



Ing. Juan Borús, Dr. Leandro Giordano,
Lic. Juan Bianchi, Lic. Maximiliano Vita

RÍO PARAGUAY
Persistencia de la Bajante EXTRAORDINARIA

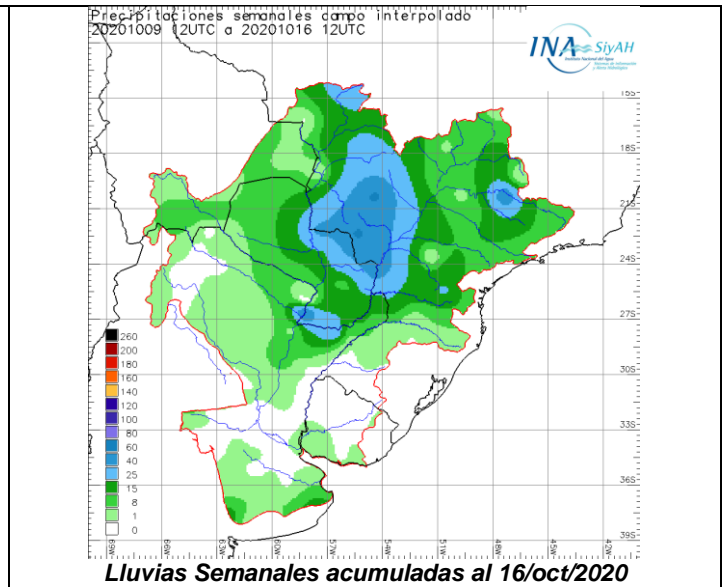
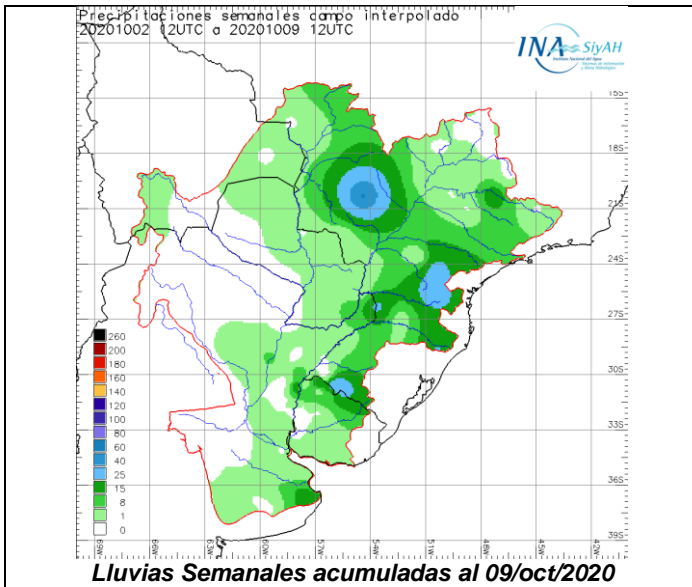
Fecha:
16/oct/2020

