA DOLORES BOYANO LOPEZ
 ANDREA AGÜERA LORENTE
 GORKA LARRINAGA EMBEITA
 BEATRIZ ARTETA RUIZ
 MARIA NOELIA ANDOLLO VICTORIANO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 161/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00118-19

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Farmacia

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Vegetal y Ecología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Farmacia

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

-(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:

Búsqueda de estrategias y soluciones de producción sostenibles de especies de interés agronómico que garanticen la seguridad alimentaria en sentido amplio.*financiado por el Gobierno vasco mediante la convocatoria BERRIKER 2023. 00018-BG|2023-54

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura o Grado en Ciencias Ambientales, Biología, Ciencia y Tecnología de los alimentos, Biotecnología, Bioquímica, Ingeniería Agrícola, Ingeniería Agroalimentaria o ciencias afines.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación académica en materias relacionadas con la Biología Vegetal (Grado, Máster)	15 %
Experiencia investigadora previa en laboratorio en el área biológica (plantas)	30 %
Experiencia en cultivos de campo	5 %
Experiencia en cultivos de inóculos bacterianos	9 %
Conocimientos de estadística	10 %
Permiso de conducir Tipo B	10 %
Disponibilidad de coche	10 %
Euskera	11 %

Gutxienerako kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Crecimiento de plantas de alubia. Preparación de sustratos
- Siembra en campo
- Control del cultivo. Evaluación del estado fisiológico
- Cosecha y Evaluación la producción y calidad
- Procesado y preparación de muestras para análisis bioquímicos
- Análisis de fenoles en semilla
- Análisis e interpretación de resultados

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

MARIA TERESA LACUESTA CALVO
 MIREN AMAIA MENA PETITE
 ESTIBALIZ SARRIONANDIA AREITIO
 ALBERTO MUÑOZ RUEDA
 MARIA ARANTZAZU ALDEZABAL ROTETA
 USUE PEREZ LOPEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 162/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00322-15

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ciencias de la Educación

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 01/07/24

-(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: 75 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil Trilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Konpetentzia eleaniztunaren ikerketa hezkuntzan.*financiado por GV/EJ (Grupo Consolidado IT1666-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Pedagogía
- 2 Título de Máster en Investigación en Ámbitos Socioeducativos
- 3 Euskera C1
- 4 Inglés C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en investigación	40 %
Participación proyectos de investigación	30 %
Conocimiento en formación y orientación de profesores	30 %

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Recoger datos en los centros
- Codificar y analizar datos cuantitativos y 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

OIHANA LEONET SIESO
EIDER SARAGUETA GARRIDO
MIREN ELIZABET AROCENA EGAÑA
KARIN VAN DER WORP
ALAITZ SANTOS BERRONDO
MIKEL GARTZIARENA SAN POLICARPO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 163/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00322-12

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ciencias de la Educación

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 01/07/24

-(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: 60 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Konpetentzia eleaniztunaren ikerketa hezkuntzan.*Contrato financiado por GV/EJ (Grupo Consolidado IT1666-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Maestro de Educación Primaria
- 2 Título de Máster en Multilingüismo y Educación (EMME)
- 3 Euskera C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en investigación en el área del multilingüismo y educación	40 %
Participación proyectos de investigación en el área del multilingüismo y educación	30 %
Experiencia en la enseñanza de euskera	20 %
Otros	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Recoger datos en los centros
- Codificar y analizar datos cuantitativos y 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

OIHANA LEONET SIESO
 EIDER SARAGUETA GARRIDO
 MIREN ELIZABET AROCENA EGAÑA
 KARIN VAN DER WORP
 ALAITZ SANTOS BERRONDO
 MIKEL GARTZIARENA SAN POLICARPO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 164/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00093-2

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Farmacia

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Inmunología, Microbiología y Parasitología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Farmacia

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24 **-(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: 70 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Estudio de patógenos de origen alimentario.*financiado con la Ayuda nominativa plurianual 2024-2026 de la Viceconsejería de Agricultura, Pesca y Política Alimentaria del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco para Proyectos de investigación en Seguridad Alimentaria MESA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura/Grado universitario en Biología, Bioquímica, Farmacia, Ciencia y tecnología de los alimentos o ramas afines
- 2 Título de Máster en Microbiología o ramas afines (Excepto estudios de Grado nivel máster).

