



DATOS DE LA FACTURA

IMPORTE FACTURA: 307,25 €

Nº factura: XF6445007068
Referencia: 134897916058/7545
Periodo de consumo: 29/11/2020 a 28/01/2021
Fecha de cargo: 02 de febrero de 2021



CC ACCESO ELECTRICO, S.L
Cif: B98823933
AVDA. MARQUÉS DE SOTELO Nº11 PTA. 11 46002 - VALENCIA

TAKARA VALLEJO USAGA
Travesia de Valdecaras
24003 Ponferrada
León

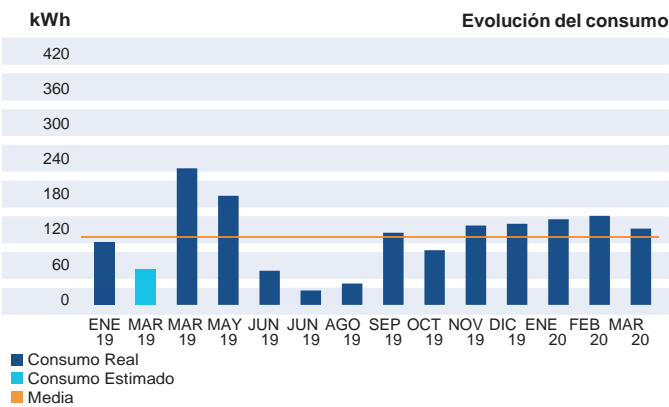
FACTURA RESUMEN

Por potencia contratada	24,03 €
Por energía consumida	251,08 €
Impuesto electricidad	14,07 €
Alquiler equipos de medida y control	3,37 €
IGIC reducido (5%)	14,46 €
IGIC normal (7%)	0,24 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 307,25 €

INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

	Consumo en el periodo llano De 0h a 24h
Lectura anterior (real) (29-noviembre-2020)	53945 kWh
Lectura actual (real) (28-enero-2021)	55171 kWh
Consumo en el periodo	1226 kWh



Su consumo medio diario en el periodo facturado ha sido de X,XX €
Su consumo medio diario en los últimos 14 meses ha sido de X,XX €
Su consumo acumulado del último año ha sido de X.XXX kWh

DATOS DEL CONTRATO

Fecha emisión factura: 30 de enero de 2021
Titular del contrato: TAKARA VALLEJO USAGA
NIF: 30011746N
Dirección de suministro: Travesia de Valdecaras, Ponferrada, León

TIPO DE CONTRATO: PVPC disc. horaria (2 periodos).

TIPO DE CONTADOR: Contador inteligente
Facturación por consumo real horario.

Peaje de acceso: 2.0DHA
Número de contador: 117550404
Potencia contratada: 3,601 kW
Referencia del contrato de suministro: 3636489993822
Referencia del contrato de acceso (SOCIEDAD ELECTRICA JEREZ DEL MARQUESADO): 729071582674
Fecha fin de contrato: 28 de enero de 2021
(renovación anual automática)
Código unificado de punto de suministro (CUPS):
ES5597926863315630AQLV

CC ACCESO ELECTRICO, S.L. Inscrita en el Registro Mercantil de Valencia, tomo 48857, folio 43, sección 8, hoja número M-81000, inscripción 129, CIF B98823933. Domicilio Social: AVDA. MARQUÉS DE SOTELO Nº11 PTA. 11, 46002 - Valencia



ATENCIÓN AL CLIENTE: CONSULTAS, GESTIONES Y RECLAMACIONES 24 HORAS

■ **Atención al cliente:** 900 900 643 (gratuito) www.accelenergia.com/tarifasreguladas

■ **Averías y Urgencias (SOCIEDAD ELECTRICA JEREZ DEL MARQUESADO):** 900 373 474 (gratuito)

■ **Reclamaciones:** 900 900 039 (atencionalcliente@accelenergia.com) AVDA. MARQUÉS DE SOTELLO Nº11 PTA. 11, 46002 - Valencia
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. <http://www.gobcan.es/ceic/energia>

CC ACCESO ELECTRICO, S.L está adherida al Sistema Arbitral de Consumo. Para ampliar la información sobre las reclamaciones que pueden ser tratadas a través del arbitraje consultar www.accelenergia.com.

Forma de pago: Domiciliada

Entidad: 8769 **Sucursal:** 0777 **DC:** 45 **Cuenta Corriente:** 95076*****

IBAN: ES87694607774595076*****

Cod.Mandato: E76516582698538815808960909

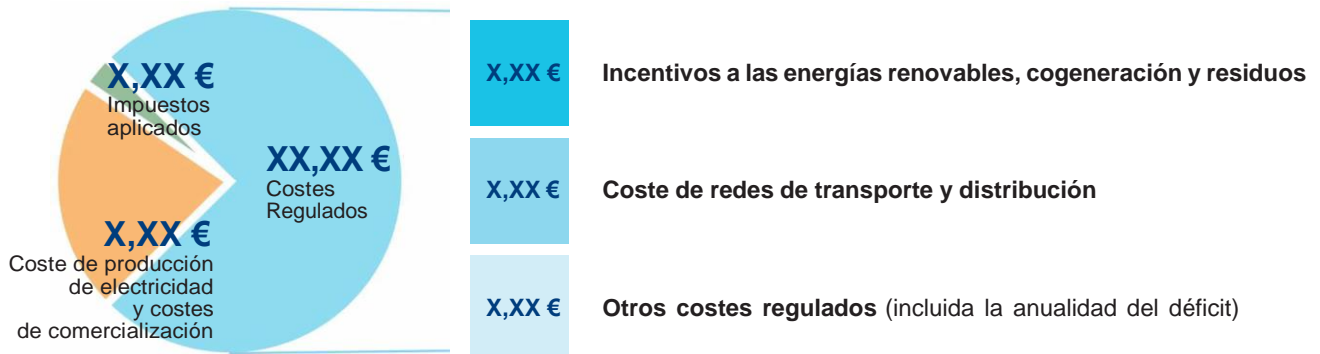
Versión: 3080

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El destino del importe de su factura, **307,25 euros**, es el siguiente:



A los importes indicados en el diagrama debe añadirse, en su caso, el importe del alquiler de los equipos de medida y control así como los conceptos no energéticos.



DETALLE DE LA FACTURA

Facturación por potencia contratada: Comprende dos conceptos: la facturación por peaje de acceso (resultado de multiplicar los kW contratados por el precio del término de potencia del peaje de acceso y el número de días del periodo de facturación) y la facturación por margen de comercialización fijo.

Importe por peaje de acceso:

3,60 kW x 37,517866 Eur/kW y año x (60/365) días 22,20 €

Importe del término fijo de los costes de comercialización:

3,60 kW x 3,094941 Eur/kW y año x (60/365) días 1,83 €

24,03 €

Facturación por energía consumida: Comprende dos conceptos: la facturación por peaje de acceso (resultado de multiplicar los kWh consumidos en el periodo de facturación por el precio del término de energía del peaje de acceso) y la facturación por coste de la energía (resultado de multiplicar los kWh consumidos por el precio del término del coste horario de energía del PVPC disc. horaria (2 periodos)).

Importe por peaje de acceso:

1226 kWh x 0,113564 Eur/kWh 139,23 €

Importe por coste de la energía (*):

1226 kWh x 0,091233 Eur/kWh (**) 111,85 €

251,08 €

Subtotal

275,11 €

Impuesto de electricidad: Impuesto especial al tipo del 5,1127 % sobre el producto de la facturación de la electricidad suministrada

Impuesto electricidad (275,11 X 5,1127 %) 14,07 €

Alquiler de equipos de medida y control. Precio establecido que se paga por el alquiler de equipos de medida y control.

Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,056219 Eur/día) 3,37 €

Subtotal otros conceptos

17,44 €

Importe total

292,55 €

IGIC: Impuesto General Indirecto Canario al tipo del 5% y 7%

IGIC reducido (5%) 5% s/ 289,18

14,46 €

IGIC normal (7%) 7% s/ 3,37

0,24 €

TOTAL IMPORTE FACTURA

307,25 €

Importe al que hubiera ascendido su factura en caso de haberse aplicado el resto de modalidades de discriminación horaria disponibles:

Modalidad con discriminación horaria en dos periodos (peaje 2.0DHA): XX,XX €

Modalidad con discriminación horaria en tres periodos (peaje 2.0DHS): XX,XX €

La estructura de su peaje pasará a ser la que le corresponda según lo regulado en los Artículos 6, 7 y 9 de la Circular 3/2020 de la CNMC publicada en el BOE del 24 de enero de 2020, en el plazo y en las condiciones establecidas en dicha Circular y en la legislación vigente.

