

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 261/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00141-9

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Informática

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lenguajes y Sistemas Informáticos



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 01/10/23

-(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:

IXA Taldea: Tecnología del lenguaje al servicio de la sociedad.  
IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Doktorea Ingeniaritza Informatikan

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Espediente akademikoa	15 %
Proiektu honen antzeko jardueretan aritu izana	20 %
Arloko ikerketan izandako esperientzia	15 %
Ikaskuntza sakona eta neurona-sareetan esperientzia	15 %
Aurreko lankidetzak Ingenieritza Linguistikoko proiektuetan	15 %
Ingelesa eta beste hizkuntzak	9 %
Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- La recogida de corpus y datasets
- La recogida de feedback e instrucciones
- La investigación en métodos novedosos que sean efectivos con idiomas de bajos recursos tales como el euskara
- La redacción de informes y documentación asociada a los trabajos desarrollados

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

Epaimahaiburua titularra/Presidente/a Titular	ENEKO AGIRRE BENGUA
Idazkaria/Secretario/a	PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE
Mahaikide Titularra/Vocal Titular	GORKA AZCUNE GALPARSORO
Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente	GERMAN RIGAU CLARAMUNT
Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente	OIER LOPEZ DE LACALLE LECUONA
Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente	AITOR SOROA ECHAVE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 262/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00141-16

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

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

Lenguajes y Sistemas Informáticos



**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** 01/10/23

**-(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:** 51 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

IXA Taldea: Tecnología del lenguaje al servicio de la sociedad.  
IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean

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

1 Ingeniaritza Informatikoan.

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

Espediente akademikoa	35 %
Hizkuntzaren teknologian prestakuntza	25 %
Proiektu honen antzeko jardueretan aritu izana	20 %
Euskara	11 %
Bestelako merituenak	9 %

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

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

- Hizkuntza ereduak hizkuntza txikietara egokitzeko teknikatan ikertzea
- Euskarazko corpusen inbentarioa eta katalogazioa egitea, euskaraz eduki daitekeen testu kopuru maximoa estimatu ahal izateko
- Esperimentuak egin kopuru maximo horrekin lortuko zen kalitatea estimatzeko
- Egindako lanaren txostena

### **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

ENEKO AGIRRE BENGOA  
PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE  
GORKA AZCUNE GALPARSORO  
GERMAN RIGAU CLARAMUNT  
MAITE ORONOZ ANCHORDOQUI  
AITOR SOROA ECHAVE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 263/23  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00141-17

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

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

Lenguajes y Sistemas Informáticos



**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** 01/09/23

**-(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:** 51 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Ixa Taldea: Tecnología del lenguaje al servicio de la sociedad.  
IKERGAITU, Kultura eta Hizkuntza Politika Sailaren babesean

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

1 - Ingeniaritza Informatikan edo Adimen Artifizialean graduatua

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Espediente akademikoa	35 %
Hizkuntzaren teknologian prestakuntza	25 %
Proiektu honen antzeko jardueretan aritu izana	20 %
Euskera	11 %
Bestelako Merituak	9 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Euskaraz idatzitako testuek C1 maila duten ala ez era automatikoan antzemango duen sistema garatzea.
- Sistema horren bertsioak sistematikoki probatu eta ebaluazio orokortua egitea.
- Euskara ikasten ari direnei begira, autoebaluaziorako aukerak lantzea.
- C1 maila ez ezik, aukera izanez gero, B2 eta beste MCER mailak ere aztertzea.

### 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

ENEKO AGIRRE BENGOA  
PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE  
OIER LOPEZ DE LACALLE LECUONA  
GERMAN RIGAU CLARAMUNT  
MAITE OROÑOZ ANCHORDOQUI  
AITOR SOROA ECHAVE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 264/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00048-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Educación de Bilbao

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

Didáctica y Organización Escolar

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Educación de Bilbao

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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:** 70 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Explotación sexual de la infancia y la adolescencia. Prostitución infantil

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

1 Doctor

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Euskera	11 %
Experiencia de investigación en el ámbito:	34 %
Experiencia en la redacción de informes técnicos y científicos	15 %
Publicaciones científicas:	17 %
Proyectos de investigación	13 %
Conocimiento de ingles	10 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Apoyo en trabajo de campo recopilación de encuestas.
- Apoyo en análisis de datos y realización del informe nacional sobre prostitución infantil.
- Apoyo en análisis de datos y realización del informe europeo sobre prostitución infantil.

**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

MAITANE PICAZA GORROCHATEGUI  
 ISRAEL ALONSO SAEZ  
 NAHIA IDOIAGA MONDRAGON  
 LEIRE DARRETXE URRUTXI  
 AMAIA EIGUREN MUNITIS  
 MARIA DOSIL SANTAMARIA



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 265/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00236-18

**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** 01/09/23

**-(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:**

- Algoritmos de aprendizaje automático y minería de datos

- Procesado digital de señales biomédicas

Este contrato está financiado por el grupo de investigación IT1717-22 financiado por el Departamento de Educación GV

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

- 1 Estar en posesión del título de Grado en Ingeniería de Telecomunicación o en Ingeniería Biomédica

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

- Conocimientos MATLAB y PYTHON	20 %
- Conocimientos del manejo de registros de desfibriladores	15 %
- Conocimientos de técnicas de procesamiento de señales	15 %
- Experiencia en la aplicación de técnicas de Machine learning/Deep learning en resucitación	34 %
- Euskera	11 %
- Otros méritos	5 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado** **75**

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Gestión y conversión de los ficheros de los desfibriladores recogidos en la atención clínica de paradas cardíacas extrahospitalarias
- Desarrollo de algoritmos de procesamiento de las señales biomédicas registradas por los desfibriladores
- Desarrollo de modelos predictivos de supervivencia con datos clínicos de emergencias

**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

ELISABETE ARAMENDI ECENARRO  
 EDUARDO JUAN JACOB TAQUET  
 ANDONI ELOLA ARTANO  
 JOSEBA ANDONI ZUBIA ZABALLA  
 AMAIA ARRINDA SANZBERRO  
 ERIK ALONSO GONZALEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 266/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00021-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Historia Contemporánea



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 01/10/23

-(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: 70 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Historia de las relaciones de género, memoria y emociones

Este contrato ha sido financiado por el gobierno vasco. Grupo IT1784-22.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Grado en Historia y Protección de Patrimonio Artístico
- 2 Máster en Comisariado Artístico y Didáctica del Arte

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

- Expediente académico en Grado y Máster	40 %
- Experiencia en línea de investigación del contrato (estudios culturales y análisis artístico)	10 %
- Experiencia profesional afín al tema:	25 %
- Italiano	14 %
- Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Búsqueda, recopilación y análisis de fuentes de carácter artístico e iconográfico sobre historia del movimiento feminista. cartelería, fotografía e imágenes de movimientos de mujeres de la segunda mitad del XX en archivos y centros de documentación en Milán, París y Euskadi,
- Dinamización de las actividades de transferencia de resultados en relación a los centros de documentación y organización de actividades relacionadas con la exposición y productos divulgativo

**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

MERCEDES MARIA ARBAIZA VILALLONGA  
 JOSE JAVIER DIAZ FREIRE  
 AINTZANE RINCON DIEZ  
 NÉREA ARESTI ESTEBAN  
 MARIA LLONA GONZALEZ  
 BAKARNE ALTONAGA BEGOÑA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 267/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00227-2

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Psicología

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

Procesos Psicológicos Básicos y su Desarrollo

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Psicología

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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:** 83 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

+ Desarrollo neuro psicológico durante la infancia y la adolescencia. Contexto Familiar y desarrollo psicológico. Evaluación de contextos familiares. Programas de prevención e intervención en contextos de desarrollo.

