



Subsecretaría de Recursos Hídricos  
Instituto Nacional del Agua  
Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8092  
26 de noviembre de 2015

**SITUACION DE ALERTA HIDROLOGICO**

**RIO PARANA**

Dada la lluvia caída que originó un notable aumento del afluente a Yacyretá rondando los 30.000m<sup>3</sup>/s entre el 28 y el 29 de noviembre, y el pronóstico de lluvias muy intensas descriptas en el informe meteorológico de hoy, se modifican los pronósticos hidrométricos emitidos ayer.

En Corrientes se espera que la altura alcance 6,10m el día 30, y se estima que se mantendrá próximo a 6,50m (nivel de alerta) desde el día 5 de Diciembre hasta el 10 del mismo mes.

En Goya se estima una altura de 5,20 para el día 1 de Diciembre y de 5,60 para el 5, rondando 5,8m (Nivel de evacuación) en la segunda semana de ese mes.

Con la información disponible hasta el momento, se estima que en Santa Fe se superará el nivel hidrométrico de 4,00m el 1 de Diciembre, valor que seguirá aumentando por los siguientes 10 días, acercándose a 4,60 en la segunda semana del mes.

El desarrollo de esta crecida, asociada al evento El Niño y su propagación comenzaría a llenar el valle de inundación del Río Paraná. Seguiremos informando respecto de la misma durante la semana próxima.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL LUNES 30 DE NOVIEMBRE DE 2015