

netatmo

BY
S+ARCK®

El Termostato para Smartphone



LIBRO DE FORMACIÓN



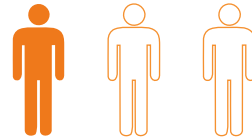
3 BUENOS MOTIVOS PARA VENDER UN TERMOSTATO INTELIGENTE

9/10

9 de cada 10 termostatos programables no tienen en cuenta las actividades reales de los usuarios*.



La calefacción representa un promedio de **990 € al año** en España, aproximadamente 1/3 de los gastos totales del hogar**.



A 1 de cada 3 personas le gustaría controlar su calefacción de forma remota***.

El Termostato Netatmo es la solución para calentar la vivienda y ahorrar energía al mismo tiempo.

5 VENTAJAS PARA TUS CLIENTES



Controlar la calefacción de forma remota

Desde un smartphone, una tableta o un PC.



Disfrutar de una temperatura agradable en el momento adecuado

Gracias a la función Auto-Adapt by Netatmo y a la programación adaptada a los hábitos de los residentes.



Ahorrar energía

Reducción del consumo energético hasta un 25%*.
Consejos personalizados gracias al Balance de Ahorro Energético.



Disfrutar de un diseño único

Un diseño minimalista de **S+ARCK**®.
5 colores para personalizar el Termostato.
Se puede colocar encima de un mueble (inalámbrico) o fijarse en la pared.



Fácil instalación

Tan sencillo como instalar una lámpara o un interruptor.

VENTAJAS DEL TERMOSTATO

100% inteligente

Función Auto-Adapt by Netatmo:

- analiza continuamente **el aislamiento de la vivienda**,
- tiene en cuenta **la temperatura exterior** (previsión meteorológica o temperatura medida por Módulo Exterior de una Estación Meteorológica Netatmo),

- **predicción de calefacción**

- **regulación de la calefacción** gracias a PID (algoritmo avanzado).

El Termostato Netatmo sabe el tiempo que se necesita para calentar la vivienda.

De este modo se alcanza la temperatura correcta en el momento adecuado.

100% asesoramiento

Balance de Ahorro Energético mensual enviado al usuario con:

- seguimiento del consumo con detalle del ahorro,
- análisis de programación,
- consejos personalizados para optimizar el ahorro energético.

100% inalámbrico

Funcionamiento con pilas para una instalación extremadamente práctica en la vivienda. La instalación es igual de fácil que la de un termostato estándar no conectado.

100 % compatible

Compatible con todas las plataformas de móviles y accesible desde PC.



100% incluido

1 referencia para todos los sistemas de instalación.

5 colores intercambiables incluidos para satisfacer todos los gustos.



No requiere accesorios adicionales.

Sin cuotas de suscripción adicionales.

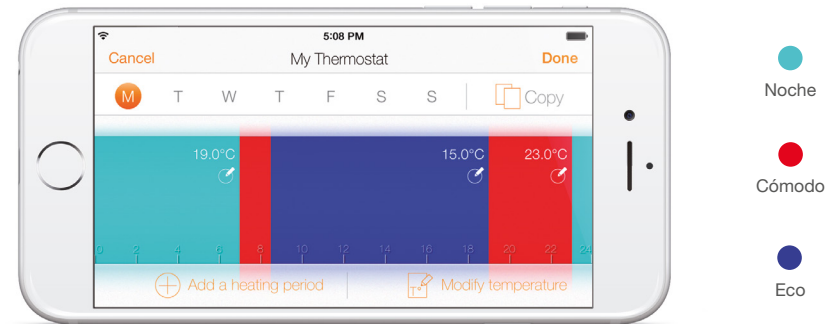
EXTREMADAMENTE FÁCIL DE UTILIZAR

Control de la calefacción de forma remota mediante la aplicación Netatmo o directamente en el Termostato.



Programa automático

La primera vez que se enciende, el Termostato **crea un programa** a partir de 5 preguntas sobre los hábitos del usuario (por ejemplo: hora de despertarse, hora de salida, temperatura de confort). La temperatura interior se adapta al ritmo de la familia. La vivienda se calienta solo cuando es necesario.



UNA ÚNICA REFERENCIA PARA TODOS LOS SISTEMAS DE INSTALACIÓN

2 maneras de instalarlo:

- **instalación mural**, ideal para sustituir un termostato con cable existente,
- **instalación inalámbrica**, ideal para sustituir un termostato inalámbrico existente o para una primera instalación.



Requisitos de instalación:



Acceso privado a
Internet mediante Wi-Fi



Caldera
individuale



Instalación
compatible

Herramienta de compatibilidad en línea:

<http://check.netatmo.com>

1/ SUSTITUCIÓN DE UN TERMOSTATO CON CABLE*

Configuración del Termostato

1 Colocar las pilas en el Termostato. Quitar el viejo termostato con cable y enchufar el nuevo Termostato Netatmo a los cables murales existentes. El Termostato se conecta con el Relé Netatmo a través de radiofrecuencia.

