

Tarifa 2.0TD



Razón Social:
NIF / CIF:
CUPS:
Dir. Suministro:
Contrato Acceso:
Empresa Distribuidora:

Tarifa:

1

1. Datos do cliente

Aparecen os datos do titular do contrato, a tarifa, os datos da empresa distribuidora da súa zona e o CUPS* (Código Universal de Punto de Subministración, que é como o DNI do punto de subministración).

Datos Factura
Fecha de Factura: 19/12/2017
Periodo Facturación: 06/11/2017 - 09/12/2017
Modalidad de Contrato: MEGAVATIO 2.0
Factura Nº:
Nº de Contrato: CO-2017-0
Fecha fin del contrato de suministro:

2

2. Resumo da factura

Os datos máis importantes da factura, como a data e o período de facturación, número de factura e de contrato e, incluso, a validez do contrato.

Termino de energia variable						
P1:	Precio Peaje	Precio Coste Energía	Precio Total	Consumo	Total	
	€/kWh +	€/kWh =	€/kWh x	kWh =	€	€
Termino de potencia						
P1:	Contratada	Maximetro	Precio Peaje	Precio Potencia Fenie Energía	Precio Total	A Facturar
	kW	kW	€/kW día +	€/kW día =	€/kW día x	kW x días =
						€
						€
Energía reactiva						
P1:	Consumo	Cos phi	Precio	Exceso	Total	
	kVarh	1,000	€/kVarh x	kVarh =	€	€
						€
						€
Impuesto electricidad 5,11269632% s/						
Alquiler Equipo medida (Nº Contador):						
						€
IVA 21,00% s/						
						€
TOTAL FACTURA:						

3

3. Corpo da factura

Móstranse todos os consumos do cliente diferenciándoos en:

Termo de Enerxía:

É a parte variable da factura. O seu importe depende do consumo realizado (que é o dato que pode ver coa unidade kWh).

O prezo total de Fenie Energía é o resultado da suma do "Prezo Peaxe", o "Prezo Cargos" e o "Prezo Custo Enerxía". O "Prezo Peaxe" e o "Prezo Cargos" son as partes da factura reguladas pola Comisión Nacional de Mercados e a Competencia (CNMC) e polo goberno, respectivamente.

Termo de Potencia:

é a parte fixa da factura e é proporcional aos días de consumo aos que corresponde a factura.

O seu importe calcúlase multiplicando a potencia contratada polo "Prezo Peaxe" e o "Prezo Cargos" polo número de días da factura. Como Fenie Energía non engade ningún sobrecusto ao prezo da peaxe e os cargos, todo o que se factura por termo de potencia son custos regulados que están fixados pola CNMC e o goberno.

Atención, que moitas das ofertas que pode atopar no mercado si que teñen un prezo superior no termo de potencia!

Enerxía Reactiva:

no caso de que o consumo de enerxía reactiva da instalación sexa superior a un límite establecido polo Goberno, hai regulada unha penalización debida a este exceso.

Aluguer equipo medida: no caso de que o contador sexa propiedade da distribuidora, esta cobra un prezo polo aluguer deste, que se transmite ao cliente a través da factura, e no que a comercializadora (Fenie Energía) o cobra ao cliente e o paga á distribuidora.

IVE

5. Zona de contacto

Amósanse os datos de contacto para atención sobre calquera consulta do contrato, así como atención de reclamacións. E o teléfono de atención da distribuidora da súa zona, en caso de ter unha avaría.

Datos de Pago

El importe de la presente factura adeudado a partir del 08/01/2018 en:

Banco

4

Atención al Cliente y Reclamaciones
En horario comercial de su Agente Energético:

Y las 24 horas en el 900 215 470 o clientes@fenieenergia.es

Tel. Averías de la Distribuidora: 900 171 171

5

4. Datos de pagamento

Especifica a data do cargo e o número de conta ao que vai a ser cargada a factura.



