

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 31/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00016-2

**Atxekitze lkastegia/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** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Investigación de audiencia

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

- 1 -Kazetaritza, Publizitatea eta Harreman Publikoa, Ikus-entzunezko Komunikazioa edo Soziologia Lizentziatura edo Graduoko titulazioa.
- 2 -Euskararen ezagutzaren C1 maila edo parekidea.

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Lizentziatura/Graduko gehi Masterreko expediente akademikoa.	15 %
Bestelako formakuntza akademikoa (baldintzetan eskatutakoez gain)	15 %
Bestelako ikerkuntza esperientzia (baldintzetan eskatutakoez gain) eta Ikus-entzunezko produkzioan esperientzia profesionala	30 %
Webguneen diseinu eta egiturari buruzko zein sare sozialetako dinamizazioari buruzko lan esperientzia	25 %
Bestelako merituak	15 %

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

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Audientzia-ikerkuntzarako landa-lana eta emaitzen azterketa
- Audientzia-ikerkuntzaren gaineko txostenen idazkera eta argitalpena euskarri desberdinetan
- Ikus-entzunezko produktuen eduki azterketa eta IKTen kontsumoari buruzko analisiak
- Ikerkuntza proiektuaren barne zein kanpoko koordinazioa lanak burutu.

### **Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

EDORTA ARANA ARRIETA  
BEATRIZ NARBAIZA AMILLATEGI  
BLANCA MIGUELEZ JUAN  
MAIALEN GOIRIZELAIA ALTUNA  
ITZIAR ZORITA AGUIRRE  
IRUNE RUIZ CIARRETA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 32/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00039-6

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

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

Química 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** 01/04/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Nuevos colorantes multifuncionales como sondas fluorescentes para bioimagen y fotosensibilizadores para terapia fotodinámica

\*MINECOG20/P17. Contrato parte del proyecto PID2020-114755GB-C33 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033

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

1 -Grado en Química

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico	10 %
-Experiencia demostrable tanto en el manejo de técnicas espectroscópicas de absorción y emisión fluorescente como en química computacional aplicada al estudio fotofísico y mecanocuántico de colorantes orgánicos multifuncionales	75 %
-Euskera	11 %
-Otros méritos.	4 %

Se valorará el conocimiento de Inglés y otros méritos complementarios como cursos, actividades formativas, difusión etc.

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Caracterización fotofísica de fluoróforos y fotosensibilizadores orgánicos mediante técnicas espectroscópicas avanzadas en estado estacionario y resueltas en el tiempo. Simulación mecanocuántica de moléculas individuales mediante métodos de cálculo teórico avanzados. Interpretación de las propiedades fotofísicas y su relación con propiedades estructurales y ambientales para predecir su comportamiento como biosondas con fotorespuesta modulable.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JORGE BAÑUELOS PRIETO  
MARIA TERESA ARBELOA LOPEZ  
VIRGINIA MARTINEZ MARTINEZ  
LEIRE GARTZIA RIVERO  
REBECA SOLA LLANO  
EDURNE AVELLANAL ZABALLA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 33/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00115-4

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

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

Filosofía de los Valores y Antropología Social

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

FACULTAD DE EDUCACIÓN, FILOSOFÍA Y ANTROPOLOGÍA

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN

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

- 1 -Grado en Ciencia política y/o Gestión Pública
- 2 -Formación de Postgrado en Teoría de la Democracia y Gobernanza
- 3 -Euskera: C1

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

-Expediente académico	20 %
-CV ( se valorará especialmente la experiencia en procesos participativos con perspectiva interseccional)	80 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado** 80

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

Coordinación del grupo de trabajo (GT) para el proyecto Zehar. Enlace con los IP, la coordinadora de procesos y el grupo Parte Hartuz.  
Redacción de entregables y actas de las reuniones del GT.

