

# PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO

## DICIEMBRE - ABRIL

### CULTIVO: CAFÉ

Entre los meses de diciembre 2020 y abril 2021, en la Amazonía se prevé condiciones térmicas diurnas y nocturnas entre normales y superiores a su climatología; a excepción del mes de abril de 2021 donde se presentarían condiciones térmicas diurnas entre inferiores a normales. Respecto a las precipitaciones, en la selva norte se estimarían acumulados entre lo normal y superior; mientras que, en San Martín se registrarían acumulados de inferiores a normales a lo esperado durante el mes de febrero del 2021.

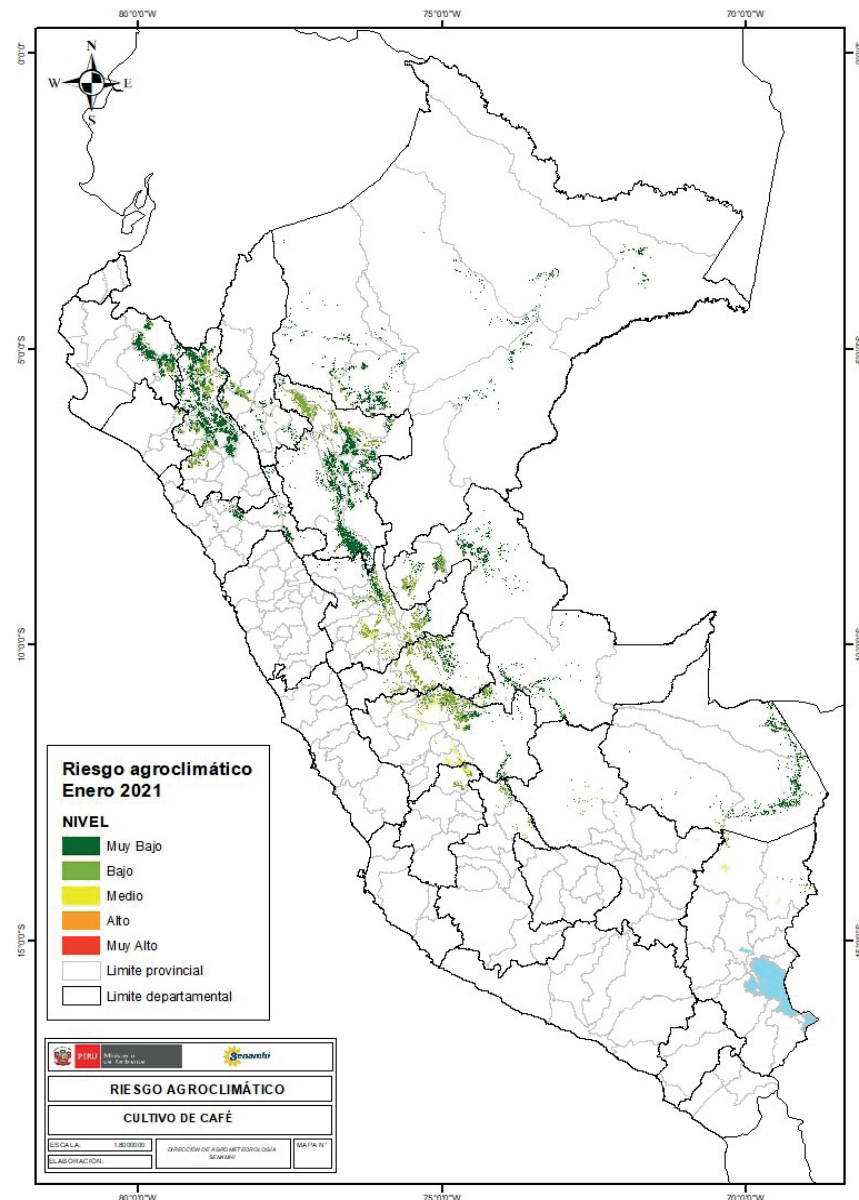
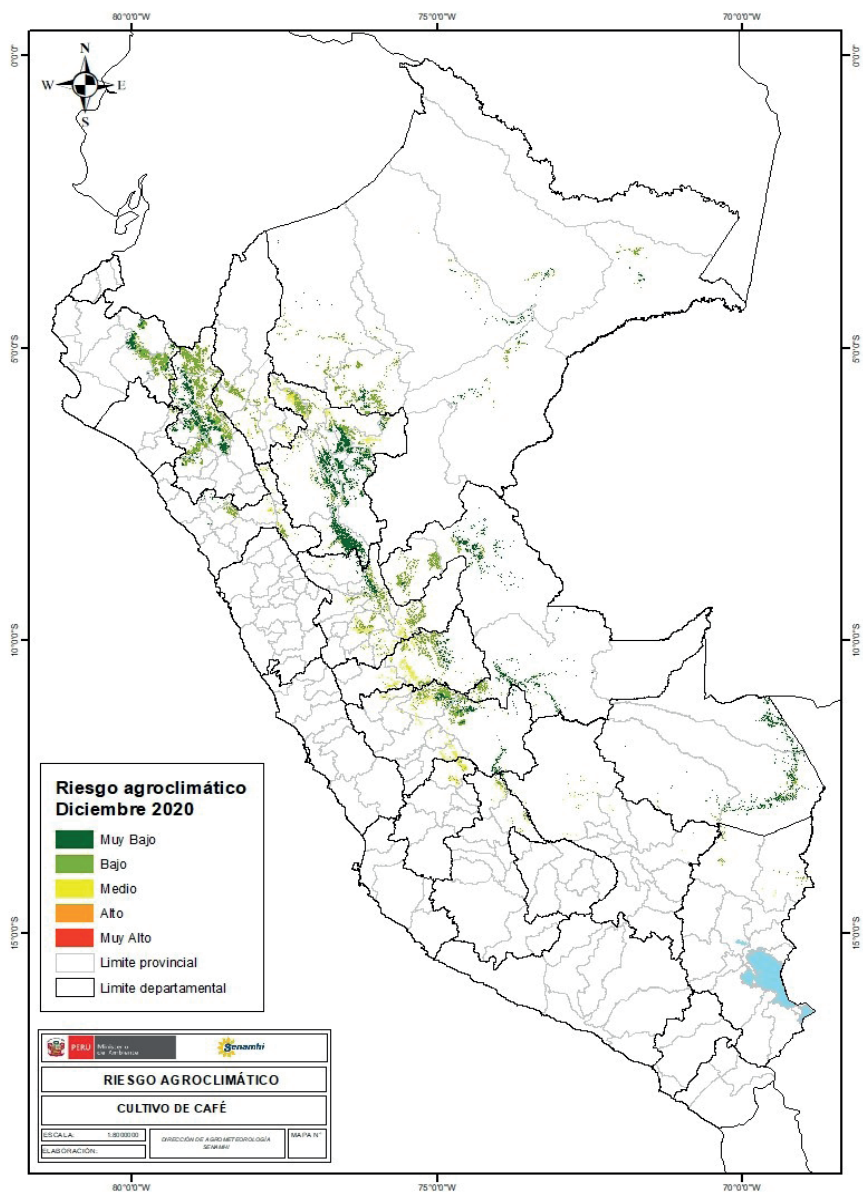
## SELVA NORTE

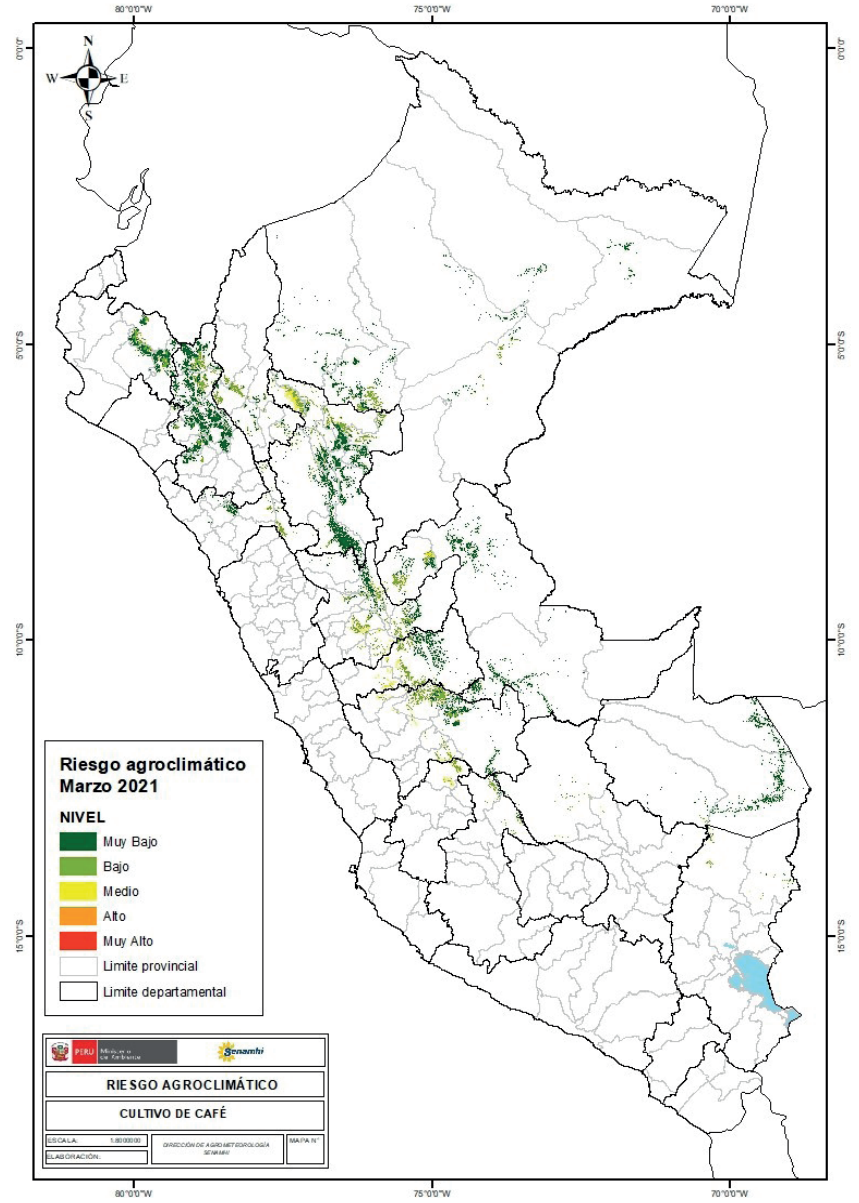
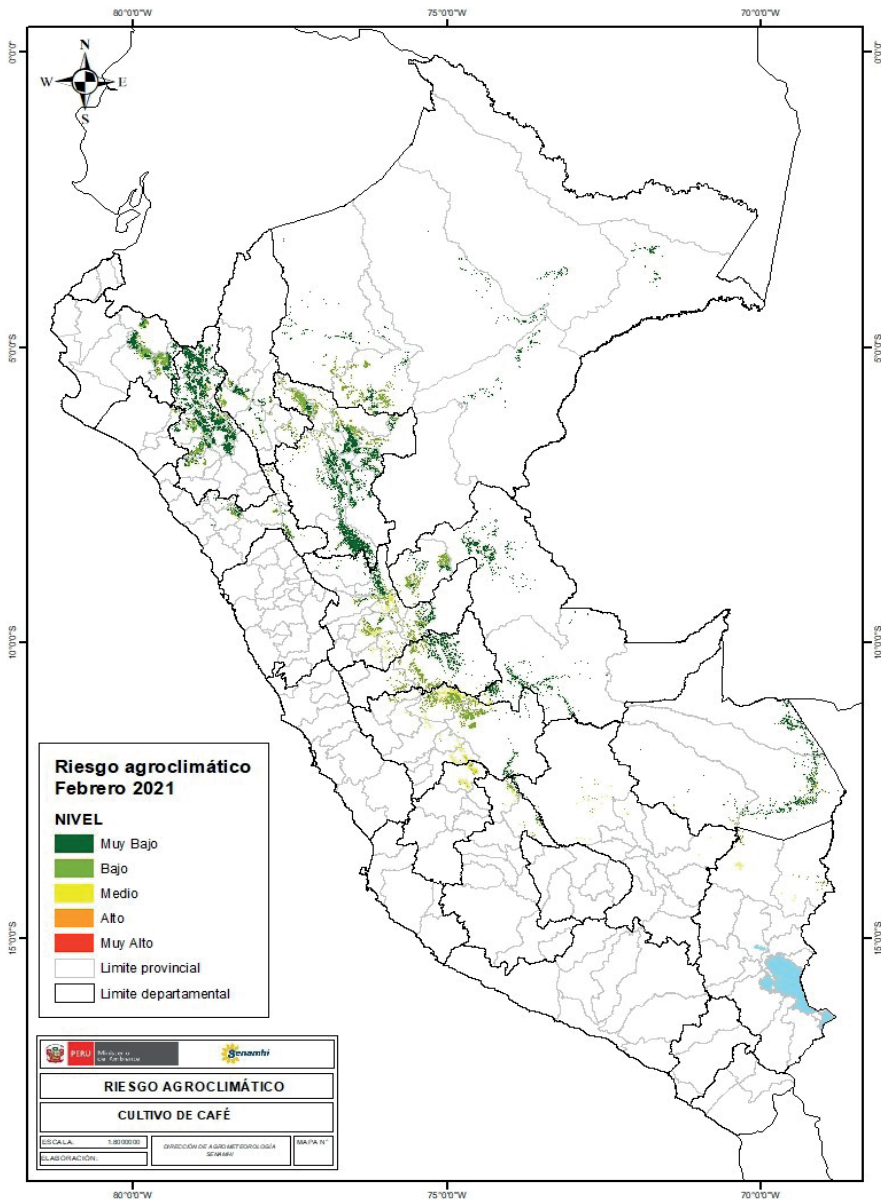
En la selva alta norte, las regiones Amazonas y Cajamarca entre los meses de diciembre de 2020 y abril de 2021 presentarían niveles de riesgo agroclimático entre muy bajo y moderado para el cultivo debido a que la temperatura prevista entre normal y superior a su climatología favorecerían las fases de fructificación y el llenado de los frutos. Se estima un adecuado estado sanitario de los cafetales debido a la probable disminución de las lluvias entre los meses de febrero y marzo de 2021.

