

Ciudad	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FORMATO DE VENTA	PRECIO	PRECIO / KG
Padre Las Casas	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
Temuco	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140
	Los Hornos	7-2200000	Saco 25 Kg.	\$3.500	\$140

¿Dónde comprar leña seca en Temuco y Padre las Casas

Descripción

El SERNAC entregó el listado mensual válido para el mes de enero de los locales que cuentan con stock de leña seca y pellet en las ciudades de Temuco y Padre las Casas.

El muestreo fue realizado por la SEREMI del Medio Ambiente el pasado 4 de enero en las ciudades anteriormente señaladas.

El sondeo arrojó que, en el caso del pellet, la bolsa de 15 kilos está a un máximo de \$2.990 en local 2D Electrónica (Fuoco); mientras que la de 20 kilos se puede encontrar a \$3.400 en Anwo (Ecomas).

La leña es el principal combustible residencial en las ciudades de Temuco y Padre Las Casas usado tanto para calefacción como para cocción de alimentos por su disponibilidad y bajo precio comparado con otras fuentes de energía.

No obstante, como ha sido constantemente advertido a la población, la leña tiene asociados problemas ambientales debido a la contaminación por la leña húmeda y la conservación de los bosques nativos.

Por tal razón, y para que la leña no produzca problemas ambientales, se necesita de productores y consumidores responsables que elijan leña certificada o formal y demostradamente seca.

El consumo responsable de la leña es muy importante. Por ejemplo, respecto del cuidado del medio ambiente se refiere a consumirla adecuadamente ya que una combustión más eficiente, genera más calor, permite ahorrar en volumen y reducir la contaminación del aire.

Es importante contar con información relevante para aprovechar de mejor manera esta fuente de energía y para que los consumidores puedan tomar una correcta decisión de compra al respecto.

Nuestra tarea es impulsar la debida entrega de información para los consumidores y con ello educar sobre el buen uso de esta fuente de energía, las características para una compra eficiente, el cuidado del medio ambiente y la seguridad en el consumo, considerando el buen uso en el hogar. Señaló, el Director Regional del SERNAC, Arturo Araya.

La SEREMI de Medio Ambiente junto a otras reparticiones del sector público como el SERNAC, han desarrollado iniciativas que contemplan entre sus acciones la entrega de una lista con los locales que ofrezcan leña seca certificada y que respondan a la norma 2907/2005.

Recomendaciones para un consumo responsable

- Al comprar exija siempre su boleta.
- Preocúpese que la leña está seca; ésta se reconoce porque los palos son más livianos, la corteza está semidesprendida y tiene grietas en los extremos.
- Asegúrese que le entreguen la leña cortada y medida en forma ordenada en el suelo.
- Pique su leña al tamaño definitivo, este no debe ser mayor a 12 cm. de diámetro y almacénela en un lugar seco, ventilado y protegido de la lluvia y la humedad del suelo.
- Al usar leña recuerde que, no basta sólo usar leña seca, es muy importante el tamaño de los palos y la cantidad de leña con que se cargue la estufa. El mejor indicador de una buena combustión es que no debe salir humo de su cañón, lo cual se logra con un fuego intenso y las recomendaciones anteriores.
- Reconozca la leña seca: trozos livianos, semidesprendida con grietas en los extremos, si manchas de color gris o blanco. Los colores vivos son señal de un alto contenido de humedad.
- Al momento de comprar leña hay que guardarla separada del suelo, encastillada, bajo techo en invierno y en lugar ventilado.
- Mantenga limpias las estufas y el cañón porque se puede obstruir el hollán y disminuir el tiraje afectando la combustión.
- Compre su leña con anticipación, el mejor mes para hacerlo es septiembre y octubre, la leña está más barata y podrá picarla y secarla durante toda la primavera y verano, asegurándose de tener leña seca para el invierno.
- La SEREMI del Medio Ambiente durante el todo el año realiza mediciones de la calidad y precio de la leña, comuníquese con esta entidad para saber dónde puede comprar leña seca de manera segura.

REPORTE MENSUAL Categoría **Dónde comprar** este mes **leña seca y pellet**

CERTIFICADA
 NO CERTIFICADA
 PELLET

VÁLIDO PARA EL MES DE:

ETIQUETAS DE COMERCIO FORMAL DE LEÑA SECA Y PELLETS

Si yo puedo... todos podemos descontaminar TEMUCO y PADRE LAS CASAS **ENERO DE 2018**

	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FORMATO DE VENTA	PRECIO	ESPECIE
1. leña seca					
2. Padre Las Casas					
3. sernac					Eucalipto nitens
4. Temuco	Villa Alegre 901 (PLC)	Sin teléfono	Saco s/p.	\$3.500	Hualle
	Km 4, camino Huichahue (PLC)	982590463	Saco s/p.	\$2.500	Eucalipto nitens
	Km 7, camino Huichahue (PLC)	45-2920808	m ³ Trozado	\$30.000	Eucalipto nitens
	P. de Valdivia 0694 (Tco.)	45-2643040	Saco 25 Kg.	\$3.000	Eucalipto nitens
			m ³ Trozado	\$32.000	Aromo
	Nahuelbuta 2904 (Tco.)	45-2220042	Saco s/p.	\$3.000	Eucalipto nitens
	Pircunche 0964 (Tco.)	45-2220130	Saco s/p.	\$3.000	Eucalipto nitens
	Pedro de Valdivia 0726 (Tco.)	45-2327777	Saco s/p.	\$3.500	Eucalipto nitens

Fecha de creación: viernes, 5 enero, 2018 a las 18:55

Autor editor

Page 2

Footer Tagline