



# Informe Técnico Operativo

## CAMPAÑA CONTRA ÁCARO ROJO DE LAS PALMAS

### PRIMER TRIMESTRE (ENERO-MARZO)

#### 1. Introducción

Al mes de diciembre de 2017, el ácaro rojo de las palmas se encontraba presente en los municipios de Guaymas, Hermosillo, Huatabampo, Cajeme y Navojoa, sin afectar áreas agrícolas del estado, derivado de esta situación en el año 2018, se implementan acciones fitosanitarias para conservar como zonas sin presencia de *R. indica* a los municipios de Altar, Caborca y San Luis Río Colorado, con una superficie de 1,429 ha de palma datilera con una producción de 4,534 toneladas y con un valor de 192.5 millones de pesos.

#### 2. Objetivo-Meta

Conservar como zonas sin presencia de *Raoiella indica* a los municipios de Altar, Caborca y San Luis Río Colorado, con una superficie de 930 ha.

#### 3. Informe de metas físicas

ACTIVIDAD/ACCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	FISICO					
		PROGRAMADO ANUAL	EN EL TRIMESTRE		ACUMULADO AL TRIMESTRE		
			PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO	% DE AVANCE
<b>MUESTREO</b>							
MUESTREO	HECTÁREAS	578.00	578.00	583.10	578.00	583.10	100.9
MUESTREO (REPETICIÓN)	HECTÁREAS	7,030.00	1,756.00	1,766.30	1,756.00	1,766.30	100.6
MUESTREO	SITIO	42	42	44	42	44	104.8
<b>DIAGNÓSTICO</b>							
TOMA DE MUESTRAS	MUESTRA	1	0	0	0	0	0.0
<b>ENTRENAMIENTO</b>							
PLÁTICAS A PRODUCTORES	EVENTO	2	1	1	1	1	100.0

Los indicadores de las metas físicas se cumplieron satisfactoriamente. En el recurso se ejerció 73.3% con relación al programa trimestral; existen economías en sueldo de coordinador de proyecto.

#### 4. Resultados

En las regiones productoras de dátil de Caborca y San Luis Río Colorado se muestreo un total de 583.1 ha físicas en la zona urbana y comercial, con resultados negativos a casos sospechosos a *Raoiella indica*, cumpliendo con el objetivo de conservar el estatus. Se realizó una plática dirigida a técnicos y productores por parte de los técnicos de la Junta Local de Sanidad de San Luis Río Colorado, donde se expuso la taxonomía, biología, hábitos y las actividades de control para la plaga.

#### 5. Indicadores

Conservación del estatus	$\frac{\text{Superficie libre o sin presencia final}}{\text{Superficie libre o sin presencia inicial}} \times 100$	(1,429) 100	153%
		(930)	

Nota: Inicialmente se tenían establecida 930 ha de datileras y el censo actual es 1,429 ha.