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia demostrada en investigación en los siguientes campos:	60 %
-Extracción de ácidos nucleicos a partir de matrices alimentarias	
-Preparación de ácidos nucleicos para su secuenciación mediante tecnologías de secuenciación de nueva generación	
- Procesamiento, determinación de la calidad, ensamblaje, etc. de secuencias	
-Uso de herramientas bioinformáticas para caracterización de microorganismos.	
-Interpretación de datos genómicos y metagenómicos a partir de matrices alimentarias.	
-Aislamiento, cultivo y mantenimientos de microorganismos	
-Caracterización de microorganismos	
-Divulgación de resultados.	
Expediente académico	25 %
Euskera	11 %
Otros méritos relacionados	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Cultivo, mantenimiento y caracterización de microorganismos lácticos en condiciones de laboratorio
- Extracción, purificación y cuantificación de ácidos nucleicos a partir de muestras lácteas
- Purificación y cuantificación de ácidos nucleicos
- Preparación de ácidos nucleicos para secuenciación masiva y metagenómica
- Procesamiento e interpretación de datos de secuenciación masiva y metagenómica
- Participación en la redacción de informes científicos y de divulgación sobre las actividades desarrolladas.

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

IRATI MARTINEZ MALAX-ECHEVARRIA
 IGOR HERNANDEZ OCHOA
 ILARGI MARTINEZ BALLESTEROS
 LORENA LAORDEN MUÑOZ
 GUSTAVO AMORES OLAZAGUIRE
 MIKEL BIKANDI BIKANDI

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia investigadora en física de átomos fríos	80 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Actividad de investigación en algunos de los siguientes temas del ámbito de los condensados de Bose-Einstein: Binary mixtures. Self-bound quantum droplets. 1D dark-bright solitons. Dipolar condensates. Supersolids. Spinor condensates.

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

MICHELE MODUGNO
MARIA LUISA PONS BARBA
SOFIA MARTINEZ GARAOT
IÑIGO LUIS EGUSQUIZA EGUSQUIZA
MIKEL PALMERO LAZCOZ
EVGENY SHERMAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 166/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00322-14

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ciencias de la Educación

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 01/07/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

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

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

Dedikazioa/Dedicación: 90 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Educación para la sostenibilidad. Derechos de la infancia; Grupos en riesgo de exclusión; Género. ODS 5 y 10.*financiado por GV/EJ (Grupo Consolidado IT1637-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Titulación de Pedagogía, Educación Social, Educación Primaria o Trabajo Social.
- 2 Euskera: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	25 %
Máster en investigación en ámbitos socioeducativos	10 %
Formación y experiencia en el ámbito educativo	20 %
Formación y experiencia en el ámbito de la dinamización social y cultural, desarrollo comunitario a nivel de barrio o municipio	20 %
Experiencia con colectivos vulnerables	20 %
Carta de motivación	5 %

*Se realizará entrevista personal como medio de acreditación de los méritos, sin que en ningún caso tenga carácter de prueba.

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

Proyecto UdalHez. Consejos Educativos Municipales en la CAV: claves jurídicas, pedagógicas y comunitarias que tiene como objetivo definir las características de este nuevo recurso que se recoge en la Ley Vasca de Educación 17/2023. Para ello se va a llevar a cabo una experiencia piloto con seis municipios que centrará su esfuerzo en organizar el citado consejo y preparar en cada caso el proyecto de educación comunitaria que prescribe la ley.

- Apoyo a la investigación (revisión de la literatura, categorización de los datos recolectados, redacción de informes, etc.).
- Coordinación y seguimiento de los procesos participativos puestos en marcha en los municipios de Lekeitio, Laudio, Sopela, Galdakao, Leioa y Durango.
- Gestión básica del proyecto (relación con el personal técnico municipal y agentes implicados; gestión del plan de trabajo y actividades del equipo de investigación).
- Informes del trabajo de campo a partir del análisis de datos cualitativos y cuantitativos.

