



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Fin: Contribuir a un Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad mediante un eficaz sistema de drenaje pluvial y residual		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Índice de las Ciudades Prósperas (CPI)	<b>Identificador del indicador</b>	F1
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	El CPI es una metodología diseñada por ONU-Hábitat para entender, analizar, planificar, tomar acción y observar los efectos de las políticas públicas en el bienestar ciudadano. Mediante indicadores obtenidos a partir de información confiable, el CPI es una radiografía de la complejidad urbana, traduce el bienestar en una métrica medible, y mide la eficiencia de la ciudad y el efecto de las políticas públicas en el tiempo.
<b>Método de cálculo</b>	El CPI articula diferentes niveles de información sectorial en 6 dimensiones, 22 subdimensiones y 40 indicadores que aglutinan los temas de mayor impacto en el desarrollo de las ciudades	<b>Unidad de Medida</b>	Índice
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trienal

#### Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** ya que mide un índice desarrollado por la ONU-Hábitat para medir las Ciudades Prósperas; es **relevante** porque mide al objetivo de contribuir a un Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad, ya que el índice mide al Municipio en diferentes dimensiones; es **económico** porque los datos de las variables se generan de información publicada por la ONU-Hábitat; 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

#### Determinación de metas

#### Línea base



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Año	Valor	Periodo
2015	52.05	2015

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
52.05	52.05	No aplica	Enero-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Ascendente	
<b>Factibilidad:</b>	Media

Parámetros de semaforización		
Amarillo		
Mayor a 53.74	50-53.74	Menor a 50

## Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 1

<b>Nombre</b>
Valor del CPI
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Índice Básico de las Ciudades Prósperas, CPI, México 2018 emitido por la Organización de las Naciones Unidas-Hábitat (ONU-HÁBITAT) disponible en: <a href="https://onuhabitat.org.mx/index.php/indice-de-las-ciudades-prosperas-cpi-mexico-2018">https://onuhabitat.org.mx/index.php/indice-de-las-ciudades-prosperas-cpi-mexico-2018</a>
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
El CPI articula diferentes niveles de información sectorial en 6 dimensiones, 22 subdimensiones y 40 indicadores que aglutinan los temas de mayor impacto en el desarrollo de las ciudades. Las dimensiones son: Sostenibilidad Ambiental, Gobernanza y Legislación Urbana, Equidad e Inclusión Social, Calidad de Vida, Productividad e Infraestructura para el Desarrollo
<b>Unidad de Medida</b>
Índice
<b>Frecuencia</b>
Trienal
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Cada 3 años

## Referencias adicionales

<b>Referencia internacional, nacional o estatal</b>
Infonavit y ONU-Habitat realizaron el cálculo del Índice de Ciudades Prósperas, CPI, en 305 municipios de México con el fin de elaborar un diagnóstico en seis dimensiones de la prosperidad, disponible en: <a href="https://onuhabitat.org.mx/index.php/indice-de-las-ciudades-prosperas-cpi-mexico-2018">https://onuhabitat.org.mx/index.php/indice-de-las-ciudades-prosperas-cpi-mexico-2018</a>
<b>Comentarios técnicos</b>
CPI como una herramienta estratégica que brinda datos e información para tomar acciones específicas, de acuerdo con el contexto de cada

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2015	52.05	2015





# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Propósito: Los distritos del Municipio de Campeche cuentan con un eficaz sistema de drenaje pluvial y residual		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de distritos del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual	<b>Identificador del indicador</b>	P1
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Se refiere a la relación porcentual de distritos que conforman al Municipio de Campeche que son beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual durante el ejercicio fiscal.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de distritos del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual / Total de distritos del Municipio de Campeche)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Anual

### Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
Justificación de las características: El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el cumplimiento del porcentaje de distritos del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuente con un eficaz sistema de drenaje pluvial y residual; 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 del servicio de drenaje pluvial y residual en el Municipio; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

### Responsable del Indicador

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Linea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre
Meta		



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	7	7	Enero-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Alta

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
72%-100%	55% -71%	Menor de 55%

### Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

Nombre
Número de distritos del Municipio de Campeche beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de distritos que conforman al Municipio de Campeche que son beneficiados con el servicio de drenaje pluvial y residual durante el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida
Distrito
Frecuencia
Anual
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

Nombre
Total de distritos del Municipio de Campeche
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al total de distritos que conforman al Municipio de Campeche, Campeche.
Unidad de Medida
Distrito
Frecuencia
Anual
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

### Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal
No aplica
Comentarios técnicos
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra  
**FORTALEZA**

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Rehabilitación de rejillas dañadas realizada		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de rejillas rehabilitadas	<b>Identificador del indicador</b>	C1
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Se refiere a la relación porcentual de rejillas rehabilitadas, entendiéndose como rehabilitadas a las reparadas, o en su caso, sustituidas durante el ejercicio fiscal, respecto a las dañadas detectadas en ese mismo ejercicio fiscal.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de rejillas rehabilitadas / Número de rejillas dañadas)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Anual

#### 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 rehabilitadas en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que se rehabiliten las rejillas dañadas 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 rehabilitación de rejillas en el Municipio de Campeche; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

#### Responsable del Indicador

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

#### Determinación de metas

Linea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	1000	1000	Enero-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Media

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
75%-100%	50% -74%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de rejillas rehabilitadas
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de rejillas de registros pluviales rehabilitadas, entendiéndose como rehabilitadas a las reparadas o en su caso sustituidas durante el ejercicio fiscal.
<b>Unidad de Medida</b>
Rejilla
<b>Frecuencia</b>
Anual
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

<b>Nombre</b>
Número de rejillas dañadas
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de rejillas de registros pluviales dañadas detectadas en ese mismo ejercicio fiscal.
<b>Unidad de Medida</b>
Rejilla
<b>Frecuencia</b>
Anual
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

Referencias adicionales

<b>Referencia internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio.

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Presupuestario:</b>			
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Desazolve del drenaje pluvial y residual de la ciudad realizado		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de canales de drenaje pluvial desazolvados	<b>Identificador del indicador</b>	C2.1.
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Se refiere a la relación porcentual de canales de drenaje pluvial desazolvados del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal, respecto al total de canales de drenaje pluvial del Municipio de Campeche que se pretenden atender.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de canales de drenaje pluvial desazolvados / Total de canales de drenaje pluvial)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Anual

#### 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 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.

#### Responsable del Indicador

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

#### Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	26	26	Enero-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Alta

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
80%-100%	60% -79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de canales de drenaje pluvial desazolvados
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de canales de drenaje pluvial desazolvados de la Ciudad de Campeche durante el ejercicio fiscal.
<b>Unidad de Medida</b>
Canal de drenaje pluvial
<b>Frecuencia</b>
Anual
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

<b>Nombre</b>
Total de canales de drenaje pluvial
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al total de canales de drenaje pluvial del Municipio de Campeche que se pretenden atender por el H. Ayuntamiento.
<b>Unidad de Medida</b>
Canal de drenaje pluvial
<b>Frecuencia</b>
Anual
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

Referencias adicionales

<b>Referencia internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Desazolve del drenaje pluvial y residual de la ciudad realizado		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje residual	<b>Identificador del indicador</b>	C2.2.
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	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 residual, respecto al total de sectores de la Ciudad de Campeche.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje residual / Número total de sectores de la Ciudad)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Anual

### Características del indicador

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

### Responsable del Indicador

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Linea base		
Año	Valor	Periodo
2019	23.33%	Enero-Diciembre



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
50%	15	30	Enero-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Ascendente	
Factibilidad:	Media

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
Mayor al 35%	25%-35%	Menor a 25%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de sectores de la Ciudad atendidos con el servicio de desazolve de drenaje residual
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de sectores que componen la Ciudad de Campeche, atendidos en ejercicio fiscal con el servicio de desazolve de drenaje residual.
<b>Unidad de Medida</b>
Sector
<b>Frecuencia</b>
Anual
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

