



JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ

“Rumbo al Desarrollo Integral”

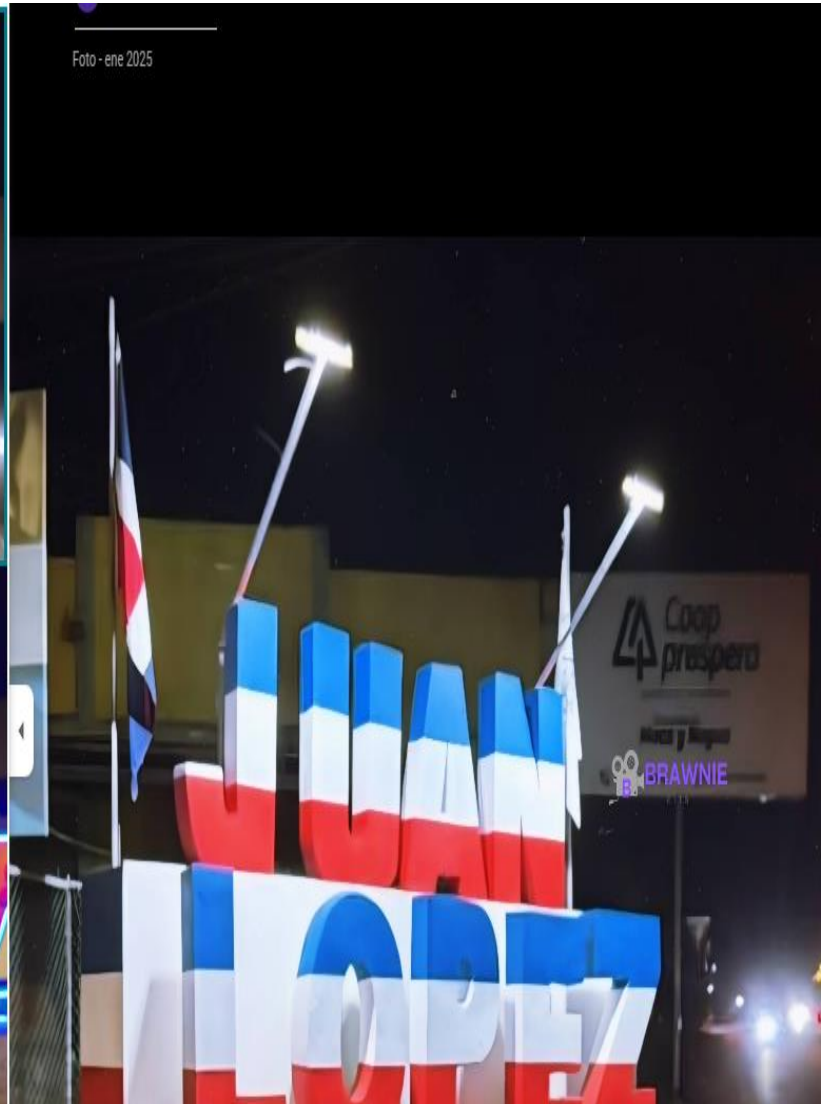
EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.