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 MARIA NAYA GARMENDIA
 IDOYA FERNANDEZ FERNANDEZ
 ION ANDONI DEL AMO CASTRO
 KARMELE ARTETXE SANCHEZ
 ALBA MADINABEITIA EZKURRA
 GURUTZE EZKURDIA ARTEAGA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 167/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00344-10

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Orgánica e Inorgánica

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Biorresiduos como materia prima para la fabricación de ánodos para baterías de ión sodio.*financiado por el Gobierno vasco 00002-BIO2023-48 convocatoria de Bioeconomía.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de en Ciencias Químicas o Ingeniería Química



Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación académica	30 %
Experiencia Investigadora	20 %
Experiencia en procesos de pirólisis y termoquímicos	30 %
Experiencia profesional	5 %
Euskera	11 %
Otros méritos	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Selección, adquisición, acondicionamiento y caracterización química y estructural de los biorresiduos precursores de hard carbon.
- Síntesis mediante carbonización hidrotermal y pirólisis de diferentes hard carbon, y caracterización físico-química de los mismos.
- Síntesis de materiales catódicos para baterías de ión sodio, tanto polianiónicos como óxidos.
- Caracterización electroquímica de materiales anódicos y catódicos en semicelda frente a Sodio metálico.
- Caracterización electroquímica de celdas completas de ión-sodio con los materiales preparados.

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

VERONICA PALOMARES DURAN
 IZASKUN GIL DE MURO ZABALA
 ALEXANDER LOPEZ URIONABARRENECHEA
 LUIS MARIA LEZAMA DIAGO
 EIDER GOIKOLEA NUNEZ
 USUE PEREZ LOPEZ

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Conocimientos en Análisis Numéricos	25 %
Conocimientos en Redes Neuronales para resolver problemas matemáticos	25 %
Conocimientos en Programación Científica	15 %
Publicaciones	15 %
Otras habilidades: Escritura, Comunicación, actividades de diseminación	9 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado **65**

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño, Implementación y Aplicación de algoritmos de aprendizaje profundo para resolver problemas directos e inversos gobernados por Ecuaciones en Derivadas Parciales (EDPs). Publicación de los resultados en revistas de alto impacto y en conferencias internacionales de prestigio.
- Transferencia del conocimiento a la Empresas, Instituciones, y a la Sociedad en general.

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

DAVID PARDO ZUBIAUR
 VIRGINIA MUTO FORESI
 IRANTZU BARRIO BERAZA
 INMACULADA AROSTEGUI MADARIAGA
 CARLOS GORRIA CORRES
 JOSU DONCEL VICENTE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 169/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00118-18

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 01/07/24

-(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

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Molecular Ecology and Evolution.*parte del proyecto PID2020-118028GB-I00 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033"

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Biología, Química, Bioquímica, Microbiología, Biotecnología, Biología molecular y Medicina

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experience in DNA extraction from tissues (preferred) or other laboratory procedures involving pipetting, general molecular techniques	45 %
Experience in quality control (QC) of extracted DNA, including use of spectrophotometer, Qbit fluorometer, and agarose gel electro-phoresis	20 %
Background in molecular biology or biochemistry or microbiology or other laboratory science	10 %
English, ability greater or equal to B1 or equivalent (certificate not necessary)	14 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 40

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Follow a protocol for DNA extraction using a commercial kit, including materials setup, sample preparation, pipetting, centrifugation, preparation/running/analysis of agarose gels, QC,
- Work neatly, maintaining an organized work area,
- Organize and prepare lab materials (tubes, buffers in kit) in order to complete protocols, including autoclaving, loading and running dishwasher, operating drying oven
- Use a microbalance to weigh plant tissue, respect and maintain existing organization of tissue samples
- Maintain an excel sheet with sample numbers, results of DNA quantitation and QC

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

PETER BRETTON PEARMAN
 VLADIMIR KABERDIN
 MIREN IDOIA BIURRUN GALARRAGA
 JUAN ANTONIO CAMPOS PRIETO
 ITZIAR GARCIA MIJANGOS
 ANA MARIA ZUBIAGA ELORDIETA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 170/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00101-16

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Farmacia

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Farmacia

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Tissue Engineering.* proyecto Unlocking data content of Organ-On-Chips financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y cofinanciado por la Unión Europea.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado/Licenciatura en Farmacia, Biología, Biotecnología y/o Ciencias afines.



Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en el diseño y evaluación de andamiajes tridimensionales obtenidos mediante bioimpresión 3d con aplicación en medicina regenerativa de tendón, cartílago y piel	79 %
Otros méritos	10 %
Euskera	11 %

*se realizará entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados.

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño y optimización de sensores embebidos en tejidos y sensores para la detección inter y transtisular del analito o fármaco diana.
- Formulación y optimización de biotintas para la bioimpresión tridimensional de piel, cartílago y tendón.
- Caracterización del constructo impreso (propiedades reológicas y mecánicas, viabilidad/proliferación celular, estabilidad temporal).
- Validación del epitelio artificial (capacidad de recapitular un epitelio real mediante la evaluación de su citoarquitectura, actividad fisiológica y permeabilidad (resistencia transepitelial)).

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

JOSE LUIS PEDRAZ MUÑOZ
 LAURA SAENZ DEL BURGO MARTINEZ
 DENIS SCAINI
 GUSTAVO PURAS OCHOA
 JON ZARATE SESMA
 AMAIA ESQUISABEL ALEGRIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 171/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00103-2

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Filología Inglesa y Alemana y Traducción e Interpretación



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 02/09/24

-(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:

The effect of typological distance between bilinguals¿ languages, relative proficiency in multiple languages, age of acquisition and cultural values in bilingual populations on general metacognition and efficiency of learning foreign (additional) languages.*parte del Proyecto de investigación RYC2022-037025-I financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por el FSE

Lehiatzaileek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Doctorate in Linguistics / Mathematical Linguistics / Cognitive Science / Computer Science or equivalent. If the degree is obtained abroad and recognition according to Spanish regulation is necessary, the applicant should have requested the equivalencia by the contractualization.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

The applicant must have carried research in several Indo-European languages from at least three different language families. Proficiency in at least three Indo-European languages from different families is envisaged. Research experience and/or proficiency in non-Indo-European languages will be considered as a merit, but not as a requirement. - publication-based, project-based for research experience; for practical proficiency evaluation we will consider official certificates or education received in these languages	25 %
Experience in publications in high-profile journals (Q1 WoS journals) is required (not less than 10 publications on the CV), and it is expected that the applicant will have at least two publications that could be submitted with EHU/UPV affiliation shortly after contractualization. - evaluation of the CV and interview-based	30 %
In-depth knowledge of the Signal Detection Theory, signal processing algorithms, and time-series data analysis is required. Familiarity with one or both of the following will be considered as a merit, but not a requirement: Information Theory (Shannon and Weaver), ABModelling. - The CV must include publications and the projects, in which the applicant participated, addressing this criterion	15 %
Experience in MatLab scripting.- The CV must include publications and the projects, in which the applicant participated, addressing this criterion	10 %
Interest in the interaction between cognition, language, behaviour, and decision-making. - Research statement or part of the CV should outline what aspects of language-cognition-behaviour interaction fall into applicant's focus of interest.	5 %
Familiarity with basic theories in and methods of diachronic linguistics and sociolinguistics. - should be part of the CV summary	4 %
Knowledge of Basque is considered a merit, but not a requirement.- evaluation based on the official certificate	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 75

-Support the PI in implementation of the research line ¿The effect of typological distance between bilinguals¿ languages, relative proficiency in multiple languages, age of acquisition and cultural values in bilingual populations on general metacognition and efficiency of learning foreign (additional) languages¿. The applicant will have to contribute by preparing the analysis scripts (in MatLab, using, among other, SDT analytical approach), and contribute to all other aspects of the project, including the design of experiments to test specific hypotheses of interest (implement the research line conceptualized by the PI), programming (emphasis on SDT-based scripts in MatLab), results interpretation.

