



**POLITÉCNICA**  
"Ingeniamos el futuro"

CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



## OFERTA DE BECA

### Beca de colaboración con cargo a convenios/proyectos de investigación

Madrid, 16. de .....mayo..... de 20..17

<b>1. Perfil:</b>	Técnico	
<b>2. Categoría:</b>	Estudiante	
<b>3. Línea de investigación:</b>	Desarrollo de aplicaciones para móviles de realidad virtual y aumentada: 2 becas. Sistemas de ayuda a la navegación de invidentes y otra personas con discapacidad visual	
<b>4. Centro de trabajo:</b>	Centro de Tecnología Biomédica	
<b>5. Dirección:</b>	Campus UPM de Montegancedo, km38 M40	
<b>6. Jornada (h/sem.):</b>	20,00	(jornada completa>= 30 h/semana)
<b>7. Asignación bruta/mes (€):</b>	€500,00	
<b>8. Duración prevista(meses):</b>	2 meses	<b>9. Fecha prevista de inicio:</b> 01-06-17

<b>10. Titulación requerida:</b>	Estudiante de Telecomunicación, Biomédica o Informática	
<b>11. Experiencia necesaria:</b>	Programación de aplicaciones para móviles, Java, Unity	
<b>12. Otros:</b> (grupo de investigación, línea de investigación, condiciones particulares, etc., que considere necesario precisar)	Laboratorio de Bioinstrumentación, LifeSupporting Technologies Group	

**Interesados remitir curriculum vitae a:** josejavier.serrano@upm.es (correo electrónico)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 28 de .....mayo..... de 20..17 a las 10:00 horas

NOTA: La oferta debe permanecer publicada en el tablón de anuncios del centro y/o en la web durante al menos 10 días naturales

**El Investigador responsable:**

**Sello del Centro**

Fdo.: José Javier Serrano Olmedo.....

[Nombre completo y apellidos]

**OFERTA PUBLICADA en:**

**Fecha de publicación:** 18. / .05 / .2017

Tablón de anuncios del centro:	Centro de Tecnología Biomédica
Web (indicar dirección web completa y adjuntar copia de pantalla):	www.ctb.upm.es