

# PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO

## JUNIO - AGOSTO

### CULTIVO: QUINUA



Para el período junio-agosto 2021, se prevé que durante el mes de junio se presenten condiciones térmicas diurnas inferiores a su climatología en Cajamarca y normales en Junín y Altiplano; para el mes de julio dichas condiciones se encontrarían por encima de su climatología en Cajamarca, entre lo normal e inferior en Junín y entre normales a superiores en el Altiplano; finalmente, en agosto, se prevé temperaturas diurnas de normal a superior en estas tres regiones. En cuanto a las temperaturas nocturnas, en junio, estas podrán variar de inferior a superior en Cajamarca, mientras que, se presentarían dentro de lo normal en Junín y Altiplano; para el mes de julio, se estiman valores enter normales a superiores en Cajamarca, Junín y Altiplano; en tanto que, para agosto, continuarían siendo variables en Cajamarca, entre normales a inferiores en Junín y entre normales a superiores en el Altiplano. Respecto a las precipitaciones, se prevé acumulados dentro de lo normal a superior.

#### SIERRA CENTRAL

Durante los meses de junio, julio y agosto, se prevé lluvias alrededor de sus promedios históricos, las cuales no tendrían impactos significativos para los periodos finales de maduración en el mes de junio en algunas zonas productoras de Junín, condicionando un nivel de riesgo agroclimático bajo. Además, se espera que las labores de cosecha se realicen a finales de junio y se extiendan en su mayoría hasta mediados de julio; por lo que las parcelas agrícolas iniciarían su periodo de descanso en agosto. La presencia de un régimen térmico por debajo de la variabilidad climática podría afectar aquellas parcelas en plena maduración pastosa, donde se realizaron siembras atrasadas del cultivo.