-Design and implement an independent project on the topic ¿Typological distance between bilinguals¿ languages and their effect on metacognition and learning additional languages¿ and preparing independent publications within the research line.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

LEONA POLYANSKAYA
 Maria del Pilar Garcia Mayo
 MARIA YOLANDA RUIZ DE ZAROBÉ
 David Lasagabaster Herrarte
 Aintzane Doiz Bienzobas
 Maria Martinez Adrian

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 172/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00118-15

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 01/09/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Estudios de impacto ambiental (contaminación doméstica e industrial, alteraciones del medio físico, derrames de hidrocarburos, etc.).

Recuperación de las comunidades bentónicas mediante la aplicación de medidas de restauración de la calidad ambiental.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doector en Biología

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia investigadora	30 %
Expediente académico	10 %
Méritos específicos:	40 %
¿ Experiencia mínima de cinco años en estudios del bentos marino rocoso, especialmente en estudios de impactos.	
¿ Identificación de flora marina bentónica (fundamentalmente ceramiáceas).	
¿ Análisis estadístico multivariable.	
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

Las tareas que a continuación se mencionan se enmarca dentro del proyecto ¿Estado ecológico del entorno de la descarga en Punta Lucero (Campaña 2024)¿:

- ¿ Muestreos en la zona intermareal (inventarios de especies de flora bentónica marina).
- ¿ Identificación de las especies en laboratorio
- ¿ Análisis estadístico de los datos.
- ¿ Redacción de informe.

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

ENDIKA QUINTANO ERRAIZ
 MARIA ISABEL SALCEDO LARRALDE
 NAIARA MUGUERZA LATORRE
 JUAN ANTONIO CAMPOS PRIETO
 SERGIO SEOANE PARRA
 JOSE IGNACIO SAIZ SALINAS

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 173/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-22

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

-(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: 80 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Aprovechamiento del lactosuero para la biosíntesis biopolímeros y preparación de films sostenibles con alto valor añadido.*financiado por BERRIKER del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería Química Industrial, Grado en Ingeniería Química, Grado en Química, Grado en Ingeniería Técnica Industrial en Química Industrial, Grado en Ingeniería Ambiental o Grado en Biotecnología o similar.
- 2 Título de Máster en tecnologías Ingeniería Materiales Renovables o similar.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Experiencia laboral	20 %
Conocimientos previos en preparación y caracterización materiales:	30 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

*Se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos y experiencia alegada y acreditada, para hacer efectivos los principios de méritos y capacidad, sin que pueda tener carácter de prueba.

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

En este proyecto se propone la generación de biopolímeros biodegradables con propiedades mejoradas mediante el aprovechamiento del residuo lactosuero para su uso en envasado dando un valor añadido, reduciendo significativamente tanto los costes de materia prima como de producción y mitigando simultáneamente la gestión de los residuos agroindustriales. Así, las tareas asignadas serán:

- Preparación de cultivos a partir de residuo lactosuero para biosíntesis de celulosa bacteriana
- Extracción de la proteína del lactosuero para la preparación de films
- Preparación de films híbridos y caracterización
- Análisis del ciclo de vida

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

ALOÑA RETEGUI MINER
 NAGORE GABILONDO LOPEZ
 AINARA SARALEGI OTAMENDI
 MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN
 CRISTINA PEÑA RODRIGUEZ
 TAMARA CALVO CORREAS

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 174/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-23

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

-(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: 80 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Aprovechamiento del lactosuero para la biosíntesis biopolímeros y preparación de films sostenibles con alto valor añadido.*financiado por BERRIKER del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería Química Industrial, Grado en Ingeniería Química, Grado en Química, Grado en Ingeniería Técnica Industrial en Química Industrial, Grado en Ingeniería Ambiental o Grado en Biotecnología o similar.
- 2 Título de Máster en Tecnologías Ingeniería Materiales Renovables o similar.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Experiencia laboral	20 %
Conocimientos previos en preparación y caracterización materiales	30 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

*Se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos y experiencia alegada y acreditada, para hacer efectivos los principios de méritos y capacidad, sin que pueda tener carácter de prueba.

