



**VITOGAS**

La energía que  
*nos mueve*



# Sobre nosotros

Más de 25 años de experiencia al servicio de nuestros clientes

**VITOGAS** es la filial española para la distribución y la comercialización de GLP del Grupo RUBIS, de origen francés, especializado en el almacenamiento y la distribución de productos petrolíferos. Con una facturación anual de aproximadamente 6.630 millones de euros y presencia en 40 países, Rubis es reconocido por su calidad en el servicio de Gases Licuados del Petróleo.

En **VITOGAS** España, combinamos los 50 años de experiencia de RUBIS con nuestros más de 25 años de trayectoria para ofrecer un servicio excepcional a nuestros clientes.



**CONÓCENOS  
A FONDO**



## Compromiso e innovación

Más de 25 años de experiencia

# Identidad Vitogas

Voluntad de servicio



## Asesoramiento.

Análisis de necesidades y propuesta de solución óptima en eficiencia y ahorro energético.



## Instalación y puesta en marcha.

Red de profesionales homologados para la realización y la legalización de la instalación y su puesta en marcha.



## Suministro.

Vitogas garantiza la entrega del producto en plazo, comprometido bajo unas estrictas condiciones de seguridad.



## Mantenimiento.

Velamos por la seguridad de su instalación de gas propano.



## Atención al cliente.

Servicio de atención al cliente 24/7.

**2010**

Adquisición de la rama del negocio de GLP de BP Oil España.

**2012**

Vitogas incorpora el Gas Natural Licuado a su cartera de productos.

Celebración del X Aniversario de Vitogas en España.

**2017**

**2021**

Obtención de los certificados ISO9001 e IQNET.

**2022**

Vitogas obtiene el certificado ISO14001.

**HOY**

Vitogas España figura como uno de los principales actores del sector energético en el mercado de GRANEL, CANALIZADO y AUTOGAS.

## Emprendimiento y cercanía

al servicio de nuestros clientes.

# Sector industrial

El gas propano encuentra una amplia gama de aplicaciones en el sector industrial. Desde procesos de cocción hasta tratamiento de superficies, fundición y calefacción de naves industriales, este recurso es versátil y eficiente. Además, su uso como combustible en carretillas contribuye a la reducción de emisiones de CO<sub>2</sub> en almacenes, ofreciendo una solución sostenible para diversas necesidades industriales.



RENTABLE\_ SEGURO\_ CÓMODO\_ LIMPIO\_ ACCESIBLE



# Sector comercial

El propano a granel emerge como una solución idónea para establecimientos comerciales de todos los tamaños. Su fácil instalación, respeto por el medioambiente, comodidad y alto poder calorífico lo convierten en la elección preferida para satisfacer las necesidades energéticas de una amplia variedad de negocios.



FÁCIL DE INSTALAR\_ RESPETUOSO CON EL ENTORNO\_ PODER CALORÍFICO



*El propano VITOGAS, fuente de energía más limpia y respetuosa con el medioambiente.*



**Soluciones Energéticas de  
Confianza para tu Hogar y Negocio**

Instalación de gas propano y gas natural · Equipos a presión · Calefacción residencial · Mantenimiento de salas de calderas · Puesta en marcha de aparatos de gas · Instalaciones de sistemas contra incendios

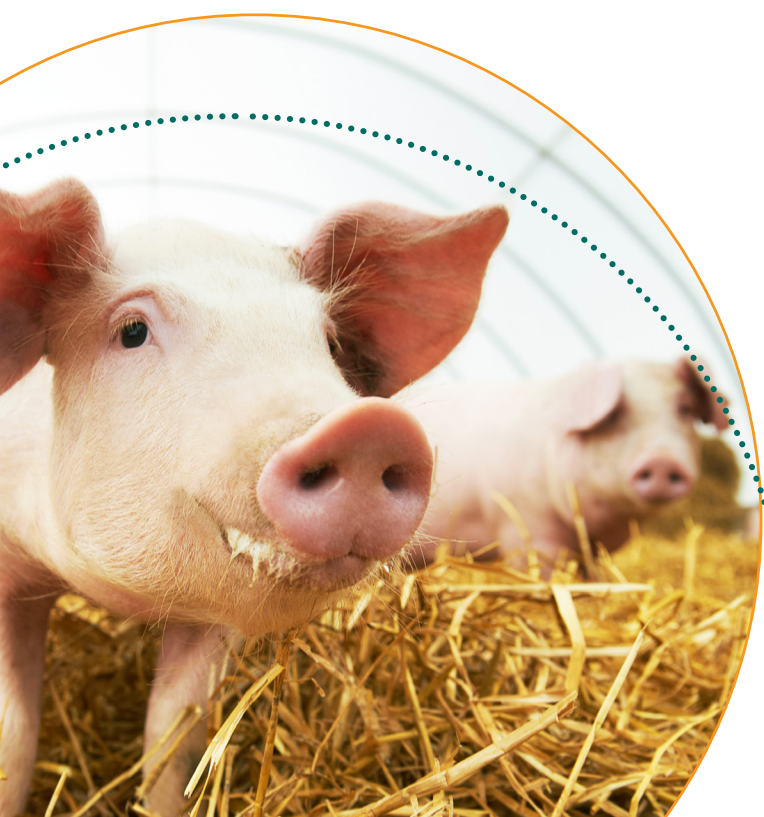
[www.mundogasinstalaciones.com](http://www.mundogasinstalaciones.com)

# Sector agropecuario

En el ámbito agropecuario, el gas propano desempeña un papel fundamental. Desde calefactar naves hasta el secado de cereales, y su aplicación en los sectores avícola y porcino, el propano ofrece una solución eficaz y versátil para las demandas energéticas de la agricultura actual, contribuyendo así a la eficiencia y la productividad en agricultura y ganadería.



CALEFACTAR NAVES \_ SECADO DE CEREALES \_ SECTOR AVÍCOLA \_ SECTOR PORCINO



*El propano VITOGAS, fuente de energía más limpia y respetuosa con el medioambiente.*



## INSTALACIONES DE:

- GLP (GAS LICUADO DEL PETRÓLEO)
- GNL (GAS NATURAL LÍCUADO)
- HIDRÓGENO
- FOTOVOLTAICA
- AEROTERMIA, PURITERMIA Y GEOTERMIA
- CALDERAS Y QUEMADORES INDUSTRIALES

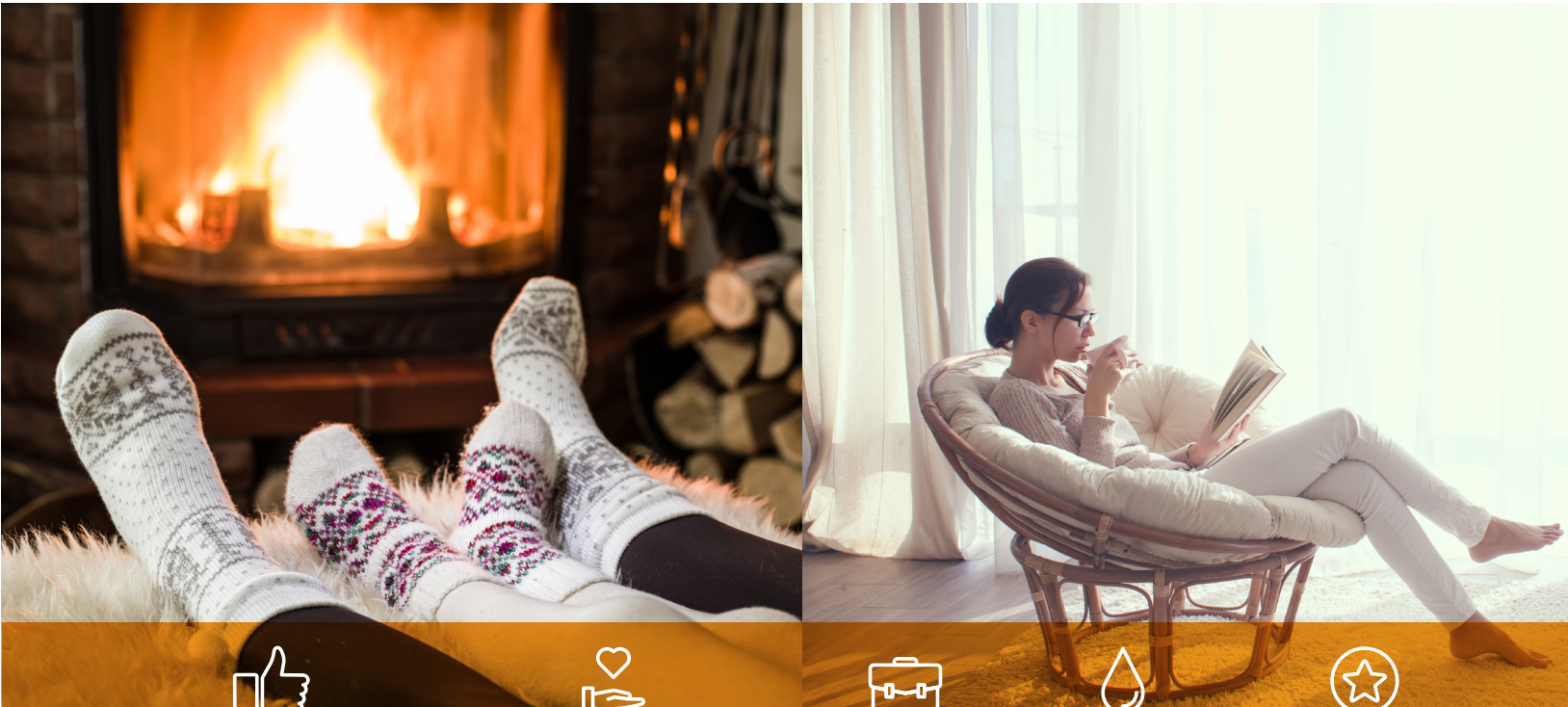
C/ Embalse del Cenajo, Nave A-2,  
Polg. Industrial. Dip. La Hoya  
30816 LORCA - MURCIA  
Telf: 968 111 057

