



ELECTRIFICADORA DEL CAQUETA
NIT. 891.190.127-3

Factura de venta No. **000231806137**



No. de cuenta
208909226

Para cualquier consulta o pago electrónico

90-7246-1

| Período facturado | Fecha facturada | Fecha límite de pago | Fecha de suspensión |
|-------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|
| 01/04/2023 a 30/04/2023 | 10-may-23 | 22-may-23 | 23-may-23 |

| Nombre y Apellidos | | No. de Identidad | Dirección | | Nivel de tensión |
|------------------------------|---------------|------------------|--------------------------|-----------|------------------|
| GONZALES G PEDRO MARIA | | 20869 | CRA 1 N 34 -70 EL CUNDUY | | Secundaria |
| Clase de servicio | Estrato | Ruta | Municipio | Ubicación | |
| Comercial ProT-Autogenerador | | 065-00000610360 | Florencia | Urbano | |
| Cód. transformador | Cód. circuito | Grupo calidad | Serie contador | Marca | Carga |
| 7528 | 20007 | | 83878007 | ISKRA | 35,132 |

| Vr. Compensación | DIUG | DIU | FIUC | FIU | HC | VC | Dt | % | CEC |
|------------------|---------|-----|------|-----|----|----|----|---|-----|
| | FEB-FEB | | | | | | | | |

| Lectura actual | Lectura anterior | Factor | Consumo | Código observación |
|----------------|------------------|--------|---------|--------------------|
| RS 68,241 | 0 | 20 | 347 | Toma Exitosa |
| AS 101,806 | 0 | 20 | 2036 | Toma Exitosa |

| Costo prestación | | Ultimos Consumos | | Liquidación consumo | | | | | |
|------------------|--------|-----------------------------------|-----|---------------------|----------|--|--|--|--|
| CUV= | CUF= | Año | Mes | Activa | Reactiva | | | | |
| G 312,91 | | 2023 | MAR | 2058 | 309 | | | | |
| T 53,52 | | 2023 | FEB | 1422 | 588 | | | | |
| D 238,35 | | 2023 | ENE | 1546 | 0 | | | | |
| R 37,37 | | 2022 | DIC | 3118 | 243 | | | | |
| P 62,44 | | 2022 | NOV | 3182 | 225 | | | | |
| Cv 149,34 | | 2022 | OCT | 3600 | 0 | | | | |
| Cf | | | | | | | | | |
| Vr Kw (CUV+CUF) | 853,93 | Saldo acumulado excedentes | | | | | | | |
| | | 0 | | | | | | | |

$$VE_{i,j,n,f} = (Exp_{i,j,n,f-1} - Imp_{i,j,n,f-1}) * CV_{n,m,i,j} - [Exp_{i,j,n,f-1} * Cv_{m,i,j}] + \sum_{n=Hx,Hx+1,...H} Exp_{2n,i,j,n,f-1} * PB_{n,f-1}$$

| Datos valoración excedente AGPE | | Liquidación consumo | |
|---------------------------------|-------------|-----------------------------------|---------------------|
| Importación Kws | \$ 2.874,34 | Costo del servicio | \$ 1.591.041 |
| exportación Kws | \$ 838,22 | Subsidio- contribución (20%) | \$ 318.208 |
| Consumo facturable kws | \$ 2.036,12 | Vr. Energía= | \$ 1.909.249 |
| Creditos de energía Kws | \$ 838,22 | Liquidación AGPE | |
| Costo comercialización (C) | \$ 149,3414 | a. Consumo facturable \$ | \$ 1.909.249 |
| Costo unitario (CU) \$ | \$ 862,40 | b. Costo comercialización (Cv) | \$ 125.187 |
| | | c. Excedentes pagados (PB) | \$ - |
| | | Total Valoración AGPE (\$) | \$ 2.034.436 |

| Cartera | | | |
|---------|--------------|-------------------|-----------------|
| Capital | Interés-Mora | Interés acumulado | Meses de atraso |
| 0,000 | | | 0 |
| Saldo | | | |
| 0,000 | | | |

| Financiación | | | |
|-----------------|------------|-------------|-------------------|
| Valor | No. Cuotas | Valor cuota | Cuotas pendientes |
| | | | |
| Saldo pendiente | | | |
| | | | |

| Liquidación factura de energía | |
|--------------------------------|-----------|
| Valor Factura Periodo | 1.755.839 |
| Energía Reactiva | 153.410 |
| Energía Autogenerador | 125.187 |
| Aprox. Res. Creg 108 | 5 |

