



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2016

### DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar temático 2: Estado progresista  
**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** Promover una economía que genere condiciones de competitividad  
**ESTRATEGIA:** Fomentar el desarrollo de una sociedad del conocimiento.  
**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar programas de fomento a la divulgación y difusión de la ciencia y la tecnología.  
**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080401 - Innovación científica y tecnológica  
**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030804010102 - Financiamiento, divulgación y difusión de la ciencia y la tecnología  
**UNIDAD RESPONSABLE:** 20300 Secretaría de Finanzas  
**UNIDAD EJECUTORA:** 203G0 Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [517] Porcentaje de cumplimiento en la realización de eventos para la promoción, fomento y difusión de la ciencia y la tecnología  
**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (Eventos de promoción, fomento y difusión de la ciencia y la tecnología realizados / Eventos programados de promoción, fomento y difusión de la ciencia y la tecnología)\*100  
**INTERPRETACIÓN:** Representa el porcentaje de cumplimiento en la realización de eventos para la promoción, el fomento y la difusión de la ciencia y la tecnología.  
**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral  
**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Resultado del indicador en el ejercicio anterior.  
**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal  
**COBERTURA:** Estatal

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Eventos realizados de promoción, fomento y difusión de la ciencia y la tecnología	Evento	Suma	100	50	50	85	85	50	50	85	85
Eventos programados de promoción, fomento y difusión de la ciencia y la tecnología	Evento	Suma	100	50	50	50	50	50	50	50	50

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Cumplir en 100% con los eventos programados para la promoción, el fomento y la difusión de la ciencia y la tecnología.

META ANUAL	SEGUNDO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	170.00	170.00	*	100.00	170.00	170.00	*

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

EVALUACIÓN TRIMESTRAL: Durante el segundo trimestre de 2016 se reportan 25 conferencias dirigidas a la población estudiantil de los planteles de 5 preparatorias de la UAEMEX, así como 60 talleres de ciencia para niños llevados a cabo en los municipios de San Mateo Atenco, El Oro, Tenango del Valle y Metepec; lo que representa un 70 por ciento más de lo programado, toda vez que se contó con una mayor disponibilidad de espacios para llevar a cabo dichos talleres.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Lic. VALERIA HERNÁNDEZ PÉREZ  
DIRECTORA FINANCIAMIENTO, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN

Revisó

Lic. GABRIELA AVILES OLHAVES  
JEFA DE LA UNIDAD DE APOYO JURÍDICO

Vo. Bo

Dra. SILVIA CRISTINA MANZUR QUIROGA  
DIRECTORA GENERAL