

PROSARC S.A. ESP  
NIT 900.079.188-0

Nit: 900.079.188-0

**CERTIFICA:**No. **76697**

Que el generador:

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Empresa: <b>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTA D.C.</b>                                      | NIT: <b>899.999.061-9</b>  |
| Dirección: <b>Cl. 78 Sur #14-55, Bogotá (Municipio: Bogotá D.C.) (Cade Yomasa)</b> | Ciudad: <b>Bogotá D.C.</b> |

Por intermedio de la empresa transportadora:

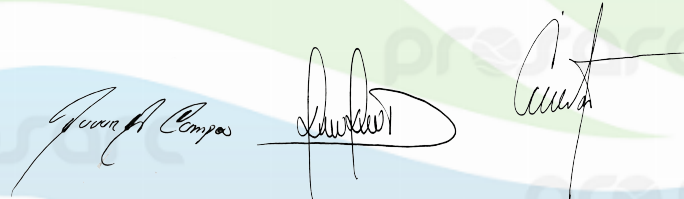
|  |                           |
|--|---------------------------|
| Empresa: <b>PROSARC</b>  | NIT: <b>900.079.188-0</b> |
| Dirección: <b>KM 6 VÍA LA MESA SUB ESTACIÓN BALSILLAS (Mosquera)</b> | Ciudad: <b>Mosquera</b>   |

Entregó su(s) residuo(s) y/o desecho(s) a la planta **PROSARC**, para **TermoDestrucción** de acuerdo con la siguiente información:

|  |                      |                            |                  |
|--|----------------------|----------------------------|------------------|
| Fecha de Recepción                         | 03 de Marzo del 2026 |                            |                  |
| Número de Recibo de Materiales             | <b>87711</b>         | Número manifiesto de carga | <b>87711</b>     |
| <b>INFORMACIÓN DEL RESIDUO Y/O DESECHO</b> |                      |                            |                  |
| <b>RESIDUO</b>                             | <b>CORRIENTE</b>     | <b>ESTADO</b>              | <b>PESO (kg)</b> |
| TONER DE IMPRESORAS                        | Y12                  | Sólido                     | 1.9              |
| <b>Cantidad Total.</b>                     | <b>1.9 kg</b>        |                            |                  |
| <b>Mes del Tratamiento:</b>                | Marzo del 2026       |                            |                  |
| <b>Observaciones</b>                       | Ninguna.             |                            |                  |

Para este proceso se registraron temperaturas no menores a 850°C en la Cámara de combustión y 1.200°C en la cámara de post-combustión. Se utilizaron los sistemas de enfriamiento y Depuración de Gases, con los cuales se presentaron emisiones atmosféricas dentro de los estándares permisibles, quedando un residuo consistente en cenizas calcinadas y dispuestas en un relleno industrial autorizado y legalizado.

Todos los procesos anteriores se realizaron, ajustados al cumplimiento de las Resoluciones 058 de enero 21 de 2002, 0886 de julio 27 de 2004 y la 909 del 06 de junio de 2008 del MAVDT y a nuestra Licencia Ambiental, según Resolución No. 3077 de noviembre 7 de 2006, expedida por la CAR.

**Para constancia se firma en Mosquera, el día 18 de Marzo del 2026.**

**DUVAN CAMPOS**  
Jefe de Logística

**JOHN JAWER LOPEZ**  
Vo. Bo.  
Director de Planta

**CESAR BENITO**  
Jefe Operaciones

La lectura de este QR lo llevara a: <https://sispro.prosarc.com>

**Planta de procesos:** kilómetro 6, vía a la mesa  
sub estación Balsillas **Mosquera Cundinamarca**  
**Telefax:** (571) 742 5395 – 7425417  
**Celular:** 317 667 3032 – 317 667 3035

**Sede administrativa y comercial:**  
Calle 120 A No 7 – 62/68 Of. 605 **Bogotá, D.C. - Colombia**  
**PBX-FAX** 629 9853 - 637 5112 **Servicio al cliente** 316 439 3895  
[www.prosarc.com](http://www.prosarc.com)

PROSARC S.A. ESP  
NIT 900.079.188-0

Nit: 900.079.188-0

**CERTIFICA:****No. 76710**

Que el generador:

