

**Primagas España**



Primagas ha dinamizado el mercado español del gas con una oferta comercial flexible e innovadora de productos y servicios y una clara orientación al cliente.

Disponemos de nuestra propia infraestructura de almacenamiento, suministro y distribución.

Nuestra fiabilidad de suministro y nivel de servicio garantizan su confort y comodidad.



Equipo humano dinámico y profesional

Organización orientada al cliente siempre disponible y cercana.

Relaciones estables y duraderas

Queremos ser su opción de más valor y futuro para sus necesidades energéticas.

Oferta atractiva y flexible

Soluciones a la medida de sus necesidades.

Suministro de energía y mucho más

Asesoramos, gestionamos la puesta en servicio y ofrecemos un servicio post-venta de calidad.



Nuestros asesores energéticos están a su disposición para atender cualquier duda o consulta.

Puede contactar con nosotros en cualquier momento a través de nuestro teléfono gratuito de atención al cliente o nuestro acceso on-line ([www.primagas.es](http://www.primagas.es)).



**Primagas forma parte del grupo líder mundial del GLP, SHV Gas.**

SHV Gas es el líder mundial en distribución de gas propano y butano con más de 60 años de experiencia, presencia en 27 países, 13.500 empleados y una facturación anual superior a los 5.000 millones de euros suministrando GLP a decenas de millones de clientes.

Nuestras marcas comerciales son referencia en los mercados donde están presentes (*Primagas, Primagaz, Calor Gas, Liquigas, Super Gas, Supergasbras, Ipragaz, Minasgás, Gaspol, Probugas y Butan Plin*).



**PRIMAGAS INTERNACIONAL**

Orgullosos de nuestro liderazgo mundial en los **GLP**.

Invertimos en las futuras tecnologías del GLP. Contribuimos a la alta eficiencia energética. Damos respuesta a los retos energéticos del futuro.



Descubre más sobre el grupo SHV Gas en... [www.shvgas.com](http://www.shvgas.com)



**Gas PROPANO**

Una energía **rentable, limpia y fácil de usar.**

## El Propano de Primagas

### ¡El propano es una energía excepcional!

#### RENTABLE

La mejor relación precio / prestaciones. Menores costes de mantenimiento y mayor limpieza de aparatos.

#### SOSTENIBLE

Un 20% menos de emisiones de CO<sub>2</sub>/kWh que el gasóleo, un 30% menos que el carbón y un 50% menos que la electricidad.

#### LIMPIA

Una combustión limpia sin generar hollín ni emisiones de azufre. Los GLPs se consideran gases sin efecto invernadero.

#### FÁCIL DE USAR

Una energía cómoda y aplicable a todas sus necesidades. El GLP llega a su casa o negocio para hacerle la vida más fácil.

### UNA SOLUCIÓN ENERGÉTICA RENTABLE

\*\* Considerando el coste de la instalación, el coste operativo (precio de la energía, mantenimiento y reparaciones) e impacto ambiental de las emisiones de CO<sub>2</sub>.



### Además...

#### SOCIO IDEAL DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES

Gracias a su flexibilidad y reducido impacto medioambiental, el GLP es el complemento ideal de los actuales sistemas basados en energías renovables que no pueden cubrir el 100% de la demanda.

#### POLIVALENTE

Una única energía para todas las necesidades de su hogar o actividad.

#### SEGURO

Un sector con más de 60 años de experiencia.

#### CALIDAD DE PRODUCTO

Producto con una alta calidad siempre constante y certificada. Producto no manipulable por intermediarios.

#### FLEXIBLE

Múltiples opciones de almacenamiento adaptadas a cualquier necesidad.

#### DISPONIBLE

Una energía que llega a todos los rincones y en las condiciones climáticas más exigentes. "El confort del gas donde no hay gas".

#### UNA ENERGÍA PARA HOY, Y PARA EL FUTURO

El gas es garantía hoy de tecnologías altamente eficientes y de futuros desarrollos.

### Campos de actuación



### Cada cliente tiene su necesidad y Primagas su solución.

Primagas España, con más de 15 años de experiencia, garantiza la solución más adecuada a sus necesidades

Nuestro equipo profesional le ofrece una solución integral (evaluación y diagnóstico, instalación, suministro y mantenimiento).

Amplia oferta de depósitos aéreos o enterrados sin impacto visual.

#### EN SU HOGAR

Para todas las necesidades energéticas de su hogar: cocina, calefacción, agua caliente y climatización. Podrá disfrutar del bienestar con una única energía polivalente, ecológica y autónoma.



#### HOTELES O RESTAURANTES

Agua caliente, cocina, calefacción, lavandería, para piscinas, pistas cubiertas,... Con el gas propano PRIMAGAS podrá cubrir sus necesidades las 24 horas al día.



#### EN AGRICULTURA

Secado de cereales, avicultura, invernaderos,... Podrá regular el calentamiento en base a su necesidad, controlando permanentemente la temperatura y humedad para así mejorar la rentabilidad de su negocio.



#### EN INDUSTRIA

Textiles, cerámicas, metalúrgica, papeleras, carretillas elevadoras,... Las aplicaciones del gas son múltiples. Más de 1000 aplicaciones industriales pueden ganar en eficiencia gracias al uso del gas propano.



#### EN SU COLECTIVIDAD

Colegios, balnearios, polideportivos, edificios públicos, etc... Allí donde haya que satisfacer las exigencias de distintos colectivos, PRIMAGAS le ofrece la solución adecuada a sus necesidades.



### Sostenibilidad



### Una energía que cuida el medio ambiente.

Tiene las menores emisiones de CO<sub>2</sub> respecto cualquier otro combustible fósil y contribuye a mejorar la calidad del aire.

Emite un 20% menos de CO<sub>2</sub>/kWh que el gasóleo, un 33% menos que el carbón y un 50% menos que la electricidad.

En automoción, emite un 68% menos de NO<sub>x</sub> y un 95% menos de partículas que cualquier otro combustible.

Más beneficios del gas propano en...  
[www.exceptionalenergy.com](http://www.exceptionalenergy.com)  
[www.whyipg.com](http://www.whyipg.com)

### MEDIO AMBIENTE



### SOCIO IDEAL DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES

El gas propano favorece el desarrollo de las energías renovables como sistema de apoyo a la energía solar térmica, eólica y geotérmica que no pueden cubrir el 100% de la demanda energética.

