



Ayuntamiento Municipal de Mao
Departamento de Servicios Municipales



RNC. 4-09-00024-7
Tel. No. 809-572-3397 / Cel.: 809-504-6447

21/4/2025

INVENTARIO DE EQUIPOS DE RECOLECCION Y TRANSPORTE DE RESIDUOS

FICHA	MARCA	ESTADO	CAPACIDAD	TENDENCIA	CHASIS/PLACA	MODELO
F-03	CAMION HYUNDAI H100	ACTIVO SI	3.6 toneladas	PROPIOS SI	KMFZBX7BAAU6 08876	2010
F-04	CAMION KIA K2700	SI	1.2 toneladas	SI	KNCSHX71AE78 16201	2014
F-05	CAMION COMPACTADOR STERLING ACTERRA	SI	18 toneladas	SI	2ZFACHDC55AU 09818	2005
F-21	CAMION COMPACTADOR INTERNACIONAL 4400	SI	18 toneladas	SI	1HTMKAAR09H 113060	2009
F-07	CAMIONETA ISUZU TFS69HDE	SI	1.2 toneladas	SI	JAATFS69H3710 0467	2003
F-10	CAMION VOLTEO FORLAN	SI	3.6 toneladas	SI	LVBDCJD60KN00 5096	2019
F-11	CAMION COMPACTADOR DOBLE GUIA, MARCK LE600(DONADO POR LA LIGA MUNICIPAL DOM.	SI	18 toneladas	SI	1M2AU02C2CM 006102	2012

F-36	CAMION COMPACTA DOR DOBLE GUIA, MARCK LEU (PRESIDENCI A DE LA REP. DOMINICAN A	SI	18 toneladas	SI	1M2AU02C7AM 003628	2010
F-17	CAMION COMPACTA DOR DOBLE GUIA, MARCK LEU (PRESIDENCI A DE LA REP. DOMINICAN A	SI	18 toneladas	SI	1M2AU02C6CM 006099	2012
F-18	CAMION COMPACTA DOR DOBLE GUIA, MARCK LEU (PRESIDENCI A DE LA REP. DOMINICAN A	SI	18 TONELADAS	SI	1M2AU02C8AM 003900	2010

Francisco Peralta
Francisco Silvano Peralta Pérez
Director de Aseo y Ornato





Ayuntamiento Municipal de Mao

Departamento de Servicios Municipales



RNC. 4-09-00024-7

Tel. No. 809-572-3397 / Cel.: 809-504-6447

21/4/2025

REPORTE FOTOGRÁFICO



FICHA	MARCA	ESTADO	CAPACIDAD	TENDENCIA	CHASIS/PLACA	MODELO
F-17	CAMION COMPACTA DOR DOBLE GUIA, MARCK LEU (PRESIDENC IA DE LA REP. DOMINICA N A	ACTIVO Si	18 toneladas	PROPIOS Si	1M2AU02C6CM 006099	2012



FICHA	MARCA	ESTADO	CAPACIDAD	TENDENCIA	CHASIS/PLACA	MODELO
F-18	CAMION COMPACTA DOR DOBLE GUIA, MARCK LEU (PRESIDEN CI A DE LA REP. DOMINICA N A	ACTIVO si	18 TONELADAS	PROPIOS Si	1M2AU02C8AM 003900	2010



FICHA	MARCA	ESTADO	CAPACIDAD	TENDENCIA	CHASIS/PLACA	MODELO
F-11	CAMION COMPACT A DOR DOBLE GUIA, MARCK LE600(DO NA DO POR LA LIGA MUNICIPA L DOM.	ACTIVO Si	18 toneladas	PROPIOS Si	1M2AU02C2C M 006102	2012













Capacidad de Recolección de Residuos Sólidos – Municipio de Mao

De acuerdo con las estimaciones actuales, el municipio de Mao genera aproximadamente 62.5 toneladas de residuos sólidos por día.

A pesar de este volumen, la flota vehicular disponible es suficiente para garantizar una recolección eficiente. Actualmente, contamos con 10 unidades destinadas a esta labor, distribuidas de la siguiente manera:

- Camión compactador International 4400
- Camión volquete Forland
- Camión compactador de doble guía
- Camión Mark LE600, apto para recolección de residuos

Además, se incluyen los camiones Hyundai, que en conjunto con los camiones compactadores permiten alcanzar una capacidad operativa total estimada de 118 toneladas.

Esta capacidad instalada nos posiciona favorablemente para manejar la demanda diaria de residuos, manteniendo condiciones adecuadas de salubridad y limpieza en el municipio.


Francisco Silvano Peralta Pérez
Director de Aseo y Ornato





IBS 1.1.04

OFICINA MUNICIPAL DE PLANEAMIENTO URBANO

Cantidad de Residuos Sólidos Recolectados // Estimación por cálculo teórico

Fecha: (31/03/2025)

Población del Municipio /Distrito*	Indice de generación **		Residuos Sólidos Domiciliarios	Residuos Sólidos Urbanos
	RSD (Kg/hab/día)	RSU (Kg/hab/día)	TON/día	TON/día
61,841	0.75	1.01	46.4	62.5

* Oficina Nacional de Estadística; X Censo Nacional de Población y Vivienda 2022.

** Informe de la evaluación regional del manejo de residuos sólidos urbanos en América Latina y El Caribe 2010:

Micro: ≤ 15.000 habitantes: RSD 0.9; RSU 1.0

Pequeño: 15.001 - 50.000 habitantes: RSD 0.9; RSU 1.0

Mediano: 50.001 - 300.000 habitantes: RSD 0.75; RSU 1.01

Grande: 300.001 - 5.000.000 habitantes: RSD 0.9; RSU 1.2

RSD: Residuos Sólidos Domésticos

RSU: Residuos Sólidos Urbanos



ARQ. Priscila Garcia Peña
Directora de planeamiento urbano

