



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



Datos de Identificación del Programa

Programa	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
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 de la prestación de los servicios públicos a cargo del municipio mediante la eficiencia del sistema de drenaje pluvial y residual		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
F1	Viviendas que no disponen de drenaje
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al porcentaje del indicador de vivienda que no disponen de drenaje en el municipio, que forma parte del índice de rezago social, 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	
Quinquenal	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Estratégico	Es el porcentaje del indicador que compone el índice de rezago social respecto a las viviendas que no disponen de drenaje
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
Justificación de las características: El indicador es claro ya que el porcentaje de viviendas que no disponen de drenaje contribuye a saber si se garantiza el servicio del sistema de drenaje pluvial y residual; 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
Subdirección de Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	1.60%	2020



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



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
1.6%	1.6%	No Aplica	Enero-Diciembre 2022
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización	
Comportamiento hacia la meta	Descendente	Verde	Amarillo
Factibilidad	Media	Menor de 2%	Mayor a 10%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Viviendas que no disponen de drenaje		Es el porcentaje del indicador que compone el índice de rezago social respecto a las viviendas que no disponen de drenaje	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Porcentaje	Quinquenal	Municipal	Indicadores que componen el Índice de Rezago Social, 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&sg=5&g=28
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		Cada cinco 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	2010	4.2%	2005-2010
Este indicador se reportara en el cuarto trimestre con la información disponible	2015	2.2%	2010-2015
	2020	1.6%	2015-2020

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Propósito: El sistema de drenaje pluvial y residual de lo fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche son eficientes		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
P1	Porcentaje de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales que conforman al Municipio de Campeche que son beneficiados con el servicio de drenaje pluvia y/o residual durante el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Estratégico	(Número de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y/o residual / Total de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y/o comunidades rurales del Municipio de Campeche)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 fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y/o residual; es relevante porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuente con un eficaz sistema de drenaje pluvial y residual; 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 del servicio de drenaje pluvial y residual 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
Subdirección de Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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
58.75%	198	337	Enero-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	48%-100%	30%-47%	Menor de 30%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
(Número de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y/o residual		Se refiere al número de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales que conforman al Municipio de Campeche que son beneficiados con el servicio de drenaje pluvial durante el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Fraccionamiento, barrio, colonia, unidad habitacional y comunidad rural	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual 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 ejercicio fiscal correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y/o comunidades rurales del Municipio de Campeche		Se refiere al total de fraccionamientos, barrios, colonias, unidades habitacionales y comunidades rurales que conforman al Municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Fraccionamiento, barrio, colonia, unidad habitacional y comunidad rural	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual 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 ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

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

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Mantenimiento de las obras complementarias de los sistemas de drenajes realizado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1	Porcentaje de Mantenimientos de las obras complementarias de los sistemas de drenajes
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de mantenimientos realizados en el ejercicio fiscal a las obras complementarias de los sistemas de drenajes pluvial y residual. Se entiende como mantenimiento a las obras complementarias la sustitución de rejillas y la reparación de los registros residuales y pluviales en el periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de mantenimientos realizados a las obras complementarias de los sistemas de drenajes /Número de mantenimientos requeridos a las obras complementarias de los sistemas de drenaje dañados)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 Mantenimientos de las obras complementarias de los sistemas de drenajes en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que se de mantenimiento a las obras complementarias de los sistemas de drenajes en el Municipio; 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 Mantenimiento de las obras complementarias de los sistemas de drenajes 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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



Alcaldía de Campeche

capital amable

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	341	341	Enero-Diciembre 2022
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización	
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo
Factibilidad	Media	75%-100%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

2

Nombre		Descripción de la variable	
Número de mantenimientos realizados a las obras complementarias de los sistemas de drenajes		Se refiere al número de Mantenimientos realizados en el ejercicio fiscal a las obras complementarias del sistema de drenaje; entendiéndose como obras complementarias a los registros residuales y pluviales y las rejillas.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Mantenimiento	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de mantenimientos requeridos a las obras complementarias de los sistemas de drenaje dañados		Se refiere al número de Mantenimientos requeridos durante el ejercicio fiscal a las obras complementarias de los sistemas de drenajes, entendiéndose como obras complementarias a los registros residuales y pluviales y rejillas.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Mantenimiento	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Desazolve de drenaje pluvial y residual de los sectores de la Ciudad realizado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2	Porcentaje de sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de sectores que componen la Ciudad de Campeche, atendidos en ejercicio fiscal con el servicio de desazolve de drenaje, respecto a los sectores de la ciudad de campeche que requieren atención.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje / Número total de sectores de la Ciudad)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
Justificación de las características: El indicador es claro , porque es de fácil comprensión, ya que mide el porcentaje de cumplimiento de atención a la red de distribución de drenaje, en sectores de la Ciudad de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que la capital del Estado cuente con servicio de Desazolve del drenaje pluvial y residual; 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 a la red de distribución de drenaje residual, en sectores de la Ciudad; el Aporte Marginal aplica ya que este indicador mide los sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje residual y el segundo mide los canales de drenaje pluvial desazolvados.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	43.33%	Enero-Diciembre



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



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	68	68	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:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje		Se refiere al número de sectores que componen la Ciudad de Campeche, atendidos en ejercicio fiscal con el servicio de desazolve de drenaje residual.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Sector	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número total de sectores de la Ciudad		Se refiere al total de sectores que componen la Ciudad de Campeche en el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Sector	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	43.33%	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Desazolve de Mercados de la Ciudad realizado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3	Porcentaje de Mercados atendidos con desazolve
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de Mercados atendidos con desazolve durante el ejercicio fiscal respecto al total de mercados que son responsabilidad del H. Ayuntamiento
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Anual	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de mercados atendidos con desazolve / Total de mercados responsabilidad del H. Ayuntamiento)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 mercados atendidos con desazolve en la Ciudad de Campeche; es relevante porque mide al objetivo de que los mercados de la Ciudad cuenten con servicio de desazolve; 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 desazolve en los 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
Subdirección de Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	88.89%	Enero-Diciembre



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



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	9	9	Enero-Diciembre 2022	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Ascendente	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-100%	50%-79%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de mercados atendidos con desazolve		Se refiere al número de Mercados que son responsabilidad del H. Ayuntamiento que fueron atendidos con desazolve durante el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Mercado	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual 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 ejercicio fiscal correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de mercados responsabilidad del H. Ayuntamiento		Se refiere al total de mercados responsabilidad del H. Ayuntamiento, para la atención con desazolve.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Mercado	Anual	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual 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 ejercicio fiscal correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
	Año	Valor	Periodo
No Aplica	2020	88.89%	Enero-Diciembre
Comentarios técnicos			
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Sustitución de rejillas con marco		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A1	Porcentaje de rejillas con marco sustituidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de rejillas con marco sustituidas en el Municipio de Campeche, durante el periodo, respecto al número de marcos de rejillas que requieren sustitución en ese mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	Método de cálculo (Número de rejillas con marco sustituidas / Número de rejillas con marco que requieren sustitución)X100
Tipo de Indicador	
Gestión	
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 rejillas con marco sustituidas en el Municipio de Campeche, durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que se sustituyan las rejillas con marco en el Municipio; 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 la sustitución de marco con rejilla 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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
0%	0	0	Enero-Marzo 2022
0%	0	0	Abril-Junio 2022
100%	150	150	Julio-Septiembre 2022
100%	150	150	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-100%	50%-74%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de rejillas con marco sustituidas		Se refiere al número de rejillas con marco de los registros pluviales sustituidas en el municipio de Campeche	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Rejilla con marco	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de rejillas con marco que requieren sustitución		Se refiere al número de rejillas con marco de los registros pluviales que se requieren sustituir en el período.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Rejilla con marco	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Reparación de los registros pluviales y residuales		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A2	Porcentaje de registros pluviales y residuales reparados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el cumplimiento del porcentaje de registros pluviales y residuales reparados en el Municipio de Campeche durante el período, respecto a los que requieren reparación en el mismo período.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de registros pluviales y residuales reparados / Número de registros pluviales y residuales que requieren reparación)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 registros pluviales y residuales reparados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuente con registros pluviales y residuales reparados; 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 reparación de registros pluviales y residuales 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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	
100%	11	11	Enero-Marzo 2022	
100%	10	10	Abril-Junio 2022	
100%	10	10	Julio-Septiembre 2022	
100%	10	10	Octubre-Diciembre 2022	

