

## BIOCOMBUSTIBLE ECOLÓGICO



Diámetro .....	6 mm.
Longitud .....	10 + 30 mm.
Densidad .....	600 ± D ≤ 750 kg/u <sup>3</sup>
Humedad .....	≤ 10 %
Contenido de cenizas.....	≤ 0.7 %
Composición.....	100% Pino Radiata

## PELLET RÍO CLARO TODO EL AÑO



### ¡PRODUCIMOS MÁS DE 20.000 TONELADAS ANUALES!

Con un planta productiva de más de 2.500 m<sup>2</sup> elaboramos más de 90 toneladas diarias, los 365 días al año. Gracias a nuestra planta de última generación, producimos pellet de calidad europea certificable. Contáctanos, estamos comprometidos a brindar la mejor atención y servicio de manera seria y responsable.

## NUESTRO COMPROMISO



### SERIOS Y RESPONSABLES

Sabemos lo importante de mantener la cadena de valor y mantener los procesos productivos. Nos tomamos muy en serio la responsabilidad con nuestros clientes, siendo colaborativos y flexibles con los requerimientos de cada uno.

## BENEFICIOS DE PELLET RÍO CLARO



### ALTA CALIDAD

Gracias a nuestra planta automatizada de última generación garantizamos un pellet de alta calidad de estándar europeo. Al ser procesado por maquinaria de operación computarizada y secado automatizado nos permite entregar un producto final de alta pureza.

### ENERGÍA NATURAL

La combustión de nuestro pellet deja una muy baja generación de residuos de ceniza; menos del 1% del peso total. Esto reduce apreciablemente la necesidad de operaciones de limpieza.

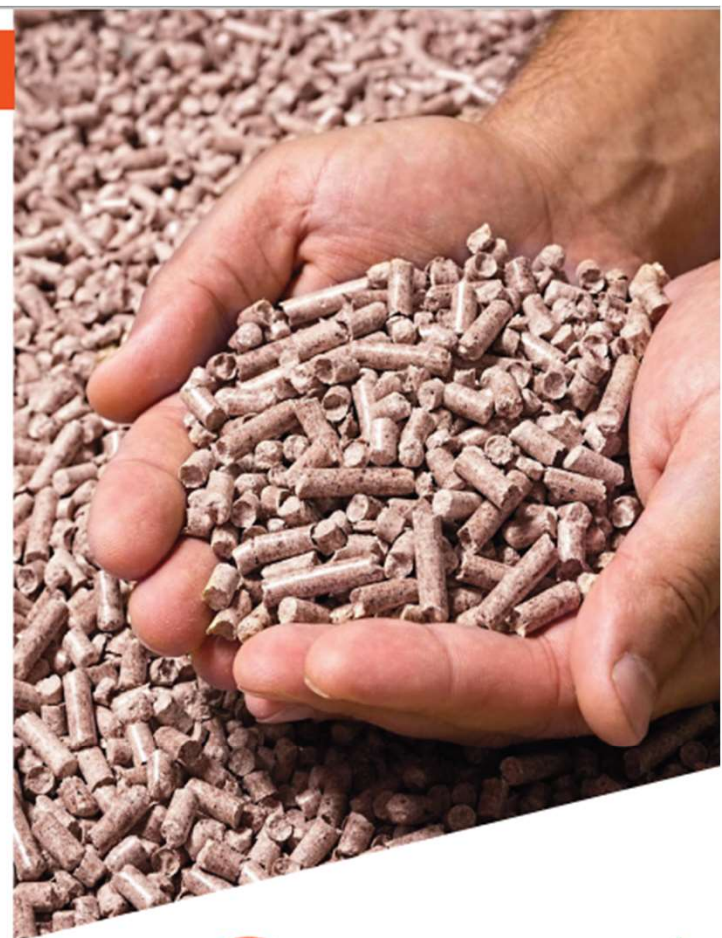


### ECOLÓGICO

Nuestro pellet está constituido de desechos de la elaboración de la madera y por tanto puede clasificarse como biomasa que, al quemarse, produce emisiones bajas de CO<sub>2</sub> y NOX. Además, la ausencia de aglomerante, aditivos, pinturas y productos químicos hace que el pellet sea menos tóxico y contaminante respecto a otros combustibles.

### CONFORTABLE

Nuestro pellet puede ser utilizado para una serie de actividades industriales o particulares, como la utilización de calderas de generación en energía eléctrica, calderas industriales, hornos industriales y domésticos, estufas y otros aparatos de calefacción doméstica y exterior.



 **RIOCLARO**  
PELLET BIOENERGÍA

