

YPF GAS

LLEGAMOS DONDE OTRAS ENERGÍAS NO LLEGAN

Producción

2.677 Ktn/año

Perspectivas de crecimiento del +56% en el corto plazo.

Mercado Interno

1.542 Ktn/año

Mercado Maduro

Clientes

69% B2C

31% B2B

Segmentos

Fraccionadores: **83%**

Redes: **9%**

Petroquímica y otros: **8%**

Fraccionadores

Granel:

336 ktn – MS YPF GAS: 48%

Envasado:

912 ktn – MS YPF GAS: 22%

Principales Usos



Desarrollo de mercado a partir de la utilización de propano como combustible para embarcaciones de uso intensivo abastecidas en su totalidad con envases livianos.



Náutico



- Ahorro de 20% respecto a la nafta



- Reduce 20% las emisiones de CO2 y CO.



- Nueva normativa.

Envase Liviano



- 65% más liviano que el envase de acero.



- Evita derrames y/o explosiones.

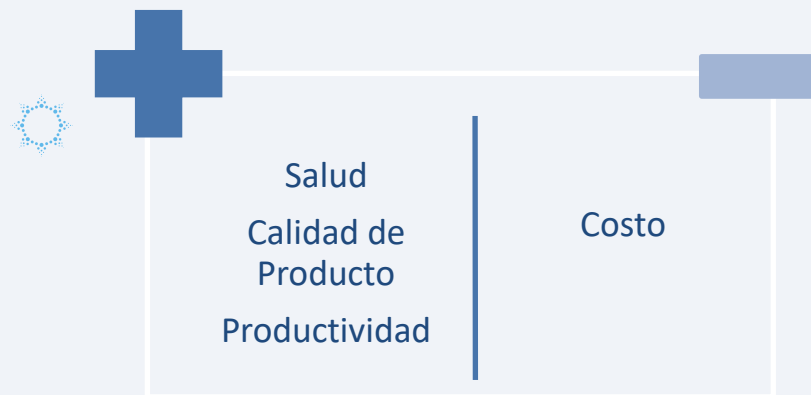


- 100% Reciclable



Desarrollo de mercado a partir del estudio y modificación del proceso productivo del sapecado de yerba en donde se reemplaza el uso de biomasa por GLP.

Resultados del sapecado con GLP vs Biomasa



El principal objetivo es **reducir la humedad de los granos y semillas** a niveles óptimos para el almacenamiento y comercialización a diferentes destinos industriales.



**Hectáreas
Sembradas**
36 M

Producción
131 MTN

Drivers
Cultivo y Clima

Volumen GLP
28 Ktn

MS YPF Gas
80%

El alcance de los distintos usos del GLP se potencia a través de la digitalización de los procesos y su impacto en la experiencia del cliente.



YPF GAS

LLEGAMOS DONDE OTRAS ENERGÍAS NO LLEGAN

Muchas gracias