



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Fin: "Contribuir a mejorar los servicios públicos del Municipio de Campeche 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 limpia
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	Método de cálculo
Tipo de Indicador	
Estratégico	
Desagregación geográfica	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.
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 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 **relevante** porque mide al objetivo de contribuir a un Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad; es **económico** 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 **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 la contribución en la mejora de los servicios públicos; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2023	36%	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
36%	36%	No aplica	Enero - Diciembre 2024

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Mayor a 30%	6%-21%	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 limpieza proporcionado por la administración del municipio o alcaldía, respecto al total de calles del municipio o alcaldía.		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)
Calle y Vialidad	Bienal	Municipal	Cobertura de Servicios Públicos, Datos del Avance Municipal (DATAMUN), Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL). Disponible en: http://sistemas.coneval.org.mx/DATAMUN/dato-actualizado?e=04&m=04002&c=2018&sg=3&g=15&owli=
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). http://sistemas.coneval.org.mx/DATAMUN/	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

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Propósito: Los ciudadanos del Municipio de Campeche cuenta 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 **claro** 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 **relevante** porque mide al objetivo de que los ciudadanos del Municipio de Campeche cuenta con un **eficiente** servicio de manejo y confinación de residuos; 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 atención de la recolección de basura en el Municipio; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2023	-3.88%	Enero -Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
-0.96%	82,000	82,794	Enero - Diciembre 2025

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:

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 resguardada en 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 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 resguardada en 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 ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2022	-8.45%	Enero - Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio	2021	-0.0845%	Enero - Diciembre
	2020	-0.0317%	Enero - Diciembre

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: 'Servicio de recolección de basura proporcionado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1	Porcentaje de veces de recolección de basura en las diferentes rutas realizadas
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	Método de cálculo
Tipo de Indicador	
Gestión	
Desagregación geográfica	(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
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 recolección de 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 de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2023	100%	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	5,476	5,476	Enero - Diciembre 2025	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
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:

2

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)	
Veces de recolección	Anual	Municipal	Informe mensual de toneladas de basura generadas en las zonas del Municipios clasificadas por Red Ambiental resguardada en 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 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)	
Veces de recolección	Anual	Municipal	Programa Anual Operativo de la Dirección Servicios Públicos	
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	2022	100%	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Solicitudes de recoja de basura en el Centro Histórico atendidas		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2	Porcentaje de solicitudes atendidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de solicitudes atendidas en el Centro Histórico recolectadas referente a las requeridas.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de solicitudes atendidas / Número de solicitudes requeridas)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 porcentaje de número de solicitudes atendidas en el Centro Histórico referente a las requeridas; es **relevante** porque mide al objetivo de que la Población del Municipio cuente con servicio de solicitudes atendidas en el Centro Histórico; 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 atención de solicitudes atendidas en el Centro Histórico y mercados de la Ciudad 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 de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2023	100%	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	30	30	Enero - Marzo 2025
100%	30	30	Abril - Junio 2025
100%	30	30	Julio-Septiembre 2025
100%	30	30	Octubre-Diciembre 2025

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 solicitudes atendidas		Se refiere al número de solicitudes atendidas en el Centro Histórico.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Solicitud	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades 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 solicitudes requeridas		Se refiere al número de solicitudes requeridas en el Centro Histórico		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Solicitud	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades 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	2023	100%	Enero-Diciembre
No aplica.			

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Supervisión de rutas de recoja de basura		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A1.1	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	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental realizadas / Número de supervisiones de rutas de recoja de basura de Red Ambiental programadas) x 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 de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Determinación de metas

Línea base				
Año	Valor	Período		
2023	104%	Enero-Diciembre		

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Período
100%	625	625	Enero - Junio 2025
100%	625	625	Julio-Diciembre 2025

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:

2

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	Semestral	Municipal	Informe mensual de actividades 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 semestre 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 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	Período
Comentarios técnicos	2022	108.94%	Enero-Diciembre
No aplica.			

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Servicio de barrido a mano proporcionado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A1.2	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 de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2023	104%	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	9,634,560	9,634,560	Enero-Marzo 2025
100%	9,634,560	9,634,560	Abril - Junio 2025
100%	9,634,560	9,634,560	Julio - Septiembre 2025
100%	9,634,560	9,634,560	Octubre - Diciembre 2025

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 resguardada en 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 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	Anual	Municipal	Programa Anual Operativo 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	2022	100.49%	Enero-Diciembre
No aplica.			

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa Integral de manejo y confinación de residuos	Identificador del Programa:	7
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Progreso Sostenible para un Municipio Amable		
Objetivo del PMD	1.1 Servicios óptimos para un Municipio amable		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Recaja de basura en el Centro Histórico		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A2.1	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 de Servicios Públicos	Lic. Francisco José Balán Quijano	Director

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2023	100%	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2024-2027
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES
EJERCICIO FISCAL 2025



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	300	300	Enero-Marzo 2025
100%	300	300	Abril - Junio 2025
100%	325	325	Julio - Septiembre 2025
100%	325	325	Octubre - Diciembre 2025

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	85% al 100%	70%-84%	Menor a 70%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

2

Nombre		Descripción de la variable		
Número de viajes de recoja de basura realizados		Se refiere al número de viajes que se realiza para recoger la basura durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Viaje	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades 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 viajes de recoja de basura requeridos		Se refiere al número de viajes que se requiere para recoger la basura durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Viaje	Trimestral	Municipal	Informe mensual de actividades 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	2022	100%	Enero-Diciembre
	2021	100%	Enero-Diciembre
No aplica.			

Lic. Francisco José Balán Quijano
Director de Servicios Públicos