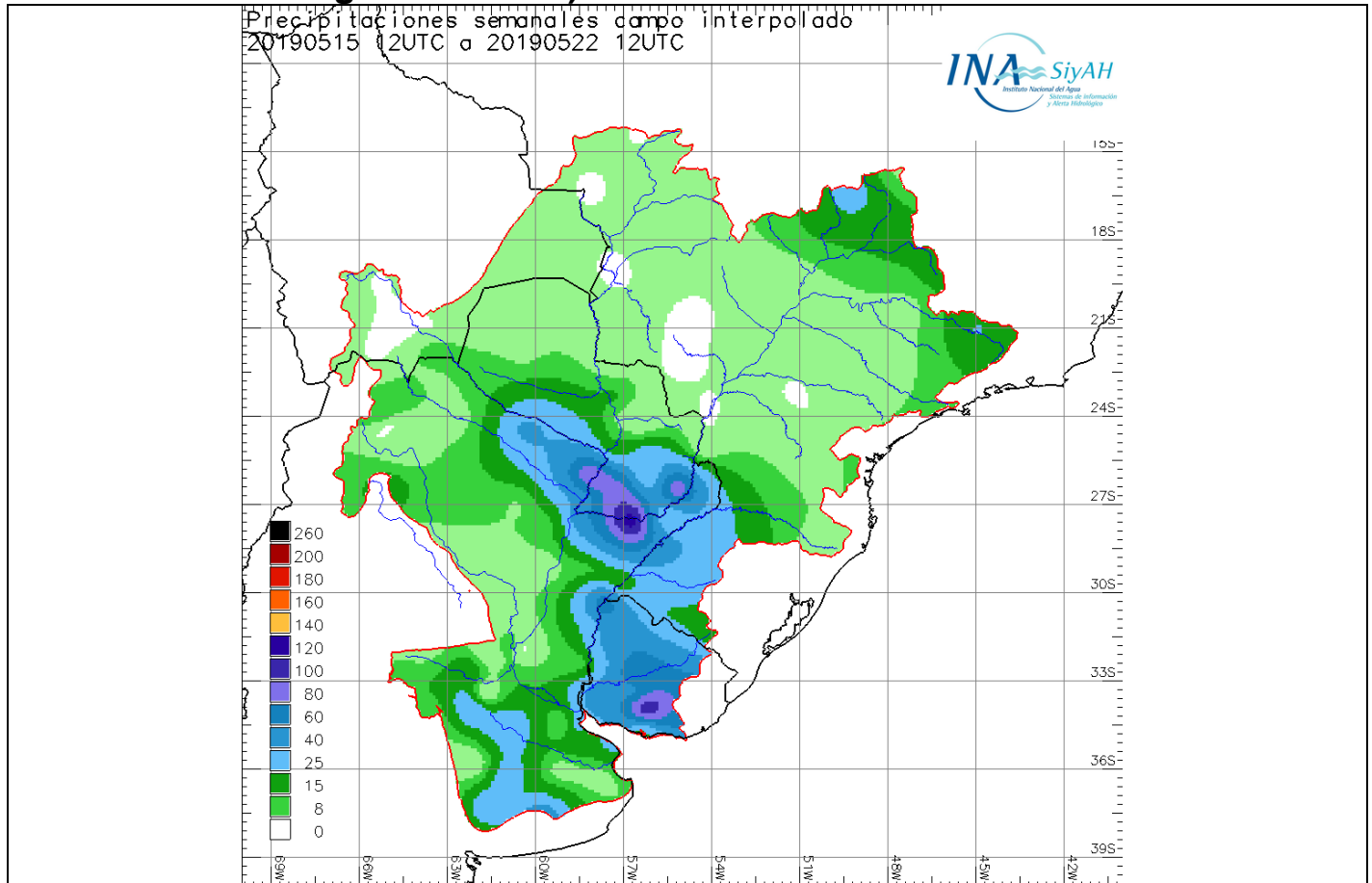




**SITUACIÓN METEOROLÓGICA**

**22 de mayo de 2019**

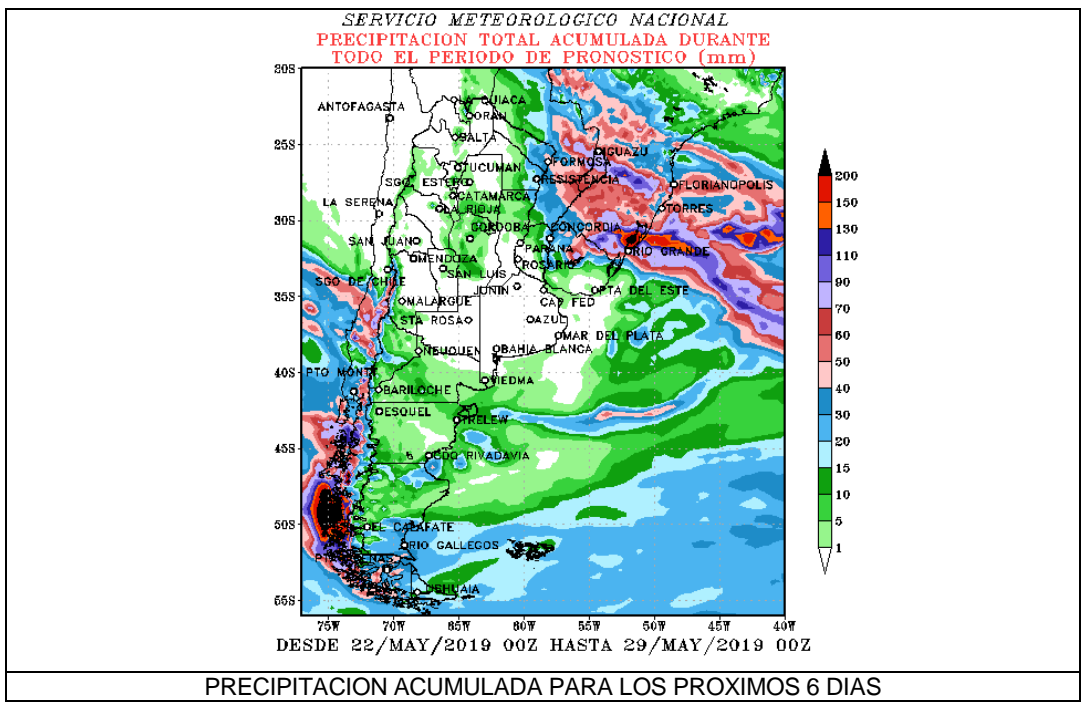
**REGIÓN DE PRONOSTICO: Cuencas de los Ríos Paraná, Paraguay, Uruguay  
Lluvias acumuladas en la última semana (información proveniente del Servicio Meteorológico Nacional).