



LERROY MERLIN Y EL MERCADO DEL PELLET

Julián González

organiza

Valladolid • 25 de septiembre • 2019

colaboran



Conferencia internacional
Mercado del Pellet doméstico



Leroy Merlin apuesta por las Energías Renovables



[PRODUCTOS](#)
[LO HACEMOS POR TI](#)
[HAZLO TÚ MISMO](#)
[IDEAS PARA CASA](#)

[← Ir a la versión web anterior](#)

[← VOLVER A ELECTRICIDAD Y DOMÓTICA](#)

Energías renovables

Descubre todas nuestras soluciones y empieza a sacarle partido al Sol

- Proyectos de energía solar
- Energía solar fotovoltaica aislada
- Energía solar térmica
- Energía eólica aislada
- Aeroterminia
- Panéis solares fotovoltaicos
- Controladores e inversores de aislada y backup
- Baterías y cargadores

[3 más](#)



2018



6,8%



8.500 t (+72%)

32.500 t (+30%)

41.100 t (+37%)

Representamos casi un 7%
del mercado

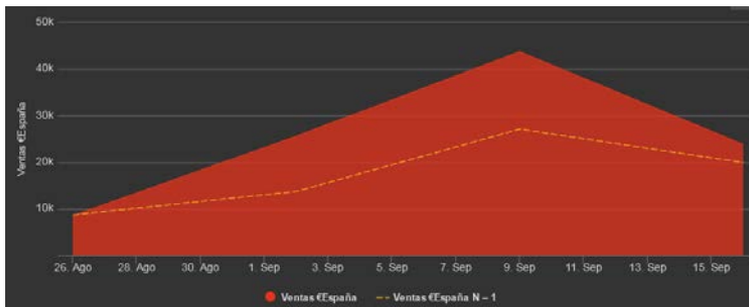


+ de 130 puntos de
venta



+ de 10 proveedores de
España y Portugal

1. Mayor anticipación en la compra por parte del cliente.



Google Trends

Explorar

● pellet

Término de búsqueda

+ Comparar

España

Últimos 30 días

Todas las categorías

Búsqueda web

Interés a lo largo del tiempo



2. Tendencia a comprar más cantidad.



Para encendido
Para uso normal en estufas
Para barbacoas y cocina

TIPO DE COMBUSTIBLE

Leña
Pellet
Parafina
Carbón
Briguetas de madera
Aditivos y virutas
Biotanál

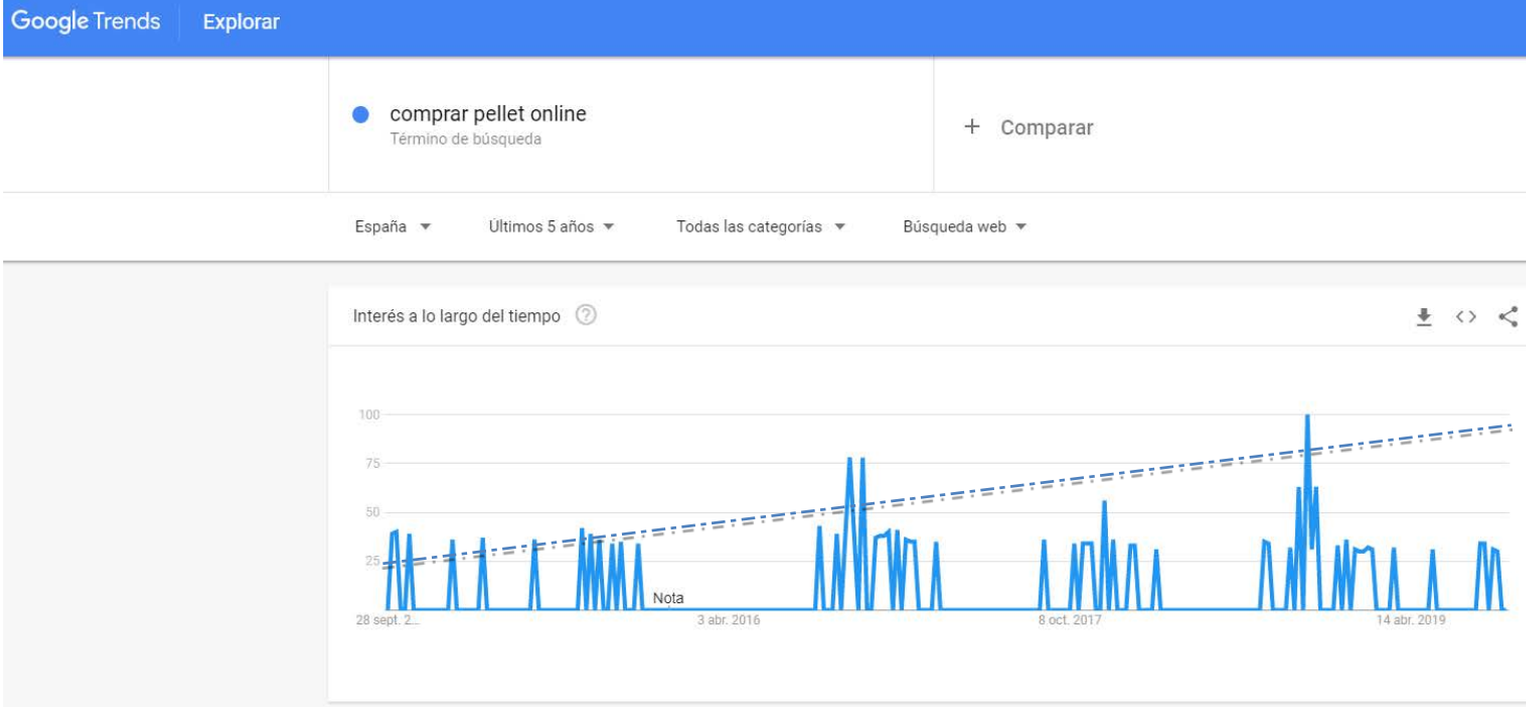
FORMATO

Bidón

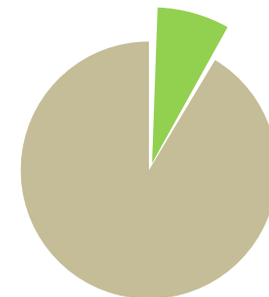


Producto	Precio
Palet de 70 sacos de pellet NATURPELLET	364,00 €
Pellets ERTASA 15 kg	309,00 €
Pellets BIOMASA saco 15 kg	364,00 € / kg
Pellets BIOENERGY saco 15 kg	4,27 € / kg

3. Tendencia a comprar online.



6%



4. Mayor importancia a la sostenibilidad del packaging.



5. Mayor importancia a la calidad del producto.

la elección más fácil

Combustible pellet

