AÑO: VII EDICIÓN X OCTUBRE

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO OCTUBRE - DICIEMBRE CULTIVO: PAPA



Durante octubre a diciembre de 2025, en la costa se prevé precipitaciones entre normales inferiores a normales, mientras que las temperaturas diurnas y nocturnas se mantendrán normales. En la sierra, se prevé que las precipitaciones presenten condiciones entre inferiores a superiores, por otro lado, las temperaturas diurnas y nocturnas entre normales a superiores.

COSTA CENTRAL Y SUR

Entre octubre y diciembre, la temporada de maduración y cosecha continuaría su curso acorde a su época, favorecido por las condiciones propias de primavera. Sin embargo, para los campos sembrados tardíamente, se espera un impacto en su comportamiento agronómico, tales como una disminución en su tasa de tuberización, mayor presión de plagas y cambios en su fisiología, entre otras afectaciones. Por lo que se estiman niveles de riesgo de bajo a medio para los valles costeros. Poe el contario, para las zonas de irrigación de la costa sur como Majes y La Joya, los sembríos de papa continuarían su curso de manera normal (riesgo bajo).

PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA. SUSCRIBETE AQUÍ

SIERRA NORTE

Para el mes de octubre, se espera la realización de las labores de labranza y siembra en secano acorde a lo esperado (campaña grande 2025-2026), favorecido por las lluvias previstas de normales a ligeramente superiores y la prevalencia de días cálidos, por lo que predominarían niveles de riesgo entre medio y bajo. Asimismo, estas condiciones contribuirán al desarrollo vegetativo, floración y tuberización de las plantaciones instaladas (campaña chica 2025) y la ejecución oportuna de labores culturales como abonamiento y aporque. Sin embargo, no se descartaría afectaciones por eventos extremos propios de la temporada como veranillos, granizadas, heladas y otros.

Para el mes de noviembre, el avance de las actividades agrícolas y las plantaciones instaladas podrían ser afectados, debido a la disminución de lluvias previstas y las temperaturas diurnas cálidas, lo que incrementará los factores de riesgo hasta un nivel alto, especialmente en la vertiente oriental. En ése sentido no se descartarían mayores afectaciones por veranillos, heladas, granizadas y otros eventos extremos de la época. Este escenario, podría prolongarse hasta diciembre en las localidades de la vertiente occidental.

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

Consultas y Sugerencias: serviciosagroclimaticos@senamhi.gob.pe







SIERRA CENTRAL

Para el mes de octubre, las labores de labranza y siembra (campaña 2025-2026) y el avance de las plantaciones instaladas (campaña chica 2025) continuarían su curso acorde a su temporada, por lo que predominarían riesgos entre medio y bajo. Sin descartar afectaciones por la granizada, heladas, veranillos y otros eventos extremos.

Para el mes de noviembre, la disminución de lluvias previstas y las temperaturas del aire cálidas, retrasarían los trabajos de labranza y siembra en secano, así como el desarrollo vegetativo de las plantaciones instaladas y las labores culturales, especialmente en las localidades de la vertiente occidental. En diciembre, con la normalización de las lluvias y el restablecimiento de temperaturas diurnas en torno a sus normales, las plantaciones continuarían su crecimiento y desarrollo de manera normal, estimándose niveles de riesgo entre medio y bajo.

