

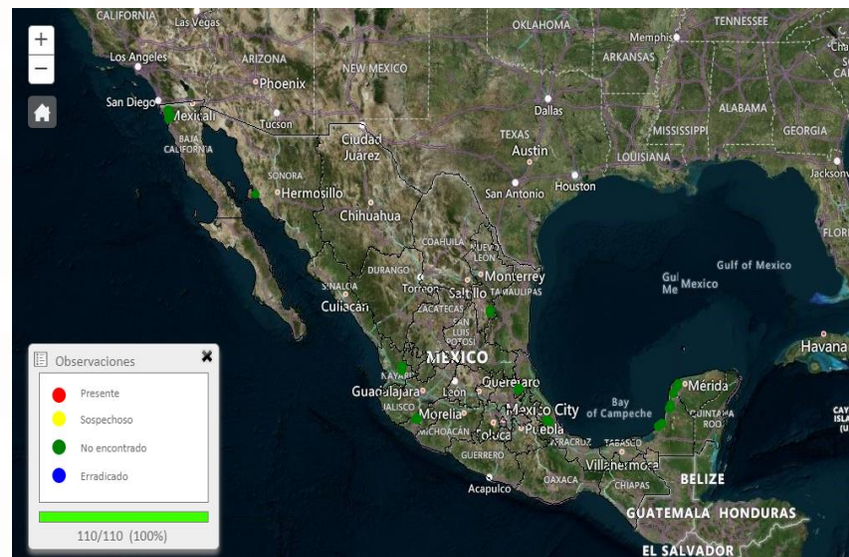
# Programa de Monitoreo del Complejo de Escarabajos Ambrosiales Exóticos

## CONDICIÓN FITOSANITARIA NOVIEMBRE 2023

### Escarabajos exóticos ambrosiales (*Euwallacea sp.* y *Xyleborus glabratus*)



Mapa de riesgo del periodo Octubre-Diciembre 2023.



Observaciones registradas del 01 al 30 de Noviembre de 2023



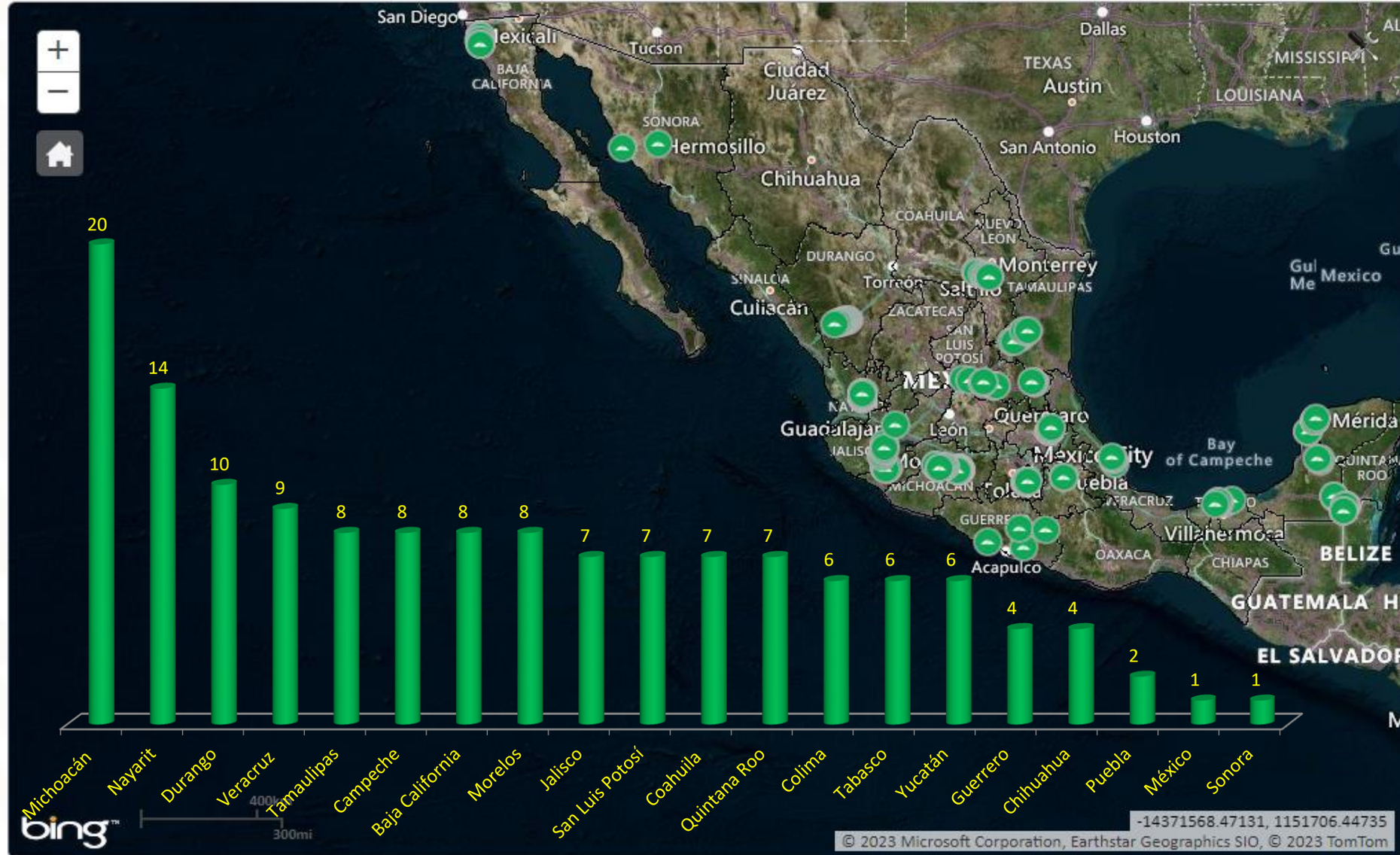
## Resultados

En el periodo comprendido del 01 al 30 de noviembre de 2023, se efectuaron actividades de vigilancia fitosanitaria de escarabajos ambrosiales, en los Estados de Baja California, Campeche, Colima, Nayarit, Nuevo León, Veracruz y Yucatán, se realizaron **110 observaciones en rutas de trampeo** sin colecta de insectos sospechosos a *Euwallacea sp.* y *Xyleborus glabratus*.

# Total de trampas activas en zonas forestales para la vigilancia del complejo de escarabajos ambrosiales.

01 de enero al 30 de  
Noviembre de 2023

Trampas totales:  
143



# Resultados acumulados de la vigilancia fitosanitaria en áreas forestales (Trampeo)

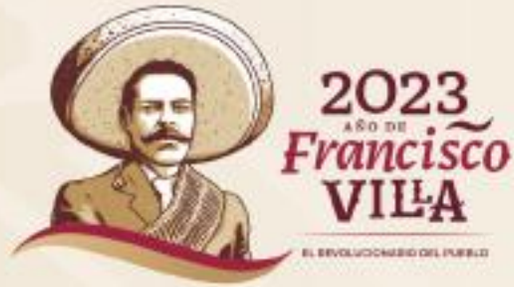


01 de enero al 30 de  
Noviembre de 2023

Observaciones totales:  
1157

3 Sospechosos





# Bosques para el bienestar social y climático



**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAFOR**  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL