

D. Agustín Conseglere Castilla, Director del Departamento de Ingeniería en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores.

## CERTIFICA/INFORMA

Que en la reunión del Consejo de Departamento celebrada el 1 de julio de 2019 se aprobó los criterios de baremación para la plaza DC4840 de Profesor Ayudante Doctor en el área de Ingeniería de Sistemas y Automática en la Escuela Superior de Ingeniería:

### Bloque I. Formación Académica

#### La afinidad no se aplica en los apartados 1.1 y 1.5

Adecuación Alta (1): Ingeniero Técnico Industrial en Electricidad (Especialidad en Electrónica Industrial), Grado en Ingeniería Electrónica Industrial.

Adecuación Media (0,5): Grado en Ingeniería Tecnologías Industriales.

Adecuación Baja (0): resto de titulaciones.

### Bloque II. Actividad Docente y competencia pedagógica.

Adecuación Alta (1): Docencia en el área de conocimiento de Ingeniería de Sistemas y Automática, en materias vinculadas a las titulaciones impartidas en el centro de adscripción.

Adecuación Media (0,5): docencia en asignaturas de automatización industrial.

Adecuación Baja (0): el resto de los casos

### Bloque III. Actividad Investigadora

Adecuación Alta (1): Investigación en telemedicina de pacientes con enfermedad pulmonar obstructiva crónica.

Adecuación Media (0,5): Investigación en telemedicina de pacientes con enfermedades respiratorias.

Adecuación Baja (0): el resto de los casos

### Bloque IV. Experiencia profesional no docente

Adecuación Alta (1): empresas relacionadas con la automatización industrial.

Adecuación Media (0,5): empresas relacionadas con la ingeniería de sistemas.

Adecuación Baja (0): el resto de los casos

### Bloque V. Otros méritos

Adecuación Alta (1): actividades relacionadas tanto con el perfil docente como investigador de la plaza convocada.

Adecuación Media (0,5): actividades relacionadas con otros perfiles dentro del área de Ingeniería de Sistemas y Automática.

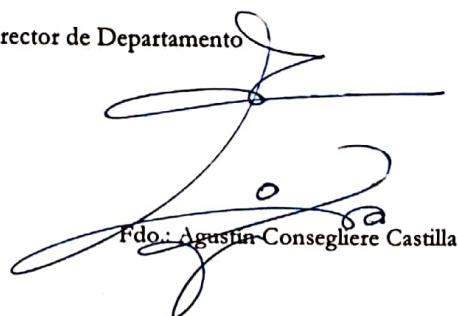
Adecuación Baja (0): el resto de los casos

**Criterios para la adjudicación del 10% del Dpto.:** Se valora con un 5%, por cada tramo de 5 años con evaluación favorable, con mención de excelencia docente, en el programa de evaluación DOCENTIA en el área de Ingeniería de Sistemas y Automática.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos expido el presente certificado en Cádiz a 1 de julio de dos mil diecinueve.



El Director de Departamento

  
Fdo.: Agustín Conseglere Castilla

D. MIGUEL ANGEL FERNANDEZ GRANERO, secretario del Departamento de Ingeniería en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores.

### CERTIFICA

Que en la reunión del Consejo de Departamento celebrada el 24 de abril de 2019 se aprobaron los criterios de valoración del grado de afinidad y de aplicación del 10% adicional para la plaza **DC4840** de Profesor Ayudante Doctor en el área de Ingeniería de Sistemas y Automática de la Escuela Superior de Ingeniería:

- Se valora con un 5%, por cada tramo de 5 años con evaluación favorable, con mención de excelencia docente, en el programa de evaluación DOCENTIA en el área de Ingeniería de Sistemas y Automática.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos expido el presente certificado en Cádiz a 24 de abril de dos mil diecinueve.



El Secretario

Fdo.: Miguel Ángel Fernández Granero