



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Fin: 'Contribuir a salvaguardar la integridad de las personas, bienes y entorno comunitario ante situaciones de emergencia, riesgo o peligro derivado de fenómenos naturales y antropogénicos mediante la protección y/o prevención de riesgos y desastres.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
F1	Índice de Gobernabilidad y Políticas Públicas (IGOPP) en la Gestión Integral del Riesgo (GIR) en México
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere la implementación de políticas públicas enfocadas a la mitigación y prevención de riesgos y desastres en el ejercicio fiscal a través de este índice, se examina el efecto que tiene las mejoras en las condiciones de gobernabilidad para la correcta gestión de riesgo sobre pérdidas humanas ante la ocurrencia de un desastre.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	Método de cálculo
Quinquenal	
Tipo de Indicador	El Índice de Gobernabilidad y Políticas Públicas en la Gestión Integral del Riesgo ha sido diseñado para evaluar la existencia y vigencia de una serie de condiciones legales, institucionales y presupuestarias que se consideran fundamentales para que los procesos de la gestión del riesgo de desastres puedan ser implementados en un estado determinado.
Estratégico	
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
Justificación de las características: El indicador es claro porque es de fácil comprensión, ya que mide la cantidad de personas atendidas por situaciones de emergencias, riesgo y/o peligro en el municipio de Campeche; es relevante porque contribuye a salvaguardar la integridad de las personas ante el aumento o reducción de riesgos frente a desastres naturales; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene de Datos Abiertos de Declaratorias de Emergencia; monitoreable ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de ver los riesgos a los que se hizo frente a la población del Municipio año con año; el Aporte Marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	43.20%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
43.20%	NA	NA	Enero-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	Mayor a 35%	20%-35%	Menor a 20%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
El Índice de Gobernabilidad y Políticas Públicas en la Gestión Integral del Riesgo		Se refiere al Índice de Gobernabilidad y Políticas Públicas en Gestión del Riesgo de Desastres, que se hace de manera nacional para evaluar la existencia y vigencia de una serie de condiciones legales, institucionales y presupuestarias que se consideran fundamentales para que los procesos de la gestión del riesgo de desastres puedan ser implementados en un estado determinado.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Índice	Anual	Municipal	Índice de Gobernabilidad y Políticas Públicas (IGOPP) en la Gestión Integral del Riesgo (GIR) en México disponible en: http://www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/archivo/visualizacion-datos.html
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al termino del ejercicio fiscal	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
http://www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/archivo/visualizacion-datos.html	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	43.20%	Enero-Diciembre
Este indicador se reportará en el cuarto trimestre			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Propósito: La población del municipio de Campeche está protegida y prevenida ante riesgos y desastres.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
P1	Porcentaje de personas atendidas ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro.
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al número de personas atendidas por personal de la dirección de Protección Civil antes situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro que se puedan suscitar en el municipio de Campeche con la intención de salvaguardar su integridad respecto al número de personas que requieren atención por personal de la dirección de Protección Civil antes situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro que se puedan suscitar en el municipio de Campeche en el ejercicio fiscal.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	Método de cálculo
Anual	(Número de personas atendidas ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro / Número de personas que requieren atención ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro)x100
Tipo de Indicador	
Estratégico	
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** ya que mide la variación de las acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres en el ejercicio; es **relevante** porque a través de las acciones realizadas de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres se protege y previene a la población del Municipio; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de reportes de actividades; es **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	3000	3000	Enero-Diciembre 2023

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

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de personas atendidas ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro		Se refiere al número de personas atendidas por personal de la dirección de Protección Civil antes situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro que se puedan suscitar en el municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Persona	Anual	Municipal	Reporte anual de actividades resguardadas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del ejercicio fiscal	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de personas que requieren atención ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro		Se refiere al número de personas que requieren atención por parte del personal de Protección Civil ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro en el municipio de Campeche.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Persona	Anual	Municipal	Reporte anual de actividades resguardadas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		Primeros 15 días del ejercicio fiscal actual	

