

PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO CULTIVO DE CAFÉ

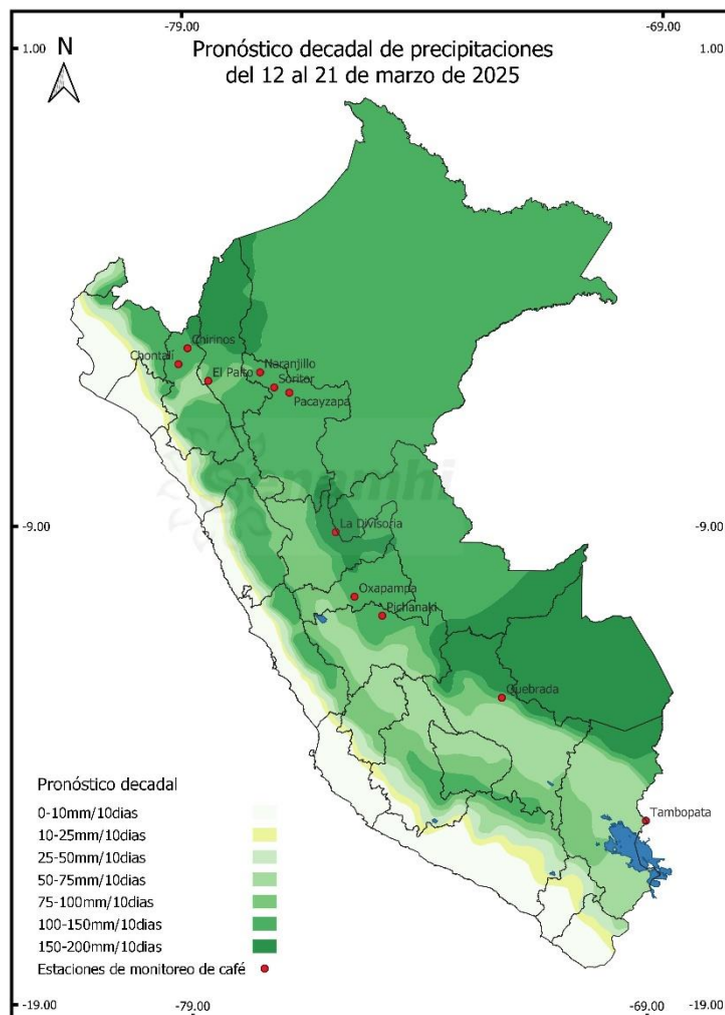


Pronóstico Agrometeorológico

Del 12 al 21 de marzo de 2025

Durante el periodo de pronóstico, las lluvias ocurrirán de forma generalizada sobre la selva de moderada a fuerte intensidad. Los mayores acumulados se esperan sobre la selva alta, principalmente selva alta de San Martín, Huánuco, Cusco, Madre de Dios y Puno donde se esperan acumulados que podrían superar los 150 o 200 mm/10 días, principalmente en los días 14 y 15 de marzo y los últimos días del periodo, por otro lado, la selva baja norte y centro podría estar oscilando con acumulados de 100 a 120 mm y picos de 150 mm en un periodo de 10 días.

Las lluvias previstas serían favorables para el avance de fructificación en las localidades de Chirinos, Chontalí (Cajamarca) El Palto (Amazonas); Naranjillo, Soritor y Pacayzapa (San Martín). Asimismo, en plantaciones que se encuentren en maduración y plena cosecha. Estas condiciones podrían repercutir en las actividades de cosecha, además de generar posibles caídas. No se descarta el incremento de enfermedades fitosanitarias, así como problemas por saturación de suelos. Para la selva centro de La Divisoria (Huánuco), Oxapampa (Pasco), Pichanaki (Junín) las lluvias serían muy similares. Por otro lado, para la selva sur Quebrada Yanatile (Cusco) y Tambopata (Puno), las lluvias continuarían favoreciendo el avance de fructificación e inicios de maduración.