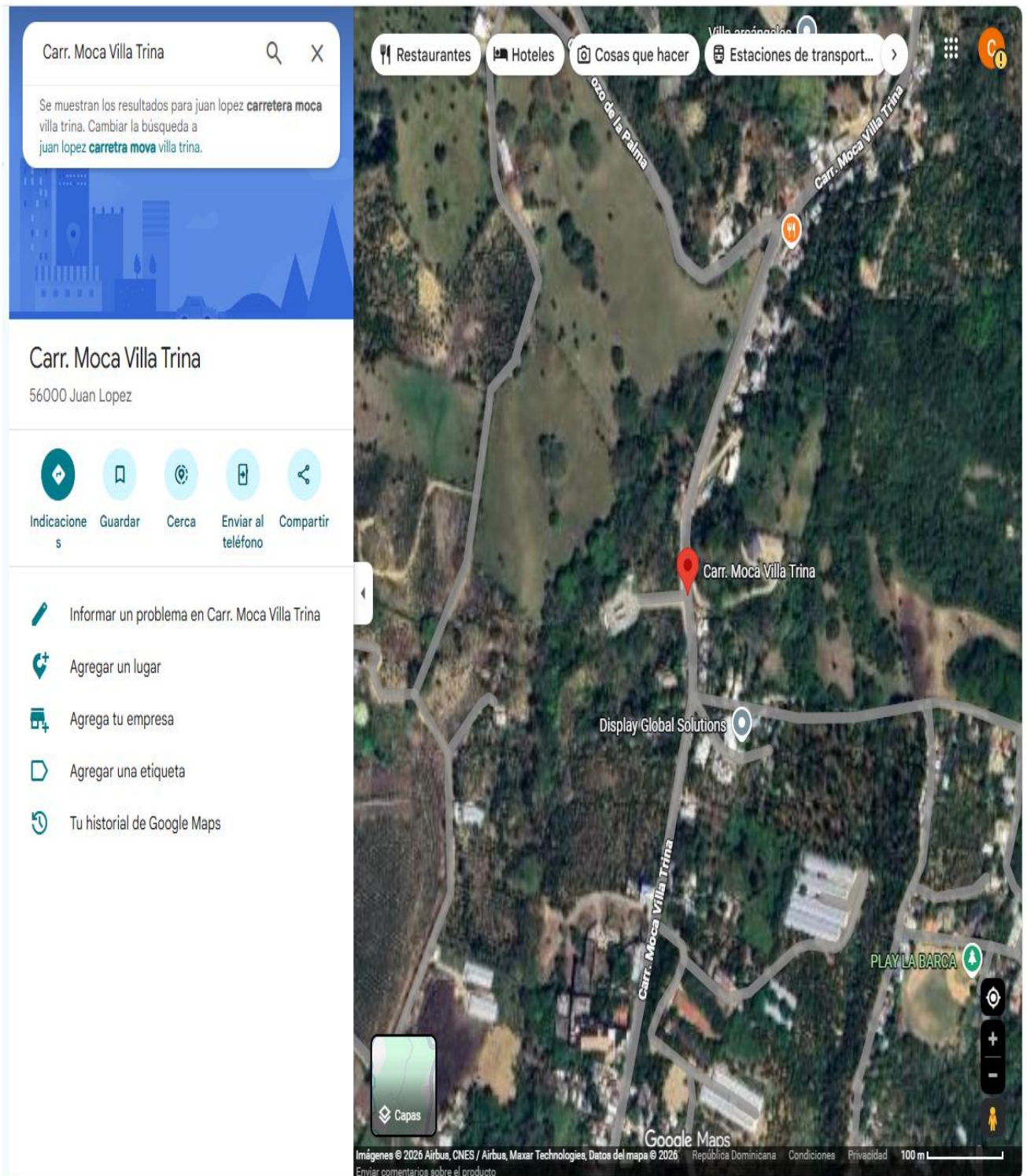
TELS. 809-577-6718-809-822-0390

RNC 4-06-01130-5

08 del mes de junio del 2026.

El estudio de estimación de necesidades de colocación de zafacones en plazas y los espacios públicos del distrito municipal de Juan López





Ubicado en la calle principal del distrito, calle que comunica el distrito municipal de Juan López con el distrito municipal de Villa Trina, la carreterera Moca – Villa Trina, nombrada en gestiones anteriores en esta sala capitular como calle “General Cipriano Bencosme” ubicado específicamente desde el Cruce de Los Cheros hasta el Km. 1, carretera que comunica Juan López con Villa Trina.

INTRODUCCION

El documento que se presenta a continuación, es el resultado de un estudio que se ha llevado a cabo por el departamento de Ornato de la Junta Distrital de Juan López; con el fin de hacer un levantamiento de la necesidad de zafacones en las calles principales de nuestro distrito, decidimos hacer el levantamiento en las calles principales donde se concentra la mayor cantidad de personas, ya que éste distrito no cuenta un parque de recreación para sus habitantes.

Se decidió realizarlo de esta manera; debido a que no tenemos un parque. Cabe resaltar que solo tenemos una pequeña plazoleta que lleva por nombre “**Nicolás González**”, que es donde se celebra el encendido del árbol navideño en el mes de diciembre, ubicado en la calle principal Cipriano Bencosme esq. Nicolás González.

Para obtener las informaciones, el inspector de la recogida de los desechos sólidos el señor Francisco Javier Bencosme junto a la enlace de sismap municipal servicios la ing. María del Carmen Reyes Tejada, hicieron un recorrido los días antes de que le toque al camión recolector pasar por los diferentes sectores, para de esta manera poder determinar la necesidad y la cantidad que se necesitan; así como la ubicación, además del volumen de desechos depositados en los mismos.

