

Razón Social: Eloy José Retamino García

NIF / CIF: 283963481

CUPS: ES0031102442324002CJ0F

Dir. Suministro: Lugar Huerta el Recreo S/N, 41510 Mairena del Alcor (SEVILLA) 97118632982 Tarifa: Contrato Acceso:

Empresa Distribuidora: E-DISTRIBUCION REDES DIGITALES, S.L.U.



Datos Factura

Fecha de Factura: 19/05/2020

24/03/2020 - 22/04/2020 (29 días) Periodo Facturación:

Factura Nº: 2020051900965 Nº de Contrato: CO-2015-017235_3.10

Fecha fin del contrato de suministro: 19/04/2021 (renovación anual automática)

Eloy José Retamino García

C/ DAOIZ, Nº 14-Y

41510 MAIRENA DEL ALCOR (SEVILLA)

de energía va	riable							In	nporte Total
are energia ia		Precio Peaje		Precio Coste Energía	Precio Total		Consumo	Total	
		0,014335€/kWh +		0,105291€/kWh =	0,119626€/kWh	Х	14,56kWh =	1,74€	8,30 €
		0,012754€/kWh +		0,100182€/kWh =	0,112936€/kWh	Х	29,12kWh =	3,29€	
		0,007805€/kWh +		0,084793€/kWh =	0,092598€/kWh	х	35,36kWh =	3,27 €	
de potencia									
Contratada	Maxímetro	Precio Peaje		Precio Potencia	Precio Total		A Facturar	Total	
9,208Kw	8,140Kw	0,161676€/kW día	+	0 €/kW día =	0,161676€/kW día	х	8,140kW x 29 días =	38,17€	67,11€
9,208Kw	8,140Kw	0,099701€/kW día	+	0 €/kW día =	0,099701€/kW día	Х	8,140kW x 29 días =	23,54€	
9,208Kw	8,140Kw	0,022863€/kW día	+	0 €/kW día =	0,022863€/kW día	х	8,140kW x 29 días =	5,40 €	
eactiva									
		Consumo		Cos phi	Precio		Exceso	Total	
		0,00 kVArh		1,00	0,000000€/kVArh	Х	0,00kVArh =	0,00€	0,00€
		0,00 kVArh		1,00	0,000000€/kVArh	x	0,00kVArh =	0,00€	
o electricidad		5,11269632% s/ 75,41	.€						3,86 €
Equipo med	ida (№ Cont	ador 053027606):							0,00€
	de potencia Contratada 9,208Kw 9,208Kw 9,208Kw	de potencia Contratada Maxímetro 9,208Kw 8,140Kw 9,208Kw 8,140Kw 9,208Kw 8,140Kw reactiva	Precio Peaje 0,014335€/kWh + 0,012754€/kWh + 0,007805€/kWh + de potencia Contratada Maxímetro Precio Peaje 9,208Kw 8,140Kw 0,161676€/kW día 9,208Kw 8,140Kw 0,099701€/kW día 9,208Kw 8,140Kw 0,022863€/kW día reactiva Consumo 0,00 kVArh 0,00 kVArh	Precio Peaje 0,014335 €/kWh + 0,012754 €/kWh + 0,007805 €/kWh + de potencia Contratada Maxímetro Precio Peaje 9,208Kw 8,140Kw 0,161676 €/kW día + 9,208Kw 8,140Kw 0,099701 €/kW día + 9,208Kw 8,140Kw 0,022863 €/kW día + reactiva Consumo 0,00 kVArh 0,00 kVArh 0,00 kVArh	Precio Peaje 0,014335€/kWh + 0,105291€/kWh = 0,012754€/kWh + 0,100182€/kWh = 0,007805€/kWh + 0,084793€/kWh = de potencia Contratada Maxímetro Precio Peaje Precio Potencia 9,208Kw 8,140Kw 0,161676€/kW día + 0 €/kW día = 9,208Kw 8,140Kw 0,099701€/kW día + 0 €/kW día = 9,208Kw 8,140Kw 0,022863€/kW día + 0 €/kW día = 9,208Kw 8,140Kw 0,009701€/kW día + 10 €/kW día = 0,008kW 1,100 Cos phi 0,008kVArh 1,00 0,008kVArh 1,00 0,008kVArh 1,00 0,008kVArh 1,00	Precio Peaje O,014335€/kWh + 0,105291€/kWh = 0,119626€/kWh O,012754€/kWh + 0,100182€/kWh = 0,112936€/kWh O,007805€/kWh + 0,084793€/kWh = 0,092598€/kWh O,007805€/kWh + 0,084793€/kWh = 0,092598€/kWh de potencia Contratada Maxímetro Precio Peaje Precio Potencia Fenie Energía 9,208Kw 8,140Kw 0,161676€/kW día + 0€/kW día = 0,161676€/kW día 9,208Kw 8,140Kw 0,099701€/kW día + 0€/kW día = 0,099701€/kW día 9,208Kw 8,140Kw 0,022863€/kW día + 0€/kW día = 0,022863€/kW día Precio Total Fenie Energía 0,099701€/kW día = 0,099701€/kW día 1,00€/kW día = 0,0022863€/kW día Precio O,00 kVArh O,00 kVArh 1,00 O,000000€/kVArh O,000000€/kVArh O,00 kVArh O,000000€/kVArh	Precio Peaje Precio Peaje	Precio Peaje	Precio Peaje

