 <p>SERNAC Ministerio de Economía, Fomento y Turismo Gobierno de Chile</p>	Versión : 1.0	Estado: Vigente	Página 1 de 7
	<h2>Sondeo de precios para Estufas 2015</h2>		

Al acercarse los meses de invierno y, en consecuencia, las menores temperaturas es que el Servicio Nacional del Consumidor realizó un levantamiento de precios por internet, de los distintos tipos de estufas a través de las páginas web de las principales tiendas en el mercado del Retail y de Supermercados, entre los días 9 y 10 del mes de Junio.

En nuestro país existen diversas alternativas de calefacción. Se entenderá como aparatos de calefacción a todo tipo de artefactos destinados a elevar la temperatura ambiental, eléctricos o no, tales como braseros, salamandras, estufas, calderas, radiadores, placas solares, convectores, etc.¹


En el comercio establecido es posible encontrar sistemas de calefacción tan variados como estufas desplazables a gas licuado o parafina, estufas fijas a gas natural, estufas eléctricas u óleo eléctricas, también las hay a leña y, por último, están los sistemas de calefacción central. Al elegir la estufa se debe considerar la potencia adecuada a cada necesidad en relación a lo que se desea calefaccionar. En ese sentido, será recomendable entre 900W y 1800W para temperar habitaciones pequeñas; entre 1800W y 2500W para estancias medianas como living o comedores; y más de 2500W para espacios amplios o de grandes dimensiones².

Esta gran variedad de sistemas de calefacción está directamente relacionada con: i) tipo de artefacto; ii) tipo de combustible; iii) gasto mensual; iv) eficiencia energética; y v) presupuestos de los hogares. El llamado es a comprar siempre en el comercio establecido, verificando que estos productos estén debidamente certificados por SEC.

¹ Clasificación de bienes y servicios/COICOP, 2013.

² El Watt (o vatio) es la unidad de potencia (flujo radiante) del Sistema Internacional de Unidades, que puede ser producida por diversas fuentes de energía (www.sc.ehu.es).



	Versión : 1.0	Estado: Vigente	Página 2 de 7
	<h2>Sondeo de precios para Estufas 2015</h2>		

Se monitorearon precios y características de estufas con energía a base de kerosén, gas y electricidad, los cuales tienen mayor presencia en los sitios web.

Estufas a Kerosén.

El kerosén por su bajo costo comparativo, es uno de los combustibles más utilizados en los hogares, por ejemplo, de la Región Metropolitana. Respecto de las estufas a kerosén podemos identificar de 2 tipos, las de Mecha y Láser: 1) Las de mecha poseen en su mayoría quemadores de cristal para mayor radiación y mejor combustión, cuentan con pantalla reflectora de acero inoxidable y mecha de fibra de vidrio incombustible que tienden a minimizar los olores. 2) Las láser calefaccionan a parafina pero sin mecha y cuentan con panel digital incorporado que en algunos modelos integra sistema de apagado automático por golpes o volcamiento.

En cuanto a las estufas con **Mecha** podemos señalar que la mayor diferencia de precios se registró en la estufa marca Corona, modelo SL-51, en donde el menor precio se registró en tienda Easy a \$134.990 y el máximo en tienda Paris a \$149.990, lo que equivale al 11,1% o \$15.000. Por otra parte, estufas a tecnología más simples también presentaron diferencias. Es el caso de la estufa marca Mademsa, modelo Foguita Vitro que registró diferencias del 8,3% (\$5.000), cuyo precio mínimo se encontró en tienda Sodimac a \$59.990 y el máximo en Paris a \$64.990.



Cuadro N°1: Diferencias de precios estufas kerosén/mecha.

Características	Marca	Modelo	Mín.	Establecimiento	Máx.	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Mayor tecnología	Corona	SL-51	134.990	Easy	149.990	Paris	15.000	11,1%
	Toyotomi	KS-27A	139.990	Falabella	139.990	Sodimac	-	0,0%
	Toyotomi	ML 25 B	169.990	Falabella	169.990	Sodimac	-	0,0%
	Toyotomi	Omni 230	199.990	Falabella	199.990	Sodimac	-	0,0%
Simples	Mademsa	Fogueta Vitro	59.990	Sodimac	64.990	Paris	5.000	8,3%
	Sindelen	Sunny Met EP 6500 NG	64.900	Sodimac	64.990	Jumbo	90	0,1%

Fuente: Sernac.

En cuanto a las estufas a **Láser** también se encontraron importantes diferencias, como es el caso de la estufa marca Sumoheat, modelo SH 235, cuyo precio mínimo alcanzó los \$84.990 en tienda Easy y un máximo de \$119.990 en tienda ABC-Din, lo que representa una diferencia de 41,2% o \$35.000. Así mismo, una estufa de la misma marca, pero modelo FH1030 registró una diferencia de 18,8% (\$30.000), dado que en tienda Easy se puede hallar a un mínimo de \$159.990 y a un máximo de \$189.990, en tienda ABC-Din y supermercado Lider.