Esta evaluación es crucial para asegurar que estos sitios disponibles para el ciudadano, sean lugares limpios y saludables para las personas que lo utilizan.

Los resultados que arroje este estudio nos permitirá identificar las calles con necesidades, así como destacar las buenas prácticas en aquellos lugares que mantienen la limpieza, gracias a que tenemos un plan de rutas, frecuencias y horarios, el cual se le da fiel cumplimiento como lo establece el plan.

Este estudio busca identificar los lugares donde se necesita zafacones para proporcionarles una adecuada recolección de los desechos sólidos lo que le permitirá mejorar la calidad de vida de los munícipes.

Plazoleta Nicolás González



Ubicada en la calle principal del distrito, carretera Moca – Villa Trina, nombrada en sala capitular como calle “Cipriano Bencosme” hace esquina con la calle Nicolás González, es el única plazoleta que hay. No tenemos parque en la actualidad.

La plazoleta “**Nicolás González**”, es un lugar pequeño, donde van a recrearse algunas personas, entre ellas niños acompañados de adultos, está ubicado al entrar a la comunidad de Los González, del sector Juan López Abajo.

Este estudio se llevó a cabo en la mañana del martes 05 de junio del 2026. Dando como resultado que hay dos (02) zafacones fijos colocados en esta plazoleta.

Luego de haber investigado que está equipado de zafacones y que es suficiente con los que hay, no es necesario colocar más, ya que no presentan reboce de desechos.

Cerca de la plazoleta hay un supermercado “**López Express**” a menos de 25 metros y la ferretería “**Serkasa**”.

En esta plazoleta hay un flujo de visitantes, ya que las personas que están esperando el transporte público de la ruta de Juan López al municipio de Moca, lo utilizan para esperar los carros públicos.

Tenemos una persona nombrada fija, encargada de mantener el lugar limpio y adecuado para los usuarios.

La junta distrital en el mes de diciembre coloca tres zafacones más en el mes de diciembre pero son retirados desde que se inaugura el encendido del árbol ya que no hay la necesidad de dejarlos fijos.

La mayoría de los usuarios que visitan este lugar son adultos, jóvenes y usualmente en diferentes horarios, prevaleciendo el del día, aunque también en horario nocturno principalmente en tiempos de mucho calor como son los meses de julio, agosto y septiembre.

PARADA DE MOTOCONCHOS “BENIGNO ESTRELLA” (GUINGO) EN EL MAMEY



La parada de Motoconchos “**Benigno Estrella**” (**Guingo**), ubicada en la calle principal del distrito, carretera Moca – Villa Trina, nombrada en sala capitular como calle “Cipriano Bencosme” hace esquina con la calle Domingo Antonio Ferreriras (Viejito Ferreiras).

Es una de las paradas de motoconchos más utilizadas, ya que está ubicada cerca de las entradas que comunican el sector de Juan López Arriba y el sector de Los Tejada. No tenemos parque en la actualidad.

Este estudio se llevó a cabo en la mañana del viernes 29 de mayo del 2026. Dando como resultado que hay un zafacón fijo colocado pero pudimos apreciar que no es suficiente para la cantidad de desechos que se depositan, por lo que se procederá a realizar la colocación de otro zafacón.

Luego de haber detectado que no está equipado con la cantidad de zafacones necesarios para cubrir la demanda, se va a proceder a poner otro adelante para determinar si con dos es suficiente.

Cerca de esta parada hay un flujo de personas fijas, ya que está ubicado en el centro del distrito. Algunas personas esperan los motoconchos así como a los carros del transporte público.

Tenemos a su alrededor los siguientes negocios: Taller de Mecánica M&Y, supermercado “**J. Guzmán**”, el colmado de Román, Minimarket Pérez, Center Plastic Juan López, destacamento de la policía Nacional, Richard Celulares entre otros.

Debido a que hay tantos negocios juntos hay una concentración mayor de personas diario.

En esta parada de moto conchos hay un flujo de visitantes a todas horas, ya que las personas que están esperando el transporte público de la ruta de Juan López al municipio de Moca, lo utilizan también para esperar los carros públicos.

Tenemos una persona nombrada fija, encargada de mantener el lugar limpio y adecuado para los usuarios.

El estudio arrojó que hay que colocar otro zafacón, ya que el que está colocado no es suficiente para la demanda existente.