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

- 1 Grado o Licenciatura en Psicología.
- 2 Acreditación título C1 de Euskera.
- 3 Máster Oficial en Investigación en Psicología.
- 4 Máster Oficial cercano al ámbito de psicopatología infantil.

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico (Grado + Másteres)	35 %
Experiencia investigadora y becas	18 %
Conocimiento de análisis de datos	33 %
Conocimiento avanzado de inglés científico	14 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado** 75

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Gestión de bases de datos y desarrollo de estrategias analíticas para su explotación.
- Colaboración y participación en los proyectos de investigación y acciones OTRI/UPV-EHU que se lleven a cabo en el grupo consolidado HAEZI.
- Redacción de artículos sobre variables del contexto familiar, parentalidad positiva y desarrollo psicológico.
- Difusión de resultados en congresos científicos.
- Realización de búsquedas bibliográficas.
- Traducciones Castellano- Euskera- Inglés

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

ENRIQUE BERNARDINO ARRANZ FREIJO  
 JOSE ANGEL IRAOLA BAQUEDANO  
 JOANA ACHA MORCILLO  
 IZARNE LIZASO ELGARRESTA  
 Jurgi Cristobal Azkarate  
 FLORENCIA BELEN BARRETO ZARZA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 268/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00146-5

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

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

Ingeniería de Sistemas y Automática

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/23

**-(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:**

SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN MODULARES PARA LA INDUSTRIA 4.0

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

1 Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente	40 %
Experiencia en programación de orquestadores de aplicaciones (Kubernetes)	15 %
Experiencia en programación de sistemas multi-agente (JADE)	15 %
Experiencia en programación con el Open Development Kit para la integración de aplicaciones con controladores Siemens	5 %
Experiencia en el modelado de gemelos digitales con herramientas PLM (NX-MCD y Tecnomatix Process Simulate)	5 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Extender la arquitectura de la plataforma IARMS más allá del nivel de planta, llevando el concepto de agente industrial al edge/fog. Concretamente, se trata de:

1. Determinar los nuevos requisitos de infraestructura que surgen cuando se crea una red de agentes industriales a lo largo del continuo planta-edge/fog.
2. Extender el orquestador Kubernetes para dar soporte a los servicios de infraestructura
3. Analizar las implicaciones que tiene el diseño de Asset Administration Shell (AAS) basados en el paradigma de microservicios y su encapsulación en contenedores.
4. Desarrollar el patrón de esqueleto de los agentes industriales de recurso y de aplicación para dar soporte a los servicios de infraestructura requeridos por un AAS.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

OSCAR CASQUERO OYARZABAL  
 AINTZANE ARMENTIA DIAZ DE TUESTA  
 FEDERICO PEREZ GONZALEZ  
 ARANTZAZU BURGOS FERNANDEZ  
 MARIA LUZ ALVAREZ GUTIERREZ  
 MARIA ISABEL SARACHAGA GONZALEZ





**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia en análisis de datos epigenómicos	20 %
Experiencia en análisis QTL, SMR y GWAMA	20 %
Publicaciones Q1 en epigenómica	10 %
Euskera	11 %
Otros idiomas (Inglés)	9 %
Conocimientos demostrables de Bioinformáticas: Bash, R, Phiton	30 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Análisis de datos de Genotipado y Metilación de genoma completo
- Construcción de bases de datos de mQTLs
- Estudios de colocalización y aleatorización mendeliana con enfermedades complejas

**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 ANTONIO CASTAÑO GONZALEZ  
 JOSE RAMON BILBAO CATALA  
 Nora Fernández Jiménez  
 FRANCISCO JAVIER SANTAMARIA SANDI  
 SANTIAGO MINTEGI RASO  
 IRAIA GARCIA SANTISTEBAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 270/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00343-4

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

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

Geología

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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**

Trilingüe INGLES

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Geología Estructural

Este contrato está financiado con el proyecto PES19/52

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

- 1 Estar en posesión del título de Doctor/a en Geología
- 2 Euskera: C1
- 3 Inglés: C1

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

- Experiencia postdoctoral en modelización analógica de orógenos convergentes y su aplicación a casos reales, en centros de investigación extranjeros de prestigio (mínimo dos años).	15 %
- Experiencia laboral en proyectos de cartografía geológica en la Cuenca Vasco-Cantábrica utilizando Sistemas de Información Geográficos (mínimo 2 años).	20 %
- Estancias, becas y contratos relacionados con la temática del grupo de investigación.	15 %
- Participación en proyectos de investigación relacionados con la transferencia de masas en zonas de cizalla.	15 %
- Experiencia contrastable documentalmente en proyectos de cartografía geológica de la plataforma continental de la costa vasca.	20 %
- Publicaciones y comunicaciones a congresos relacionados con la transferencia de masas en zonas de cizalla.	15 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Trabajo de campo para obtener datos geológicos
- Elaboración de cartografías geológicas
- Caracterización de estructuras geológicas y procesamiento de datos estructurales
- Elaboración de resultados en forma de comunicaciones a congresos y publicaciones especializadas, así como labores de divulgación científica a un público generalista

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

JULIA ANA MARIA CUEVAS URIONABARRENECHEA  
 VICENTE IRIBAR SORAZU  
 AITOR ARANGUREN IRIARTE  
 BENITO ABALOS VILLARO  
 ARTURO APRAIZ ATUCHA  
 JOSE JULIAN ESTEBAN GUZMAN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 271/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00310-6

**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** 11/10/23

**-(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:** 65 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Materiales de almacenamiento térmico para eficiencia energética en edificación e industria - EneDiMAT

Este contrato se financia con el grupo de investigación, referencia IT1730-22, del Departamento de Educación del Gobierno Vasco.

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

- 1 Grado en Ingeniería Mecánica, Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial, Grado en Ingeniería en Energías Renovables, Grado en Ingeniería Ambiental

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

- Expediente académico	40 %
*El expediente académico se podrá ponderar en función de la cercanía de la titulación a la temática de investigación a realizar	
- Máster en investigación en eficiencia energética	20 %
- Experiencia laboral relacionada con almacenamiento térmico	10 %
- Publicaciones, congresos o similares relacionados con almacenamiento térmico	10 %
-Inglés	9 %
-Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Estudio de la degradación de materiales para almacenamiento térmico, incluyendo la caracterización experimental de los mismos (DSC, TGA, XRD, HPLC, otros)
- Modelado de sistemas novedosos de almacenamiento térmico latente para edificación e industria (CFD, EES, Matlab, otros)
- Diseño, puesta en marcha y testado de prototipos, a escala de laboratorio, de sistemas de almacenamiento térmico
- Análisis de resultados, redacción de informes, preparación de proyectos de investigación, publicación de resultados en forma de artículos científicos y 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

GONZALO DIARCE BELLOSO  
 KOLDOBIKA MARTIN ESCUDERO  
 ANE MIREN GARCIA ROMERO  
 ALVARO CAMPOS CELADOR  
 PELLO LARRINAGA ALONSO  
 JON TERES ZUBIAGA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 272/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00310-7

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 01/10/23

-(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:

Almacenamiento térmico para eficiencia energética en distritos de energía positiva.

financiado por el proyecto 101037080 - OPEN LAB H2020-SC ENERGY 2020 UE. Parte del proyecto de I+D+I TED2021-131061B-C32

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Grado en Ingeniería



**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

-Expediente académico	40 %
*El expediente académico se podrá ponderar en función de la cercanía de la titulación a la temática de investigación a realizar	
- Máster en investigación en eficiencia energética (finalizado o cursando)	20 %
- Experiencia laboral (incluido prácticas de cooperación) relacionada con almacenamiento térmico en edificación	10 %
- Publicaciones, congresos o similares relacionados con almacenamiento térmico en edificación	10 %
- Inglés	9 %
- Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Investigación, mediante modelado y simulaciones, de sistemas de almacenamiento térmico para distritos de energía positiva (Design Builder, CFD, EES, Matlab, otros)
- Evaluación del Análisis de Ciclo de Vida de dichos sistemas, para evaluación de su contribución a la descarbonización del sector
- Análisis de resultados, redacción de informes, preparación de proyectos de investigación, publicación de resultados en forma de artículos científicos y congresos

**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

GONZALO DIARCE BELLOSO  
 MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA  
 OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA  
 RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON  
 MOISES ODRIUZOLA MARITORENA  
 JON TERES ZUBIAGA



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 273/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00351-3

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Letras

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

Filología e Historia

**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** 01/10/23

**-(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:**

Estudio y edición de fuentes escritas, arqueológicas e iconográficas. Obejetivo 2. Creación y/o mantenimiento de las bases de datos así como su puesta a disposición de la red.

