



**Comisión Técnica Interinstitucional para la Gestión de Acuíferos
Registro Año 2014, Monitoreo Mensual Manual. Acuífero Caimital**

N°	Nombre	ene-14	feb-14	mar-14	abr-14	may-14	jun-14	jul-14	ago-14	sep-14	oct-14	nov-14	dic-14
1	AyA Caimital 1	12,84	15,91	16,71	17,66	16,21	16,1	6,74	16,22	13,02	10,13	10,76	4,19
2	AyA Caimital 2	14,21	13,49	14,44	15,67	13,82	10,5	13,91	14,89	10,28	14,07	13,23	4,22
3	AyA Caimital 6	3,44	3,57	4,2	4,79	3,35	3,46	3,36	3,34	1,91	2,68	3,03	3,16
4	AyA Caimital 4	9,08	9,81	6,27	11,23	9,13	3,22	SIN DATO	9,29	8,32	9,01	9,05	2,84
5	CJ-17 Villa Adela	4,42	5,21	10,82	7,34	7,87	6,95	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	4,09
6	MT-279 José Campos Camacho	4,32	5,27	5,95	7,15	6,85	7,09	7,15	7,49	5,62	3,9	3,43	4,03
7	AyA Caimital 3	4,72	5,03	6,86	8,17	5,78	6,53	6,58	5,53	3,25	3,41	4,06	4,22
8	AyA Caimital 5	5,19	5,67	6,27	7,81	6,46	6,08	6,35	6,26	3,82	3,64	4,34	4,65
9	Melonera	Sin línea de aire											
10	ASADA Dulce Nombre 2	7,42	8,86	18,6	12,64	12,27	12,59	12,87	13,53	12	11,53	6,71	6,67
11	ASADA Dulce Nombre 1	12,98	8,66	10,99	nd	20,9	21,39	28,3	20,92	20,57	11,95	12,22	11,58
12	Heiner Fajardo	6,58	7,97	9,82	nd	12,53	Seco	Seco	Seco	Seco	10,37	5,37	5,56
13	Flor Fajardo	Seco	Seco	Seco	nd	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	5,98	5,73
14	Casa Abandonada	9,74	11,12	12,8	nd	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	10,92	7,86	8,68
15	Gavina Campos Noguera	9,93	11,89	13,61	nd	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	12,75	7,82	9,29
16	José Fernando Oriones Zúñiga	15,09	15,28	15,95	nd	Seco	Seco	Seco	Seco	14,43	13,75	14,77	14,92
17	Hilda Rodríguez Villalobos	3,59	4,88	5,83	7,63	7,04	7	7,1	7,5	5,41	4,12	11,78	3,08
18	ASADA Gamalotal	11,54	13,08	14,47	16,4	16,51	16,34	16,62	17,12	15,99	14,55	12,39	11,22
19	Paula Pérez Carrillo	8,29	8,84	9,82	9,77	8,56	9,08	9,48	9,09	5,57	4,72	6,73	7,67
20	ASADA Caimitalito	Sin línea de aire											
21	José Mora López	3,78	4,09	5,41	6,04	4,57	4,06	4,56	4,21	2,06	2,03	3	3,3
22	ASADA Caimital	6,96	7,5	8,84	9,75	8,12	7,07	8,12	5,05	5,41	4,81	6,18	6,52
23	Blas Villegas	5,63	6,86	7,73	6,31	8,97	9	9,2	9,65	6,52	5,33	9,54	4,76
24	Rafael Quiroz Perforado	9,96	10,18	10,35	11,56	10,32	10,63	10,57	10,67	6,4	9,38	4,7	9,72
25	Rafael Quiroz Excavado	9,26	9,65	10,31	11,09	8,15	9,84	10,06	9,93	5,41	5,38	7,14	8,29
26	MT-266 Asdrúbal Rojas Chávez	2,67	3,51	4,42	3,04	Seco	6,34	6,86	7,88	6,63	3,97	2,27	9,02
27	Walter Vásquez	5,9	6,71	7,67	7,63	8,12	8,62	8,56	8,95	6,45	7,19	5,87	6,04
28	MT-305 María de los Ángeles Pérez Rodríguez	15,47	16,15	17,1	17,35	17,79	18,06	18,31	18,63	16,68	16,29	15,13	15,43
29	Marielos (Francisco García)	4,99	5,87	6,54	8,6	6	6,02	Seco	4,64	1,58	1,35	2,08	7,58
30	Juan López	5,29	5,84	6,57	nd	Seco	Seco	Seco	Seco	Seco	5,25	5,17	9,43
31	Arnoldo Fajardo	4,92	4,89	5,51	4,92	5,03	5,07	5,07	5,09	3,93	4,55	4,72	8,8
32	MT-217 APAN	11,43	11,6	11,92	11,78	11,85	11,86	12,06	12,01	10,22	10,29	10,98	11,34
33	MT-197 Luna y Sol 2004 S.A.	5,64	de aire obst	8,92	9,86	10,33	9,4	9,41	10,2	5,84	1,13	2,12	3,6
34	Antonio Vargas	7,66	8,48	9,68	10,11	10,91	9,91	22,84	11,01	7,75	2,86	4,61	6,38
35	Costeña Proyecto 2	Línea de aire obstruida											
36	Costeña Proyecto 1	17,12	20,38	14,94	17,16	7,53	7,6	7,78	8,22	6,46	4,3	3,7	4,33
37	Casa Abandonada perforado	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO
38	ASADA Dulce Nombre 3	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO
39	ASADA Gamalotal Pozo fondo	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO
	FECHA DE TOMA DE DATOS	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO	SIN DATO

DATO NIVEL DINAMICO

NOTA: LOS DATOS CORRESPONDEN AL NIVEL BAJO EL NIVEL DEL SUELO MEDIDO EN METROS (m)

Los datos que se facilitan en este archivo, corresponden a la información base recolectada en campo. No han sido validados por el CTI gestión de acuíferos, por tanto la Dirección de Agua no se hace responsable por la interpretación que se realice con ellos.