

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zB./Nº Orden:** 378/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00155-20

## **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 01/10/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedición:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Caracterización de los paisajes rurales y agroganaderos.\*se cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1617-22)

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Licenciatura o Grado en Geografía.  
2 Curso Avanzado de GIS.  
3 Euskera: C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación en gestión del patrimonio cultural	20 %
Experiencia en investigación sobre espacios rurales	30 %
Publicaciones sobre paisajes rurales de Euskadi	30 %
Investigación en procesos y presiones hidrogeomorfológicos	20 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 30

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Elaboración de cartografía
- Análisis espacial con GIS
- Redacción de publicaciones

### 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

ITZIAR AGUADO MORALEJO  
NAGORE DAVILA CABANILLAS  
SERGIO ESCRIBANO RUIZ  
JOSE MANUEL VALLE MELON  
JAVIER GARCIA IÑÁÑEZ  
Álvaro Rodríguez Miranda

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 379/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-C88-11

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**



**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** 01/10/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

IXA Taldea: Tecnologías de la lengua al servicio de la sociedad. \*IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean.

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Inteligencia Artificial

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	55	%
Experiencia en investigación en el área	25	%
Inglés y otros idiomas	5	%
Euskera	11	%
Otros méritos	4	%

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Hizkuntza ereduak gabeziak aztrtu ikusizko ezagutzan.
- datu-multzo berriak sortu ikusizko ezagutza ebaluatzeko.
- Ikusizko ezagutzarekin hizkuntza ereduak areagotzeko teknikak aztertu.
- Esperimentuakegin sortutako datu-multzoetan.
- Egindako lanaren txostena.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

ENEKO AGIRRE BENGOA  
MAITE ORONoz ANCHORDOQUI  
GORKA AZCUNE GALPARSORO  
PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE  
OIER LOPEZ DE LACALLE LECUONA  
AITOR SOROA ECHAVE

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 380/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-C88-12

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**



KULTURA ETA HIZKUNTZA  
POLITIKA SAILA  
DEPARTAMENTO DE CULTURA  
Y POLÍTICA LINGÜÍSTICA

**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** 01/10/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 51 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

IXA Taldea: Tecnologías de la lengua al servicio de la sociedad.\*IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean.

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Inteligencia Artificial
- 2 Título de Euskera: C1 o equivalente.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	25	%
Estudios de posgrado relacionados con el proyecto	25	%
Experiencia investigadora	15	%
Colaboración previa en proyectos de Ingeniería Lingüística	20	%
Inglés	5	%
Otros méritos	10	%

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Análisis de bases de datos multimodales (imagen y texto) existentes para lenguaje.
- Selección y extensión de las bases de datos, incluyendo descripciones textuales contenidas.
- Preparación de conjunto de datos para diferentes metodologías de evaluación como inferencia o recuperación de textos/ímagenes.
- Evaluación de modelos visio-lingüísticos actuales sobre el conjunto de datos para diferentes metodologías de evaluación.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

ENEKO AGIRRE BENGOA  
GERMAN RIGAU CLARAMUNT  
GORKA AZCUNE GALPARSORO  
PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE  
MARIA OLATZ ARREGUI URIARTE  
MAITE ORONOZ ANCHORDOQUI

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 381/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-C88-13

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

CENTRO HITZ

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Centro Carlos Santamaría

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

IXA Taldea. Tencologías de la lengua al servicio de la sociedad.  
IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 - Título Grado en Inteligencia Artificial o en Ingeniería Informática  
2 - Título Euskera: C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	45 %
Experiencia en procesamiento del lenguaje natural: implementació, deep learning, etc en ingeniería lingüística	20 %
Colaboración previa en tareas de investigación afines al proyecto: textos sobre salud mental, sistemas de detección temprana de riesgos para la salud	20 %
Idiomas	15 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Adecuación de datos para el proyecto
- Desarrollo y adecuación de herramientas y técnicas NLP para abordar corpus de redes sociales del proyecto
- Construcción de perfiles demográficos
- Redacción de informes de resultados de proyectos
- Difusión de resultados

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

ENEKO AGIRRE BENGOA  
MAITE ORONoz ANCHORDOQUI  
ALICIA PEREZ RAMIREZ  
PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE  
MARIA OLATZ ARREGUI URIARTE  
OLATZ PEREZ DE VIÑASPRE GARRALDA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 382/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-52

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Ingeniería Mecánica

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Rama A - Análisis y diseño mecánico de componentes. Rodamientos, engranajes, ejes, uniones atornilladas. Este contrato se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1542-22).

**Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

1 TÍTULO DE MASTER EN INGENIERÍA MECÁNICA

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

- CONOCIMIENTOS DE TEORÍA DE DINÁMICA DE SÓLIDOS	30 %
- CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN EN MATLAB O PHYTON	30 %
- CONOCIMIENTOS DE CÁLCULO, DISEÑO Y SELECCIÓN DE RODAMIENTOS	29 %
- CONOCIMIENTO DE EUSKERA	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

PROGRAMAR EL MODELO DE AMORTIGUAMIENTO HISTERÉTICO

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

JOSU AGUIRREBEITIA CELAYA  
IKER HERAS MIGUEL  
MIKEL ABASOLO BILBAO  
IGOR FERNANDEZ DE BUSTOS  
VANESA GARCIA MARINA  
LUIS MARIA MACARENO RAMOS

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 383/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-51

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

## Ingeniería Mecánica



**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 01/09/25

**-(e)ra qutxi qorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedication:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Rama A - Análisis y diseño mecánico de componentes. Rodamientos, engranajes, ejes, uniones atornilladas, financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1542-22).

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

## 1 TÍTULO DE MASTER EN INGENIERÍA MECÁNICA

#### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

- CONOCIMIENTOS DE TEORÍA DE DINÁMICA DE SÓLIDOS	30 %
- CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN EN MATLAB O PHYTON	30 %
- CONOCIMIENTOS DE CÁLCULO, DISEÑO Y SELECCIÓN DE RODAMIENTOS	29 %
- CONOCIMIENTO DE EUSKERA	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

#### Betebeharrak/Tareas a realizar

INICIO DE ENSAYOS DINÁMICOS DE RODAMIENTOS DE PISTA DE RODADURA ALÁMBRICA

#### 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

JOSU AGUIRREBEITIA CELAYA  
IKER HERAS MIGUEL  
MIKEL ABASOLO BILBAO  
IGOR FERNANDEZ DE BUSTOS  
VANESA GARCIA MARINA  
LUIS MARIA MACARENO RAMOS

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 384/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00042-30

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Bioquímica y Biología Molecular



**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** 15/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Control de la diseminación de resistencias a antibióticos entre bacterias mediante la búsqueda de inhibidores de la conjugación bacteriana. Este nuevo periodo de financiación se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1578-22).