Este contrato está financiado por el GRUPO IT 1465-22 financiado por el Gobierno Vasco

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

- 1 Licenciado o Graduado en Historia
- 2 Máster en Historia

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

CV	30 %
Experiencia de Investigación con documentación bajomedieval castellana	25 %
Experiencia en el manejo de bases de datos y de programas genealógicos para la investigación prosopográfica durante la etapa bajomedieval y altomoderna	25 %
Euskera	11 %
Inglés	9 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Vaciado de información documental medieval en la base de datos HILAME  
Trabajos de documentación prosopográfica para el proyecto HILAME

### 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 RAMON DIAZ DE DURANA ORTIZ DE URBINA  
Andoni Artola Renedo  
JON ANDONI FERNANDEZ DE LARREA ROJAS  
JUAN JOSE LARREA CONDE  
IÑAKI BAZAN DIAZ  
EKAITZ ETXEBERRIA GALLASTEGI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 275/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00171-6

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Farmacia

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

Química Analítica

**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** 15/09/23

**-(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:**

MATERIALES MAGNÉTICOS PARA APLICACIONES LAB-ON-CHIP

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

- 1 Doctor(a), Graduado(a)/Licenciado(a) en Ciencias de Materiales, Química, Ingeniería química o campo relacionado

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

Experiencia internacional	10 %
Experiencia en laboratorio químico y técnicas instrumentales	20 %
Experiencia en síntesis	15 %
Escritura de publicaciones científicas	25 %
Conocimiento de inglés	14 %
Euskera	11 %
Experiencia en difusión y divulgación científica	5 %

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

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

Diseño y fabricación de dispositivos microfluídicos para medir parámetros de estrés en plantas.  
Diseño de RNAzymas para análisis colorimétricos.

### **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  
JANIRE SAEZ CASTAÑO  
IDOYA POSTIGO RESA  
MARIA DE LOS ANGELES MARTINEZ DE PANCORBO GOMEZ  
NAIARA ROJO AZACETA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 276/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00171-7

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Farmacia

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

Química Analítica

**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** 15/09/23

**-(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:**

DISPOSITIVOS DE ANÁLISIS MINIATURIZADOS/PORTÁTILES

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

1 Doctor(a), Graduado(a)/Licenciado(a) en Biología, Química, o campo relacionado

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia internacional	10 %
Experiencia en marcadores de estrés	15 %
Supervisión de estudiantes tipo TFG y TFM	5 %
Escritura de publicaciones científicas	20 %
Conocimiento de inglés	9 %
Experiencia en difusión y divulgación científica	10 %
Conocimiento de euskera	11 %
Experiencia en laboratorio químico/biológico	20 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Diseño y fabricación de dispositivos microfluídicos para medir parámetros de estrés en plantas.  
 Diseño de RNAzymas para análisis colorimétricos.

### 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  
 JANIRE SAEZ CASTAÑO  
 IDOYA POSTIGO RESA  
 MARIA DE LOS ANGELES MARTINEZ DE PANCORBO GOMEZ  
 NAIARA ROJO AZACETA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 277/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00142-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

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

Ingeniería Eléctrica

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/23

**-(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:**

Protección de sistemas eléctricos

Obligaciones de publicidad: contrato financiado con apoyo al grupo IT1522-22 del Departamento de Educación del Gobierno Vasco.

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

1 Doctor en Ingeniería Eléctrica y Electrónica o similar

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Titulación	25 %
Experiencia en investigación	50 %
Inglés	10 %
Otros méritos	4 %
Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Colaboración en los proyectos de investigación y trabajos de la línea de investigación "Protección de sistemas eléctricos" del grupo de investigación GISEL
- Investigación en protección y diagnóstico de sistemas de conversión y accionamientos eléctricos
- Preparación de propuestas de proyectos de investigación, artículos, publicaciones y patentes en la línea de investigación indicada
- Colaboración en la supervisión de trabajos fin de máster y proyectos de investigación de los investigadores pre-doctorales del grupo en la línea de investigación propuesta

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

PABLO EGUIA LOPEZ  
 VICTOR VALVERDE SANTIAGO  
 DUNIXE MARENE LARRUSCAIN ESCOBAL  
 INMACULADA ZAMORA BELVER  
 GARIKOITZ BUIGUES BERAZA  
 ESTHER TORRES IGLESIAS





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

Ingelesa	25 %
Espediente nota, bereziki, hizkuntzalaritza arloko eta Elebitasun gaietan	30 %
H1en hizkuntza jabekuntza edo elebitasun goiztiarri buruzko ikerketa esperientzia (GRAL, MAL, hitzaldi, argitalpenak ....)	25 %
Hizkuntza arazoengatik inguruko prestakuntza, ikerkuntza	15 %
Bestelakoak	5 %

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

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

1. Garapen tipikodun eta garapen-ez-tipikodun haurren datuak jaso, transkribatu, kodetu-aztertzea
2. Fitxategien informatizazio, kodeketa
3. Txosten zientifikoetarako laguntza

### **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 JOSE EZEIZABARRENA SEGUROLA  
IBON MANTEROLA GARATE  
SAIOA LARRAZA ARNANZ  
AMAIA MUNARRIZ IBARROLA  
Leire Diaz de Gereñu Lasaga  
INES MARIA GARCIA AZKOAGA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 279/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00103-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Filología Inglesa y Alemana y Traducción e Interpretación



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en  
CENTRO INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/09/23

-(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 INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Adquisición de la lengua inglesa en contextos formales de aprendizaje  
Este contrato ha sido financiado por el gobierno vasco. Grupo IT1426-22

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Licenciatura/grado en Filología, Estudios Ingleses, Filología Inglesa, Psicología, Ciencias de la Educación o Pedagogía.
- 2 Inglés C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

- Expediente académico	45 %
- Conocimientos específicos sobre adquisición de segundas/terceras lenguas	30 %
- Conocimientos de estadística (R, SPSS) y CLAN	10 %
- Euskara	11 %
- Otros méritos	4 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

1. Organización de materiales y recursos del grupo.
2. Organización de la recogida de datos de los distintos trabajos realizados por los miembros del grupo y, en caso necesario, contactos con los centros educativos de donde proceden los datos.
3. Transcripción de datos procedentes de pruebas orales y escritas.
4. Clasificación y archivo de datos recogidos.
5. Gestión de la difusión de los 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

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



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Adecuación del perfil del solicitante al Proyecto	35 %
Expediente académico en las asignaturas relacionadas con el Proyecto	5 %
Experiencia investigadora previa en el ámbito del Proyecto:	28 %
Formación adicional en el ámbito del Proyecto: asistencia a cursos de postgrado, seminarios, etc.	2 %
Experiencia en el manejo de software relacionado con las actividades del Proyecto	5 %
Inglés y otros idiomas de interés técnico	14 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Estudios teóricos y experimentales de corrugación en vías ferroviarias. Estudios de desgaste ondulatorio y de soldaduras. Concepción y programación en el dominio del tiempo de modelos desarrollados para corrugación y comparación con modelos en el dominio de la frecuencia. Introducción de la tracción y la frenada en los modelos. Estudio del efecto de la presencia de irregularidades en el carril como desencadenante del desgaste ondulatorio. Incorporar las receptancias longitudinales de la vía y la torsión del eje montado. Comparación entre los modelos desarrollado en Depto Ing Mec y otros modelos basados en la utilización de funciones de Green.

