



PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



INFORME

DE

ACTIVIDADES

DE

MARZO 2013

ADMINISTRACION

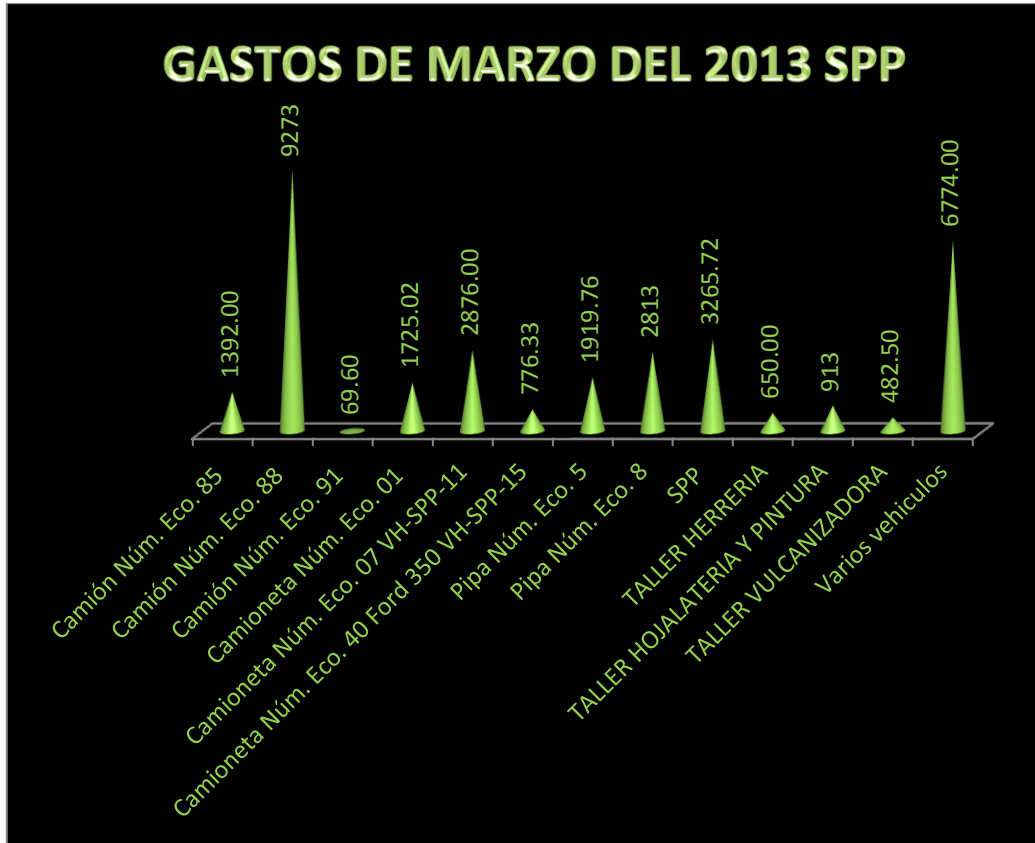
2012-2015

Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



COMPRAS QUE SE HICIERON PARA LAS ACTIVIDADES DE ESTE DEPARTAMENTO DE SPP

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**



"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".

Camión Núm. Eco. 85	10 BIRLOS UNEMON, 10 TUERCAS UNEMON
Camión Núm. Eco. 88	1 BIRLO ARTILLERIA, 2 TUERCAS ARTILLERIA
	1 BANDA
	1 pza selenoide 37mt, 1 juego de carbones, 1 JUEGO DE BUJES
	1 LLANTA 1000-20 NYLON SUPERFLEET PLUS DE 14 CAPAS, 1 LLANTA 1000-20 NYLON VICRANT TORNEL DE 14 CAPAS, SERIES 5F2J76944511, AG2JE290-813
Camión Núm. Eco. 91	1 UNIDOR 1/4
Camioneta Núm. Eco. 01	1 BANDA, 8 BIRLOS, 1 RESORTE
	1.2000 MTS MANGUERA 2781-12
	9 TUERCA CAMPANA FLO, 10 TUERCA CAMPANA
Camioneta Núm. Eco. 07 VH-SPP-11	1 RECTIFICACIÓN DE CABEZA, 2 EMPAQUES DE CABEZA, 1 FILTRO DE ACEITE, 16 BUJIAS NORMAL
Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 VH-SPP-15	1 BIRLO DE FLECHA, 8 BIRLO DE FLECHA, 8 CONO PARA BIRLO, 8 RONDANA DE PRESION, 8 TUERCA LIVIANA UNF, 1 RETEN 28720 SKF, 1 BALERO SET-82=1049, 1 JGO TUERCA JTA-6N.
Pipa Núm. Eco. 5	1 PIEZA MUELLE-01, 1 PIEZA TORNILLO 1/2X10
	1 CAMARA 1000-20 GALGO
Pipa Núm. Eco. 8	1 PORTA NAVAJAS, 6 NAVAJAS, 1 GALON DE ESMALTE BLANCO S/R, 1 GALON DE FONDO ESTRUCTURAL COLOR GRIS
	1/2 LITRO DE PINTURA BLANCA AUTOMOTRIZ BICAPA, 1 LITRO DE TRANSPARENTE PLUS, 1/2 LITRO DE REDUCTOR DEL ECONOMICO, 1 LITRO ESMALTE BLANCO
	6 CINTAS MASKING 3/4, 1 CONECTOR 7501206619865
	5 MTS MANGUERA VERDE DE 3", 5 MTS MANGUERA VERDE DE 2"
	2 LITROS DE PINTURA ROJA BERVELLON
SPP	55 BLOCKS DE FORMATOS DE REPORTE DE ACTIVIDADES (ORIGINAL Y COPIA)
	PAGO DE RECIBO TELEFONICO DEL 15 DE ENERO AL 15 DE FEBRERO DEL 2013
	PAGO DE RECIBO TELEFONICO DEL 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012 AL 15 DE DICIEMBRE DEL 2012
	1 CARTUCHO P IMPRESORA HP 23D (COLOR)
	3 PAQUETES DE HOJAS DE MAQUINA T/C, 1 CAJA DE PLUMAS NEGRAS PUNTO MEDIO, 2 MARCADORES PERMANENTES GRUESO, 5 LAPICES DE MADERA, 1 TAPETE P/ MOUSE, 2 LIBRETAS PROFESIONAL DE RAYA, 2 MARCATEXTOS (AMARILLOS), 2 CINTA TRANSPARENTE DELGADA, 2 CAJAS DE CLIPS DEL NUM 2, 1 CJA DECLIPS MARIPOSA GIGANTE, 2 SACAPUNTAS, 1 REGLA DE 30 CMS, 2 MARCATEXTOS (VERDE)
TALLER HERRERIA	1 CILINDRO DE OXIGENO
TALLER HOJALATERIA Y PINTURA	15 LTS DE TINNER
	1 GALON DE PASTA FLEX, 2 LTS DE RESINA, 1 METRO DE FIBRA DE VIDRIO
	1 DISCO P/TURBINA, 3 PINCELES
TALLER VULCANIZADORA	3 CAJAS DE PARCHES, 1 BOTE DE CEMENTO AZUL
Varios vehiculos	2 CUBETAS DE ACEITE HIDRAULICO DE 19 LTS C/U, 3 CUBETAS DE ACEITE P/MOTOR DEL 50 DE 19 LTS C/U
	10 FOCOS 2 POLOS PATAS PAREJAS, 10 FOCOS 2 POLOS PATAS DISPAREJAS
	2 CAMARAS VULCANIZADAS, 1 LLANTA SECCIONADA, 1 GATO REPARADO