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título: Graduado en Biología, Bioquímica y Biología Molecular, o Biotecnología

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	15 %
Experiencia en técnicas de microbiología y biología molecular, en concreto en conjugación bacteriana	35 %
Participación en cursos y congresos relacionados con la temática del puesto	25 %
Euskera	11 %
Otros méritos	14 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

La persona candidata estará involucrada en la realización de los principales Objetivos del Proyecto,

participando en las siguientes actividades:

Evaluación de la eficacia de los inhibidores de la conjugación en las enmiendas orgánicas agrícolas

Tarea 1. Caracterización microbiana de las enmiendas

Tarea 2. Ensayos de inhibición de la conjugación en las enmiendas

### 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

MIREN ITZIAR ALCORTA CALVO  
LIDIA RUTH MONTES BURGOS

LIDE ARANA URBIETA

CESAR AUGUSTO MARTIN PLAGARO

VERONICA TORRANO MOYA

IANIRE MATE OTAÑO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 385/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00054-10

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Organización de Empresas



**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** 01/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedición:** 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

ERGONOMIA 5.0. SEGURIDAD SOSTENIBLE Y PREVENTIVA.\*Subvencionado por Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales.

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Ingeniería.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Grado en Ingeniería	20 %
Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información	30 %
Afinidad a la línea de investigación	19 %
Experiencia investigadora	10 %
Ingles	10 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 20

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Simulación y análisis de la ergonomía en process simulate Teknomatix
- Estudio de la ergonomía del puesto de trabajo
- Análisis de las metodologías de valoración de la ergonomía, y posible desarrollo de un app para captura de datos.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

IZASKUN ALVAREZ MEAZA  
ENARA ZARRABEITIA BILBAO  
ROSA MARIA RIO BELVER  
ERNESTO JESUS CILLERUELO CARRASCO  
AITOR BASAÑEZ LLANTADA  
ITZIAR MARTINEZ DE ALEGRIA MANCISIDOR

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 386/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00054-9

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Organización de Empresas

**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** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**



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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 50 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

ERGONOMIA 5.0. SEGURIDAD SOSTENIBLE Y

PREVENTIVA.\*subvencionado por Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales.\*financiado por FUNDACIÓN MOBILITY LAB.

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Ingeniería

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Grado en Ingeniería	20 %
Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información	30 %
Afinidad a la línea de investigación	19 %
Experiencia investigadora	10 %
Ingles	10 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 20

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Estudio de la simulación hombre-máquina.
- Realización de simulación de un puesto de trabajo
- Simulación de la actividad humana asociada al puesto de trabajo
- Desarrollo app

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

IZASKUN ALVAREZ MEAZA  
ENARA ZARRABEITIA BILBAO  
ROSA MARIA RIO BELVER  
ERNESTO JESUS CILLERUELO CARRASCO  
AITOR BASAÑEZ LLANTADA  
ITZIAR MARTINEZ DE ALEGRIA MANCISIDOR

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 387/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00016-10

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Comunicación Audiovisual y Publicidad



#### **Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

## **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

## **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/10/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedication:** 100 % aitxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

## Komunikazio, kultur eta sormen praktikak.\*

## Hizkuntza/Perfil

Bilingüe EUSKERA

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Matematika, Fisika, Ingeniaritza edo Informatikako GraduTítuloa 2 Euskararen ezagutza (C1 Tituloa)

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Graduondoko formakuntza matematika eta estatistikan	40 %
Bestelako formakuntza	20 %
Ingelesaren ezagutza	20 %
Bestelako merituak	20 %

\* Ebaluazio Batzordeak elkarritzeta egin ahal izango die hautagaiei, aurkeztutako merituak argitu eta egokiro baloratu ahal izateko.

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado

70

### Betebeharra/Tareas a realizar

NOR Ikerketa Taldeak komunikazio politika eta egituren arloan garatzen duen ildoan lan egingo du kontratatutako pertsonak. Zehazki audientzien ikerketan, Euskal Hedabideen Behategian eta Ikusiker Behategian.

Projektu horiei lotuta, bereziki datuen ingeniaritza egingo du langileak. Besteak beste informazio iturri ezberdinetako datuak bildu eta errepositorio amankomun batean jartzeaz arduratuko da, datuen bvisualizazioa erraztuz eta ikerlarien eskura utziz. Horrez gain datuen klusterizazioa eta fusioa egindo ditu.

### 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

JOSU AMEZAGA ALBIZU  
BEATRIZ NARBAIZA AMILLATEGI  
LIBE MIMENZA CASTILLO  
MIREN AGURTZANE ELORDUY URQUIZA  
MIREN AGURTZANE ELORDUY URQUIZA  
KATIXA AGUIRRE MIGUELEZ

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 388/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00171-9

**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** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Búsqueda de estrategias de producción sostenibles especies de interés agronó. que garanticen la seg. alim.\*Financiado por Ayuda Berriker 2024 de la Vicec- Alimet. y Desar. Rural, Polít. e InduST Aliment. Proy:Drones Detección Temprana y Localizada de Mildiu en hojas Txakoli.\*financiado DEP.ALIMENT., DES. RURAL, AGRIC. Y PESCA, GV (00014-BGI2024-54).

**Gautagaiet bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Doctor en Biología  
2 Título de Máster en Agrobiología Ambiental

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Experiencia demostrada en estudio de impactos de estreses abióticos en especies de interés agrícola	29 %
Conocimientos y experiencia en el vuelo de drones y trabajo de laboratorio	15 %
Experiencia demostrada en medidas de intercambio gaseoso y concentración de azúcares, pigmentos e isotopos.	15 %
Dominio contrastado en la realización de ortomosaicos mediante AGISOFT	10 %
Capacidad de análisis estadístico de los datos	10 %
Capacidad de escritura de artículos científicos	10 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Realización de vuelos automáticos e imágenes individuales
- Procesado de imágenes individuales y ortomosaicos
- Muestreo y medidas en parcela y en laboratorio de hojas de Txakoli
- Difusión y publicación de los resultados.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JOSE MANUEL AMIGO RUBIO  
USUE PEREZ LOPEZ  
MARIA ARANTZAZU ALDEZABAL ROTETA  
KEPA CASTRO ORTIZ DE PINEDO  
IKER PABLO PARDO GUEREÑO  
ALBERTO MUÑOZ RUEDA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 389/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00343-13

#### **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

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari 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:

Impactos del Cambio Global en el Territorio..\*FINANCIADO POR EL PROYECTO US24/05

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Licenciado o Graduado en Ciencias Geológicas.  
2 Título de Euskera: C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico (grado y postgrado)	50	%
Experiencia previa en sedimentología y petrología de rocas sedimentarias	20	%
Formación específica en análisis de isótopos estables	15	%
Formación específica en técnicas de dibujo y cartografía digital	15	%

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Establecimiento de la estratigrafía de las áreas de estudio.
- Análisis petrológico de registros continentales.
- Estudio de isótopos estables.
- Diseño de esquemas conceptuales, en formato digital.
- Volcado y tratamiento de datos a QGIS.