**



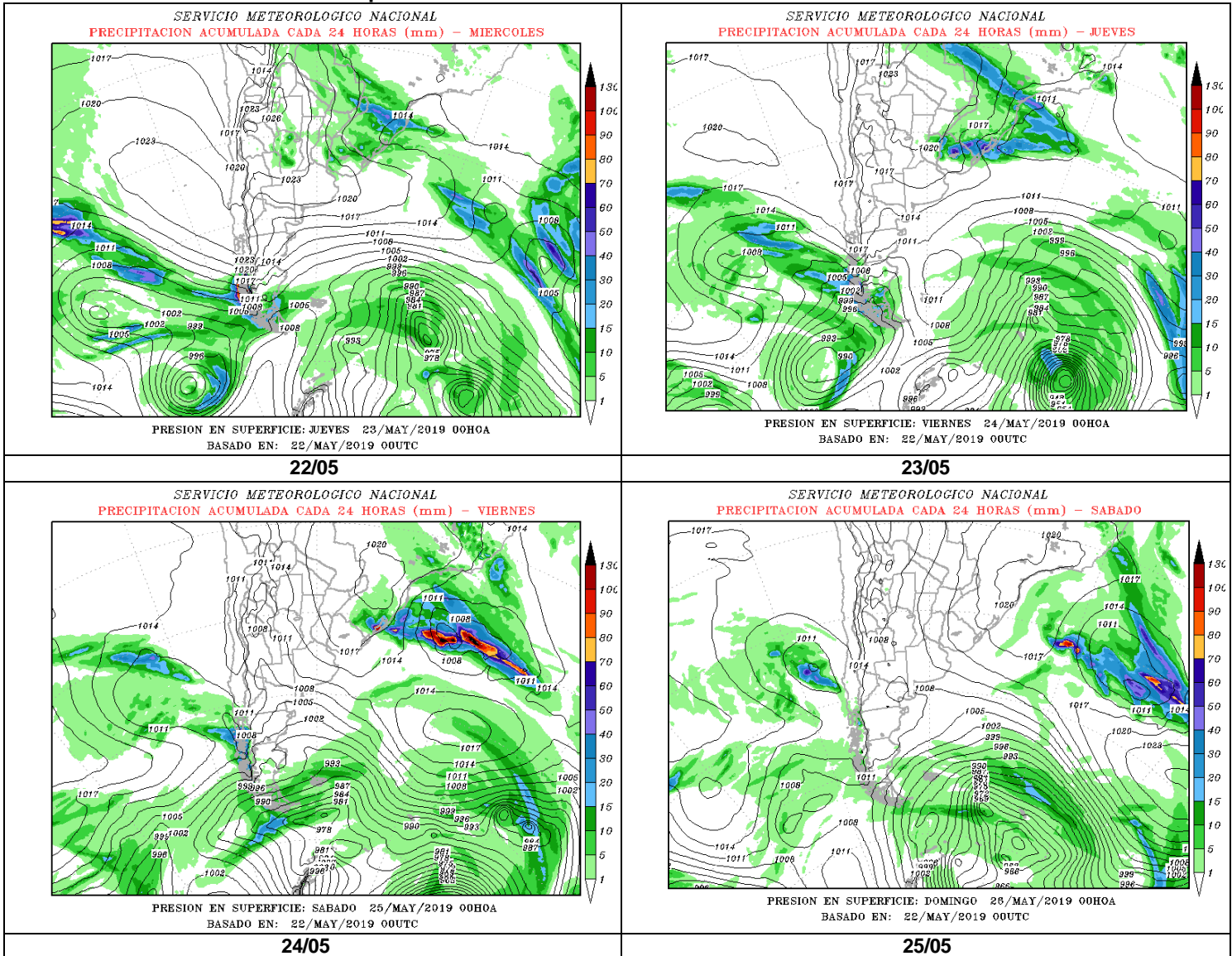
**Para el día de hoy miércoles se pronostican lluvias y lloviznas en el norte del país, Paraguay y cuencas de los ríos Uruguay, Iguazú y Paraná; con periodos de mejorías temporarias.**

