



Tesis Doctorales de Ecología

- **Título:** Los huevos de resistencia del zooplancton como herramienta para la evaluación de impactos de cambio global sobre la biodiversidad
 - **Autor:** Gerardo Guerrero
 - **Fecha de Lectura:** Junio 2020
 - **Director:** Dr. José María Conde Porcuna y Dra. Eloísa Ramos
- **Título:** Phytoplankton facing global change: ecological and physiological
 - **Autor:** Juan Manuel González
 - **Fecha de Lectura:** 26 de noviembre de 2019
 - **Director:** Dra. Presentación Carrillo Lechuga y Dr. Juan Manuel Medina
- **Título:** Restauración de ecosistemas acuáticos mediante partículas magnéticas: efectos ecotoxicológicos y recuperación del fósforo como fertilizante
 - **Autor:** María Inmaculada Álvarez-Manzaneda Salcedo
 - **Fecha de Lectura:** 11/04/2019
 - **Directores:** José María Conde Porcuna y María del Carmen Pérez Martínez
- **Título:** Nutrients and organic matter reduction by sea cucumbers in marine multitrophic aquaculture system
 - **Autor:** Seyed Mohammad Sadeghi Nasaj
 - **Fecha de Lectura:** 27/07/2018
 - **Directores:** Isabel Reche Cañabate
- **Título:** The role of diapausing eggs in zooplankton biodiversity and dispersal
 - **Autor:** Emilio José Moreno Linares
 - **Fecha de Lectura:** 26/09/2017
 - **Directores:** José María Conde Porcuna y María del Carmen Pérez Martínez
- **Título:** Paleolimnological evidence of global change in high mountain ecosystems of Sierra Nevada
 - **Autor:** Laura Jiménez Líebanas
 - **Fecha de Lectura:** 22/09/2017
 - **Directores:** María Del Carmen Pérez Martínez y José María Conde Porcuna
- **Título:** Non-additive effects of multiple global-change drivers on aquatic ecosystems of both Hemispheres
 - **Autor:** Marco Jabalera Cabrerizo
 - **Fecha de Lectura:** 24/03/2017
 - **Directores:** Presentación Carrillo Lechuga y Walter Helbling
- **Título:** On the use of iron oxide colloidal suspensions for improving water quality
 - **Autora:** Ana Inmaculada Funes Cabrerizo
 - **Fecha de Lectura:** 24/06/2016
 - **Directores:** Inmaculada de Vicente y Juan de Vicente
- **Título:** Hidrodinámica y mezcla en la confluencia de ríos: influencia de los

- **Contrastes de densidad y de la marea**
 - **Autora:** Cintia Ramón Casañas
 - **Fecha:** 10/03/2016
 - **Director:** Francisco José Rueda Valdivia
- **Título:** Exopolymer particles in the ocean: production by microorganisms, carbon export and mesopelagic respiration
 - **Autor:** Ignacio P. Mazuecos
 - **Fecha:** 14/12/2015
 - **Directora:** Isabel Reche Cañabate
- **Título:** Insights on the microbial carbon pump in the global ocean using spectroscopic techniques
 - **Autora:** Teresa Serrano Catalá
 - **Fecha:** 06/11/2015
 - **Directora:** Isabel Reche Cañabate
- **Título:** Optimization of 3D Hydrodynamic Models Applied to the Knowledge and Prediction of Inland Waters
 - **Autora:** Mario César Acosta Cobos
 - **Fecha:** 01/06/2015
 - **Directores:** Mancia Anguita y Francisco José Rueda Valdivia
- **Título:** Multiple stressor acting on algal-bacterial interaction in Mediterranean oligotrophic systems.
 - **Autora:** Cristina Durán Romero
 - **Fecha:** 25-07-2014
 - **Directora:** Presentación Carrillo Lechuga
- **Título:** The Physical Control of Contaminant Distribution in Aquatic Ecosystems
 - **Autora:** Andrea Hoyer
 - **Fecha:** 24-07-2014
 - **Director:** Francisco Rueda Valdivia
- **Título:** Splitting Gravity Currents in Stratified Systems
 - **Autora:** Alicia Cortés Cortés
 - **Fecha:** 24-07-2014
 - **Director:** Francisco Rueda Valdivia
- **Título:** A comprehensive evaluation of using magnetic particles for lake restoration.
 - **Autora:** Azahara Merino Martos
 - **Fecha:** 14-07-2014
 - **Directora:** Inmaculada de Vicente Álvarez-Manzaneda
- **Título:** Interactive effects of UVR and nutrients on the primary producer-consumer interaction: An ecological-evolutionary perspective.
 - **Autor:** Francisco José Bullejos Carrillo
 - **Fecha:** 23-06-2014
 - **Director:** Manuel Villar Argaiz