

**Referencia:**

{{ G4 }}

**Emisor/Sufijo:**

\*

{{ C1 }}. Inscrita Registro Mercantil {{ C7}} - NIF {{ C2 }}. Dom Social: {{ C8 }}

**Identificación:**

{{ G5 }}

{{ E6 }} / {{ E2 }}

{{ E3 }} Kw

Contador Inteligente

{{ D1 }}

{{ E8 }}

{{ E7p }}

{{ M4}}

**{{ J5}} €**

**del {{ F4p }} al {{ F5p }}**

{{ I3 }} kWh x {{ KD }} €/kWh

**IMPORTES/€**

{{ J1 }}

{{ J2 }}

{{ F5p }}

{{ F4p }}

{{ I2 }}

-{{ I1 }}

**{{ I3 }} kWh**

{{ G2 }}

{{ F3p }} / {{ F1 }}

A partir del {{ F3p }}

AVERÍAS EN LA RED ELÉCTRICA:

**{{ CD }}**

{{ J4 }}

{{ N8 }}

{{ N5 }}

{{ J3 }}

{{ N2 }}

Subtotal

{{ J3 }} x {{ N1 }}%

IGIC reduc ({{ N6 }} %) de {{ N7 }}

IGIC normal ({{ N4 }} %) de {{ M4 }}

**{{ J5 }} €**

**TOTAL FACTURA**

**TOTAL FACTURA**

**Periodo de Facturación:**

**{{ CC }}**

\* Por motivos de seguridad, en este documento no aparecen tus datos personales.

Accede a Tu Oficina Online para consultar tu factura en {{ C9 }}

**CÁLCULOS**

{{ E3 }} KW x {{ F6 }} días x {{ K2 }} €/kW año

VEL

FACTURACIÓN TOTAL DEL PERIODO

**Consumos históricos anteriores en kWh**

300

240

**CONCEPTO**

Término de potencia Consumo

180

120

60

Impuesto Eléctrico Equipos de medida

0

Subtotal

dic-xx ene-xx feb-xx mar-xx -

-

- -

-

-

-

-

-

-

Consumo Medio

Consumo real

Consumo estimado

INFORMACIÓN TÉCNICA

**Datos técnicos**

**Tarifa Acceso / Producto: Potencia Contratada: Tipo Equipo Medida: Distribuidora:**

**Actividad económica (CNAE): Fecha final contrato:**

**Información de pagos**

**Datos bancarios (IBAN): Fecha y Nº Factura:**

**Fecha de vencimiento factura: Localizador pago:**

**CPR:**

\*

INFORMACIÓN DE LECTURAS Y CONSUMOS - CUANTÍAS CORRESPONDIENTES A PEAJES Y CARGOS

**Periodo**

**Lectura Actual (Real) Lectura Anterior (Real) Consumo del periodo**

INFORMACIÓN AL CLIENTE

Estos precios incluyen, a partir del 1 de enero, la actualización de los costes de interrumpibilidad como resultado de la subasta realizada durante la penúltima semana de diciembre de 20XX

A partir del 1 de noviembre de 20XX el 100% de la electricidad consumida ha sido producida por fuentes de energía renovables y de cogeneración de alta eficiencia. Los precios de la energía corresponden a los períodos de {{ F4s }} a xx/xx/xxxx y xx/xx/xxxx a {{ F5s }}

Las lecturas mostradas son la suma de las lecturas registradas por su contador.

Le informamos que la Circular 3/20XX establece los nuevos peajes cuyo detalle podrá encontrar en: [https://www.boe.es/diario\_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-1066](http://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-1066)

DATOS DEL CLIENTE Y DEL PUNTO DE SUMINISTRO

**Titular:** {{ B1 }}

**CIF/NIF:** {{ B2 }}

**Dirección de** {{ B3 }}

**Suministro:** {{ B4 }} {{ B5 }} ({{ B6 }})

**CUPS:** {{ E1 }}

**Nº de Contrato:** {{ E4 }}

**Consumo factura: {{ I3 }} kWh**





**Atención siempre gratuita.** Para cualquier duda o reclamación, te atenderemos a través de nuestro correo electrónico [**{{ CA }}**,](mailto:tuoficinaonline@repsolluzygas.com) el teléfono gratuito **{{ CC }}** o de la dirección postal: **{{ C3 }}, {{ C4 }} {{ C5 }}.**

DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El destino del importe de su factura, **{{ J5 }} euros**, es el siguiente:

XX,XX €

Costes regulados

Costes regulados

XX,XX€

Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos

Coste de redes de transporte y distribución

XX,XX€

XX,XX €

Impuestos Aplicados

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)

XX,XX€

A los importes indicados en el diagrama debe añadirse, en su caso, el importe del alquiler de los equipos de medida y control, además de otros conceptos recibidos de la distribuidora (no energía).

XX,XX €

Coste de producción de electricidad

INFORMACIÓN SOBRE TU ELECTRICIDAD

Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, ahora es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume. A estos efectos se proporciona un desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.

**Origen de la electricidad**

**Fuel/Gas 2,6 %**

**Nuclear 20,7 %**

**C C Gas Natural**

**11,7 %**

**Carbón**

**14,5 %**

**Cogeneración de Alta Eficiencia**

**4,4 %**

**Renovable 30,3 %**

**Cogeneración 6,9 %**

**Otras 1,0 %**

**Cogeneración de Alta Eficiencia**

**69,7 %**

**Renovable**

**38,2 %**

**XXX Comercializadora de Electricidad y Gas**

Menos residuos radioactivos

**A** XXX Comercializadora EyG

**B**

**C**

**XXX Comercializadora de Electricidad y Gas**

Menos dióxido de carbono

**A**

**B**

El sistema eléctrico nacional ha importado un 4,3% de producción neta total nacional.

XXX Comercializadora EyG

media

-------------

nacional

**C**

**0.26 D**

media

**Impacto medioambiental**

El impacto ambiental de su electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación. En una escala de A a G dónde A indica el mínimo impacto ambiental y G el máximo, y que el valor medio nacional corresponde al nivel D, la energía que nosotros comercializamos tiene los siguientes valores:

-------------

nacional

**0.51 D**

**E**

**E**

**F**

**F**

**G**

Más dióxido de carbono

**G**

Más residuos radioactivos

Residuos radiactivos (mg por kWh): 0,00

Contenido de carbono (kg por kWh): 0,21

*Origen*

*XXX*

*Mezcla de producción sistema eléctrico español*

**Renovable**

30,3%

38,2%

**Cogeneración**

**Alta Eficiencia**

69,7%

4,4%

**Cogeneración**

0%

6,9%

**CC Gas Natural**

0%

11,7%

**Carbón**

0%

14,5%

**Fuel/Gas**

0%

2,6%

**Nuclear**

0%

20,7%

**Otras**

0%

1,0%

**100%**

**100%**

**Mezcla {{ C1 }} 2018**

**Mezcla de producción sistema eléctrico español 2018**