

**G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS**  
**G&MCOM CÍA. LTDA.**



**CERTIFICADO DE DESTRUCCIÓN DE DESECHOS PELIGROSOS**

**Certificado No.** 0019688-2024-MV      **Fecha:** 22 de marzo del 2024

Se extiende el presente como comprobante de que G&M Tratamiento Integral de Desechos G&MCOM Cía. Ltda., que inicialmente fuera entregada mediante resolución No. 003-2019-LCA-DPAPCH del 25 de septiembre de 2019 y su actualización emitida mediante Resolución No. 001-2021-UAJ-DZ2E-OTQU del 22 de marzo de 2021, ha recibido los desechos catalogados como peligrosos y especiales descritos a continuación:

| No. MANIFIESTO | F. RECEPCION | NOMBRE DEL DESECHO  | COD.    | CANT  | UNID | PROCESO DE GESTIÓN  |
|----------------|--------------|---|---------|-------|------|---|
| 19688          | 1-mar        | Luminarias, lámparas, tubos fluorescentes, focos ahorradores usados que contengan mercurio  | NE-40   | 0,30  | kg   | Encapsulación de gases contaminantes + Disposición final (Confinamiento controlado) |
| 19688          | 1-mar        | Sustancias químicas de desecho, no identificadas o nuevas, resultantes de la investigación o el desarrollo o las actividades de enseñanza y cuyos efectos en el ser humano o el medio ambiente no se conozcan             | NE-54   | 22,74 | kg   | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19689          | 1-mar        | Cultivos de agentes infecciosos y desechos de producción biológica, vacunas vencidas o inutilizadas, cajas de petri, placas de frotis y todos los instrumentos usados para manipular, mezclar o inocular microorganismos. | Q.86.01 | 8,72  | kg   | Autoclave   |
| 19689          | 1-mar        | Sangre, sus derivados e insumos usados para procedimientos de análisis y administración de los mismos.  | Q.86.03 | 3,22  | kg   | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19689          | 1-mar        | Objetos cortopunzantes que han sido utilizados en la atención de seres humanos o animales; en la investigación, en laboratorios y administración de fármacos.   | Q.86.05 | 6,24  | kg   | Autoclave   |

|         |       |   |         |       |    |                                |
|---------|-------|---|---------|-------|----|--------------------------------|
| 19689   | 1-mar | Productos químicos caducados o fuera de especificaciones  | M.71.02 | 1,88  | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19689   | 1-mar | Desechos de pruebas biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.71.03 | 57,60 | kg | Autoclave                      |
| 19689   | 1-mar | Muestras residuales de contienen sustancias químicas peligrosas o agentes patógenos   | M.71.04 | 12,60 | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19689   | 1-mar | Desechos de investigaciones biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.72.04 | 20,38 | kg | Autoclave                      |
| 19780   | 8-mar | Sustancias químicas de desecho, no identificadas o nuevas, resultantes de la investigación o el desarrollo o las actividades de enseñanza y cuyos efectos en el ser humano o el medio ambiente no se conozcan             | NE-54   | 38,00 | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19781   | 8-mar | Cultivos de agentes infecciosos y desechos de producción biológica, vacunas vencidas o inutilizadas, cajas de petri, placas de frotis y todos los instrumentos usados para manipular, mezclar o inocular microorganismos. | Q.86.01 | 1,50  | kg | Autoclave                      |
| 19781   | 8-mar | Objetos cortopunzantes que han sido utilizados en la atención de seres humanos o animales; en la investigación, en laboratorios y administración de fármacos.   | Q.86.05 | 1,50  | kg | Autoclave                      |
| 19781   | 8-mar | Desechos de pruebas biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.71.03 | 18,00 | kg | Autoclave                      |
| 19781   | 8-mar | Aguas residuales sin tratamiento generadas en laboratorios de investigación y desarrollo, que contienen sustancias peligrosas   | M.72.01 | 8,00  | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19781   | 8-mar | Desechos de investigaciones biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.72.04 | 10,00 | kg | Autoclave                      |
| GR-1841 | 8-mar | Vidrios no contaminado  | DNP 10  | 13,50 | kg | Disposición Final              |