### 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

ARANTZA ARAMBURU ARTANO  
ARANTXA BODEGO ALDASORO  
JESUS ANGEL URIARTE GOTI  
MAITE MEAURIO ARRATE  
INAKI YUSTA ARNAL  
MARTIN ARRIOLABENGOA ZUBIZARRETA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 390/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00155-10

### **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Letras

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Geografía, Prehistoria y Arqueología

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

# CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

### Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/09/25 - (e)ra gutxi gorabehera/approx.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kappoko finantzaketa nabikoari 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/Dedication:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil:** No Bilingüe

## Projektuaren izena/Denominación del proyecto:

Análisis de Isótopos estables en plantas.\*financiado por el proyecto PALAEORIGINS del Programa Marocco de la Comisión Europea

#### **Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Máster en Historia, Arqueología, Antropología o similar, o Agronomía, Botánica, Ecología, Biología, Geología o similar.  
2 Título Doctor



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia laboral (Work experience in Stable Isotope Analyses and Archaeology)	30 %
Participación en proyectos de investigación Participation in research projects	10 %
Participación en publicaciones y/o conferencias.Production in publications and/or conferences	15 %
Idiomas:	15 %
Euskera: 11%	
Otros: 4%	
Otros méritos:	30 %
Others merits:	
Título de doctorado / PhD Title	
Grado o Master adicional/Additional Degree or Master	
Estancias en el extranjero/ International stays	
Trabajos de campo y laboratorio/ Field and lab work	
Cursos / Courses	
Otros contratos / Other contracts	
Experiencia docente / Teaching experience	
Becas y Ayudas / Grants and scholarships	
Premios / Awards	
Carnet de conducir /Driving license	

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

### Betebeharra/Tareas a realizar

- a) Participar en los estudios de plantas modernas en el área de estudio.
- b) Seleccionar y preparar materiales vegetales modernos y arqueológicos para los análisis de  $\delta^{13}\text{C}$ ,  $\delta^{15}\text{N}$  y  $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$  (semillas y carbón vegetal).
- c) Colaborar con otras instituciones en el análisis de las muestras (Univ. de Lleida, Univ. de Barcelona y Univ. de Cape Town).
- d) Interpretar y discutir los resultados obtenidos, e integrar la información arqueobotánica para cumplir con los objetivos específicos del proyecto.
- e) Difundir los resultados en dos publicaciones científicas, así como participar en conferencias científicas y otras actividades de comunicación científica.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

AMAIA ARRANZ OTAEGUI  
ADRIANA SOTO SEBASTIAN  
ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA  
ANTONIO TARRIÑO VINAGRE  
JOSU ARANBARRI ERKIAGA  
MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 391/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00155-23

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Letras

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Geografía, Prehistoria y Arqueología

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

## CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

### Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/09/25 -(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kappoko finantzaketa nabikoari 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/Dedication:** 100 % autxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil:** No Bilingüe

## Projektuaren izena/Denominación del proyecto:

Análisis computacionales en Arqueología.\*financiado por el proyecto PALAEORIGINIS del programa Horizonte Europa de la Comisión Europea

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado o Licenciatura en Historia, Arqueología, Antropología o similar.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia laboral Work experience	30 %
Participación en proyecto de investigación Participation in research projects	10 %
Participación en publicaciones y/o conferencias Participation in publications and/or conferences	15 %
Idiomas: Euskera: 11% Otros: 4%	15 %
Otros méritos Others merits	30 %
Título de Doctor/PhD title Título de Master / Master title	
Estancias en el extranjero/ International stays	
Trabajos de campo y laboratorio/ Field and lab work	
Cursos / Courses	
Experiencia docente / Teaching experience	
Becas y Ayudas / Grants and scholarships	
Premios / Awards	
Carnet de conducir /Driving license	
Divulgación científica/ Research dissemination	
Otros contratos/ Other contracts	

### Betebeharak/Tareas a realizar

#### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 65

- a) Desarrollar métodos para modelar el movimiento humano en los diversos entornos del Levante meridional.
- b) Modelar las áreas de captación alrededor de los sitios epipaleolíticos, considerando el terreno circundante y el paleoambiente.
- c) Colaborar con investigadores para mapear los entornos y los recursos vegetales accesibles para los recolectores dentro de estas áreas de captación.
- d) Difundir los resultados en dos publicaciones científicas, así como participar en eventos científicos internacionales y nacionales y/o en otras actividades de comunicación científica.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

AMAIA ARRANZ OTAEGUI  
ADRIANA SOTO SEBASTIAN  
ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA  
ANTONIO TARRIÑO VINAGRE  
JOSU ARANBARRI ERKIAGA  
MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 392/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00069-22

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Ingeniería Química



Cofinanciado por  
la Unión Europea

**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** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedición:** 75 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Catalizadores y procesos para biorrefinerías. Producción de hidrógeno y productos de alto valor añadido a partir de fuentes renovables. Purificación del hidrógeno.

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Ingeniería Química y Título de Máster en Ingeniería Química.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	24	%
Experiencia investigadora en procesos catalíticos en fase líquida	40	%
Expediente científico (estancias, publicaciones...)	25	%
Euskera	11	%

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-El investigador contratado se incorporará al grupo de investigación TQSA, participando activamente en las actividades científicas relacionadas con la línea de investigación centrada en la valorización de compuestos derivados de la biomasa mediante procesos catalíticos en fase líquida: (a) Preparación de catalizadores a partir de la espinela, (b) Análisis del comportamiento catalítico :actividad, selectividad y durabilidad, y (c) Evaluación de los resultados y preparación de informes y publicaciones.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JOSE LUIS AYASTUY ARIZTI  
MIGUEL ANGEL GUTIERREZ ORTIZ  
RUBEN LOPEZ FONSECA  
JOSE IGNACIO GUTIERREZ ORTIZ  
BEATRIZ DE RIVAS MARTIN  
BEÑAT PEREDA AYO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 393/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00066-3

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

## Matemática Aplicada

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

## **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **-**(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari 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/aprox.

#### **Hizkuntza/Perfil      No Bilingüe**

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Análisis Matemático de gran cantidad de datos y Espectroscopia Raman en la detección *in situ* de fitosanitarios.

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Grado en Ciencias Físicas o en Ingeniería.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Calificación de Grado	15 %
Calificación de Máster	15 %
Haber realizado prácticas o trabajos (TFG, TFM) relacionados con óptica	10 %
Conocimiento en programación científica	20 %
Publicaciones científicas y comunicaciones a congresos	20 %
Otros	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Realizar medidas experimentales con un microscopio Raman confocal.
- Análisis estadístico de gran cantidad de datos.
- Simulaciones de la propagación de la luz en diferentes estructuras fotónicas.

### 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

IGOR AYESTA EREÑO  
OSKAR ARRIZABALAGA URIARTE  
JOSEBA ANDONI ZUBIA ZABALLA  
ENEKO ARROSPIDE ZABALA  
AMAIA BERGANZA VALMALA  
DAVID NOVOA FERNANDEZ

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 394/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00076-14

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Farmacia

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Zoología y Biología Celular Animal



**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** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedición:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Desarrollo de sensores en fibra óptica para su integración en sistemas microfluídicos.\*parte del proyecto de investigación PDC2023-145917-I00 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGeneration EU/PRTR.