La mayoría de los usuarios que visitan esta parada son adultos, niños, jóvenes, envejecientes y usualmente en diferentes horarios, prevaleciendo el del día, Aunque también en horario nocturno, ya que la guagua estudiantil transporta los estudiantes universitarios y es un punto de los padres recoger los estudiantes cuando regresan de la universidad.

**CENTRO PRIMER NIVEL “CPN, JUAN LOPEZ” (POLICLINICA)
UBICADO EN EL MAMEY**



La policlinica “**CPN, JUAN LOPEZ**”, está ubicada en la calle principal del distrito, carretera Moca – Villa Trina, nombrada en sala capitular como calle “Cipriano Bencosme” hace esquina con la calle Edilio Henríquez (Alto de las Caobas).

Este estudio se llevó a cabo en la mañana del viernes 29 de mayo del 2026. Dando como resultado que hay un zafacón fijo colocado pero pudimos apreciar que no es suficiente para la cantidad de desechos que se depositan, por lo que se procederá la colocación de otro zafacón.

Luego de haber detectado que hacen falta equipados con la cantidad de zafacones necesarios para cubrir la demanda,

Cerca de esta policlínica está la parada de carros de transporte público de la ruta Juan López - Moca.

Hay un flujo de personas fijas, ya que está ubicado en el centro del distrito. Algunas personas esperan el transporte público y otros esperan que abran el centro de la policlínica.

Está rodeado de los negocios que describo a continuación: Moca 54 Fashion, tienda de ropa, Altice ExpressCell y Evolution Barber Shop y otros. Debido a que hay negocios cerca como comedores y cafeterías hay una mayor concentración de personas.

En esta policlínica hay un flujo de visitantes constante, ya que además de los servicios médicos, hay una farmacia del pueblo abierta hasta la 3:00PM.

El estudio arrojó que hay que colocar otro zafacón, ya que el que está colocado no es suficiente para la demanda existente.

La mayoría de los usuarios que visitan esta policlínica son adultos, niños, jóvenes, envejecientes y usualmente en diferentes horarios del día.

METODOLOGÍA

Actualmente en nuestro distrito municipal de Juan López no tenemos parques, cabe resaltar que solo tenemos una pequeña plazoleta que lleva por nombre “**Nicolás González**”, ubicada en el sector Juan López Abajo, al entrar a la comunidad de Los González, Juan López Abajo.

En este lugar es que ocasionalmente se realizan algunas actividades como es: el encendido del árbol navideño en el mes de diciembre de cada año. Es por esta razón que se tomó la decisión de realizar el estudio basado en las calles de nuestro distrito que son las vías públicas que disponemos.

Para obtener estos resultados hubo que recorrer todas las calles del distrito para poder determinar donde había la necesidad de colocar zafacones.

En recorrido realizado anteriormente tenemos un total de 185 zafacones instalados en las calles de los diferentes sectores del distrito. Este resultado lo obtuvimos en una investigación que se realizó en el mes de junio del 2025.

Cada calle tiene su plan de rutas frecuencia y horario de recolección, cada camión tiene su número de ficha y su ruta distribuida. Se hizo un levantamiento de las necesidades y arrojó que se deben de colocar por lo menos quince (15) zafacones más en algunas calles para poder logran cumplir correctamente para dichos espacios públicos.

Nota: “En vista de que no tenemos parques en la actualidad, este estudio fue realizado en las calles del distrito que es nuestro espacio público”.

ANÁLISIS DE RESULTADOS

Según los datos arrojados en nuestro estudio de observación realizada el día que le toca la recolección a cada calle estipulado en el plan de rutas frecuencias y horarios de las calles contemplan en algunos lugares llenados completo.

Los zafacones fueron supervisados una hora antes de la recogida del día que le toca la recolección en el plan de rutas, frecuencias y horarios a la calle plasmada en el plan de rutas frecuencia y horarios en el plan de recolección; en horario matutino.

Este fue un trabajo realizado en conjunto, para lograrlo se utilizó un total de doce (12) personas, entre ellas podemos citar: los choferes de los camiones recolectores, los empleados recolectores de desechos sólidos, los encargados de brigadas y por último con el supervisor de la recogida de los desechos sólidos, el señor Francisco Javier Bencosme, que está nombrado en nómina como asistente del alcalde.