|       |        |  |         |       |    |   |
|-------|--------|--|---------|-------|----|---|
| 19845 | 15-mar | Aguas residuales industriales que cuyas concentraciones de Cr (VI), As, Cd, Se, Sb, Te, Hg, Tl, Pb, cianuros, fenoles u otras sustancias peligrosas excedan los límites máximos permitidos (Anexo 1 del Libro VI del TULSMA) | NE-06   | 28,00 | kg | Tratamiento Físico - Químico (Precipitación + Evaporación) + Incineración / Coprocesamiento |
| 19845 | 15-mar | Envases contaminados con materiales peligrosos   | NE-27   | 2,00  | kg | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19845 | 15-mar | Luminarias, lámparas, tubos fluorescentes, focos ahorradores usados que contengan mercurio   | NE-40   | 12,00 | kg | Encapsulación de gases contaminantes + Disposición final (Confinamiento controlado)         |
| 19845 | 15-mar | Material filtrante y/o carbón activado usado con contenido nocivo  | NE-41   | 4,50  | kg | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19845 | 15-mar | Sustancias químicas de desecho, no identificadas o nuevas, resultantes de la investigación o el desarrollo o las actividades de enseñanza y cuyos efectos en el ser humano o el medio ambiente no se conozcan                | NE-54   | 6,00  | kg | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19846 | 15-mar | Cultivos de agentes infecciosos y desechos de producción biológica, vacunas vencidas o inutilizadas, cajas de petri, placas de frotis y todos los instrumentos usados para manipular, mezclar o inocular microorganismos.    | Q.86.01 | 8,00  | kg | Autoclave   |
| 19846 | 15-mar | Objetos cortopunzantes que han sido utilizados en la atención de seres humanos o animales; en la investigación, en laboratorios y administración de fármacos.  | Q.86.05 | 8,50  | kg | Autoclave   |
| 19846 | 15-mar | Cadáveres o partes anatómicas de animales provenientes de clínicas veterinarias o que han estado expuestos a agentes infecciosos en laboratorios de experimentación.   | Q.86.06 | 2,00  | kg | Incineración / Coprocesamiento  |

|                               |        |   |         |               |    |                                |
|-------------------------------|--------|---|---------|---------------|----|--------------------------------|
| 19846                         | 15-mar | Desechos de pruebas biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.71.03 | 20,00         | kg | Autoclave                      |
| 19846                         | 15-mar | Muestras residuales de contienen sustancias químicas peligrosas o agentes patógenos   | M.71.04 | 9,00          | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19846                         | 15-mar | Desechos de investigaciones biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.72.04 | 6,00          | kg | Autoclave                      |
| 19846                         | 15-mar | Aceites vegetales usados generados en procesos de fritura de alimentos  | ES-07   | 4,00          | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19944                         | 22-mar | Material filtrante y/o carbón activado usado con contenido nocivo   | NE-41   | 43,50         | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19944                         | 22-mar | Sustancias químicas de desecho, no identificadas o nuevas, resultantes de la investigación o el desarrollo o las actividades de enseñanza y cuyos efectos en el ser humano o el medio ambiente no se conozcan             | NE-54   | 43,15         | kg | Incineración / Coprocesamiento |
| 19945                         | 22-mar | Cultivos de agentes infecciosos y desechos de producción biológica, vacunas vencidas o inutilizadas, cajas de petri, placas de frotis y todos los instrumentos usados para manipular, mezclar o inocular microorganismos. | Q.86.01 | 11,20         | kg | Autoclave                      |
| 19945                         | 22-mar | Objetos cortopunzantes que han sido utilizados en la atención de seres humanos o animales; en la investigación, en laboratorios y administración de fármacos.   | Q.86.05 | 12,65         | kg | Autoclave                      |
| 19945                         | 22-mar | Desechos de pruebas biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.71.03 | 17,55         | kg | Autoclave                      |
| 19945                         | 22-mar | Desechos de investigaciones biológicas que contienen agentes patógenos activados  | M.72.04 | 22,75         | kg | Autoclave                      |
| <b>TOTAL, GESTIONADO (kg)</b> |        |   |         | <b>484,98</b> |    |                                |

