

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 10/06/2024 06:00

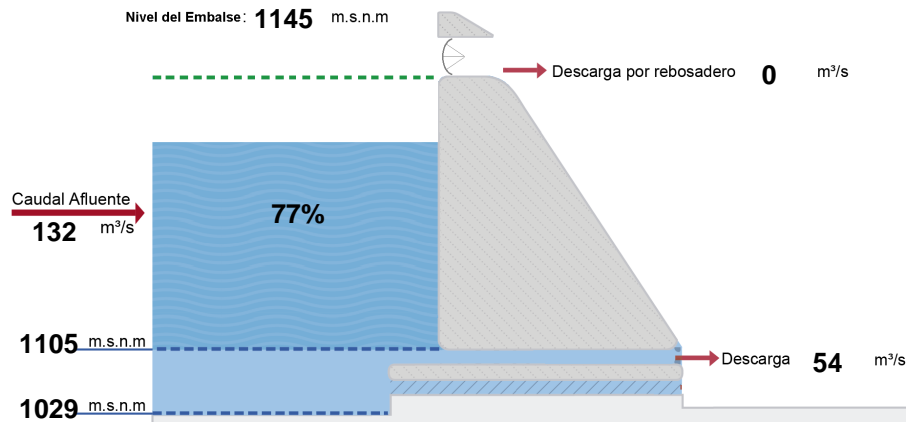
EMBALSE SALVAJINA 10/06/2024

Información General

1	Volumen Total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 10/06/2024

6	Porcentaje del volumen	77	%
7	Caudal de entrada	132	m3/s
8	Caudal de Salida	54	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 09/06/2024 )																	Horas del Día ( 10/06/2024 )							Promedio Diario	Promedio Mes
		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00		
CAUDAL AFLUENTE	Q	160	158	153	149	148	144	144	144	141	139	141	199	175	194	169	156	149	144	141	143	139	136	136	132	151	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	203	203	206	102	103	54	55	55	54	55	55	54	102	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 10/06/2024

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	2,03			2,79	3,21	2,75
3	Cota nivel hoy	982,27			929,52	903,40	897,54
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,53			3,88	6,37	5,76
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema GeoValle

Valores negativos indican desbordamiento

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre el río Cauca para 10/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual		
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23	
1	CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943])	H	1,85	1,83	1,84	1,82	1,8	1,8	1,78																		1,82	1,8	
		Q	101,72	99,17	100,44	97,89	95,35	95,35	92,97																			97,56	91,3
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	45,39	45,41	45,42	45,44	45,45	45,46	45,48																		45,44	44,5	
		QA	144,23	140,81	142,52	139,1	135,67	135,67	132,48																			138,64	135
		QE	53,82	55,35	55,35	53,8	55,33	55,33	53,78																			54,68	101,7
		VE	670,65	671,05	671,25	671,65	671,84	672,04	672,44																			671,56	652,3
		VE %	76,65	76,7	76,72	76,77	76,79	76,81	76,86																		76,76		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,61	2,22	2,08	1,91	1,82	1,78	1,78																		2,03	1,9	
		Q	264,1	193,37	169,59	141,85	127,7	121,51	121,51																			162,8	134,8
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,66	3,61	3,57	3,52	3,49	3,48	3,47																		3,54	3,5	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,34	5,29	5,26	5,22	5,2	5,18	5,17																		5,24	5,2	
		Q	249,63	245,37	242,85	239,48	237,8	236,13	235,3																			240,94	235
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,71	2,74	2,77	2,8	2,83	2,85	2,86																		2,79	2,7	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,67	3,67	3,67	3,67	3,68	3,69	3,71																		3,68	3,9	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,3	3,27	3,24	3,21	3,18	3,16	3,13																		3,21	3,3	
		Q	337,48	333,92	330,36	326,8	323,28	320,95	317,45																			327,18	336,1
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,8	2,78	2,76	2,74	2,72	2,72	2,7																		2,75	2,6	
		Q	376,06	372,93	369,81	366,68	363,56	363,56	360,43																			367,58	351,1

