



Resumen Estadístico SEGAT

Año 2010

Sub Gerencia de Limpieza Pública

En el año 2010 se obtuvieron los siguientes resultados:

1. Actividades

1.1. Recolección de Residuos Sólidos

La recolección de los Residuos Sólidos de competencia Municipal se realiza directamente por el método “casa por casa”, este servicio se ejecuta en las compactas de propiedad del SEGAT, en 26 servicios o rutas diarias, de las cuales 15 son en el turno del día y 11 en turno de la noche, con lo cual se da una cobertura de servicio al distrito de Trujillo del orden del 97.82%.

Los residuos sólidos municipales recolectados, son transportados en las compactas al Botadero “El Milagro”, siendo la producción de **311.24 toneladas diarias en promedio (Ver Cuadro N° 01), de las que en promedio se tiene:**

<i>Producción per cápita</i>	<i>172 toneladas</i>
<i>Producción de barrido</i>	<i>48 toneladas</i>
<i>Producción de mercados y comercios</i>	<i>91 toneladas</i>

CUADRO N° 1

SUB GERENCIA DE LIMPIEZA PÚBLICA		
SERVICIO DE RECOLECCIÓN DE RRSS MUNICIPALES		
Medido en toneladas		
MES/AÑO	PESOS PROMEDIO	
	MENSUAL	DIARIO
ENERO	10,524.00	339.48
FEBRERO	9,228.00	329.57
MARZO	10,634.00	343.03
ABRIL	9,165.00	305.50
MAYO	9,380.60	302.60
JUNIO	9,018.90	300.63
JULIO	9,370.30	302.27
AGOSTO	9,097.00	293.45
SEPTIEMBRE	8,799.00	293.30
OCTUBRE	9,188.40	296.40
NOVIEMBRE	9,135.00	304.50
DICIEMBRE	10,050.20	324.20
TOTAL	9,465.87	311.24

Adicional al servicio de recolección de RRSS de competencia municipal, la Sub Gerencia de Limpieza, con un equipo especial de auxiliares, un cargador frontal, 3 volquetes de 15 m³ y uno de 6 m³, se encarga de



la recolección de Residuos de la construcción, los que se generan como consecuencia de las remodelaciones de las pistas y construcciones de edificios convirtiéndose en puntos críticos que afectan el ornato de la Ciudad.

Este servicio se ejecuta diariamente en 02 turnos (mañana y Tarde) y tienen una producción promedio de 282.89 m³ (Ver Cuadro N° 02)

CUADRO N° 2

SUB GERENCIA DE LIMPIEZA PÚBLICA		
SERVICIO DE RECOLECCIÓN DE RESIDUOS CONSTRUCCIÓN		
Medido en m3		
MES/AÑO	PROMEDIOS	
	MENSUAL	DIARIO
ENERO	7,234.50	233.37
FEBRERO	8,236.70	294.17
MARZO	7,735.60	249.54
ABRIL	11,172.00	372.40
MAYO	10,682.00	344.58
JUNIO	9,054.00	301.80
JULIO	11,022.00	355.55
AGOSTO	10,532.00	339.74
SEPTIEMBRE	8,904.00	296.80
OCTUBRE	6,127.40	197.66
NOVIEMBRE	6,027.50	200.92
DICIEMBRE	6,451.20	208.10
TOTAL	8,598.24	282.89

SERVICIO DE BARRIDO

Este servicio lo realizan 312 **auxiliares de barrido** que se distribuyen en las 07 zonas que está dividida la Ciudad de Trujillo, incluida la zona del centro histórico bajo el mando de 10 Supervisores, cada auxiliar de barrido tiene un **rendimiento promedio de 1.72 km lineales** durante su jornada de 8 horas en las afueras de la ciudad, mientras que en el centro histórico (Perímetro de la Avenida España) cada trabajador realiza un recorrido lineal de 1.2 km lineal por jornada, por cuanto durante su servicio tiene que hacer 2 o 3 recorridos de repaso por ser el centro histórico una zona de alta densidad peatonal, los que generan papeles y desperdicios pequeños que alteran el ornato de la ciudad durante todo el día

