VOL. XI EDICIÓN XXVIII

PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO CULTIVO DE CAFÉ

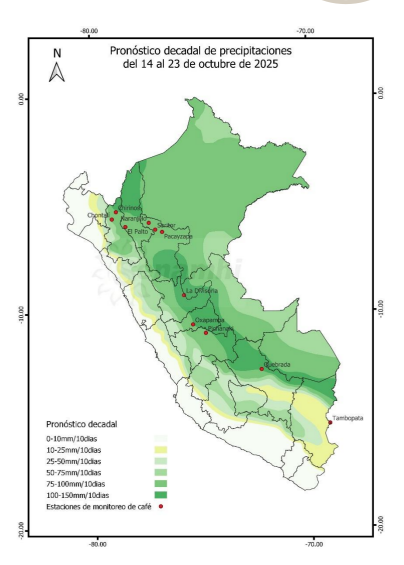


Pronóstico Agrometeorológico

Del 14 al 23 de octubre de 2025

En la Amazonia se prevén lluvias localizadas de ligera a moderada intensidad, en gran parte de la selva baja, los acumulados estimados podrían variar entre 50 y 100 mm en 10 días, mientras que en la selva alta se estiman valores entre 100 y 150 mm en el mismo periodo. El 18 de octubre, se prevé el ingreso de un posible friaje, el cual intensificará las lluvias, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, iniciando en la selva sur y extendiéndose posteriormente hacia el centro y norte.

Estas condiciones ambientales continuarían floración, siendo favorables para la fructificación y llenado de grano. Sin embargo, el exceso de humedad, combinado con temperaturas cálidas, generar condiciones propicias para la proliferación de enfermedades y plagas, como la antracnosis, roya amarilla y el ojo de pollo, principalmente en zonas agrícolas deficiente manejo agronómico. Se recomienda realizar un monitoreo fitosanitario constante y ajustar las estrategias de manejo preventivo.



Próxima Actualización 23 de octubre 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.

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

Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe





Monitoreo fenológico

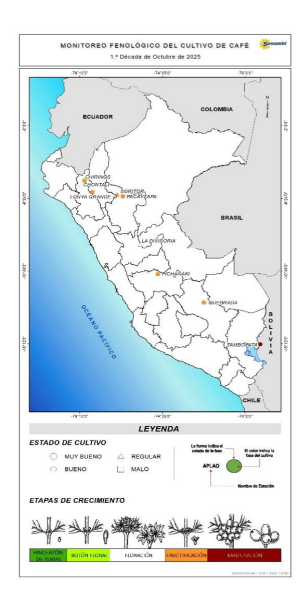
1ºDÉCADA DE OCTUBRE DE 2025 (01 al 10)

Para la zona de monitoreo en Chirinos los cafetales de la variedad Marsellesa se encontraron en fructificación y en Chontali en floración (Cajamarca) ambos con estado bueno; para las variedades Geisha en la estación El Palto (Amazonas) continuaron en fructificación con estado saludable.

En la selva norte de San Martín, se observa una variabilidad en el estado fenológico del café, particularmente en la variedad Catimor. En Soritor y en la estación Pacayzapa, las plantaciones se encuentran en fase de fructificación, mostrando un buen estado sanitario.

En la selva central, la situación de los cafetales es la siguiente: en la estación La Divisoria, la variedad Catimor se encuentra en la fase de floración. En Pichanaki (Junín), las plantaciones de la variedad Catuay se encontraron fructificación, en buen estado y regular.

En la selva sur, específicamente en la localidad de Quebrada Yanatile (Cusco), la variedad Catimor continuaron en fructificación con regular estado. Mientras tanto, en Tambopata (Puno), las variedades Caturra roja se encuentran fructificación en buen estado.