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Licenciatura en Química, Física o áreas afines.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en investigación y desarrollo de sensores en fibra óptica	60 %
Experiencia en síntesis orgánica	15 %
Experiencia en desarrollo de sistemas microfluídicos	5 %
Euskera	11 %
Otros méritos/publicaciones/congresos	9 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño, integración y caracterización de ensayos biológicos/bioquímicos/químicos en sensores ópticos.
- Caracterización del sistema óptico basado en fibras ópticas.
- Validación del dispositivo.
- Publicaciones y presentaciones a congresos.
- Gestión del proyecto de investigación.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

LOURDES BASABE DESMONTS  
FERNANDO BENITO LOPEZ  
IDOYA POSTIGO RESA  
IÑIGO OLALDE MARQUINEZ  
NAIARA ROJO AZACETA  
MARTA ARROYO IZAGA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 395/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00118-30

**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** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 60 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Funcionamiento de ecosistemas fluviales.\*parte del proyecto de investigación PID 2022-138055NB-I00 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER, UE. \*Se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT 1471-22)

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Doctorado en Biología.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Años de experiencia en laboratorio de ecología fluvial	35 %
Número de publicaciones científicas, principalmente artículos en revistas indexadas, sobre todo de primer autor	35 %
Conocimiento de estadística en entorno R	19 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 75

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-Trabajo de campo, ejecución de experimentos en laboratorio, procesamiento y análisis de muestras, identificación de invertebrados, hifomicetos acuáticos y algas, análisis de datos, contribución en la publicación de resultados.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MARIA LUZ BOYERO GONZALEZ  
ARTURO ELOSEGI IRURTIA  
SERGIO SEOANE PARRA  
MAITE ARROITA AZKARATE  
AITOR LARRAÑAGA ARRIZABALAGA  
ASKOA IBISATE GONZALEZ DE MATAUCO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 396/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00320-7

**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** 15/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

STEM KONPETENTZIA ETA IRAUNKORTASUNERAKO HEZKUNTZA ESKOLAKO URMALEAN: UNIBERTSITATEA-ESKOLA HEZKUNTZA EKOSISTEMA BAT SORTZEN.

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Graduata, Zientzia Espermentaletako Grado batean edo Lehen Hezkuntzako Grado batean.
- 2 Ondorengo master-programetako bat egiten aritzea edo egin izana:
  - Psikodidaktika: Hezkuntzaren Psikologia eta Berariazko Didaktikak Masterra
  - Derrigorrezko Bigarren Hezkuntzako eta Batxilergoko, Lanbide Heziketako eta Hizkuntzen Irakaskuntzako Irakasleen Prestakuntza Unibertsitate Masterra. Natur Zientziak eta Matematika espezialitatea.



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Ikerkuntza arloarekin lotutako prestakuntza, ikerketa eta esperientzia (ikerketa hezkuntzan)	30 %
Esperientzia hezkuntza jardueretan	20 %
Espediente akademikoa	20 %
Hautagaiaren motibazio gutuna	20 %
Beste merezimendu batzuk	10 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharra/Tareas a realizar

- Datuen azterketa kuantitatiboa eta kualitatiboa.
- Ikerketa txostenak idaztea edo artikuluen prestakuntzan parte hartza.
- Ikerketa taldearekin batera, esku-hartze didaktikoak diseinatzea eta aztertzea.
- Eskoletako irakasleekin elkarlana.
- Ikerketa taldearen bileretan eta bestelako jardueretan parte hartza.

### 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

LIDIA CAÑO PEREZ  
JOSU SANZ ALONSO  
AITZIBER ELETA LOPEZ  
ANE ZABAleta LOPETEGUI  
ANE IZAGIRRE KORTA  
MAIALEN SISTIAGA POVEDA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

Orden zb./Nº Orden: 397/25

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00114-20

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lingüística y Estudios Vascos



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 15/10/25

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

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

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

Dedikazioa/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Autismo, TDL, y lenguaje.\*MCIU-O21/P9-parte del proyecto PID2021-122233OB-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE

Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura o Grado en Lingüística o alguna de las filologías o titulaciones similares (Estudios Ingleses, Estudios Vascos,)

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Becas y premios	20 %
Experiencia investigadora en desarrollo lingüístico	39 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Asistir en la organización de una exposición que divulgue entre la población general (en especial, familias y educadores) los resultados obtenidos en los estudios científicos del Lindy Lab (obtención de fondos, diseño y producción).

### 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

ELENA CASTROVIEJO MIRO  
AGUSTIN VICENTE BENITO  
JON ANDER MENDIA ALDAMA  
GORKA ELORDIETA ALCIBAR  
JOHN COLLINS  
LAURA VELA PLO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 398/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00163-19

**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** 01/09/25



**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 50 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Microbioma de la piel humana.\*se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1693-22).

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Biología

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación académica en Bioinformática	20 %
Experiencia investigadora en Bioinformática:	60 %
Manejo de Programas (programación en R, Python y Linux): 20%	
Experiencia en diseño experimental de secuenciación genómica : 20%	
Experiencia en el manejo de edición de secuencias de ADN: 20%	
Euskera	11 %
Otros	9 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Extracción, amplificación y secuenciación de ADN a partir de muestras de frotis de piel
- Mantenimiento de programas informáticos para edición de secuencias
- Realización de análisis estadísticos de los datos del microbioma

### 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

CONCEPCION DE LA RUA VACA  
NESKUTS IZAGIRRE ARRIBALZAGA  
SANTOS ALONSO ALEGRE  
MIKEL IRIONDO ORENSANZ  
IÑAKI URRUTXURTU GUTIERREZ  
BEGOÑA MARINA JUGO ORRANTIA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 399/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00155-21

## **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

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedication:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Estudios de materiales arqueológicos y antropológicos.\*e cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1617-22)

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Grado/Licenciatura en Historia o Arqueología.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en inventarios de material arqueológico	33 %
Experiencia en proyectos de excavación arqueológica (al menos 10 direcciones de excavaciones arqueológicas)	31 %
Publicaciones	15 %
Formación en informática (Formación en Autocad 2D y Autocad 3D)	10 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharra/Tareas a realizar

- Colaboración en la redacción de informes de las excavaciones arqueológicas
- Inventariado de materiales
- Estudio y clasificación de cerámica

### 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 ESCRIBANO RUIZ  
JAVIER GARCIA INÁÑEZ  
JOSE MANUEL VALLE MELON  
Álvaro Rodríguez Miranda  
ITZIAR AGUADO MORALEJO  
BEÑAT GARCIA GRACIANTE PARALUCETA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 400/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00224-18

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Electricidad y Electrónica



**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Materiales magnéticos para aplicaciones biomédicas.\*se financia con ayufda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1479-22)

**Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Física, Ciencia de Materiales, Química, Biociencias)

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en materiales magnéticos o bacterias magnetotácticas o técnicas	30 %
Máster	25 %
Publicaciones o Comunicaciones en congresos	20 %
Inglés	14 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Cultivo de bacterias magnetotácticas
- Caracterización estructural y magnética de las bacterias
- Estudios de viabilidad de las bacterias como agentes para terapia contra el cáncer.

### 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

Mº LUISA FERNANDEZ-GUBIEDA RUIZ  
ANA GARCIA PRIETO  
ANA ABAD DIAZ DE CERIO  
ALFREDO GARCIA ARRIBAS  
PATRICIA LAZPITA ARIZMENDIARRIETA  
DAVID DE COS ELICES

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 401/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00155-22

## **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 01/10/25

**-(e)ra qutxi qorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari 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:** 61 % qutxi gorabehera/aprox.

## Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Estudios de laboratorio: paisaje, arqueología y arqueometría.\*se cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1617-22)

#### **Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Grado / Licenciatura en Historia, Arquitectura, Geografía o Arqueología.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en difusión del patrimonio y paisaje	30 %
Experiencia en proyectos de investigación en patrimonio y paisaje	30 %
Conocimientos informáticos: autocad, ofimática, GIS, edición y maquetación	29 %
Euskera	11 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Colaboración en la redacción de informes y documentación sobre el patrimonio y paisaje
- Tareas de laboratorio de arqueología y arqueometría

### 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

JAVIER GARCIA IÑÁÑEZ  
ITZIAR AGUADO MORALEJO  
Álvaro Rodríguez Miranda  
SERGIO ESCRIBANO RUIZ  
JOSE MANUEL VALLE MELÓN  
NAGORE DAVILA CABANILLAS

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 402/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-53

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

## **Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

## Ingeniería Mecánica

#### **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** 01/10/25 **-**(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 85 % qutxi gorabehera/aprox.

## Hizkuntza/Perfil      No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Digitalización de la construcción y su entorno.

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Grado en Ingeniería



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Experiencia en proyectos de I+D	15 %
Experiencia laboral	10 %
Inglés	20 %
Conocimiento de CFD	10 %
Otros méritos	15 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Creación de modelos de ciudades usando el estándar CityGML.
- Definir las propiedades térmicas de los espacios urbanos y las condiciones ambientales.
- Simulación de flujos de calor mediante CFD.

### 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

LEIRE GARMENDIA ARRIETA  
JESUS CUADRADO ROJO  
IRANTZU ALVAREZ GONZALEZ  
EDUARDO ROJI CHANDRO  
ESTIBALIZ BRIZ BLANCO  
AIMAR ORBE MATEO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 403/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00136-5

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Expresión Gráfica y Proyectos de Ingeniería

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa (Donostia)

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **-**(e)ra gutxi gorabehera/approx.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedición:** 100 % qutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Tecnologías de fabricación avanzada en la protección de probióticos.\*financiado por el DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE, del GOBIERNO VASCO (00039-BGI2024-54).

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Química, en Ingeniería Química o similar.  
2 Título de Máster universitario en Química y Polímeros, Máster Universitario en Ingeniería de Materiales Renovables o similar.  
3 Título de Doctorado en Química, Materiales o afín.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Curriculum Vitae	40 %
Experiencia previa en preparación de nanopartículas y/o micropartículas poliméricas	40 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Las tareas experimentales a realizar se centran en el desarrollo de micropartículas poliméricas para la encapsulación de fármacos y/o agentes activos mediante técnicas de fabricación avanzada.
- Además, la persona contratada deberá realizar la discusión de los resultados y escribir informes con los resultados obtenidos.

### 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

KIZKITZA GONZALEZ MUNDUATE  
NAGORE GABILONDO LOPEZ  
ALONA RETEGUI MINER  
MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN  
AINARA SARALEGI OTAMENDI  
OIHANA GORDOBIL GOÑI

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 404/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00136-4

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Expresión Gráfica y Proyectos de Ingeniería

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa (Donostia)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Tecnologías de fabricación avanzada en la protección de probióticos.\*financiado por el DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE, del GOBIERNO VASCO (00039-BGI2024-54).

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Química, Grado en Ingeniería Química, Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos o similar.
- 2 Título de Máster Universitario en Ingeniería de Materiales Renovables, Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías Químicas o similar.
- 3 Título de Doctorado en Química, Materiales o afín.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Curriculum Vitae	40 %
Experiencia previa en síntesis, preparación y caracterización de compuestos y materiales de origen renovable:	40 %
Euskera	11 %
Otros méritos:	9 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Las tareas experimentales a realizar se centran en el desarrollo de micropartículas poliméricas para la encapsulación de fármacos y/o agentes activos mediante técnicas de fabricación avanzada.
- Además, la persona contratada deberá realizar la discusión de los resultados y escribir informes con los resultados obtenidos.

### 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

KIZKITZA GONZALEZ MUNDUATE  
NAGORE GABILONDO LOPEZ  
ALONA RETEGUI MINER  
MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN  
AINARA SARALEGI OTAMENDI  
OIHANA GORDOBIL GOÑI

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 405/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00337-26

### **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Sociología y Trabajo Social

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

## **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **- (e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedición:** 100 % qutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Determinantes sociales de la salud. desigualdades en salud.

## Hizkuntza/Perfil

## No Bilingüe

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Máster en Modelos y Áreas de Investigación en Ciencias Sociales.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en investigación cualitativa y participativa	50 %
Formación en metodología de investigación en ciencias sociales	24 %
Euskeria	11 %
Otros méritos relacionados con la investigación	15 %

\*Entrevista: se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 30

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño y producción de datos cualitativos
- Gestión y análisis de datos cualitativos
- Búsquedas y síntesis de literatura científica
- Redacción de documentos científicos y de difusión.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

YOLANDA GONZALEZ RABAGO  
UNAI MARTIN RONCERO  
AMAIA BACIGALUPE DE LA HERA  
MATXALEN LEGARRETA IZA  
IRAIIDE FERNANDEZ ARAGON  
AINHOA ALUSTIZA GALARZA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 406/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00236-33

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Ingeniería de Comunicaciones



**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 60 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Tecnologías del habla y diversidad funcional.\* se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1704-22).

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación, en Ingeniería Informática, en Inteligencia Artificial o equivalente.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	10 %
Estudios de máster o doctorado en un área relacionada con los objetivos de la plaza	15 %
Conocimiento demostrado en programación en Python y JavaScript, uso de librerías de scraping, librerías de manejo de audio, herramientas de automatización de tareas	30 %
Experiencia profesional relacionada con los objetivos de la plaza	15 %
Euskera	11 %
Inglés	9 %
Otros méritos relacionados con la plaza	10 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- El entrenamiento y evaluación de arquitecturas para sistemas de síntesis y reconocimiento de voz no supervisadas.
- La investigación sobre los recursos orales y textuales disponibles y el desarrollo de sistemas de obtención automática de dichos recursos
- La redacción de informes asociados a los trabajos desarrollados así como la colaboración en la redacción de artículos científicos.

### 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**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 407/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00042-29

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

## Facultad de Farmacia

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

## Bioquímica y Biología Molecular

**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** 15/09/25 **-**(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

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

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

**Dedikazioa/Dedición:** 100 % qutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Consumo de alimentos de origen animal e impacto sobre la salud humana.

## Hizkuntza/Perfil

## No Bilingüe

#### **Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado en Biología, Bioquímica, Farmacia o Grados similares  
2 Título de Máster relacionado con microbiología



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Participar en programa de doctorado relacionado	30 %
Titulación académica	40 %
Experiencia investigadora relacionada:	19 %

Se valorará la experiencia en los siguientes campos:

- Cultivo y crecimiento de microrganismos.
- Caracterización de microorganismos.
- Experiencia en el trabajo con bacteriófagos.
- Experiencia en preparación de muestras para microscopía electrónica de microorganismos.

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Cultivo de microorganismos a partir de matrices lácteas
- Caracterización bioquímica de microorganismos
- Aislamiento y cultivo de bacteriófagos frente a microorganismos objetivo

### 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

IGOR HERNANDEZ OCHOA  
IRATI MARTINEZ MALAX-ECHEVARRIA  
LORENA LAORDEN MUÑOZ  
ILARGI MARTINEZ BALLESTEROS  
GUSTAVO AMORES OLAZAGUIRRE  
MARIA DOLORES VIRTO LECUONA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zb./Nº Orden:** 408/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00057-8

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Física Aplicada



**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Atmósferas planetarias: Dinámica, Circulación General.\*parte del proyecto de I+D+I PID 2023-149055NB-C31, financiado por MCIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER,UE.

**Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Doctorado en Física o Astronomía y Astrofísica.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11	%
Expediente académico de grado	20	%
Expediente académico de máster con formación de astronomía y/o espacio	30	%
Publicaciones científicas en el ámbito de la línea de investigación	39	%

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Análisis de datos meteorológicos de la superficie de Marte obtenidos por Mars 2020.
- Caracterización de turbulencia atmosférica en la superficie de Marte con datos de MEDA/Mars 2020.

### 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

RICARDO HUESO ALONSO  
SANTIAGO PEREZ HOYOS  
MARIA TERESA DEL RIO GAZTELURRUTIA  
ARRATE ANTUÑANO MARTIN  
ITZIAR GARATE LOPEZ  
JOSE FELIX ROJAS PALENZUELA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 409/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00233-4

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Derecho Administrativo, Constitucional y Filosofía del Derecho



**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología (Filosofía y Ciencias de la Educación)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 58 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Pragmatika kritikoa; erreferentzia eta komunikazioa.\*Ejak finantzatutako kontratua (IT1612-22 Talde Egonkortua)

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Lizentzia/Gradua Filosofian, Hizkuntzalaritzan edo Psikologian.
- 2 Euskara: C1 Tituloa



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Akademia-espedientea	20	%
Ikerketa-esperientzia	20	%
Ikerketa-bekak, kontratuak, egonaldiak	15	%
Oñamatika, web-diseinu eta internet-baliabideak	15	%
Esperientzia kongresu, mintegi eta antzekoen antolakuntzan	15	%
Ingelesa	11	%
Bestelakoak	4	%

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-Ikerketa taldearen emaitzak bildu, sailkatu eta zabaltzeko lanetan eta gizarterako transferentziakoetan laguntzea.

### 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

KEPA JOSEBA KORTA CARRION  
LARRAITZ ZUBELDIA ARRUABARRENA  
MARIA DE PONTE AZCARATE  
EROS CORAZZA  
EKAIN GARMENDIA MUGICA  
JOANA GARMENDIA MUGICA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 410/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00118-31

## **Atxekitzé 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

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 60 % gutxi gorabehera/aprox.

## Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Identificación del impacto del cambio climático en los sistemas agroecológicos: efecto en la fisiología y producción de los cultivos.\*financiado por la ayuda Berriker 2024.\*financiado por el Departamento de Alimentación, Desarrollo Rural, Agricultura y Pesca, del Gobierno Vasco (00075-BGI2024-54) Gobierno Vasco.

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Grado en Biología, en Bioquímica y Biología Molecular o Ciencias Ambientales.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación académica en materias relacionadas con la Biología Vegetal y la Agrobiología (Grado, Máster)	20 %
Experiencia investigadora previa en laboratorio en Biología Vegetal	20 %
Experiencia en trabajo en campo y cámara de crecimiento	15 %
Experiencia en análisis bioquímicos y enzimáticos	15 %
Experiencia en cultivos celulares	10 %
Disponibilidad de coche	9 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Recogida de suelos y preparación de muestras
- Procesado y preparación de muestras para análisis bioquímicos y enzimáticos.
- Ensayo en cámara de crecimiento. Siembra, control del crecimiento, determinación del estado fisiológico.
- Análisis e interpretación de resultados.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

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

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 411/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00118-29

## **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 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedication:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Identificación del impacto del cambio climático en los sistemas agroecológicos: efecto en la fisiología y producción de los cultivos.\*financiado por la ayuda Berriker 2024.\*financiado por el Departamento de Alimentación, Desarrollo Rural, Agricultura y Pesca, del Gobierno Vasco (00075-BGI2024-54) Gobierno Vasco.

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Doctorado en Biología, Ciencias Ambientales, o Ingeniería Agrónoma.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación académica en materias relacionadas con la Biología Vegetal y la Agrobiología (Grado, Máster)	19 %
Experiencia investigadora previa en laboratorio en Biología Vegetal	30 %
Experiencia en trabajo en campo y/o invernadero	15 %
Experiencia en análisis de suelo	15 %
Experiencia e investigación de diversidad funcional microbiana	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 70

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Recogida de suelos y preparación de muestras.
- Crecimiento y Control del cultivo en campo.
- Evaluación de la producción y calidad de la cosecha.
- Procesado y preparación de muestras para análisis bioquímicos.
- Medidas de respiración en suelos.
- Ensayo en cámara de crecimiento. Siembra, control del crecimiento, determinación del estado fisiológico.
- Análisis e interpretación de resultados.
- Preparación de manuscritos para su publicación.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

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

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 412/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00344-16

## **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 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 75 % qutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Reacciones de activación C-H catalizadas por metales de transición.\*se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1558-22).

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Grado o Licenciatura en Química.  
2 Título de Máster en Química Sintética e Industrial u otros relacionados en el área de Química Orgánica.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico (licenciatura/grado, máster, etc. )	15 %
Experiencia investigadora contrastada en el área de síntesis orgánica en temáticas relacionadas con el proyecto (catálisis organometálica)	60 %
Euskera	11 %
Otros méritos	14 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-Síntesis estereoselectiva de nuevas moléculas empleando metodologías basadas en reacciones de activación C-H catalizada por metales de transición.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MARIA ESTHER LETE EXPOSITO  
MARIA NURIA SOTOMAYOR ANDUIZA  
MARIA LUISA CARRILLO FERNANDEZ  
JOSE LUIS VICARIO HERNANDO  
UXUE URIA PUJANA  
EFRAIM REYES MARTIN

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 413/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-50

#### **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Centro de Fabricación Avanzada Aeronáutica CFAA

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

## Ingeniería Mecánica

#### **Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Centro de Fabricación Avanzada Aeronáutica (CFAA Zamudio)

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **-**(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedición:** 85 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Mecánico avanzado.\*financiado por el Gobierno Vasco, a través del Proyecto KK-2024/00005 de la Convocatoria ELKARTEK 2024.

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- ## 1 Título de Grado en Ingeniería Mecánica.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11	%
Experiencia en prácticas en temas de soluciones de procesos sostenibles	35	%
Experiencia en empresa de fabricación en sector aeronáutico	20	%
Máster propio de Tecnologías Aeronáuticas y Máquina Herramienta	25	%
Otros	9	%

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-Desarrollo de procesos de fabricación sostenibles para el sector aeronáutico.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

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

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 414/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00343-12

## **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

**-(e)ra qutxi qorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari 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/Dedición:** 100 % qutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Paleobiología y biocronología de faunas de vertebrados y biotas asociadas.se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1485-22).

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Licenciatura o Grado en Geología.  
2 Título de Máster Universitario en Geología o Paleontología.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en el estudio paleobiológico de dinosaurios terópodos del Cretácico. Se valorarán las publicaciones en revistas de impacto y las comunicaciones en congresos internacionales	50 %
Estancias en museos y centros de investigación	15 %
Experiencia profesional	15 %
Otros méritos (idiomas, otros títulos, etc.)	9 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Se plantean las siguientes tareas a realizar en relación a las líneas de investigación 1 y 2 del grupo IT1485-22:

Tarea 1: Estudio de nuevo material fósil de dinosaurios terópodos del Cretácico Inferior del sector rojano de la Cuenca de Cameros y del Cretácico Superior del dominio pirenaico.