Precios de los términos del peaje de acceso publicados en Orden TEC/1258/2019

PVPC calculado según Real Decreto RD 216/2014

Margen de comercialización fijo publicado en RD 469/2016. Orden ETU 1948/2016

Precio del alquiler de los equipos de medida y control en Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto

Real Decreto-ley 15/2018 para la transición energética y protección de los consumidores.

(*) Si desea más información sobre su consumo y el precio del kWh, puede consultarlo en nuestra página web www.accelenergia.com y sobre su consumo en la página web de su Distribuidor <https://jerezdelmarquesado.cide.net/clientes/pvpc>

(**) Incluye el término variable horario de los costes de comercialización según lo establecido en el RD 469/2016 y en la Orden ETU/1948/2016.



INFORMACIÓN PARA EL CONSUMIDOR

Usted tiene contratado el **PVPC disc. horaria (2 periodos)**. No obstante, también tiene otras **OPCIONES DE CONTRATACIÓN ALTERNATIVAS** al PVPC disc. horaria (2 periodos):

- Con la comercializadora de referencia: Usted podrá contratar **un precio fijo durante 12 meses**, que todas las comercializadoras de referencia están obligadas a ofertar. Dicho precio será fijado libremente por cada empresa comercializadora de referencia.
- Con cualquier comercializadora en el **mercado libre**: También puede contratar el suministro de energía eléctrica conforme al precio y las condiciones pactadas, en su caso, entre las partes.

En la página web de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, **www.cnmc.es**, podrá consultar y comparar las distintas ofertas vigentes de las comercializadoras de energía eléctrica, tanto las de precio fijo anual como las de mercado libre. Asimismo, podrá encontrar en esta página web el listado de los comercializadores que suministran en el mercado libre y las comercializadoras de referencia.

BONO SOCIAL PARA CONSUMIDORES VULNERABLES: Tienen derecho a acogerse al bono social aquellos consumidores vulnerables que cumplan con lo establecido en el Real Decreto 897/2017, de 6 de octubre. En todo caso, se circunscribirá a personas físicas en su vivienda habitual. Para solicitar o renovar el bono social, podrá hacerlo a través de la página web www.accelenergia.com/bono-social-mercado-regulado, a través del correo electrónico atencionalcliente@accelenergia.com, por correo postal al Apartado de Correos 1.167, 41080-Sevilla, o llamando al teléfono 800 760 333. Dispone de información sobre los requisitos que deben cumplirse en el teléfono 800 760 333 o en la página web www.accelenergia.com/bono-social-mercado-regulado.

OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS

Sus facturas se realizan mensualmente con base en lecturas reales.

Puede encontrar más información en las siguientes direcciones web: Consumidores de energía e información sobre la factura:

www.cnmc.es. Comparador de precios y ofertas de electricidad: <http://comparadorofertasenergia.cnmc.es>. Información sobre consumo eficiente y ahorro energético: **www.idae.es**. Red eléctrica de España: **www.ree.es**



INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

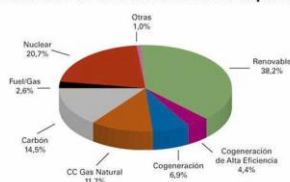
Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, ahora sí es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume.

A estos efectos se proporciona el 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 de Referencia.



ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD

Mezcla de Producción en el sistema eléctrico español 2018



Mezcla Comercializadora de Referencia



Origen	Mezcla Comercializadora de Referencia	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	4,9%	38,2%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,7%	4,4%
Cogeneración	11,3%	6,9%
CC Gas Natural	19,2%	11,7%
Carbon	23,8%	14,5%
Fuel/Gas	4,3%	2,6%
Nuclear	34,0%	20,7%
Otras	1,8%	1,0%

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



IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

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

Emisiones de dióxido de carbono
Comercializadora de Referencia



Residuos radiactivos Alta Actividad
Comercializadora de Referencia

