**ANEXO 1: DATOS GENERALES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del programa / proyecto / servicio / campaña  | Monitoreo y seguimiento de los procesos de planeación y ejecución de la obra pública en el Municipio  | Política Pública  |  |
| Dirección o área responsable | Dirección de Administración, Evaluación y Seguimiento  |
| Problemática que atiende la propuesta  | Falta de alimentación de datos significativos de obra pública en el Sistema Digital de Administración de Obra Pública ya implementado, para iniciar con la operación del mismo. |
| Programa Estratégico |  |
| Ubicación Geográfica / Cobertura de Colonias  | Municipio de San Pedro Tlaquepaque   |
| Nombre del enlace o responsable  | Lic. Griselda Aceves Suárez | Línea de Acción |  |
| Objetivo específico | Que el Sistema Digital de Administración de Obra Pública del Municipio de San Pedro Tlaquepaque sea una herramienta obligatoria, rápida y efectiva que facilite la consulta de los datos relacionados a las obras públicas en proceso y finiquitadas; y al mismo tiempo que apoye a la transparencia, supervisión y seguimiento de las mismas. Optimizando así los procesos con el uso de la tecnología para contar con información oportuna, confiable y veraz. |
| Perfil de la población atendida o beneficiada | Procesos internos |
| Tipo de propuesta | Beneficiarios | Fecha de Inicio | Fecha de Cierre |
| Programa | Campaña | Servicio | Proyecto | Hombres | Mujeres | **Noviembre 2018** | **Julio 2019** |
| X |  |  |  |  |  | **(A) Gasto corriente** | **(B) Presupuesto municipal suplementario**  | **(C) Fondos del Gobierno** **Federal o Estatal** |
| Monto total estimado( Sólo para Categorías B y C ) | **Categoría para Presupuesto****(A, B y C)** | Aportación Municipal | Participación Federal / Estatal |
|  | X |  |  |  |

**ANEXO 2: OPERACIÓN DE LA PROPUESTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Principal producto esperado (base para el establecimiento de metas)  | Operación del Sistema de Administración de Obra Pública del Municipio de San Pedro Tlaquepaque, en todas las Áreas de la CGGIC involucradas a la Obra Pública. |
| Actividades a realizar para la obtención del producto esperado | Iniciar con el procesamiento y registro de las obras públicas registradas desde octubre de 2015 hasta junio de 2019, en la base de datos del Sistema. Posteriormente, verificar y evaluar cuidadosamente la información para evitar cualquier error. Cabe mencionar que se deberá trabajar en un esquema de colaboración entre dependencias ya que los datos deben dejarse de ver como de uso particular y concebirse como un conjunto global en el que se benefician todos los usuarios de la información. |
| Objetivos del programa estratégico  |  |
| Indicador del programa estratégico al que contribuye  |  |
| Beneficios  | Corto Plazo | Mediano Plazo | Largo Plazo |
| X |  |  |
| Nombre del Indicador  | **Dimensión a medir**  | Definición del indicador  | Método del calculo | **Unidad de medida** | Frecuencia de medida  | Línea base | **Meta programada** |
| 1. **Eficacia**
2. **Eficiencia**
3. **Económica**
4. **Calidad**
 |
| **Porcentaje de avance en la aplicación del Sistema Digital de Administración de Obra Pública** | **Eficacia** | Porcentaje de obras públicas procesadas y registradas en el sistema  | (Número de obras públicas procesadas y registradas en el sistema / Número total de obras realizadas) x 100  | Número de obras públicas  | Trimestral | **0%** | **90%** |
| Clave presupuestal determinada para seguimiento del gasto |  |

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES**

|  |
| --- |
| **Cronograma Anual de Actividades** |
| **Actividades a realizar para la obtención del producto esperado**  | **2018 - 2019** |
| **OCT** | **NOV** | **DIC** | **ENE** | **FEB** | **MAR** | **ABR** | **MAY** | **JUN** | **JUL** | **AGO** | **SEP** |
| Manejo de datos (cualitativos y cuantitativos) |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Orden y clasificación de datos |  | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Registro de datos |  | X | X | X | X |  |  |  |  |  |  |  |
| Verificación de datos |  | X | X | X | X | X | X |  |  |  |  |  |
| Evaluación de datos |  |  |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |