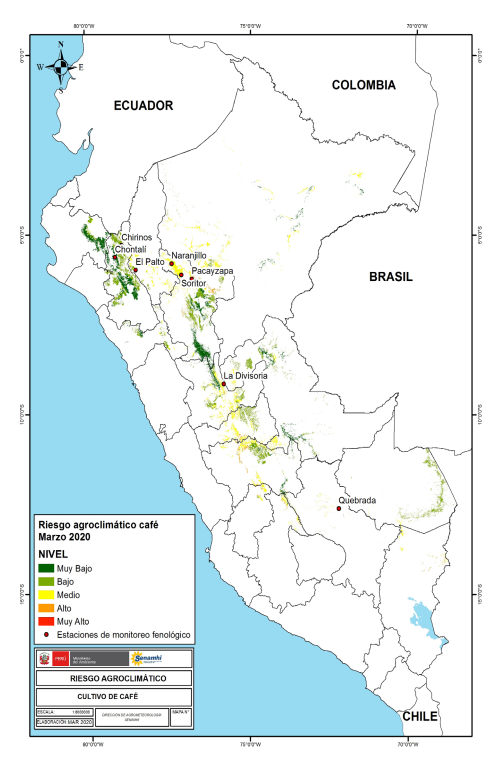
## RIESGO AGROCLIMÁTICO CAFÉ

VOL II EDICIÓN III

**MARZO 2020** 



## Síntesis

Durante mes de marzo el riesgo agroclimático para el cultivo de café se incrementaría en la selva alta central.

En la selva alta norte, en las cercanías de las localidades de Chirinos y Chontalí (Cajamarca) y El Palto (Amazonas), el riesgo agroclimático estaría entre muy bajo y bajo debido a que el incremento de la temperatura favorecería la etapa de fructificación.

En la región San Martín, en las cercanías de las localidades de Naranjillo, Soritor y Pacayzapa, el riesgo agroclimático estaría entre medio y alto debido a que la precipitación y la temperatura serían superior a lo normal lo cual podría provocar infecciones por "ojo de gallo" en las hojas.

En las cercanías de las localidades de La Divisoria (Huánuco) y Quebrada Yanatile (Cusco), el riesgo agroclimático tendría categoría de medio debido a que la precipitación sería inferior a lo normal lo cual podría retrasar la etapa de fructificación.

Próxima Actualización: abril de 2020

Dirección de Agrometeorología Telf: [511] 614-1414 anexo 452 / 614-1413

Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe



Subdirección de Predicción Agrometeorológica