- Mejorar las receptancias teniendo en cuenta la presencia del vehículo sobre la... Realizar medidas de receptancias y un estudio experimental de largo plazo de la evolución de la corrugación tras haber instalado nuevos pads Desarrollo y mejora de un modelo FEM con programas comerciales de elementos finit

### 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

ERNESTO GARCIA VADILLO  
 JAVIER SANTAMARIA MANRIQUE  
 JAVIER CANALES ABAITUA  
 Rubén Ansola Loyola  
 OLATZ OYARZABAL DE CELIS  
 NEKANE CORREA GARCIA



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

Experiencia con atletas	25 %
RCP y primeros auxilios	30 %
Formación en cursos específicos	9 %
Experiencia en lesiones deportivas	25 %
Euskera	11 %

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

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

Colaboración en mediciones en el laboratorio durante pruebas de esfuerzo en corredores tales como registro de gases respiratorios, parámetros ventilatorios, lactato, mediciones antropométricas, mediciones biomecánicas, registro de entrenamientos, análisis estadístico 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

SUSANA MARIA GIL OROZKO  
JUAN JOSE TORRES UNDA  
IRAIA BIDAURRAZAGA LOPEZ DE LETONA  
Izaro Esain Castañares  
FRANCISCO JAVIER GIL GOICOURIA  
IRATXE DUÑABEITIA USATEGUI



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 282/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00040-6

**Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Química

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

Química Orgánica I

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Centro Joxe Mari Korta

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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:**

Funcionalización selectiva de péptidos mediante catálisis metálica

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

1 Grado en Química

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia en Síntesis Química (publicaciones científicas)	50 %
Expediente	39 %
Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

-Puesta a punto de nuevos procesos de modificación de péptidos a través de reacciones de funcionalización C-H

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

ENRIQUE GOMEZ BENGOA  
JESUS MARIA AIZPURUA IPARRAGUIRRE  
ARKAITZ CORREA NAVARRO  
NEREA ALBERRO OSA  
ANA JESUS ARRIETA AYESTARAN  
FERNANDO PEDRO COSSIO MORA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 283/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00040-5

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Química

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

Química Orgánica I

**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** 01/10/23

**-(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:**

Desarrollo de metodologías organometálicas catalíticas y enantioselectivas y validación por métodos teórico

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

1 Grado en Química

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia en Síntesis Química	50 %
Expediente	39 %
Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

Diseño y desarrollo de metodologías catalíticas y asimétricas para la obtención de moléculas con quiralidad planar

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

ENRIQUE GOMEZ BENGOA  
JESUS MARIA AIZPURUA IPARRAGUIRRE  
ROSA MARIA LOPEZ ALVAREZ  
NEREA ALBERRO OSA  
ANA JESUS ARRIETA AYESTARAN  
FERNANDO PEDRO COSSIO MORA



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

Experiencia en Síntesis Química	50 %
Expediente académico	39 %
Euskera	11 %

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

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

Diseño y desarrollo de metodologías catalíticas y asimétricas para la obtención de moléculas con quiralidad planar

### **Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

ENRIQUE GOMEZ BENGOA  
JESUS MARIA AIZPURUA IPARRAGUIRRE  
ROSA MARIA LOPEZ ALVAREZ  
NEREA ALBERRO OSA  
ANA JESUS ARRIETA AYESTARAN  
FERNANDO PEDRO COSSIO MORA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 285/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00137-20

**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** 01/09/23

**-(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** Trilingüe INGLES

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

REGENERACIÓN Y TRANSICIÓN URBANA. Calidad de vida en la Arquitectura, CAVIAR.

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

- 1 Licenciado/a o graduado/a en Arquitectura
- 2 Especialista Universitario en Política y Gestión de Vivienda Publica
- 3 Ingles C1 o equivalente
- 4 Euskera C1 o equivalente

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia laboral en el ámbito de la arquitectura	60 %
Experiencia investigadora en temas de Urbanismo y Regeneración urbana	25 %
Formación vinculada a temas de Urbanismo y arquitectura	15 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Establecimiento de sesiones de trabajo con los grupos de Trabajo y Grupo de Pilotaje para la validación y adaptación de las propuestas.
- Preparación de documentación para el Consejo y la Comisión Interdepartamental.
- Búsqueda de subvenciones, fondos y nuevas oportunidades a nivel local e internacional para la puesta en marcha de los proyectos.

**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

OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA  
 IRATI OTAMENDI IRIZAR  
 RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON  
 XABAT OREGI ISASI  
 IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA  
 MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 286/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00137-21

**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** 01/09/23

**-(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** Trilingüe INGLÉS

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

REGENERACIÓN Y TRANSICIÓN URBANA. Calidad de vida en la Arquitectura, CAVIAR.

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

- 1 Licenciado/a o graduado/a en Arquitectura
- 2 Inglés C1 o equivalente
- 3 Euskera C1 o equivalente

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia laboral en el ámbito de la arquitectura	10 %
Experiencia investigadora en temas de Urbanismo y Regeneración urbana	20 %
Formación vinculada a temas de Urbanismo y arquitectura	70 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

Se trata de conocer en profundidad el funcionamiento de estas oficinas y estructurar un sistema para uniformizar protocolos y organizar la documentación generada, para que el funcionamiento de las oficinas y de la red sea más ágil y eficaz. Se realizará un estudio de diseño de una plataforma digital que coordine la actividad de las diversas oficinas y posibilite realizar el seguimiento de las mismas. Tareas específicas

- Clasificación de oficinas, caracterización de su estructura, funcionamiento y actividad
- Identificación de los procedimientos y protocolos existentes y necesidades detectadas por los agentes internos
- Diseño de la plataforma digital y su funcionamiento.

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA  
 IRATI OTAMENDI IRIZAR  
 RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON  
 XABAT OREGI ISASI  
 IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA  
 MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 287/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00141-10

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lenguajes y Sistemas Informáticos

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 01/09/23

-(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:

Extracción de información a partir de audio y voz (machine listening)\*

NEL-GAITU, nº expediente 2022/TL22/00215335 en el marco de la concesión directa de subvenciones a varios centros de carácter científico para impulsar las tecnologías del lenguaje, en el marco del PERTE Nueva Economía de la Lengua,

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

1 Doctorado en un área relacionada con las tecnologías del lenguaje hablado.



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Formación y experiencia en informática y programación	20 %
Publicaciones	20 %
Participación en proyectos	15 %
Participación en congresos	15 %
Inglés 10%	10 %
Euskera 11%	11 %
Otros	9 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

Elaboración de bases de datos para el entrenamiento de modelos de transcripción y síntesis multilingües incluyendo la gestión de los procesos de anotación y validación. Coordinación con otros equipos de investigación para la creación de modelos de transcripción y síntesis. Elaboración de informes y publicaciones científicas relacionadas con las tareas asignadas.