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-100%	60%-79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de registros pluviales y residuales reparados		Se refiere al número de registros pluviales y residuales reparados en el Municipio de Campeche, durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Registro pluvial y residual	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de registros pluviales y residuales que requieren reparación		Se refiere al número de registros pluviales y residuales que requieren reparación durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Registro pluvial y residual	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Equipamiento y uniformes para las brigadas de drenajes		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A1	Porcentaje de brigadas de drenajes equipadas y uniformadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide cumplimiento porcentual de las brigadas de drenajes equipadas (guantes, botas, lentes, herramientas menores, etc.) y uniformadas (playera, gorra, etc.), durante el periodo respecto al total de brigadas de drenajes del Municipio.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de brigadas de drenajes equipadas y uniformadas / Número total de brigadas de drenajes)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 equipamiento de brigadas de drenajes del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que las brigadas de drenajes del Municipio de Campeche cuenten con equipo y uniforme; 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 equipar y uniformar las brigadas de drenaje 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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
100%	8	8	Enero-Junio 2022
100%	8	8	Julio-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	80%-100%	60%-79%	Menor al 69%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de brigadas de drenajes equipadas y uniformadas		Se refiere al número de brigadas de drenajes equipadas (guantes, botas, lentes, herramientas menores, etc.) y uniformadas (playera, gorra, etc.), durante el periodo correspondiente	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Brigada	Semestral	Municipal	Reporte de Comprobación de entrega de equipo de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número total de brigadas de drenajes		Número total de brigadas de drenajes del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Brigada	Semestral	Municipal	Reporte de Comprobación de entrega de equipo de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No es un indicador acumulable dado que son las mismas 8 brigadas que seran equipadas y uniformadas cada semestre			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Desazolve de pozos de absorción		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A2	Porcentaje de pozos de absorción desazolvados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide cumplimiento porcentual de pozos de absorción desazolvados en el Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programados para desazolver en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de pozos de absorción desazolvados / Número de pozos de absorción programados a desazolver)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 pozos de absorción desazolvados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de desazolve de pozos de absorción; 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 actividades de desazolve de pozos de absorción 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	257.14%	Enero-Diciembre



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



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	9	9	Enero-Marzo 2022	
100%	9	9	Abril-Junio 2022	
100%	9	9	Julio-Septiembre 2022	
100%	8	8	Octubre-diciembre 2022	

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-115%	60% -79% y 116%-125%	Menor de 60% y Mayor a 125%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de pozos de absorción desazolvados		Se refiere al número de pozos de absorción desazolvados en el Municipio de Campeche durante el periodo		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Pozo	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de pozos de absorción programados a desazolver		Se refiere al número de pozos de absorción programados a desazolver en el Municipio de Campeche durante el periodo correspondiente.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Pozo	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	257.14%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A3	Porcentaje de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide cumplimiento porcentual de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto realizados durante el periodo, respecto a los metros de desazolve programados a desazolver en el periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados / Número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto 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 de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto realizados en el Municipio de Campeche; es relevante porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de Desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto; 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 metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto realizados 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	69.86%	Enero-Diciembre



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



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	6500	6500	Enero-Marzo 2022	
100%	6500	6500	Abril-Junio 2022	
100%	6500	6500	Julio-Septiembre 2022	
0%	6500	6500	Octubre-diciembre 2022	

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	75%-120%	50%-74% y 121%-140%	Menor de 50% y Mayor a 140%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados		Se refiere al número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Metro	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales a cielo abierto programados		Se refiere al número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto del Municipio de Campeche programados durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Metro	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	69.86%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Sondeo del drenaje entubado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A4	Porcentaje de metros de sondeo del drenaje entubado realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide cumplimiento porcentual de metros de sondeo (limpieza con equipo de desazolve) del drenaje entubado realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo respecto a lo programado.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de metros de sondeo del drenaje entubado realizados / Número de metros de sondeo del drenaje entubado 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 de sondeo del drenaje entubado realizados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de sondeo del drenaje entubado; 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 actividades programadas de sondeo del drenaje entubado 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivera Arroyo	Subdirector

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2020	113.60%	Enero-Diciembre



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



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	8700	8700	Enero-Marzo 2022	
100%	9300	9300	Abril-Junio 2022	
100%	9300	9300	Julio-Septiembre 2022	
100%	9700	9700	Octubre-diciembre 2022	

