

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO MAYO-JULIO CULTIVO: MAÍZ

Fuente: Agencia CyTA

Para el periodo mayo - julio 2024, en la sierra sur oriental se prevé la prevalencia de condiciones térmicas diurnas y nocturnas dentro y por encima de su normal. Respecto a las precipitaciones para los meses de mayo y junio se prevé valores dentro y por debajo de su normal y para el mes de julio valores superiores a su promedio histórico.

ZONA PRODUCTORA DE CUSCO

En la zona central y sur del Cusco, mayo - junio, se puede apreciar que los niveles de riesgo continuarían entre bajo y muy bajo, esto principalmente debido a las temperaturas diurnas cálidas previstas así como al pronóstico de lluvias dentro y por debajo de lo normal; las condiciones cálidas favorecerían la fase final del maíz y así dar pase a las labores de cosecha y postcosecha, como el despanque, secado de granos y almacenamiento. Hacia julio, se estima que los niveles de riesgo agroclimático sea bajo, debido a que las condiciones previstas no tendrían mayores impactos en los campos que se encuentren en terreno en descanso y para las zonas productivas de los valles donde se prevé condiciones de ligero incremento de humedad, estas podrían favorecer a los sistemas agrícolas bajo riego, ya que permitiría el inicio de labores de labranza y siembras (campaña agrícola 2024-2025)

ZONA PRODUCTORA DE APURÍMAC

En la sierra de Apurímac, durante mayo - julio, se estiman niveles de riesgo bajo para localidades como Curahuasi cuyas plantaciones manejadas bajo riego aún se encontrarían en fase de maduración pastosa, por lo que las condiciones de lluvias previstas no generarían mayor afectación durante este periodo. En aquellas localidades donde se haya iniciado siembras tardías (octubre) como en Tambobamba, el nivel de riesgo sería bajo ya que las plantaciones se encontrarían en sus fases finales al mes de junio, y las condiciones térmicas cálidas y lluvias previstas dentro y por debajo de lo normal favorecerían las labores de cosecha y postcosecha.

**PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA,
SUSCRIBETE AQUÍ**

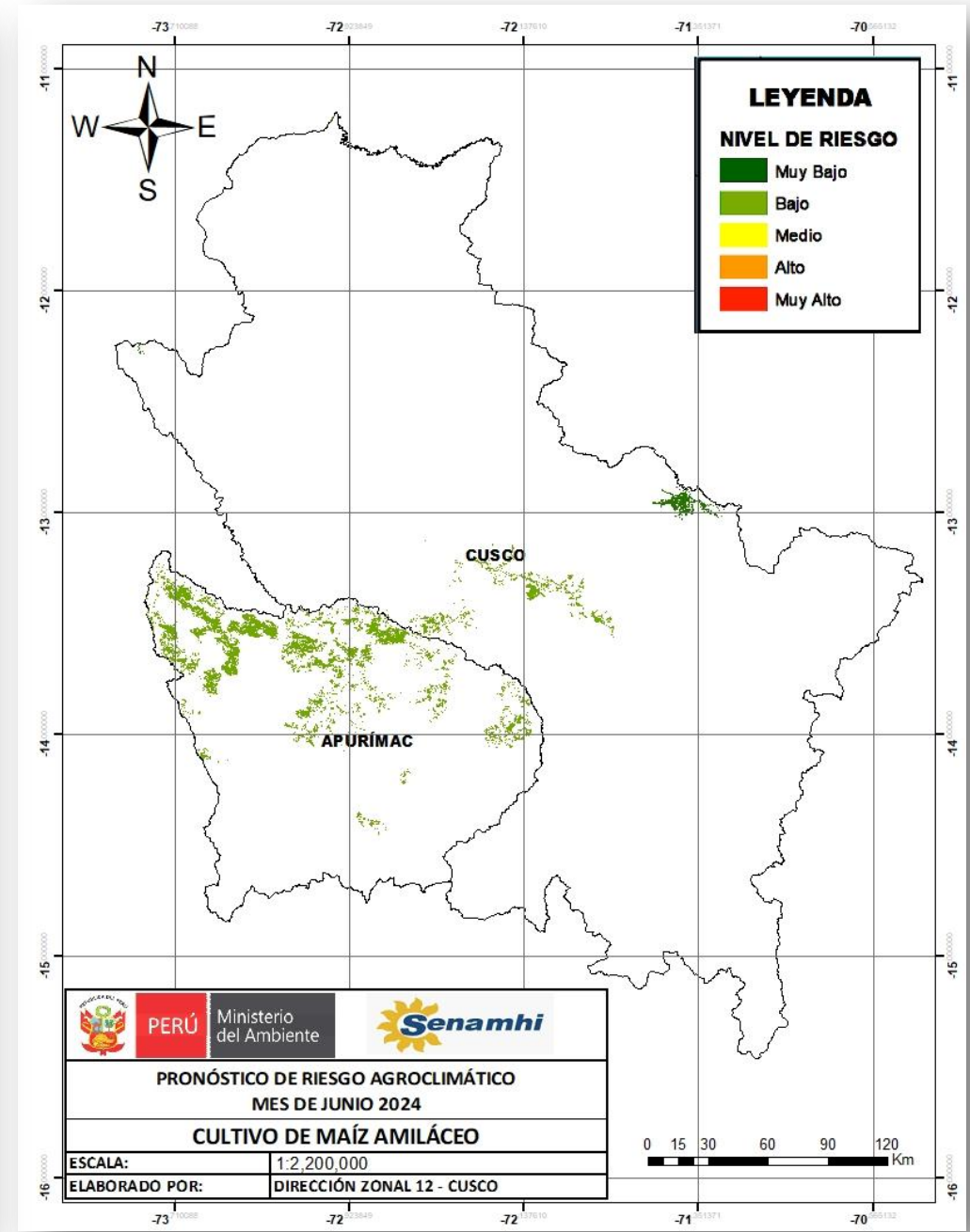
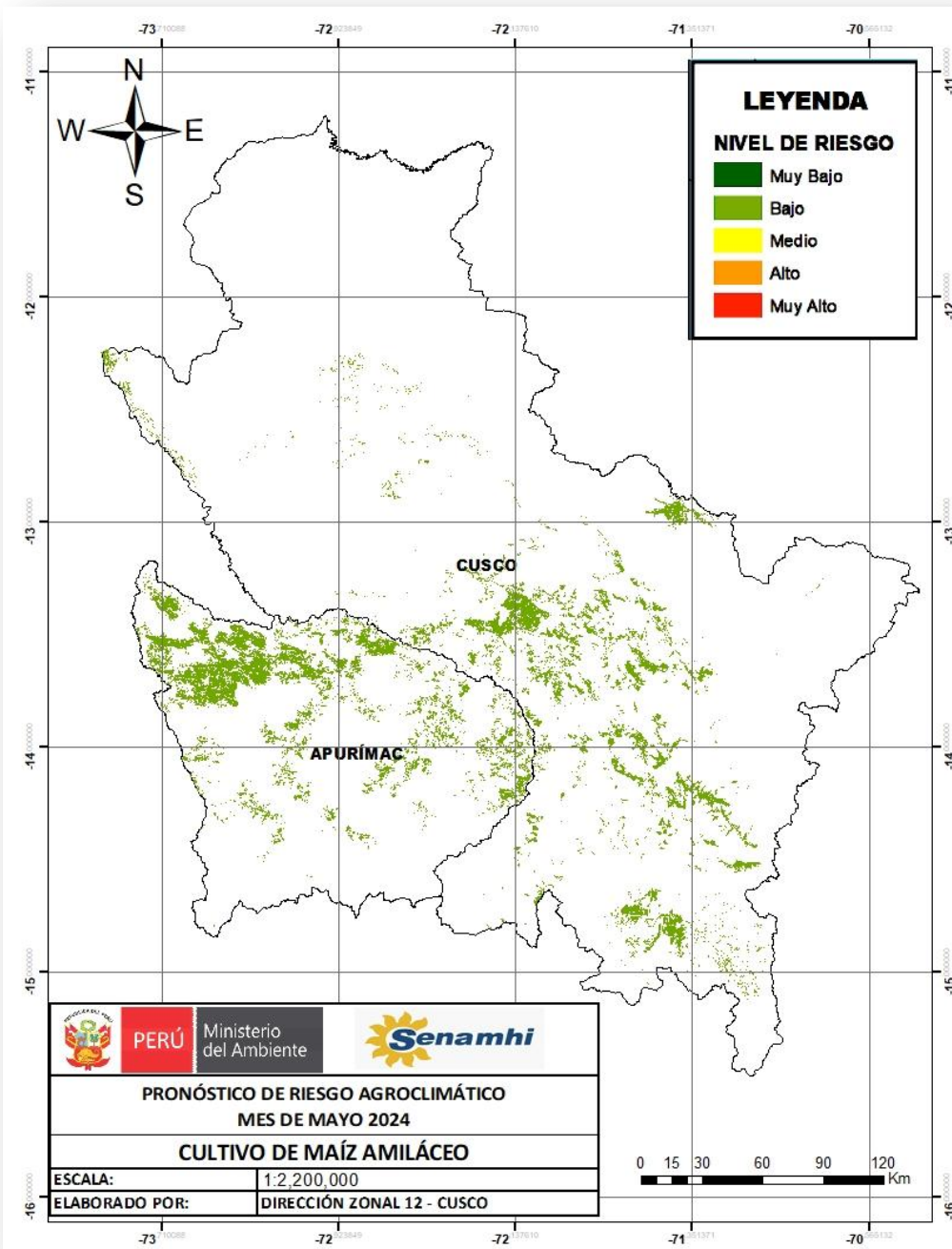
Dirección de Agrometeorología / Subdirección de Predicción Agrometeorológica Tel: 988577684 - [51] 614-1413