**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  
 GERMAN RIGAU CLARAMUNT  
 EVA NAVAS CORDON  
 ENEKO AGIRRE BENGOA  
 IBON SARATXAGA COUCEIRO  
 PATXI XABIER ARREGI IPARRAGIRRE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 288/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-U007-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Vicerrectorado de Desarrollo Científico-social y Transferencia

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

Vicerrectorado de Desarrollo científico social y transferencia

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Vicerrectorado de Desarrollo Científico-Social y Transferencia

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/23

**-(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:**

Medición y visibilización del impacto social de la investigación y la transferencia en todos los ámbitos

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

1 Grado /Licenciatura en Pedagogía

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico	10 %
Experiencia profesional en el ámbito de la medición de impacto social	30 %
Experiencia investigadora en el ámbito de la medición de impacto social	30 %
Euskera	11 %
Inglés	11 %
Otros méritos	8 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

Diseñar una estrategia de medición y visibilización del impacto social de la investigación y la transferencia en todos los ámbitos del conocimiento en la UPV/EHU. Evaluación, valoración, desarrollo y aplicación de una batería de indicadores de impacto social de la Investigación y Transferencia. Información, formación y divulgación del impacto social de la UPV/EHU. Apoyo y colaboración en tareas de gestión de la dirección de EHUGune. Elaboración de Memorias de actividades. Solicitud de ayudas, organización de reuniones científicas, seminarios y conferencias. Realización de actividades de investigación y de trabajo de campo. Gestión de proyectos e informes de investigación. Mantenimiento y actualización de página web.

**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

DAVID HOYOS RAMOS  
 LUIS FELIPE CALLADO HERNANDO  
 NEREA JAUREGUIZAR ALBONIGAMAYOR  
 GUILLERMO QUINDOS ANDRES  
 ESTIBALIZ SAEZ DE CAMARA OLEAGA  
 NAGORE TELLADO LARAUDOGOITIA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

**Orden zb./Nº Orden:** 289/23  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00155-5

**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** 01/09/23

**-(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:**

Hidrogeomorfología fluvial

Contrato financiado por el Grupo Consolidado IT 1471-22 (GV-EJ)

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

- 1 Licenciatura en Geografía / Grado en Geografía y Ordenación del Territorio
- 2 Máster Sistemas de Información Geográfica



### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en trabajos de geomorfología fluvial	50 %
Experiencia laboral en trabajos de SIG	20 %
Experiencia laboral en trabajos de Geografía	9 %
Participación en congresos	10 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Trabajo de campo: identificación de procesos y presiones hidrogeomorfológicas, cambios en la morfología del cauce, análisis de sedimento y su movilidad, toma de muestras de carga de fondo.
- Análisis sedimentológico y granulométrico en laboratorio
- Diagnóstico hidrogeomorfológico
- Cartografía evolutiva de presiones e impactos y de usos del suelo.
- Seguimiento geomorfológico de proyectos de restauración fluvial.
- Elaboración de capas SIG y salidas cartográficas
- Redacción de memorias

### 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

ASKOA IBISATE GONZALEZ DE MATAUCO  
 ORBANGE BEGOÑA ORMAETXEA ARENAZA  
 ANA SAENZ DE OLAZAGOITIA BLANCO  
 JOSU ARANBARRI ERKIAGA  
 AITOR LARRANAGA ARRIZABALAGA  
 ARTURO ELOSEGI IRURTIA





### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Formación académica	20 %
Experiencia en proyectos de investigación	15 %
Experiencia profesional	14 %
Experiencia en creación de contenido y gestión de redes sociales y páginas web	30 %
Inglés	10 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Para el correcto desarrollo de las actividades de innovación social, es necesario desarrollar una campaña de sensibilización en el barrio que permita aumentar la participación ciudadana en el proyecto. La tarea principal es la la definición de la estrategia de diseminación y marketing de dicho proceso.

### 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  
 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

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 291/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-14

**Atxekitze lkastegia/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 01/09/23

-(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:** 78 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Biorrefinería de la biomasa \*este contrato es parte del proyecto de I+D+I / con referencia PID2021-122937OB-I00 financiado por MCIN/ AEI/10.13039/501100011033/ y según proceda: FEDER Una manera de hacer Europa o por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR.

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

- 1 Grado en Ingeniería Química o Grado en Ingeniería Química industrial o Grado en Química o Grado en Ingeniería Ambiental o Grado en Ciencias Ambientales o Grado en Biotecnología.

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

Expediente académico:	40 %
Experiencia investigadora relacionada con la materiales composites, biomasa, biorrefinería:	40 %
Inglés:	9 %
Euskera	11 %

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

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

- Trabajos experimentales relacionados con el proyecto
- Redacción de informes

### **Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

JALEL LABIDI BOUCHRIKA  
IZASKUN DAVILA RODRIGUEZ  
MARIA DE LOS ANGELES ANDRES SANCHEZ  
MARIA GONZALEZ ALRIOLS  
XABIER ERDOCIA IRIARTE  
ITZIAR EGUES ARTOLA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 292/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-19

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**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** 01/09/23

**-(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:** 72 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Línea 3: El láser como herramienta de fabricación (LAS)

PES 20/20: Proyecto Estratégico para el Desarrollo de Tecnologías de Fabricación Aditiva Metálica

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

- 1 Grado en Ingeniería Mecánica, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, o Grado en Ingeniería Aeroespacial, o Grado en Ingeniería en Diseño Industrial, o Grado en Ingeniería en Organización Industrial, o Grado en Ingeniería Eléctrica
- 2 Máster en Ingeniería Industrial, Máster en Ingeniería Mecánica o Máster equivalentes en Ingeniería

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Euskera	11 %
Experiencia en trabajos y proyectos de I+D de Fabricación Aditiva	30 %
Experiencia en tecnologías de fabricación aditiva Láser DED	25 %
Trabajos publicados sobre fabricación aditiva: 10%	10 %
Expediente académico	15 %
Idiomas diferentes al castellano y euskara:	9 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Analizar el proceso Laser DED en su variante de aporte de polvo e hilo desde un punto de vista experimental.
- Establecer un procedimiento de aplicación de estos procesos mediante desarrollo de ventanas de parámetros y estrategias de aporte.
- Analizar las soluciones de mercado para procesos de Laser DED por hilo coaxial.
- Integración de elementos en un sistema para la realización de procesos de aporte por hilo coaxial.

**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

AITZOL LAMIKIZ MENTXAKA  
 JON INAKI ARRIZUBIETA ARRATE  
 ENEKO UKAR ARRIEN  
 LUIS NORBERTO LOPEZ DE LA CALLE MARCAIDE  
 MARIA SORAYA PLAZA PASCUAL  
 NAIARA ORTEGA RODRIGUEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 293/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDDC3L4-D00336-2

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

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

Periodismo

**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** 15/09/23

**-(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 INGLÉS

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

COMUNICACIÓN DIGITAL, DESINFORMACIÓN Y BIG DATA

Este contrato está financiado por el grupo IT1496-22 , financiado por Gobierno Vasco

