

## Dirección y edición

*María del Mar Recio Díaz*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial - ETSIDI  
Universidad Politécnica de Madrid  
mariadelmar.recio@upm.es

*José Antonio Mancebo Piqueras*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial - ETSIDI  
Universidad Politécnica de Madrid  
ja.mancebo@upm.es

## Secretaría

*Irene Panea Rodríguez*  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
irene.panea.rodriguez@upm.es

## Comité Científico

*María Teresa Hernández Antolín*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
mariateresa.hernandez@upm.es

*Esther Marqués Valdés*  
Licenciada en Ciencias Ambientales. Máster en Tecnología para el Desarrollo Humano y la Cooperación  
marval.esther@gmail.com

*Álvaro Gustavo Vitores González*  
Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada  
ETSIDI – Universidad Politécnica de Madrid  
alvaro.vitores.gonzalez@upm.es

*Beatriz González Rodrigo*  
Departamento de Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructura y Transporte  
ETS de Ingeniería Civil-UPM  
beatriz.gonzalez.rodrido@upm.es

*Cristina Vela*  
Coordinadora Gestión Recursos Naturales/Agro ONGAWA  
cristina.vela@ongawa.org

*Pedro Armisen Bobo*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
pedro.armisen@upm.es

## Normas de publicación

<https://sistemasdeaguaysaneamientoparaeldesarrollo.wordpress.com/distecd/distecd-hoja-de-maquetacion/1>

*Juan Manuel Orquín Casas*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
juanmanuel.orquin@upm.es

*Ana Esteban Zazo*  
Especialista en Sistemas de Agua y Saneamiento  
anae.zazo@gmail.com

*Paloma Díaz Fernández-Zapata*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
paloma.diaz@upm.es

*Carmen Amador Guerra*  
Licenciado en Química  
carmen.amador.guerra@alumnos.upm.es

*Pablo Quesada Cano*  
Departamento de Ingeniería Eléctrica y Automática  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
pablo.quesada@upm.es

*Miguel Ángel Pérez Martín*  
Observatorio del Derecho Humano al Agua  
perezmartintorre@gmail.com

*Manuel Merino Egea*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
manuel.merino@upm.es

*Francisca Victoria Sánchez Martínez*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
franciscavictoria.sanchez@upm.es

*Ricardo García Ledesma*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
ricardo.garcia.ledesma@upm.es

*Luis Lorenzo Gutiérrez*  
Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial  
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid  
luis.lorenzo@upm.es

*Araceli Lozano Pulido*  
Doctor en Ingeniería Civil-Universidad Politécnica de Madrid  
araceli.lozano.pulido@gmail.com