

Tesis depositadas para la Comisión de Equivalencia y Defensa de Tesis Doctorales- Septiembre 2025

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
1.	Sánchez Rivas	María Luisa	Bi-language Love: Mujer e Identidad en "Singing Softly/Cantando Bajito" de Carmen de Monteflores y "Heartthrob" de Susana Chávez-Silverman	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	01/09/2025
2.	Mora Segura	Ángel	Desarrollo Dirigido por Modelos para la Creación de Asistentes al Modelado Basados en la Reutilización de Información	Ingeniería Informática y de Telecomunicación	01/09/2025
3.	Quiros Perez	Irene	Isonitrilos en reacciones de desaminación promovidas por luz visible	Química Orgánica	01/09/2025
4.	Maierhofer	Larissa	De Colorantes Moleculares a Nanoestructuras Funcionales: Materiales Fotoactivos para Bioimagen y Aplicaciones Fototerapéuticas	Química Orgánica	01/09/2025
5.	Gudiño Gutierrez	Lorena	Diseño de semiconductores basados en g-C ₃ N ₄ , MOFs y TiO ₂ para la producción de hidrógeno mediante fotocatalisis solar	Química Aplicada	01/09/2025
6.	Jiménez Villegas	José	NRF2 at the intersection of redox imbalance and stress granule dynamics in amyotrophic lateral sclerosis	Biociencias Moleculares	01/09/2025
7.	Martínez García	Miguel	Síntesis en disolución y en superficie, caracterización y propiedades fisicoquímicas de arquitecturas basadas en porfirinas y cianoestrellas	Química Orgánica	01/09/2025
8.	Díez Valle	Pablo	Algoritmos cuánticos y de inspiración cuántica. De la optimización combinatoria a la física estadística.	Física Teórica	01/09/2025
9.	Marchant Hernández	Vanessa Alejandra	Explorando nuevas dianas terapéuticas en el daño peritoneal asociado a la diálisis: mediadores de inflamación, muerte celular y regulación epigenética	Farmacología y Fisiología	01/09/2025
10.	Paramio Calvo	Irene	Fotosensibilizadores Anfífilos basados en Ftalocianina y aza-BODIPY para Fototerapia: Síntesis, Autoensamblaje y Bioconjugación	Química Orgánica	01/09/2025
11.	Vicanolo	Tommaso	Immune regulation of circadian rhythms in tissues	Biociencias Moleculares	01/09/2025
12.	Puente Ovejero	Laura de la	Desafíos en la eliminación terapéutica de RAF1: perspectivas funcionales y estructurales para su degradación mediada por PROTACS	Biociencias Moleculares	01/09/2025
13.	Giordano	Fabrizio	Nuevas herramientas para la astronomía observacional de archivo basadas en el formato Hierarchical Progressive Survey (HiPS): métodos, herramientas y aplicaciones	Astrofísica	01/09/2025

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
14.	Cuadrado Pérez-Monte	Daniel	ESTRUCTURA GEOGRÁFICA Y DIVERSIDAD GENÉTICA DE POLYCLADIDA (PLATYHELMINTHES) EN LA MACARONESIA	Biología	01/09/2025
15.	Mingo Casas	Patricia	Reestructuración del metabolismo del huésped durante la infección por el virus del Nilo Occidental: nuevos biomarcadores y oportunidades terapéuticas.	Microbiología	01/09/2025
16.	Pritchard	Simon John	Trazando el camino medio: la ética de la imagen en la narrativa de Don Delillo	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	01/09/2025
17.	Lopez Garcia	Gema	Antropología Forense de las víctimas de la represión franquista: el caso de Paterna (Valencia)	Biología	01/09/2025
18.	Gonzalez Recio	Paule	Consumo de drogas y chemsex en hombres cis de sexualidades minorizadas en España: magnitud y uso derivado de servicios de urgencias. Análisis desde la epidemiología social	Epidemiología y Salud Pública	01/09/2025
19.	Jiménez Cabello	Luis Francisco	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PROFILÁCTICAS Y ESTUDIO DE MODELOS ANIMALES DE LABORATORIO FRENTE A LOS VIRUS DE LA LENGUA AZUL Y DE LA ENFERMEDAD HEMORRÁGICA EPIZOÓTICA	Microbiología	01/09/2025
20.	Camblor Blasco	Andrea	Caracterización y pronóstico de la amiloidosis cardíaca por transtiretina: correlación entre biomarcadores, evaluación funcional e imagen cardiaca avanzada. Ensayo clínico prospectivo con diflunisal como ventana de oportunidad terapéutica.	Medicina y Cirugía	01/09/2025
21.	Gutiérrez Adame	Adrián	Cosmological N-body simulations with local-Primordial non-Gaussianities	Astrofísica	02/09/2025
22.	Montero Atalaya	Marta	Dieta, microbiota oral e intestinal, y patología Tau en la enfermedad de Alzheimer en fase leve. Estudio integrador en cohortes humanas y modelos preclínicos con enfoque multi-ómico	Ciencias de la Alimentación	02/09/2025
23.	Alvarez Alvarez	Mario Germán	Estudio descriptivo y de aplicación de un programa de ejercicio físico para la mejora de la motivación intrínseca y los hábitos alimenticios en estudiantes universitarios de la ciudad de Cuenca-Ecuador.	Ciencias de la Actividad Física y de Deporte	03/09/2025
24.	Barrero Rodríguez	Rafael	Novel bioinformatics methodologies for data analysis in proteomics and metabolomics: towards a multi-omics integrative approach	Biociencias Moleculares	03/09/2025
25.	Ruiz García	Sara	El papel del ARN largo no codificante MALAT1 en las neoplasias de células T precursoras	Biociencias Moleculares	05/09/2025
26.	Naveas Ríos	Nelson Andrés	Theoretical and experimental study of iron oxides nanoparticles and its application to the treatment of Cu-rich Acid Mine Drainage	Materiales Avanzados y Nanotecnología	08/09/2025