### **Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

ANTONIO LUIS CASADO DA ROCHA  
EKAI TXAPARTEGI ZUMETA  
IGOR AHEDO GURRUTXAGA  
JUAN IGNACIO UMEREZ URREZOLA  
ION ARRIETA VALERO  
XABIER EUGENIO BARANDIARAN FERNANDEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 34/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00115-3

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

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

Filosofía de los Valores y Antropología Social

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

FACULTAD DE EDUCACIÓN, FILOSOFÍA Y ANTROPOLOGÍA

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil**

Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN Y METODOLOGÍAS PARA LA INNOVACIÓN SOCIAL (Arantzazulab)

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

- 1 -Grado en Administración y Dirección de Empresas.
- 2 -Formación de Posgrado en Teoría de la Democracia y Gobernanza
- 3 -Euskera nivel C1.

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

-Expediente académico	20 %
-CV (se valorará especialmente la experiencia en estrategias públicas territoriales, como Etorkizuna Eraikiz)	80 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado** 80

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Coordinación de las tareas de investigación en Arantzazulab.
- Mantenimiento de la página Web.
- Dinamización del colectivo de co-investigadoras/es en la UPV/EHU, organizando y documentando las reuniones presenciales y en línea.
- Realización y grabación de entrevistas con agentes clave.
- Redacción de informes y presentación de resultados

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

ANTONIO LUIS CASADO DA ROCHA  
EKAI TXAPARTEGI ZUMETA  
AGUSTIN ERKIZIA OLAIZOLA  
FERNANDO TAPIA ALBERDI  
ION ARRIETA VALERO  
MARIA BELEN ALTUNA LIZASO



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 35/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00146-4

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

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

Ingeniería de Sistemas y Automática

**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** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Desarrollo de modelos SIRS para el Covid-19. Grupo de Control Automático. \*Financiado con el apoyo del Departamento de Educación del Gobierno Vasco al grupo de investigación IT 1555-22.

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

- 1 Grado o Licenciatura en Ciencias Físicas, Matemáticas o Ingeniería incluyendo una formación afín a la temática de la plaza convocada.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico de Licenciatura y/o Grado	18 %
Otras Titulaciones complementaras de Grado (tales como doctorado, un segundo grado distinto al del punto anterior, etc.) y/o Master	12 %
Investigación (Trabajos de Grado/Máster, Publicaciones en Revistas Científicas y Proceedings de conferencias, Ponencias presentadas, etc.)	40 %
Otros méritos (Visitas y Estancias en Centros de investigación, Presentaciones en congresos y Symposiums y Centros de investigación, Experiencia en trabajos de aplicaciones de control automático, Experiencia profesional en el ámbito de lo privado y/o público)	19 %
Euskera	11 %

\*En los apartaos anteriores, se valorará ponderadamente la adecuación de los méritos al perfil de la plaza. La Comisión calificadoradora podrá entrevistar a los candidatos/as para afinar la adecuación de los mismos si lo estima oportuno. La calificación mínima exigible es de 50 puntos sobre los 100 posibles.

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de modelos SORS (susceptible, infeccioso, recuperado, susceptible de nuevo) para el Covid-19
- El modelo se empleará para describir la dinámica de infección que se produce con las nuevas cepas de COVID-19, así como otras enfermedades respiratorias de transmisión aérea, incluidas las de carácter estacional.
- Estudio de la dinámica de las distintas subpoblaciones mediante ecuaciones diferenciales ordinarias, o ecuaciones en diferencias en el caso discreto.
- Estudio de su estabilidad y puntos de equilibrio en el modelo matemático y comportamiento frente a vacunación y uso de medidas de control no farmacológico.
- Estudio de estrategias de control y vacunación óptima en función de los resultados obtenidos.
- Simulación de los modelos y esquemas obtenidos. Combinados y comparación con modelo predictivo ajustables en tiempo real mediante datos disponibles.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MANUEL DE LA SEN PARTE  
 SANTIAGO ALONSO QUESADA  
 AITOR JOSU GARRIDO HERNANDEZ  
 IZASKUN GARRIDO HERNANDEZ  
 FRANCISCO JAVIER MASEDA REGO  
 ITZIAR MARTIJA LOPEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 36/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00341-8

**Atxekitze lkastegia/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** 01/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Descripción e identificación materiales magnéticos topológicos. \*MINECOG19/P21. Contrato parte del proyecto PID2019-106644GB-I00 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033

