



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Mantenimiento Vial	Identificador del Programa:	105000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Fin: Contribuir a mejorar la eficiencia en la prestación de los servicios públicos cargo del municipio mediante un buen servicio de mantenimiento vial		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
FI	Índice de desempeño del mejoramiento de calles y viales
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	El Índice de Desempeño de mejoramiento de calles y viales está compuesto por los factores medidos a través las variables de m2 cuadrados realizados e inversión asignada por conceptos de bacheo, slurry, reconstrucción de calles con sello premezclado y con concreto hidráulico.
Unidad de Medida	
Índice	
Frecuencia de Medición	Método de cálculo
Anual	
Tipo de Indicador	IDMCV=ΣMB(BINV)+MS (SINV)+MCS(CSINV)+MCHC(CHCINV)
Estratégico	
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 Índice de desempeño del mejoramiento de calles y viales contribuye a saber si se garantiza el servicio eficiente del mantenimiento de las vialidades del 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 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 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
0	0	No aplica



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100	100	No aplica	Enero-Diciembre 2022
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización	
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo
Factibilidad	Media	80-100	Menor a 50

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

1

Nombre		Descripción de la variable	
Índice de desempeño del mejoramiento de calles y viales		<p>El Índice de Desempeño de mejoramiento de calles y viales (IDMCV) está compuesto por los factores medidos a través las variables de m2 cuadrados realizados y monto asignado por conceptos de bacheo, slurry, reconstrucción de calles con sello premezclado y con concreto hidráulico:</p> <p>MB=(m2 de bacheo realizado/m2 de bacheo programado)*100            BINV= Monto de inversión de bacheo ejercido/Monto total de inversión autorizado            MS=(m2 de slurry realizado/m2 de slurry programado)*100            SINV=Monto de inversión de slurry ejercido/Monto total de inversión autorizado            MCS=(m2 de calle con sello realizado/m2 de calle con sello programado)*100            CSINV=Monto de inversión de calle con sello ejercido/Monto total de inversión autorizado            MCHC=(m2 de concreto hidráulico en calles/m2 de concreto hidráulico en calles programado)*100            CHCINV=Monto de inversión de concreto hidráulico en calles ejercido/Monto total de inversión autorizado</p>	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Índice	Anual	Municipal	Reportes trimestrales de actividades de la Subdirección de Obras Viales y Construcción de Calles de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al termino del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
	Año	Valor	Periodo
No aplica	0	0	No aplica
Comentarios técnicos			
Este indicador se reportara en el cuarto trimestre			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Mantenimiento Vial	Identificador del Programa:	105000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Propósito: Los habitantes del Municipio cuentan con un buen servicio de mantenimiento vial		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
PI	Porcentaje de vialidades atendidas con trabajos de conservación y mantenimiento
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de vialidades atendidas durante el ejercicio fiscal con trabajos de conservación y mantenimiento para que estén en condiciones de tránsito óptimo respecto a las vialidades que son reportadas por los ciudadanos que requieren atención.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	(Número de vialidades atendidas con trabajos de conservación y mantenimiento / Número de vialidades que reportaron los ciudadanos y que requieren atención)x100
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Estratégico	
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 de atención a las vialidades con trabajos de conservación y mantenimiento en el Municipio de Campeche; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que la población del municipio de Campeche cuente con un buen servicio de mantenimiento vial; 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					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	100	Enero-Diciembre





