



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de predios regularizados

TIPO

Estratégico

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

5680

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Indicador que muestra la cantidad de predios rústicos y hectáreas regularizadas en el municipio, garantizando seguridad jurídica en la propiedad de las personas.

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Predios regularizados 2023	Muestra en términos numéricos los Predios regularizados 2023	Predios	Gráfica de pastel de trámites realizados
V2	Predios regularizados 2022	Muestra en términos numéricos los Predios regularizados 2022	Predios	Gráfica de pastel de trámites realizados

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Predios regularizados 2023}/\text{Predios regularizados 2022})-1)*100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Predios

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Anual

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Índice de permisos otorgados 2022-2023

TIPO

Estratégico

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

1860

SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador permite obtener información sobre el índice de permisos otorgados

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Licencias otorgadas	Número de licencias otorgadas	Licencias	índice de permisos otorgados 2022-2023
V2	Licencias a otorgar	Número de licencias a otorgar	Licencias	índice de permisos otorgados 2022-2023

MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Licencias otorgadas} / \text{Licencias a otorgar}) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Licencias de desarrollo urbano

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Anual

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de tiempo de entrega de un trámite

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

5

SENTIDO DEL INDICADOR

Descendente

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador permite obtener el tiempo como magnitud de referencia y conocer el desempeño positivo o negativo en relación a este.

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Tiempo logrado	Tiempo de entrega logrado de un trámite	Días	Base de datos de registro de trámites
V2	Tiempo real	Tiempo de entrega real de un trámite	Días	Base de datos de registro de trámites

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Tiempo logrado}/\text{Tiempo real})-1)*100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Días

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de inspecciones realizadas

TIPO	DIMENSIÓN
Gestión	Eficacia

META DEL INDICADOR	SENTIDO DEL INDICADOR
--------------------	-----------------------

1000	Ascendente
------	------------

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador permite obtener la variación porcentual de las inspecciones realizadas en 2023 contra las realizadas en 2022

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Inspecciones realizadas en 2023	Inspecciones que generan regularización en 2023	Inspecciones	Base de datos de notificaciones
V2	Inspecciones 2022	Inspecciones que generan regularización en 2022	Inspecciones	Base de datos de notificaciones

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Inspecciones 2023} / \text{inspecciones 2022}) - 1) * 100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Inspecciones

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de avalúos catastrales

TIPO

Gestión

DIMENSIÓN

Eficacia

META DEL INDICADOR

5000

SENTIDO DEL INDICADOR

Ascendente

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Este indicador permite conocer la variación porcentual de avalúos catastrales

MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Avalúos catastrales 2023	Avalúos catastrales en 2023	Avalúos	Base de datos de avalúos catastrales
V2	Avalúos catastrales 2022	Avalúos catastrales en 2022	Avalúos	Base de datos de avalúos catastrales

MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Avalúos catastrales 2023}/\text{Avalúos catastrales 2022})-1)*100$

UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Avalúos

FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022