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



	5 TUERCAS ARTILLERIA 3/4 TCAART 34
	6 GARRAFAS DE ACEITE P/ MOTOR A GASOLINA DEL 15W 40, 5 ARRANCADORES BARDHAL, 3 SILICONES GRIS, 2 CINTAS DE AISLAR

INFORME DE ACTIVIDADES

TALLER HERRERIA

MARZO 2013

- Cortar varilla de 1/2" y solera de 3/4" (pedacería) para armar y soldar una base (mueble con mesa) para un portagarrafón, solicitado por el director de SPP para oficina administrativa.
- Cortar con soplete un tramo de placa calibre núm. 12 de 2.14 m de largo y 1.26 m de ancho, soldarla en piso de un contenedor de aseo Público, se le soldaron también en partes laterales, tiras de la misma placa.
- Soldar topes a rin para Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP.
- Cortar con soplete faldón trasero en parte frontal para posterior reparación a la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Continuación de manufactura de portagarrafón para oficina de SPP.
- Cortar placa metálica calibre 12 para soldarlas en partes laterales de faldón trasero de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Se recibió material de Logística Municipal para manufactura de una mampara plegable de 4 m de largo por 1.80 m de altura.
- Armar y soldar arnés (base y columpio) para garrafón, mueble para oficina de SPP.
- Soldar faldón trasero en partes frontales de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Cortar anclas (perchas) de cama de caja de lado izquierdo para acomodar barrote de madera de Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP (en tiempo extra, parte de horario vespertino)
- Soldar perchas y topes de varilla de 1/2" en chasis para fijar barrote de madera en Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP.
- Se termino arnés para garrafón (mueble con mesa), se instaló en oficina administrativa de SPP.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Enderezar y soldar defensa frontal de Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Soldar refuerzos de ángulo y placa metálica en estructura (base) de carrito núm. 5 de Aseo público.
- Punta y filo a una barra del departamento Técnico de Transito y Vialidad Municipal.
- Soldar topes de varilla de ½" a 2 rines traseros de lado izquierdo de la Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP, también se le soldó con bronce (soldadura autógena) válvula a una cámara.
- Soldar bases de rodillos, soldar (fijar base de sillón tipo ejecutivo) de Presidente Municipal.
- Se le cambiaron 2 llantas sólidas nuevas de 7" al carrito de mano núm. 14 de Aseo Público.
- Se le hizo ajuste a un eje y base de llanta trasera y se le instalo llanta sólida de 7", se ajustaron llantas laterales, trabajos realizados a carrito núm. 2 de Aseo público.
- Se hicieron cortes con tubular (rojo) calibre 18 para manufactura de una mampara plegable del departamento de Logística Municipal.
- Se instalaron 2 llantas sólidas de 9" a carrito de mano núm. 12 de Aseo Público.
- Se le instalo una llanta sólida de 7" a carrito núm. 1 de Aseo Público.
- Armar y soldar 2 bastidores para mampara plegable de tubular calibre 18 de 1 ½" para el departamento de Logística Municipal.
- Se hicieron cortes de tubular de 1 ½" calibre 18 para manufactura de una mampara plegable, solicitada por el departamento de Logística Municipal.
- Se hizo una espátula metálica para el departamento de Hojalatería y Pintura Municipal.
- Punta y filo a 2 barras del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Desbaste y filo a 2 barras del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Soldar bisagras tubulares de ½" en bastidores de tubular calibre 18 de 1 ½" para hacer mampara plegable, solicitada por el departamento de Logística Municipal.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Calentar y doblar parte de mofle, soldar mofle de varias partes, de camioneta grúa para contenedores en reparación en Taller Municipal.
- Desbaste y filo a 2 barras del departamento Técnico de Transito y Vialidad Municipal.
- Soldar anclas de solera a 4 tornillos, apoyo solicitado por el personal del Taller Municipal.
- Soldar base (tubo) para agarradera a un rastrillo del Relleno Sanitario Intermunicipal.
- Punta y filo a 2 talaches del departamento técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Soldar una base de PTR 2" del departamento Técnico de Transito y Vialidad Municipal.
- Soldar topes a un rin de una llanta para la Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP.
- Enderezar tapa de cofre de maquina retroexcavadora del Departamento de Obras Públicas.
- Punta y filo a 2 barras del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Desbaste y filo a un talache, punta y filo a 3 barras del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Soldar base (tubo) para agarradera a un recogedor de personal de carritos de mano de Aseo Público.
- Soldar topes a un rin, apoyo solicitado por el personal de Vulcanizadora Municipal.
- Soldar ancla para gancho de grúa y soldar bisagras a una puerta de un contenedor, nivelar y ajustar traba de puertas, engrasar bisagras de puertas.
- Punta y filo a 3 barras del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Cortar candado inservible a una tapa de Tanque de Gasolina de Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.
- Calentar con soplete (oxigeno-gas butano) tuercas en base de mofles con el motor, para quitar mofles y aflojar las de Camioneta Chevrolet (Suburban) color azul Marino, apoyo solicitado por personal del Taller Mecánico Municipal.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Enderezar defensa frontal del Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP.
- Soldar bastón de transmisión de Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP.
- Soldar 2 bases de PTR del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Soldar agarradera a una pala del departamento de Obras Públicas.
- Afilar 2 cuchillas (machetes) del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Cortar cople de PTR 2" para ajustar una mampara plegable del departamento Logística Municipal.
- Soldar puente de chasis de Camioneta Chevrolet Suburban color azul marino.
- Soldar 2 bases de PTR 2" del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Calentar birlo para quitar tuerca de Camión núm. 41 de Obras Públicas (para masa trasera de lado derecho)
- Enderezar puertas, soldar bastidores de puertas, soldar bastidores de puertas, bisagras de puertas, traba y ajuste contenedor ubicado en Parque del Pueblo.
- Soldar percha trasera de lado derecho, soldar ancla de mofle a Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP.
- Soldar topes (seguros) a perno de grúa hidráulica de Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.
- Calentar birlo para quitar tuerca para ajustar tuercas de llantas traseras de lado derecho de Camión núm. 41 de Obras Públicas.
- Soldar estribo trasero de Camión Núm. Eco. 91 del departamento de SPP.
- Se realizó extracción de 4 birlos (tornillos) de masa trasera de lado izquierdo de Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP.
- Filo a 2 machetes del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Se trabaja en realizar cambio de una válvula y cople de 3" para descarga de Cisterna de Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Cortar, armar, soldar e instalar base de acumulador de la Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP.
- Cortar cople (traba) de PTR 2" para ajustar una mampara plegable del departamento de Logística Municipal.
- Soldar agarradera (base) a un rastrillo del Relleno Sanitario Intermunicipal.
- Se trabaja en ajustar válvulas de descarga y cambiar una válvula de descarga en la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Punta y filo a 3 barras del departamento Técnico de Tránsito y Vialidad Municipal.
- Calentar con soplete conector de inmersión, cortar conector para instalar válvula nueva de esfera 3", se instaló y ajustó válvula esfera 3" en parte trasera de la cisterna de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.

