

Redes de calor y frío municipales con fuentes renovables



TALLERES ONLINE
Red Española de Ciudades por el Clima

22 de noviembre de 2023
De 10:00 a 11:30 horas (UTC+1)

PROGRAMACIÓN

10:00-10:10 Bienvenida y presentación

- **FEMP/OECC**

10:10-10:25 Marco legal y grado de implementación de las redes de calor y frío

- **Javier Sigüenza**, Secretario General de la Asociación de Empresas de Redes de Calor y Frío (ADHAC)

10:25-10:45 Presentación del proyecto "Redes de calor y frío municipales con fuentes renovables. Guía para su puesta en marcha"

- **Nicasio Aspe**, Ingeniero y CEO de Runitek Ingenieros
- **Susana Arias**, Consultora de Runitek Ingenieros

10:45-11:15 Mesa de experiencias municipales

- **David Fermoselle**, Ingeniero de Energía en el Servicio de Sostenibilidad, Clima y Energía. Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz
- **Luis Macario Olmedo Gómez**, Ingeniero de la Agencia Energética Municipal. Ayuntamiento de Valladolid

Modera:

José Luis de la Cruz

Secretario de ASPYS (Asociación para la Sostenibilidad y el Progreso de las Sociedades)

11:15-11:30 Coloquio con los asistentes