

PRONÓSTICO AGROMETEROLÓGICO

CULTIVO DE MAIZ

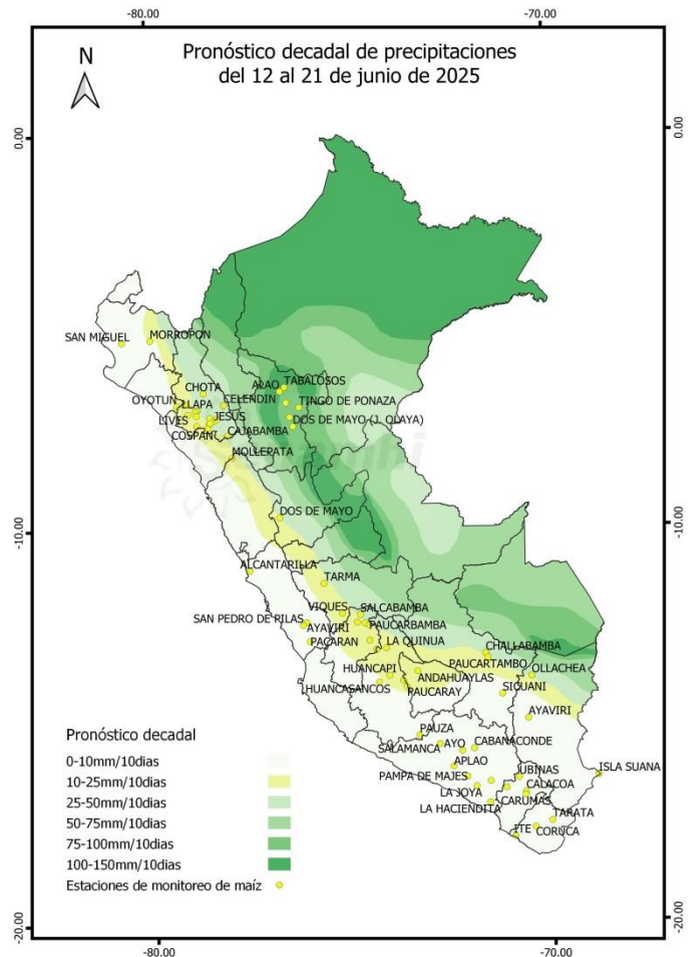


Pronóstico Agrometeorológico

Del 12 al 21 de junio de 2025

En la franja costera, la prevalencia de temperaturas diurnas de normales a ligeramente frías y las temperaturas nocturnas ligeramente cálidas mantendrá la tasa de crecimiento y desarrollo de las plantaciones de maíz amarillo duro (MAD) acorde a su temporada, especialmente en la costa central y sur. Por el contrario, en los valles costeros de la costa norte, el crecimiento de las plantas se incrementarían favorecido por dichas condiciones térmicas; sin descartar problemas con mayores necesidades de riego y las aparición plagas.

Para el inicio de la campaña chica del maíz choclo de la vertiente oriental andina, los días con alta radiación y un probable incremento de lluvias favorecerán las primeras actividades de labranza y siembra, especialmente en la sierra central y norte. Por el contrario, en gran parte de la sierra occidental, la mayoría de las parcelas en secano continuarán en periodo de descanso estacional, debido a la temporada.



Tener en cuenta

Próxima Actualización: 25 de junio 2025

- 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.

