

Oficina de la DGMARN.

**Oficio: SEPUIMM.DGMARN.DGA.296/2024**

Asunto: Respuesta a Solicitud de Información  
ITAI-PNT Folio No. 030076024000104

La Paz, Baja California Sur a 20 de mayo de 2024.  
*"2024, Año del 75 Aniversario de la publicación del acuerdo  
de colonización del Valle de Santo Domingo".*

**C. PAULINA DEL CARMEN GARCÍA LÓPEZ.**  
**SUBSECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS PÚBLICAS.**  
**PRESENTE.**

Hago referencia al Oficio No. **OSUB-241/2024**, de fecha 13 de mayo de 2024, en relación con la solicitud de información recibida a través de la Plataforma Nacional de Transparencia con número de **Folio: 030076024000104** y turnado a esta Dependencia para su atención, mediante el cual se solicita la siguiente información:

*"Autorizaciones, permisos y demás emitidos a favor de Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V., del año 2013 a 2024".*

Con fundamento en los artículos 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 20 y 21 de la Ley de Transparencia de Acceso a la Información Pública para el Estado de Baja California Sur y de los artículos 1, 2, 6, 7, 19 y 21 de la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados para el Estado de Baja California Sur, y después de una búsqueda exhaustiva en los expedientes que obran en esta dependencia, sírvase encontrar adjunto a la presente copia electrónica de los siguientes oficios emitidos por esta dependencia a favor de la empresa con nombre comercial "Recolectora de Desechos King Kong":

- **Oficio No. SETUES.S.S.112.21**, con Acuerdo de Registro de Plan de manejo de RME de la empresa con nombre comercial "Recolectora de Desechos King Kong".



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de Baja California Sur

- **Oficio No. SETUES.S.S.322.21**, Acuerdo de cumplimiento de Términos y Condiciones. "Recolectora de Desechos King Kong".
- **Oficio No. SEPUIMM.DGMARN.DGA.219/2022**, Acuerdo de Cumplimiento de Reporte Anual de RME 2021-2022. "Recolectora de Desechos King Kong".
- **Oficio: SEPUIMM.DGMARN.DGA.498/2023**, Asunto: Acuerdo de Cumplimiento de Reporte Anual de RME 2023. "Recolectora de Desechos King Kong".

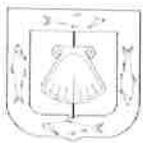


**C. LOURDES GUTIÉRREZ CANET**

*Lourdes Gutiérrez Canet*  
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN  
URBANA, INFRAESTRUCTURA,  
MOVILIDAD, MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES  
DIRECCIÓN GENERAL DE MEDIO  
AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**DIRECTORA GENERAL DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

C.c.p. C. Carolina Armenta Cervantes. Secretaria de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente Y Recursos Naturales.  
C.c.p. C. Víctor Manuel Martínez de Escobar Cobela. Director de Gestión Ambiental.  
C.c.p. Archivo. Consecutivo. LGC/VMEC ECO 150/24 REF: ITAI.III.013.-144/24.



**Oficio: SETUES.S.S.322.21**

Asunto: Acuerdo de cumplimiento de Términos y Condiciones.  
Recolectora de Desechos King Kong.

La Paz, BCS., a 20 de septiembre de 2021.

*"2021, AÑO DEL TRICENTENARIO DE LA FUNDACIÓN DE LA MISIÓN DE SANTIAGO DE LOS CORAS".*

**C. ESTEBAN CASTAÑEDA QUENSEY.**  
**REPRESENTANTE LEGAL DE LA**  
**RECOLECTORA DE DESECHOS Y**  
**RESIDUOS KING KONG, S.A DE C.V.**  
**PMRME.BCS.008.07.21/098**  
**PRESENTE.**

Me refiero a su escrito sin número, que ingresó en la Subsecretaría de Sustentabilidad el 15 de septiembre de 2021, mediante el cual solicita se tenga por presentada información relativa al cumplimiento del **TERMINO SEXTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, número: **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante Oficio: SETUES.S.S.112.21, por ésta Dependencia, con fecha 14 de julio de 2021 a favor la empresa **"RECOLECTORA DE DESECHOS Y RESIDUOS KING KONG, S.A DE C.V."**, por las actividades de servicios de recolección de residuos sólidos urbanos, transporte y disposición final de los mismos, señalando como domicilio para oír y recibir notificaciones el ubicado en Calle Transpeninsular Cabo San Lucas Todos Santos, Frac. G12 Lote A, Col. Los Cangrejos, CSL, Municipio de Los Cabos, B.C.S.; autorizando para tal fin a las CC. Dora Yugsmila Espinoza Medina y/o Alejandra Sarahí Arce Guzmán: Expuesto lo anterior y

#### **CONSIDERANDO**

1. Que el **C. Esteban Castañeda Quensey**, acredita su carácter de Apoderado Legal, de la **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, mediante instrumento notarial número: 29,559, Folio: 166,752, emitido bajo la fe de Notario Público No. 23, con ejercicio en la Ciudad de Monterrey, NL., de fecha 2 de febrero de 2021.
2. Que la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, obtuvo su Registro de Plan de Manejo de Manejo Especial, número: **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, con fecha 14 de julio de 2021, emitido mediante Oficio: SETUES.S.S.112.21 por esta Dependencia.
3. Que el **TÉRMINO SEXTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, número: **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante Oficio: SETUES.S.S.112.21, por esta Dependencia, de fecha 14 de julio de 2021, señala que su representada; *"...en un plazo no mayor a 15 días hábiles a partir de la notificación del presente ACUERDO deberá dar vista a esta Subsecretaria, la evidencia correspondiente a la gestión del Título de Concesión otorgado*



*por el Gobierno del Estado de Baja California Sur, para explotar el servicio público de transporte de carga especializada (recolección de desechos)".*

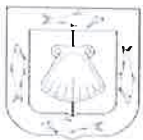
4. Que con fecha 15 de septiembre de 2021, el **C. Esteban Castañeda Quensey**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa "**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V.**" presentó en esta Dependencia, en cumplimiento al **TERMINO SEXTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, antes mencionado, documentación relativa a los Títulos de Concesión otorgados por el Gobierno del Estado de Baja California Sur, para explotar el servicio público de transporte de carga especializada (recolección de desechos), mismos que se detallan a continuación:
  - a. Título de Concesión No. 7177;
  - b. Título de Concesión No. 5947;
  - c. Título de Concesión No. 5946 y
  - d. Copia Simple de Solicitud de unidades concesionadas vigentes de Recolectora de desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V., dirigida a la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, con acuse de recibo de fecha 21 de julio de 2021.
5. Que la Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad por conducto de la Subsecretaría de Sustentabilidad es una Autoridad Estatal competente, para registrar los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial, con fundamento en el Artículo 9 Fracciones III, IV, VI y XXI, Artículos 19 Fracción V a XI, 27, 30 y 33 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos, Art. 20 y 21 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos, y de los Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción V, 20 fracciones VI, XI XIV, y 25 fracciones XI, XIV y XV, Artículos 1, 2 fracción III, 7 fracción VI, 8 fracción V, 13, 14 fracciones XIII, XIV, y XXXVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad.

Derivado de lo anterior, esta Subsecretaría de Sustentabilidad como una Autoridad Estatal competente, para registrar los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial, procede a emitir el presente

### **ACUERDO**

**PRIMERO.** - Se tiene por recibido en la Subsecretaría de Sustentabilidad, el escrito con fecha 15 de septiembre de 2021, información relativa al cumplimiento del **TERMINO SEXTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, número: **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante Oficio: SETUES.S.S.112.21, por esta Dependencia de fecha 14 de julio de 2021, en favor la empresa "**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V.**".

**SEGUNDO.** - Que de conformidad con lo establecido en el **TERMINO SEXTO** del Acuerdo de Registro en comento, se desprendió que la información presentada cumple con los elementos suficientes requeridos.



**TERCERO.** - No omito señalar que esta Secretaría, por conducto de la Subsecretaría de Sustentabilidad, en uso de sus facultades de inspección y vigilancia, podrá verificar el cumplimiento de los Términos establecidos en los ordenamientos aplicables en las materias de su competencia, para ello ejercerá entre otras, las facultades conferidas en los Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción V, 20 fracciones VI, XI XIV, y 25 fracciones XI, XIV y XV, Artículos 1, 2 fracción III, 7 fracción VI, 8 fracción V, 13, 14 fracciones XIII, XIV, y XXXVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad, Artículos 104 de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur y el Artículo 98 de su Reglamento y Artículos 1, 7, 38, 39 segundo y tercer párrafo, y 89 de la Ley de Procedimiento Administrativo para el Estado y Municipios de Baja California Sur.

