

Análisis de Aguas del Subsistema Jume Esquina

Sitio	M10	M11 Mojón 99	M12 Mojón 110	M13 El Cerito	M14 El Cerito
Progresiva km	??	44,5	55	60	60
Fecha	7/12/01	7/12/01	7/12/01	7/12/01	7/12/01
Ca	4,32	3,68	3,68	3,68	3,37
Mg	2,15	2,17	2,03	1,94	2,25
Na	11,70	9,20	8,60	8,70	8,70
K	0,64	0,58	0,58	0,58	0,58
CO3	1,21	0,70	1,00	1,00	0,80
HCO3	3,22	3,67	3,42	3,42	3,62
Cl	8,71	6,93	6,78	6,53	6,53
SO4	5,86	4,95	3,80	4,0	4,18
CE	1882,4	1568,9	1490,2	1490,20	1490,2
pH	8,65	8,44	8,75	8,8	8,61
RAS	6,3	5,5	5,3	5,3	5,3
TSD calc	867,03	732,88	671,6	682,62	682,96
Suma Aniones	18,81	15,63	14,89	14,90	14,90
Suma Cationes	19,00	16,25	15,00	14,95	15,13
CE/SumAn	100	100	100	100	100
TSD/CE	0,46	0,47	0,45	0,46	0,46
Observaciones	lenta				