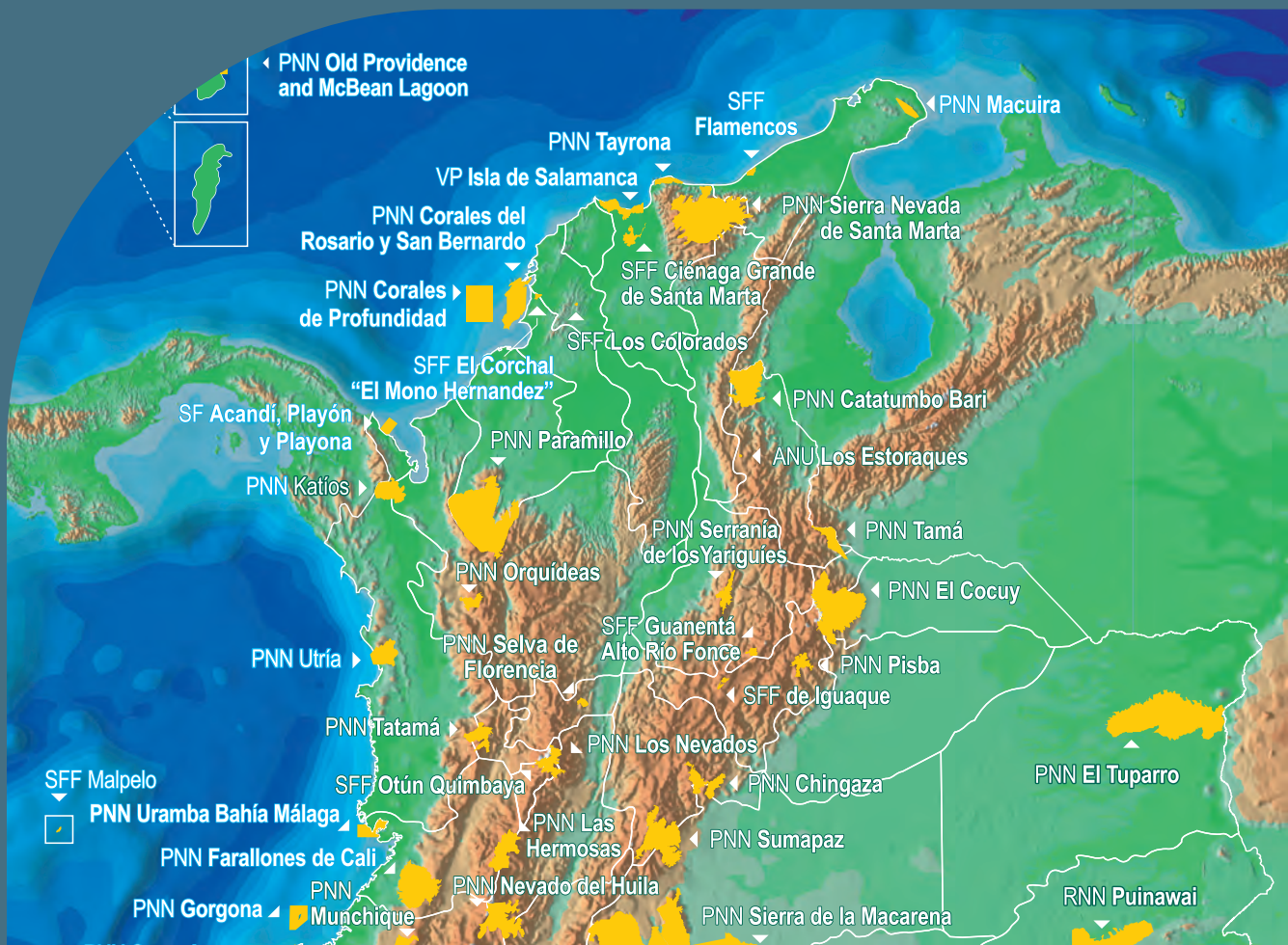




Programa sistemas de información



Con su ayuda, lograremos fortalecer el uso de tecnologías de la información en las áreas protegidas

Lo invitamos a vincularse a nuestro programa "tecnologías de la información" en Parques Nacionales Naturales de Colombia, con el cual buscamos hacer más fácil y atractiva la información relacionada con la biodiversidad de las áreas protegidas y darla a conocer al público en general.



¿Cómo lo vamos a hacer?

Con su apoyo se financiara la dotación de equipos tecnológicos necesarios para la generación y captura de información relacionada con la biodiversidad en las áreas protegidas.

A la vez, se contará con la adquisición de imágenes de satélite, fotografías aéreas, datos gps, cartografía, entre otros, que permitan identificar los factores bióticos, físicos y socioeconómicos necesarios para actualizar la información.

Y por último contar con la aplicación de un software que permita emitir información en línea sobre la biodiversidad y la riqueza ambiental de las áreas protegidas.

- Generar conciencia entre la población local acerca de la importancia de cuidar los recursos que se conservan en las áreas protegidas.
- Ampliar el conocimiento cultural y científico de las áreas protegidas para hacer más fácil la relación de los ciudadanos con el Estado.
- Diseñar e implementar un sistema de información que permita orientar y fortalecer el manejo de la información tanto administrativa como técnica en los procesos de planificación, gestión, manejo de las áreas protegidas en los niveles nacional, regional y local.

Con su aporte lograremos:

- Fortalecer las capacidades tecnológicas y de información de Parques Nacionales Naturales para la toma de decisiones.
- Contribuir al país en el conocimiento y divulgación de las áreas protegidas y sus zonas de influencia.



A large, empty rectangular frame with a thin black border. The frame has a notch at the top center and rounded corners at the bottom right. The text "Troquel 7" is centered within the frame.

Troquel 7