



PLANILHA DE DADOS DA RECUPERAÇÃO DO NÍVEL DE ÁGUA DOS POÇOS DE MONITORAMENTO

Cliente:	<i>Marcelino e Associados</i>	PM (diâmetro 2" / Filtro 3 m):	<i>Poço de Monitoramento 03</i>	
Proposta:	<i>6869/13</i>	Profundidade (h):	<i>2.70</i>	<i>m</i>
Data:	<i>17/07/2013</i>	Nível de Água (NA):	<i>1.03</i>	<i>m</i>
Coordenadas:		Nível Estático (E): (h-NA)	<i>1.67</i>	<i>m</i>
Técnica:	<i>Esgotamento x Medição de Recuperação</i>	Volume Estático (VE):	<i>3.39</i>	<i>L</i>

Dados do Teste					
Nível de Água (após o teste):	<i>1.55</i>	<i>m</i>	Percentual de Recuperação do teste:	<i>68.86</i>	<i>%</i>
Nível Estático (após o teste):	<i>1.15</i>	<i>m</i>	Tempo de Recuperação (durante o teste):	<i>231</i>	<i>s</i>
Volume Estático (após o teste):	<i>2.33</i>	<i>L</i>	Cota Planialtimétrica	<i>-</i>	
Nível Máximo Rebaixamento do NA:	<i>1.67</i>	<i>m</i>			

Dados	Profundidade (m)	Tempo Acumulado(s)	Dif. Tempo (s)	Croqui	
1	2.70	0	-		
2	2.60	15	15		
3	2.50	30	15		
4	2.40	34	4		
5	2.30	38	4		
6	2.20	37	-1		
7	2.10	40	3		
8	2.00	46	6		
9	1.90	52	6		
10	1.80	72	20		
11	1.70	109	37		
12	1.65	153	44		
13	1.60	162	9		
14	1.55	231	69		
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					