



GUÍA DE USUARIO MONITOREO EN CULTIVOS DE AGUACATE

	ngrese el nombre del predio en el cual va a realizar el nonitoreo: Nombre del Predio	
2- I Fecha	ngrese la fecha en que realiza el monitoreo:	
dd/mr	m/aaaa 🗖	
(Ingrese el número del lote que se encuentra en el predio al cual le va a realizar el monitoreo, debe ser un número entero 1, 2, 3,:	
	ngrese los nombres y apellidos de la persona que realiza el monitoreo:	
	Monitor	
5- I	ngrese el numero de muestras, debe ser un número entero,	

mínimo 1 máximo 35 que es el número de muestras por lote:

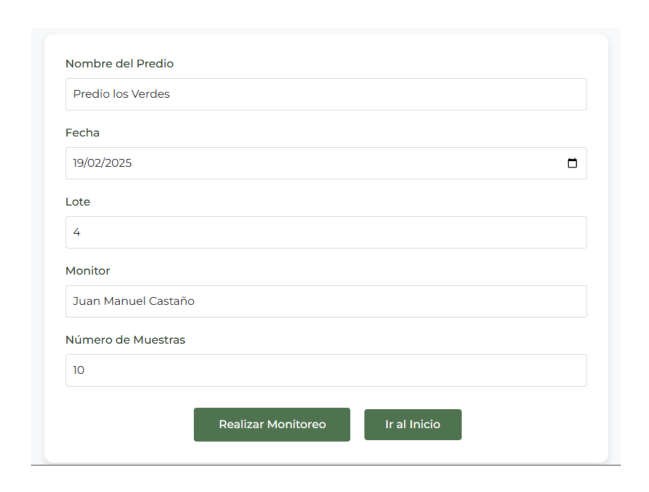




6- Oprima el botón realizar monitoreo:



7- Ejemplo del formulario con datos insertados:







8- A continuación, carga una página con los datos de la ficha técnica, la tabla de toma de decisiones con su respectiva ilustración:

Datos del Monitoreo: Predio: Predio los Verdes	
Fecha: 2025-02-19	
Lote: 4	
Monitor: Juan Manuel Castaño	



9- En la matriz le cargará tantas muestras como haya insertado en el formulario, Ejemplo:







10- Ingrese en cada fila números enteros en caso de encontrar alguna plaga en el cultivo. Ejemplo 1 para TS, en BROTES Y RAMAS, 3 para TP en FLORES, en caso de no encontrar ninguna dejar el valor en 0.



- 11- Realizar el mismo procedimiento para cada una de las filas.
- 12- Para ver el resultado y las recomendaciones oprimir el botón al final de la matriz:

Procesar Resultados

13- Por último, nos llevara a los resultados y recomendaciones:





Alertas y Recomendaciones Específicas:

Ts Taladrador de la semilla (Heilipus *lauri Boh)*: Nivel de infestación mayor al 2%. Consultar ingeniero agrónomo para evaluación.

Tp Trips (Frankliniella gardeniae): Nivel de infestación mayor al 2%. Consultar ingeniero agrónomo para evaluación.

Recomendaciones Generales:

El nivel de infestación para las plagas de Taladrador de la semilla (Heilipus lauri Boh) y de Perforador del Fruto (Stenoma catenifer) deben ser máximo de un insecto porque son plagas cuarentenarias, que en caso de encontrarlas en un lote de aguacate puede ocasionar la cancelación del registro exportador por ello siempre se debe consultar un ingeniero agrónomo para seguir las directrices que este le recomienda.

Un nivel de infestación mayor al 2% se debe consultar un ingeniero agrónomo porque existen varias variables que este profesional debe evaluar en campo como son: edad, estado fenológico, y estado nutricional del cultivo, además de insectos benéficos, ingredientes activos de los agroquímicos aplicado en días anteriores para la plaga, todo con el fin de realizar un manejo integrado del cultivo.

- A. Para descargar el PDF con los resultados oprima el botón Descargar PDF.
- B. Para realizar otro monitoreo oprima el botón Realizar otro monitoreo.
- C. Para regresar el Inicio del sitio web oprima el botón Regresar al Inicio.

Realizar otro monitoreo

Regresar al Inicio

Descargar PDF