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

1 -Grado en Ingeniería Informática

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico	35 %
-Nivel de formación y experiencia en desarrollo de aplicaciones de Python especialmente con interfaces de usuario e interacción con bases de datos	25 %
-Nivel de formación y experiencia en programación de HTML, CSS y Javascript	15 %
-Nivel de formación y experiencia en diseño y gestión de servidores web	10 %
-Euskera	11 %
-Otros méritos.	4 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de un sistema de validación universal (estándares DDI1 y DDI2) de archivos CIF ( Crystallographic, information file)
- Aplicación al desarrollo y mejora de la base de datos de estructuras magnéticas MAGNDATA (<http://webbdcrista1.ehu.es//magndata/>) con el uso intensivo de los diccionarios de la Unión internacional de Cristalografía para estructuras magnéticas (ficheros mcf). Automatización de la carga de nuevas estructuras.
- Mejora de la integración de las figuras representativas de las estructuras.
- Mejora de la integración con otras herramientas de Bilbao Crystallographic Server.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

LUIS ANGEL ELCORO CENGOTITABENGOA  
 JESUS MARTINEZ PERDIGUERO  
 GOTZON MADARIAGA MENENDEZ  
 IÑIGO ETXEBARRIA ALTZAGA  
 MOIS ILIA AROYO  
 FRANCISCO JAVIER ZUÑIGA LAGARES

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 37/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00114-6

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Letras

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

Lingüística y Estudios Vascos

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

CENTRO DE INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Aspectos fonológicos y relevancia de los factores sociales en situaciones de contacto lingüístico.  
Hizkuntzalaritza Teorikako Taldea (HITT)

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

- 1 -Grado en Filología, Lingüística o Educación (con énfasis en alguna lengua moderna).
- 2 -Máster en Lingüística teórica o aplicada

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

-Experiencia en investigación en lingüística teórica o aplicada	35 %
-Expediente académico del grado y del máster	25 %
-Conocimientos de Inglés	20 %
-Euskera	11 %
-Estancias de investigación	9 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Grabaciones de campo para el proyecto de investigación
- Segmentación y archivado de la señal acústica de las grabaciones en unidades lingüísticas objeto de estudio: enunciados y palabras
- Análisis fonético-acústico mediante el programa Praat de los aspectos fonéticos de interés: Voice Onset Time, realizaciones de vocales y de consonantes fricativas, aproximantes y róticas, y entonación de enunciados declarativos e interrogativos absolutos y parciales
- Codificación en Excel y en SPSS de los datos fonéticos analizados
- Análisis estadístico de los datos codificados
- Redacción de conclusiones a partir del análisis
- Presentaciones periódicas del desarrollo del trabajo ante el equipo de investigación.

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

GORKA ELORDIETA ALCIBAR  
 ELENA CASTROVIEJO MIRO  
 AGUSTIN VICENTE BENITO  
 ARANTZAZU ELORDIETA ALCIBAR  
 MYRIAM URIBE-ETXEBARRIA GOTI  
 DENNIS OTT

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 38/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00310-5

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

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

Ingeniería Energética

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/04/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Técnicas de monitorización energética para la evaluación, certificación y optimización del control de sistemas de HVAC de edificios. \*Este contrato es parte del proyecto de I+D+i PID2021-126739OB-C22, financiado por

MCIN/AEI/10-13039/501100011033/ y FEDER una manera de hacer Europa

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

- 1 -Grado en Ingeniería en Energías Renovables, Ingeniería Mecánica o Ingeniería en Tecnologías industriales.

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

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

**Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado** 35

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Llevar a cabo las labores de diseño, montaje y puesta a punto de las monitorizaciones energéticas de los edificios a monitorizar por el proyecto PID2021-126739OB-C22
- Recopilar y analizar los datos de las monitorizaciones de los edificios monitorizados por el proyecto PD2021-126739OB-C22 corrigiendo en caso necesario los fallos en las monitorizaciones.
- Preparación de patente del Kit de monitorización a desarrollar por el proyecto PID2021-126739OB-C22. En caso de no ser patentable, preparación de al menos dos publicaciones Q1 o Q2 sobre los kits de monitorización desarrollados por el proyecto
- Soporte en las gestiones de compras relativas a las monitorizaciones de los edificios
- Soporte en la instalación del sistema de control de la bomba de calor a desarrollar por el proyecto PID2021-126739OB-C22

