

Lic. Arturo Quezada Camarena
Secretario General
H. Ayuntamiento de Degollado Jalisco 2018-2021

PRESENTE:

En respuesta a su solicitud escrita y registrada bajo el Oficio 04/2019 en la cual me pide muy amablemente mi Plan Anual de Actividades correspondientes al año 2019, me permito poner a su consideración y bajo su supervisión dicho plan.

Le recuerdo que quedo a sus órdenes, sugerencias y consejos que se pudieran derivar de la información entregada en el referido documento.

Lo anexo en el formato y bajo las especificaciones en las cuales Usted me indica.

Agradeciendo de antemano sus finas atenciones, me despido de Usted:

ATENTAMENTE

“2019, Año del Natalicio de Emiliano Zapata “

Degollado, Jalisco a 17 de Enero del 2019



Ing. Alan Patricio Lujambio García
Director de Ecología



PLAN DE TRABAJO 2019

DIRECCION DE ECOLOGIA

INDICE:

1) OBJETIVO GENERAL

2) OBJETIVOS ESPECIFICOS

3) LAS METAS

4) LAS ESTRATEGIAS A SEGUIR

5) EL CALENDARIO DE ACTIVIDADES

6) EL O LOS RESPONSABLES

7) DIAGNOSTICO DOCUMENTAL Y ESTADISTICO DEL AREA QUE PRESIDE

1) OBJETIVO GENERAL

Brindar a la totalidad de la población y visitantes que llegan al municipio un servicio de recolección de residuos y limpieza en general de calidad y ofrecida en tiempo y forma, cuidando siempre que este servicio no implique molestias y se vea reflejada en la calidad de vida de los habitantes que reciben este servicio.

Diseñar, implementar y supervisar acciones que ayuden a la preservación, conservación y mejoramiento del medio ambiente del municipio.

2) OBJETIVOS ESPECIFICOS

- a) Recolectar residuos sólidos en la totalidad tanto de la mancha urbana, así como de las Delegaciones y las comunidades
- b) Supervisar que la disposición final de dichos residuos tenga un manejo aceptable dadas las condiciones actuales de nuestro vertedero municipal
- c) Dar mantenimientos preventivos, correctivos, así como reparaciones mecánicas necesarias a las unidades recolectoras actuales para brindar un servicio de calidad, tal y como la población lo merece.
- d) Apoyar tanto con unidades, personal y logística a otras dependencias para ofrecer sinergias y lograr metas generales y que la ciudadanía obtenga beneficios de estas acciones
- e) La observación e información de cuerpos de agua para su cuidado y monitoreo.

f) La activación de plantas tratadoras de aguas residuales del municipio para la posterior utilización del vital líquido en materia de riego áreas verdes.

g) La gestión de políticas publicas para lograr niveles mas altos de la población en cuanto a la cultura del cuidado del medio ambiente

h) Capacitación de productores en aspectos como el silvopastoril, desarrollo sostenible y reforestación (por mencionar algunos) y la implementación en sus terrenos

i) La gestión para la obtención gratis de planta de ornato, frutal y maderable para campañas permanentes de reforestación dentro de los limites municipales.

j) Realizar convenios de participación con diferentes instancias para lograr mejores resultados en cuanto al cuidado del medio ambiente y los recursos naturales

k) Implementar campañas para reducir la contaminación en todas sus formas dentro del municipio y sus alrededores

3) METAS

Lograr crear conciencia dentro de la población que el problema del deterioro ecológico es real, es permanente y crece día con día y de no tomar las medidas necesarias y participando todo este daño será irreversible.

Reactivar las plantas tratadoras para tener disponibilidad de agua tratada para aumentar la reserva hídrica del municipio.

Iniciar con educación ecológica en los planteles escolares del municipio y darles seguimiento a estas campañas

4) ESTRATEGIAS A SEGUIR

Crear vínculos y convenios de participación con planteles educativos para que la información necesaria para desarrollar la conciencia ecológica llegue a la mayor cantidad de habitantes posibles.

Activar las plantas tratadoras con personal y materiales, así como mantenimiento periódico de las mismas para elevar la disponibilidad de agua para asegurar las campañas de reforestación y el riego de áreas verdes del municipio.

Supervisar y analizar permanentemente unidades, rutas y personal de recolección, y hacer reuniones periódicas con todos los implicados para crear una filosofía de calidad en el servicio.

5)CALENDARIO DE ACTIVIDADES

Mes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Actividades												
Recolección de residuos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Campañas de reforestación			X	X	X	X	X	X	X			
Acciones de vinculación		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Visita a centros educativos		X	X	X	X			X	X	X		
Monitoreo de Vertedero Municipal	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mantenimiento de Plantas Tratadoras				X	X			X	X			X
Mantenimiento de Unidades	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Operativos Especiales de Limpia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Vinculación con Otras direcciones	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Supervisión de Podas Y Talas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Visita a contingencias ambientales	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Capacitación a agro productores	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Educación y capacitación a Instituciones	X	X	X	X	X			X	X			

6) EL O LOS RESPONSABLES

En este apartado los primeros responsables serian el director, los choferes los auxiliares y los demás miembros del personal de limpia y recolección adscritos a esta dirección; y siendo un poco más ambiciosos, quisiéramos también que los responsables de las campañas serian la población en general motivada y convencida de que su participación se vera reflejada en una mejor calidad de vida y un mejor medio ambiente.

7)DIAGNOSTICO DOCUMENTAL Y ESTADISTICO

Se producen aproximadamente 25 toneladas de residuos diariamente en todo e municipio; de estos residuos el 47 % es materia orgánica y lo demás es inorgánica. Dentro de lo inorgánico se mencionan bolsas, botellas, desechables, vidrio en general, ropa vieja, costales y bolsas plásticas. De lo orgánico esta cantidad es en su mayoría desechos de cocina y hojarasca de diversos tipos y estados de degradación.

Contamos con 6 unidades y un vertedero a cielo abierto con una zona de separación y un depósito de lixiviado, una malla ciclónica que delimita el perímetro del vertedero y una cabina d control de ingreso para las unidades. Dicho vertedero esta ubicado en Camino a Barbechos y cuenta con un área de 2-54-65.78 hectáreas de terreno.





