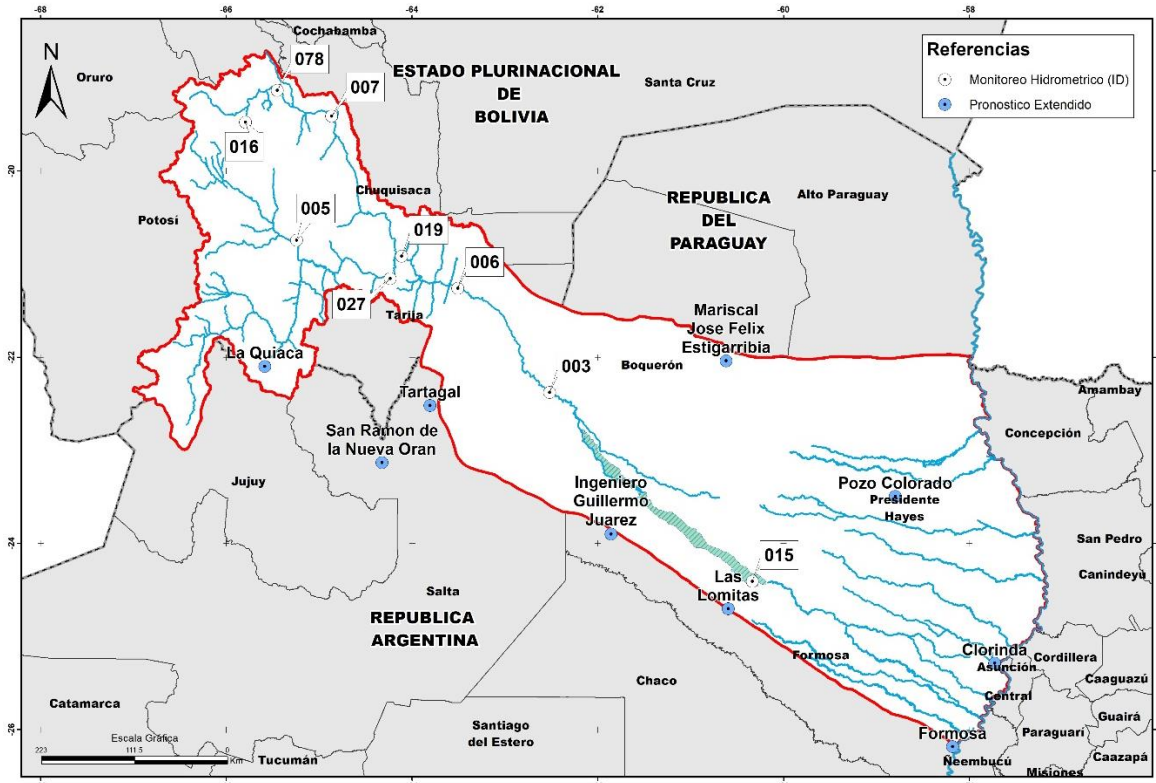


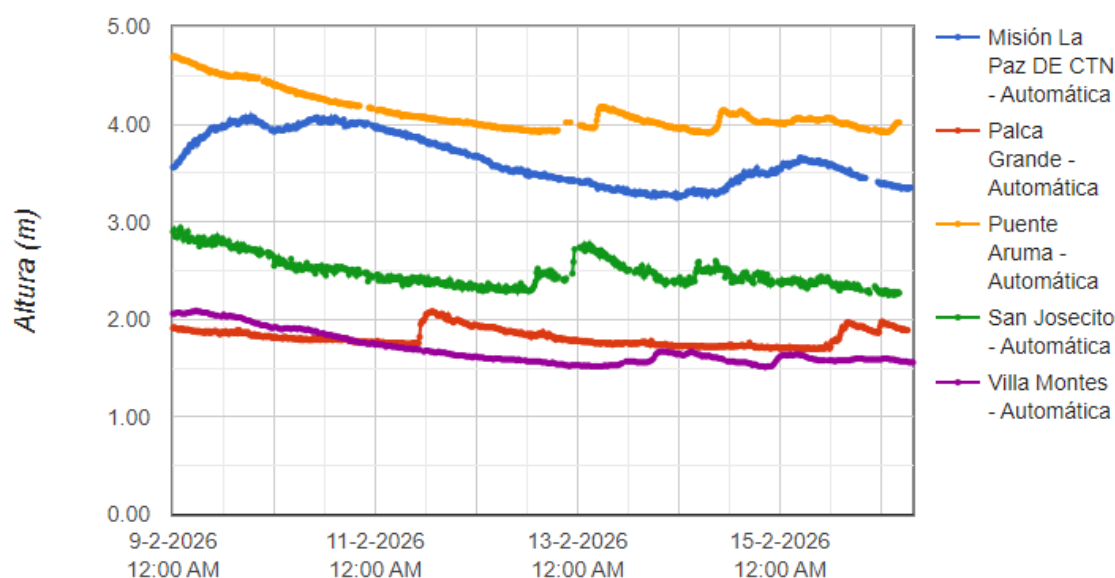
REPORTE - 16/2/2026

Desde la Dirección Ejecutiva nos encontramos desarrollando nuevos canales de difusión de información. Si usted posee una cuenta en la aplicación Telegram y desea recibir estos reportes en esa aplicación debe buscar al usuario [@pilcomayo_novedades_bot](#) y enviar un mensaje “Hola”. De esa manera quedará automáticamente registrado como destinatario de reportes diarios.



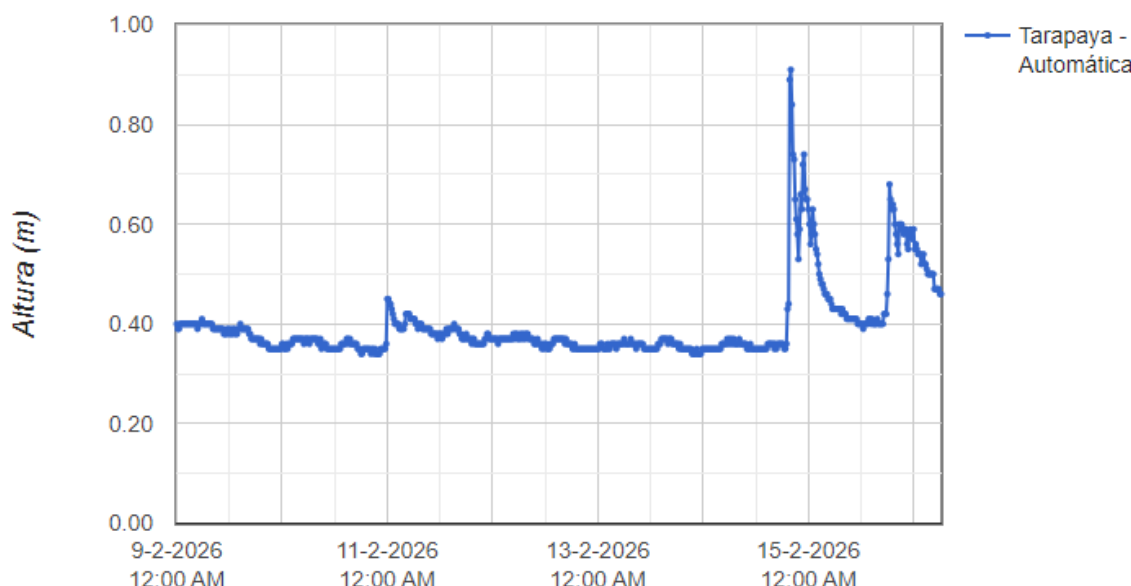
NIVELES DE RÍOS

Estaciones Telemétricas CTN



Descripción	Estación	ID	Fecha	Hora	Huso Horario	Nivel (m)
Río Tumusla	Palca Grande	005	2026-02-16	06:15	BO	1,89
Río Pilaya	San Josecito	027	2026-02-16	04:15	BO	2,27
Río Pilcomayo	Puente Aruma	019	2026-02-16	04:15	BO	4,02
Río Pilcomayo	Villamontes	006	2026-02-16	06:30	BO	1,56
Río Pilcomayo	Misión la Paz – Pozo Hondo	003	2026-02-16	07:00	AR	3,35