TOTAL FACTURA:

95,92€

16.65€

Le informamos que la CNMC ha publicado, a través de la Circular 3/2020 del 25 de enero, que se van a modificar las tarifas eléctricas en los próximos meses. Durante este periodo transitorio y hacta que se nubliquen los nuevos neales, sequirán vigentes las tarifas actuales. La iremos informando de cualquier novedad al respecto.

* De acuerdo con las condiciones contractuales, los precios se han actualizado con la variación de los componentes regulados correspondientes (€/kWh):

26 dias P1: 0,121307€, P2: 0,114617€, P3: 0,094279€, 3 dias P1: 0,105057€, P2: 0,098367€, P3: 0,078029€,

Datos de Pago

IVA

El importe de la presente factura le será adeudado a partir del 29/05/2020 en:

21,00% s/ 79,27

Banco 2100 - 2590 - 31 - 0110XXXXXX

Atención al Cliente y Reclamaciones

En horario comercial de su Agente Energético:

ALCOTEC INSTALACIONES, S.L.L.

955740869/677631387

energia@alcotecinstalaciones.com

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

Telf. Averías de la Distribuidora: 900 850 840

ara reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse, en caso de tratarse de una ersona física, al Consejería de Servicios Provinciales de Consumo (órgano competente en materia de consumo) de la comunidad Autónoma de Andalucia en el teléfono 902 21 50 80 / 900 21 50 50 o a través de su página web ww.juntadelandalucia.es



Razón Social: Eloy José Retamino García

NIF / CIF: 28396348L

CUPS: ES0031102442324002CJ0F

Dir. Suministro: Lugar Huerta el Recreo S/N, 41510 Mairena del Alcor (SEVILLA)

Contrato Acceso: 97118632982 Tarifa: 3.1A

Empresa Distribuidora: E-DISTRIBUCION REDES DIGITALES, S.L.U.



Lecturas desde 24/03/2020 a 22/04/2020 *

		P1	P2	P3
Activa (kWh)	Lectura Actual:	54.388,00	99.805,00	28.027,00
	Lectura Anterior:	54.374,00	99.777,00	27.993,00
	Consumo:	14,00	28,00	34,00
Peajes Energi	ía (€)	0,21	0,37	0,28
	Lectura Actual:	13.148,00	24.099,00	6.607,00
Reactiva (kVArh)	Lectura Anterior:	13.148,00	24.099,00	6.607,00
(KVAIII)	Consumo:	0,00	0,00	0,00
Maxímetro (kW)		7,83	7,83	7,83

Contador Nº:053027606

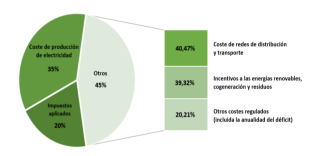
Última lectura: Estimada Distrib

Tarifa de Acceso según RD 1164/2001 y Orden ETU/1976/2016

* Lecturas directas del contador, antes de aplicación del Real Decreto 1164/2001 para suministros en alta tensión medidos en baja.



El destino del importe de su factura, es el siguiente



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



Origen e Impacto Ambiental de la Electricidad Consumida



Emisiones de dióxido de carbono media

0,00 kg

kg de dióxido de carbono por kWh consumido

Siguenos en:



Fenie Energía



@fenieenergia

www.fenieenergia.es