

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
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

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

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

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

Miguel Martín-Loeches
Departamento de Geología, Geografía y Medio Ambiente
Universidad de Alcalá
miguel.martin@uah.es

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

Normas de publicación

<https://sistemasdeaguaysaneamientoparaeldesarrollo.wordpress.com/distecd/normas-de-publicacion/>

Fernando Gutiérrez Martín

Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial
ETSIDI - Universidad Politécnica de Madrid
fernando.gutierrez@upm.es

Mafalda González Abelleira

Máster en Tecnología para la Cooperación y el Desarrollo – Universidad Politécnica de Madrid. Experta en Sistemas de recogida y almacenamiento de agua de lluvia
mafalda.gonzalez.abelleira@gmail.com

Irene Blázquez

Experta en Agua y Saneamiento en Emergencias. Máster en Tecnologías apropiadas para el Desarrollo Humano y la Cooperación - Universidad Politécnica de Madrid
blazquez.irene@gmail.com

Ricardo García Ledesma

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

Jesús Serrano

Ingeniero Industrial. Especialista en tecnología apropiada al desarrollo, agua, saneamiento y energías renovables
cheru10@hotmail.com

Luis Lorenzo

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

Paloma Díaz

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

Araceli Lozano Pulido

Doctor en Ingeniería Civil-Universidad Politécnica de Madrid
araceli.lozano.pulido@yahoo.es

Ana Esteban Zazo

Especialista en Sistemas de Agua y Saneamiento
anae.zazo@gmail.com

Javier San Román Ortiz

Desde 2011 trabajando en Haití en el contexto de la cooperación para el desarrollo. Ingeniero de Montes de la Universidad Politécnica de Madrid
guisandero@hotmail.com