

# El buen uso de la leña

**1.**

Durante el invierno almacena la leña en un espacio seco, con ventilación, protegido de la lluvia y aislado del suelo, así mantendrá su calidad y evitará la aparición de hongos.



**2.**

La leña seca se reconoce a través de su corteza, la que está semidesprendida e incluso tiene grietas en sus extremos.

**3.**

Nunca utilice acelerantes como cera o parafina para encender el fuego



Fuente: Ciudad Comunicada.

Disminuir los efectos nocivos que genera el mal uso de la leña es responsabilidad de todos.

Un uso eficiente de este recurso no solo ayudará a reducir el impacto de la contaminación sobre la salud de las personas, sino que, además, le permitirá disfrutar de un calor más limpio a un menor costo.

Aprender a comprar, almacenar, secar y hacer un uso eficiente de la leña, son medidas que involucran un cambio de los hábitos cotidianos.

Un uso responsable de la leña disminuye la presión sobre el bosque nativo.

**4.**

Fíjese que su color sea opaco, sin manchas de humedad ni presencia de hongos, que por lo general son de color gris o blanco.

**5.**

Si su casa es de dos pisos, instale el calefactor en el primero. La caja de la escalera actuará como tiraje permitiendo que el calor suba y se distribuya por el resto de las habitaciones.



**6.**

La leña picada no solo sirve para un secado más rápido, sino también para lograr una mejor combustión.



**7.**

Prefiera la astilla que no sea mayor a 16 centímetros de ancho por 25 a 35 centímetros de largo.

**8.**

Selle filtraciones de puertas y ventanas para evitar fugas de calor.



**9.**

Limpie el ducto o caño de su calefactor una vez al mes o más si es necesario.



**10.**

Encender el calefactor con plásticos o basura aumenta los riesgos de incendio y la contaminación.