INFORME DE ACTIVIDADES

TALLER MECANICO

MARZO 2013

- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor y pasar corriente.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 41 Nissan Cabstar del departamento de SPP. Desarmar frente del motor para quitar cadena de tiempo.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Quitar panel de aire al Camión Núm. Eco. 87 del mismo departamento.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Ponerle 1 litro de aceite hidráulico al depósito de la dirección.
- Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP. Checar niveles, ponerla en funcionamiento, ajustar balatas en general y sopletear filtro de aire.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor y pasar corriente.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Poner arrancador.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Pasar corriente.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Desarmar volante para arreglar luces en general.
- Checar Camiones y pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Ponerle 1 litro de aceite hidráulico a depósito de la dirección.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor y pasar corriente.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Poner 1 litro de aceite hidráulico.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Sopletear filtro de aire.
- Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM. Sopletear filtro de aire.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Arreglar falla eléctrica falso contacto en marcha, quedando en funcionamiento.
- Retroexcavadora núm. 3 de Obras Públicas. Poner manguera nueva de presión de aceite de pistón hidráulico.
- Camión Núm. Eco. 85, 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Poner 2 focos de plafones traseros.
- Camión Núm. Eco. 81 del departamento de SPP. Quitar espejo para ponérselo al Camión núm. 41 de Obras Públicas.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP. Se le dio apoyo al vulcanizador a salir a checarla a la comunidad de Piedra Blanca, cambiar llanta trasera de lado izquierdo.
- Patrulla núm. 007 de Policía Municipal. Checar rotulas de ruedas delanteras, pendiente conseguir horquillas.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Desatornillar caja y cortar serchas para poner barrote nuevo de cargador de caja, quedando pendiente cortar las serchas para que siente bien.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Quitar rueda delantera lado derecho para engrasar baleros, volver a armar y ajustar balatas en general, quedando en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner aceite ala transmisión y engrasar collarín.
- Camioneta Nissan Núm. Eco. 27. Poner 1 litro de aceite al motor.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP. Ajustar frenos en general.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento y poner 3 litros de aceite al motor.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Poner cargador que va en el chasis y apretar tornillos de perchas.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Nissan Núm. Eco. 27. Quitar bujías para limpiarlas, volver a ponerlas, quedando en funcionamiento.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP. Purgar tanques de aire.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP. Poner plafón trasero de lado izquierdo y 2 focos.
- Camión Núm. Eco. 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 07 serie terminación 97 de contenedores del departamento de SPP. Cambiar aceite del motor, filtro de aceite, poner empaques de cabezas y atornillar.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Arreglar fuga de aceite hidráulico de Toma de Fuerza, apretar tubo de manguera de presión.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor y poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Poner en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Quitar marcha y 1 acumulador y una banda de abanico, ponérselos del a Pipa Núm. Eco. 8 del mismo departamento para el Camión Núm. Eco. 88.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Apretar birlos de ruedas traseras, ambos lados.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP. Quitar ruedas traseras lado derecho para quitar birlo capado, ponerle uno nuevo, quedando pendiente montar llanta.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Quitar abanico de motor para cambiar balero, pendiente por refacciones.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 4 litros de aceite al motor.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Engrasar balero del abanico, atornillar y poner en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Quitar tubo de Bomba de aceite y poner tubo de la Camioneta Núm. Eco. 07 serie terminación 97 de contenedores del mismo departamento.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Ponerle 10 litros de aceite hidráulico al depósito de Toma de Fuerza y 2 litros al depósito de la dirección hidráulica.
- Camioneta núm. 30 de bacheo. Desarmar marcha para cambiar bujes y seguros.
- Retroexcavadora de Obras Públicas. Quitar balero de abanico, pendiente para conseguirlo.
- Camión núm. 41 de Obras Públicas del Ramo 33. Salir a checar falla de carburador.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Pasar corriente.
- Camión Núm. Eco. 85, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 y 5 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Apoyo al vulcanizador para apretar tuercas de birlos de llantas traseras de lado derecho.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Arreglar marcha, poner carbones, selenoide y bujes y ponérsela a la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP, para poner en funcionamiento.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Retroexcavadora de Obras públicas. Poner balero de abanico, atornillar y poner en funcionamiento.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Ponerle 20 litros de aceite usado al depósito de la Toma de Fuerza.
- Camiones Núm. Eco. 85, 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Checar nivel de aceite del motor y poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP. Poner 2 litros de aceite al motor.
- Camioneta Nissan Núm. Eco. 27. Limpiar bujías.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camión Núm. Eco. 91 del departamento de SPP. Ponerle 10 litros de aceite hidráulica depósito de la Toma de Fuerza y ponerle grasa a rieles de la concha.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Arreglar pedal de clutch afianzándolo bien y ajustar clutch, quedando en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. Lijar pistón de pluma, quitarle sarro.
