

EXEN, S.R.O.. CIF C227767191.
DR. SMERALA 1710/1 70200 - OSTRAVA (República Checa)



Nº factura: HZ2504915940 Referencia: 216123626582/5096 Fecha emisión factura: 08/11/2019

Periodo de Facturación: del 07/10/2019 a 06/11/2019 (30 días)

Fecha de cargo: 11 de noviembre de 2019

Estíbaliz Parra Galván Calle Alejandro Sureda 27520 Carballedo Lugo

D	0.74.6
Potencia	8,74 €
Energía	0,00€
Descuentos	-X,XX€
Otros	1,09€

Impuestos 0,45€ IGIC reducido (15%) 1,38€ IGIC normal (21%) 0,23€

TOTAL IMPORTE FACTURA

(Detalle de la factura en el reverso)

11,89€

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 11 de noviembre de 2019

IBAN: ES82352601125435579*****

Cod.Mandato: E19057927753237678947462721

Versión: 8901

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

ñ		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (07-octubre-2019)	20106 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (06-noviembre-2019)	20106 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	0 kWh	XXX kWh
	XX%	6
REPARTO CONSUMO	0	XXX Valle

kWh Evolución del consumo 770 660 550 440 330 220 ENE FEB Cons.Valle RealMedia Cons.Punta Real

X,XX €/día en esta factura.

XX%

X,XX €/día durante los últimos 14 meses. Consumo

acumulado (último año): X.XXX kWh



Titular del contrato: Estíbaliz Parra Galván

NIF: 72326445R

Dirección de suministro: Calle Alejandro Sureda, Carballedo, Lugo

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 2,551 kW CUPS: ES5684482676504311FJJM Número de contador: 144296461 Referencia del contrato: 9812111900592 Su comercializadora: EXEN, S.R.O.

Su distribuidora: DISTRIBUCIONES ALNEGA SL Referencia del contrato de acceso: 537378768270

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 06/11/2019 (renovación anual

automática)



ı	_ι	J	Z

LUZ	
Importe por potencia contratada:	
2,55 kW x 0,114126 Eur/kW x 30 días	8,74 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 2,55 kW x 37,908573 Eur/kW y año x (30/365) días	7,95€
	8,74 €
Importe por energía consumida:	
0 kWh x 0,263305 Eur/kWh	0,00€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
0 kWh x 0,128326 Eur/kWh	0.00€
•	,

SUBTOTAL	8,74 €	
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 0,00 Eur x -X % DTO Descuento -X % x 8,74 Eur Impuesto electricidad (8,74 X 5,1127 %) Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,036493 Eur/día)	-X,XX € 0,45 €	
SUBTOTAL Importe total	1,54 € 10,28 €	
IGIC reducido (15%) 15% s/9,19 IGIC normal (21%) 21% s/1,09	1,38 € 0,23 €	
TOTAL IMPORTE FACTURA	11.89 €	

Precios de los términos del peaje de acceso publicados en Orden TEC/1366/2018. Precio del alquiler de los equipos de medida y control en Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto.



El destino del importe de su factura, 11,89 euros, es el siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



X.XX €

XX,XX€ Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos Coste de redes de transporte y distribución XX,XX€

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)

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.



Los precios de la energía de esta tarifa se han actualizado el 01/01/20XX trasladando las variaciones reguladas en la Orden TEC/1366/2018 de 20 de diciembre, en la Orden IET/2013/2013 de 31 de octubre y en la Resolución de 6 de noviembre de 2018 de la Secretaría de Estado de Energía. Con esta tarifa se beneficia de un descuento permanente y le recordamos que, si más de un 50% del consumo lo realiza en horas valle (22-12h en invierno y 23-13h en verano), tendrá un descuento adicional, además de ayudar a proteger el medio ambiente. Para más información puede llamar al servicio de atención al cliente o consultar nuestra web.

0.00€





(tlf. gratuito) www.exen.biz atencionalcliente@exen.biz



Reclamaciones DR. SMERALA 1710/1, 70200 -Extranjero



Urgencias 900 373 658 (tlf. gratuito)

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



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.



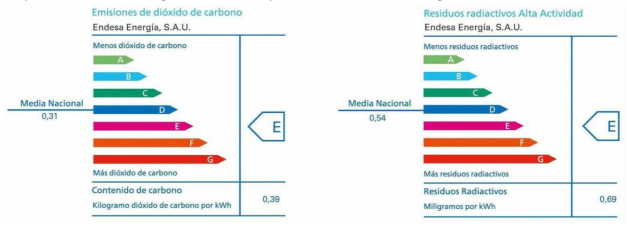


Origen	Endesa Energía, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

El sistema electrico nacional ha importado un 3,5% de producción neta total nacional

仚

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 EXEN, S.R.O.. tiene los siguientes valores:



Fuente: CNMC (Comisión Nacional de los Mercados y Competencia), http://gdo.cnmc.es/CNE/resumenGdo.do?