

PROPRIEDADE INTELECTUAL

TÍTULO: Sistemas de Pastas à Base de Sulfato de Cálcio Hidratado para Aplicação em Poços Petrolíferos

DATA DE DEPÓSITO: 8/10/2014

TIPO DA PROPRIEDADE INTELECTUAL: Patente de Invenção

AUTOR: Ulisses Targino Bezerra; Julio Cezar de Oliveira Freitas; Ana Cecília Vieira da Nóbrega; Petrucia Duarte da Silva; Dennys Salvino Sérgio Pereira; Fiamma Raphaela da Silva Silvestre; Dulce Maria de Araújo Melo; Marcus Antonio de Freitas Melo; Antonio Eduardo Martinelli

COTITULARIDADE: UFRN; UFPE

DESCRIÇÃO DA INVENÇÃO: Sistemas de pastas contendo sulfato de cálcio hidratado como aglomerante básico para a cimentação de poços de petróleo, objetivando a promoção do selo hidráulico entre as zonas permeáveis ou até mesmo a vedação de um único intervalo permeável, impedindo a intercomunicação de fluidos da formação, além de suporte mecânico ao revestimento.