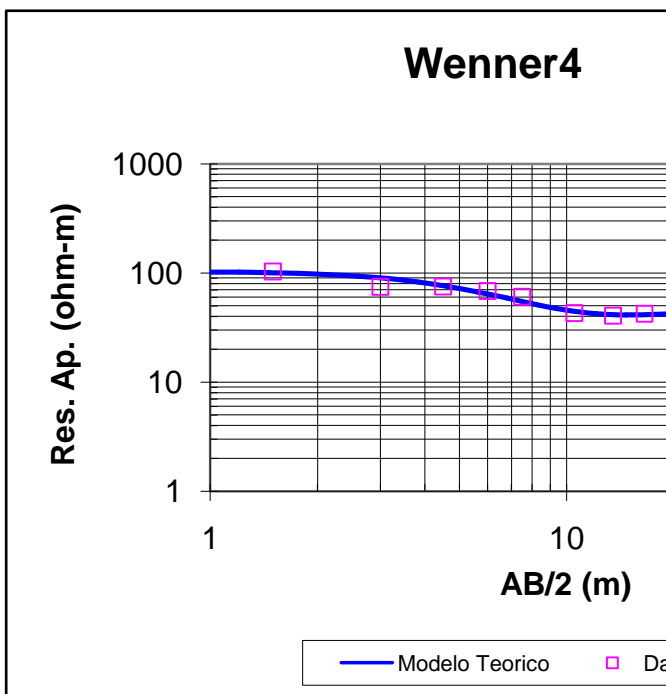


Point	AB/2 (m)	Comp. App.Res. (ohm-m)	Point No	AB/2 (m)	App. Res. (ohm-m)
1	1	102,14	1	0,75	106,19
2	1,21	101,54	2	1,5	103,36
3	1,47	100,56	3	3	74,77
4	1,78	99,04	4	4,5	75,4
5	2,15	96,73	5	6	68,36
6	2,61	93,38	6	7,5	60,44
7	3,16	88,78	7	10,5	42,88
8	3,83	82,77	8	13,5	40,6
9	4,64	75,43	9	16,5	42,37
10	5,62	67,18	10	22,5	50,23
11	6,81	58,79			
12	8,25	51,32			
13	10	45,69			
14	12,12	42,38			
15	14,68	41,25			
16	17,78	41,7			
17	21,54	43,01			
18	26,1	44,62			
19	31,62	46,22			
20	38,31	47,66			
21	46,42	48,88			
22	56,23	49,88			
23	68,13	50,67			
24	82,54	51,28			
25	100	51,74			
26	121,15	52,08			
27	146,78	52,32			
28	177,83	52,49			
29	215,44	52,61			
30	261,02	52,7			
31	316,23	52,76			
32	383,12	52,8			
33	464,16	52,82			
34	562,34	52,84			
35	681,29	52,85			
36	825,4	52,86			
37	1000	52,86			
38	1211,53	52,87			
39	1467,8	52,87			
40	1778,28	52,87			
41	2154,43	52,87			
42	2610,16	52,87			
43	3162,28	52,87			
44	3831,19	52,87			
45	4641,59	52,87			
46	5623,41	52,87			
47	6812,92	52,87			
48	8254,04	52,87			
49	10000	52,87			



Modelo Teorico

Layer	Resis. (ohm-m)	Thickn. (m)
1	103	1,5
2	88,1	1,7
3	27,2	4,8
4	52,9	