Cuadro N°2: Diferencias de precios estufas kerosén/láser.

Marca	Modelo	Mín.	Establecimiento	Máx.	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Sumoheat	SH 235	84.990	Easy	119.990	ABC-Din	35.000	41,2%
Sumoheat	FH 1030	159.990	Easy	189.990	Lider/ABC-Din	30.000	18,8%
Sumoheat	FH 1050	199.990	Easy	229.990	Lider	30.000	15,0%
Fensa	Fan Heater FHK 990	329.990	Easy	369.990	Jumbo/Ripley	40.000	12,1%
Calma	Kerona CSH 12000	179.990	Easy	199.990	Paris	20.000	11,1%
Corona	FH 2506	199.990	Easy	219.990	Jumbo	20.000	10,0%
Corona	FH 3016	229.990	Easy	249.990	Jumbo	20.000	8,7%

Fuente: Sernac.

Estufas a Gas Licuado.

Es un tipo de estufa que genera el calor mediante la combustión de un gas. Es muy eficiente y tiene un adecuado costo/beneficio (valor del gas versus el calor producido). Poseen gran capacidad para calefaccionar pero se deben ubicar en lugares con buena ventilación. En cuanto a su mantenimiento es conveniente hacerlo anualmente y revisar el estado de las mangueras y la válvula de seguridad.

Respecto de las estufas a gas licuado podemos identificar de 2 tipos: las Radiantes e Infrarrojas.

En cuanto a las estufas **Infrarrojas** se puede señalar que las mayores diferencias de precios encontradas se registró en la estufa marca Ursus Trotter, modelo GR-6200ET con una diferencia de 10,1% o \$10.090, cuyo menor precio se localizó en tiendas Sodimac a \$99.900 y el máximo en tiendas Falabella y ABC-Din a \$109.990. Otra diferencia importante se evidenció también en la estufa marca Ursus Trotter, modelo UT-2800R, cuyo precio mínimo se registró en tienda Sodimac a \$79.900 y el máximo en supermercado Lider a \$84.990, es decir, una diferencia de 6,4% (\$5.090).

Cuadro N°3: Diferencias de precios estufas gas/infrarroja.

Marca	Modelo	Mín.	Establecimiento	Máx.	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Ursus Trotter	GR-6200 ET	99.900	Sodimac	109.990	Falabella/ABC-Din	10.090	10,1%
Ursus Trotter	UT-2800R	79.900	Sodimac	84.990	Lider	5.090	6,4%
Ursus Trotter	GR-4200T	89.990	Easy	94.990	Falabella	5.000	5,6%

Fuente: Sernac.

En cuanto a las estufas de tipo **Radiante**, también se evidenciaron importantes diferencias, como es el caso de la estufa marca Fensa, modelo FEL 1440 CP cuyo menor precio se encontró en tienda Paris a \$84.990 y un precio máximo de \$94.990 en tienda Falabella, lo que representa una diferencia de 11,8% o \$10.000. La marca Mademsa en su modelo Vittale 40 CP también presentó diferencias importantes que alcanzaron el 11,1% (\$10.000), cuyo precio mínimo se registró en tiendas Sodimac a \$89.990 y el máximo en ABC-Din a \$99.990.

Cuadro N°4: Diferencias de precios estufas gas/radiante.

Marca	Modelo	Mín.	Establecimiento	Máx.	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Fensa	FEL 1440 CP	84.990	Paris	94.990	Falabella	10.000	11,8%
Mademsa	Vittale 40 CP	89.990	Sodimac	99.990	ABC-Din	10.000	11,1%
Sindelen	SR-5200	79.990	ABC-Din	86.990	Lider	7.000	8,8%
Fensa	FEL 1408 CP	79.990	Ripley	84.990	Falabella	5.000	6,3%
Mademsa	Vittale 8 CP	79.990	Sodimac	84.990	Falabella/La Polar	5.000	6,3%
Sindelen	SR-6200	89.990	Sodimac	94.990	Falabella/La Polar	5.000	5,6%

Fuente: Sernac.

Estufas Eléctricas.

Energía limpia, segura y que no presenta problemas de almacenamiento, con suministro permanente e inmediato, además son los artefactos con mayor presencia o disponibilidad de venta. Una de sus principales ventajas es que no generan gases nocivos en el hogar, por lo que representan una energía limpia e ideal para calefaccionar rápidamente espacios pequeños como dormitorios. En cuanto al consumo eléctrico no resultan tan eficientes como otros tipos de estufas si se usa durante todo el día, pero hay modelos en los que se puede programar su apagado para disminuir el consumo eléctrico.

Respecto de las estufas eléctricas podemos identificar de 3 tipos: las de Convector, Óleoeléctricas y Termoventiladores.

En cuanto a las estufas con **Convector**, la diferencia de precios más significativa se encontró en la estufa marca Combi, modelo US600 con una diferencia de 23,1% (\$15.000), cuyo menor precio se registró en tienda Sodimac a \$64.990 y el máximo en tiendas Ripley y La Polar a \$79.990. Otra diferencia importante se evidenció en la estufa marca Nex, modelo HCP 2006R a un precio mínimo de \$24.990 en tienda Paris y un máximo de \$29.990 en tienda Easy y supermercado Jumbo, lo que representa una diferencia del 20% (\$5.000).

