



AVISO AOS NAVEGANTES E PESCADORES DA BACIA DE SERGIPE/ALAGOAS

A PGS INVESTIGAÇÃO PETROLÍFERA LTDA. ESTÁ REALIZANDO ATIVIDADE DE PESQUISA SÍSMICA MARÍTIMA 3D NA BACIA DE SERGIPE/ALAGOAS, NO LITORAL DOS ESTADOS DE ALAGOAS E SERGIPE POR **APROXIMADAMENTE 110 DIAS A PARTIR DE ABRIL DE 2018.**

A PESQUISA SÍSMICA É REALIZADA ATRAVÉS DA EMISSÃO DE ONDAS SONORAS QUE PENETRAM NAS CAMADAS DE ROCHAS DO FUNDO DO MAR E VOLTAM REFLETIDAS PARA A SUPERFÍCIE. ESTAS ONDAS SÃO ENTÃO CAPTADAS POR INSTRUMENTOS CONHECIDOS COMO HIDROFONES DISTRIBUÍDOS AO LONGO DE **16 CABOS SÍSMICOS DE 8,1 QUILOMETROS DE COMPRIMENTO** E REBOCADOS PELO NAVIO SÍSMICO **RAMFORM TITAN.**

A ATIVIDADE DE PESQUISA SÍSMICA MARÍTIMA 3D DA PGS NA BACIA DE SERGIPE/ALAGOAS UTILIZARÁ UM NAVIO SÍSMICO, **RAMFORM TETHYS**, ACOMPANHADO OU POR UMA EMBARCAÇÃO DE APOIO OU POR UMA EMBARCAÇÃO ASSISTENTE.

O NAVIO DE PESQUISA SÍSMICA RAMFORM TITAN POSSUI O **CASCO VERMELHO E SUPERESTRUTURA COR CREME, COM 104,2 METROS DE COMPRIMENTO E 70 METROS DE BOCA.**

A ÁREA DE ATIVIDADES DA PGS POSSUI AUTORIZAÇÃO DA MARINHA DO BRASIL E AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO PARA EXECUÇÃO E FOI LICENCIADA PELO IBAMA. O POLÍGONO LICENCIADO POSSUI DISTÂNCIA MÍNIMA DA COSTA DE **27 QUILOMETROS (OU 15 MILHAS NÁUTICAS) EM RELAÇÃO AO MUNICÍPIO DE BREJO GRANDE - SE.** A ÁREA ESTÁ COMPREENDIDA ENTRE OS PARALELOS **10°26'S (DEZ GRAUS E VINTE E SEIS MINUTOS)** E **11°53'N (ONZE GRAUS E CINQUENTA E TRÊS MINUTOS)** E PELOS MERIDIANOS **035°03'W (TRINTA E CINCO GRAUS E TRÊS MINUTOS)** E **036°24'W (TRINTA E SEIS GRAUS E VINTE E QUATRO MINUTOS).** ENTRE 500 E 4000 METROS DE PROFUNDIDADE.

A PGS INFORMA AOS PESCADORES QUE ATIVIDADE PESQUEIRA ESTÁ RESTRITA APENAS NA ÁREA EM QUE O NAVIO ESTÁ OPERANDO DIARIAMENTE E NÃO EM TODO O BLOCO LICENCIADO.

POR REBOCAR **16 CABOS SÍSMICOS COM APROXIMADAMENTE 8 QUILOMETROS DE COMPRIMENTO,** O NAVIO SÍSMICO TEM CAPACIDADE DE MANOBRA RESTRITA. A ATIVIDADE É REALIZADA EM LINHAS COM MESMO RUMO NA MAIOR PARTE DO TEMPO E **VELOCIDADE REDUZIDA (APROXIMADAMENTE 4 NÓS).** POR MEDIDA DE SEGURANÇA, SOLICITAMOS A TODAS AS EMBARCAÇÕES QUE **EVITEM NAVEGAR A MENOS DE SEIS MILHAS NÁUTICAS AO REDOR DE TODOS OS EQUIPAMENTOS SÍSMICOS.**

A POSIÇÃO DO NAVIO DE PESQUISA SÍSMICA É VEICULADA DIARIAMENTE ATRAVÉS DO **“AVISO AOS NAVEGANTES”** DA MARINHA DO BRASIL NO SITE: **WWW.MAR.MIL.BR** E TAMBÉM DIVULGADA ATRAVÉS DE **ANÚNCIOS DIÁRIOS NESTA EMISSORA DE RÁDIO.** AO AVISTAR UM DOS NAVIOS ENVOLVIDOS NA ATIVIDADE ENTRE EM CONTATO ATRAVÉS DOS CANAIS DE CHAMADA DO VHF MARÍTIMO OU SSB PARA RECEBER DETALHES DE COMO REALIZAR A SUA PESCA NA ÁREA DA ATIVIDADE DE PESQUISA SÍSMICA.

ENTRE EM CONTATO COM OS PROFISSIONAIS DA **ENGE O SOLUÇÕES INTEGRADAS LTDA.,** PARA OBTER DETALHES SOBRE COMO SER RESSARCIDO, NO CASO DE INCIDENTE COM BARCOS E EQUIPAMENTOS DE PESCA E TAMBÉM SOBRE A POSIÇÃO DIÁRIA DO NAVIO DE PESQUISA SÍSMICA, **LIGANDO A COBRAR PARA O TELEFONE (27) 999-732-289.**



**Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 3D
Programa Sergipe/Alagoas Águas Profundas
Bacia de Sergipe/Alagoas**

REPETINDO

A POSIÇÃO DO NAVIO DE PESQUISA SÍSMICA É VEICULADA DIARIAMENTE ATRAVÉS DO **“AVISO AOS NAVEGANTES”** DA MARINHA DO BRASIL NO SITE: **WWW.MAR.MIL.BR** E TAMBÉM DIVULGADA ATRAVÉS DE **ANÚNCIOS DIÁRIOS NESTA EMISSORA DE RÁDIO**. AO AVISTAR UM DOS NAVIOS ENVOLVIDOS NA ATIVIDADE ENTRE EM CONTATO ATRAVÉS DOS CANAIS DE CHAMADA DO VHF MARÍTIMO OU SSB PARA RECEBER DETALHES DE COMO REALIZAR A SUA PESCA NA ÁREA DA ATIVIDADE DE PESQUISA SÍSMICA.

ENTRE EM CONTATO COM OS PROFISSIONAIS DA **ENGEO SOLUÇÕES INTEGRADAS LTDA.**, PARA OBTER DETALHES SOBRE COMO SER RESSARCIDO, NO CASO DE INCIDENTE COM BARCOS E EQUIPAMENTOS DE PESCA E TAMBÉM SOBRE A POSIÇÃO DIÁRIA DO NAVIO DE PESQUISA SÍSMICA, **LIGANDO A COBRAR PARA O TELEFONE (27) 999-732-289**.

A PGS AGRADECE A TODOS PELA COOPERAÇÃO.