



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 <b>claro</b> 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 <b>relevante</b> porque contribuye a salvaguardar la integridad de las personas ante el aumento o reducción de riesgos frente a desastres naturales; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene de Datos Abiertos de Declaratorias de Emergencia; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> porque mide la capacidad de ver los riesgos a los que se hizo frente a la población del Municipio año con año; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador. |            |          |              |          |                 |

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable            | Nombre                                       | Cargo     |
|-------------------------------|--|-----------|
| 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: <a href="http://www.atlasmunicipalderiesgos.gob.mx/archivo/visualizacion-datos.html">http://www.atlasmunicipalderiesgos.gob.mx/archivo/visualizacion-datos.html</a> |
| 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 |        |                 |
|---|-------------------|--------|-----------------|
| <a href="http://www.atlasmunicipalderiesgos.gob.mx/archivo/visualizacion-datos.html">http://www.atlasmunicipalderiesgos.gob.mx/archivo/visualizacion-datos.html</a> | 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**

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres                                 | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía   |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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 |       |         |
|--|-------------------|-------|---------|
| No aplica  | Año               | Valor | Periodo |
| <b>Comentarios técnicos</b>  | N/A               | 0     | N/A     |
| 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**

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



**Datos de Identificación del Programa**

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres                     | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía   |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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          |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> 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 <b>relevante</b> porque mide el objetivo de capacitar a las personas materia de protección civil; es <b>económico</b> porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es <b>monitoreable</b> ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede comprobar la veracidad de las variables; es <b>adecuado</b> 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 <b>aporte marginal</b> 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 |
| <b>Comentarios técnicos</b>                  | 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

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

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



**Datos de Identificación del Programa**

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                     |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión ya que mide los Comités de Prevención que se instalan, respecto a los Comités programados a instalar; es <b>relevante</b> porque mide al objetivo de Instalar Comités de Prevención; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene de las Actas de instalación de Comité y Programa Operativo Anual internos; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> porque mide la capacidad de instalar los Consejos de Prevención; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador. |            |          |              |          |                 |

**Responsable del Indicador**

| Unidad Responsable            | Nombre                                       | Cargo     |
|-------------------------------|--|-----------|
| 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 |
| 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**



**Datos de Identificación del Programa**

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

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                     |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide las evaluaciones de las solicitudes de emergencia realizadas, respecto a las evaluaciones solicitadas; es <b>relevante</b> porque mide el objetivo de evaluar las solicitudes de atención de las emergencias reportadas; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene de los Reportes de Actividades y solicitudes recibidas; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> porque mide la capacidad de evaluar los reportes de emergencias realizadas; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador. |            |          |              |          |                 |

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable            | Nombre                                       | Cargo     |
|-------------------------------|--|-----------|
| 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   |
| <b>Comentarios técnicos</b>                  | 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

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                     |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> 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 <b>relevante</b> 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 <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene de los Reportes de Actividades y solicitudes recibidas; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> 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 <b>Aporte Marginal</b> 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

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa</b>  | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Presupuestario:</b>   |  |                                    |    |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                     |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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      | Método de cálculo   |
| Trimestral                  | (Número de cursos de prevención de riesgos realizados / Número de cursos de prevención de riesgos 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 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               |
| Características de las variables | Alta      | 85% -100%                    | 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



Alcaldía de Campeche | capital amable

Datos de Identificación del Programa

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa</b>  | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres   | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía   |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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      |  |
| Trimestral                  |  |
| Tipo de Indicador           | Método de cálculo  |
| Gestión                     | (Número de campañas de difusión realizadas / Número de campañas de difusión 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** 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**

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

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                     |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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                  | <b>Método de cálculo</b><br>(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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide el porcentaje de cumplimiento de las visitas de supervisión realizadas a los establecimientos; es <b>relevante</b> porque mide el objetivo de conocer el porcentaje de las supervisiones realizadas; es <b>económico</b> porque los datos de las variables se generan de informes e información del área responsable; es <b>monitoreable</b> ya que con los medios de verificación establecidos en la MIR se puede comprobar la veracidad de las variables; es <b>adecuado</b> 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 <b>aporte marginal</b> 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   |
| <b>Comentarios técnicos</b>                  | 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       |
| <p><b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> porque es de fácil comprensión, ya que mide los simulacros de evacuación verificados, respecto a los simulacros solicitados; es <b>relevante</b> porque mide el objetivo de verificar los simulacros de evacuación; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene de las actas de evaluación de simulacros y oficio de solicitud de simulacros; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> porque mide la capacidad de verificar los simulacros de evacuación que se realizan y que se solicitan verificar en el periodo; el <b>Aporte Marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador.</p> |            |          |              |          |                 |

Responsable del Indicador

| Unidad Responsable            | Nombre                                       | Cargo     |
|-------------------------------|--|-----------|
| 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 |
|  | 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**

|  |   |                                    |    |
|--|---|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres        | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales   |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                            |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil  |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> 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 <b>relevante</b> porque mide al objetivo de realizar sesiones ordinarias para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene de las actas de sesiones del Comité y oficios de invitación; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> porque mide la capacidad de realizar sesiones ordinarias del Comité para la temporada de Incendios, Lluvias y Ciclones Tropicales cuando se requieran; el <b>aporte marginal</b> no aplica debido a que el objetivo se mide sólo con un indicador. |            |          |              |          |                 |

**Responsable del Indicador**

| Unidad Responsable            | Nombre                                       | Cargo     |
|-------------------------------|--|-----------|
| 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**

|  |   |                                    |    |
|--|---|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres              | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales   |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                                  |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil  |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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                   | <b>Método de cálculo</b><br><br>(Número de Sesiones Extraordinarias de comités de prevención realizadas / Número de Sesiones Extraordinarias de comités de prevención requeridas)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** 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 despues 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 despues 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**

|  |  |                                    |    |
|--|--|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales  |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía                     |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil   |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> 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 <b>relevante</b> porque mide al objetivo de supervisar la instalación de los refugios temporales para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene del número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizados en cada temporada que antecede; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> 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 <b>aporte marginal</b> 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**

|  |   |                                    |    |
|--|---|------------------------------------|----|
| <b>Programa Presupuestario:</b>                                    | Programa de prevención, coordinación y atención de riesgos y desastres                                    | <b>Identificador del Programa:</b> | 22 |
| <b>Clasificación del Programa Presupuestario:</b>                  | N Desastres Naturales   |                                    |    |
| <b>Eje del PMD:</b>  | III. Por un Municipio con Gobernabilidad y Armonía  |                                    |    |
| <b>Objetivo del PMD:</b>   | 3.5 Protección civil  |                                    |    |
| <b>Resumen narrativo (Fin, Propósito, Componente o Actividad):</b> | 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       |
| <b>Justificación de las características:</b> El indicador es <b>claro</b> 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 <b>relevante</b> porque mide al objetivo de supervisar la instalación de los refugios temporales para la Temporada Incendios, de Lluvias y Ciclones Tropicales; es <b>económico</b> porque la información para calcular el indicador se obtiene del número de supervisiones de instalación de refugios temporales realizados en cada temporada que antecede; <b>monitoreable</b> ya que los medios de verificación establecidos en la MIR son suficientes para verificar los resultados; es <b>adecuado</b> 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 <b>aporte marginal</b> 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