



Presión agrosilvopastoril

Indicadores

Hidrovia Santa Fe-Océano Canales y cortes navegables

Descripcion del indicador

La Hidrovia Paraguay- Paraná es un sistema hídrico constituido entre Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay con un recorrido de 3 302 Km. Con el fin de facilitar el tráfico fluvial entre esos países y su salida al mar. La rectificación de los cauces y su dragado sistemático son modificadores del drenaje promoviendo cambios en la red y en el sentido. De los cauces. Se evidencia una mayor capacidad de paso de grandes buques, potencial de erosión, pero también en algunos sectores una menor permanencia de las inundaciones.

Fuentes de datos y procesamiento

Se digitalizó en pantalla la traza de la Hidrovia sobre las cartas náuticas SHN del Servicio de Hidrografía Naval. Los cortes y canales navegables fueron digitalizados de las cartas topográficas del IGN extraídos del SIG 250, y completada su digitalización sobre imágenes Quick Bird disponibles a través de Google Earth y Bing Maps.



Autoria de los datos: P. Minotti,

Diseño cartográfico: Minotti, P.

Como citar: Minotti 2014 Hidrovia Santa Fe-Océano Canales y cortes navegables. En: Kandus, P. y Minotti. Indicadores Georreferenciados de Sustentabilidad Ambiental (ISAg) en humedales, en el Delta del Paraná. Edición 2014. <http://www.unsam.edu.ar/humedales/>



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
SAN MARTÍN

3iA INSTITUTO
DE INVESTIGACIÓN
E INGENIERÍA AMBIENTAL