



PERFIL COMPOSTO

1-BRSA-696-SE
(1-FSJQ-3-SE)

NOME DO POÇO ANP
(PREFIXO)

ANP NR 90120023544
PETROBRAS - 696

DESIGNAÇÃO
ELEVACOES

MR= 73.0 m BAP= 69.2 m

LOCALIZAÇÃO

BLOCO: SEAL-T-410

ÁREA OU CAMPO:

PROFUNDIDADE

BACIA:

SERGIPE (TERRA)

PERFURAÇÃO:

743.0 m

PERFILAGEM:

741.9 m

FORMAÇÃO:

DATAS

INÍCIO POÇO	TÉRMINO PERFURAÇÃO	CONCLUSÃO POÇO
17/12/2008	31/12/2008	02/01/2009

EQUIPAMENTO

LINHA SÍSMICA: IL-105

COORDENADAS DA BOCA

SONDA No.: SP-01 OPERADOR: ITAI - ESTUDOS PROJETOS E PERFURAÇÕES

GEOGRÁFICAS: LATITUDE: -10° 43' 25.762"

LONGITUDE: -37° 08' 34.935"

UTM:

N: 8813940.7 m

E: 703082.3 m

MC: -39 °

DATA DE ATUALIZAÇÃO

03/03/2009

AUTOR

PETROBRAS

RECLASSIFICAÇÃO:

AGUARDANDO AVALIAÇÃO

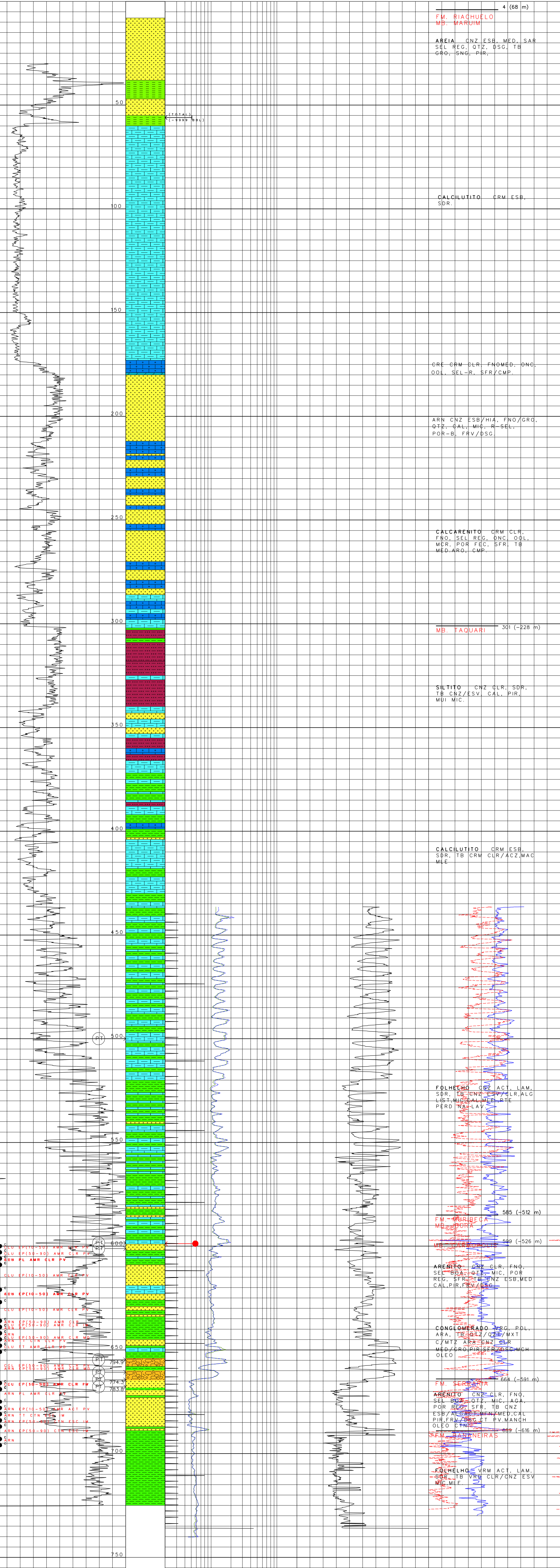
DATA: 04/02/2009

OCORRÊNCIAS DE PETRÓLEO		TESTES DE FORMAÇÃO		REVESTIMENTOS CANHONEIOS		TESTEMUNHOS		ZONAS PALEONTOLÓGICAS		CONTATOS	
INDÍCIOS	TESTEMUNHO AM LATERAL	ZONAS POTENC. PRODUTIVAS	POROSIDADE E SATURAÇÃO MÉDIAS	PERDAS DE CIRCULAÇÃO	TESTES DE ABSORÇÃO COM INDICAÇÃO	TESTEMUNHO CONVENCIONAL OU CABO	AMOSTRA LATERAL	CRONOSTRATIGRAFIA	NORMAL		
AMOSTRA CALHA	TESTEMUNHO AM LATERAL	GAS CONDENSADO	PRE-TESTE PT	TESTE DE ABSORÇÃO COM INDICAÇÃO	TESTE DE ABSORÇÃO COM INDICAÇÃO	CONVENCIONAL OU CABO	AMOSTRA LATERAL	CRONOSTRATIGRAFIA	NORMAL		
ÓLEO	● C ● T		WST/VSP	SEW INDICAÇÃO	SEW INDICAÇÃO						
GÁS	☼ C ☼ T		CABO								
LAMA DETETOR	● L ● D		CONCLUSIVO								
UNID. GT-GP	☼ L ☼ D		FALHO								
CROMATÓGRAFO											
PERCENTUAL											

CÓDIGO DAS LITOLOGIAS:		PERFIS CORRIDOS:		AITH (436.4 - 740.2)		DSLIT (436.4 - 736.0)		FMI (555.0 - 740.0)		GR (30.0 - 725.4)	
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa
argila argilosa	th folhelho	ut silício	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa	argila argilosa

KOP REVEST. TAMPÕES CANHON. DIAM. POÇO REG. DIREC. AMB.DEPOS.	INDÍCIOS DE H C	TESTES DE FORMAÇÃO V S P	ESCALA 1/1000	TESTEMUNHOS PERDAS AM. LATERAIS	ZONEAMENTO PALEONTOLÓGICO CRONOSTRATIGRÁFICO	DESCRIÇÃO LITOLÓGICA SUCINTA TOPO DE FORMAÇÕES
---	-----------------	--------------------------	---------------	---------------------------------	--	--

TTI (Us)	NPHI(%)	RHOZ(g/cm3)
AHF90(ohm.m)	45	1.00
AHF30(ohm.m)	105	2.00
DT(us/ft)	140.00	3.00



NAO FORAM REALIZADOS TESTES DE FORMAÇÃO

AMOSTRA LATERAL:	NÚMERO	PROF.	COTA	RECUPERAÇÃO	LITOLOGIA	DESCRIÇÃO
	01	598.8	-525.8	TOTAL	CALCULITO	CALCULITO COM INTERCALAÇÃO DE FOLHELHO.