



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



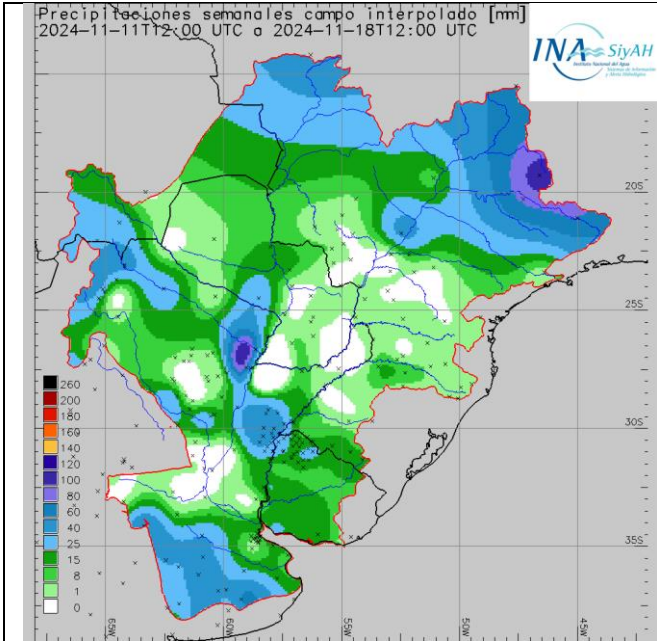
2024: "AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA,
 LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD"

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

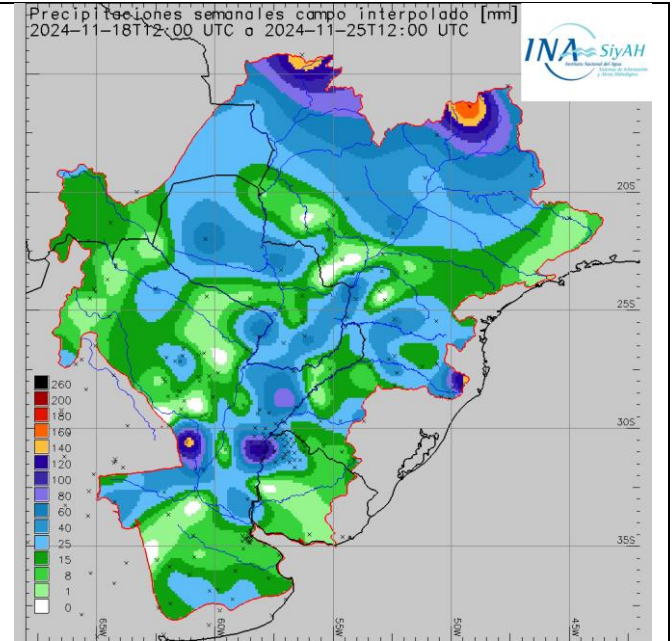
RÍO PARAGUAY
 Informe de Situación

Fecha: 25/nov/2024

Precipitaciones Acumuladas:



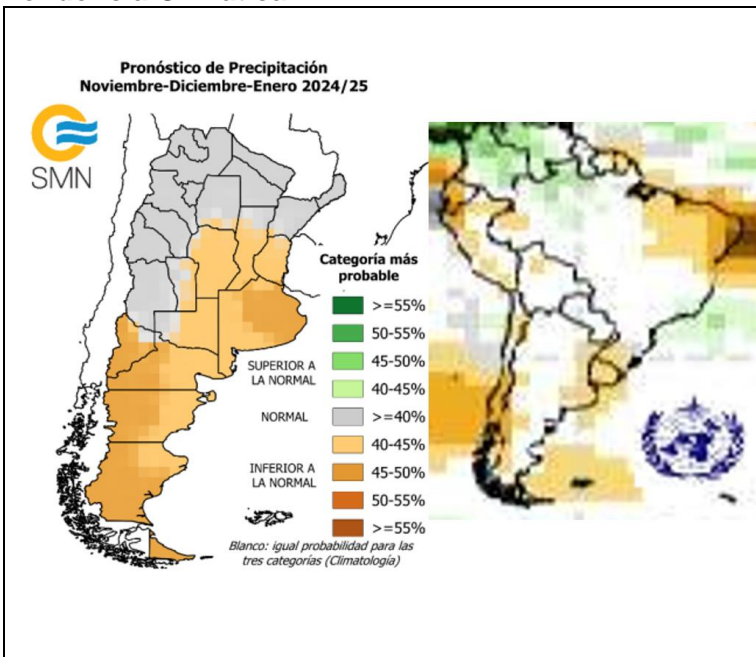
Lluvias Semanales acumuladas al 18/nov/2024



Lluvias Semanales acumuladas al 25/nov/2024

Mejora acotada en la cobertura de lluvias sobre la cuenca del Plata

Tendencia Climática:



Tendencia climática regional (horizonte al 31/ene/2025):
 Predominio de lluvias inferiores a las normales sobre la mitad sur del litoral y llanura pampeana. Incertidumbre en lo que se refiere al resto de la cuenca del Plata. Los montos acumulados podrían ser allí del orden de los normales.

Cuenca del río Paraguay
 Comienzo de una muy gradual recuperación, sin salir de aguas bajas en el período. La mayor incertidumbre está concentrada en la cuenca media del río.

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

FECHA	BAHÍA NEGRA	VALLE-MÍ	PTO. CONCEPCIÓN	PTO. PILCOMAYO	FORMOSA
25-nov-2024	1,74	1,50	0,82	-0,67	-0,13
26-nov-2024	1,74	1,53	0,83	-0,65	-0,10
27-nov-2024	1,75	1,53	0,84	-0,62	-0,10
28-nov-2024	1,75	1,54	0,86	-0,60	-0,08
29-nov-2024	1,76	1,54	0,87	-0,57	-0,07
30-nov-2024	1,76	1,54	0,88	-0,55	-0,05
01-dic-2024	1,76	1,54	0,89	-0,52	-0,04
02-dic-2024	1,76	1,54	0,90	-0,49	-0,02
03-dic-2024	1,76	1,54	0,91	-0,47	0,00
Tendencias	Muy gradual ascenso	Gradual ascenso	Leve ascenso	Leve Ascenso	Acotado ascenso

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 **3,83 m** por debajo del **umbral de la estación más baja**.

Nº de Orden	Descripcion	Descargador 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: 28/FEB/2025)						
SPS: Sin pronóstico de superación de dicho nivel de referencia (horizonte: 28/FEB/2025)						

Niveles Medios Mensuales Esperados: (metros)

MES	BAHÍA NEGRA	VALLE-MÍ	PTO. CONCEPCIÓN	PTO. PILCOMAYO	FORMOSA
NOVIEMBRE	1,42	1,29	0,65	-0,85	-0,44
DICIEMBRE	1,76	1,56	0,97	-0,15	0,21
ENERO	1,80	1,63	1,11	0,41	0,83
FEBRERO	2,02	1,85	1,30	0,82	1,53

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 **viernes 29/nov** y será presentado en la página web.
