

RESUMEN NO TÉCNICO

CARBONES RUYBLAZ SLU, con CIF B10415982 cuya promotora es M^a JESÚS BLÁZQUEZ LÓPEZ con DNI 11779368X será la socia promotora al 100% de participación. Desarrollará una actividad de fabricación y venta de carbón vegetal y leña, concretamente la actividad se encuadra dentro de:

- la clasificación nacional de actividades económicas (CNAE) 4671 -Comercio al por mayor de combustibles sólidos, líquidos y gaseosos y productos similares-.
- y en el epígrafe de IAE 2539 -Fabricación de otros productos químicos uso industrial. Venta al por mayor y minorista-.

Para desarrollar la actividad descrita se construirán dos hornos de carbón en un terreno localizado en la Dehesa Nueva de Saucedilla (Cáceres), Polígono 12, Parcela 3 propiedad de la promotora al 50% y el otro 50% cedido por su marido. El terreno dispone de una nave construida de 140 m² que servirá de almacén del carbón y se dispone de la maquinaria necesaria para el desarrollo de la actividad.

El **proceso productivo** consiste en carbonizar la leña de encina, alcornoque y madera para la obtención del carbón vegetal. Dicha carbonización se logra a través de los hornos. El carbón vegetal puede extraerse tanto de las reforestaciones como de los bosques naturales. Los productos de raleo, las limpiezas de sotobosque y la madera muerta pueden ser transformadas en carbón facilitando la recuperación de tales maderas y aportando de este modo a una de las mayores fuentes de energía. El carbón vegetal es el residuo sólido que queda cuando se "carboniza" la madera o se hidroliza en condiciones controladas, en un espacio cerrado, como es el horno de carbón. El control se hace sobre la entrada del aire, durante el proceso de pirolisis o de carbonización, para que la madera no se quemara simplemente en cenizas, como sucede en un fuego convencional, sino que se descomponga químicamente para carbón vegetal. En realidad, no se requiere aire en el proceso de la pirolisis, en efecto, los métodos modernos tecnológicos de producción de carbón de leña, no permiten ninguna entrada de aire; la consecuencia es un mayor rendimiento, ya que no se quema con el aire un exceso de madera y se facilita el control de calidad.

Fabricación y venta de productos:

- Carbón vegetal a granel venta por kilogramos.
- Carbón vegetal envasado en bolsas de 17 Kilogramos.
- Leña a granel venta por kilogramos.

La capacidad productiva máxima de la empresa se cifra en torno a los siguientes valores:

- Carbón vegetal granel 500.000 Kg
- Carbón vegetal envasado 100.000 Kg.

Los clientes a los que van dirigido los productos son mayoritariamente regionales (92%) y resto de España (8%).

La empresa contará con una plantilla inicial de 3 personas incluida la promotora.