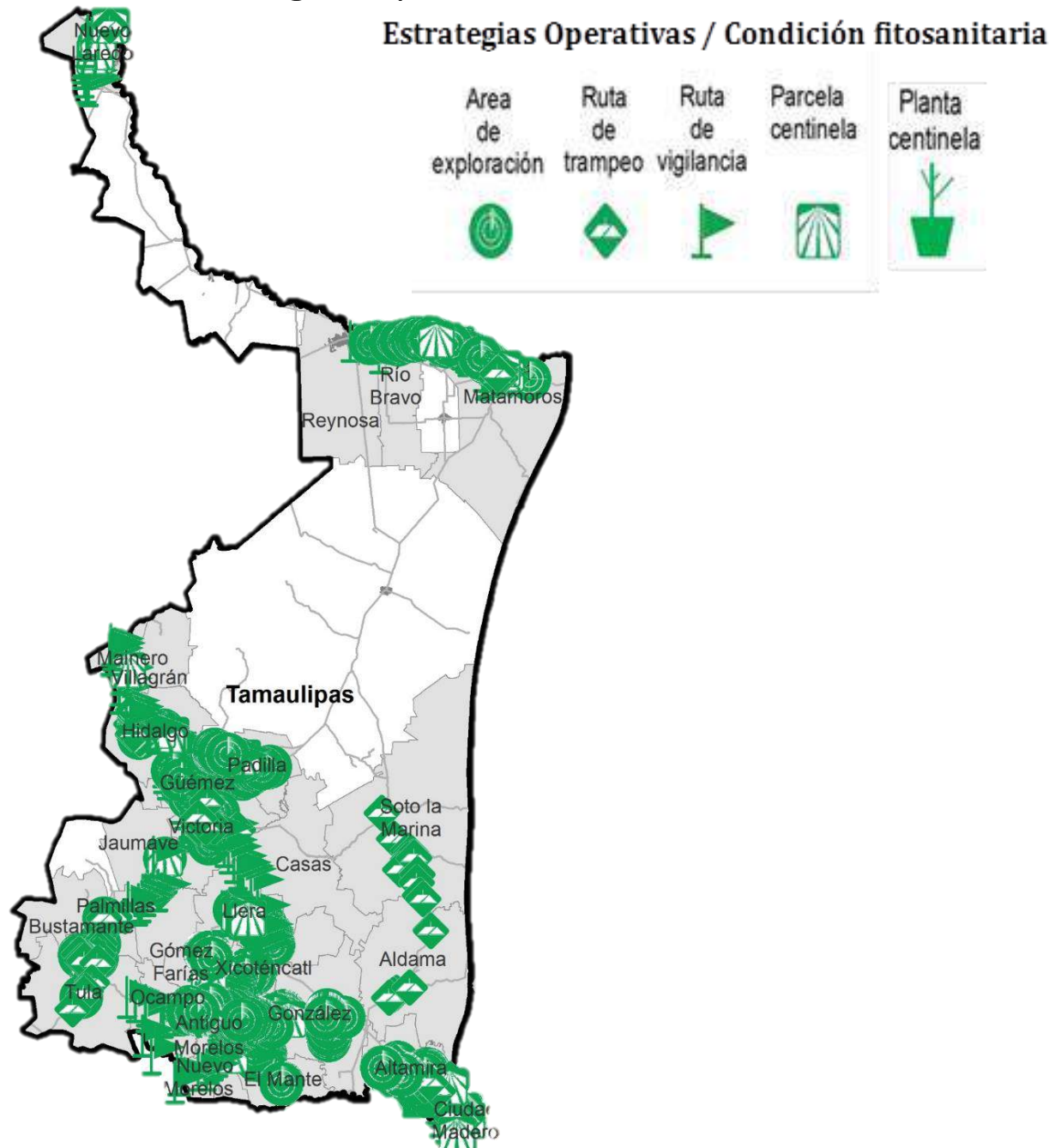


# Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Tamaulipas

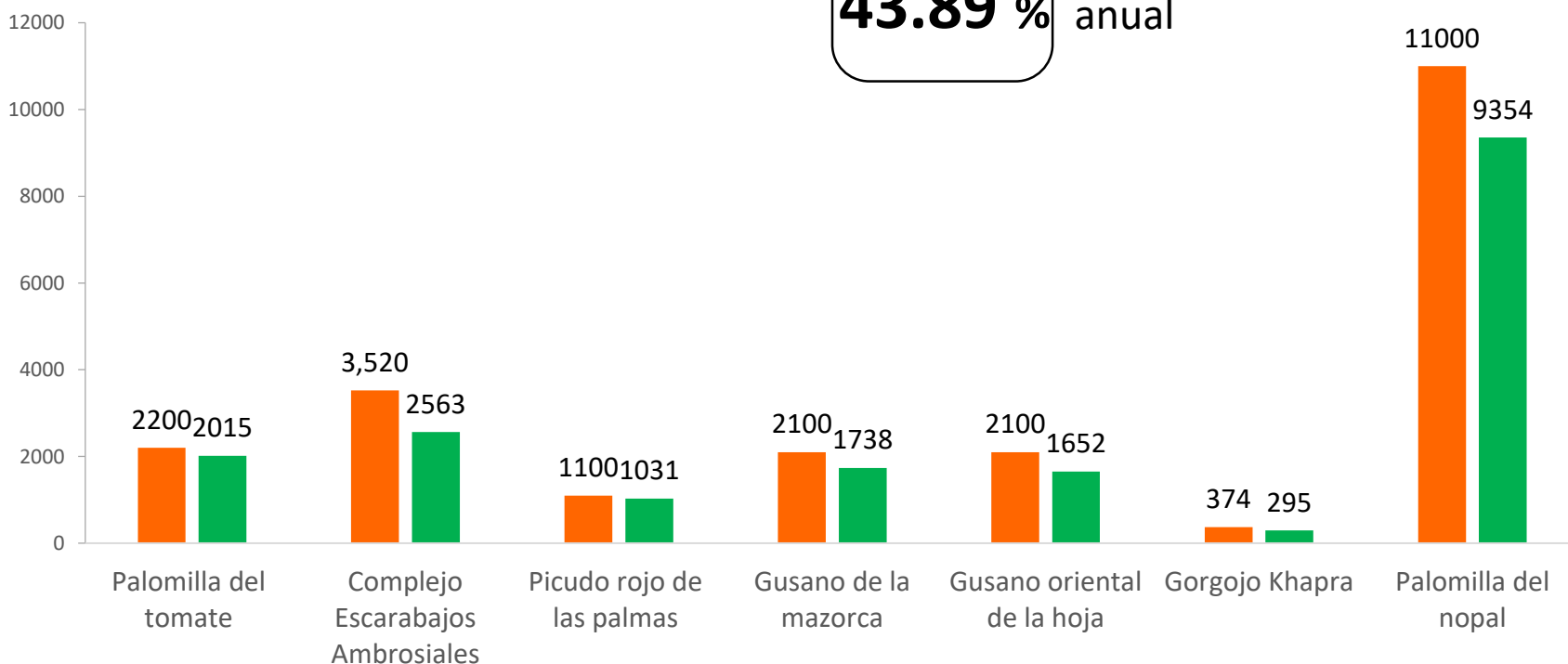
## Informe de Estrategias Operativas 2017



Avance de **2017**  
Estrategias Operativas

Al mes de junio se cumplió el siguiente avance de estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

| Ruta de trapeo (revisiones) |                   |                                 |
|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|
| Meta anual                  | Programado al mes | Realizado al mes                |
| 42,488                      | 22,394            | 18,648                          |
|                             |                   | <b>43.89 %</b> de la meta anual |