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

En este proyecto se propone la generación de biopolímeros biodegradables con propiedades mejoradas mediante el aprovechamiento del residuo lactosuero para su uso en envasado dando un valor añadido, reduciendo significativamente tanto los costes de materia prima como de producción y mitigando simultáneamente la gestión de los residuos agroindustriales. Así, las tareas asignadas serán:

- Extracción de la proteína del lactosuero para la preparación de films
- Preparación de films híbridos y caracterización
- Análisis del ciclo de vida

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

ALOÑA RETEGUI MINER
 NAGORE GABILONDO LOPEZ
 AINARA SARALEGI OTAMENDI
 MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN
 CRISTINA PEÑA RODRIGUEZ
 TAMARA CALVO CORREAS

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 175/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00054-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Organización de Empresas

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 01/07/24

-(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: 57 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Industria 5.0 .*Financiado por GV/EJ (IT1691-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado o Licenciatura en Ingeniería o en Economía

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Grado en Ingeniería	20 %
Especialidad Organización Industrial	10 %
Máster en Ingeniería	10 %
Afinidad a la línea de investigación	19 %
Experiencia investigadora	30 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Elaboración de publicaciones de la línea de investigación Industria 5.0. : simulación hombre-máquina.
- Simulación hombre-máquina
- Conexión célula lean con equipo de sensorización del cuerpo humano
- Estudio de la ergonomía del puesto de trabajo

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

ROSA MARIA RIO BELVER
 ENARA ZARRABEITIA BILBAO
 IZASKUN ALVAREZ MEAZA
 GERMAN ARANA LANDIN
 FERNANDO ELIZAGARATE UBIS
 IKER LASKURAIN ITURBE

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

CV académico	10 %
Experiencia previa en laboratorio de Investigación en Biomedicina. En particular en neurofarmacología (demostrable por trabajos de investigación, trabajos de máster, presentaciones en congresos, certificados de cursos etc...)	35 %
Conocimiento en técnicas aplicables a la investigación en Farmacología y en Neurociencias (fijación de radioligandos, inmunohistoquímica etc...). Conocimientos de informática (Word, Excell, consulta de bases de datos como Medline, análisis de imagen como Image J, Mass spectrometry imaging, etc)	25 %
Inglés	15 %
Euskera	11 %
Otros méritos (Cursos SGiker etc. ..)	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Ensayos neuroanatómicos por técnicas de identificación radiométricas, inmunohistoquímicas y de química analítica como la imagen por espectrometría de masas, ELISA, western Blotting etc, en muestras cerebrales y plasmáticas tanto de pacientes como de animales de experimentación, así como estudios de comportamiento en roedores. Realización, tratamiento y análisis de cultivos celulares y tisulares de sistema nervioso. Incluyendo elaboración y presentación de informes, presentaciones en congresos y tareas de gestión de la investigación, como solicitud y justificación de proyectos, artículos de investigación, así como la colaboración en la supervisión de investigadores en formación.

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

RAFAEL RODRIGUEZ PUERTAS
 ESTIBALIZ GONZALEZ DE SAN ROMAN MARTIN
 IVAN MANUEL VICENTE
 MARIA ELENA SUAREZ GONZALEZ
 SONIA BAÑUELOS RODRIGUEZ
 MANUEL FERNANDEZ MARTINEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 177/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00051-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Didáctica de la Lengua y la Literatura

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 02/09/24

-(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:

Educación y nuevas tecnologías. *FINANCIADO POR EL PROYECTO 101087261 - AI Pioneers - Erasmus+ 2022, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura o grado en Humanidades o Ciencias Sociales
- 2 Título de Doctorado en Inglés

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Conocimientos en Análisis cuantitativo (Programas R y SPSS)	20 %
Conocimientos en Nuevas tecnologías	10 %
Conocimientos en gestión y participación de proyectos internacionales	20 %
Inglés B2 o superior	10 %
Euskera	11 %
Otros	29 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- ¿ Tareas relacionadas con la gestión de proyectos internacionales
- ¿ Tareas de investigación y recogida de datos
- ¿ Análisis de datos de carácter cuantitativo
- ¿ Colaborar en la redacción de artículos
- ¿ 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

GORKA ROMAN ETXEBARRIETA
 RUTH MILLA MELERO
 MARIA ORCASITAS VICANDI
 JON MARTIN ETXEBESTE
 JUAN SEBASTIAN ABASOLO ISASA
 ITSASO BIOTA PIÑEIRO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 178/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00341-10

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Aleaciones con Memoria de Forma. *Este contrato se financia con el GIU21/024 (Grupo UPV/EHU).