**ATENTAMENTE**  
**LA SUBSECRETARIA**



SECRETARÍA DE TURISMO  
ECONOMÍA Y SUSTENTABILIDAD  
SUBSECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD

**BIOL. LOURDES ENRIQUETA CARMEN GUTIÉRREZ CANET.**

- C.c.p. **Lic. Maribel Collins Sánchez.** Secretaria de Turismo, Economía y Sustentabilidad  
c.p. **Lic. Víctor Manuel Martínez De Escobar Cobela.** Director de Gestión Ambiental. *MK*  
c.p. **Archivo.** Consecutivo. LGC/MMMC/hrr ECO-243/21 Ref: GIR. III.055-221/21

1/PRM/EST/IAY/008/P1





*Oficina de la DGMARN.*

**Oficio: SEPUIMM.DGMARN.DGA.498/2023**

Asunto: Acuerdo de Cumplimiento de Reporte Anual de RME 2023.  
Recolectora King Kong.

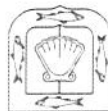
La Paz, Baja California Sur a 19 de septiembre de 2023.  
*"2023, Año de la Profesora Rosaura Zapata Cano".*

**C. LUIS RODOLFO GÁLVEZ QUINTERO**  
**APODERADO LEGAL**  
**RECOLECTORA DE DESECHOS Y**  
**RESIDUOS KING KONG, S.A DE C.V.**  
**PMRME.BCS. 008.07.21/098**  
**PRESENTE.**

Hago referencia al escrito que ingresó a esta Dirección General de Medio Ambiente y Recursos Naturales con fecha 4 de septiembre de 2023, mediante el cual presentó Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial, correspondiente al ciclo julio/2021 a junio/2022, respecto al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial que tiene implementado la empresa "**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V.**", señalando como domicilio para oír y recibir notificaciones el ubicado en carretera Transpeninsular, tramo CSL-Todos Santos, Fracc. G12, Lote A, Col. Los Cangrejos, Cabo San Lucas, Los Cabos, Baja California Sur, autorizando para tales efectos al C. Juan Diego Partida Santos. Una vez expuesto lo anterior y

#### **CONSIDERANDO**

1. Que la "**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V.**", obtuvo su registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, No. **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante oficio **SETUES.S.S. 112.21**, de fecha 14 de Julio de 2021.
2. Que el C. **Luis Rodolfo Gálvez Quintero**, acreditó su carácter de Apoderado Legal, de la empresa "**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V.**", mediante instrumento notarial número: 30,117, folio: 169,649, emitido bajo la fe de Notario Público No. 23, el Lic. Cesar Alberto Villanueva García, con ejercicio en la Ciudad de Monterrey, NL., de fecha 1 de junio de 2021.



3. Que con base en el **TÉRMINO CUARTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo antes señalado, "...deberá presentar un Reporte Anual de Cumplimiento de Términos, Criterios y/o Condiciones, sobre el manejo de todos y cada uno de los residuos recolectados, transportados y/o trasladados a los centros de acopio, empresas comercializadoras y/o recicladoras, enumerados en el Formato C del Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial presentado y objeto del presente; de las acciones de separación, clasificación, tratamiento físico, almacenamiento, transporte y/o disposición final de residuos sólidos que no presenten características para ser considerados como residuos peligrosos conforme a la normatividad ambiental vigente; del registro e identificación de los volúmenes de residuos recolectados, de los volúmenes de residuos entregado a los centros de acopio, empresas comercializadoras o recicladoras, expresados kilogramos por día (kg/día) o su equivalente en alguna otra unidad de medida, la fuente de generación, la modalidad o tipo de manejo interno (por la empresa) y tipo de manejo externo (por terceros), hasta su transferencia, destino y/o disposición final de los mismos; anexando la documentación que demuestre, haber realizado las actividades señaladas en el Plan de Manejo presentado, tales como: comprobantes de entrega recepción, bitácoras de entrada y salida de residuos, manifiestos de entrega-recepción, remisiones de transporte, en su caso comprobantes de compra, venta, donación a terceros, en su caso, contratos o convenios establecidos con las empresas para la recepción, acopio, reciclaje y/o disposición final; evidencias de talleres o cursos de capacitación del personal; la notificación de inclusión o exclusión de algún tipo de residuo, modificación del parque vehicular, cambios al Plan de Manejo de Residuos, en los términos en que fue registrado."

4. Que conforme a lo señalado en el **TÉRMINO CUARTO** del Acuerdo de Cumplimiento de Reporte Anual de RME 2021-2022, emitido mediante oficio No. **SEPUMM.DGMARN.DGA.219/2022**, de fecha 6 de septiembre de 2022, se representada deberá realizar el Reporte Anual de Residuos durante el mes de julio del año 2023, correspondiente al ciclo julio/2022 a junio/2023.
5. Que con fecha 19 de septiembre de 2023, ingresó a esta Dirección General, información relativa al Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial, correspondiente al ciclo julio/2022-junio/2023.

6. Que derivado del análisis del Reporte Anual de Residuos de Manejo Especial correspondiente al ciclo julio/2022-junio/2023, de las evidencias presentadas por el **C. Luis Rodolfo Gálvez Quintero**, en su carácter de Apoderado Legal, de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V."** y de conformidad a lo establecido en los Artículos 2 fracción IV, 20 y 21



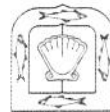


del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos se desprende que la información presentada cumplió con los elementos necesarios, para un manejo integral de los residuos recolectados, transportados y/o trasladados a los centros de acopio, empresas comercializadoras y/o recicladoras.

**Evidencias:**

- a. Reporte anual de residuos de manejo especial.
  - b. Relación de vehículos utilizados para la recolección actualizada.
  - c. Concesiones de carga especializada (recolección de desechos) con números de folio: 5946, 5947, 7177 y 6911, avalando 9 unidades.
  - d. Autorización de baja, alta vehicular y emplacamiento, relativo a la concesión 6911 con la que se presta servicio público en la modalidad de carga especializada (recolección de residuos), emitida con número de oficio No. UTM/4242/5/2018, por la Dirección de Transporte y Movilidad, de fecha 30 de octubre de 2018.
  - e. Tarjetas de circulación, pólizas de seguro de automóviles.
  - f. Listas de capacitación de personal.
  - g. Constancias de servicios.
  - h. Formato C. Cedula de Identificación de Residuos de Manejo Especial.
  - i. Comprobante de pago.
7. Que esta Dirección General de Medio Ambiente y Recursos Naturales por conducto de la Dirección de Gestión Ambiental es una Autoridad Estatal competente, para evaluar y resolver en Materia de Registro y Autorización de Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial, lo anterior con fundamento en lo dispuesto en los Artículos 9 Fracciones I, III, IV, VI y XXI; 19 todas sus fracciones, 20, 27 fracciones I a V, 28 fracción III, 30 fracciones I y II y 33 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos y 20 y 21 de su Reglamento; Artículos 2 fracción XXXII BIS, 4 fracciones VII y VIII, 11 fracciones XVI, XVII y XVIII de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur; Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción III, 20 fracciones III y 23 fracciones XX, XXI, XXII, XXIII y XXVIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Baja California Sur; los Artículos 1, 3, 4 fracción IV, inciso C, 12, 37 fracciones I, II, III, XIII, XIV XV y XXVII, 42 fracción VIII, IX, X, XII y XIII y 43 fracción II del Reglamento Interior de la Secretaría de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Con base en lo anteriormente expuesto, esta Dirección General emite el presente



## ACUERDO

**PRIMERO.** Se recibió con fecha 4 de septiembre de 2023, Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial, correspondiente al ciclo julio/2022-junio/2023, respecto al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial que tiene implementado la empresa “**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V.**”, por los servicios prestados de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos en el municipio de Los Cabos, en cumplimiento al **TÉRMINO CUARTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo y del **TÉRMINO CUARTO** del Acuerdo de Cumplimiento de Reporte Anual de Residuos de Manejo Especial 2022, antes mencionados; en el cual señala que durante el periodo que se informa se generaron 566.48 toneladas al año de residuos de manejo especial, clasificados de la siguiente manera:

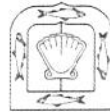
Operación interna				Operación externa			
Residuo	Fuente	Generación (kg/día)	Reciclaje (kg/día)	Almacenamiento	Tratamiento	Modalidad	Transportista
III Residuos generados por las actividades pesqueras, agrícolas, silvícolas, forestales, avícolas, ganaderas, incluyendo los residuos de los insumos utilizados en esas actividades							

Alambre	Procesos	8	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Rafia 1200	Procesos	5	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Rafia 1500	Procesos	5	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Plásticos: Envases y embotellados en general	Procesos	25	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Cinta	Procesos	3	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Maila	Procesos	12	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Película de polietileno para embalaje (playo)	Procesos	7	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de tejidos de animales y cadáveres que no fueran inoculados con gérmenes y los utilizados en áreas de investigación y bioterios	Procesos	20	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de tejidos de animales y cadáveres que no fueran inoculados con gérmenes y los utilizados en áreas de investigación y bioterios	Procesos	10	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Heces de animales, orina y estiércol (incluida paja recolectada y efluentes selectivamente tratados fuera del lugar donde se generan)	Procesos	10	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Bagazo de malta	Procesos	8	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de Baja California Sur