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	75%-115%	50%-74% y 116%-130%	Menor de 50% y Mayor a 130%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de metros de sondeo del drenaje entubado realizados		Se refiere al número de metros de sondeo del drenaje entubado realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Metro	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de metros de sondeo del drenaje entubado programados		Número de metros de sondeo del drenaje entubado del Municipio de Campeche programados a realizar en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Metro	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	113.60%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Levantamiento de maleza producto de la limpieza de canales pluviales		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A5	Porcentaje de viajes para levantamiento de maleza producto de la limpieza
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide cumplimiento porcentual de viajes de levantamiento de maleza producto de la limpieza de canales pluviales, durante el periodo respecto a lo requerido.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de viajes de levantamiento de maleza producto de la limpieza realizados / Número de viajes de levantamiento de maleza producto de la limpieza 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 porcentaje de cumplimiento de levantamiento de viajes de maleza levantadas producto de la limpieza en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de los viajes de maleza levantados producto de la limpieza en el Municipio de Campeche; 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 levantar la maleza generada en la limpieza de canales 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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%	130	130	Enero-Marzo 2022	
100%	130	130	Abril-Junio 2022	
100%	130	130	Julio-Septiembre 2022	
100%	130	130	Octubre-diciembre 2022	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-100%	60%-79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de viajes de levantamiento de maleza producto de la limpieza realizados		Se refiere al número de levantamiento de maleza producto de la limpieza de canales pluviales, durante el periodo correspondiente		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Viaje	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de viajes de levantamiento de maleza producto de la limpieza requeridos		Número total de Levantamiento de maleza producto de la limpieza de canales pluviales del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Viaje	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

