

Denominación del título

Doctorado en Ingeniería Informática

## PROFESORES DIRECTORES DE TESIS DOCTORALES 2018

	APELLIDOS, NOMBRE	DEPARTAMENTO	CARGO / CATEGORÍA	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
1	Albert Albiol, Elvira	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
2	Arenas Sánchez, Purificación	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
3	Ayala Rodrigo, José Luis	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Eficiencia energética en computación (Green Computing)
4	Barrio García, Alberto Antonio del	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Automatización del diseño de sistemas digitales
5	Besada Portas, Eva	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Control de sistemas
6	Botella Juan, Guillermo	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Computación heterogénea y aceleradores
7	Caballero Roldán, Rafael	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
8	Castro Rodríguez, Fernando	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Eficiencia energética y tecnologías de memoria emergentes
9	Chaver Martínez, Daniel Ángel	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Eficiencia energética y tecnologías de memoria emergentes
10	Clemente Barreira, Juan Antonio	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Hardware dinámicamente reconfigurable para aplicaciones espaciales
11	Correas Fernández, Jesús	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Análisis estático de programas y sistemas de tipos
12	Díaz Agudo, Belén	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Razonamiento basado en casos
13	Díaz Esteban, Alberto	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Procesamiento de lenguaje natural
14	Encina Vara, Alberto de la	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
15	Esteban San Román, Segundo	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Control de sistemas
16	Fernández Camacho, María Inés	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
17	Fernández Chamizo, Carmen	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Catedrática de Universidad	Tecnología aplicada a la educación
18	Fernández Manjón, Baltasar	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Catedrático de Universidad	Juegos y simulaciones educativas
19	Francisco Gilmartín, Virginia	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Procesamiento de lenguaje natural
20	Freire Morán, Manuel	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Tecnología aplicada a la educación
21	Frutos Escrig, David de	Sistemas Informáticos y Computación	Catedrático de Universidad	Modelos formales para la movilidad y la seguridad
22	Fuentes Fernández, Rubén	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Sistemas multi-agentes
23	García Merayo, Mercedes	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Fundamentos teóricos de testing
24	García Sánchez, Carlos	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Computación heterogénea y aceleradores
25	García Villalba, Luis Javier	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Protocolos y arquitecturas de seguridad para sistemas de información y de comunicaciones

	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>CARGO / CATEGORÍA</b>	<b>LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN</b>
26	Garmendia Salvador, Luis	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
27	Garnica Alcázar, Antonio Óscar	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Sistemas bioinspirados
28	Gavilanes Franco, Antonio	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Informática gráfica
29	Genaim, Samir	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Análisis estático de programas y sistemas de tipos
30	Gervás Gómez-Navarro, Pablo	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Creatividad computacional
31	Girón Sierra, José María	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Sistemas multi-agentes
32	Gómez Albarrán, Mercedes	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Sistemas de recomendación
33	Gómez Martín, Marco Antonio	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Juegos y simulaciones educativas
34	Gómez Pérez, José Ignacio	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Eficiencia energética y tecnologías de memoria emergentes
35	Gómez Sanz, Jorge	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
36	Gómez-Zamalloa Gil, Miguel	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Fundamentos teóricos del testing
37	González Calero, Pedro Antonio	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Catedrático de Universidad	Ingeniería de sistemas de entretenimiento digital
38	González Calvo, Carlos	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Hardware dinámicamente reconfigurable para aplicaciones espaciales
39	Gregorio Rodríguez, Carlos	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Computación distribuida, paralela y de altas prestaciones
40	Guijarro Mata-García, María	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Visión por computador
41	Hassan Collado, Samer	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Sistemas multi-agentes
42	Hermida Correa, Román	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Automatización del diseño de sistemas digitales
43	Hernández Yáñez, Luis	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Tecnología aplicada a la educación
44	Hervás Ballesteros, Raquel	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Creatividad computacional
45	Hidalgo Pérez, Ignacio	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Sistemas bioinspirados
46	Higuera Toledano, Teresa	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Especificación y análisis de sistemas temporizados y distribuidos
47	Huedo Cuesta, Eduardo	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Computación distribuida, paralela y de altas prestaciones
48	Igual Peña, Francisco	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Computación distribuida, paralela y de altas prestaciones
49	Imaña Pascual, José Luis	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Automatización del diseño de sistemas digitales
50	Jiménez Castellanos, Juan Francisco	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Control de sistemas
51	Jiménez Díaz, Guillermo	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Sistemas de recomendación
52	Lanchares Dávila, Juan	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Gestión de hardware dinámicamente reconfigurable
53	Lavín Puente, Víctor	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
54	Llana Díaz, Luis Fernando	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
55	López Barquilla, Natalia	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Fundamentos teóricos del testing
56	López Fraguas, Francisco Javier	Sistemas Informáticos y Computación	Catedrático de Universidad	Programación declarativa multiparadigma