<b>Nombre</b>
Número total de sectores de la Ciudad
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al total de sectores que componen la Ciudad de Campeche en el ejercicio fiscal.
<b>Unidad de Medida</b>
Sector
<b>Frecuencia</b>
Anual
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

Referencias adicionales

<b>Referencia Internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	23.33%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestro FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Componente: Desazolve de Mercados de la Ciudad realizado		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de Mercados atendidos con desazolve	<b>Identificador del indicador</b>	C3
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	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
<b>Método de cálculo</b>	(Número de mercados atendidos con desazolve / Total de mercados responsabilidad del H. Ayuntamiento)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Anual

### 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 porcentaje de cumplimiento de mercados atendidos con desazolve en la Ciudad de Campeche; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que los mercados de la Ciudad cuenten con servicio de desazolve; 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 desazolve en los Mercados de la Ciudad de Campeche; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

### Responsable del Indicador

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Linea base			
Año	Valor	Periodo	
2019	100%	Enero-Diciembre	
Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	9	9	Enero-Diciembre 2020



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
<b>Factibilidad:</b>	Alta

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
80%-100%	60% -79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

Nombre
Número de mercados atendidos con desazolve
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de Mercados que son responsabilidad del H. Ayuntamiento que fueron atendidos con desazolve durante el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida
Mercado
Frecuencia
Anual
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

Nombre
Total de mercados responsabilidad del H. Ayuntamiento
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Anual de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al total de mercados responsabilidad del H. Ayuntamiento, para la atención con desazolve.
Unidad de Medida
Mercado
Frecuencia
Anual
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días del mes de enero del siguiente año al que corresponde

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal
No aplica
Comentarios técnicos
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Elaboración de marco con rejilla		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de marcos de rejillas elaborados	<b>Identificador del indicador</b>	C1.A1
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el cumplimiento del porcentaje de marcos de rejillas elaborados en el Municipio de Campeche, durante el periodo, respecto al número de marcos de rejillas que se requieren elaborar en ese mismo periodo.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de marcos de rejillas elaborados / Número de marcos de rejillas requeridos)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trimestral

### 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 porcentaje de cumplimiento de marcos con rejillas elaborados en el Municipio de Campeche, durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que se rehabiliten las rejillas dañadas en el Municipio; 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 elaboración de marco con rejilla en el Municipio de Campeche; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

### Responsable del Indicador

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Valor	Meta		Periodo
	Numerador	Denominador	
100%	20	20	Enero-Marzo 2020
100%	30	30	Abril-Junio 2020
100%	30	30	Julio-Septiembre 2020
100%	20	20	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Media

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
75%-100%	50% -74%	Menor de 50%

## Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de marcos de rejillas elaborados
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de marcos de rejillas elaborados para el Municipio de Campeche, durante el periodo.
<b>Unidad de Medida</b>
marco de rejilla
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

<b>Nombre</b>
Número de marcos de rejillas requeridos
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de marcos de rejillas de los registros pluviales que se requieren elaborar en el periodo.
<b>Unidad de Medida</b>
marco de rejilla
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

## Referencias adicionales

<b>Referencia Internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Reparación de los registros pluviales y residuales		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de registros pluviales y residuales reparados	<b>Identificador del indicador</b>	C1.A2
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el cumplimiento del porcentaje de registros pluviales y residuales reparados en el Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los que requieren reparación en el mismo periodo.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de registros pluviales y residuales reparados / Número de registros pluviales y residuales que requieren reparación)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trimestral

### 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Línea base			
Año	Valor	Periodo	
2019	100%	Enero-Diciembre	
Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

100%	18	18	Enero-Marzo 2020
100%	27	27	Abril-Junio 2020
100%	27	27	Julio-Septiembre 2020
100%	18	18	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Alta

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
80%-100%	60% -79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

Nombre
Número de registros pluviales y residuales reparados
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de registros pluviales y residuales reparados en el Municipio de Campeche, durante el periodo.
Unidad de Medida
Registro pluvial y residual
Frecuencia
Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

