

## OFERTA DE BECA (SCHOLARSHIP OFFER)

Beca de laboración con cargo a convenios/proyectos de investigación (Collaboration grant under agreements / research projects)

Madrid, 08. de .....marzo..... de 20.23

**1. Perfil (Profile):**

Master de ingeniería Biomédica

**2. Categoría (Position):**

Estudiante

**3. Línea de investigación (Research line):**

CODIGO/CODE: 2023NBMAR128. Análisis e implementación de sistemas de ayuda a la decisión y generación de conocimiento semántico para procesos hospitalarios // Analysis and implementation of decision support systems and generation of semantic knowledge for hospital processes

**4. Centro de trabajo (Work center):**

ETSI Telecomunicación /Telecommunication Engineering School

**5. Dirección (Address):**

Av. Complutense 30. Madrid 28040

**6. Jornada (Working time) (h/sem.):**

30,00

(jornada completa>= 30 h/semana) (full time>= 30h/week)

**7. Asignación bruta/mes (Gross Salary/month)(€):**

€1.150,00

**8. Duración prevista (Expected duration) (meses)(months):**

3

**9. Fecha prevista de inicio (Scheduled start date):**

25-03-23

**10. Titulación requerida (Required qualification)**

Ingeniería

**11. Experiencia necesaria (Required experience) :**

- Experiencia en sistemas de rehabilitación con smartwearables  
- Experiencia con sensores de movimiento y otros  
- Experiencia y prácticas en interacción robótica para la atención sanitaria y hospitalaria.  
  
- Experience in systems for rehabilitation with smartwearables  
- Experience with motion sensors and others  
- Experience and practices in robotic interaction for health & hospital care.

**12. Otros (Others):**

(grupo de investigación, línea de investigación, condiciones particulares, etc., que considere necesario precisar) (research group, research line, particular conditions, etc., that you consider necessary to specify)

- Nivel de inglés alto y se valorarán otros idiomas . / - High level of English and other languages will be an asset  
- Experiencia de trabajo en equipos multidisciplinares. / - Experience working in multidisciplinary teams.  
  
Nota: Es imprescindible que el candidato indique el Código de Oferta (LST2023NBMAR128) en el asunto del correo electrónico para que sea evaluado.  
La comunicación de resultados se realizará vía correo electrónico a todos los candidatos que se hayan presentado a la oferta.  
Note: It is mandatory that the candidate indicates the Offer Code (LST2023NBMAR128) in the subject of the email to be eligible. Communication of results will be made via email to all candidates who have applied to the offer.

Interesados remitir curriculum vitae a (Please send curriculum vitae to):

rrhh@lst.tfo.upm.es

(correo electrónico) (email)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 20 de ..... marzo ..... de 20.23 a las 10:00 horas  
(The deadline for the C.V. submission is:)

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:**

CABRERA UMPIERREZ MARIA FERNANDA  
- 52845150M

**Sello del Centro**

Fdo.: María Fernanda Cabrera Umpiérrez

[Nombre completo y apellidos]



**OFERTA PUBLICADA en (OFFER PUBLISHED in):**

**Fecha de publicación (publication date):** 08 / 03 / 2023

Tablón de anuncios del centro:

ETSI Telecomunicación /Telecommunication Engineering School

Web (indicar dirección web completa y adjuntar copia de pantalla):

http://www.etsit.upm.es/estudiantes/becas-y-ofertas-de-empleo.html