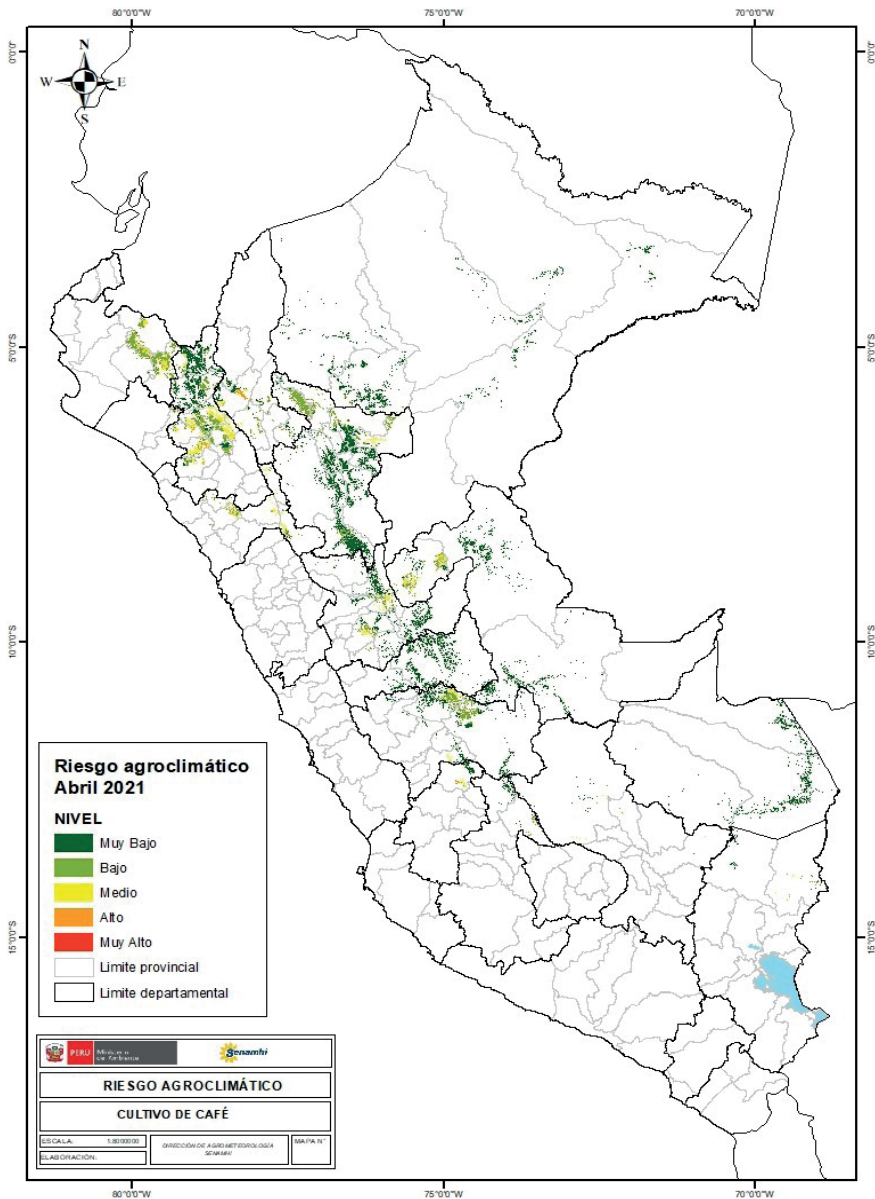
## SELVA CENTRAL Y SUR

En la selva centro se presentarían niveles de riesgo agroclimático entre muy bajo y medio para los meses de diciembre 2020 y marzo 2021; sin embargo, el nivel del riesgo se incrementaría ligeramente entre los meses de marzo y abril de 2021 debido a la probable disminución de las lluvias durante la etapa de fructificación. Se prevé un incremento en la temperatura diurna entre los meses de marzo y abril lo cual favorecería la etapa de maduración y las labores de cosecha del café.









#### 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 2021