[www.teccner.es](http://www.teccner.es)

# Sector residencial

En **VITOGAS**, nos esforzamos por proporcionar a nuestros clientes una fuente de energía única que garantice potencia suficiente y reduzca costos y emisiones contaminantes. Nuestros expertos le brindarán asesoramiento técnico y apoyo en cada etapa de la instalación, ya sea en una nueva construcción, una reforma o una actualización del sistema de calefacción.

*La alternativa rentable y cómoda al alcance de todos*



**COMODIDAD\_ TRANQUILIDAD\_ AHORRO\_ LIMPIA\_ DISPONIBLE**

## Calefacción

Las calderas a gas ofrecen un alto rendimiento y son fáciles de mantener, además de brindar calor sin resecer el aire, adaptándose rápidamente a las necesidades de cada habitación.

## Agua caliente

Con el gas propano podrá calentar a la temperatura deseada una gran cantidad de agua en poco tiempo.

## Cocina

El objetivo de Vitogas es ofrecer a sus clientes una misma fuente de energía para todas las necesidades de su hogar, garantizando toda la potencia necesaria, disminuyendo sus costes y, al mismo tiempo, generando una reducción en el nivel de emisiones contaminantes nocivas para el medioambiente.



**La Excelencia en tus instalaciones**

GLP · GNL · GAS INDUSTRIAL · INGENIERÍA  
AGUA CALIENTE SANITARIA · INSTALACIONES INDUSTRIALES  
ENERGÍAS RENOVABLES

contacto@zontak.com | Tel.: 987 172 592

## Soluciones Energéticas Globales

- ✓ Instalaciones de Gas
- ✓ Instalaciones PPL
- ✓ Calefacción Industrial
- ✓ Calefacción Doméstica

info@tresgasnorte.com

Tels.: (+34) 942 766 755

(+34) 665 658 829

[www.tresgasnorte.com](http://www.tresgasnorte.com)



**TresGas.Norte**

# Sector autogas

El carburante alternativo más utilizado del mundo

**AUTOGAS**

B Y VITOGAS

## Limpio

Produce una drástica reducción en las emisiones de CO<sub>2</sub>, NOx y partículas sólidas, ofreciendo una alternativa ecológica frente a la gasolina y el diésel.