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
85.71%	600	700	Enero-Diciembre 2022
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización	
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo
Factibilidad	Media	75%-100%	Menos del 55%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de vialidades atendidas con trabajos de conservación y mantenimiento		Se refiere al número de vialidades atendidas con trabajos de conservación y mantenimiento (trabajos de bacheo, aplicación de una capa protección a base de slurry y la reparación de cunetas, banquetas, guarniciones y losas de concreto en pavimento) en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal con la finalidad que estén en condiciones de tránsito óptimo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Vialidad	Anual	Municipal	Reportes trimestrales de actividades de la Subdirección de Obras Viales y Construcción de Calles de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al término del ejercicio fiscal correspondientes	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de vialidades que reportaron los ciudadanos y que requieren atención		Se refiere al número de vialidades del Municipio de Campeche reportadas por los ciudadanos que requieren atención con trabajos de conservación y mantenimiento en el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Vialidad	Anual	Municipal	Reportes trimestrales de actividades de la Subdirección de Obras Viales y Construcción de Calles de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al término del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	2020	100.00	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Mantenimiento Vial	Identificador del Programa:	105000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente 1: Bacheo en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales realizado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
CI	Porcentaje de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidos con servicio de bacheo
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche con trabajos de conservación y mantenimiento de las vialidades (trabajos de bacheo) durante el ejercicio fiscal respecto al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidos con servicio de bacheo / Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio)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 de la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales con bacheo; es **relevante** porque mide al objetivo de que las barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche cuenten con calles atendidas con bacheo para su buen estado; 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 bacheo realizado en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	70.69	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
67.02%	250	373	Enero-Diciembre 2022	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Mayor a 45%	20%-44%	Menos de 20%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidos con servicio de bacheo		Se refiere al número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche atendidas con trabajos de bacheo durante el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales	Anual	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del ejercicio fiscal correspondientes	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio		Se refiere al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales	Anual	Municipal	Listado de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	2020	70.69	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Slurry en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales aplicado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2	Porcentaje de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con aplicación de slurry
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche con trabajos de aplicación de una capa protección a base de slurry durante el ejercicio fiscal respecto al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con aplicación de slurry / Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio)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 de la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales con aplicación de slurry; es **relevante** porque mide al objetivo de que los barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche cuente con calles con aplicación de slurry para su buen estado; 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 los trabajos de aplicación de slurry en calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	17.78	Enero-Diciembre





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
16.09%	60	373	Enero-Diciembre 2022	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Mayor a 12%	5%-11%	Menos de 5%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con aplicación de slurry		Se refiere al número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche atendidas con trabajos de aplicación de una capa protección a base de slurry durante el ejercicio fiscal	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales	Anual	Municipal	Reportes trimestrales 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 al termino del ejercicio fiscal correspondientes	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio		Se refiere al número total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales	Anual	Municipal	Listado de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio resguardado por 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 correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
	Año	Valor	Periodo
No aplica			
Comentarios técnicos	2020	17.78	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles



**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



**Datos de Identificación del Programa**

<b>Programa</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Eje del PMD:</b>	Componente: Calles reconstruidas con sello en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	comunidades rurales		

**Datos de Identificación del Indicador**

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3	Porcentaje de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con reconstrucción de calles con sello
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche con trabajos de una capa de asfalto y sello premezclado en las vialidades, durante el ejercicio fiscal respecto al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con reconstrucción de calles con sello / Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio)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 de la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales con calles reconstruidas con sello; es **relevante** porque mide al objetivo de que los barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche cuente con calles reconstruidas con sello para su buen estado; 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 reconstrucciones de calles con sello, en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

**Determinación de metas**

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	9.00	Enero-Diciembre 2020





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
6.70%	25	373	Enero-Diciembre 2022	
Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Mayor a 5%	4% a 5%	Menos de 4%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con reconstrucción de calles con sello		Se refiere al número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche atendidas con trabajos de una capa de asfalto y sello premezclado en las vialidades, durante el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales	Anual	Municipal	Reportes trimestrales 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 al termino del ejercicio fiscal correspondientes	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio		Se refiere al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales	Anual	Municipal	Listado de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio resguardado por 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 correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
	Año	Valor	Periodo
No aplica			
Comentarios técnicos	2020	9.00	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



AYUNTAMIENTO DE  
Campeche

capital  
amable

**Datos de Identificación del Programa**

<b>Programa</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<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 (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con concreto hidráulico en obras complementarias de las calles		

