



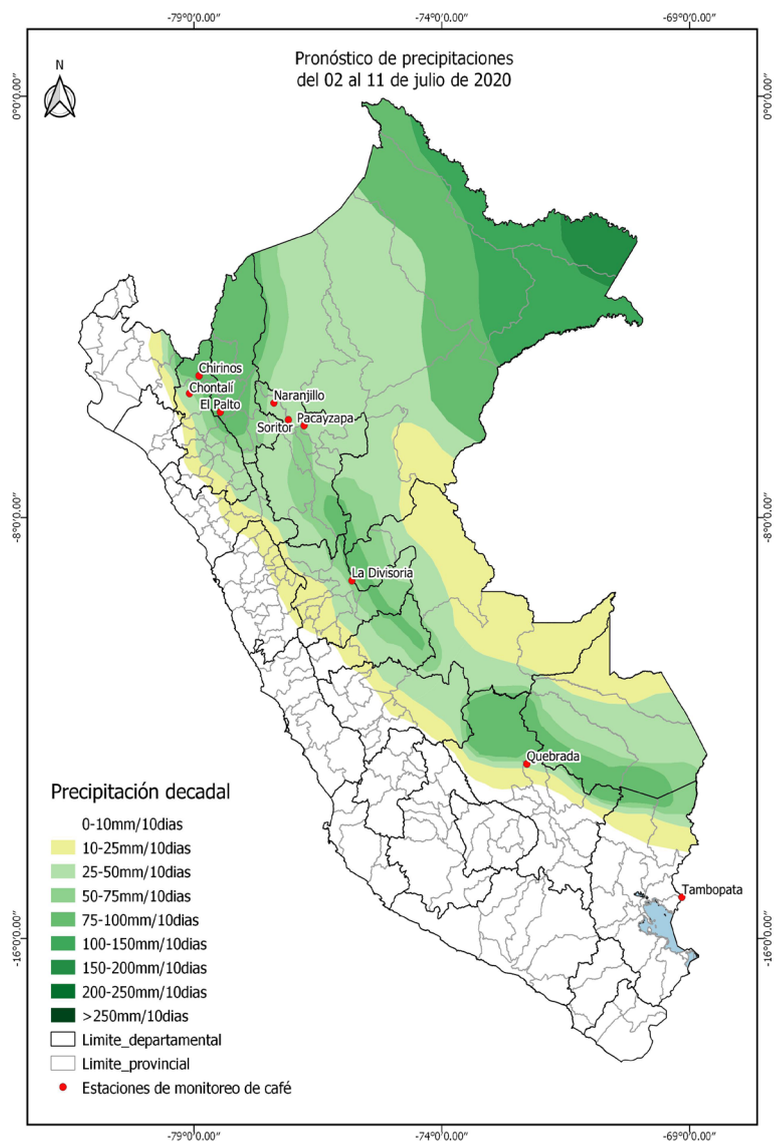
## Pronóstico Agrometeorológico

Del 02 al 11 de julio de 2020

Según los Avisos Mereorológicos N° 135 y 136, hasta el sábado 04 de julio se registraría lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva debido al ingreso del décimo friaje entre el 02 y 05 de julio; la masa de aire frío ingresaría la madrugada del jueves 02 por Madre de Dios y se desplazaría hacia la selva centro durante el viernes 03 de julio. El menor valor de temperatura se presentaría en la ciudad de Puerto Maldonado, con registro próximo a los 13°C. Además, en la selva centro se esperarían valores cercanos a 18°C. acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento.

El viernes 03 se registrarían acumulados de precipitación sobre los 25 mm/día en la selva central, y durante el sábado 04 en la selva norte con acumulados de lluvia superiores a 40 mm/día en la selva norte y central. Además, se presentaría niebla y neblina en las primeras horas de la mañana y descenso de temperatura diurna.

Estas condiciones podrían provocar la caída de flores y frutos del café antes de completar la maduración; por lo cual sería recomendable realizar riegos preventivos y cubrir el suelo con hojas secas para conservar la humedad del suelo y evitar los efectos de las bajas temperaturas en el cultivo de café.



Próxima Actualización 15 de julio de 2020

## Tomar en cuenta

- \* Pronóstico Agrometeorológico: herramienta de previsión que indica el posible comportamiento de los cultivos ante determinadas condiciones atmosféricas previstas, el cual apoya el planeamiento y manejo de las actividades agropecuarias.
- \* Monitoreo Agrometeorológico: es el seguimiento continuo de la influencia del tiempo y clima en las actividades agropecuarias y forestales.

