



e l e k t r o n

Boletín del FRENTE DE TRABAJADORES DE LA ENERGIA de MEXICO  
Organización obrera afiliada a la FEDERACION SINDICAL MUNDIAL  
www.fte-energia.org | prensa@fte-energia.org  
Volumen 9, Número 151, junio 18 de 2009

## Perenco en la Amazonía peruana

La transnacional **Perenco** tiene en su control más de 200 mil hectáreas de bosques amazónicos y territorios indígenas. Según los trabajadores, Perenco ha contratado a VILLACRES ANDRADE, que ingresó arbitrariamente y de manera inconsulta con maquinaria pesada a los territorios comunitarios. Esto fue lo que inicio la "matanza en la Amazonía".

### El plan: extraer crudo

La petrolera francesa Perenco invertirá este año US\$200 millones en la perforación de 11 pozos exploratorios en el Lote 67, ubicado en Loreto, según informes del presidente del Grupo Perenco, Francois Perrodo, quien mencionó que en un año y medio o dos años Perenco iniciará la construcción de un oleoducto que servirá para sacar el crudo pesado del Lote 67 hasta la Estación 5 del Oleoducto Norperuano de Petro-Perú para transportarlo hasta el puerto de Bayóvar, en Piura.

“Construiremos un oleoducto que tendrá una extensión de 200 kilómetros. Estas obras deben empezar en un año y medio o dos, cuando el campo (Lote 67) esté casi listo para la producción”. La empresa producirá 300 millones de barriles anuales a partir del 2011.

### LAS CIFRAS

Perenco tiene un 100% de interés en el contrato de licencia para el Bloque 67 en la cuenca del Marañón. El Bloque 67 comprende Paiche, Dorado y Pirana campos, que en conjunto los recursos posibles de más de 300 millones de barriles.

Mientras tanto, pobladores de Iquitos, un grupo de pobladores indígenas kishuas quienes mantuvieron bloqueado el transporte fluvial por el Río Napo en la provincia de Maynas, fueron atacados con armas de fuego por trabajadores de la empresa petrolera Perenco Perú Limited, que realiza operaciones en esta zona.

El corresponsal de Ideeleradio informó que, tras estos disparos, los nativos que instalaron un cerco en el río, respondieron el ataque con arcos y flechas persiguiendo durante varios minutos a los operarios de dicha compañía. La dirigente de la Federación de Comunidades Nativas del Río Corrientes, base de la Asociación Interétnica de Desarrollo de la Selva Peruana (AIDSESP), Petronila Chumpi Hualinga, informó a Ideeleradio que constantemente vienen siendo provocados por la petrolera **Perenco Perú Limited** que, aseguró, no los respetan y contaminan sus territorios y ahora asesinan.

“Cualquier cosa que suceda en el campo los responsabilizamos a ellos, porque nosotros somos pacíficos; la paralización tiene que ser general, por eso estamos coordinando una movilización en la ciudad de Iquitos. Nos hemos reunido con representantes del Ministerio Público

2009 elektron 9 (151) 2, FTE de México

para garantizar que nuestra medida no ocasionará problemas, pero nos están provocando”, indicó semanas antes que algunos de ellos fueran masacrados.

Cabe indicar que las comunidades kichuas, arabela y achuar, en la provincia de Maynas, mantienen interrumpido el tránsito fluvial en los ríos Napo y Corrientes, con el fin de exigir la derogatoria de los decretos 1073, 1074 y 1090, por considerar que atentan contra sus intereses económicos y medioambientales.

Perenco es una empresa privada francesa de rápido crecimiento que actualmente opera en Camerún, Colombia, República Democrática del Congo, Egipto, Eritrea, Gabón, Guatemala, Ecuador (desde 2001 junto a la austríaca OMV y sola desde 2004), Túnez, Turquía, EE.UU., Reino Unido y Venezuela. Tiene una capacidad de explotación diaria de 290,000 barriles y tiene en su poder unos 520 millones de barriles en reservas a nivel mundial. En Turquía (1996), Guatemala (2003) y Texas (2003) se han reportado daños en la salud y la vida de las personas, impactos graves en el medio ambiente y destrozos en monumentos culturales, a causa de explosiones y derrames por sus actividades.

Fuente: [unidadpatriotica.blogspot.com/](http://unidadpatriotica.blogspot.com/)  
15 junio 2009.

Frente de Trabajadores de la Energía,  
de México