

PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO CULTIVO DE CAFÉ



Pronóstico Agrometeorológico

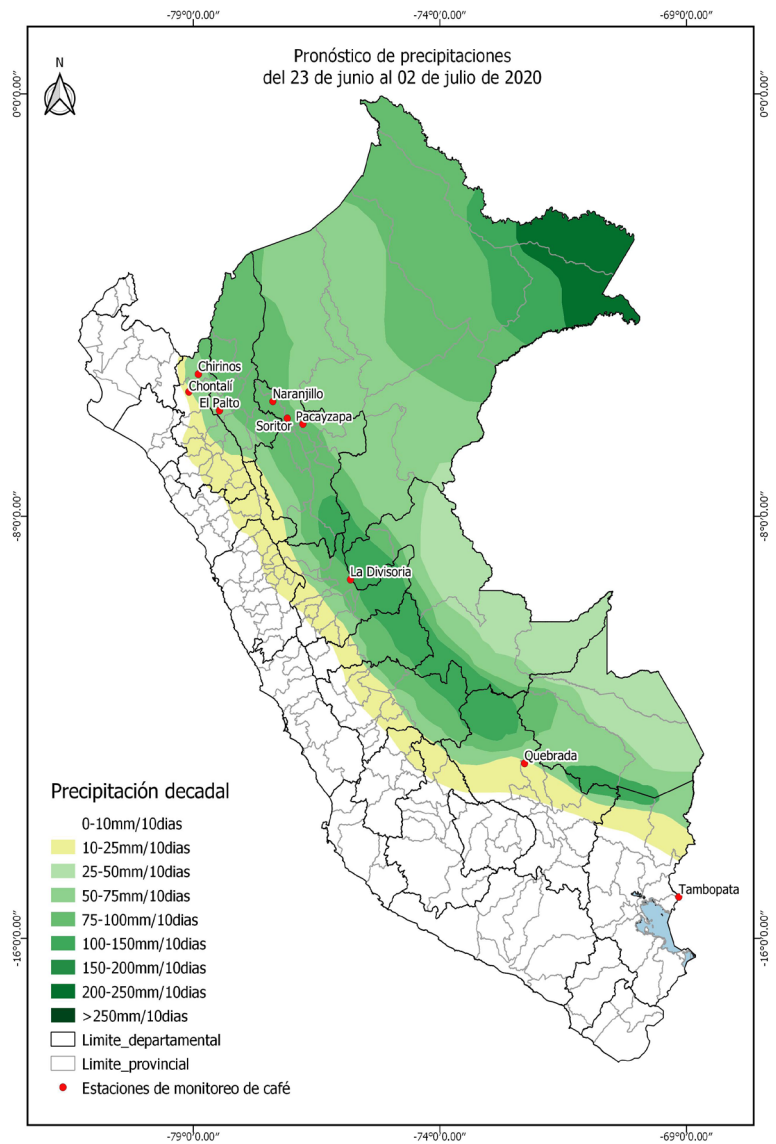
Del 23 de junio al 02 de julio de 2020

Según el pronóstico decadal de precipitaciones durante la próxima década se esperaría ligero incremento de las lluvias lo cual favorecería la fructificación del cultivo de café.

En las cercanías de la localidad de Chontalí (Cajamarca) se presentarían lluvias acumuladas entre 10 y 25 mm/dec; no obstante, en las cercanías de las localidades de Chirinos (Cajamarca) y El Palto (Amazonas) se registrarían lluvias entre 50 y 75mm/dec; estas condiciones serían favorables para las etapas de fructificación, maduración y cosecha del cultivo de café.

En la región San Martín, en las cercanías de las localidades de Naranjillo, Soritor y Pacayzapa se presentarían lluvias acumuladas entre 75 y 100 mm/dec; estas condiciones serían favorables para la etapa de fructificación.

En la selva central, en las cercanías de la localidad de La Divisoria (Huánuco) las lluvias acumuladas estarían entre 75 y 100 mm/dec; en tanto que, en la selva sur, en las cercanías de la localidad de Quebrada Yanatile (Cusco) las lluvias acumuladas estarían entre 10 y 25 mm/dec. Estas condiciones serían favorables para el cultivo de café durante las etapas de fructificación y maduración.



Próxima Actualización 03 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

2º DÉCADA DE JUNIO DE 2020 (11 al 20)

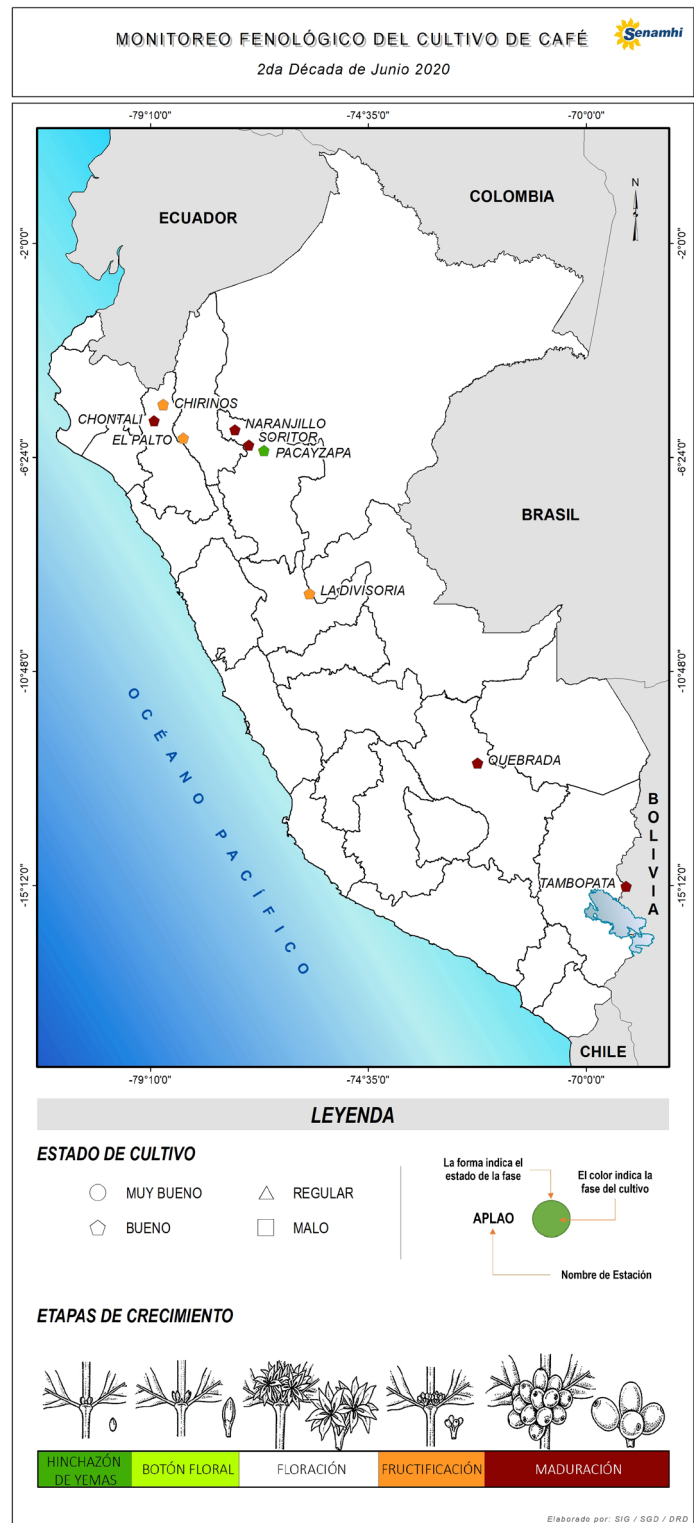
Durante la primera década de junio, las condiciones agrometeorológicas para el cultivo del café continuaron siendo favorables para el cultivo de café.

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 observó la etapa de hinchazón de yemas 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 20 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

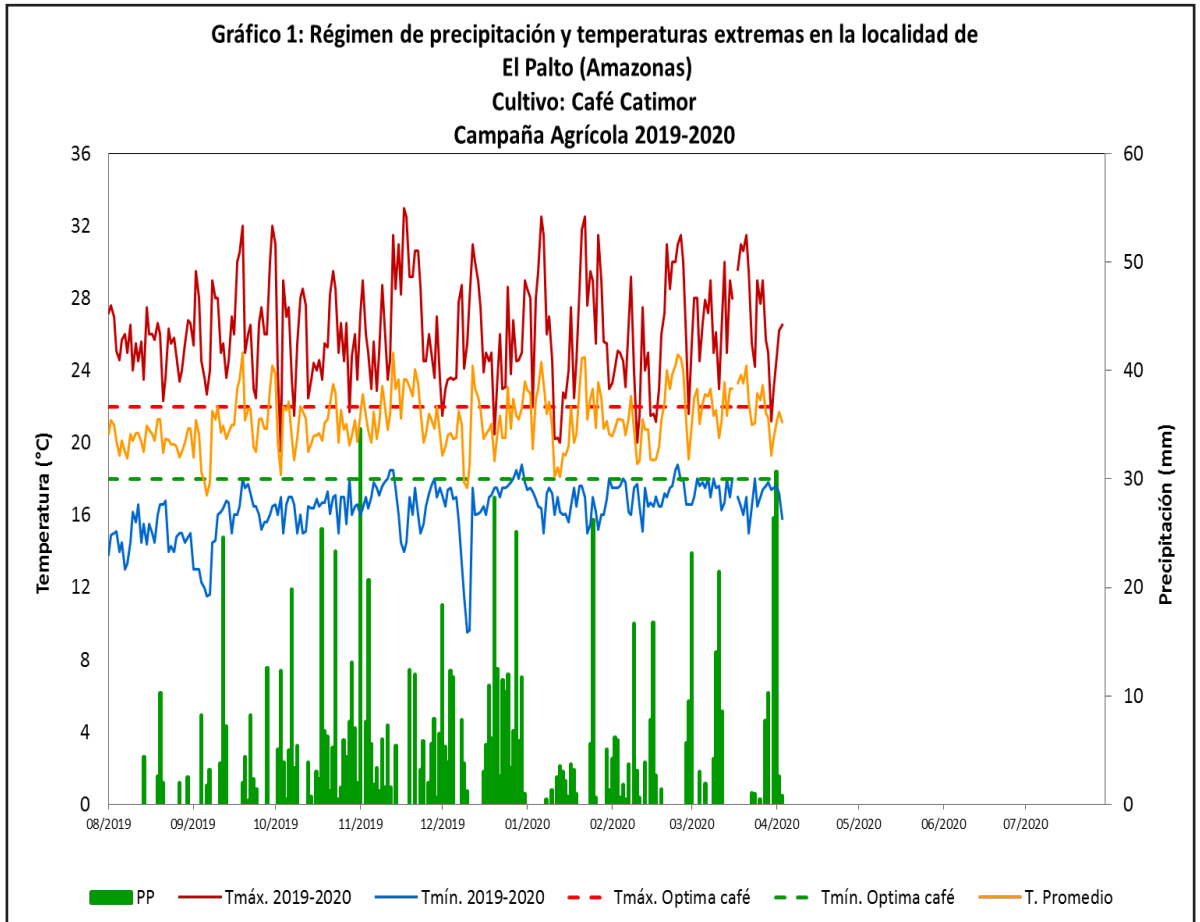


Durante la segunda década de junio, en la selva norte se registraron valores de temperatura media que oscilaron entre 30,8 °C y 19,7 °C; se presentaron condiciones térmicas diurnas ligeramente cálidas y nocturnas normales.

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