



Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

Objetivo (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	Porcentaje de personas atendidas ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro.				
Dimensión a medir	Definición.				
Eficacia					
Unidad de Medida					
Porcentaje	Se refiere al número de personas atendidas en situaciones de emergencias, riesgo y/o peligro en el ejercicio fiscal.				
Frecuencia de Medición					
Anual					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Estratégico					
Desagregación geográfica	(Número de personas atendidas ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro / Número de personas que requier atención ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro)x100				
Municipal	aterición ante situaciónes de energencia, nesgo y/o pengro/x100				

Características del indicado

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

BB 8.7-5.7	armir	1301	വര	e m	ofac

		Línea base
Año	Valor	Periodo
No aplica	0%	No aplica







		Meta		Periodo	
Valor	Numerador	Denominador 2500	E	nero-Diciembre 2022	
100%	2500	2500	Parámetros de semaforizació	ación	
Acumulativo	No Degular	Verde	Amarillo	Rojo	
Comportamiento hacia la meta	Regular		70%-84%	Menor a 70%	
Factibilidad	Media	85% -100%	10.00		

2 Número de variables: Descripción de la variable Nombre Se refiere al número de personas atendidas por emergencias, riesgos y/o desastres que el Municipio de Número de personas atendidas ante situaciones de Campeche tuvo en el ejercicio fiscal. emergencia, riesgo y/o peligro Fuentes (medios de verificación) Frecuencia Unidad de Medida Desagregación geográfica Reporte anual de actividades de la Dirección de Protección Civil. Municipal Anual Persona Fecha de disponibilidad de la información Método de recopilación de datos 15 días posterios al termino del ejercicio fiscal Explotación de registros administrativos

Non			Descripción de la variable
Mombre úmero de personas que requieren atención ante situaciones de emergencia, riesgo y/o peligro		Se refiere al número de personas que requieren atención por emergencias, riesgos y/o desa Municipio de Campeche tuvo en el ejercicio fiscal.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Fuentes (medios de verificación) Desagregación geográfica	
Persona	Anual	Municipal	Reporte anual de actividades de la Dirección de Protección Civil.
Método de recopilación de datos Explotación de registros administrativos			Fecha de disponibilidad de la información
			15 días posterios al termino del ejercicio fiscal

Referencias adicionales

and the sectional projects of the sectional contests	Serie estadistica		
Referencia internacional, nacional o estatal	Año	Valor	Periodo
No aplica		0%	No aplica
Comentarios técnicos	No aplica	076	
No aplica			





Datos de Identificación del Programa

Programa

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Presupuestario:

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

Objetivo (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	Tasa de variación de acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres		
Dimensión a medir	Definición		
Eficacia			
Unidad de Medida			
Porcentaje	Se refiere a la tasa de variación anual de las acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres que realiza la Dirección de Protección Civil Municipal con la finalidad de proteger y prevenir a la población ante riesgos y desastres.		
Frecuencia de Medición	realiza la Dirección de Protección Civil Municipal con la linalidad de proteger y prevenir a la población ante nesgos y desastres.		
Anual			
Tipo de Indicador	Método de cálculo		
Estratégico			
Desagregación geográfica	[(Número de acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres en el año t / Número de acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres en el año t / Número de acciones de		
Municipal	prevention y atendion para la mingación de nesgos y desastres en el año (-1)-1 jx 100		

Características del indicador

Claridad	Relevancia	Economia	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.

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

Determinación de metas

Línea base							
Año	Valor	Periodo					
2020	2.10%	Enero-Diciembre					



Meta							
Valor	Numerador	Denominad	dor	Periodo			
329.94%	21927	5100 Enero-Diciembre		nero-Diciembre 2022			
Acumulativo No		Parámetros de semaforización					
Comportamiento hacia la me	Nominal	Verde	Amarillo	Rojo			
Factibilidad	Media	Mayor a 200%	100%-200%	Menor a 100%			

Número de variab	les:	2]		
	Nombre		Descripción de la variable		
	Número de acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres en el año t		Se refiere al número de acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres en el año t		
Unidad de Medida	Fre	cuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Acción		Anual	Municipal	Reporte anual de actividades de la Dirección de Protección Civil.	
Método de re	Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de r	egistros adminis	strativos	15 días despues del término del ejercicio fiscal		

No	mbre		Descripción de la variable		
	revención y atención para la y desastres en el año t-1	Se refiere al número de acciones de prevención y atención para la mitigación de riesgos y desastres en el añ t-1			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Acción	Anual	Municipal	Reporte anual de Actividades de la Dirección de Protección Civil		
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información			
Explotación de reg	istros administrativos		Primeros 15 días del ejercicio fiscal actual		

Referencias adicionales

Referencia internacional, nacional o estatal	Serie estadística		
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	2.10%	Enero-Diciembre
Este indicador será reportado en el cuarto trimestre del ejercicio			
Este indicador será reportado en el cuarto trinestre del ejercicio			





Datos de Identificación del Programa							
Programa Presupuestario:	Programa de prevención, cool	rdinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000			
Clasificación del Programa Presupuestario: Eje del PMD:		N Desastres Naturales					
		EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía					
Obietivo (Fin. Propósito, C	omponente o Actividad):	Componente: Solicitudes ciudadanas que ir	mpliquen un riesgo a la pobla	ción 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						
Unidad de Medida						
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de solicitudes ciudadanas de alguna emergencia y/o operativo de auxilio provocado por algúl agente perturbador atendidas en el periodo, respecto a las solicitudes recibidas en el mismo periodo.					
Frecuencia de Medición	agente perturbador atendidas en el periodo, respecto a las conclusos recibilidas en el mismo periodo.					
Trimestral						
Tipo de Indicador	Método de cálculo					
Gestión						
Desagregación geográfica	(Número de solicitudes ciudadanas atendidas / Número de solicitudes ciudadanas recibidas)x100					
Municipal						

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.

