

FICHA TÉCNICA 1 – NIVEL FIN

1. Nombre del indicador:

Índice de Acceso Sociocultural Municipal (IASM)

2. Definición:

Mide el porcentaje de colonias del municipio de Metepec que cuentan con al menos una actividad cultural, deportiva o recreativa mensual, reflejando el acceso territorial de la población a oportunidades socioculturales.

3. Método de cálculo:

Fórmula (con iniciales):

$$IASM = \frac{CMA}{TC} \times 100$$

Descripción de variables:

- **CMA:** Número de colonias con al menos una actividad cultural, deportiva o recreativa al mes.
- **TC:** Total de colonias del municipio.

4. Unidad de medida:

Porcentaje (%)

5. Dimensión:

Eficacia

6. Frecuencia de medición:

anual

7. Medio de verificación:

- Programas mensuales de actividades por colonia
- Relación de colonias atendidas
- Informes anuales del área de cultura y deporte

9. Comportamiento esperado:

Ascendente

10. Nivel del indicador:

Fin

11. Responsable:

Dirección de Cultura

FICHA TÉCNICA 2 – NIVEL PROPÓSITO

1. Nombre del indicador:

Tasa de acceso de la población a actividades culturales, recreativas y deportivas

2. Definición:

Mide el porcentaje de la población de Metepec que participa al menos en una actividad del programa durante el año.

3. Método de cálculo (iniciales):

$$TAP = \frac{PU}{PT} \times 100$$

Descripción de variables:

- **PU:** Número de personas participantes únicas en por lo menos una actividad del programa.
- **PT:** Población total de Metepec.

4. Unidad de medida:

Porcentaje (%)

5. Dimensión:

Eficacia

6. Frecuencia:

anual

7. Medio de verificación:

- Registros de asistencia
- Base de datos de participantes
- Informes trimestrales

8. Interpretación:

Un valor mayor indica un aumento en acceso y participación ciudadana.

9. Comportamiento esperado:

Ascendente

10. Nivel:

Propósito

11. Responsable:

Dirección de Cultura

■ FICHA TÉCNICA 3 – COMPONENTE 1

1. Nombre del indicador:

Índice de participación comunitaria en eventos culturales y tradicionales

2. Definición:

Mide el porcentaje de personas asistentes a eventos culturales y tradicionales respecto a la población objetivo definida.

3. Método de cálculo:

$$IPC = \frac{AE}{PO} \times 100$$

Variables:

- **AE:** Asistentes a eventos culturales y tradicionales.
- **PO:** Población objetivo definida.

4. Unidad: Porcentaje

5. Dimensión: Eficacia

6. Frecuencia: Trimestral

7. Medios: Listas de asistencia, evidencias fotográficas

8. Interpretación: Mayor participación = mayor fortalecimiento cultural

9. Comportamiento: Ascendente

10. Nivel: Componente

11. Responsable: Dirección de Cultura

■ FICHA TÉCNICA 4 – ACTIVIDAD 1.1

Nombre del indicador:

Porcentaje de festivales y eventos culturales realizados

Fórmula:

$$PFEC = \frac{FER}{FEP} \times 100$$

Variables:

- **FER:** Festivales y eventos culturales realizados
- **FEP:** Festivales y eventos culturales programados

Unidad: Porcentaje

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: trimestral

Medios: Programas, minutas, evidencias

Interpretación: Mayor valor = mejor cumplimiento programático

Sentido: Ascendente

Nivel: Actividad

Responsable: Dirección de Cultura

FICHA TÉCNICA 5 – ACTIVIDAD 1.2

Nombre:

Porcentaje de talleres de arte y cultura impartidos

Fórmula:

$$PTAC = \frac{TAI}{TAP} \times 100$$

Variables:

- **TAI:** Talleres impartidos
- **TAP:** Talleres programados

Unidad: %

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: Trimestral

Medios: Listas de asistencia, reportes

Interpretación: Cumplimiento del calendario de talleres

Sentido: Ascendente

Nivel: Actividad

Responsable: Dirección de Cultura

FICHA TÉCNICA 6 – COMPONENTE 2

Nombre:

Índice de cobertura de servicios bibliotecarios

Fórmula:

$$ICB = \frac{UUB}{PPB} \times 100$$

Variables:

- **UUB:** Usuarios únicos registrados en bibliotecas
 - **PPB:** Población potencial (6–25 años)
 - **Unidad:** %
 - **Dimensión:** Eficacia
 - **Frecuencia:** Trimestral
 -
-

FICHA TÉCNICA 7 – ACTIVIDAD 2.1

Nombre:

Porcentaje de cumplimiento del curso de verano

Fórmula:

$$PCV = \frac{CVR}{CVP} \times 100$$


Variables:

- **CVR:** Cursos de verano realizados
- **CVP:** Cursos de verano programados

Unidad: %

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: Trimestral

 **FICHA TÉCNICA 8 – COMPONENTE 3**

Nombre:

Porcentaje de espacios deportivos funcionales

Fórmula:

$$PEDF = \frac{EDF}{TED} \times 100$$

Variables:

- **EDF:** Espacios deportivos funcionales
- **TED:** Total de espacios deportivos

Unidad: %

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: Trimestral

 **FICHA TÉCNICA 9 – ACTIVIDAD 3.1**

Nombre:

Porcentaje de servicios de mantenimiento realizados

Fórmula:

$$PSM = \frac{SMR}{SMP} \times 100$$

Variables:

- **SMR:** Servicios de mantenimiento realizados
- **SMP:** Servicios programados

Unidad: %

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: Trimestral

 **FICHA TÉCNICA 10 – COMPONENTE 4**

Nombre:

Porcentaje de personas participantes en actividades deportivas y recreativas

Fórmula:

$$PPDR = \frac{PUDR}{PO} \times 100$$

Variables:

- **PUDR:** Participantes únicos en actividades deportivas/recreativas
- **PO:** Población objetivo

Unidad: %

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: Trimestral

■ FICHA TÉCNICA 11 – ACTIVIDAD 4.1

Nombre:

Porcentaje de actividades recreativas, torneos y actividades deportivas realizadas

Fórmula:**

$$PARTD = \frac{AR}{AP} \times 100$$

Variables:

- **AR:** Actividades y torneos realizados
- **AP:** Actividades y torneos programados

Unidad: %

Dimensión: Eficacia

Frecuencia: Trimestral