- Camión Núm. Eco. 89 del departamento de SPP. Arreglar fuga de aire de pulmón, quitar conexión para ponerle teflón y apretar mangueras, quedando en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Acomodar varilla de pedal de clutch, quedando en funcionamiento.
- Camiones Núm. Eco. 85, 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 y 5 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. Poner mofle, poner banda del abanico atornillar ancas de motor, arreglar luces en general, atornillar mofle, poner 2 focos traseros y 1 destellador.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Nissan Núm. Eco. 27. Ponerle un litro de aceite al motor.
- Retroexcavadora núm. 3 de Obras Públicas. Auxilio vial que se quedo en el rancho Encarnación de abajo, falla de bomba de diesel, purgar líneas, rellenar filtro de diesel, ponerle arrancador para ponerla en funcionamiento.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Camiones Núm. Eco. 85, 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 y 5 del departamento de SPP. Checar nivel de aceite del motor y poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 91 del departamento de SPP. Purgar tanque de aire y lavar válvula del mismo.
- Retroexcavadora de Obras Públicas. Quitar bomba del diesel, pendiente para que la consigan.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. Quitar ruedas traseras de lado derecho para quitar birlos de flecha en mal estado, ponerle nuevos, volver a armar, poner manguera nueva de presión de aceite de Toma de Fuerza, quedando en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Poner 20 litros de aceite hidráulico al depósito de la Toma de Fuerza.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner aceite usado a la transmisión y poner 7 litros de aceite al motor.
- Camiones Núm. Eco. 85, 86, 88 y Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Poner arrancador para poner en funcionamiento.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Quitar filtro de aire para sopletear, volver a armar, quedando en funcionamiento.
- Poner arrancador a camiones y poner en funcionamiento.
- Camión núm. 41. Reportando que se quedo en la calle Matamoros, salir a checar, arreglar falla de carburador.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Quitar marcha para ponerle otra usada en mejores condiciones, quedando en funcionamiento.
- Poner arrancador a Camiones para poner en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor.
- Camioneta núm. 56 de Obras Públicas. Poner líquido de frenos.
- Retroexcavadora de Obras Públicas. Salir a la comunidad de Rancho de Abajo a poner bomba de diesel.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Ponerle 1 litro de aceite al motor y ponerle líquido al depósito de los frenos.
- Camioneta azul Suvurban. Quitarle tornillos de ancla de motor y tornillos de campana de la transmisión, quedando pendiente los de arriba.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Ajustar frenos en general.
- Camión núm. 41 de Obras Públicas. Acomodarle el tiempo, moverle el distribuidor.
- Suburban de Presidencia Municipal. Desatornillar turbina, desconectar cablerío para sacar motor.
- Camión núm. 41. Quitar marcha, pendiente para arreglar.
- Poner arrancador a Camiones para poner en funcionamiento.
- Camioneta de Fomento Agropecuario. Quitar bomba de clutch, pendiente para conseguirla.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Quitar flecha de rueda trasera de lado izquierdo para ajustar rueda, volver a armar, quedando en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Quitar bastón de cambios para cambiar hule y buje y volver a instalar.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Poner 3 litros de aceite al motor.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Quitar masa de rueda trasera de lado izquierdo para cambiar 10 birlos completos y volver a armar y poner 5 litros de aceite al motor.
- Camión núm. 41. Poner marcha para poner en funcionamiento.
- Poner arrancador a Camiones para poner en funcionamiento.
- Suburban de Presidencia. Poner motor, pendiente de acabar de atornillar.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Desajustar frenos de ruedas traseras.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Poner 3 litros de aceite al motor.
- Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP. Poner 5 litros de aceite al motor.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Suburban de Presidencia. Acabar de atornillar, poner radiador.
- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP. Poner corneta, se le quite al Camión Núm. Eco. 82 del mismo departamento.
- Poner arrancador a Camiones para poner en funcionamiento.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camión Núm. Eco. 90 del departamento de SPP. Arreglar fuga de aire de manguera de compresor, poner una conexión nueva, quedando en funcionamiento por el Panteón Jardines de la Luz.
- Apoyo a vulcanizador a poner rueda trasera de lado derecho de la Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Acomodar perno de gato a la pluma.
- Poner arrancador a Camiones y poner en funcionamiento.
- Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM. Poner 2 focos traseros.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Arreglar corto a tablero y poner 2 focos.
- Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP. Poner batería nueva.
- Camión núm. 41 de Obras Públicas. Poner 2 birlos de ruedas traseras.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP. Ponerle 1 litro de aceite al motor.
- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Quitar flecha y masa trasera lado izquierdo para cambiar balero y birlos, quedando pendiente por refacciones.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Ponerle ½ litro de aceite hidráulico a depósito de la dirección.
- Camión Núm. Eco. 86 del departamento de SPP. Ponerle 18 litros de aceite usado al depósito de la Toma de Fuerza.
- Poner arrancador a Camiones para poner en funcionamiento.
- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Poner balero y tasa de reten y tuerca y 8 birlos.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP. Arreglar cable del clutch.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP. Ponerle ruedas traseras de lado izquierdo.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Apoyo a recolectar basura en el Fraccionamiento Matehuala.
- Poner arrancador a Camiones para poner en funcionamiento.
- Camión Núm. Eco. 89 del departamento de SPP. Poner 1 litro de aceite hidráulico.
- Camioneta Nissan Núm. Eco. 27. Poner 1 litro de aceite al motor.
- Checar Camiones y Pipas en general de niveles para salir a ruta.
- Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. Ponerle 1 bujía que se zafó, acomodarla y el cable, quedando en funcionamiento.