Próxima Actualización 25 de marzo de 2025

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

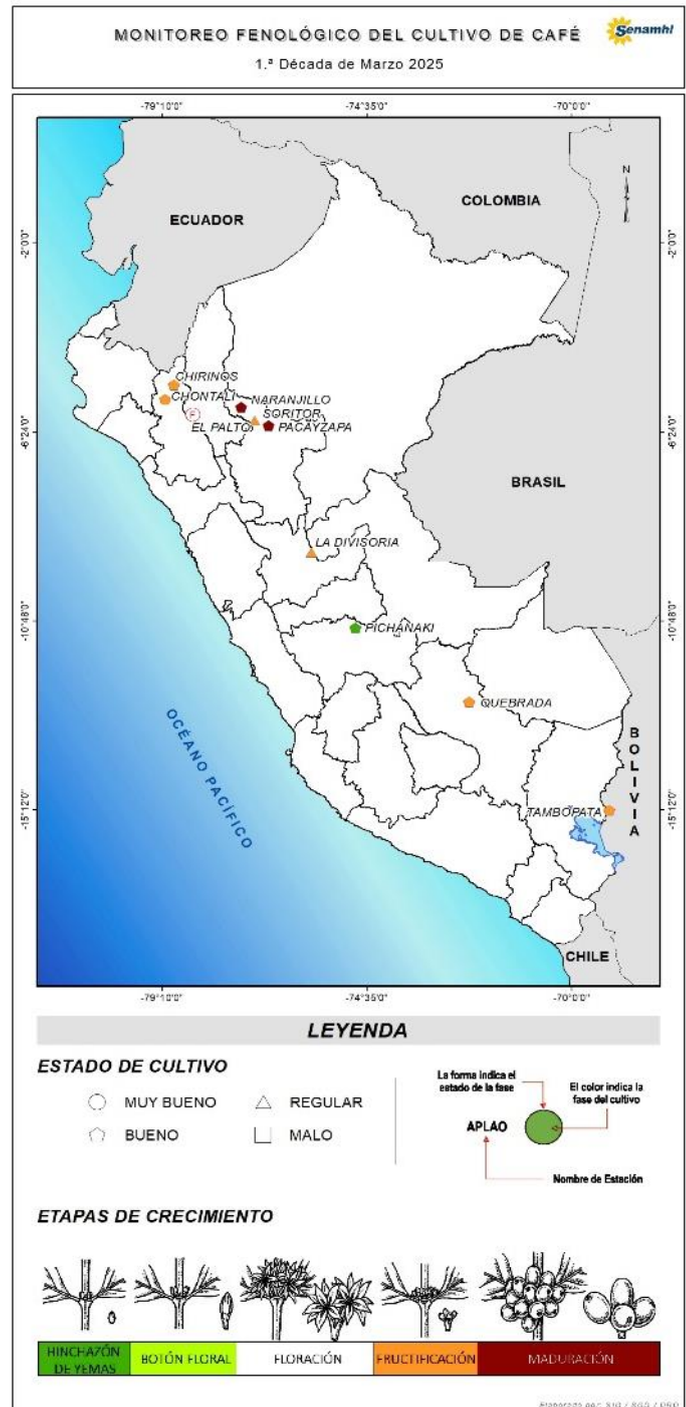
Monitoreo fenológico

1º DÉCADA DE MARZO DE 2025 (01 al 10)

En las localidades de Chirinos y Chontali (Cajamarca) las variedades "Marsellesa" y "Catimor", continuaron en fructificación con estado saludable; en tanto, la variedad "Geisha" en la estación El Palto (Amazonas) continuó en foliación.

Por otro lado, en la selva norte de San Martín, en las zonas de Soritor las plantaciones de café variedad "Catimor" continuaron en fructificación y Naranjillo en maduración, en tanto, la estación Pacayzapa se encontró en maduración presentando todos estado bueno.

En la selva central y sur; en la estación La Divisoria el cafeto variedad "Catimor" se encontró en fructificación en estado bueno; en Pichanaki (Junín) las plantaciones de café variedad "Catuay" se encontraron en hinchazón de yemas con estado bueno; en tanto, en la localidad de Quebrada Yanatile (Cusco) y en Tambopata (Puno) las variedades "Catimor" continuaron en fructificación reportando estado bueno.