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

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



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 39/23  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00039-7

**Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

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

Química 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** 15/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Espectroscopia en jets de agregados moleculares. \*MCIU-NO21/P61:Publicidad. Este contrato es parte del proyectoPID2021-127918NB-IOO, financiado por MCIN/AEI/13039501100011033 y por FEDER: una manera de hacer Europa

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

- 1 -Graduado/a o Licenciado/a en Química
- 2 -Máster con acceso a un programa de Doctorado

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico y su afinidad con la temática del contrato	30 %
-Experiencia en espectroscopia electrónica en fase gas con láseres pulsados	30 %
-Experiencia en química computacional (programas Gaussian, Maestro)	29 %
-Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Obtención de espectros en fase gas de complejos de sistemas orgánicos (DNA/RNA, xantinas, azúcares y fármacos) por espectroscopia láser
- Simulaciones teóricas de los sistemas mediante mecánica molecular (Maestro) y mecánica cuántica (Gaussian)
- Interpretación de resultados experimentales y computacionales

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JOSE ANDRES FERNANDEZ GONZALEZ  
CAROLINA REDONDO ESTEBAN  
FRANCISCO JOSE BASTERRECHEA ELGUEZABAL  
RAFAEL MORALES ARBOLEYA  
EMILIO JOSE COCINERO PEREZ  
ASIER LONGARTE ALDAMA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 40/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00112-8

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

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

Ingeniería Química y del Medio Ambiente

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Modificación y caracterización de biopolímeros para desarrollo de nanopartículas

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

- 1 -Grado en ingeniería Química
- 2 -Máster Universitario en Materiales Renovables

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

-Curriculum Vitae	30 %
-Experiencia previa en modificación química y caracterización de almidón	50 %
-Euskera	11 %
-Otros méritos	9 %

Se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados para hacer efectivos los principios de mérito y capacidad sin que pueda tener carácter de prueba

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

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

Modificación química de diferentes almidones e inserción de grupos laterales para el desarrollo de nuevos materiales/nanogeles con propiedades adecuadas para su uso en liberación de medicamentos

### **Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

NAGORE GABILONDO LOPEZ  
CRISTINA PEÑA RODRIGUEZ  
MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN  
AINARA SARALEGI OTAMENDI  
AITOR ARBELAIZ GARMENDIA  
ALOÑA RETEGUI MINER

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 41/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00137-14

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

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

Arquitectura

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

**-(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:** 55 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Life Cycle Analysis.Task 3.2 integration of the life-cycle perspective within the project design (WP3). \*Contrato financiado por el proyecto 101037080-OPEN LAB H2020-SC ENERGY 2020,UE

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

- 1 -Licenciatura en comunicación Audiovisual o Grado en Comunicación Audiovisual y Máster en Comunicación Audiovisual

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Experiencia laboral e investigadora	30 %
-Experiencia en elaboración de dossiers de proyectos (presentaciones, memorias, etc.)	20 %
-Experiencia en la preparación de solicitudes de ayudas a nivel autonómico, estatal e internacional	19 %
-Experiencia en adquisición y tratamiento de datos	20 %
-Euskera	11 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Desarrollo de los paquetes de trabajo del proyecto relacionados con el análisis de ciclo de vida.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA  
 OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA  
 RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON  
 XABAT OREGI ISASI  
 IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA  
 IÑIGO RODRIGUEZ VIDAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 42/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00137-5

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

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

Arquitectura

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 55 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Calidad de Vida, Salud y Bienestar, Confort, Interacción persona-entorno construido, Renaturalización. Calidad de Vida en Arquitectura- CAVIAR. \*financiado por el proyecto Kalelagun del programa Adinberri de la Diputación Foral de Gipuzkoa.

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

- 1 Licenciatura o Grado y Máster en Arquitectura
- 2 Doctorado en Arquitectura

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia profesional y/o investigadora	29 %
Experiencia profesional y/o investigadora en proyectos relacionados con el envejecimiento saludable	30 %
Experiencia o formación en temas relacionados con la eficiencia energética y sostenibilidad	10 %
Experiencia docente	5 %
Publicaciones científicas y participación en Congresos	5 %
Formación y/o experiencia en el entorno BIM	10 %
Euskera	11 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

-Diseño de espacios exteriores para mitigar las soledades y aumentar el bienestar y la autonomía de las personas mayores.

### 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 OLATZ IRULEGI GARMENDIA  
 OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA  
 IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA  
 RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON  
 XABAT OREGI ISASI  
 IÑIGO RODRIGUEZ VIDAL



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 43/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00137-13

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

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

Arquitectura

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 55 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Calidad de Vida, Salud y Bienestar, Confort, Interacción persona-entorno construido, Renaturalización. Calidad de Vida en Arquitectura CAVIAR. \*financiado por el proyecto Kalelagun del programa Adinberri de la Diputación Foral de Gipuzkoa

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

1 Licenciatura o Grado y Máster en Sociología Industrial Urbana

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia en investigación y publicaciones	30 %
Experiencia en análisis cualitativo y cuantitativo	20 %
Docencia	5 %
Experiencia profesional en Servicios Sociales	19 %
Programa de Doctorado	5 %
Formación académica	10 %
Euskera	11 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado**

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

-Análisis cualitativo y cuantitativo de los espacios exteriores para mitigar las soledades y aumentar el bienestar y la autonomía de las personas mayores.

**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 OLATZ IRULEGI GARMENDIA  
 OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA  
 IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA  
 RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON  
 XABAT OREGI ISASI  
 IÑIGO RODRIGUEZ VIDAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 44/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00145-5

**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** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

MECANIZADO AVANZADO (MEC). FABRICACION AVANZADA EN ENTORNOS 4.0 \*ELKARTEC 22/99. \*Contrato subvencionado por el Gobierno Vasco, a través de proyecto KK-2022/00065

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

1 Doctorado en Ingeniería de Proyectos o Project Engineering + Máster en Dirección de Proyectos.

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Euskera	11 %
Experiencia en Proyectos en Centros de Investigación o Universidad	15 %
Experiencia en Proyectos Europeos	15 %
Experiencia en Formación, etapa doctoral	15 %
Publicaciones en gestión de proyectos del I+D	10 %
Inglés o Alemán	9 %
Conocimientos del sector aeronáutico	25 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Mecanizado de materiales avanzados, en brochado de alta velocidad (hasta 01/09/2023)
- Gestión de actividades de digitalización de proyectos en entornos de fabricación avanzada (hasta 01/05/2023)
- Desarrollo de soluciones de integración de datos de calidad en procesos de digitalización (hasta 01/09/2023) dentro del concepto de motor aeronáutico.
- Apoyo al proyecto LANVERSO, de gestión avanzada de datos (hasta 31/12/2023)
- Producción de 5 trabajos publicados en revistas de impacto
- Desarrollo de una plataforma de integración de datos de proceso, conectables al sistema del CFAA.
- 3 publicaciones en proyectos relaciones con su actividad arriba indicada.

**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  
 HAIZEA GONZALEZ BARRIO  
 MARIA SORAYA PLAZA PASCUAL  
 NAIARA ORTEGA RODRIGUEZ  
 ENEKO UKAR ARRIEN  
 AINHOA CELAYA EGÜEN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 45/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00069-9

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

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

Ingeniería Química

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Catalizadores y procesos para biorrefinerías. Producción de hidrógeno y productos de alto valor añadido a partir de fuentes renovables. Purificación del hidrógeno. TECNOLOGÍAS QUÍMICAS PARA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL. \*financiado por el proyecto PID2019-107105RB-I00/ AEI/ 10.13039/501100011033.

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

1 Doctorado en Ingeniería Química

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Méritos de investigación	60 %
Méritos docentes y de gestión	13 %
Méritos académicos y becas	16 %
Euskera	11 %

\*Los méritos en cada uno de los apartados se valorarán de acuerdo a la adecuación a las titulaciones requeridas y a la adecuación de la investigación desarrollada a la temática y tareas a desarrollar. Se valorará específicamente la experiencia en centros de investigación internacionales.

**Gutxienerako kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado** 60

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño de materiales catalíticos avanzados para el reformado seco de metano.
- Optimización de las condiciones de operación para maximizar el rendimiento a syngas.
- Evaluación del comportamiento catalíticos en condiciones extremas de reacción.
- Caracterización físico-química de los catalizadores.