Razón Social:
NIF / CIF:
CUPS:
Dir. Suministro:
Contrato Acceso:
Empresa Distribuidora:

Tarifa:

6

6. Resumo última lectura

Cadro resumo co consumo da última factura que se calcula como a diferencia entre a lectura actual e a lectura anterior (ambas proporcionadas pola empresa distribuidora da súa zona). Tamén se informa sobre o tipo de lectura (visual, estimada, por telemetida, etc.)

Peaxes e cargos de enerxía e potencia: son os importes correspondentes ao termo de enerxía e de potencia que se aboan ás empresas distribuidoras para cubrir os custos do sistema eléctrico. Son custos regulados pola CNMC e o goberno.

"Maxímetro" é o valor da máxima potencia utilizada na instalación no período que se está a facturar. Non todas as subministracións dispoñen de maxímetro, polo que pode que na súa factura non veña ningún valor informado.

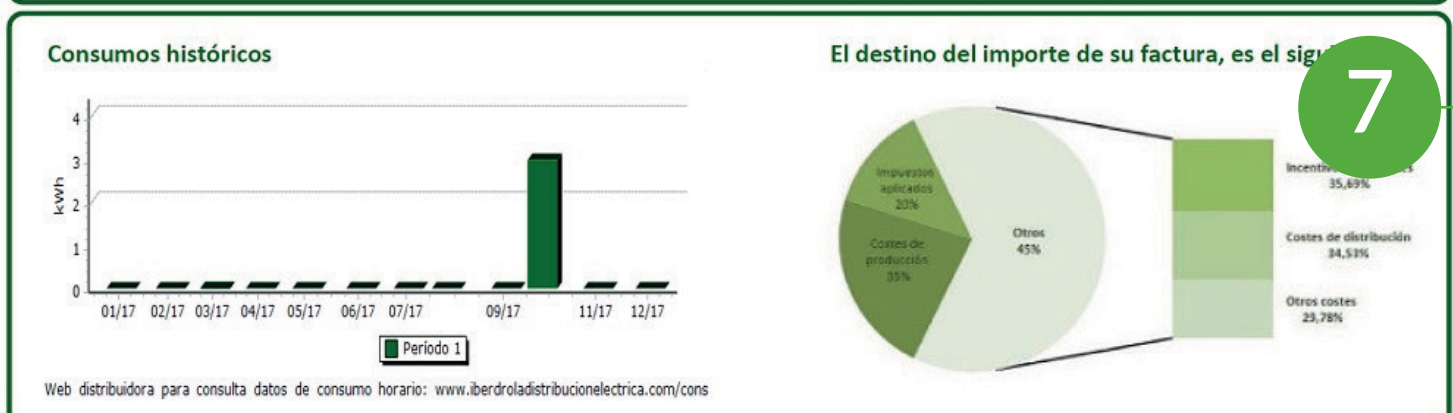
7. Consumo histórico

Formada por dúas gráficas, a primeira expresa o consumo do punto de subministración no último ano. A gráfica en forma de queixo explica o destino dos impostos, peaxes e cargos recadados na factura.

Lecturas desde 06/11/2017 a 09/12/2017

	Lectura Actual:	Lectura Anterior:	Consumo:
Activa (kWh)			
Peajes Energía (€)			
Reactiva (kVarh)			
Maximetro (kW)			

Contador Nº: Última lectura: Telemetida
Tarifa de Acceso según RD 1564/2008 y Orden ETU/1976/2016



7

8. Orixe e impacto ambiental da electricidade consumida

Explica en termos de porcentaxes a produción eléctrica española e as fontes enerxéticas das que provén, e cal é a pegada de carbono por kWh consumido.

SOLO PODEMOS DECIRLOS GRACIAS

Fenie Energía ha sido elegido Servicio de Atención al Cliente del Año, en la categoría "Proveedores de energía".

ORIGEN e Impacto Ambiental
Electricidad Consumida
Energía 100% VERDE

Emissiones de dióxido de carbono media: 0,00 kg de dióxido de carbono por kWh consumido

8

Síguenos en: Fenie Energía @fenieenergia

www.fenieenergia.es

Confianza, Cercanía, Sencillez, Eficiencia, Transparencia, Dimensión