**Datos de Identificación del Indicador**

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4	Porcentaje de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual del cumplimiento en la atención a barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche con trabajos de Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles, durante el ejercicio fiscal respecto al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche. Se entiende por obras complementarias a las obras que se requieren para el buen funcionamiento de la vialidad y la protección y seguridad de los peatones; así como la protección de la vialidad de los escurrimientos pluviales.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles / Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio)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 <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento de la atención a los barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales con Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles del municipio; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que en el municipio de Campeche cuente con Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles en los barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales para su buen estado; 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 barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio con trabajos de Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles del Municipio 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

**Determinación de metas**

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	6.67	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
10.72%	40	373	Enero-Diciembre 2022	
Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Mayor a 8%	6% a 8%	Menor a 6%

Características de las variables (metadatos)


Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales atendidas con Concreto hidráulico en obras.		Se refiere al número de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche atendidas con trabajos de Concreto hidráulico en obras complementarias de las calles durante el ejercicio.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales.	Anual	Municipal	Reportes trimestrales 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 al termino del ejercicio fiscal correspondientes	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio.		Se refiere al total de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales.	Anual	Municipal	Listado de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio resguardado por 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 correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	2020	6.67	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

  
Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles







H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Recepción de solicitudes de bacheo de la población		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
CI.A1	Porcentaje de solicitudes de bacheo atendidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de atención de las solicitudes de bacheo de la población del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de solicitudes de bacheo atendidas / Número de solicitudes de bacheo recepcionadas)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 de atención de las solicitudes de bacheo de la población del municipio de Campeche durante el periodo; es **relevante** porque mide al objetivo de que en el municipio de Campeche cuente con el servicio de bacheo a través de las solicitudes de la población; 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 cumplimiento de la atención de las solicitudes de bacheo de la población 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	50.00	Enero-Diciembre 2020





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
50.00%	20	40	Enero-Marzo 2022
60.00%	60	100	Enero-Junio 2022
62.50%	100	160	Enero-Septiembre 2022
60.00%	120	200	Enero-Diciembre 2022

Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Más de 50%	30%-50%	Menos de 30%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitudes de bacheo atendidas		Se refiere al número de solicitudes de bacheo atendidas en el municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Solicitud	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitudes de bacheo recepcionadas		Se refiere al número de solicitudes de bacheo recepcionadas en el municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Solicitud	Trimestral	Municipal	Oficios de solicitudes resguardados en la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al término del trimestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	2020	50.00	Enero-Diciembre 2020
Este indicador es acumulativo.			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Eje del PMD:</b>	Actividad: Preparación, Aplicación y compactación de la mezcla asfáltica		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>			

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
CI.A2	Porcentaje de m2 de bacheo realizado
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de metros cuadrados de bacheo realizado en el municipio de Campeche durante el periodo respecto a los programados en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de m2 de bacheo realizados / Número de m2 de bacheo programados)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 cuadrado de bacheo realizado en el municipio de Campeche durante el periodo; es **relevante** porque mide al objetivo de que las vialidades del municipio de Campeche cuente con el servicio de preparación, aplicación y compactación de la mezcla asfáltica; 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 cumplimiento de la superficie de bacheo programado en el 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	89.88	Enero-Diciembre





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	14040	14040	Enero-Marzo 2022
100.00%	42120	42120	Abril-Junio 2022
100.00%	56160	56160	Julio-Septiembre 2022
100.00%	28080	28080	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de m2 de bacheo realizados		Se refiere al número de metros cuadrados de bacheo realizado en el Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de m2 de bacheo programados		Se refiere al número de metros cuadrados de bacheo programado a realizar en el municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	89.88	Enero-Diciembre
No aplica			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción  
de calles





