



RESOLUCIÓN DE CONTRATACIÓN INGENIERO NB IoT

D./Dña. Antonio Jesús Torralba Silgado, responsable del Contrato titulado: NB_IoT,
con código de proyecto 1731:

Examinada la documentación presentada por los candidatos que se relacionan a continuación, a la convocatoria de contratación publicada en fecha 30/05/2018:

- Ricardo Labrador Gragea
y según los siguientes criterios de valoración:

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos. En el caso de que una determinada titulación o titulaciones sean exigibles como requisito de participación en la convocatoria, únicamente se valorarán aquellas iguales o superiores a la exigida, con los siguientes límites máximos:

- Doctor (Hasta un máximo de 3 puntos)
- Máster Oficial o Diploma de Estudios Avanzados con la previa titulación de Grado/Licenciatura (Hasta un máximo de 2,7 puntos)
- Máster con la previa titulación de Grado/Licenciatura (Hasta un máximo de 2,5 puntos)
- Máster con Diplomatura (Hasta un máximo de 2,3 puntos)
- Licenciatura (Hasta un máximo de 2,1 punto)
- Grado (Hasta un máximo de 1,9 puntos)
- Diplomado Universitario (Hasta un máximo de 1,7 puntos)
- Técnico Superior de Formación Profesional (Hasta un máximo de 1,5 puntos)

2. Formación relacionada con las tareas a desempeñar (Hasta un máximo de 2 puntos).

3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar (Hasta un máximo de 2,5 puntos).

4. Entrevista para evaluar la aptitud para el puesto (Hasta un máximo de 2,5 puntos).

Requisitos específicos:

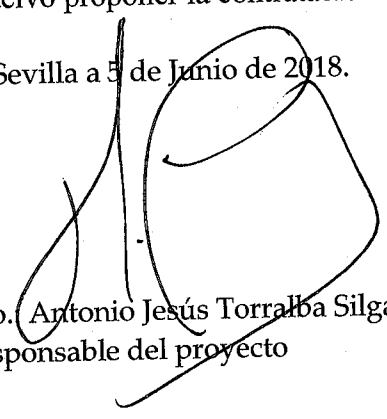
- Titulaciones de grado y máster relacionadas con la electrónica industrial
- Capacidad y experiencia en diseño de circuitos y sistemas electrónicos
- Capacidad y experiencia en el desarrollo de sistemas de sensorización: sensores, etapas de acondicionamiento, alimentación, sistemas embebidos
- Capacidad y experiencia en el diseño de sistemas de monitorización inalámbricos: IEEE 802.15.4, diseño de etapas de radio, módulos de comunicación, etapas de alimentación para sistemas autónomos.

Apellidos y Nombre	Titulaciones oficiales directamente relacionadas	Formación relacionada con tareas a	Experiencia Profesional Directamente relacionada con	Entrevista Opcional	TOTAL PUNTOS
--------------------	--	------------------------------------	--	---------------------	--------------

	das con tareas	desarrollar	tareas a desarro- llar		
Labrador Gragea, Ricardo	2.3	1	2	0	5.3

resuelvo proponer la contratación a D./Dña. Ricardo Labrador Gragea.

En Sevilla a 5 de Junio de 2018.



Fdo. Antonio Jesús Torralba Silgado
Responsable del proyecto