

Hay 81 resguardos indígenas en peligro por 37 contratos petroleros

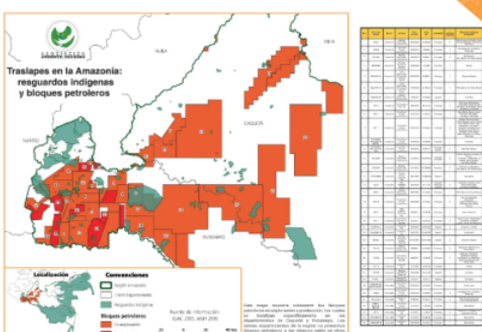
Una investigación adelantada por tres organizaciones señala que la región amazónica que más contratos o bloques para estudiar técnicamente el área, explorar y explotar este hidrocarburo, se concentra en los departamentos de Putumayo y Caquetá.



Los indígenas del departamento de Putumayo y Caquetá se encuentran en riesgo por contratos petroleros otorgados por el Estado. Foto: archivo/Semana.

En Colombia existen 23 cuencas sedimentarias, de las cuales siete son productoras de petróleo. De ese grupo hace parte el Caguán-Putumayo, que produce el 2,9% del crudo total del país y es considerada como una de las más atractivas por sus reservas que, según Ecopetrol, rondarían en los 500 millones de barriles, cifra con la que difieren la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) y el Departamento de Geociencias de la Universidad Nacional, que indican que las reservas en esa región serían de 3.000 y 6.000 millones de barriles, respectivamente.

Pese a que los datos varían, lo cierto es que son valores considerados como altos y de gran potencial. Esto implica, también, potenciales riesgos ambientales y socio-culturales en la zona.

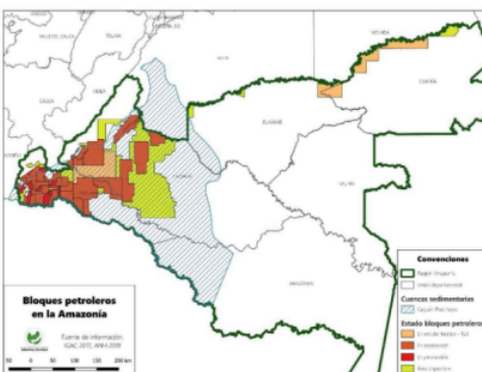


Un proyecto denominado "Coalición para la promoción de los derechos territoriales de pueblos indígenas amazónicos y la protección del medio ambiente", realizado por la Organización Nacional de los Pueblos Indígenas de la Amazonía Colombiana, OPIAC, la Asociación Ambiente y Sociedad, AAS, y el Centro de Estudios para la Justicia Social "Tierra Digna", con el apoyo de Rainforest Foundation Norway, RFN, alertó sobre el traslape de 37 contratos petroleros con 81 resguardos indígenas. Adicionalmente, sobre 26 resguardos que están traslapados con las áreas que están siendo ofertadas por la ANH para la exploración y explotación de petróleo.

Le sugerimos: Por la vía jurídica, indígenas de la Sierra Nevada piden protección de sus derechos

Según el informe, en la cuenca Caguán-Putumayo, localizada en la región Amazónica, existen 51 contratos para estudiar técnicamente el área (TEA), así como para explorar y explotar petróleo, los cuales están a cargo de 16 empresas nacionales e internacionales. También señala que hay áreas definidas como "sin asignar" que estarían disponibles para ser adjudicadas a las empresas que las soliciten y cumplan los procesos y requerimientos.

"En las áreas que la ANH determinó como sin asignar o disponibles en la región, se encuentran ubicados 26 resguardos indígenas" de los departamentos de Putumayo, Guainía, Caquetá, Guaviare", decía el estudio.

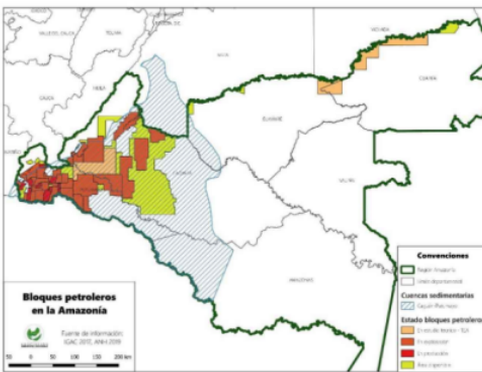


El informe también destaca que la actividad petrolera ha introducido patrones extractivos en la región que han ocasionado una transformación de los ecosistemas, una dinamización de la colonización y una confrontación social por el reconocimiento y acceso a la tierra. "Es una actividad que va en aumento dado que la región está parcialmente explorada y aún tiene mucho potencial, y existe un interés del gobierno en adquirir mayor información al respecto, tal y como se plantea en el PND, en el programa de consolidación productiva del sector minero", destaca.

