

**Producto** Pellet de madera para uso en calderas

**Identificación Técnica** Pellet de Madera, Calidad **ENPlus A1 ES 054**

**Propiedades**

Diámetro	6 mm.
Longitud	$3,15 < L \leq 40$ mm.
Humedad	$\leq 10$ %
Finos (< 3,15 mm.)	$\leq 0,5$ %
Durabilidad M.	$\geq 98$
Cenizas	$\leq 0,7$ %
Densidad	$600 \leq DB \leq 700$ kg/m <sup>3</sup>

**Producción**

Productor	Tecnología de Gasificación S.L. "TECNOGAS"
Pocendencia	Ribesalbes, Castellon (ES)
Materia Prima	Madera de Pino
Procedencia mat Prima	Gestion forestal en la provincia de Castellon

**Datos Productor**

Direccion	Polígono Industrial Els Plans, Parcela nº 1
	12210 Ribesalbes (Castellón) ES
Telefono:	964 765 919

**Marca Comercial**



Formatos de suministro	
Granel	En cisternas o sobre camión
BIGBAG	de una tn. de peso
En sacos	de 15 kg.
Palet de sacos	Palet de 70 o 42 sacos de 15 kg.



Comercialización	
	COMERCIALIZADORA DE PELLET S.L.
Dirección	Polígono Industrial Els Plans, Parcela nº 1
	12210 Ribesalbes (Castellón) ES
Teléfono:	964 765 919
Móvil	619 046 838
Email	<a href="mailto:josell@qpellet.es">josell@qpellet.es</a>
Pag. Web	<a href="http://www.qpellet.es">www.qpellet.es</a>

<b>Almacenamiento</b>	Los pellets de madera deberán estar almacenados en lugares cerrados como sótanos o almacenes. Mejor sobre pavimentos de hormigón o asfalto. En todo caso deberán estar protegidos contra la humedad.
-----------------------	--