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 10 de marzo de 2025; asimismo, muestra la evaluación visual del estado del cultivo reportada por el observador.

Impactos del clima



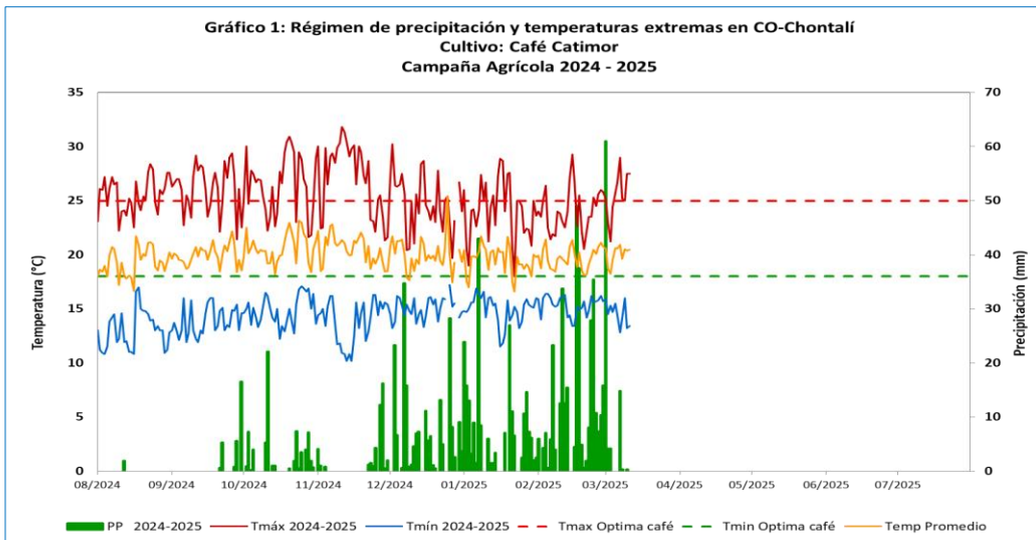
Para la **selva alta norte** la temperatura promedio máximo y mínimo fueron de 27.8°C y 19°C respectivamente, además, la anomalía térmica diurna y nocturna fue ligeramente cálida. La precipitación registró un acumulado de 44.2 mm/10 días. Asimismo, el índice de humedad fue de 1.1 clasificado como **ADECUADO (Gráfico 2)**. Por otro lado, para la **selva norte baja** la temperatura máxima y mínima promedio fue de 31.3°C y 22.1°C respectivamente, además, la anomalía térmica diurna y nocturna fue normal. La precipitación acumulo 93.6 mm/10 días. Asimismo, el índice de humedad fue de **EXCESO LIGERO (Gráfico 2)**. Las condiciones climáticas continuaron siendo favorables para el avance de fructificación y maduración, pero con algunas complicaciones por la alta humedad que favoreció una mayor incidencia de enfermedades, principalmente en parcelas con deficiente manejo. Para la **selva centro** la temperatura promedio máxima y mínima fueron de 27.3°C y 19.3°C respectivamente, además, la anomalía térmica diurna fue normal variando entre 0.8°C a -2.7°C y la nocturna fue normal variando entre +2°C a 0°C.

La precipitación registró un acumulado de 126.8 mm/10 días (sobre lo normal). Asimismo, el índice de humedad fue de **EXCESO EXTREMO (Gráfico 2)**.

Para la selva centro en La Divisoria (Huánuco) estas condiciones ambientales favorecieron el avance de fructificación y maduración en algunas parcelas aledañas permitiendo el crecimiento y desarrollo de los cafetales. Para Pichanaki (Junín), las condiciones climáticas promovieron el avance de hinchazón de yemas. En tanto, para la selva sur de Quebrada Yanatile (Cusco) se reportó el incremento en la incidencia de enfermedades fitosanitarias. En Tambopata (Puno) favorecieron las fases de fructificación e inicios de maduración.

En el **Gráfico 1**, se observan los valores de temperatura máxima, mínima y media, y la precipitación, en la localidad de Chontalí (Cajamarca), durante la campaña agrícola 2024-2025. La temperatura media osciló entre 14.39 °C en la mínima y 25.52°C en la máxima y lluvia de 23.8 mm.