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

- 1 Doctorado en el ámbito de las Ciencias Sociales
- 2 Inglés:C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Estudios universitarios en Analítica Web	15 %
Experiencia análisis y publicación de resultados a partir del uso de metodologías de analítica web de datos masivos como Analisis de Redes Sociales con técnicas computacionales: Minería de datos+ ETL, Python, R, Gephi, Pajek, etc Adquisición de datos (AP!s + webscraping), etc.	35 %
Curriculum vitae y experiencia profesional en el Análisis sociológico aplicado del big data Euskera	39 % 11 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Aplicación de algoritmos sustentados en la lógica del Machine Learning para la identificación de comunidades o grupos de agentes que intervienen en los procesos comunicativos digitales (medios, usuarios, instituciones, etc.).
- Manejo de programas de código abierto para redes sociales, como DMI-TCAT (Digital Methods Initiative - Twitter Capture and Analysis Toolset), destinado a la captura de datos de Twitter en función a la selección de palabras clave, T-Hoarder Kit, Tableau, Orange Data Mining, etc.
  - Uso de metodologías de análisis de sentimiento, discursos de odio y polarización discursiva en redes sociales
  - Documentación y obtención de investigaciones sobre ARS en Periodismo y Comunicación en revistas nacionales e internacionales.
  - Redacción de resultados centrados en la metodología empleada.
  - Apoyo en estrategias de difusión y marketing vinculadas a la actividad del Grupo

### 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

AINARA LARRONDO URETA  
 KOLDOBIKA MESO AYERDI  
 SIMON PABLO PEÑA FERNANDEZ  
 MARIA GANZABAL LEARRETA  
 TERESE MENDIGUREN GALDOSPIN  
 JESUS ANGEL PEREZ DASILVA



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 294/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00336-3

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

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

Periodismo

**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** 15/09/23

**-(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 INGLÉS

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

COMUNICACIÓN DIGITAL, DESINFORMACIÓN Y BIG DATA

Este contrato está financiado por el grupo IT1496-22 , financiado por Gobierno Vasco

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

- 1 Titulación en el ámbito de la Comunicación (Periodismo, Comunicación Audiovisual, Publicidad).
- 2 Máster en el ámbito de la Comunicación Social.
- 3 Inglés C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Estudios universitarios en área de Comunicación	30 %
Conocimiento de metodologías de analítica web y datos masivos como Análisis de Redes Sociales (ARS) con técnicas computacionales o Minería de datos + ETL	50 %
o Análisis computacional de datos sociales (Python, R, Gephi, Pajek, etc.)	
o Gestión de datos masivos: bases de datos relacionales y no relacionales.	
o Adquisición de datos (APIs + webscraping).	
o SPSS y Atlas-ti	
o Otro software de interés en el ámbito de la investigación social	
Otros estudios y experiencia profesional:	9 %
Euskera	11 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Mantenimiento de página web y redes sociales (promoción de la investigación que realiza el grupo)
- Apoyo en la organización de actividades académicas (conferencias, seminarios o similares)
- Análisis de redes sociales (Twitter, Instagram, TikTok, etc.) mediante herramientas como el algoritmo Force Atlas 2 (Gephi) o Louvain, DMI-TCAT.
- Analítica web y minería de datos.
- Descarga de datos para el procesamiento de muestras cualitativas (NVivo)
- Realización de entrevistas en profundidad

### 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

AINARA LARRONDO URETA  
 KOLDOBIKA MESO AYERDI  
 SIMON PABLO PEÑA FERNANDEZ  
 MARIA GANZABAL LEARRETA  
 TERESE MENDIGUREN GALDOSPIN  
 JESUS ANGEL PEREZ DASILVA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 295/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-20

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**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** 01/11/23

**-(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)

IPT21/06.- \* Este contrato es parte del proyecto de I+D+I CCP2021-008932, financiado/a por MCIN/EI/10.13039/501100011033/ y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR

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

- 1 Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial
- 2 Máster Universitario de Ingeniería Industrial en UPV/EHU (Diseño y fabricación)

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en trabajos y proyectos de I+D	20 %
Experiencia con programas de simulación y diseño 3D	25 %
Experiencia en procesos de fabricación	35 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Desarrollo de tecnologías de medición, simulación y proceso para el control de deformaciones durante los procesos secundarios de fabricación de componentes "ultra-near-net-shape". Aplicación a demostrador.

### 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  
 MARIA SORAYA PLAZA PASCUAL  
 AINHOA CELAYA EGUEN  
 ENEKO UKAR ARRIEN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 296/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00139-7

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

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

Arquitectura y Tecnología de Computadores

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Informática

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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:**

Sistemas inteligentes y distribuidos para la detección de patologías físicas y emocionales.

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

- 1 Titulación de Grado de Ingeniería Informática, Ingeniería Informática o Licenciatura en Informática, o Titulación de Grado de Inteligencia Artificial

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico de la titulación requerida	40 %
Otras titulaciones afines	15 %
Formación o TFG en temas afines: minería de datos, aprendizaje automático, datos biomédicos	20 %
Inglés	10 %
Euskara	11 %
Otros méritos	4 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

Sistemas inteligentes y distribuidos para la detección de patologías físicas y emocionales:

Tarea A1.1 Preproceso de una base de Alzheimer Transferida desde la fundación Cita Alzheimer. La base de datos consta de datos de naturaleza distinta como información de áreas cerebrales extraída de resonancias magnéticas, test cognitivos, análisis clínicos, etc

Tarea A1.2 Identificación y selección de biomarcadores más determinantes para la diferenciación de pacientes con distintas patologías neurodegenerativas de personas sin patologías.

Tarea A1.3 contraste de los resultados con Pablo Martínez-Lage y Ainara Estanga personal experto en patologías neurodegenerativas de Cita Alzheimer.

**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 FRANCISCO MUGUERZA RIVERO  
 OLATZ ARBELAIZ GALLEGO  
 IBAI GURRUTXAGA GOIKOETXEA  
 JESUS MARIA PEREZ DE LA FUENTE  
 IÑIGO PERONA BALDA  
 ANTONIO ARRUTI ILLARRAMENDI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 297/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00139-8

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

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

Arquitectura y Tecnología de Computadores

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Informática

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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:**

Sistemas inteligentes y distribuidos para la detección de patologías físicas y emocionales.

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

- 1 Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial o Grado/Ingeniería en Informática o titulaciones afines

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico fisiológicas	20 %
Formación en temas afines*:	30 %
*Temas afines: computación fisiológica, ingeniería y salud, registro y análisis de señales	
Experiencia investigadora en temas afines:	35 %
*Temas afines: computación fisiológica, ingeniería y salud, registro y análisis de señales	
Inglés	4 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

El trabajo a realizar se centra en la línea A del grupo: Sistemas inteligentes y distribuidos para la detección de patologías físicas y emocionales. Concretamente en las tareas:

Tarea A2.1 Diseño, desarrollo y validación de sistemas de registro de señales fisiológicas no invasivas que permitan la extracción de biomarcadores en el contexto del diagnóstico en la salud.

Tarea A2.2 Identificación y selección de biomarcadores basados en señales fisiológicas (ECG, EDA, EEG...) más discriminantes en la detección de patologías del sistema nervioso.

Tarea A2.3 Contraste y validación de los sistemas generados testando los resultados contra bases de datos públicas y trabajos de referencia en la bibliografía.

### 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

JAVIER FRANCISCO MUGUERZA RIVERO  
 OLATZ ARBELAIZ GALLEGO  
 IBAI GURRUTXAGA GOIKOETXEA  
 JESUS MARIA PEREZ DE LA FUENTE  
 IÑIGO PERONA BALDA  
 ANTONIO ARRUTI ILLARRAMENDI



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 298/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00139-9

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Informática

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

Arquitectura y Tecnología de Computadores

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Informática

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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:**

Mecanismos de planificación de trabajos y asignación de recursos en sistemas de cómputo de gran escala.