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Limpieza y aplicación de carpeta a base de slurry		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A1	Porcentaje de m2 de slurry aplicados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de metros cuadrados de limpieza y aplicación de carpeta a base de slurry en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo respecto a los metros cuadrados programados.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	$(\text{Número de m2 de slurry aplicados} / \text{Número de m2 de slurry programados}) \times 100$
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 porcentaje de cumplimiento de metros cuadrados de limpieza y aplicación de carpeta a base de slurry en el municipio de Campeche durante el periodo; es **relevante** porque mide al objetivo de que barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche cuente con calles con aplicación de slurry para su buen estado; 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 los trabajos de limpieza y aplicación de carpeta a base de slurry en calles 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	22.09	Enero-Diciembre 2020



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	7840	7840	Enero-Marzo 2022
100.00%	23520	23520	Abril-Junio 2022
100.00%	31360	31360	Julio-Septiembre 2022
100.00%	15680	15680	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de m2 de slurry aplicados		Se refiere al número de metros cuadrados de limpieza y aplicación de carpeta a base de slurry en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de m2 de slurry programados		Se refiere al número de metros cuadrados de limpieza y aplicación de carpeta a base de slurry programados a realizar en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	22.09	Enero-Diciembre
No aplica			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Eje del PMD:</b>	Actividad: Recepción de solicitudes de reconstrucción de calles con sello		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>			

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A1	Porcentaje de solicitudes de reconstrucción de calles con sello atendidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de solicitudes de reconstrucción de calles con sello atendidas en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a las solicitudes recepcionadas.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de solicitudes de reconstrucción de calles con sello atendidas / Número de solicitudes de reconstrucción de calles con sello recepcionadas)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
<p>Justificación de las características: El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el porcentaje de cumplimiento de solicitudes de reconstrucción de calles con sello atendidas en el municipio de Campeche durante el periodo correspondiente; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche cuente con calles reconstruidas con sello para su buen estado, a través de la participación de la población con solicitudes; 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 solicitudes de la población sobre la reconstrucción de calles con sello, en el municipio de Campeche; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.</p>					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	74.83	Enero-Diciembre 2020



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
50.00%	15	30	Enero-Marzo 2022
50.00%	40	80	Enero-Junio 2022
50.00%	65	130	Enero-Septiembre 2022
53.33%	80	150	Enero-Diciembre 2022

Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Más de 40%	25%-40%	Menos de 25%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitudes de reconstrucción de calles con sello atendidas		Se refiere al número de solicitudes de reconstrucción de calles con sello atendidas en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Solicitud	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitudes de reconstrucción de calles con sello recepcionadas		Se refiere al número de solicitudes de reconstrucción de calles con sello recepcionadas durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Solicitud	Trimestral	Municipal	Oficios de solicitudes resguardados en la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al término del trimestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	2020	74.85	Enero-Diciembre
Este indicador es acumulativo.			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



**Datos de Identificación del Programa**

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Aplicación de carpeta a base de sello premezclado en calles		

**Datos de Identificación del Indicador**

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A2	Porcentaje de m2 de reconstrucción de calles con sello realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de metros cuadrados reconstruidos a base de sello premezclado en calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche durante el periodo respecto a los programados.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de m2 de reconstrucción de calles con sello realizados / Número de m2 de reconstrucción de calles con sello programados)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 cumplimiento de metros cuadrados reconstruidos a base de sello premezclado en calles del municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche cuente con aplicación de carpeta a base de sello premezclado en calles para su buen estado; 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 cumplimiento de la reconstrucción de metros cuadrados de calles a base de sello premezclado en el municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

**Responsable del Indicador**

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

**Determinación de metas**

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	252.85	Enero-Diciembre 2020



**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	1350	1350	Enero-Marzo 2022
100.00%	4050	4050	Abril-Junio 2022
100.00%	5400	5400	Julio-Septiembre 2022
100.00%	2700	2700	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

**Características de las variables (metadatos)**

Número de variables:

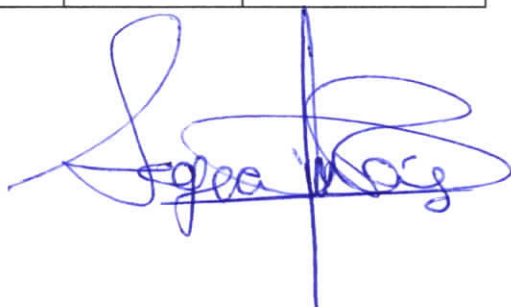
Nombre		Descripción de la variable	
Número de m2 de reconstrucción de calles con sello realizados		Se refiere al número de metros cuadrados reconstruidos a base de sello premezclado en calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche durante el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de m2 de reconstrucción de calles con sello programados		Se refiere al número de metros cuadrados programados a reconstruir a base de sello premezclado en calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del municipio de Campeche durante el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

**Referencias adicionales**

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
	Año	Valor	Periodo
No aplica			
<b>Comentarios técnicos</b>	2020	252.85	Enero-Diciembre
No aplica			

  
 Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
 Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles







H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Eje del PMD:</b>	Actividad: Reconstrucción de cunetas de concreto hidráulico en las calles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>			

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4.A1	Porcentaje de metros lineales de cunetas reconstruidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la reconstrucción de metros lineales de cunetas de concreto hidráulico en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programados.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros lineales de cunetas reconstruidas / Número de metros lineales de cunetas programados)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 <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento de la reconstrucción de metros lineales con cunetas de concreto hidráulico en el municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que en el municipio de Campeche cuente con cunetas de concreto hidráulico reconstruidas en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales para su buen estado; 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 los trabajos reconstrucción de metros lineales con cunetas de concreto hidráulico a las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	79.64	Enero-Diciembre



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	140	140	Enero-Marzo 2022
100.00%	420	420	Abril-Junio 2022
100.00%	560	560	Julio-Septiembre 2022
100.00%	280	280	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

Características de las variables (metadatos)

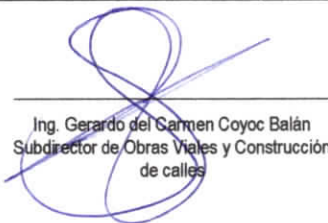
Número de variables:

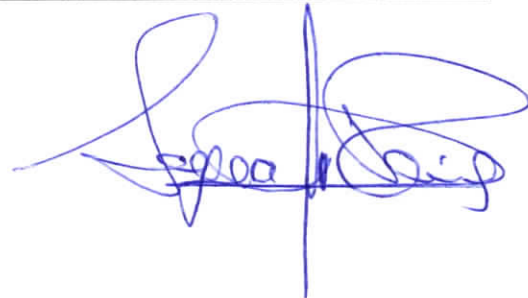
Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros lineales de cunetas reconstruidas		Se refiere al número de metros lineales de cunetas de concreto hidráulico reconstruidas en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro lineal	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros lineales de cunetas programados		Se refiere al número de metros lineales de cunetas de concreto hidráulico programadas a reconstruir en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro lineal	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	79.64	Enero-Diciembre
No aplica			

  
Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles







**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



**Datos de Identificación del Programa**

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Reconstrucción de banquetas de concreto hidráulico en las calles		

**Datos de Identificación del Indicador**

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4.A2	Porcentaje de metros cuadrados de banquetas reconstruidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la Reconstrucción de banquetas de concreto hidráulico en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programadas a reconstruir.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros cuadrados de banquetas reconstruidas / Número de metros cuadrados de banquetas programadas a reconstruir)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 <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento de la reconstrucción de banquetas de concreto hidráulico en las calles en el municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que en el municipio de Campeche cuente con banquetas de concreto hidráulico reconstruidas en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales para su buen estado; 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 los trabajos reconstrucción de metros cuadrados de banquetas de concreto hidráulico en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

**Determinación de metas**

Línea base		
Año	Valor	Periodo
0	0	No aplica



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	100	100	Enero-Marzo 2022
100.00%	300	300	Abril-Junio 2022
100.00%	400	400	Julio-Septiembre 2022
100.00%	200	200	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros cuadrados de banquetas reconstruidas		Se refiere al número de metros cuadrados de banquetas de concreto hidráulico reconstruidas en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros cuadrado de banquetas programadas a reconstruir		Se refiere al número de metros cuadrados de banquetas de concreto hidráulico programadas a reconstruir en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

