



PLANILHA DE VOLUMETRIA DE FLUIDOS E CASCALHOS

Nome do poço:

Nome do poço ANP:

Coordenadas Geográficas (SAD 69):

TABELA DE VOLUMETRIA DE CASCALHOS (m³)

Fase	Diâmetro da broca (pol)	Diâmetro do poço com fator de alargamento	Intervalo (m)	Inclinação (°)	Volume de cascalho gerado	Volume de cascalho descartado ao mar
I						
II						
III						
IV						
V						

TABELA DE VOLUMETRIA DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO (m³)

Fase	Diâmetro do poço com fator de alargamento (pol)	Volume estimado por poço	Volume de Fluido descartado ao mar (Final da Fase)	Volume de Fluido descartado ao mar aderido ao cascalho
I				
II				
III				
IV				
V				

TABELA DE VOLUMETRIA DE FLUIDOS COMPLEMENTARES (m³), FUNÇÃO E DESTINAÇÃO

Fluido	Função	Fase em que será utilizado	Volume estimado por poço	Forma de Destinação