VOL VII

PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO CULTIVO DE ARROZ



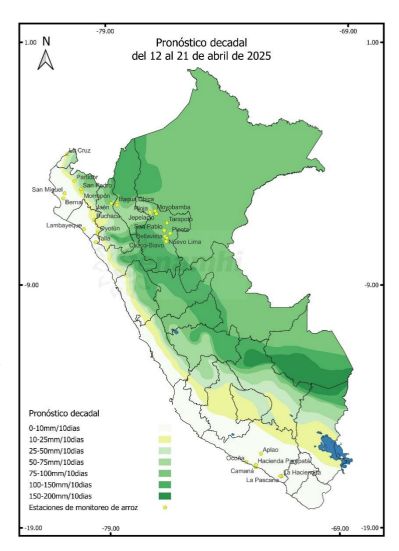
Pronóstico Agrometeorológico

Del 12 al 21 de abril de 2025

Según el aviso meteorológico N° 120, entre el lunes 14 y el miércoles 16 de abril, se incrementaría la velocidad del viento, de moderada a fuerte intensidad, en la costa. Este incremento podría generar el levantamiento de polvo/arena y la reducción de la visibilidad horizontal. Además, se esperaría cobertura nubosa con niebla/neblina, en sectores cercanos al litoral hacia la madrugada y las primeras horas de la mañana. Estas condiciones podrían provocar la caída o "acame" de las plantas.

Según el pronóstico decadal de precipitaciones, en la costa continuarían las condiciones de clima seco; estas condiciones serían favorables para la fase de maduración, en aquellas localidades donde se retrasó la cosecha.

En la selva norte, en las localidades de Jaén (Cajamarca) y Bagua Chica y El Pintor (Amazonas) se registrarían lluvias entre 75 y 100 mm/dec; en las localidades arroceras del departamento de San Martín se registrarían lluvias entre 100 y 150 mm/dec. Las condiciones previstas para los próximos 10 días podrían reducir el crecimiento vegetativo del cultivo en la selva norte.



Próxima Actualización 23 de abril 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.

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

Subdirección de Predicción Agrometeorológica Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe







Etapas de crecimiento

1° DÉCADA DE ABRIL DE 2025 (Del 01 al 10)

El desarrollo fenológico fue favorable para el cultivo de arroz durante la primera década de abril.

En la costa norte, en las localidaded de Bernal (Piura) y Puchaca (Lambayeque) se observó el cultivo en etapa de macollaje, en las localidades de Morropón (Piura) y Lambayeque (Lambayeque) se observó en etapa de elongación del tallo. En la localidad de Talla (La Libertad) se inició la etapa de floración.

En la costa sur, en Arequipa, en las localidades de La Haciendita y La Pascana se observó la etapa de maduración pastosa. El estado del cultivo fue bueno en la costa sur.

En el departamento de San Martín, en la localidad de San Pablo (San Martín) se inició la etapa de macollaje, en las localidades de El Pintor (Amazonas) y Jepelacio (San Martín) continuó la etapa de maduración pastosa. En la localidad de Picota (Amazonas) se realizó la cosecha y se obtuvo 8,600 kg/ha de rendimiento.

El estado del cultivo fue bueno en las localidades de la costa y selva norte.



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

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

Subdirección de Predicción Agrometeorológica Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe







Impactos del clima



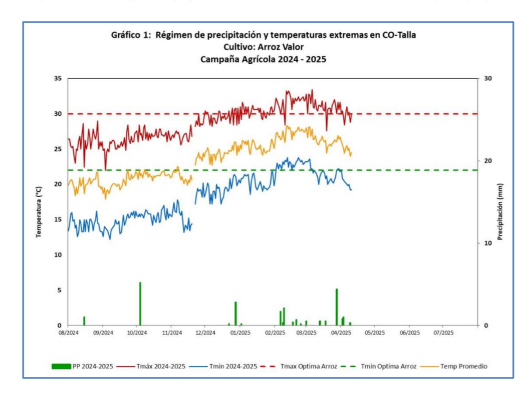


la costa norte, se registraron temperaturas máximas mínimas promedios de 32°C 21,7°C; respectivamente, las temperaturas diurnas y nocturnas fueron superiores a lo normal. Los valores de temperatura fueron favorables para la etapa de maduración pastosa en la localidad de Talla (La Libertad).