Levadura líquida.	Procesos productivos	2		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Malta seca.	Procesos productivos	2		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de cosecha.	Procesos productivos	45		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
IV. Residuos de los servicios de transporte, así como los generados a consecuencia de las actividades que se realizan en puertos, aeropuertos, terminales ferroviarias y portuarias y en las aduanas;								
Envases y embalajes metálicos	Procesos productivos	15		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases y embalajes de papel y cartón.	Procesos productivos	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de vidrio.	Procesos productivos	40		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de tereftalato de polietileno (PET)	Procesos productivos	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de poliestireno expandido (Unicel).	Procesos productivos	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de polietileno de alta densidad (HDPE).	Procesos productivos	50		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
VI. Residuos de tiendas departamentales o centros comerciales generados en grandes volúmenes;								
a) Residuos orgánicos								
Residuos biodegradables de cocinas y/o restaurantes (Alimentos).	Procesos productivos y comerciales	60		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Aceites vegetales usados y grasas comestibles	Procesos productivos y comerciales	25		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de parques y jardines (podas, hojarascas etc.).	Procesos de mantenimiento	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos orgánicos mezclados.	Procesos productivos y comerciales	45		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
b) residuos inorgánicos								
Envases, embalajes y perfiles metálicos.	Procesos productivos y comerciales	40		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases y embalajes de papel y cartón.	Procesos productivos y comerciales	40		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de vidrio	Procesos productivos y comerciales	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de tereftalato de polietileno (PET)	Procesos productivos	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Película de poliestireno expandido	Procesos productivos y comerciales	25		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Tarimas de madera.	Procesos productivos y comerciales	25		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Película de polietileno para embalaje (playo)	Procesos productivos	15		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Fibras textiles.	Procesos productivos y comerciales	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos sólidos urbanos mezclados	Procesos productivos y comerciales	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días

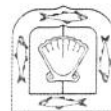


VII. Residuos de la construcción, mantenimiento y demolición en general.							
Residuos mezclados de construcción y demolición que no contienen materiales o sustancias peligrosas (m <sup>3</sup> /día).	Procesos de construcción	35	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Tierras, piedras y lodos de drenaje que no contengan materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de construcción	30	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
VIII. Residuos tecnológicos provenientes de las industrias de la informática, fabricantes de productos electrónicos o de vehículos automotores y otros que al transcurrir su vida útil, por sus características, requieren de un manejo específico.							
a) Residuos tecnológicos de las industrias de la informática y fabricantes de productos electrónicos.							
Telefonos celulares	Procesos productivos y comerciales	1	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Reproductor de audio y video portátiles	Procesos productivos y comerciales	15	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Cables para equipos electrónicos	Procesos productivos y comerciales	28	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
b) Residuos de fabricantes de vehículos automotores.							
Neumáticos de desecho	Procesos de mantenimiento	50	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
c) Otros que al transcurrir su vida útil requieren de un manejo específico y que sean generados por un gran generador en una cantidad mayor a 10 toneladas por residuo al año.							
Plástico: Envases y embalajes en productos	Procesos productivos	40	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Plástico: tefalato de polietileno (PET).	Procesos productivos	15	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Plástico: polietileno de alta (HDPE)	Procesos productivos	12	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Envases, embalajes y artículos de madera.	Procesos productivos	30	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Metalles ferrosos.	Procesos productivos	20	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Envases de vidrio.	Procesos productivos	40	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Hule natural y/o sintético.	Procesos productivos	18	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Residuos de equipos electrónicos y sustancias peligrosas (PCB'S, HFC, HCFC, etc.)	Procesos de mantenimiento	35	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
e) Residuos inorgánicos							
Vidrio de color.	Procesos de mantenimiento	10	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días
Vidrio transparente.	Procesos de mantenimiento	25	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolector King Kong	C/2días



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de Baja California Sur

Ropa, trapos y similares no impregnados con materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	25		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
X. Residuos industriales no peligrosos generados por procesos industriales que no presentan características de peligrosidad conforme a la normatividad ambiental vigente								
Aserrín, virutas, recortes, madera, tableros y chapas no impregnados con materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de fibras textiles procesadas y no procesadas	Procesos de mantenimiento	12		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de cueros o pieles curtidas de cualquier origen forma y color.	Procesos de mantenimiento	8		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos que contienen metales previos CRET	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de pinturas y tintas que no contengan materiales o sustancias peligrosas (cromo y plomo).	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de tóner de impresión que no contengan materiales o sustancias peligrosas	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de adhesivos y sellantes, que no contengan materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	7		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Cenizas, escorias y polvo que no contengan materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	7		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Escorias de hornos que no contengan materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	8		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de materiales de fibra de vidrio	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de fibras sintéticas como nylon, poliéster etc.	Procesos de mantenimiento	15		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de plástico o polietileno de baja densidad.	Procesos de mantenimiento	18		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de plástico rígido	Procesos de mantenimiento	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de poliuretano.	Procesos de mantenimiento	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de poliestireno expandido (unicel).	Procesos de mantenimiento	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Limaduras y virutas de metales ferreos.	Procesos de mantenimiento	12		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Polvo y partículas de metales ferreos.	Procesos de mantenimiento	15		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días



D.F. - Disposición final							
Residuos de	Procesos de	Bajo	Físico/	Transporte	Recolector King Kong	C/2días	
Limaduras y virutas de metales no ferreos	Procesos de mantenimiento	techo/contenedor de plástico	compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	8
Pofo y partículas de metales no ferreos	Procesos de mantenimiento	techo/contenedor de plástico	compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	6
Virutas y rebabas de plástico	Procesos de mantenimiento	techo/contenedor de plástico	compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	10
Residuos de	Procesos de mantenimiento	techo/contenedor de plástico	compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	10
Absorbentes y/o filtros que no contienen materiales peligrosos	Procesos de mantenimiento	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	10
Refrigerante R-22	Procesos de mantenimiento	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	5
Refrigerante R-134a	Procesos de mantenimiento	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	10
Refrigerante R-404	Procesos de mantenimiento	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	10
Acetite refrigerante usado (l)	Procesos de mantenimiento	Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	20
Panel solar	Procesos de mantenimiento	techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días	20
Total							1,552

**SEGUNDO.** Se tienen por cumplidas las obligaciones señaladas en los Términos señalados anteriormente, relativas al Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial correspondiente al ciclo julio/2022-junio/2023.

**TERCERO.** La empresa "Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V.", deberá continuar presentando ante esta Dirección General, un Reporte Anual sobre el Manejo y/o Disposición final de los residuos recolectados por los servicios de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos en el municipio de Los Cabos y/o notificación de los cambios al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, en los términos en que fue registrado, según lo dispuesto en el **TÉRMINO CUARTO** del Acuerdo de Registro de Plan de Manejo antes mencionado.

**CUARTO.** El próximo Reporte Anual señalado en el Término anterior se deberá presentar durante el mes de **julio del año 2024**, correspondiente al periodo julio/2023- junio/2024, realizado con base a la Guía y Formatos que para su elaboración y presentación emita esta Dirección General cada año.

**QUINTO.** Esta Dirección General de Medio Ambiente y Recursos Naturales en uso de sus facultades de inspección y vigilancia, podrá verificar el cumplimiento de los Términos establecidos en los ordenamientos aplicables en las materias de su competencia, ejerciendo las facultades conferidas en los Artículos 7 segundo



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de **Baja California Sur**

párrafo, 16 fracción III, 20 fracciones III y 23 fracciones XX, XXI, XXII, XXIII y XXVIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Baja California Sur; los Artículos 1, 3, 4 fracción IV, inciso C, 12, 37 fracciones I, II, III, XIII, XIV y XXVII, 42 fracciones I, III, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII y XIII y 43 fracciones II del Reglamento Interior de la Secretaría de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente y Recursos Naturales; los artículos 1, 2 fracción IX, 4 fracciones IV, VII, VIII, XV, XVIII y 8 fracciones I, II y III, 101 y 104 de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur; Artículo 98 de su Reglamento y los Artículos 1, 7, 38 y 89 de la Ley de Procedimiento Administrativo para el Estado y Municipios de Baja California Sur.