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Doctor en Ciencias (Especialidad Física)

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Se valorarán especialmente los conocimientos sobre aleaciones con memoria de forma (SMA) de base Cobre.	20 %
Experiencia en el uso de técnicas de caracterización de aleaciones con memoria de forma : Nanoindentación, nanocompresión, FIB y microscopía electrónica de barrido y microanálisis	25 %
Experiencia en síntesis de aleaciones y crecimiento de monocristales de aleaciones con memoria de forma.	15 %
Publicaciones científicas y comunicaciones en congresos sobre SMA.	25 %
Euskera.	11 %
Otros méritos: Inglés y otras lenguas, Becas y premios	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado **70**

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Elaboración de aleaciones SMA de base Cu mediante inducción.
- Crecimiento de monocristales de las aleaciones anteriores.
- Preparación de muestras para microscopía electrónica mediante tallado por FIB.
- Tallado de muestras mediante FIB para ensayos in-situ en el SEM.
- Caracterización de las SMA mediante microscopía electrónica, microanálisis y EBSD.
- Realización de ensayos mecánicos y micro-mecánicos de tensión y compresión.
- Realización de los informes pertinentes y escritura de publicaciones 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

JOSE MARIA SAN JUAN NUÑEZ
 MARIA LUISA NO SANCHEZ
 MARIA ISABEL RUIZ LARREA
 GOTZON MADARIAGA MENENDEZ
 IÑIGO ETXEBARRIA ALTZAGA
 ARITZ LEONARDO LICERANZU

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 179/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00113-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Instituto de Euskera

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lengua Vasca y Comunicación

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

"Adinekoen corpusa"

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Gradu Ikasketak izatea
- 2 Euskara eta gaztelania elebiduna izatea (C1 maila)
- 3 Gida-baimena eta desplazamenduetarako kotxea izatea

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Espediente akademikoa	50 %
Hizkuntza edo kognizioaren inguruko ikerlanetan edo esku-hartzeetan eskarmentua izatea	30 %
Gizarte zerbitzuetan eta batez ere pertsona nagusiekin lan egiteko eskarmentua izatea	20 %

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 REPULLES
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

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 180/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00113-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Instituto de Euskera

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lengua Vasca y Comunicación

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

"Adinekoen corpusa"

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Gradu ikasketak izatea
- 2 Euskara eta gaztelania elebiduna izatea (C1 maila)
- 3 Gida-baimena eta desplazamenduetarako kotxea izatea

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Espediente akademikoa	50 %
Hizkuntza edo kognizioaren inguruko ikerlanetan edo esku-hartzeetan eskarmentua izatea	30 %
Gizarte zerbitzuetan eta batez ere pertsona nagusiekin lan egiteko eskarmentua izatea	20 %

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

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 181/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00118-16

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 01/07/24

-(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: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Microalgas tóxicas. Herramientas genéticas.*NT-INTERREG POCTEFA23/09. El proyecto Ostreobila - Desarrollo de herramientas de ayuda a la decisión para luchar contra las microalgas tóxicas *Ostreopsis* spp (Grant Agreement n.º EFA40/01) ha sido cofinanciado al 65% por la Unión Europea a través del Programa Interreg VI-A España-Francia-Andorra (Programa de cooperación regional de desarrollo económico y social de la zona fronteriza España-Francia-Andorra).

1 Título de Doctor en ciencias biológicas o afines (C.Mar, C. Ambientales,...)

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experience in qPCR and Metabarcoding	30 %
Experience in working with microalgae	30 %
Microbial ecology background	14 %
Basque	11 %
Others	15 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Participación en muestreos de microalgas
- Análisis genéticos (qPCR, Metabarcoding)
- Otros análisis y tareas relacionadas con microalgas
- Redacción de informes y 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

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

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Doctorado	15 %
Inglés (First)	10 %
Conocimiento fluorimetría	25 %
Conocimiento biología molecular	25 %
Conocimiento bioinformática	25 %

*Se podrá realizar entrevista personal como acreditación de los méritos alegados, sin que tenga el carácter de prueba.