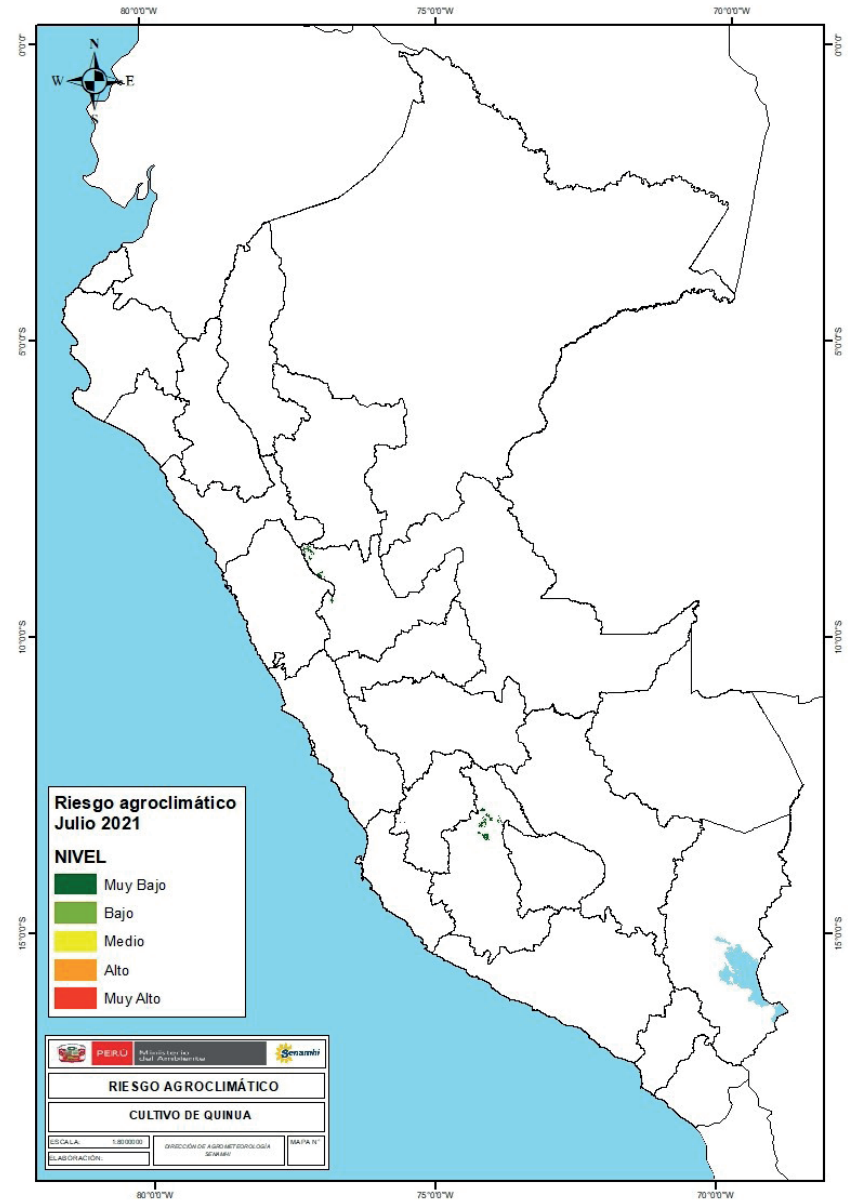
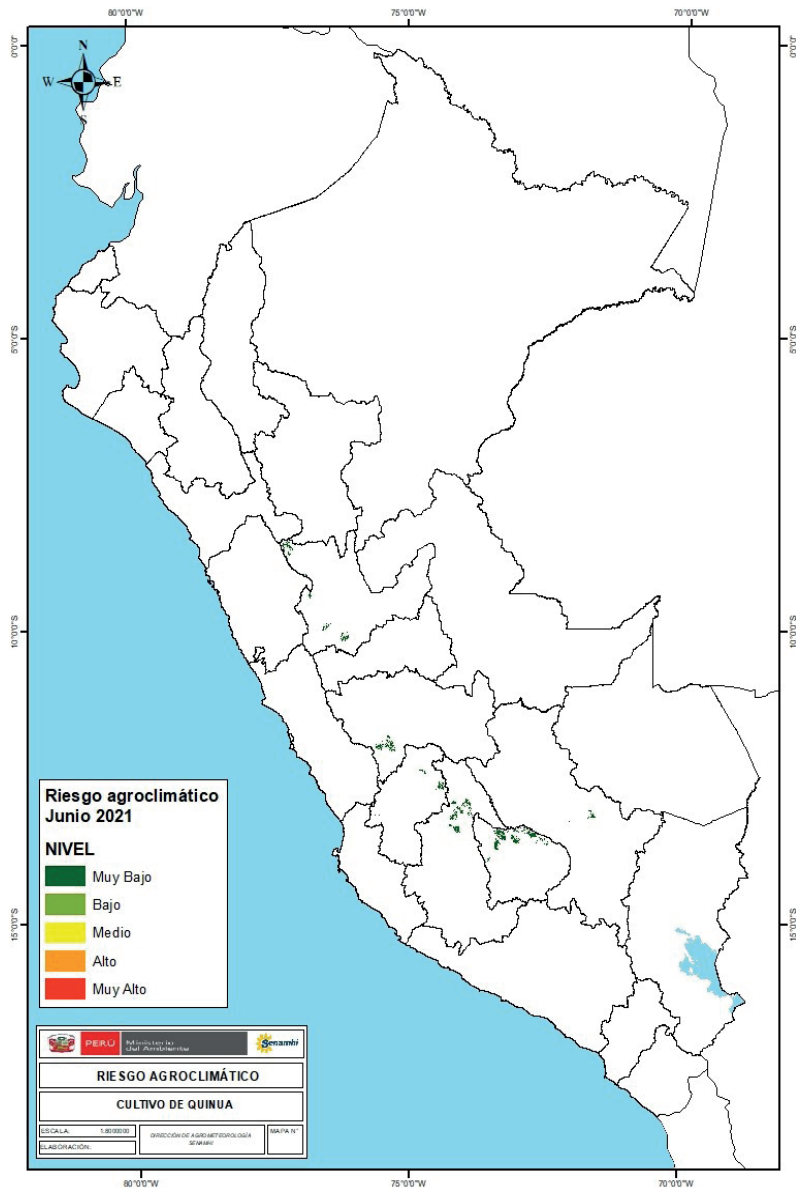
[SUSCRIBETE AQUÍ](#)

