



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS

Informe Anual 2011

A. INFORMACION GENERAL

Región: **La Libertad** Provincia: **Trujillo** Distrito: **Florencia de Mora**

Dirección: **CALLE 20 DE JUNIO Nº 1000**

Alcalde: **WILSON ENRIQUE TORIBIO VERAU**

Responsable del Área de Limpieza Pública: **MARCO ANTONIO PALACIOS ALVA**

Teléfono: **(044)213701** Fax: **(044)213701**

E-mail: **marcopalaciosalva@yahoo.es**

Población Urbana: **67418** Hab.

El municipio cuenta con un Plan de Gestión de Residuos Sólidos con documento **ORDENANZA MUNICIPAL Nº 006-2011/MDFM** aprobado en el año **2011**

B. INFORMACION BASICA DEL MANEJO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS

La Municipalidad **Si** cuenta con un Servicio de Limpieza Pública

La administración del Servicio es: **Directa**

Los Procesos u operaciones realizadas por el servicio de Limpieza Pública son:

- **Recolección Domiciliaria por administración Directa**
- **Barrido de Calles por administración Directa**
- **Disposición Final por administración Directa**

B1. RECOLECCION

Tipo de residuos sólidos recolectados por el servicio municipal:

Residuos Municipales:

- **Residuos Domiciliarios**
- **Residuos de comercios**
- **Residuos de vías públicas**

Residuos No Municipales:

- **Desmante**

Diariamente se realiza la recolección de residuos sólidos

La cantidad de residuos sólidos recolectados semanalmente es de: **228.00 Toneladas**

Se brinda el servicio de recolección al **100.00%** de la población urbana y al **0.00%** de la población rural.

Unidades de recolección

Compactadora	<input type="text"/>	Cargador Frontal	<input type="text" value="1"/>
Camión Baranda	<input type="text"/>	Triciclo	<input type="text" value="3"/>
Volquete	<input type="text" value="4"/>	Motocar	<input type="text" value="1"/>

El Personal operativo empleado para las labores de Recolección es de **23** Personas

B3. BARRIDO DE CALLES

Se recolectan aproximadamente **6.00 toneladas** de residuos sólidos

El servicio de barrido de calles cubre una superficie estimada de **96000.00 metros cuadrados**

Infraestructura y equipamiento del área de transferencia de residuos sólidos:

Tachos de Barrido	<input type="text" value="0"/>	Vehículos de transporte de personal	<input type="text" value="1"/>
Escobas	<input type="text" value="72"/>	Puntos de Acopio	<input type="text" value="0"/>

El Personal operativo empleado para las labores de barrido es de **27** Personas

B6. DISPOSICION FINAL

La municipalidad realiza la disposición final de sus residuos sólidos a través de un **Relleno Sanitario Mecanico**

El **Relleno Sanitario Mecanico No** está ubicado en su jurisdicción

Diariamente se disponen **40.00 toneladas** de residuos sólidos:

El área de disposición final tiene una extensión estimada de metros cuadrados

Infraestructura y equipamiento del área de disposición final:

Caseta de Ingreso	<input type="text" value="1"/>	Cargador oruga	<input type="text" value="0"/>
Balanza	<input type="text" value="1"/>	Carretillas	<input type="text" value="0"/>
Cargador frontal	<input type="text" value="1"/>		

El Personal operativo empleado para las labores de Disposición Final es de **0** Personas

C. ASPECTOS ECONOMICOS Y FINANCIEROS - 2011

El Costo total del Servicio de limpieza pública asciende a S/. **368000.00** Nuevos Soles

Los Ingresos anuales por concepto de limpieza pública ascienden a S/. **136196.94** Nuevos Soles

El Nivel de morosidad por el pago del servicio de limpieza pública se estima en **80.00 %**

D. EDUCACION AMBIENTAL Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES

Si se han desarrollado acciones de capacitación del personal de limpieza pública en el ultimo año **con una duración de 12 Horas**

Durante el año 2011, la municipalidad **Si** ha realizado acciones de sensibilización y educación a la población en residuos sólidos beneficiando a **4200** Personas