

Reportagem Especial

INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

MELHORIA DA EXTRAÇÃO

KADIDJA FERNANDES/AT



Estudo sobre petróleo

O engenheiro da Columbia Tecnologia Tiago Vasconcelos buscou profissionais do Ifes, como a professora de microbiologia Ana Paula do Carmo, para que descobrissem micro-organismos que produzissem

biossulfactante, capaz de reduzir a viscosidade do petróleo. O objetivo é reduzir perdas do combustível, que fica agarrado às rochas durante a extração. Em dois anos, espera-se desenvolver o estudo.