

Razón Social: CONSEJO INSULAR DE AGUAS DE GRAN CANAR
NIF/CIF: Q8555009C
Dir.Fiscal: AV JUAN XXIII 002 1 35004 LAS PALMAS DE GRAN
CANARIA LAS PALMAS
Dir.Suministro: PS MIRAMAR PRIDESA POTABILIZADO, 35414 EL
PUERTILLO, LAS PALMAS
CUPS: ES0031607513405001XK0F
Modalidad de Contrato: 6.1TD

RESUMEN DE LA FACTURA

Fecha Factura: 03 de enero de 2025
Periodo facturación: 01/12/2024 al 31/12/2024
Factura nº: N25CON000000100

Total Factura 299.320,58 €

CONSEJO INSULAR DE AGUAS DE GRAN CANARIA
AV JUAN XXIII 002 1
35004 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA
LAS PALMAS

Facturación

CONCEPTO	CÁLCULO	IMPORTE
Financiación Bono Social	31 días x 0,006282 Eur/día	0,19
Término de Energía Variable	P2: 426.384,000 kWh x 0,245242 Eur/kWh = 104.567,26 Eur P3: 335.027,000 kWh x 0,145042 Eur/kWh = 48.592,99 Eur P6: 1.041.536,000 kWh x 0,124447 Eur/kWh = 129.616,03 Eur	282.776,28
Fact. Potencia Contratada	P1: 2.700,000 kW x 24,414407 Eur/kW = 65.918,90 Eur P2: 2.700,000 kW x 14,692911 Eur/kW = 39.670,86 Eur P3: 2.700,000 kW x 11,328635 Eur/kW = 30.587,31 Eur P4: 2.700,000 kW x 9,250764 Eur/kW = 24.977,06 Eur P5: 2.700,000 kW x 1,727525 Eur/kW = 4.664,32 Eur P6: 2.700,000 kW x 0,967900 Eur/kW = 2.613,33 Eur 168.431,78 Eur X 31 DIAS/ 366 días	14.266,08
Impuesto sobre la Electricidad	5,1126963 % sobre 297.042,55 Eur	15.186,88
Reducción ISE	85 % BASE ISE: - 252.486,17 Eur x 5,1126963 %	-12.908,85
IGIC reducido	0 % sobre 299.320,58 EUR	0,00
Total Factura		299.320,58 EUR

Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del
04/03/2025 a través de una transferencia a n/c.c.

Nota:
OFICINA CONTABLE: LA0000164
ÓRGANO GESTOR: LA0000164
UNIDAD TRAMITADORA: LA0000164



Contrato nº: 83008378384

Atención al Cliente

900857900

Unidad de Atención de Reclamaciones
C/ Ribera del Loira 60 28042 Madrid
atencionalcliente@endesaonline.com

LUGAR DE PAGO : Cualquier oficina o cajero automático de Santander, Bankia, Cajas Rurales Adheridas y Cajasur. Oficinas de Bankinter y Correos (coste pago en efectivo Correos 0,85 €). Estancos Adheridos (coste pago en efectivo estancos 0,70 €).

Cajeros Servicaixa y BBVA. Mediante tarjeta llamando al teléfono de Atención al Cliente identificándose con su NIF o por nuestra página WEB: www.endesaclientes.com/pago.html?i=A2025A02H02D03F00E46&p=02&l=E

Para Pagar esta Factura Emis. 81948077-020 Referencia 10218165188

Identific. 600000 Importe € 299320.58



9050781948077020102181651886260000000299320580



Deuda a 02/02/2025 : 1.099.350,54 € Emis. 8194807-702 Referencia 0100020158272

Para pagar esta deuda : Identific. 540000 Importe € 1099350.54

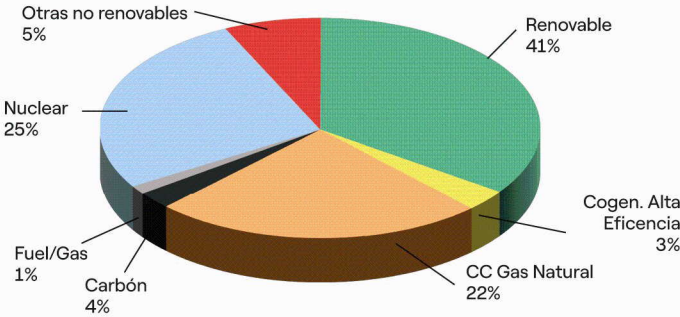


9050781948077020100020158272540000001099350540

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de transporte y distribución, que ha sido de 19.509,66 € (11.833,63 € potencia, 7.676,03 € por energía activa y 0 € energía reactiva), y de los cargos, que ha sido de 9.526,09 € (2.432,45 € potencia, 7.093,64 € por energía activa). Los precios de peajes de transporte y distribución han sido publicados en la Resolución de 21 de diciembre de 2023 de la CNMC (BOE 25-12-2023) y los de los cargos en la Orden TED/113/2024 de 9 de febrero (BOE 14-02-2024).

ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD DE SU COMERCIALIZADORA. 2023.

Endesa Energía S.A.U



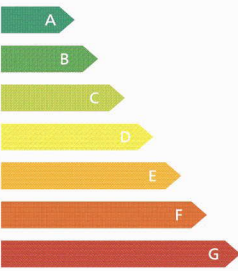
Origen	Endesa Energía S.A.U	Mix generación nacional
Renovable	40,5%	50,8%
Cogen. Alta Eficencia	2,1%	2,6%
CC Gas Natural	22,4%	18,3%
Carbón	3,6%	1,5%
Fuel/Gas	1,4%	1,2%
Nuclear	24,7%	20,9%
Otras no renovables	5,3%	4,7%

IMPACTO AMBIENTAL DE SU COMERCIALIZADORA.2023.

La letra 'A' corresponde al mínimo impacto ambiental, la 'D' a la media de generación nacional y la 'G' al máximo impacto ambiental.

Emisiones de CO₂ equivalente

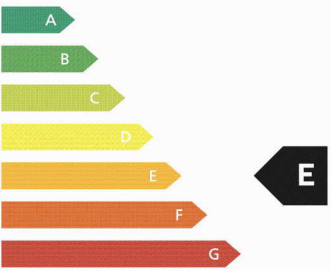
Endesa Energía S.A.U



Emisiones CO₂ eq. (g/kWh)
Media nacional (g/kWh)

Residuos Radioactivos Alta Actividad

Endesa Energía S.A.U



Residuos Radioactivos (µg/kWh)
Media nacional (µg/kWh)

Más información sobre el origen de su electricidad en <https://gdo.cnmc.es/>

Razón Social: CONSEJO INSULAR DE AGUAS DE GR
NIF/CIF: Q8555009C
Dir.Suministro: PS MIRAMAR PRIDESA POTABILIZADO
35414 EL PUERTILLO
Contrato nº: 83008378384
Fecha Factura: 03 de enero de 2025
Periodo facturación: del 01/12/2024 al 31/12/2024

Consumos y Curva horaria

Consumos totales por días (kWh) — Curva horaria de potencia (kW)

Desglose de Consumos

Origen de la medida: REAL

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1TD

Tipo de Punto de Medida: 02

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)				Potencia kW					
	Consumo kWh	Consumos (*)	Excesos	(1) CosΦ	(2) Importe	Contratada	Max.Reg.	Kp	Te	Excesos	(3) Importe
Periodo 1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.700,000	0,000	1,000000	3,5667	0,000	0,00
Periodo 2	426.384,00	78.206,00	0,00	0,00	0,00	2.700,000	2.632,000	0,620828	3,5667	0,000	0,00
Periodo 3	335.027,00	61.480,00	0,00	0,00	0,00	2.700,000	2.612,000	0,482845	3,5667	0,000	0,00
Periodo 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.700,000	0,000	0,381770	3,5667	0,000	0,00
Periodo 5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.700,000	0,000	0,015816	3,5667	0,000	0,00
Periodo 6 Capacitiva	1.041.536,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.700,000	2.576,000	0,015816	3,5667	0,000	0,00
Total					0,00	Total					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art.7 de la Circular 3/2020 de la CNMC por la que se establece la metodología para el cálculo de los peajes de transporte y distribución de electricidad.
Los valores en euros no incluyen los impuestos correspondientes (IE e IVA/IGIC/IPSI).
Precios de energía reactiva inductiva, energía reactiva capacitiva y excesos de potencia según Resolución de 18 de marzo de 2021, de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia.

(1) El precio kVArh inductivo facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos Φ de forma que:
cos Φ ≥ 0,95 el precio será 0,00000000 €/KVArh
0,80 ≤ cos Φ < 0,95 el precio será 0,04155400 €/KVArh
cos Φ < 0,80 el precio será 0,06233200 €/KVArh
Se factura el consumo de reactiva inductiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 6 en tarifa 6.XTD).

(2) El precio kVArh capacitivo facturado fuera del rango (cos Φ no superior a 0,98 en el periodo 6) es de 0,00 €/KVArh por cada periodo horario.

(3) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en www.endesaclientes.com.

(*) De P1 a P5 se muestra la diferencia entre consumos de reactiva inductiva y capacitiva, siendo 0 este valor si el resultado obtenido es negativo (consumo capacitiva > consumo inductiva). En P6 se muestra la diferencia entre los consumos de reactiva capacitiva e inductiva, siendo 0 este valor si el resultado obtenido es negativo (consumo inductiva > consumo capacitiva).