AÑO: VI EDICIÓN VIII AGOSTO

# PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO AGOSTO - OCTUBRE CULTIVO: PAPA



De agosto a octubre 2024, se prevé las siguientes condiciones térmicas diurnas: predominarían condiciones superiores a lo normal en la región andina, mientras que, el litoral presentaria temperatura inferiores a lo normal en agosto, dentro de lo normal en setiembre, y de normales a superiores en octubre. Condiciones térmicas nocturnas serían inferiores en el litoral costero durante el trimestre, mientras que en la región andina, en agosto se prevé condiciones de normales a inferiores en sierra centro y sur, en setiembre inferiores en la sierra centro, y en octubre predominarian la condiciones de normales a superiores a lo normal, excepto por la sierra centro occidental con valores inferiores. Respecto a las precipitaciones, en agosto, se prevé condiciones normales en costa norte, a excepción de la costa centro y sur que estaría por debajo de lo normal, mientras que la región andina estaría presentando condiciones de lluvia por debajo de lo normal. En setiembre y octubre, en el litoral costero predominarian las condiciones de normales a superiores y la región andina se prevé lluvias de normales a inferiores a lo normal.

### **COSTA CENTRAL Y SUR**

De agosto a octubre, las condiciones ambientales continuarían propicias para el avance de la campaña chica 2024, ya que las temperaturas previstas inferiores a su normal favorecerán el desarrollo vegetativo y la acumulación de materia seca (tuberización), por lo que los riesgos previstos fluctuarían entre bajo y muy bajo. Sin embargo, debido a las condiciones propias de la época (invierno), estas mismas condiciones serán propicias para una mayor presencia de las enfermedades fitosanitarias asociadas a la alta humedad, especialmente en la costa central.

### SIERRA NORTE

Durante los meses de agosto y septiembre, se esperaría un incremento de las necesidades hídricas de las plantaciones en curso (campaña chica), debido a la prevalencia de lluvias de normales a inferiores con respecto a su promedio histórico y la presencia de días cálidos; lo que podría repercutir negativamente en el crecimiento vegetativo y la tuberización, por lo que se prevén niveles de riesgo entre medio y bajo.

Dirección de Agrometeorología / Subdirección de Predicción Agrometeorológica Tel: 988577684 - [511] 614-1413

Consultas y Sugerencias: serviciosagroclimaticos@senamhi.gob.pe









Durante el mes de octubre, la normalización de las lluvias favorecería las labores de labranza y siembra (campaña 2024/2025); así como el avance de la campaña chica 2024, por lo que los niveles de riesgo disminuirán (nivel bajo). Sin embargo, no se descartaría la persistencia de mayores necesidades de riego, especialmente en la vertiente occidental.

### SIERRA CENTRAL

Durante el mes de agosto, la mayoría de las parcelas manejadas en secano continuaran en periodo de descanso estacional, debido a las condiciones propias de la temporada. Sin embargo, para la campaña chica (bajo riego), continuará una mayor demanda de riego de las plantaciones en curso debido a las lluvias previstas por debajo de su promedio climático y la prevalencia de días cálidos. Asimismo, para los campos ubicados en las zonas de mayor altitud, no se descartarían afectaciones por descensos bruscos de la temperatura nocturna, incrementando los riesgos hasta un nivel alto, lo cual podría incrementarse durante el mes de setiembre, especialmente en la vertiente oriental

Para las siembras adelantadas de la campaña 2024/2025 de los valles interandinos, durante el mes de octubre, la prevalencia de días cálidos aunada a las lluvias previstas de normales a inferiores con respecto a su climatología, repercutiría en las labores de labranza y siembra, principalmente en las parcelas manejadas en secano de la vertiente occidental.

## SIERRA SUR Y ALTIPLANO

Para el mes de agosto, la mayoría de las parcelas manejadas en secano continuaran en periodo de descanso estacional, debido a las condiciones propias de la estación.

Para las labores de labranza y siembra de la campaña 2024/2025 de los valles interandinos y el circunlacustre, los días cálidos previstos y lluvias inferiores a lo esperado, mantendrán las condiciones de riesgo hasta un nivel alto durante el mes de setiembre, incrementando los riesgos hasta un nivel alto. Estas condiciones de alto riesgo disminuirían durante el mes de octubre, favoreciendo el inicio de la campaña agrícola, especialmente para las parcelas manejadas en secano.

