

Tesis depositadas para la Comisión de Equivalencia y Defensa de Tesis Doctorales- Abril 2026

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
1.	Aizpurua de Arteche	Gonzalo María	Descifrando la maduración de RAF1 orquestada por chaperonas para abordar tumores impulsados por KRAS: una hoja de ruta estructural para la degradación selectiva	Biociencias Moleculares	01/04/2026
2.	Franco Martínez	Alicia	Validez de las inferencias y medidas en investigación sobre procesamiento inconsciente	Psicología	04/04/2026
3.	Galindo Guil	Francisco José	Estudio de cúmulos abiertos en diferentes etapas evolutivas	Astrofísica	06/04/2026
4.	Tercero Malo	Rut	Studying germinal center dynamics and T-B Cell Interactions in an In Vitro System	Biociencias Moleculares	06/04/2026
5.	Vidal Ramón	Paula	De enzimas a bacterias reprogramadas utilizando IA y CRISPR para el reciclaje sostenible de PET	Microbiología	07/04/2026
6.	Mateos Muñoz	María José	Desarrollo de nuevos sistemas fotocatalíticos eficientes para el tratamiento de contaminantes en aire	Química Aplicada	07/04/2026
7.	Martín Cuevas	Eva María	Visualización y análisis estructural de ARNs mediante métodos de Microscopía de Fuerzas Atómicas	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	07/04/2026
8.	Jiménez Barrios	Pablo	Aplicación de herramientas bioinformáticas para el estudio de la digestión y la señalización intestinal tras la ingesta de proteínas alimentarias	Ciencias de la Alimentación	07/04/2026
9.	Jerez Villota	Eleana	Análisis, Modelado y Simulación de la Propagación de Información en Redes Sociales Digitales: Integración de Red, Usuario y Mensaje	Ingeniería Informática y Telecomunicación	08/04/2026
10.	González Rodríguez	Nayim	Caracterización estructural de Cdc13 y diseño de novo de minibinders de R2TP	Biociencias Moleculares	08/04/2026
11.	Acosta Loza	Jaime	Espectroscopía gamma en vuelo de alta resolución del ¹³⁶ Te dentro del proyecto HiCARI	Física Teórica	08/04/2026
12.	Sánchez Fernández	Benjamín	LAS ENTIDADES PRIVADAS COLABORADORAS PARA LA LEGITIMACIÓN DE USOS DEL SUELO Y ACTIVIDADES. Entre lo público y lo privado.	Derecho, Gobierno y Políticas Públicas	09/04/2026
13.	Ureña García	Noelia	Del enunciado al problema. Problematología, retórica y proposicionalismo. en la filosofía de Michel Meyer	Filosofía y Ciencias del Lenguaje	09/04/2026
14.	Marchán Torres	Daniel	Desde la adquisición de datos hasta las estructuras 3D: Procesamiento Automático en Tiempo Real y Monitorización de la Calidad en Crio-Microscopía Electrónica	Ingeniería Informática y Telecomunicación	09/04/2026
15.	Pucher	Thomas	Dieléctricos funcionales para la optoelectrónica bidimensional	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	09/04/2026

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
16.	Aparicio Millán	Alicia	Espectroscopía mecánica de bacterias mediante resonadores nanomecánicos	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	10/04/2026
17.	Polo Nicoli	Sergio	Implicaciones del factor de transcripción TCFL5 en el desarrollo de las células B y de la Leucemia Linfoblástica Aguda de células B	Biociencias Moleculares	10/04/2026
18.	Paez Rodríguez	Adianez	Acción exterior desde la oposición gubernamental. El Partido Popular y su proyección hacia Cuba (2018- 2024)	Historia Contemporánea	13/04/2026
19.	Herráez Pérez	Ana	La venómica comparada revela los mecanismos de diversificación de las conotoxinas en caracoles cono	Biología	14/04/2026
20.	López Sánchez	Rubén	Caracterización y Predicción de Hélices y Haces de Poliprolina II Mediante Enfoques Computacionales y Experimentales	Biociencias Moleculares	14/04/2026
21.	Díaz-Guerra Priego	Anabel	Cardiotoxicidad Inducida por Antraciclinas en el Tratamiento del Cáncer: Bases Mecánicas y Aproximaciones Terapéuticas	Biociencias Moleculares	15/04/2026
22.	Sáez Mas	Anabel	El envejecimiento y la neurodegeneración desde una perspectiva ribosomal	Biociencias Moleculares	16/04/2026
23.	Cerón Hernández	Carlos	Diagnóstico del Estado Procoagulante de la Enfermedad de Alzheimer	Biociencias Moleculares	17/04/2026
24.	Amerio	Elena	Arte, misión y trabajo colectivo: Bernardo Bitti y el modelo de artista jesuita entre Italia y el virreinato del Perú (1568-1610)	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	17/04/2026
25.	Villa Manso	Ana María	Plataformas electroquímicas basadas en nanomateriales: diseño, caracterización, transducción y aplicación en sensores y biosensores	Química Aplicada	17/04/2026
26.	Vázquez Arias	David	Sistemas de secreción tipo VI en Pseudomonas ambientales: arsenal de efectores, su papel en la competencia y en la configuración del microbioma de la rizosfera	Microbiología	17/04/2026
27.	Teresa Ojeda	Javier	Transformaciones catalizadas por metales de transición para preparar y usar ciclos tensionados que contienen boro.	Química Orgánica	17/04/2026
28.	Liu	Fuyu	"Anji Play versus Ludificar el Currículo - La influencia de diferentes metodologías para el desarrollo social de los infantes (3-6 año)"	Educación	20/04/2026
29.	González Alcolea	Natalia	Implementación y resultados de un protocolo multidisciplinar para el manejo de la fístula perianal asociada a enfermedad de Crohn	Medicina y Cirugía	20/04/2026

