

II.11.1.1 PROJETO DE MONITORAMENTO DE FLUIDOS E CASCALHO

1. APRESENTAÇÃO

O Projeto de Monitoramento de Fluidos e Cascalho (PMFC) é um subprojeto do Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA) e, juntamente com o Processo Administrativo de Fluidos de Perfuração e Complementares da Statoil (Processo nº 02022.000710/2011-78), rege o uso, descarte e monitoramento de fluidos de perfuração, cascalhos de perfuração, fluidos complementares e pastas de cimento.

Em conformidade com as diretrizes do IBAMA recebidas através do PAR 02022.000365/2015-04 COEXP/IBAMA, o PMFC de caráter único, aplicável a todas as atividades da Statoil no Brasil, foi encaminhado através da Carta SBR-SSU-IBAMA-L-00630/15, em 28 de setembro de 2015, sob protocolo nº 02022.009539/2015-96.

O referido Projeto de Monitoramento de Fluidos e Cascalhos (PMFC) foi aprovado em 07 de novembro de 2016 através do Ofício 02022.002948/2016-97 CGPEG/IBAMA, após a análise da revisão 04 do mesmo.