Para los valles interandinos de la vertiente occidental, las temperaturas diurnas cálidas y lluvias por debajo de lo normal, se mantendrán mayores necesidades de riego.

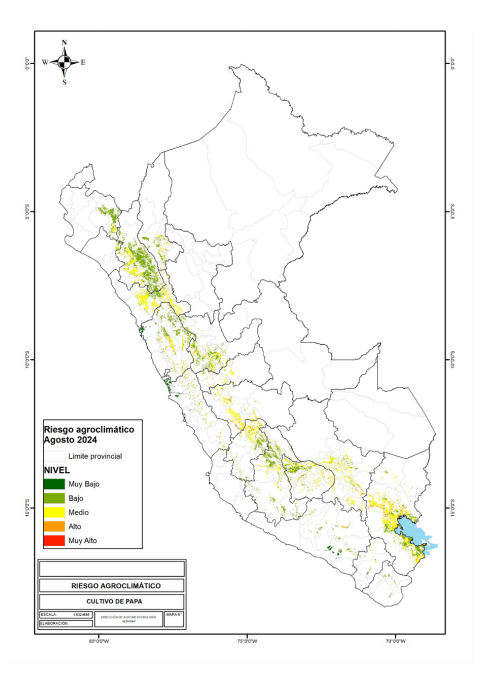
# PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA, SUSCRIBETE AQUÍ

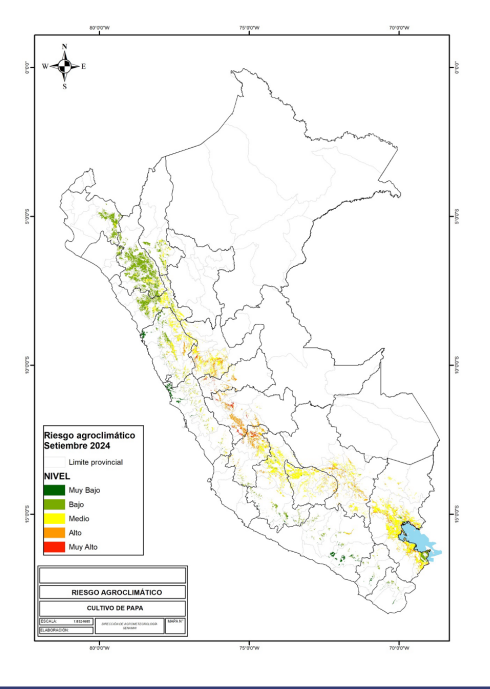










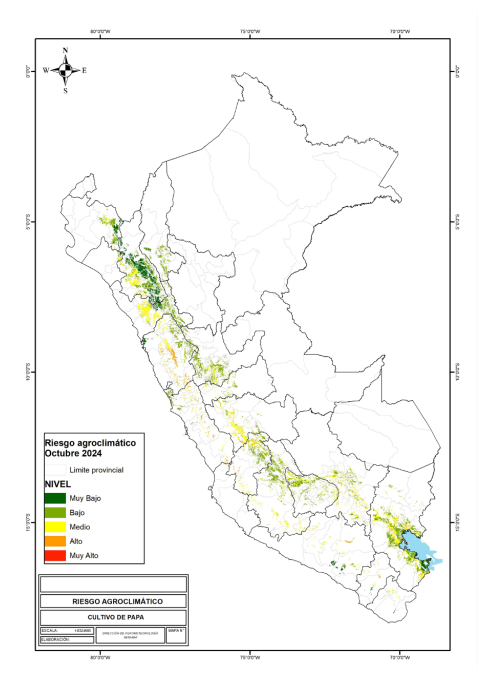












### TENER EN CUENTA:

El análisis del pronóstico de riesgo agroclimático es interpretado a partir de mapas provenientes de pronósticos climáticos. La incertidumbre de la predicción agroclimática aumenta en la medida en que sean más alejadas las fechas iniciales con respecto a la emisión del informe de predicción. Los boletines se actualizan mensualmente.

Próxima actualización: Setiembre 2024

Dirección de Agrometeorología / Subdirección de Predicción Agrometeorológica Tel: 988577684 - [511] 614-1413

Consultas y Sugerencias: serviciosagroclimaticos@senamhi.gob.pe







