



Boletín Agroclimático del Huila

Edición febrero - abril 2026

En este boletín encontrarás:

- Predicción climática y riesgos agroclimáticos

Condiciones de lluvias (precipitaciones) febrero, marzo, abril.



- Recomendaciones agropecuarias

Café, maíz, cacao, frijol, plátano, bovinos, apícola, porcinas, avícolas, piscícola.



- Herramientas para monitorear el comportamiento del clima.

Lluvias, temperatura, alertas de incendios, deslizamientos, estado de ríos.



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



Agricultura



Gobernación del Huila



UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA



IDEAM Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales



FINAGRO

Cenicafé Centro Nacional de Investigaciones de Café



Federación Nacional de Cafeteros de Colombia

cam Cuidada tu naturaleza!

cam



CORMAGDALENA La energía de un río que impulsa a un país

Recomendaciones para el cultivo de maíz

- **Programe siembras en suelos bien drenados**, considerando lluvias frecuentes que favorecen germinación pero aumentan riesgos de encharcamiento.
 - **Utilice variedades de maíz adaptadas a alta humedad**, reduciendo susceptibilidad a enfermedades asociadas a exceso hídrico.
 - **Realice preparación mínima del suelo**, conservando estructura y evitando compactación bajo condiciones de humedad elevada estacional.
 - **Ajuste la densidad de siembra para mejorar aireación del cultivo**, disminuyendo incidencia de hongos favorecidos por lluvias persistentes.
 - **Fraccione la fertilización nitrogenada**, aplicando en momentos de menor lluvia para reducir pérdidas por lixiviación.
 - **Mantenga drenajes y canales limpios**, previniendo anegamientos durante eventos de lluvia intensa frecuentes en el trimestre.
 - **Controle malezas oportunamente**, ya que lluvias continuas aceleran su crecimiento y competencia con el cultivo de maíz.
 - **Evite labores mecánicas con suelo saturado**, reduciendo compactación que afecta desarrollo radicular y absorción de nutrientes.
 - **Revise los pronósticos climáticos locales** periódicamente, ajustando prácticas agrícolas ante variabilidad de lluvias esperada en marzo.
-

