

Líderes en Soluciones Energéticas



Índice

03 Propuesta de valor

05 Certificaciones y participación

06 Conversión de calderas a GLP

07 Conversión a GLP de hornos de secado
y deshidratado

08 Generación eléctrica con GLP

09 Cocción de alimentos con GLP

10 Calefacción de ambientes con GLP

11 Calentamiento de soluciones

12 Suministro de GLP para montacargas



Con el respaldo de Empresas Lipigas y más de 60 años liderando los proyectos energéticos del Perú, en Limagas, garantizamos soluciones integrales para las necesidades de tu industria, a través de la venta y distribución de GNC, GNL y GLP. Además, contamos con el financiamiento necesario para desarrollar el 100% del proyecto con recursos propios.

Abastecemos al Perú de energía limpia



En Limagas, resolvemos las necesidades técnicas, económicas y ambientales. **Garantizamos estándares internacionales de seguridad y el suministro necesario**, gracias a nuestras 8 plantas estratégicamente ubicadas en el Perú. Así, desarrollamos los mas importantes proyectos energéticos del país para:





Energía limpia
Altos estándares de seguridad
Alta rentabilidad
Control técnico



60 años de experiencia
8 plantas en el Perú
Financiamiento del 100%

Certificaciones que nos respaldan:

Estándar que garantiza un sistema de gestión de seguridad y salud adecuado en el trabajo. Norma más utilizada y de reconocimiento mundial.



Código identificador que establece un archivo actualizado que incluye datos esenciales de nuestra empresa, que permiten evaluar su salud financiera y por lo tanto, su alta garantía financiera.

dun & bradstreet

Participamos activamente en:



Conversión de calderas a GLP

Las calderas generan vapor para llevar a cabo procesos como la cocción, sanitización y control de riesgos en alimentos y medicinas. Con el uso del GLP se garantiza la no contaminación de los mismos, a comparación de otros combustibles.

Beneficios

Ahorro del 15% al 20%*

Reducción del 15% al 18% en sus emisiones de CO²

Eliminación de mermas y derrames

Ahorro de mantenimiento de equipos

Brindamos esta solución a:

Bacvus

iPrisco

La Chimbotana

agromar Industrial

GLOBAL
Crisa Group

xetius

Conversión a GLP de hornos de secado y deshidratado

Los hornos quitan el exceso de agua de los productos para realizar procesos como el secado directo e indirecto de alimentos, especialmente del sector pesca; así como la deshidratación de alimentos y minerales. Así, al utilizar GLP se garantiza que no genere contaminación con el producto final, pues no contiene azufre.

Beneficios

Ahorro del 10% al 20%*

Energía estable

Reducción del 15% al 18% en sus emisiones de CO²

Eliminación de mermas y derrames

Mayor eficiencia en combustión

Secado homogéneo que permite mantener una temperatura constante

Realizamos estas soluciones para:



Generación eléctrica con GLP

El uso del GLP para generar electricidad, en modalidad prime (24x7), es aprovechado especialmente en zonas aisladas y/o con limitación de acceso a la red eléctrica, como campamentos mineros, plantas de procesamiento, sistemas de irrigación, centros poblados, hoteles alejados, entre otros.

Beneficios

Ahorro del 10% al 20%*

Eliminación de mermas y derrames

Reducción del 15% al 18% en sus emisiones de CO²

Energía estable

Mayor eficiencia en combustión

Brindamos esta solución a:



Cocción de alimentos con GLP

Al utilizar el GLP para la cocción o calentamiento de diversos alimentos se asegura la no contaminación de los mismos, el respeto al medioambiente y además, facilita su manipulación y brinda múltiples alternativas gastronómicas al ser una energía versátil.

Beneficios

0% de contaminación
en el proceso

Autonomía en el uso

Bajas emisiones de CO²

Disminuye la frecuencia de
mantenimiento de tus artefactos,
reduciendo los costos hasta en un 60%

Realizamos esta solución para:



Calefacción de ambientes con GLP

Consiste en generar calor para un determinado espacio. El uso del GLP da gran versatilidad a este proceso pues permite su instalación en ambientes de cualquier escala.

Beneficios

Bajo costo de mantenimiento

Ahorros por el sistema de control de stocks

Bajas emisiones de CO²

Altos estándares de bioseguridad

Calefacción focalizada

Mayor alcance para llegar a lugares remotos

Estas soluciones las efectuamos para:



Calentamiento de Soluciones

Consiste en incrementar la temperatura de las soluciones mediante la combustión del GLP. De esta forma aseguramos la sanitización en caso de uso en el tratamiento térmico de frutas, vegetales u otros alimentos. Además, al ser de fácil control y amigable con el medio ambiente, se convierte en una excelente opción.

Beneficios

Ahorros del 10% al 20%*

Reducción del 15% al 18% de emisiones de CO₂*

Mayor eficiencia en combustión

Eliminación de mermas y derrames

Energía estable

Efectuamos esta solución para:



Suministro de GLP para montacargas (Gasocentro)

El uso del GLP como combustible para la operación del montacargas es una de las alternativas energéticas con mayor uso en nuestro país, ya que permite mantener emisiones bajas de CO2 y beneficios logísticos y económicos vs combustibles líquidos.

Beneficios

Suministros continuos

Mayor autonomía operativa

Control de stocks

Eficiencia logistica (cero mermas)

Capacitación y asesoría

Estas soluciones las efectuamos para:



60 años liderando los proyectos energéticos del Perú

glpindustrial@limagas.com

www.limagas.com

