

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO

ABRIL - JUNIO

CULTIVO: CAFÉ

Para el período abril-junio 2022, en la selva norte, se presentarían condiciones térmicas diurnas dentro del rango normal en abril; mientras que, para mayo entre normales a superiores y en junio entre normales a inferiores. Además, se prevé condiciones térmicas nocturnas dentro de lo normal en abril, y entre normales a superiores para los meses de mayo y junio. En la selva norte, para los meses de pronóstico, se esperaría acumulados entre normales a superiores a lo esperado.

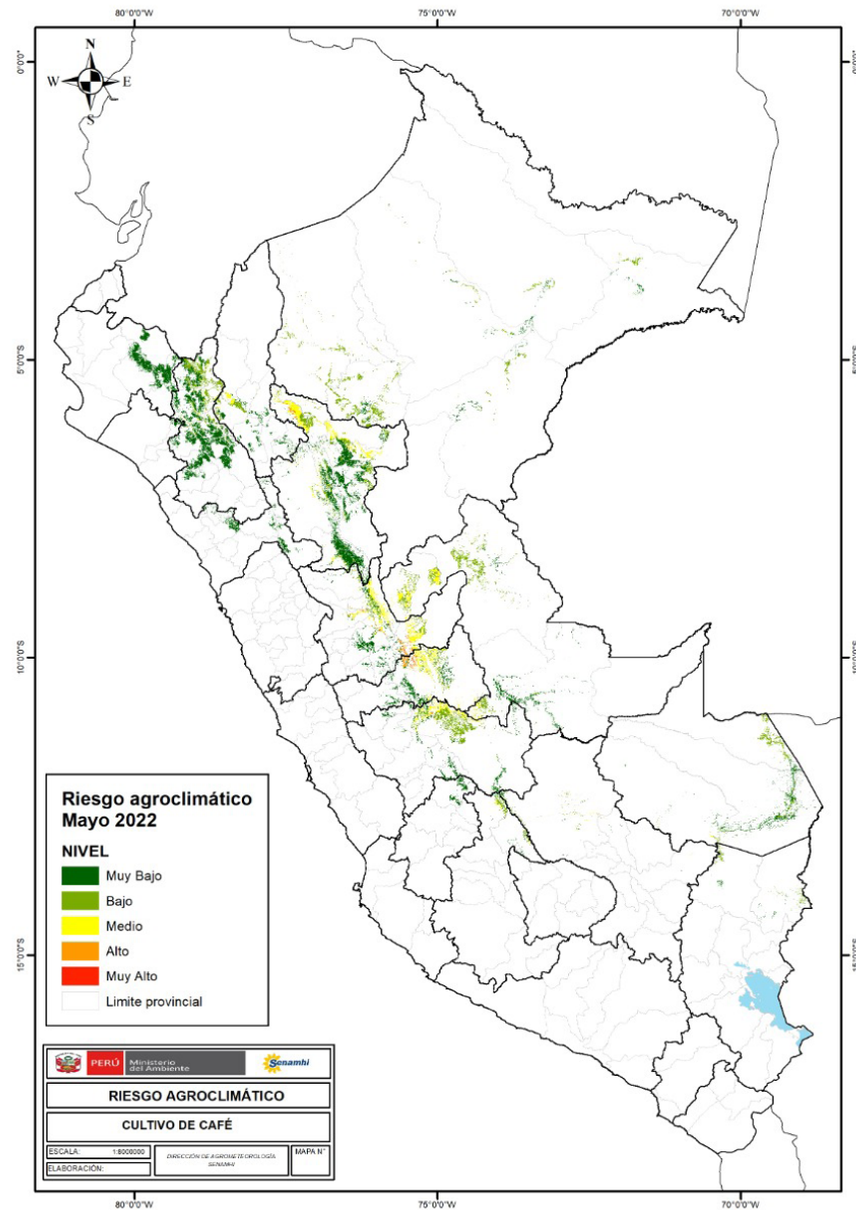
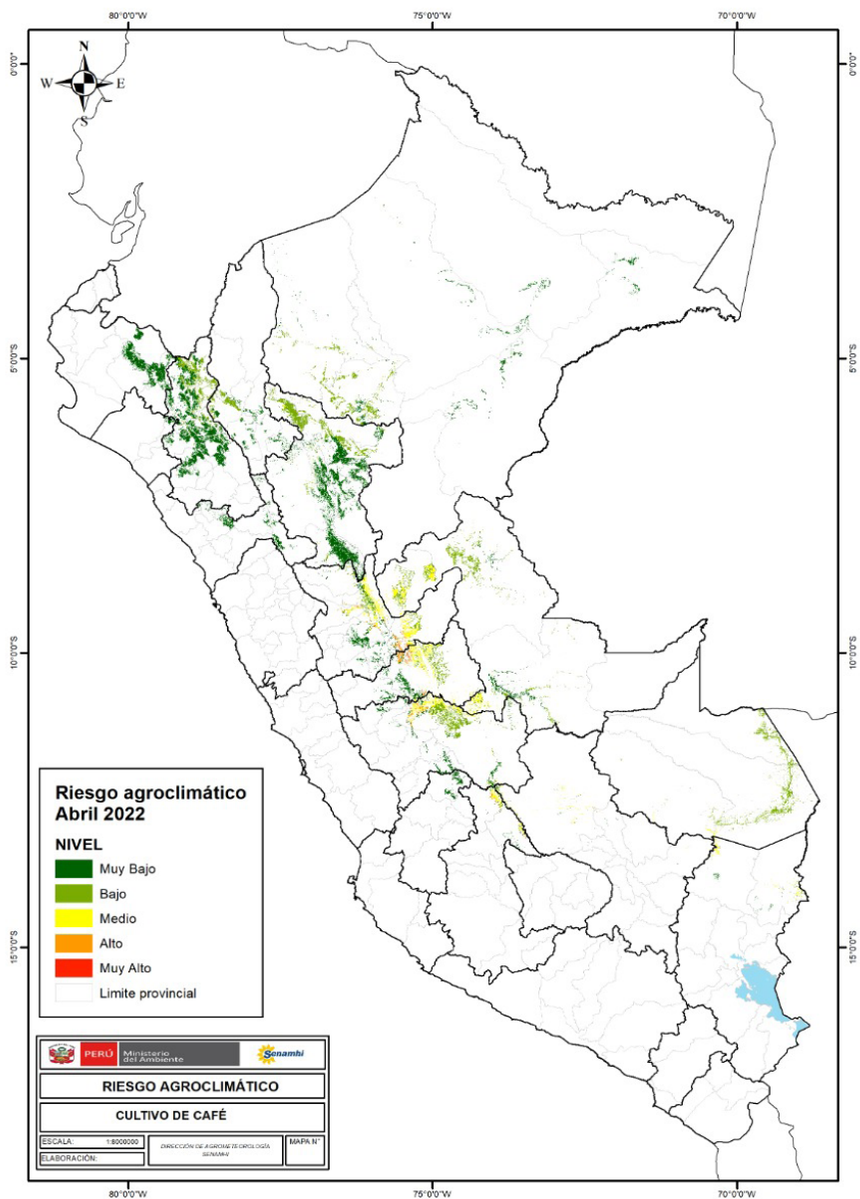
SELVA NORTE