Este servicio se realiza en tres turnos, siendo **los siguientes:**

- 1er. Turno : 5:00 am a las 13:00 pm
- 2do. Turno : 13:00 pm las 21:00 pm
- 3er. Turno : 21:00 pm a las 5:00 am

La extensión territorial del distrito de Trujillo es de 519.75 km lineales, de los cuales para barrer existe un aproximado de 509.35 Km y durante el ejercicio fiscal **2010**, se ha logrado una **cobertura en el servicio de 495.53 Km lineales diarios, lo que significa que la atención de este servicio ha sido del orden del 95.34 %.**



1.2. Campañas de Baldeado

El servicio de baldeado es una actividad realizada en el distrito de Trujillo, por el Servicio de Gestión Ambiental de Trujillo, a través de auxiliares de Limpieza Pública, los cuales con la indumentaria y el equipamiento adecuado atienden con el baldeo y limpieza total de: plazas, mercados, veredas, bermas, desanegos, iglesias, óvalos y calles, entre otros.

Durante el 2010 se han realizado 112 Campañas de baldeo y limpieza.

1.3. Campañas "A Limpiar Trujillo"

Estas campañas se realizan el primer sábado de cada mes con la participación de trabajadores operativos y administrativos de la institución así como con la participación de las instituciones públicas, privadas y en forma especial aquellas que dependen de la gestión edil como el Servicio de Administración Tributaria de Trujillo – SATT, Sub Gerencia de Salud, PLANDET, Seguridad Ciudadana, Gerencia de Transportes, etc., en las que se brinda información de los servicios que prestan, así como la absolución de consultas relacionadas con dichos servicios.

El personal de Limpieza Pública en estas campañas se encarga del desarenado de las calles, recojo del material particulado, residuos de la construcción, desmontes y otros materiales inservibles que la población saca a las calles como producto de la limpieza de sus azoteas **En este 2010 se realizaron 55 Campañas**, acopiándose **1,116.30 ton en 57 de los 59 territorios vecinales**, es decir el 96.6% .

Sub Gerencia de Tratamiento y Disposición Final

1.- Actividades Desarrolladas

1.1.- Programa de Segregación de Residuos Inertes en Domicilios

Este programa se da inicio con la capacitación y sensibilización en reciclaje en los territorios vecinales haciéndoles entrega de material didáctico y bolsas amarillas, las cuales se recogen el material segregado una vez por semana en cada domicilio.

El material recolectado consta de: plástico, papeles, cartones, latas, vidrios, metales, etc. los cuales son llevados a la Planta de acopio para su segregación y luego se comercializa.

Para el 2010 se tiene la cobertura de 43 Territorios vecinales de los 59 que existen en la ciudad de Trujillo.

Se recolecta 34 ton/mes en promedio de material inorgánico el equivalente a 34,107 kg promedio mensual (Ver Cuadro N° 03)

De las 34,107 kg recolectados son segregados 8,633 Kg mensuales en promedio, es decir del 100% de material recolectado el 25% es material segregado en promedio.



Cuadro N° 03

SUB GERENCIA DE TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL					
2010					
	I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM	TOTAL
1.- TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS					
1.1. PROGRAMA DE RECICLAJE DE RESIDUOS SÓLIDOS INORGÁNICOS					
a- AMBIENTALES					
Kg. De material recolectado	130,038.00	90,500.00	95,410.00	93,341.00	409,289.00
Kg. De material segregado	42,836.00	35,605.00	10,344.00	14,812.00	103,597.00
b- SOCIALES					
N° de Familias o establecimientos que participan en el programa de reciclaje	5,810.00	8,000.00	24,462	26,238	64,510.00
1.2. PROGRAMA DE RECICLAJE DE MATERIAL ORGANICO					
a- AMBIENTALES					
Kg de Compost producido	23,300.00	66,400.00	39,211.00	51,089.00	180,000.00
2.- DISPOSICIÓN FINAL					
a. AMBIENTALES					
ton Residuos Sólidos depositados controladamente en el Botadero "El Milagro"	70,429.00	62,068.00	83,691.00	87,250.00	25286.5 (*)
ton Residuos Sólidos depositados inadecuadamente - Botaderos Clandestinos (estimado)	7,100.00	19,740.00	25,800.00	26,000.00	6553.33(*)
a. SOCIALES					
Promedio de segregadores informales en el Botadero "El Milagro"	300	315	315	327	105(*)