Vigilancia pasiva y gasto administrativo

**\$ 103,550.00**

Recurso autorizado **\$ 5,549,523.00**

- 

**Gusano de la mazorca**  
(*Helicoverpa armigera*)  
\$ 251,454.00
- 

**Picudo rojo de las palmas**  
(*Rhynchophorus ferrugineus*)  
\$ 363,035.00
- 

**Gorgojo Khapra**  
(*Trogoderma granarium*)  
\$ 62,008.00
- 

**Carbón parcial del trigo**  
(*Tilletia indica*)  
\$ 38,100.00
- 

**Roya negra del tallo de trigo**  
(*Puccinia graminis f. sp. tritici*)  
raza Ug99  
\$ 34,400.00
- 

**Palomilla del tomate**  
(*Tuta absoluta*)  
\$ 734,257.00
- 

**Palomilla del nopal**  
(*Cactoblastis cactorum*)  
\$ 1,479,183.00
- 

**Roya asiática de la soya**  
(*Phakopsora pachirri*)  
\$ 85,000.00
- 

**Complejo de escarabajos ambrosiales**  
Escarabajo ambrosia del laurel rojo (*Xyleborus glabratus-Raffaelea lauricola*)  
Escarabajo barrenador polífago (*Euwallacea sp.-Fusarium euwallaceae*)  
\$ 994,761.00
- 

**Gusano oriental de la hoja**  
(*Spodoptera litura*)  
\$ 442,928.00
- 

**Plagas reglamentadas de los cítricos**  
Cancro de los cítricos (*Xanthomonas citri*)  
Clorosis variegada de los cítricos (*Xylella fastidiosa subsp. pauca*)  
Leprosis de los cítricos (*Citrus leprosis virus*)  
Mancha negra de los cítricos (*Guignardia citricarpa-Phyllosticta citricarpa*)  
\$ 960,847.00

### Informe de Estrategias Operativas

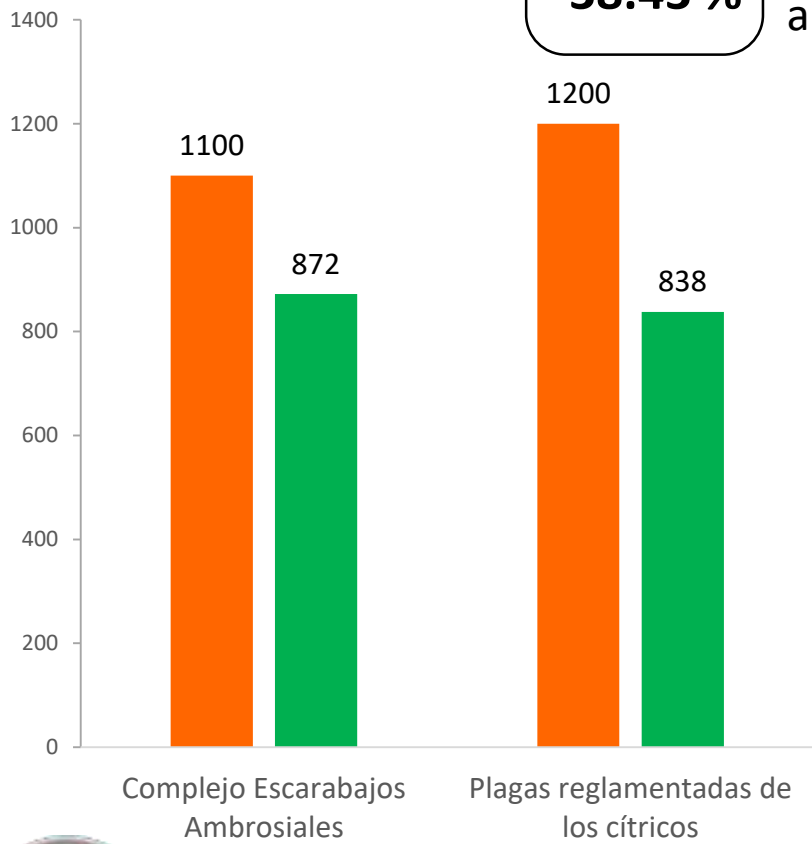
### Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria en el Estado de Tamaulipas