SIERRA SUR Y ALTIPLANO

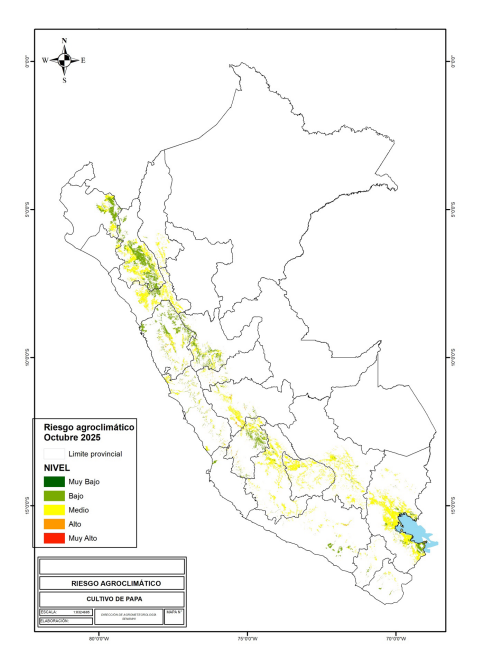
Para el mes de octubre, las plantaciones instaladas en los valles interandinos de la sierra sur y el circunlacustre continuarán su curso acorde a la estación, favorecido por las lluvias previstas de normales a superiores, por lo que se espera un ambiente propicio para las labores de labranza, siembra bajo secano y para el brotamiento y emergencia de plántulas. Sin embargo, debido a la persistencia de días cálidos, no se descartarían afectaciones por veranillos, granizadas, heladas, nevadas y otros eventos extremos de la época, incrementando los factores de riesgo hasta un nivel medio.

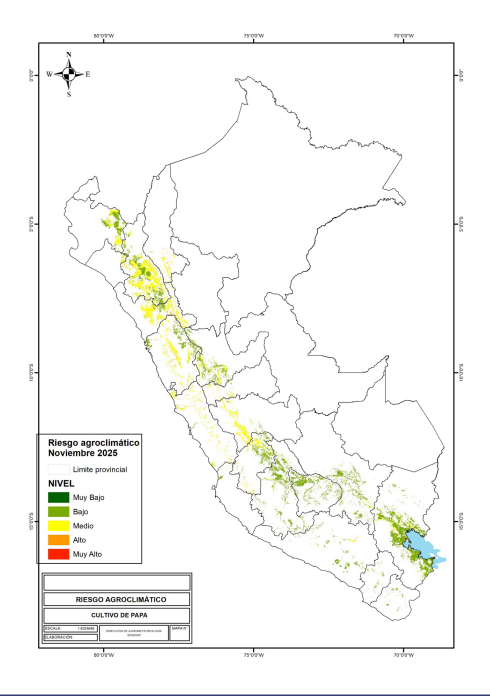
Para los meses de noviembre y diciembre, se espera el avance campaña agrícola sin muchos contratiempos, ya que el incremento de lluvias promoverá el crecimiento vegetativo y desarrollo de las plantaciones acorde a su estacionalidad; al mismo tiempo propiciará la ejecución oportuna de labores culturales, labranza y siembra, por lo tanto prevalecería un riesgo de bajo a medio. Sin descartar afectaciones por los eventos extremos de la temporada.







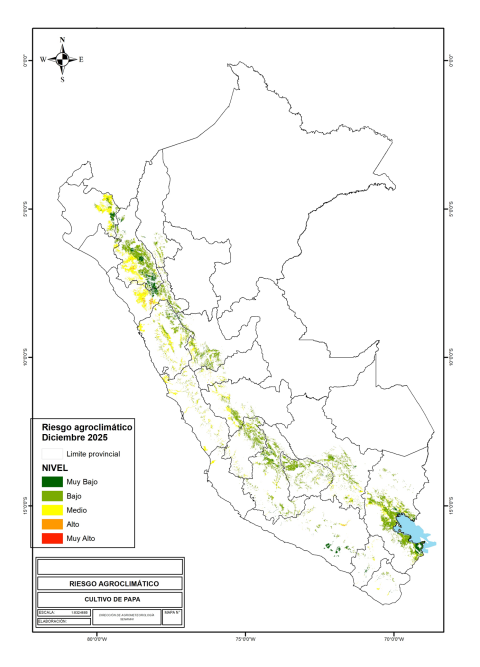












TENER EN CUENTA:

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: Noviembre 2025

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

Consultas y Sugerencias: serviciosagroclimaticos@senamhi.gob.pe





