

<b>Elaborado por:</b>	ONEMI Ficha N° 35
<b>Fecha Elaboración:</b>	Abril-2021

<b>1. NOMBRE DEL BIEN O SERVICIO:</b>  Leña seca por metro cubico	<b>2. DESCRIPCION:</b>  Leña seca es una fuente de energía calórica que permite calefaccionar interiores y exteriores.
---	--

**3. FICHA TECNICA: (Listado de bienes o servicio)**

Nombre del bien o servicio	Medidas	Cantidad
Leña Seca por metro cubico	1 m <sup>3</sup>	1

**4. CARACTERISTICAS:**

Leña debe estar seca y troceada con un valor igual o inferior a un 25% de humedad. Esta leña posee casi el doble poder calorífico que una leña verde.

**5. ATRIBUTOS EXTENDIDOS:**

- El transporte de la leña debe contar guía libre entregado por CONAF.
- Es de responsabilidad del proveedor tener toda la documentación de la Leña, certificación y cumplimiento de humedad de acuerdo a las normativas vigentes en Chile. (leña.cl, sistema nacional de certificación de leña, decreto 39).
- No se comercializan especies protegidas o amenazada.
- El acopio de la leña cumple con las medidas sanitarias.
- No puede existir presencia de leña con pintura, barniz, aceites, impregnantes, clavos u otros elementos ajenos a la madera.
- La extracción de madera y leña cumple con lo dispuesto en el Plan de Manejo, Plantaciones y Normas de Adhesión, si procediere.
- El comerciante cuenta con un registro de mediciones mensuales de humedad, con un instrumento y método para la medición o efectuado por una entidad autorizada por el COCEL. Según la Norma INN NCH2965-2005-
- La leña debe ser sometida a un Plan de Secado, que permite asegurar que el producto comercializado tendrá un contenido de humedad menor o igual a un 25% en base seca al momento de comercializada.
- La leña es separada en diferentes lotes según su contenido de humedad y densidad. Según la NORMA INN NCH2907

**NOTA: Cualquier cambio estará sujeto a la aprobación de la División de Abastecimiento de ONEMI.**