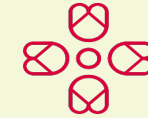




PROGRAMA OPERATIVO ANUAL - AYUNTAMIENTO DE JALOSTOTITLÁN.



Ficha de POA municipal.

I.- Información del proceso

Fecha de registro:

15 DE MARZO DEL 2023

N° de Prioridad

Acción 1: RECICLANDO Y GANADO
 Accion 2:Recolección más amplia
 Acción 3:Camiones nuevos
 Acción 4: Barrer zonas urbanas del centro
 Acción 5: Levantamiento de basura extraordinaria

Ficha N°:

Unidad Responsable/ OPD

ASEO PÚBLICO

Persona responsable:

Nombre	Cargo	Teléfono	Correo electrónico
JOE ANTHONY RAMIREZ	DIRECTOR	431-746-29-15 EXT:104	aseopublicojalos@gmail.com

II.- Alineación al Plan Nacional de Desarrollo.

Alineación con objetivos superiores del PND:

<http://jalostotitlan.gob.mx/hoy/index.php/transparencia/3-articulo-8>

Alineación con objetivos secundarios del PND

<http://jalostotitlan.gob.mx/hoy/index.php/transparencia/3-articulo-8>

III.- Alineación al Plan Estatal de Desarrollo.

Alineación con objetivos superiores del PED:

<http://jalostotitlan.gob.mx/hoy/index.php/transparencia/18-incisos/29-iii-c>

Alineación con objetivos secundarios del PED

<http://jalostotitlan.gob.mx/hoy/index.php/transparencia/18-incisos/29-iii-c>

IV.- Alineación al Plan Municipal de Desarrollo.

Alineación con objetivos superiores del PMD:

<https://plan.jalisco.gob.mx/sites/default/files/2019-11/Jalostotitlanv2.pdf>

Alineación con objetivos secundarios del PMD

<https://plan.jalisco.gob.mx/sites/default/files/2019-11/Jalostotitlanv2.pdf>

V. Indicadores.

Acción 1

Denominación del programa:	Capacitacion para dar a conocer el programa	Objetivo:	escuelas y que ellos nos ayuden con la separación	Nivel de indicador	Indicador de Gestión
Fin	ciencia en separar la basura y a la vez beneficiar a las	Función	2	Subfunción	2,1
Nombre del indicador	indicador de gestión	Método de cálculo:	(Número de apoyos expedidos / Número de es	Dimensión:	eficacia
				Tipo:	gestion
Definición del indicador:	es el indicador de reducción de residuos sólidos para el vertedero municipal				
Resumen narrativo del objetivo:	con este programa vamos a poder ayudar a generar conciencia dentro de las escuelas y de la mano poder beneficiar a las escuelas				
Valor Programado 1: (Numerador)	50	Valor Programado 2: (Denominador)	50		
Frecuencia de medición:	mensual	Unidad de medida:	porcentaje	Meta:	100

Acción 2

Denominación del programa:	Recoleccion mas amplia de basura	Objetivo:	eficaz y con eficiencia en la recolección de basu	Nivel de indicador	Indicador de Gestión
Fin	recorrer mas partes del pueblo que se encuentren suc	Función	2	Subfunción	2,1

Nombre del indicador	indicador de gestión	Método de cálculo:	(Número de rutas realizadas / Número de ruta	Dimensión:	Eficiencia
				Tipo:	Gestion
Definición del indicador:	Es el indicador de gestión que mide el número de rutas programadas que fueron realizadas				
Resumen narrativo del objetivo:	Se realizan las rutas programadas de recolección de basura.				
Valor Programado 1: (Numerador)	150	Valor Programado 2: (Denominador)	150		
Frecuencia de medición:	mensual	Unidad de medida:	porcentaje	Meta:	100%
Acción 3					
Denominación del programa:	camiones nuevos	Objetivo:	un pueblo mas limpio	Nivel de indicador	Indicador de Gestión
Fin	coleccion con camiones de mejor calidad que los	Función	2	Subfunción	2,1
Nombre del indicador	indicador de gestión	Método de cálculo:		Dimensión:	Eficiencia
				Tipo:	Gestion
Definición del indicador:	es el indicador de menor consumo de combustible y apliacion de rutas con menos personal				
Resumen narrativo del objetivo:	se da descanso a los camiones de 1 dia para un mayor rendimiento				
Valor Programado 1: (Numerador)	90	Valor Programado 2: (Denominador)	10		
Frecuencia de medición:	mensual	Unidad de medida:	porcentaje	Meta:	100
Acción 4					
Denominación del programa:	Barrer las calles principales del centro	Objetivo:	de el puelo especialmente el centro se vea mas	Nivel de indicador	Indicador de Gestión
Fin	amiento de calles principales y entradas y salidas de	Función	2	Subfunción	2,1
Nombre del indicador	indicador de gestión	Método de cálculo:	(numero de calles barridas / numero de calles	Dimensión:	Eficiencia
				Tipo:	gestion
Definición del indicador:	es el indicador de un centro historico con constante limpieza				