VALOR A PAGAR **\$ 2.034.441**

Liquidación factura de aseo
SERVINTEGRAL S.A ESP NIT 820002229-2 / CRA 7 N° 17-15B / Siete de agosto

| | |
|------|------------|
| CFT | TAFNA |
| CVNA | FCS |
| VBA | CVA |
| TRBI | DEVOLUCIÓN |

VALOR A PAGAR **\$ 47.969**

| Liquidación factura de alumbrado público | |
|---|--|
| Tarifa aprobada según acuerdo N°: Acuerdo Mpal N° 2021018 20-12-20 | Atención al público: Cra 12-Calle 15 Esquina |
| Con base clausula 25 parágrafo 4 de CCU: | Interés: |
| Valor a pagar alumbrado público e intereses \$ 318.090 | |

No pagar antes del vcto genera suspensión. Procede reposición ante empresa en subsidio y apelación ante la SSPD en los 5 días hábiles siguientes

Valor Total **\$ 2.400.500**

| Nombre y Apellidos | No. de Identidad | Municipio |
|------------------------|---------------------|-----------|
| GONZALES G PEDRO MARIA | 20869 | Florencia |
| No. de factura | 000231806137 | |
| Energía | \$ 2.034.441 | |
| Aseo | \$ 47.969 | |
| Alumbrado público | \$ 318.090 | |
| Valor a pagar | \$ 2.400.500 | |

La presente factura presta merito ejecutivo Art.130 Ley 142 de 1994 y para todos los efectos se asila a una letra de cambio

SOMOS AUTORETENEDEORES - RESOLUCIÓN 0547 DEL 25-01-02 SEGÚN ART. 1 SOBRE TODOS LOS INGRESOS





Cientes a los cuales se les factura el servicio de aseo o alumbrado público

- *Los reclamos por el servicio de aseo se deben realizar en la empresa de aseo.
- *Los reclamos de Alumbrado Público se deben realizar en la Alcaldía Municipal.

Conforme al artículo 147 de la ley 142 de 1994, el servicio público de aseo y demás servicios de saneamiento básico, no podrán cancelarse independientemente de los demás servicios facturados, salvo que exista prueba de petición, queja o recurso ante la entidad prestadora del servicio.



Puntos autorizados para pagos

Bancos por ventanilla

Ultrahuilca, Banco Caja Social, Banco de Bogotá (Solo municipios), Banco Occidente, Davivienda, Bancoomeva, Banco Compartir, Cooperativa Juriscoop

Otros puntos de pago

Baloto convenio 951701, Éxito, Efecty, Sitio web www.electrocaqueta.com.co

Ahorremos energía

1. Sustituye tu refrigerador viejo (de más de 10 años) de alto consumo eléctrico, por uno moderno de bajo consumo (consume 1/3 parte electricidad).
2. Utiliza lo más posible la luz natural, abre cortinas y coloca tragaluces.
3. Usa la lavadora llena; ahorrarás agua y electricidad.
4. Descongela tu refrigerador: la escarcha crea un aislamiento que puede acarrear un 20% extra de consumo eléctrico.
5. Usa focos de bajo consumo; ahorrarás hasta un 75% de energía.
6. Mantén las puertas de los refrigeradores cerradas y asegúrate que selle herméticamente.
7. Apaga tu computador si no lo estás utilizando: un aparato en posición de espera puede representar hasta un 70% de consumo diario.
8. Desconecta todos los aparatos eléctricos que no estés utilizando, al estar conectados consumen energía (aunque no estén encendidos).

"AVISO PREVIO DE SUSPENSIÓN DEL SERVICIO POR NO PAGO: Si Ud. Es Usuario No Residencial o Residencial que no canceló la factura anterior de energía, se le informa que el no pago de esta factura dentro del plazo señalado (...) constituye un incumplimiento al Contrato de Condiciones Uniformes, lo que dará lugar a la suspensión del servicio por falta de pago oportuno. (...) Contra este acto podrá interponer el recurso de reposición ante la empresa y en subsidio el de apelación ante la Superintendencia dentro de los cinco días siguientes a la entrega de esta factura (...)"

Señor usuario: Para responder los eventuales daños sobre sus electrodomésticos, por causas inherentes a la prestación del servicio, su acometida e instalaciones deberán cumplir, lo que, para el efecto, establece el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE (Resolución 90708 del 30 de Agosto de 2013).

Si tiene dudas sobre el personal que realiza la revisión en su vivienda, por favor confirme la identidad del técnico electricista, llamando a nuestro Contact Center 3502118707



Generadores de desarrollo

Carrera 1 No. 35-99 BR El Cunday - Florencia Caquetá
PBX: (608) 436 6400 – FAX: (608) 436 6414 Reporte de fallas (608) 436 6400
Reclamos (608) 434 4440 – 3502118707 Rconx WhatsApp 3174474437
www.electrocaqueta.com.co

|