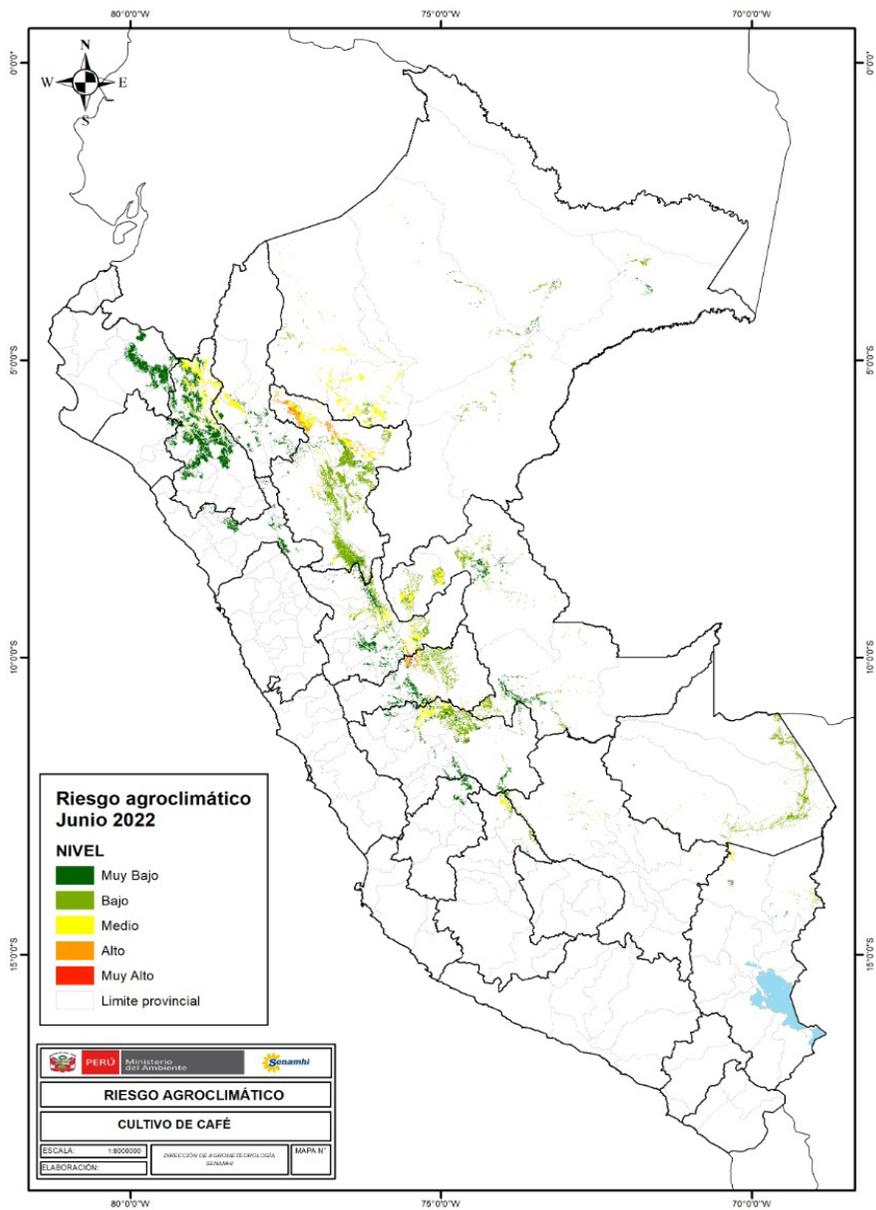
En el mes de abril, el riesgo agroclimático para el cultivo de café estaría entre muy bajo y bajo para el cultivo de café en etapa de maduración debido a que la temperatura estaría entre valores normales y ligeramente superiores; estas condiciones serían favorables para la etapa de fructificación y maduración del cultivo. En algunas localidades caficultoras de la selva norte como Chirinos (Cajamarca) y El Palto (Amazonas) las precipitaciones serían favorables para la etapa de fructificación; sin embargo, un probable exceso de humedad ambiental podría provocar infecciones como “ojo de gallo”; en San Martín, se presentarían niveles de riesgo entre muy bajo y bajo en abril que se incrementarían durante los siguientes meses debido a que las precipitaciones serían superiores a lo normal en el mes de junio y podrían provocar ataques de roya del café.

SELVA CENTRAL Y SUR

En la selva central y sur, el riesgo agroclimático estaría entre niveles de medio y muy alto, debido a que la temperatura disminuiría hacia el mes de junio y retrasaría la maduración del cultivo y la etapa de botón floral. En la selva central, en el departamento de Huánuco (La Divisoria), se podrían presentar brotes de roya del café debido a que la temperatura sería inferior a lo normal; las labores de cosecha, despulpado y secado del café cerezo también tendrían condiciones desfavorables debido a la probable disminución de la temperatura. En la selva sur, el riesgo agroclimático para el cultivo de café estaría entre niveles de muy bajo y bajo; en el departamento de Puno (Tambopata), las condiciones de precipitación y temperatura estarían cercanas a sus valores normales y superiores a lo normal y serían favorables para el cultivo de café.

[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: Mayo 2022