Tarea 2: Estudio de la diversidad de dinosaurios terópodos ibéricos durante el Cretácico Inferior. Comparación con la biodiversidad de terópodos durante el Cretácico Superior de la península ibérica y otras áreas europeas.

Línea de investigación 1: Paleobiología y biocronología de faunas de vertebrados y biotas asociadas.

Línea de investigación 2: Paleoecología evolutiva y paleobiogeografía: cambios bióticos y ambientales.

### 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

MIGUEL ANGEL LOPEZ HORGUE  
FRANCISCO JAVIER PEREDA SUBERBIOLA  
AINARA BADIOLA KORTABITARTE  
JAVIER MURELAGA BEREICUA  
IDOIA GARATE OLAVE  
ASIER GOMEZ OLIVENCIA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 415/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00076-16

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Estación Marina de Plentzia

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Zoología y Biología Celular Animal

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Estación Marina de Plencia

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 90 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Desarrollo del concepto one health para la protección de la salud de los ecosistemas costeros y edáfico

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

1 Título Doctor en Biología o Ciencias Ambientales

2 Título Máster en el Área de Ingeniería Ambiental o Contaminación Ambiental

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

- Se valorarán los conocimientos en temas relacionados con contaminación y efectos biológicos en invertebrados	20 %
- Se valorará especialmente el conocimiento de herramientas de evaluación de riesgo ambiental (i.e. Persam)	10 %
- Participación en congresos nacionales e internacionales	15 %
- Se valorará la experiencia (al menos de 6 meses) en mantenimiento de invertebrados de experimentación para la realización de ensayos de toxicidad estandar (OECD) y dominio de técnicas de Biología Celular y molecular	15 %
- Participación o colaboración en proyectos de investigación en el área de Biología Celular y Toxicología ambiental	15 %
- Euskera	11 %
- Expediente académico	9 %
- Otros méritos	5 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

75

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de plataformas analíticas (químicas, toxicológicas, genéticas) innovadoras
- Biensayos toxicológicos de alto rendimiento
- Obtención de conclusiones, redacción memoria y proyección internacional

### 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

MANUEL SOTO LOPEZ  
URTZI IZAGUIRRE ARAMAYONA  
BEÑAT ZALDIBAR ARAMBURU  
MARINA GARCIA VELASCO  
DENIS BENITO FERNANDEZ  
XABIER LECUBE ITURRIEZ

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 416/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00341-26

## **Atxekitzé 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

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari 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/Dedición:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe INGLES

## Hizkuntza/Perfil

Bilingüe INGLES

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido.  
Este nuevo periodo de financiación se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1458-22).

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 - Título Grado en Física con Mención en Física del Estado Sólido.  
2 - Inglés: C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Nota media en el grado	35 %
Experiencia demostrable (publicaciones, trabajos) en física experimental de estado sólido	25 %
Experiencia con software óptico y de estado sólido	19 %
Becas de colaboración	10 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 45

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Caracterización óptica de materiales.
- Realización de medidas de espectroscopia dieléctrica e infrarroja.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JESUS MARTINEZ PERDIGUERO  
HEGOI MANZANO MORO  
LUIS ANGEL ELCORO CENGOTITABENGOA  
JOSU ORTEGA APERRIBAY  
IÑIGO ETXEBARRIA ALTZAGA  
JUAN JOSE GAITERO REDONDO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 417/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00341-27

**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** 01/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido

Este nuevo periodo de financiación se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1458-22).

**Hautagaietako bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título Licenciatura/Grado en Física, Química, Ciencia de Materiales

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en simulación atomística de materiales	10 %
Experiencia en programación	30 %
CV	38 %
Euskera	11 %
Inglés	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Desarrollo de documentación y una base de datos para recopilar la información, códigos, datos, etc. desarrollados en la línea de investigación ¿Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido¿ del 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

HEGOI MANZANO MORO  
JESUS MARTINEZ PERDIGUERO  
LUIS ANGEL ELCORO CENGOTITABENGOA  
JOSU ORTEGA APERRIBAY  
IÑIGO ETXEBARRIA ALTZAGA  
JUAN JOSE GAITERO REDONDO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 418/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00341-12

**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** 01/09/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido

Este nuevo periodo de financiación se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1458-22).

**Hautagaiet bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título Doctor en Física, Química, Ciencia de Materiales

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en simulación atomística de materiales	20 %
Experiencia en programación	20 %
CV	38 %
Euskera	11 %
Inglés	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 50

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Desarrollo de potenciales ML para el estudio de baterías de estado sólido dentro de la línea  
¿Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido? del 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

HEGOI MANZANO MORO  
JESUS MARTINEZ PERDIGUERO  
LUIS ANGEL ELCORO CENGOTITABENGOA  
JOSU ORTEGA APERRIBAY  
IÑIGO ETXEBARRIA ALTZAGA  
JUAN JOSE GAITERO REDONDO

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 419/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00026-7

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Medicina y Enfermería

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

## Farmacología

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Medicina y Enfermería (Medicina y Odontología)

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

## **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/09/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaien ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nabikoari 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:** 55 % qutxi gorabehera/aprox.

#### **Hizkuntza/Perfil      No Bilingüe**

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Laboratorio Transfronterizo de Cooperación LTC ComorPD

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título Licenciatura en un grado relacionado con las Ciencias de la Salud  
2 Título Master en Farmacología

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en Registros de Fotometría de fibra.	64 %
Experiencia en Cirugía estereotáctica en ratón	25 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 64

### Betebeharrak/Tareas a realizar

La persona realizará registros de fotometría de fibra para medir la actividad de calcio en zonas de proyección del locus coeruleus en ratón. También realizará cirugías estereotácticas y comprobaciones moleculares.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

CRISTINA MIGUELEZ PALOMO  
HARKAITZ BENGOETXEA ODRIozOLA  
SUSANA BULNES SESMA  
NAIARA ORTUZAR MARKES  
JOSE ANGEL RUIZ ORTEGA  
JOSE VICENTE LAFUENTE SANCHEZ

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 420/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00340-18

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Química

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Química

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

### Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/10/25

**-(e)ra qutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifikoteknikoari 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/Dedición:** 100 % qutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

### **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Relación copolímeros biodegradables INT-INTERREG POCTEFA23/01. ACeleración del pROceso de BIOdegradación de bioPLASTicos en "(AcroBioPLAST) (Grant Agreement n.º EFA074/01) cofinanciado al 65% por UE del Programa Interreg VI-A España-Francia-Andorra (POCTEFA 2021-2027). ObjetivoPOCTEFA reforzar la integr. econ. y social fronteriza  
**Hautarrakete-hegarreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

1 Título Grado en Química o afines  
2 Título Máster en Química o afines

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

- Experiencia en técnicas de procesado de polímeros: extrusión, inyección e impresión 3D	20 %
- Experiencia en técnicas de caracterización de cristalización de polímeros (Calorimetría Diferencial de Barrido y microscopía óptica)	20 %
- Experiencia en caracterización de morfología de polímeros mediante difracción de rayos X (SAXS, WAXS, sincrotrón)	20 %
- Publicaciones en revistas científicas y congresos	15 %
- Euskera	11 %
- Otros méritos	14 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 55

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Diseñar y preparar nuevas formulaciones de bioplásticos con propiedades específicas, como mayor resistencia mecánica, biocompatibilidad y mejor biodegradabilidad.

