



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 01</i>	
Proposta:	<i>6869/13</i>	Profundidade (h):	<i>3.50</i>	<i>m</i>
Data:	<i>17/07/2013</i>	Nível de Água (NA):	<i>0.30</i>	<i>m</i>
Coordenadas:		Nível Estático (E): (h-NA)	<i>3.20</i>	<i>m</i>
Técnica:	<i>Esgotamento x Medição de Recuperação</i>	Volume Estático (VE):	<i>6.50</i>	<i>L</i>

Dados do Teste					
Nível de Água (após o teste):	<i>0.6</i>	<i>m</i>	Percentual de Recuperação do teste:	<i>90.63</i>	<i>%</i>
Nível Estático (após o teste):	<i>2.90</i>	<i>m</i>	Tempo de Recuperação (durante o teste):	<i>257</i>	<i>s</i>
Volume Estático (após o teste):	<i>5.89</i>	<i>L</i>	Cota Planialtimétrica	<i>-</i>	
Nível Máximo Rebaixamento do NA:	<i>2.70</i>	<i>m</i>			

Dados	Profundidade (m)	Tempo Acumulado(s)	Dif. Tempo (s)	Croqui	
1	3.00	0	-		
2	2.90	10	10		
3	2.80	19	9		
4	2.70	28	9		
5	2.60	36	8		
6	2.50	46	10		
7	2.40	56	10		
8	2.30	65	9		
9	2.20	74	9		
10	2.10	84	10		
11	2.00	94	10		
12	1.90	105	11		
13	1.80	116	11		
14	1.70	126	10		
15	1.60	136	10		
16	1.50	147	11		
17	1.40	157	10		
18	1.30	168	11		
19	1.20	179	11		
20	1.10	191	12		
21	1.00	203	12		
22	0.90	215	12		
23	0.80	227	12		
24	0.70	241	14		
25	0.60	257	16		
26					
27					
28					
29					
30					