Nombre
Número de registros pluviales y residuales que requieren reparación
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de registros pluviales y residuales que requieren reparación durante el periodo.
Unidad de Medida
Registro pluvial y residual
Frecuencia
Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal
No aplica
Comentarios técnicos
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Sustitución de la rejilla nueva		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de rejillas nuevas sustituidas	<b>Identificador del indicador</b>	C1.A3
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el cumplimiento del porcentaje de rejillas nuevas sustituidas en el Municipio de Campeche, durante el periodo respecto a las que requieren sustitución en el mismo periodo.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de rejillas nuevas sustituidas / Número de rejillas que requieren sustitución)X100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trimestral

#### 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 nuevas sustituidas en el Municipio de Campeche, durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide al objetivo de que cuente en el Municipio de Campeche con el servicio de sustitución con rejillas nuevas; 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 sustitución de rejillas nuevas 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: Subdirección de Espacios Públicos	Nombre: Karlos Ignacio Pérez Cuevas	Cargo: Subdirector
--	--	-----------------------

#### Determinación de metas

Linea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

100%	180	180	Enero-Marzo 2020
100%	270	270	Abril-Junio 2020
100%	270	270	Julio-Septiembre 2020
100%	280	280	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Media

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
75%-100%	50%-74%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

Nombre
Número de rejillas nuevas sustituidas
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de rejillas nuevas sustituidas, en el Municipio de Campeche, durante el periodo.
Unidad de Medida
rejilla
Frecuencia
Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

Nombre
Número de rejillas que requieren sustitución
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de rejillas que requieren sustitución en el Municipio de Campeche, durante el periodo.
Unidad de Medida
rejilla
Frecuencia
Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal
No aplica
Comentarios técnicos
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Equipamiento y uniformes para las brigadas de drenajes		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de brigadas de drenajes equipadas y uniformadas	<b>Identificador del indicador</b>	C2.A1
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el porcentaje del cumplimiento de 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.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de brigadas de drenajes equipadas y uniformadas / Número total de brigadas de drenajes)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Semestral

#### 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 porcentaje de cumplimiento de equipamiento de brigadas de drenajes del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que las brigadas de drenajes del Municipio de Campeche cuenten con equipo y uniforme; 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 cumplimiento de equipar y uniformar las brigadas de drenaje 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

#### Determinación de metas

Linea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	8	8	Enero-Junio 2020
100%	8	8	Julio-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Alta

Parámetros de semaforización		
Amarillo		
80%-100%	60% -79%	Menor de 60%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de brigadas de drenajes equipadas y uniformadas
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reportes de acuses de recibo de equipamientos del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de brigadas de drenajes equipadas (guantes, botas, lentes, herramientas menores, etc.) y uniformadas (playera, gorra, etc.), durante el periodo correspondiente
<b>Unidad de Medida</b>
Brigada
<b>Frecuencia</b>
Semestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del semestre que corresponde

<b>Nombre</b>
Número total de brigadas de drenajes
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reportes de acuses de recibo de equipamientos del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Número total de brigadas de drenajes del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal
<b>Unidad de Medida</b>
Brigada
<b>Frecuencia</b>
Semestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del semestre que corresponde

Referencias adicionales

<b>Referencia internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Perforación de pozos de absorción		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	<b>Identificador del indicador</b>
Porcentaje de pozos de absorción perforados	C2.A2
<b>Dimensión a medir</b>	<b>Definición</b>
Eficacia	Mide el porcentaje del cumplimiento de pozos de absorción perforados en el Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programados a perforar en el mismo periodo.
<b>Método de cálculo</b>	<b>Unidad de Medida</b>
(Número de pozos de absorción perforados / Número de pozos de absorción programados a perforar)x100	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>
Municipal	Trimestral

### 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 perforados 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 perforación 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 la perforación 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche en desarrollo  
**FORTALEZA**

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	2	2	Enero-Marzo 2020
100%	5	5	Abril-Junio 2020
100%	3	3	Julio-Septiembre 2020
0	0	0	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Alta

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
75%-115%	50% -74% y 116%-125%	Menor de 50% y Mayor a 125%

## Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de pozos de absorción perforados
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de pozos de absorción perforados en el Municipio de Campeche durante el periodo.
<b>Unidad de Medida</b>
Pozo
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

<b>Nombre</b>
Número de pozos de absorción programados a perforar
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de pozos de absorción programados a perforar en el Municipio de Campeche, en el periodo correspondiente.
<b>Unidad de Medida</b>
Pozo
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

## Referencias adicionales

<b>Referencia Internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche en constante  
**FORTALEZA**

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Desazolve de pozos de absorción		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de pozos de absorción desazolvados	<b>Identificador del indicador</b>	C2.A3
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el porcentaje del cumplimiento de pozos de absorción desazolvados en el Municipio de Campeche durante el periodo, respecto a los programados a desazolver en el mismo periodo.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de pozos de absorción desazolvados / Número de pozos de absorción programados a desazolver)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trimestral

#### 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 porcentaje de cumplimiento de pozos de absorción desazolvados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de desazolve de pozos de absorción; 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 las actividades de desazolve de pozos de absorción 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

#### Determinación de metas

Linea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0	No aplica



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	9	9	Enero-Marzo 2020
100%	14	14	Abril-Junio 2020
100%	12	12	Julio-Septiembre 2020
0	0	0	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Alta

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
80%-115%	60% -79% y 116%-125%	Menor de 60% y Mayor a 125%

## Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de pozos de absorción desazolados
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de pozos de absorción desazolados en el Municipio de Campeche durante el periodo
<b>Unidad de Medida</b>
Pozo
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

<b>Nombre</b>
Número de pozos de absorción programados a desazolvar
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de pozos de absorción programados a desazolvar en el Municipio de Campeche durante el periodo correspondiente.
<b>Unidad de Medida</b>
Pozo
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

## Referencias adicionales

<b>Referencia internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0	No aplica



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados	<b>Identificador del indicador</b>	C2.A4
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el porcentaje del cumplimiento de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados durante el periodo, respecto a los metros de desazolve programados a desazolver en el periodo.
<b>Método de cálculo</b>	(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 o cielo abierto programados)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trimestral

### 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 porcentaje de cumplimiento de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados en el Municipio de Campeche; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de Desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto; 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 cumplimiento de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados en el 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: Subdirección de Espacios Públicos	Nombre: Karlos Ignacio Pérez Cuevas	Cargo: Subdirector

### Determinación de metas

### Línea base



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	7000	7000	Enero-Marzo 2020
100%	10500	10500	Abril-Junio 2020
100%	10500	10500	Julio-Septiembre 2020
0	0	0	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Media

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
75%-120%	50%-74% y 121%-140%	Menor de 50% y Mayor a 140%

## Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

Nombre
Número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto realizados
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
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
Metro
Frecuencia
Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

Nombre
Número de metros de desazolve de canales pluviales revestidos y naturales o cielo abierto programados
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
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
Metro
Frecuencia
Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

## Referencias adicionales

Referencia Internacional, nacional o estatal
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo



## H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



Campeche es nuestra FORTALEZA

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

#### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Desazolve del drenaje entubado		

#### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de metros de desazolve del drenaje entubado realizados	<b>Identificador del indicador</b>	C2.A5
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el porcentaje del cumplimiento de metros de desazolve del drenaje entubado realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo.
<b>Método de cálculo</b>	(Número de metros de desazolve del drenaje entubado realizados / Número de metros de desazolve del drenaje entubado programados)x100	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Trimestral

#### 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 porcentaje de cumplimiento de metros de desazolve del drenaje entubado realizados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuenten con el servicio de desazolve del drenaje entubado; 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 las actividades programadas de desazolve del drenaje entubado 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

#### Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	2100	2100	Enero-Marzo 2020
100%	3200	3200	Abril-Junio 2020
100%	3200	3200	Julio-Septiembre 2020
0	0	0	Octubre-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
<b>Factibilidad:</b>	Media

Parámetros de semaforización		
	Amarillo	
75%-115%	50% -74% y 116%-130%	Menor de 50% y Mayor a 130%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

