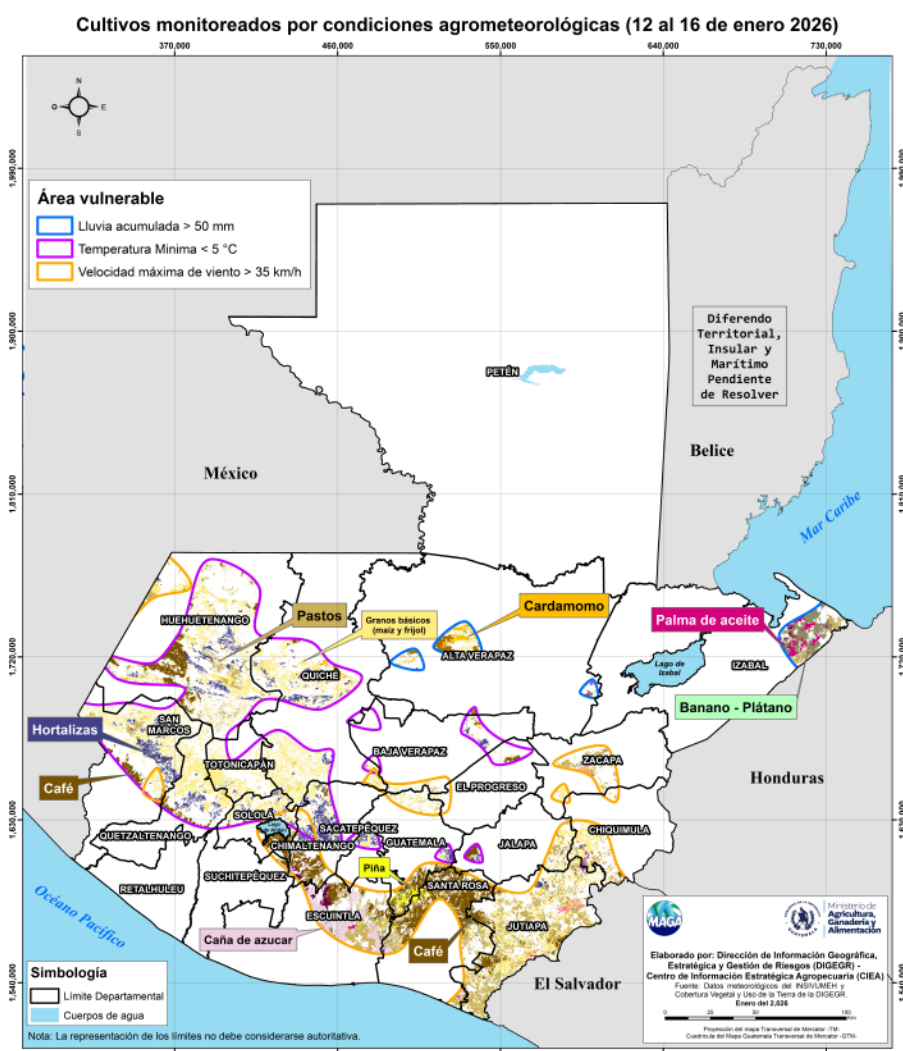


Boletín Agrometeorológico del 12 al 16 de enero 2026

Según el análisis agrometeorológico basado en el pronóstico del Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH), el Centro de Información Estratégica Agropecuaria identificó los cultivos que podrían verse afectados esta semana por temperaturas menores a 5 °C, acumulado de lluvia superior a 50 milímetros y vientos fuertes mayores a 35 km/h. El MAGA mantendrá un monitoreo constante en los 234 municipios identificados. Las zonas vulnerables pueden visualizarse en el siguiente mapa.



Según el pronóstico del INSIVUMEH, se presentará para inicios de semana viento frío del norte de moderadamente a ocasionalmente fuerte. Existirán áreas con niebla o neblina en primeras horas de la mañana y horas de la noche, parcialmente nublado alternando con poca nubosidad de regiones del norte al centro del país y con presencia de lloviznas y/o lluvias. Frío en horas de la noche y madrugada en los altiplanos central y occidental. Las lluvias para esta semana se asocian por el paso de un frente frío y entrada de humedad del Caribe, estas condiciones pueden incrementar la nubosidad y lluvia en regiones del norte y caribe para el fin de semana.

Recomendaciones



Preparar pequeños invernaderos con madera y plástico alrededor de las plantas para protegerlas del frío intenso.



Mantener limpios los canales de riego, acequias y zanjas para permitir el curso normal del agua, esto evitará anegamientos (inundaciones) en los terrenos agrícolas.



Ubicar a los animales en lugares techados y secos.



Para aves y cerdos, es necesario colocar cortinas en los corrales para protegerlos del frío directo y vientos fuertes.

