

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO DICIEMBRE - FEBRERO CULTIVO: QUINUA



Se prevé condiciones térmicas diurnas y nocturnas sobre lo normal en las zonas de monitoreo fenológico en la sierra centro y sur en diciembre 2023 y febrero 2024. Respecto a las precipitaciones, en diciembre, estarían sobre lo normal en la sierra centro y de normales a inferiores en la sierra sur. Para enero y febrero, la sierra sur y centro presentaría valores por debajo lo normal.

SIERRA CENTRAL

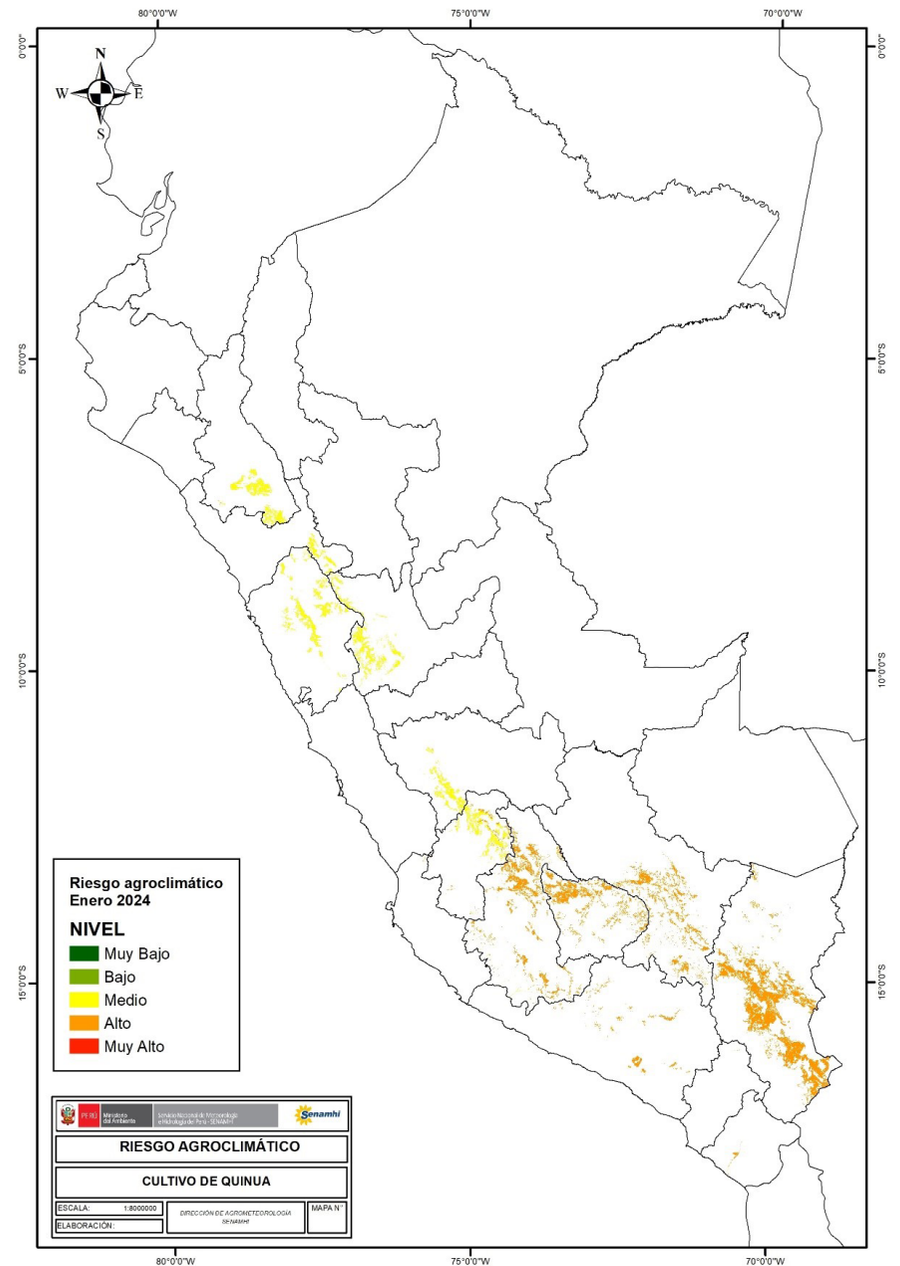
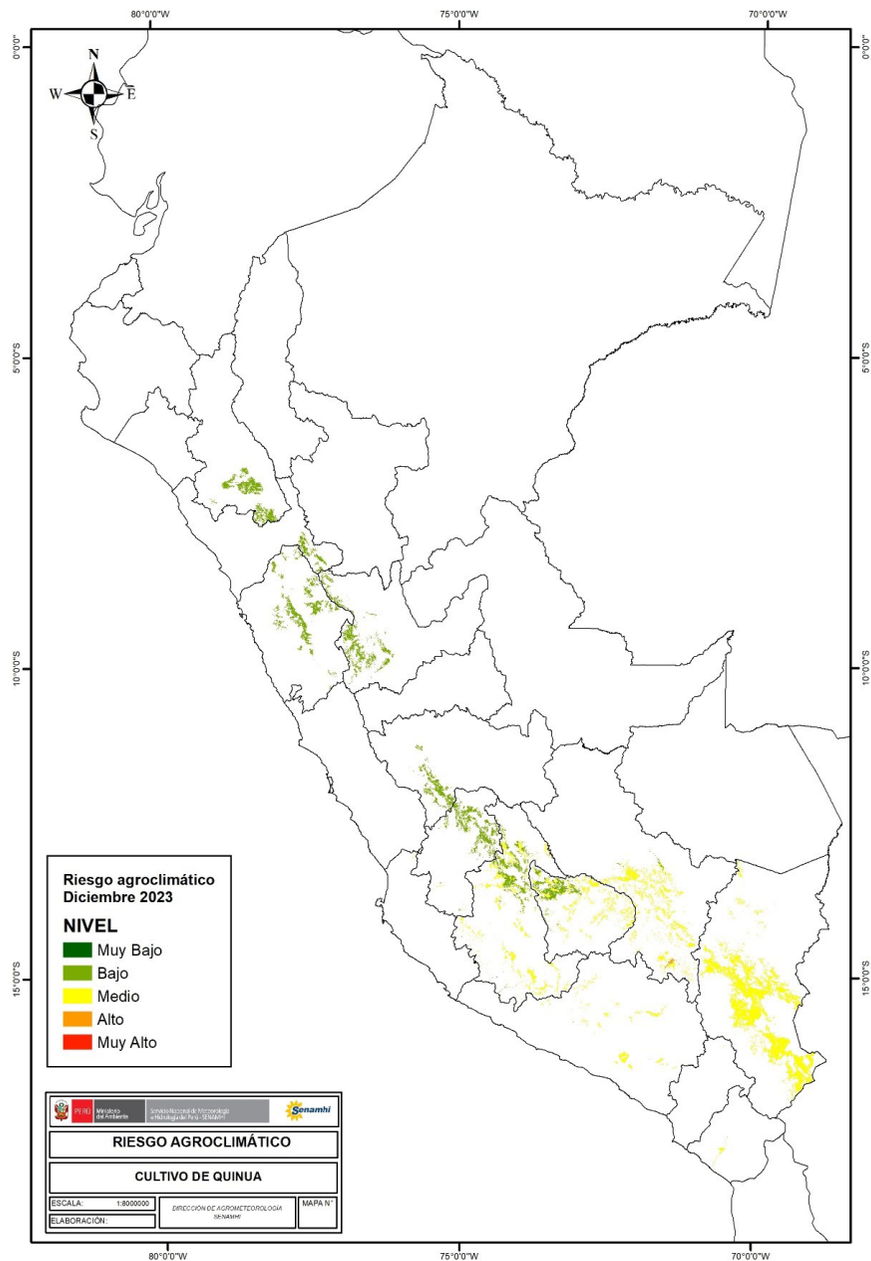
En la sierra central, durante diciembre 2023 se prevé un riesgo agroclimático entre bajo a medio, debido a que se prevé precipitaciones entre normales a superiores que podrían favorecer las necesidades hídricas de quinua en plena formación de hojas. Durante enero y febrero 2024 se prevé un riesgo agroclimático entre moderado a alto, debido a que las precipitaciones deficientes afectarían la formación de la panoja en la quinua.