Gráfico 1:



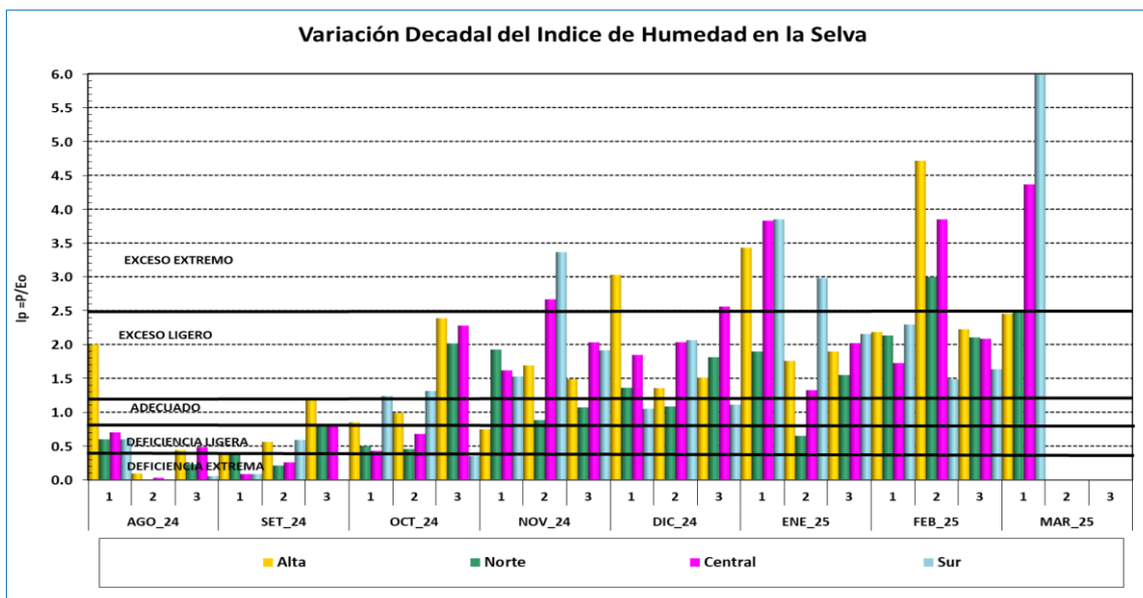
Dirección de Agrometeorología

Subdirección de Predicción Agrometeorológica

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

Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe

Gráfico 2:



Anexo: Estaciones de monitoreo fenológico

Estación	Departamento	Ubicación			Monitoreo Fenológico			
		Latitud	Longitud	Altitud (msnm)	Cultivo	Fase fenológica	Fecha inicio de fase	Estado
CO-Chirinos	Cajamarca	5°18'30.59"	78°53'51.32"	1772	Café	Fructificación	07-10-2024	Bueno
CO-Chontalí	Cajamarca	5°38'38"	79°5'24"	1627	Café	Fructificación	14-10-2024	Bueno
CO-El Palto	Amazonas	6°0'1.4"	78°28'15.5"	1467	Café	Foliación	01-05-2024	Bueno
CO-Naranjillo	San Martín	5°49'34"	77°23'14"	890	Café	Maduración	15-01-2024	Bueno
CO-Pacayzapa	San Martín	6°15'22"	76°46'41"	924	Café	Maduración	15-12-2024	Bueno
CO-Soritor	San Martín	6°8'43"	77°5'41"	890	Café	Fructificación	14-09-2024	Regular
CO. Divisoria	Huánuco	-9.1203	-75.485	1691	Café	Fructificación	29-09-2024	Bueno
CO-Pichanaki	Junín	10°57'56.016"	74°49'57"	546	Café	Hinchazón de yemas	03-03-2025	Bueno
CO-Quebrada	Cusco	12°41'1"	72°17'1"	1050	Café	fructificación	18-09-2024	Bueno
CO-Tambopata	Puno	15°13'0"	69°09'25"	1385	Café	Fructificación	21-10-2024	Bueno