



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|---|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Fin: Contribuir a preservar y restaurar el equilibrio ambiental mediante estrategias de protección ambiental para minimizar las diversas formas de contaminación. | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| F1 | Tasa de variación en la participación ciudadana en acciones de protección y conservación de ecosistemas y biodiversidad |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a la tasa de variación para contribuir, preservar y restaurar el equilibrio ambiental mediante acciones de protección y conservación de ecosistemas y biodiversidad ambiental para minimizar las diversas formas de contaminación |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Anual | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Estratégico | $\left[\frac{\text{Número de acciones de protección y conservación de ecosistemas y biodiversidad en el año } t}{\text{Número de acciones de protección y conservación de ecosistemas y biodiversidad en el año } t-1} - 1 \right] \times 100$ |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque mide el número de acciones de protección y conservación de ecosistemas y la biodiversidad en las que participan la ciudadanía en el año fiscal; **relevante** porque mediante dichas acciones se busca minimizar las diversas formas de contaminación del Municipio de Campeche; **económico** porque el indicador se obtiene del reporte anual de la subdirección de protección al medio ambiente; **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes para el cálculo del indicador; es **adecuado** porque mide la capacidad del H. Ayuntamiento de Campeche de contribuir con la preservación del equilibrio ambiental mediante acciones que incluyen a la ciudadanía; el **aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------|
| Año | Valor | Periodo |
| No aplica | 0% | No aplica |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|------------------------------|-----------|------------------------------|----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 102% | 34474 | 17106 | Enero-Diciembre 2023 |
| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | |
| Comportamiento hacia la meta | Nominal | Verde | Amarillo |
| Factibilidad | Media | 85% al 100% | 70% al 84% |
| | | | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|---|
| Número de acciones de protección y conservación de ecosistemas y biodiversidad en el año t | | Se refiere a las acciones realizadas para la protección del medio ambiente en conjunto con la ciudadanía en el periodo | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Acción | Anual | Municipal | Reporte Anual de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|---|---|
| Número de acciones de protección y conservación de ecosistemas y biodiversidad en el año t-1)-1 | | Se refiere a las acciones realizadas para la protección del medio ambiente en conjunto con la ciudadanía en el periodo anterior | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Acción | Anual | Municipal | Reporte Anual de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | No aplica | 0% | No aplica |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Giselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|---|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Proposito: 'El municipio de Campeche cuentan con estrategias de protección ambiental para minimizar las diversas formas de contaminación. | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| P1 | Porcentaje de estrategias de protección ambiental para minimizar las diversas formas de contaminación. |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a que el Municipio de Campeche cuenta con estrategias de protección ambiental para minimizar las diferentes formas de contaminación maltrato animal y poda y tala de árboles |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Anual | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Estratégico | (Número de estrategias para minimizar las diversas formas de contaminación realizadas / Número de estrategias para minimizar las diversas formas de contaminación programadas)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque mide las estrategias realizadas para minimizar las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles respecto a las programadas en el periodo; es **relevante** porque mide al objetivo de minimizar el efecto negativo de las d diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles en el medio ambiente; es **económico** porque el indicador se obtiene de la base de datos de la subdirección de protección al medio ambiente es **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes para el cálculo del indicador; es **adecuado** porque mide la capacidad del H. Ayuntamiento de Campeche de establecer estrategias de protección ambiental que permitan minimizar las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 100% | Enero-Diciembre |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 3 | 3 | Enero-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | 85% al 115% | 70% al 84% y del 115% al 130% | Menor a 70% y Mayor a 130% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|---|
| Número de estrategias para minimizar las diversas formas de contaminación realizadas | | Estrategias realizadas a favor del medio ambiente para minimizar las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Estrategia | Anual | Municipal | Informe anual de estrategia de acciones de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|---|---|
| Número de estrategias para minimizar las diversas formas de contaminación programadas | | Estrategias programadas a favor del medio ambiente para minimizar las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Estrategia | Anual | Municipal | Programa Operativo Anual (POA) de la Dirección General de Desarrollo Urbano y Económico Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 100% | Enero-Diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y Económico Sustentable