#### Ruta de vigilancia (revisiones)

| Meta anual | Programado al mes | Realizado al mes |
|------------|-------------------|------------------|
| 4,450      | 2,300             | 1,710            |

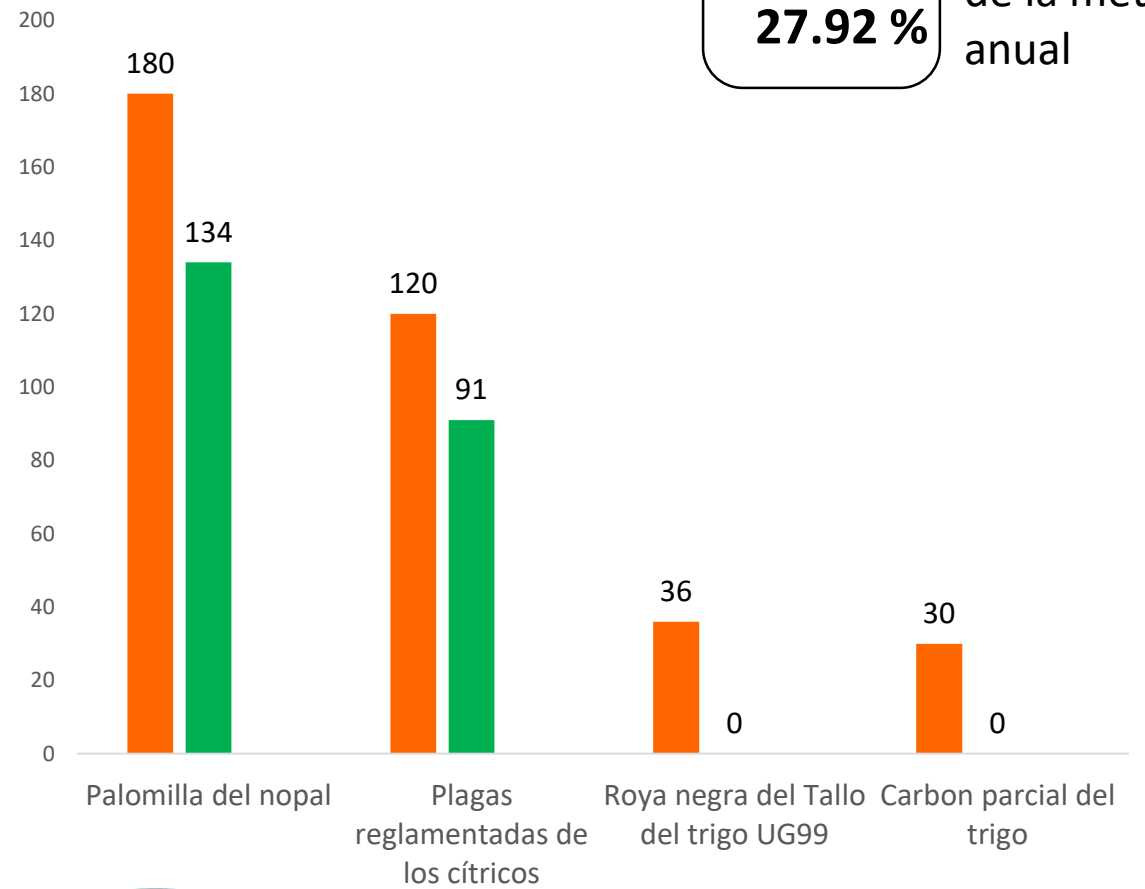
**38.43 %** de la meta anual



#### Parcela centinela (revisiones)

| Meta anual | Programado al mes | Realizado al mes |
|------------|-------------------|------------------|
| 809        | 366               | 225              |