Situación General

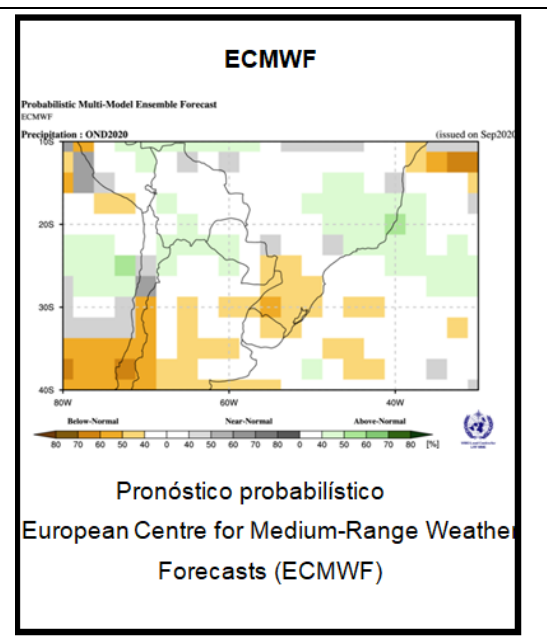
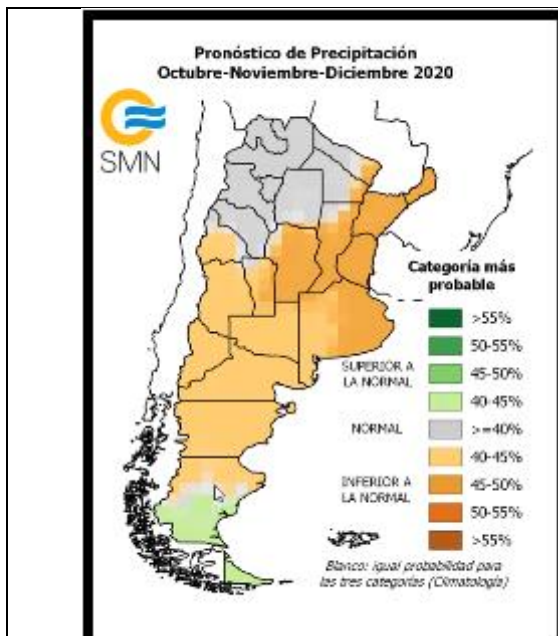
Se destaca el evento sobre el Bajo Pantanal y la región nororiental del Paraguay, con una media espacial de los acumulados del orden de 35 mm. No se espera en el corto plazo otro evento semejante.

- Río Paraguay: niveles mínimos que van superando los mínimos históricos en casi todo el curso del río.
- Río Paraná: aporte sin repunte previsto, muy regulado.

Acumulados semanales de lluvia:



Tendencia Climática



Pronóstico Meteorológico

Para lo que resta del día viernes no se esperaba lluvias significativas en la cuenca, aunque persiste la condición de inestabilidad con probabilidad de lluvias aisladas en la cuenca del río Paraguay y norte del litoral argentino. Esta condición persistirá para los días siguientes. La noche del día domingo se caracterizará por el ingreso de un sistema desde el sur de Buenos Aires que aporte lluvias de intensidad moderada en el noroeste de Buenos Aires y Santa Fe. También están pronosticadas lluvias aisladas durante el fin de semana para la cuenca del Alto Paraná

Perspectiva Hidrométrica

Los niveles que se observan actualmente frente al Puerto de Formosa fueron relevados por personal de la empresa Aguas de Formosa, permitiendo ajustar retrospectivamente dichas estimaciones. Se encuentra en la situación más baja de los últimos 75 años.

FECHA	BAHÍA NEGRA	CONCEPCIÓN	PTO. PILCOMAYO	FORMOSA
16-oct-2020	0,36	0,81	0,03 (*)	-0,28 (*)
17-oct-2020	0,35	0,93	0,04	-0,28
18-oct-2020	0,35	1,11	0,07	-0,29
19-oct-2020	0,34	1,20	0,10	-0,29
20-oct-2020	0,34	1,18	0,18	-0,30
21-oct-2020	0,33	1,10	0,23	-0,30
22-oct-2020	0,33	1,02	0,25	-0,30
23-oct-2020	0,33	0,94	0,24	-0,31
24-oct-2020	0,34	0,86	0,22	-0,31
No se registraba desde	Noviembre 2007	Noviembre 1972	Octubre 1971	Enero 1945

Niveles en metros de lectura de escala local
(*): Niveles estimados

Recinto de defensa de la ciudad de Formosa: cuenta hoy con un margen para la descarga por gravedad, sin bombeo de **3,98 m** en el reservorio más bajo. Se actualizará el seguimiento una vez que retorne el escenario normal.

Los niveles medios mensuales esperados son (en metros, horizonte 31/dic/2020):

MES	BAHÍA NEGRA	CONCEPCIÓN	PTO. PILCOMAYO	FORMOSA
OCTUBRE	0,46	0,86	0,16	-0,19
NOVIEMBRE	0,56	0,80	0,24	0,17
DICIEMBRE	0,83	1,21	0,71	1,18

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 próximo **viernes 23/oct/2020** y presentado en la página web.