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

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Desazolve del Megadrenaje		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A6	Porcentaje de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide cumplimiento porcentual de kilómetros de desazolve de los colectores pluviales del Megadrenaje realizados respecto a los desazolves requeridos durante el periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje realizados / Número de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje 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 porcentaje de cumplimiento de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje realizados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de Desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje; 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 actividades de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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
100%	8	8	Enero-Junio 2022
100%	8	8	Julio-diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	75%-100%	50%-74%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje realizados		Se refiere al número de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Kilómetro	Semestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje requeridos		Se refiere al número de kilómetros de desazolve de colectores pluviales del Megadrenaje requeridos durante el periodo correspondiente.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Kilómetro	Semestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Presupuestario:			
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Realización del desazolve de drenaje pluvial y residual de la ciudad		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A7.1	Porcentaje de canales de drenaje pluvial desazolvados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de canales de drenaje pluvial desazolvados durante el ejercicio fiscal, respecto al total de canales de drenaje pluvial del Municipio de Campeche.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de canales de drenaje pluvial desazolvados / Total de canales de drenaje pluvial)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
<p>Justificación de las características: El indicador es claro, porque es de fácil comprensión, ya que mide el porcentaje de cumplimiento de canales de drenaje pluvial desazolvados de la Ciudad de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que la ciudad cuente con servicio de desazolve del drenaje pluvial y residual ; 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 desazolve del drenaje pluvial y residual de la de la Ciudad de Campeche; el Aporte Marginal aplica ya que este indicador mide los canales de drenaje pluvial desazolvados y el segundo mide los sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje residual.</p>					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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
100%	17	17	Enero-Junio 2022
100%	17	17	Julio-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-100%	60%-79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de canales de drenaje pluvial desazolvados		Se refiere al número de canales de drenaje pluvial desazolvados de la Ciudad de Campeche durante el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Canal de drenaje pluvial	Semestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Total de canales de drenaje pluvial		Se refiere al número total de canales de drenaje pluvial existentes en el municipio.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Canal de drenaje pluvial	Semestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Realización del desazolve de drenaje pluvial y residual de la ciudad		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A7.2	Porcentaje de registros de drenaje pluvial y residual desazolvados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de registros del drenaje pluvial y residual de la Ciudad de Campeche, atendidos en ejercicio fiscal con el servicio de desazolve, respecto a los desazolves requeridos.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de registros de drenaje pluvial y residual desazolvados / Número de registros de drenaje pluvial y residual desazolvados requeridos)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
Justificación de las características: El indicador es claro , porque es de fácil comprensión, ya que mide el porcentaje de cumplimiento de atención a los registros pluviales y residuales de red de distribución de drenaje, en sectores de la Ciudad de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que la capital del Estado cuente con servicio de Desazolve registros del drenaje pluvial y residual; 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 a la red de distribución de drenaje pluvial y residual, en sectores de la Ciudad; el Aporte Marginal aplica ya que este indicador mide los sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de registros del drenaje pluvial y residual.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Subdirección de Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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%	386	386	Enero-junio 2022
100%	386	386	Julio-diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-100%	50%-79%	Menor a 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de registros de drenaje pluvial y residual desazolvados		Se refiere al número de registros pluviales y residuales de la Ciudad de Campeche, atendidos en ejercicio fiscal con el servicio de desazolve.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Registro	Semestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de registros de drenaje pluvial y residual desazolvados requeridos		Se refiere al número de registros pluviales y residuales de la Ciudad de Campeche, que requieren el servicio de desazolve en ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Registro	Semestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del semestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	0	0.0%	No Aplica
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Desazolve de fosas sépticas de mercados de la Ciudad		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A1	Porcentaje de desazolves de fosas sépticas realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje del cumplimiento de desazolves de fosas sépticas de los Mercados de la Ciudad de Campeche realizados en el periodo respecto a los requeridos en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número desazolves de fosas sépticas realizados / Número de desazolves de fosas sépticas 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 desazolves de fosas sépticas de los mercados realizados en la Ciudad Capital de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que la capital del Estado cuente con servicio de desazolve de fosas sépticas de mercados de la Ciudad; 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 desazolve de fosas sépticas de mercados de la Ciudad Capital 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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
100%	32	32	Enero-marzo 2022
100%	48	48	Abril-junio 2022
100%	48	48	Julio-septiembre 2022
100%	48	48	Octubre-diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-115%	60% -79% y 116%-125%	Menor de 60% y Mayor a 125%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número desazolves de fosas sépticas realizados		Se refiere al número de desazolves de fosas sépticas de los Mercados de la Ciudad de Campeche realizados durante el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Desazolve	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de desazolves de fosas sépticas programados		Se refiere al número de desazolves de fosas sépticas programados	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Desazolve	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Desazolve de pozos residuales de mercados de la Ciudad		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A2	Porcentaje de desazolves de pozos residuales realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Mide el porcentaje del cumplimiento de desazolves de pozos residuales de los mercados de la Ciudad de Campeche realizados durante el periodo, respecto a los requeridos en ese mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de desazolves de pozos residuales realizados / Número de desazolves de pozos residuales 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 desazolves de pozos residuales en los mercados de la Ciudad Capital de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que la capital del Estado cuente con servicio de Desazolve de pozos residuales de mercados de la Ciudad ; 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 desazolve de pozos residuales en los mercados de la Ciudad Capital 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivero Arroyo	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	
100%	32	32	Enero-marzo 2022	
100%	48	48	Abril-junio 2022	
100%	48	48	Julio-septiembre 2022	
100%	48	48	Octubre-diciembre 2022	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-115%	60% -79% y 116%-125%	Menor de 60% y Mayor a 125%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de desazolves de pozos residuales realizados		Se refiere al número de desazolves realizados a los pozos residuales de los mercados de la Ciudad de Campeche durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Desazolve	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de desazolves de pozos residuales programados		Se refiere al número de desazolves programados a los pozos residuales de los mercados de la Ciudad de Campeche durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Desazolve	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
	Año	Valor	Periodo
No Aplica	2020	100%	Enero-Diciembre
Comentarios técnicos			
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	Identificador del Programa:	107000
Clasificación del Programa Presupuestario:	E Prestación de Servicios Públicos		
Eje del PMD:	I. Ayuntamiento Eficiente para Avanzar		
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Desazolve de registros residuales de los mercados de la Ciudad		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A3	Porcentaje de desazolves de registros residuales realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al porcentaje de cumplimiento de desazolves de registros residuales realizados en los mercados de la Ciudad de Campeche durante el periodo, respecto a los que se requieren en ese mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de desazolves de registros residuales realizados / Número de desazolves de registros residuales 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 desazolves de registros residuales realizados en los mercados de la Ciudad Capital de Campeche durante el ejercicio fiscal; es relevante porque mide al objetivo de que la capital del Estado cuente con servicio de Desazolve de registros residuales de los mercados de la Ciudad; 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 Desazolve de registros residuales de los mercados de la Ciudad Capital 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 Mantenimiento de Drenaje Pluvial y Residual	José Manuel Rivera Arroyo	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	
100%	32	32	Enero-marzo 2022	
100%	48	48	Abril-junio 2022	
100%	48	48	Julio-septiembre 2022	
100%	48	48	Octubre-diciembre 2022	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-115%	60% -79% y 116%-125%	Menor de 60% y Mayor a 125%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de desazolves de registros residuales realizados		Se refiere al número de desazolves de registros residuales realizados en los mercados de la Ciudad de Campeche durante el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Desazolve	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de desazolves de registros residuales programados		Se refiere al número de desazolves de registros residuales de los mercados de la Ciudad de Campeche que requieren desazolve en el periodo correspondiente.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Desazolve	Trimestral	Municipal	Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes de la Subdirección de Mantenimiento de Agua Pluvial y Residual de la Dirección de Servicios Públicos	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del trimestre correspondiente		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No Aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No Aplica			

JOSÉ MANUEL RIVERO ARROYO
SUBDIRECTOR DE MANTENIMIENTO DE
AGUAS PLUVIALES Y RESIDUALES