Referencias:



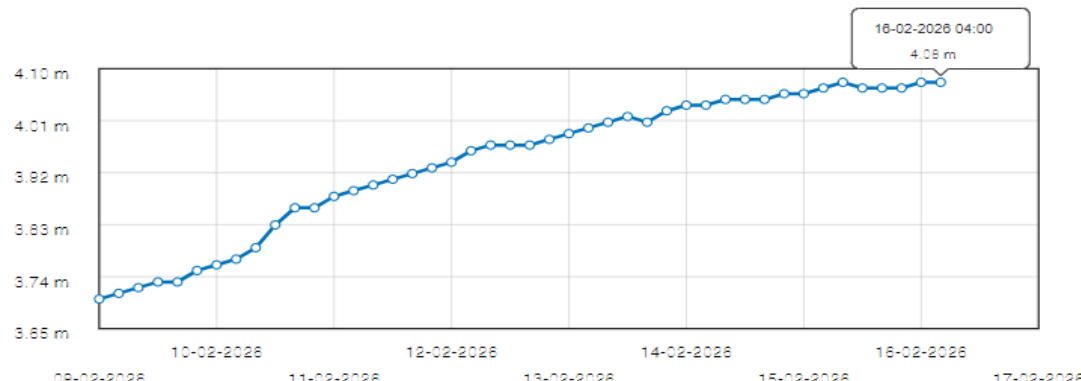
Descripción	Estación	ID	Fecha	Hora	Huso Horario	Nivel (m)
Río Tarapaya	Tarapaya	016	2026-02-16	06:15	BO	0,46
Río Pilcomayo	Talula (*)	078	2026-02-04	00:00	BO	-
Río Pilcomayo	Viña Quemada (*)	007	2026-02-10	00:00	BO	-

Referencias:

Estaciones Talula (ID 078) y Viña Quemada (ID 007): Interrupción de la recepción de datos hidrométricos debido a interferencias en el sistema de telecomunicaciones.

