



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



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Fin: Contribuir a mejorar la eficiencia en la prestación de los servicios públicos a cargo del municipio mediante un eficiente servicio de manejo y confinación de residuos.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
F1	Porcentaje de calles y vialidades cubiertas por el servicio de limpieza
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al porcentaje de calles y vialidades cubiertas por el servicio de limpieza proporcionado por la administración del municipio o alcaldía, respecto al total de calles del municipio o alcaldía, tomado de los Datos del Avance Municipal DATAMUN proporcionado por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL)
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Bienal	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Estratégico	Porcentaje de calles y vialidades cubiertas por el servicio de limpieza proporcionado por la administración del municipio o alcaldía, respecto al total de calles del municipio o alcaldía.
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
Justificación de las características: El indicador es <b>claro</b> ya que el porcentaje de calles y vialidades cubiertas por el servicio de limpieza contribuye a saber si se garantiza el servicio eficiente de limpieza en el Municipio; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de contribuir a un Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad; es <b>económico</b> porque los datos de la variable se generan de información publicada por los Datos del Avance Municipal (DATAMUN) proporcionado por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL); es <b>monitoreable</b> ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es <b>adecuado</b> porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar la contribución en la mejora de los servicios públicos; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	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
36%	No aplica	No aplica	Enero - Diciembre 2023
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización	
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo
Factibilidad	Media	Mayor a 30%	Menor de 6%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Porcentaje de calles y vialidades cubiertas por el servicio de limpia		Es el porcentaje de calles y vialidades cubiertas por el servicio de limpieza proporcionado por la administración del municipio o alcaldía, respecto al total de calles del municipio o alcaldía, tomado de los Datos del Avance Municipal DATAMUN proporcionado por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL)	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Porcentaje	Bienal	Municipal	Cobertura de Servicios Públicos, Datos del Avance Municipal (DATAMUN), Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL). Disponible en: <a href="http://sistemas.coneval.org.mx/DATAMUN/dato-actualizado?e=04&amp;m=04002&amp;c=2018&amp;sg=3&amp;g=15&amp;owii=">http://sistemas.coneval.org.mx/DATAMUN/dato-actualizado?e=04&amp;m=04002&amp;c=2018&amp;sg=3&amp;g=15&amp;owii=</a>
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		Cada dos años en la fecha que estipule el CONEVAL	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
DATAMUN ha sido desarrollada por CONEVAL en colaboración con el proyecto Iniciativa Agenda 2030, implementado en México por la Cooperación Alemana para el Desarrollo (GIZ), por encargo del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ). <a href="http://sistemas.coneval.org.mx/DATAMUN/">http://sistemas.coneval.org.mx/DATAMUN/</a>	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2014	100.00%	2012-2014
Este indicador se reportara en el cuarto trimestre con la información disponible	2016	88.00%	2014-2016
	2018	36.00%	2016-2018

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS



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



Alcaldía de Campeche

capital amable

Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Propósito: Los ciudadanos del Municipio de Campeche cuentan con un eficiente servicio de manejo y confinación de residuos		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
P1	Tasa de variación de toneladas de basura que ingresan al relleno sanitario
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de toneladas de basura que ingresan al relleno sanitario de las zonas de recolección de basura del Municipio de Campeche atendidas durante el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Estratégico	$\left[ \frac{\text{Número de toneladas de basura que ingresan al relleno sanitario en el año } t}{\text{Número de toneladas de basura que ingresan al relleno sanitario en el año } t-1} - 1 \right] \times 100$
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
Justificación de las características: El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento del porcentaje de toneladas que ingresan al relleno sanitario de las zonas de recolección de basura atendidas en el Municipio; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que los ciudadanos del Municipio de Campeche cuenta con un <b>eficiente</b> servicio de manejo y confinación de residuos; es <b>económico</b> porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es <b>monitoreable</b> ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es <b>adecuado</b> porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el desempeño de la atención de la recolección de basura en el Municipio; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	5.08%	Enero -Diciembre



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



Alcaldía de Campeche

capital amable

Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
0%	86,132	86,132	Enero - Diciembre 2023	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Menor a 0%	1%-10%	Mayor a 10%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