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
27.	Ming	Liyan	Advanced luminescence thermometry in adverse conditions	Materiales Avanzados y Nanotecnología	08/09/2025
28.	Lozano Muñoz	David	Contribution of the splicing factors RBFOX1 and U2AF2 to Huntington's disease pathogenesis	Biociencias Moleculares	08/09/2025
29.	Solís García	Marta	CAMBIOS EN LA SITUACIÓN NUTRICIONAL, LA PSICOMORBILIDAD Y EL PERFIL INFLAMATORIO DE PACIENTES CON FIBROSIS QUISTICA TRAS INICIAR LA TERAPIA CON ELEXACFTOR-TEZACFTOR-IVACFTOR.	Medicina y Cirugía	09/09/2025
30.	Bernabéu Gomez	Joan	Many-body Effects in Weyl Semimetals	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	09/09/2025
31.	Alvarez Sanchez	Fátima	Efectos del ciclo menstrual y el síndrome premenstrual en la atención exógena a expresiones emocionales: Correlatos electrofisiológicos y conductuales	Psicología Clínica y de la Salud	09/09/2025
32.	Delgado Fabre	Santiago	Pueblos, fronteras y territorio. Las políticas de fundaciones y la construcción del Estado Oriental del Uruguay, 1851-1910	Historia Contemporánea	10/09/2025
33.	Serrano Fernández	Luis	How the Brain and Machines Bias Perception: A Bayesian Framework for Contraction Bias	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	10/09/2025
34.	García Arroyo	Esther	First principles study of the transmission and adsorption of hydrogen molecules by means of carbon-based two-dimensional materials	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	10/09/2025
35.	Alvarez Balanya	Sergio	Probabilistic Machine Learning for Uncertainty Quantification in Data Challenging Tasks	Ingeniería Informática y de Telecomunicación	11/09/2025
36.	Raad	Sana	Fuera de las sombras: Voces de refugiados sirios discapacitados ubicados en pequeñas unidades de alojamiento en Beirut y Monte Líbano	Ciencias Humanas: Geografía, Antropología y Estudios de África y Asia	12/09/2025
37.	Galán Burgos	Miguel	Las células dendríticas convencionales de tipo I contribuyen al desarrollo de la aterosclerosis y pueden ser una diana terapéutica mediante el uso de nanopartículas.	Biociencias Moleculares	12/09/2025
38.	Martinez Carrascoso	Isabel	Disfunción del canal lisosomal TMEM175 causante de síndrome de QT corto y muerte súbita.	Biociencias Moleculares	15/09/2025
39.	Gayà Bover	Auba	Descifrando el rol protector de asma en el desarrollo del PDAC	Biociencias Moleculares	15/09/2025
40.	Guerrero Escagedo	María Cristina	La relación terapéutica: Análisis de la interacción verbal que facilita o dificulta el cambio clínico	Psicología	16/09/2025
41.	González Segura	Jorge	Francisco Gómez de Sandoval y Rojas, I duque de Lerma. Fundaciones, relicarios y reliquias a principios del siglo XVII	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	16/09/2025