# Monitoreo fenológico

3° DÉCADA DE JUNIO DE 2020 (21 al 30)

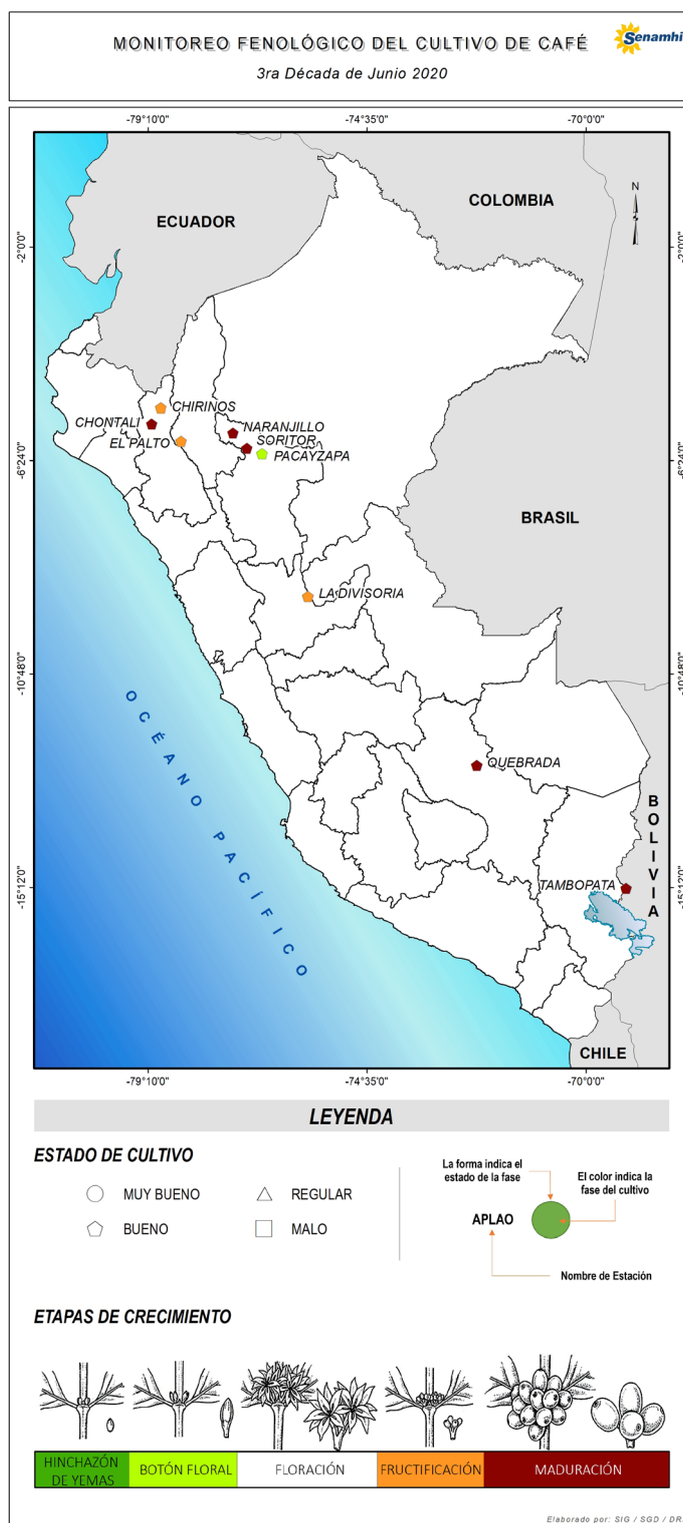
Durante la tercera década de junio, las condiciones agrometeorológicas para el cultivo del café continuaron siendo favorables.

En la selva alta norte, en las localidades de Chirinos (Cajamarca) y El Palto (Amazonas) continuó la etapa de fructificación del cultivo, en tanto que, en la localidad de Chontalí (Amazonas) se inició la etapa de maduración.

En la región San Martín, se inició la etapa de botón floral en la localidad de Pacayzapa, en tanto que, en las localidades de Naranjillo y Soritor, continuó la etapa de maduración. Las condiciones meteorológicas fueron favorables para la maduración y cosecha del café.

En la selva alta central, en la localidad de La Divisoria (Huánuco) el cultivo continuó en etapa de fructificación.

En la selva alta sur, en la localidad de Quebrada Yanatile (Cusco), continuó la etapa de maduración y cosecha y en tanto que en la localidad de Tambopata (Puno) continuó la etapa de maduración.



## Tomar en cuenta

- \* La información presentada en el mapa proviene de la red de observación fenológica del SENAMHI.
- \* El mapa contiene información de la última fase del cultivo de café observada al 30 de junio de 2020; asimismo, muestra la evaluación visual del estado del cultivo reportada por el observador.

Dirección de Agrometeorología  
Subdirección de Predicción Agrometeorológica Telf: [511] 614-1414 anexo 452 / 614-1413 Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe

# Impactos del clima

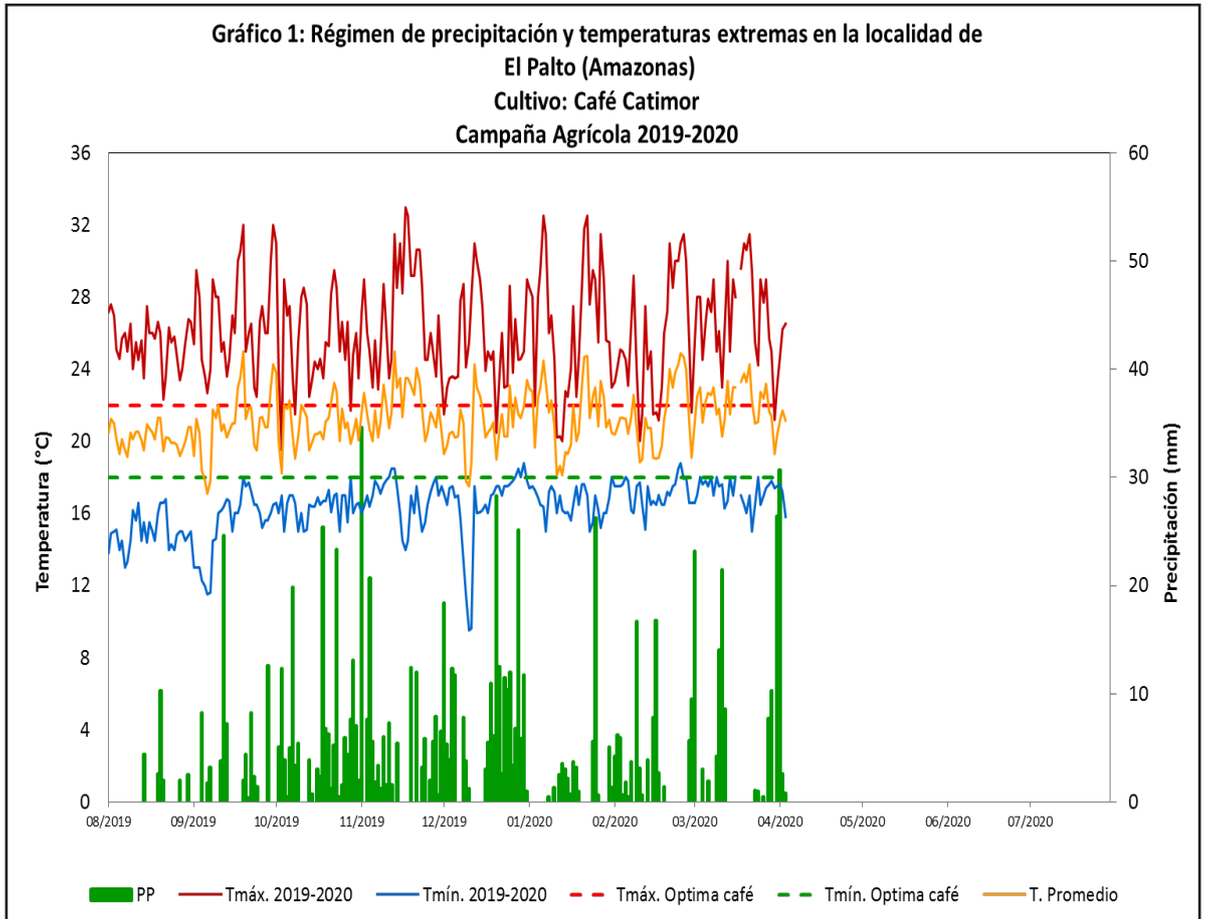


Durante la tercera década de junio, en la selva norte se registraron valores de temperatura media que oscilaron entre 29,4 °C y 20 °C; se presentaron condiciones térmicas diurnas normales y nocturnas entre normales y ligeramente cálidas.

En el Gráfico 1, se observan los valores de

temperatura máxima, mínima y media, y la precipitación, en la localidad de El Palto (Amazonas), durante la campaña agrícola 2019-2020.

La temperatura media osciló entre 26,5 °C y 15,8 °C; estos valores oscilaron entre los valores históricos normales para la localidad.



## Anexo: Estaciones de monitoreo

Estación	Departamento	Ubicación			Monitoreo Fenológico				
		Latitud	Longitud	Altitud (msnm)	Cultivo	Fecha Hinchazón de yemas	Fase fenológica	Fecha inicio de fase	Estado
CO-Chirinos	Cajamarca	5°18'30.59"	78°53'51.32"	1772	Café	23-10-19	Fructificación	03-12-19	Bueno
CO-Chontalí	Cajamarca	5°38'38"	79°5'24"	1627	Café	08-08-19	Fructificación	30-09-19	Bueno
CO-El Palto	Amazonas	6°0'1.4"	78°28'15.5"	1467	Café	07-09-19	Fructificación	23-10-19	Bueno
CO-Naranjillo	San Martín	5°49'34"	77°23'14"	890	Café	01-06-19	Maduración	20-01-20	Bueno
CO-Pacayzapa	San Martín	6°15'22"	76°46'41"	924	Café	25-05-19	Maduración	23-12-20	Bueno
CO-Soritor	San Martín	6°8'43"	77°5'41"	890	Café	01-06-19	Maduración	25-01-20	Bueno
CO-La Divisoria	Huánuco	9°12'3.27"	75°48'50.15"	1961	Café	09-09-19	Fructificación	22-10-19	Bueno
CO-Quebrada	Cusco	12°41'1"	72°17'1"	1050	Café	22-05-19	Maduración	01-10-19	Bueno
CO-Tambopata	Puno	15°13'0"	69°09'25"	1385	Café		Maduración	10-02-20	Bueno