

**CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL
INVESTIGADOR**

| | |
|---|-----------------------------------|
| Asistentes: | Fecha del Concurso: 11/08/23 |
| D./D ^a : Eneko Agirre | Plaza/s Nº Orden: 287/23 |
| D./D ^a : Germán Rigau | Departamento: |
| D./D ^a : Eva Navas | Lenguajes y Sistemas Informáticos |
| 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 PFRTF Nueva Economía | |

PROPIEDADES DE LA PROVISION DE PLAZAS

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de Convocatorias y Concursos de la UPV/EHU, comprobándose que dicha documentación corresponde a la de todos los aspirantes que concurren a la presente plaza.

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos publicado en la convocatoria, procede a elevar al Excmo. Y Magfca. Sra. Rectora de la UPV/EHU:

Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:

D./D^a Christoforos Souganidis

En el caso de que el candidato propuesto no ocupara la plaza, esta Comisión propone como suplentes y por el siguiente Orden:

1°
2°
3°

En Donostia, concluido el acto, siendo las 12:15 horas del día 15 de septiembre de 2023, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

Vº Bº
EL PRESIDENTE,

EL SECRETARIO.

VOCAL.

Signed by AGIRRE BENGOA
ENEKO - 15377993D on the
date 15/09/2023 with a
certificate issued by AC
FNMT Usuarios

GERMAN
RIGAU
CLARAMUNT
- 35049490C

Firmado digitalmente
por GERMAN RIGAU
CLARAMUNT -
35049490C
Fecha: 2023.09.15
13:44:42 +02'00'

EVA NAVAS
CORDON -
35770584H

**CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL
INVESTIGADOR**

| | |
|--|-----------------------------------|
| Asistentes: | Fecha del Concurso: 11/08/23 |
| D./D ^a : Eneko Agirre | Plaza/s Nº Orden: 287/23 |
| D./D ^a : Germán Rigau | Departamento: |
| D./D ^a : Eva Navas | Lenguajes y Sistemas Informáticos |
| 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 | |

ACTA DE BAREMACION

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión una vez examinados los documentos de los correspondientes concursantes, procede a la Baremación de dicha Documentación.

| | |
|--|------------------|
| Formación y experiencia en informática y programación (20%): | |
| Grado en informática, cursos DL, experiencia profesional en programación | 15 puntos |
| Publicaciones (20%): | |
| 2 publicaciones Q1 | 14 puntos |
| Participación en proyectos (15%): | |
| Participación en dos proyectos Plan Nacional, y otros | 12 puntos |
| Participación en congresos (15%): | |
| 3 congresos con publicación | 9 puntos |
| Inglés (10%): | |
| Nivel C2 | 10 puntos |
| Euskera (11%): | |
| Nivel B1 | 6 puntos |
| Otros (9%): | |
| Beca FPI, Estancia investigación | 9 puntos |
| TOTAL | 75 puntos |

En Donostia , concluido el acto, siendo las 12:15 horas del día 15 de septiembre de 2023 , se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

Vº Bº
EL PRESIDENTE,

Signed by AGIRRE BENGOA ENEKO
- 15377993D on the date
15/09/2023 with a certificate
issued by AC_FNMT_Usuarios



EL SECRETARIO,

GERMAN RIGAU CLARAMUN T - 35049490C Firmado digitalmente por GERMAN RIGAU CLARAMUNT - 35049490C Fecha: 2023.09.15 13:45:54 +02'00'

VOCAL,

EVA NAVAS CORDON - 35770584H Firmado digitalmente por EVA NAVAS CORDON - 35770584H Fecha: 2023.09.15 12:29:49 +02'00'