



**ELECTRIFICADORA DEL CAQUETÁ S.A. ESP**  
NIT. 891.190.127-3

Factura de venta No. **000239604158**  
Período Facturado: **2025-12**



**No. de cuenta**  
**198933425**

Para cualquier consulta o pago electrónico

|                           |                           |                  |                  |                      |                           |                     |                  |
|---------------------------|---------------------------|------------------|------------------|----------------------|---------------------------|---------------------|------------------|
| Período facturado         |                           | Fecha facturada  |                  | Fecha límite de pago |                           | Fecha de suspensión |                  |
| 01-12-2025 a 31-12-2025   |                           | 7-ene-26         |                  | 19-ene-26            |                           | 20-ene-26           |                  |
| Nombre y Apellidos        |                           |                  | No. de Identidad |                      | Dirección                 |                     | Nivel de tensión |
| CORDOBA CORDOBA JOAQUIN   |                           |                  | 79120693         |                      | CRA 4B 15E-60 EL PORVENIR |                     | Secundaria       |
| Clase de servicio         |                           | Estrato          |                  | Ruta                 |                           | Municipio           | Ubicación        |
| Residencial-Autogenerador |                           | 4-medio          |                  | 065-00000219000      |                           | Florencia           | Urbano           |
| Cód. transformador        | Cód. circuito rupo calidz | Serie contador   |                  | Marca                |                           | Carga               |                  |
| 7166                      | 20006                     | 69959568         |                  | ISKRA                |                           | 20,000              |                  |
| Vr. Compensación          |                           | DIUG             | DIU              | FIUG FIU             | HC                        | VC                  | Dt               |
|                           |                           |                  |                  |                      |                           |                     | %                |
| Lectura actual            |                           | Lectura anterior |                  | Factor               |                           | Consumo             |                  |
| RS 0                      |                           | 0                |                  | 1                    |                           | 0                   |                  |
| AS 0                      |                           | 0                |                  | 1                    |                           | 0                   |                  |
|                           |                           |                  |                  |                      |                           | Toma Exitosa        |                  |
|                           |                           |                  |                  |                      |                           | Toma Exitosa        |                  |

|                  |           |                               |     |        |          |  |         |                                   |                        |         |         |
|------------------|-----------|-------------------------------|-----|--------|----------|--|---------|-----------------------------------|------------------------|---------|---------|
| Costo prestación |           | Ultimos Consumos              |     |        |          | $VE_{i,j,n,m,u} = (Exc1_{i,j,m,u} - Imp_{i,j,m,u}) * CV_{n,m,i,j} - [Exc1_{i,j,m,u} * Cv_{m,i,j}] + Exc2_{i,j,m,u} * MC_m$ |         |                                   |                        |         |         |
| CUV=             | CUF=      | Año                           | Mes | Activa | Reactiva | Datos valoración excedente AGPE  |         |                                   | Liquidación consumo    |         |         |
| G 303.45         | T 54.14   | 2025                          | NOV | 0      | 0        | Importación Kwh  | 284.73  | Costo del servicio                | \$                     | -       |         |
| D 263.25         | R 21.52   | 2025                          | OCT | 0      | 0        | exportación Kwh  | 1725.20 | Subsidio contribución             | \$                     | -       |         |
| P 72.31          | Cv 236.28 | 2025                          | SEP | 6      | 0        | Consumo facturable kwh   | 0.00    | Vr. Energía=                      | \$                     | -       |         |
| Cf               |           | 2025                          | AGO | 0      | 0        | Creditos de energía Kwh  | 284.73  | a. Consumo facturable \$          | \$                     | -       |         |
|                  |           | 2024                          | JUL | 203    | 0        | Costo comercialización (Cv) \$   | 236.28  | b. Costo comercialización (Cv) \$ | \$                     | 67,280  |         |
|                  |           | 2024                          | JUN | 212    | 0        | Costo unitario (CU) \$   | 950.95  | c. Excedentes pagados (MC)\$      | -\$                    | 438,940 |         |
| Vr Kw (CUV+CUF)  | 950.95    | Saldo acumulado de excedentes |     |        |          | -171177  | MC \$   | 304.72                            | Total Valoración AGPE= | -\$     | 371,660 |

|              |              |                   |                   |                 |
|--------------|--------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| Cartera      |              |                   |                   |                 |
| Capital      | Interés-Mora | Interés acumulado | Meses de atraso   | Saldo           |
| \$ 0         | 0            | 0                 | 0                 | \$ -            |
| Financiación |              |                   |                   |                 |
| Valor        | No. Cuotas   | Valor cuota       | Cuotas pendientes | Saldo pendiente |
|              |              |                   |                   |                 |

|                                |          |  |  |   |
|--------------------------------|----------|--|--|---|
| Liquidación factura de energía |          |  |  |   |
| Energía Autogenerador          | 67,280   |  |  | 0 |
| Reconocimiento Autogenerador   | -438,940 |  |  |   |
| Saldo acumulado de excedentes  | -171,177 |  |  |   |