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre el río Cauca para 09/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual	
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23
1	CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943])	H	2,01	2,02	2,01	2,01	2	1,99	1,96	1,94	1,93	1,9	1,88	1,87	1,85	1,85	1,83	1,82	1,83	2,14	2,02	2,12	1,99	1,92	1,88	1,94	1,8	
		Q	123,21	124,67	123,21	123,21	121,75	120,38	116,29	113,55	112,19	108,09	105,54	104,26	101,72	101,72	101,72	99,17	97,89	99,17	142,56	124,67	139,45	120,38	110,82	105,54	114,22	91,3
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	45,08	45,09	45,11	45,13	45,15	45,17	45,18	45,19	45,2	45,21	45,21	45,23	45,23	45,24	45,25	45,26	45,26	45,27	45,32	45,32	45,34	45,35	45,36	45,37	45,23	44,4
		QA	172,91	174,85	172,91	172,91	170,97	169,16	163,7	160,06	158,24	152,77	149,35	147,65	144,23	144,23	144,23	140,81	139,1	140,81	198,5	174,85	194,4	169,16	156,42	149,35	160,9	134,9
		QE	55,52	52,43	53,96	53,95	55,48	53,93	55,47	103,22	103,21	103,2	103,2	103,18	103,18	103,18	103,17	103,16	103,16	103,15	103,1	203,12	203,09	206,14	101,52	103,05	101,49	103,2
		VE	664,52	664,72	665,11	665,51	665,9	666,3	666,5	666,69	666,89	667,09	667,09	667,48	667,48	667,68	667,88	668,08	668,08	668,28	669,27	669,27	669,66	669,86	670,06	670,26	667,49	651,7
		VE %	75,95	75,97	76,02	76,06	76,11	76,15	76,18	76,2	76,22	76,24	76,24	76,29	76,29	76,31	76,33	76,36	76,36	76,38	76,49	76,49	76,54	76,56	76,58	76,61	76,29	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,25	2,02	1,91	1,74	1,68	1,65	1,66	1,66	1,64	1,66	1,78	1,83	1,87	1,85	1,84	1,84	1,85	1,84	1,85	1,83	1,9	2,53	2,87	2,88	1,93	1,9
		Q	198,59	159,66	141,85	115,41	106,36	101,91	103,39	103,39	100,43	103,39	121,51	129,26	135,54	132,4	130,83	130,83	132,4	130,83	132,4	129,26	140,24	249,07	314,97	316,98	148,37	134,5
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,94	2,91	2,9	2,92	2,95	3,02	3,12	3,25	3,38	3,55	3,73	3,89	4,05	4,16	4,23	4,26	4,25	4,21	4,15	4,06	3,96	3,88	3,8	3,72	3,64	3,5
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,86	4,83	4,81	4,8	4,81	4,83	4,87	4,92	4,98	5,07	5,18	5,29	5,41	5,52	5,59	5,64	5,66	5,66	5,63	5,59	5,55	5,49	5,44	5,39	5,24	5,2
		Q	209,87	207,46	205,85	205,04	205,85	207,46	210,68	214,72	219,6	227	236,13	245,37	255,6	265,1	271,2	275,59	277,35	277,35	274,71	271,2	267,71	262,5	258,19	253,89	241,89	235
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,64	2,64	2,64	2,64	2,64	2,63	2,63	2,62	2,62	2,61	2,6	2,58	2,57	2,56	2,55	2,54	2,54	2,54	2,55	2,58	2,61	2,65	2,68	2,6	2,7	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,94	3,94	3,92	3,91	3,88	3,87	3,85	3,83	3,81	3,8	3,79	3,77	3,77	3,75	3,74	3,73	3,73	3,72	3,71	3,7	3,69	3,68	3,67	3,67	3,79	3,9
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,23	3,31	3,37	3,43	3,47	3,51	3,55	3,59	3,63	3,66	3,69	3,71	3,72	3,71	3,71	3,67	3,63	3,59	3,54	3,49	3,45	3,42	3,38	3,34	3,53	3,3
		Q	329,17	338,68	345,91	353,2	358,1	363,02	367,99	372,97	378	381,78	385,57	388,12	389,4	388,12	388,12	383,04	378	372,97	366,75	360,55	355,65	351,98	347,12	342,3	366,1	336,2
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,54	2,54	2,56	2,57	2,58	2,6	2,63	2,65	2,7	2,74	2,77	2,8	2,83	2,87	2,89	2,91	2,91	2,89	2,89	2,87	2,87	2,85	2,84	2,82	2,76	2,6
		Q	335,84	335,84	338,89	340,42	341,94	344,99	349,62	352,71	360,43	366,68	371,37	376,06	380,8	387,12	390,28	393,47	393,47	390,28	390,28	387,12	387,12	383,96	382,38	379,22	369,18	351