Este estudio se empezó a realizar en el mes de mayo y finalizo en el mes de junio del 2026, evidenciado un informe detallado sobre la situación establecida.

ANEXOS DEL LEVANTAMIENTO

1- Calle Quintino Bencosme. Sector el Mamey. Hay que colocar tres (3) zafacones.



2- Los Pilones, Guaucí Arriba. Hay que instalar dos (2) zafacones más para cumplir con la demanda.



3- Los Julines, La Joyita. Recién nombrada la calle con el nombre de Gabriel Tejada. Sector Los Robles. Hay que poner dos (2) zafacones.



Calle Edilio Henríquez. Sector el Mamey.



Calle Cipriano Bencosme. Sector el Mamey. Hay que poner dos (2) zafacones.



Calle Domingo Ant. Ferreiras (Viejito Ferreiras). Sector El Mamey, Juan López Arriba. Hay la necesidad de colocar otro zafacón.



Entrada que comunica la calle Gregoria María Díaz con la calle Rafael María Estrella. Sector Juan López Abajo (San Caralampio). Hay que instalar por lo menos dos (2) zafacones.



Calle Lalo Rivas. Sector Los Robles.



La Barca, pley Santiago Tavera. Sector el Salitre.



Parada de Motoconchos “**Benigno Estrella**” (**Guingo**). Sector el Mamey. Hay que ubicar por lo menos otro zafacón.



Policlinica “**CPN, JUAN LOPEZ**”. Sector el Mamey. Hay que poner por lo menos dos (2) zafacones.



Calle Gregoria María Díaz. Sector Juan López Abajo. San Caralampio (Cerca del colmado de Duján). Hay que colocar otro zafacón.



Barrio El Tamarindo, c/ Cipriano Bencosme, Juan López Abajo. Hay que instalar por lo menos dos zafacones.





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 15/05/2026
Sector / Zona: Juan Lopez Abajo, El Mamey, El Salite
Responsable: Juan Alberto Rodríguez Jimenez
Ficha: JDM-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle desde el tramo hasta.

Lipriano Bencasme

Tramo evaluado: Desde el Ayuntamiento
hasta: La Planta de Gas

Tipo de vía:

Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta
Cerca de la Casa del Profesor Ramiro Díaz

Observaciones:

Bucno _____ Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: _____ Material Plásticos

Ubicación Exacta capacidad estado material de residuos observaciones

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:

< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante

Frecuencia de recolección dos veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad _____ Mala ubicación _____ Rotura: _____

Desbordamiento Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta metros metros

Cantidad total requeridas _____ unidades

Cantidad existente en buen estado _____ unidades

Déficit estimado _____ unidades

Capacidad recomendada por unidad

Resumen Final.

Total de zafacones Necesarios dos para empezar (2)

Total a instalar Nuevos dos (2)

Total a reparar o reponer Cero

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En este tramo tenemos 73 zafacones colocados pero en el lugar descrito hacen falta por lo menos dos mas.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Firma]
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 05/05/2026
Sector / Zona: El Mamey
Responsable: Juan Alberto Rodriguez Jimenez
Ficha: JDJM-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle. Quintino Bencosme

Tramo evaluado: Desde El Mamey a Salir a Las Estrellas
hasta: Las Ramafestas

Tipo de vía:
Residencial Comercial Mixta Escolar

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual
Ubicación exacta Calle completa recorrida

Observaciones:
Bueno Regular Malo Inexistente
Plástico Metal

Ubicación exacta de la Capacidad.
Estado: Material Plástico

3.- SITUACIÓN ACTUAL
Distancia promedio entre zafacones Residencial a (80) ochenta metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% 30-60% 60-90% >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante ✓

Frecuencia de recolección Una veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad ✓ Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento _____ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas Ochenta (80) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Tres (03) Para comenzar a medir.
Total a instalar Nuevos Tres (03)
Total a reparar o reponer Cero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

Hudimos observar que en este tramo Carretero de Asentamiento no tiene zafacones, Calaca, por las personas que habitan esa zona utilizan barricas. en el recorrido que se hizo pudimos apreciar que hay que poner faro lo menos tres alabre.

Juan Rodriguez

Firma del chofer

Yanir

Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 07/05/2026
Sector / Zona: Guanci Arriba
Responsable: Juan Alberto Rodriguez Jimenez
Ficha: JDJI-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle desde el tramo hasta.

