



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de recaudación

TIPO

Estratégico

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

48844669230.00%

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este subíndice mide aspectos de la recaudación como la actividad financiera que consiste en hacer valer las normas jurídicas impositivas y exigir a la población su contribución para sufragar el gasto necesario para dar cumplimiento a las metas por las cuales fue creado el Estado.

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Ingresos por todas las fuentes de financiamiento 2022	Ingresos recaudados por los nuevos mecanismos	Pesos mexicanos	Tabla comparativa de ingresos por fuente de
V2	Ingresos por todas las fuentes de financiamiento 2021	Total de ingresos recaudados por predial	Pesos mexicanos	Tabla comparativa de ingresos por fuente de

MÉTODO DE CÁLCULO

as fuentes de financiamiento 2022/Ingresos por todas las fuentes de financia

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Anual

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

C. Héctor Hernández Armas
Director del Sistema de Evaluación al Desempeño

AUTORIZÓ

C. Filomeno Sarmiento Torres
Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

La población de Cuautlancingo tiene una inversión de los recursos recaudados

TIPO

Estratégico

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

70%

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este subíndice mide aspectos de la utilización del dinero recaudado en impuestos a nivel municipal, con el objetivo de reinvertirlo en beneficio y dirigido a la población que representa.

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Índice de gasto de los recursos	El indicador pretende obtener el monto de recursos invertidos	Pesos mexicanos	Reporte del sistema contable
V2	Índice de gasto de los recursos	El indicador pretende obtener el monto de recursos ejercidos	Pesos mexicanos	Reporte del sistema contable

MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Recursos invertidos} / \text{Recursos recaudados}) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Anual

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

C. Héctor Hernández Armas
Director del Sistema de Evaluación al Desempeño

AUTORIZÓ

C. Filomeno Sarmiento Torres
Presidente Municipal



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Recursos fiscales incrementados

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

100%

SENTIDO DEL INDICADOR

Nominal

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este subíndice mide aspectos sobre los recursos monetarios que obtiene el municipio derivada de la recaudación de tributos

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE

NOMBRE

DESCRIPCIÓN

UNIDAD DE MEDIDA

EDIO DE VERIFICACIÓN

V1

Pagos realizados

Se indican los pagos realizados

Pagos

Archivo de la
Tesorería
Municipal

V2

Pagos solicitados

Se muestra los de pagos solicitados

Pagos

Archivo de la
Tesorería
Municipal

MÉTODO DE CÁLCULO

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

$(\text{Pagos realizados} / \text{Pagos solicitados}) * 100$

Acción

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

C. Héctor Hernández Armas

AUTORIZÓ

C. Filomeno Sarmiento Torres



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Requerimientos u obligaciones atendidos

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

6.00

SENTIDO DEL INDICADOR

Nominal

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Mide los requerimientos u obligaciones atendidos por la ASE y a la auditoria externa

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE

NOMBRE

DESCRIPCIÓN

UNIDAD DE MEDIDA

EDIO DE VERIFICACIÓN

V1

Requerimientos u obligaciones cumplidos

El indicador muestra los cumplimientos de la undiad de medida

Requerimientos u obligaciones

Archivo del Depártamento de Contabilidad

V2

Requerimientos u obligaciones solicitadas

El indicador muestra los cumplimientos de requerimientos

Requerimientos u obligaciones

Archivo del Depártamento de Contabilidad

MÉTODO DE CÁLCULO

Requerimientos u obligaciones cumplidos/Requerimientos u obligaciones solicitadas

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

C. Héctor Hernández Armas
Director del Sistema de Evaluación al Desempeño

AUTORIZÓ

C. Filomeno Sarmiento Torres
Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Implementación de software de modernización catastral

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

73,595,070.97

SENTIDO DEL INDICADOR

Ascendente

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Mide los ingresos recaudados gracias a la implementación del software

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Ingresos recaudados 2022	Este subíndice mide aspectos sobre los recursos monetarios que obtiene el municipio derivada de la	Pesos mexicanos	Estadística de ingresos por la implementación
V2	Ingresos recaudados 2021	Este subíndice mide aspectos sobre los recursos monetarios que obtiene el municipio derivada de la	Pesos mexicanos	Estadística de ingresos por la implementación

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Ingresos recaudados 2022} / \text{Ingresos recaudados 2021}) - 1) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Recursos fiscales incrementados

