

Razón Social: Eloy José Retamino García

NIF / CIF: 28396348L

CLIPS ES0031102442324002CJ0F

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

Contrato Acceso: 97118632982 Tarifa: 6.1TD

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



67,72€

0,00€

0,00€

0,00€

0.00 €

0,00€

0,00€

Datos Factura

03/11/2021

Fecha de Factura: 31/05/2021 - 30/06/2021 (30 días) Periodo Facturación:

Factura Nº: 2021110328109

Nº de Contrato: CO-2015-017235 3.12

Fecha fin del contrato de suministro:19/04/2022 (renovación anual automática)

0,00

0.00 kVArh

0.00 kVArh

Eloy José Retamino García

C/ DAOIZ, Nº 14-Y

41510 MAIRENA DEL ALCOR (SEVILLA)

Términ	o energía variable				Imp	orte Total	
l	Precio Peaje	Precios Cargos	Precio Coste Energía	Precio Total	Consumo	Total	
P1:	0,018838 €/kWh +	0,032053 €/kWh +	0,090959 €/kWh =	0,141850 €/kWh ×	0,00 kWh =	0,00€	224.39 €
P2:	0,015479 €/kWh +	0,023743 €/kWh +	0,090285 €/kWh =	0,129507 €/kWh ×	0,00 kWh =	0,00€	,
P3:	0,009110 €/kWh +	0,012821 €/kWh +	0,090050 €/kWh =	0,111981 €/kWh ×	647,65 kWh =	72,52€	
P4:	0,005782 €/kWh +	0,006411 €/kWh +	0,089878 €/kWh =	0,102071 €/kWh ×	503,95 kWh =	51,44€	
P5:	0,000328 €/kWh +	0,004109 €/kWh +	0,087885 €/kWh =	0,092322 €/kWh ×	0,00 kWh =	0,00€	
P6:	0,000328 €/kWh +	0,002564 €/kWh +	0,080578 €/kWh =	0,083470 €/kWh ×	1.203,22 kWh =	100,43 €	

Facturación de electricidad

P6: Término de potencia

P1:

P4:

P5:

ı		Precio Peaje	Precios Cargos	Precio Potencia Fenie	Precio Tota	al	Potencia Contratada		Total
ı	P1:	0,058206 €/kW día +	0,025454 €/kW día	0 €/kW día	= 0,083660 €/k	:W día x	9,208 kW x 30 días	=	23,11 €
ı	P2:	0,058206 €/kW día +	0,012738 €/kW día	0 €/kW día	= 0,070944 €/k	:W día x	9,208 kW x 30 días	=	19,60€
ı	P3:	0,031591 €/kW día +	0,009256 €/kW día	0 €/kW día	= 0,040847 €/k	:W día x	9,208 kW x 30 días	=	11,28€
ı	P4:	0,023880 €/kW día +	0,009256 €/kW día	0 €/kW día	= 0,033136 €/k	:W día ×	9,208 kW x 30 días	=	9,15 €
ı	P5:	0,001535 €/kW día +	0,009256 €/kW día	0 €/kW día	= 0,010791 €/k	:W día x	9,208 kW x 30 días	=	2,98€
ı	P6:	0,001535 €/kW día +	0,004242 €/kW día	0 €/kW día	= 0,005777 €/k	:W día ×	9,208 kW x 30 días	=	1,60€
ı	Excesos d	e Potencia	Exceso			Precio)		Total

P2:	0,00		X		1,406400	=	0,00€
P3:	0,00		X		1,406400	=	0,00€
P4:	0,00		x		1,406400	=	0,00€
P5:	0,00		x		1,406400	=	0,00€
P6:	0,00		x		1,406400	=	0,00€
Energía reactiva	Consumo	Cos phi	Exceso		Precio		Total
		•					
P1:	0,00 kVArh	1,00	0,00 kVArh	x	0,000000€/kVArh	=	0,00 €
P1: P2:	0,00 kVArh 0,00 kVArh	1,00 1,00	0,00 kVArh 0,00 kVArh	x x	0,000000€/kVArh 0,000000€/kVArh	= =	

Exceso capacitiva Capacitiva Precio capacitiva P6: 0,00 0,000000 х

1,00

1.00

0,50000000% s/ 292,11 Impuesto electricidad 1.46 € Alquiler Equipo medida (Nº Contador 053027606): 0,00€

0.00 kVArh

0,00 kVArh

10,00% s/ 293,57 **IVA Reducido** 29,36 € 21,00% s/ 0,00 IVA 0,00€

1,406400

0.000000€/kVArh

0,000000€/kVArh

TOTAL FACTURA: 322,93€

Datos de Pago

El importe de la presente factura le será adeudado a partir del 13/11/2021 en:

Banco 2100 - 2590 - 31 - 0110XXXXXX

Atención al Cliente y Reclamaciones

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

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 omunidad Autónoma de Andalucia en el teléfono 902 21 50 80 / 900 21 50 50 o a través de su página web ww.iuntadelandalucia.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: 6.1TD Empresa Distribuidora: E-DISTRIBUCION REDES DIGITALES, S.L.U.



Lecturas desde 31/05/2021 a 30/06/2021*

		P1	P2	P3	P4	P5	P6
Activa	Lectura Actual:	205.219,42	0,00	601,65	467,95	0,00	1.118,22
(kWh)	Lectura Anterior:	205.219,42	0,00	-46,00	-36,00	0,00	-85,00
(10011)	Consumo:	0,00	0,00	647,65	503,95	0,00	1.203,22
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 (kV	V)	0,00	0,00	3,04	3,04	0,00	3,04
Peajes Energí	a (€)	0,00	0,00	5,90	2,91	0,00	0,39
Peajes Potenc	cia (€)	16,08	16,08	8,73	6,60	0,42	0,42
Cargos Energ	Cargos Energia (€) Cargos Potencia (€)		0,00	8,30	3,23	0,00	3,09
Cargos Poten			3,52	2,55	2,56	2,56	1,18

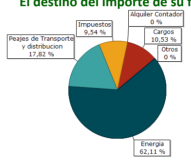
Contador No: 053027606 Última lectura: Estimada Distribuidora

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 Orden TED/371/2021, de 19 de abril

Consumos históricos 4.000 3,500 3.000 £ 2,500 ≥ 2,000 2,000 ■ Período 1 ■ Período 2 ■ Período 3 ■ Período 4 ■ Período 5 ■ Período 6

Potencias máximas demandadas en el último año

El destino del importe de su factura, es el siguiente



La energía incluye, entre otros, el coste de la energía en el mercado los pagos por capacidad y retribucion al Operador del Sistema (REE) al Operador de Mercado (MIE). Los peajes (OMIF). peajes redes de retribuyen transporte

incluyen fundamentalmente retribución las renovables, residuos (RECORE) 47,93%, las anualidades del déficit 37,89% y el sobrecoste de generación en TNP no peninsulares) (territorios 14,04%

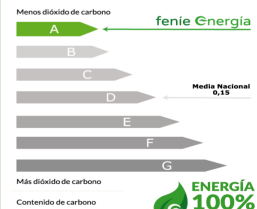
Le informamos que de acuerdo con la Circular 3/2020 del 15 de enero, su tarifa eléctrica se va a modificar a partir del 1 de junio de 2021, siendo su nueva tarifa 6.1TD con los siguientes precios P1- 0,14185 €/kWh, P2- 0,129507 €/kWh, P3- 0,111981 €/kWh, P4- 0,102071 €/kWh, P5- 0,09232 €/kWh, P6- 0,08347 €/kWh y potencias P19,208 kW, P29,208 kW, P39,208 kW, P4-9,208 kW, P59,208 kW. Encontrará más información sobre el cambio tarifario en el código bidi (QR) que

¿Cómo nos afecta el nuevo cambio regulatorio?

https://bit.ly/2VO2pVr



Origen e Impacto Ambiental de la Electricidad Consumida



Síguenos en:



Fenie Energía



@fenieenergia

www.fenieenergia.es