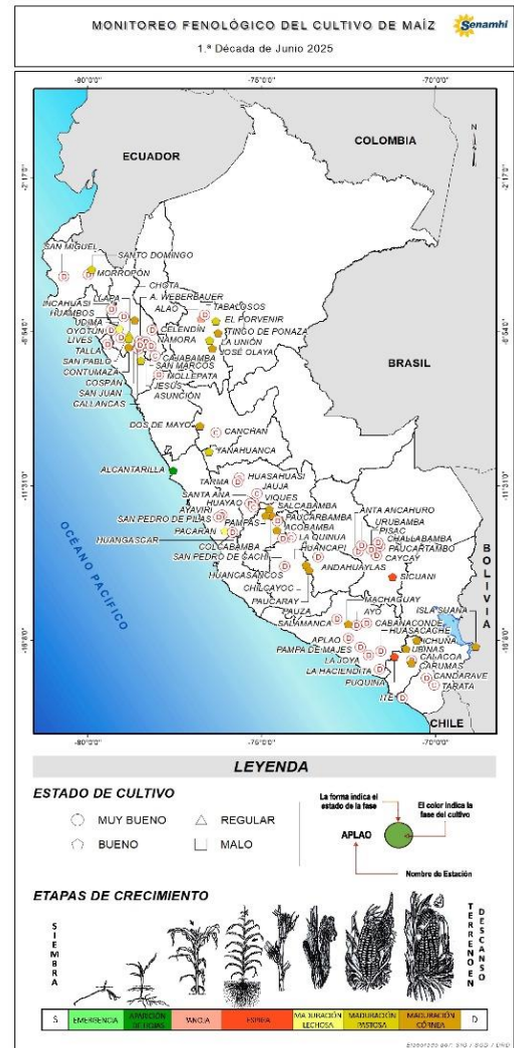
Etapas de crecimiento

1º DÉCADA DE JUNIO 2025 (01 AL 10)

En las localidades costeras como Pacarán, Alcantarilla y Camay (Lima) los sembríos de maíz amarillo duro (MAD) se encuentran en floración y maduración del grano.

En la región andina, los puntos de observación de Santo Domingo (Piura), Chota, Cajabamba, Contumazá, San Pablo, Udimá y Llapa (Cajamarca); Callancas (La Libertad) mostraron plantaciones de maíz amiláceo en maduración. En las localidades de la sierra central como Canchan y Dos de Mayo (Huánuco); Huasahuasi, Jauja y Viques (Junín); Acobamba, Colcabamba, Pampas y Salcabamba (Huancavelica) y Yanahuanca (Pasco) la mayoría de las parcelas conducidas bajo secano se encuentran en cosecha y descanso. En las localidades de la sierra sur como Chilcayoc, Paucaray y Huancapi (sur de Ayacucho), Machaguay (Arequipa); Ubinas, Carumas y Puquina (Moquegua); Tarata (Tacna) y Sicuani (Cusco) se observaron parcelas de maíz en periodo de descanso estacional.

En las localidades de la región amazónica como Alao, José Olaya, La Unión, El Porvenir y Tingo de Ponaza (San Martín), los campos de maíz se encuentran en llenado y maduración del grano.



Tener 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 maíz observada al 10 de junio 2025; asimismo, muestra la evaluación visual del estado del cultivo reportada por el observador a la fecha.

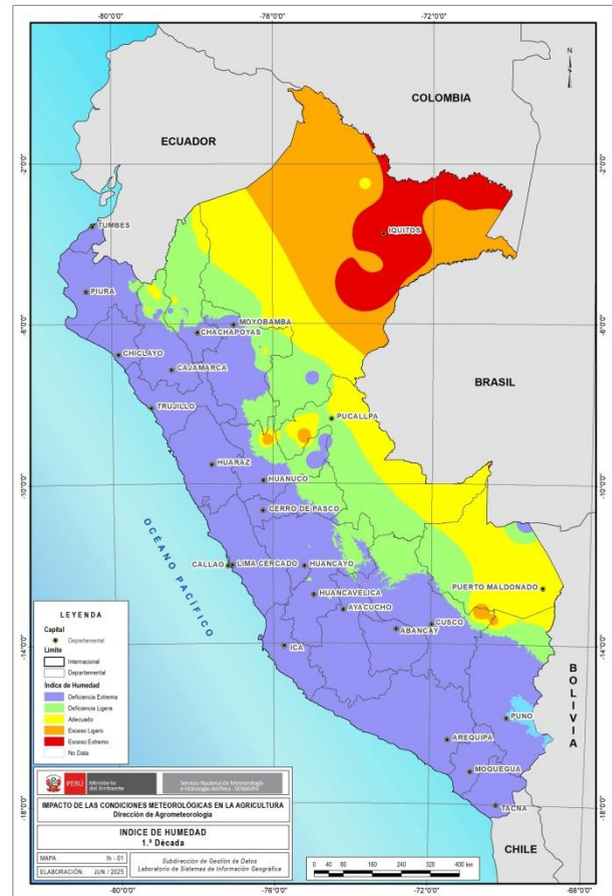
Impactos del clima en el cultivo de maíz



En la franja costera, la prevalencia de temperaturas del aire de normales a ligeramente cálidas contribuyó al desarrollo vegetativo de las plantaciones en curso, promoviendo la germinación de semillas, emergencia de plántulas y el crecimiento vegetativo.