**ATENTAMENTE**



**BIOL. LOURDES ENRIQUETA CARMEN GUTIÉRREZ CASI**

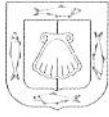
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN  
URBANA, INFRAESTRUCTURA,  
MOVILIDAD, MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES  
DIRECCIÓN GENERAL DE MEDIO  
AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**DIRECTORA GENERAL DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

C.c.p. Arq. Carolina Armenta Cervantes. Secretaria de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente y Recursos Naturales.  
C.c.p. Lic. Víctor Manuel Martínez de Escobar Cobela. Director de Gestión Ambiental.  
C.c.p. Archivo. Consecutivo. LGC/VMEC ECO 328/23 REF: GIR.III.067.-333/23.







**Oficio: SEPUIMM.DGMARN.DGA.219/2022**

Asunto: Acuerdo de Cumplimiento de Reporte Anual de RME 2021-2022.

Recolectora King Kong

La Paz, Baja California Sur a 6 de septiembre de 2022.

*"2022, Año del Profesor Domingo Carballo Félix".*

*"2022, Año de los Pueblos Indígenas y Afromexicanos".*

*"2022, Año del General José Manuel María Márquez de León".*

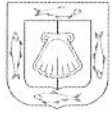
**C. LUIS RODOLFO GÁLVEZ QUINTERO**  
**APODERADO LEGAL**  
**RECOLECTORA DE DESECHOS Y**  
**RESIDUOS KING KONG, S.A DE C.V.**  
**PMRME.BCS. 008.07.21/098**  
**PRESENTE.**

**EN AT'N:**  
**C. DORA YUGSMILA ESPINOZA**  
**MEDINA**  
**GESTOR CASS**  
**PRESENTE**

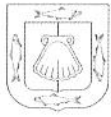
Hago referencia al escrito que ingresó a esta Dirección General de Medio Ambiente y Recursos Naturales con fecha 2 de agosto de 2022 mediante el cual presentó Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial, correspondiente al ciclo julio/2021 a junio/2022, respecto al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial que tiene implementado la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V."**, señalando como domicilio para oír y recibir notificaciones el ubicado en carretera Transpeninsular, tramo CSL-Todos Santos, Fracc. G12, Lote A, Col. Los Cangrejos, Cabo San Lucas, Los Cabos, Baja California Sur; autorizando para tal fin a la C. Dora Yugsmila Espinoza Medina, por los siguientes medios: Teléfono: 624 192 2725 y 612 103 2550; correo electrónico: dyespinoza@pasa.mx. Una vez expuesto lo anterior y

#### **CONSIDERANDO**

1. Que la **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V."**, obtuvo su registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, No. **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante oficio **SETUES.S.S. 112.21**, de fecha 14 de Julio de 2021.
2. Que el C. **Luis Rodolfo Gálvez Quintero**, acreditó su carácter de Apoderado Legal, de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V."**, mediante instrumento notarial número: 30,117, folio: 169,649, emitido bajo la fe del Notario Público No. 23, el Lic. Cesar Alberto Villanueva García, con ejercicio en la Ciudad de Monterrey, NL., de fecha 1 de junio de 2021.



3. Que el C. **Luis Rodolfo Gálvez Quintero**, en su carácter de Apoderado Legal, de la empresa "**Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V.**", otorgó Poder Amplio, Cumplido y Suficiente en favor de la C. Dora Yugsmila Espinoza Medina, para que en su nombre y representación gestione todo lo relacionado con el Reporte Anual de Cumplimiento de Términos y Condiciones del Plan de manejo de Residuos de manejo especial con número de registro: **PMRME.BCS. 008.07.21/098**.
4. Que con base en el **TÉRMINO CUARTO** del Registro de Plan de Manejo antes señalado, *"...deberá presentar ante esta Subsecretaría de Sustentabilidad, un Reporte Anual de Cumplimiento de Términos, Criterios y/o Condiciones, sobre el manejo de todos y cada uno de los residuos recolectados, transportados y/o trasladados a los centros de acopio, empresas comercializadoras y/o recicladoras, enumerados en el Formato C del Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial presentado y objeto del presente; de las acciones de separación, clasificación, tratamiento físico, almacenamiento, transporte y/o disposición final de residuos sólidos que no presenten características para ser considerados como residuos peligrosos conforme a la normatividad ambiental vigente; del registro e identificación de los volúmenes de residuos recolectados, de los volúmenes de residuos entregado a los centros de acopio, empresas comercializadoras o recicladoras, expresados kilogramos por día (kg/día) o su equivalente en alguna otra unidad de medida, la fuente de generación, la modalidad o tipo de manejo interno (por la empresa) y tipo de manejo externo (por terceros), hasta su transferencia, destino y/o disposición final de los mismos; anexando la documentación que demuestre, haber realizado las actividades señaladas en el Plan de Manejo presentado, tales como: comprobantes de entrega recepción, bitácoras de entrada y salida de residuos, manifiestos de entrega-recepción, remisiones de transporte, en su caso comprobantes de compra, venta, donación a terceros, en su caso, contratos o convenios establecidos con las empresa para la recepción, acopio, reciclaje y/o disposición final; evidencias de talleres o cursos de capacitación del personal; la notificación de inclusión o exclusión de algún tipo de residuo, modificación del parque vehicular, cambios al Plan de Manejo de Residuos, en los términos en que fue registrado" (SIC).*
5. Que conforme a lo señalado en el **TÉRMINO QUINTO** del Acuerdo de registro en comento deberá realizar el Reporte Anual de Residuos durante el mes de julio del año 2022, correspondiente al ciclo julio/2021 a junio/2022.
6. Que con fecha 2 de agosto de 2022, ingresó a esta Dirección General, información relativa al Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial, correspondiente al ciclo julio/2021-junio/2022.
7. Que derivado del análisis del Reporte Anual de Residuos de Manejo Especial correspondiente al ciclo julio/2021-junio/2022, de las evidencias presentadas por el **C. Luis Rodolfo Gálvez Quintero**, en su carácter de Apoderado Legal, de la



empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V."** y de conformidad a lo establecido en los Artículos 2 fracción IV, 20 y 21 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos se desprende que la información presentada cumplió con los elementos necesarios, para un manejo integral de los residuos recolectados, transportados y/o trasladados a los centros de acopio, empresas comercializadoras y/o recicladoras.

**Evidencias:**

- a. Reporte anual de residuos de manejo especial.
  - b. Relación de vehículos utilizados para la recolección actualizada.
  - c. Concesiones de carga especializada (recolección de desechos) con números de folio: 5946, 5947, 7177 y 6911, avalando 9 unidades.
  - d. Reporte Anual de Residuos de Manejo Especial correspondiente al ciclo julio/2021-junio/2022.
  - e. Formato C. Cedula de Identificación de Residuos de Manejo Especial.
  - f. Comprobante de pago.
8. Que esta Dirección General de Medio Ambiente y Recursos Naturales por conducto de la Dirección de Gestión Ambiental es una Autoridad Estatal competente, para evaluar y resolver en Materia de Registro y Autorización de Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial, lo anterior con fundamento en lo dispuesto en los Artículos 9 Fracciones I, III, IV, VI y XXI; 19 fracciones III, IV, VI, VII, VIII y XI, 20, 27 fracciones I a V, 28 fracción III, 30 fracciones I y II y 33 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos y 20 y 21 de su Reglamento; Artículos 2 fracción XXXI y XXXII BIS, 4 fracciones VII y VIII, 11 fracciones XVI, XVII y XVIII de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur; Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción III, 20 fracciones III y 23 fracciones XX, XXI, XXII, XXIII y XXVIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Baja California Sur; los Artículos 1, 3, 4 fracción IV, inciso C, 12, 37 fracciones I, II, III, XIII, XIV y XXVII, 42 fracción VIII, IX, X, XII y XIII y 43 fracción II del Reglamento Interior de la Secretaría de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Con base en lo anteriormente expuesto, esta Dirección General emite el presente

### **A C U E R D O**

**PRIMERO.** Se recibió con fecha 2 de agosto de 2022, Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial, correspondiente al ciclo julio/2021-junio/2022, respecto al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial que tiene implementado la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, por las actividades que viene realizando de prestación de servicios de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos en el municipio de Los Cabos, en cumplimiento al **TÉRMINO CUARTO** del Registro de Plan de Manejo No. **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante oficio **SETUES.S.S. 112.21**, de fecha 14 de Julio de 2021, en la cual señala que durante el periodo



que se informa se recolectaron 375.9 toneladas al año de residuos de manejo especial, clasificados de la siguiente manera:

Operación interna						Operación externa		
Residuo	Fuente	Generación (kg/día)	Reciclaje (kg/día)	Almacenamiento	Tratamiento	Modalidad	Transportista	Recolección
III. Residuos generados por las actividades pesqueras, agrícolas, silvícolas, forestales, avícolas, ganaderas, incluyendo los residuos de los insumos utilizados en esas actividades								
Alambre.	Procesos productivos	3		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Rafia 1200.	Procesos productivos	4		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Rafia 1500.	Procesos productivos	4		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Plásticos: Envases y embalajes mezclados en general.	Procesos productivos	2		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Cinta.	Procesos productivos	2		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Malla.	Procesos productivos	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Película de polietileno para embalaje (playo).	Procesos productivos			Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de tejidos de animales y cadáveres que no fueron inoculados con gérmenes patógenos y los utilizados en áreas de investigación y bioherios.	Procesos productivos	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de tejidos de vegetales.	Procesos productivos	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Heces de animales, orina y estiércol (incluida paja podrida) y efluentes recogidos selectivamente y tratados fuera del lugar donde se generan.	Procesos productivos	15		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Bagazo de malta.	Procesos productivos	8		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Levadura líquida.	Procesos productivos	2		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Malta seca.	Procesos productivos	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de cosecha.	Procesos productivos	45		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
IV. Residuos de los servicios de transporte, así como los generados a consecuencia de las actividades que se realizan en puertos, aeropuertos, terminales ferroviarias y portuarias y en las aduanas;								
Envases y embalajes metálicos.	Procesos productivos							
Envases y embalajes de papel y cartón.	Procesos productivos	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de vidrio.	Procesos productivos	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
VI. Residuos de tiendas departamentales o centros comerciales generados en grandes volúmenes;								



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de Baja California Sur

a) Residuos orgánicos								
Residuos biodegradables de cocinas y/o restaurantes (Alimentos).	Procesos productivos y comerciales	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Aceites vegetales usados y grasas comestibles.	Procesos productivos y comerciales	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de parques y jardines (podas, hojarascas etc.).	Procesos de mantenimiento	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos orgánicos mezclados.	Procesos productivos y comerciales	45		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
b) residuos inorgánicos								
Envases, embalajes y perfiles metálicos.	Procesos productivos y comerciales	40		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases y embalajes de papel y cartón.	Procesos productivos y comerciales	40		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de poliestireno expandido (unicel).	Procesos productivos y comerciales	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Tarimas de madera.	Procesos productivos y comerciales	25		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Película de polietileno para embalaje (playo).	Procesos productivos y comerciales	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Fibras textiles.	Procesos productivos y comerciales	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
VII. Residuos de la construcción, mantenimiento y demolición en general;								
Residuos mezclados de construcción y demolición que no contengan materiales o sustancias peligrosas (m3/día).	Procesos de construcción	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Tierras, piedras y lodos de drenaje que no contengan materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de construcción	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
VIII. Residuos tecnológicos provenientes de las industrias de la informática, fabricantes de productos electrónicos o de vehículos automotores y otros que al transcurrir su vida útil, por sus características, requieren de un manejo específico;								
a) Residuos tecnológicos de las industrias de la informática y fabricantes de productos electrónicos:								
Residuos tecnológicos de las industrias de la informática y fabricantes de productos electrónicos	Procesos productivos y comerciales	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
b) Residuos de fabricantes de vehículos automotores:								
Neumáticos de desecho.	Procesos de mantenimiento	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/ compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
c) Otros que al transcurrir su vida útil requieren de un manejo específico y que sean generados por un gran generador en una cantidad mayor a 10 toneladas por residuo al año:								
Plástico: Envases y embalajes mezclados en general.	Procesos productivos	40		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico /compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de Baja California Sur

Plástico: tereftalato de polietileno (PET).	Procesos productivos	12		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Plástico: polietileno de alta (PEAD)	Procesos productivos	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases, embalajes y artículos de madera.	Procesos productivos	30		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Metales ferrosos.	Procesos productivos	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envases de vidrio.	Procesos productivos	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Hule natural y/o sintético.	Procesos productivos	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Envase de multilaminados de varios materiales.	Procesos productivos	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de equipos eléctricos y electrónicos sin sustancias peligrosas (PCB'S, HFC, HCFC, etc.).	Procesos de mantenimiento	35		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
e) Residuos inorgánicos								
Vidrio de color.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Vidrio transparente.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Ropa, trapos y similares no impregnados con materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Madera no impregnados con materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
X. Residuos industriales no peligrosos generados por procesos industriales que no presentan características de peligrosidad conforme a la normatividad ambiental vigente.								
Aserrín, virutas, recortes, madera, tableros y chapas no impregnados con materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de fibras textiles procesadas y no procesadas.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de cueros o pieles curtidas de cualquier origen forma y color.	Procesos de mantenimiento	3		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos que contienen metales previos CRET.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de pinturas y tintas que no contengan materiales o sustancias peligrosas (cromo y plomo).	Procesos de mantenimiento	3		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de tóner de impresión que no contengan materiales o sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días



Secretaría de  
**Planeación Urbana, Infraestructura,  
Movilidad, Medio Ambiente y  
Recursos Naturales**  
Gobierno de Baja California Sur

Residuos de adhesivos y sellantes, que no contengan materiales sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	2		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Cenizas, escorias y polvo que no contengan materiales sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Escorias de hornos que no contengan materiales sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de materiales de fibra de vidrio.	Procesos de mantenimiento	8		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de fibras sintéticas como nylon, poliéster etc.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de plástico o polietileno de baja densidad.	Procesos de mantenimiento	15		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de plástico rígido	Procesos de mantenimiento	25		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de poliuretano.	Procesos de mantenimiento	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de poliestireno expandido (unicef).	Procesos de mantenimiento	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Limaduras y virutas de metales ferreos.	Procesos de mantenimiento	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Polvo y partículas de metales ferreos.	Procesos de mantenimiento	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Limaduras y virutas de metales no ferreos.	Procesos de mantenimiento	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Polvo y partículas de metales no ferreos.	Procesos de mantenimiento	1		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Virutas y rebabas de plástico.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Residuos de soldadura.	Procesos de mantenimiento	3		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Absorbentes y/o filtros que no contengan materiales sustancias peligrosas.	Procesos de mantenimiento	7		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Refrigerante R-22.	Procesos de mantenimiento	5		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Refrigerante R-134a.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Refrigerante R-404.	Procesos de mantenimiento	10		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Aceite refrigerante usado (l).	Procesos de mantenimiento	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
Panel solar.	Procesos de mantenimiento	20		Bajo techo/contenedor de plástico	Físico/compactación	Transporte y recolección	Recolectora King Kong	C/2días
	<b>Total</b>	<b>1,030</b>						

\*D.F.- Disposición final



**SEGUNDO.** Se tiene por cumplida las obligaciones establecidas en: el **TÉRMINO CUARTO y QUINTO** del Registro de Plan de Manejo No. **PMRME.BCS. 008.07.21/098**, emitido mediante oficio **SETUES.S.S. 112.21**, de fecha 14 de Julio de 2021, correspondientes al Reporte Anual de Manejo de Residuos de Manejo Especial correspondiente al ciclo julio/2021-junio/2022.

**TERCERO.** El **C. Luis Rodolfo Gálvez Quintero**, en su carácter de Apoderado Legal, de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A. de C.V."**, deberá continuar presentando ante esta Dirección General, un Reporte Anual sobre el Manejo y/o Disposición final de los residuos recolectados por los servicios de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos en el municipio de Los Cabos y/o notificación de los cambios al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, en los términos en que fue registrado, según lo dispuesto en el **TÉRMINO CUARTO** del Registro de Plan de Manejo antes mencionado.

**CUARTO.** Que el próximo Reporte Anual señalado en el Término anterior se deberá realizar durante el mes de **julio** del año **2023**, correspondiente al periodo **julio/2022-junio/2023**.

**QUINTO.** Esta Dirección General de Medio Ambiente y Recursos Naturales en uso de sus facultades de inspección y vigilancia, podrá verificar el cumplimiento de los Términos establecidos en los ordenamientos aplicables en las materias de su competencia, ejerciendo las facultades conferidas en los Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción III, 20 fracciones III y 23 fracciones XX, XXI, XXII, XXIII y XXVIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Baja California Sur; los Artículos 1, 3, 4 fracción IV, inciso C, 12, 37 fracciones I, II, III, XIII, XIV y XXVII, 42 fracciones I, III, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII y XIII y 43 fracciones II del Reglamento Interior de la Secretaría de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente y Recursos Naturales; los artículos 1, 2 fracción IX, 4 fracciones IV, VII, VIII, XV, XVIII y 8 fracciones I, II y III, 101 y 104 de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur; Artículo 98 de su Reglamento y los Artículos 1, 7, 38 y 89 de la Ley de Procedimiento Administrativo para el Estado y Municipios de Baja California Sur.

**ATENTAMENTE**

**BIOL. LOURDES ENRIQUETA CARMEN GUTIÉRREZ CANET**



SECRETARÍA DE PLANEACIÓN  
URBANA, INFRAESTRUCTURA,  
MOVILIDAD, MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES

**DIRECTORA GENERAL DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**





**Oficio: SETUES.S.S.112.21**

Asunto: Acuerdo de Registro de Plan de Manejo de RME  
Recolectora de Desechos King Kong.