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre el río Cauca para 08/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual	
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23
1	CAUCA - PAN DE AZUCAR (K-[30+943])	H	2,01	2,01	2,02	2,02	2,02	2,01	2	1,98	1,98	1,97	1,97	1,96	1,94	1,92	1,91	1,91	1,92	1,95	1,94	1,92	1,93	1,93	1,95	1,98	1,96	1,8
		Q	123,21	123,21	124,67	124,67	124,67	123,21	121,75	119,02	119,02	117,65	117,65	116,29	113,55	110,82	109,46	109,46	110,82	114,92	113,55	110,82	112,19	112,19	114,92	119,02	116,95	90,8
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	44,8	44,82	44,85	44,87	44,89	44,91	44,93	44,94	44,95	44,96	44,97	44,98	44,99	45	45,01	45,03	45,04	45,04	45,04	45,04	45,04	45,04	45,05	45,06	44,97	44,3
		QA	172,91	172,91	174,85	174,85	174,85	172,91	170,97	167,34	167,34	165,52	165,52	163,7	160,06	156,42	154,59	154,59	156,42	161,88	160,06	156,42	158,24	158,24	161,88	167,34	164,58	134,1
3		QE	54,11	55,65	55,64	54,08	54,07	54,06	54,05	101,91	101,9	103,44	101,89	103,42	103,41	103,4	103,39	103,37	103,36	103,36	206,73	206,72	205,18	103,35	101,8	101,74	103,5	
		VE	659	659,4	659,99	660,38	660,78	661,17	661,56	661,76	661,96	662,15	662,35	662,55	662,75	662,94	663,14	663,53	663,73	663,73	663,73	663,73	663,73	663,73	663,93	664,13	662,33	649,8
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	VE %	75,32	75,37	75,43	75,48	75,52	75,57	75,61	75,63	75,66	75,68	75,7	75,73	75,75	75,77	75,79	75,84	75,86	75,86	75,86	75,86	75,86	75,86	75,88	75,91	75,7	
		H	2,2	1,91	1,83	1,68	1,63	1,62	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,76	1,81	1,81	1,81	1,81	1,8	1,82	1,84	1,89	1,88	1,91	2,12	2,38	2,42	1,85
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	Q	189,88	141,85	129,26	106,36	98,95	97,47	94,51	94,51	94,51	94,51	118,46	126,13	126,13	126,13	126,13	124,56	127,7	130,83	138,67	137,1	141,85	176,29	221,59	228,82	133,01	134,1
		H	3,55	3,45	3,38	3,32	3,29	3,26	3,23	3,21	3,2	3,21	3,23	3,28	3,33	3,38	3,41	3,42	3,41	3,4	3,34	3,27	3,2	3,13	3,04	2,98	3,29	3,5
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,29	5,22	5,16	5,12	5,08	5,05	5,02	5,01	4,99	4,99	4,99	5,01	5,04	5,07	5,09	5,11	5,12	5,12	5,11	5,08	5,04	4,99	4,95	4,9	5,06	5,2
		Q	245,37	239,48	234,46	231,13	227,82	225,35	222,88	222,05	220,41	220,41	220,41	222,05	224,53	227	228,65	230,3	231,13	231,13	230,3	227,82	224,53	220,41	217,16	213,09	226,58	234,8
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,94	2,96	2,98	3	3,01	3,01	3,01	3	2,99	2,97	2,95	2,93	2,9	2,88	2,85	2,82	2,79	2,76	2,74	2,72	2,7	2,68	2,66	2,65	2,87	2,7
		Q	317,45	317,45	317,45	317,45	317,45	316,28	317,45	316,28	316,28	317,45	318,61	322,11	320,95	322,11	319,78	318,61	313,95	315,11	313,95	313,95	313,95	313,95	317,45	322,11	317,4	335,3
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,91	3,91	3,91	3,91	3,91	3,92	3,93	3,94	3,96	3,97	3,98	4	4,01	4,01	4,02	4,02	4,02	4,01	4	3,99	3,98	3,96	3,94	3,97	3,9	
		Q	317,45	317,45	317,45	317,45	317,45	316,28	317,45	316,28	316,28	317,45	318,61	322,11	320,95	322,11	319,78	318,61	313,95	315,11	313,95	313,95	313,95	313,95	317,45	322,11	317,4	335,3
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,13	3,13	3,13	3,13	3,13	3,12	3,13	3,12	3,12	3,13	3,14	3,17	3,16	3,17	3,15	3,14	3,1	3,11	3,1	3,1	3,1	3,13	3,17	3,13	3,3	
		Q	317,45	317,45	317,45	317,45	317,45	316,28	317,45	316,28	316,28	317,45	318,61	322,11	320,95	322,11	319,78	318,61	313,95	315,11	313,95	313,95	313,95	313,95	317,45	322,11	317,4	335,3
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,47	2,47	2,48	2,48	2,48	2,48	2,48	2,47	2,47	2,48	2,48	2,49	2,5	2,49	2,5	2,5	2,49	2,47	2,47	2,41	2,47	2,48	2,51	2,51	2,48	2,6
		Q	325,21	325,21	326,72	326,72	326,72	326,72	326,72	325,21	325,21	326,72	326,72	328,23	329,73	328,23	329,73	329,73	328,23	325,21	325,21	316,17	325,21	326,72	331,26	331,26	326,78	350,4