Ayuda RYC2018-024829-I financiada por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por El FSE invierte en tu futuro

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

1 Graduado en Informática

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

Expediente académico	10 %
Experiencia previa demostrable en las tareas del proyecto	50 %
Trabajo de Fin de Grado en la temática del proyecto	25 %
Euskera	11 %
Otros idiomas	4 %

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

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

- Modelado de sistemas de cómputo paralelo con topologías malla/toro de alta dimensionalidad
- Modelado de sistemas de planificación y asignación de recursos
- Implementación de políticas de planificación y evaluación del rendimiento de las mismas

### **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 NAVARIDAS PALMA  
UNAI GARCIARENA HUALDE  
José Antonio Pascual Saíz  
BORJA CALVO MOLINOS  
ALEXANDER MENDIBURU ALBERRO  
LIBE MORI CARRASCAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 299/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00042-9

**Atxekitze lkastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Ciencia y Tecnología

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

Bioquímica y Biología Molecular

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Instituto Biofisika

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/09/23

**-(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:**

Analysis of the Interaction between Classical Swine Fever Virus Proteins and the Host Cell Membranes

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

- 1 Licenciado o Graduado en Biología, Bioquímica y Biología Molecular, o Biotecnología.
- 2 Título de Máster

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia investigadora en temas relacionados con el proyecto (publicaciones y trabajo realizado durante el Máster):	54 %
* Se valorarán especialmente los conocimientos contrastados en ingeniería de anticuerpos y modificación química de proteínas: producción (expresión y purificación), cultivo-transfección de células animales y producción de partículas pseudovirales; ensayos de entrada viral, SPR	20 %
Expediente académico en materias relacionadas	15 %
Inglés	15 %
Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Preparación de pseudovirus
- Clonaje de anticuerpos, expresión-purificación y modificación química.
- Medidas de neutralización por anticuerpos en ensayos de entrada viral.

**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 NIEVA ESCANDON  
 ENEKO LARGO PEREDA  
 EDURNE RUJAS DIEZ  
 IVAN UBARRECHENA BELANDIA  
 MONICA CARRIL GARCIA  
 BEATRIZ APELLANIZ UNZALU

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 300/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00145-21

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**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** 01/09/23

**-(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:** 85 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Metrología y aspectos de 4.0 (MET4.0)

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

- 1 Grado en Ingeniería Mecánica +
- 2 Máster en Ingeniería Mecánica

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experiencia en trabajos y proyectos de I+D:	20 %
Experiencia en programación y medición de piezas con CMM	20 %
Conocimiento del manejo herramientas de tratamiento y postprocesado de nubes de puntos (GOM Inspect y VGStudio)	30 %
Conocimiento de herramientas para la gestión de datos	10 %
Euskera	11 %
Otros méritos	9 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Inspección de componentes complejos mediante CMM, XRCT, etc.
- Programación de rutinas para postprocesado de las inspecciones
- Elaboración de informes de inspección
- Vigilancia tecnológica en el campo de la inspección no destructiva

**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

NAIARA ORTEGA RODRIGUEZ  
 LUIS NORBERTO LOPEZ DE LA CALLE MARCAIDE  
 AMAIA CALLEJA OCHOA  
 MARIA SORAYA PLAZA PASCUAL  
 AINHOA CELAYA EGUEN  
 ENEKO UKAR ARRIEN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 301/23  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00436-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Economía y Empresa

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

Instituto de Economía Pública

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

INSTITUTO DE ECONOMIA PUBLICA

**Kontratu-mota/Modalidad contractual:**

Personal investigador de carácter indefinido

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

**A partir de** 01/10/23

**-(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**

Bilingüe INGLES

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Adaptación al Cambio Climático

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

- 1 Licenciatura o grado en Economía, Administración y Dirección de Empresas, Derecho y Relaciones Internacionales
- 2 Inglés C1

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

Euskera	11 %
Expediente académico	45 %
CV (especialmente, experiencia en materias relacionadas con la Economía y Política del Cambio Climático)	30 %
Otros méritos	14 %

**Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado** 40

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

- Colaboración con el equipo investigador para realizar las siguiente tareas: revisión de la literatura, actualización de las bases de datos con las que trabaja el grupo, recopilación de nuevos datos (cuantitativos y cualitativos) y análisis estadístico de los mismos.

### **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

Elisa Sainz de Murieta Zugadi  
JOSE MANUEL CHAMORRO GOMEZ  
MARTA ESCAPA GARCIA  
AMAYA DE AYALA BILBAO  
MARIA PILAR GONZALEZ CASIMIRO  
MARIA LUZ CAMPO CORREDERA



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 302/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00057-5

**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** 01/10/23

**-(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:**

Atmósferas planetarias: Transporte radiativo

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

- 1 GRADO EN CIENCIAS FÍSICAS
- 2 MÁSTER EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA ESPACIAL

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

EUSKERA	11 %
CALIFICACIÓN GRADO	15 %
CALIFICACIÓN MÁSTER	15 %
COMUNICACIONES A CONGRESOS SOBRE ATMÓSFERA DE JÚPITER	25 %
ARTÍCULOS EN REVISTAS INTERNACIONALES SOBRE ATMÓSFERA DE JÚPITER	25 %
OTROS	9 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- DESARROLLO DE CÓDIGOS DE MICROFÍSICA Y TRANSPORTE VERTICAL PARA LA ATMÓSFERA DE JÚPITER
- APLICACIÓN DE LOS CÓDIGOS ANTERIORES PARA EL ESTUDIO DE LA MANCHA ROJA DE JÚPITER

**Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

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

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

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 303/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00212-4

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 (Medicina y Odontología)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/09/23

-(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 INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Investigating the extracellular space in hyperexcitability in hippocampal slice cultures \*Este contrato es parte del proyecto de I+D+I PID2020-113894-I00, financiado por MCIN/EI/10.13039/501100011033/ y según proceda: FEDER Una manera de hacer Europa o por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 The candidate must hold a PhD in Neuroscience
- 2 The candidate must hold a Master in Computational Biomedical Engineering
- 3 English: C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experience in organotypic slice culture model of epilepsy.	30 %
Experience in advanced 2-photon microscopy in organotypic slices.	30 %
Experience in calcium imaging.	29 %
Euskera	11 %

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

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Prepare a model of hyperexcitability in cultured live mouse brain slices.
- Assist in 2-photon and/or STED microscopy of the ECS in live brain slices.
- Immunohistochemistry.

### 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

JAN TONNESEN  
 RIZKY SARA KHSI ERS AID LASABUDA  
 VIRGINIA PUENTE MUÑOZ  
 EDGAR JESÚS SORIA GOMEZ  
 CRISTINA MIGUELEZ PALOMO  
 DANIEL SANCHEZ IRAOLA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023

Orden zb./Nº Orden: 304/23  
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00212-5

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 (Medicina y Odontología)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/09/23

-(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: 90 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Metabolite clearance and signaling in the brain extracellular space.

Este contrato es parte del proyecto de I+D+i PID2020-113894-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/ y según proceda: FEDER Una manera de hacer Europa o por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR

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

- 1 The candidate must hold a Master degree in Translational Biomedical Research or similar.
- 2 BSc degree (grado) in Biotechnology.
- 3 English: C1

**Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Experience in computational diffusion model	30 %
Experience in 2-photon microscopy in live mouse brain slices.	30 %
Experience with STED microscopy in live brain slices.	29 %
Euskera	11 %

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

**Betebeharrak/Tareas a realizar**

- Perform computational diffusion modelling in STED microscopy images of the extracellular space (ECS) in live mouse brain slices.
- Immunohistochemistry.

**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

JAN TONNESEN  
 RIZKY SARAKHSI ERSÄID LASABUDA  
 VIRGINIA PUENTE MUÑOZ  
 EDGAR JESÚS SORIA GOMEZ  
 CRISTINA MIGUELEZ PALOMO  
 DANIEL SANCHEZ IRAOLA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 305/23  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00224-6

**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** 01/09/23

**-(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:** 65 % gutxi gorabehera/aprox.

**Hizkuntza/Perfil**

No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Human-machine interaction.

