

Tarifa 2.0TD



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

Tarifa:

1

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

2

Termino de energía variable		Precio Peaje	Precio Coste Energía	Precio Total	Consumo	Total
P1:		€/kWh +	€/kWh =	€/kWh x	kWh =	€

Termino de potencia		Contratada	Maxímetro	Precio Peaje	Precio Potencia Fenie Energía	Precio Total	A Facturar	Total
P1:		kW	kW	€/kW día +	€/kW día =	€/kW día x	kW x días =	€

Energía reactiva		Consumo	Cos phi	Precio	Exceso	Total
P1:		kVArh	1,000	€/kVArh x	kVArh =	€

Impuesto electricidad	5,11269632% s/	€
Alquiler Equipo medida (Nº Contador):		€
IVA	21,00% s/	€
TOTAL FACTURA:		€

3

1. Dades del client

Hi apareixen les dades del titular del contracte, la tarifa, les dades de l'empresa distribuïdora de la vostra zona i el CUPS* (Codi universal de punt de subministrament, que és com el DNI del punt de subministrament).

2. Resum de la factura

Les dades més importants de la factura, com ara la data i el període de facturació, el número de factura i de contracte i, fins i tot, la validesa del contracte.

3. Cos de la factura

S'hi mostren tots els consums del client i es diferencien en:

Terme d'energia:
és la part variable de la factura. El seu import depèn del consum realitzat (que és la dada que podeu veure amb la unitat kWh).

El preu total de Fenie Energía és el resultat de la suma del "Preu Peatge", "Preu Càrrecs" i "Preu Cost Energia", i el "Preu Peatge" i "Preu Càrrecs" seran parts de la factura regulades per la Comissió Nacional de Mercats i la Competència (CNMC) i pel Govern, respectivament.

Terme de potència:
és la part fixa de la factura i és proporcional als dies de consum a què correspon la factura.

L'import es calcula multiplicant la potència contractada pels "Preu Peatge" i "Preu Càrrecs" pel nombre de dies de factura. Com Fenie Energía no addiciona cap sobrecost al preu del peatge i dels càrrecs, tot el que es factura per terme de potència són costos regulats que estan fixats per la CNMC i el Govern.

Atenció, moltes ofertes que us podeu trobar al mercat sí que tenen un preu superior al terme de potència!

Energia reactiva:
en el cas en què el consum d'energia reactiva de la instal·lació sigui superior a un llindar establert pel Govern, hi ha una penalització regulada a causa d'aquest excés.

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
Telf. Averías de la Distribuidora: 900 171 171

5

Factura emitida en Madrid por Fenie Energía S.A., inscrita en el Registro Mercantil de Madrid Tomo 27.816, Folio 46, Hoja M-502244, CIF A-82988936
Domicilio social: C/Barra de Comercio, 28. Plaza Baja (Edificio "Torre") 28022 Las Rozas (Madrid)
Le informamos que sus datos son tratados por FENIE ENERGIA, S.A. solo para gestiones contables, fiscales y administrativas y se encuentran almacenados en el fichero "CLIENTES" debidamente protegido e inscrito en el Registro de la AEPD. Dichos datos solo serán cedidos a entidades o Administraciones Públicas competentes, siempre que otras normativas así lo establezcan. Usted podrá ejercitar sus derechos ARCO enviándonos carta debidamente firmada junto con fotocopia de su DNI/NIF.

Impost elèctric: és de tipus especial, s'aplica sobre tots els conceptes energètics de la factura (el lloguer de l'equip de mesura no es veu afectat per aquest impost). 5,11269632 per cent, segons la legislació (Llei 28/2014).

Lloguer de l'equip de mesura: en cas que el comptador sigui propietat de la distribuïdora, aquesta distribuïdora cobra un preu pel lloguer del comptador, que es transmet al client a través de la factura; la comercialitzadora (Fenie Energía) ho cobra al client i ho paga a la distribuïdora.

IVA

4. Dades de pagament

Especifica la data del càrrec i el número de compte on es carregarà la factura.