El estudio previene, además, que con el propósito de facilitar el proceso de asignación de áreas para reactivar la industria y aumentar las reservas de petróleo y gas, la ANH actualizó y activó este año el Proceso Permanente de Asignación de Áreas (PPAA), un modelo para adjudicar áreas de forma directa, permanente y más simple, al igual que para celebrar contratos E&P en las áreas disponibles que la agencia delimita y determine para este fin. "Este proceso ya no se realizará en periodos determinados (cada 1 o 2 años) como se venía haciendo, sino de forma constante. Aunque para 2019, la ANH no ofertó áreas por asignar en la región Amazónica, las compañías tienen la posibilidad de solicitarle a la entidad la incorporación de otras zonas disponibles que sean de su interés, acción que se podrá hacer periódicamente", precisa el informe.

Le recomendamos: Águilas Negras amenazan a indígenas del Pueblo Awá

Ante este panorama, el equipo Investigador deja, a manera de conclusión, varios interrogantes por resolver, entre los que se encuentran: ¿qué conflictos se están creando o agudizando por los traslapes en los resguardos indígenas en bloques petroleros?; ¿cómo es el proceso cuando el traslape se produce con resguardos indígenas no certificados por el Ministerio del Interior?; ¿se está cumpliendo efectivamente el ejercicio de Consulta Previa frente a estos proyectos?; y ¿se están beneficiando de alguna manera los resguardos indígenas por el desarrollo de estos proyectos en sus territorios?



A nivel mundial, Colombia ocupa el puesto 22 en cuanto a producción, con 853.600 barriles terrestres por día, mientras que en términos de consumo la casilla 40, con 333.000 barriles por día. En lo referente a reservas se ubica 36, con 1.665.000.000 barriles.

Hay que tener en cuenta que una cuenca sedimentaria es una depresión de la corteza terrestre (o forma de cubeta), formada por la actividad tectónica de las placas, en la que se acumulan sedimentos. Si las rocas presentes en la cuenca tienen materia orgánica y se combinan con condiciones adecuadas de profundidad y presión, pueden generarse hidrocarburos.

0 COMENTARIOS

TEMAS RELACIONADOS > MINERÍA Y PETRÓLEO EN LA AMAZONIA DE COLOMBIA

PRÉSTAMOS AQUÍ

TODO POR INTERNET

SIN ANTICIPOS
SIN CODEUDORES
SIN PAPELEOS
SIN FILAS
SIN DEMORAS

LINEA

NOTICIAS RELACIONADAS

Amazonia en peligro: expansión de carreteras y ferrocarril preocupa a conservacionistas e indígenas



Águilas Negras amenazan a indígenas del Pueblo Awá

LO MÁS LEÍDO

Histórico: declaran al río Cauca como

NOTICIAS RELACIONADAS

Amazonia en peligro: expansión de carreteras y ferrocarril preocupa a conservacionistas e indígenas



Águilas Negras amenazan a indígenas del Pueblo Awá

LO MÁS LEÍDO

Histórico: declaran al río Cauca como sujeto de derechos

Graban serenata marina de ballena franca

Capturan a osa polar hambrienta que deambulaba por las calles



Águilas Negras amenazan a indígenas del Pueblo Awá

LO MÁS LEÍDO

Histórico: declaran al río Cauca como sujeto de derechos

Graban serenata marina de ballena franca

Capturan a osa polar hambrienta que deambulaba por las calles

OTRAS PUBLICACIONES

SEMANA La tragedia de Helena

DINERO Mars, Philip Morris y otras multinacionales que siguen cerrando plantas en Colombia

SOHO 10 datos que necesitas saber del fútbol sudamericano

FUCSIA "Obligué a mi novio a vivir y pagar mi depilación y nunca me sentí tan bien"

JET-SET Yalitza Aparicio, una indígena mexicana que seduce a Hollywood

ARCADIA 12 poemas dedicados a los gatos

FINANZAS PERSONALES 8 consejos para tener éxito en sus entrevistas de trabajo

4PATAS Marca indeleble

En los páramos de Colombia viven centenares de campesinos que temen ser despojados de sus tierras. Foto: archivo/Semana

En la mayoría de páramos hay población campesina con diferentes actividades económicas, lo que hace necesario que las autoridades ambientales busquen un equilibrio entre la protección de estos ecosistemas y el bienestar de esa población. Deberían encontrarse estos puntos medios en las etapas que plantea la Ley de Páramos: primero, la delimitación; luego, la formulación del Plan de Manejo Ambiental y, finalmente, la implementación de este plan.

NOTICIAS RELACIONADAS

De nuevo, ¿los páramos en el limbo?

