

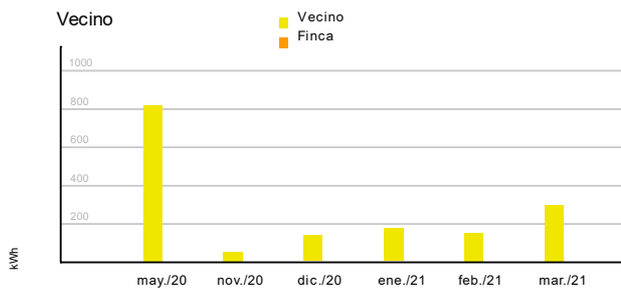
## Liquidación individual

**Periodo de liquidación:** 23.02.2021 - 22.03.2021 **Días:** 28  
**Techem N° vecino:**  
**N° inmueble:**  
**Fecha de emisión:**  
**Administrador:**

### ■ Detalles de liquidación

	Variable	Fijo	Total en EUR
Calefacción	39,00	14,79	= 53,79
<b>Total en EUR</b>			<b>53,79</b>

### ■ Histórico de consumo Tipo de Combustible: Gas Natural



### ■ Sus valores de lectura

Número de dispositivo	Habitación	Fecha de lectura	Valor de lectura anterior	Valor de lectura actual	Consumo
<b>Repartidor de costes de calefacción</b>					
000001	Baño	22.03.2021	0,000	0,000	0,000
000002	Dormit.	22.03.2021	489,000	493,000	4,000
000003	Hab.	22.03.2021	6,000	6,000	0,000
000004	Salón	22.03.2021	0,000	167,000	167,000
000005	Comedor	22.03.2021	35,000	164,000	129,000
<b>Consumo (Pulsos)</b>					<b>300,000</b>

### ■ Aclaraciones

#### Índice de las abreviaciones usadas

B = Baño, COM = Comedor, D = Dormitorio, H = Habitación, SAL = Salón

### ■ Detalles de tarifa

Bloque	Bloque calculado	Sus unidades	x	Precio/unidad	= Sus costes en
<b>Calefacción</b>					
Coste unitario por pulso		300,00 Pulsos	x	0,130000 EUR	= 39,00
<b>Subtotal</b>					<b>39,00</b>
Coste fijo por vivienda					10,14
Alquiler repartidor sin sonda					1,55
Servicio lectura/ liquidación					3,10
<b>Subtotal</b>					<b>14,79</b>

La continuación en la página siguiente

Calefacción

53,79

**Información sobre el mix de combustible utilizado:**

A continuación se proporciona las emisiones de gases de efecto invernadero correspondientes a cada tipo de combustible utilizado en calderas centrales destinadas a la producción de calefacción y/o ACS (fuente: IDAE).

Combustible	CO2 (grCO/kwh)	Vapor de agua (grH2O/kWh)	Azufre %
Carbón	320	58	Variable
Gasóleo	273	87	2%
Gas butano	238	122	5%
Gas propano	233	126	5%
Gas natural	204	155	Nulo

**Organismos donde obtener información sobre medidas de eficiencia energética:**

Si desea información sobre medidas de eficiencia energética, perfiles comparativos de su consumo de energía y las especificaciones técnicas de los dispositivos que puedan servir para reducir el consumo de los mismos, puede consultar:

- IDEA: Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía:  
[www.idae.es](http://www.idae.es) – Tel: 913 146 673

- CNMC: Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia:  
[www.cnmc.es](http://www.cnmc.es) – Tel: 914 329 600, email: [info@cnmc.es](mailto:info@cnmc.es)

**Datos de contacto para reclamaciones:**

Para cualquier aclaración a esta factura puede contactar con nosotros a través del teléfono 91 737 48 90 o la dirección de email [liquidaciones@techem.es](mailto:liquidaciones@techem.es) así como personarse en alguna de nuestras oficinas. En caso de disconformidad usted puede ejercer sus derechos de reclamación, mediación y arbitraje sobre la facturación del consumo ante la autoridad competente en materia de energía de su Comunidad Autónoma.

Adicionalmente, en el caso de tratarse de una persona física, podrá dirigirse a la Consejería u órgano competente en materia de consumo Asimismo, o podrá acudir a la entidad de resolución alternativa de litigios del Sistema Arbitral de Consumo de su dicha comunidad autónoma.

**Honorarios:**

En el caso de que su comunidad repercuta los honorarios correspondiente a los servicio de TECHEM, los mismos serán aplicados en función de los dispositivos instalados en cada vivienda.