- Llevar a cabo la preparación de mezclas de biopolímeros y su procesado mediante inyección, extrusión y/o impresión 3D
- Estudiar sus propiedades como estructura, morfología, reología y cinética de cristalización.
- Redacción de informes y publicaciones científicas en revistas especializadas y presentar resultados en congresos

### 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 JESÚS MÜLLER SANCHEZ  
MARIA MANUELA ZUBITUR SOROA  
MIREN AGURTZANE MUGICA IZTUETA  
NORA ARAMBURU OCARIZ  
ROBERT AGUIRRESAROBE HERNANDEZ  
MIREN ITXASO CALAFEL MARTINEZ

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zB./Nº Orden:** 421/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00118-32

## **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 01/10/25

**-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 60 % gutxi gorabehera/aprox.

## Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

1. Estudios de impacto ambiental (contaminación doméstica e industrial, alteraciones del medio físico, derrames de hidrocarburos, etc.).2. Recuperación de las comunidades bentónicas mediante la aplicación de medidas de restauración de la calidad ambiental.3. Planes monitorizac calidad de aguas costeras y evaluación del impacto cambio climático.

1 Grado en Biología

- 1 Grado en Biología  
2 Erasmus Mundus en Medio Ambiente y Recursos Marinos / Erasmus Mundus Master of Science in  
Marine Environment and Resources - MER  
3 Titulación de buceo PADI Rescue Diver /3 estrellas FEDAS (o equivalentes) o superior

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

- Experiencia investigadora	30 %
- Expediente académico	10 %
- Méritos específicos:	40 %
? Experiencia en estudios del bentos rocoso marino.	
? Experiencia en restauración y conservación de hábitats marinos.	
? Análisis estadístico multivariante.	
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Las tareas que a continuación se mencionan se enmarca dentro de los proyectos que realiza el grupo de investigación:

- ? Muestreos en la zona intermareal y submareal (inventarios de especies de fauna bentónica marina).
- ? Identificación de las especies en laboratorio.
- ? Análisis estadístico de los datos.
- ? Redacción de informe.

### 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

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

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 422/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00112-17

## **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 (Donostia)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

### **Personal investigador de carácter indefinido**

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/09/25 -(e)ra gutxi gorabehera/approx.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaien ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikorria eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 90 % gutxi gorabehera/aprox.

## Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

## Materiales Renovables

Contratación financiada por EHU, US23/03  
Contratación financiada por WOW, CA1211

Contratación financiada por W2W, GA101138789 (HE-CL4-DIGITAL23/03), UE  
**Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

## Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Doctorado en ingeniería de materiales renovables  
Doctorado en ingeniería química

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

- Experiencia investigadora demostrable relacionada con biocomposite y fraccionamiento de la biomasa	70 %
Ingles y otros idiomas	8 %
- Expediente académico	11 %
- Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Realización de las tareas experimentales del proyecto  
Redacción de informes en inglés

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JALEL LABIDI BOUCHRIKA  
AMAIA MORALES MATÍAS  
XABIER ERDOCIA IRIARTE  
MARIA GONZALEZ ALRIOLS  
IZASKUN DAVILA RODRIGUEZ  
LEYRE SILLERO ORTIGOSA

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

### ANEXO

**2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025**

**Orden zb./Nº Orden:** 423/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00077-10

**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 (Medicina y Odontología)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/25 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 74 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Investigación en Neuroprotección de la Retina y Biomarcadores Moleculares en Superficie Ocular en Glaucoma

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

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

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Títulos de acreditación del conocimiento de Inglés	25 %
CV valorando publicaciones en el campo de especialidad:	64 %
Experiencia en cultivos Celulares Primarios	
Conocimiento acreditado mediante publicaciones de la estructura y funcionamiento de la retina	
Euskera	11 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

70

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Cultivos de células de Müller sometidas a presión hidrostática  
Análisis inmunocitoquímico de los efectos de la presión.

### 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

ELENA VECINO CORDERO  
MARIA NOELIA ANDOLLO VICTORIANO  
MARIA ARANZAZU ACERA OSA  
JOSE JAVIER ARAIZ IRIBARREN  
IKER BADIOLA ECHABURU  
ALEJANDRO FONOLLOSA CALDUCH

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 424/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00344-17

## **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 01/09/25 -(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzten 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** No Bilingüe

## **Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Línea 2: Reacciones transanulares catalíticas enantioselectivas.  
Este nuevo periodo de financiación se financia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1558-22).

#### **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

## 1 Titulo Grado en Química

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Capacitación en técnicas experimentales de síntesis orgánica y catálisis asimétrica relacionadas con el proyecto: 70 %

- Experiencia en catálisis asimétrica preferentemente en organocatálisis
- Conocimiento de técnicas experimentales de determinación estructural de compuesto con varios centros estereogénicos y de cálculo de excesos enantioméricos
- Experiencia en síntesis orgánica

Euskera 11 %

Expediente académico 10 %

Otros méritos 9 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Se evaluará el potencial para llevar a cabo reacciones pseudotransanulares sobre sustratos cíclicos portadores de una funcionalidad lateral nucleófila y otra funcionalidad electrófila en el mismo sustrato. La persona contratada llevará a cabo trabajos asociados a la síntesis de los productos de partida y evaluación preliminar de su reactividad. Asimismo, deberá caracterizar los compuestos sintetizados y determinar su exceso enantiomérico.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular

Idazkaria/Secretario/a

Mahaikide Titularra/Vocal Titular

Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente

Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente

Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

JOSE LUIS VICARIO HERNANDO

MARIA LUISA CARRILLO FERNANDEZ

EFRAIM REYES MARTIN

MARIA NURIA SOTOMAYOR ANDUIZA

UXUE URIA PUJANA

LIHER PRIETO ARETXABAleta

## CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

## **ANEXO**

2025/08/07 DEIALDIA/CONVOCATORIA 07/08/2025

**Orden zB./Nº Orden:** 425/25

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00337-25

## **Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Sociología y Trabajo Social

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

#### **Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

## Personal investigador de carácter indefinido

#### **Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 08/09/25 **-**(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontrataturako pertsona esleitzen zaion ikerketa jerroari 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/Dedición:** 100 % qutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

## Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

## Acceso del alumnado de origen y/o ascendencia extranjera a la educación postobligatoria en la Comunidad Autónoma del País Vasco

## **Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

## 1 Título Grado/licenciatura en Sociología

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación de postgrado en investigación social aplicada	40 %
Conocimiento de programas para el procesamiento de datos y análisis estadístico SPSS y Excel	20 %
Experiencia en tareas de recogida de información	20 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado** 30

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-Labores de trabajo de campo en el marco del estudio cuantitativo.

### 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

MIKEL OLAZARAN RODRIGUEZ  
BEATRIZ OTERO GUTIERREZ  
IRAIDE FERNANDEZ ARAGON  
GORKA MORENO MARQUEZ  
JULIA SHERSHNEVA ZASTAVNAIA  
CRISTINA LAVIA MARTINEZ