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Empresa: <b>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTA D.C.</b>                                  | NIT: <b>899.999.061-9</b>  |
| Dirección: <b>Carrera 9 # 10- 50 (Municipio:Bogotá D.C.) (MANZANA LIEVANO)</b> | Ciudad: <b>Bogotá D.C.</b> |

Por intermedio de la empresa transportadora:

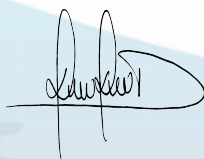
|  |                           |
|--|---------------------------|
| Empresa: <b>PROSARC</b>  | NIT: <b>900.079.188-0</b> |
| Dirección: <b>KM 6 VÍA LA MESA SUB ESTACIÓN BALSILLAS (Mosquera)</b> | Ciudad: <b>Mosquera</b>   |

Entregó su(s) residuo(s) y/o desecho(s) a la planta **PROSARC**, para **TermoDestrucción** de acuerdo con la siguiente información:

|   |                      |                            |                  |
|---|----------------------|----------------------------|------------------|
| Fecha de Recepción  | 09 de Marzo del 2026 |                            |                  |
| Número de Recibo de Materiales                                      | <b>87914</b>         | Número manifiesto de carga | <b>87914</b>     |
| <b>INFORMACIÓN DEL RESIDUO Y/O DESECHO</b>                          |                      |                            |                  |
| <b>RESIDUO</b>  | <b>CORRIENTE</b>     | <b>ESTADO</b>              | <b>PESO (kg)</b> |
| Medicamentos vencidos provenientes del cambio de Botiquines         | Y3                   | Sólido                     | 0.55             |
| Envases desocupados de pintura proveniente de área de mantenimiento | Y12                  | Sólido                     | 89.6             |
| <b>Cantidad Total.</b>  | <b>90.15 kg</b>      |                            |                  |
| <b>Mes del Tratamiento:</b>   | Marzo del 2026       |                            |                  |
| <b>Observaciones</b>  | Ninguna.             |                            |                  |

Para este proceso se registraron temperaturas no menores a 850°C en la Cámara de combustión y 1.200°C en la cámara de post-combustión. Se utilizaron los sistemas de enfriamiento y Depuración de Gases, con los cuales se presentaron emisiones atmosféricas dentro de los estándares permisibles, quedando un residuo consistente en cenizas calcinadas y dispuestas en un relleno industrial autorizado y legalizado.

Todos los procesos anteriores se realizaron, ajustados al cumplimiento de las Resoluciones 058 de enero 21 de 2002, 0886 de julio 27 de 2004 y la 909 del 06 de junio de 2008 del MAVDT y a nuestra Licencia Ambiental, según Resolución No. 3077 de noviembre 7 de 2006, expedida por la CAR.

**Para constancia se firma en Mosquera, el día 18 de Marzo del 2026.**DUVAN CAMPOS  
Jefe de LogísticaJOHN JAWER LOPEZ  
Vo. Bo.  
Director de PlantaCESAR BENITO  
Jefe OperacionesLa lectura de este QR lo llevara a: <https://sispro.prosarc.com>**Planta de procesos:** kilómetro 6, vía a la mesa  
sub estación Balsillas **Mosquera Cundinamarca**  
**Telefax:** (571) 742 5395 – 7425417  
**Celular:** 317 667 3032 – 317 667 3035**Sede administrativa y comercial:**  
Calle 120 A No 7 – 62/68 Of. 605 **Bogotá, D.C. - Colombia**  
**PBX-FAX** 629 9853 - 637 5112 **Servicio al cliente** 316 439 3895  
[www.prosarc.com](http://www.prosarc.com)

PROSARC S.A. ESP  
NIT 900.079.188-0

Nit: 900.079.188-0

**MANIFIESTA:****No. 76707**

Que el generador:

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Empresa: <b>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTA D.C.</b>                                      | NIT: <b>899.999.061-9</b>  |
| Dirección: <b>Carrera 9 # 10- 50 (Municipio:Bogotá D.C.)<br/>(MANZANA LIEVANO)</b> | Ciudad: <b>Bogotá D.C.</b> |

Por intermedio de la empresa transportadora:

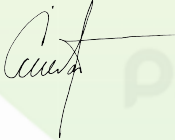


|  |                           |
|--|---------------------------|
| Empresa: <b>PROSARC</b>  | NIT: <b>900.079.188-0</b> |
| Dirección: <b>KM 6 VÍA LA MESA SUB ESTACIÓN BALSILLAS (Mosquera)</b> | Ciudad: <b>Mosquera</b>   |

Entrego su(s) residuo(s) y/o desecho(s), para tratamiento y disposición final de acuerdo con la siguiente información:

|                                |                                  |                  |                  |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|
| Fecha de Recepción             | 09 de Marzo del 2026             |                  |                  |
| Numero de Recibo de Materiales | <b>87914</b>                     |                  |                  |
| Descripción del Material       | <b>DESCRIPCIÓN</b>               | <b>CORRIENTE</b> | <b>PESO (kg)</b> |
|                                | PILAS DE CONTROL REMOTO AA Y AAA | A1170            | 0.1              |
| Cantidad Total (kg)            | <b>0.1 kg</b>                    |                  |                  |
| Mes del Tratamiento            | Marzo del 2026                   |                  |                  |
| Observaciones                  | Ninguna.                         |                  |                  |

El material fue entregado al gestor (**ECOINDUSTRIA S.A.S. E.S.P.**), empresa autorizada para el tratamiento **Posconsumo pilas y baterías** de acuerdo con los requerimientos técnicos y ambientales establecidos.

Para constancia se firma en Mosquera, el día 10 de Marzo del 2026.



**DUVAN CAMPOS**  
Jefe de Logística

**JOHN JAWER LOPEZ**  
Vo. Bo.  
Director de Planta

**CESAR BENITO**  
Jefe Operaciones

La lectura de este QR lo llevara a: <https://sispro.prosarc.com>

**Planta de procesos:** kilómetro 6, vía a la mesa sub estación Balsillas **Mosquera Cundinamarca**  
**Telefax:** (571) 742 5395 – 7425417  
**Celular:** 317 667 3032 – 317 667 3035

**Sede administrativa y comercial:**  
Calle 120 A No 7 – 62/68 Of. 605 **Bogotá, D.C. - Colombia**  
**PBX-FAX** 629 9853 - 637 5112 **Servicio al cliente** 316 439 3895  
[www.prosarc.com](http://www.prosarc.com)

PROSARC S.A. ESP  
NIT 900.079.188-0

Nit: 900.079.188-0

**MANIFIESTA:**No. **76709**

Que el generador:

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Empresa: <b>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTA D.C.</b>                                  | NIT: <b>899.999.061-9</b>  |
| Dirección: <b>Carrera 9 # 10- 50 (Municipio:Bogotá D.C.) (MANZANA LIEVANO)</b> | Ciudad: <b>Bogotá D.C.</b> |

Por intermedio de la empresa transportadora:

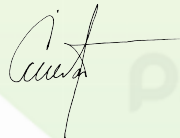


|  |                           |
|--|---------------------------|
| Empresa: <b>PROSARC</b>  | NIT: <b>900.079.188-0</b> |
| Dirección: <b>KM 6 VÍA LA MESA SUB ESTACIÓN BALSILLAS (Mosquera)</b> | Ciudad: <b>Mosquera</b>   |

Entrego su(s) residuo(s) y/o desecho(s), para tratamiento y disposición final de acuerdo con la siguiente información:

|                                |  |                  |                  |
|--------------------------------|--|------------------|------------------|
| Fecha de Recepción             | 09 de Marzo del 2026                   |                  |                  |
| Numero de Recibo de Materiales | <b>87914</b>                           |                  |                  |
| Descripción del Material       | <b>DESCRIPCIÓN</b>                     | <b>CORRIENTE</b> | <b>PESO (kg)</b> |
|                                | Bombillas LED (Equipos de iluminación) | A1180            | 234.5            |
| Cantidad Total (kg)            | <b>234.5 kg</b>                        |                  |                  |
| Mes del Tratamiento            | Marzo del 2026                         |                  |                  |
| Observaciones                  | Ninguna.                               |                  |                  |

El material fue entregado al gestor (**ECOINDUSTRIA S.A.S. E.S.P.**), empresa autorizada para el tratamiento **Posconsumo luminarias** de acuerdo con los requerimientos técnicos y ambientales establecidos.

