

PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO CULTIVO DE ARROZ



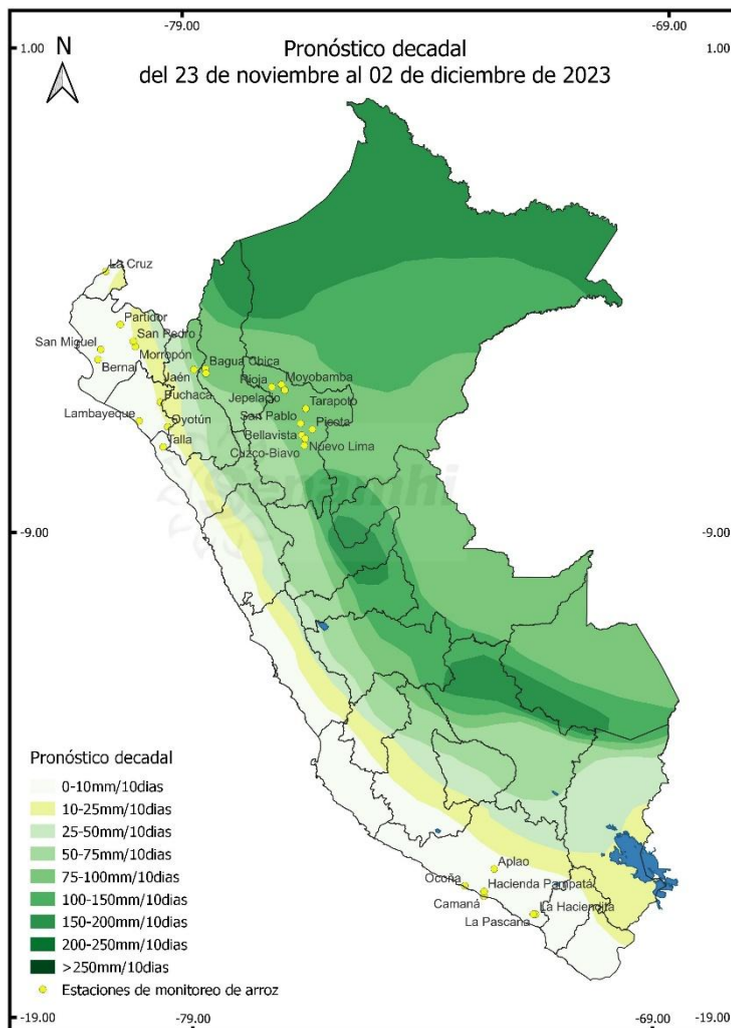
Pronóstico Agrometeorológico

Del 23 de noviembre al 02 de diciembre de 2023

Según los avisos meteorológicos N° 261 y 262, entre el viernes 24 y el domingo 26, se esperaría lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva, asociada al décimo noveno friaje del año. Esta precipitación estaría acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades superiores a los 45 km/h. El viernes 24 de noviembre, se prevén acumulados de lluvia cercanos a los 45 mm/día en la selva norte, sobre los 50 mm/día en la selva centro y valores por encima de los 55 mm/día en la selva sur. El aumento de las precipitaciones sería favorable para el desarrollo vegetativo (crecimiento) del cultivo de arroz.

Según el pronóstico decadal de precipitaciones, en Puchaca y Oyotún (Lambayeque) se registrarían lluvias entre 10 y 25 mm/dec. En la localidad de Jaén (Cajamarca) se registrarían lluvias entre 50 y 75 mm/dec; en las localidades de Bagua Chica y El Pintor (Amazonas) se registrarían lluvias entre 75 y 100 mm/dec.

En el departamento de San Martín, en las localidades de Rioja, Moyobamba, Jepelacio, Tarapoto, San Pablo, Picota, Bellavista, Nuevo Lima y Cuzco-Biavo se presentarían lluvias entre 75 y 100.



Próxima Actualización 05 de diciembre de 2023

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

Subdirección de Predicción Agrometeorológica

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

Consultas y Sugerencias: dga@senamhi.gob.pe

Etapas de crecimiento

2º DÉCADA DE NOVIEMBRE DE 2023 (11 al 20)

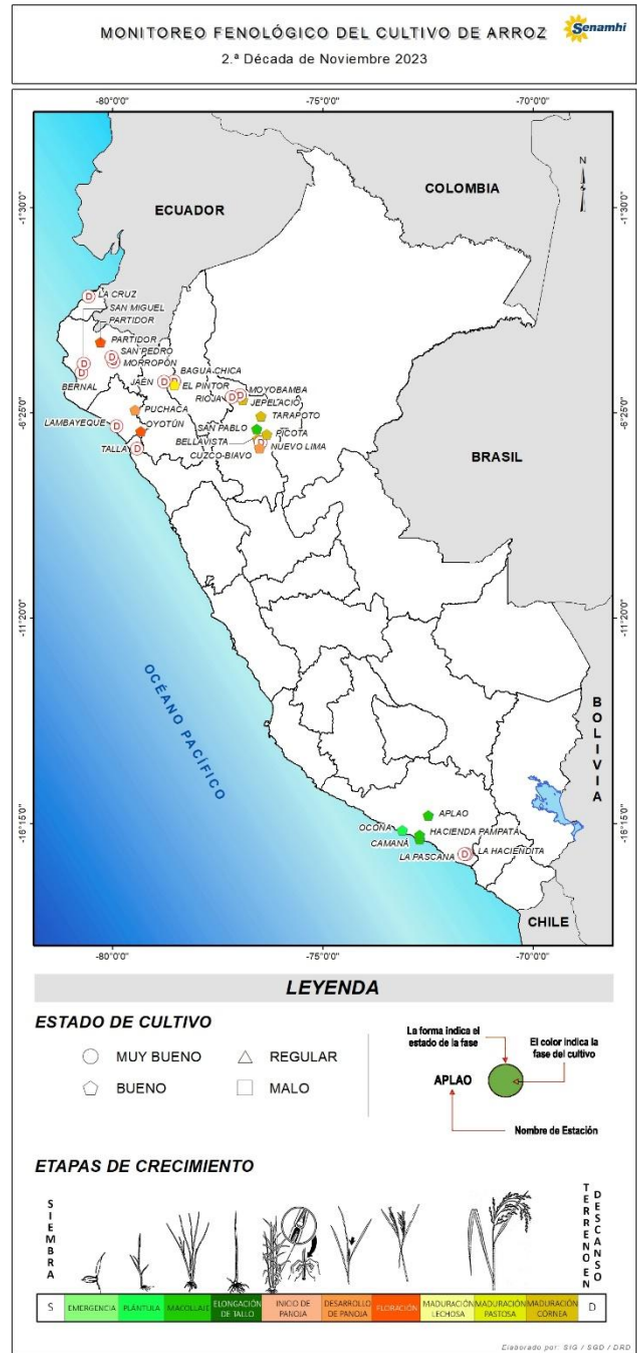
Durante la segunda década de noviembre el desarrollo fenológico fue favorable para el cultivo de arroz.

En la costa norte, en las localidades de Partidor (Piura) y Oyotún continuó la etapa de floración y en la localidad de Puchaca (Lambayeque) continuó la etapa de panoja. El desarrollo del cultivo fue normal durante esta década.

En la costa sur, en Arequipa, se inició la etapa de plántula en la localidad de Ocoña y en las localidades de Aplao, Camaná y Hacienda Pampatá se inició la etapa de macollaje. El desarrollo fenológico del cultivo fue normal durante esta década.

En la selva norte, en la localidad de El Pintor (Amazonas) continuó la etapa de maduración pastosa, en tanto que, en el departamento de San Martín, en la localidad de San Pablo se inició la etapa de macollaje, mientras que, en la localidad de Cuzco-Biavo continuó la etapa de panoja; en las localidades de Tarapoto, Jepelacio y Picota se observó la etapa de maduración córnea.