| INFORMACIÓN DEL GENERADOR                                 |   |                      |  |            |
|---|---|----------------------|--|------------|
| Razón social  | No. Registro generador de desechos peligrosos | Responsable técnico  |  | Teléfono   |
| UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS<br>CAMPUS UDLA PARK           | SUIA-05-2017-MAE-DPAPCH-00256                 | Karen Pérez          |  | 0983882275 |
| INFORMACIÓN DEL TRANSPORTISTA                             |   |                      |  |            |
| Razón social  | No. Licencia Ambiental                        | Nombre del conductor | Dirección  | Teléfono   |
| G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS<br>G&MCOM CÍA. LTDA. | 004-2022-UAJ-DZ2E-OTQU                        | Mauricio Carlosama   | Llano Grande - Calixto Muzo y Candelaria OE9-150 | 2824216    |



firmado electrónicamente por:  
GUIDO CARLOS TORRES  
DURAN

---

**GUIDO TORRES**  
**RESPONSABLE TÉCNICO**



**CERTIFICADO DE DESTRUCCIÓN DE DESECHOS PELIGROSOS**

Certificado No. 0019690-2024-MV Fecha: 22 de marzo del 2024

Se extiende el presente como comprobante de que G&M Tratamiento Integral de Desechos G&MCOM Cía. Ltda., que inicialmente fuera entregada mediante resolución No. 003-2019-LCA-DPAPCH del 25 de septiembre de 2019 y su actualización emitida mediante Resolución No. 001-2021-UAJ-DZ2E-OTQU del 22 de marzo de 2021, ha recibido los desechos catalogados como peligrosos y especiales descritos a continuación:

| No. MANIFIESTO | F. RECEPCION | NOMBRE DEL DESECHO  | COD.    | CANT  | UNID | PROCESO DE GESTIÓN  |
|----------------|--------------|---|---------|-------|------|---|
| 19690          | 1-mar        | Material e insumos que han sido utilizados para procedimientos médicos y que han estado en contacto con fluidos corporales                                    | Q.86.07 | 46,98 | kg   | Autoclave   |
| 19697          | 1-mar        | Envases contaminados con materiales peligrosos  | NE-27   | 4,16  | kg   | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19782          | 8-mar        | Material e insumos que han sido utilizados para procedimientos médicos y que han estado en contacto con fluidos corporales                                    | Q.86.07 | 24,85 | kg   | Autoclave   |
| 19782          | 8-mar        | Fármacos caducados o fuera de especificaciones  | Q.86.08 | 0,35  | kg   | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19782          | 8-mar        | Envases contaminados con materiales peligrosos  | NE-27   | 1,50  | kg   | Incineración / Coprocesamiento  |
| 19782          | 8-mar        | Luminarias, lámparas, tubos fluorescentes, focos ahorradores usados que contengan mercurio  | NE-40   | 0,25  | kg   | Encapsulación de gases contaminantes + Disposición final (Confinamiento controlado) |
| GR-1840        | 8-mar        | Vidrios no contaminado  | DNP 10  | 27,55 | kg   | Disposición Final   |
| 19792          | 15-mar       | Objetos cortopunzantes que han sido utilizados en la atención de seres humanos o animales; en la investigación, en laboratorios y administración de fármacos. | Q.86.05 | 3,75  | kg   | Autoclave   |