Este contrato está financiado por el proyecto KK-2022/00102 , BERREKIN , ELKARTEK del Gobierno Vasco.

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

- 1 Ingeniería Superior en Informática, en Electrónica, en Telecomunicaciones o bien Licenciatura en Ciencias Físicas (especialidad electrónica/automática/informática), Matemáticas o similar en el ámbito de las TICs o bien Grado en Ingeniería Informática, Electrónica o Telecomunicaciones, en Física (especialidad electrónica/automática/informática), Matemáticas o similar en ámbito TICs

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	13 %
Experiencia en tecnologías de la voz y/o del lenguaje, preferentemente en sistemas de diálogo y sistemas de pregunta/respuesta, así como en redes neuronales	25 %
Experiencia en el desarrollo de software en C, perl, Python y manejo de herramientas y librerías de redes neuronales	10 %
Experiencia en el área de trabajo: proyectos, publicaciones, etc	15 %
Conocimiento de inglés y otras lenguas	15 %
Euskera	11 %
Otros méritos	11 %

**Gutxienerako kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado** 20

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño, entrenamiento y evaluación de arquitecturas de redes neuronales y clasificadores basados en distancias para la generación de parejas de pregunta respuesta en el ámbito de la aplicación industrial del proyecto.
- Adquisición, proceso de datos y diseño del etiquetado.
- Desarrollo de técnicas de actualización de modelos online.
- Trabajo dentro de un proyecto de investigación fundamental colaborativa entre agentes de las Red Vasca de Ciencia y Tecnología (programa ELKARTEK) en estrecha colaboración con centros tecnológicos y empresas del País Vasco. Compatible con el desarrollo de una tesis de máster, dependiendo del máster (consultar con manes.torres@ehu.eus)

### 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 INES TORRES BARAÑANO  
 RAQUEL JUSTO BLANCO  
 JAVIER MIKEL OLASO FERNANDEZ  
 JOSU JUGO GARCIA  
 MARIA AMPARO VARONA FERNANDEZ  
 ASIER LOPEZ ZORRILLA



CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 306/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00233-1

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Derecho

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

Derecho Administrativo, Constitucional y Filosofía del Derecho

**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** 01/09/23

**-(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**

Bilingüe EUSKERA

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

LA TUTELA DE LOS DDFF EN EL ELSF. ESPECIAL REFERENCIA A LA COOPERACIÓN JUDICIAL, CIVIL, PENAL Y POLICIAL. PROTECCIÓN DE DATOS

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

- 1 Grado en Derecho (obtenido con posterioridad al 2017)
- 2 Máster en materia relacionada con la Unio Europea y/o con la protección de datos
- 4 Euskera C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente Académico	25 %
Otros postgrados	10 %
Experiencia laboral e investigadora en la materia referida a la línea de investigación del GIC	25 %
Edición, revisión o traducción de textos jurídicos (publicados en ediciones o revistas especializadas)	15 %
Publicaciones científicas (ámbito de Derecho constitucional y de la Unión Europea)	15 %
Otros méritos (experiencia docente, becas, idiomas, etc)	10 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Actividades vinculadas a las líneas de investigación del CIF y gestión científico técnica
- Labores de edición (traducción, revisión...) y publicidad de textos elaborados por el Grupo de Investigación o referidas a actividades (Cursos de Verano, Congresos, Semina..)
- Colaboración en la organización de congresos y desarrollo de CIG: Seminarios, Jornadas, Cursos, Workshops...)
- Colaboración en el desarrollo de las relaciones interuniversitarias que mantiene el CIG con otras Universidades, Centros de Investigación, Administraciones públicas y empresas.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JUAN IGNACIO UGARTEMENDIA ECEIZABARRENA  
 MAITE ZELAIA GARAGARZA  
 DUNIA MARINAS SUAREZ  
 JOSE RAMON BENGOETXEA CABALLERO  
 ANA ARIZAGA BATIZ  
 MARIA CARMEN AGOUES MENDIZABAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 307/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00233-2

**Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción**

Facultad de Derecho

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

Derecho Administrativo, Constitucional y Filosofía del Derecho

**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** 01/09/23

**-(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** Trilingüe INGLÉS

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

LA TUTELA DE LOS DDFF EN EL ELSF. ESPECIAL REFERENCIA A LA COOPERACIÓN JUDICIAL, CIVIL, PENAL Y POLICIAL. PROTECCIÓN DE DATOS

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

- 1 Grado o licenciado en Derecho
- 2 Máster universitario en temas relacionados con el Derecho de la UE
- 3 Euskera C1
- 4 Inglés C1

### Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente Académico	25 %
Otros postgrados	10 %
Experiencia laboral e investigadora en la materia referida a la línea de investigación del GIC	25 %
Edición, revisión o traducción de textos jurídicos (publicados en ediciones o revistas especializadas)	15 %
Publicaciones científicas (ámbito de Derecho constitucional y de la Unión Europea)	15 %
Otros méritos (experiencia docente, becas, idiomas, etc)	10 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

- Actividades vinculadas a las líneas de investigación del CIF y gestión científico técnica
- Labores de edición (traducción, revisión...) y publicidad de textos elaborados por el Grupo de Investigación o referidas a actividades (Cursos de Verano, Congresos, Semina..)
- Colaboración en la organización de congresos y desarrollo de CIG: Seminarios, Jornadas, Cursos, Workshops...)
- Colaboración en el desarrollo de las relaciones interuniversitarias que mantiene el CIG con otras Universidades, Centros de Investigación, Administraciones públicas y empresas.

### Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JUAN IGNACIO UGARTEMENDIA ECEIZABARRENA  
 MAITE ZELAIA GARAGARZA  
 DUNIA MARINAS SUAREZ  
 JOSE RAMON BENGOETXEA CABALLERO  
 ANA ARIZAGA BATIZ  
 MARIA CARMEN AGOUES MENDIZABAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

**ANEXO**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 308/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00344-5

**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** 01/10/23

**-(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:**

LINEA 1: Reacciones de expansión de anillo organocatalíticas enantioselectivas(Objetivo 1.1). Reacciones de expansión del anillo en ciclopropanos/ciclobutanos mediante transposición.Reacciones de desimetrización en vinilciclobutanoles.Este contrato está financiado por el Grupo de Investigación del Sistema Universitario Vasco IT1558-22.

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

1 Graduado/a 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 compuestos con varios centros estereogénicos y de cálculo de excesos enantioméricos	
- Experiencia en síntesis orgánica	
Euskera	11 %
Expediente académico	10 %
Otros méritos	9 %

### Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado

### Betebeharrak/Tareas a realizar

Se evaluará el potencial de paraciclofanos 2,2'-dibromosustituidos en reacciones de desimetrización. 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**

**2023/08/11 DEIALDIA/CONVOCATORIA 11/08/2023**

**Orden zb./Nº Orden:** 309/23

**Lanpostu zb./Nº Puesto:** INDNC3L4-D00344-6

**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** 01/10/23

**-(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:**

LINEA 1: Reacciones de expansión de anillo organocatalíticas enantioselectivas(Objetivo 1.1). Reacciones de expansión del anillo en ciclopropanos/ciclobutanos mediante transposición. Reacciones de desimetrización en vinilciclobutanoles. Este contrato está financiado por el Grupo de Investigación del Sistema Universitario Vasco IT1558-22.

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

1 Graduado/a 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 compuestos con varios centros estereogénicos y de cálculo de excesos enantioméricos	
Euskera	11 %
Expediente académico	10 %
Otros méritos	9 %

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

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

Se evaluará el potencial de vinilciclobutanos en reacciones de apertura de anillo que conlleven desimetrización. 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