



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS

Informe Anual 2014Fecha de Impresión: **14-01-2016**

A. INFORMACION GENERAL

Región: **La Libertad** Provincia: **Julcan** Distrito: **Julcan**Dirección: **CALLE CESAR VALLEJO N° 100**Alcalde: **JHON MANUEL RODRIGUEZ ESPEJO**Responsable del Área de Limpieza Pública: **CARLOS ANTONIO ZAVALETA AGUILAR**Teléfono: **961712321** Fax:E-mail: **munijulcan@hotmail.com.pe**Población Urbana: **2957** Hab. Poblacion Rural: **10055** Hab.

A.1. PLAN DE MANEJO

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

A.2. ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN

El municipio **NO** cuenta con Estudio de Caracterización de Residuos Sólidos Domiciliarios elaborado.

A.3. PROGRAMA DE SEGREGACIÓN

El municipio **NO** participa del Programa de Segregación en la Fuente y Recolección Selectiva de Residuos Sólidos Domiciliarios.

B. INFORMACION BASICA DEL MANEJO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS

La Municipalidad **Si** cuenta con un Servicio de Limpieza PúblicaLa administración del Servicio es: **Directa**

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

Ninguno

- **Recoleccion 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:

- Desmorte

La recolección de residuos sólidos se realiza **Diariamente**

La cantidad de residuos sólidos recolectados semanalmente es de: **7.20 Toneladas**

Se brinda el servicio de recolección al **95.00%** de la población urbana y al **35.00%** de la población rural.

Unidades de recolección

Compactadora

Cargador Frontal

Camión Baranda

Triciclo

Volquete

Motocar

El Personal operativo empleado para las labores de Recolección es de **14** Personas

B3. BARRIDO DE CALLES

Se recolectan aproximadamente **0.30 toneladas** de residuos sólidos

El servicio de barrido de calles cubre una superficie estimada de **10000.00 metros cuadrados**

Infraestructura y equipamiento del área de transferencia de residuos sólidos:

Tachos de Barrido

Vehículos de transporte de personal

Escobas

Puntos de Acopio

El Personal operativo empleado para las labores de barrido es de **10** Personas

B6. DISPOSICION FINAL

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

El **Botadero Sí** está ubicado en su jurisdicción

Diariamente se disponen **2.50 metros cúbicos** de residuos sólidos:

El área de disposición final tiene una extensión estimada de **5000.00** metros cuadrados

Infraestructura y equipamiento del área de disposición final:

Caseta de Ingreso

Cargador oruga

Balanza

Carretillas

Cargador frontal

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

C. ASPECTOS ECONOMICOS Y FINANCIEROS - 2014

El Costo total del Servicio de limpieza pública asciende a S/. **17925.00** Nuevos Soles

Los Ingresos anuales por concepto de limpieza pública ascienden a S/. **4500.00** Nuevos Soles

El Nivel de morosidad por el pago del servicio de limpieza pública se estima en **70.00 %**

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 20 Horas**

Durante el año 2014, la municipalidad **No** ha realizado acciones de sensibilización y educación a la población en residuos sólidos beneficiando a Personas

SIGERSOL - Todos los Derechos Reservados
Av. Javier Prado Oeste 1440, San Isidro. Lima - Perú

Imprimir

Cerrar