

**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 02/06/2016)**

**Nº Orden: IDLCC3L4-D00127-3**

**Denominación del proyecto:** Grupo de Algebra. Línea de Investigación de teoría geométrica de grupos.

**Centro:** Facultad de Ciencia y Tecnología

**Departamento/Instituto:** Matemáticas

**Requisitos de los aspirantes:**

- Doctor/a en Matemáticas con 2 publicaciones en revistas indexadas

**Baremo de méritos:**

- Publicaciones: 34%
- Adecuación y relevancia a las tareas del proyecto de investigación  
PCG-336983: 55%
- Euskera: 11%

**Actividades a realizar:**

- Colaborar en el desarrollo de las líneas de investigación oficiales del Grupo de investigación.

**Condiciones del contrato:**

- **Duración del contrato:** a partir del 01/08/2016 al 31/07/2017
- **Dedicación:** 100% aprox

**Comisión Evaluadora:**

- Presidente/a: Ilya Kazachkov
- Secretario/a: Monserrat Casals Ruiz
- Vocal: Gustavo Adolfo Fernández Alcober

**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 02/06/2016)**

**Nº Orden: IDLCC3L4-D00077-3**

**Denominación del proyecto:** Melanoma Humano

**Centro:** Facultad de Medicina y Enfermería

**Departamento/Instituto:** Biología Celular e Histología

**Requisitos de los aspirantes:**

- Doctor en Ciencias
- Experiencia investigadora postdoctoral mínima de 6 años en el campo Ciencias de la Salud
- Experiencia laboral mínima de 2 años, como técnico superior de apoyo a la investigación biomédica

**Baremo de méritos:**

- Curriculum Vitae: 35%
- Experiencia en investigación biomédica: 35%
- Experiencia en la puesta a punto de nuevas metodologías analíticas: 10%
- Experiencia en tratamiento estadístico y creación de bases de datos: 9%
- Euskera: 11 %

**Actividades a realizar:**

- Colaborar en el desarrollo de las líneas de investigación oficiales del Grupo de investigación.

**Condiciones del contrato:**

- **Duración del contrato:** A partir del 1.07.16 al 30.06.17
- **Dedicación:** 80% aprox

**Comisión Evaluadora:**

- Presidente/a: M<sup>a</sup> Dolores Boyano López
- Secretario/a: Jesús Gardeazábal García
- Vocal: Aintzane Asumendi Mallea

**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 02/06/2016)**

**Nº Orden: IDLCC3L4-D00077-4**

**Denominación del proyecto:** Melanoma Humano

**Centro:** Facultad de Medicina y Enfermería

**Departamento/Instituto:** Biología Celular e Histología

**Requisitos de los aspirantes:**

- Doctor en Ciencias de la Salud
- Experiencia Investigadora postdoctoral mínima de 10 años en el Campo de Ciencias de la Salud
- Experiencia laboral mínima de 2 años, como técnico superior de apoyo a la investigación biomédica

**Baremo de méritos:**

- Curriculum Vitae: 35%
- Experiencia en investigación biomédica: 35%
- Experiencia en el manejo y cultivo de muestras biológicas de origen humano: 9%
- Experiencia en gestión de la investigación biomédica: 10%
- Euskera: 11 puntos

**Actividades a realizar:**

- Colaborar en el desarrollo de las líneas de investigación oficiales del Grupo de investigación.

**Condiciones del contrato:**

- **Duración del contrato:** A partir del 1.07.16 al 30.06.17
- **Dedicación:** 80% aprox

**Comisión Evaluadora:**

- Presidente/a: M<sup>a</sup> Dolores Boyano López
- Secretario/a: Jesús Gardeazábal García
- Vocal: Aintzane Asumendi Mallea

**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 02/06/2016)**

**Nº Orden: IDLCC3L4-D00155-7**

**Denominación del proyecto:** Grupo de Investigación en Patrimonio Construido (GIC 15/24)

**Centro:** Facultad de Letras

**Departamento/Instituto:** Geografía, Prehistoria y Arqueología

**Requisitos de los aspirantes:**

- Doctor/a, área de conocimiento Arqueología
- Diploma de Estudios Avanzados, área de conocimiento Arqueología
- Al menos 10 años de experiencia en análisis estratigráfico de alzados
- Al menos 10 años de experiencia en gestión del Patrimonio Cultural

**Baremo de méritos:**

- Publicaciones: 15 %
- Participación acreditada en proyectos de investigación vinculados al Patrimonio Cultural (valorándose especialmente aquellos relacionados con arqueología de la arquitectura): 30 %
- Participación acreditada en proyectos de investigación relacionados con el estudio de los Cascos Históricos de País Vasco: 30%
- Euskera: 11%
- Otros méritos: 14%

Calificación mínima para su aprobación: 50 puntos

**Actividades a realizar:**

- Colaborar en el desarrollo de las líneas de investigación oficiales del Grupo de investigación.

**Condiciones del contrato:**

- . **Duración del contrato:** A partir del 1.07.16 al 30.06.17
- . **Dedicación:** 100% aprox

**Comisión Evaluadora:**

- Presidente/a: Agustín Azkárate Garai-Olaun
- Secretario/a: José Luis Solaun Bustinza
- Vocal: Sergio Escribano Ruiz

**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 02/06/2016)**

**Nº Orden: IDLCC3L4-D00171-8**

**Denominación del proyecto:** Medio Urbano Construido

El contrato es financiado por el proyecto MENECOG14/P38 – BIA2014-59124P que cuenta con cofinanciación de fondos FEDER

**Centro:** Facultad de Ciencia y Tecnología

**Departamento/Instituto:** Química Analítica

**Requisitos de los aspirantes:**

- Doctor/a en Química Analítica
- Experiencia postdoctoral contrastada de al menos 6 meses

**Baremo de méritos:**

- Expediente Académico: 10%
- Experiencia demostrable (artículos ISI, congresos y proyectos de investigación) en el diseño y utilización de métodos analíticos no invasivos para la caracterización de materiales del Patrimonio Cultural, incluido sus productos de alteración o deterioro: 25%
- Curriculum Vitae, en el que se valorará, entre otras aportaciones, los artículos derivados de la tesis doctoral, otros artículos de investigación, estancias en centros internacionales, tesis con mención europea, captación de fondos para la realización de proyectos y experiencia postdoctoral superior al mínimo exigido de 6 meses: 30%
- Trabajo de campo para muestreo y análisis in-situ: 10%
- Idiomas Científicos: 9%
- Euskera: 11 puntos
- Otros méritos: 5%

**Actividades a realizar:**

- Colaborar en el desarrollo de las líneas de investigación oficiales del Grupo de investigación.

**Condiciones del contrato:**

- **Duración del contrato:** A partir del 1.07.16 al 30.06.17
- **Dedicación:** 80% aprox

**Comisión Evaluadora:**

- Presidente/a: Juan Manuel Madariaga Mota
- Secretario/a: Aresat Usobiaga Epelde
- Vocal: Gorka Arana Momoitio