



**DIF**  
ESTATAL TLAXCALA

DEPARTAMENTO DE  
FOMENTO A LA SALUD

Proyecto:

4-04 ACCIONES INTEGRALES DE SALUD PREVENTIVAS Y CURATIVAS PARA UN  
BIENESTAR SOCIAL

Indicador:

11A2.- Atender mujeres con citologías cérvico vaginal para  
detectar cáncer cérvico uterino.

Medio de Verificación:

Concentrado cuantitativo de pruebas para la detección de cáncer realizadas

Ubicación Física:

Oficina del Fomento a la Salud, librero 1, Número de inventario 5111000041-16

  
Lic. Alicia Zárate Kochiteotzi  
Jefe de Departamento de Fomento a la  
Salud

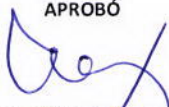



  
Dr. Carlos Stefano Galindo Nohpal  
Director de Atención Integral para la  
Familia

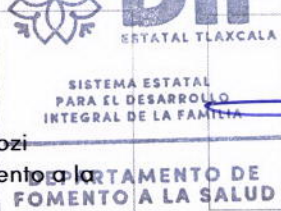
OCTUBRE 2023

**DIF**DEPARTAMENTO DE  
FOMENTO A LA SALUD**Concentrado Cuantitativo de pruebas para la detección de cáncer realizadas.****MES: OCTUBRE 2023**

ACTIVIDAD	ATENDER A MUJERES CON CITOLOGIAS CERVICO VAGINAL PARA DETECTAR CANCER CERVICO UTERINO.			
11A2	MUNICIPIO	LOCALIDAD/SECCION/BARRIO Y/O COLONIA	PERSONAS ATENDIDAS	PRUEBAS REALIZADAS
	ALTZAYANCA	LA GARITA	10	10
	APIZACO	SANTA ANITA HUILOAC	3	3
	CUAPIAXTLA	MANUEL AVILA CAMACHO	4	4
	CHIAUTEMPAN	SAN BARTOLOME CUAHUIXMATLA	3	3
	CONTLA DE JUAN CUAMATZI	9NA SECCION	2	2
		11VA. SECCION	1	1
		1RA. SECCION	20	20
	PANOTLA	SAN JORGE TEZOQUIPAN	15	15
	SAN PABLO DEL MONTE	BARRIO DE SANTIAGO	3	3
	SANTA CRUZ TLAXCALA	SAN LUCAS TLACOCHECALCO	2	2
	TERRENATE	NICOLAS BRAVO	2	2
	TETLATLAHUCA	CABECERA	2	2
	TLAXCALA	CABECERA	10	10
	XALOSTOC	ZACAZONTETLA	3	3
		GUADALUPE TEXMOLAC	8	8
	YAHUQUEMECAN	HUACALTZINGO	2	2
	ZACATELCO	CABECERA	1	1
	EMILIANO ZAPATA	GUSTAVO DIAZ ORDAZ	15	15
	LA MAGDALENA TLALTELULCO	TEOTLALPAN	1	1
	SAN LUCAS TECOPILCO	CABECERA	3	3
<b>TOTAL</b>	17	16	110	110


**APROBÓ**  
 Lic. Alicia Zarate Xochiteozi  
 Jefa de Departamento de Fomento a la Salud


**Bo.Vo.**  
 Dr. Carlos Stefano Galindo Nohpal  
 Director de Atención Integral para la Familia

  
**DIF**  
 ESTATAL TLAXCALA  
 SISTEMA ESTATAL PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA  
 DEPARTAMENTO DE FOMENTO A LA SALUD