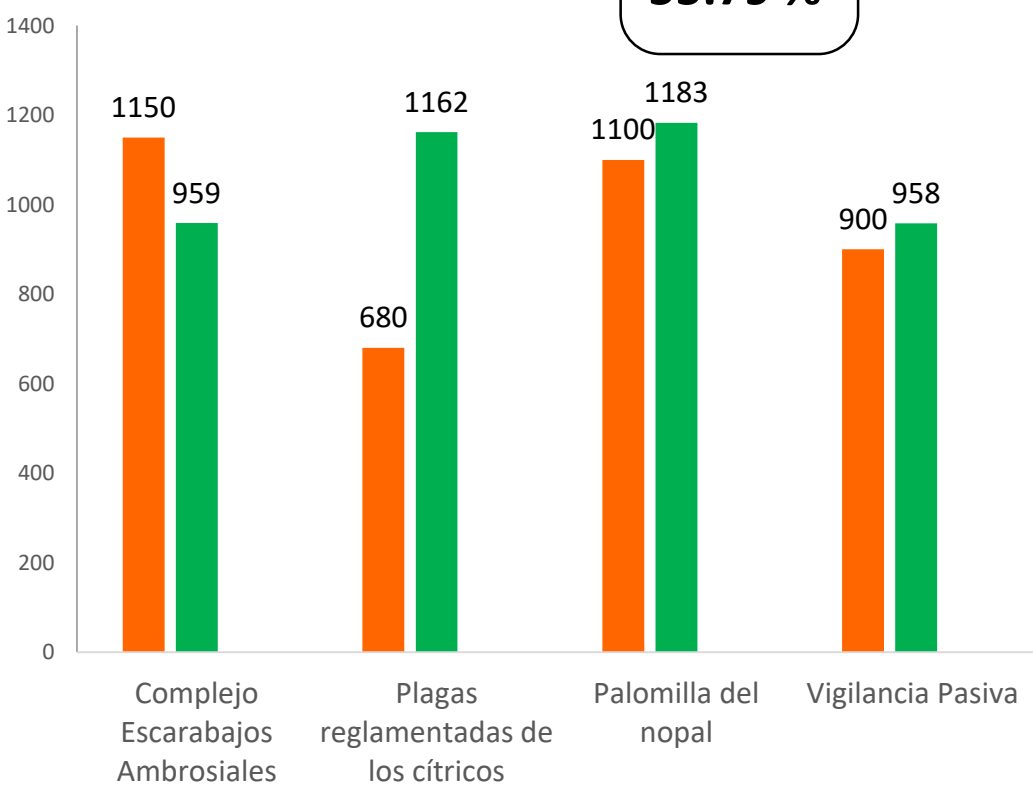
**27.92 %** de la meta anual



#### Exploración puntual (sitios explorados)

| Meta anual | Programado al mes | Realizado al mes |
|------------|-------------------|------------------|
| 7,640      | 3,830             | 4,262            |

