



¿Está haciendo todo lo posible para garantizar que sus sistemas de Calefacción y Ventilación continúen funcionando de manera eficiente durante esta temporada navideña y los meses de invierno que están por venir?

Permítanos ayudarle con unas propuestas para mejorar la eficiencia energética de los sistemas térmicos y lumínicos de su instalación, las cuales serán un regalo en forma de ahorro energético durante todo el año.

¡Queremos desarle una Feliz Navidad y un exitoso año nuevo para usted y los suyos!

## Beneficios del uso del mantenimiento preventivo



### Beneficios del uso del mantenimiento preventivo

A menudo existe la idea del mantenimiento como un mero gasto y no como una inversión. No obstante, la realidad es que los beneficios del uso del mantenimiento preventivo pueden llegar a ser realmente importantes.

Programe una visita de mantenimiento



## Calidad del Aire Interior en Oficinas y Hogares

La carencia de controles de calidad del aire interior tiene un grave impacto económico en todos los sentidos. A causa de ello se dispara el coste público sanitario, las empresas acusan el precio de los días de trabajo perdidos y finalmente los individuos lo pagan en forma de consecuencias para su salud.

[Leer más](#)



Si tiene alguna duda sobre el mantenimiento de sus instalaciones no dude en contactar con nuestro equipo

**¡Contáctenos!**

## ¿Sabía que?

Desde que empezaron los registros de temperatura, el mes de julio del 2019 fue el más caluroso en todo el mundo.

El aumento de las temperaturas incide directamente en la factura energética, pues a causa de ello los equipos de aire acondicionado deben trabajar aún más duro para garantizar el confort en las instalaciones.

Entonces, ¿cómo es posible reducir los costes de cara al próximo año?

Existen diferentes soluciones a poner en marcha, aunque es importante anticiparse a la llegada de las altas temperaturas para ponerlas en marcha. La época de otoño e invierno es un período excelente para implementar mejoras en sus sistemas de aire acondicionado sin interferir en el confort de la instalación. De esta forma, cuando lleguen los meses más calurosos podrá ahorrar una mayor cantidad de energía y mantendrá su edificio confortable para sus ocupantes.

## Tendencias del mercado

Prácticamente la mitad del coste energético total de un edificio depende su localización, sus instalaciones y su infraestructura. Por esta razón, para conseguir ahorrar energía, es imprescindible realizar un uso responsable de los equipos y asegurar su óptima regulación.

Permítanos recordarle algunas buenas prácticas para evitar que el consumo de su instalación se dispare con la bajada de las temperaturas.

3 consejos para ahorrar energía en invierno



## Lo más demandado



Soluciones energéticas



Mantenimiento



**mh** MULTITECNIA

Mantenimiento integral y Facility  
Management

Ver más

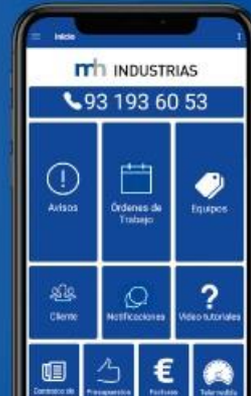
**mh** SATELBA

Mantenimiento y reparación  
de cocinas y lavanderías en Barcelona

Ver más

# Aplicación para clientes

Gestione el mantenimiento  
de su instalación de manera  
sencilla



La información de este email proviene de mh INDUSTRIAS.

Usted tiene derecho al acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos. Estamos encantados de poder comunicarnos con usted pero si quiere modificar su suscripción o darse de baja puede hacerlo en este [enlace](#).

¡Gracias por estar!

**mh** INDUSTRIAS