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|--|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Componente: Reporte de ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles atendidos | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|--|
| C1 | Porcentaje de reportes de ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles atendidos |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere al número total de reportes de las y los ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que se atienden. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de reportes de ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles atendidos / Número de reportes de ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles recibidos)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque mide el número de reportes de ciudadanos p de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles atendidos del año en curso; es **relevante** porque se atiende los reportes de las y los ciudadanos del Municipio de Campeche; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de reportes y bases de datos del área correspondiente; es **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes y claros; es **adecuado** porque mide la capacidad de laSubdirección de Protección al Medio Ambiente para atender los reportes de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que se requieren en un periodo; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 100% | Enero-Diciembre |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Atención de Campeche

capital amable

| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|------------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 1515 | 1515 | Enero- Marzo 2023 |
| 100% | 1650 | 1650 | Abril- Junio 2023 |
| 100% | 1600 | 1600 | Julio-Septiembre 2023 |
| 100% | 1235 | 1235 | Octubre-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|------------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | 85% al 100% | 70% al 84% | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|---|--|
| Número de reportes de ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles atendidos | | Se refiere al número de reportes de las y los ciudadanos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que se atienden en la subdirección. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Reporte | Trimestral | Municipal | Base de datos de los reportes atendidos y recibidos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|--|
| Número de reportes de ciudadanos e las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles recibidos | | Se refiere al número de reportes de las y los ciudadanos de las diversas formas de contaminación, tala y poda de árboles que recibe la subdirección. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Reporte | Trimestral | Municipal | Base de datos de los reportes atendidos y recibidos de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 100% | Enero-Diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|--|--|-----------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Objetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Componente: Constancia de viabilidad ambiental para las empresas que cumplen con la normatividad ambiental otorgadas | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|--|
| C2 | Porcentaje de constancias otorgadas |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere al número de Constancias de Viabilidad Ambiental otorgadas a las empresas que si cumplen con la normatividad ambiental. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Anual | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de constancias otorgadas / Número de constancias requeridas)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque se refiere al número de empresas que obtienen su constancia de viabilidad ambiental en el periodo respecto a las requeridas; es **relevante** porque las empresas buscan regularizar sus procesos socio-ambientales para ser distinguidos como empresas que cumplen con la normatividad ambiental; es **económico** porque el proceso para la adquisición de estas constancias de viabilidad ambiental es de manera propia por parte de las empresas, y es una ayuda para que reduzcan procesos administrativos, como el cuidado del medio ambiente; es **monitoreable** porque se verificara que las empresas sigan cumpliendo con lo establecido en el programa una vez al año; es **adecuado** porque es una nueva oportunidad de las empresas para regularizarse en temas de normatividad ambiental **el aporte marginal** no aplica porque sólo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------|
| Año | Valor | Periodo |
| No aplica | 0% | No aplica |

| Meta | | | |
|------------------------------|-----------|------------------------------|----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 80% | 160 | 200 | Enero-Diciembre 2023 |
| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | |
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo |
| Factibilidad | Media | 85% al 100% | 70% al 84% |
| | | | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|---|
| Número de constancias otorgados | | Se refiere al numero de constancias de viabilidad ambiental otorgadas a las empresas que que cumplen con la normatividad ambiental por parte de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Constancia | Anual | Municipal | Base de datos de la constancia de viabilidad ambiental resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del semestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|---|
| Número de constancias otorgados | | Se refiere al numero de constancias de viabilidad ambiental otorgadas a las empresas que que cumplen con la normatividad ambiental por parte de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Constancia | Anual | Municipal | Base de datos de la constancia de viabilidad ambiental resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del ejercicio fiscal | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | No aplica | 0% | No aplica |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Alcaldía de Campeche

