

MISIÓN EUROPEA DE CIUDADES HACIA LA NEUTRALIDAD CLIMÁTICA: UNA OPORTUNIDAD PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN ESPAÑA

Julio LUMBRERAS

Valentina OQUENDO-DI COSOLA

Nayla SANIOUR

Jaime MORENO-SERNA

Centro de Innovación en Tecnología para el Desarrollo Humano, Universidad Politécnica de Madrid (itdUPM)

Martín SANZ

Tomás CONDE

NWorld

Luis LÓPEZ-CÓZAR

Azentúa

La Misión Europea de Ciudades aprobada por la Comisión Europea en 2021 propone alcanzar al menos 100 ciudades climáticamente neutras e inteligentes antes de 2030. El propio instrumento reconoce la dificultad de alcanzar una financiación masiva y estructurada como una de las principales barreras para alcanzar este objetivo. Superarla requerirá diseñar nuevos modelos de negocio e inversión e involucrar a todos los sectores (público, privado y social) en un cambio de perspectiva: pasar del retorno a corto plazo a la obtención de múltiples beneficios a largo plazo, trabajando bajo esquemas de colaboración público-privada y alineados con la emergencia climática. Este artículo explora el diseño de un programa de rehabilitación energética masiva en España, en el contexto de una infraestructura nacional para la implementación de la misión, como un ejemplo de innovación para la transformación urbana.