

Conocer. Conectar. Preservar.

Uruguay conecta sus áreas protegidas.



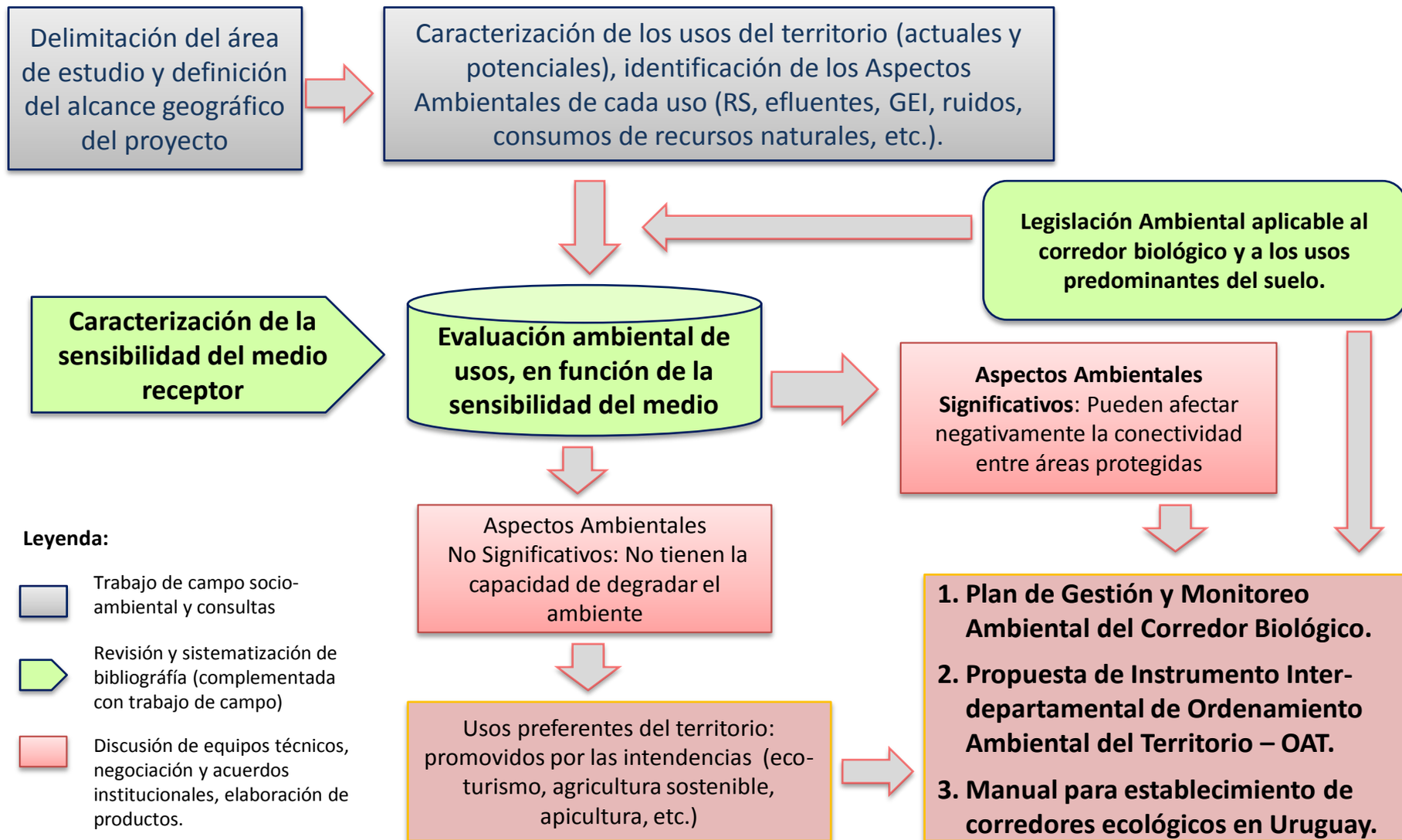
CORREDOR BIOLÓGICO

FARRAPOS | QUEGUAY



UNIÓN EUROPEA

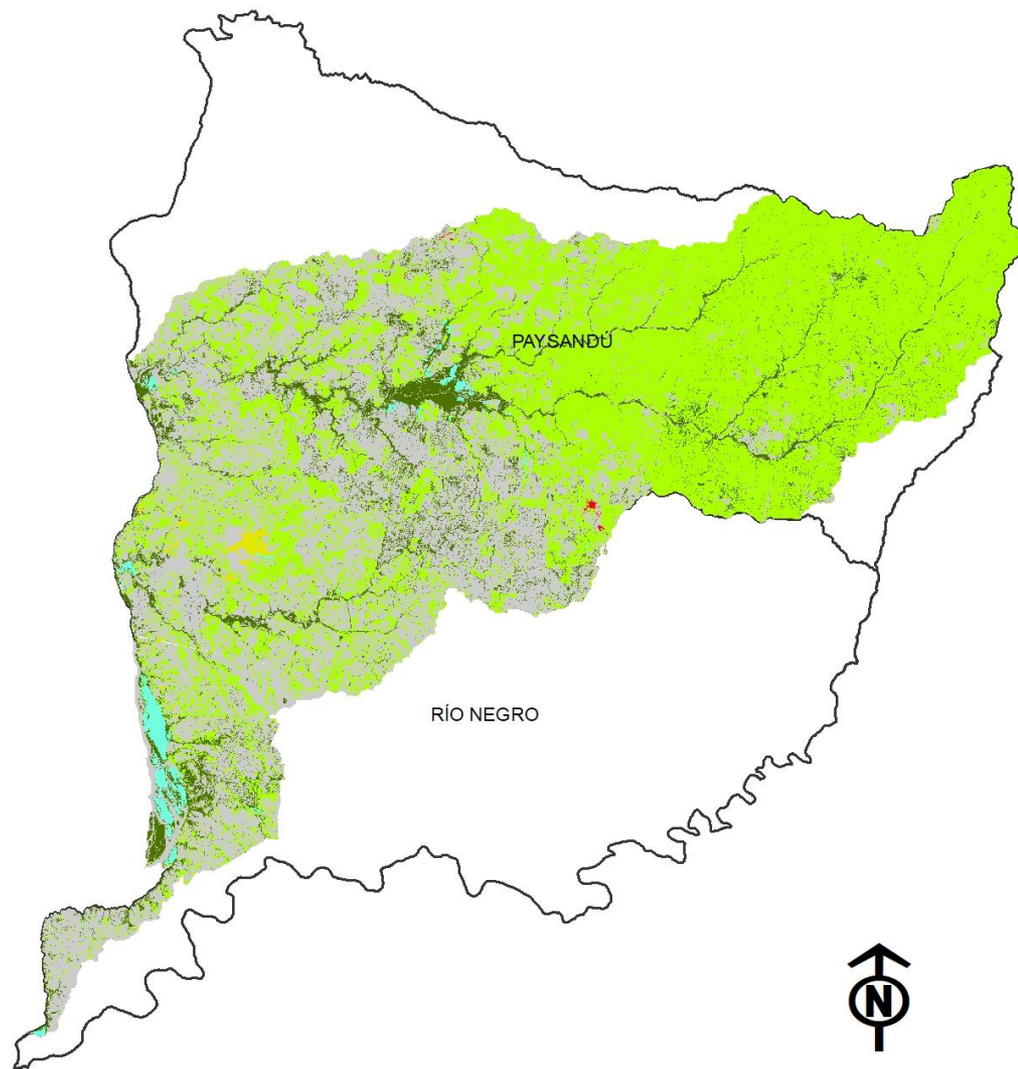
Representación esquemática del plan de trabajo:



CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales

Referencias

-  Arenal
-  Bosque Nativo
-  Bosque Parque
-  Humedales
-  Otros
-  Palmares
-  Pastizal
-  Límite departamental

