



OSFEM

Órgano Superior de Fiscalización
del Estado de México
— PODER LEGISLATIVO —

INSTRUCTIVO MÓDULO

3

Sector Central del Poder Ejecutivo





Contenido

ESTRUCTURA DE LA INFORMACIÓN DEL MÓDULO 3.....	3
Submódulo-Información Programática	4
1. Calendarización de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR09a)	4
2. Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR11a)	5
3. Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR13a)	6
4. Ficha Técnica de Diseño y Seguimiento de Indicadores.....	7



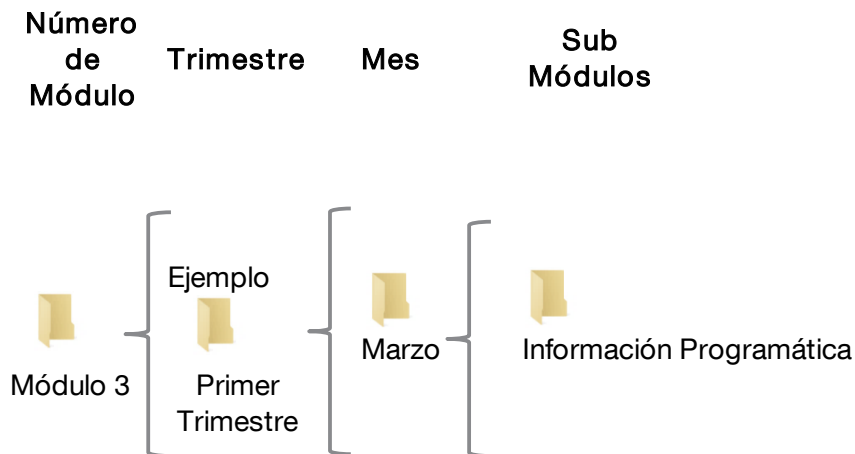
Módulo 3 Información Programática

Tipo de Información			Documento	Tipo de Archivo	Cargo del Servidor Público que Firma el Documento			Periodicidad	Dependencia del Sector Central que presenta la información
Módulo	Submódulo	No.			PQE	PQR	PQA		
Módulo 3	Información Programática	1	Calendarización de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR09a)		X	X	X	Trimestral	Todas
		2	Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR11a)		X	X	X	Trimestral	Todas
		3	Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora(PbR13a)		X	X	X	Trimestral	Todas
		4	Ficha Técnica de Diseño y Seguimiento de Indicadores		X	X	X	Trimestral	Todas

PQE: Persona que elabora
PQR: Persona que revisa
PQA: Persona que autoriza

Estructura de la información del Módulo 3

En el siguiente diagrama se muestra la distribución de la información que deberán presentar los entes públicos correspondiente al Módulo 3.






Submódulo-Información Programática

1. Calendarización de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR09a)

El tipo de archivo en PDF y XLS será nombrado de la siguiente forma:
PbR09a +trimestre+ año
 Ejemplo:
 PbR09a012022



Calendarización de metas por proyecto y unidad ejecutora

PbR-09a

Ejercicio: XXXX

Fecha: DD/MMM/AAAA

Programa: (Clave y Denominación)

Proyecto: (Clave y Denominación)

Unidad Responsable: (Clave y Denominación)

Unidad Ejecutora: (Clave y Denominación)

Principales Acciones			Cantidad Programada	Calendarización trimestral						Gasto Año	
Id.	Nombre de la Meta	Unidad de Medida		Enero-Marzo	%	Abril-Junio	%	Julio-Sept.	%		Octubre-Dic.
XXXX-XXXX											
XXXX-XXXX											
XXXX-XXXX											

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ

Consideraciones de la Calendarización de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR09a)

La Calendarización de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR09a) se deberá generar en el Sistema de Planeación y Presupuesto (SPP) a que alude el artículo 285 fracción VI del Código Financiero del Estado de México y Municipios.



2. Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR11a)

El tipo de archivo en PDF y XLS será nombrado de la siguiente forma:

PbR11a trimestre año

Ejemplo:

PbR11a012022



Informe de metas por proyecto y unidad ejecutora

PbR-11a

Ejercicio: XXXX

Fecha: DD/MM/AAAA

Trimestre: XXXXXXXX

Programa: (Clave y Denominación)

Proyecto: (Clave y Denominación)

Unidad Responsable: (Clave y Denominación)

Unidad Ejecutora: (Clave y Denominación)

Metas por Proyecto				Avance Trimestral						Avance Acumulado Anual					
Id.	Nombre de la Meta	Programación Anual		Programada		Alcanzada		Variación		Programada		Alcanzada		Variación	
		Unidad de Medida	Programada	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%
XXXX-XXXX															
XXXX-XXXX															
XXXX-XXXX															

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ



Consideraciones para el Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR11a)

El Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR11a) se deberá generar en el Sistema de Planeación y Presupuesto (SPP) a que alude el artículo 285 fracción VI del Código Financiero del Estado de México y Municipios.



3. Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR13a)

El tipo de archivo en PDF y XLS será nombrado de la siguiente forma:
PbR13a trimestre año
 Ejemplo:
 PbR13a012022

Informe de metas por proyecto y unidad ejecutora

Ejercicio: XXXX
Fecha: DD/MMM/AAAA
Pbr-13a
Trimestre: XXXXXXX

Programa: (Clave y Denominación)
Proyecto: (Clave y Denominación)
Unidad Responsable: (Clave y Denominación)
Unidad Ejecutora: (Clave y Denominación)

Id.	Nombre de la actividad	Causas de la variación física y medidas correctivas	Causas de la variación financiera, efectos y medidas correctivas
XXXX-XXXX	Denominación de la actividad	Justificación	Justificación
XXXX-XXXX	Denominación de la actividad	Justificación	Justificación
XXXX-XXXX	Denominación de la actividad	Justificación	Justificación

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ



Consideraciones para el Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR13a)

El Informe de Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora (PbR13a) se deberá generar en el Sistema de Planeación y Presupuesto (SPP) a que alude el artículo 285 fracción VI del Código Financiero del Estado de México y Municipios.



4. Ficha Técnica de Diseño y Seguimiento de Indicadores

El tipo de archivo en PDF y XLS será nombrado de la siguiente forma:
FTDSI trimestre año
 Ejemplo:
 FTDSI012022

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2022

TIPO DE INDICADOR: ESTRATÉGICO O DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Denominación del Pilar o Eje Transversal del PDEM

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Denominación del Objetivo del Pilar o Eje Transversal del PDEM

ESTRATEGIA: Denominación de la Estrategia perteneciente al Pilar o Eje Transversal anterior, definida en el PDEM

LÍNEA DE ACCIÓN: Denominación de la Línea de Acción de la Estrategia anterior definida en el PDEM

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Clave y Denominación del Programa Presupuestario que se enlaza con la línea de acción anterior

PROYECTO PRESUPUESTARIO: Clave y Denominación del Proyecto Presupuestario perteneciente al Programa Presupuestario anterior

UNIDAD RESPONSABLE: Clave y Denominación de la Unidad Responsable que ejecuta el Programa y Proyecto Presupuestario anterior

UNIDAD EJECUTORA: Clave y Denominación de la Unidad Ejecutora que ejecuta el Programa y Proyecto Presupuestario anterior

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Clave y Denominación del Indicador

FÓRMULA DE CÁLCULO: Descripción de la fórmula del Indicador y sus variables

INTERPRETACIÓN: Descripción breve de la interpretación del resultado de la fórmula del Indicador

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Tipo de Dimensión del Indicador **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Periodicidad de aplicación del Indicador

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Parámetro de comparación del Indicador

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA: Área geográfica que beneficia la línea de acción

SENTIDO: Dirección o rumbo del resultado del indicador

LÍNEA BASE: Factor de comparación del indicador

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO					
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%		
Conjunto de valores numéricos que se obtienen al estudiar un carácter cuantitativo de una población o muestra.	Forma en que se expresa el resultado de la aplicación del indicador, esta unidad está en función de la fórmula o método de cálculo utilizado	Tipo de operación aritmética											

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Definición de la meta

META ANUAL	XXXXX TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO

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

Empty box for description of results and justification.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ



Diputadas y Diputados Locales
Estado de México

Órgano Superior de Fiscalización

“2022. Año del Quincentenario de Toluca, Capital del Estado de México”.

Consideraciones para la Ficha Técnica de Diseño y Seguimiento de Indicadores

La Ficha Técnica de Diseño y Seguimiento de Indicadores se deberá generar en el Sistema de Planeación y Presupuesto (SPP) a que alude el artículo 285 fracción VI del Código Financiero del Estado de México y Municipios.