



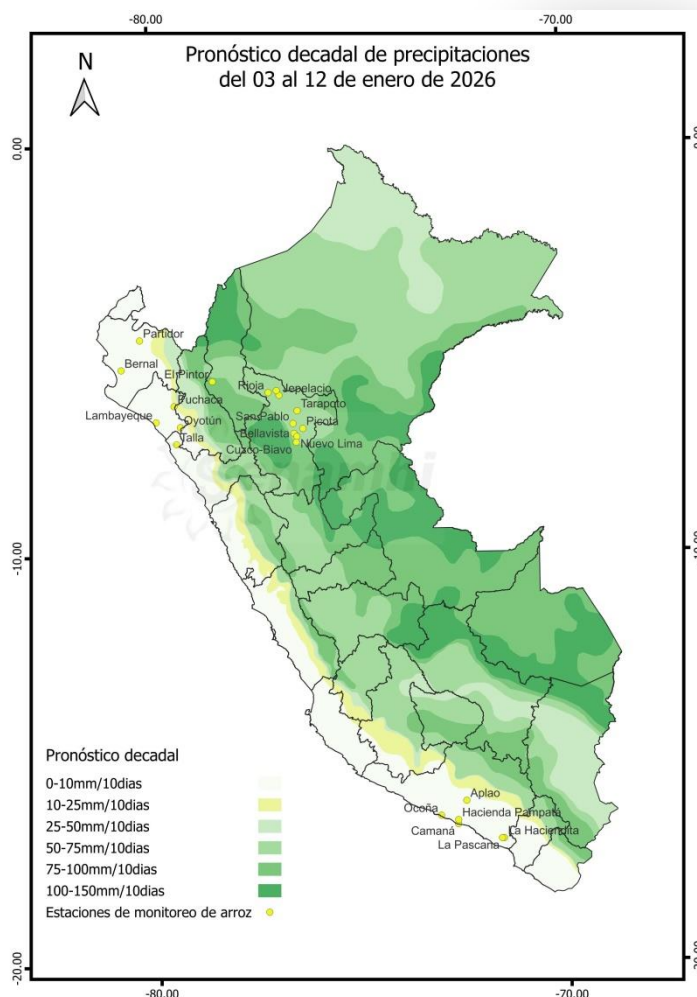
PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO CULTIVO DE ARROZ

Pronóstico Agrometeorológico

Del 03 al 12 de enero de 2026

Según el Aviso Meteorológico N° 006, en la selva se presentarán lluvias de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades cercanas a 50 km/h entre el jueves 8 y el viernes 9 de enero. Estas condiciones podrían causar la "caída" de las plantas cercanas a los bordes de las parcelas y el aumento de la demanda hídrica del cultivo.

Según el pronóstico decadal de precipitaciones, se registrarían lluvias ligeras en la sierra occidental que favorecerían la recarga de los reservorios de la costa norte y sur. En el departamento de San Martín en localidades como Rioja, Moyobamba, Jepelacio, Tarapoto, San Pablo, Picota, Bellavista, Nuevo Lima y Cusco-Biavo (San Martín) se registrarían lluvias entre 50 y 75 mm/dec. Estas condiciones previstas serían favorables para la etapa de panoja en las localidades de Picota y Cusco-Biavo.



Próxima actualización 14 de enero de 2026

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.

Etapas de crecimiento

3° DÉCADA DE DICIEMBRE DE 2025 (Del 21 al 31)

Durante la tercera década de diciembre continuó con normalidad el desarrollo fenológico del cultivo de arroz.

En la costa norte, se inició la etapa de emergencia en la localidad de Partidor (Piura), mientras que en el departamento de Lambayeque, localidad de Lambayeque, se inició la etapa de plántula; en las localidades de Oyotún y Puchaca se inició la etapa de maduración pastosa; finalmente en el departamento de La Libertad en la localidad de Talla continuó la etapa de plántula.