capital amable

Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|--|--|---------------|----|
| Programa | Programa de Protectores Ambientales | Identificador | 34 |
| Presupuestario: | Identificador del Programa: | | |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | F Promoción y fomento | | |
| Eje del PMD: | IV Ordenamiento sostenible para una vida más amable. | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Componente: Solicitudes ciudadanas de poda y tala de árboles | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C3 | Porcentaje de solicitudes atendidas |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere al número de solicitudes atendidas de tala y poda atendidas en el periodo, respecto a las recibidas en el mismo periodo. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | Método de cálculo |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | (Número de solicitudes atendidas / Número de solicitudes recibidas)x100 |
| Gestión | |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque se refiere al número de solicitudes atendidas respecto a las recibidas durante en el año actual; es **relevante** porque mide al objetivo de atenderas a través de la solicitudes de donación de plantas y autorización de poda y tala; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de información del área correspondiente y no genera un costo adicional; es **monitoreable** porque los medios de verificación para calcular el indicador son adecuados y suficientes, **adecuado** porque mide la capacidad de la Dirección de Protección al Medio Ambiente de atender las solicitudes recibidas para la donación de plantas y autorización de poda y tala en un periodo; el **aporte marginal** no aplica porque sólo se mide con un indicador.

Responsable del indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 100% | Enero-Diciembre |

| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|------------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 15 | 15 | Enero-Marzo 2023 |
| 100% | 25 | 25 | Abril-Junio 2023 |
| 100% | 20 | 20 | Julio-Septiembre 2023 |
| 100% | 15 | 15 | Octubre-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | 85%-100% | 70%-84% | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|---|
| Número de solicitudes atendidas | | Se refiere al número de solicitudes de poda y tala atendidas en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Solicitud | Trimestral | Municipal | Base de datos de distintivos resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días después del término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|---|
| Número de solicitudes recibidas | | Se refiere al número de solicitudes de poda y tala recibidas en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Solicitud | Trimestral | Municipal | Base de datos de distintivos resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días después del término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 100% | Enero-Diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|---|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Verificación de reportes de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que derivan en un acta circunstanciada. | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C1.A1 | Porcentaje de reportes que derivan en un acta circunstanciada realizados |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a la relación porcentual del número de reportes diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles en el periodo que derivan en un acta circunstanciada que se reciben en el periodo. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de reportes que derivan en un acta circunstanciada realizados / Número de reportes verificados)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque se refiere al número de reportes de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que derivan de un acta circunstanciada respecto a los reportes verificados; es **relevante** porque a través de las actas circunstanciadas se puede verificar el número de los reportes de las d diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de reportes y bases de datos del área correspondiente; es **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes y claros; es **adecuado** porque mide la capacidad de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable para verificar los reportes de las diversas formas de contaminación, tala y/o poda de árboles que derivan de un acta circuntancaida; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|--------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 63.40% | Enero-Diciembre |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Atención de
Campeche

