



**Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto “Mejora de la Competencia en Comunicación Lingüística del Alumnado de Educación Infantil y Educación Primaria (EDU2013-44176-P)”. Convocatoria de Febrero 2017, REFERENCIA: INV-2-2017-T-005**

**9 de febrero de 2017**

## **ANEXO**

### **Retribuciones**

El coste total del contrato, importe bruto de la contratación más el importe total de las cuotas patronales y el importe de la indemnización por finalización de contrato será de 13.000 euros. En dicha retribución íntegra se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras.

La dedicación será de 37,5 horas semanales.

### **Duración**

La duración del contrato será de 6 meses desde el comienzo del contrato, que deberá producirse en los 30 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión definitiva. Con posibilidad de prórrogas, siempre que no se haya superado la duración del proyecto y exista disponibilidad presupuestaria con cargo al mismo, con sujeción, en todo caso, a lo dispuesto en la normativa laboral sobre la duración máxima de los contratos por obra o servicio determinado, y con informe previo favorable de la actividad realizada por el contratado, por parte del Director/a del Proyecto de Investigación donde se realice el proyecto y del Vicerrector de Investigación.

### **Valoración de méritos**

La Comisión de Valoración será responsable de valorar los méritos y ordenar la realización de las entrevistas si lo considera necesario. Con carácter general valorarán los siguientes méritos acreditados documentalmente y relacionados con las tareas y actividades a realizar, de acuerdo con las siguientes puntuaciones:

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos.
  - Ingeniería informática superior: 3 puntos
2. Formación relacionada con las tareas a desarrollar: Hasta 1 Puntos.

Código Seguro de verificación: ZUC4yrKl4cm4M4HzIIHXBw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	09/02/2017
ID. FIRMA	afirmaUS	PÁGINA	1/3



ZUC4yrKl4cm4M4HzIIHXBw==

- Certificado de conocimiento de Android: 1 punto.

3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar.  
Hasta un máximo de 6 puntos.

- Desarrollo de aplicaciones móviles y proyectos de movilidad. Deberá acreditarse con portafolio o listado de aplicaciones: 3 puntos.
- Desarrollo de, al menos, un proyecto de movilidad en entorno de Educación Infantil: 1 punto.
- Desarrollo de proyectos de movilidad de registro de indicadores en formación: 2 puntos.

Las comisiones de valoración quedarán facultadas para establecer si es necesaria la realización de la entrevista y la puntuación mínima exigible para su realización. La convocatoria para la asistencia a entrevistas se publicará en la página web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal> con una antelación mínima de 48 horas. Las comisiones de valoración establecerán el umbral mínimo de puntuación para poder ser seleccionado

**Plazo de presentación de solicitudes:**

5 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la presente Convocatoria en la Web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal>.

Código Seguro de verificación: ZUC4yrK14cm4M4HzIIHXBw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	09/02/2017
ID. FIRMA	afirmaUS	ZUC4yrK14cm4M4HzIIHXBw==	PÁGINA 2/3



ZUC4yrK14cm4M4HzIIHXBw==

**Contrato ofertado**

REFERENCIA: INV-2-2017-T-005

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Javier Gil Flores/Juan Jesús Torres Gordillo

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Titulación universitaria (Ingeniería informática superior).
- Experiencia contrastada en desarrollo de aplicaciones web con Java, Android y aplicaciones para tabletas.

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Eduardo García Jiménez, CU
- Javier Gil Flores, CU
- Juan Jesús Torres Gordillo, TU

DESTINO: Facultad Ciencias de la Educación, Dpto. MIDE

TAREAS A REALIZAR:

- Desarrollo de una aplicación Web, basada en una tecnología Java, que permitirá que los profesores introduzcan programaciones de aula con las actividades a llevar a cabo a diario y los indicadores a utilizar en su evaluación.
- Desarrollo de una aplicación móvil-tablet, desarrollada para Android, que permitirá que los profesores registren en el aula sus observaciones y comentarios sobre el progreso de los alumnos en la CCL.

Sevilla, a 9 de febrero de 2017

Julián Martínez Fernández  
Vicerrector de Investigación

Código Seguro de verificación: ZUC4yrK14cm4M4HzIIHXBw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		FECHA	09/02/2017
ID. FIRMA	afirmaUS	ZUC4yrK14cm4M4HzIIHXBw==	PÁGINA	3/3
				
ZUC4yrK14cm4M4HzIIHXBw==				