En la región andina, de manera general, las condiciones ambientales de la temporada favorecieron la finalización de las labores de cosecha y postcosecha. Por el contrario, para las plantaciones (maíz choclo) de la campaña chica 2025 de la vertiente oriental andina, la prevalencia de alta radiación y una escasa humedad ambiental fue desfavorable para las primeras actividades de labranza y siembra.

En la región amazónica, la disminución de la disponibilidad hídrica fue desfavorable para el crecimiento vegetativo de las plantaciones en curso; sin embargo, para los campos que finalizaron su periodo vegetativo, dichas condiciones promovieron la maduración del grano y la cosecha.



Dirección de Agrometeorología

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

Anexo: Estaciones de monitoreo fenológico de maíz al 10 de junio 2025

Estación	Departamento	Ubicación			Monitoreo Fenológico					
		Latitud	Longitud	Altitud (msnm)	Cultivo	Variiedad	Fecha de siembra	Fase fenológica	Fecha inicio de fase	Estado
CO-Santo Domingo	Piura	5°2'1"	79°53'1"	1475	Maíz	Amiláceo	15-01-25	Maduración Pastosa	26-05-25	Bueno
CO-Callancas	La Libertad	7°46'2.88"	78°28'38.19"	1501	Maíz	Amarillo	02-02-25	Maduración Pastosa	14-05-25	Bueno
CO-Chota	Cajamarca	6°32'49.66"	78°38'55.07"	2468	Maíz	Morocho Imperial	23-10-24	Maduración Córnea	19-05-25	Bueno
CO-Cajabamba	Cajamarca	7°37'17.99"	78°3'4.71"	2625	Maíz	Canchero	16-12-24	Cosecha	01-06-25	
CO-Contumazá	Cajamarca	7°21'54.77"	78°49'21.82"	2542	Maíz	Amarillo Común	25-12-24	Maduración Córnea	02-06-25	Bueno
CO-Llapa	Cajamarca	6°58'41.99"	78°48'40.27"	2951	Maíz	Amarillo común	04-12-24	Maduración Pastosa	07-06-25	Regular
CO-San Pablo	Cajamarca	7°7'3.89"	78°49'51"	2325	Maíz	Blanco	05-01-25	Maduración Pastosa	23-05-25	Bueno
CO-Udima	Cajamarca	6°48'53.08"	79°5'37.56"	2466	Maíz	Criollo	01-01-25	Maduración Lechosa	29-05-25	Bueno
MAP-Alcantarilla	Lima	11°3'38.45"	77°33'0.38"	131	Maíz	ADV 9789	27-02-25	Maduración Pastosa	04-06-25	Bueno
MAP-Alcantarilla	Lima	11°3'38.45"	77°33'0.38"	131	Maíz	Delkab 7508	08-04-25	Aparición de hojas	27-04-25	Bueno
CO-Pacaran	Lima	12°52'0.81"	76°3'28.54"	684	Maíz	Morado	24-03-25	Maduración Lechosa	02-06-25	Bueno
CO-Jauja	Junín	11°47'11.9"	75°29'12.8"	3604	Maíz	Punta Roja	27-10-24	Cosecha	04-06-25	
CO-Viques	Junín	12°9'47"	75°14'7"	3186	Maíz	Blanco Cusqueado	27-10-24	Cosecha	05-06-25	
CO-Huasahuasi	Junín	11°15'42"	75°37'15"	2747	Maíz	San Jerónimo Punta Roja	12-10-24	Cosecha	24-05-25	
