

Viaje a la Ciencia Abierta



26 y 27 de marzo de 2025

**IV Jornadas de
Cultura Libre**



Universidad
Rey Juan Carlos



OFI
LIBRE

Vicerrectorado de Comunidad
Campus, Cultura y Deporte

Escuela Internacional de Doctorado

Publicación en abierto de Tesis Doctoral. Repositorio Institucional (actividad formativa) y Colección de Monografías con Premio Extraordinario



URJC



Escuela Internacional
de Doctorado

elaborado ante los miembros del tribunal. Los doctores presentes en el acto público podrán formular cuestiones en el momento y forma que señale el presidente del tribunal.

5. Una vez aprobada la tesis doctoral, la universidad se ocupará de su archivo en formato electrónico abierto en un repositorio institucional y remitirá, en formato electrónico, un ejemplar de la misma así como toda la información complementaria que fuera necesaria al Ministerio de Educación a los efectos oportunos.



BURJC Digital – *Archivo Abierto Institucional de la URJC*

Facilita el acceso y la preservación de la tesis, permitiendo que otros investigadores y el público en general pueda consultarla sin restricciones.

[Inicio](#) • [Investigación](#) • [Tesis Doctorales](#)

Tesis Doctorales

Examinar

Envíos recientes

Por fecha de publicación

Por autor

Por título

Por materia

Por categoría

Mostrando 1 - 20 de 1647



Item

Photocatalytic and Persulfate-Based Processes for Isothiazolinones Degradation in Aqueous Matrices

(Universidad Rey Juan Carlos, 2024) Gómez Rodríguez, María del Pilar

The motivation for this doctoral thesis stems from the need to address the issue of water pollution, a critical challenge affecting the sustainability of this vital natural resource. The universal access to clean water and sanitation is one of the 17 Sustainable Development

▼ Más...



Item

Fabricación Aditiva de Materiales Compuestos con Matrices Metálicas de Ti6Al4V y Refuerzo Cerámico In-situ y Ex-situ

(Universidad Rey Juan Carlos, 2024) Sánchez de Rojas Candela, Carmen

Los materiales compuestos de matriz metálica (Metal Matrix Composites, MMCs), y, en concreto, los que tienen una matriz de aleación de titanio Ti6Al4V o de acero inoxidable 316L están revolucionando la industria del transporte y biomédica. Son varias las

ACTIVIDAD FORMATIVA TRANSVERSAL

¿Cómo archivar la tesis en el archivo abierto institucional de la URJC?

Repositorio/Archivo abierto institucional de la URJC

Tipos de licencias de archivo en abierto

Elegir sólo una de las dos siguientes opciones (<https://ofilibre.urjc.es/guias/tesis-abierto/>), modificando de manera acorde los datos indicados (donde indica Autora Mengánéz Zutánéz, sustituir por el nombre y apellidos del autor del manuscrito). Sustituir el año 2024 por el año en el que se realiza la defensa. Posteriormente, eliminar este párrafo del manuscrito y también la opción que no se elija:

©2024 Autora Mengánéz Zutánéz
Algunos derechos reservados
Este documento se distribuye bajo la licencia
"Atribución 4.0 Internacional" de Creative Commons,
disponible en <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.es>

©2024 Autora Mengánéz Zutánéz
Algunos derechos reservados
Este documento se distribuye bajo la licencia
"Atribución-CompartirIgual 4.0 Internacional" de Creative Commons,
disponible en <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.es>



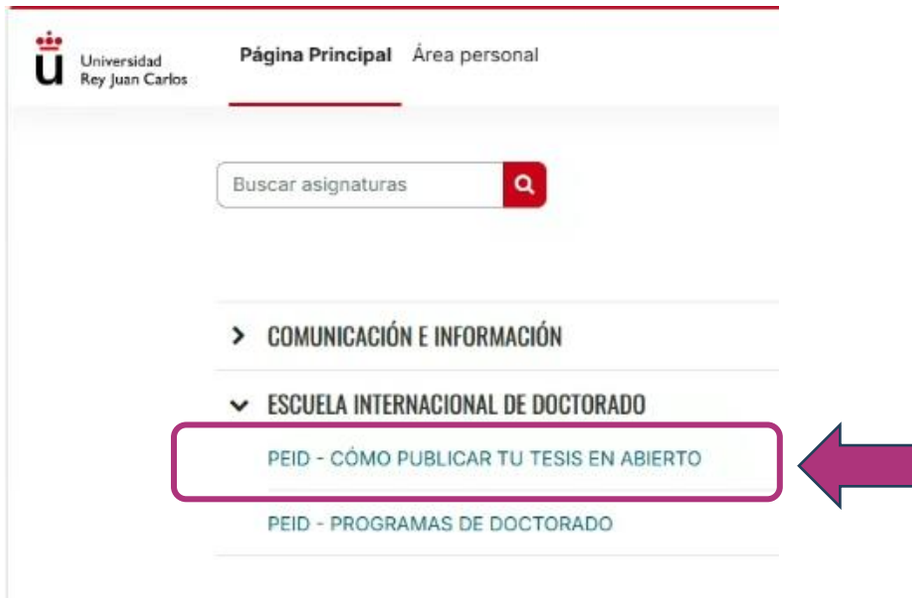
Solo atribución



Atribución, compartir igual

ACTIVIDAD FORMATIVA TRANSVERSAL

Es una actividad que permite responder a la pregunta: ¿cómo archivo mi tesis doctoral en el repositorio institucional de la URJC?



Características de la Actividad:

- **Online.** Está disponible en el Aula Virtual de la EID durante todo el curso académico
- Contenidos **obligatorios:** Píldora (3 minutos) + Guía de OFILIBRE URJC
- *Materiales adicionales*
- **Dedicación:** 1 hora
- **Imprescindible** incluir en el **Documento de Actividades** del doctorando

PEID - CÓMO PUBLICAR TU TESIS EN ABIERTO



 Novedades  Foro general

Información general **Contenidos** Evaluación Otros recursos

Materiales fundamentales **Materiales complementarios**

Estos son los materiales fundamentales para entender el proceso de publicación de la tesis en acceso abierto.

Proceso de publicación de la tesis en acceso abierto

Para empezar, visiona el siguiente video, que resume el proceso para publicar tu tesis en acceso abierto.



<https://ofilibre.urjc.es/guias/tesis-abierto/>



Escuela Internacional de Doctorado

NUEVA COLECCIÓN DE MONOGRAFÍAS DE LA URJC

Monografías basadas en Tesis Doctorales con Premio Extraordinario de Doctorado



Todos los libros



A stochastic switched optimal control approach to formation mission design for commercial aircraft

María Cerezo Magaña

27 febrero 2025



Ad-nilpotent elements in algebras and superalgebras

Guillermo Vera de Salas

9 enero 2025



Adquisición, práctica y adherencia de la actividad física en niños y adolescentes inmigrantes en su tiempo libre: estudio cualitativo

Romain Marconnot

25 febrero 2025



Análisis ecogeográfico como herramienta para la conservación de parientes silvestres de cultivos

María Luisa Rubio Teso

22 febrero 2025

- Programa **piloto de la EID y la editorial Academia Abierta de la URJC**

Colección Tesis Doctorales, que corresponden a monografías basadas en **Tesis Doctorales con Premio Extraordinario de doctorado** (en las dos últimas convocatorias)

- Cada monografía tiene un **DOI** (*Digital Object Identifier*)
- Carácter **voluntario**
- **Gratuito**
- **Diploma/certificado** de participación en el programa

piloto



Escuela Internacional de Doctorado

NUEVA COLECCIÓN DE MONOGRAFÍAS DE LA URJC

Monografías basadas en Tesis Doctorales con Premio Extraordinario de Doctorado



URJC Escuela Internacional de Doctorado Editorial Academia Abierta

Dña. Pilar Abad Romero, Directora de la Escuela Internacional de Doctorado, **HACE CONSTAR** que:

D. / Dña.

Ha participado en el proyecto de la Editorial Academia Abierta y de la Escuela Internacional de Doctorado durante el curso 2024-2025, publicando su Tesis Doctoral en la Colección de Monografías de Tesis Doctorales con Premio Extraordinario.

Y para que así conste a los efectos oportunos, firmo la presente en Madrid, a 20 de marzo de 2025

Fdo.: Dña. Pilar Abad Romero
Directora de la Escuela Internacional de Doctorado

- **Diploma** acreditativo
- Los participantes que estén en la sala pueden pasar a continuación por el stand de la feria a recoger su diploma

Viaje a la Ciencia Abierta



26 y 27 de marzo de 2025

**IV Jornadas de
Cultura Libre**



Universidad
Rey Juan Carlos



OFI
LIBRE

Vicerrectorado de Comunidad
Campus, Cultura y Deporte

Escuela Internacional de Doctorado

Publicación en abierto de Tesis Doctoral. Repositorio Institucional (actividad formativa) y Colección de Monografías con Premio Extraordinario