## Rentable

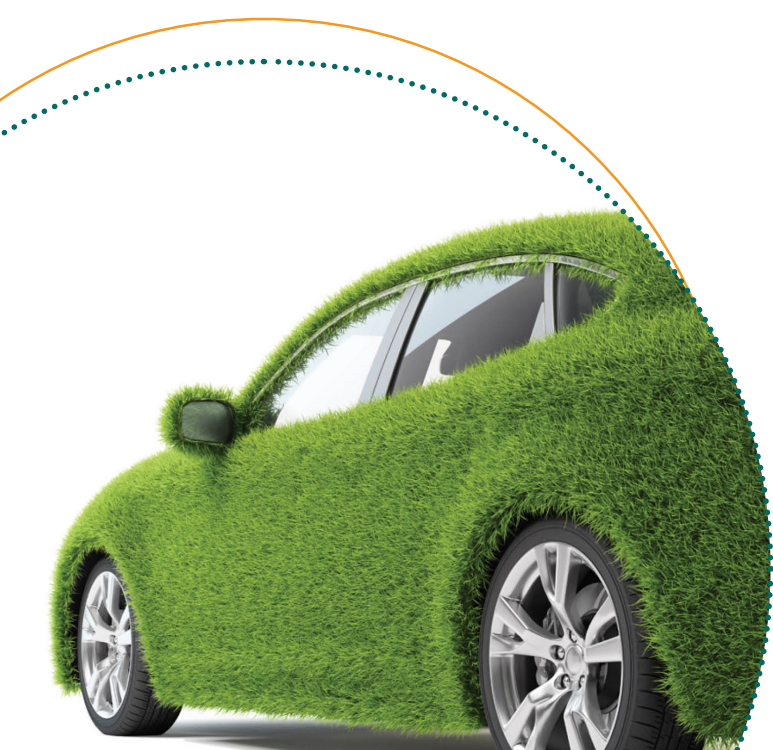
Conduce a un ahorro cercano al 40% en comparación con los combustibles tradicionales. El precio del GLP es más asequible que otros combustibles alternativos como la gasolina y el gasóleo. Su combustión más limpia prolonga la vida útil del lubricante, los catalizadores y los filtros.

## Accesible

El Autogas está disponible en una extensa red de puntos de servicio a lo largo de toda la geografía nacional.

*Declarado carburante alternativo ecológico por la CE debido a sus bajas emisiones.*

*El compromiso de Vitogas con la transición energética en la automoción.*



**MPGAS**

**EL CAMINO  
MAS SEGURO**

**LIDERES EN EL TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN  
DE GASES LICUADOS A PRESIÓN**

MP GAS, S.L.  
Calle Tamarits, 3 · 46550 Albuixech  
mpgas@mpgas.es · Tel: 976 23 51 16

[mpgas.es](http://mpgas.es)

# Sector GNL

El **Gas Natural Licuado (GNL)**, compuesto principalmente de metano, se procesa para ser transportado en estado líquido a temperaturas extremadamente bajas (-160 °C). Esta solución es ideal para ofrecer una fuente de energía más limpia, asequible y con un menor impacto ambiental en áreas remotas donde el gas natural canalizado no llega.

El **GNL** es perfecto para usuarios con altos consumos fuera del alcance de la red de gas natural. Ofrecemos depósitos de almacenamiento criogénico, tanto verticales como horizontales, con capacidades que varían entre 60 m<sup>3</sup> y 200 m<sup>3</sup>, adaptándose a las necesidades específicas de cada aplicación.



## AGRICULTURA\_ COGENERACIÓN\_ INDUSTRIA

- Ocupa 600 veces menos espacio
- Proporciona una fuente de energía más limpia, sostenible y con menor impacto ambiental
- Ofrece suministro eficiente adaptado a sus necesidades
- Permite operar en cualquier parte del territorio nacional

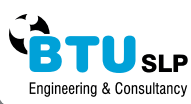
- Cuenta con un equipo profesional altamente capacitado
- Disponible dónde y cuándo lo necesite
- Contribuye a un ahorro significativo en costos
- Gestión integral de su depósito, instalación y entregas
- Brinda soluciones específicas, a medida y llave en mano



**Especialistas en instalaciones de gas natural**

INSTALACIONES · DISTRIBUCIÓN DE GASES  
INDUSTRIALES · MONTAJE DE DEPÓSITOS DE PROPANO

Tel.: 975 232 668  
[www.instaladordegasensoria.com](http://www.instaladordegasensoria.com)



