

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 1

Lograr poder contar con la infraestructura adecuada para lograr que la población se capacite y pueda mejorar así el entorno. Apostar a la descentralización de los servicios y espacios públicos de forma tal que la gente los pueda utilizar.

Inicio

Fin

2016

2017

Principales problemas identificados y población afectada

Con motivo del crecimiento de la población es necesaria la adecuación de los servicios, básicos.

Es decir dotarlo de nueva infraestructura y también poder trabajar en aquellas existentes. Construcción de un centro Comunal De Forma de acceder a las capacitaciones y todo lo que se pueda lograr para la mejora del habitat.

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

1) ubicar en el Centro Comunal al Centro Mec de manera tal de que toda la población puedan tener ahí acceso a la información y al conocimiento.

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 2

Mejorar la infraestructura para poder albergar los artesano.

Inicio

Fin

2017

2018

Principales problemas identificados y población afectada

Restauración edificio de la Cooperativa. un edificio patrimonial.

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

1) Encarar una a serie de medidas para restaurar ese edificio

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 3

Lograr y fomentar el deporte en especial el Fútbol, en el Estadio 27 de Julio.

Inicio

Fin

2018

2020

Principales problemas identificados y población afectada

Mejoras en la infraestructura, iluminación y en muro perimetral.

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

- 1) Construcción de tribunas, sobre uno de los laterales, mejoras en vestuarios y demás instalaciones.
- 2) Mejoras en la parte lumínica de las instalaciones del estadio. trabajos en pintura
- 3) Trabajos en el Muro Perimetral de dicho estadio.

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 4

Lograr tener mejores servicios para que los ciudadanos pueden disfrutar de los espacios verdes

Inicio

Fin

2017

2020

Principales problemas identificados y población afectada

Zona costera mas y mejores servicios

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

1) Creación de parrilleros, baños, mejoras en la parte de electricidad.

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 5

Recuperar-lo ya que le restan aberturas a dicho local.para que funcione allí un paseo histórico Cultural o un lugar de comidas.

Inicio

Fin

2019

2020

Principales problemas identificados y población afectada

Viejo molino edificio histórico.

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

1) Trabajar en la colocación de aberturas instalación eléctrica piso.

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 6

Lograr contar con mas herramientas para el desempeño de la tarea en esas aéreas.y lograr así avanzar en esas áreas.

Inicio	Fin
2016	2016

Principales problemas identificados y población afectada

Toda la Población afectada. Tema de la basura.barrido de la ciudad. Adecuacion instalaciones en la Necropolis local

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

1) Mas herramientas, recipientes para basura, adecuación de la infraestructura.

Plan Quinquenal Municipal Período 2016-2020

Municipio San Javier

Objetivo General 7

Apoyo en lo Social, Cultural y de diferente índole a los ciudadanos.

Inicio

Fin

2016

2020

Principales problemas identificados y población afectada

En toda la zona, todas las edades.

Líneas de acciones que puede realizar el municipio para alcanzar el objetivo

- 1) apoyo en lo social realización de eventos
- 2) apoyo en la parte de equipamiento ya sea Municipio para desempeño de la tarea diaria
- 3) apoyo en general certámenes eventos que promueva o no el Municipio