**Anexo de Planeación Operativa (Reporte Trimestral)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dependencia:** | Dirección de Desarrollo Rural Sustentable de San Pedro Tlaquepaque | **PbR****2021 - 2022** |
| **Nombre de la Propuesta:** | Servicio de rehabilitación permanente de la infraestructura rural |
| **Gasto Corriente** | **Gasto Complementario Municipal** | **Gasto de Fondo Federal** | **Periodo** |
| **Programa** | **Servicio** | **Campaña** | **Proyecto** | **Monto** | **Proyecto** | **Monto** | **Del: octubre de 2021****Al: septiembre de 2022** |
|  | **X** |  |  | **$** |  | **$** |
| **Descripción del Problema** | Dentro de las zonas rurales y peri urbanas del municipio (\*30 % del territorio del Municipio), existen una serie de redes de vialidades rurales, de drenes parcelarios y pluviales, que son de suma importancia para los habitantes de estas localidades, a través de ellos estos ciudadanos generan parte del Desarrollo Económico de nuestro municipioLa Red de vialidades rurales (102 Km) de terracería, necesitan un mantenimiento permanente, para que los habitantes de estas localidades se puedan desplazar de manera rápida y segura para realizar sus actividades diariasRed de drenes parcelarios (15 km), estos acueductos conducen agua de riego y agua pluvial, que permiten trasladar agua a las unidades productivas agropecuarias (agricultura y ganadería), también evitan una posible inundación de esta unidades de producción durante tormentas copiosas o atípicas durante el temporal de lluvias, estos canales requieren de limpieza, rectificación de su cauce y ocasiones especiales rehacerlos, debido al azolve de arenas y materia orgánicaA través de las zonas peri urbanas de San Sebastianito, Toluquilla y Los Ranchitos se encuentra el Arroyo Seco (18.5 Km) y en Santa Anita el Arroyo Los Amadores (5 km), son dos Drenes Pluviales a los cuales es muy importante extraer el azolve acumulado por el arrastre del agua pluvial que conducen durante el temporal de lluvias, fortalecer sus taludes (paredes del canal) y bordos perimetrales a lo largo de su cauces y en puntos estratégicos para evitar su desbordamientos y prevenir inundaciones en zonas habitaciones y de zonas productivas agropecuarias. | **Eje** Elija un elemento. |
| **Objetivo General** | La rehabilitación de 102 Km de vialidades ruralesLimpieza de 15 Km de drenes parcelariosLimpieza de 15 Km de drenes Pluviales que se encuentran en las áreas rurales, así como el reforzamiento de los bordos, taludes y puntos críticos para prevención de contingencias | **Estrategia**Elija un elemento. |
| **Contribución a la Agenda Gobierno** | El mantenimiento en buen estado de las vialidades rurales permite a la ciudadanía el trasladarse a la ZMG y el acceso a comunidades de forma rápida y seguraLa atención en la limpieza de drenes parcelarios permite la conducción de agua de riego para la producción de alimentosLa atención en la limpieza de los drenes Arroyo Seco y Los Amadores previene eventos de contingencia por inundación, dando protección a la ciudadanía del municipio |
| **RTS** | **D** | **E** |
| **X** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Contribución a Políticas Transversales** | Explicar la contribución a política pública transversal |
| Así como en la zona conurbada en las zonas rurales, se deben dar las condiciones de seguridad y cuidado de la ciudadanía, es por ello que la importancia de este servicio de mantenimiento a las vialidades rurales ya que en ellas es por donde se tendrá el acceso fácil a estas comunidades para brindar un servicio médico o de seguridad publicaLos trabajos de limpieza y reforzamiento de bordos y taludes en puntos estratégicos, acciones que previenen de un desastre a la ciudadanía del municipio |
| **Actividades a Realizar** | 1.- Elaboración del Programa Operativo Anual y su aprobación por la Coordinación de Políticas Públicas2.- Presentar el programa (calendario de trabajo) al Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable de San Pedro Tlaquepaque para su aprobación5.- Rehabilitación de vialidades rurales, limpieza de drenes parcelarios y limpieza de drene pluviales6.- Atención a contingencias |
| **Indicadores**  | **Nombre del Indicador** | **Unidad de Medida** | **Meta Programada** |
| **Indicador Operativo**  | **Rehabilitación de vialidades rurales** | **Cantidad de Km de vialidades rurales / Cantidad total de Km de vialidades rurales a rehabilitar** | **Rehabilitación de 102 Km de vialidades rurales** |
| **Indicador Operativo** | **Porcentaje de limpieza de drenes parcelarios** | **Cantidad de Km de limpieza de drenes parcelarios / Cantidad de Km de limpieza de drenes parcelarios programados** | **Limpieza e 15 Km de Drenes Parcelarios** |
| **Indicador Operativo** | **Porcentaje de limpieza de drenes pluvial** | **Cantidad de Km de limpieza de drenes pluviales / Cantidad de Km de limpieza de drenes pluviales programados** | **Limpieza de 15 Km de drenes pluviales** |
| **Indicador de Política Transversal**  | **Porcentaje de Atención de servicios en incidencias en las zonas rurales** | **Cantidad de incidencias en la zonas rurales trimestrales** | **Cantidad de incidencias en la zonas rurales trimestrales** |

|  |
| --- |
| Cronograma del año de gestión |
| **Actividades** | 2021 | 2022 |
| **Octubre** | **Noviembre** | **Diciembre** | **Enero** | **Febrero** | **Marzo** | **Abril** | **Mayo** | **Junio** | **Julio** | **Agosto** | **Septiembre** |
| 1.- Elaboración del Programa Operativo Anual y su aprobación por la Coordinación de Políticas Públicas | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.- Presentar el programa (calendario de trabajo) al Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable de San Pedro Tlaquepaque para su aprobación |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.- Rehabilitación de vialidades rurales, limpieza de drenes parcelarios y limpieza de drene pluviales | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.- Atención a contingencias |  |  |  |  |  |  |  |  | X | X | X | X |