

**CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR
(ARTICULO 22 DE LA LEY 14/2011, MODALIDAD CONTRATO DE ACCESO AL SISTEMA
ESPAÑOL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN)**

ANEXO

(CONVOCATORIA 01/12/2017)

Nº Puesto: IDLCC3L4-D00 001-3

Denominación del proyecto: Transferencia de Masas a Través de la Litosfera

Centro: Facultad de Ciencia y Tecnología

Departamento/Instituto: Geodinámica

Requisitos de los aspirantes:

- Doctorado en Geología
- Inglés: nivel mínimo C1
- Experiencia postdoctoral en modelización analógica de orógenos convergentes y su aplicación a casos reales, en centros de investigación extranjeros de prestigio, mínimo 2 años

Baremo de méritos:

- | | |
|--|------|
| • Estancias, becas y contratos relacionados con la temática del proyecto: | 18 % |
| • Participación en proyectos de investigación relacionados con la transferencia de masas a través de la litosfera: | 40% |
| • Experiencia, contrastable documentalmente, en cartografía geológica en el Orógeno Pirineíco: | 13% |
| • Publicaciones y comunicaciones a congresos relacionados con la transferencia de masas a través de la litosfera: | 18% |
| • Euskera: | 11% |

Condiciones del contrato:

- Duración del contrato: a partir del 01/01/2018 al 31/12/2018 aprox.
- Dedicación: 100% aprox.

Comisión Evaluadora:

- Presidente/a: Aitor Aranguren Iriarte
- Secretario/a: Benito Ábalos Villaro
- Vocal: José Julian Esteban Guzmán

**CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL
INVESTIGADOR (ARTICULO 22 DE LA LEY 14/2011, MODALIDAD CONTRATO
DE ACCESO AL SISTEMA ESPAÑOL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN)**

ANEXO

(CONVOCATORIA 01/12/2017)

Nº Puesto: IDLCC3L4-D00 001-4

Denominación del proyecto: Grupo Procesos Hidro-Ambientales- Hidro-Ingurumeneko Prozesuak Ikertaldea

Centro: Facultad de Ciencia y Tecnología

Departamento/Instituto: Geodinámica

Requisitos de los aspirantes:

- Doctorado en Ciencias Geológicas

Baremo de méritos:

• Experiencia mínima en investigación equivalente a un trienio:	11%
• Experiencia en proyectos de investigación relacionados con edificios singulares:	11%
• Experiencia previa en el entorno de las Galerías Punta Begoña	15%
• Experiencia previa en elaboración de informes técnicos de base de centros de documentación relacionados con Petrología, Geotecnia e Hidrogeología:	15%
• Publicaciones directamente relacionadas con la temática de trabajo: rocas ornamentales y alteración de materiales:	15%
• Colaboración en labores de divulgación científica relacionadas con la temática previa:	15%
• Formación en Autocad y fotogrametría:	7%
• Euskera:	11%

Condiciones del contrato:

- Duración del contrato: a partir del 01/01/2018 al 31/12/2018 aprox.
- Dedicación: 100% aprox.

Comisión Evaluadora:

- Presidente/a: Tomas Morales Juberías
- Secretario/a: Jesús Ángel Uriarte Goti
- Vocal: Iñaki Antigüedad Auzmendi

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR (ARTICULO 22 DE LA LEY 14/2011, MODALIDAD CONTRATO DE ACCESO AL SISTEMA ESPAÑOL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN)

ANEXO

(CONVOCATORIA 01/12/2017)

Nº Puesto: IDLCC3L4-D00 224-2

Denominación del proyecto: GAUDEE, Grupo de Automática Experimental IT972-16

Centro: Facultad de Ciencia y Tecnología

Departamento/Instituto: Electricidad y Electrónica

Requisitos de los aspirantes:

- Doctor/a en Ingeniería en Electrónica o similar (Automática y electrónica industrial, Física rama electrónica)

Baremo de méritos:

• Expediente académico:	25%
• Experiencia en sistemas de control y diagnósticos, orientado a aceleradores:	30%
• Experiencia en sistemas de control EPICS y LabVIEW (se valorarán certificados oficiales):	20%
• Idiomas Inglés y Francés:	9%
• Euskera:	11%
• Otros méritos:	5%

Condiciones del contrato:

- Duración del contrato: a partir del 01/01/2018 al 31/12/2018 aprox.
- Dedicación: 100% aprox.