(*) datos en promedio mensual



1.2. Programa De Elaboración de Abono Orgánico (Compost)

El Programa de elaboración de abono orgánico se realiza en forma artesanal, se compone de residuos sólidos orgánicos que se generan en la ciudad de Trujillo, estiércol de animales, poda de parques y jardines y otros residuos orgánicos de los mercados (frutas y verduras)

El compost se utiliza como abono para las áreas verdes de la provincia, en 389 parques de los cuales tenemos área verde 84.2 has y 50 Avenidas con 17.2 has de área verde, que hacen un total de 101.4 ha. La producción de compost en este año es de 14 ton en promedio mensual (14,325 kg promedio mensual (Ver Cuadro) para el abono de 101.4 has.

1.3. Disposición Final de los Residuos Sólidos

La Disposición se realiza en el Botadero “El Milagro” donde la basura que depositan las compactadoras o volquetes, son dispersos por un cargador frontal, haciendo una plataforma, luego la basura se compacta y por último se hace la confinación con material de cobertura (tierra, arenilla, desmante de construcción, etc.). Esto se realiza con el objetivo de evitar que se reproduzcan animales tales como roedores, etc., y no se perciba malos olores en los alrededores.

El proceso es el siguiente:

Trabajos en Botadero El Milagro



Foto 01 y 02.- Tractor oruga de la Municipalidad de la Esperanza esparciendo y compactando la basura en el Botadero el Milagro.



Foto 03 y 04.- Cargador frontal CAT 966 del SEGAT y tractor oruga de la Municipalidad de la Esperanza realizando trabajos de compactación en plataforma de trabajo en Botadero El Milagro.



Foto 05.- Realizando trabajos de subir material inerte (arenilla) a plataforma de trabajo para su posterior sellado.



Foto 06.- Arenilla en plataforma de trabajo del Botadero El Milagro para su sellado.



Foto 07.- Vista de la Plataforma de trabajo un Domingo (ahora por disposición de la Sub Gerencia de tratamiento y Disposición Final del SEGAT sólo se permite el ingreso a los recicladores de Lunes a Sábado).

ELABORACIÓN DE ABONO ORGÁNICO



Foto 08.- Pilas de compost para la elaboración de Abono Orgánico que luego es utilizado en las áreas verdes de la ciudad.



Foto 09.- Volteo de pilas de compost para su aireación y mejor descomposición de la materia orgánica.

REGISTRO EN ENTRADA AL BOTADERO EL MILAGRO



Foto 10.- Identificación de los recicladores al momento de ingresar al Botadero El Milagro.



Foto 11.- Registro de los recicladores en el Botadero Controlado de El Milagro.

Sub Gerencia de Áreas Verdes

Las actividades de habilitación, siembra y mantenimiento de las áreas verdes se realizan con 320 auxiliares de áreas verdes en los parques, jardines, avenidas y calles del Distrito de Trujillo, estas actividades bajo la el monitoreo de 10 supervisores, distribuidas en IV Zonas y comprenden 389 parques y 50 Avenidas, el Vivero Municipal y el Jardín Botánico.