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

	Línea base						
Año	Valor	Periodo					
2020	100%	Enero-Diciembre					



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

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

Número de variables: 2

N	Nombre		Descripción de la variable		
Número de solicitudes ciudadanas atendidas		Se refiere al número de solicitudes ciudadanas de alguna emergencia y/o operativo de auxilio pro por algún agente perturbador atendidas en el periodo.			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)			
Solicitud	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades de la Dirección de Protección Civil		
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información			
Explotación de re	egistros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre		

N	Nombre		Descripción de la variable	
Número de solicitud	des ciudadanas recibidas	Se refiere al número de solicitudes ciudadanas de alguna emergencia y/o operativo de auxilio pro por algún agente perturbador recibidas en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)		
Solicitud	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades de la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos			Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de re	egistros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre	

Referencias adicionales

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



Programa

Presupuestario:

Claridad

Cumple

Relevancia

Cumple

Eje del PMD:

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



	Datos de Identificación del Programa	CHARLES THE PARTY OF THE PARTY	HE THE STREET	ET S
Programa de prevención,	coordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000	
a Presupuestario:	N Desastres Naturales			
	EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidae	y Armonia		

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Clasificación del Programa Presupuestario:

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	
Unidad de Medida	
Personas	Se refiere al promedio de personas capacitadas en los cursos brindados en materia de protección civil de la Dirección de Proteción Civil del Municipio de Campeche durante el ejercicio fiscal
Frecuencia de Medición	Protection divirider municipio de Gampetrie durante el ejercicio liscar
Trimestral	
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	
Desagregación geográfica	(Número total de personas capacitadas / Número de cursos brindados)
Municipal	

Características del in	Caracteristicas del indicador			
Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal	

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 no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

Cumple

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	



No Aplica

Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
0	0	0	Enero-Marzo 2022
15	60	4	Abril-Junio 2022
15	60	4	Julio-Septiembre 2022
15	60	4	Octubre-Diciembre 2022

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	10-16	5-9	Menor a 5

Número de variables: 2

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 prever riesgos en el periodo	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)	
Persona	Trimestral	Municipal	Reporte de actividades de la Dirección de Protección Civil
Método de re	copilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información
Explotación de re	egistros administrativos		15 dias posteriores al término de cada trimestre

No	mbre	Descripción de la variable	
Número de co	ursos brindados	Se refiere a los cursos brindados por parte de la dirección de Protección Civil a las institucione establecimientos en materia de de proteccion civil	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)	
Curso	Trimestral	Municipal	Reporte de actividades de la Dirección de Protección Civil
Método de recopilación de datos			Fecha de disponibilidad de la información
Explotación de reg	istros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre

Referencias adicionales

	Serie estadistica		
Año	Valor	Periodo	
No aplica	0%	No aplica	
		Año Valor	





Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Componente: Establecimientos en materia de Protección Civil verificados.

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador			
C3	Porcentaje de establecimientos verificados			
Dimensión a medir	Definición			
Eficacia				
Unidad de Medida				
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de los establecimientos verificados en materia de Protección Civil en relacion aquello: establecimientos que solicitan verificaciones en un mismo periodo.			
Frecuencia de Medición				
Anual				
Tipo de Indicador	Método de cálculo			
Gestión				
Desagregación geográfica	(Número de establecimientos verificados / Número de establecimientos que solicitan verificación en materia de protección			
Municipal	civil)x100			

Características del indicado

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					
2020 100% Enero-Diciembre					



Meta Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	1260	1260	Enero-Marzo 2022	
100%	2060	2060	Enero-Junio 2022	
100%	2660	2660	Enero-Septiembre 2022	
100%	2760	2760	Enero-Diciembre 2022	

Acumulativo	Si	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-100%	60%-79%	Menor a 60%

Número de variables: 2

Humero de variable			1		
Nombre			Descripción de la variable		
Número de establecimientos verificados		Se refiere al número de establecimientos verificados en materia de Protección Civil en el period			
Unidad de Medida	Frecue	encia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Establecimiento	Trime	stral	Municipal	Relación de establecimientos verificados resguardadas en la Dirección de Protección Civil	
Método de rec	Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de re	gistros administra	tivos	15 días posteriores al término de cada trimestre		

Ne	Nombre		Descripción de la variable		
Número de establecimientos que solicitan verificación en materia de protección civil		Se refiere al número de establecimientos que solicitan verificación en materia de Protección Civil e periodo.			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Establecimiento	Trimestral	Municipal	Solicitudes de Verificación resguardadas en la Dirección de Protección Civil		
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información			
Explotación de re	Explotación de registros administrativos		15 días despues del término de cada trimestre		

Referencias adicionales

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





Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonia

Objetivo (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				
Unidad de Medida				
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de constancias de simulacros emitidas a los interesados en el periodo, respecto a las			
Frecuencia de Medición	constancias solicitadas en el mismo periodo.			
Trimestral	1			
Tipo de Indicador	Método de cálculo			
Gestión				
Desagregación geográfica	(Número de constancias de simulacro emitidas / Número de constancias de simulacro solicitadas)x100			
Municipal	H. 10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1			

Caracteristicas 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	
2020	100%	Enero-Diciembre	



Meta Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
0%	0	0	Enero-Marzo 2022
100%	1	1	Enero-Junio 2022
100%	4	4	Enero-Septiembre 2022
100%	9	9	Enero-Diciembre 2022

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

Número de variable	s: 2		
No	Nombre		Descripción de la variable
Número de constancia	as 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 reco	opilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información

15 días posteriores al término de cada trimestre

Explotación de registros administrativos

1	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 Civil	
Método de re	Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información
Explotación de re	egistros administrativos		15 días posteriores al término de cada trimestre

Referencias adicionales

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





		Datos de identificación del Programa			
Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coor	dinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000	
Clasificación del Progra	ama Presupuestario:	N Desastres Naturales			
Eje del PMD:		EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidae	d y Armonia		
Objetivo (Fin, Propósito	o, Componente o Actividad):	Componente: Comités de Prevención de rie	esgos instalados.		

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador			
C5	Porcentaje de Comités de Prevención instalados			
Dimensión a medir	Definición			
Eficacia				
Unidad de Medida				
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de los Comités de Prevención instalados en el periodo, respecto a los Comités de Prevención programados a instalar en el mismo periodo.			
Frecuencia de Medición	programados a instalar en el miento período.			
Semestral				
Tipo de Indicador	Método de cálculo			
Gestión				
Desagregación geográfica	(Número de Comités de Prevención instalados / Número de Comités de Prevención programados a instalar)x100			
Municipal				

Características del indicador					
Claridad	Relevancia	Economia	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 ins	talar; es relevante porque mide al	objetivo de Instalar Comités d	le Prevención; es ec	onómico porque la infor	mación para calcular el indicador

Justificación de las características: El indicador es claro porque es de fácil comprension 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	
Nombre	Cargo
Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora
	Nombre

		Línea base	
Año	Valor	Periodo	
2020	100%	Enero-Diciembre	



	Meta Meta						
Valor	Numerador	Denominador	Periodo				
100%	1	1	Enero-Junio 2022				
100%	1	1	Julio-Diciembre 2022				

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Alta	80%-115%	65%-79% y 116%-130%	Menos del 65% y Mayor a 130%

Número de variables: 2

Non	Nombre		Descripción de la variable
Número de Comités de Prevención instalados		Se refiere al número de Comités de Prevención instalados en el periodo,	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)	
Comité	Semestral	Municipal	Actas de instalación de Comité
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de regis	stros administrativos		15 días posteriores al término de cada semestre

N	ombre	Descripción de la variable		
Número de Comités de Prevención programados a instalar		Se refiere al número de Comités de Prevención programados a instalar en el periodo,		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Comité	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de re	egistros administrativos	15 días posterios al termino del ejercicio fiscal		

Referencias adicionales

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





Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Actividad: Evaluación de las solicitudes de emergencias

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del indicador	Nombre del indicador			
C1.A1	'Porcentaje de evaluaciones de emergencia realizadas Definición			
Dimensión a medir				
Eficacia				
Unidad de Medida				
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de las evaluaciones de las solicitudes de emergencia realizadas en el periodo, respe evaluaciones de las solicitudes de emergencia solicitadas en el mismo periodo.			
Frecuencia de Medición	evaluaciones de las solicitudes de entergencia solicitadas en el mismo periodo.			
Trimestral				
Tipo de Indicador	Método de cálculo			
Gestión				
Desagregación geográfica	(Número de evaluaciones realizadas / Número de evaluaciones solicitadas)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 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 d	e Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

Determinación de metas

Linea base					
Año	Valor	Periodo			
2020	100%	Enero-Diciembre			



		Meta	
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	287	287	Enero-Marzo 2022
100%	406	406	Abril-Junio 2022
100%	300	300	Julio-Septiembre 2022
100%	200	200	Octubre-Diciembre 2022

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

Número de variables: 2					
Nombre Número de evaluaciones realizadas		Descripción de la variable			
		Se refiere al número de evaluaciones realizadas a las solicitudes de emergencia reportadas en el periodo			
Unidad de Medida	F	recuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Evaluación	1	Trimestral	Municipal	Reporte trimestral de Actividades de evaluaciones resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos			Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de re	gistros admi	Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del trimestre	

Ne	Nombre		Descripción de la variable		
Número de eval	úmero de evaluaciones solicitadas Se refiere al número de solicitudes de evaluaciones de emergencia realizadas e		de solicitudes de evaluaciones de emergencia realizadas en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)			
Evaluación	Trimestral	Municipal	Solicitudes recibidas de evaluaciones en la Dirección de Protección Civil		
Método de rec	Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de re	gistros administrativos		15 días despues del término del trimestre		

Referencias adicionales

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





Programa Presupuestario:

Eje del PMD:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Actividad: Realización de operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos primordialmente a los que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente perturbador.

Datos de Identificación del Indicador					
Identificador del indicador	Nombre del indicador				
C1.A2	Porcentaje de operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos realizados				
Dimensión a medir	Definición				
Eficacia					
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de los operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos realizados en el periodo				
Porcentaje	primordialmente a los que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente perturbador, respec				
Frecuencia de Medición	operativos solicitados en el mismo periodo.				
Trimestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión	(Número de operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos realizados / Número de operativos para auxilio y				
Desagregación geográfica	recuperación de los ciudadanos requeridos)x100				
Municipal					

	Caracteristicas 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		

		Línea base	
Año	Valor	Periodo	
2020	100%	Enero-Diciembre	



Meta Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	44	44	Enero-Marzo 2022	
100%	105	105	Abril-Junio 2022	
100%	31	31	Julio-Septiembre 2022	
100%	20	20	Octubre-Diciembre 2022	

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

Número de variables: 2

runiero de variables					
Nombre			Descripción de la variable		
Número de operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos realizados Se refiere al número de operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente pertuperación.		dos por desastres provocados por algún agente perturbador realizados en el			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Operativo	Trimestral	Municipal Reporte trimestral de Actividades de operativos resguardados e 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		
	ara auxilio y recuperación de los nos requeridos	Se refiere al número de operativos para auxilio y recuperación de los ciudadanos primord que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente perturbador so periodo.		que hayan resultado dañados por desastres provocados por algún agente perturbador s	
	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Operativo	Trimestral	Municipal	Solicitudes recibidas en la Dirección de Protección Civil		
Método de re	Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de i	Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del trimestre		

Referencias adicionales

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



Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

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



		Datos de Identificación del Programa			
Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coo	ordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000	
Clasificación del Programa Presupuestario:		N Desastres Naturales			
Eje del PMD:		EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilida	d y Armonia		
Objetivo (Fin. Propósito, Componente o Actividad):		Actividad: Atención a los reportes de emergencia			

Identificador del indicador	Nombre del indicador		
C1.A3	Porcentaje de reportes de emergencia atendidos		
Dimensión a medir	Definición		
Eficacia			
Unidad de Medida	a to the first of the control of the		
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de los reportes de emergencia atendidos en el periodo, respecto a los reportes de emergencia que hacen los ciudadanos del Municipio en el mismo periodo.		
Frecuencia de Medición	que nacem los discadantes del managos en el mismo personal.		
Trimestral			
Tipo de Indicador	Método de cálculo		
Gestión	(Número de reportes de emergencia atendidos / Número de reportes de emergencia recibidos)x100		
Desagregación geográfica	(Numero de reportes de emergencia atendidos / Numero de reportos do amorgonida rosistado)/x 100		
Municipal			

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 reportes de emergencia atendidos, respecto a los reportes de emergencia recibidos; es relevante porque mide el objetivo de Atender los reportes de emergencia recibidos por la población del Municipio; 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 atención de los reportes de emergencia; el aporte marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

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

		Determination of metals
		Línea base
Año	Valor	Periodo
2020	100%	Enero-Diciembre



Meta Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
100%	130	130	Enero-Marzo 2022	
100%	284	284	Abril-Junio 2022	
100%	195	195	Julio-Septiembre 2022	
100%	220	220	Octubre-Diciembre 2022	

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

Número de variable:	s: 2			
Nombre			Descripción de la variable	
Número de reportes de emergencia atendidos		Se refiere al número de re	imero de reportes de emergencia que atendidos de los ciudadanos del Municipio periodo.	
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 reco	pilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de reg	istros administrativos	15 días despues del término del trimestre		

Nombre		Descripción de la variable		
Número de reportes de emergencia recibidos		Se refiere al número de reportes de emergencia recibidos		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Reporte	Trimestral	Municipal Solicitudes recibidas en la Dirección de Protección Civ		
Método de recop	pilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de regis	stros administrativos		15 días despues del término del trimestre	

Referencias adicionales

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





Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del

Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

Eje del PMD:

N Desastres Naturales

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

Objetivo (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					
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de los cursos de prevención de riesgos brindados a Instituciones Educativas, empresas				
Porcentaje	públicas, privadas y de gobierno en el periodo, respecto a los cursos de prevención de riesgos programados en el periodo.				
Frecuencia de Medición					
Trimestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión	011				
Desagregación geográfica	(Número de cursos de prevención de riesgos realizados / Número de cursos de prevención de riesgos programados)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 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					
2020	100%	Enero-Diciembre					



			Meta		
Valor	Nu	ımerador	Denominad	or	Periodo
0%		0	0		Enero-Marzo 2022
100%		4	4		Abril-Junio 2022
100%		4	4		Julio-Septiembre 2022
100%		4	4		Octubre-Diciembre 2022
Acumulativo		No		Parámetros de semaf	orización
omportamiento hacia la	meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo

65%-79% y 116%-130%

Menor a 65% y Mayor a 130%

Número de variables:

Nombre

Descripción de la variable

Se refiere al número de cursos de prevención de riesgos brindados en el período a Instituciones

80%-115%

Alta

Factibilidad

Número de cursos de prevención de riesgos realizados		Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Curso	Trimestral	Municipal	Reporte de cursos de capacitación de la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		PERIODIC	Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de re	egistros administrativos		15 días despues del término del trimestre	

Número de cursos de prevención de riesgos programados		Descripción de la variable Se refiere al número de cursos de prevención de riesgos programados por Instituciones Educativas, empresas públicas, privadas y de gobierno en el periodo.		
Curso	Trimestral	Municipal	Programa Opertivo Anual de la Dirección de Protección Civil	
Método de recopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de r	egistros administrativos		15 días despues del término del trimestre	

Referencias adicionales

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





	Datos de Identificación del Prog	rama		
Programa Presupuestario: Programa de prevención, o	pordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000	
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales		X	
Eje del PMD:	EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía			
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: "Visitas de inspección a negocios de bajo riesgo,			

	Datos de Identificación del Indicador				
Identificador del Indicador	Nombre del indicador				
C3.A1	Porcentaje de visitas de inspección a negocios de bajo riesgo realizadas				
Dimensión a medir	Definición				
Eficacia					
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de las visitas de inspección a los negocios de bajo riesgo realizadas en el periodo, respecto a las visitas de inspección que se programaron realizar en el mismo periodo.				
Porcentaje					
Frecuencia de Medición	inspection que se programaion realizar en el mano período.				
Trimestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión					
Desagregación geográfica	(Número de visitas de inspección a negocios de bajo riesgo realizadas / Número de visitas de inspección a negocios de bajo riesgo programadas)x100				
Municipal	programadas)x100				

Claridad	Relevancia	Economia	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
visitas de inspección que se calcular el indicador se obtie	programaron; es relevante porque ene delos registros administración decuado porque mide la capacida	mide el objetivo de realizar correspondiente al área; me	r visitas de inspección onitoreable ya que lo	a negocios de bajo riesgo; os medios de verificación es	os de bajo riesgo realizadas, respecto a las es económico porque la información para tablecidos en la MIR son suficientes para porte Marginal no aplica debido a que el

计算器制度的行动性的	Responsable del Indicador	
Unidad Responsable	Nombre	Cargo
Dirección de Protección Civil	Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora

		Determination of metab			
Linea base					
Año Valor		Periodo			
2020	100%	Enero-Diciembre			



	Meta Meta					
Valor	Numerador	Denominador	Periodo			
100%	220	220	Enero-Marzo 2022			
100%	210	210	Abril-Junio 2022			
100%	50	50	Julio-Septiembre 2022			
100%	50	50	Octubre-Diciembre 2022			

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde Amarillo Rojo		Rojo
Factibilidad	Media	80%-115%	65%-79% y 116%-130%	Menos del 65% y Mayor a 130%

		Características de las v	vanables (metadatos)		
Número de variables: 2					
Nombre			Descripción de la variable		
	cción de negocios de bajo riesgo alizadas	sgo Se refiere al número de visitas de inspección a los negocios de bajo riesgo realizadas en el			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)			
Visita	Trimestral	Municipal Reporte de visitas de la Dirección de Protección Civi			
Método de re	copilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del trimestre			

Nombre Número de visitas de inspección de negocios de bajo riesgo programadas		Descripción de la variable Se refiere al número de visitas de inspección a los negocios de bajo riesgo programadas en el periodo.		
Visita Trimestral		Municipal	Programa Operativo Anual de la Dirección de Protección Civil	
Método de rec	copilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de re	egistros 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	2020	100%	Enero-Diciembre	
No aplica				





Datos de Identificación del Progr	ama		
rdinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000	
N Desastres Naturales			
EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad	y Armonia		
Actividad: Emisión de Constancias de Protección Civil para los negocios de bajo riesgo solicitadas			
	rdinación y atención de riesgos y desastres N Desastres Naturales EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad	N Desastres Naturales EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía	

	Datos de Identificación del Indicador				
Identificador del indicador	Nombre del indicador				
C3.A2	Porcentaje de constancias para los negocios de bajo riesgo emitidas				
Dimensión a medir	Definición				
Eficacia					
Unidad de Medida					
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual del número de capacitaciones a los negocios de bajo riesgo realizadas en el periodo, respecto a capacitaciones que se requieren brindar en el periodo a los negocios de bajo riesgo.				
Frecuencia de Medición	capacitaciones que se requieren britidar en el período a los negocios de bajo nesgo.				
Trimestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión					
Desagregación geográfica	(Número de constancias para los negocios de bajo riesgo emitidas / Número de constancias para los negocios de bajo riesgo solicitadas)x100				
Municipal					

Caracteristicas del indicador							
Claridad	Relevancia	Economia	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal		
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica		
s solicitadas en el period idicador se obtiene de los	o; es relevante porque mide el ot registros administrativos; monitore	ojetivo de brindar las const able ya que los medios de	ancias a los negocios o verificación establecido	de bajo riesgo; es econón es en la MIR son suficientes	negocios de bajo riesgo emitidas respecto nico porque la información para calcular s para verificar los resultados; es adecuad 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	
	Fire Yearth.	Determinación de metas		
		Línea base		
Año	Valor	Periodo		
No aplica	0%	No aplica		



Meta					
Valor	Numerador	Denominador	Periodo		
100%	406	406	Enero-Marzo 2022		
100%	592	592	Enero-Junio 2022		
100%	692	692	Enero-Septiembre 2022		
100%	742	742	Enero-Diciembre 2022		

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

Número de variables	s: 2			
Nombre		Descripción de la variable		
Número de constancias para los negocios de bajo riesgo emitidas		Se refiere al número de constancias emitidas a los negocios de bajo riesgo en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Constancia	Trimestral	Municipal Relación de constancias emitidas de la Dirección de Protección		
Método de reco	pilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos		15 días despues del término del trimestre		

Número de constancias para los negocios de bajo riesgo solicitadas		Descripción de la variable Se refiere al número de constancias para los negocios de bajo riesgo que se requieren brindar en el periodo.		
Contancia	Anual	Municipal	Relación de solicitudes resguardados en la Dirección de Protección Civil	
Método de rec	opilación 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 estadistica		
No aplica	Año	Valor	Periodo	
Comentarios técnicos	No aplica	0%	No aplica	
No aplica				





	Datos de Identificación del Prog	rama			
Programa Presupuestario: Programa de prevención, co	ordinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000		
Clasificación del Programa Presupuestario:	N Desastres Naturales				
Eje del PMD:	EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía				
Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):	Actividad: 'Visitas de verificación a los estab	ecimientos de alto riesgo.			

Datos de Identificación del Indicador				
Identificador del indicador	Nombre del indicador			
C3.A3	Porcentaje de visitas de verificación a los establecimientos de alto riesgo realizados			
Dimensión a medir	Definición			
Eficacia				
Unidad de Medida				
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de las visitas de verificación a los negocios de alto riesgo realizadas en el periodo, respecto a las vis inspección solicitadas en el mismo periodo.			
Frecuencia de Medición				
Trimestral				
Tipo de Indicador	Método de cálculo			
Gestión	(Número de visitas de verificación a los establecimientos de alto riesgo realizados / Número de visitas de verificación de alto riesgo			
Desagregación geográfica	solicitados)x100			
Municipal				

Caracteristicas del indicador					
Claridad	Relevancia	Economia	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 verificación a los negocios de alto riesgo realizadas, respecto a las visitas de verificación solicitadas; es relevante porque mide el objetivo de realizar visitas de verificación a los negocios de alto riesgo; es económico porque la información para calcular el indicador se obtiene de Formatos de solicitud de verificación; 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 verificación a los negocios de alto riesgo que se solicitan durante el ejercicio fiscal; el Aporte Marginal no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.

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



			Determinación d	e metas		
			Línea bas	e		
Año		Valor	Periodo			
2020		100%	Enero-Diciembre			
			Meta			
Valor	Nu	merador	Denominador		Periodo	
100%		1000	1000		Enero-Marzo 2022	
100%		1900	1900		Enero-Junio 2022	
100%		2500	2500		Enero-Septiembre 2022	
100%		2600	2600		Enero-Diclembre 2022	
Acumulativo		Si	Parámetros de semaforización		forización	
Comportamiento hacia la	meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo	
Factibilidad		Media	85%-100%	70% -84%	Menor a 70%	

Número de variables: 2 Nombre Descripción de la variable Número de visitas de verificación a los establecimientos de alto Se refiere al número de visitas de verificación a los negocios de alto riesgo realizadas en el periodo. riesgo realizados Fuentes (medios de verificación) Unidad de Medida Frecuencia Desagregación geográfica Relación de solicitudes de visitas de verificación resguardados en la Dirección de Trimestral Municipal Visita 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 visitas de verificación de alto riesgo solicitados		Se refiere al número de visitas de inspección a los negocios de alto riesgo solicitadas en el periodo		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Visita	Trimestral	Municipal	Relación de visitas de verificación de la Dirección de Protección Civil	
Método de n	ecopilación 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 esta	distica
No aplica	Año	Valor	Periodo
Comentarios técnicos	2020	100%	Enero-Diciembre
No online			
No aplica			





		Datos de Identificación del Programa			
Programa Presupuestario:	Programa de prevención, coor	dinación y atención de riesgos y desastres	Identificador del Programa:	324000	
Clasificación del Programa	a Presupuestario:	N Desastres Naturales			
Eje del PMD:		EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad	d y Armonia		
Objetivo (Fin, Propósito, C	componente o Actividad):	Actividad: Emisión de Constancias de Prote	ección Civil para los negocios	s de alto riesgo	

	Datos de Identificación del Indicador			
Identificador del indicador	Nombre del indicador			
C3.A4	Porcentaje de constancias para los negocios de alto riesgo emitidas			
Dimensión a medir	Definición			
Eficacia				
Unidad de Medida				
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de las constancias de Protección Civil para los negocios de alto riesgo emitidas, respecto			
Frecuencia de Medición	constancias solicitadas en un mismo periodo.			
Trimestral				
Tipo de Indicador	Método de cálculo			
Gestión	(Número de constancias para los negocios de alto riesgo emitidas / Número de constancias para los negocios de alto riesgo			
Desagregación geográfica	solicitadas)x100			
Municipal				

Características del indicador					
Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
Justificación de las caract riesgo emitidas, respecto a	erísticas: El indicador es claro po las constancias solicitadas; es re	orque es de fácil comprensi- levante porque mide el obj	ón, ya que mide las co etivo de emitir consta	onstancias de Protección C	ón Civil para los negocios de alto ivil a negocios de alto riesgo: er
económico porque la inform verificación establecidos en l	nación para calcular el indicador s a MIR son suficientes para verifica se solicitan en el periodo; el aport e	se obtiene de los registros a ir los resultados; es adecuados	administrativos del área do porque mide la cap	a correspondiente; mo acidad de emitir consta	enitoreable ya que los medios de ancias de Protección Civil para los

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

	Línea base					
Año	Valor	Periodo				
2020	100%	Enero-Diciembre				

Meta					
Valor	Numerador	Denominador	Periodo		
100%	1000	1000	Enero-Marzo 2022		
100%	900	900	Abril-Junio 2022		
100%	600	600	Julio-Septiembre 2022		
100%	100	100	Octubre-Diciembre 2022		

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

Número de variables: 2 Descripción de la variable Nombre Se refiere al número de constancias de Protección Civil para los negocios de alto riesgo emitidas en el Número de constancias para los negocios de alto riesgo periodo. emitidas Unidad de Medida Frecuencia Fuentes (medios de verificación) Desagregación geográfica Relación de constancias emitidas de la Dirección de Protección Civil Municipal Constancia Trimestral Método de recopilación de datos Fecha de disponibilidad de la información

Explotación de registros administrativos

Explotación de registros administrativos

	Nombre -	Descripción de la variable			
	para los negocios de alto riesgo olicitadas	Se refiere al número de constancias de Protección Civil para los negocios de alto riesgo solicitada periodo.			
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 re	ecopilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		

15 días despues del término del trimestre

15 días despues del término del trimestre

Referencias adicionales

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





Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario: Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonia

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Actividad: Recorridos de supervisión a los establecimientos

Datos de Identificación del Indicador

Identificador del Indicador	Nombre del indicador				
C3.A5	Porcentaje recorrido de supervisión a los establecimientos realizadas				
Dimensión a medir	Definición				
Eficacia					
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de las supervisión a los establecimientos realizadas en el periodo, respecto a las visitas de				
Porcentaje	supervisión programadas en el mismo periodo para llevar a cabo acciones de prevención con el lfin de dar una adecuada atención a				
Frecuencia de Medición	la población.				
Trimestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión	(Número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos realizados / Número de recorridos de visitas de supervisión a				
Desagregación geográfica	los establecimientos programados)x100				
Municipal					

Caracteristicas 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.

				100		-	
ю	BOBBB	sahi		77 E	to all		
20.	ESDUIL	Degrada.	ie o			COU	OI .

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

Determinación de metas

Linea base				
Año	Valor	Periodo		
No aplica	0%	No aplica		



Meta Meta					
Valor	Numerador	Denominador	Periodo		
0%	5	5	Enero-Marzo 2022		
100%	57	57	Abril-Junio 2022		
100%	4	4	Julio-Septiembre 2022		
100%	15	15	Octubre-Diciembre 2022		

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde Amarillo R		Rojo
Factibilidad	Media	80%-115%	65%-79% y 116%-130%	Menor a 65% y Mayor a 130%

Número de variables: 2 Nombre Descripción de la variable Número de recorridos de visitas de supervisión a los Hace referencia al número de recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos realizadas en el establecimientos realizados periodo. Unidad de Medida Frecuencia Fuentes (medios de verificación) Desagregación geográfica Recorrido Trimestral Municipal Reporte de recorridos de 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			
	le visitas de supervisión a los ntos programados	Hace referencia al número recorridos de visitas de supervisión a los establecimientos pro periodo.			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Recorrido	Anual	Municipal	Programa Operativo Anual de la direccion de Proteccion civil municipal		
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 college			
No aplica			





Programa
Presupuestario:

Clasificación del Programa
Presupuestario:

N Desastres Naturales
Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía

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					
Unidad de Medida					
Porcentaje	Se refiere a la relación porcentual de los simulacros de evacuación verificados en el periodo, respecto a los simulacros de				
Frecuencia de Medición	evacuación solicitados a verificar.				
Trimestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión					
Desagregación geográfica	(Número de simulacros de evacuación verificados / Número de simulacros de evacuación solicitados)x100				
Municipal					

Caracteristicas del indicador					
Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No Aplica
obtiene de las actas de evalu para verificar los resultados;	elevante porque mide el objetivo d uación de simulacros y oficio de so es adecuado porque mide la cap debido a que el objetivo se mide só	licitud de simulacros; monito acidad de verificar los simula	oreable ya que los med	ios de verificación estab	lecidos en la MIR son suficiente

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

	Determinación de metas				
Linea base					
Año	Valor	Periodo			
2020 100% Enero-Diciembre					



Meta				
Valor	Numerador	Denominador	Periodo	
0%	0	0	Enero-Marzo 2022	
100%	3	3	Abril-Junio 2022	
100%	3	3	Julio-Septiembre 2022	
100%	2	2	Octubre-Diciembre 2022	

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

Número de variables:

Explotación de registros administrativos

2

Número de simulacros de evacuación verificados Hace referencia al número de simulacros de evacuación verificados en el periodo.

Unidad de Medida Frecuencia Desagregación geográfica Fuentes (medios de verificación)

Simulacro Trimestral Municipal Actas de evaluación de simulacros resguardadas en la Dirección de Protección Civil

Método de recopilación de datos Fecha de disponibilidad de la información

Nombre			Descripción de la variable		
Número de simulacros de evacuación solicitados		Hace referencia al nú	Hace referencia al número de simulacros de evacuación solicitadas a verificar en el periodo.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Simulacro	Trimestral	Municipal	Oficios de solicitud de simulacros resguardados en la Dirección de Protección Civil		
Método de recopilación de datos Explotación de registros administrativos		Fecha de disponibilidad de la información			
			15 dias despues del término del trimestre		

15 días despues del término del trimestre

Referencias adicionales

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





Datos de Identificación del Programa

Programa Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del

Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonia

Objetivo (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					
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de las sesiones ordinarias del Comités para la Temporada de Incendios y de Lluvias y Ciclones Tropicales 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				
Porcentaje					
Frecuencia de Medición	Ciclones Tropicales				
Semestral					
Tipo de Indicador	Método de cálculo				
Gestión	AV. L. C. L. C. L. C. L.				
Desagregación geográfica	(Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención realizadas / Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención programadas)x100				
Municipal	proteinosi programacus/kito				

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	
2020	100%	Enero-Diciembre	



Meta			
Valor	Numerador	Denominador	Periodo
100%	2	2	Enero-Junio 2020
100%	1	1	Julio-Diciembre 2020

Acumulativo	No	Parámetros de semaforización		
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Amarillo	Rojo
Factibilidad	Media	80%-115%	65%-79% y 116%-130%	Menos del 65% y Mayor a 130%

Número de variables: 2

Mulliero de Variables					
Nombre			Descripción de la variable		
Número de Sesiones Ordinarias de comités de prevención realizadas			Se refiere al número de sesiones ordinarias del Comité para la Temporada de Incendios, Lluvias Ciclones Tropicales realizadas en el periodo para llevar a cabo acciones de prevención para dar ur adecuada atención a la población.		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)		
Sesión Ordinaria	Semestral	Municipal	Actas de sesiones del Comité resguardadas en la Dirección de Protección Civil		
Método de reco	pilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de reg	istros administrativos		15 días despues 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 Comité para la Temporada de Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales que se programaron en el periodo para llevar a cabo las acciones de prevención par dar una adecuada atención a la población.			
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica			
Sesión ordinaria	Semestral	Municipal	Oficios de invitación resguardados en la Dirección de Protección Civil		
Método de re	copilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información		
Explotación de r	egistros administrativos	15 días despues del término del semestre			

Referencias adicionales

Serie estadística		
Año	Valor	Periodo
2020	100%	Enero - Diciembre
	- / 2000	Año Valor





						COLUMN STREET,
Datne r	la Ide	ntific	асіоп	aei i	Prot	graima
Daiva				F3++		

Programa

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del Programa:

324000

Presupuestario:

N Desastres Naturales

Eje del PMD:

Clasificación del Programa Presupuestario:

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonia

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Actividad: Sesiones extraordinarias del comités de prevención de riesgos realizadas

	Nombre del indicador
Identificador del indicador	Porcentaje de sesiones extraordinarias de comités de prevención realizadas
C5.A2	Definición Definición
Dimensión a medir	
Eficacia	Se refiere a la relación porcentual de las sesiones extraordinarias del Comité para la Temporada de Incendios y de Lluvias y
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de las sesiones extraordinarias del Conflice para la l'empérade para la l'empérade de la sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a las sesiones extraordinarias que se requieren realizar en el mismo con constructiva en el mismo con con constructiva en el mismo con con constructiva en el mismo con constructiva en el mismo con con constructiva en el mismo con contractiva en el mismo con constructiva en el
Porcentaje	de de la completa de la composição de de descenda de la composição de la composição de la composição de descenda de la composição de la compos
Frecuencia de Medición	Lluvias y Ciclones Tropicales
Semestral	Método de cálculo
Tipo de Indicador	
Gestión	(Número de Sesiones Extraordinarias de comités de prevención realizadas / Número de Sesiones Extraordinarias de comités
Desagregación geográfica	prevención requeridas)x100
Municipal	

		Franconin	Monitoreable	Adecuado	Aporte Margina
Claridad	Relevancia	Economia		Cumple	No Aplica
Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	

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.

	Nembro	Cargo
Unidad Responsable	Nombre Ing. Guadalupe del Carmen Rodriguez Chavez .	Directora
Dirección de Protección Civil	ling. Guadalupe dei Sumer versge	

	Line	pa base
		Periodo
Año	Valor	Enero-Diciembre
2020	100%	Lifeto-Dialottion



		Meta	
		Denominador	Periodo
alor	Numerador	Delloninador	Enero-Junio 2020
00%	2	2	Julio-Diciembre 2020
0%	1	1	Julio-Diciembre 2020

100%	Me		Parámetros de semaforización	
Acumulativo	No		Amarillo	Rojo
Comportamiento hacia la meta	Regular	Verde	Allamo	700/
Factibilidad	Media	85%-100%	70%-84%	Menor a 70%

Número de variables: 2			Descripción de la variable
Número de Sesiones extraordi	mbre narias de comitês de prevenciór izadas	Se refiere al número de sesiones extraordinarias del Comité para la Temporada de Incendios,	
Unidad de Medida Frecuencia		Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Sesión Extraordinaria	Semestral	Municipal	Actas de sesiones del Comité resguardados en la Dirección de l'Holosolon Civil
Método de recopilación de datos			Fecha de disponibilidad de la información
Explotación de registros administrativos			15 días despues del término del semestre

			Descripción de la variable
lúmero de Sesiones extraoro	ombre dinarias de comités de prevención queridas	adecuada atendon a la población.	
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
	Semestral	Municipal	Oficios de invitación resguardados en la Dirección de Protección Civil
Sesión Extraordinaria		Fecha de disponibilidad de la información	
	Método de recopilación de datos Explotación de registros administrativos		15 dias despues del término del semestre

Referencias adicionales

in the least of a contact		Serie estadís	tica
Referencia internacional, nacional o estatal	Año	Valor	Periodo
No aplica		100%	Enero - Diciembre
Comentarios técnicos	2020	10070	
No aplica			





Programa

Eje del PMD:

Presupuestario:

Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres

Identificador del

Programa:

324000

Clasificación del Programa Presupuestario:

Identificador del indicador

Municipal

N Desastres Naturales

EJE 3 Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonia

Objetivo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):

Actividad: Supervisión de instalación de refugios temporales

_	parton de las minadoron del maredadi
	Nombre del indicador
	Porcentaje de supervisión de instalación de refugios

The state of the s	Hombie del muldadol
C5.A3	Porcentaje de supervisión de instalación de refugios temporales realizados
Dimensión a medir	Definición
Eficacia	
Unidad de Medida	Se refiere a la relación porcentual de las supervisión de instalación de los refugios temporales para la temporada de Lluvias y
Porcentaje	Ciclones Tropicales realizadas en el periodo, respecto a los refugios temporales que se requieren instalar en el mismo periodo
Frecuencia de Medición	para llevar a cabo acciones de prevención para dar una adecuada atención a la población en caso de lluvias y ciclones
Semestral	tropicales.
Tipo de Indicador	Método de cálculo
Gestión	AV.
Desagregación geográfica	(Número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizadas / Número de supervisiones de instalación de refugios
Municipal	temporales requeridos)x100

Características del indicado

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		

Línea base				
Año	Valor	Periodo		
No aplica	0%	No aplica		



	Meta					
Valor	Numerador	- Denominador	Periodo			
100%	100	100	Enero-Junio 2022			
0%	0	0	Julio-Diciembre 2022			

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

Número de variables: 2

ombre		Descripción de la variable	
es de instalación de refugios es realizadas	de Lluvias y Ciclones Tropio	les de instalación de refugios temporales realizadas para la Temporada ealizadas en el periodo para llevar a cabo acciones de prevención para ada atención a la población en caso de desastres	
Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)	
Semestral	Municipal	Reporte de supervisión resguardados en la Dirección de Protección Civil	
opilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información	
Explotación de registros administrativos 15 días despues del término del semestre		15 días despues del término del semestre	
	es de instalación de refugios es realizadas Frecuencia Semestral opilación de datos	Se refiere al número de supe de Lluvias y Ciclones Tropio dar una Frecuencia Semestral Municipal Opilación de datos	

N	lombre	Descripción de la variable 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	
A PORTON DOCUMENTO A PART MANAGEMENT OFF	es de instalación de refugios les requeridos		
Unidad de Medida	Frecuencia	Desagregación geográfica	Fuentes (medios de verificación)
Supervisión	Anual	Municipal	Reporte de supervisión resguardados en la Dirección de Protección Civil
Método de re	copilación de datos		Fecha de disponibilidad de la información
Explotación de re	egistros administrativos		15 días despues del inicio del ejercicio fiscal

Referencias adicionales

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