Resumen narrativo del objetivo:	apoyo sociedad y gobierno para puntos principales del municipio limpios						
Valor Programado 1: (Numerador)	90	Valor Programado 2: (Denominador)		10			
Frecuencia de medición:	mensual	Unidad de medida:	porcentaje	Meta:	100		

Acción 5

Denominación del programa:	levantamiento de basura extraordinaria	Objetivo:	asura que el camion recolector no pueda o no	Nivel de indicador	Indicador de Gestión		
Fin	dadania para trasladar al vertedero residuos de ma	Función	2	Subfunción	2,1		
Nombre del indicador	indicador de gestión	Método de cálculo:	(numero de atencion ciudadana / numero de c	Dimensión:	Eficiencia		
				Tipo:	gestion		
Definición del indicador:	es el indicador de levantamiento de muebles, llantas, cables etc						
Resumen narrativo del objetivo:	apoyo a la cuidadnia cuando no tienen para trasladar sus reciduos al vertedero						
Valor Programado 1: (Numerador)	70	Valor Programado 2: (Denominador)		30			
Frecuencia de medición:	mensual	Unidad de medida:	porcentaje	Meta:	100		

VI.- Apartado de partidas presupuestales:

Capítulos

1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000
\$4.322.000								

VII.- Definición de actividades, indicadores y metas del proceso

Acciones o Programa	Indicador	Meta	Meta mensual programada													
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total	
1	reciclando y ganando	porcentaje de botes de plastico recilcado	100	0%	0%	0%	0%									
2	recoleccion mas amplia	porcentaje de todo tipo de basura recilcada	100	8%	8%	8%	8%									
3	camiones nuevos		100	0%	0%	0%	0%									
4	barrer zonas urbanas del centro	porcentaje de areas del centro barridas	100	8%	8%	8%	8%									
5	levantamiento de basura extraordinaria	porcentaje de levantamiento de basura extrahordinaria	100	8%	8%	8%	8%									
6																
7																
8																
9																
10																

VIII.- Proyectos de Inversión pública

Nombre de la acción o programa	Cantidad	Localización Comunidad ó Colonia	Aportaciones				
			Federal	Estatad	Municipal (anual)	Otros	Costo total
1	reciclando y ganado				\$280.320,00		\$280.320,00
2	recoleccion mas amplia				\$3.564.000,00		\$3.564.000,00
3	nuevos camiones				\$3.804.000,00		\$3.804.000,00
4	zonas urbanas del centro (barrenderas)				\$1.451.400,00		\$1.451.400,00
5	basura extraordinaria				\$480.000,00		\$480.000,00
6							\$0,00
7							\$0,00
8							\$0,00
9							\$0,00
10							\$0,00
			\$0,00	\$0,00	\$9.579.720,00	\$0,00	\$9.579.720,00
						Total	\$9.579.720,00

IX.- Asignación de recursos

Costo de inversión pública:

\$9.579.720,00

Costo de operación:

Costo de Total

\$9.579.720,00

Fecha de inicio:

Fecha de Término

X.- Revisión, validación y autorización

Revisó	Validó	Autorizó
Firma	Firma	Firma
Nombre	Nombre	Nombre
ING. GENARO SANDOVAL JÁUREGUI	PEDRO FRUTOS MARTINEZ DOMINGUEZ	RAFAEL ESTRADA JAUREGUI