El estado del cultivo fue bueno en todas las localidades reportadas.



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 20 de noviembre de 2023; asimismo, muestra la evaluación visual del estado del cultivo reportada por el observador a la fecha.

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

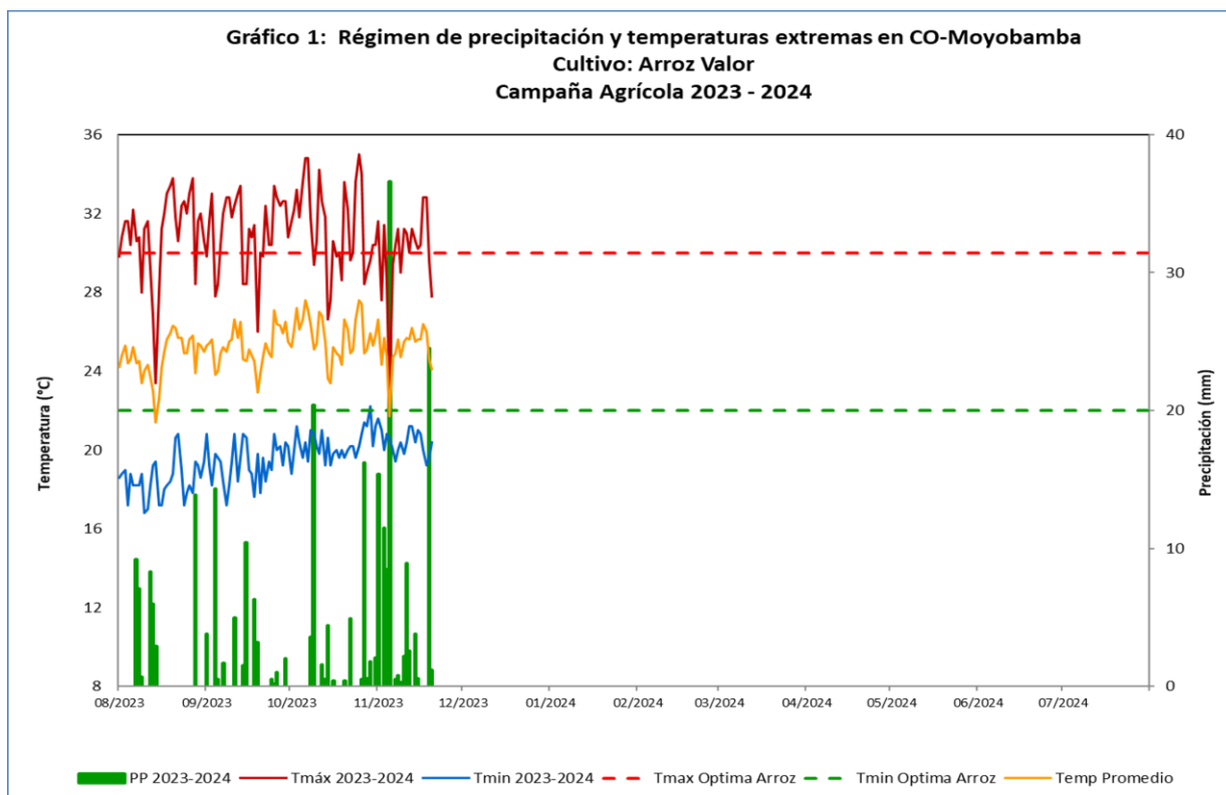


En la costa norte, se registraron temperaturas máximas y mínimas promedios de 30,4°C y 19,8°C; respectivamente, se presentaron condiciones térmicas diurnas y nocturnas superiores a lo normal. Estas condiciones fueron favorables para la etapa de floración en la localidad de Partidor (Piura).