<b>Nombre</b>
Número de metros de desazolve del drenaje entubado realizados
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Se refiere al número de metros de desazolve del drenaje entubado realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo.
<b>Unidad de Medida</b>
Metro
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

<b>Nombre</b>
Número de metros de desazolve del drenaje entubado programados
<b>Fuentes (medios de verificación)</b>
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
<b>Desagregación geográfica</b>
Municipal
<b>Método de recopilación de datos</b>
Explotación de registros administrativos

<b>Descripción de la variable</b>
Número de metros de desazolve del drenaje entubado del Municipio de Campeche programados a realizar en el periodo.
<b>Unidad de Medida</b>
Metro
<b>Frecuencia</b>
Trimestral
<b>Fecha de disponibilidad de la información</b>
Primeros 10 días siguientes del trimestre que corresponde

Referencias adicionales

<b>Referencia internacional, nacional o estatal</b>
No aplica
<b>Comentarios técnicos</b>
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2019	100%	Enero-Diciembre



# H. AYUNTAMIENTO DE CAMPECHE 2018-2021



## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

### Datos de Identificación del Programa

<b>Programa Presupuestario:</b>	Programa de Drenaje y Alcantarillado Municipal	<b>Identificador del Programa:</b>	326000
<b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>	E Prestación de Servicios Públicos		
<b>Eje del PMD:</b>	III. Municipio con infraestructura y servicios públicos de calidad		
<b>Subeje del PMD:</b>	3.1 Servicios públicos sostenibles		
<b>Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b>	Actividad: Desazolve del Megadrenaje		

### Datos de Identificación del Indicador

<b>Nombre del indicador</b>	Porcentaje de kilómetros de desazolve del Megadrenaje realizados	<b>Identificador del indicador</b>	C2.A6.
<b>Dimensión a medir</b>	Eficacia	<b>Definición</b>	Mide el porcentaje del cumplimiento de kilómetros de desazolve del Megadrenaje realizados en el Municipio de Campeche respecto a los requeridos durante el periodo.
<b>Método de cálculo</b>	$(\text{Número de kilómetros de desazolve del Megadrenaje realizados} / \text{Número de kilómetros de desazolve del Megadrenaje requeridos}) \times 100$	<b>Unidad de Medida</b>	Porcentaje
<b>Desagregación geográfica</b>	Municipal	<b>Frecuencia de Medición</b>	Semestral

### 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 porcentaje de cumplimiento de kilómetros de desazolve del Megadrenaje realizados en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de que el Municipio de Campeche cuente con el servicio de Desazolve del Megadrenaje; 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 las actividades de desazolve del Megadrenaje 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

<b>Unidad Responsable:</b> Subdirección de Espacios Públicos	<b>Nombre:</b> Karlos Ignacio Pérez Cuevas	<b>Cargo:</b> Subdirector
---	---	------------------------------

### Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0	No aplica



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	8	8	Enero-Junio 2020
100%	8	8	Julio-Diciembre 2020

Comportamiento del indicador hacia la meta	
Regular	
Factibilidad:	Media

Parámetros de semaforización		
Verde		Amarillo
75%-100%	50% -74%	Menor de 50%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables: 2

Nombre
Número de kilómetros de desazolve del Megadrenaje realizados
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de kilómetros de desazolve del Megadrenaje realizados en el Municipio de Campeche durante el periodo.
Unidad de Medida
Kilometro
Frecuencia
Semestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del semestre que corresponde

Nombre
Número de kilómetros de desazolve del Megadrenaje requeridos
Fuentes (medios de verificación)
Reporte Trimestral de Actividades de Drenajes del área de Drenajes de la Dirección de Servicios Públicos
Desagregación geográfica
Municipal
Método de recopilación de datos
Explotación de registros administrativos

Descripción de la variable
Se refiere al número de kilómetros de desazolve del Megadrenaje requeridos durante el periodo correspondiente.
Unidad de Medida
Kilometro
Frecuencia
Semestral
Fecha de disponibilidad de la información
Primeros 10 días siguientes del semestre que corresponde

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal
No aplica
Comentarios técnicos
No aplica

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0	No aplica