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)

Estaciones sobre ríos tributarios para 10/06/2024

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,3	1,3	1,3	1,3	1,29	1,3	1,27																	1,29	1,26
		Q	8,88	8,88	8,88	8,88	8,53	8,88	7,82																		8,68
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,94	0,89	0,86	0,82	0,81	0,8	0,87																	0,86	0,84
		Q	42,55	39,96	38,46	36,46	35,97	35,47	38,96																		38,26
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,35	0,37	0,37	0,36	0,37	0,37	0,37																	0,37	0,29
		Q	22,35	23,49	23,49	22,92	23,49	23,49	23,49																		23,25
4	CALI - BOCATOMA	H	0,7	0,71	0,71	0,71	0,7	0,7	0,7																	0,7	0,74
		Q	3,06	3,51	3,51	3,51	3,06	3,06	3,06																		3,25
5	CALI - POLICIA	H	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97																	0,97	0,91
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,66	3,61	3,57	3,52	3,49	3,48	3,47																	3,54	3,46
7	CLARO - LA LUISA	H	0,79	0,82	0,82	0,78	0,79	0,77	0,76																	0,79	0,71
		Q	13,16	14,51	14,51	12,76	13,16	12,37	11,97																		13,21
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,52	0,52	0,52	0,51	0,52	0,52	0,52																	0,52	0,52
		Q	2,39	2,39	2,39	2,14	2,39	2,39	2,39																		2,35
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,71	0,71	0,7	0,69	0,69	0,68	0,68																	0,69	0,74
		Q	3,13	3,13	3,09	3,06	3,06	3,02	3,02																		3,07
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,66	1,66	1,65	1,65	1,64	1,65	1,64																	1,65	1,63
		Q	6,5	6,5	6,25	6,25	6	6,25	6																		6,25
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,37	1,36	1,36	1,35	1,34	1,32	1,31																	1,34	1,38
		Q	18,28	17,72	17,72	17,17	16,63	15,6	15,1																		16,89
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,11	1,1	1,09	1,09	1,08	1,09	1,09																	1,09	1,21
		Q	74,49	73,6	72,59	72,59	71,58	72,59	72,59																		72,86
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,88	0,87	0,87	0,88	0,89	0,9	0,9																	0,88	0,93
		Q	70,44	69,39	69,39	70,44	71,49	72,55	72,55																		70,89
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,67	0,67	0,67	0,67	0,68	0,69	0,73																	0,68	0,67
		Q	1,1	1,1	1,1	1,1	1,14	1,18	1,39																		1,16
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,09	1,11	1,18	1,61	1,8	1,69	1,5																	1,43	1,27
		Q	35,26	35,99	38,72	56,45	66	60,05	51,5																		49,14
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,81	0,79	0,78	0,77	0,76	0,76	0,75																	0,77	0,74
		Q	5,23	4,74	4,54	4,33	4,13	4,13	3,93																		4,43
17	PANCE - LA VIGA	H	0,43	0,4	0,4	0,4	0,39	0,4	0,39																	0,4	0,37
18	PEPITAS - CISNEROS	H	0,38	0,36	0,36	0,37	0,37	0,38	0,38																	0,37	0,38
		Q	0,47	0,39	0,39	0,43	0,43	0,47	0,47																		0,44

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre ríos tributarios para 10/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
19	PICHINDE - PICHINDE	H	0,94	0,93	0,94	0,94	0,94	0,93	0,94																	0,94	0,99
		Q	2,61	2,42	2,61	2,61	2,61	2,42	2,61																		2,56
20	TIMBA - TIMBA	H	1,17	1,07	0,99	0,95	0,91	0,9	0,87																	0,98	0,79
		Q	61,59	52,75	45,91	42,63	39,35	38,53	36,2																		45,28
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,6	1,63	1,59	1,65	1,61	1,57	1,62																	1,61	1,48
		Q	14,38	16,95	13,61	18,87	15,2	12,17	16,05																		15,32