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

218,548,710.44

SENTIDO DEL INDICADOR

Ascendente

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este subíndice mide aspectos sobre los recursos monetarios que obtiene el municipio derivada de la recaudación de tributos

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Recursos Fiscales 2022	Este subíndice mide aspectos sobre los recursos monetarios que obtiene el municipio derivada de la	Pesos mexicanos	Tabla comparativa de ingresos por unidad
V2	Recursos Fiscales 2021	Este subíndice mide aspectos sobre los recursos monetarios que obtiene el municipio derivada de la	Pesos mexicanos	Tabla comparativa de ingresos por unidad

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Recursos Fiscales 2022}/\text{Recursos Fiscales 2021})-1)*100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Estrategias de difusión implementadas

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

1

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

El indicador permite conocer el conjunto de acciones que dan a conocer los proyectos implementados

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Estrategías de difusión con mejor impacto	Son las acciones que generaron mejor impacto por el alcance de la difusión	Estrategías	índice de impacto de las estrategias de difusión
V2	Total de estrategias de difusión	El indicador permite conocer el total en conjunto de estrategias difundidas	Estrategías	índice de impacto de las estrategias de difusión

MÉTODO DE CÁLCULO

tegías de difusión con mejor impacto/Total de estrategias de difusión

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Ingresos por nuevos mecanismos de recaudación logrados

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

5%

SENTIDO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

El indicador permite conocer los Ingresos por nuevos mecanismos de recaudación logrados

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Ingresos recaudados por los nuevos mecanismos	Este indicador brinda otros mecanismos de recaudación interna.	Pesos mexicanos	Gráfica de pastel por tipo de cobro
V2	Total de ingresos recaudados por predial	Este indicador permite medir los ingresos recaudados del predial	Pesos mexicanos	Gráfica de pastel por tipo de cobro

MÉTODO DE CÁLCULO

Ingresos por los nuevos mecanismos/Total de ingresos recaudados por

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Gasto corriente disminuido

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

357,687,552.54

SENTIDO DEL INDICADOR

Descendente

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador muestra disminución del gasto para con el objetivo de equilibrar las finanzas públicas

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Gasto corriente 2022	Este indicador muestra el gasto del año 2022 con el objetivo de tener un dato comparativo en términos	Pesos mexicanos	Índice de gasto corriente 2021-2022
V2	Gasto corriente 2021	Este indicador muestra el gasto del año 2022 con el objetivo de tener un dato comparativo en términos		Pesos mexicanos

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Gasto corriente 2022}/\text{Gasto corriente 2021})-1)*100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Archivo de ISABI controlado y manejado

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

3000

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

El indicador permite conocer, controlar y manejar el Archivo de ISABI.

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Expedientes reubicados	Se pretende obtener el número de expedientes que fueron reubicados	Expedientes	Base de datos y evidencia <u>fotográfica</u>
V2	Total de Expedientes	Este indicador brinda el número total de expedientes	Expedientes	Base de datos y evidencia <u>fotográfica</u>

MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Expedientes reubicados} / \text{Total de Expedientes}) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Porcentaje de avalúos procesados

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

700

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador pretende obtener en datos numéricos y la determinación del valor de los predios mediante la investigación y análisis estadístico del mercado inmobiliario.

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Avalúos procesados	Este indicador pretende obtener en datos numéricos de avalúos procesados	Avalúos catastrales	Reporte de los avalúos
V2	Avalúos recibidos	Este indicador pretende obtener en datos numéricos de avalúos recibidos	Avalúos catastrales	Reporte de los avalúos

MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Avalúos procesados} / \text{Avalúos recibidos}) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Porcentaje de cumplimiento de ingresos recuperados

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficiencia

META DEL INDICADOR

\$

8,000,000.00

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador pretende obtener en datos numéricos el cumplimiento de ingresos recuperados

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	EDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Ingresos recuperados	Este indicador pretende obtener en datos numéricos el cumplimiento de ingresos recuperados	Pesos mexicanos	Reporte de ingresos recuperados 2022
V2	Meta de ingresos	Este indicador pretende obtener en datos numéricos la meta el cumplimiento de ingresos		Pesos mexicanos

MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Ingresos recuperados} / \text{Meta de ingresos}) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Unidad administrativa

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2021

ELABORÓ

AUTORIZÓ