

4510.641

# Petrobras inaugura laboratório na Ufes

A Petrobras inaugura no próximo mês seu primeiro centro tecnológico dedicado a óleos pesados, no campus da Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes), em Vitória.

O negócio, que contou com investimentos de R\$ 1,5 milhão, tem a participação de técnicos da Schlumberger e da canadense EnCana.

Conforme explicou recentemente o coordenador de Pesquisa e Desenvolvimento da Petrobras, Wagner Luiz Trindade, inicialmente, o centro tecnológico irá analisar o petróleo extraído do Norte do Espírito Santo, mais especificamente o do campo de Fazenda Alegre.

Dados da estatal apontam que a reserva estimada terrestre no Estado é de aproximadamente 200 milhões de barris de petróleo. Entretanto, atualmente, a produção é de cerca de 20 mil barris de óleo extrapesado por dia.

A Petrobras não descarta também a possibilidade de analisar o petróleo produzido no litoral capixaba, que, hoje em dia, só

acontece no Campo de Jubarte, no Sul capixaba, cuja extração será interrompida no segundo semestre deste ano.

Essa área, operada pelo navio-plataforma Seillean, é responsável por uma produção diária de 19 mil barris de óleo pesado. Mas, pelo cronograma da estatal, a embarcação seguirá para o Campo de Golfinho, no Norte do Estado, para produzir 23 mil barris de óleo leve.

O laboratório da Ufes contará com sete professores e dois técnicos, que passarão por cursos técnicos e práticos na área petrolífera.

Trindade ressaltou que, atualmente, os ensaios do óleo da Fazenda Alegre, que são feitos para serem apresentados à Agência Nacional do Petróleo (ANP), são analisados na cidade de Macaé, no Rio de Janeiro.

Já o petróleo extraído do Campo de Jubarte é levado para um centro de pesquisa do estado do Rio de Janeiro, pois, até então não havia laboratório especializado no Espírito Santo.

1000000  
1000000