



Ministerio de Economía
 Secretaría de Obras Públicas
 Subsecretaría de Recursos Hídricos
 Instituto Nacional del Agua



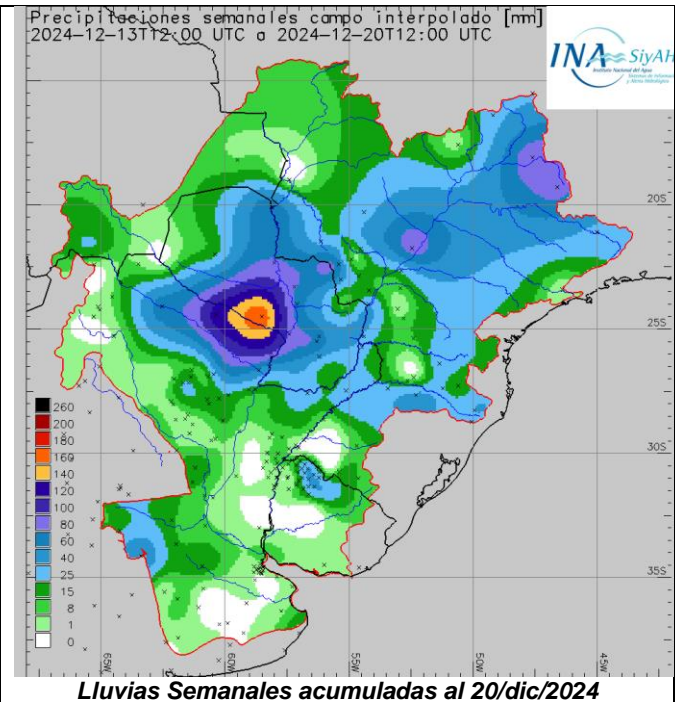
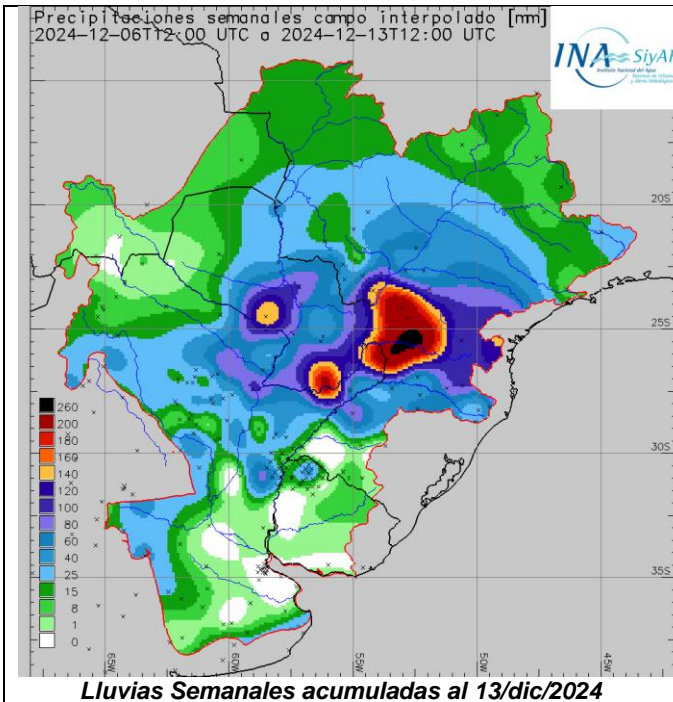
2024: "AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA,
 LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD"

Ing. Juan Borús, Dr. Leandro Giordano,
 Mg. Juan Bianchi, Lic. Andrea Pereira,
 Sr. Guillermo Contreras

RÍO PARAGUAY
 Informe de Situación

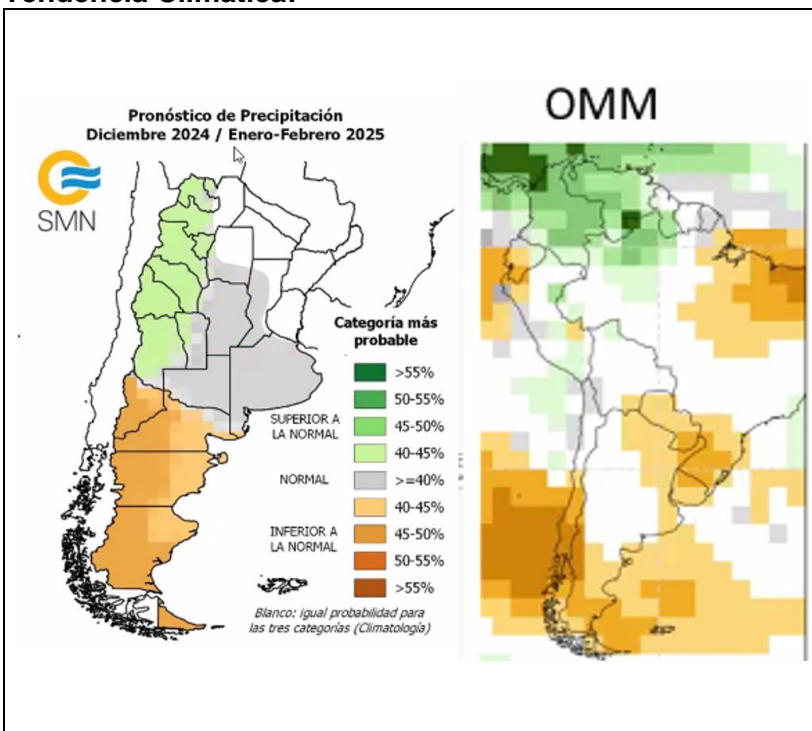
Fecha: 20/dic/2024

Precipitaciones Acumuladas:



Lluvias significativas sobre el Chaco Paraguayo

Tendencia Climática:



Tendencia climática regional (horizonte al 28/feb/2025):
 Predominio de lluvias inferiores a las normales sobre la cuenca del río Uruguay, cuenca del río Iguazú, cuenca no regulada del alto Paraná y cuenca media y baja del río Paraguay. Mitad norte del litoral con tendencia poco definida. Mitad sur del litoral y llanura pampeana. Lluvias normales.

Cuenca del río Paraguay
 Lluvias normales sobre alta cuenca y predominio de lluvias inferiores a las normales en el resto de la cuenca.

Niveles Esperados: (en metros de lectura de escala local)

FECHA	BAHÍA NEGRA	VALLE-MÍ	PTO. CONCEPCIÓN	ASUNCIÓN	PTO. PILCOMAYO	FORMOSA
20-dic-2024	2,39	1,91	1,48	0,62	0,94	2,63
21-dic-2024	2,43	1,92	1,52	0,64	0,96	2,66
22-dic-2024	2,45	1,94	1,55	0,63	0,97	2,69
23-dic-2024	2,46	1,95	1,58	0,63	0,98	2,71
24-dic-2024	2,45	1,96	1,61	0,61	0,98	2,72
25-dic-2024	2,43	1,96	1,62	0,61	0,99	2,73
26-dic-2024	2,42	1,95	1,63	0,59	0,99	2,71
27-dic-2024	2,40	1,94	1,63	0,59	0,99	2,69
28-dic-2024	2,38	1,93	1,64	0,60	1,00	2,67
Tendencias	Oscilante	Oscilante	Ascenso	Oscilante	Oscilante	Oscilante

Recinto de defensa de la ciudad de Formosa: el actual nivel del río Paraguay se ubica muy por debajo de las descargas por gravedad. El nivel fluvial es hoy **1,07 m** por debajo del **umbral de la estación más baja**.

Nº de Orden	Descripcion	Descargador or de fondo	Cota Fondo		Permanencia	
			MOP	L.H.P.F.	Desde	Hasta
1	Estacion de Bombeo Laguna Siam ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,50	51,00	3,70	SPS	SPS
2	Estacion de Bombeo 9 de Julio ,c/descargador de Fondo, caño metalico	2 Ø 1,50	52,20	4,90	SPS	SPS
3	Estacion de Bombeo San Jose Obrero ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,20	52,73	5,43	SPS	SPS
4	Estacion de Bombeo San Agustin 2	1 Ø 0,76	52,96	5,66	SPS	SPS
5	Estacion de Bombeo Belgrano ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,20	53,30	6,00	SPS	SPS
6	Estacion de Bombeo San Agustin 1 ,c/descargador de Fondo, caño metalico	2 Ø 1,30	53,30	6,00	SPS	SPS
7	Estacion de Bombeo Zambrini ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,30 3 Ø1,00	53,35	6,05	SPS	SPS
8	Estacion de Bombeo San Juan Bautista ,c/descargador de Fondo, caño metalico	3 Ø 1,50	53,51	6,21	SPS	SPS
	Sin designación	Hº Armado 1,00	53,60	6,30	SPS	SPS
9	Estacion de Bombeo San Juan Bautista , Regimiento, c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 0,76	54,00	6,70	SPS	SPS
10	Estacion de Bombeo Bernardino Rivadavia-(Isla de Oro) Electrica, c/descargador de Fondo, caño	1 Ø 1,30	54,00	6,70	SPS	SPS
11	Estacion de Bombeo Liborsi (Fuera de servicio) ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,20	54,73	7,43	SPS	SPS
12	Estacion de Bombeo San Juan ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,20	54,84	7,54	SPS	SPS
13	Estacion de Bombeo La Floresta ,c/descargador de Fondo, caño metalico	1 Ø 1,20	54,85	7,55	SPS	SPS
14	Estacion de Bombeo Collucio Norte ,c/descargador de Fondo, caño metalico	2 Ø 1,50	55,30	8,00	SPS	SPS
SPD: Sin pronóstico de desafectación de la estación (horizonte: 31/MAR/2025)						
SPS: Sin pronóstico de superación de dicho nivel de referencia (horizonte: 31/MAR/2025)						

Niveles Medios Mensuales Esperados: (metros)

MES	BAHÍA NEGRA	VALLE-MÍ	PTO. CONCEPCIÓN	ASUNCIÓN	PTO. PILCOMAYO	FORMOSA
DICIEMBRE	2,16	1,73	1,24	-0,06	0,39	1,74
ENERO	2,12	1,89	1,72	0,72	1,14	2,49
FEBRERO	2,18	2,02	1,89	0,95	1,39	2,32
MARZO	2,46	2,25	2,06	1,21	1,66	2,69

Niveles en metros de lectura de escala local

El monitoreo permanente continuará en los próximos días y se informará sobre los cambios en la expectativa y pronósticos hidrométricos. La actualización es diaria. El mensaje completo será preparado el **lunes 23/dic** y será presentado en la página web.
