



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2016

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:**

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:**

**ESTRATEGIA:**

**LÍNEA DE ACCIÓN:**

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** -

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21700 Secretaría de Salud

**UNIDAD EJECUTORA:** 217D0 Instituto Materno Infantil del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1735] Cobertura de detección de cáncer cérvico uterino y displasias en mujeres de responsabilidad de 25 a 64 años.(IMIEM)

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Detecciones de cáncer cérvico uterino y displasias / Población femenina de responsabilidad de 25 a 64 años ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Representa el porcentaje de mujeres con examen médico por algún método para detectar cáncer cérvico uterino y displasias con respecto del total de mujeres de responsabilidad de 25 a 64 años.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** El resultado de 2015 de la detección de cáncer cérvico uterino y displasias que se logró atender fue de 7,286, con respecto a una población femenina de responsabilidad de 25 a 64 años de 7,286

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Población femenina de 25 a 64 años de las regiones: II. Atlacomulco, VII. Lerma y XIII. Toluca (41 Municipios)

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Detecciones de cáncer cérvico uterino y displasias	Prueba	Suma	10970	2745	25	3463	32	5593	51	5615	51
Población femenina de responsabilidad de 25 a 64 años	Persona	Constante	2848	2745	96	3463	12	2848	10	3463	12
							2		0		2

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Cobertura porcentual de población femenina de responsabilidad con prueba para diagnósticos a través de citologías y colposcopias (procedimiento médico) a pacientes con lesiones de bajo y alto grado; para la detección de cérvico uterino y displasias y la realización.

META ANUAL	SEGUNDO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
385.18	100.00	100.00	100.00	VERDE	196.38	162.14	82.56	AMARILLO

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

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

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

Elaboró

Lic. Mónica Grisel Chico Muciño  
Jefa de la Unidad de Planeación y Desarrollo Institucional

Vo. Bo  
Dr. Jesús Luis Rubí Salazar  
Director General