capital
amable

| Meta | | | |
|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 53% | 800 | 1515 | Enero-Marzo 2023 |
| 66% | 2100 | 3165 | Enero-Junio 2023 |
| 69% | 3300 | 4765 | Enero-Septiembre 2023 |
| 66.67% | 4000 | 6000 | Enero-Diciembre 2023 |
| Acumulativo | Si | Parámetros de semaforización | |
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo |
| Factibilidad | Media | Mayor a 40% | 25% - 40% |
| | | | Rojo |
| | | | Menos del 25% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|---|--|
| Número de reportes que derivan en un acta circunstanciada realizado | | Se refiere al número de reportes de las de diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que derivan en un acta circunstanciada realizados en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Reporte | Trimestral | Municipal | Base de datos de los reportes y actas circunstanciadas de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles resguardados Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|--|
| Número de reportes verificados | | Se refiere al número de reportes verificados de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Reporte | Trimestral | Municipal | Base de datos de los reportes y actas circunstanciadas de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles resguardados Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|--------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 63.40% | Enero-diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|--|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Actividad: Atención de la comparecencia del ciudadano derivada del Acta circunstanciada. | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C1.A2 | Porcentaje de ciudadanos que comparecen |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a las y los ciudadanos que comparecen en las oficinas de la Dirección de Protección al Medio Ambiente, para dar atención a sus actas circunstanciadas que derivan de un reporte de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles emitidas en el periodo. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de ciudadanos que comparecen / Número de ciudadanos que cuentan con un acta circunstanciada)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque se refiere al número de los ciudadanos que comparecen a las oficinas de la subdirección de protección al Medio ambiente derivado de las actas circunstanciadas; es **relevante** porque se obtiene el total de los ciudadanos que acuden a la subdirección de Medio Ambiente a comparecer derivado de las actas circunstanciadas de las d diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene del área correspondiente; es **adecuado** porque mide las personas que se acercan a la subdirección de Protección al Medio Ambiente para comparecer y dar atención a sus actas circunstanciadas; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|--------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 39.37% | Enero-Diciembre |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|--------|-----------|-------------|-----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 31.25% | 250 | 800 | Enero-Marzo 2023 |
| 47.62% | 1000 | 2100 | Enero-Junio 2023 |
| 53.03% | 1750 | 3300 | Enero-Septiembre 2023 |
| 50% | 2000 | 4000 | Enero-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | Si | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|-------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | Mayor a 25% | 10%- 25% | Menor a 10% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|---|
| Número de ciudadanos que comparecen | | Se refiere al número de personas que acuden a la subdirección de Protección al Medio Ambiente a comparecer para dar atención a sus actas circunstanciadas de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Ciudadano | Trimestral | Municipal | Base de datos de Actas de comparecencias y Actas circunstanciadas resguardadas en la subdirección de Protección al Medio Ambiente |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|--|
| Número de ciudadanos que cuentan con un acta circunstanciada | | Se refiere al número de ciudadanos que cuentan con un acta circunstanciada y que requieren se acerquen a la Subdirección de Protección al Medio Ambiente a comparecer. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Ciudadano | Trimestral | Municipal | Base de datos de Actas de comparecencias y Actas de circunstanciadas resguardadas en la Subdirección de Protección al Medio Ambiente |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|--------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 39.37% | Enero-Diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|--|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Actividad: Aplicación de sanciones por las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C1.A3 | Porcentaje de ciudadanos que son sancionados |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere al porcentaje de ciudadanos que son sancionados con una multa que derivan de un acta circunstanciada de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles que fueron comparecer en el periodo. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de ciudadanos que son sancionados / Número de ciudadanos que comparecen)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque mide el porcentaje de ciudadanos que son sancionados con una multa por las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles y fueron comparecidos en el periodo ; es **relevante** porque mide el total de ciudadanos que son sancionados con una multa que derivan de un acta circunstanciada de las diversas formas de contaminación, maltrato animal, poda y tala de árboles.; es **económico** porque el indicador se obtiene de la base de datos del area correspondiente; es **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes para el cálculo del indicador; es **adecuado** porque mide la capacidad de la subdirección de Protección al Medio Ambiente para atender a las y los ciudadanos que son sancionados con una multa ; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------|