### 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

RUBEN LOPEZ FONSECA  
 BEATRIZ DE RIVAS MARTIN  
 JOSE IGNACIO GUTIERREZ ORTIZ  
 MIGUEL ANGEL GUTIERREZ ORTIZ  
 JOSE LUIS AYASTUY ARIZTI  
 JUAN RAMON GONZALEZ VELASCO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 46/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00160-4

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Derecho

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

Derecho Público

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Derecho

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Procesamiento de datos sensibles y bigdata con particular atención a la dimensión internacional. Grupo de investigación en Ciencias Sociales y jurídicas aplicadas a las nuevas Tecnociencias. \*contrato financiado por el Gobierno Vasco por el proyecto ELKARTEK- AIMOFGIF KK-2022/00032

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

1 Titulo de Doctorado

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Publicaciones sobre derecho de las nuevas tecnologías, en particular IA y/o uso masivo de datos personales.	39 %
Participación en proyectos de investigación relacionados con derecho de las nuevas tecnologías, en particular IA y/o uso masivo de datos personales.	20 %
Asistencia/participación en congreso y seminarios relacionados con derecho de las nuevas tecnologías, en particular IA y /o uso masivo de datos personales.	20 %
Otros méritos (estancias de investigación en centros de prestigio, contratos y becas anteriores, docencia en temas relacionados con las líneas de investigación del grupo, etc.)	10 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Colaboración en las tareas propias del Grupo de Investigación en Ciencias Sociales y Jurídicas aplicadas a las Nuevas Tecnociencias.
- Realización de las tareas propias del Proyecto de Investigación Artificial Intelligence (AI) Guided Platform for Experimental Synthesis and Preclinical Assay of Metal-Organic Frameworks (MOF) Drug Release Systems for Gastrointestinal (GI) Cancer Treatment and Prevention (AIMOFGIFT): preparación de informes, propuestas de patentes y otras herramientas de propiedad industrial, etc.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MARIA PILAR NICOLAS JIMENEZ  
 IÑIGO DE MIGUEL BERIAIN  
 MIREN JOSUNE PEREZ ESTRADA  
 ANA ISABEL PEREZ MACHIO  
 LEYRE HERNANDEZ DIAZ  
 ITZIAR ALKORTA IDIAKEZ



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 47/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00036-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Economía y Empresa

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

Economía Aplicada

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Economía y Empresa (Sarriko)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 86 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** Trilingüe INGLES

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Feminismos, conflictos armados y construcción de paz. Seguridad Humana, Desarrollo Humano Local y Cooperación Internacional.

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

- 1 Titulación de Grado o Licenciatura
- 2 Máster en el ámbito de los Estudios sobre Desarrollo
- 3 Euskera: C1 o equivalente
- 4 Inglés: C1

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico	20 %
Tesis doctoral inscrita en un programa de doctorado en ciencias sociales	20 %
Cursos, jornadas y formación complementaria en materia de resistencia civil y/o feminismo	20 %
Comunicaciones en congresos y jornadas en el ámbito de resistencia civil y/o feminismo	20 %
Participación en proyectos de investigación y publicaciones en el ámbito de conflictos, paz y/o feminismo	10 %
Otros méritos	10 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Investigación relativa a la relación entre resistencia civil y feminismo.
- Participación en las actividades del Grupo en materia de investigación, reflexión teórica, capacitación metodológica y vínculos con otros grupos y centros.

**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

CARLOS PEREZ ALONSO DE ARMIÑO  
 ITZIAR MUGICA CHAO  
 IRANTZU MENDIA AZKUE  
 EDUARDO BIDAURRATZAGA AURRE  
 ELENA MARIA MARTINEZ TOLA  
 IKER ZIRION LANDALUZE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 48/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00036-2

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Economía y Empresa

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

Economía Aplicada

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Economía y Empresa (Sarriko)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 86 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** Trilingüe INGLÉS

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Desarrollo Humano Local, territorio e institucionalidad. Seguridad humana, Desarrollo humano Local y Cooperación Internacional.

