

SEGUNDO REPORTE DE ACTIVIDADES TRIMESTRAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD ABRIL-MAYO-JUNIO 2025





La Dirección General de Salud realizo diferentes actividades durante los meses de **abril, mayo y junio** en las diferentes colonias y localidades del municipio de Tulum.

FUMIGACIONES

La Dirección General de Salud continua campañas periódicas de fumigación para la prevención de arbovirosis en el municipio. Así mismo la Dirección General de Salud en coordinación con el Departamento del área de Vectores (SESA), realizaron actividades de Control Larvario y Ovitrampas.

La nebulización, conocida comúnmente como fumigación, es el bloqueo con insecticidas, a través de motomochilas y máquinas montadas en camionetas, para el control químico de adultos de Aedes Aegypti, mosquito transmisor de enfermedades como Dengue, Zika y Chikungunya.

| NEBULIZACIÓN Y TERMONEBULIZACIÓN | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|-----|--|---------------|--|--|--|--|--|
| FECHA | ACTIVIDAD | TIEMPO DE DURACIÓN DE TRABAJO | н/р | TRABAJO REALIZAD O MZAS. O HAS. | BENEFICIARIOS | | | | | |
| DEL 01 AL 30 DE ABRIL | 2 TERMO NEBULIZACIONES | 2 HRS 15 MIN | 4 | 61 | 2,002 | | | | | |
| DEL 01 AL 31 DE MAYO | 11 TERMO NEBULIZACIONES | 19 HRS 10 MIN | 22 | 150 | 6,633 | | | | | |
| DEL 01 AL 30 DE JUNIO | 14 TERMO NEBULIZACIONE | 14 HRS 50 MIN | 28 | 239 | 8,976 | | | | | |
| TOTALES | 27 TERMO NEBULIZACIONES | 36 HRS 15 MIN | 54 | 450 | 17,611 | | | | | |

VECTORES

Tipo actividad de Control Larvario se visitaron 10,057 casas, de las cuales fueron 17,364 trabajadas, 1774 cerradas, 90 deshabitadas y 829 renuentes; así mismo se trabajaron 595 lotes baldíos, 12 lotes baldíos NO trabajados y se revisaron 71109 depósitos, consiguiendo en general la eliminación de 22473 depósitos que eran potenciales criaderos de mosquitos, se abatizaron 16312 recipientes donde el mosco pueda depositar sus huevecillos y se controlaron 19466 depósitos. Beneficiando a 36876 habitantes del municipio de Tulum.

| | CONTROL LARVARIO | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------|-------|-------|-------|------|----------|-----------|-------|---------|-------|-------------|---------------|--------------------------------------|---------------|-----|-----|
| | CASAS | | | | | L. BALDI | DEPOSITOS | | | | INSECTICIDA | | | | | |
| MES | VISITADAS | TRAB. | CERR. | DESH. | REN. | TRAB. | NO TRAB. | REV. | ABATIZ. | ELIM. | CONTR. | NO TRATAD. | LARVICIDA CONSUMIDO KG / GOTAS | HAB. PROT. | H/D | MZ |
| ABRIL | 3485 | 2605 | 609 | 49 | 222 | 210 | 4 | 23282 | 5384 | 6882 | 6614 | 4397 | 112,520 | 12784 | 78 | 226 |
| MAYO | 3431 | 2522 | 568 | 18 | 323 | 81 | 4 | 24264 | 5551 | 7772 | 6482 | 4812 | 132,620 | 13384 | 84 | 210 |
| JUNIO | 3141 | 2237 | 597 | 23 | 284 | 304 | 4 | 23563 | 5377 | 7819 | 6370 | 3997 | 109,600 | 10708 | 75 | 233 |
| TOTAL: | 10057 | 7364 | 1774 | 90 | 829 | 595 | 12 | 71109 | 16312 | 22473 | 19466 | 13206 | 354,740 | 36876 | 237 | 669 |

En la actividad de **Ovitrampas**, se **visitaron 5348 botes**, del cual salieron **5014 afectivas**, siendo **1823 positivas**, con un total de **38,203 huevecillos**.

| | OVITRAMPAS | | | | | | | | |
|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|
| FECHA | OVI. VISITADAS | OVI. AFECTIVAS | OVI. POSOTIVAS | TOTAL DE HUEVECILLOS | | | | | |
| ABRIL | 1668 | 1487 | 453 | 10,107 | | | | | |
| MAYO | 1840 | 1814 | 644 | 14,714 | | | | | |
| JUNIO | 1840 | 1713 | 726 | 13,382 | | | | | |
| TOTAL | 5348 | 5014 | 1823 | 38,203 | | | | | |

CONCENTRADOS



| | | CIERRE TRIMESTRAL DE ACTIVIDADES | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------------------|--|
| VECTORES | CASAS VISITADAS | CASAS TRABAJADAS | CANTIDAD DE DEPOSITOS DE CRIADEROS ELIMINADOS | LARVICIDAD PROPORCIONADA (KG) | OVITRAMPAS VISITADAS | TOTAL DE HUEVECILLOS | ELIMINACIÓN DE CRIADEROS | NEBULZACIONES | HABITANTES PROTEGIDOS | TERMO NEBULIZACIONES | HABITANTES PROTEGIDOS | VACUNACIÓN FELINA Y CANINA | |
| ABRIL | 3485 | 2605 | 6882 | 112,520 | 1668 | 10,107 | | | | 2 TERMO NEBULIZACIONES | 2,002 | | |
| MAYO | 3431 | 2522 | 7772 | 132,620 | 1840 | 14,714 | | | | 11 TERMO NEBULIZACIONES | 6,633 | | |
| JUNIO | 3141 | 2237 | 7819 | 109,600 | 1840 | 13,382 | | | | 14 TERMO NEBULIZACIONE | 8,976 | | |
| TOTALES | 10057 | 7364 | 22473 | 354740 | 5348 | 38,203 | | 0 | 0 | 27 TERMO NEBULIZACIONES | 17611 | | |

DESPARISITACIÓN CANINA Y FELINA

La Dirección General de Salud realizaron en este Segundo Trimestre 2 Campañas de Desparasitación Canina y Felina (Bienestar y Salud para Tu Mascota: Desparasítalos) donde se buscó sensibilizar a la población sobre la importancia de la Desparasitación periódica de nuestras mascotas, que debería ser una rutina preventiva e impredecible durante toda la vida del animal. Aunque uno de los períodos más vulnerables será mientras son cachorros por la inmadurez de su sistema inmunológico.

La Desparasitación consiste en impedir el contacto con el parásito en caso de que ya hubiese habido contacto. Nuestros animales pueden alojar parásitos, tanto internos como externos, que afectarán negativamente su salud y pueden transmitirse a los seres humanos y otros animales, tengamos conciencia por nuestra salud y la de nuestras mascotas.

| | | DESPAR | ASITACIÓ | N CANINA | Y FELINA 20 | 25 | |
|---------|----------------|--------|----------|----------------|-------------|-------|---------------------------|
| | CANINOS | | FELINOS | | | | |
| MES | MACHOS HEMBRAS | | TOTAL | MACHOS HEMBRAS | | TOTAL | TOTAL DE BENEFICIARIOS |
| ABRIL | 175 | 85 | 260 | 19 | 7 | 26 | 123 |
| MAYO | 12 | 29 | 41 | 21 | 9 | 30 | 18 |
| JUNIO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 187 | 114 | 301 | 40 | 16 | 56 | 141 |

Au. Tulum Orie

SEGUNDO TRIMESTRE