

DIRECCIÓN<sup>1</sup>: DIRECCIÓN DE ATENCIÓN PRIMARIA A LA SALUD DEPARTAMENTO / ÁREA<sup>2</sup>: DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA

PROYECTO<sup>3</sup>: 59 - 1N. SISTEMA ESTRATEGICO DE SALUD PARA EL BIENESTAR Y DE SALUD PÚBLICA MES DE REPORTE<sup>4</sup>: SEPTIEMBRE FRECUENCIA DE MEDICIÓN<sup>5</sup>: TRIMESTRAL TIPO DE INDICADOR<sup>6</sup>: GESTIÓN

NIV	OBJ	ID MND <sup>7</sup>	MND	NOMBRE DEL INDICADOR / VARIABLE <sup>11</sup>	UNIDAD DE MEDIDA <sup>12</sup>	ANUAL <sup>13</sup>	AVANCE DEL PERIODO <sup>8</sup>				AVANCE ACUMULADO <sup>9</sup>			
							NÚMERO DE PROGRAMADA	NÚMERO DE ALCANZADA	PORCENTAJE / NOMINAL	NÚMERO DE PROGRAMADA	NÚMERO DE ALCANZADA	PORCENTAJE / NOMINAL	NÚMERO DE PROGRAMADA	NÚMERO DE ALCANZADA
A	1.166	A1.166	M	PORCENTAJE DE VACUNA ANTIRRÁBICA APLICADA EN PERROS Y GATOS.	PORCENTAJE	100	10.00	4.92	49.24	100.00	94.84	-5.16		
A	1.166	A1.166	N	NÚMERO DE VACUNA ANTIRRÁBICA EN PERROS Y GATOS APLICADA	VACUNA	411,188.00	41,119.00	20,249.00	20,870.00	411,188.00	389,965.00	-21,223.00		

JUSTIFICACIÓN<sup>15</sup>  
100%

REPORTE PRELIMINAR DE DOSIS APLICADAS DE VACUNA ANTIRRÁBICA EN LAS 3 JURISDICCIONES SANITARIAS YA QUE LA JORNADA NACIONAL DE VACUNACION SE LLEBARA ACABO DEL 28 SEPTIEMBRE AL 03 DE OCTUBRE DEL 2025

Fuente<sup>16</sup>: Sistema Integral de Información Financiera (SIIF)  
NV: Nivel OBJ: Objetivo ID MND: Número Identificador de Meta, Numerador y Denominador, MND: Meta, Numerador y Denominador

<p>Elaboró</p> <p>C. PABLO MAURICIO CRUZ SANCHEZ</p> <p>COORDINADOR ESTAL DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFEREDADES ZOONÓTICAS Y EMERGENTES</p>	<p>Validó</p> <p>C. YURIRIA MEZA CASTILLO</p> <p>JEFA DEL DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA</p>	<p>Autorizó</p> <p>C. ALAN AMARADO ISLAS</p> <p>DIRECTOR DE ATENCIÓN PRIMARIA A LA SALUD</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Nota: Se debe generar un reporte por indicador, anexando la información que sustente el avance (fotografías, oficio, video, listas, etc).






OPD SALUD DE TLAXCALA  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN  
DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN Y FINANZAS  
REPORTE DE MEDIOS DE VERIFICACIÓN DEL AVANCE DE METAS E INDICADORES






PROYECTO <sup>1</sup> PÚBLICA	59 - 1N. SISTEMA ESTRATEGICO DE SALUD PARA EL BIENESTAR Y DE SALUD	MES <sup>2</sup> :	SEPTIEMBRE	FRECUENCIA <sup>3</sup> :	MENSUAL
----------------------------------	--------------------------------------------------------------------	--------------------	------------	---------------------------	---------

INDICADOR <sup>4</sup>	% AVANCE DEL PERIODO <sup>5</sup>	% AVANCE ACUMULADO <sup>6</sup>
PORCENTAJE DE VACUNA ANTIRÁBICA APLICADA EN PERROS Y GATOS	49.24	-5.16

MEDIOS DE VERIFICACIÓN <sup>7</sup>		
		
		

PARA EL SEGUIMIENTO DE METAS E INDICADORES<sup>8</sup>

Elaboró  C. Pablo Madrid Cruz Sánchez Coordinador Estatal de Prevención y Control de Enfermedades Zoonóticas y Emergentes del O.P.D. Salud de Tlaxcala	Responsable del Proyecto  C. Yuriria Meza Osellio Jefa del Departamento de Epidemiología del O.P.D. Salud de Tlaxcala	Autorizó  C. Alvaro Islas Director de Atención Primaria a la Salud del O.P.D. Salud de Tlaxcala
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------