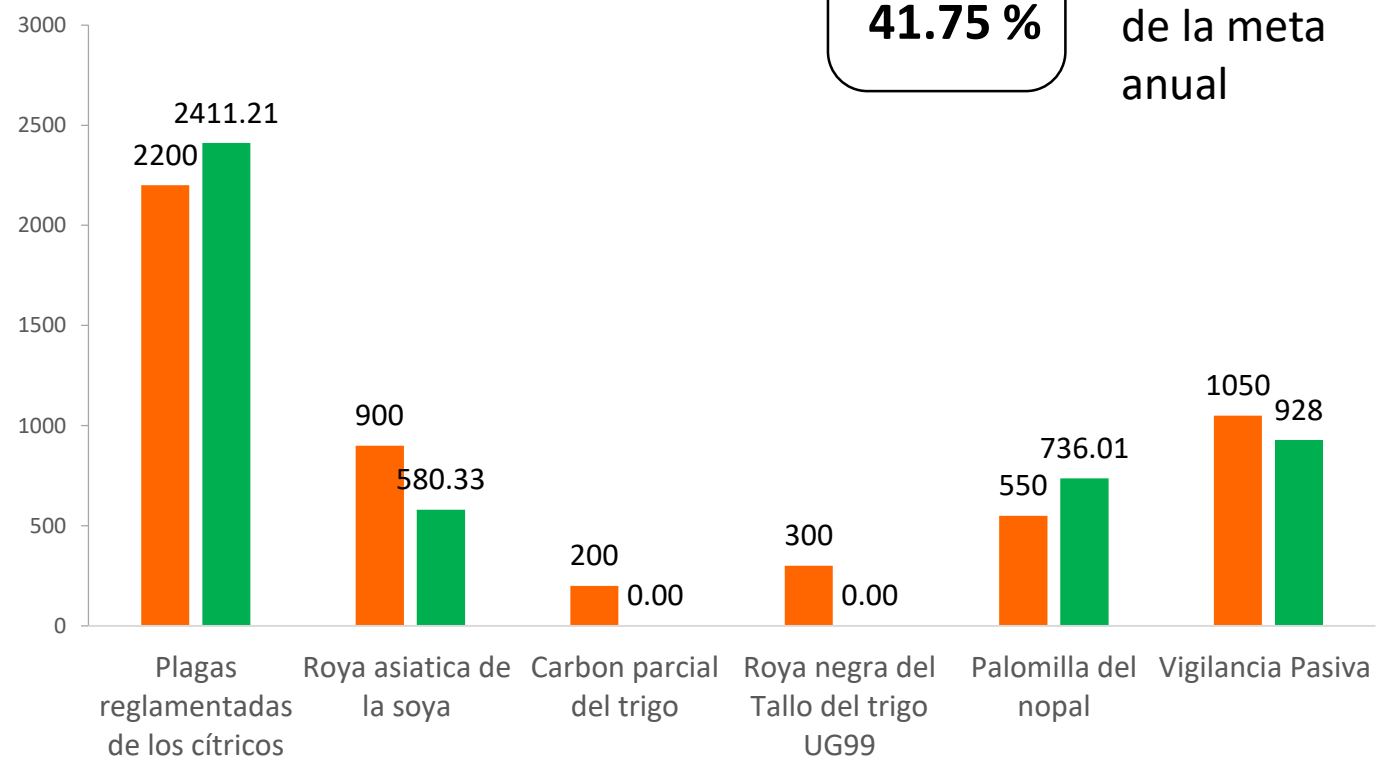
**55.79 %**



#### Exploración en áreas comerciales (Ha)

| Meta anual | Programado al mes | Realizado al mes |
|------------|-------------------|------------------|
| 11,150     | 5200              | 4,655.66         |

**41.75 %** de la meta anual



Durante el sexto mes del año se ha logrado un avance en las estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

