

# Diseño y Tecnología para el Desarrollo

## 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 Armisén 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