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

- 1 Grado o Licenciatura
- 2 Máster en el ámbito de los Estudios sobre Desarrollo
- 3 Euskera: C1, EGA O equivalente
- 4 Inglés: C1

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico	30 %
Tesis doctoral inscrita en un programa de doctorado en Ciencias Sociales	40 %
Cursos, jornadas y formación complementaria en materia de migraciones, refugio y derechos humanos.	20 %
Otros méritos	10 %

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

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Investigación relativa a las causas de las migraciones causadas por razones medioambientales y la gestión internacional de las mismas.
- Participación en las actividades del Grupo en materia de investigación, reflexión teórica, capacitación metodológica y vínculos con otros grupos y centros.

### **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

CARLOS PEREZ ALONSO DE ARMIÑO  
ITZIAR MUGICA CHAO  
IRANTZU MENDIA AZKUE  
EDUARDO BIDAURRATZAGA AURRE  
ELENA MARIA MARTINEZ TOLA  
IKER ZIRION LANDALUZE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 49/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00140-9

**Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

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

Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Informática

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

**Dedikazioa/Dedicación:** 100 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Visión por Computador y Aprendizaje Automático. \*proyecto PID2021-1224020B-C21 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER Una manera de hacer Europa.

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

- 1 Ingeniería Informática o similar
- 2 Máster en Ingeniería Computacional y Sistemas Inteligentes o similar
- 3 Persona matriculada en el Programa de Doctorado
- 4 Euskera: C1, EGA o equivalente.

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico	20 %
Experiencia en clasificación de acciones en vídeo	30 %
Experiencia en reconocimiento automático de lengua de signos	30 %
Publicaciones científicas obtenidas en la materia.	20 %

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

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Reconocimiento de acciones en vídeo mediante técnicas de visión por computador y aprendizaje.
- Aplicación de estos paradigmas al reconocimiento de caracteres en la lengua de signos.

### **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

BASILIO SIERRA ARAUJO  
NAIARA AGINAKO BENGEOA  
ITZIAR IRIGOYEN GARBIZU  
ELENA LAZKANO ORTEGA  
ANA VICTORIA ZELAIA JAUREGI  
IGOR RODRIGUEZ RODRIGUEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 50/23  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00212-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Medicina y Enfermería

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

Neurociencias

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Circuitos habenulares en el control de las emociones. "Bases celulares del comportamiento". \* parte del proyecto PIC2021-125763 NB-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE.

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

- 1 Grado en Biología
- 2 Máster en Neurociencias

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico	20 %
Conocimiento acreditado de inglés	20 %
Conocimiento de otros idiomas	20 %
Expediente en protocolos experimentales relacionados con el estudio de las emociones y experiencia internacional en institutos de investigación.	30 %
Publicaciones	10 %

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

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Estudios comportamentales (laberintos, fear conditioning)
- Manejo de animales de experimentación.
- Cirugía estereotáxica.
- Electrofisiología

### **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

EDGAR JESÚS SORIA GOMEZ  
JON EGAÑA HUGUET  
IZASKUN ELEZGARAI GABANTXO  
MARIA DOMERCQ GARCIA  
NAGORE PUENTE BUSTINZA  
RAFAEL SARRIA AROSTEGUI



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 51/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00042-6

**Atxekitze lkastegia/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** 06/03/23

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

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

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

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

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Bases moleculares del cáncer prostático y pancreático. Desarrollo de terapias específicas. Medicina de precisión: Desarrollo de Herramientas Teranósticas y Prognósticas para Cáncer y Enfermedad Cardiovascular.

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

1 Grado en Biología, Biotecnología o Bioquímica

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en preparación de reactivos de laboratorio	20 %
Experiencia en técnicas de inmunofluorescencia	25 %
Experiencia en microscopía	24 %
Experiencia en análisis de imagen (Image J, Fiji)	20 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Cultivos celulares de modelos de cáncer de próstata
- Análisis de proliferación e invasión celular
- Generación de nuevas líneas celulares
- Análisis de expresión génica y proteica
- Ensayos de inmunofluorescencia.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

VERONICA TORRANO MOYA  
CESAR AUGUSTO MARTIN PLAGARO  
DAVID LOPEZ JIMENEZ  
MIREN JOSU OMAETXEBARRIA IBARRA  
ANTONIO GOMEZ MUÑOZ  
LIDIA RUTH MONTES BURGOS