|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dependencia:** | Dirección de Catastro | | | | | **POA 2021** |
| **Nombre de la Propuesta:** | Liga de datos de Catastro con el Registro Público de la Propiedad | | | | |
| **Gasto Corriente** | | | **Proyecto** | | | **Duración en meses** |
| **Campaña** | **Programa** | **Servicio** | **Gasto Municipal**  **Complementario** | **Gestión de Fondo Federal/Estatal/IP** | **Monto** |
|  | **X** |  |  |  |  |  |
| **Problemática** | | | No se cuenta con un padrón confiable de los bienes inmuebles y que además coincida totalmente con los datos asentados tanto en Catastro como en el Registro Público de la Propiedad y El Comercio para dar certeza jurídica a los propietarios de bienes inmuebles. | | | |
| **Objetivos** | | | Depuración y liga de datos técnicos y registrales entre los catastros del área metropolitana (Guadalajara, Zapopan, Tlaquepaque y Tlajomulco de Zúñiga), el Registro Público de la Propiedad y el Comercio del Estado de Jalisco, todo esto dentro de los procesos de Mejora Regulatoria Modernización Catastral. Para darle mayor certeza jurídica a los impuestos y operaciones inmobiliarias a las dependencias públicas, notarias, contribuyentes, promotores inmobiliarios, desarrolladores y ciudadanía en general. | | | |
| **Vinculación al PMD** | | | 7.3. Desarrollo y consolidación de sistemas administrativos y financieros eficientes y transparentes.  7.3.5 Consolidar los sistemas electrónicos de seguimiento y cobros por multas, permisos, licencias y servicios públicos municipales, utilizando las Tecnologías de la Información. | | | |
| **Nombre del Indicador** | | | **Unidad de medida**  **del producto generado o acción realizada** | | **Meta programada para el final del periodo** | |
| Porcentaje de avance en la depuración y actualización de la Liga de datos de Catastro con el Registro Público de la Propiedad | | | Número de cuentas catastrales ligadas al RPP y el Comercio | | 22,000 cuentas | |

**Nombre y Firma de Responsable del Área:**  **Fecha:**