



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: ADOPTAR MEDIDAS PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO Y MITIGAR SUS EFECTOS.

ESTRATEGIA: Impulsar acciones de prevención y atención oportuna ante desastres naturales y antropogénicos.

LÍNEA DE ACCIÓN: Promover acciones de capacitación, especialización y asistencia técnica para los artesanos y comerciantes de artefactos pirotécnicos, a efecto de disminuir los riesgos inherentes a la actividad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 010702010201 Prevención de riesgos y evaluación para la protección civil

UNIDAD RESPONSABLE: 20500000000000L Secretaría General de Gobierno

UNIDAD EJECUTORA: 205C02000000000 Instituto Mexiquense de la Pirotecnia

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 1019 Porcentaje de cumplimiento de jornadas de capacitación dirigidas a artesanos pirotécnicos.

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Jornadas de capacitación impartidas a artesanos pirotécnicos en el periodo actual / Jornadas de capacitación programadas a artesanos pirotécnicos en el mismo periodo)*100

INTERPRETACIÓN: Muestra el porcentaje de jornadas de capacitación impartidas a artesanos pirotécnicos en el periodo actual con relación a las jornadas programadas a realizar.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: 77 jornadas de capacitación realizadas a artesanos pirotécnicos en 2021.

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: 77 jornadas de capacitación realizadas a artesanos pirotécnicos en 2021.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[2318] Jornadas de capacitación impartidas a artesanos pirotécnicos en el periodo actual	Jornada	Suma	78.00	20.00	25.64	20.00	25.64	20.00	25.64	20.00	25.64
[2319] Jornadas de capacitación programadas a artesanos pirotécnicos en el mismo periodo	Jornada	Suma	78.00	20.00	25.64	20.00	25.64	20.00	25.64	20.00	25.64

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se estima que en el año 2023, por lo menos realizar 78 jornadas a fin de promover la cultura de prevención, detección de situaciones de riesgo en manejo, almacenamiento y distribución de materiales pirotécnicos.

META ANUAL	PRIMER TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00		100.00	100.00	100.00	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se observa un porcentaje de eficacia del 100 por ciento con respecto a las capacitaciones impartidas a artesanos pirotécnicos durante el primer trimestre del año, lo que constata el continuo interés del sector por recibir la información adecuada para la realización de sus actividades de una forma más segura y responsable.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Lic. Norma Hernández Cruz

Enlace ante la Dirección de Información, Planeación y Evaluación

Vo. Bo

M. en D. Derek Isaac Cancino Aguilar

Director General



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: ADOPTAR MEDIDAS PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO Y MITIGAR SUS EFECTOS.

ESTRATEGIA: Impulsar acciones de prevención y atención oportuna ante desastres naturales y antropogénicos.

LÍNEA DE ACCIÓN: Promover acciones de capacitación, especialización y asistencia técnica para los artesanos y comerciantes de artefactos pirotécnicos, a efecto de disminuir los riesgos inherentes a la actividad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 010702010201 Prevención de riesgos y evaluación para la protección civil

UNIDAD RESPONSABLE: 20500000000000L Secretaría General de Gobierno

UNIDAD EJECUTORA: 205C02000000000 Instituto Mexiquense de la Pirotecnia

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 1021 Porcentaje de cumplimiento de visitas realizadas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos.

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Visitas realizadas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos en el año 2023/Visitas programadas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos registrados en el año 2023)*100

INTERPRETACIÓN: Muestra el porcentaje cumplimiento de visitas realizadas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos realizados en el periodo actual con relación a las programadas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: 493 visitas realizadas a talleres y centros de fabricación y almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos en 2021.

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: 493 visitas realizadas a talleres y centros de fabricación y almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos en 2021.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[2320] Visitas realizadas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos en el año 2023	Visita	Suma	494.00	96.00	19.43	96.00	19.43	96.00	19.43	96.00	19.43
[2321] Visitas programadas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y distribución de productos pirotécnicos registrados en el año 2023	Visita	Suma	494.00	96.00	19.43	96.00	19.43	96.00	19.43	96.00	19.43

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se estima por lo menos realizar 494 visitas a talleres y centros de fabricación, almacenamiento y, distribución para verificar el cumplimiento de la normatividad estatal y federal vigente en la materia, que representa el 100 por ciento de la meta programada anual.

META ANUAL	PRIMER TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00		100.00	100.00	100.00	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se mantiene el constante compromiso de realizar las visitas a centro de fabricación y comercialización programadas al primer trimestre, en relación a las realizadas en el mismo periodo, logrando un porcentaje de eficacia del 100%, lo cual indica el compromiso de los involucrados por trabajar en una cultura de prevención de accidentes.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Lic. Norma Hernández Cruz

Enlace ante la Dirección de Información, Planeación y Evaluación

Vó. Bo

M.én D. Derek Isaac Cancino Aguilar

Director General



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2023
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: ADOPTAR MEDIDAS PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO Y MITIGAR SUS EFECTOS.

ESTRATEGIA: Impulsar acciones de prevención y atención oportuna ante desastres naturales y antropogénicos.

LÍNEA DE ACCIÓN: Promover acciones de capacitación, especialización y asistencia técnica para los artesanos y comerciantes de artefactos pirotécnicos, a efecto de disminuir los riesgos inherentes a la actividad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 010702010201 Prevención de riesgos y evaluación para la protección civil

UNIDAD RESPONSABLE: 20500000000000L Secretaría General de Gobierno

UNIDAD EJECUTORA: 205C02000000000 Instituto Mexiquense de la Pirotecnia

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 2443 Porcentaje de artesanos pirotécnicos actualizados en el padrón

FÓRMULA DE CÁLCULO: $(\text{Número de artesanos pirotécnicos actualizados en el padrón en el año } t / \text{Total de artesanos pirotécnicos registrados en el padrón en el año } t) * 100$

INTERPRETACIÓN: Muestra el porcentaje de artesanos pirotécnicos actualizados en el padrón, respecto al total de artesanos pirotécnicos registrados en el padrón.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: 480 registros de artesanos pirotécnicos actualizados en la base datos del registro estatal de pirotecnia en 2021.

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: 480 registros de artesanos pirotécnicos actualizados en la base datos del registro estatal de pirotecnia en 2021.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[2316] Número de artesanos pirotécnicos actualizados en el padrón en el año t	Persona	Suma	481.00	41.00	8.52	41.00	8.52	41.00	8.52	41.00	8.52
[2317] Total de artesanos pirotécnicos registrados en el padrón en el año t	Persona	Constante	481.00	481.00	100.00	481.00	100.00	481.00	100.00	481.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se estima que para el año 2023, se actualice por lo menos el padrón de 481 personas físicas y jurídicas colectivas registradas que fabrican, venden usan, transportan y almacenan artículos pirotécnicos.

META ANUAL	PRIMER TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	8.52	8.52	100.00		8.52	8.52	100.00	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se observa un avance del 100 por ciento en el número de artesanos registrados en el padrón en relación al número actualizados en el primer trimestre del año, lo que muestra la relevancia de contar con una base de datos del sector manteniendo con ello una mejor supervisión del mismo.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Lic. Norma Hernández Cruz

Enlace ante la Dirección de Información, Planeación y Evaluación

Vo. Bo

M. en D. Derek Isaac Cancino Aguilar

Director General