Para este 2010 la meta en habilitación de parques y jardines es de 42, 960 m² de los cuales se ejecutó 42, 336 m², equivalente a 4.2 has, es decir un avance del 98.6 % *(Ver Cuadro N° 04)*

Cuadro N° 04

HABILITACIÓN Y SIEMBRA EN PARQUES						
INDICADOR-META	Unidad de Medida	I TRIMESTRE	II TRIMESTRE	III TRIMESTRE	IV TRIMESTRE	Meta
Se incrementa 2% de áreas verdes nuevas en parques y jardines	m ²	1,096	1,757	2,040	3,732	42,960
		4,265	3,585	100	4,512	
		6,159	7,218	971	6,931	
Total por trimestre		11,520	12,560	3,111	15,175	
Avance	%	26.82	29.24	7.24	35.32	98.62

Fuente: Informe de Gestión de Áreas Verdes

Elaboración: Oficina General de Planeamiento y Presupuesto

A. Habilitación y Siembra en Zonas Eriazas en Avenidas

Para este 2010 la meta en habilitación de avenidas es de 35, 799 m² (3.5 ha) y se ejecutó 62,350 equivalente a 6.2 has es decir el 174% *(Ver Cuadro N° 05)*.

Cuadro N° 05

HABILITACIÓN Y SIEMBRA EN AVENIDAS Y CALLES						
INDICADOR-META	Unidad de Medida	I TRIMESTRE	II TRIMESTRE	III TRIMESTRE	IV TRIMESTRE	Meta
Se incrementa 2% de areas verdes nuevas en Avenidas y calles	m ²	3660	880	11548	578	35,799
		1960	2627	9923	5130	
		2075	5921	4828	13200	
Total por trimestre		7695	9428	26299	18908	
Avance	%	21.50	26.34	73.46	52.82	174.11

Fuente: Informe de Gestión de Áreas Verdes

Elaboración: Oficina General de Planeamiento y Presupuesto

Cuadro N° 06
Principales Avenidas habilitadas - 2010

Avenidas
América Sur
América Oeste
Teodoro Valcárcel
Prolongación Santa
Pesqueda
Indoamérica
Libertad
Miraflores
Sánchez Carrión
Pedro Muñiz
Vera Enriquez
La Marina
Túpac Amaru
Av. Villarreal

Fuente: Informe de Gestión – Áreas Verdes

B. Sembrado de Árboles en Parques y Avenidas

En el 2010 se ha sembrado 8,467 árboles con la participación de escuelas e instituciones privadas.

Cuadro N° 07

AREAS VERDES SIEMBRA DE ÁRBOLES 2010													
MES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL
N° de árboles sembrados	283	643	592	577	645	2208	495	1495	675	245	449	160	8467

Fuente: Informe de Gestión – Áreas Verdes

C. Mantenimiento de las Áreas Verdes de Parques y Avenidas.

En el Distrito de Trujillo existe 106 ha de áreas verdes sembrada en los cuales se ofrece el servicio de mantenimiento: corte de césped, deshierbo, bordeado, recojo de maleza, riego, etc.

En este 2010 el mantenimiento de áreas verdes fue de 59.12 %, equivalente a **62.67 ha.**

Cuadro N° 08

ÁREAS VERDES														
MANTENIMIENTO DE ÁREAS VERDES														
2010														
INDICADOR-META	Unidad de Medida	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Meta
Mantenimiento del 100% de áreas verdes	ha	50.85	19.82	52.25	78.21	84.59	71.53	65.00	61.44	59.38	68.95	67.89	72.07	1,272
Avance	%	4.00	1.56	4.11	6.15	6.65	5.62	5.11	4.83	4.67	5.42	5.34	5.67	59.12

Fuente: Informe de Gestión – Áreas Verdes

Elaboración: Oficina General de Planeamiento y Presupuesto

D. Plantas Ornamentales y Forestales del Vivero

En este 2010 la producción del vivero es la siguiente:

Plantas ornamentales : 780,215

Plantas Forestales (presentación en bolsas) : 50,017

Es decir la producción en el Vivero es de 830,232 plantas.

