

Soluciones de Caracterización Energética

Le ayudamos a ser más eficiente

○ ○ ● Máxima eficiencia y ahorro energético

Gas Natural Fenosa ofrece Soluciones de Caracterización Energética que permiten realizar un estudio energético para conocer la situación actual de las instalaciones del cliente y su potencial de ahorro. De esta forma, se pueden averiguar las medidas de eficiencia energética o energías renovables que se deberían implantar para conseguir la disminución del consumo energético de dichas instalaciones.



○ ○ ● Soluciones de Caracterización Energética

Soluciones de Caracterización Energética es un servicio basado en la eficiencia energética:

Análisis cualitativo y cuantitativo:

- Permite analizar la eficiencia de las instalaciones del cliente.
- Consumos energéticos y de agua.
- Instalaciones.
- Equipos consumidores de energía.

Mejoras energéticas y recomendaciones:

- Ajuste tarifario si corresponde.
- Propuesta de mejora de eficiencia energética en el uso, control y/o renovación de:
 - Instalaciones.
 - Equipos consumidores de energía.
 - Sustitución de fuente energética.
- Instalaciones de renovables.
- Subvenciones disponibles.



Modalidades del servicio

Complejidad	Prediagnóstico	<ul style="list-style-type: none">Estado y consumo energético de las instalaciones y equipos consumidores de energía.
	Diagnóstico energético	<ul style="list-style-type: none">Medidas de eficiencia energética y renovables para reducir el consumo energético.
	Auditoría E4+	<ul style="list-style-type: none">Estudio de viabilidad técnico-económico de las medidas.Gestión activa de subvenciones.
	Análisis energético integral	<ul style="list-style-type: none">Inventario detallado de equipos y plan de actuación priorizado.
	Estudio energético de detalle	<ul style="list-style-type: none">Línea de referencia de consumo en función del histórico.Proyecto de eficiencia energética.Plan de medida y verificación (IPMVP).Plan financiero.

Complejidad

Los principales beneficios que aporta al cliente la contratación de esta solución energética son:

- La obtención de información sobre el consumo energético de la instalación**, que permite determinar y cuantificar las medidas de ahorro de energía y de mejora de la eficiencia energética.
- La mejora medioambiental**, gracias al ahorro de energía y a la reducción de las emisiones de dióxido de carbono (CO₂).
- El análisis técnico-económico de las medidas**, que permite organizar su implantación en función del periodo de amortización, su disponibilidad de recursos y las ayudas disponibles en su comunidad autónoma.

¿A quién va dirigido?

- Sector terciario, en especial:**
 - Hospitales.
 - Centros de salud.
 - Centros educativos.
 - Recintos deportivos.
- Organismos públicos.**
- Sector Industrial.**

902 209 101

www.gasnaturalfenosa.es

www.empresaeficiente.gasnaturalfenosa.es

www.negocio.gasnaturalfenosa.es