INFORME DE ACTIVIDADES

TALLER HOJALATERIA PINTURA

MARZO 2013.

- Se da apoyo a sacar la ruta del Camión Núm. Eco. 91 del departamento de SPP, en el turno nocturno: Calle Insurgentes, Calle Morelos, Calle Betancourt, Calle Altamirano, Calle Matamoros, Priv. De la Juventud, Calle Lerdo de Tejada, Calle Flores Magón, Boulevard Carlos Lasso, Calle 16 de septiembre, parte de Calle Regules, Calle 5 de mayo, Calle Rayón, Calle Guerrero, Calle Cuauhtémoc, Calle Bocanegra, parte de la Calle Méndez, Calle Juárez y limpiar contenedor del Parque del Pueblo.
- Se limpia faldón de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Se empieza a trazar y rotular logotipo del contenedor núm. 9.
- Se termino de lijar cisterna de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP, se fondea y se pinta de color blanco.
- Se rotula contenedor núm. 9 y se termina, se empieza a trazar Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.
- Se fondea y se pinta faldón de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP de color rojo.
- Se rotula parte izquierda de Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP y se termina.
- Se traza y se rotula parte derecha de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP, se termina y se rotula parte trasera.
- Se termina de rotular cisterna de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP de ambas partes y parte trasera.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Se limpio chasis de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP y se pinta de color negro y se pintaron rines de la misma.
- Se reparo cofre de golpe de lado derecho de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP, se le hizo porta faro de lado derecho de cofre, se lijo cabina para pintar color blanco, se le puso brillo a cabina y cofre, se pinto defensa delantera de color negro.
- Se empieza a trazar logotipos en puertas de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP y se empieza a pintar.
- Se le puso el cofre y espejos laterales a cabina de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP y se le ajustaron los pernos.
- Se comenzó a lijar contenedor de la parte delantera del contenedor núm. 10.

INFORME DE ACTIVIDADES

TALLER CARPINTERIA

MARZO 2013.

- Se entregaron trabajos.
- Se acudió a Relaciones Exteriores a recoger dinero para comprar madera.
- Sacar la medida exacta donde se pondrían repisas solicitadas con las siguientes medidas: 120X30 centímetros.
- Se dio apoyo en el departamento de SPP a cubrir vacaciones de un compañero en la ruta de las 5 am del 22 de febrero al 4 de marzo.
- Se acabaron de pintar las escuadras de las 3 repisas de la oficina de Relaciones Exteriores además se acudió a dicha oficina a colocarlas con taquetes de madera ya que por ser adobe no se pudo usar otro tipo de taquetes.
- Se acudió al Panteón Hidalgo a cotizar un trabajo para la oficina que hay ahí.
- En taller se le hizo una forma al pódium de Logística de 10 centímetros X 42 centímetros, esta para poderle colocar una calcomanía alusiva a la administración.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- También se consiguió madera en Obras Públicas según medida para una rampa para discapacitados, se comenzó a limpiarla de clavos y se empezó a cortar.
- Se continuó con la fabricación de la rampa para discapacitados con las siguientes medidas: 1 metro de ancho, 24 cm de alto con 60 de caída por los dos lados y un descanso de 45 cm en el centro, se le dio una pequeña pulida, además de tumbarle todos los filos.
- Se acudió a Presidencia Municipal a medir y traer mueble para reformarlo según necesidad, pero aun no se llega a un acuerdo.
- Se hace limpieza de Taller se busco madera entre los sobrantes.
- Se comenzó a cortar la madera para fabricar una repisa de 30 cm X 40 cm y con un compartimiento para poner papel, esto para ser utilizada a un lado del buzón de quejas.
- Se acabo de armar repisa, se moldeo por todos lados y se pulió asta donde se pudo se armó con tornillos y clavos, ya que se hizo con material reciclado.
- Se mancho la repisa, se le aplico sellador y por último 3 manos de barniz.
- Se acudió a recoger facturas de material para llevarlas a Tesorería Municipal.
- Se dio apoyo al Hojalatero a poner pijas alrededor del cofre de enfrente, para que se detuviera y así ponerle la fibra de vidrio.
- Se empezó a habilitar tablero de la Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP, esto con el fin de que los cables no estuvieran por fuera.
- Se busco material reciclaje, se saco plantillas de los lados, se cortaron los tres lados principales y se armaron por adentro.
- Se continuo con el cajón tipo tablero, pegándolo con pegamento y clavos, también se le dio forma con la pulidora y se lija a mano, se le hizo un dibujo con el logotipo de Chevrolet y rayas moldeadas y se reforzó a los lados con madera gruesa.
- Se fabrico con material reciclable un entrepaño para teclado, este para ponérselo a un mueble que en un principio se pensó modificar pero como no se autorizo, solo se le coloco correderas que habían sobrado de otro trabajo, este trabajo para almacén de Presidencia.
- Se realizo limpieza de Taller.
- Se engraso sierra cortadora de banco.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Mayo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Se sopleteo pulidora, se checaron carbones de la sierra inglete.
- Se checaron las demás herramientas, eso para conservar en buen estado.
- Se trabajo en la Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP, se sacaron 4 contenedores: colonia Bustamante I y II, San Antonio y colonia Pineño.
- Se acudió al Panteón a llevar lista de material para una vitrina que será ocupada para archivar documentos propios de este lugar de trabajo, solo se espera la orden de compra para conseguir el material para fabricarlo.
- Se acudió a la plaza de la leña a ver juego infantil que se encuentran ahí, se vieron los defectos y se hizo una lista de material para tenerla a tiempo porque se tiene pensado repararlos y que tengan funcionamiento.
- Se trabajo en Taller arreglando un pódium que se quebró por la parte de abajo y como no se contaba resistol se le pusieron pijas tabla roca de 2" y de 3".
- Se arreglaron 2 escobas metálicas para el almacén.
- Se dio apoyo aquí en el departamento de SPP en ir a la ruta del Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP, porque se descompuso el Camión y salió tarde y se necesitaba sacar la colonia del Bosque y colonia Bustamante.
- Se hizo limpieza del Taller y se desarmó el rautcher para ver porque no prendía, se le movieron los cables y al parecer es falla de una terminal.
- Se dio apoyo en el departamento de SPP en ayudar al Hojalatero a despintar el chasis de una camioneta de contenedores, también se le colocaron tornillos para fijar partes del cofre, esto para hacerle la figura que tenía deshecha.
- Se acudió al departamento de Señaletica a ver un mueble que se encontraba abandonado, esto para ver si arreglándolo queda bien, se saco, se le quito todo lo que tenía alrededor, se entrego lista de lo que se necesitaba para atornillar y volver a clavar y asta el día siguiente se traslada al Taller.
- Se trajo el mueble de Señaletica el cual tiene forma de casillero, se corto la parte de la madera que salía, dejándolo en 173 centímetros de alto por 175 centímetros de ancho, solo se reforzó con pocos clavos que se tenían en el Taller.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- Se dio apoyo en el departamento de SPP en manejar camioneta de contenedores, solo se sacaron 3, Sacramento, colonia Palmas y Plaza del Maestro, ya que la camioneta empezó a fallar.
- Se dio apoyo en el departamento de SPP en cuadrilla en ir a levantar tiraderos, checar contenedores y sobretodo el área de la Plaza del Pueblo, que por los festejos de Semana Santa.