Cuadro N° 09

ÁREAS VERDES														
PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN EL VIVERO MUNICIPAL														
2010														
INDICADOR-META	Unidad de Medida	Meta	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
Ornamental	unidad	1031884	84510	59580	71788	69376	66290	78080	65910	40270	86573	50338	58500	49000
Forestal			5676	2697	3237	6712	2210	1711	8455	3492	5727	1476	5624	3000
TOTAL			90186	62277	75025	76088	68500	79791	74365	43762	92300	51814	64124	52000
Porcentaje de Avance	%	100%	9%	6%	7%	7%	7%	8%	7%	4%	9%	5%	6%	5%

Fuente: Informe de Gestión – Áreas Verdes

E. Evacuación de los aniegos formados por efecto de las lluvias.

Luego de las precipitaciones ocurridas, algunas de las calles de la ciudad de Trujillo quedaron con una gran cantidad de agua retenida en las mismas, produciendo grandes aniegos. La Subgerencia de Áreas Verdes desplegó todas sus unidades: 04 cisternas, 02



camionetas, 03 camiones y 60 auxiliares de áreas verdes. Los vehículos movilizaron las motobombas y el personal que se encargo de la evacuación del agua, los que mediante el uso de las motobombas compradas por emergencia lograron bombear el agua empozada hacia las cisternas, las cuales llevaron el agua a parques aledaños y acequias cercanas. Se trabajo durante cinco días continuos en el mes de febrero llegando a evacuar 1115 metros cúbicos de 15 distintos lugares.

Día Jueves 11 de Febrero			
AVENIDAS	Hrs de Bombeo/Nº Tancadas	Capacidad M³	Total
Prueba echa por Ing. Paredes	1 cisternas	15	15
Av. Jesús de Nazareth	9 cisternas	15	135
Av. Jesús de Nazareth	9 cisternas	8	72
Av. Jesús de Nazareth	2 cisternas	32	64
Ovalo Papal	3 cisternas	15	45
Av. Fátima-Santa Lucia	5 cisternas	15	75
Húsares Junín	1 cisternas	15	15
Villarreal	2 horas - Bomba 2"	33	66
Pedro Muñiz	2 horas - Bomba 3"	108	108
Nápoles	1 hora - Bomba 3"	54	54
Paujiles	2 horas - Bomba 2"	33	66
Total de m³ Evacuados en el Día			715

Día Viernes 12 de Febrero			
AVENIDAS	Hrs de Bombeo/Nº Tancadas	Capacidad M³	Total
Av. Ricardo Palma	3 cisternas	15	45
Av. Eguren	1 cisternas	15	15
Terminal Santa Cruz	5 cisternas	15	90
Terminal Santa Cruz	1 cisternas	8	16
San Salvador	1 cisterna	15	15
Total de m³ Evacuados en el Día			181

Día Sábado 13 de Febrero			
AVENIDAS	Hrs de Bombeo/Nº Tancadas	Capacidad M³	Total
Cuadra 20 Prolongación Santa	3 cisternas	15	45
Urb. Sol de Chacarero	1 cisterna	15	15
Terminal Santa Cruz	3 cisternas	8	24
Terminal Santa Cruz	9 cisternas	15	135
Total de m³ Evacuados en el Día			219

Total de m³ Evacuados			1115
---	--	--	-------------

Sub Gerencia de Calidad Ambiental y Proyectos

Para el 2010 se han desarrollado programas de educación y buenas prácticas ambientales, evaluar y monitorear la calidad ambiental con participación plena de la sociedad civil organizada, orientados a promover acciones de vigilancia y control de la calidad ambiental

1.1. Capacitación y sensibilización a trabajadores de Municipalidad de Trujillo y del SEGAT

Se realizó 8 módulos de capacitación, total capacitados 314 personas.

