

Webinar

Cómo identificar las mejores oportunidades para construir una red de calor y frío (*district heating and cooling*)

Para llevar a cabo este tipo de análisis es necesario procurar y procesar una gran cantidad de datos relativos a la demanda de calor y frío, los costes de realización de la red y de las canalizaciones, y las tarifas de venta de calor y considerar los diferentes escenarios de desarrollo y construcción para maximizar su rentabilidad.

En el webinar, el equipo de Creara mostrará cómo plantear este tipo de estudios.

Fecha: 14 de octubre 2021

Horario: de 12:00 a 13:00 horas

Inscríbete: <https://attendee.gotowebinar.com/register/116669596494015503>

Ponentes:

- Paolo Michele Sonvilla, Gerente, Departamento de Consultoría
- Juan Varo López, Analista, Departamento de Consultoría

Contenidos:

- Objetivos de un estudio de previabilidad para una red de calor y frío
- Definición de la información requerida para la realización del estudio: demanda térmica, costes (de red, de la central de generación, de operación y mantenimiento, etc.), tarifas, etc.
- Tratamiento de los datos – Preparación en herramientas SIG
- Utilización de un software para la realización de estos estudios – la herramienta THERMOS
- Casos de éxito – Presentación de casos de estudio realizados siguiendo la metodología descrita
- Q&A (15 minutos)