Estaciones Telemétricas Red Hidrológica Nacional – República Argentina

Bañado la Estrella – RP 28

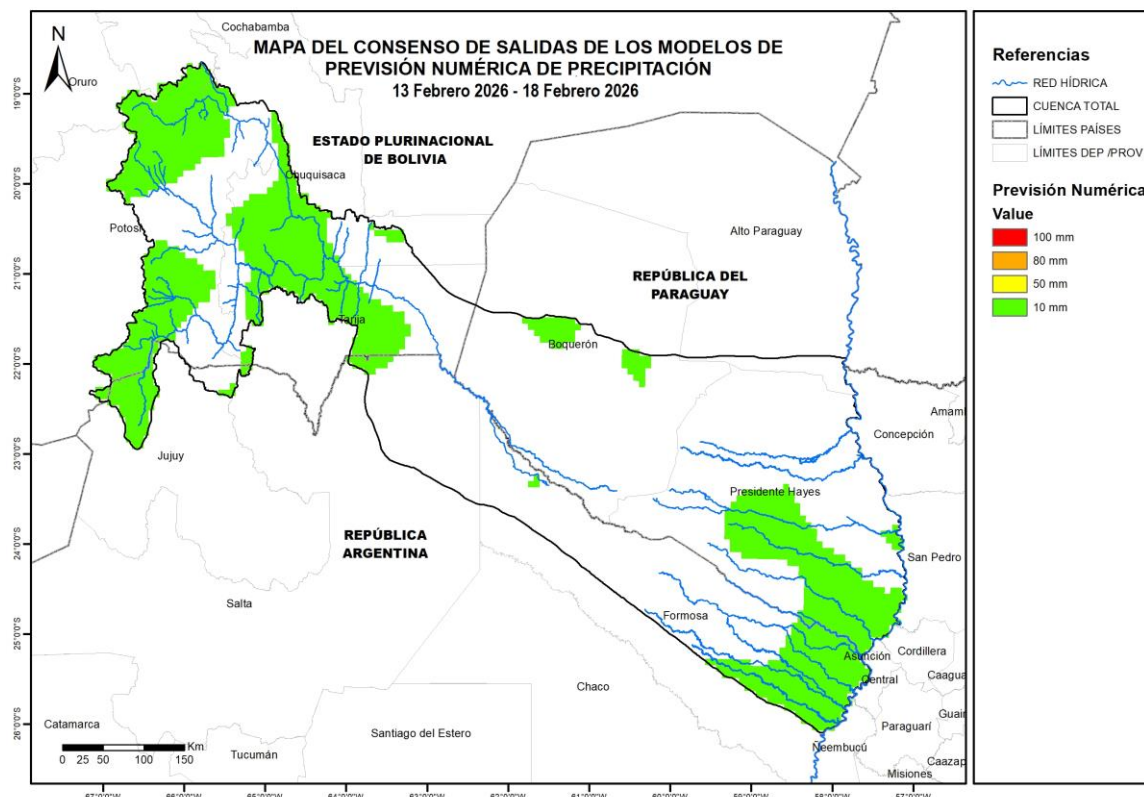


Descripción	Estación	ID	Fecha	Hora	Huso Horario	Nivel (m)
Bañado La Estrella	Ruta Provincial N°28 – RP 28	015	2026-02-16	04:00	AR	4,08

Referencias:

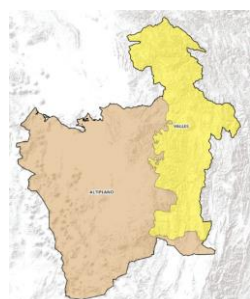
MAPA DEL CONSENSO DE SALIDAS DE LOS MODELOS DE PREVISIÓN NUMÉRICA DE PRECIPITACIÓN

El Mapa de Consenso de Productos de Modelos de Previsión Numérica de precipitación es un producto generado por el Instituto Nacional del Agua (INA). Se encuentra disponible en el Sistema de Manejo de datos y productos del Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata (GFS-SMN, Argentina y COSMO-INMET, Brasil).



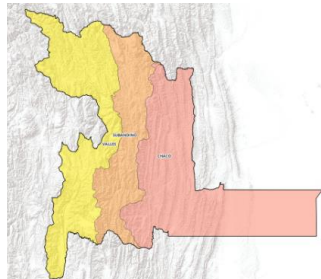
PRONÓSTICO DEL TIEMPO

Departamento de Potosí – Bolivia 16/2/2026



Valles
Se pronostica cielo nuboso con chubascos y probables tormentas eléctricas aisladas por la tarde, la humedad relativa variará entre 70 % y 80 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección NORESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 4 °C y 13 °C, temperaturas máximas entre 19 °C y 28 °C.
Altiplano
Se pronostica cielo nuboso, temporalmente cubierto con lluvias y tormentas eléctricas aisladas por la tarde noche, montos acumulados menores a 10 mm, la humedad relativa variará entre 70 % y 90 %, bancos de niebla matinales, vientos CALMOS por la mañana, de dirección NORESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 1 °C y 10 °C, temperaturas máximas entre 14 °C y 21 °C.

Departamento de Chuquisaca – Bolivia 16/2/2026



Valles

Se pronostica cielo nuboso con chubascos y probables tormentas eléctricas aisladas por la tarde, la humedad relativa variará entre 70 % y 90 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección NORESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 8 °C y 13 °C, temperaturas máximas entre 20 °C y 29 °C.