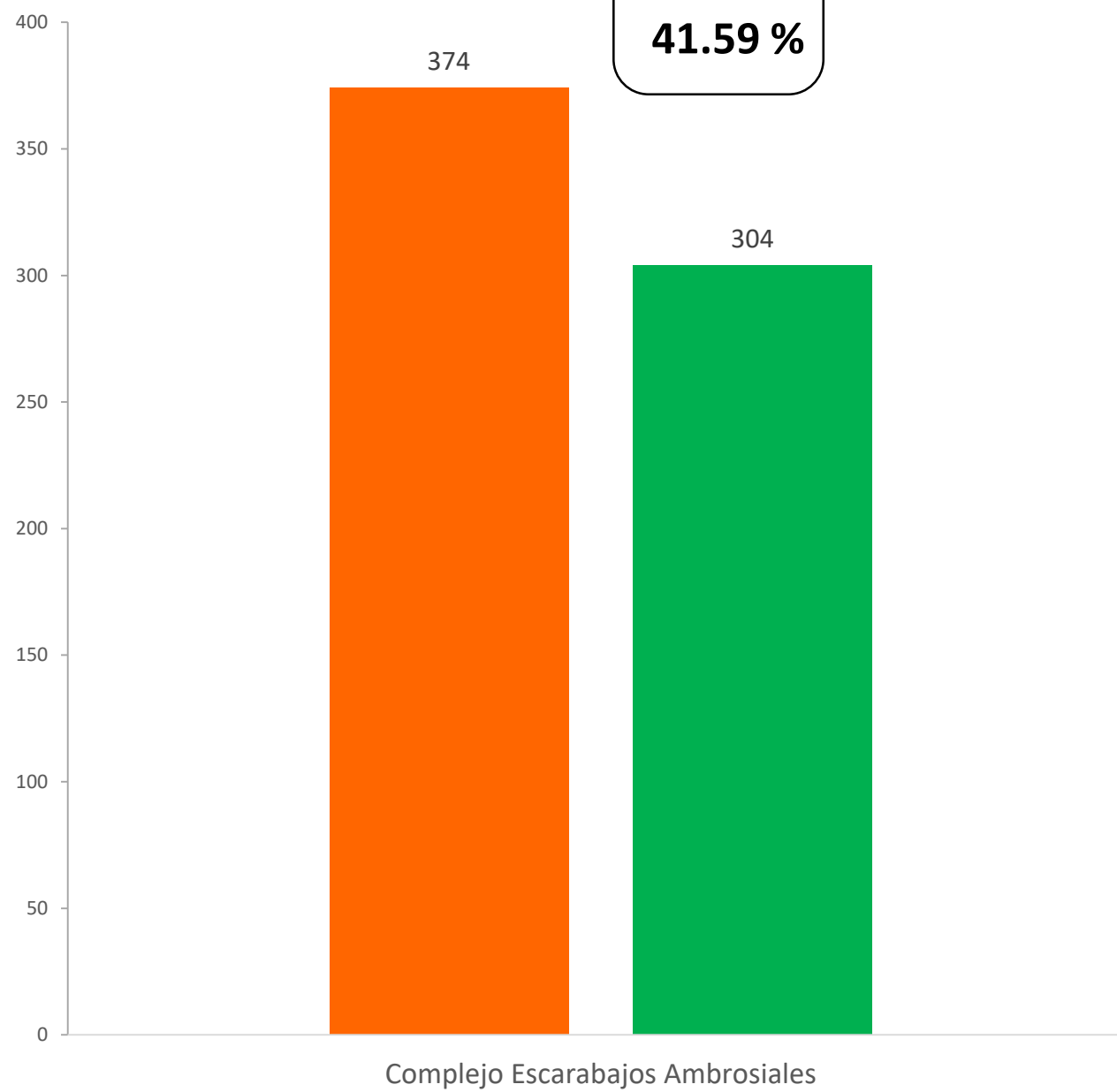


**43.89 %** en Rutas de trampeo  
**27.92 %** en Parcelas centinelas  
**55.79 %** en Exploración puntual  
**41.75 %** en Exploración en áreas comerciales  
**41.59 %** en Plantas centinela



**Planta centinela  
(Revisiones)**

| Meta anual | Programado al mes | Realizado al mes |
|------------|-------------------|------------------|
| 731        | 374               | 304              |



Durante el sexto mes del año se ha logrado un avance en las estrategias operativas del Programa de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria



- 43.89 %** en Rutas de trampeo
- 27.92 %** en Parcelas centinelas
- 55.79 %** en Exploración puntual
- 41.75 %** en Exploración en áreas comerciales
- 41.59 %** en Plantas centinela