

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

**ANEXO**

**2019/01/10 DEIALDIA/CONVOCATORIA 10/01/2019**

Orden zb./Nº Orden: PIC 24/19

Lanpostu zb./Nº Puesto: INVUC3L4-D00236-30

**Ikastegia/Centro**

Escuela de Ingeniería de Bilbao

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

INGENIERIA COMUNICACIONES

**Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:**

A partir de 01/02/19 -tik hasta 30/04/19 -(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Estudio de nuevos sistemas de comunicaciones digitales (ENUSICO)

**Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes**

- 1 Título de Ingeniería Superior
- 2 Título de Doctor/a

### **Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos**

Expediente académico	10 %
Experiencia investigadora en sistemas de comunicaciones inalámbricas	17 %
Experiencia en investigación sobre radio cognitiva y gestión eficiente del espectro	12 %
Experiencia en investigación en comunicaciones IoT	7 %
Participación en proyectos relacionados con sistemas de comunicaciones inalámbricas digitales	27 %
Otros méritos:becas, estancias, idiomas, etc	16 %
Euskera	11 %

### **Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado**

### **Betebeharrak/Tareas a realizar**

Estudio de tecnologías cooperativas para su aplicación en comunicaciones inalámbricas dentro del entorno 5G  
 Desarrollo de técnicas de detección de actividades y localización en entornos 5 G, basado en analítica de RF

### **Epaimahaia/Comisión Evaluadora**

Epaimahaiburua titularra/Presidente/a Titular  
 Idazkaria/Secretario/a  
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular

IÑAKI EIZMENDI IZQUIERDO  
 MANUEL MARIA VELEZ ELORDI  
 PABLO ANGUEIRA BUCETA