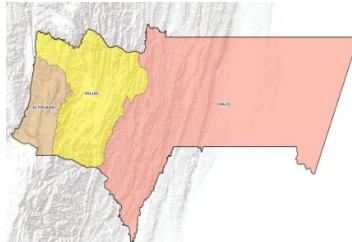
Subandino

Se pronostica cielo poco nuboso por la mañana, nuboso, temporalmente cubierto con lluvias y tormentas eléctricas aisladas por la tarde y noche, montos acumulados menores a 10 mm, la humedad relativa variará entre 50 % y 90 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección NORESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 12 °C y 14 °C, temperaturas máximas entre 24 °C y 26 °C.

Chaco

Se pronostica cielo poco nuboso por la mañana, nuboso con claros ocasionales por la tarde y noche, la humedad relativa variará entre 50 % y 70 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección SUDESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 17 °C y 19 °C, temperaturas máximas entre 28 °C y 30 °C.

Departamento de Tarija – Bolivia 16/2/2026



Altiplano

Se pronostica cielo poco nuboso por la mañana, nuboso, temporalmente cubierto con lluvias y tormentas eléctricas aisladas y probabilidad de granizo por la tarde, montos acumulados menores a 10 mm, la humedad relativa variará entre 50 % y 90 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección VARIABLE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 6 °C y 8 °C, temperaturas máximas entre 14 °C y 16 °C.

Valles

Se pronostica cielo poco nuboso por la mañana, nuboso, temporalmente cubierto con lluvias y tormentas eléctricas aisladas y probabilidad de granizo por la tarde, montos acumulados menores a 10 mm, la humedad relativa variará entre 50 % y 90 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección SUDESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 13 °C y 16 °C, temperaturas máximas entre 26 °C y 28 °C.

Chaco

Se pronostica cielo poco nuboso por la mañana, nuboso con claros ocasionales por la tarde y noche, la humedad relativa variará entre 50 % y 60 %, vientos CALMOS por la mañana, de dirección NORESTE por la tarde, con velocidades entre 10 km/h y 20 km/h, temperaturas mínimas entre 20 °C y 23 °C, temperaturas máximas entre 32 °C y 36 °C.

La Quiaca - Jujuy – Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación																												
Temperatura (°C)	14	21	15		7	12	21	16	8	21	7	23	8	20	10	22	10	22	10	22	10	22	10	22	10	22		
Viento (km/h)	7-12	7-12	13-22		0-2	7-12	7-12	23-31	7-12	23-31	0-2	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22		
Dirección Predominante	↑	↑	→		↗	↑	↑	↓	↑	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

San Ramón de la Nueva Orán - Salta – Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación																												
Temperatura (°C)	26	38	32		24	26	39	34	23	38	25	40	22	34	21	30	21	30	21	30	21	30	21	30	21	30		
Viento (km/h)	13-22	7-12	7-12		7-12	7-12	7-12	7-12	13-22	7-12	0-2	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22	7-12	13-22			
Dirección Predominante	↓	↖	↖		↖	↓	↖	↖	↓	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↖		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Tartagal - Salta - Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación	0 - 10%	0 - 10%	10 - 40%		0 - 10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10 - 40%	0 - 10%	21	30	21	29		
Temperatura (°C)	26	38	32		24	26	39	34	23	38	25	40	22	34	21	32	21	32	21	32	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12		
Viento (km/h)	13 - 22	7 - 12	7 - 12		7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	13 - 22	7 - 12	0 - 2	7 - 12	13 - 22	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12		
Dirección Predominante	↙	↖	↖		↖	↓	↖	↖	↓	↖	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Ingeniero Guillermo Juárez - Formosa - Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación	0 - 10%	0%	0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10 - 40%	0 - 10%	21	34	21	33			
Temperatura (°C)	27	38	32		25	27	40	34	24	40	26	40	22	37	21	36	21	36	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12		
Viento (km/h)	13 - 22	13 - 22	13 - 22		13 - 22	7 - 12	13 - 22	13 - 22	7 - 12	7 - 12	0 - 2	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22			
Dirección Predominante	↙	↙	↙		↙	↓	↙	↙	↓	↙	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Las Lomitas - Formosa – Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación	10 - 40%	0%	0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0 - 10%	0 - 10%	21	36	21	35			
Temperatura (°C)	27	38	32		25	27	40	34	25	40	26	40	22	37	21	36	21	36	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12		
Viento (km/h)	13 - 22	13 - 22	13 - 22		13 - 22	7 - 12	13 - 22	13 - 22	7 - 12	7 - 12	0 - 2	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22			
Dirección Predominante	↙	↙	↙		↙	↓	↙	↙	↓	↙	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Clorinda - Formosa - Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación	10 - 40%	10 - 40%	0 - 10%		0 - 10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0 - 10%	0 - 10%	24	36	24	35			
Temperatura (°C)	27	39	32		25	27	40	34	25	38	26	40	25	37	24	36	24	36	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12		
Viento (km/h)	7 - 12	13 - 22	13 - 22		13 - 22	7 - 12	13 - 22	13 - 22	7 - 12	7 - 12	0 - 2	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22			
Dirección Predominante	↙	↙	↙		↙	↓	↙	↙	↓	↙	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Formosa - Formosa – Argentina