INFORME DE ACTIVIDADES

TALLER VULCANIZADORA

MARZO 2013.

APOYOS

- Se dio apoyo al hojalatero a lijar pasta de cofre.
- Se sacaron los contenedores del Panteón Guadalupe, PROPEX, calle Niño Artillero, Mercado.
- Se recogió la basura de las colonias Fraccionamiento La Libertad, San Antonio y Palma de Romero.
- Se sacaron los contenedores de colonia Bustamante I, colonia Pineño, Bustamante II, Dichosa, Parque Álvaro Obregón, el Rastro se encontró vacío.

APRETAR TUERCAS

- (4) Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP.
- (4) Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.
- (10) Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP.
- (14) Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.

CALIBRAR LLANTAS

- (6) Camioneta núm. 72 de alumbrado Público.
- (12) Camión Núm. Eco. 90 del departamento de SPP.
- (6) Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM.
- (6) Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- (6) Camioneta Núm. Eco. 08 del departamento de SPP.

CAMBIO DE LLANTA

- (1) Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM.
- (1) Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.

DESMONTAR LLANTA

- (1) Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP.

MONTAR LLANTA

- (6) Taller Vulcanizadora.

PARCHAR LLANTA

- (1) Camión núm. 41 de Obras públicas.
- (2) Camioneta núm. 40 de Obras Públicas.
- (2) Retroexcavadora del Relleno Sanitario.
 - (1) Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP.
- (2) Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP.
 - Camión Núm. Eco. 89 del departamento de SPP.
- Camión Núm. Eco. 90 del departamento de SPP.
- Camión Núm. Eco. 91 del departamento de SPP.
- (7) Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM.
- (5) Camioneta Núm. Eco. 40 Ford 350 blanca del departamento de SPP.
- Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP.
- (14) Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.
- Pipa Núm. Eco. 4 del departamento de SPP.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.

PONER BIRLOS

- (10) Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP.

PONER CAMARA

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



- (4) Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. (NUEVAS)
- (1) Moto de Obras Públicas.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.

PONER CORBATA

- (4) Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. (NUEVAS)
- (2) Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.

PONER LLANTA

- (2) Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. (NUEVA)
- (6) Pipa Núm. Eco. 8 del departamento de SPP. (NUEVAS)
- (2) Camión Núm. Eco. 89 del departamento de SPP.
- (3) Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM.
- (4) Camioneta Núm. Eco. 07 serie terminación 97 de contenedores del departamento de SPP.
- (2) Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP.
- (3) Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.
- (2) Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.

PONER TUERCAS

- (19) Camioneta Núm. Eco. 01 del departamento de SPP. (NUEVAS)
- (10) Camión Núm. Eco. 85 del departamento de SPP.

QUITAR CAMARA

- (1) Camioneta núm. 40 de Obras Públicas.

QUITAR LLANTA

- Camioneta de contenedores de apoyo de la SEGAM.
- (4) Camioneta Núm. Eco. 07 serie terminación 97 de contenedores del departamento de SPP.
- Camioneta Núm. Eco. 06 serie terminación 89 de contenedores del departamento de SPP.
- Pipa Núm. Eco. 5 del departamento de SPP.