San Pulones

Tramo evaluado: Desde Desde la farmacia Andaluz hasta
hasta: el rio Maca que divide con Juan Lopez

Tipo de vía:

Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta

cerca del rio

Observaciones:

Bueno _____ Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Buena Material _____

Ubicación Exacta capacidad estado material de residuos observaciones

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones a sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante

Frecuencia de recolección Una veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad _____ Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta (60) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios dos (02)
Total a instalar Nuevos dos (02)
Total a reparar o reponer zero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En el lugar evaluado tenemos tres (3) zafacones instalados, pero los ciudadanos no colaboran al depositar los desechos en ellos. Se va a enviar una comunicación antes de instalar los zafacones solicitándole que depositen los desechos en fundas amarradas y en los zafacones.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

Yuan Juan
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 20/05/2025
Sector / Zona: Juan Lopez Abajo - El Saturno
Responsable: Juan Alberto Rodríguez Jiménez
Ficha: JD JL-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle:
Cipriano Bencasme

Tramo evaluado: Desde El Cruce de Los Cheros
hasta: El Kilómetro 1, Villa Bruna

Tipo de vía:
Residencial Comercial Mixta Escolar

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual
Ubicación exacta:
Frente al asentamiento frente a la Puada de Matacondo
(Benigno Pichella, Guingo).

Observaciones:
Bueno Regular Malo Inexistente
Plástico Metal

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Material Plástico

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% 30-60% 60-90% >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado Abundante _____

Frecuencia de recolección dos(2) veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad _____ Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta (60) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Uno (1)
Total a instalar Nuevos Uno (1)
Total a reparar o reponer Cero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En este espacio tenemos un Zafacón instalado pero no es suficiente para la cantidad que depositan. Hay que buscar otro.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Firma]
Firma del Supervisor



Revisado por

[Firma]



JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 14/05/2026
Sector / Zona: Jos Rables
Responsable: Juan Alberto Rodríguez Jiménez
Ficha: JD 24-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.
Solo Ruvas

Tramo evaluado: Desde La Heladería Bon
hasta: el final de la calle

Tipo de vía:
Residencial Comercial _____ Mixta _____ Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta
Cerca de la Casa de María Esther Feyada

Observaciones:
Bueno _____ Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Bueno Material _____

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones ochenta (80) metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante

Frecuencia de recolección Una (1) veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad _____ Mala ubicación _____ Rotura: _____

Desbordamiento Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas Ochenta (80) metros

Cantidad total requeridas _____ unidades

Cantidad existente en buen estado _____ unidades

Déficit estimado _____ unidades

Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Doce (02)

Total a instalar Nuevos Doce (2)

Total a reparar o reponer Cero

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En el tiempo evaluado los lugareños utilizan parrillas y asadores como zafacones, y los
nos observaron que hay que poner dos
(2) Alante para que estén mas adelante
si con eso basta. Si se necesitan mas
seran colocados de acuerdo a las necesidades

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Firma]
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 12/05/2026
Sector / Zona: El Mamey
Responsable: José Gabriel Inoa Camacho
Ficha: JD-06

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.
Edilio Heriquez

Tramo evaluado: Desde El Atarde de la Capcha
hasta: la salida de los tejada.

Tipo de vía:
Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual
Ubicación exacta
cerca del Calmado antes de llegar a la Calle Nino
Verz.

Observaciones:
Bueno _____ Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Bueno Material _____

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante ✓

Frecuencia de recolección Una veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad ✓ Mala ubicación _____ Rotura: _____

Desbordamiento ✓ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta metros metros

Cantidad total requeridas _____ unidades

Cantidad existente en buen estado _____ unidades

Déficit estimado _____ unidades

Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Uno (1)

Total a instalar Nuevos Uno (1)

Total a reparar o reponer Cero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES.

En esta calle tenemos instalados siete (7) zafacones, pero es que está en el llamado no es suficiente para la cantidad de desechos que se depositan debido a esto será colocado otra barrica para ser utilizada como zafacon.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Firma]
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 27/05/2026
Sector / Zona: Juan López Abajo
Responsable: Juan Alberto Rodríguez Jiménez
Ficha: JDL-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.
Lipriano Bencosme

Tramo evaluado: Desde Desde la entrada del letrero de Juan López
hasta: El Salón de Maritú

Tipo de vía:
Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta
frente al barrio El tamarindo.

