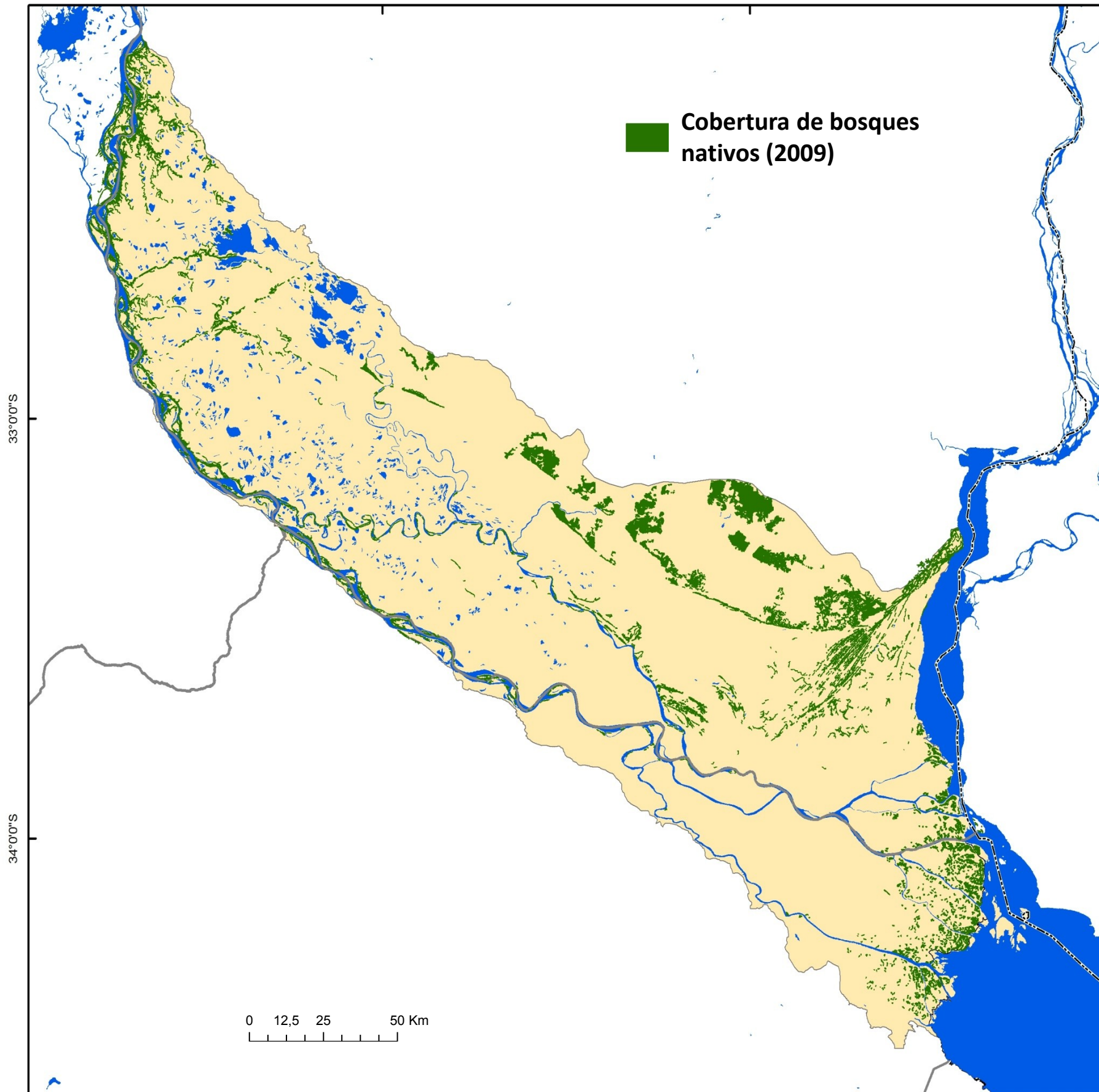


60°0'0"W

59°0'0"W



## Estado agrosilvopastoril

### Indicadores

#### Cobertura bosques 2009

##### Descripción del indicador

La cobertura y distribución espacial de bosques nativos, constituye un indicador de biodiversidad y de estado de conservación en el paisaje. La superficie de los bosques nativos en la región es naturalmente baja, acotada a los sitios relativamente altos en cuanto a la topografía (albardones, espiras de meandro, media loma alta). Según Enrique (2009) cubren cerca del 4% de la superficie del Delta, registrando 11 tipos de bosques diferentes, que se segregan espacialmente en la región. A diferencia de 1995, se observan isletas de bosque a lo largo de la traza del Complejo Vial Rosario Victoria.

##### Fuentes de datos y procesamiento

Resulta de la interpretación visual de una secuencia multitemporal de imágenes Landsat 5 TM y 7 ETM, entre los años 2006 al 2009. Fue elaborada por C. Enrique (2009), como parte de su tesis de licenciatura en Ciencias biológicas (UBA) bajo la dirección de P. Kandus y F. Kalesnik en el marco del Inventario Nacional de Bosques Nativos de la SAyDS de la Nación.



Foto: Archivo LETyE

##### Referencias

Enrique Clara. 2009. Relevamiento y caracterización florística y espectral de los bosques de la Región del Delta del Paraná a partir de imágenes satelitales Tesis de Licenciatura en Ciencias Biológicas, UBA.

**Autoría de los datos:** Enrique, C., F. Kalesnik y P. Kandus

**Diseño cartográfico:** Minotti, P. Kandus P.

**Como citar:** Enrique C. F. Kalesnik y P. Kandus. 2014. Bosques Nativos 2009. 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