| Año | Valor | Periodo |
| No aplica | 0% | No aplica |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|-----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 50% | 125 | 250 | Enero-Marzo 2023 |
| 53% | 525 | 1000 | Enero-Junio 2023 |
| 53% | 925 | 1750 | Enero-Septiembre 2023 |
| 52.5% | 1050 | 2000 | Enero-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | Si | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|-----------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | Mayor a 40% | 25% - 40% | Menos del 25% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|--|
| Número de ciudadanos que son sancionados | | Se refiere al número total de ciudadanos que son sancionados con una multa en el periodo | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Ciudadano | Trimestral | Municipal | Base datos de sanciones resguardados de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|--|
| Número de ciudadanos que comparecen | | Se refiere al numero total de ciudadanos que comparecen y son sancionados con una multa que deriva del acta circunstanciada. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Ciudadano | Trimestral | Municipal | Base datos de sanciones resguardados de la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | No aplica | 0% | No aplica |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|---|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Proposito, Componente o Actividad): | Actividad: Realización de acuerdos de resolución de multa | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C1.A4 | Porcentaje de acuerdos de resolución de multas realizados |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere al porcentaje de acuerdos de resolución de multas realizados en el periodo |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de acuerdos de resolución de multas realizados / Número de acuerdos de resolución de multas requeridos) x 100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque mide el porcentaje de acuerdos de resolución de multas realizadas en curso; es **relevante** porque mide el número de acuerdos de resolución de multas en el periodo; es **económico** porque el indicador se obtiene de la base de datos del área correspondiente de la Subdirección de Protección al Medio Ambiente; es **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes para el cálculo del indicador; es **adecuado** porque mide la capacidad de la Subdirección de Protección al Medio Ambiente de realizar los acuerdos de resolución de multas; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 3.19% | Enero-Diciembre |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|-----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 30 | 30 | Enero-Marzo 2023 |
| 100% | 110 | 110 | Enero-Junio 2023 |
| 100% | 130 | 130 | Enero-Septiembre 2023 |
| 7.50% | 150 | 2000 | Enero-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | Si | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | Mayor a 6% | 0%-6% | Menor a 0% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|---|--|
| Número de acuerdos de resolución de multas realizados | | Se refiere al número de acuerdos de resolución de multas realizados en el periodo | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Acuerdo | Trimestral | Municipal | Base datos de acuerdos de multa resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|--|--|
| Número de acuerdos de resolución de multas requeridos | | Se refiere al número total de acuerdos de resolución de multas que se requieren en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Acuerdo | Trimestral | Municipal | Base datos de acuerdos de multa resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 3.19% | Enero-diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|---|---|------------------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Actividad: Realización de notificación de resolución de acuerdos de multa | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C1.A5 | Porcentaje de notificación de acuerdos de multa realizados |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a la relación porcentual de las notificaciones realizadas de los acuerdos de multas de un acta circunstanciada de las diversas formas de contaminación, maltrato animal y tala y poda de árboles |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de notificación de acuerdos de multa realizados / Número de notificación de acuerdos de multa requeridos) x 100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque mide el porcentaje total de las notificaciones de los acuerdos de multa en el año en curso respecto a los requeridos; es **relevante** porque mide al objetivo de notificar los acuerdos de multa en el periodo; es **económico** porque el indicador se obtiene de la base de datos del area correspondiente de la subdirección de Protección al Medio Ambiente; es **monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes y claros; es **adecuado** porque mide la capacidad de la Subdirección de Protección Medio Ambiente para notificar los acuerdos de multa en el periodo; el **Aporte marginal** no aplica porque el objetivo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|--------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 59.15% | Enero-Diciembre |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Atención de
Campeche