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

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



**Datos de Identificación del Programa**

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Reconstrucción de guarniciones de concreto hidráulico en las calles		

**Datos de Identificación del Indicador**

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4.A3	Porcentaje de metros lineales de guarniciones reconstruidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la reconstrucción de metros lineales de guarniciones de concreto hidráulico en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programados a reconstruir.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros lineales de guarniciones reconstruidas / Número de metros lineales de guarniciones programadas a reconstruir)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 <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento de la reconstrucción de metros lineales de guarniciones de concreto hidráulico en el municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que en el municipio de Campeche cuente con guarniciones de concreto hidráulico reconstruidas en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales para su buen estado; 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 los trabajos reconstrucción de metros lineales de guarniciones de concreto hidráulico a las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio 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
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

**Determinación de metas**

Línea base		
Año	Valor	Periodo
0	0	No aplica



H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024  
FICHA TÉCNICA DE INDICADORES  
EJERCICIO FISCAL 2022



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	100	100	Enero-Marzo 2022
100.00%	300	300	Abril-Junio 2022
100.00%	400	400	Julio-Septiembre 2022
100.00%	200	200	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros lineales de guarniciones reconstruidas		Se refiere al número de metros lineales de guarniciones de concreto hidráulico reconstruidas en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro lineal	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros lineales de guarniciones programadas a reconstruir		Se refiere al número de metros lineales de guarniciones de concreto hidráulico programadas a reconstruir en las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro lineal	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

Referencias adicionales

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

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
Subdirector de Obras Viales y Construcción de calles





**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



**Datos de Identificación del Programa**

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Mantenimiento Vial	<b>Identificador del Programa:</b>	105000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	I. Ayuntamiento eficiente para avanzar		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Construcción y/o reconstrucción de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles		

**Datos de Identificación del Indicador**

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4.A4	Porcentaje de metros cuadrados de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles construidos y/o reconstruidos
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje de cumplimiento de la construcción y/o reconstrucción de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programados a construir y/o reconstruir.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros cuadrados de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles construidos y/o reconstruidos / Número de metros cuadrados losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles programadas a construir y/o reconstruir )X100
Desagregación geográfica	
Municipal	

**Características del indicador**

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
<p>Justificación de las características: El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento de construcción y/o reconstrucción de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles en el municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que en el municipio de Campeche cuente con losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales para su buen estado; 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 los trabajos de construcción y/o reconstrucción de metros cuadrados de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles de barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.</p>					

**Responsable del Indicador**

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Obras Viales y Construcción de calles	Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán	Subdirector

**Determinación de metas**

Línea base		
Año	Valor	Periodo
0	0	No aplica



**H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2021-2024**  
**FICHA TÉCNICA DE INDICADORES**  
**EJERCICIO FISCAL 2022**



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100.00%	50	50	Enero-Marzo 2022
100.00%	150	150	Abril-Junio 2022
100.00%	200	200	Julio-Septiembre 2022
100.00%	100	100	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-120%	55% -74% y 121%-140%	Menor de 55% y Mayor a 140%

**Características de las variables (metadatos)**

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros cuadrados de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles construidos y/o reconstruidos.		Se refiere al número de metros cuadrados de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles en barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche construidos y/o reconstruidos.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Trimestral	Municipal	Reportes trimestrales 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 al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de metros cuadrados losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles programadas a construir y/o reconstruir		Se refiere al número de metros cuadrados de losas de concreto hidráulico en pavimento de las calles barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche programados a construir y/o reconstruir durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Metro cuadrado	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Servicios
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días al inicio del ejercicio fiscal correspondientes	

**Referencias adicionales**

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
<b>Comentarios técnicos</b>	0	0	No aplica
No aplica			

Ing. Gerardo del Carmen Coyoc Balán  
 Subdirector de Obras Viales y Construcción  
 de calles