



COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY

Septiembre de 2014

INFORME DE PRENSA CARU

LA EMBARCACIÓN IBIRAPITÁ CON NUEVO EQUIPAMIENTO PARA LAS CAMPAÑAS DE INVESTIGACIÓN EN EL RÍO URUGUAY, LLEGÓ A PAYSANDÚ.

La embarcación "Ibirapitá" de la CARU arribó el martes 23 de septiembre de 2014 al puerto del Yacht Club de la ciudad de Paysandú (ROU). La "Ibirapitá" efectuará tareas técnicas, científicas, batimetrías (relieve del fondo del Río) y relevamientos de señalización del Río Uruguay. El barco también será asignado a las campañas de investigación de calidad del agua, sedimentos, controles de balizamiento y toda otra actividad de la CARU en el Río Uruguay.

La "Ibirapitá", que cuenta con equipos de última generación para realizar levantamientos batimétricos (precisar profundidades y características del fondo del Río), como es el caso de la ecosonda KNUDSEN, permitirá construir las isóbatas o curvas de igual profundidad para identificar las actualizaciones de las determinantes de los Pasos a Dragar. De la misma forma se podrán calcular las actualizaciones de los volúmenes a dragar, y medir los volúmenes de material extraído en cada operación de dragado.

El nuevo barco, que refuerza el parque de embarcaciones disponibles para las campañas de investigación y control que realiza el Organismo Binacional, se incluye en la política de la CARU en suministrar datos sobre la calidad del agua, el perfil de velocidad del río, mejorar la seguridad de la navegación y todas las actividades que desarrollan las comunidades relacionadas al Río Uruguay.



La embarcación "IBIRAPITÁ" amarrada en el puerto del Yacht Club de Paysandú.



COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY



La IBIRAPITÁ realizará batimetrías y relevamientos de señalización en el Río Uruguay.



El barco cuenta con equipos de última generación para realizar campañas de investigación