En la costa sur, en el departamento de Arequipa continuó la etapa de plántula en la localidad de La Haciendita; mientras que en la localidad de La Pascana se inició la etapa de macollaje, y en las localidades de Aplao, Camaná, Hacienda Pampatá y Ocoña se observó la etapa de elongación del tallo.

En la selva norte, en la localidad de El Pintor (Amazonas) se inició la etapa de plántula de la parcela sembrada a fines del año pasado.

En el departamento de San Martín; en las localidades de Picota y Cuzco-Biavo se inició la etapa de panoja, mientras que, en la localidad de Bellavista continuó la etapa de maduración córnea. En la localidad de Tarapoto se cosechó el cultivo con un rendimiento de 8100 kg/ha considerado bueno para la región.

En todas las localidades reportadas el estado del cultivo fue bueno y las condiciones fenológicas fueron favorables.

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 31 de diciembre de 2025; asimismo, muestra la evaluación visual del estado del cultivo reportada por el observador a la fecha.



Impactos del clima

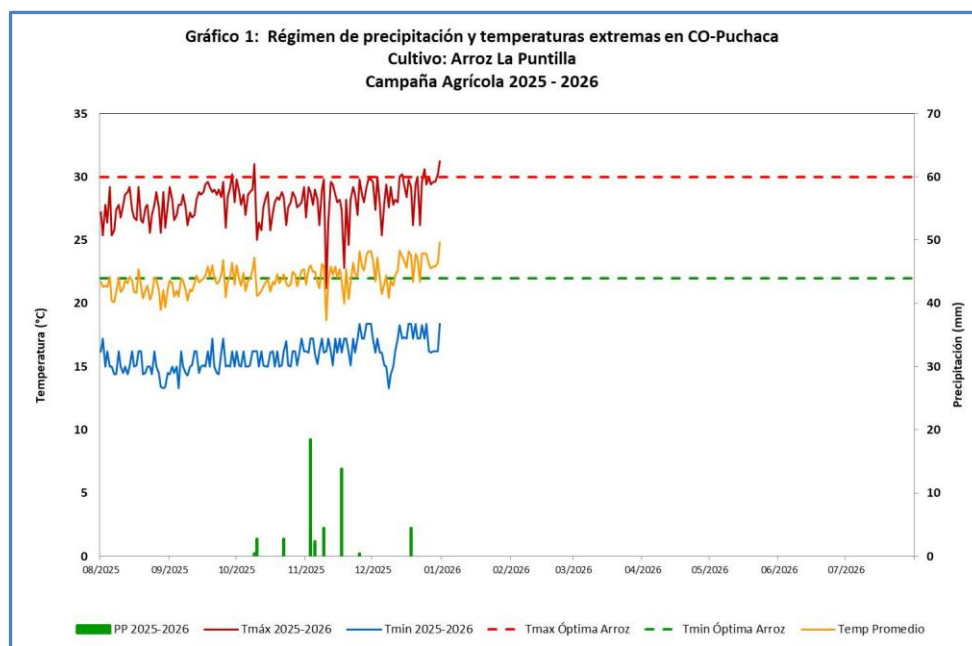


En la costa norte, se registraron temperaturas máximas y mínimas promedio de 30,9°C y 18,9°C; respectivamente. La temperatura fue favorable para la siembra de almácigos en los departamentos de Piura y Lambayeque.

En la costa sur, se registraron temperatura máxima y mínima promedio de 29,2°C y 16,2°C; respectivamente. El aumento de la temperatura fue favorable para la etapa de elongación del tallo en las localidades de Aplao, Camaná, Hacienda Pampatá y Ocoña (Arequipa), así como para las etapas de plántula y macollaje en las localidades de La Haciendita y La Pascana, respectivamente.

En la selva norte, se registraron temperaturas máxima y mínima de 33,8°C y 22,6°C; respectivamente. La temperatura continuó entre valores normales para la temporada y fue favorable para las diversas etapas fenológicas observadas en el cultivo.