CO-Canchan	Huánuco	9°55'15.43"	76°18'34.62"	1986	Maíz	Dekalb 7508	13-11-24	Cosecha	29-05-25	
CO-Dos de Mayo	Huánuco	9°43'1"	76°46'25"	3414	Maíz	Amiláceo Chaucha	22-09-24	Maduración Córnea	24-05-25	Bueno
MAP-Acobamba	Huancavelica	12°51'11"	74°33'37"	3398	Maíz	Amarillo	26-10-24	Maduración Córnea	05-05-25	Bueno
CO-Colcabamba	Huancavelica	12°24'53"	74°40'0.5"	3019	Maíz	Astilla	07-11-24	Maduración Córnea	02-05-25	Bueno
CO-Pampas	Huancavelica	12°23'35"	74°51'58"	3250	Maíz	Astillo	20-10-24	Maduración Córnea	17-05-25	Bueno
CO-Salcabamba	Huancavelica	12°11'58"	74°47'9"	3005	Maíz	De la zona	13-10-24	Maduración Córnea	19-05-25	Bueno
CO-Yanahuanca	Pasco	10°29'22.57"	76°30'46.26"	3137	Maíz	San Jerónimo	27-12-24	Maduración Pastosa	09-06-25	Bueno
CO-Chilcayoc	Ayacucho	13°52'57.26"	73°43'35.7"	3395	Maíz	Blanco	02-10-24	Maduración Córnea	14-05-25	Bueno
CO-Paucaray	Ayacucho	14°2'37.62"	73°38'19.73"	3232	Maíz	Blanco	01-11-24	Maduración Córnea	21-04-25	Bueno
CO-Huancapi	Ayacucho	13°45'1"	74°4'14"	3117	Maíz	Blanco Amiláceo	28-10-24	Cosecha	07-06-25	
CO-La Quinua	Ayacucho	13°3'6"	74°8'32"	3215	Maíz	Blanca	06-11-24	Cosecha	03-06-25	
CO-Machaguay	Arequipa	15°38'43"	72°30'8"	3093	Maíz	Cabanita	03-10-24	Maduración Córnea	23-04-25	Bueno
CO-Ubinas	Moquegua	16°22'19.4"	70°51'14.2"	3381	Maíz	Blanco de la zona	22-08-24	Maduración Córnea	17-04-25	Bueno
CO-Carumas	Moquegua	16°48'47"	70°41'40"	3055	Maíz	Blanco amiláceo de la zona	29-09-24	Maduración Córnea	07-04-25	Bueno
CO-Puquina	Moquegua	16°37'37"	71°10'10"	3109	Maíz	Blanco amiláceo de la zona	14-01-25	Espiga	21-04-25	Bueno
CO-Tarata	Tacna	17°28'27"	70°2'2"	3100	Maíz	Pintado amiláceo tarateño	24-09-24	Cosecha	24-05-25	
CO-Sicuani	Cusco	14°15'13"	71°14'14"	3534	Maíz	Blanco de la zona	07-10-24	Espiga	01-02-25	Bueno
CO-Isla Suana	Puno	16°19'48.8"	68°51'3.4"	3840	Maíz	Blanco	15-11-24	Maduración Córnea	25-05-25	Bueno
CO-Ichuña	Puno	16°19'48.8"	68°51'3.4"	3840	Maíz	Multicolor	21-09-24	Maduración Córnea	11-04-25	Bueno
MAP- El Porvenir	San Martín	6°35'1"	76°19'1"	223	Maíz	Marginal 28	31-03-25	Maduración Pastosa	08-06-25	Bueno
CO-Aleo	San Martín	6°31'8"	76°43'48"	421	Maíz	Atlas 777	03-04-25	Panoja	31-05-25	Bueno
CO-José Olaya	San Martín	7°24'28"	76°24'22"	285	Maíz	Atlas 777	22-02-25	Maduración Córnea	26-05-25	Bueno
CO-La Unión	San Martín	7°10'20"	76°29'14"	262	Maíz	Atlas 777	25-03-25	Maduración Pastosa	06-06-25	Bueno
CO-Tingo de Ponaza	San Martín	6°56'1"	76°15'1"	238	Maíz	Atlas 777	12-02-25	Maduración Córnea	21-05-25	Bueno