Cuadro N° 10

MÓDULO	TEMÁTICA	FECHA	PONENTE
I	Resolución de conflictos ambientales	26 de marzo	Erick Soriano Bernardini Ministerio del ambiente
II	Gestión integral de los recursos hídricos	12 de abril	Ing. Germán Huerta Chombo SEGAT
III	Ordenamiento territorial ambiental	17 de mayo	Ing. Oscar Lazo Calle MINAM
IV	Áreas de conservación municipal	Teoría: 14 de junio	Abog. Norberto Escobedo Loyola Blgo. Carlos Quiroz Moreno Gobierno Regional
V	Responsabilidad por daños ambientales	12 de julio	Dr. Manuel Silva Repetto Especialista en normatividad ambiental – MINAM
VI	Derecho de acceso a la información ambiental	27 de agosto	Ing. Daniel Núñez Ato Especialista en información Ecológica y Ambiental – MINAM
VII	Educación Sanitaria	26 de octubre	Dr. Aureo Campos Gil Médico Hospital Luis Albrecht Docente Facultad de Medicina Universidad César Vallejo
VIII	Gestión de la Calidad del aire y ruido	03 de noviembre	Dra Angelita Cabrera de Cipriano Docente Facultad de Ciencias Biológica Universidad Nacional de Trujillo

Fuente: Informe de Gestión – Sub Gerencia de Calidad Ambiental y Proyectos

1.2. Programa de sensibilización en territorios vecinales para la segregación de residuos sólidos en la fuente:

Para este 2010 se logró sensibilizar a 4,306 familias en 18 territorios vecinales; este trabajo se realiza casa por casa los días Sábados y Domingos y lo ejecutan 15 capacitadores bajo la supervisión de un profesional de la Sub Gerencia de Calidad Ambiental y Proyectos en los siguientes territorios vecinales

Cuadro N° 11

FECHA DE SENSIBILIZACIÓN	NOMBRE DEL TERRITORIO VECINAL	Nº TERRITORIO VECINAL	FAMILIAS SENSIBILIZADAS
22 de mayo	JORGE CHÁVEZ	(11)	346
29 de mayo	LA RINCONADA	(34)	380
30 de mayo	CENTRO CÍVICO II	(27)	123
05 de junio	COVICORTI	(39)	236
06 de junio	CENTRO CÍVICO I	(26)	56
12 de junio	LOS JAZMINES-LA PERLA	(04)	283
13 de junio	EL BOSQUE	(25)	368
19 de junio	HUERTA GRANDE	(45)	104
19 de junio	QUINTANAS I	(16)	113
19 de junio	QUINTANAS II	(46)	92
26 de junio	EL MOLINO-LA INTENDENCIA	(18)	396
04 de julio	SANTO DOMINGUITO	(24)	388
10 de julio	ANDRÉS RÁZURI	(8)	366
24 de julio	PALERMO I	(23)	286
31 de julio	PP.JJ EL BOSQUE	(29)	176
01 de agosto	LOS GRANADOS	(20)	189
14 de agosto	CHIMÚ	(35)	246
15 de agosto	LAS CASUARINAS	(38)	158
TOTAL			4306

Fuente: Informe de Gestión – Sub Gerencia de Calidad Ambiental y Proyectos

Este programa se viene ejecutando desde el año 2008,2009 y 2010 haciendo un total de 19, 863 familias



Fuente: Informe de Gestión – Sub Gerencia de Calidad Ambiental y Proyectos

1.3. Programa de capacitación, sensibilización, fiscalización y control para minimizar la contaminación acústica en la ciudad de Trujillo

Se han desarrollado las siguientes actividades:

- Programación de campañas de sensibilización “No al ruido”
- Marchas de sensibilización
- Campañas de sensibilización con instituciones educativas
- Capacitación a la división de la Policía de tránsito
- Capacitación a los transportistas de la ciudad de Trujillo
- Operativos de Fiscalización
- Foro contra la contaminación acústica

Las capacitaciones se realizaron a 33 efectivos de la policía de tránsito, 65 conductores de la empresa de taxi “Sonrisas”, 150 conductores de la empresa de combis y 972 conductores de microbuses.

