

2ª EDICIÓ

CURS: HIBRIDACIÓ AEROTERMIA & FOTOVOLTAICA (Total: 24 Hores)



GREMI
D'INSTAL·LADORS
de Sabadell i comarca

Dates: Del 10/01/2023 al 02/02/2023

Horari: De 18:30h a 21:30h (Dimarts i Dijous)

Lloc d'impartició: Parc Central del Vallès
c/ Ramon Albó 1 de Sabadell

Web: www.gremielec.cat Telf: 93 745 78 11

**CURS BONIFICABLE PER
A TREBALLADORS EN RÈGIM
GENERAL
FORMACIÓ PRESENCIAL**

Preu Agremiats: 380,00 € *
Preu No Agremiats: 525,00 € *

* la confirmació de a plaça implica el pagament del 50% del curs abans de l'inici

HIBRIDACIÓN AEROTERMIA & FOTOVOLTAICA

- 1 Instalaciones básicas de Aerotermia.
- 2 Instalaciones básicas de Energía fotovoltaica.
- 3 Instalaciones de calefacción&ACS con combustibles fósiles.
- 4.1 Factura eléctrica. Interpretación básica
- 4.2 Factura gas. Interpretación básica.
5. Dimensionado básico instalación aerotermia. Dimensionado básico instalación aerotermia en base a factura de gas/gasoil existente.
- 6 Dimensionado básico instalación fotovoltaica.
- 7 Estrategias de hibridación:
 - Acumulación de energía térmica en depósito de inercia.
 - Acumulación de energía térmica en instalación.
 - Acumulación de energía química. Baterías.
 - Posibilidades de hibridación según los fabricantes de la Bomba de calor e Inversor Ftv.
- 8 Estimación de ahorros.
- 9 Ejemplo completo.