Según el Gráfico 1, en la localidad de Puchaca (Lambayeque) se registraron valores de 31,2°C y 16,1°C para la temperatura máxima y la temperatura mínima, respectivamente. La temperatura cálida y la buena disponibilidad del recurso hídrico fueron favorables para el inicio de la etapa de maduración pastosa.



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 |
| Piura | Bernal | 80°44'33" | 05°27'16" | 14 | | | | Descanso | | |
| Piura | Morropón | 79°59'12" | 05°11'40" | 141 | | | | Descanso | | |
| Piura | Partidor | 80°15'08" | 04°38'26" | 236 | Arroz | Ferón | 20-12-2025 | Emergencia | 22-12-2025 | Bueno |
| Lambayeque | Oyotún | 79°19'25" | 06°50'30" | 221 | Arroz | Capoteña | 02-08-2025 | Maduración Pastosa | 04-01-2026 | Bueno |
| Lambayeque | Puchaca | 79°28'08" | 06°21'12" | 330 | Arroz | La Puntilla | 03-08-2025 | Maduración Pastosa | 30-12-2025 | Bueno |
| Lambayeque | Lambayeque | 79°55'37" | 06°42'15" | 38 | Arroz | El Valor | 27-11-2025 | Plántula | 02-12-2025 | Bueno |
| La Libertad | Talla | 79°25'20" | 07°16'16" | 117 | Arroz | El Valor | 22-11-2025 | Macollaje | 03-01-2026 | Bueno |
| Arequipa | Aplao | 72°29'38" | 16°04'47" | 645 | Arroz | Tinajones | 24-10-2025 | Elongación del tallo | 09-12-2025 | Bueno |
| Arequipa | Camaná | 72°41'32" | 16°36'25" | 9 | Arroz | IR 43 | 27-10-2025 | Elongación del tallo | 08-11-2025 | Bueno |
| Arequipa | Hacienda Pampatá | 72°41'58" | 16°32'22" | 50 | Arroz | IR 43 | 13-11-2025 | Elongación del tallo | 07-12-2025 | Bueno |
| Arequipa | La Haciendita | 71°35'19" | 16°59'57" | 360 | Arroz | IR 43 | 04-12-2025 | Plántula | 04-12-2025 | Bueno |
| Arequipa | La Pascana | 71°38'10" | 16°59'15" | 219 | Arroz | IR 43 | 15-12-2025 | Macollaje | 21-12-2025 | Bueno |
| Arequipa | Ocoña | 73°06'55" | 16°25'18" | 270 | Arroz | IR 43 | 29-10-2025 | Elongación del tallo | 23-11-2025 | Bueno |
| Amazonas | Bagua Chica | 78°32'42" | 05°39'36" | 434 | | | | Descanso | | |
| Amazonas | El Pintor | 78°31'22" | 05°45'22" | 533 | Arroz | Santa Cruz | 26-07-2025 | Plántula | 20-12-2025 | Bueno |
| Cajamarca | Jaén | 78°46'09" | 05°40'22" | 654 | | | | Descanso | | |
| San Martín | Bellavista | 73°05'01" | 03°29'01" | 247 | Arroz | El Valor | 23-09-2025 | Maduración córnea | 19-12-2025 | Bueno |
| San Martín | Jepelacio | 76°54'50" | 06°06'05" | 1000 | | | | Descanso | | |
| 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 | | Bueno |
| San Martín | Rioja | 77°10'10" | 06°02'01" | 880 | | | | Descanso | | |
| San Martín | San Pablo | 76°34'34" | 06°48'47" | 270 | | | | Descanso | | |
| San Martín | Picota | 76°22'17" | 06°30'46" | 200 | Arroz | El Valor | 06-11-2025 | Desarrollo de panoja | 31-12-2025 | Bueno |
| San Martín | Cuzco-Biavo | 76°30'01" | 07°29'16" | 290 | Arroz | El Valor | 11-11-2025 | Inicio de panoja | 28-12-2025 | Bueno |