**Entre los días jueves a domingo se prevé buenas condiciones meteorológicas sobre la Cuenca del Plata, por la presencia de un sistema de alta presión.**

**A partir del día lunes se pronostican precipitaciones en el centro-norte del Litoral (incluido el norte de Santa Fe, centro-este de Formosa), este de Paraguay y extremo sur de Brasil.**



**Precipitación acumulada a 4 días entre miércoles a sábado**



Fuentes: Servicio Meteorológico Nacional (Argentina) - National Centers of Environmental Prediction (NCEP/NOAA EEUU) - Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos (CPTEC/INPE/MCT - Brasil) - Instituto Nacional de Meteorología (INMET/MAPA - Brasil) - SENAMHI (Bolivia).

Se sugiere consultar los productos del análisis realizado con imágenes satelitales SENTINEL 1-B de radar, aplicado a dos ventanas espaciales y para tres fechas desde que se inició el escenario de anegamientos en la región de los Bajos Submeridionales.

### **Ventana de Chaco y Santiago del Estero**

[https://alerta.ina.gob.ar/uploaded\\_files/S1B\\_20190427\\_bajos\\_chaco\\_mask\\_vv\\_vh.png](https://alerta.ina.gob.ar/uploaded_files/S1B_20190427_bajos_chaco_mask_vv_vh.png)

[https://alerta.ina.gob.ar/uploaded\\_files/S1B\\_20190509\\_bajos\\_chaco\\_mask\\_vv\\_vh.png](https://alerta.ina.gob.ar/uploaded_files/S1B_20190509_bajos_chaco_mask_vv_vh.png)

[https://alerta.ina.gob.ar/uploaded\\_files/S1B\\_20190521\\_bajos\\_chaco\\_mask\\_vv\\_vh.png](https://alerta.ina.gob.ar/uploaded_files/S1B_20190521_bajos_chaco_mask_vv_vh.png)

### **Ventana de Santa Fe y Santiago del Estero**

[https://alerta.ina.gob.ar/uploaded\\_files/S1B\\_20190427\\_bajos\\_stafe\\_mask\\_vv\\_vh.png](https://alerta.ina.gob.ar/uploaded_files/S1B_20190427_bajos_stafe_mask_vv_vh.png)

[https://alerta.ina.gob.ar/uploaded\\_files/S1B\\_20190509\\_bajos\\_stafe\\_mask\\_vv\\_vh.png](https://alerta.ina.gob.ar/uploaded_files/S1B_20190509_bajos_stafe_mask_vv_vh.png)

[https://alerta.ina.gob.ar/uploaded\\_files/S1B\\_20190521\\_bajos\\_stafe\\_mask\\_vv\\_vh.png](https://alerta.ina.gob.ar/uploaded_files/S1B_20190521_bajos_stafe_mask_vv_vh.png)

En el día de mañana se actualizarán los productos de frecuencias de inundación y anegamiento considerando la base de información satelital disponible.

---