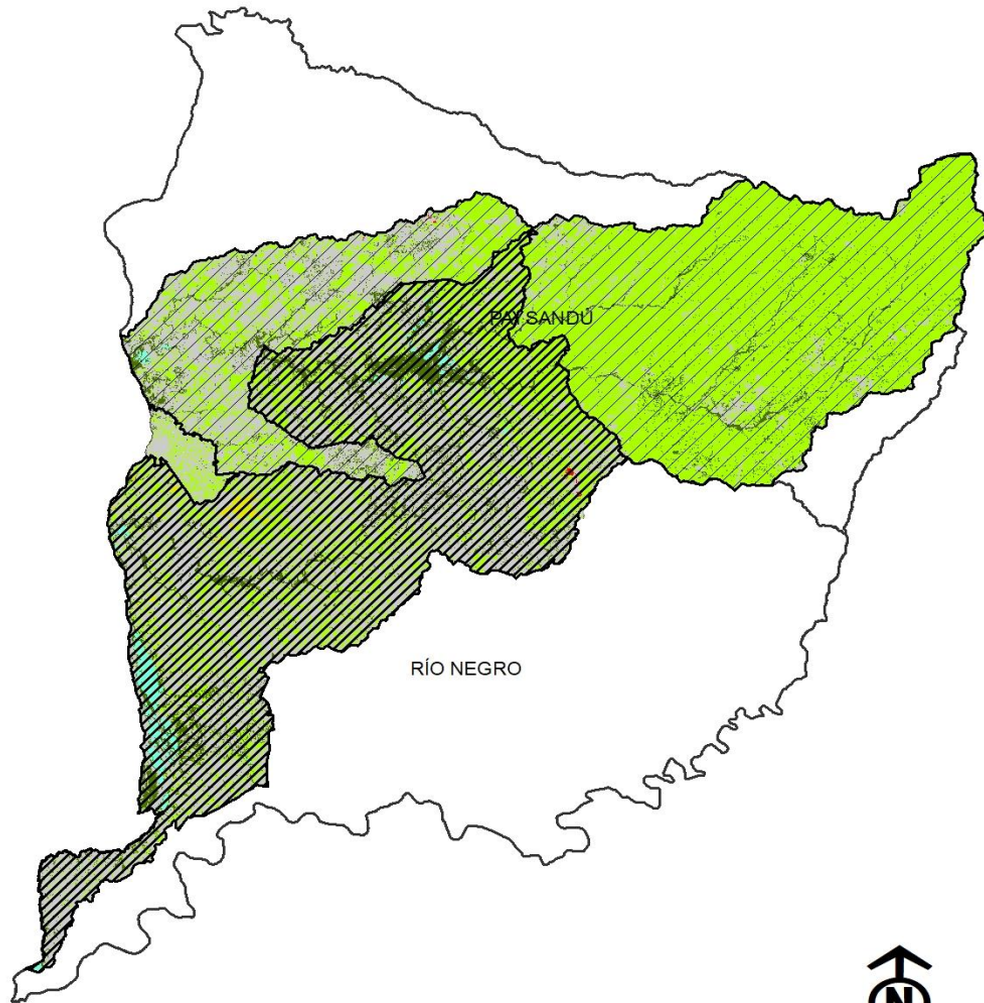


0 12,5 25 50 75 100 km

CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales

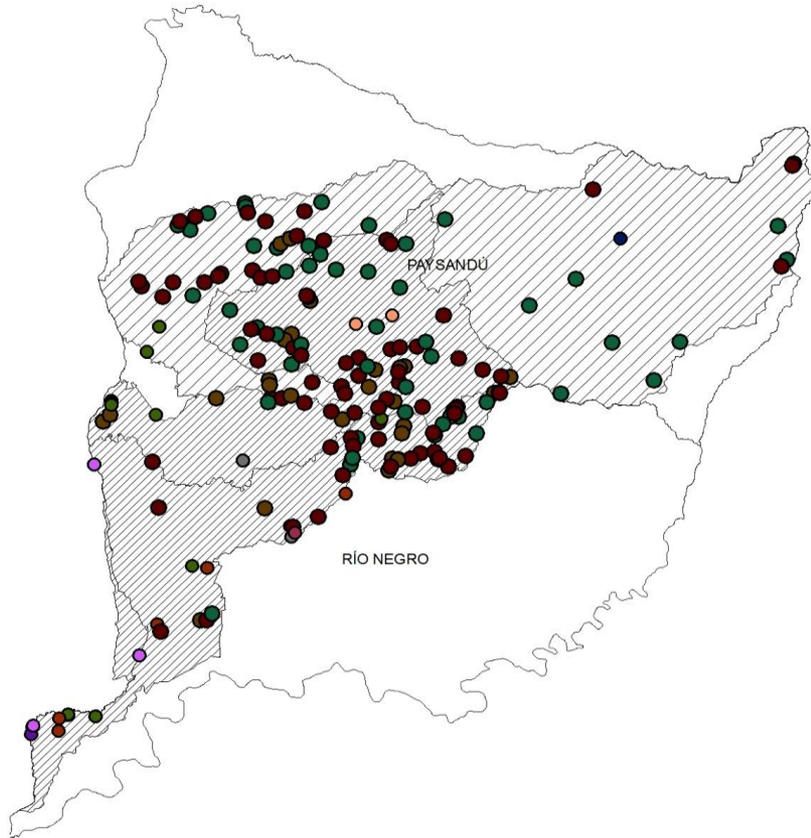
Referencias

-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Arenal
-  Bosque Nativo
-  Bosque Parque
-  Humedales
-  Otros
-  Palmares
-  Pastizal
-  Límite departamental

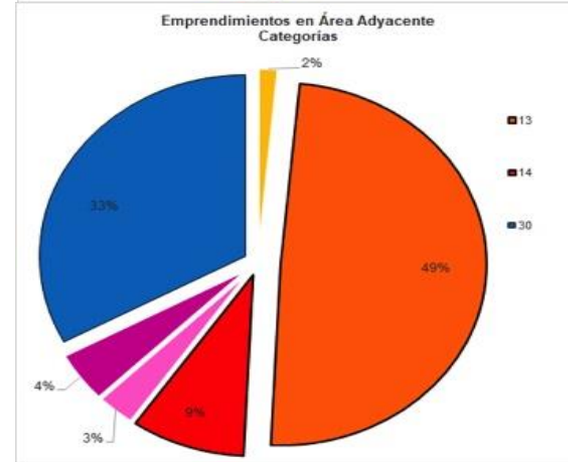
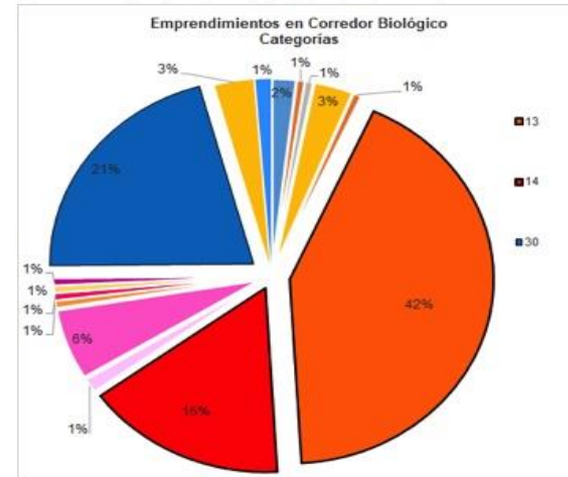


Usos autorizados del territorio dentro del corredor biológico:

CORREDOR BIOLÓGICO_Emprendimientos alcanzados por Decreto 349/005_Categoría



Referencias

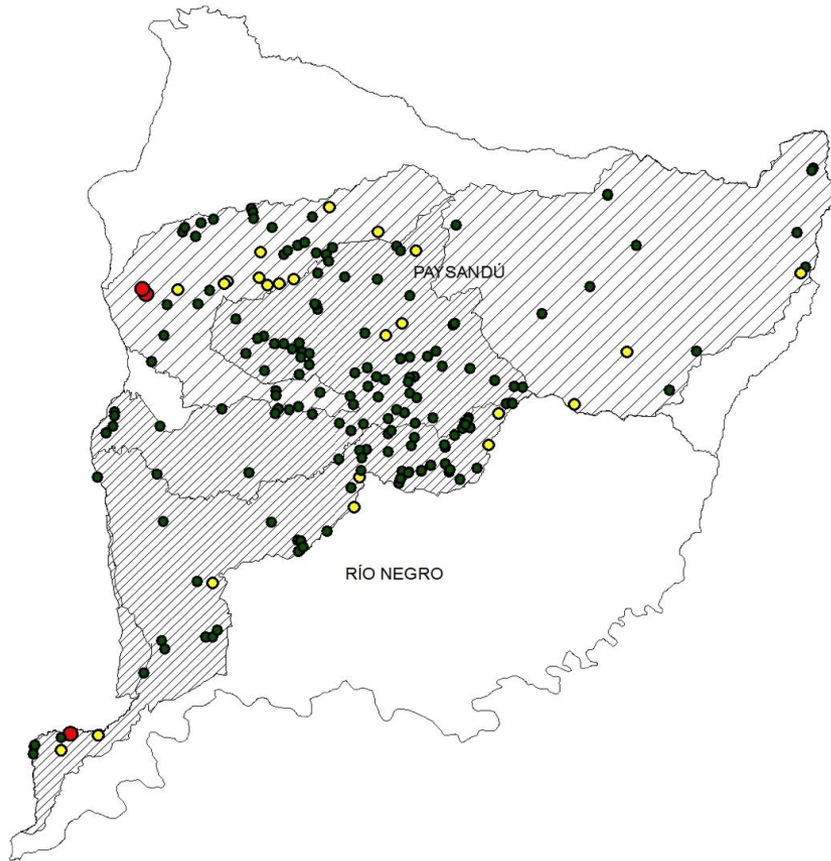


Clasificación ambiental de proyectos dentro del corredor biológico:

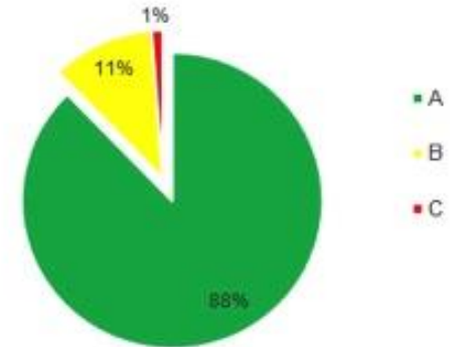
CORREDOR BIOLÓGICO_Emprendimientos alcanzados por Decreto 349/005_Clasificación

Referencias

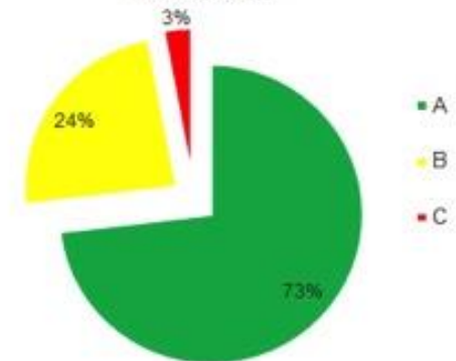
- A
- B
- C
- ▨ Delimitación Corredor Biológico
- ▨ Área Adyacente Corredor Biológico
- Límite departamental



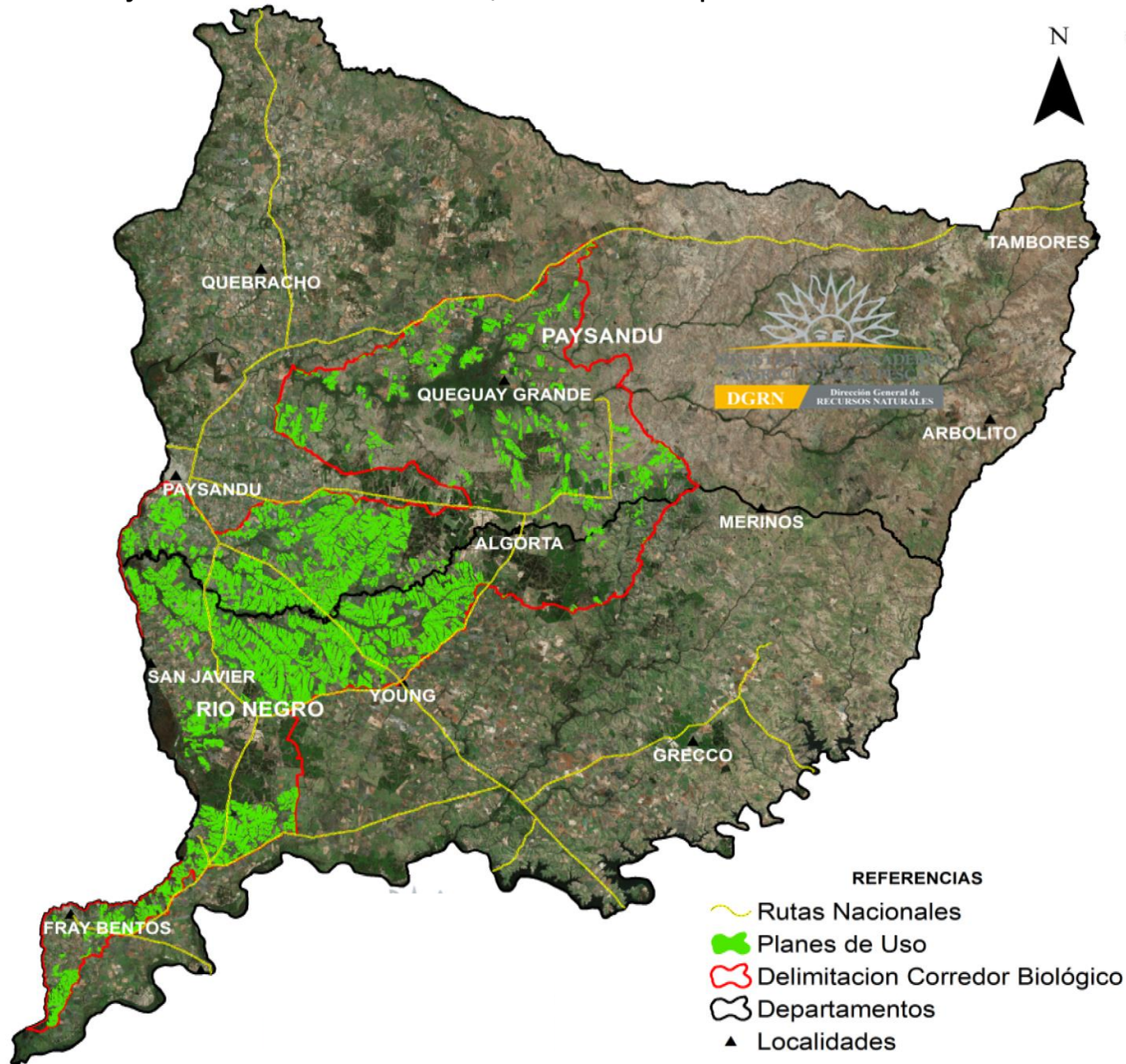
**Emprendimientos en Corredor Biológico
Clasificación**