SIERRA SUR Y ALTIPLANO

En la sierra sur y Altiplano, durante diciembre se presentaría un nivel de riesgo agroclimático de bajo a medio, debido a que se prevé un régimen térmico sobre sus normales y precipitaciones normales a deficientes, que podrían afectar la disponibilidad hídrica durante el crecimiento vegetativo de la quinua. Sin embargo, durante enero y febrero 2024, se prevé un nivel de riesgo agroclimático entre medio y alto, debido a las precipitaciones por debajo de sus normales, que no lograrían satisfacer las necesidades hídricas de la quinua que se encontrarían en plena formación de la panoja, floración y grano lechoso, fases fenológicas de mayor requerimiento hídrico del cultivo.

**PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA,
SUSCRIBETE AQUÍ**



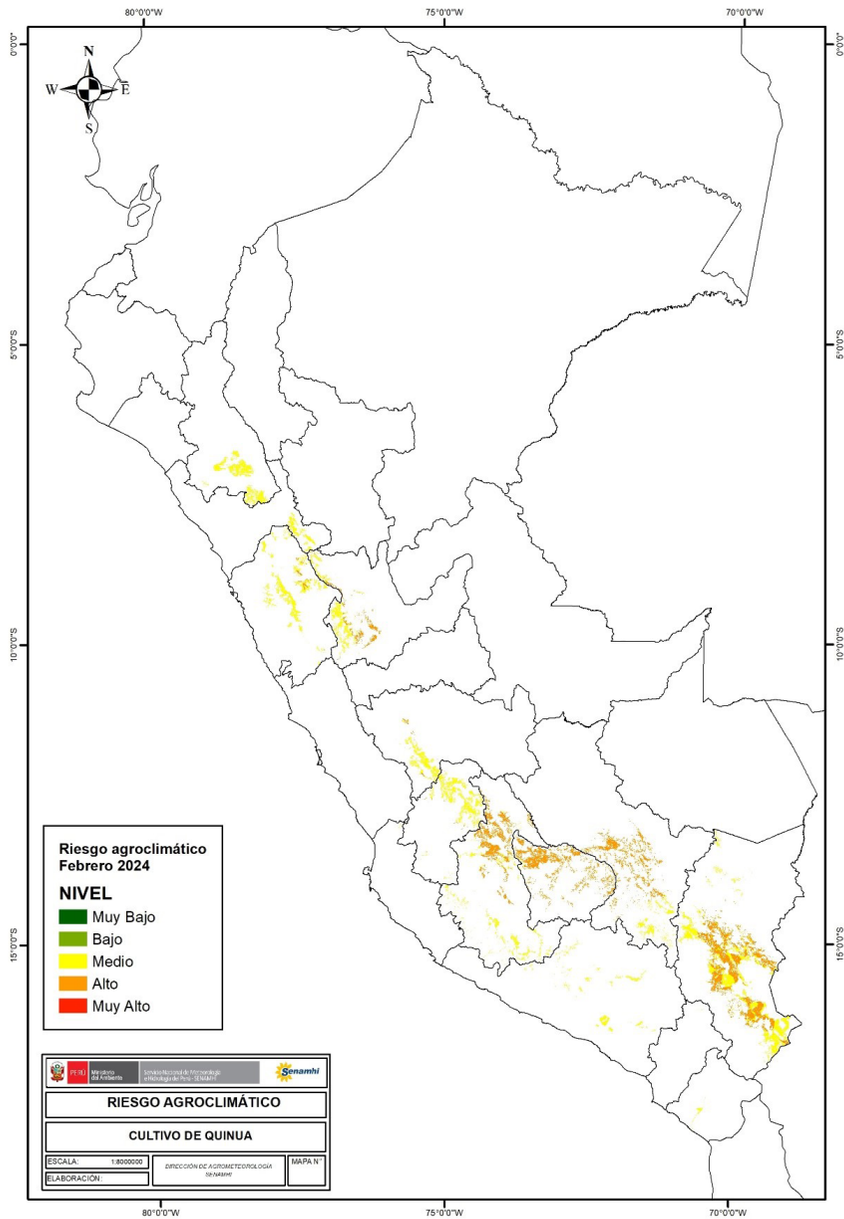


PERÚ

Ministerio del Ambiente



BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024



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: Enero 2024