**VALOR A PAGAR** **-\$ 542,837**

|   |        |      |               |          |
|---|--------|------|---------------|----------|
| Liquidación factura de aseo   |        |      |               |          |
| SERVINTEGRAL S.A ESP Nit. 828.002.229-2 / Cll 4B Sur Cra 13 Villa Mónica / Tel 435-8079 |        |      |               |          |
| CFT   | 18124  | TRLU | 0.0005 TRBL   | 0.00240  |
| CVNA  | 12806  | TRRA | 0 TRNA        | 0.04689  |
| VBA   | 197153 | TRA  | 0.00169 TAFNA | 0        |
| FCS   | 18124  | CVA  | 435           | DEVOLUCI |
|   |        |      |               | 0        |

**VALOR A PAGAR** **\$ 31,366**

|  |  |          |   |                    |
|--|--|----------|---|--------------------|
| Liquidación factura de alumbrado público   |  |          |   |                    |
| Tarifa aprobada en el Concejo Municipal - ACUERDO MUNICIPAL 2022013 DEL 19-09-2022   |  |          |   |                    |
| Atención al público: Cra 12-Calle 15 Esquina Tel.4366494   |  |          |   |                    |
| Con base clausula 25 parágrafo 4 de CCU:   |  | Interés: | Valor a pagar alumbrado público e intereses | \$ 19,500          |
| No pagar antes del vcto genera suspensión. Procede reposición ante empresa en subsidio y apelación ante la SSPD en los 5 días hábiles siguientes |  |          | <b>Valor Total</b>                          | <b>-\$ 491,971</b> |

VE-GC-F-32/V3/2025-10-28

|                         |  |                    |  |           |  |
|-------------------------|--|--------------------|--|-----------|--|
| Nombre y Apellidos      |  | No. de Identidad   |  | Municipio |  |
| CORDOBA CORDOBA JOAQUIN |  | 79120693           |  | Florencia |  |
| No. de factura          |  | 000239604158       |  |           |  |
| Energía                 |  | -\$ 542,837        |  |           |  |
| Aseo                    |  | \$ 31,366          |  |           |  |
| Alumbrado público       |  | \$ 19,500          |  |           |  |
| <b>Valor a pagar</b>    |  | <b>-\$ 491,971</b> |  |           |  |

Señor cajero por favor dejar libre de sellos el frente de esta factura

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

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





### Clientes a los cuales se les factura el servicio de aseo, alumbrado público o Aguas de Florencia.

\*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.

\*Los reclamos de Aguas de Florencia se deben realizar en la oficina de la calle 13, entre la carrera 9 y 11, Ed. La Perdiz, Local 191 o al número 316 319 956

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 Occidente, Banco de Bogotá, BBVA, Davivienda, Banco Compartir, Cooperativa Juriscoop, Bancoomeva.

#### Otros puntos de pago

PSE).

## Recomendaciones

### 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 de 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).

### Cómo prevenir el riesgo eléctrico en el hogar

1. Evita manipular cables eléctricos sin conocimiento y sin protección.
2. Mantenga los electrodomésticos y sus cables eléctricos lejos del agua o la humedad.
3. No sobrecargues los tomacorrientes.
4. Reemplaza los electrodomésticos defectuosos.
5. No dejes el cableado al descubierto, esto representa riesgo de electrocución.
6. Utilice protectores para los tomacorrientes, protejamos a nuestros niños.
7. Realizar verificaciones periódicas de las instalaciones eléctricas con personal calificado.

#### "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 350 211 8707.



## Generadores de desarrollo

Sede Administrativa: CRA 1 No. 35-99 BR El Cunduy - Florencia  
Sede Comercial-PQR: CLL 20 No. 9 – 54 BR La Inmaculada - Florencia  
Líneas telefónicas: 608 436 6400 - 350 211 8707 - 115  
WhatsApp - Reconexiones 317 447 4437  
www.electrocaqueta.com.co