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Solicitudes ciudadanas que impliquen un riesgo a la población atendidas..		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1	Porcentaje de solicitudes ciudadanas que impliquen un riesgo a la población atendidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de solicitudes ciudadanas que impliquen un riesgo a la población atendidas, respecto a las solicitudes recibidas en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de solicitudes ciudadanas atendidas / Número de solicitudes ciudadanas recibidas)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 las solicitudes que impliquen un riesgo para la población que se atendieron respecto a las solicitudes recibidas; es **relevante** porque mide al objetivo de atender las solicitudes de la población cuando implique un riesgo; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de reportes o documentos internos; es **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de atención de las emergencias y/o operativos de auxilio de la población causados por algún agente perturbador; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	100	100	Enero-Marzo 2023
100%	100	100	Abril-Junio 2023
100%	100	100	Julio-Septiembre 2023
100%	150	150	Octubre-Diciembre 2023

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

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitudes ciudadanas atendidas		Se refiere al número de solicitudes ciudadanas atendidas en el período en la Dirección de Protección Civil.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Solicitud	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades resguardadas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitudes ciudadanas recibidas		Se refiere al número de solicitudes ciudadanas recibidas en el período en la Dirección de Protección Civil.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Solicitud	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades resguardadas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
	2020	100%	Enero-Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Alcaldía de Campeche | capital amable

Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Instituciones y/o establecimientos en materia de protección civil capacitados.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2	Promedio de personas capacitadas en materia de protección civil
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al promedio de personas capacitadas en los cursos brindados en materia de protección civil de la Dirección de Protección Civil del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal
Unidad de Medida	
Personas	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	Número total de personas capacitadas / Número de cursos brindados
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 promedio de cumplimiento de personas capacitadas las cuales son de instituciones y/o establecimientos, en el Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal; es **relevante** porque mide el objetivo de capacitar a las personas materia de protección civil; 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 comprobar la veracidad de las variables; es **adecuado** porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir lo cual es el cumplimiento de capacitar a un número de personas de las instituciones y/o establecimientos; el **aporte marginal** si aplica debido a que el objetivo se puede medir con dos indicadores.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
30	810	27	Enero-Marzo 2023
30	600	20	Abril-Junio 2023
30	810	27	Julio-Septiembre 2023
30	810	27	Octubre-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Media	Mayor a 25%	10% a 25%	Menor a 10%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número total de personas capacitadas		Se refiere al total de personas capacitadas en las instituciones y/o establecimientos para la prevención de riesgos en el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Persona	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de actividades resguardadas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de cursos brindados		Se refiere a los cursos brindados por parte de la dirección de Protección Civil a las instituciones y/o establecimientos en materia de de proteccion civil	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Curso	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de actividades resguardadas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: 'Constancias de Protección Civil para los negocios emitidas		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3	Porcentaje de constancias para los negocios emitidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de las constancias de medidas básicas de Protección Civil emitidas para los establecimientos en relación al número de constancias de medidas básicas de Protección Civil solicitadas por los establecimientos en un mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de constancias para los negocios emitidas / Número de constancias para los negocios solicitadas)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 a los establecimientos verificados en materia de Protección Civil respecto a los establecimientos que solicitan verificaciones; es **relevante** porque mide al objetivo de verificar los establecimientos en materia de Protección Civil; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las Actas de verificación o solicitudes de verificación internos; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de verificar los establecimientos en materia de Protección Civil; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	1500	1500	Enero-Marzo 2023
100%	3000	3000	Enero-Junio 2023
100%	4000	4000	Enero-Septiembre 2023
100%	4500	4500	Enero-Diciembre 2023

Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Alta	85%-100%	70%-84%	Menor a 70%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de constancias para los negocios emitidas		Se refiere al número de constancias de medidas básicas de Protección Civil emitidas para los establecimientos en el período	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Constancia	Trimestral	Municipal	Relación de constancias emitidas en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de constancias para los negocios solicitadas		Se refiere al número de constancias de medidas básicas de Protección Civil solicitadas para los establecimientos en el período	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Constancia	Trimestral	Municipal	Relación de solicitudes de constancias resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término de cada trimestre	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
	2020	100%	Enero-Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Constancias de Simulacro emitidas.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4	Porcentaje de constancias de simulacro emitidas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de constancias de simulacros emitidas a los interesados en el periodo, respecto a las constancias solicitadas en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de constancias de simulacro emitidas / Número de constancias de simulacro solicitadas)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 las constancias de simulacros emitidas, respecto a las constancias de simulacros solicitadas; es **relevante** porque mide al objetivo de Emitir constancias de simulacros a los interesados; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las constancias o solicitudes; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de atender las solicitudes de constancias de simulacros; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	2	2	Enero-Marzo 2023
100%	4	4	Enero-Junio 2023
100%	8	8	Enero-Septiembre 2023
100%	12	12	Enero-Diciembre 2023

Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Media	85% -100%	70% -84%	Menor a 70%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de constancias de simulacros emitidas		Se refiere al número de constancias de simulacros emitidas a los interesados en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Constancia	Trimestral	Municipal	Constancia de Simulacro resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de constancias de simulacros solicitadas		Se refiere al número de constancias de simulacros solicitadas en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Constancia	Trimestral	Municipal	Oficio de Solicitud del Simulacro resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
	2020	100%	Enero-Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Comités de Prevención de riesgos instalados.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C5	Porcentaje de Comités de Prevención instalados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al número de Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas, instalados en el periodo con respecto al número de Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas, programados a instalar en el periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de Comités de Prevención instalados / Número de Comités de Prevención programados a instalar)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 los Comités de Prevención que se instalan, respecto a los Comités programados a instalar; es relevante porque mide al objetivo de Instalar Comités de Prevención; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene de las Actas de instalación de Comité y Programa Operativo Anual internos; monitoreable ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de instalar los Consejos de Prevención; el Aporte Marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	1	1	Enero-Junio 2023
100%	2	2	Julio-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	85%-115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de Comités de Prevención instalados		Se refiere al número de Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas, instalados en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Comité	Semestral	Municipal	Actas de instalación de Comité resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada semestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de Comités de Prevención programados a instalar		Se refiere al número de Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas, programados a instalar en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Comité	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del ejercicio fiscal	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
	2020	100%	Enero-Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Componente: Atlas de riesgo actualizado		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C6	Porcentaje de atlas de riesgo actualizado
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de Atlas de riesgo actualizados en el periodo, respecto a Atlas de riesgos programados a actualizar en el mismo período
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de actualización de atlas de riesgo realizado / Número de actualización de atlas de riesgo programado)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 los Comités de Prevención que se instalan, respecto a los Comités programados a instalar; es **relevante** porque mide al objetivo de Instalar Comités de Prevención; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las Actas de instalación de Comité y Programa Operativo Anual internos; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de instalar los Consejos de Prevención; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
0%	0	0	Enero-Junio 2023
100%	1	1	Julio-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	85%-115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de actualización de atlas de riesgo realizado		Se refiere al número de actualización de Atlas de riesgo realizado en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Actualización	Semestral	Municipal	Atlas de riesgo actualizado resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término de cada semestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de actualización de atlas de riesgo programado		Se refiere al número de atlas de riesgo programados a actualizar en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Actualización	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días posteriores al término del ejercicio fiscal	

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: 'Equipamiento a las brigadas de protección civil		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A1	Porcentaje de personal de protección civil equipado
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de personas equipadas que laboran en la Dirección de Protección Civil para realizar las diversas actividades en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos respecto al número de personas que requieren equipamiento para realizar las diversas actividades en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos en el periodo
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de personas de protección civil equipadas / Número de personas de protección civil que requieren equipamiento)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 las evaluaciones de las solicitudes de emergencia realizadas, respecto a las evaluaciones solicitadas; es relevante porque mide el objetivo de evaluar las solicitudes de atención de las emergencias reportadas; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene de los Reportes de Actividades y solicitudes recibidas; monitoreable ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de evaluar los reportes de emergencias realizadas; el Aporte Marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	100	100	Enero-Marzo 2023
100%	100	100	Abril-Junio 2023
100%	100	100	Julio-Septiembre 2023
100%	100	100	Octubre-Diciembre 2023

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

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de personas de protección civil equipadas		Se refiere al número de personas equipadas que laboran en la Dirección de Protección Civil para realizar las diversas actividades en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Persona	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de personas de protección civil que requieren equipamiento		Número de personas que requieren equipamiento de la Dirección de Protección Civil para realizar las diversas actividades en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos en el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Persona	Trimestral	Municipal	Solicitudes recibidas resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre	

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Alcaldía de Campeche

capital amable

Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Atención a los reportes de emergencia.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C1.A2	Porcentaje de reportes de emergencia atendidos
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual del número de reportes de emergencia atendidos por la Dirección de Protección Civil respecto al número de reportes de emergencia recibidos en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	$(\text{Número de reportes de emergencia atendidos} / \text{Número de reportes de emergencia recibidos}) \times 100$
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** porque es de fácil comprensión, ya que mide los operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos realizados en el periodo, respecto a los operativos solicitados; es **relevante** porque mide el objetivo de realizar operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos primordialmente a los que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente perturbador; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de los Reportes de Actividades y solicitudes recibidas; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de llevar a cabo los operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos primordialmente a los que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente perturbador; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	150	150	Enero-Marzo 2023
100%	350	350	Abril-Junio 2023
100%	300	300	Julio-Septiembre 2023
100%	200	200	Octubre-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Media	85% -100%	70%-84%	Menor a 70%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de reportes de emergencia atendidos		Se refiere al número de reportes de emergencia atendidos por la Dirección de Protección en el período		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Reporte	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades de emergencia resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de reportes de emergencia recibidos		Se refiere al número de reportes de emergencia recibidos en la Dirección de Protección Civil en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Reporte	Trimestral	Municipal	Solicitudes recibidas en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
	2020	100%	Enero-Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Presupuestario:			
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Cursos de capacitación de prevención de riesgos realizados.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A1	Porcentaje de cursos de prevención de riesgos realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de los cursos de prevención de riesgos realizados a Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno en el periodo, respecto al número de cursos de prevención de riesgos solicitados en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de cursos de prevención de riesgos realizados / Número de cursos de prevención de riesgos solicitados)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 los cursos de prevención de riesgos realizados, respecto a los cursos programados; es **relevante** porque mide el objetivo de brindar cursos para la prevención de riesgos a Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las listas de asistencia, fotografías y oficio de solicitud de capacitación; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de atender las solicitudes de capacitación para la prevención de riesgos solicitados por las Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno; el **aporte marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta					
Valor	Numerador	Denominador	Periodo		
100%	27	27	Enero-Marzo 2023		
100%	20	20	Abril-Junio 2023		
100%	27	27	Julio-Septiembre 2023		
100%	27	27	Octubre-Diciembre 2023		
Acumulativo		No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta		Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables		Alta	85% -100%	70%-84%	Menor a 70%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de cursos de prevención de riesgos realizados		Se refiere al número de cursos de prevención de riesgos realizados en el periodo a Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Curso	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de cursos de capacitación resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de cursos de prevención de riesgos solicitados		Se refiere al número de cursos de prevención de riesgos solicitados por Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Curso	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de cursos de capacitación resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
No aplica	2020	100%	Enero-Diciembre