Observaciones:

Buena Regular Malo Inexistente
Plástico Metal

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: _____ Material Plásticos

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:

< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante ✓

Frecuencia de recolección dos (2) veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad ✓ Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento _____ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta (60) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Dos (2)
Total a instalar Nuevos Dos (2)
Total a reparar o reponer Cero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

Vedimos notar que solo hay cuatro parrigas y la mayoría de desechos se tiran en el suelo porque se llenan de una vez.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Firma]
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 19/05/2024
Sector / Zona: Juan Lopez, Abajo Los Zucos, San Caratampio
Responsable: Juan Alberto Rodriguez Jimenez
Ficha: JDJL-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.

Gregoria Maria Diaz

Tramo evaluado: Desde La iglesia San Caratampio
hasta: la entrada de los bretones

Tipo de vía:

Residencial Comercial Mixta Escolar

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta: Cerca del Colmado de Dujan (Trallecido).

Observaciones:

Buena Regular Malo Inexistente
Plástico Metal

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: deteriorado Material

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:

< 30% 30-60% 60-90% >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante ✓

Frecuencia de recolección Una veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad ✓ Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento _____ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta (60) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Uno (1)
Total a instalar Nuevos uno (1)
Total a reparar o reponer zero

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En este lugar, mas abajo hay zafacones instalados pero, de esta vivienda no tenemos colocados, se va a proceder a colocar uno (1).

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Signature]
Firma del Supervisor

Revisado por

[Signature]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ

"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 20/05/2026
Sector / Zona: El Mamey
Responsable: Juan Alberto Rodríguez Jiménez
Ficha: JDPL-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.
Leopriano Bencasme

Tramo evaluado: Desde Desde el supermercado J. Guzmán
hasta: hacia la Cruz para videos.

Tipo de vía:
Residencial _____ Comercial Mixta _____ Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual
Ubicación exacta
Al lado de la Policlínica y la tienda Meca 54

Observaciones:
Bueno Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Bueno Material _____

3.- SITUACIÓN ACTUAL
Distancia promedio entre zafacones veinte y cinco (25) metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% >90% _____ desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado Abundante _____

Frecuencia de recolección dos (2) veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento _____ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas Treinta y cinco (35) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios dos (2)
Total a instalar Nuevos dos (2)
Total a reparar o reponer zero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En este espacio hay zafacones instalados pero hay que colocar dos mas ya que no son suficiente los que hay para la cantidad de desechos depositados.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

[Firma]
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 19/05/2024
Sector / Zona: El Mamey
Responsable: Jael Gabriel Inoa Camacho
Ficha: JD JL-06

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.
Domingo Hnt. Ferruizas (Viejo Ferruizas)

Tramo evaluado Desde El Supermercado J Guzmán
hasta: La Panadera Rojas.

Tipo de vía:
Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECADADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta
Lerca de la Bodega New Jersey

Observaciones:
Bueno _____ Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Bueno Material _____

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante ✓

Frecuencia de recolección Una veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad _____ Mala ubicación _____ Rotura: _____

Desbordamiento ✓ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas Seenta (60) metros

Cantidad total requeridas _____ unidades

Cantidad existente en buen estado _____ unidades

Déficit estimado _____ unidades

Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Uno (1)

Total a instalar Nuevos Uno (1)

Total a reparar o reponer Zero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En el tramo descrito anteriormente tenemos colocados cinco zafacones pero no es suficiente para la cantidad de desechos que se depositan. Hay que colocar por lo menos uno.

Joel Linares
Firma del chofer

Humberto B
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE
ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 18/05/2026
Sector / Zona: Juan Lopez Abajo, San Caralampio.
Responsable: Gabriel Escalado Mejica
Ficha: JDJI-03

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle.
Entrada que comunica la Calle Gregoria Maria Diaz con
la Calle Rafael Maria Fabela

Tramo evaluado: Desde El Club mamona Salas
hasta: El Taller de Mecanica de Willy Reyes

Tipo de vía:
Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta
Al lado del Taller Willy Reyes

Observaciones:
Bueno _____ Regular _____ Malo _____ Inexistente _____
Plástico Metal _____

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Bueno Material _____

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:
< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% >90% _____ desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado Abundante _____

Frecuencia de recolección Una veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento _____ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta (60) metros
Cantidad total requeridas _____ unidades
Cantidad existente en buen estado _____ unidades
Déficit estimado _____ unidades
Capacidad recomendada por unidad _____

RESUMEN FINAL.