*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



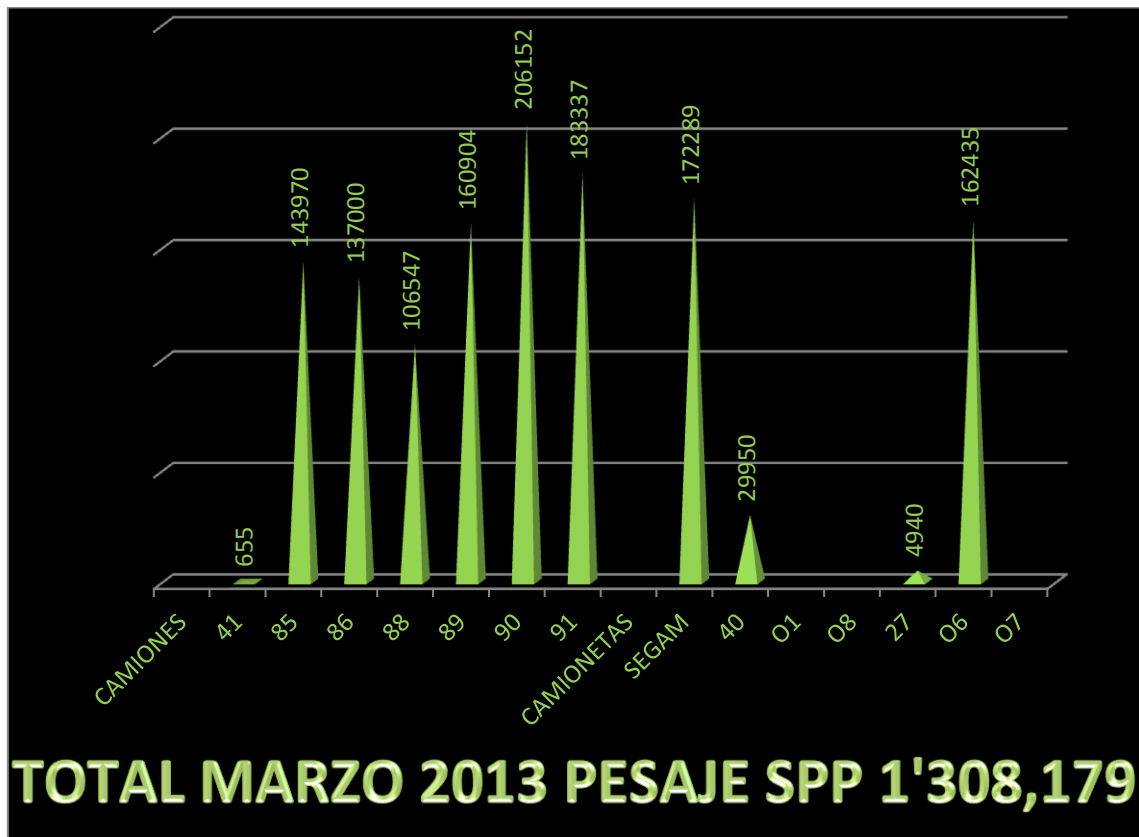
**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



REVISAR LLANTA

- Camión Núm. Eco. 88 del departamento de SPP.



*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*

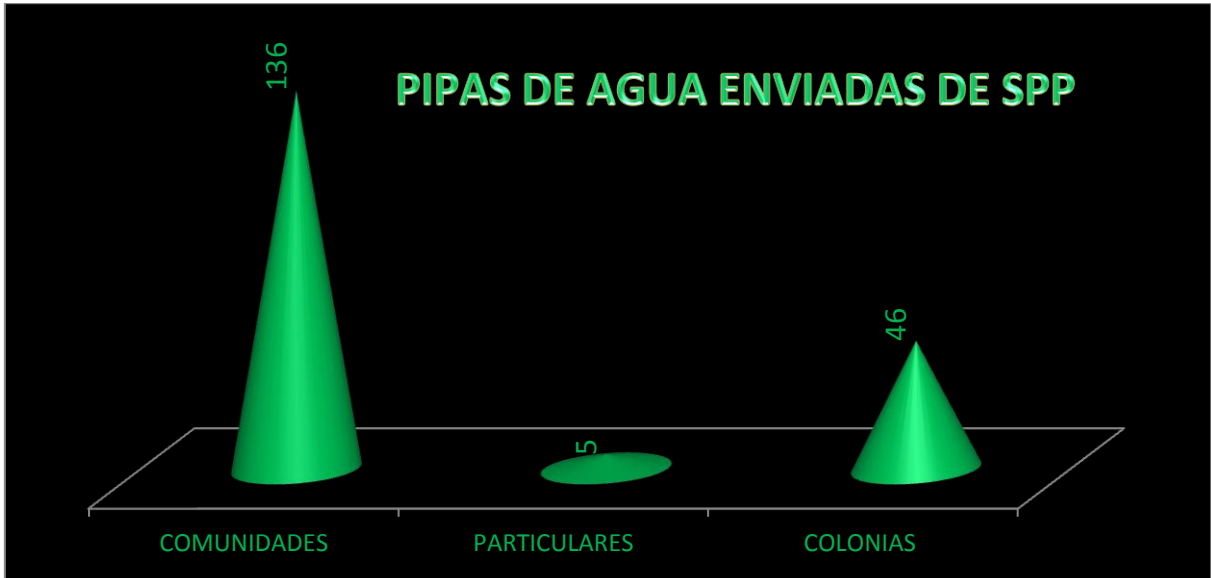


**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

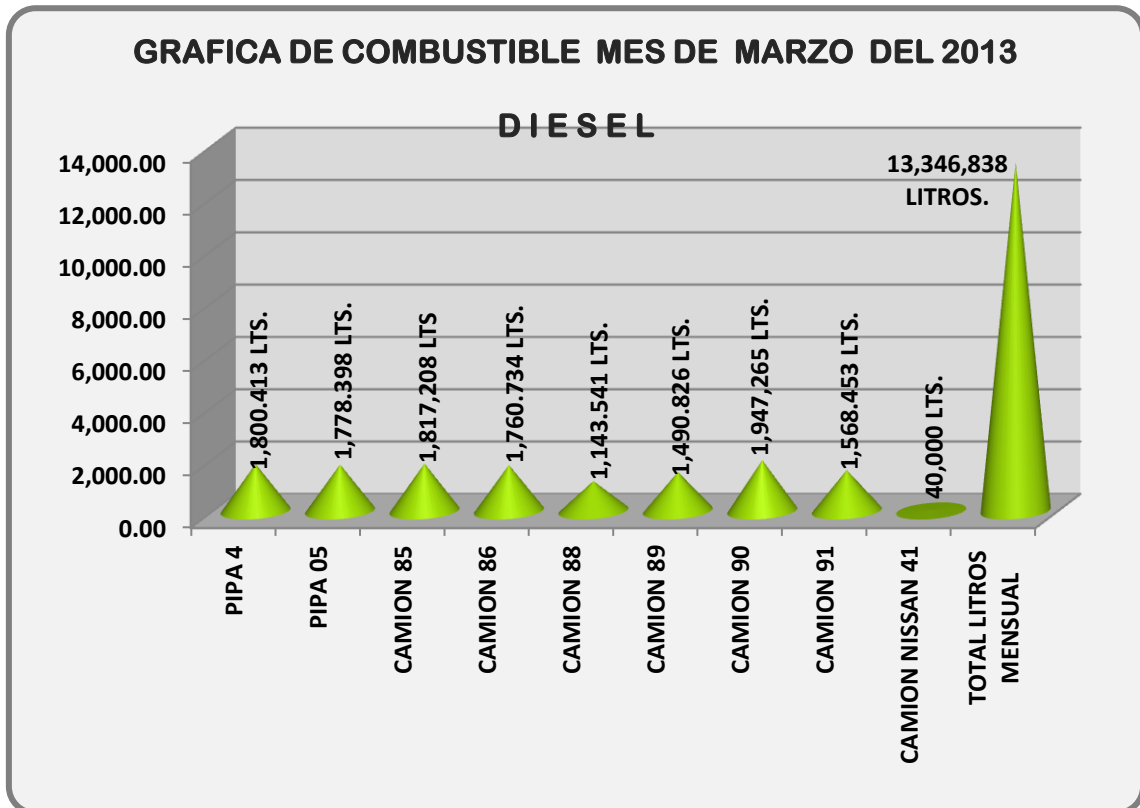
"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