Amenazas a cultivos



Departamentos de:

Huehuetenango:

San Marcos:

Chiantla
Todos Santos Cuchumatán
Malacatancito
Cuilco
Santa Bárbara

Tacaná
Tejutla
Comitancillo
Concepción Tutuapa

Quiché:

Quetzaltenango:

Nebaj
Chichicastenango

San Carlos Sija
San Juan Ostuncalco

Jutiapa:

Escuintla:

Moyuta
Asunción Mita
Jutiapa
Jalpatagua

Escuintla
Guanagazapa
Masagua
Siquinalá

Santa Rosa:

Guatemala:

Pueblo Nuevo Viñas
Oratorio
Casillas
Nueva Santa Rosa

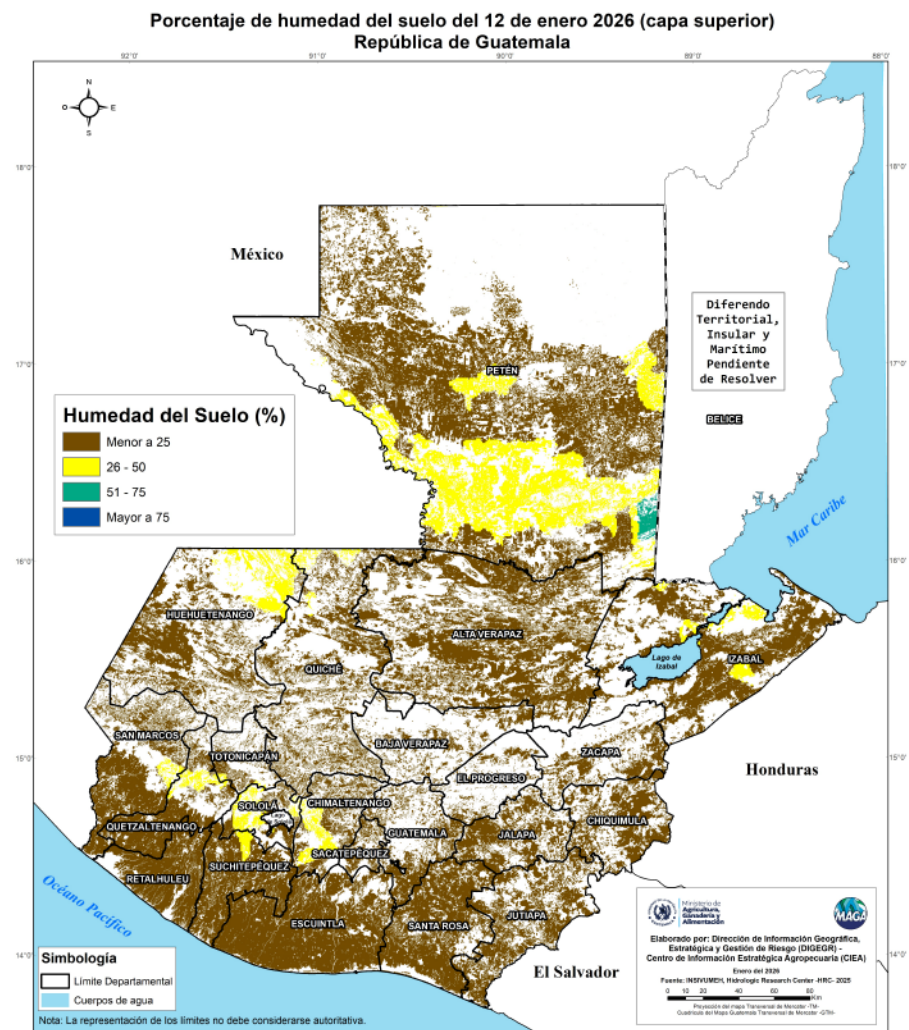
Villa Canales
Fraijanes
Chuarrancho

LAS FASES LUNARES EN LA AGRICULTURA



Humedad del suelo

Según el mapa de humedad del suelo en la capa superior, la mayor parte del territorio agrícola presenta niveles menores a 25%. No obstante, en departamentos como Petén se registran áreas con humedades superiores al 51%, donde las lluvias podrían generar anegamientos. En estas zonas se recomienda mantener un monitoreo constante y resguardar cosechas y semillas para evitar impactos negativos en los cultivos por alta humedad.



¿SABÍAS QUÉ?

Los vientos registrados durante el fin de semana y a inicios de la semana están asociados a los efectos de un frente frío. Este tipo de sistemas se caracteriza por el ingreso de vientos fríos y secos provenientes de latitudes altas, lo que genera el incremento en la velocidad del viento.

Aunque para el transcurso de la semana se espera una disminución gradual del viento, durante lunes y martes aún podrían presentarse ráfagas superiores a los 50 km/h en los Valles de Oriente y el Altiplano Central, por lo que se sugiere posponer aplicaciones de insumos agrícolas (fertilizantes foliares y agroquímicos) durante estos días, con el fin de evitar la deriva y la pérdida de producto.