La Paz Baja California Sur a 14 de julio de 2021.

*"2021, AÑO DEL TRICENTENARIO DE LA FUNDACIÓN DE LA MISIÓN DE SANTIAGO DE LOS CORAS"*

**C. RAÚL SÁNCHEZ ZUCCOLTTO  
RECOLECTORA DE DESECHOS Y  
RESIDUOS KING KONG, S.A DE C.V.  
PRESENTE.**

Me refiero a su escrito sin número, recibido en la Subsecretaría de Sustentabilidad, con fecha 23 de junio de 2021, a través del cual, entrega para su correspondiente registro y evaluación, documentación relativa al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial que tiene implementado la empresa "Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V.", por las actividades que viene realizando de prestación de servicios de recolección de residuos sólidos, transporte y disposición final de residuos, señalando como domicilio para oír y recibir notificaciones el ubicado en Calle Transpeninsular Los Todos Santos, Lote A, Frac. G12 Los Cangrejos, CSL, Los Cabos, B.C.S., y autorizando para ello al CC. Raúl Sánchez Zuccolitto, Dulce Johana Ledon Heredia y/o Abigaíl López Urquidez y aceptando se le notifique por los siguientes medios, teléfono celular: 6671829531 y correo electrónico: [bioledon@hotmail.com](mailto:bioledon@hotmail.com), expuesto lo anterior y

#### **CONSIDERANDO**

1. Que **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, es una Sociedad Mercantil legalmente constituida según consta en Instrumento Notarial con número de escritura pública: 33,940, volumen: 650, emitido bajo la fe de Notario Público No. 6, el Lic. Illadez Moreno, con ejercicio en la Ciudad de Tijuana, B.C., de fecha 13 de diciembre de 1989.
2. Que el **C. Raúl Sánchez Zuccolitto**, acredita su carácter de Apoderado Legal, de la **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, mediante instrumento notarial número: 18,211, libro: 592, folio: 118,348, emitido bajo la fe de Notario Público No. 23, el Lic. Cesar Alberto Villanueva García, con ejercicio en la Ciudad de Hermosillo, Son., de fecha 2 de diciembre de 2011.
3. Que el **C. Raúl Sánchez Zuccolitto**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, presento ante esta



Subsecretaría de Sustentabilidad, con fecha 23 de junio del 2021, documentación relativa al registro y evaluación del Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial, elaborado con base a lo establecido en la Norma Oficial Mexicana NOM-161-SEMARNAT-2011, que establece los criterios para clasificar a los residuos de manejo especial y determinar cuáles están sujetos a plan de manejo; el listado de los mismos, el procedimiento para la inclusión o exclusión a dicho listado; así como los elementos y procedimientos para la formulación de los planes de manejo.

4. Que con base en la evaluación del Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial presentado, se identificó que la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, por la actividad comercial que realiza, ejecuta acciones de recolección, transporte y traslado de cualquier tipo de residuos sólidos que no presenten características para ser considerados como residuos peligrosos conforme a la normatividad ambiental vigente, a empresas autorizadas que brindan servicios de acopio, re-uso, reciclaje, co-procesamiento, así como la disposición final de los mismos, los cuales son generados por terceros y que tienen características para su valorización y/o requieren sujetarse a un manejo especial; considerados estos como residuos de manejo especial con base en lo estipulado en el Artículo 19 Fracciones V a XI, de la Ley General de Prevención y Gestión Integral de los Residuos, y el listado de residuos de manejo especial sujetos a presentar plan de manejo del Anexo Normativo de la Norma Oficial Mexicana NOM-161-SEMARNAT-2011, que establece los criterios para clasificar a los residuos de manejo especial y determinar cuáles están sujetos a plan de manejo; el listado de los mismos, el procedimiento para la inclusión o exclusión a dicho listado; así como los elementos y procedimientos para la formulación de los planes de manejo.
5. Que el **C. Raúl Sánchez Zuccolito**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, presento ante esta Subsecretaría de Sustentabilidad relación de vehículos utilizados para la recolección, transporte y traslado de residuos, así como la documentación relativa a los permisos y/o tarjetas de circulación, pólizas de seguros y la identificación de los vehículos:

Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V.  
Relación de vehículos utilizados para la recolección y transporte de residuos

Marca de Vehículo	Capacidad del vehículo	Modelo	Características	No. de Serie	No. de Placas
International	21 Ton	2008	3 Ejes, 12 Llantas	1512064	93AP3D
International	31 Ton	2008	3 Ejes, 10 Llantas	1521918	06AK2N
International	6.5 Ton	2008	3 Ejes, 10 Llantas	1521909	20AM9Y



International	7.0 Ton	2008	2 Ejes, 8 Llantas	1527158	90AP3D
International	1.5 Ton	2009	Camión/Volteo	3HTWGADT09N075918	3BVB759
Kenworth	1.2 Ton	2019	Camión/Tracto	3PDKL00X7KFB75883	3BVB485
Kenworth	1.2 Ton	2009	Camión/Tracto	3BKHLN9X39F372475	
EQ INTER-NAVIS	14 Ton	2009	Thorton	3HTWGADT09N075918	
EQ INTER-NAVIS	14 Ton	2008	Thorton	3HTWGADT68N631860	
EQ INTER-NAVIS	14 Ton	2008	Thorton	3HAMSADR88L042064	
EQ INTER-NAVIS	14 Ton	2008	Thorton	3HAMSADR18L661380	
EQ INTER-NAVIS	14 Ton	2008	Thorton	3HAMSADR78L661433	
EQ INTER-NAVIS	14 Ton	2007	Thorton	3HAMSADR27L501023	

6. Que de conformidad con lo establecido en los artículos 27 y 28 fracción III y IV de la Ley General de Prevención y Gestión Integral de Residuos y los elementos para la formulación de los Planes de Manejo establecidos en el numeral 9 de la Norma Oficial Mexicana "NOM-161-SEMARNAT-2011, que establece los criterios para clasificar a los residuos de manejo especial y determinar cuáles están sujetos a plan de manejo, se desprendió que el documento presentado, cumple con los elementos necesarios del registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial.
7. Que de conformidad con el Artículo 24 inciso C, del Reglamento de la Ley de Transporte del Estado de Baja California Sur, el transporte de residuos sólidos que no presenten características para ser considerados como residuos peligrosos, considerados como residuos de manejo especial se ajustan al supuesto definido como "Carga Especializada", que a la letra señala:

*Artículo 24*

*C. Carga Especializada. Es aquel destinado a transportar bienes que por su propia naturaleza no pueden llevarse en vehículos convencionales, por lo que deberá prestarse en unidades dotadas de equipo de refrigeración, aire acondicionado, calderas o dispositivos herméticos u otros similares adecuados para el traslado de valores, sustancias químicas, corrosivas, gaseosas, radioactivas y en general de aquellas que requieren de condiciones especiales por ser potencialmente peligrosas.*

*Dependiendo de la clase de bienes que se deban transportar se requerirá un permiso especial otorgado por la dependencia competente.*

*Para transportar carga especializada, la unidad entre otras, podrán ser: frigoríficos, pipas revolvedoras, calderas, nodrizas, plataformas para la construcción, jaulas para animales, blindados, autotankes, volteos de alta capacidad y demás similares.*



Gobierno del Estado de Baja California Sur  
Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad  
Dirección de Gestión Ambiental

*Por la naturaleza de su servicio y dimensiones, los vehículos señalados anteriormente se sujetarán a las normas especiales que sobre circulación dicte la autoridad de tránsito municipal, con la finalidad de prevenir accidentes y no causar daños o interrumpir la circulación”.*

Derivado de lo anterior, esta Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad por conducto de la Subsecretaría de Sustentabilidad como una Autoridad Estatal competente, para registrar los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial, con fundamento en el Artículo 9 Fracciones II, III, IV, VI y XXI, Artículos 19 Fracción V a XI, 27, 30 y 33 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos, Art. 20 y 21 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos, y de los Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción V, 20 fracciones VI, XI XIV, y 25 fracciones XI, XIV y XV, Artículos 1, 2 fracción III, 7 fracción VI, 8 fracción V, 13, 14 fracciones XIII, XIV, y XXXVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad, procede a emitir el presente

## ACUERDO

**PRIMERO.** - Se tiene por recibido en la Subsecretaría de Sustentabilidad, escrito sin número recibido con fecha 23 de junio de 2021, a través del cual, entrega para su correspondiente registro y evaluación, documentación relativa al Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial que tiene implementado la empresa **“Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V.”**, por las actividades que viene realizando de prestación de servicios de recolección, transporte y disposición final de residuos sólidos, señalando como domicilio para oír y recibir notificaciones el ubicado en Calle Transpeninsular Los Todos Santos, Lote A, Frac. G12 Los Cangrejos, CSL, Los Cabos, B.C.S.