5. Zona de contacte

S'hi mostren les dades de contacte per a l'atenció de qualsevol consulta del contracte i l'atenció de reclamacions. I el telèfon d'atenció de la distribuïdora de la vostra zona, en cas que tingueu una avaria.



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

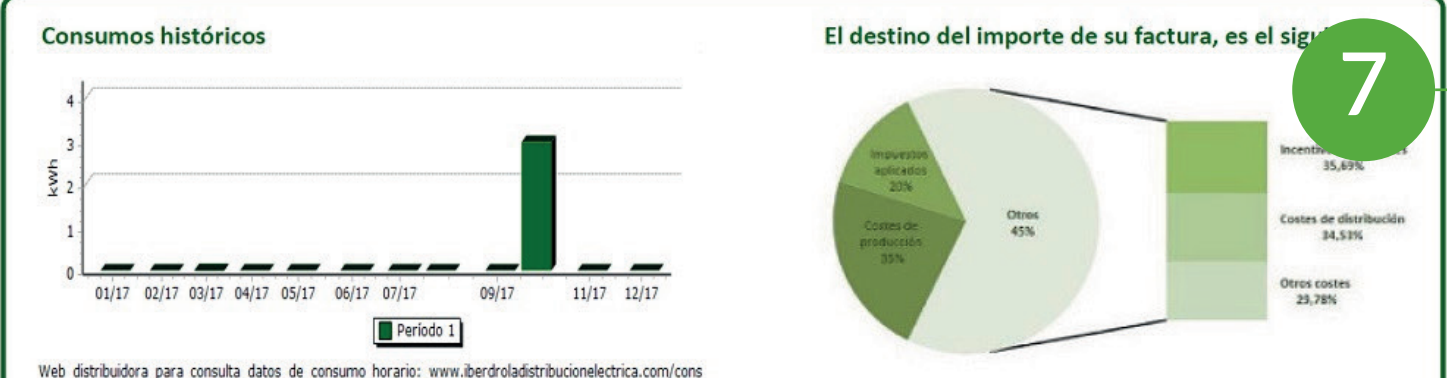
Tarifa:

6

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

	Lectura Actual:	Lectura Anterior:	Consumo:
Activa (kWh)			
Peajes Energía (€)			
Reactiva (kVArh)			
Maxímetro (kW)			

Contador Nº: Última lectura: Telemedida
Tarifa de Acceso según RD 1564/2001 y Orden ETU/1976/2016



7

INFORMACIÓN DE RENOVACIÓN DE CONTRATO: 30 días antes de la fecha fin de contrato que aparece en su factura, si hay una modificación de las condiciones económicas, encontrará su precio de renovación en la web del cliente, clientes.fenieenergia.es



8

6. Resum de la darrera lectura

Quadre resum amb el consum de la darrera factura que es calcula com la diferència entre la lectura actual i la lectura anterior (ambdues proporcionades per l'empresa distribuïdora de la vostra zona). També s'hi informa sobre el tipus de lectura (visual, estimada, per telemesura, etc.).

"Pegates i càrrecs d'energia i de potència: són els imports corresponents del terme d'energia i de potència que s'abonen a les empreses distribuïdores per cobrir els costos del sistema elèctric. Són costos regulats per la CNMC i el Govern.

"Maxímetre" és el valor de la màxima potència utilitzada en la instal·lació durant el període que s'està facturant. No tots els subministraments disposen de màximetre, de manera que pot ser que en la vostra factura no hi hagi cap valor informat.

7. Consum històric

Formada per dues gràfiques, la primera expressa el consum del punt de subministrament en l'últim any. La gràfica en forma de formatge explica la destinació dels impostos, pegates i càrrecs recaptats a la factura

8. Origen i impacte ambiental de l'electricitat consumida

Explica, en termes de percentatges, la producció elèctrica espanyola i les fonts energètiques de què prové, i quina és la petjada de carboni per kWh consumit.

Síguenos en: Fenie Energía @fenieenergia

www.fenieenergia.es

Confianza, Cercanía, Sencillez, Eficiencia, Transparencia, Dimensión

fenie Energía