|                               |        |  |         |               |    |   |
|-------------------------------|--------|--|---------|---------------|----|---|
| 19792                         | 15-mar | Material e insumos que han sido utilizados para procedimientos médicos y que han estado en contacto con fluidos corporales   | Q.86.07 | 27,45         | kg | Autoclave   |
| 19792                         | 15-mar | Luminarias, lámparas, tubos fluorescentes, focos ahorradores usados que contengan mercurio   | NE-40   | 1,05          | kg | Encapsulación de gases contaminantes + Disposición final (Confinamiento controlado) |
| 19792                         | 15-mar | Partes de equipos eléctricos y electrónicos que contienen montajes eléctricos y electrónicos, componentes o elementos constitutivos como acumuladores y otras baterías, interruptores de mercurio, vidrios de tubos de rayos catódicos, capacitores de PCB o contaminados con Cd, Hg, Pb, PCB, organoclorados entre otros. | NE-46   | 7,40          | kg | Estabilización o solidificación + Disposición final (Confinamiento controlado)      |
| 19792                         | 15-mar | Baterías usadas que contengan Hg, Ni, Cd u otros materiales peligrosos y que exhiban características de peligrosidad.  | NE-08   | 77,35         | kg | Estabilización o solidificación + Disposición final (Confinamiento controlado)      |
| 19946                         | 22-mar | Material e insumos que han sido utilizados para procedimientos médicos y que han estado en contacto con fluidos corporales   | Q.86.07 | 26,30         | kg | Autoclave   |
| <b>TOTAL, GESTIONADO (kg)</b> |        |  |         | <b>248,94</b> |    |   |

**INFORMACIÓN DEL GENERADOR**

| Razón social                                     | No. Registro generador de desechos peligrosos | Responsable técnico | Teléfono   |
|--|---|---------------------|------------|
| UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS<br>CAMPUS UDLA COLÓN | SUIA-02-2017-MAE-DPAPCH-00136                 | Karen Pérez         | 0983882275 |

**INFORMACIÓN DEL TRANSPORTISTA**

| Razón social  | No. Licencia Ambiental | Nombre del conductor | Dirección  | Teléfono |
|---|------------------------|----------------------|--|----------|
| G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS<br>G&MCOM CÍA. LTDA. | 004-2022-UAJ-DZ2E-OTQU | Eduardo Cuaspa       | Llano Grande - Calixto Muzo y Candelaria OE9-150 | 2824216  |



Firmado electrónicamente por:  
GUIDO CARLOS TORRES  
DURAN

---

**GUIDO TORRES**  
**RESPONSABLE TÉCNICO**

G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS  
G&MCOM CÍA. LTDA.



**CERTIFICADO DE DESTRUCCIÓN DE DESECHOS PELIGROSOS**

Certificado No. 0019849-2024-MV Fecha: 22 de marzo del 2024

Se extiende el presente como comprobante de que G&M Tratamiento Integral de Desechos G&MCOM Cía. Ltda., que inicialmente fuera entregada mediante resolución No. 003-2019-LCA-DPAPCH del 25 de septiembre de 2019 y su actualización emitida mediante Resolución No. 001-2021-UAJ-DZ2E-OTQU del 22 de marzo de 2021, ha recibido los desechos catalogados como peligrosos y especiales descritos a continuación:

| No. MANIFIESTO         | F. RECEPCION | NOMBRE DEL DESECHO   | COD.    | CANT  | UNID | PROCESO DE GESTIÓN |
|------------------------|--------------|--|---------|-------|------|--------------------|
| 19849                  | 15-mar       | Material e insumos que han sido utilizados para procedimientos médicos y que han estado en contacto con fluidos corporales | Q.86.07 | 16,10 | kg   | Autoclave          |
| TOTAL, GESTIONADO (kg) |              |  |         | 16,10 |      |                    |

**INFORMACIÓN DEL GENERADOR**

| Razón social   | No. Registro generador de desechos peligrosos | Responsable técnico | Teléfono   |
|--|---|---------------------|------------|
| UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS<br>CLINICA VETERINARIA<br>UDLA | SUIA-05-2017-MAE-DPAPCH-00256                 | Karen Pérez         | 0983882275 |

