

# 407

## HIDROCARBUROS Y TERRITORIOS DE VIDA

### Ficha metodológica

La ficha resulta del proceso de armonización de los usos del suelo con el aprovechamiento de recursos naturales no renovables del subsuelo.

Específicamente, se muestra el trabajo que la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) y Parques Nacionales Naturales de Colombia, realizan para evitar intersecciones entre las áreas de exploración y producción de hidrocarburos y las áreas protegidas del Sistema de Parques Nacionales Naturales - SPNN.

El trabajo inicia en los procesos de designación de nuevas áreas protegidas, donde se analiza tanto la necesidad de alcanzar los objetivos de conservación definidos para cada nueva área, como las oportunidades de encontrar hidrocarburos en el subsuelo y garantizar las reservas de gas y petróleo del país.

Las conclusiones de los análisis realizados conjuntamente, parten del principio y deber fundamental de conservar el patrimonio nacional natural.

### FUENTE DE DATOS UTILIZADOS

La información y los resultados presentados en esta ficha provienen del análisis del mapa de tierras de

la ANH y el registro Único de Áreas Protegidas - RUNAP.

Se realizaron revisiones en diferentes momentos, iniciando en

el año 2003, primera versión del mapa de tierras de la ANH. Incluye, además, información sobre la aplicación de la ruta de declaratoria

de nuevas áreas protegidas que adelanta Parques Nacionales Naturales.

## **USOS Y USUARIOS RECOMENDADOS**

La información presentada en esta ficha será relevante para actores estratégicos que se involucran en los procesos de designación de nuevas áreas protegidas o cualquier otra estrategia de conservación de biodiversidad, porque ilustra espacialmente el efecto que tienen

las decisiones sobre planificación y ordenamiento del territorio.

Además de ello, permite visualizar las oportunidades que se generan al armonizar diferentes intereses sobre el territorio, en especial intereses asociados a temas sectoriales.

## **LITERATURA ASOCIADA**

1. <http://www.anh.gov.co/Asignacion-de-areas/Paginas/Mapa-de-tierras.aspx>
2. <http://www.runap.parquesnacionales.gov.co>

### **Cítese como:**

Zambrano, L., Hernando, Rodríguez, B., Edgar Emilio, Salcedo, R., Alex y G. Corzo. (2018). Hidrocarburos y Territorios de Vida. En Moreno, L. A., Rueda, C. y Andrade, G. I. (Eds.). 2018. Biodiversidad 2017. Estado y tendencias de la biodiversidad continental de Colombia. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Bogotá, D. C., Colombia.