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
42.	Yu	Huajian	Direct hydrothermal synthesis of zeolites and beyond: Interchain expansion and topotactic condensation	Química Aplicada	16/09/2025
43.	García Mir	Lluís	Genomic and transcriptomic study of floral changes associated with pollination in two Macaronesian endemic Malvaceae	Biología	17/09/2025
44.	Fernández Soto	Daniel	Papel de las células NK y los anticuerpos en la respuesta frente al SARS-CoV-2	Biociencias Moleculares	17/09/2025
45.	Cabrera López	Isabel María	Creación y funcionamiento de una unidad de hospitalización a domicilio pediátrica. Características de los pacientes atendidos	Medicina y Cirugía	17/09/2025
46.	Dos Santos Duarte Junior	Miguel Angelo	Factores del estilo de vida y su relación con la mortalidad en adultos mayores: resultados de las cohortes Seniors-ENRICA	Epidemiología y Salud Pública	17/09/2025
47.	Cantero Bahillo	Emma	Valorización de fuentes emergentes de origen vegetal y animal: estrategias de mejora de su capacidad funcional	Ciencias de la Alimentación	17/09/2025
48.	Taboada Villamarín	Alba	La sociología del conocimiento en la era algorítmica: el caso de la COVID-19 en la red	Economía y Empresa	18/09/2025
49.	Arias Moreno	Edison Rodrigo	ACTIVIDAD FÍSICA Y VARIABLES PSICOSOCIALES EN ADOLESCENTES DE LA CIUDAD DE QUITO	Ciencias de la Actividad Física y de Deporte	18/09/2025
50.	Viqueira Díaz-Alejo	Lucía	Repoblación microglial y activación de NRF2 como terapia combinada para la patología de tau	Farmacología y Fisiología	22/09/2025
51.	Gordo Alonso	María Concepción	Comunicación no verbal en la interacción humana y su aplicación práctica en la docencia. Análisis desde un enfoque histórico e interdisciplinar.	Educación	23/09/2025
52.	Chen	Jia	Escribir en español con tecnología: Un estudio sobre el uso de arText por parte de estudiantes chinos de español como lengua extranjera	Educación	23/09/2025
53.	Romero Daza	Angelica Maria	Caracterización mediante Resonancia Magnética Cardíaca de las características morfológicas y funcionales en el Prolapso Valvular Mitral: Evidencia de una Afectación Miocárdica Primaria	Medicina y Cirugía	23/09/2025
54.	Garcia-Patron Mendiburu	Martin	El Efecto Multipactor y su Verificación: Experimentos y Técnicas Innovadoras para Actividades de Ensayos Espaciales	Ingeniería Informática y de Telecomunicación	23/09/2025
55.	Flores Melero	Carmen	Propuesta de un Programa de Compensación Neurodidáctico para la Inclusión Educativa del Alumnado Gitano	Educación	23/09/2025
56.	Romero Domínguez	María Guadalupe	Formación del profesorado y educación basadas en la conciencia en la secundaria superior pública de El Salvador	Educación	23/09/2025
57.	Moreno Jorquera	María Francisca	Sentidos y objetivos que emergen de la implementación de la reforma curricular para el nivel infantil en Chile, desde una perspectiva crítica	Educación	24/09/2025

Nº	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS	PROGRAMA DE DOCTORADO	FECHA DEPÓSITO
58.	Almendros Ginestà	Oscar	Analysis of the interaction between radionuclides and organics for the evaluation of radioactive waste repositories' barriers.	Química Aplicada	24/09/2025
59.	Miguel Torcal	Alberto	Diseño inverso para nanofotónica cuántica	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	24/09/2025
60.	Rigual Bobillo	Ricardo Jaime	Continuación del tratamiento anticoagulante en la fase aguda del infarto cerebral con fuente cardioembólica mayor: Estudios RECOALA y COALA	Medicina y Cirugía	25/09/2025
61.	Peñalver Medina	Marcos	Estudio evolutivo de la pared celular en bacterias con diferentes estilos de vida	Biociencias Moleculares	26/09/2025
62.	Ocampo Peleteiro	José	Medida de los flujos de rayos cósmicos de silicio, fósforo y azufre y estudios de propagación en la Galaxia con el Espectrómetro Magnético Alfa	Física Teórica	26/09/2025
63.	López Arranz	Andrea	Desarrollo de una terapia CAR-T dirigida a receptores ErbB para el tratamiento de carcinomas escamosos de cabeza y cuello en pacientes con anemia de Fanconi	Biociencias Moleculares	26/09/2025
64.	Guillem Navajas	Ana	Advanced Covalent Organic Framework-Based Composites Tailored for Energy and Environmental Applications	Química Aplicada	29/09/2025
65.	Rodríguez Castañeda	César Armando	Desarrollo de recubrimientos metálicos nanoestructurados fabricados mediante fuentes de agregados para la supresión del efecto multipactor	Materiales Avanzados y Nanotecnología	30/09/2025
66.	Garcia Lopez	Rafael	Host-virus coevolution involving Maf/HAM1-like pyrophosphatases uncovers a non-canonical nucleotide-based antiviral mechanism and disease-associated factors	Biociencias Moleculares	30/09/2025
67.	Rincon Lucas	Irene	Metal-Organic Frameworks as a novel tool for water remediation	Materiales Avanzados y Nanotecnología	30/09/2025