**INFORMACIÓN DEL TRANSPORTISTA**

| Razón social  | No. Licencia Ambiental | Nombre del conductor | Dirección  | Teléfono |
|---|------------------------|----------------------|--|----------|
| G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS<br>G&MCOM CÍA. LTDA. | 004-2022-UAJ-DZ2E-OTQU | Eduardo Cuaspa       | Llano Grande - Calixto Muzo y Candelaria OE9-150 | 2824216  |



firmado electrónicamente por:  
GUIDO CARLOS TORRES  
DURAN

GUIDO TORRES  
RESPONSABLE TÉCNICO

**G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS**  
**G&MCOM CÍA. LTDA.**



**CERTIFICADO DE DESTRUCCIÓN DE DESECHOS PELIGROSOS**

**Certificado No.** 0019213-2024-MV      **Fecha:** 22 de marzo del 2024

Se extiende el presente como comprobante de que G&M Tratamiento Integral de Desechos G&MCOM Cía. Ltda., que inicialmente fuera entregada mediante resolución No. 003-2019-LCA-DPAPCH del 25 de septiembre de 2019 y su actualización emitida mediante Resolución No. 001-2021-UAJ-DZ2E-OTQU del 22 de marzo de 2021, ha recibido los desechos catalogados como peligrosos y especiales descritos a continuación:

| No. MANIFIESTO | F. RECEPCION | NOMBRE DEL DESECHO   | COD.    | CANT   | UNID | PROCESO DE GESTIÓN             |
|----------------|--------------|--|---------|--------|------|--------------------------------|
| 19213          | 26-feb       | Objetos cortopunzantes que han sido utilizados en la atención de seres humanos o animales; en la investigación, en laboratorios y administración de fármacos.        | Q.86.05 | 0,55   | kg   | Autoclave                      |
| 19213          | 26-feb       | Cadáveres o partes anatómicas de animales provenientes de clínicas veterinarias o que han estado expuestos a agentes infecciosos en laboratorios de experimentación. | Q.86.06 | 140,70 | kg   | Incineración / Coprocesamiento |
| 19213          | 26-feb       | Fármacos caducados o fuera de especificaciones   | Q.86.08 | 25,95  | kg   | Incineración / Coprocesamiento |
| 19213          | 26-feb       | Equipos eléctricos y electrónicos en desuso que no han sido desensamblados, separados sus componentes o elementos constitutivos                                      | ES-06   | 23,05  | kg   | Reciclaje                      |
| 19213          | 26-feb       | Aceites vegetales usados generados en procesos de fritura de alimentos   | ES-07   | 119,80 | kg   | Incineración / Coprocesamiento |
| 19691          | 1-mar        | Desechos biopeligrosos activos resultantes de la atención médica prestados en centros médicos de empresas  | NE-10   | 0,20   | kg   | Autoclave                      |
| 19692          | 1-mar        | Material e insumos que han sido utilizados para procedimientos médicos y que han estado en contacto con fluidos corporales   | Q.86.07 | 2,76   | kg   | Autoclave                      |

|                               |        |   |        |               |    |                   |
|-------------------------------|--------|---|--------|---------------|----|-------------------|
| 19847                         | 15-mar | Desechos biopeligrosos activos resultantes de la atención médica prestados en centros médicos de empresas | NE-10  | 0,10          | kg | Autoclave         |
| GR-726                        | 15-mar | Vidrios no contaminado  | DNP 10 | 6,10          | kg | Disposición Final |
| <b>TOTAL, GESTIONADO (kg)</b> |        |   |        | <b>319,21</b> |    |                   |

### INFORMACIÓN DEL GENERADOR

| Razón social  | No. Registro generador de desechos peligrosos | Responsable técnico | Teléfono   |
|---|---|---------------------|------------|
| UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS<br>CAMPUS UDLA GRANADOS | En Trámite                                    | Karen Pérez         | 0983882275 |

### INFORMACIÓN DEL TRANSPORTISTA

| Razón social  | No. Licencia Ambiental | Nombre del conductor | Dirección  | Teléfono |
|---|------------------------|----------------------|--|----------|
| G&M TRATAMIENTO INTEGRAL DE DESECHOS<br>G&MCOM CÍA. LTDA. | 004-2022-UAJ-DZ2E-OTQU | Eduardo Cuaspa       | Llano Grande - Calixto Muzo y Candelaria OE9-150 | 2824216  |



Firmado electrónicamente por:  
GUIDO CARLOS TORRES  
DURAN

---

**GUIDO TORRES**  
**RESPONSABLE TÉCNICO**