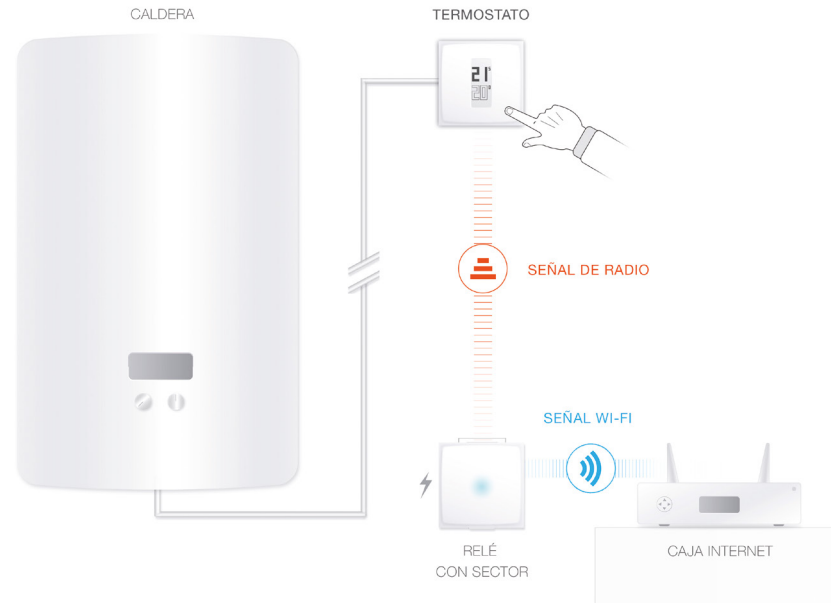
2 Enchufar el Relé a la red principal. El Relé sirve como enlace entre el Termostato y la red Wi-Fi de la vivienda.

Configuración del control remoto

3 Descargar la aplicación Netatmo en el smartphone o PC del usuario y crear una cuenta.

4 Asociar el Relé a la red Wi-Fi de la vivienda y seguir las instrucciones de la aplicación o del ordenador. ¡Ya está listo!

*Duración: de 30 minutos a 1 hora.



2/ SUSTITUCIÓN DEL TERMOSTATO INALÁMBRICO O PRIMERA INSTALACIÓN DEL TERMOSTATO*

Configuración del Termostato

1 Conectar el Relé Netatmo a la caldera o bomba de calor. El Relé sirve como enlace entre la calefacción y el Termostato Netatmo.

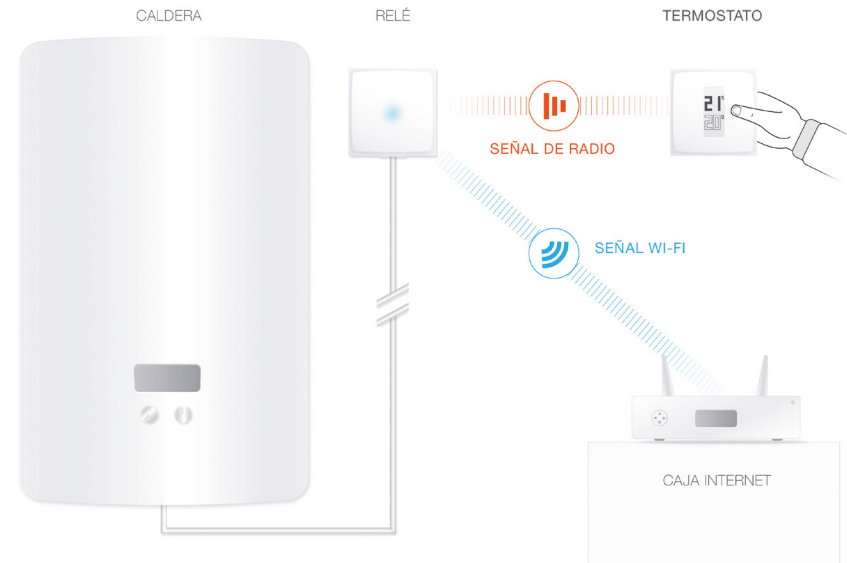
2 Colocar las pilas en el Termostato Netatmo y sujetarlo al soporte móvil. El Termostato inalámbrico utiliza la radiofrecuencia para conectarse al Relé.

Configuración del control remoto

3 Descargar la aplicación Netatmo en el smartphone o PC del usuario y crear una cuenta.

4 Asociar el Relé a la red Wi-Fi de la vivienda y seguir las instrucciones de la aplicación o del ordenador. ¡Ya está listo!

*Duración: de 30 minutos a 1 hora.



PREGUNTAS FRECUENTES

- Compatibilidad:



- ¿Cuál es la distancia máxima entre el Termostato y el Relé?

Hasta 100 metros. Si el Relé está situado cerca de la caldera y lejos del router Wi-Fi, es posible añadir repetidor Wi-Fi.

- ¿Sigue funcionando el Termostato si la conexión Wi-Fi se interrumpe?

Sí, el Termostato sigue con su programa de calefacción o la temperatura establecida sin limitación de tiempo. La calefacción también se puede controlar manualmente desde el mismo Termostato.

- ¿Qué pilas se necesitan?

El Termostato funciona con 3 pilas AAA suministradas con el pack. Autonomía de las pilas: 1 año. El Relé está conectado a la caldera o al enchufe mural.

- ¿Permite varios programas?

Sí, es posible crear tantos programas semanales como se quiera.

- ¿Es multizonas?

Sí, si la instalación tiene varias zonas de calefacción (es decir, planta baja y primera planta). Cada área es controlada por un Termostato Netatmo distinta junto con su Relé.

- ¿Puedo descargar mis datos?

Sí. Todos los datos generados por el Termostato pueden ser descargados por el usuario desde su cuenta personal en línea (formatos XLS o CSV).

- Tengo un sistema domótico instalado en casa. ¿Puedo conectar mi Termostato?

Sí, el API de Netatmo permite a los usuarios conectar el Termostato al sistema domótico de su casa. Más información en: dev.netatmo.com

- ¿Problemas de posventa?

En caso de problemas, puedes ponerte en contacto con nuestro servicio posventa en la sección de Ayuda en www.netatmo.com o directamente en la aplicación.

- ¿Quién es la empresa Netatmo?

Netatmo crea y vende productos conectados en los sectores del hogar y la belleza. La empresa distribuye sus productos en 170 países en todo el mundo.

DESCARGAR LA APLICACIÓN
DE DEMOSTRACIÓN



netatmo
www.netatmo.com