En la costa sur, se registraron temperaturas máxima y mínima promedio de 27,1°C y 16,5°C, respectivamente; y la temperatura diurna y nocturna fueron superiores a lo esperado. El aumento de la temperatura y la precipitación fueron favorables para la etapa de macollaje en las localidades de Aplao, Camaná y Hacienda Pampatá (Arequipa).

En la selva norte, las temperaturas máxima y mínima promedio fueron de 31,9°C y 20,9°C, respectivamente. El aumento de la temperatura habría sido favorable para la etapa de maduración córnea en las localidades de Jepelacio, Tarapoto y Picota (San Martín).

En el Gráfico 1, observamos los valores de precipitación y temperatura máxima, mínima y media, durante la campaña agrícola 2023-2024 en la localidad de Moyobamba (San Martín) donde la temperatura osciló entre 32,8°C y 19,2°C. La temperatura fue favorable para el desarrollo vegetativo del cultivo de arroz en la localidad de Moyobamba y el rendimiento obtenido estuvo entre el promedio obtenido en la zona.



Anexo: Estaciones de monitoreo

Departamento	Estación	Ubicación			Monitoreo Fenológico					
		Longitud	Latitud	Altitud (msnm)	Cultivo	Variedad	Fecha de siembra	Fase fenológica	Fecha inicio de fase	Estado
Tumbes	La Cruz	80°33'34"	03°37'15"	3				Descanso		
Piura	Bernal	80°45'15"	05°29'10"	8				Descanso		
Piura	Morropón	79°59'12"	05°11'40"	141				Descanso		
Piura	Partidor	80°15'08"	04°38'26"	236	Arroz	Capoteña	08-07-2023	Floración	21-10-2023	Bueno
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	Arroz	Pítipo	07-07-2023	Floración	29-10-2023	Bueno
Lambayeque	Puchaca	79°28'08"	06°21'12"	330	Arroz	La Puntilla	24-07-2023	Desarrollo de panoja	27-10-2023	Bueno
Lambayeque	Lambayeque	79°55'37"	06°42'15"	38				Descanso		
La Libertad	Talla	79°25'20"	07°16'16"	117				Descanso		
Arequipa	Aplao	72°29'38"	16°04'47"	645	Arroz	Tinajones	21-09-2023	Plántula	09-10-2023	Bueno
Arequipa	Camaná	72°41'32"	16°36'25"	9	Arroz	IR43	16-10-2023	Plántula	09-10-2023	
Arequipa	Hacienda Pampatá	72°41'58"	16°32'22"	50	Arroz	IR43	05-09-2023	Plántula	09-10-2023	Bueno
Arequipa	La Haciendita	71°35'19"	16°59'57"	360				Descanso		
Arequipa	La Pascana	71°38'10"	16°59'15"	219				Descanso		
Arequipa	Ocoña	73°06'55"	16°25'18"	270	Arroz	IR43	10-11-2023	Plántula	10-11-2023	Bueno
Amazonas	Bagua	78°32'42"	05°39'36"	434				Descanso		
Amazonas	El Pintor	78°31'22"	05°45'22"	533	Arroz	Fedearroz 60	06-07-2023	Maduración lechosa	21-10-2023	Bueno
Cajamarca	Jaén	78°46'09"	05°40'22"	654				Descanso		
San Martín	Bellavista	73°05'01"	03°29'01"	247	Arroz	El Valor	21-07-2023	Maduración córnea	25-10-2023	Bueno
San Martín	Jepelacio	76°54'50"	06°06'05"	1000	Arroz	El Valor	01-08-2023	Maduración lechosa	27-10-2023	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	Arroz	El Valor	04-09-2023	Maduración lechosa	26-10-2023	Bueno
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	24-10-2023	Plántula	24-10-2023	Bueno
San Martín	Picota	76°22'17"	06°30'46"	200	Arroz	Fedearroz 60	14-07-2023	Maduración córnea	28-10-2023	Bueno
San Martín	Cuzco-Biavo	76°30'01"	07°29'16"	290	Arroz	El Valor	20-09-2023	Elongación del tallo	25-10-2023	Bueno