capital
amable

| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|-----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 30 | 30 | Enero- Marzo 2023 |
| 100% | 110 | 110 | Enero- Junio 2023 |
| 100% | 130 | 130 | Enero-Septiembre 2023 |
| 100% | 150 | 150 | Enero-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | Si | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Alta | 85%-100% | 70%- 84% | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|---|
| Número de notificación de acuerdos de multa realizados | | Se refiere al número total de notificaciones de acuerdos de multas realizados en el periodo | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Notificación | Trimestral | Municipal | Base datos de notificaciones resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|---|
| Número de notificación de acuerdos de multa requeridos | | Se refiere a las notificaciones de acuerdos de multas que se requieren en el periodo | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Notificación | Trimestral | Municipal | Base datos de notificaciones resguardados en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|--------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 59.15% | Enero-diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sustentable



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|--|--|---------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Actividad: Visitas de verificación a empresas para supervisar el cumplimiento de la normatividad ambiental | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C2.A1 | Porcentaje de visitas de verificación a empresas realizadas |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a las Visitas de verificación a empresas para supervisar el cumplimiento de la normatividad ambiental |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Semestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de visitas de verificación a empresas realizadas / Número de visitas de verificación a empresas requeridas)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque se refiere al numero de visitas de verificación realizadas; **relevante** porque a través de las visitas de las empresas podran regularizar el cumplimiento a la normatividad ambiental con base al riesgo de sus actividades; **es económico** porque se realiza atraves de un formato, **es monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes y claros; **es adecuado** por que mide el número de visitas de verificación por la subdirección de Protección al medio ambiente; **el aporte marginal** no aplica porque sólo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------|
| Año | Valor | Periodo |
| No aplica | 0% | No aplica |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 200 | 200 | Enero-Junio 2023 |
| 100% | 200 | 200 | Julio-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | 85%-100% | 70%- 84% | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|--|--|
| Número de visitas de verificación a empresas realizadas | | Se refiere al número de visitas de verificación a empresas para cumplimiento de la normatividad ambiental realizadas | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Visita | Semestral | Municipal | Base de datos resguardadas en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del semestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|--|--|
| Número de visitas de verificación a empresas requeridas | | Número de visitas de verificación a empresas para cumplimiento de la normatividad ambiental requeridas | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Visita | Semestral | Municipal | Base de datos resguardadas en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del semestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | No aplica | 0% | No aplica |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|--|---|---------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protectores Ambientales | del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | G Regulación y supervisión | | |
| Eje del PMD: | IV. Ordenamiento sostenible para una vida más amable | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| Resumen Narrativo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad): | Actividad: Verificación de las empresas para supervisar que cumplan con la normatividad ambiental | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|--|
| C2.A1 | Porcentaje de empresas supervisadas |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere a la Verificación de las empresas para supervisar que cumplan con la normatividad ambiental |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Semestral | Método de cálculo |
| Tipo de Indicador | |
| Gestión | |
| Desagregación geográfica | (Número de empresas supervisadas / Número de empresas requeridas a supervisar)x100 |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|----------|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |

Justificación: El indicador es **claro** porque se refiere al numero de empresas supervisadas respecto a las requeridas; **relevante** porque a través de la supervisión de las empresas podran regularizar el cumplimiento a la normatividad ambiental con base al riesgo de sus actividades; **es económico** porque se realiza atraves de un formato, **es monitoreable** porque los medios de verificación son suficientes y claros; **es adecuado** por que mide el número de empresas supervisadas por la dirección de Protección al medio ambiente; **el aporte marginal** no aplica porque sólo se mide con un indicador.

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------|
| Año | Valor | Periodo |
| No aplica | 0% | No aplica |



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|----------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 150 | 150 | Enero-Junio 2023 |
| 100% | 150 | 150 | Julio-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Media | 85%-100% | 70%- 84% | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|---|--|
| Número de empresas supervisadas | | Se refiere al numero de empresas supervisadas por parte de la subdirección de Protección al Medio Ambiente. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Empresa | Semestral | Municipal | Base de datos resguardadas en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del semestre | |

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|--|------------|--|--|
| Número de empresas requeridas a supervisar | | Se refiere al número de empresas requeridas a supervisar | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Empresa | Semestral | Municipal | Base de datos resguardadas en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días posteriores al término del semestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | No aplica | 0% | No aplica |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sostenible



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2023



Alcaldía de Campeche

capital amable

Datos de Identificación del Programa

| | | | |
|--|---|-----------------------------|----|
| Programa Presupuestario: | Programa de Protctores ambientales | Identificador del Programa: | 34 |
| Clasificación del Programa Presupuestario: | F Promoción y fomento | | |
| Eje del PMD: | IV Ordenamiento sostenible para una vida más amable. | | |
| Ojetivo del PMD: | 4.2 Preservación y restauración ambiental | | |
| resumen narrativo: (FIN, PROPOSITO, COMPONENTE o Actividad): | Actividad: 'Atención de solicitudes de autorización de poda y/o tala de árboles | | |