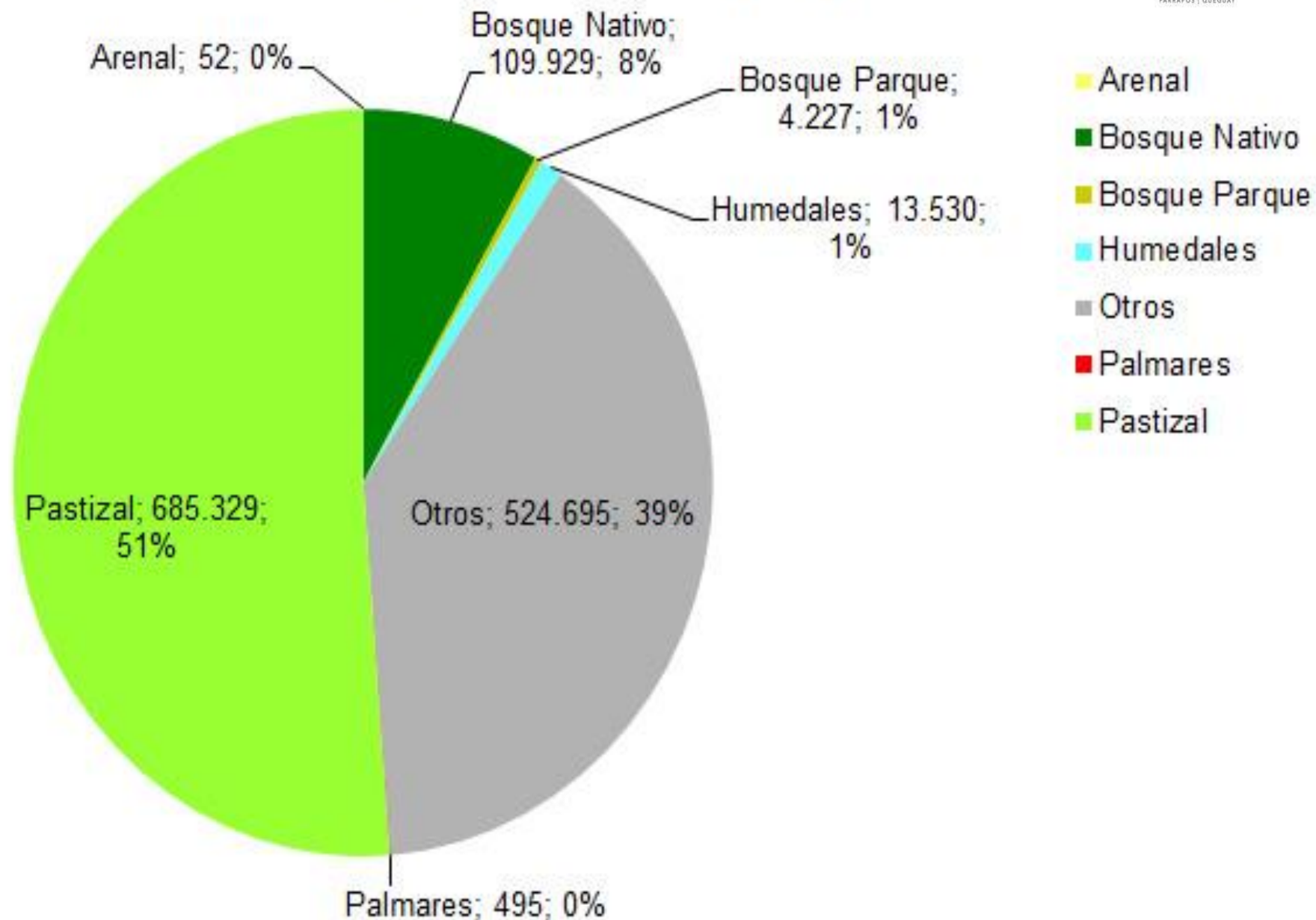
**Emprendimientos en Área Adyacente
Clasificación**



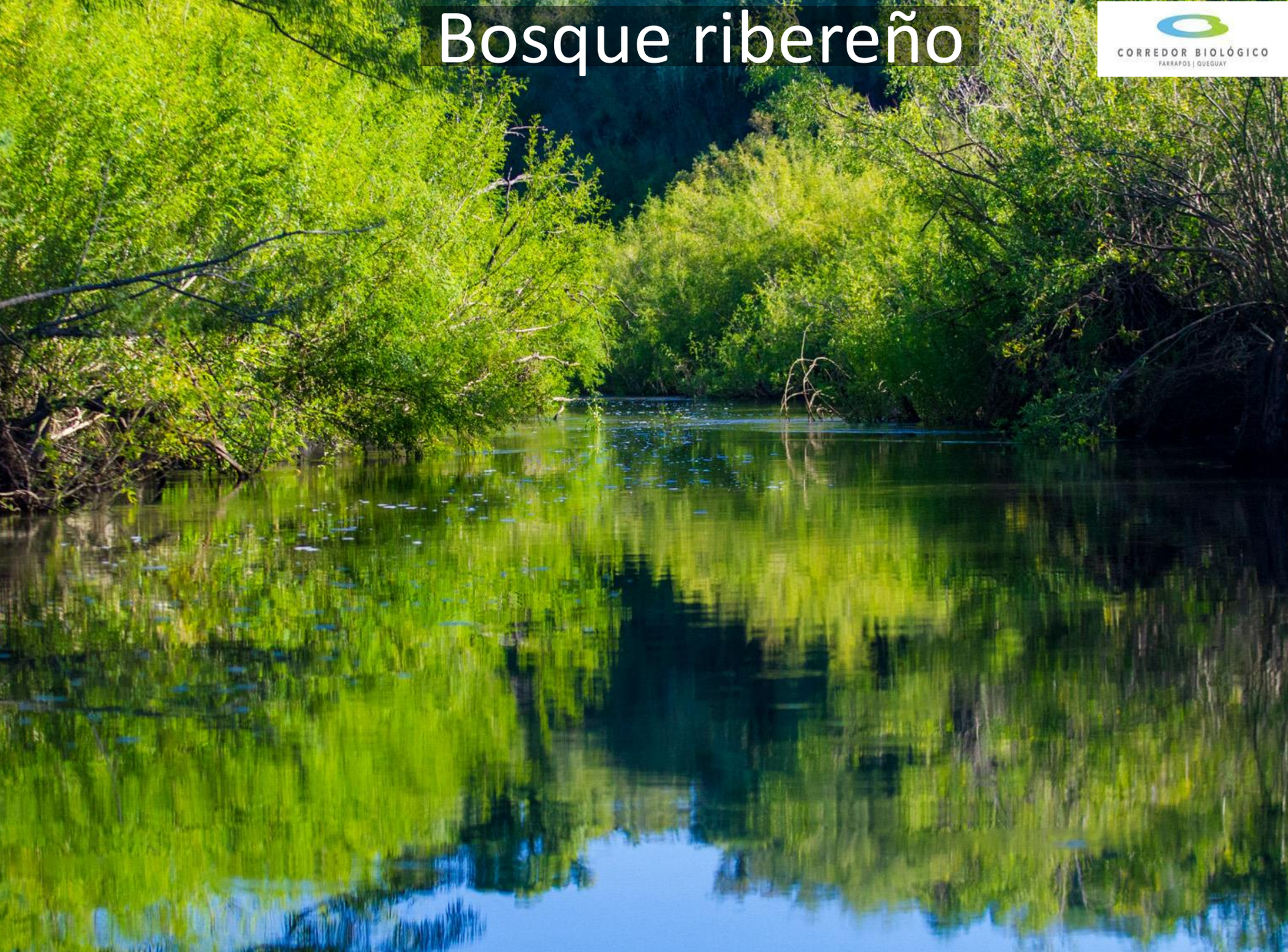
Planes de manejo sustentable del suelo, autorizados por el MGAP:



Ecosistemas (ha)



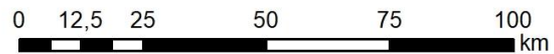
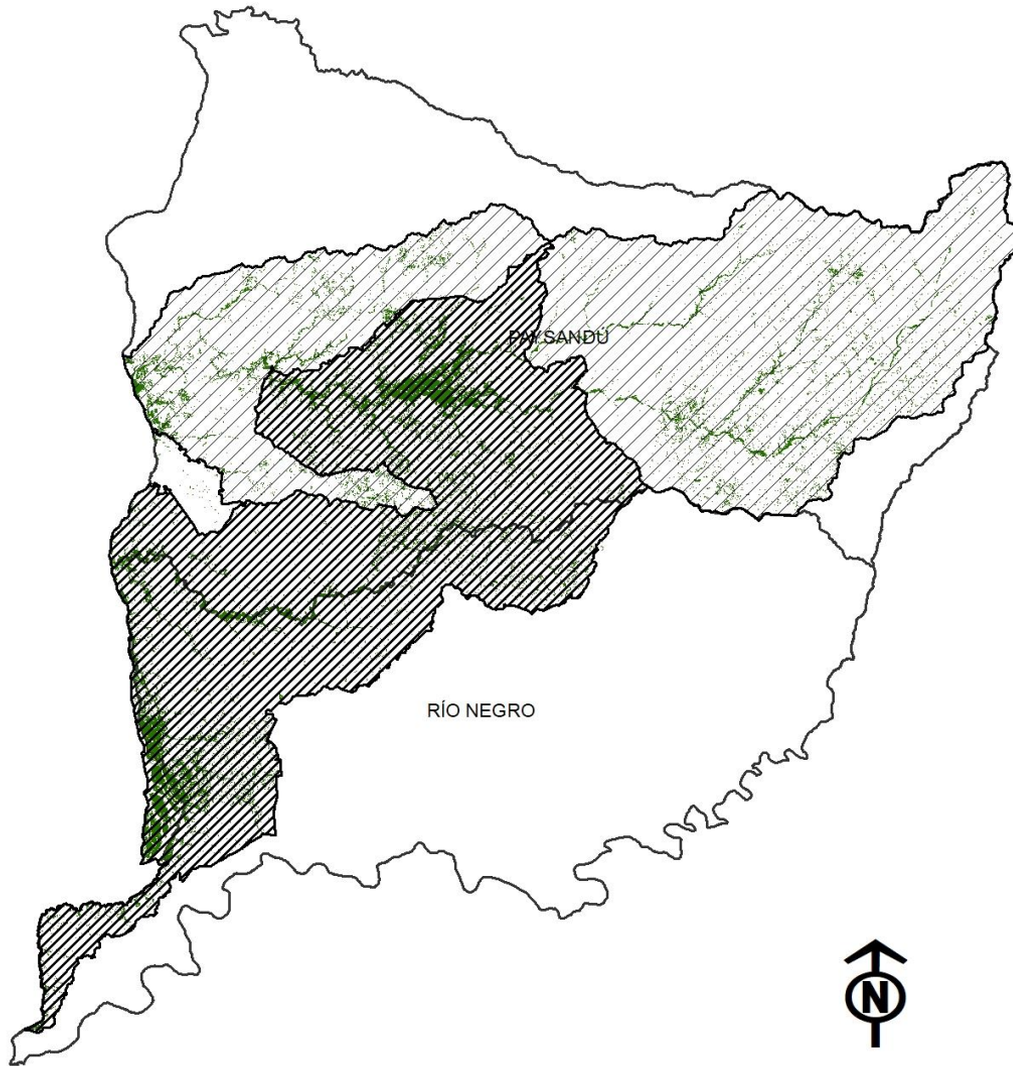
Bosque ribereño



CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales_Bosque Nativo

Referencias

-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Bosque Nativo
-  Límite departamental



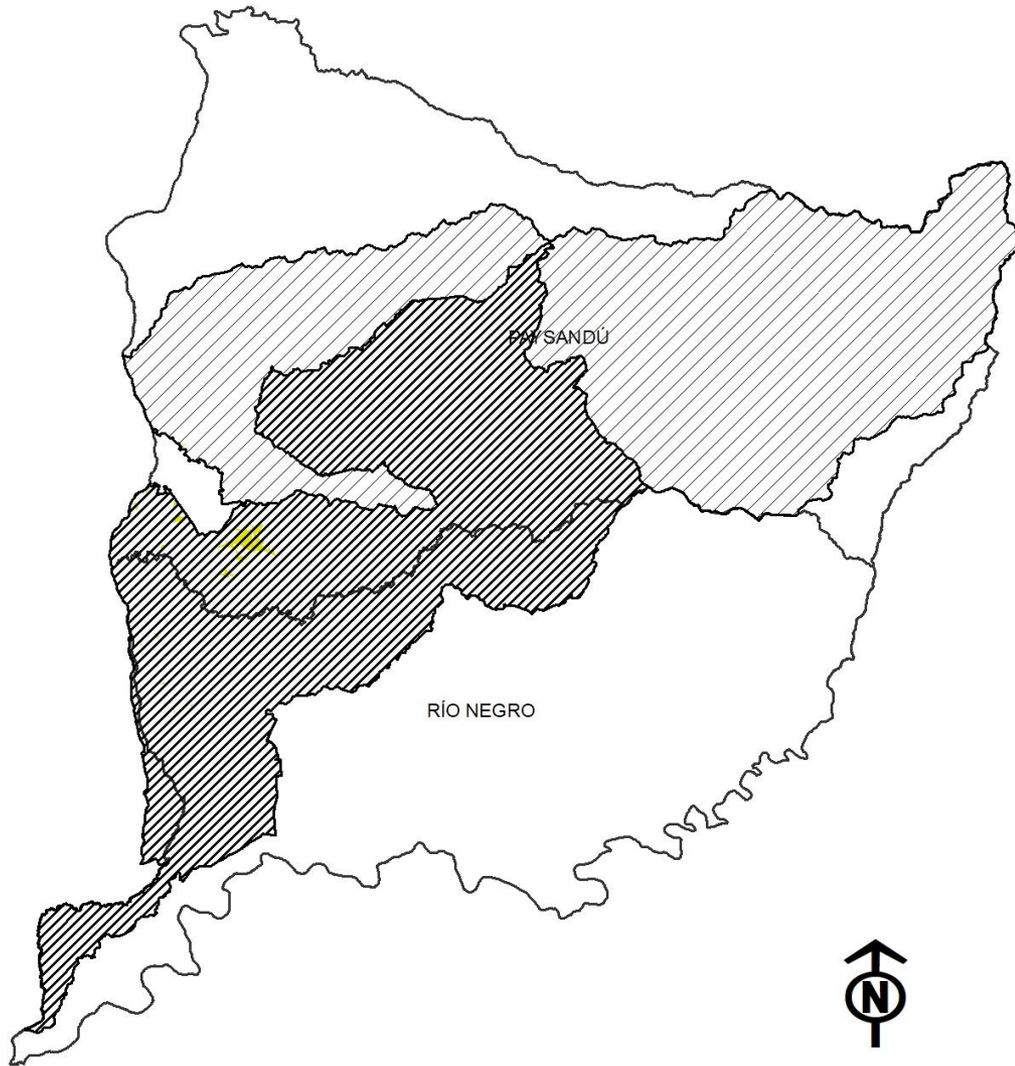
Bosque de parque



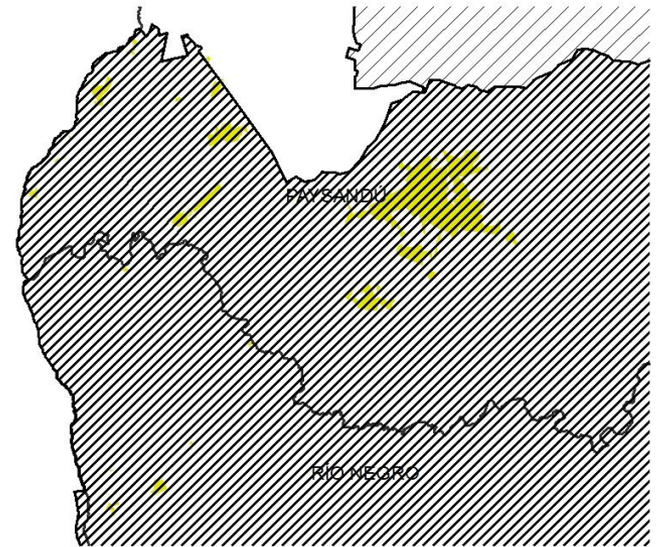
CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales_Bosque Parque

Referencias

-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Bosque Parque
-  Límite departamental



0 12,5 25 50 75 100 km



0 2 4 8 12 16 km

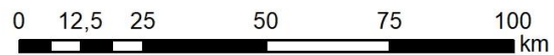
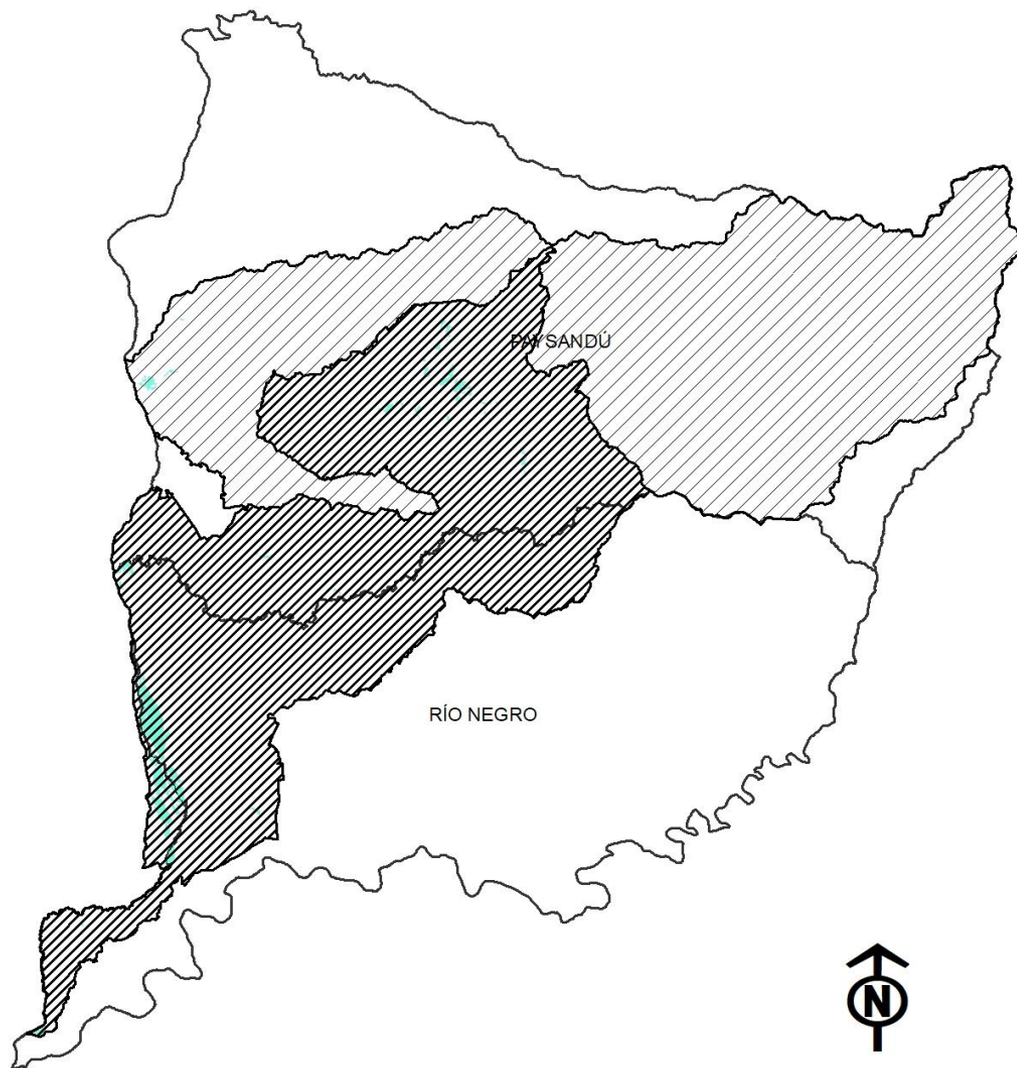
Humedales



CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales_Humedales

Referencias

-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Humedales
-  Límite departamental



Palmares



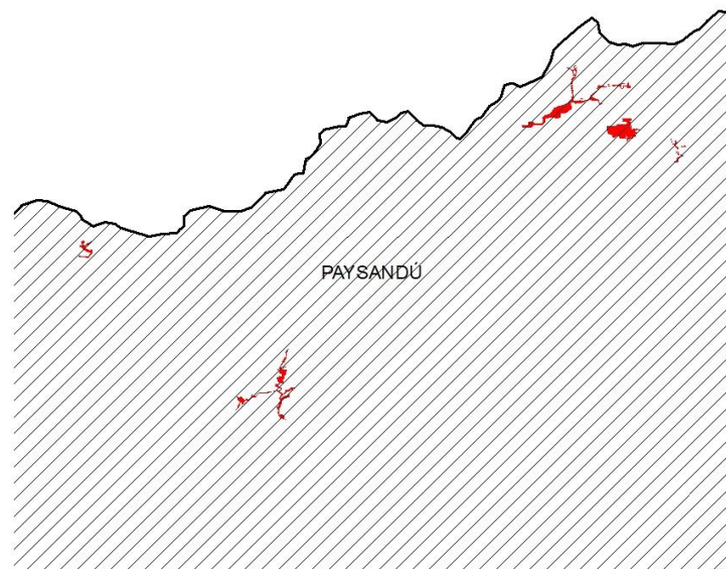
CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales_Palmares

Referencias

-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Palmares
-  Límite departamental



0 12,5 25 50 75 100 km



0 1 2 4 6 8 km



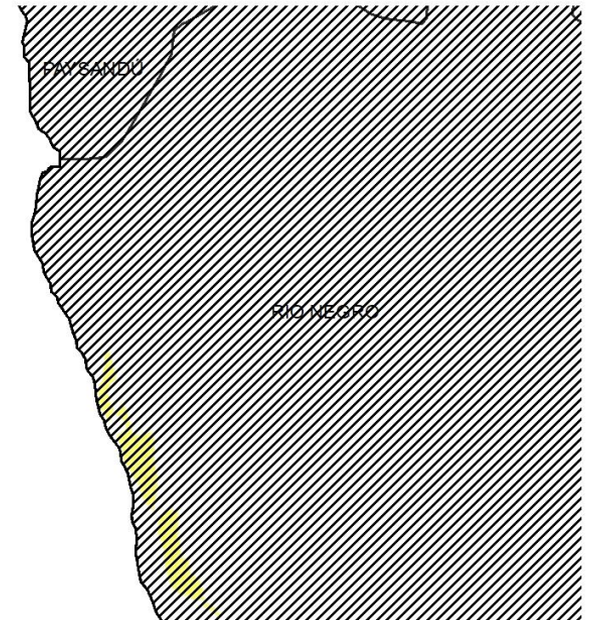
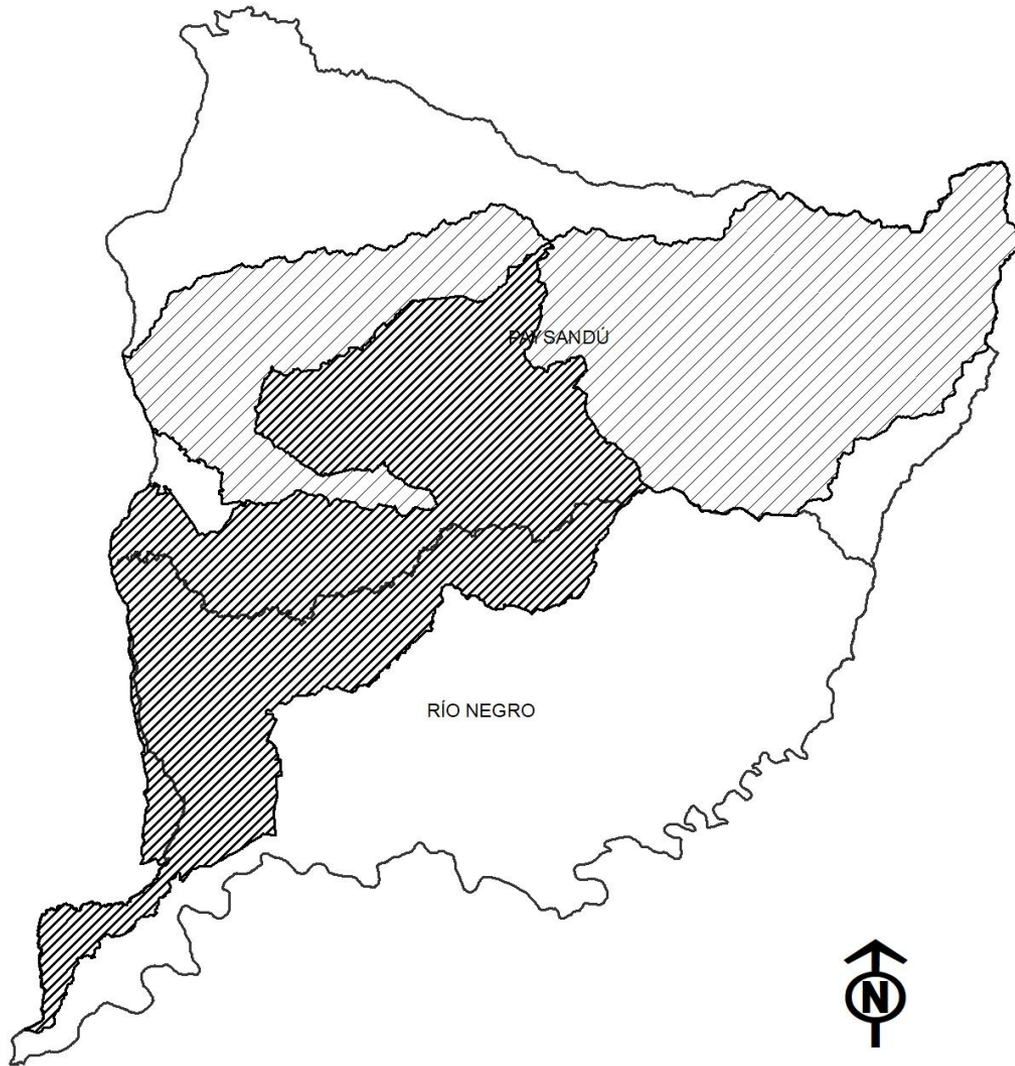
Arenales



CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales_Arenal

Referencias

-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Arenal
-  Limite departamental



