



GEOATLANTER S.L.

B85021426

Avda. Europa, 34 B, Esc. Drcha. 3º

28023 MADRID, MADRID

TLF: 900 818 852

REYES PALMA MORALES

Antonio Ramírez carvajal , 16

18220, ALBOLOTE

GRANADA

### RESUMEN DE FACTURA

Peaje sobre potencia	11,87 €
Peaje sobre energía	22,69 €
Coste de energía en mercado	36,70 €
Fondo de eficiencia energética	0,16 €
Financiación bono social	0,41 €
Tasas e impuestos	0,56 €
Impuesto de electricidad	3,70 €
Alquiler equipos de medida y control	0,88 €
Comisión de gestión	2,17 €
IVA (21% s/ 79,14 €)	16,62 €

**TOTAL IMPORTE FACTURA 95,76 €**

### DATOS DE LA FACTURA DE ELECTRICIDAD

IMPORTE FACTURA: 95,76 €

Nº FACTURA: C/20210001537

Periodo de facturación: 30/11/2020 a 01/01/2021

Fecha de emisión: 19 de Enero de 2021

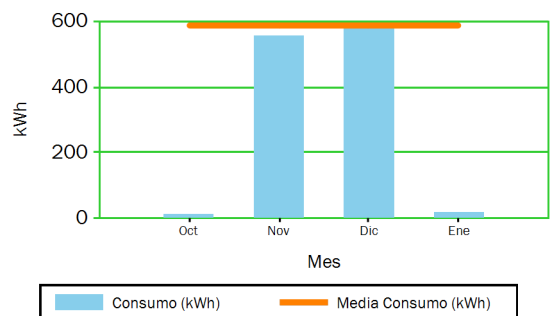
Fecha de vencimiento: 22 de Enero de 2021

### INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

	Lectura anterior	Lectura actual	Consumo	Desde	Hasta
Activa P2	19.701 kWh	19.972 kWh	271 kWh	30/11/20	02/01/21
Activa P1	23.283 kWh	23.640 kWh	357 kWh	30/11/20	02/01/21

Lecturas reales

Nº serie contador: 201193611 Tipo contador: - horario -



Su gasto medio diario en el periodo facturado ha sido de 2,9 €

Su consumo medio diario en los últimos 14 meses ha sido de 18,7 kWh

Su consumo acumulado del último año ha sido de 1.178,05 kWh

### DATOS DEL CONTRATO

Titular: Reyes Palma Morales

NIF: 24254796p

Dirección de suministro: Antonio Ramírez carvajal , 16, 18220, ALBOLOTE, GRANADA

Dirección fiscal: Antonio Ramírez carvajal , 16, 18220, ALBOLOTE, GRANADA

Peaje de acceso: 2.0DHA

Potencia contratada: 3,45 kW

Referencia del contrato de suministro: COM/03915

CUPS: ES0031103129240001LJ

Referencia del contrato de acceso: 500005564680

Fecha final de contrato de suministro:

IBAN: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX8086

Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a la Consejería competente en materia de energía de la Comunidad Autónoma correspondiente al lugar de suministro.

TELÉFONO DE AVERÍAS:

ATENCIÓN AL CLIENTE:

900 85 08 40

900 818 852

PORTAL DE MEDIDAS: <https://zonaprivada.endesadistribucion.es>

[atencionalcliente@proximaenergia.com](mailto:atencionalcliente@proximaenergia.com)

## DETALLE DE LA FACTURA

Peaje sobre potencia		
Periodo 1: 3,450 kW x 33 días x 0,10423 €/kW/día		11,87 €
Peaje sobre energía		
Periodo 1: 356,176 kWh x 0,062012 €/kWh		22,09 €
Periodo 2: 271,086 kWh x 0,002215 €/kWh		0,60 €
Coste de energía en mercado		
Periodo 1: 425,372 kWh inc. pérdidas en las redes x 0,052793 €/kWh		22,46 €
Periodo 2: 316,883 kWh inc. pérdidas en las redes x 0,044928 €/kWh		14,24 €
Fondo de eficiencia energética (627,262 kWh x 0,000249 €/kWh)		0,16 €
Financiación del bono social (33 días x 0,012 €/día)		0,41 €
Tasas e impuestos (1,5% s/ 37,270€)		0,56 €
Impuesto Eléctrico (5,113 % s/ 72,390€)		3,70 €
Alquiler Equipo de Medida		0,88 €
Comisión de gestión (33 días x 0,066 €/día)		2,17 €

Subtotal	79,14 €
IVA (21% s/ 79,14 €)	16,62 €
<b>Total</b>	<b>95,76 €</b>

Base imponible correspondiente a la aplicación de los precios de los peajes de acceso a las redes aprobados por la Orden TEC/1258/2019, de 20 de diciembre por la que se establecen los peajes de acceso de energía eléctrica para 2020: 34,56 €

Destino del importe de la factura

Costes asociados a la regulación eléctrica

1. Incentivos a las energías renovables, cogeneración residuos	14,58 €
2. Costes asociados a las redes de transporte y distribución	14,91 €
3. Otros costes regulados	7,48 €

Costes de producción 34,45 €

Impuestos 20,88 €



¡Recomienda Próxima Energía a tus amigos y sigue ahorrando!

**5€ de descuento**

TU CÓDIGO AMIGO: **AMIGOADJBF**

Plan amigo [www.proximaenergia.com](http://www.proximaenergia.com)

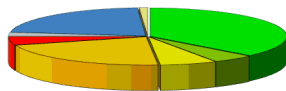
## ORIGEN E IMPACTO AMBIENTAL DE LA ENERGÍA CONSUMIDA

### Origen de la electricidad

La energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, porque en él se mezcla toda la energía que se produce.

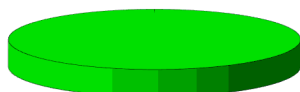
Desde Próxima Energía sólo comercializamos energía 100 % verde.

Energía que se comercializa en el sistema eléctrico español



Origen	Porcentaje	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	100%	37,00%
Cogeneración de Alta	0%	4,90%
Cogeneración	0%	6,70%
CC Gas	0%	21,50%
Carbón	0%	4,90%
Fuel/Gas	0%	2,20%
Nuclear	0%	21,80%
Otras	0%	1,00%

Energía que comercializamos en **Próxima Energía**



100 %  
Renovable

El sistema eléctrico nacional ha importado un 2,7% de producción neta total nacional

### Impacto medioambiental

El impacto ambiental de tu electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación. La energía que nosotros producimos no causa ningún daño al medioambiente.

### ¿CÓMO ES NUESTRO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL?