	Lunes 16				Martes 17				Miércoles 18				Jueves 19				Viernes 20				Sábado 21				Domingo 22			
	M	M	T	N	M	M	T	N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N	M/M	T/N		
Prob. Precipitación	10 - 40%	10 - 40%	0 - 10%		0 - 10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0 - 10%	0 - 10%	24	36	24	35			
Temperatura (°C)	27	39	32		25	27	40	34	25	38	26	40	25	37	24	36	24	36	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12	7 - 12		
Viento (km/h)	7 - 12	13 - 22	13 - 22		13 - 22	7 - 12	13 - 22	13 - 22	7 - 12	7 - 12	0 - 2	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22	13 - 22			
Dirección Predominante	↙	↙	↙		↙	↓	↙	↙	↓	↙	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖		
Ráfagas (km/h)	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



COMISIÓN TRINACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LA CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO DIRECCIÓN EJECUTIVA

Mariscal José Félix Estigarribia – Paraguay



Lunes 16 Febrero 2026

Muy caluroso y húmedo, cielo parcialmente nublado a nublado, vientos moderados del norte.

Mínima **Máxima**
23°C 38°C



Martes 17 Febrero 2026

Muy caluroso y húmedo, cielo parcialmente nublado a nublado, vientos moderados del norte.

Mínima **Máxima**
26°C 39°C



Miércoles 18 Febrero 2026

Muy caluroso y húmedo, cielo parcialmente nublado a nublado, vientos moderados del norte.

Mínima **Máxima**
27°C 39°C

Pozo Colorado – Paraguay



Lunes 16 Febrero 2026

Muy caluroso y húmedo, cielo parcialmente nublado a nublado, vientos del norte.

Mínima **Máxima**
24°C 39°C



Martes 17 Febrero 2026

Muy caluroso y húmedo, cielo parcialmente nublado a nublado, vientos del norte.

Mínima **Máxima**
26°C 39°C



Miércoles 18 Febrero 2026

Muy caluroso y húmedo, cielo parcialmente nublado a nublado, vientos del norte.

Mínima **Máxima**
27°C 39°C

Fuentes:

Comisión Trinacional para el Desarrollo de la Cuenca del río Pilcomayo
<https://www.pilcomayo.net/hidrometria/registros>

Servicio Meteorológico Nacional - Argentina
<https://www.smn.gob.ar/pronostico>

Sistema Nacional de Información Hídrica – Argentina
<https://snih.hidricosargentina.gob.ar/Filtros.aspx>

Instituto Nacional del Agua (INA)
<https://www.argentina.gob.ar/ina>

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – Bolivia
https://www.senamhi.gob.bo/pronostico_regiones

Dirección Nacional de Meteorología e Hidrología - Paraguay
<https://www.meteorologia.gov.py/pronostico/>