PIPAS DE AGUA ENVIADAS DE SPP



GRAFICA DE COMBUSTIBLE MES DE MARZO DEL 2013



*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



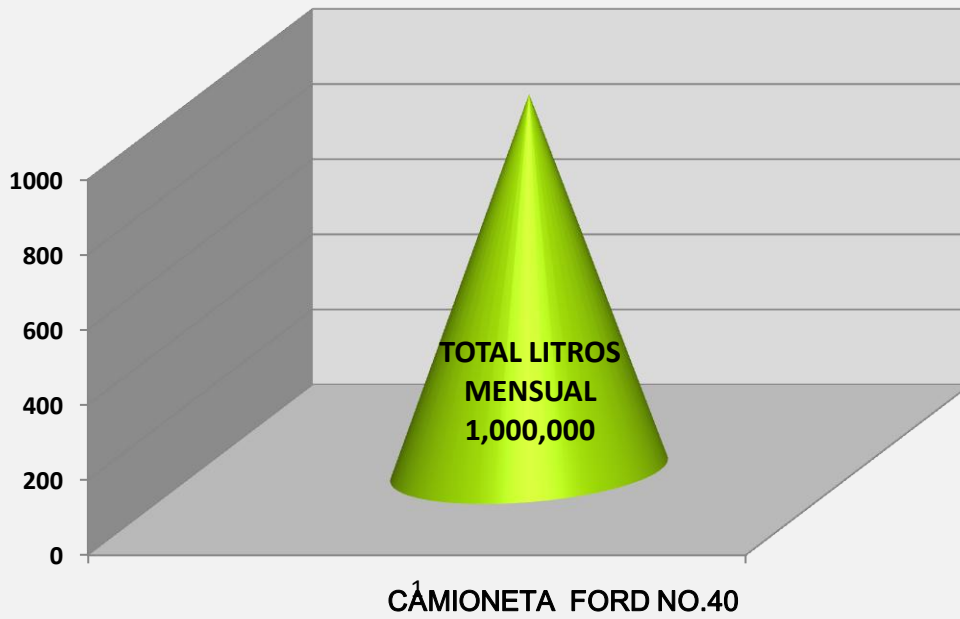
**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



GRAFICA DE COMBUSTIBLE MES MARZO DEL 2013

GAS L.P.



*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*



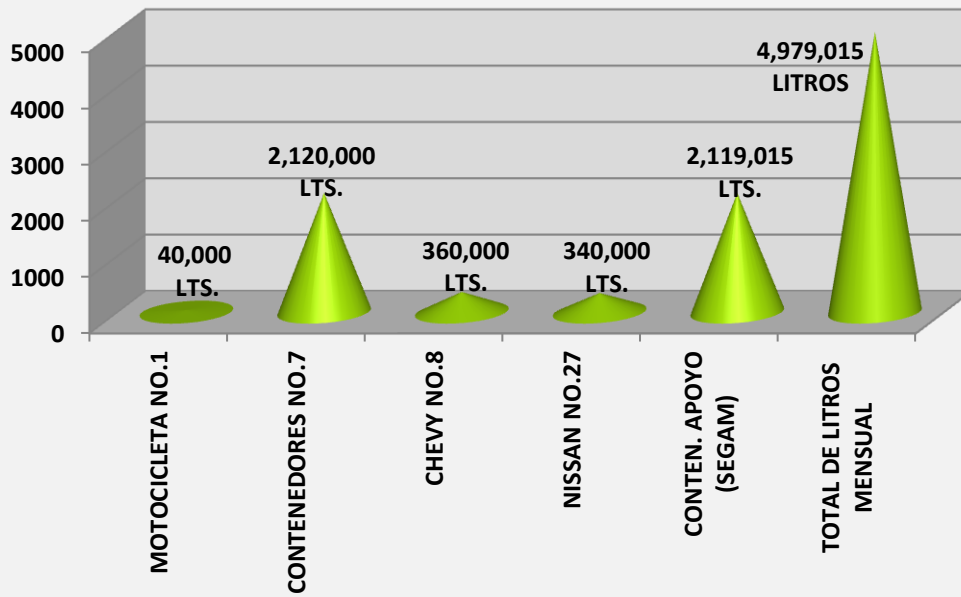
**PRESIDENCIA MUNICIPAL
DE MATEHUALA**

"2013, Año del 150 Aniversario de San Luis Potosí, como capital de los Estados Unidos Mexicanos".



GRAFICA DE COMBUSTIBLE MES DE MARZO DEL 2013

GASOLINA



*Ing. Francisco Javier Vélez Moreno
Director de Servicios Públicos Primarios
Marzo 2013*