Cuadro N°5: Diferencias de precios estufas eléctricas/convector.

Marca	Modelo	Mín	Establecimiento	Máx	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Combi	US 600	64.990	Sodimac	79.990	Ripley/La Polar	15.000	23,1%
Nex	HCP 2006R	24.990	Paris	29.990	Jumbo/Easy	5.000	20,0%
Ursus Trotter	UT-N10F	34.900	Paris	39.990	Falabella	5.090	14,6%
Ursus Trotter	UT-N10FT	39.900	Sodimac	44.990	Ripley/La Polar/Paris	5.090	12,8%
Sindelen	EEP 2000 RJ	34.990	ABC-Din	36.990	Sodimac/Lider	2.000	5,7%
Ursus Trotter	MR-20D	85.990	Sodimac	89.990	Paris/La Polar	4.000	4,7%
Ursus Trotter	MH-20D	64.990	Paris	65.990	Sodimac	1.000	1,5%
Ursus Trotter	UT-N10	34.900	Jumbo/Easy	34.990	Ripley/Lider	90	0,3%
Ursus Trotter	HMC-2000 TW TIM	49.900	Paris	49.990	Falabella	90	0,2%

Fuente: Sernac.

En cuanto a las estufas **Óleo eléctricas** se puede señalar que la mayor diferencia de precio se registró en la estufa marca Sonne, modelo SK2000 con una diferencia de 78% o \$70.090, cuyo menor precio se registró en tienda Sodimac (\$89.900) y el máximo en tienda Falabella (\$159.990). Así mismo, la marca Ursus Trotter, modelo UTS-7T presentó un mínimo de \$44.900 en tienda Sodimac y un máximo de \$54.900 en supermercado Jumbo, es decir una diferencia de 22,3% (\$10.000).

Cuadro N°6: Diferencias de precios estufas eléctricas/óleo eléctricas.

Marca	Modelo	Mín	Establecimiento	Máx	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Sonne	SK 2000	89.900	Sodimac	159.990	Falabella	70.090	78,0%
Ursus Trotter	UTS-7T	44.900	Sodimac	54.900	Jumbo	10.000	22,3%
Somela	2109 M	52.990	Sodimac	59.990	Paris	7.000	13,2%
Somela	2109 MT	52.990	Falabella	59.990	Sodimac	7.000	13,2%
Somela	1707 M	39.990	Paris	42.990	Falabella/Sodimac/Lider	3.000	7,5%
Ursus Trotter	UTS-7	44.900	Easy	44.990	Falabella/Sodimac/Lider/Jumbo/La Polar	90	0,2%
Ursus Trotter	UTS-9	54.900	Easy	54.990	Sodimac/La Polar	90	0,2%
Ursus Trotter	UT-9D	79.900	Sodimac	79.990	Paris/La Polar	90	0,1%

Fuente: Sernac.

En cuanto a los **Termoventiladores**, la mayor diferencia de precios se encontró en la estufa marca Somela, modelo FH 6200 con una diferencia de 33,4% (\$6.000), cuyo menor precio se registró en tienda Sodimac a \$17.990 y el máximo en tienda Falabella a \$23.990. La marca Aiolite, modelo HTC 2013 también presentó una diferencia del 20% o \$5.000, cuyo mínimo se halló en tienda Sodimac a \$24.990 y el máximo en tienda Falabella a \$29.990.

Cuadro N°7: Diferencias de precios estufas eléctricas/termoventiladores.

Marca	Modelo	Mín	Establecimiento	Máx	Establecimiento	Dif \$	Dif %
Somela	FH 6200	17.990	Sodimac	23.990	Falabella	6.000	33,4%
Airolite	HTC 2013	24.990	Sodimac	29.990	Falabella	5.000	20,0%
Nex	CFH 1500R	16.990	Paris	19.990	Jumbo	3.000	17,7%
Airolite	HT 2012P	21.990	Easy/ABC-Din	24.990	Falabella	3.000	13,6%
Nex	SMD 160B	7.990	Paris	8.990	Jumbo	1.000	12,5%
Sonne	PTC Wet	39.990	Sodimac	44.990	Falabella	5.000	12,5%
Somela	VFH 400	16.990	Sodimac	18.990	Paris/Easy	2.000	11,8%
Nex	CFH 1500B	15.290	Easy	16.990	Paris	1.700	11,1%
Somela	PTC 360	44.990	Sodimac	49.990	Paris/Easy	5.000	11,1%
DeLonghi	HVF 3030	19.990	Paris	21.990	Ripley	2.000	10,0%
Somela	VFH 450	19.990	Sodimac	21.990	Ripley/Paris	2.000	10,0%
Ursus Trotter	HMFD- 2000	19.900	Paris	19.990	Easy	90	0,5%

Fuente: Sernac.