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre ríos tributarios para 09/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual	
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,47	1,47	1,45	1,43	1,42	1,42	1,39	1,39	1,38	1,37	1,36	1,35	1,35	1,32	1,32	1,32	1,33	1,32	1,32	1,32	1,31	1,32	1,3	1,3	1,36	1,26
		Q	15,68	15,68	14,85	14,02	13,6	13,6	12,38	12,38	11,99	11,61	11,22	10,83	10,83	9,66	9,66	9,66	10,05	9,66	9,66	9,66	9,27	9,66	8,88	8,88	11,39	7,84
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,21	1,11	1,03	0,96	0,93	0,9	0,87	0,85	0,83	0,82	0,81	0,81	0,8	0,79	0,79	0,78	0,77	0,77	0,78	0,8	0,84	0,88	1,24	1,06	0,89	0,84
		Q	57,23	51,63	47,3	43,59	42,03	40,46	38,96	37,96	36,96	36,46	35,97	35,97	35,47	34,99	34,99	34,52	34,04	34,04	34,52	35,47	37,46	39,46	58,96	48,92	40,31	36,74
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,45	0,41	0,4	0,39	0,39	0,37	0,36	0,36	0,35	0,34	0,34	0,33	0,32	0,33	0,32	0,34	0,36	0,36	0,35	0,34	0,32	0,33	0,34	0,36	0,29	0,29
		Q	27,98	25,76	25,2	24,63	24,63	23,49	22,92	22,92	22,35	21,77	21,77	21,2	20,63	21,2	20,63	20,63	21,77	22,92	22,92	22,35	21,77	20,63	21,2	21,77	22,63	18,95
4	CALI - BOCATOMA	H	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,74	0,76	0,75	0,73	0,71	0,71	0,72	0,72	0,72	0,72	0,71	0,71	0,72	0,71	0,7	0,7	0,71	0,7	0,73	0,74	0,74
		Q	5,31	5,31	5,31	5,31	5,31	4,86	5,76	5,31	4,41	3,51	3,51	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,51	3,51	3,96	3,51	3,06	3,06	3,51	3,06	4,2	4,89
5	CALI - POLICIA	H	0,93	0,92	0,92	0,95	0,95	0,95	0,95	0,94	0,93	0,94	0,95	0,96	0,95	0,95	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	0,97	0,97	0,96	0,96	0,97	0,95	0,91
6	CAUCA - NAVARRO	H	2,94	2,91	2,9	2,92	2,95	3,02	3,12	3,25	3,38	3,55	3,73	3,89	4,05	4,16	4,23	4,26	4,25	4,21	4,15	4,06	3,96	3,88	3,8	3,72	3,64	3,46
7	CLARO - LA LUISA	H	0,83	0,88	0,83	0,82	0,79	0,78	0,76	0,76	0,75	0,74	0,73	0,73	0,72	0,71	0,7	0,69	0,7	0,69	0,7	0,7	0,75	0,73	0,71	0,75	0,71	0,71
		Q	14,99	17,39	14,99	14,51	13,16	12,76	11,97	11,97	11,58	11,18	10,79	10,79	10,39	10	9,6	9,3	9,6	9,3	9,6	9,6	9,6	11,58	10,79	10	11,48	10,19
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,59	0,58	0,57	0,57	0,56	0,54	0,55	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,54	0,52	0,52
		Q	4,15	3,9	3,65	3,65	3,4	2,89	3,14	3,14	3,14	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,64	2,64	2,64	2,64	2,64	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,94	2,48
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,89	0,9	0,9	0,89	0,88	0,88	0,87	0,86	0,85	0,83	0,82	0,81	0,8	0,79	0,78	0,77	0,78	0,78	0,75	0,73	0,73	0,74	0,74	0,72	0,81	0,74
		Q	3,82	3,86	3,86	3,82	3,78	3,78	3,74	3,7	3,66	3,58	3,54	3,5	3,46	3,42	3,39	3,35	3,39	3,39	3,39	3,28	3,2	3,2	3,24	3,24	3,16	3,52
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,68	1,67	1,66	1,66	1,65	1,65	1,65	1,64	1,64	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,64	1,73	1,75	1,73	1,72	1,69	1,69	1,67	1,66	1,63	1,63
		Q	7	6,75	6,5	6,5	6,25	6,25	6,25	6	6	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	6	8,03	8,5	8,03	7,8	7,25	7,25	6,75	6,56
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,5	1,52	1,5	1,46	1,42	1,39	1,36	1,35	1,34	1,34	1,33	1,33	1,32	1,32	1,31	1,3	1,29	1,29	1,29	1,28	1,28	1,28	1,28	1,35	1,35	1,38
		Q	26,92	28,49	26,92	23,99	21,3	19,45	17,72	17,17	16,63	16,63	16,11	16,11	15,6	15,6	15,1	14,61	14,14	14,14	14,14	13,68	13,68	13,68	13,68	17,17	17,61	19,6
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,53	1,41	1,37	1,46	1,68	1,72	1,67	1,62	1,58	1,54	1,48	1,44	1,4	1,38	1,34	1,3	1,28	1,25	1,21	1,19	1,17	1,15	1,13	1,13	1,39	1,21
		Q	114,16	102,82	98,84	107,42	130,1	134,4	129	123,5	119,26	115,18	109,26	105,58	101,9	99,86	95,78	91,7	89,86	87,1	83,42	81,61	79,83	78,05	76,27	76,27	101,3	83,82
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,25	1,27	1,23	1,17	1,17	1,13	1,08	1,07	1,05	1,05	1,02	1	0,98	0,95	0,94	0,93	0,91	0,9	0,89	0,89	0,88	0,88	0,87	0,86	1,02	0,94
		Q	112,4	114,8	110,01	102,92	102,92	98,27	92,52	91,39	89,13	89,13	85,74	83,48	81,29	78,01	76,92	75,83	73,64	72,55	71,49	71,49	70,44	70,44	69,39	68,33	85,52	76,55
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,83	0,8	0,81	0,79	0,77	0,75	0,74	0,73	0,72	0,71	0,71	0,71	0,7	0,7	0,69	0,69	0,68	0,68	0,68	0,68	0,69	0,7	0,69	0,68	0,72	0,67
		Q	1,99	1,78	1,85	1,72	1,61	1,5	1,45	1,39	1,34	1,28	1,28	1,28	1,23	1,23	1,18	1,18	1,14	1,14	1,14	1,14	1,18	1,23	1,18	1,14	1,36	1,2
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,1	1,56	1,88	2,12	2,28	2,37	2,42	2,34	2,19	1,97	1,78	1,58	1,43	1,34	1,29	1,25	1,21	1,18	1,15	1,12	1,1	1,09	1,08	1,08	1,58	1,26
		Q	35,6	54,2	70	83,2	91,86	96,22	98,64	94,77	87,4	74,5	64,9	55,1	48,56	44,96	43,01	41,45	39,89	38,72	37,55	36,38	35,6	35,26	34,92	34,92	57,4	28,22
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIÓ	H	0,85	0,83	0,81	0,8	0,78	0,78	0,77	0,76	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,72	0,83	0,84	0,83	0,81	0,77	0,74	0,74
		Q	6,41	5,82	5,23	4,94	4,54	4,54	4,33	4,13	4,13	3,93	3,93	3,73	3,73	3,73	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,32	5,82	6,11	5,82	5,23	4,46	3,71
17	PANCE - LA VIGA	H	0,48	0,45	0,45	0,44	0,42	0,42	0,41	0,4	0,4	0,38	0,39	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,36	0,35	0,35	0,36	0,35	0,42	0,44	0,4	0,37
18	PEPITAS - CISNEROS	H	0,42	0,39	0,4	0,4	0,37	0,38	0,39	0,37	0,38	0,38	0,37	0,38	0,37	0,35	0,39	0,39	0,38	0,36	0,36	0,37	0,36	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
		Q	0,78	0,51	0,55	0,55	0,43	0,47	0,51	0,43	0,47	0,47	0,43	0,47	0,43	0,34	0,51	0,51	0,47	0,39	0,39	0,43	0,39	0,47	0,47	0,47	0,47	0,53

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre ríos tributarios para 09/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual	
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23
19	PICHINDE - PICHINDE	H	0,95	0,96	0,96	0,95	0,96	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,94	0,94	0,94	0,95	0,94	0,95	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,95	0,99
		Q	2,8	2,99	2,99	2,8	2,99	2,99	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,61	2,61	2,61	2,8	2,61	2,8	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,75
20	RIOFRIO - SALONICA	H							2	1,99	1,99	1,98	1,98	1,97	1,97	1,96	1,96	1,97	1,96	1,96	1,96	1,96	1,98	1,97	1,97	1,96	1,97	1,95
		Q							16,1	15,63	15,63	15,16	15,16	14,69	14,69	14,22	14,22	14,69	14,22	14,22	14,22	14,22	14,22	15,16	14,69	14,69	14,22	14,77
21	TIMBA - TIMBA	H	0,82	0,78	0,75	0,73	0,71	0,7	0,7	0,7	0,69	0,69	0,71	0,77	0,72	0,7	0,69	0,68	0,67	0,67	0,67	0,67	1,02	1,71	1,54	1,34	0,83	0,79
		Q	32,32	29,32	27,14	25,69	24,24	23,52	23,52	22,93	22,93	24,24	28,59	24,97	23,52	22,93	22,35	21,76	21,76	21,76	21,76	21,76	48,45	114,45	97	77,38	34,42	30,4
22	TULUA - MATEGUADUA	H	1,61	1,63	1,61	1,64	1,57	1,57	1,58	1,56	1,55	1,54	1,53	1,51	1,53	1,52	1,53	1,54	1,54	1,54	1,56	1,59	1,57	1,56	1,58	1,6	1,56	1,48
		Q	15,2	16,95	15,2	17,89	12,17	12,17	12,87	11,5	10,86	10,93	10,3	9,14	10,3	9,71	10,3	10,93	10,93	10,93	10,93	11,5	13,61	12,17	11,5	12,87	14,38	12,26



**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**

**Estaciones sobre ríos tributarios para 08/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual		
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23	
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1,32	1,41	1,31	1,32	1,31	1,31	1,32	1,32	1,34	1,36	1,42	1,33	1,38	1,4	1,44	1,28	1,5	1,43	1,47	1,49	1,5	1,46	1,48	1,46	1,39	1,26	
		Q	9,66	13,19	9,27	9,66	9,27	9,27	9,66	9,66	10,44	11,22	13,6	10,05	11,99	12,77	14,44	8,17	16,93	14,02	15,68	16,52	16,93	15,27	16,1	15,27	12,46	7,68	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,72	0,73	0,73	0,75	0,81	1,33	1,24	1,15	1,09	1,1	1,21	0,85	0,84		
		Q	33,56	33,56	33,56	33,09	33,09	32,61	32,61	32,61	32,13	32,13	32,13	32,13	32,13	31,65	32,13	32,13	33,09	35,97	64,19	58,96	53,86	50,54	51,07	57,23	38,59	36,58	
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,3	0,33	0,33	0,34	0,35	0,35	0,37	0,4	0,41	0,49	0,48	0,33	0,29		
		Q	18,9	18,9	18,9	18,9	18,9	18,9	18,9	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	19,49	21,2	21,2	21,77	22,35	22,35	23,49	25,2	25,76	30,21	29,65	21,03	18,79		
4	CALI - BOCATOMA	H	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,72	0,72	0,71	0,7	0,7	0,7	0,69	0,69	0,7	0,74	0,74	0,73	0,71	0,71	0,7	0,71	0,71	0,74		
		Q	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06	3,96	3,96	3,51	3,06	3,06	3,06	2,86	2,86	3,06	4,86	4,86	4,41	3,51	3,51	3,06	3,51	3,51	3,42	4,92	
5	CALI - POLICIA	H	0,97	0,96	0,97	0,96	0,96	0,97	0,96	0,95	0,94	0,94	0,95	0,95	0,96	0,96	0,97	0,96	0,95	0,82	0,84	0,87	0,9	0,91	0,93	0,93	0,94	0,9	
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,55	3,45	3,38	3,32	3,29	3,26	3,23	3,21	3,2	3,21	3,23	3,28	3,33	3,38	3,41	3,42	3,41	3,4	3,34	3,27	3,2	3,13	3,04	2,98	3,29	3,46	
7	CLARO - LA LUISA	H	0,64	0,65	0,77	0,75	0,73	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,72	0,73	0,74	0,73	0,72	0,71	0,71	0,7	0,76	0,77	0,75	0,75	0,75	0,75	0,72	0,71	
		Q	7,8	8,1	12,37	11,58	10,79	10	10	10	10	10	10,39	10,79	11,18	10,79	10,39	10	10	9,6	11,97	12,37	11,58	11,58	11,58	11,58	10,6	10,13	
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,51	0,51	0,51	0,5	0,51	0,5	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,5	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,64	0,65	0,66	0,63	0,6	0,54	0,52	
		Q	2,14	2,14	2,14	1,88	2,14	1,88	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	1,88	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	5,7	6,03	6,35	5,38	4,4	2,82	2,46
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,89	0,89	0,89	0,87	0,88	0,87	0,86	0,85	0,86	0,83	0,81	0,82	0,82	0,82	0,83	0,84	0,84	0,85	0,86	0,86	0,87	0,89	0,9	0,9	0,86	0,74	
		Q	3,82	3,82	3,82	3,74	3,78	3,74	3,7	3,66	3,7	3,58	3,5	3,54	3,54	3,54	3,58	3,62	3,62	3,66	3,7	3,7	3,74	3,82	3,86	3,86	3,69	3,32	
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,6	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,6	1,63	1,71	1,74	1,72	1,7	1,69	1,68	1,68	1,69	1,69	1,69	1,65	1,63	
		Q	5	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5	5,75	7,56	8,27	7,8	7,5	7,25	7	7	7,25	7,25	7,25	6,15	5,71
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,25	1,25	1,25	1,26	1,27	1,29	1,33	1,36	1,36	1,37	1,38	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39	1,38	1,37	1,35	1,34	1,33	1,32	1,31	1,33	1,33	1,38	
		Q	12,36	12,36	12,36	12,79	13,23	14,14	16,11	17,72	17,72	18,28	18,86	19,45	19,45	19,45	19,45	18,86	18,28	17,17	16,63	16,11	15,6	15,1	15,1	16,11	16,36	19,66	
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,12	1,09	1,07	1,05	1,04	1,03	1,03	1,03	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1	1,12	1,84	1,81	1,88	1,73	1,16	1,21		
		Q	75,38	72,59	70,57	68,55	67,54	66,53	66,53	66,53	65,52	65,52	64,51	64,51	64,51	64,51	64,51	64,51	64,51	64,51	63,5	75,38	146,84	143,81	150,88	135,45	79,88	83,29	
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,83	0,84	0,84	0,83	0,84	0,84	0,83	0,83	0,84	0,83	0,83	0,83	0,85	0,93	0,92	0,92	1,04	0,86	0,93		
		Q	66,23	66,23	66,23	66,23	66,23	66,23	65,18	66,23	66,23	65,18	66,23	66,23	65,18	65,18	66,23	65,18	65,18	65,18	67,28	75,83	74,73	74,73	88	67,98	76,16		
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,66	0,66	0,66	0,66	0,67	0,67	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,66	0,66	1,22	1,13	0,97	0,89	0,73	0,66	
		Q	1,06	1,06	1,06	1,06	1,1	1,1	1,1	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,01	1,01	1,06	1,06	5,8	4,69	3,07	2,4	1,55	1,19	
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,95	0,94	0,92	0,91	0,89	0,89	0,88	0,87	0,86	0,86	0,84	0,84	0,83	0,82	0,82	0,82	0,83	0,82	0,83	0,83	0,83	0,83	0,86	0,88	0,94	0,86	1,15
		Q	30,5	30,16	29,48	29,14	28,47	28,47	28,14	27,81	27,48	27,48	26,82	26,82	26,49	26,16	26,16	26,16	26,49	26,16	26,49	26,49	26,49	26,49	27,48	28,14	30,16	27,65	26,95
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,73	0,74	0,73	0,75	0,76	0,77	0,78	0,8	0,8	0,79	0,78	0,77	0,76	0,76	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,74	0,76	0,96	0,92	0,88	0,78	0,74	
		Q	3,53	3,73	3,53	3,93	4,13	4,33	4,54	4,94	4,94	4,74	4,54	4,33	4,13	4,13	3,73	3,73	3,73	3,53	3,53	3,73	4,13	10,31	8,68	7,28	4,66	3,68	
17	PANCE - LA VIGA	H	0,34	0,34	0,35	0,36	0,36	0,36	0,37	0,38	0,39	0,41	0,41	0,39	0,38	0,38	0,38	0,38	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,36	0,37	0,42	0,37	0,37	
18	PEPITAS - CISNEROS	H	0,38	0,38	0,39	0,39	0,38	0,37	0,35	0,37	0,39	0,38	0,37	0,38	0,37	0,38	0,36	0,38	0,38	0,42	0,41	0,42	0,46	0,43	0,44	0,42	0,39	0,38	
		Q	0,47	0,47	0,51	0,51	0,47	0,43	0,34	0,43	0,51	0,47	0,43	0,47	0,43	0,47	0,39	0,47	0,47	0,78	0,67	0,78	1,23	0,89	1	0,78	0,58	0,53	

**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 08/06/2024**

N	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual			
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23		
19	PICHINDE - PICHINDE	H	0,96	0,96	0,95	0,95	0,95	0,98	0,96	0,96	0,96	0,96	0,95	0,94	0,95	0,95	0,95	0,96	0,96	0,95	0,95	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	
		Q	2,99	2,99	2,8	2,8	2,8	3,38	2,99	2,99	2,99	2,99	2,8	2,61	2,8	2,8	2,8	2,99	2,99	2,8	2,8	2,99	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	
20	RIOFRIO - SALONICA	H	1,89	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,91	1,89	1,88	1,88	1,88							1,88	1,95
		Q	11,03	10,67	10,67	10,67	10,67	10,67	10,67	10,67	10,32	10,32	10,32	10,32	10,32	10,32	10,32	10,32	11,86	11,03	10,67	10,67	10,67						10,63	13,66
21	TIMBA - TIMBA	H	0,66	0,66	0,66	0,66	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,64	0,64	0,64	0,63	0,66	0,74	0,91	1	0,97	0,94	0,88	0,72	0,79	
		Q	21,18	21,18	21,18	21,18	21,76	21,18	21,18	21,18	21,18	20,6	20,6	20,6	20,6	20,01	20,01	20,01	19,43	21,18	26,42	39,35	46,73	44,27	41,81	36,98	25,41	30,23		
22	TULUA - MATEGUADUA	H	1,51	1,49	1,49	1,49	1,49	1,49	1,5	1,5	1,5	1,49	1,49	1,5	1,49	1,51	1,51	1,54	1,54	1,57	1,6	1,63	1,6	1,62	1,62	1,64	1,53	1,47		
		Q	9,14	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,61	8,61	8,61	8,1	8,1	8,61	8,1	9,14	9,14	10,93	10,93	12,17	14,38	16,95	14,38	16,05	16,05	17,89	10,68	7,81		