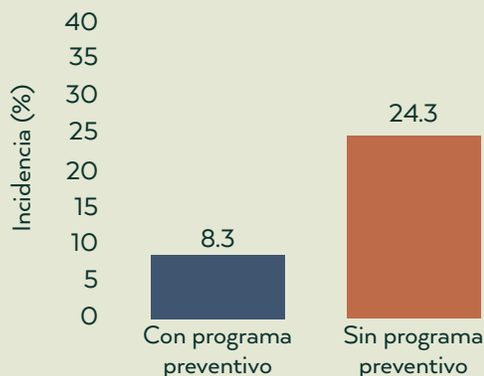
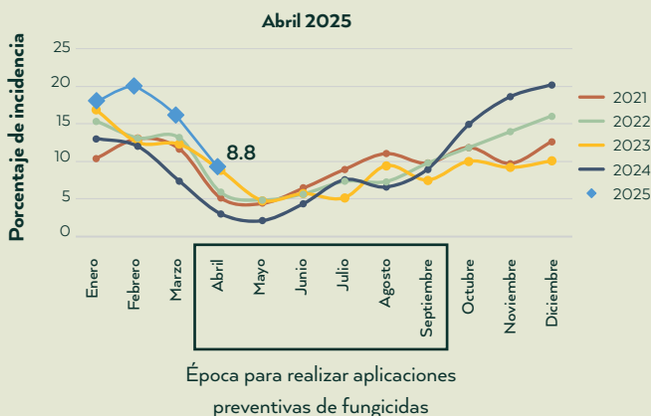
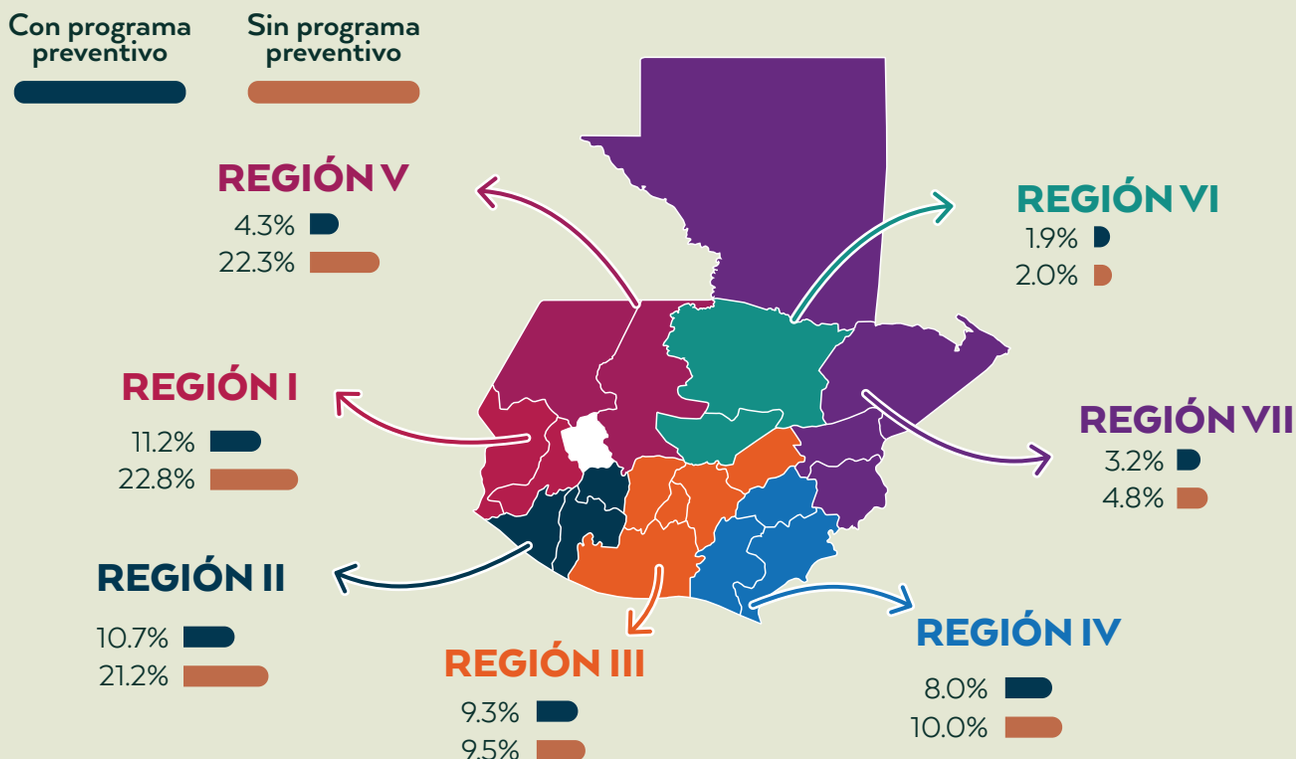


El promedio nacional de incidencia de marzo fue de 8.8%, en relación con marzo de los últimos cuatro años, la enfermedad presenta un aumento promedio de 3.08%, lo que conlleva a la presencia de una mayor cantidad de esporas del hongo para el 2025. Durante el mes de abril, se registro un aumento en la temperatura a nivel nacional, esta condición favoreció a que la enfermedad presentara una disminución en la incidencia.



Se recomienda iniciar los preparativos para implementar el programa preventivo de fungicidas al comenzar la época lluviosa en su zona. El retraso en estas aplicaciones en conjunto a condiciones climáticas favorables, propiciarán el crecimiento del hongo y aumento del daño a las hojas de las plantas.