**Soluciones Globales de Ingeniería y Consultoría**  
Servicios de Ingeniería y Consultoría para GLP, GNL y Gas Natural  
Asesoría Energética  
Estudios de Viabilidad  
Suministro de Skids para Autogas

**BTU SLP**  
Còrsega 516 3º 2º  
08025 Barcelona  
Tel.: 93 450 70 53  
E-mail: [info@btu-slp.com](mailto:info@btu-slp.com)  
[www.btu-slp.com](http://www.btu-slp.com)

# Gas propano

## Eficiencia energética

El **Gas Propano**, Gas Licuado del Petróleo (GLP), obtenido principalmente mediante la destilación del petróleo en refinerías y yacimientos naturales.. Es una **energía económica y poco contaminante**, con un alto poder calorífico que se mantiene constante y disponible en diversas condiciones, incluso en condiciones climáticas adversas.

### ENERGÍA SOSTENIBLE

Contribuimos a conseguir los objetivos de la nueva ley de reducción de emisiones CO2, aprobada por el Parlamento Europeo.

### ENERGÍA CÓMODA, SEGURA Y ECONÓMICA

El gas propano es versátil para uso doméstico, agropecuario, industrial y automoción, simplificando la facturación y el control del consumo, garantiza la seguridad con inspecciones regulares, y ofrece un alto rendimiento y ahorro en mantenimiento.

### ENERGÍA MENOS CONTAMINANTE

Con un bajo contenido de azufre, el gas propano produce una combustión más limpia y emite un 20% menos de CO2 que el fuel o el gasóleo. Cumple con normas ISO 14001 y es apto para áreas cercanas a parques nacionales.

### ENERGÍA ACCESIBLE

Su transporte y almacenamiento seguros permiten su uso en cualquier lugar.



**CONTAGAS**

**AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA**

Especialistas en la distribución de equipamiento industrial para regulación, medición y control de fluidos en España, Portugal y a nivel internacional. Basados en un equipo humano y logístico altamente cualificado, ofrecemos siempre las mejores soluciones para cada cliente y aplicación.



1976 - 2024  
48 ANIVERSARIO  
CONTAGAS



GAS



INDUSTRIAL



PROYECTOS



OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA

**SEDE CENTRAL**  
**OFICINA**  
C/Fra Juniper Serra, 91-93  
08030 BARCELONA  
+34 93 394 02 22  
contagas@contagas.com

**ALMACÉN**  
Torrent de l'Estadella, 49  
08030 BARCELONA  
+34 93 394 02 15  
+34 93 414 04 27  
expediciones@contagas.com



[www.contagas.com](http://www.contagas.com)

Tu energía más limpia, versátil y sostenible.



# COMERTEN

ESPECIALIZADOS EN LOCALES COMERCIALES E INDUSTRIALES

Proporcionamos soluciones para todas sus necesidades, especializados en locales comerciales e industriales



Can Pantiquer, 45. 08100 Barcelona - España  
Tels.: +34 936 76 78 39 / 607 90 09 13  
[comerten@comerten.com](mailto:comerten@comerten.com)

[www.comerten.com](http://www.comerten.com)



QUEMADORES / CREMADORES / BURNERS

Fabricación y mantenimiento preventivo de quemadores a aire forzado, tanto para usos domésticos como para aplicaciones industriales.



Calle Ciclisme, 21-23. P.I. Can Rosés. 08191 Rubí – Barcelona  
Tels.: +34 933 34 41 00 / 607 69 77 73  
[flaxmer@flaxmer.com](mailto:flaxmer@flaxmer.com)

[www.flaxmer.com](http://www.flaxmer.com)

# VITO GAS

## CONTÁCTANOS

Vitogas España, S.A.U.

Avda. Baix Llobregat 1-3, 2ºA  
Pol. Ind. Mas Blau II  
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)

[informacion@vitogas.es](mailto:informacion@vitogas.es)  
[www.vitogas.es](http://www.vitogas.es)

Centralita  
91 122 76 38

Teléfono gratuito atención al  
consumidor, incidencias y reclamaciones  
900 81 81 95



**EXPLORA LA  
VERSIÓN  
DIGITAL**