0 12,5 25 50 75 100 km

0 0,35 0,7 1,4 2,1 2,8 km

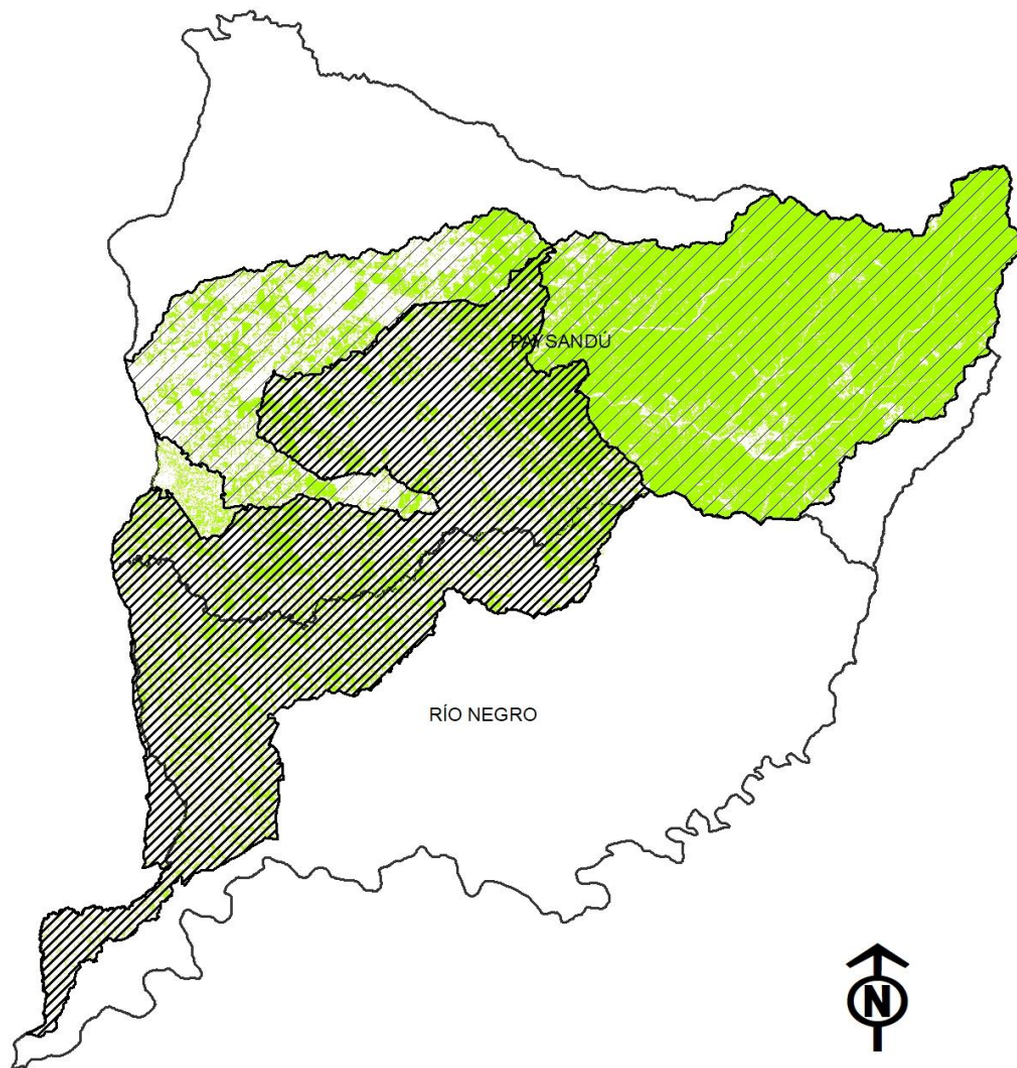
Pastizal



CORREDOR BIOLÓGICO_Ecosistemas Naturales_Pastizal

Referencias

-  Delimitacion Corredor Biologico
-  Area Adyacente Corredor Biologico
-  Pastizal
-  Límite departamental



Principales sectores productivos que serán considerados dentro del corredor biológico:

Sector productivo	Efectos ambientales potenciales	Estándares voluntarios
Forestación industrial	Modificación de ecosistemas, empobrecimiento de hábitat y pérdida de biodiversidad. Contaminación con agroquímicos.	<ul style="list-style-type: none"> - PEFC - Programme for the Endorsement of Forest Certification. - FSC - Forest Stewardship Council
Ganadería en pastizales	Modificación de ecosistemas, empobrecimiento de hábitat y pérdida de biodiversidad. Gases de Efecto Invernadero	<ul style="list-style-type: none"> - Certificación: Carnes de Pastizales Naturales del Cono Sur
Monocultivos de invierno y de verano	Pérdida de suelos y aporte de fósforo a cuerpos de agua. Contaminación con agroquímicos. Introducción de especies exóticas y pérdida de biodiversidad.	<ul style="list-style-type: none"> - RTRS - Round Table on Responsible Soy - Plan Nacional para el fomento de la producción con bases agroecológicas
Extracción no metálica	Contaminación de aguas subterráneas y aporte de sedimentos. Pérdida de suelos y modificación de paisajes	<ul style="list-style-type: none"> - IRMA – Initiative for Responsible Mining Assurance - Fairmined – Alliance for Responsible Mining

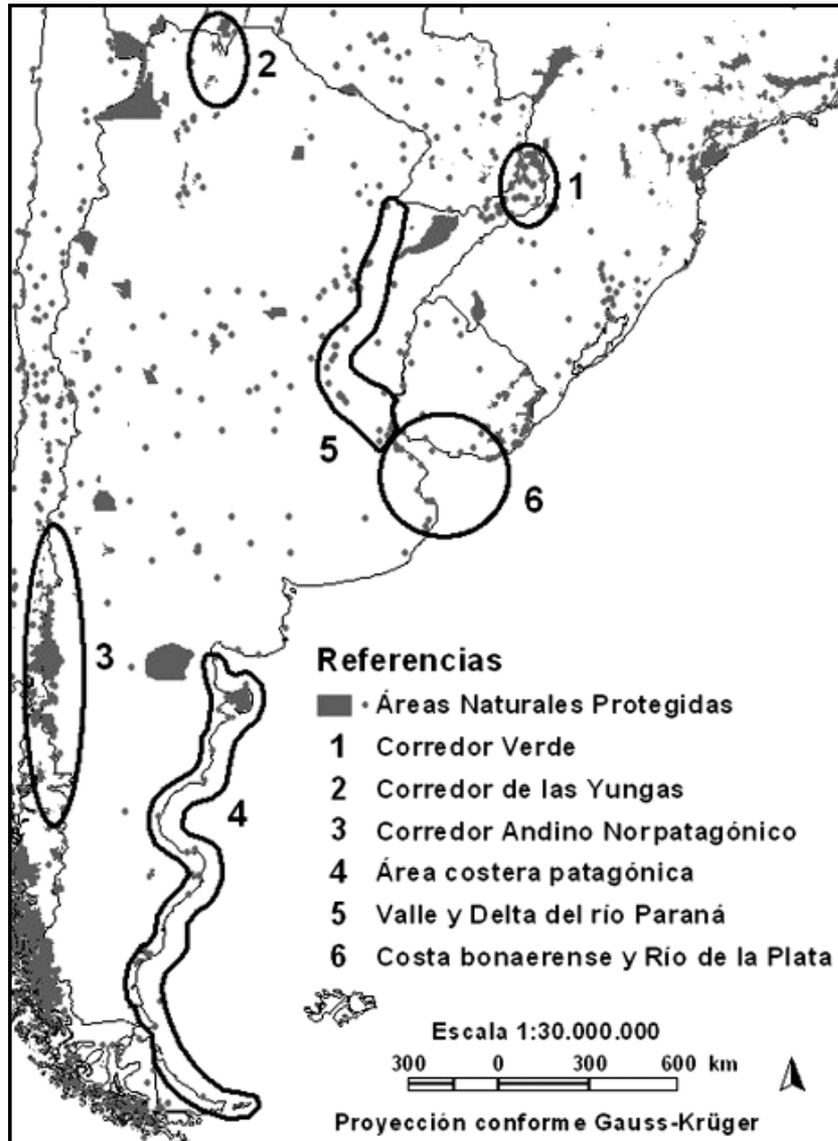
Próximas etapas:

1. Aprobación y adopción interinstitucional del Plan de Gestión Ambiental del corredor biológico.
2. Desarrollo de un instrumento interdepartamental de ordenamiento ambiental del territorio (con Plan de Manejo).
3. Propuesta metodológica para la proyección nacional y regional del corredor biológico.