**SEGUNDO.**- Que de conformidad con lo establecido en los Artículos 16, 17, 20 y 21 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Los Residuos y del análisis de la documentación exhibida se desprendió que el documento presentado, cumple con los elementos necesarios para el manejo de los residuos objeto del presente registro, consistentes en recolección, transporte y traslado a empresas autorizadas que brindan servicios de acopio, re-uso, reciclaje, co-procesamiento, así como la disposición final de los siguientes tipos de residuos: de residuos agroplásticos generados por las actividades intensivas agrícolas, silvícolas y forestales; residuos orgánicos de las actividades intensivas agrícolas, avícolas, ganaderas y pesquera; Lodos provenientes del tratamiento de aguas residuales, a excepción de los indicados en la NOM-052-SEMARNAT-2005; residuos de las tiendas departamentales o centros comerciales; Productos que al transcurrir su vida útil se desechan; residuos de fabricantes de vehículos automotores; residuos orgánicos; residuos inorgánicos, residuos industriales no peligrosos generados por procesos industriales que no presentan características de peligrosidad conforme a la normatividad ambiental vigente y otros que al transcurrir su vida útil requieren de un manejo específico y que sean generados por un gran generador en una cantidad mayor a 10 toneladas por residuo al año.





Gobierno del Estado de Baja California Sur  
Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad  
Dirección de Gestión Ambiental

**TERCERO.** - Esta Subsecretaría de Sustentabilidad otorga el siguiente número de Registro, el cual deberá utilizar para registrar y comprobar todos los movimientos de los Residuos recolectados, transportados, trasladados y/o anejados, hasta su destino final:

**Registro Núm: PMRME.BCS.008.07.21/098**

**CUARTO.-** La empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."** y/o el **C. Raúl Sánchez Zuccolito**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa, deberá presentar ante esta Subsecretaría de Sustentabilidad, un Reporte Anual de Cumplimiento de Términos, Criterios y/o Condiciones, sobre el manejo de todos y cada uno de los residuos recolectados, transportados y/o trasladados a los centros de acopio, empresas comercializadoras y/o recicladoras, enumerados en el Formato C del Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial presentado y objeto del presente; de las acciones de separación, clasificación, tratamiento físico, almacenamiento, transporte y/o disposición final de residuos sólidos que no presenten características para ser considerados como residuos peligrosos conforme a la normatividad ambiental vigente; del registro e identificación de los volúmenes de residuos recolectados, de los volúmenes de residuos entregado a los centros de acopio, empresas comercializadoras o recicladoras, expresados kilogramos por día (kg/día) o su equivalente en alguna otra unidad de medida, la fuente de generación, la modalidad o tipo de manejo interno (por la empresa) y tipo de manejo externo (por terceros), hasta su transferencia, destino y/o disposición final de los mismos; anexando la documentación que demuestre, haber realizado las actividades señaladas en el Plan de Manejo presentado, tales como: comprobantes de entrega recepción, bitácoras de entrada y salida de residuos, manifiestos de entrega-recepción, remisiones de transporte, en su caso comprobantes de compra, venta, donación a terceros, en su caso, contratos o convenios establecidos con las empresa para la recepción, acopio, reciclaje y/o disposición final; evidencias de talleres o cursos de capacitación del personal; la notificación de inclusión o exclusión de algún tipo de residuo, modificación del parque vehicular, cambios al Plan de Manejo de Residuos, en los términos en que fue registrado.

**QUINTO.** - Que el próximo reporte anual señalado en el TERMINO CUARTO del presente ACUERDO se deberá realizar durante el mes de julio del año 2022, correspondiente al ciclo julio/2021 a junio/2022.

**SEXTO.** - Se comunica al **C. Raúl Sánchez Zuccolito**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, que en un plazo no mayor a 15 días hábiles a partir de la notificación del presente ACUERDO deberá dar vista a esta Subsecretaría, la evidencia correspondiente a la gestión del título de Concesión otorgada por el Gobierno del Estado de Baja California Sur, para explotar el servicio público de transporte en la modalidad de carga especializada (recolección de desechos).

**SEPTIMO.** - Se comunica al **C. Raúl Sánchez Zuccolito**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, que en caso de modificar el parque vehicular, deberá de notificar el cambio por escrito a esta Subsecretaria de Sustentabilidad,



en un plazo no mayor a 15 días hábiles posteriores a su nueva conformación, acompañado de una Ficha Técnica con la descripción de cada una de las unidades, identificando las nuevas altas o bajas ocurridas:

**OCTAVO.** - Comunico al **C. Raúl Sánchez Zuccolito**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, que deberá cumplir con los siguientes:

### **C R I T E R I O S**

1. Los vehículos utilizados para la recolección, transporte y traslado residuos sólidos considerados como residuos de manejo especial que se recolecten y/o depositen de manera temporal en estos, deberán reunir las condiciones necesarias para prevenir y/o evitar:
  - I. La contaminación del agua, suelo y subsuelo.
  - II. Las alteraciones nocivas en el proceso natural y biológico de los suelos.
  - III. Las alteraciones en el agua, suelo y subsuelo que afecten su aprovechamiento, uso o explotación.
  - IV. Riesgos de salud.
2. Elaborar e implementar de un manual de operaciones y buenas prácticas, relativa a los procedimientos de recolecta, carga, transporte, descarga, trasvase, rutas, itinerarios, en su caso, definición de áreas de operación, registro en bitácora de entradas y salidas o de entrega recepción de los residuos, las medidas de prevención y seguridad para el manejo de cada uno de los tipos residuos recolectados, así como un programa de capacitación para el personal que labora en la empresa, y presentar las evidencias a esta Subsecretaria de Sustentabilidad, en el siguiente Reporte Anual señalado en el TÉRMINO CUARTO del presente ACUERDO.
3. Contar con un plan de contingencia y emergencia y el equipo necesario para atender cualquier emergencia ocasionada por siniestros, fugas, derrames o accidentes;
4. Contar con personal capacitado para la recolección y transporte;
5. Identificar, clasificar, cuantificar y mantener el registro sobre el manejo de todos y cada uno de los residuos de manejo especial recolectados, transportados o trasladados, o que ingresen o entreguen en las instalaciones de las empresas comercializadoras, empresas de transformación que reincorporen a la cadena de valor los residuos de manejo especial recolectados (centros de acopio y empresas dedicadas al reciclaje, tratamiento o coo-



procesamiento) o en su caso los destinados a disposición final en los sitios autorizados por el municipio.

6. Implementar acciones de recolección diferenciada, separando desde la fuente los residuos recolectados atendiendo las condiciones particulares de cada uno de los residuos, bajo los principios de valorización, responsabilidad compartida y manejo integral de residuos y bajo criterios de eficiencia ambiental, tecnológica, económica y social establecidos en el artículo 1 fracción I de la Ley General de Prevención y Gestión Integral de Residuos;
7. Transportar separadamente cada uno de los residuos recolectados quedando estrictamente prohibido su mezcla entre sí, en los términos de las normas oficiales mexicanas respectivas, y que tengan las características de ser reciclables, reutilizables o reducidos o que tengan un poder de valorización para su utilización como materia prima o como insumo para procesos productivos o en su caso como combustible alterno;
8. Trasladar y/o transportar los residuos de acuerdo con su estado físico, en unidades vehiculares cuyas dimensiones, formas y materiales reúnan las condiciones de seguridad para su manejo conforme a la normatividad aplicable correspondientes;
9. En su caso, elaborar y presentar a la Subsecretaría de Sustentabilidad los avisos de cambio o modificación de los procesos de manejo de los residuos, alta o baja de otros tipos de residuos, cese de operaciones, solicitudes de prórroga para presentación de reporte anual y/o cambios en Plan de Manejo objeto del presente, en los términos en que fue registrado.
10. Queda estrictamente prohibido agregar, mezclar o añadir cualquier tipo de combustible, aditivos, aceites, grasas, sustancias oleosas y/o lubricantes industriales a los residuos recolectados o durante las acciones de transporte o en conjunto dentro de las unidades vehiculares.
11. Queda estrictamente prohibido disponer cualquier tipo de residuos en carreteras, caminos rurales, lotes baldíos, calladas, causes de arrollo, barrancas, zona de playa, zona federal marítimo terrestre o sitios e instalaciones no autorizadas por las autoridades competentes.
12. En su caso, marcar, identificar o rotular las unidades vehiculares según el tipo de residuos que se estén transportando;
13. Los vehículos que serán utilizados para el transporte deberán estar en buenas condiciones mecánicas a efecto de evitar la emisión a la atmósfera y ruido. En su caso las reparaciones de las unidades vehiculares destinadas a las actividades de transporte, que en su caso haya que realizar, deberán realizarse en talleres especializados, debidamente autorizados por las



autoridades competentes, debiendo observar lo establecido en las siguientes Normas Oficiales Mexicanas:

- I. **NOM-041-SEMARNAT-1999**, que establece los límites máximos permisibles de emisión de gases contaminantes, provenientes de los escapes de vehículos automotores en circulación que utilizan gasolina como combustible.
  - II. **NOM-045-SEMARNAT-2006**, que establece los límites máximos permisibles de opacidad de los humos provenientes del escape de vehículos automotores en circulación, que usan Diesel como combustible.
  - III. **NOM-080-SEMARNAT-1994**, que establece los límites máximos de emisión de ruidos proveniente del escape de los vehículos automotores, motocicletas y triciclos motorizados en circulación y su método de medición.
14. Las áreas de estacionamiento temporal, patios de maniobras o resguardo de los vehículos recolectores utilizados para el transporte y traslado de residuos, deberán cumplir con las siguientes condiciones básicas y particulares para el aparcamiento temporal de los vehículos:

Condiciones básicas:

- I. Estar separadas de las áreas de producción, servicios, oficinas y de almacenamiento de materias primas o productos terminados;
- II. Estar ubicadas en zonas donde se reduzcan los riesgos por posibles emisiones, fugas, incendios, explosiones e inundaciones;
- III. En su caso, contar con dispositivos para contener posibles derrames, tales como muros, pretilas de contención o fosas de retención para la captación de los residuos en estado líquido o de los lixiviados;
- IV. En su caso, se deberá contar en sus pisos con pendientes, trincheras o canaletas que conduzcan los derrames a las fosas de retención con capacidad para contener una quinta parte como mínimo de los residuos almacenados o del volumen del recipiente de mayor tamaño;
- V. Contar con pasillos que permitan el tránsito de equipos mecánicos, eléctricos o manuales, así como el movimiento de grupos de seguridad y bomberos, en casos de emergencia;





- VI. Contar con sistemas de extinción de incendios y equipos de seguridad para atención de emergencias, acordes con el tipo y la cantidad de los residuos almacenados;
- VII. Contar con señalamientos y letreros alusivos a la peligrosidad de los residuos recolectados, en lugares y formas visibles;
- VIII. Los vehículos se deberán resguardar completamente vacíos previniendo fugas, derrames, emisiones, explosiones e incendios, y

Condiciones particulares:

- IX. En las áreas de estacionamiento no deben existir conexiones con drenajes en el piso, válvulas de drenaje, juntas de expansión, albañales o cualquier otro tipo de apertura que pudieran permitir que los líquidos y lixiviados fluyan fuera del área protegida;
  - X. En su caso, las paredes deben estar construidas con materiales no inflamables;
15. El procedimiento para llevar a cabo la recolección, transporte y traslado de residuos manejo especial se desarrollará bajo el principio de responsabilidad compartida con el fin de establecer la rastreabilidad de los mismos y se realizará de la siguiente manera.
- I. Por cada embarque de residuos, el generador deberá entregar al transportista un manifiesto en original, y dos copias del mismo, en el momento de entrega de los residuos de manejo especial en donde se constate y hacierte el volumen y tipo de residuos entregados/recibidos, los números de Registro de Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial de cada una de las partes, otorgados por esta Subsecretaría de Sustentabilidad, la fecha y el destino de los mismos, la cual deberá ir debidamente firmado por los responsables de cada una de las partes;
  - II. El transportista conservará una de las copias que le entregue el generador, para su archivo, y firmará el original del manifiesto, mismo que entregará al destinatario junto con una copia de éste, en el momento en que le entregue los residuos de manejo especial para su tratamiento o disposición final;
  - III. El destinatario de los residuos de manejo especial conservará la copia del manifiesto que le entregue el transportista, para su archivo, y firmará el original, mismo que deberá remitir de inmediato al generador, y
  - IV. En caso de que el Transportista, no devuelve al generador el original del manifiesto debidamente firmado por el destinatario, el generador deberá informar a la



Subsecretaría de sustentabilidad de este hecho a efecto de que dicha dependencia determine las medidas que procedan.

16. En su caso deberá presentar a esta Subsecretaría de Sustentabilidad las evidencias del registro y autorización para prestar servicios de recolección de residuos peligrosos, en el Reporte Anual señalado en el TÉRMINO CUARTO del presente acuerdo.

**NOVENO.** - Se comunica a la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."** y/o al **C. Raúl Sánchez Zuccolitto**, en su carácter de Apoderado Legal, que en caso de que los vehículos recolectores para el transporte y traslado de residuos a empresas comercializadoras o recicladoras, descritos en el CONSIDERANDO número cinco (5) se resguarden cargados con residuos que no presenten características para ser considerados como residuos peligrosos conforme a la normatividad ambiental vigente, considerados como residuos de manejo especial, en sitios o áreas de confinamiento, estacionamiento temporal y/o patios de maniobras, estos recintos deberán contar con las autorizaciones de estudio de Manifestación de Impacto Ambiental según lo dispuesto en los artículos 20 y 21 fracción VI de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur y los artículos 8 y 9 fracción V de su Reglamento.

**DECIMO.** - El presente Acuerdo, no exime a la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."** y/o al **C. Raúl Sánchez Zuccolitto**, en su carácter de Apoderado Legal, de las sanciones a las que se haga acreedor en caso de violaciones a la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur, así como su Reglamento y demás ordenamientos aplicables y afectaciones al ambiente en los términos de la normatividad aplicable en caso de accidentes viales, derrames, siniestros, etc; por lo que será la única responsable de garantizar por sí, o por los terceros asociados al proyecto, realizar las obras y gestiones necesarias, para controlar, restaurar y mitigar todos aquellos impactos ambientales negativos atribuibles, u otras actividades, que no hayan sido considerados en la descripción contenida en el Plan de Manejo Presentado objeto del presente.

**DECIMO PRIMERO.** - Se comunica al **C. Raúl Sánchez Zuccolitto**, en su carácter de Apoderado Legal de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, que el conocimiento empírico en la determinación del tipo residuos no lo exime del cumplimiento de las disposiciones jurídicas que resulten aplicables.

**DECIMO SEGUNO.** - El presente ACUERDO, sólo se refiere a los aspectos ambientales y técnicos de las acciones y actividades descritas del Plan de Manejo presentado objeto del presente, por lo que es obligación de la empresa **"Recolectora de Desechos y Residuos King Kong, S.A de C.V."**, y/o el **C. Raúl Sánchez Zuccolitto**, en su carácter de Apoderado Legal, tramitar y obtener las concesiones, licencias, permisos y similares que sean requeridos para la realización de la operación de las actividades propuestas en el Plan de Manejo de Residuos de Manejo Especial objeto del presente. Queda bajo su más estricta responsabilidad la validez de los contratos civiles, mercantiles o laborales



Gobierno del Estado de Baja California Sur  
Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad  
Dirección de Gestión Ambiental

que se hayan firmado o hayan de firmar para la legal operación e implementación del Plan de Manejo, así como su cumplimiento y las consecuencias legales que corresponda aplicar a la Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad, por conducto de esta Subsecretaría de Sustentabilidad u otras autoridades federales, estatales o municipales.

**DECIMO TERCERO.-** No omito señalar que esta Secretaría, por conducto de la Subsecretaría de Sustentabilidad, en uso de sus facultades de inspección y vigilancia, podrá verificar el cumplimiento de los Términos establecidos en los ordenamientos aplicables en las materias de su competencia, para ello ejercerá entre otras, las facultades conferidas en los Artículos 7 segundo párrafo, 16 fracción V, 20 fracciones VI, XI XIV, y 25 fracciones XI, XIV y XV, Artículos 1, 2 fracción III, 7 fracción VI, 8 fracción V, 13, 14 fracciones XIII, XIV, y XXXVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Turismo, Economía y Sustentabilidad, Artículos 104 de la Ley de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente del Estado de Baja California Sur y el Artículo 98 de su Reglamento y Artículos 1, 7, 38, 39 segundo y tercer párrafo, y 89 de la Ley de Procedimiento Administrativo para el Estado y Municipios de Baja California Sur.

**ATENTAMENTE  
EL SUBSECRETARIO**



SECRETARÍA DE TURISMO  
ECONOMÍA Y SUSTENTABILIDAD  
SUBSECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD

  
**ARQ. RODRIGO ANDRÉS DE LOS RÍOS LUNA**

- C.c.p. **Mtro. Fernando Ojeda Aguilar.** Secretario de Turismo, Economía y Sustentabilidad.
- c.p. **Dra. Elisa Jenneht Armendáriz Villegas,** Directora de Ecología, Educación y Gestión Ambiental.
- c.p. **Biol. César Cornejo Hernández.** Director de Gestión Ambiental.
- c.p. **Archivo.** Consecutivo. RARL/CCH/hrr ECO-146/21 Ref: GIR. I.034-146/21

1/PRM/EST/IAAY/008/P1