	Normativa europea	Nuestro pellet 	
Poder calorífico Consumo necesario para calentar un espacio	≥ 16,5 (MJ/Kg.)	18,1 (MJ/Kg.)	+ rendimiento - consumo 0,40€ de ahorro por saco
Humedad Cuanto mayor es, peor rendimiento energético tiene	≤ 10%	5,4%	- agua + madera
Durabilidad mecánica Grado de resistencia a la manipulación	> 97,5 - 98%	99%	+ compacto + resistente
Finos Medición que indica el porcentaje de desecho en el proceso de manipulación	< 0,5%	< 0,1%	- residuos + combustión
Cenizas Cantidad de residuos que deja en la combustión	< 0,7%	0,5%	- desechos + vida útil

la elección más fácil

Combustible pellet

	Normativa europea	Nuestro pellet 	
Poder calorífico Consumo necesario para calentar un espacio	≥ 16,5 (MJ/Kg.)	17,9 (MJ/Kg.)	+ rendimiento - consumo
Humedad Cuanto mayor es, peor rendimiento energético tiene	≤ 10%	5,2%	- agua + madera
Durabilidad mecánica Grado de resistencia a la manipulación	> 97,5 - 98%	98,6%	+ compacto + resistente
Finos Medición que indica el porcentaje de desecho en el proceso de manipulación	< 0,5%	< 0,2%	- residuos + combustión
Cenizas Cantidad de residuos que deja en la combustión	< 0,7%	0,5%	- desechos + vida útil

la elección más fácil

Combustible pellet

	Normativa europea	Nuestro pellet 	
Poder calorífico Consumo necesario para calentar un espacio	≥ 16,5 (MJ/Kg.)	18 (MJ/Kg.)	+ rendimiento - consumo
Humedad Cuanto mayor es, peor rendimiento energético tiene	≤ 10%	6,4%	- agua + madera
Durabilidad mecánica Grado de resistencia a la manipulación	> 97,5 - 98%	99,2%	+ compacto + resistente
Finos Medición que indica el porcentaje de desecho en el proceso de manipulación	< 0,5%	0,1%	- residuos + combustión
Cenizas Cantidad de residuos que deja en la combustión	< 0,7%	0,4%	- desechos + vida útil

Thank you :: Gracias

- Speaker Name :: Julián González
- ORGANIZATION :: Leroy Merlin España
- julian.gonzalez@leroymerlin.es