



Legenda

- Porto
- FPSO Rio de Janeiro - FPRJ
- Sede Municipal
- Rodovia
- Curso D'água
- Batimetria
- Limite de Bacia
- Limite Estadual
- Ilhas
- Limite Municipal Costeiro
- Área de Influência Direta
- Área de Influência Indireta
- Curso D'água
- Continente
- Areia e/ou Cascalho de Algas Recifais
- Areia e/ou Cascalho de Briozoários Recifais
- Areia e/ou Cascalho de Moluscos
- Areia e/ou Cascalho de Moluscos e Briozoários Recifais
- Areia e/ou Cascalho de Moluscos e Cirrípedes
- Areia e/ou Cascalho de Moluscos e Foraminíferos Bentônicos
- Areia de Foraminíferos Bentônicos
- Lama de Plataforma
- Lama Fluvial
- Areia Fluvial
- Areia de Supridor Indeterminado
- Holocênica não Retrabalhada
- Retrabalhada desde o Holoceno até o Moderno
- Desmoronamento e Deslizamento
- Erosão e Deposição por Correntes de Fundo
- Hemipelágica (vasas calcárias e terrígenos finos)
- Mascarada por Afloramentos Rochosos
- Perturbada por Diapirismo
- Turbidítica

FONTE: ANA - Agência Nacional de Águas
 IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
 PROJETO REMA, Margem Continental Leste. Mapas Batimétrico, Fisiográfico e Relevô. Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, 1979.



ATIVIDADE DE PRODUÇÃO E ESCOAMENTO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL NA ÁREA DO POÇO 1-RJS-409, CONCESSÃO DE ESPADARTE, BACIA DE CAMPOS

MAPA II.5.1-2 - FACIOLÓGICO

AUTOR	EMIÇÃO	DATA	REV.
	APROVAÇÃO	/11/05	