Datos de Identificación del Indicador

| Identificador del indicador | Nombre del indicador |
|-----------------------------|---|
| C3.A1 | Porcentaje de solicitudes de autorización atendidas |
| Dimensión a medir | Definición |
| Eficacia | Se refiere al número de solicitudes para la autorización de poda y/o tala de árboles atendidas en el periodo, respecto a las recibidas en el mismo periodo. |
| Unidad de Medida | |
| Porcentaje | |
| Frecuencia de Medición | |
| Trimestral | |
| Tipo de Indicador | Método de cálculo |
| Gestión | (Número de solicitudes de autorización atendidas / Número de solicitudes de autorización recibidas)x100 |
| Desagregación geográfica | |
| Municipal | |

Características del indicador

| Claridad | Relevancia | Economía | Monitoreable | Adecuado | Aporte Marginal |
|--|------------|----------|--------------|----------|-----------------|
| Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | No Aplica |
| <p>Justificación: El indicador es claro porque se refiere al número de solicitudes de autorización atendidas respecto a las recibidas durante el año; es relevante porque el indicador mide al objetivo de atender las solicitudes de autorización de poda y/o tala de árboles; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene de informes y reportes del área correspondiente; es monitoreable porque los medios de verificación son suficientes y claros; es adecuado porque mide la capacidad de la Subdirección Protección al Medio Ambiente de atender todas las solicitudes recibidas para la autorización de la poda y/o tala de árboles en el Municipio; el aporte marginal no aplica porque sólo se mide con un indicador.</p> | | | | | |

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable | Nombre | Cargo |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable | C.P. Karla Gisselle Rodriguez Tec | Directora |

Determinación de metas

| Línea base | | |
|------------|-------|-----------------|
| Año | Valor | Periodo |
| 2021 | 100% | Enero-Diciembre |

| Meta | | | |
|-------|-----------|-------------|------------------------|
| Valor | Numerador | Denominador | Periodo |
| 100% | 15 | 15 | Enero-Marzo 2023 |
| 100% | 25 | 25 | Abril-Junio 2023 |
| 100% | 20 | 20 | Julio-Septiembre 2023 |
| 100% | 15 | 15 | Octubre-Diciembre 2023 |

| Acumulativo | No | Parámetros de semaforización | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|----------|---------------|
| Comportamiento hacia la meta | Regular | Verde | Amarillo | Rojo |
| Factibilidad | Alta | 85%-100% | 70%- 84% | Menos del 70% |

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

| Nombre | | Descripción de la variable | |
|---|------------|--|--|
| Número de solicitudes de autorización atendidas | | Se refiere al número solicitudes para la autorización de poda y/o tala de árboles atendidas en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Solicitud | Trimestral | Municipal | Base de datos resguardadas en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días después del término del trimestre | |
| Nombre | | Descripción de la variable | |
| Número de solicitudes de autorización recibidas | | Se refiere al número solicitudes para la autorización de poda y/o tala de árboles recibidas en el periodo. | |
| Unidad de Medida | Frecuencia | Desagregación geográfica | Fuentes (medios de verificación) |
| Solicitud | Trimestral | Municipal | Base de datos resguardadas en la Dirección de Desarrollo Urbano, Catastro y Medio Ambiente Sustentable |
| Método de recopilación de datos | | Fecha de disponibilidad de la información | |
| Explotación de registros administrativos | | 15 días después del término del trimestre | |

Referencias adicionales

| Referencia internacional, nacional o estatal | Serie estadística | | |
|--|-------------------|-------|-----------------|
| No aplica | Año | Valor | Periodo |
| Comentarios técnicos | 2021 | 100% | Enero-Diciembre |
| No aplica | | | |

C.P. Karla Gisselle Rodríguez Tec
Directora de Desarrollo Urbano, Catastro y
Medio Ambiente Sustentable

Lic. Wendy Aurora Magaña Polanco
Directora General de Desarrollo Urbano y
Económico Sustentable