En la costa sur, se registraron temperaturas máxima y mínima promedio de 29,3°C y 16,8°C, respectivamente; las temperaturas diurnas y nocturnas fueron ligeramente inferiores a las registradas la década anterior. La ligera disminución de la temperatura en la costa sur no habría tenido mayor impacto en la etapa de maduración en las localidades de La Haciendita y La Pascana (Arequipa).

En la selva norte, las temperaturas máximas y mínimas promedios fueron de 31,3°C y 21,9°C, respectivamente. Los valores de temperatura máxima fueron ligeramente superiores a los de la década anterior, sin embargo, las condiciones fueron favorables para el cultivo de arroz en la selva norte.

En el Gráfico N° 1, observamos los valores de precipitación y temperatura máxima, mínima y media, durante la campaña agrícola 2024-2025 en la localidad de Talla (La Libertad) donde la temperatura máxima y mínima alcanzaron 31°C y 19,2°C, respectivamente. Las condiciones de temperatura y precipitaciones puntuales fueron favorables para el inicio de la etapa de maduración córnea en la localidad de Talla, en el valle de Jequetepeque.



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

Subdirección de Predicción Agrometeorológica Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe







Anexo: Estaciones de monitoreo fenológico del Arroz

Departamento	Estación	Ubicación			Monitoreo Fenológico					
		Longitud	Latitud	Altitud (msnm)	Cultivo	Variedad	Fecha de siembra	Fase fenológica	Fecha iniciode fase	Estado
Tumbes	La Cruz	80°33'34"	03°37'15"	3				Descanso		
Piura	Bernal	80°45'15"	05°29'10"	8	Arroz	Capoteña	10-02-2025	Macollaje	19-03-2025	Bueno
Piura	Morropón	79°59'12"	05°11'40"	141	Arroz	Mallares	09-01-2025	Elongación del tallo	16-03-2025	Bueno
Piura	Partidor	80°15'08"	04°38'26"	236				Descanso		
Piura	San Miguel	80°41'05"	06°14'12"	20				Descanso		
Piura	San Pedro	80°02'10"	05°05'08"	231				Descanso		
Lambayeque	Oyotún	79°19'25"	06°50'30"	221				Descanso		
Lambayeque	Puchaca	79°28'08"	06°21'12"	330	Arroz	El Valor	24-01-2024	Macollaje	29-03-2025	Bueno
Lambayeque	Lambayeque	79°55'37"	06°42'15"	38	Arroz	Tinajones	11-01-2025	Elongación del tallo	03-04-2025	Bueno
La Libertad	Talla	79°25'20"	07°16'16"	117	Arroz	El Valor	01-12-2024	Maduración córnea	31-03-2025	Bueno
Arequipa	Aplao	72°29'38"	16°04'47"	645				Descanso		
Arequipa	Camaná	72°41'32"	16°36'25"	9				Descanso		
Arequipa	Hacienda Pampatá	72°41'58"	16°32'22"	50				Descanso		
Arequipa	La Haciendita	71º35'19"	16º59'57"	360	Arroz	IR43	10-12-2024	Maduración pastosa	28-03-2025	Bueno
Arequipa	La Pascana	71°38'10"	16°59'15"	219	Arroz	IR43	09-12-2024	Maduración pastosa	28-03-2025	Bueno
Arequipa	Ocoña	73°06'55"	16°25'18"	270				Descanso		
Amazonas	Bagua Chica	78°32'42"	05°39'36"	434				Descanso		
Amazonas	El Pintor	78°31'22"	05°45'22"	533	Arroz	Fedearroz	07-02-2025	Macollaje	26-03-2025	Bueno
Cajamarca	Jaén	78°46'09"	05°40'22"	654				Descanso		
San Martín	Bellavista	73°05'01"	03°29'01"	247				Descanso		
San Martín	Jepelacio	76°54'50"	06°06'05"	1000	Arroz	El Valor	07-01-2025	Maduración pastosa	29-03-2025	Bueno
San Martín	Moyobamba	76°58'01"	06°00'01"	860				Descanso		
San Martín	Nuevo Lima	76°28'27"	07°07'06"	260				Descanso		
San Martín	Tarapoto	76°22'17"	06°30'46"	282				Descanso		
San Martín	Rioja	77°10'10"	06°02'01"	880				Descanso		
San Martín	San Pablo	76°34'34"	06°48'47"	270	Arroz	El Valor	15-03-2025	Macollaje	03-04-2025	Bueno
San Martín	Picota	76°22'17"	06°30'46"	200				Descanso		
San Martín	Cuzco-Biavo	76º30'01"	07º29'16"	290				Descanso		

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

