



Los programas operativos anuales, de cuando menos los 3 últimos años;

Misión

Contar con un padrón catastral actualizado, para tener un mejor control de los bienes inmuebles rústicos, urbanos y de características especiales, brindando una atención de calidad y de manera oportuna, para generar mayor beneficios a la población y ampliar el padrón catastral del municipio de Cocula.

Visión

Ser una dirección que proporcione servicios catastrales de forma eficiente y confiable en materia de información, estadística e investigación de los inmuebles del Municipio, que permita la mejor captación de recursos que se traducirán en beneficios para la población, permitiendo brindar mayores y mejores servicios a la ciudadanía de una manera eficaz y eficiente contribuyendo con el desarrollo urbano.

Objetivo general:

Mantener un Padrón Catastral actualizado, con base en la operación eficiente de los procesos y procedimientos, tanto operativos como administrativos, con la finalidad de mejorar los servicios que presta la Dirección.



Objetivos específicos:

- Fortalecer la estructura de las diferentes áreas que componen esta Dirección, para lograr una mayor eficiencia en el desarrollo de las actividades.
- Mejorar las operaciones y procesos catastrales.
- Brindar un servicio de calidad, confiable y transparente.
- Mantener actualizado el padrón catastral de los predios y su expresión geográfica en el municipio de Cocula.
- Determinar y gestionar el cobro de impuesto predial.
- Incrementar la recaudación del impuesto predial.
- Recibir y dar seguimiento a la documentación y solicitudes presentadas por los contribuyentes.
- Mantener actualizada la cartografía.
- Tener un control del padrón de los bienes inmuebles que integran el Municipio.
- Coadyuvar al fortalecimiento de los ingresos del Municipio.

COCULA, JALISCO A 13 DE FEBRERO DEL 2019.
"2019 AÑO DEL CAUDILLO DEL SUR, EMILIANO ZAPATA"
ATENTAMENTE:



H. AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL
DE COCULA, JAL

LIC. ESTEBAN RAMIREZ OLIVA
DIRECTOR DE CATASTRO E
IMPUESTO PREDIAL