INGEBAU SOLUCIONES DE MEDIDA SL

Fecha de emisión: 11.03.2020 Nº factura: O1592169821



Nombre: Leocricia Peraza Barba Dirección suministro: Calle del Petróleo

30600 Archena Nº Referencia: 912843041426/5694

NIF: 27644284D

Dirección: Calle del Petróleo 30600 Archena

Entidad: Caja Rural Nuestra Señora de la Esperanza de Onda, S.

Coop. de Crédito V.

Datos bancarios: IBAN ES31346907136377520\*\*\*\*\*

Fecha de cargo: 14.03.2020

Esta factura será cargada en cuenta siguiendo el mandato E83279167325926250697792069

¿Son correctos sus datos personales?

Puede actualizarlos online en su Área Privada de la web entrando en https://ingebau.com//misdatos

Total a pagar			140,58 €
<b>Electricidad</b> PVPC sin discriminación horaria Contrato: 439520595905  Del 08.02.2020 al 09.03.2020 (30 días = 1,000000 meses)			
Consumo electricidad	428 kWh	0,249813 €/kWh	106,92 €
Término de potencia (3,836 kW)	30 días	0,112052 €/kW día	12,90€
Subtotal			119,82 €
Impuesto electricidad	119,82 €	5,1127 %	6,13 €
Otros conceptos electricidad Alquiler de contador	30 días	0,056066 €/día	1,68 €
Total electricidad			127,63 €
Base imponible IGIC 10% Base imponible IGIC 21%			125,95 € 12,60 € 1,68 € 0,35 €
Total factura			140,58 €

Leocricia Peraza Barba Calle del Petróleo

30600 - Archena -

Murcia

## Canales para contactar con INGEBAU SOLUCIONES DE MEDIDA SL

24 horas / 365 días del año

Web https://ingebau.com/

Reparación urgente de

calderas y electrodomésticos XXX XXX XXX Lectura del contador XXX XXX XXX

https://ingebau.com//lecturas

Averías eléctricas

900 909 022

Lunes a sábado, de 8 a 22 horas

Reclamaciones e incidencias

900 909 099

C/ BARTOLOMÉ DE MEDINA 1, 2D5, 41004 -

**SEVILLA** 

Si quiere una atención más personalizada puede acudir a alguno de los centros que INGEBAU SOLUCIONES DE MEDIDA SL tiene a su servicio. Encuentre el más cercano en https://ingebau.com//centros.



### Las cuentas claras

A continuación le presentamos información detallada sobre su/s contrato/s y factura.

#### Electricidad

Nº contrato de acceso

(DISTRIBUCIONES DE ENERGÍA ELÉCTRICAS DEL NOROESTE SL):

439520595905

Fecha final de contrato: 09.03.2020

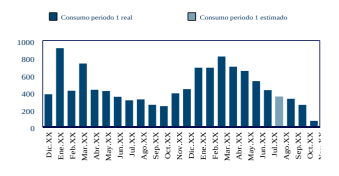
 $\begin{array}{ll} \text{Datos instalación electricidad}_{3,836 \text{ kW}} \\ \text{Potencia contratada:} & 2.0 \\ \text{Tarifa de acceso:} & \text{XX,XX} \in \end{array}$ 

Cuantía Peaje:1 ES2257651150003928GRDB

Código CUPS:

Los costes de energía que se le aplican se determinan en el BOE de fecha 27.12.20XX. Servicio: 97,810%, Permanentes: 0,150%, Diversificación y Seguridad de abastecimiento: 2,040%. Se aplica el precio del alquiler según BOE N 185 de 03.08.20XX. Composición del término de energía: precio fijo (0,0XXXXX euros/kWh), peaje acceso² (0,0XXXXX euros/kWh) y otros costes regulados² (0,0XXXXX euros/kWh).

#### Electricidad



- 1 Importe que la compañía comercializadora debe pagar a la compañía distribuidora correspondiente a la facturación de acceso a su red, de acuerdo con el tipo de peaje aplicable de conformidad con el Real Decreto 1164/20XX de 26 de octubre para energía eléctrica y Real Decreto 949/20XX de 3 de agosto.
- 2 Precios objeto de revisión según las modificaciones que experimenten los conceptos regulados. En la presente factura han sido calculados de acuerdo con la disposición oficial N.314 de fecha 27.12.20XX.

Si desea información detallada sobre su/s contrato/s e histórico de consumo, llame al teléfono de atención al cliente.

# Destino del importe de la factura

El destino del importe de su factura, 140,58 euros, es el siguiente:



Coste de producción de electricidad

Impuestos aplicados

Costes regulados

X,XX € Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos

X,XX € Coste de redes de distribución y transporte

X,XX € Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)

A los importes indicados en el diagrama debe añadirse, en su caso, el alquiler de los equipos de medida y control u otros conceptos.

#### Información lecturas / consumos

 Lectura actual:
 Llano real
 09.03.2020
 50971 kWh

 Lectura anterior:
 Llano real
 08.02.2020
 50543 kWh

 Consumo:
 Llano
 428 kWh