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
30.	Galán Arévalo	María Sonsoles	Evolución de los recién nacidos a término con patrones de crecimiento fetal alterados. THE GROWIN STUDY	Medicina y Cirugía	20/04/2026
31.	Dolz del Castellar Blanco	Blanca	Soledad y depresión en la población adulta española: análisis de redes, trayectorias y determinantes psicosociales	Medicina y Cirugía	20/04/2026
32.	Pastor Yvorra	Silvia Manuela	Influencia de los factores ultrasonográficos y clínicos asociados al pronóstico de la hemorragia intracerebral parenquimatosa	Medicina y Cirugía	20/04/2026
33.	Lorente González	Miguel	Neumonía grave por SARS-CoV-2: experiencia en la UCRI más grande de Europa: descripción de nuestra muestra, identificación de factores de fracaso del soporte respiratorio no invasivo, incidencia e implicaciones pronósticas del neumomediastino / neumotórax y efectividad de la terapia con tocilizumab.	Medicina y Cirugía	20/04/2026
34.	Saavedra Velásquez	Nicolás Alonso	Efectos psicofisiológicos de la suplementación con cafeína en variables relacionadas con el rendimiento cognitivo y motor	Ciencias de la Actividad Física y de Deporte	21/04/2026
35.	García Martín	María Luisa	El espacio del andrón como estancia del symposion y la vinculación con su vestíbulo en la casa griega de los siglos V y IV a.C. en Grecia continental y en las islas y costas del Egeo	Estudios del Mundo Antiguo	24/04/2026
36.	Pérez Díez	Mario	Valorización de residuo alimentario mediante carbonización hidrotermal y fermentación acidogénica	Química Aplicada	24/04/2026
37.	Husanu	Giorgana Francisca	TRIBOEMISIÓN DE NANOPARTÍCULAS EN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN: CINÉTICA	Materiales Avanzados y Nanotecnología	25/04/2026
38.	Doe Cavanaugh	Danielle Michelle	Estudio de las variables que influyen en la respuesta terapéutica en el adenocarcinoma de páncreas	Medicina y Cirugía	27/04/2026
39.	Polonio García	Paula	Elucidando la arquitectura molecular del RHIM de RIPK1 mediante un enfoque combinado de RMN en disolución y de estado sólido	Biociencias Moleculares	27/04/2026
40.		Mario	El Sueño REM como activador cerebral periódico y su relación con el sueño unihemisférico en mamíferos. Desarrollo tecnológico y estudio observacional en especies terrestres y acuáticas	Neurociencia	28/04/2026

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
	Fernández Sánchez		emparejadas filogenéticamente		
41.	Toledo Monterrey	Dianelis	Una hoja de ruta para la ingeniería computacional de enzimas: reconstrucción de secuencias ancestrales, quimeragénesis y evolución dirigida asistida por aprendizaje automático para peroxigenasas inespecíficas e hidrolasas de poliésteres	Biociencias Moleculares	28/04/2026
42.	Rodríguez Rodríguez	David	Integración de circuitos superconductores y moléculas magnéticas para tecnologías cuánticas	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	29/04/2026
43.	Méndez Albiñana	Pablo	PAPEL DE LA FIBRA FUNCIONAL Y SU COMBINACIÓN CON PROBIÓTICOS COMO ESTRATEGIA NUTRICIONAL PARA CONTRARRESTAR EL ESTRÉS OXIDATIVO Y LA INFLAMACIÓN EN LAS ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES	Farmacología y Fisiología	29/04/2026
44.	Fombona Pascual	Alba	Estudio de materiales faradaicos inorgánicos y poliméricos aplicados a la desionización electroquímica	Electroquímica: Ciencia y Tecnología	29/04/2026
45.	Elizalde Garcia	Alejandro	«La escultura italiana en las cortes de Carlos II y Felipe V (1665–1746): presencia, función, impacto y circulación»	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	29/04/2026
46.	Mayoral Campos	Carmen	Caracterización funcional de las DNA polimerasas independientes de primer de la familia B	Biociencias Moleculares	30/04/2026
47.	Martínez Quintana	Laura	Metanación de CO ₂ sobre catalizadores de Ni y Ru soportados en CeO ₂ y g-C ₃ N ₄ : efecto del diseño del catalizador.	Química Aplicada	30/04/2026