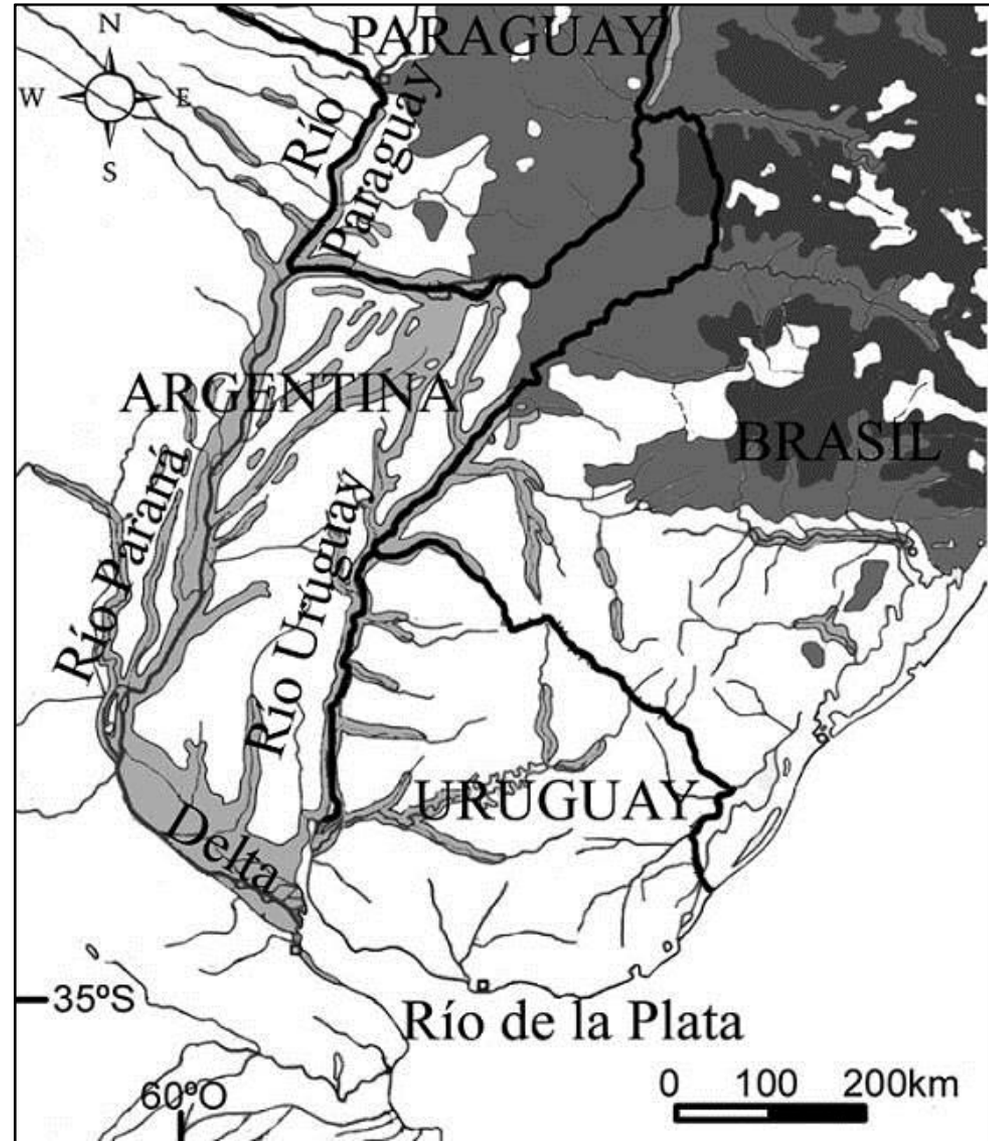
Proyección de los corredores biológicos en el marco de la estrategia del SNAP:



Proyección de los corredores biológicos en el marco de una estrategia de integración regional:

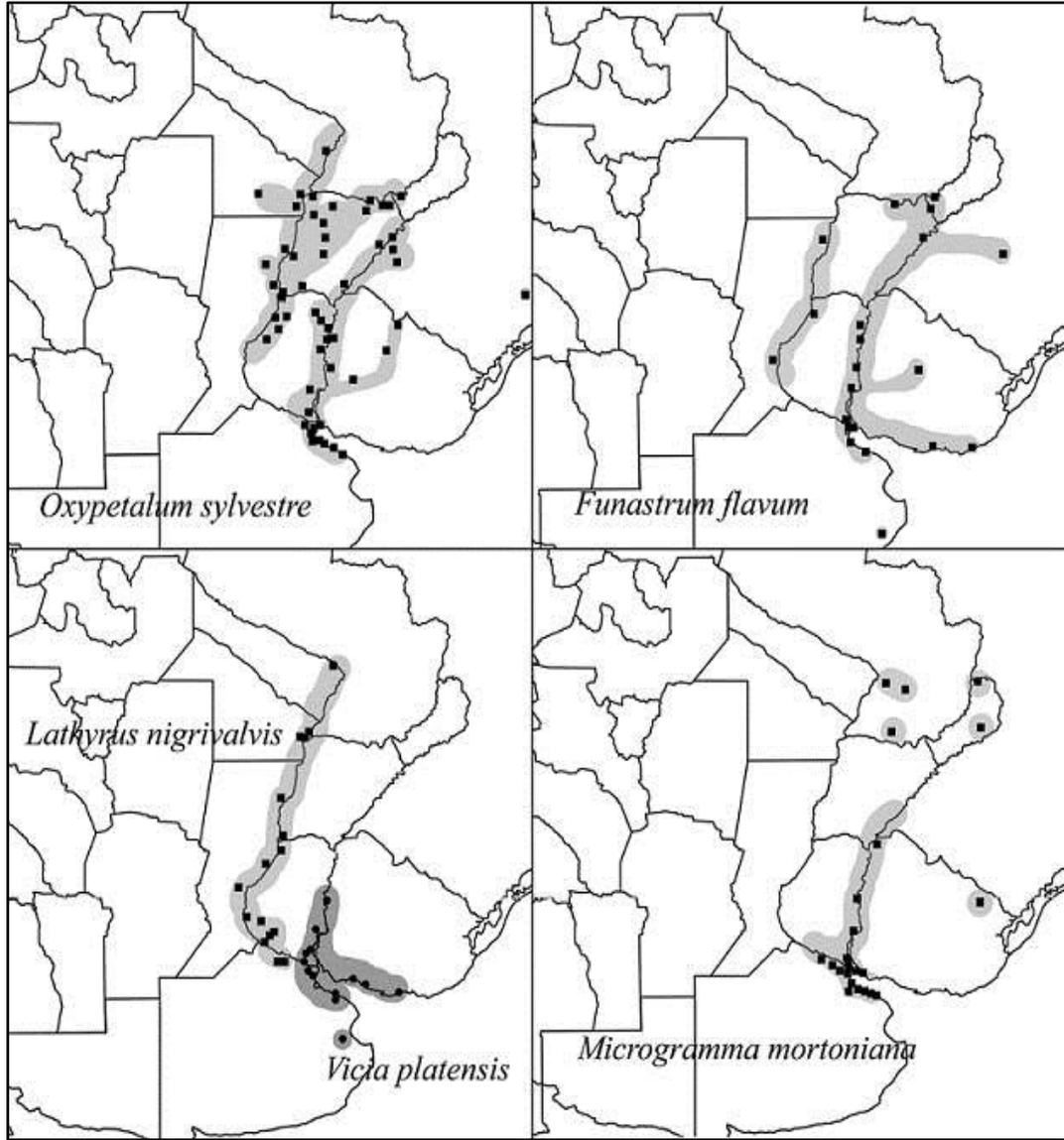


Principales corredores de la República Argentina
(Instituto de Geografía de la UBA)



Mapa de vegetación de la bioregión del Plata
(Universidad Nacional de La Plata)

Análisis biogeográfico de los humedales del sistema fluvial del Río de la Plata basado en plantas trepadoras y epífitas



Parque binacional Las Islas. (Proyecto de mejora de la navegabilidad del río Uruguay):



Gracias por su atención

