


DOSIER DE PRENSA



remica



Remica nace en 1984 como empresa de instalación y mantenimiento de sistemas de calefacción, climatización y Agua Caliente Sanitaria.

Grupo Remica ofrece un servicio integral que permite cubrir cualquier necesidad de las instalaciones de todo tipo de edificios, desde el diseño hasta el suministro de energía, pasando por mantenimiento, auditorías energéticas, reformas, lectura de contadores...

Expertos en gestión energética, la compañía dispone de un software propio de lectura y contabilidad energética y es pionera en ofrecer la integración de energías renovables.

NUESTRA HISTORIA

Remica **nace en 1984** como empresa de instalación y mantenimiento de sistemas de calefacción, climatización y agua caliente sanitaria (ACS). Desde sus inicios, Remica ha apostado por la innovación, siendo de las primeras empresas del sector en ofrecer a sus clientes un mantenimiento preventivo. En poco más de diez años, Remica se convierte en líder del sector instalaciones y mantenimiento de la Comunidad de Madrid.

En 1998, y de forma pionera en España, Remica comienza a desarrollar su actividad como **Empresa de Servicios Energéticos**, incrementando su apuesta por la eficiencia energética y ofreciendo a sus clientes la gestión integral de sus instalaciones.

Más tarde, en 2015, lanza Remica Comercializadora, compañía puesta en marcha por Grupo Remica para **ofrecer suministro de energía** a usuarios de todo el territorio nacional y de todos los sectores, ya se trate de comunidades de vecinos, edificios institucionales o empresas del sector industrial y terciario.

Actualmente, Grupo Remica se **encuentra en un proceso de expansión**, con la adhesión de nuevas empresas (MIPSA, Dipogás, Técnicas del Fuel, Horeca Energía), que permitan completar su catálogo de servicios. Grupo Remica es una de las empresas del sector que más invierte en I+D+i, superando el medio millón de euros anual. Cabe destacar además su equipo humano, compuesto por una **plantilla de más de 400 profesionales** altamente cualificados, así como el programa de formación continua que la compañía ofrece a todos sus empleados, logrando así una permanente actualización y mejora de sus servicios.

Siguiendo siempre los estándares de calidad, Remica y Remica Servicios Energéticos tienen la certificación ISO 9001 en Calidad, la certificación ISO 14001 en Medio Ambiente, la certificación de Gestión Energética ISO 50001 y el certificado AENOR de Marca N de Servicios de medición y reparto de consumos en instalaciones centralizadas de calefacción y agua caliente sanitaria (ACS).

Servicios de Grupo Remica

Nuestro compromiso con la eficiencia energética va más allá de las palabras **¡Somos una empresa pionera en garantizar ahorros energéticos por contrato!**

Ofrecemos soluciones y servicios integrales "a medida", para todo tipo de instalaciones y sectores:

- Calidad ambiental y del aire.
- Auditorías energéticas.
- Consultoría y asesoramiento en instalaciones y energía.
- Legalización, certificados, inspecciones, etc.
- Diseño de instalaciones de alta eficiencia energética.
- Integración de energías renovables: solar térmica, solar fotovoltaica, aerotermia, biomasa, geotermia...
- Reducción de la demanda energética: aislamiento térmico, domótica, contabilidad energética...
- Solución de patologías existentes: aire, ruido, desequilibrios térmicos...
- Suministro de energía (gas y electricidad).
- Gestión y optimización energética de las instalaciones.
- Implantación de medidas de ahorro energético (MAEs).
- Regulación y control mediante telegestión.
- Mantenimiento integral: preventivo, correctivo y conductivo de todo tipo de instalaciones (calefacción, ACS, agua fría, PCI, legionela, iluminación, calidad del aire, ventilación...).



Algunos proyectos de gestión energética en la Comunidad de Madrid:

Ensanche sur de Alcorcón: 4.100 viviendas
Villaverde: 650 viviendas
Pau de Vallecas: 2.400 viviendas
Los Castillos: 1.266 viviendas
El Bercial: 685 viviendas

La inversión total realizada en estos proyectos es de 26.911.657,00€. El ahorro promedio es del 48%.

Hitos en los medios de comunicación

COVID-19: Cómo poner en marcha las instalaciones térmicas de los edificios
[Enlace a la noticia](#)

Remica colabora con la red de gases medicinales de IFEMA
[Enlace a la noticia](#)

Entrevista a D. José Porrás, presidente de Remica, en la revista de AECIM
[Enlace a la noticia](#)

Grupo Remica inicia su actividad como comercializadora de electricidad
[Enlace a la noticia](#)

Remica lanza una comercializadora de gas. Europa Press
[Enlace a la noticia](#)

Remica obtiene la Certificación ISO 50001 de Sistema de Gestión Energética
[Enlace a la noticia](#)

Remica, entre las primeras ESEs en obtener el sello ESE PLUS
[Descargar la noticia](#)

Remica realiza una instalación de biomasa en un edificio residencial de Albacete
[Descargar reportaje aquí](#)

Remica y la UNED firman un acuerdo de colaboración
[Descargar noticia aquí](#)

TÜV Rheinland certifica los ahorros energéticos logrados por Remica
[Enlace a noticia](#)

Remica recibe el premio "Muévete Verde" de Eficiencia energética
[Enlace a noticia](#)

Remica presenta su Flota de vehículos ecológica
[Enlace a la noticia](#)

Remica se incorpora al Foro Pro Clima Madrid
[Enlace a la noticia](#)

Reportaje sobre el Plan Remica 40/7 Coste Cero en Electroeficiencia
[Descargar reportaje aquí](#)

El Director General del IDAE visita las instalaciones de Remica
[Enlace a la noticia](#)

Remica: Ahorro y Eficiencia Energética garantizados. Reportaje en Infopower
[Descargar reportaje aquí](#)

Entrevista a D. José Porrás, Presidente de Grupo Remica, en la revista El Instalador
[Descargar entrevista aquí](#)

El Plan 40/7 de Remica: eficiencia energética, ahorro económico y confort
[Enlace a la noticia](#)

Remica lanza un plan garantizado de servicios energéticos. Alimarket
[Descargar noticia aquí](#)

Entrevista a D. José Porrás en la revista Be Energy
[Descargar entrevista aquí](#)

Remica: gestión eficiente de la energía. Diario El Mundo
[Descargar noticia aquí](#)

Entrevista a D. José Porrás en el diario ABC
[Descargar entrevista aquí](#)

TeleMadrid. Madrid Directo "Adiós al carbón"
[Ver vídeo](#)

Remica en el programa de TV "In Madrid" (La Otra)
[Ver vídeo](#)

Intervención de D. José Porrás en el II Congreso de ESEs
[Ver vídeo](#)

Remica en las redes sociales

Blog oficial: <http://remicaserviciosenergeticos.es/blog/>
Facebook: <https://www.facebook.com/Remicaenergias>
Twitter: @remica_es
Pinterest: <http://pinterest.com/remicaenergias/>
Linkedin: www.linkedin.com/company/remica



Más información:

Departamento de Comunicación
comunicacion@remica.es

Tel.: 91 396 03 63