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Alcadía de
Campeche

capital
amable

Datos de Identificación del Programa

Programa	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Presupuestario:			
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: 'Campaña de difusión en escuelas para prevención y sensibilización sobre la reducción de riesgos de desastres		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C2.A2	Porcentaje de campañas de difusión realizadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere al número de campañas de difusión en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos brindados a instituciones educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno realizados por la dirección de Protección Civil con respecto al número de campañas de difusión en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos brindados a instituciones educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno programados por la dirección de Protección Civil .
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	Método de cálculo
Trimestral	(Número de campañas de difusión realizadas / Número de campañas de difusión programadas)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 los cursos de prevención de riesgos realizados, respecto a los cursos programados; es **relevante** porque mide el objetivo de brindar cursos para la prevención de riesgos a Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las listas de asistencia, fotografías y oficio de solicitud de capacitación; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de atender las solicitudes de capacitación para la prevención de riesgos solicitados por las Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno; el **aporte marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	2	2	Enero-Marzo 2023	
100%	2	2	Abril-Junio 2023	
100%	2	2	Julio-Septiembre 2023	
100%	2	2	Octubre-Diciembre 2023	
Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Alta	85%-115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de campañas de difusión realizadas		Se refiere al número de campañas de difusión en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos brindados a instituciones educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno realizados por la dirección de Protección Civil.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Campaña	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de campañas de difusión en escuelas resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de campañas de difusión programadas		Se refiere al número de campañas de difusión en materia de prevención, atención y mitigación de riesgos brindados a instituciones educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno programados por la dirección de Protección Civil .		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Campaña	Trimestral	Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Visitas de inspección a negocios		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A1	Porcentaje de visitas de inspección a negocios realizadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual del número de visitas de inspección de medidas básicas de protección civil a los negocios del municipio de Campeche realizadas en el periodo, respecto a las visitas de inspección de medidas básicas de protección civil a negocios del municipio de Campeche requeridas en el mismo periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de visitas de inspección a negocios realizadas / Número de visitas de inspección a negocios 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 las visitas de inspección a los negocios de bajo riesgo realizadas, respecto a las visitas de inspección que se programaron; es **relevante** porque mide el objetivo de realizar visitas de inspección a negocios de bajo riesgo; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de los registros de administración correspondiente al área; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de realizar las visitas de inspección que se requieran en el periodo; el **Aporte Marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	1500	1500	Enero-Marzo 2023
100%	1500	1500	Abril-Junio 2023
100%	1000	1000	Julio-Septiembre 2023
100%	500	500	Octubre-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Media	85% -100%	70%-84%	Menor a 70%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de visitas de inspección a negocios realizadas		Se refiere a la relación porcentual del número de visitas de inspección de medidas básicas de protección civil a los negocios del municipio de Campeche realizadas en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Visita	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de visitas resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de visitas de inspección a negocios requeridos		Se refiere al del número de visitas de inspección de medidas básicas de protección civil a negocios del municipio de Campeche requeridas en el mismo periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Visita	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de visitas resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del inicio del ejercicio fiscal		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
	2020	100%	Enero-Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Recorridos de supervisión a los establecimientos		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C3.A2	Porcentaje de recorrido de supervisión a los establecimientos realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual del número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos realizados por el personal de Protección Civil, respecto al número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos programados por la dirección de Protección Civil en el periodo.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Trimestral	Método de cálculo (Número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos realizados / Número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos programados)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 las visitas de supervisión realizadas a los establecimientos; es relevante porque mide el objetivo de conocer el porcentaje de las supervisiones realizadas; 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 comprobar la veracidad de las variables; es adecuado porque aporta una base suficiente para la meta que se espera medir y para evaluar el cumplimiento para el desarrollo de habilidades que apoyen el desarrollo personal del Municipio de Campeche; el aporte marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	5	5	Enero-Marzo 2023
100%	5	5	Abril-Junio 2023
100%	5	5	Julio-Septiembre 2023
100%	5	5	Octubre-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Media	85%-115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos realizados		Se refiere al número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos realizados por el personal de Protección Civil .		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Recorrido	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de recorridos resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del trimestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos programados		Se refiere al número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos programados por la dirección de Protección Civil.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Recorrido	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la Secretaría del H. Ayuntamiento	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días despues del inicio del ejercicio fiscal		

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Verificación de simulacros de evacuación		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C4.A1	Porcentaje de simulacros de evacuación verificados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de los simulacros de evacuación verificados por la dirección de Protección Civil en el periodo, respecto a los simulacros de evacuación solicitados a la dirección de Protección Civil a verificar.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	Método de cálculo
Trimestral	(Número de simulacros de evacuación verificados / Número de simulacros de evacuación solicitados)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 los simulacros de evacuación verificados, respecto a los simulacros solicitados; es relevante porque mide el objetivo de verificar los simulacros de evacuación; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene de las actas de evaluación de simulacros y oficio de solicitud de simulacros; monitoreable ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de verificar los simulacros de evacuación que se realizan y que se solicitan verificar en el periodo; el Aporte Marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	2	2	Enero-Marzo 2023
100%	2	2	Abril-Junio 2023
100%	4	4	Julio-Septiembre 2023
100%	4	4	Octubre-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Características de las variables	Media	85%-100%	70%-84%	Menor a 70%

