



BOSCH

Innovación para tu vida

EasySolar

Claves para **maximizar**
la eficiencia en instalaciones
de **solar térmica**

www.bosch-industrial.com



¿Cómo planificar
instalaciones y verificar
el cumplimiento de la normativa
con el programa de cálculo EasySolar?

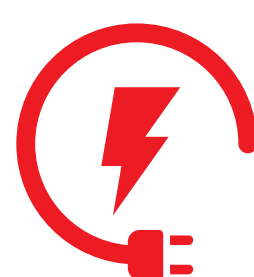
PASO 1 Ten en cuenta las características del proyecto. Configura cada parámetro:



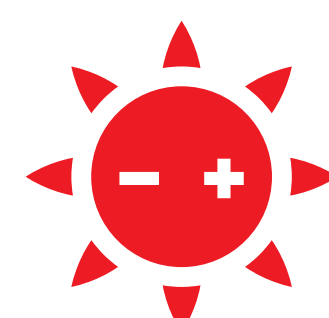
Localización



Configuración



Demanda

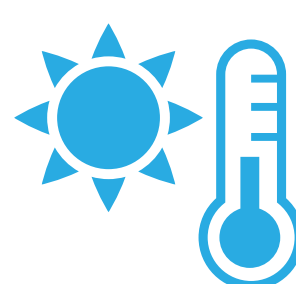


Solar/apoyo

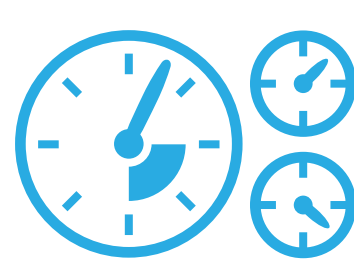


Otros parámetros
y resultados
personalizados

PASO 2 Dimensiona la instalación teniendo en cuenta cuestiones como:



Aspectos relativos
a la contribución solar
para a.c.s. y piscinas



Características
y prestaciones
de los equipos



Normativas
generales
(sección HE4
del C.T.E.)

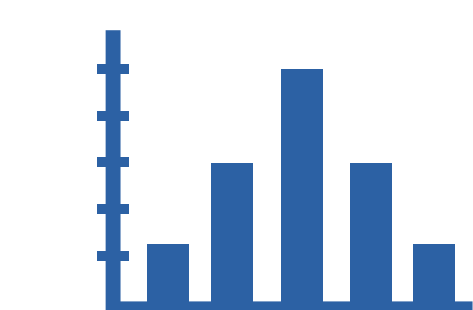
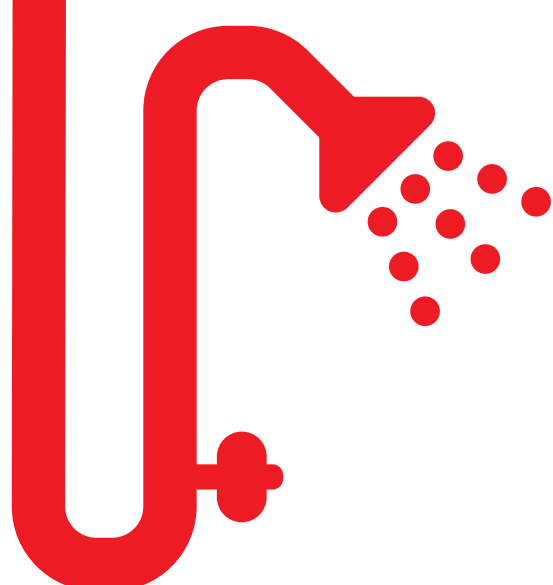


Normativas
municipales
y locales

Los pasos 1 y 2 están disponibles para 7
configuraciones de viviendas unifamiliares,
edificios de viviendas, hoteles, campings
y otras instalaciones terciarias.



RESULTADOS Obtenga fácilmente:



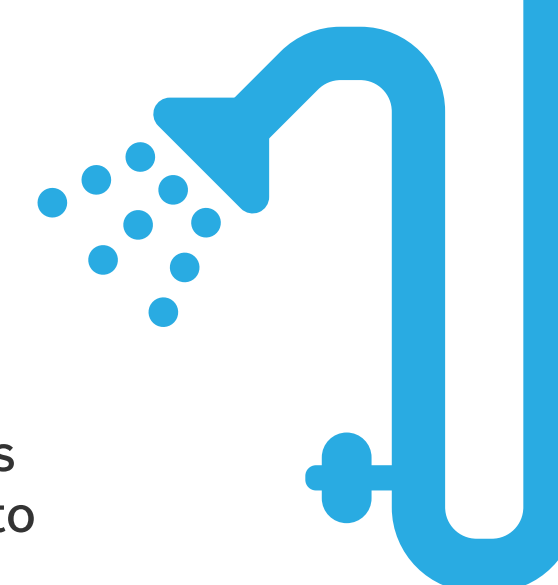
Ganancias y pérdidas
de la instalación



Cumplimiento
de requerimientos
de contribución
solar mínima
(Sección *HE4 del C.T.E.)



Informe de análisis
energético completo



BOSCH

Innovación para tu vida

www.bosch-industrial.com

[@boschhvac_es](https://twitter.com/boschhvac_es)

[in](#) Bosch Comercial e Industrial España

[YouTube](#) Bosch Comercial e Industrial España