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Crecimiento de bacterias
- Fluorimetría
- Técnicas de biología molecular, clonaje
- Análisis de imagen de muestras fluorescentes
- Dinámica molecular, docking molecular

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

JANIRE URRUTIA IÑIGUEZ
MIREN REVUELTA ARANBERRI
ALVARO VILLARROEL MUÑOZ
MARIA BEGOÑA SANZ ECHEVARRIA
YOLANDA CHICO CARMONA
OSCAR CASIS SAENZ

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	35 %
Máster en el ámbito de la investigación en psicología o en Psicología General Sanitaria	15 %
Formación en el ámbito del suicidio	15 %
Experiencia en posvención de suicidio	20 %
Inglés	10 %
Otros	5 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Revisión bibliográfica
- Preparación del material para la evaluación
- Planificación y gestión de la recogida de datos
- Depuración y tratamiento de las matrices de datos de la investigación
- Elaboración del informe técnico de investigación.
- Elaboración y ejecución de la difusión de los resultados con las personas participantes en el estudio

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 Isabel Vergara Iraeta
 Maria Aranzazu Gorostiaga Manterola
 OLATZ GOÑI BALENTZIAGA
 JONE ALIRI LAZCANO
 NATALIA ALONSO ALBERCA
 MIREN NEKANE BALLUERKA LASA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 184/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00163-11

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Genética, Antropología Física y Fisiología Animal

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 01/07/24

-(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:

(BEEGUARDS)

Resilient beekeeping and breeding to safeguard natural

genetic resources and pollination services. *financiado con cargo al proyecto BEEGUARDS del programa marco de la

Comisión Europea Horizonte Europa.

Hautagariak bete behar diren baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Titulo de Licenciatura o Grado en Biología o Veterinaria

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia previa en estudios sobre la biología de abejas y manejo de colmenas	25 %
Participación en proyectos de investigación relacionados con abejas o polinizadores	50 %
Autoría en publicaciones científicas	14 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

El candidato realizará tareas relacionadas con el WP1 y WP4 del proyecto Europeo Beeguards, que incluye:

- Montaje de colmenares y de herramientas digitales
- Performance testing y análisis estadísticos de los datos recogidos (mediciones: infestación de varroa, conteo de número de obreras y celdas de cría), producción de miel, pin -test etc)
- Recogida de muestras en el colmenar (abejas, varroa) para su análisis genómico/metagenómico

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

MELANIE PAREJO FEUZ
 IRATXE ZARRAONAINDIA MARTINEZ
 MIREN ANDONE ESTOMBA RECALDE
 MIKEL IRIONDO ORENSANZ
 LUIS JAVIER CHUECA SIMON
 AITOR ALBAINA VIVANCO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/06/03 DEIALDIA/CONVOCATORIA 03/06/2024

Orden zb./Nº Orden: 185/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00057-12

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física Aplicada

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 01/08/24

-(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: 70 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil Trilingüe INGLÉS

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Educacion. Innovación curricular; Desarrollo profesional e identidad docente; Cambio educativo; Aprendizaje de las disciplinas; Pedagogía Comparada.*financiado por GV/EJ (Grupo Consolidado IT1637-22)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Geología o Física
- 2 Euskera: C1
- 3 Inglés: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Título de Máster de profesorado o estar en proceso de obtención del título	50 %
Expediente académico del Grado	20 %
Conocimiento de análisis y tratamiento de datos	15 %
Experiencia docente o de tiempo libre con adolescentes	15 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 20

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Las tareas a desempeñar están relacionadas con las líneas de investigación del equipo (Enseñanza de la Biología, Educación para la Biodiversidad y Competencias para la Sostenibilidad).
- Principalmente deberá realizar búsqueda bibliográfica, diseño e implementación de secuencias de Enseñanza/Aprendizaje y soporte en tareas de coordinación (organización de talleres, seminarios 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

KRISTINA ZUZA ELOSEGI
 JOSE RAMON DIEZ LOPEZ
 OIHANA BARRUTIA SARASUA
 MIKEL GARMENDIA MUJICA
 PAULO SARRIUGARTE ONANDIA
 UNAI ORTEGA LASUEN