Comisión Evaluadora:

- Presidente/a: Victor Etxebarria Ecenarro
- Secretario/a: Joaquín Portilla Rubín
- Vocal: Josu Jugo García

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR (ARTICULO 22 DE LA LEY 14/2011, MODALIDAD CONTRATO DE ACCESO AL SISTEMA ESPAÑOL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN)

ANEXO

(CONVOCATORIA 01/12/2017)

Nº Puesto: IDLCC3L4-D00 077-5

Denominación del proyecto: Grupo de Oftalmo-Biología Experimental

Financiado por el proyecto RTC-2016-4823-1 del MINECO y cofinanciado con fondos FEDER/UE

Centro: Facultad de Medicina y Enfermería

Departamento/Instituto: Biología Celular e Histología

Requisitos de los aspirantes:

- Doctorado en Biología

Baremo de méritos:

- Experiencia en investigación (89%):
 - ✓ Conocimiento de técnicas experimentales acreditadas en su tesis doctoral: 40%
 - ✓ Experiencia en la dirección: 9%
 - ✓ Publicaciones en el campo de investigación para el que se convoca la plaza: 40%
 - Euskera: 11%

Condiciones del contrato:

- Duración del contrato: a partir del 01/01/2018 al 31/12/2018 aprox.
 - Dedicación: 82, 70 aprox.

Comisión Evaluadora:

- Presidente/a: Elena Vecino Cordero
 - Secretario/a: Iker Badiola Echaburu
 - Vocal: Javier Araiz Iribarren

**CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL
INVESTIGADOR (ARTICULO 22 DE LA LEY 14/2011, MODALIDAD CONTRATO
DE ACCESO AL SISTEMA ESPAÑOL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN)**

ANEXO

(CONVOCATORIA 01/12/2017)

Nº Puesto: IDLCC3L4-D00 224-3

Denominación del proyecto: Speech Interactive Research Group, proyecto EMPATHIC H2020

Centro: Facultad de Ciencia y Tecnología

Departamento/Instituto: Electricidad y Electrónica

Requisitos de los aspirantes:

- Doctor en Ciencias Físicas, Ciencias de la Computación, Inteligencia Artificial, Informática, Ingeniería Física, Ingeniería Informática, Ingeniería Electrónica, Ingeniería de Telecomunicaciones o similar en el ámbito de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones.

Baremo de méritos:

- | | |
|--|-----|
| • Experiencia en tecnologías de diálogo basados en gestores en agenda (Revenclaw) y similares: | 20% |
| • Experiencia en el desarrollo de demostradores y simuladores de gestión de diálogo: | 15% |
| • Experiencia en el desarrollo de otro tipo de software en C, perl, Python y manejo de la herramienta Kaldi y Revenclaw: | 13% |
| • Experiencia en el área de trabajo: proyectos, publicaciones, etc.: | 15% |
| • Conocimiento de inglés: | 15% |
| • Euskera: | 11% |
| • Otros méritos: | 11% |

Condiciones del contrato:

- Duración del contrato: a partir del 01/01/2018 al 31/10/2020 aprox.
- Dedicación: 100% aprox.

Comisión Evaluadora:

- Presidente/a: María Inés Torres Barañano
- Secretario/a: Esther Alonso Renteria
- Vocal: Jose María Alcaide Salinas

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR (ARTICULO 22 DE LA LEY 14/2011, MODALIDAD CONTRATO DE ACCESO AL SISTEMA ESPAÑOL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN)

ANEXO

(CONVOCATORIA 01/12/2017)

Nº Puesto: IDLCC3L4-D00 076-7

Denominación del proyecto: Microfluidics Cluster UPV/EHU

Centro: Facultad de Farmacia

Departamento/Instituto: Zoología y Biología Celular Animal

Requisitos de los aspirantes:

- Doctorado en temas relacionados con micro- y/o nanotecnología
 - Licenciatura en Bioquímica y Farmacología o similar

Baremo de méritos:

- Conocimiento en cultivo celular: 20%
- Experiencia en micro- y/o nanosistemas para ambientes químicos y/o biológicos: 10%
- Experiencia en captación de financiación externa: 15%
- Experiencia en generación de empresa (spin off o similar): 9%
- Publicaciones científicas en revistas de alto impacto, incluyendo capítulos de libros: 20%
- Conocimiento de inglés: 10%
- Euskera: 11%

Condiciones del contrato:

- Duración del contrato: a partir del 01/01/2018 al 31/12/2018 aprox.
 - Dedicación: 100%

Comisión Evaluadora:

- Presidente/a: Lourdes Basabe Desmonts
 - Secretario/a: Marian M. de Pancorbo
 - Vocal: Fernando Benito López