Para constancia se firma en Mosquera, el día 10 de Marzo del 2026.



**DUVAN CAMPOS**  
Jefe de Logística

**JOHN JAWER LOPEZ**  
Vo. Bo.  
Director de Planta

**CESAR BENITO**  
Jefe Operaciones

La lectura de este QR lo llevara a: <https://sispro.prosarc.com>

**Planta de procesos:** kilómetro 6, vía a la mesa sub estación Balsillas **Mosquera Cundinamarca**  
**Telefax:** (571) 742 5395 – 7425417  
**Celular:** 317 667 3032 – 317 667 3035

**Sede administrativa y comercial:**  
Calle 120 A No 7 – 62/68 Of. 605 **Bogotá, D.C. - Colombia**  
**PBX-FAX** 629 9853 - 637 5112 **Servicio al cliente** 316 439 3895  
[www.prosarc.com](http://www.prosarc.com)

PROSARC S.A. ESP  
NIT 900.079.188-0

Nit: 900.079.188-0

**MANIFIESTA:**No. **76708**

Que el generador:

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Empresa: <b>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTA D.C.</b>                                      | NIT: <b>899.999.061-9</b>  |
| Dirección: <b>Carrera 9 # 10- 50 (Municipio:Bogotá D.C.)<br/>(MANZANA LIEVANO)</b> | Ciudad: <b>Bogotá D.C.</b> |

Por intermedio de la empresa transportadora:

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Empresa: <b>PROSARC</b>  | NIT: <b>900.079.188-0</b> |
| Dirección: <b>KM 6 VÍA LA MESA SUB ESTACIÓN BALSILLAS (Mosquera)</b> | Ciudad: <b>Mosquera</b>   |

Entrego su(s) residuo(s) y/o desecho(s), para tratamiento y disposición final de acuerdo con la siguiente información:

|                                |  |                  |                  |
|--------------------------------|--|------------------|------------------|
| Fecha de Recepción             | 09 de Marzo del 2026   |                  |                  |
| Numero de Recibo de Materiales | <b>87914</b>   |                  |                  |
| Descripción del Material       | <b>DESCRIPCIÓN</b>   | <b>CORRIENTE</b> | <b>PESO (kg)</b> |
|                                | RAEE - Periféricos, partes y tarjetas para computadores e impresoras | A1180            | 17.8             |
| Cantidad Total (kg)            | <b>17.8 kg</b>   |                  |                  |
| Mes del Tratamiento            | Marzo del 2026   |                  |                  |
| Observaciones                  | Ninguna.   |                  |                  |

El material fue entregado al gestor (**RAOC S.A.S.**), empresa autorizada para el tratamiento **Despiece y disposición de RAEE** de acuerdo con los requerimientos técnicos y ambientales establecidos.

Para constancia se firma en Mosquera, el día 10 de Marzo del 2026.



**DUVAN CAMPOS**  
Jefe de Logística

**JOHN JAWER LOPEZ**  
Vo. Bo.  
Director de Planta

**CESAR BENITO**  
Jefe Operaciones

La lectura de este QR lo llevara a: <https://sispro.prosarc.com>

**Planta de procesos:** kilómetro 6, vía a la mesa sub estación Balsillas **Mosquera Cundinamarca**  
**Telefax:** (571) 742 5395 – 7425417  
**Celular:** 317 667 3032 – 317 667 3035

**Sede administrativa y comercial:**  
Calle 120 A No 7 – 62/68 Of. 605 **Bogotá, D.C. - Colombia**  
**PBX-FAX** 629 9853 - 637 5112 **Servicio al cliente** 316 439 3895  
[www.prosarc.com](http://www.prosarc.com)



# CERTIFICADO DE MANEJO

F0017-01

Version: 2

Página 1 de 1

## INFORMACIÓN GENERAL

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Número de Certificación | <b>MAR-6736-2026</b> |
| Fecha de Expedición     | 23-abr-26            |

## INFORMACIÓN DEL GENERADOR / INTERMEDIARIO

|              |                             |
|--------------|-----------------------------|
| Razón social | Alcaldía Mayor de Bogota DC |
| NIT          | 899.999.061-9               |
| Dirección    | Carrera 9 # 10 - 50         |
| Ciudad       | Bogotá, Cundinamarca        |
| Teléfono     | 601 3813000                 |