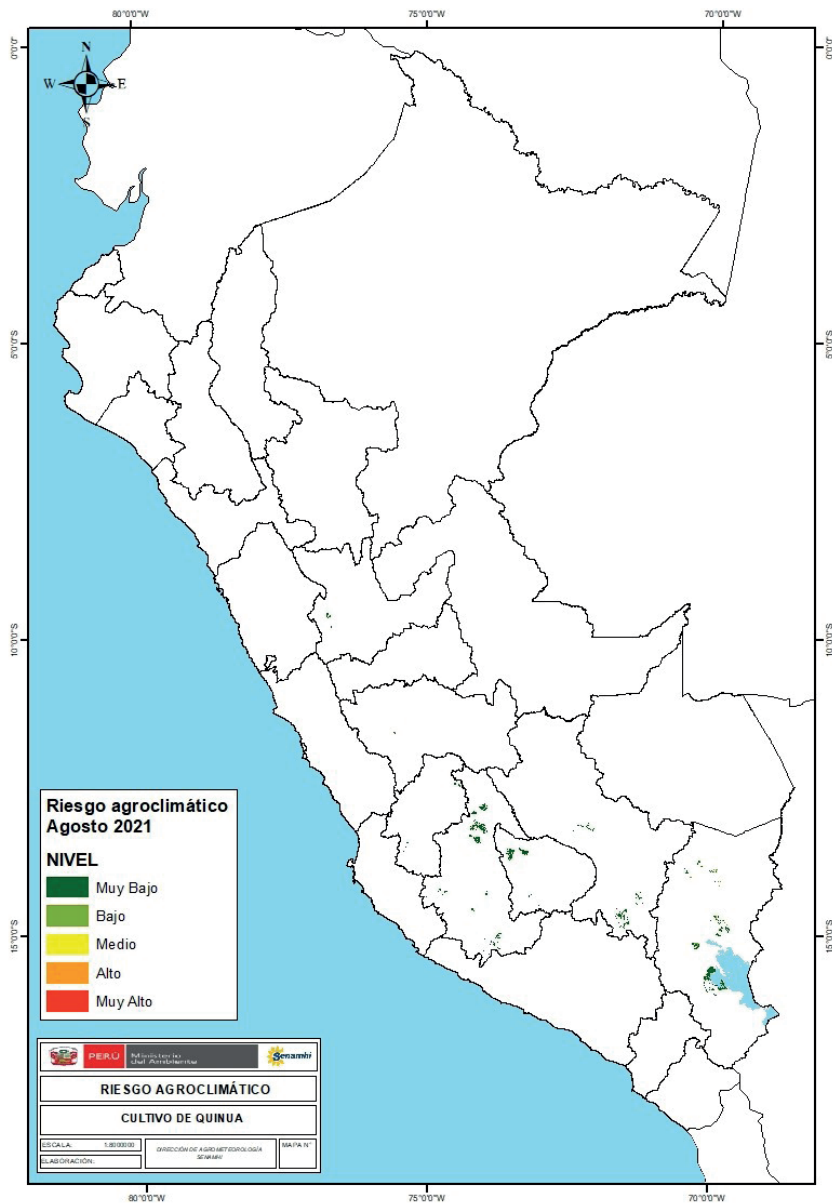
#### SIERRA SUR

Para el periodo de junio a agosto, se prevé lluvias dentro de sus valores normales, temperaturas mínimas por debajo de su climatología, y temperaturas máximas sobre sus normales climáticas. Estas condiciones no afectarían a las parcelas agrícolas que se encontrarían en descanso en el Altiplano; mientras que, las lluvias normales previstas favorecerían el inicio de la preparación de terrenos y labores de eliminación de malezas para la campaña agrícola 2021-2022, por lo que, se presentaría un nivel de riesgo agroclimático bajo. Se estiman rendimientos por debajo del promedio normal para la campaña agrícola finalizada (agosto 2020 - mayo 2021), debido a las escasas lluvias y estrés hídrico registrados al inicio de la campaña (noviembre-diciembre 2020).

Para la sierra sur occidental, el riesgo agroclimático sería bajo, puesto que, la gran mayoría de los terrenos agrícolas se encontrarían en descanso para el periodo previsto.







#### 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: Julio 2021