

Razón Social: Eloy José Retamino García

NIF / CIF: 28396348L

CUPS: ES0031102442324002CJ0F

Dir Suministro PD RECREO, EL 0, S/N, .., 41510 Mairena del Alcor (SEVILLA) Contrato Acceso: 97118632982 Tarifa: 6.1TD

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



Datos Factura

29/06/2022 Fecha de Factura:

31/12/2021 - 31/01/2022 (31 días) Periodo Facturación:

Factura Nº: 2022062907822 Nº de Contrato: CO-2015-017235_16.0

Fecha fin del contrato de suministro:19/04/2023 (renovación anual automática)

Eloy José Retamino García

C/ DAOIZ, Nº 14-Y

41510 MAIRENA DEL ALCOR (SEVILLA)

Facturaci	ION A	O DIOC	tricias	\sim
ratturat	ıvıı u	e elet	LIILIUO	u

Término	energía variable								Imp	orte Total
	Precio Peaje	Precios Cargos	Precio Coste E	nergía	Precio Total		Consumo		Total	
P1:	0,017364 €/kWh +	0,022119 €/kWh +	0,09075	60 €/kWh =	0,130233 €/kWh	х	588,64 k\	Vh =	76,66 €	246,59€
P2:	0,014247 €/kWh +	0,016384 €/kWh +	0,09018	88 €/kWh =	0,120819 €/kWh	х	457,83 k\	Vh =	55,31€	_ : : , : : :
P3:	0,008124 €/kWh +	0,008848 €/kWh +	0,08998	85 €/kWh =	0,106957 €/kWh	х	0,00 k\	Vh =	0,00€	
P4:	0,005428 €/kWh +	0,004424 €/kWh +	0,08982	9 €/kWh =	0,099681 €/kWh	х	0,00 k\	Vh =	0,00€	
P5:	0,000315 €/kWh +	0,002836 €/kWh +	0,08783	88 €/kWh =	0,090989 €/kWh	х	0,00 k\	Vh =	0,00€	
P6:	0,000315 €/kWh +	0,001770 €/kWh +	0,08057	′8 €/kWh =	0,082663 €/kWh	х	1.386,56 k\	Vh =	114,62 €	
Término	de potencia									
	Precio Peaje	Precios Cargos	Precio Poteno	ia Fenie	Precio Total		Potencia Contrata	da	Total	
P1:	0,050194 €/kW día +	0,017565 €/kW día +	0	€/kW día =	0,067759 €/kW día	X	9,208 kW x 31 c	lías =	19,34 €	57,00€
P2:	0,050194 €/kW día +	0,008791 €/kW día +	0	€/kW día =	0,058985 €/kW día	X	9,208 kW x 31 c	lías =	16,84 €	•
P3:	0,027366 €/kW día +	0,006387 €/kW día +	0	€/kW día =	0,033753 €/kW día	X	9,208 kW x 31 c	lías =	9,63 €	
P4:	0,020728 €/kW día +	0,006387 €/kW día +	0	€/kW día =	0,027115 €/kW día	Х	9,208 kW x 31 c	lías =	7,74 €	
P5:	0,001377 €/kW día +	0,006387 €/kW día +	0	€/kW día =	0,007764 €/kW día	X	9,208 kW x 31 c	lías =	2,22€	
P6:	0,001377 €/kW día +	0,002928 €/kW día +	0	€/kW día =	0,004305 €/kW día	Х	9,208 kW x 31 d	lías =	1,23 €	
Descuen	to de cargos por Real Decret	o-ley 17/2021, ya aplicado en l	os precios de carg	gos anteriores, de						
	de Potencia	Exceso				Precio			Total	
P1:		0,00		X	3	,6637	66	=	0,00€	0,00€
P2:		0,00		X	3	,6637	66	=	0,00€	
P3:		0,00		X	3	,6637	66	=	0,00€	
P4:		0,00		X	3	,6637	66	=	0,00€	
P5:		0,00		X	3	,6637	66	=	0,00€	
P6:		0,00		х	3	,6637	66	=	0,00€	
Energía	reactiva	Consumo	Cos phi	Exceso		Precio	•		Total	
P1:		0,00 kVArh	1,00	0,00 kVArh	x	0,0000	000€/kVArh	=	0,00€	0,00€
P2:		0,00 kVArh	1,00	0,00 kVArh	X	0,0000	000€/kVArh	=	0,00€	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
P3:		0,00 kVArh	1,00	0,00 kVArh	X	0,0000	000€/kVArh	=	0,00€	
P4:		0,00 kVArh	1,00	0,00 kVArh	X	0,0000	000€/kVArh	=	0,00€	
P5:		0,00 kVArh	1,00	0,00 kVArh	X	0,0000	000€/kVArh	=	0,00€	
P6:				0,00 kVArh	x	0,0000	000€/kVArh	=	0,00€	0,00€
•	o electricidad 0,3 Equipo medida (Nº Conta	50000000% s/ 303,59 dor 053027606):								1,52 € 0,00 €
IVA Red	ucido 10,00)% s/ 305,11								30,51€