## INFORMACIÓN DE LOS RESIDUOS

|   |   |             |             |
|---|---|-------------|-------------|
| Descripción   | Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE's)   |             |             |
| Lote de Identificación                                      | 20620187175   |             |             |
| <b>Clasificación por Categoría según Resol.0851/2022</b>    | <b>2.ELECTRÓNICA Y EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES</b>  |             |             |
| Peso Total (Kg) por categoría                               | <b>17.8</b>   |             |             |
| Obsevación  | <b>0</b>  |             |             |
| <b>Clasificación por Categoría según Resol.0851/2022</b>    | <b>0. NO APLICA</b>   |             |             |
| Peso Total (Kg) por categoría                               | <b>0</b>  |             |             |
| <b>Clasificación por Categoría según Resol.0851/2022</b>    | <b>0. NO APLICA</b>   |             |             |
| Peso Total (Kg) por categoría                               | <b>0</b>  |             |             |
| <b>Clasificación por Subcategoría según Resol.0851/2022</b> | 2.10 Periféricos, partes y tarjetas para computadores e impresoras  | 0.NO APLICA | 0.NO APLICA |
| Peso Total (Kg) por Subcategoría                            | <b>17.8</b>   | <b>0</b>    | <b>0</b>    |
| <b>Clasificación por Subcategoría según Resol.0851/2022</b> | 0.NO APLICA   | 0.NO APLICA | 0.NO APLICA |
| Peso Total (Kg) por Subcategoría                            | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>0</b>    |
| <b>Clasificación por Subcategoría según Resol.0851/2022</b> | 0.NO APLICA   | 0.NO APLICA | 0.NO APLICA |
| Peso Total (Kg) por Subcategoría                            | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>0</b>    |
| Corriente del residuo                                       | <b>A1180</b>  |             |             |
| <b>Tipo de manejo:</b>                                      | Aprovechamiento, a través de separación por tipo de material, desensamble y empaque para recuperación de materiales |             |             |
| Fecha de manejo   | 8-abr-26  |             |             |

## INFORMACIÓN DE LA EMPRESA DE RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Razón social        | Prosarc S.A ESP |
| Fecha de recepción: | 24-mar-26       |

## INFORMACIÓN DE LA EMPRESA QUE REALIZA EL MANEJO

|  |   |
|--|---|
| Nombre social                          | RAOC S.A.S  |
| NIT                                    | 900.943.108-8   |
| Dirección                              | Carrera 38 No. 8-106 Bodega 3- Acopi, Yumbo.  |
| Teléfono                               | 3017955998  |
| E-mail                                 | <a href="mailto:raesdeoccidente@gmail.com">raesdeoccidente@gmail.com</a>                            |
| Actividades autorizadas                | Almacenamiento, recuperación y reciclado de residuos de aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE's) |
| Número y fecha del acto administrativo | Resolución 0100 No. 0150 0621 del 20 septiembre de 2016   |
| Autoridad Ambiental que la otorgó      | Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca (CVC)   |

Nombre y firma del Gerente de Operaciones



John Jairo Gaitán Santos

**Nota:** Todo material que no sea consumido a través de la recuperación de materiales o esfuerzos de re comercialización es despachado a compañías con licencia ambiental y capacidad tecnológica para el procesamiento, aprovechamiento y/o disposición final adecuada de conformidad con la regulación gubernamental y de acuerdo con lo establecido en la **Resolución 0100 No. 0150 de 2013** emitida por la **Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca (CVC)** por medio de la cual se otorga Licencia Ambiental a Gestión e Ingeniería S.A.S – **GEAM S.A.S;** y de acuerdo a lo establecido en la **Resolución 0100 No. 0150 0621 de 2016** emitida por la **Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca (CVC)** por la cual se autoriza la cesión total de una licencia ambiental a **RAOC S.A.S.**

**Bodega: Carrera 38 No. 08 – 106 Local 3 Acopi-Yumbo- tel: 3017955998**

[raesdeoccidente@gmail.com](mailto:raesdeoccidente@gmail.com)