Características de las variables (metadatos)

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de simulacros de evacuación verificados		Hace referencia a la relación porcentual de los simulacros de evacuación verificados por la dirección de Protección Civil en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Simulacro	Trimestral	Municipal	Actas de evaluación de simulacros resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de simulacros de evacuación solicitados		Hace referencia a los simulacros de evacuación solicitados a la dirección de Protección Civil a verificar.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Simulacro	Trimestral	Municipal	Oficio de solicitud de simulacros resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del trimestre	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero-Diciembre
No aplica	2020	100%	Enero-Diciembre

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Alcalde de Campeche | capital amable

Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Sesiones ordinarias de comités de prevención de riesgos realizadas		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C5.A1	Porcentaje de sesiones ordinarias de comités de prevención realizadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de las sesiones ordinarias del Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas realizadas en el periodo, respecto a las sesiones ordinarias que se requieren realizar en el mismo periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población en caso de Incendios y de Lluvias y Ciclones Tropicales así como por la temporada invernal.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención realizadas / Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención programadas)x100
Desagregación geográfica	
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** es de fácil comprensión, ya que mide las sesiones ordinarias del Comités para la temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales realizadas, respecto a las sesiones ordinarias programadas; es **relevante** porque mide al objetivo de realizar sesiones ordinarias para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las actas de sesiones del Comité y oficios de invitación; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de realizar sesiones ordinarias del Comité para la temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales cuando se requieran; el **aporte marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	2	2	Enero-Junio 2023
100%	2	2	Julio-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	85%-115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable		
Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención realizadas		Se refiere al número de sesiones ordinarias del Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas realizadas en el periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Sesión Ordinaria	Semestral	Municipal	Actas de sesiones del Comité resguardados en la Secretaría del H. Ayuntamiento	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del semestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención programadas		Se refiere al número de sesiones ordinarias del Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas que se programaron en el periodo para llevar a cabo las acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Sesión ordinaria	Semestral	Municipal	Programa Operativo Anual de la Secretaría del H. Ayuntamiento	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del semestre		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero - Diciembre
No aplica	2020	100%	Enero - Diciembre

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Alcalde de Campeche | capital amable

Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Sesiones extraordinarias del comités de prevención de riesgos realizadas		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C5.A2	Porcentaje de sesiones extraordinarias de comités de prevención realizadas
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de las sesiones extraordinarias de Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población en caso de temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	Método de cálculo
Tipo de Indicador	
Gestión	
Desagregación geográfica	(Número de Sesiones Extraordinarias de comités de prevención realizadas / Número de Sesiones Extraordinarias de comités de prevención requeridas)x100
Municipal	

Características del indicador

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

Justificación de las características: El indicador es **claro** es de fácil comprensión, ya que mide las sesiones extraordinarias del Comité para la Temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales realizadas, respecto a las sesiones extraordinarias requeridas; es **relevante** porque mide al objetivo de realizar sesiones extraordinarias para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es **económico** porque la información para calcular el indicador se obtiene de las actas de sesiones del Comité y oficios de invitación; **monitoreable** ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es **adecuado** porque mide la capacidad de realizar sesiones extraordinarias del Comité para la Temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales cuando se requieran; el **aporte marginal** no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
2021	100%	Enero-Diciembre

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	1	1	Enero-Junio 2023
100%	1	1	Julio-Diciembre 2023

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

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de Sesiones extraordinarias de comités de prevención realizadas		Se refiere al número de sesiones extraordinarias de los Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas realizadas en el periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Sesión Extraordinaria	Semestral	Municipal	Actas de sesiones del Comité resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del semestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de Sesiones extraordinarias de comités de prevención requeridas		Se refiere al número de sesiones extraordinarias de los Comités de Prevención por temporada de quemas e incendios forestal, por temporada de lluvias y ciclones y por temporada invernal, en el marco de festividades decembrinas requeridas en el periodo para llevar a cabo las acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Sesión Extraordinaria	Semestral	Municipal	Oficios de invitación resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del semestre	