2

Nombre		Descripción de la variable	
Número de toneladas de basura que ingresan al relleno sanitario en el año t		Se refiere al número toneladas de basura que ingresen al relleno sanitario de las zonas de recolección de basura del Municipio de Campeche atendidas durante el ejercicio fiscal	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Tonelada	Anual	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del ejercicio fiscal correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de toneladas de basura que ingresan al relleno sanitario en el año t-1		Se refiere al número toneladas de basura que ingresen al relleno sanitario de las zonas de recolección de basura del Municipio de Campeche atendidas durante el año anterior	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Tonelada	Anual	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	5.08%	Enero - Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio	2020	-3.17%	Enero - Diciembre

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS



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



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Servicio de recolección de basura concesionada		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1	Porcentaje de veces de recolección de basura en las diferentes rutas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al porcentaje de veces que se recolecta basura en las diferentes rutas establecidas por la empresa Red Ambiental en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de veces de recolección de basura en las diferentes rutas realizadas /Número de veces de recolección de basura en las diferentes rutas programadas)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro**, ya que mide las veces de recolecta basura en las diferentes rutas establecidas por la empresa Red Ambiental del Municipio de Campeche durante el ejercicio; es **relevante** porque mide al objetivo de que el municipio de Campeche cuente con servicio de recolección de basura concesionada que proporcione un buen servicio; es **económico** porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es **monitoreable** ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es **adecuado** porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el desempeño de la recolección de basura que ingresan al relleno sanitario del Municipio de Campeche; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	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%	4,973	4,973	Enero - Diciembre 2023
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización	
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo
Factibilidad	Media	Entre 85% - 115%	70% al 84% y del 115% al 130%
			Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de veces de recolección de basura en las diferentes rutas realizadas		Se refiere al número de veces de recolecciones realizadas en las diferentes rutas establecidas por la empresa Red Ambiental el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Tonelada	Anual	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del ejercicio fiscal correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de veces de recolección de basura en las diferentes rutas programadas		Se refiere al número de veces de recolecciones programadas en las diferentes rutas establecidas por la empresa Red Ambiental el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Tonelada	Anual	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica.	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	N/A	0%	N/A
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS



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



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Servicio de recoja de basura en el Centro Histórico		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2	Porcentaje de toneladas de basura en el Centro Histórico recolectas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de número de toneladas de basura en el Centro Histórico recolectadas referente a las generadas.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de toneladas de basura en el Centro Histórico recolectas / Número toneladas de basura en el Centro Histórico generadas) x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Cumple
Justificación de las características: El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el porcentaje de número de toneladas de basura en el Centro Histórico recolectadas referente a las generadas; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que la Población del Municipio cuente con servicio de recoja de basura en el Centro Histórico; es <b>económico</b> porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es <b>monitoreable</b> ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es <b>adecuado</b> porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el desempeño de la atención de recolección de basura en el Centro Histórico y mercados de la Ciudad de Campeche; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	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



Alcaldía de Campeche

capital amable

Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	600	600	Enero - Marzo 2023	
100%	600	600	Abril - Junio 2023	
100%	500	500	Julio-Septiembre 2023	
100%	300	300	Octubre-Diciembre 2023	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	85%-100%	70%-84%	Menos de 70%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

2

Nombre		Descripción de la variable		
Número de toneladas de basura en el Centro Histórico recolectadas		Se refiere al número de toneladas de basura en el Centro Histórico recolectadas.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Tonelada	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades de la Subdirección de Espacios Públicos de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número toneladas de basura en el Centro Histórico generadas		Se refiere al número de toneladas de basura en el Centro Histórico generadas.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Toneladas	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades de la Subdirección de Espacios Públicos de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	N/A	0%	N/A
Este indicador será reportado en cada trimestre del ejercicio			

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS





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



Alcaldía de Campeche

capital amable

Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Supervisión rutas de recoja de basura		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A1.	Porcentaje de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental realizadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de supervisiones realizadas a las rutas de recoja de basura de Red Ambiental durante el periodo respecto a las programadas a realizar.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	$\left( \frac{\text{Número de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental realizadas}}{\text{Número de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental programadas}} \right) \times 100$
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento del porcentaje de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental realizadas en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que el municipio de Campeche cuente con supervisión de rutas de recoja de basura; es **económico** porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es **monitoreable** ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es **adecuado** porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el desempeño de las supervisiones de rutas de recolección de basura del Municipio de Campeche; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	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%	300	300	Enero-Marzo 2023	
100%	300	300	Abril - Junio 2023	
100%	300	300	Julio - Septiembre 2023	
100%	300	300	Octubre - Diciembre 2023	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	85% al 115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos de 70% y Mayor a 130%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental realizadas		Se refiere al número de supervisiones realizadas a las rutas de recoja de basura de Red Ambiental durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Supervisión	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades de la Subdirección de Espacios Públicos de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental programadas		Se refiere al número de supervisiones a las rutas de recoja de basura de Red Ambiental programadas a realizar en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Supervisión	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Subdirección de Espacios Públicos de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	N/A	0%	N/A
Este indicador será reportado en cada trimestre del ejercicio			

