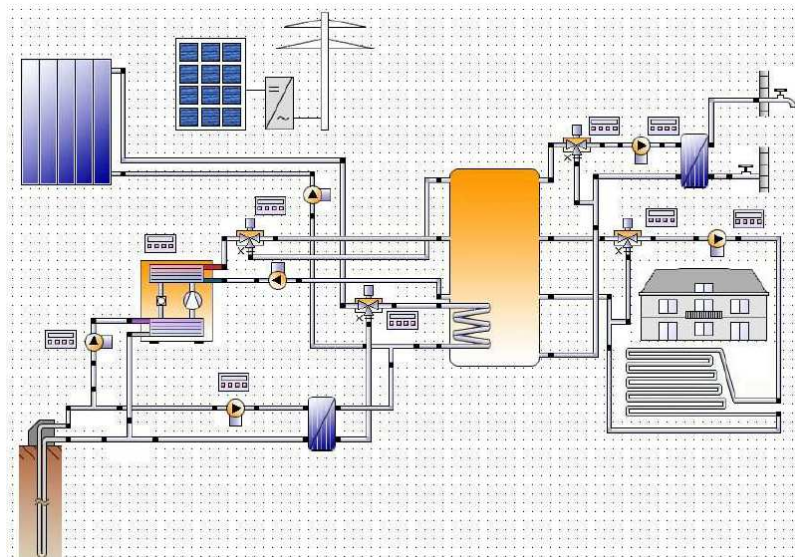


Software POLYSUN

SIMULACIÓN DE INSTALACIONES DE EDIFICACIÓN



CONTENIDOS DEL CURSO:

10am - RECEPCIÓN

1. Estructura básica del programa. Ayuda y documentación. Meteo (CTE). Carga interna.
2. Fotovoltaica y componentes eléctricos
3. Solar térmica y sistemas de calefacción convencionales
4. Bombas de calor y sistemas de geotermia
5. Otros componentes y sistemas (refrigeración, cogeneración, tanques de hielo, intercambiadores de aire/agua)
6. Controladores

2pm – 3pm – COMIDA

7. Resultados de simulación y análisis
8. Rentabilidad. Análisis de variantes

5pm – Despedida

Después de presentar los distintos elementos y objetos de simulación nos centraremos en el análisis de rentabilidad de variantes, recurso fundamental para justificar una de las alternativas propuestas.

PRECIO DEL CURSO: 160 € (el curso es gratuito en caso de adquirir un paquete de Polysun)

INSCRIPCIONES: service@caesoft.es T/+34914479204