TOTAL FACTURA:

335,62€

0,00€

Datos de Pago

IVA

El importe de la presente factura le será adeudado a partir del 09/07/2022 en:

21,00% s/ 0,00

Banco 2100 - 2590 - 31 - 0110XXXXXX

Atención al Cliente y Reclamaciones

En horario comercial de su Agente Energético: ALCOTEC INSTALACIONES, S.L.L.

+34677631387

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 munidad Autónoma de Andalucia en el teléfono 902 21 50 80 / 900 21 50 50 o a través de su página web



Razón Social: Eloy José Retamino García

NIF / CIF:

CUPS: ES0031102442324002CJ0F

Dir Suministro PD RECREO, EL 0, S/N, .., 41510 Mairena del Alcor (SEVILLA) **Contrato Acceso:** 97118632982 Tarifa: 6.1TD

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



Lecturas desde 31/12/2021 a 31/01/2022*

		P1	P2	P3	P4	P5	P6
Activa	Lectura Actual:	206.942,33	1.914,34	2.251,63	1.950,81	425,41	9.605,14
(kWh)	Lectura Anterior:	206.395,37	1.488,93	2.251,63	1.950,81	425,41	8.316,76
(KVII)	Consumo:	546,96	425,41	0,00	0,00	0,00	1.288,38
Reactiva	Lectura Actual:	43.772,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Lectura Anterior:	43.772,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
(kVArh)	Consumo:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Maxímetro (kW	Maxímetro (kW)		3,04	0,00	0,00	0,00	3,04
Peajes Energía	Peajes Energía (€)		6,52	0,00	0,00	0,00	0,44
Peajes Potenci	Peajes Potencia (€)		14,33	7,81	5,92	0,39	0,39
Cargos Energia	Cargos Energia (€)		7,50	0,00	0,00	0,00	2,45
Cargos Potencia (€)		5,01	2,51	1,82	1,83	1,83	0,84

Contador No: 053027606 Última lectura: Estimada Distribuidora

Tarifa de acceso según Circular 3/2020 de 15 de enero, peajes según Resolución de 18 de marzo de 2021, de la CNMC y cargos según Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo

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

Consumos históricos 4.000 3,500 3.000 ₹ 2.500 2.000 07/21 08/21 09/21

Potencias máximas demandadas en el último año

El destino del importe de su factura, es el siguiente



retribución a las renovables, cogeneración y residuos (RECORE) 41,20%, las anualidades del déficit 46,23% y el sobrecoste de generación en TNP 12.31%

(RFF)

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



Origen e Impacto Ambiental de la Electricidad Consumida



RENOVABLE

Mix generación nacional: renovable 46,7%; cogen. Alta eficiencia 3,5%; CC gas natural 17,9%; carbón 2% fuel/gas 1,1%; nuclear 21,2% y otras renovables 7,6% nación del origen de su electricidad en https://gdo.cmnc.es

Síguenos en:



Fenie Energía



@fenieenergia

www.fenieenergia.es