



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

SIGERSOL

SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS

Informe Anual 2008

A. INFORMACION GENERAL

Región: **La Libertad** Provincia: **Trujillo** Distrito: **Moche**

Dirección: **JR. BOLOGNESI Nº 359 - PLAZA DE ARMAR**

Alcalde: **ROGER EMILIO QUISPE ROSALES**

Responsable del Área de Limpieza Pública: **LUIS ALBERTO AZABACHE
FERNANDEZ**

Teléfono: **465471**

Fax: **465471**

E-mail: **munimoche@hotmail.com**

Población Urbana: **25614** Población Rural: **4113** Hab.
Hab.

El municipio NO cuenta con un Plan de Gestión de Residuos Sólidos

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 No Municipales:

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

Diariamente se realiza la recolección de residuos sólidos

La cantidad de residuos sólidos recolectados semanalmente es de: **161.00 m³**

Se brinda el servicio de recolección al **90.00%** de la población urbana y al **85.00%** de la población rural.

Unidades de recolección

Compactadora	<input type="text" value="1"/>	Cargador Frontal	<input type="text" value="1"/>
Camión Baranda	<input type="text" value="0"/>	Triciclo	<input type="text" value="0"/>
Volquete	<input type="text" value="1"/>	Motocar	<input type="text" value="0"/>

El Personal operativo empleado para las labores de Recolección es de **17** Personas

B3. BARRIDO DE CALLES

Se recolectan aproximadamente **26.84 metros cúbicos** de residuos sólidos

El servicio de barrido de calles cubre una superficie estimada de **9.20 kilómetros lineales**

Infraestructura y equipamiento del área de transferencia de residuos sólidos.

Tachos de Barrido	<input type="text" value="3"/>	Vehículos de transporte de personal	<input type="text" value="0"/>
Escobas	<input type="text" value="3"/>	Puntos de Acopio	<input type="text" value="0"/>

El Personal operativo empleado para las labores de barrido es de **5** Personas

B6. DISPOSICION FINAL

La municipalidad realiza la disposición final de sus residuos sólidos a través de un **Botadero**

El **Botadero No** está ubicado en su jurisdicción

Diariamente se disponen **26.84 metros cúbicos** 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="0"/>	Cargador oruga	<input type="text" value="0"/>
Balanza	<input type="text" value="0"/>	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 **2** Personas

C. ASPECTOS ECONOMICOS Y FINANCIEROS - 2008

El Costo total del Servicio de limpieza pública asciende a S/. **256998.00** Nuevos Soles

Los Ingresos anuales por concepto de limpieza pública ascienden a S/. **14580.00** Nuevos Soles

El Nivel de morosidad por el pago del servicio de limpieza pública se estima en **85.00 %**

D. EDUCACION AMBIENTAL Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES

No se han desarrollado acciones de capacitación del personal de limpieza pública en el ultimo año

Durante el año 2008, la municipalidad **No** ha realizado acciones de sensibilización y educación a la población en residuos sólidos beneficiando a Personas