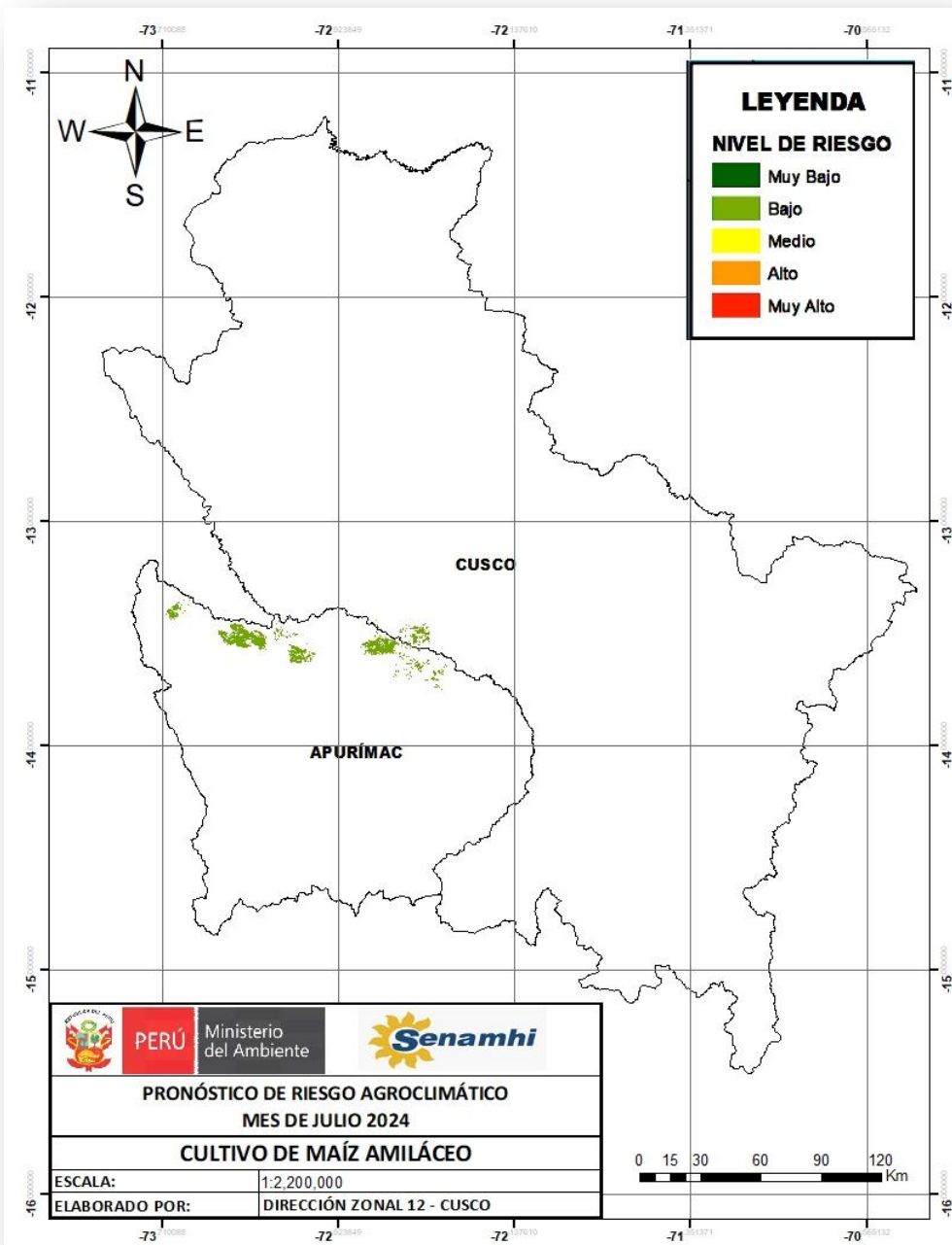
Consultas y Sugerencias: serviciosagroclimaticos@senamhi.gob.pe



PERÚ
Ministerio
del Ambiente







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.

PRÓXIMA ACTUALIZACIÓN EN JUNIO



PERÚ Ministerio del Ambiente