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2021	100%	Enero - Diciembre
	2020	100%	Enero - Diciembre
No aplica			

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: Supervisión de instalación de refugios temporales		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C5.A3	Porcentaje de supervisión de instalación de refugios temporales realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de las supervisión de instalación de los refugios temporales para la temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a los refugios temporales que se requieren instalar en el mismo periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población en caso de lluvias y ciclones tropicales.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	Método de cálculo
Semestral	
Tipo de Indicador	(Número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizados / Número de supervisiones de instalación de refugios temporales requeridos)x100
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 es de fácil comprensión, ya que mide la supervisión de instalación de refugios temporales instalados para la Temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales, respecto a los refugios temporales requeridos; es relevante porque mide al objetivo de supervisar la instalación de los refugios temporales para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene del número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizados en cada temporada que antecede; monitoreable ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de realizar supervisiones a la instalación de refugios temporales para la Temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales cuando se requieran; el aporte marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	80	80	Enero-Junio 2023
100%	100	100	Julio-Diciembre 2023

Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	85%-100%	70%-84%	Menor de 70%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizados		Se refiere al número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizadas para la Temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales realizadas en el periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población en caso de desastres..	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Supervisión	Semestral	Municipal	Reporte semestral de supervisión resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del semestre	

Nombre		Descripción de la variable	
Número de supervisiones de instalación de refugios temporales requeridos		Se refiere al número de supervisiones de instalación de refugios temporales que se requieren para la Temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales en el periodo para llevar a cabo acciones de prevención.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Supervisión	Semestral	Municipal	Reporte semestral de supervisión resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del semestre	

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal



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



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	22
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		
Eje del PMD:	III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía		
Objetivo del PMD:	3.5 Protección civil		
Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: 'Elaboración de expediente técnico para la contratación de la elaboración del atlas de riesgo.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador
C6.A1	Porcentaje de expediente técnico para la contratación de la elaboración de atlas de riesgo realizado
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de número de expediente técnico para la contratación de la elaboración del atlas de riesgo realizado por la dirección de Protección Civil con respecto al número de expediente para la elaboración de atlas de riesgo programado por la dirección de Protección Civil.
Unidad de Medida	
Porcentaje	
Frecuencia de Medición	
Semestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	(Número de expediente técnico para la contratación de la elaboración de atlas de riesgo realizado / Número de expediente técnico para la contratación de la elaboración de atlas de riesgo programado)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 es de fácil comprensión, ya que mide la supervisión de instalación de refugios temporales instalados para la Temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales, respecto a los refugios temporales requeridos; es relevante porque mide al objetivo de supervisar la instalación de los refugios temporales para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene del número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizados en cada temporada que antecede; monitoreable ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es adecuado porque mide la capacidad de realizar supervisiones a la instalación de refugios temporales para la Temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales cuando se requieran; el aporte marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.					

Responsable del Indicador

Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez	Directora

Determinación de metas

Línea base		
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
0%	0	0	Enero-Junio 2023
100%	1	1	Julio-Diciembre 2023

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	85%-115%	70% al 84% y del 115% al 130%	Menos del 70% y Mayor a 130%

Características de las variables

Número de variables:

Nombre		Descripción de la variable	
Número de expediente técnico para la contratación de la elaboración de atlas de riesgo realizado		Se refiere al número de expediente técnico para la contratación de la elaboración del atlas de riesgo realizado por la dirección de Protección Civil en el periodo.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Expediente	Semestral	Municipal	Expediente técnico resguardados en la Secretaría del H. Ayuntamiento
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del semestre	

0

Nombre		Descripción de la variable	
Número de expediente técnico para la contratación de la elaboración de atlas de riesgo programado		Se refiere al número de expediente para la elaboración de atlas de riesgo programado por la dirección de Protección Civil.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Expediente	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual Secretaría en la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días después del término del ejercicio fiscal	

Referencias adicionales

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

Lic. Ricardo Encalada Ortega
Secretario del H. Ayuntamiento

Ing. Guadalupe del Carmen Rodríguez Chávez
Directora de Protección Civil Municipal