1.4. Programa de capacitación y sensibilización para docentes y comunicadores sociales en la provincia.

54 docentes se capacitaron a través del II Diplomado en gestión ambiental aplicado a centros educativos de las provincias de Trujillo y en este año se amplió la participación de docentes de las provincias de Virú, Ascope y Chepén.

1.5. Capacitación “Diplomado de gestión ambiental orientado a profesionales de ciencias de la comunicación”

Desarrollo de 10 módulos, contando para ello con docentes de primer nivel, siendo uno de ellos el ministro del ambiente Dr. Antonio Brack Egg, quien participó en el módulo de Política ambiental.

De esta capacitación 15 Comunicadores de ciencias de la comunicación recibirán sus diplomas.

Se desarrollaron los siguientes módulos:

Cuadro N° 12

Módulo	TEMATICA
I	<i>Introducción a la problemática ambiental. Rol del Comunicador Social</i>
II	<i>Los grandes temas de la actualidad Ambiental para la comunicación social</i>
III	<i>Gestión ambiental. Desarrollo sostenible y comunicación</i>
IV	<i>Educación ambiental y los medios de comunicación</i>
V	<i>La agenda y la política ambiental nacional y local - parte I</i> <i>Normatividad ambiental</i>
VI	<i>La información ambiental en los medios de comunicación: Dificultades y retos</i>
VII	<i>Green marketing aplicado a los medios informativos</i>
VIII	<i>La biodiversidad y el periodismo ambiental</i>
IX	<i>Conociendo nuestros recursos naturales. Salida de campo al Cerro Campana</i>
X	<i>Presentación y sustentación de logros en gestión ambiental</i>

Fuente: Informe de Gestión – Sub Gerencia de Calidad Ambiental y Proyectos

1.6. Implementación del Programa “A Reciclar 2010”

Este programa se ejecutó en el periodo 2009 -2010 con el objetivo de crear conciencia y sembrar hábitos de segregación de residuos sólidos; y se compone de dos fases:

- a) Capacitación a los Directores y docentes de las instituciones educativas públicas
- b) Entrega de contenedores a las instituciones educativas previamente seleccionados.

Los beneficiarios de este proyecto son 30 instituciones educativas con y en este año se entregó 01 juego de contenedores a cada uno haciendo un total de 120.

1.7. PROYECTO: Mercados Saludables

Actividades:

- Difusión, capacitación y sensibilización puesto a puesto a todos los comerciantes de los mercados La Hermelinda, Los Laureles, El Corralón de verduras, El Progreso y sectores aledaños,
- Encuestas de opinión en el mercado La Hermelinda para conocer el diagnóstico de la limpieza y la disposición final de los residuos sólidos que se generan diariamente en el mercado donde el 62.2% de los comerciantes son conscientes que la limpieza de su mercado es responsabilidad de los que lo conforman con apoyo de la Municipalidad y de una adecuada Directiva.

Logros:

- Difusión, capacitación y sensibilización aproximadamente a 1500 comerciantes del mercado la Hermelinda, 60 comerciantes del mercado Los Laureles, 100 comerciantes del mercado El Progreso, 50 comerciantes del mercado El Corralón , sumando un **total de 1710 comerciantes**.

Unidad de Fiscalización y Control

El resumen de las actividades realizadas por la Unidad de Fiscalización en el 2010 se registra en el siguiente cuadro.

Cuadro N° 13

ACCIONES DE LA UNIDAD DE FISCALIZACIÓN Y CONTROL	
2010	
INFRACCIONES	N°
Infracciones por área verde	369
Infracciones por limpieza pública	1100
Contaminación sonora - N° de establecimientos intervenidos	81
Contaminación por gases - N° de establecimientos intervenidos	11
Resoluciones emitidas de inicio de procedimiento sancionador	177
Operativos inopinados	39
Emisión de Resoluciones de sanción pecuniaria	115

Fuente: Informe de Gestión – Fiscalización y Control