Total de zafacones Necesarios Dos (02)
Total a instalar Nuevos Dos (02)
Total a reparar o reponer Cero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En este tramo Carretero, frenos ubicados Nueva
parques pero hacen falta por lo menos dos
(2).

Jabril Toledo
Firma del chofer

Yenny José
Firma del Supervisor

Revisado por

Jorge Juan Martínez





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ

“Rumbo al Desarrollo Integral”

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 14/05/2026
Sector / Zona: El Sastre - Las Rables
Responsable: Gabriel Salcedo Mejica (Chelo)
Ficha: JD-JL-03

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle desde el tramo hasta: Las Julines. (Calle Gabriel Tejada).

Tramo evaluado: Desde Las Julines. h
hasta: La Jayita

Tipo de vía:
Residencial Comercial Mixta Escolar

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta: Cerca de la Casa del señor Rafael Tejada (Chelo)

Observaciones:
Bueno Regular Malo Inexistente
Plástico Metal

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: Bueno Material

Ubicación Exacta capacidad estado material de residuos observaciones

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones ochenta (80) metros.

Nivel de llenado promedio:

< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado Abundante _____

Frecuencia de recolección Una (1) veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento _____ Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas ochenta (80) metros

Cantidad total requeridas _____ unidades

Cantidad existente en buen estado _____ unidades

Déficit estimado _____ unidades

Capacidad recomendada por unidad _____

Resumen Final.

Total de zafacones Necesarios Dos (2)

Total a instalar Nuevos Dos (2)

Total a reparar o reponer Cero (0)

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

Jabriel Toledo
Firma del chofer

Firma del Supervisor

Javier Bencasme

Revisado por

Ingeniero





JUNTA DISTRITAL DE JUAN LOPEZ
"Rumbo al Desarrollo Integral"

EL MAMEY, JUAN LOPEZ, MOCA, REP. DOM.
TELS. 809-577-6718-809-822-0390
RNC 4-06-01130-5

FORMULARIO DE ESTUDIO DE ESTIMACION DE NECESIDADES DE ZAFACONES EN LAS CALLES DEL DISTRITO MUNICIPAL DE JUAN LOPEZ

Fecha: 15/05/2026
Sector / Zona: Juan Lopez, Abajo, El Mamey, El Salitre
Responsable: Juan Alberto Rodríguez Jimenez
Ficha: JDAL-01

DATOS GENERALES.

1.- Nombre de la calle desde el tramo hasta.

Lipriano Bencasme

Tramo evaluado: Desde el Ayuntamiento
hasta: La Planta de Gas

Tipo de vía:

Residencial _____ Comercial _____ Mixta Escolar _____

DATOS RECABADOS EN EL LUGAR.

2.- Inventario Actual

Ubicación exacta

cerca de la Casa del Profesor Ramiro Díaz

Observaciones:

Buena Regular Malo Inexistente

Plástico Metal

Ubicación exacta de la Capacidad.

Estado: _____ Material Plásticos

Ubicación Exacta capacidad estado material de residuos observaciones

3.- SITUACIÓN ACTUAL

Distancia promedio entre zafacones sesenta (60) metros.

Nivel de llenado promedio:

< 30% _____ 30-60% _____ 60-90% _____ >90% desbordados.

Residuos en el suelo:

Ninguno: _____ Poco _____ Moderado _____ Abundante

Frecuencia de recolección dos veces por semana.

Problemas detectados:

Falta cantidad _____ Mala ubicación _____ Rotura: _____
Desbordamiento Falta mantenimiento: _____

ESTIMACIÓN DE NECESIDADES.

Distancia recomendada según normativas sesenta metros metros

Cantidad total requeridas _____ unidades

Cantidad existente en buen estado _____ unidades

Déficit estimado _____ unidades

Capacidad recomendada por unidad _____

Resumen Final.

Total de zafacones Necesarios dos para empezar (2)

Total a instalar Nuevos dos (2)

Total a reparar o reponer ceros

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

En este tramo tenemos 73 zafacones colocados pero en el lugar del cruce hacen falta por lo menos dos mas.

Juan Rodriguez
Firma del chofer

Yusuf Par
Firma del Supervisor

Revisado por

[Firma]



Maria del Carmen Reyes Tejada



Ing. María del Carmen Reyes Tejada.
Enlace Sismap Municipal Servicios