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

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

Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe







Impactos del clima



Para la **selva alta norte** la temperatura máxima y mínima fue de 28.8°C y 18.2°C respectivamente, además, la anomalía térmica diurna y nocturna fue normal. La precipitación registró un acumulado de 50.9 mm/10 días, normal para su temporada. Asimismo, el índice de humedad fue ADECUADO. (Gráfico 2) Por otro lado, para la **selva norte baja** la temperatura máxima y mínima fue de 32.8°C y 21.6°C respectivamente, además, la anomalía térmica diurna y nocturna fue habitual para su temporada. La precipitación registró un acumulado de 56.2 mm/10 días, habitual para su temporada. Asimismo, el índice de humedad fue ADECUADO. (Gráfico 2) En Cajamarca y El Palto (Amazonas), el clima continuo favorable para el desarrollo de los cafetales. En el Alto Mayo (San Martin), las plantaciones continúan en inicios de fructificación. Para **la selva centro** la temperatura promedio máxima y mínima fue de 28.8°C y 18.3°C respectivamente, además, la anomalía térmica diurna fue normal y nocturna ligeramente cálido, variando entre +2.6°C a -0.1°C. La precipitación registró un acumulado de 73.4 mm/10 días, sobre lo normal. Asimismo, el índice de humedad fue de **EXCESO**

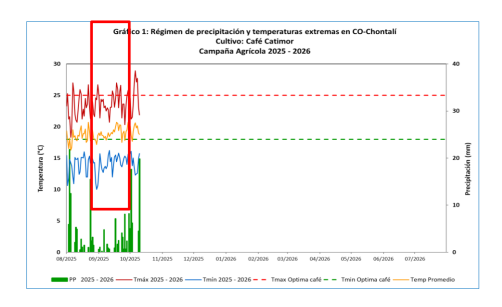
(Gráfico 2). En La Divisoria (Huánuco) café plantaciones de desarrollándose de manera favorable. Sin embargo, algunas plantaciones continúan reportando presencia ojo de pollo, ya que tiene un manejo deficiente. Por otro lado, para las zonas cafetaleras de Pichanaki (Junín) las condiciones térmicas se reportaron con valores entorno a su climatología hecho que sería favorable para el avance de la campaña. En las zonas de Quebrada Yanatile (Cusco), los cafetales vienen desarrollándose normalidad con reportado fructificación. En Tambopata (Puno) las plantaciones de café presentan similar situación.

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 2025-2026. La temperatura media osciló entre 14.19°C en la mínima y 24.65°C en la máxima y Iluvia acumulada fue de 53.1 mm/10 días.

Gráfico 1:

LIGERO.

Subdirección de Predicción Agrometeorológica





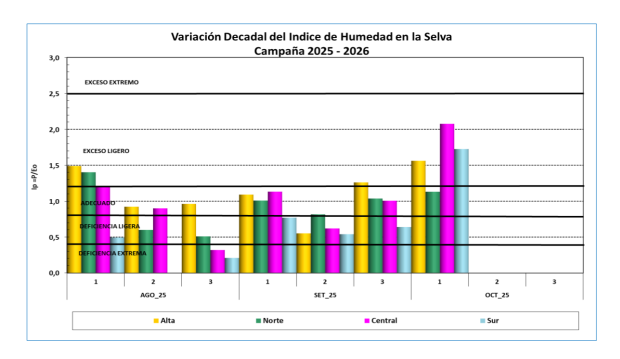
enamhi







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	01-10-2025	Bueno
CO-Chontalí	Cajamarca	5°38'38"	79°5'24"	1627	Café	Floración	05-10-2025	Bueno
CO-El Palto	Amazonas	6°0'1.4"	78°28'15.5"	1467	Café	Fructificación	09-09-2025	Bueno
CO-Pacayzapa	San Martín	6°15'22"	76°46'41"	924	Café	Fructificación	10-09-2025	Bueno
CO-La Divisoria	Huánuco	-9.1203	-75.485	1691	Café	Floración	06-09-2025	Regular
CO-Pichanaki	Junín	10°57'56.016"	74°49'57"	546	Café	Fructificación	12-05-2025	Bueno
CO-Quebrada	Cusco	12°41'1"	72°17'1"	1050	Café	Fructificación	10-08-2025	Bueno
CO-Tambopata	Puno	15°13'0"	69°09'25"	1385	Café	Fructificación	20-09-2025	Bueno