	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>CARGO / CATEGORÍA</b>	<b>LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN</b>
57	López López, M <sup>a</sup> Victoria	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
58	López Orozco, José Antonio	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Robótica móvil
59	Martí Oliet, Narciso	Sistemas Informáticos y Computación	Catedrático de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
60	Martín de la Calle, Pedro Jesús	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Informática gráfica
61	Martín Llorente, Ignacio	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Virtualización y arquitecturas cloud
62	Martín Martín, Enrique	Sistemas Informáticos y Computación	Ayudante Doctor	Análisis estático de programas y sistemas de tipos
63	Martínez Ortiz, Iván	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Estandarización en educación
64	Mecha López, Hortensia	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Gestión de hardware dinámicamente reconfigurable
65	Mendías Cuadros, José Manuel	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Automatización del diseño de sistemas digitales
66	Molina Prego, María del Carmen	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Automatización del diseño de sistemas digitales
67	Montenegro Montes, Manuel	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad Interino	Análisis estático de programas y sistemas de tipos
68	Moreno Vozmediano, Rafael	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Computación distribuida, paralela y de altas prestaciones
69	Mozos Muñoz, Daniel	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Tratamiento de imágenes hiperespectrales
70	Navarro Martín, Antonio	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Tecnología aplicada a la educación
71	Nieva Soto, Susana	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Análisis estático de programas y sistemas de tipos
72	Núñez Covarrubias, Alberto	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Simulación de sistemas complejos
73	Núñez García, Manuel	Sistemas Informáticos y Computación	Catedrático de Universidad	Fundamentos teóricos del testing
74	Olcoz Herrero, Katzalin	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Computación heterogénea y aceleradores
75	Ortega Mallén, Yolanda	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
76	Pajares Martinsanz, Gonzalo	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Catedrático de Universidad	Visión por computador
77	Palomino Tarjuelo, Miguel	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
78	Pareja Flores, Cristóbal	Sistemas Informáticos y Computación	Catedrático de Escuela Univ	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
79	Pavón Mestras, Juan	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Catedrático de Universidad	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
80	Peinado Gil, Federico	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Ingeniería de sistemas de entretenimiento digital
81	Peña Marí, Ricardo	Sistemas Informáticos y Computación	Catedrático de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
82	Piñuel Moreno, Luis	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Computación heterogénea y aceleradores
83	Pita Andreu, Isabel	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
84	Prieto Matías, Manuel	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Multicore asimétricos
85	Rabanal Basalo, Pablo	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Sistemas bioinspirados
86	Recas Piorno, Joaquín	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Automatización del diseño de sistemas digitales
87	Recio García, Juan Antonio	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Razonamiento basado en casos

	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>CARGO / CATEGORÍA</b>	<b>LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN</b>
88	Riesco Rodríguez, Adrián	Sistemas Informáticos y Computación	Ayudante Doctor	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas
89	Risco Martín, José Luis	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Simulación de sistemas complejos
90	Rodríguez Laguna, Ismael	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Fundamentos teóricos del testing
91	Rosa Velardo, Fernando	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Modelos formales para la movilidad y la seguridad
92	Rubio Diez, Fernando	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Sistemas bioinspirados
93	Ruz Ortiz, José Jaime	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Visión por computador
94	Sáenz Pérez, Fernando	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Programación declarativa multiparadigma
95	Saez Alcaide, Juan Carlos	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Multicore asimétricos
96	Sánchez Hernández, Jaime	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Programación declarativa multiparadigma
97	Sánchez Ruiz-Granados, Antonio A.	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Profesor Contratado Doctor	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
98	Sánchez-Elez Martín, Marcos	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Gestión de hardware dinámicamente reconfigurable
99	Santiago Montero, Rubén	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Virtualización y arquitecturas cloud
100	Santos Peñas, Matilde	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Control de sistemas
101	Sarasa Cabezuelo, Antonio	Sistemas Informáticos y Computación	Profesor Contratado Doctor	Ingeniería de lenguajes software y gramáticas
102	Segura Díaz, Clara María	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Análisis estático de programas y sistemas de tipos
103	Septién del Castillo, Julio	Arquitectura de Computadores y Automática	Titular de Universidad	Gestión de hardware dinámicamente reconfigurable
104	Sierra Rodríguez, José Luis	Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial	Titular de Universidad	Ingeniería de lenguajes software y gramáticas
105	Tenllado van der Reijden, Christian	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Eficiencia energética y tecnologías de memoria emergentes
106	Tirado Fernández, Francisco	Arquitectura de Computadores y Automática	Catedrático de Universidad	Computación heterogénea y aceleradores
107	Vázquez Poletti, José Luis	Arquitectura de Computadores y Automática	Profesor Contratado Doctor	Virtualización y arquitecturas cloud
108	Verdejo López, José Alberto	Sistemas Informáticos y Computación	Titular de Universidad	Técnicas formales de especificación y verificación de sistemas