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS



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



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Servicio de barrido a mano proporcionado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A2.	Porcentaje de metros lineales de barrido a mano realizadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de metros lineales de barrido a mano realizados en las diferentes rutas establecidas por le empresa Red Ambiental durante el periodo correspondiente.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros lineales de barrido a mano realizadas / Número de metros lineales de barrido a mano programadas)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento del porcentaje de metros lineales de barrido a mano realizados en las diferentes rutas establecidas por le empresa Red Ambiental durante el periodo correspondiente; es **relevante** porque mide al objetivo de que el municipio de Campeche cuente con el servicio de barrido a mano; es **económico** porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es **monitoreable** ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es **adecuado** porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el desempeño del porcentaje de metros lineales de barrido a mano realizados en las diferentes rutas establecidas por le empresa Red Ambiental durante el periodo correspondiente Municipio de Campeche; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	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%	94,500	94,500	Enero-Marzo 2023	
100%	94,500	94,500	Abril - Junio 2023	
100%	90,000	90,000	Julio - Septiembre 2023	
100%	97,549	97,549	Octubre - Diciembre 2023	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	85% al 115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos de 70% y Mayor a 130%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de metros lineales de barrido a mano realizadas		Se refiere al número de metros lineales de barrido a mano realizados por la empresa Red Ambiental durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Metro Lineal	Trimestral	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de metros lineales de barrido a mano programadas		Se refiere al número de metros lineales de barrido a mano programados por la empresa Red Ambiental durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Metro Lineal	Trimestral	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	No aplica	0%	No aplica
Este indicador será reportado en cada trimestre del ejercicio			

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS



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



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	<b>Identificador del Programa:</b>	07
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo del PMD</b>	1.1 Servicios públicos eficientes		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Recoja de basura en el Centro Histórico		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A1.	Porcentaje de viajes de recoja de basura en el Centro Histórico realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de viajes de recoja de basura en el Centro Histórico de la Ciudad de Campeche realizados con motocarros durante el periodo, con la finalidad de reforzar la recolección de basura diaria.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de viajes de recoja de basura realizados / Número de viajes de recoja de basura requeridos) x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento del porcentaje de viajes de recoja de basura con motocarros en el Centro Histórico realizados durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que el Centro Histórico de la Ciudad de Campeche cuente con un eficiente servicios de recoja de basura; es **económico** porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es **monitoreable** ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede verificar; es **adecuado** porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el desempeño de la de recoja de basura con motocarros en el Centro Histórico del Municipio de Campeche; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección General Infraestructura y Servicios Ciudadanos	M.A.P. Joseline de la Luz Ureña Tuz	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%	300	300	Enero - Marzo 2023
100%	300	300	Abril - Junio 2023
100%	300	300	Julio - Septiembre 2023
100%	300	300	Octubre - Diciembre 2023

  

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

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de viajes de recoja de basura realizados		Se refiere al número de viajes de recoja de basura en el Centro Histórico de la Ciudad de Campeche realizados con motocarros durante el periodo, con la finalidad de reforzar la recolección de basura diaria	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Viaje	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades de la Subdirección de Espacios Públicos de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de viajes de recoja de basura requeridos		Se refiere al número de viajes de recoja de basura en motocarros en el Centro Histórico de la Ciudad de Campeche que se requieren durante el periodo para reforzar la recolección de basura diaria.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Viaje	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades de la Subdirección de Espacios Públicos de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	2021	100%	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en cada trimestre del ejercicio			

M.A.P. JOSELINE DE LA LUZ UREÑA TUZ  
DIRECTORA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y  
SERVICIOS CIUDADANOS

ING. MAXIMO FLAVIO SEGOVIA RAMIREZ  
DIRECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS