

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 02/11/2023

N O	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-	H	1,68																							1,68	1,6	
		Q	81,31																								81,31	77,6
2 3	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	26,71																							26,71	26,6	
		QA	116,0																								116,08	111,6
		QE	67,63																								67,63	66,9
		VE	366,2																								366,22	364,9
		VE %	41,79																							41,79		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,87																							1,87	1,9	
		Q	135,5																								135,54	140
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,54																							3,54	3,6	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,26																							5,26	5,3	
		Q	242,8																								242,85	246
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,87																							2,87	2,8	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,89																							3,89	3,8	
9	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,85																							2,85	3	
		Q	383,9																								383,96	419,6

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

Estaciones sobre el río Cauca para 01/11/2023

N O	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-	H	1,62	1,68	1,69	1,67	1,63	1,64	1,64	1,64	1,63	1,62	1,62	1,61	1,62	1,67	1,7	1,68	1,65	1,65	1,63	1,61	1,61	1,6	1,63	1,65	1,64	1,6
		Q	74,74	81,31	82,41	80,22	75,83	76,93	77,48	76,93	75,83	74,74	74,74	73,64	74,74	80,22	83,5	81,31	78,02	78,02	75,83	73,64	73,64	72,54	75,83	78,02	77,09	77,1
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	26,45	26,46	26,47	26,48	26,49	26,5	26,5	26,57	26,58	26,6	26,61	26,62	26,63	26,64	26,65	26,66	26,67	26,68	26,69	26,7	26,72	26,73	26,74	26,76	26,61	26,6
		QA	108,2	116,0	117,3	114,7	109,5	110,8	111,5	110,8	109,5	108,2	108,2	106,9	108,2	114,7	118,6	116,0	112,1	112,1	109,5	106,9	106,9	105,6	109,5	112,1	111,06	111,1
		QE	133,7	130,0	65,02	66,87	65,01	65	66,86	68,25	67,96	68,16	68,05	68,25	68,29	68,21	68,41	67,92	68,02	67,86	68,01	67,7	67,67	67,76	67,57	67,84	72,86	67,3
		VE	362,8	362,9	363,0	363,2	363,3	363,4	363,4	364,3	364,5	364,7	364,9	365,0	365,1	365,3	365,4	365,5	365,6	365,8	365,9	366,0	366,3	366,4	366,6	366,8	364,89	364,5
		VE %	41,4	41,42	41,43	41,45	41,46	41,48	41,48	41,58	41,6	41,63	41,64	41,66	41,67	41,69	41,7	41,72	41,73	41,75	41,76	41,78	41,81	41,82	41,84	41,87	41,64	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,86	1,87	1,87	1,86	1,87	1,87	1,89	1,89	1,89	1,88	1,87	1,9	1,93	1,93	1,91	1,9	1,9	1,9	1,89	1,9	1,89	1,88	1,88	1,88	1,89	1,9
		Q	133,9	135,5	135,5	133,9	135,5	135,5	136,3	138,6	138,6	137,1	135,5	140,2	145,0	145,0	141,8	140,2	140,2	140,2	138,6	140,2	138,6	137,1	137,1	137,1	138,26	137,6
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,78	3,76	3,73	3,71	3,68	3,69	3,7	3,7	3,67	3,64	3,61	3,56	3,51	3,49	3,44	3,4	3,38	3,37	3,37	3,41	3,44	3,49	3,52	3,53	3,57	3,6
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,42	5,4	5,4	5,38	5,36	5,36	5,35	5,37	5,38	5,36	5,35	5,32	5,3	5,29	5,27	5,23	5,2	5,17	5,16	5,17	5,18	5,2	5,22	5,25	5,3	5,3
		Q	256,4	254,7	254,7	253,0	251,3	251,3	250,4	252,1	253,0	251,3	250,4	247,9	246,2	245,3	243,6	240,3	237,8	235,3	234,4	235,3	236,1	237,8	239,4	242,0	245,87	246,7
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							4,02																	3,91	3,9	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,62	2,64	2,66	2,68	2,7	2,71	2,73	2,74	2,75	2,76	2,77	2,77	2,78	2,78	2,78	2,78	2,79	2,83	2,87	2,87	2,87	2,88	2,88	2,77	2,8	
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,8	3,78	3,76	3,75	3,73	3,73	3,72	3,71	3,71	3,71	3,72	3,72	3,73	3,74	3,75	3,76	3,78	3,79	3,81	3,82	3,84	3,86	3,87	3,76	3,8	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H							4,1											3,86						3,98	4	
		Q							439,2												407,4						422,87	427
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,36	3,32	3,29	3,26	3,23	3,21	3,17	3,15	3,12	3,12	3,11	3,09	3,07	3,06	3,02	3,01	3	2,97	2,96	2,95	2,92	2,91	2,88	2,86	3,09	3,1
		Q	467,0	460,3	455,3	450,3	445,3	442,0	437,9	432,2	427,3	427,3	425,6	422,4	419,1	417,5	411,1	409,4	407,8	403,0	401,4	399,8	395,0	393,4	388,7	385,5	421,9	428,5

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 02/11/2023

N O	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	1,51																							1,51	1,33
		Q	17,36																								17,36
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,9																							0,9	0,89
		Q	40,46																								40,46
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,67																							0,67	0,56
		Q	39,95																								39,95
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,6																							0,6	0,6
		Q	0,45																								0,45
5	CALI - BOCATOMA	H	0,76																							0,76	0,69
		Q	5,76																								5,76
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,54																							3,54	3,57

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 02/11/2023

N O	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		
7	CLARO - LA LUISA	H	0,81																								0,81	0,79
		Q	14,03																									14,03
8	DAGUA - BENDICIONES	H	1,25																								1,25	1,29
		Q	6,66																									6,66
9	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,54																								0,54	0,5
		Q	2,89																									2,89
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,83																								0,83	0,84
		Q	3,58																									3,58
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,77																								1,77	1,74
		Q	8,97																									8,97
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,89																								1,89	1,55
		Q	16,85																									16,85
13	LA VIEJA-CARTAGO	H	2,2																								2,2	2,29
		Q	185																									185
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,93																								1,93	1,8
		Q	189																									189
15	LILI - PASOANCHO	H	0,8																								0,8	0,7
		Q	1,55																									1,55
16	PAILA - LA SORPRESA	H	1,56																								1,56	0,93
		Q	11,51																									11,51
17	PALO - BOCATOMA	H	1,82																								1,82	1,8
		Q	27,66																									27,66
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,37																								1,37	1,28
		Q	46,13																									46,13
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,95																								0,95	0,89
		Q	9,91																									9,91
20	PEPITAS - CISNEROS	H	1,03																								1,03	1,04
		Q	25,82																									25,82
21	PICHINDE - PICHINDE	H	0,96																								0,96	0,89
		Q	2,99																									2,99
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,77																								0,77	0,67
		Q	19,04																									19,04
23	TIMBA - TIMBA	H	0,6																								0,6	0,62
		Q	17,68																									17,68
24	TULUA - MATEGUADUA	H	1,88																								1,88	1,81
		Q	84,75																									84,75



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

N o	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		

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 01/11/2023

N O	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	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,26	1,26	1,27	1,25	1,24	1,25	1,24	1,25	1,24	1,25	1,28	1,31	1,39	1,47	1,57	1,55	1,3	1,3
		Q	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,41	7,41	7,78	7,06	6,7	7,06	6,7	7,06	6,7	7,06	8,14	9,26	12,37	15,66	19,97	19,09		
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,1	1,03	0,94	0,87	0,84	0,82	0,84	0,78	0,77	0,75	0,74	0,74	0,72	0,71	0,74	0,82	0,8	0,92	0,94	0,91	0,95	1,02	0,95	0,85	0,9	
		Q	50,91	47,03	42,63	38,88	37,38	36,3	37,46	34,52	34,04	33,09	32,61	32,61	32,61	31,65	31,18	32,61	36,46	35,47	41,5	42,55	40,98	43,07	46,76			43,07
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,6	0,6	0,57	0,55	0,54	0,56	0,51	0,51	0,5	0,48	0,47	0,45	0,45	0,44	0,43	0,46	0,48	0,49	0,48	0,54	0,59	0,63	0,67	0,65	0,53	0,53
		Q	36,21	36,21	34,57	33,48	32,94	34,03	31,31	31,31	30,76	29,65	29,1	27,98	27,98	27,43	26,87	28,54	29,65	30,21	29,65	32,94	35,66	37,81	39,95	38,88		
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,6	0,6	0,63	0,66	0,64	0,63	0,63	0,62	0,61	0,61	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,61	0,61
		Q	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,45	0,45	0,56	0,68	0,6	0,56	0,56	0,53	0,49	0,49	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45		
5	CALI - BOCATOMA	H	0,68	0,68	0,68	0,68	0,67	0,67	0,67	0,66	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,7	0,74	0,74	0,75	0,74	0,74	0,76	0,77	0,69	0,68
		Q	2,63	2,66	2,66	2,63	2,46	2,46	2,46	2,27	2,46	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	3,06	4,86	4,86	5,31	4,86	4,86	5,76	6,21		
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,78	3,76	3,73	3,71	3,68	3,69	3,7	3,7	3,67	3,64	3,61	3,56	3,51	3,49	3,44	3,4	3,38	3,37	3,37	3,41	3,44	3,49	3,52	3,53	3,57	3,57
		Q	13,16	13,73	14,59	13,24	12,76	12,63	12,37	12,37	12,37	11,97	11,58	11,58	11,58	11,58	12,37	12,37	12,37	12,37	12,37	15,95	15,47	14,99	14,99	14,03		
8	DAGUA - BENDICIONES	H	1,32	1,28	1,34	1,29	1,25	1,22	1,23	1,21	1,19	1,2	1,2	1,26	1,34	1,4	1,45	1,46	1,43	1,42	1,36	1,38	1,35	1,32	1,28	1,26	1,31	1,29
		Q	7,7	7,13	8,32	7,04	6,6	6,35	6,44	6,22	6	6,11	6,11	6,77	8,32	10	13	13,6	11,8	11,2	8,88	9,44	8,6	7,76	6,98	6,77		
9	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,5	0,5	0,5	0,5	0,53	0,49	0,49	
		Q	1,75	1,75	1,73	1,73	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,88	1,88	1,88	1,88			2,64
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,86	0,85	0,84	0,83	0,84	0,84	0,83	0,83	0,81	0,82	0,81	0,8	0,79	0,79	0,79	0,78	0,86	1,06	1	0,97	0,91	0,88	0,85	0,84	0,85	0,85
		Q	3,7	3,66	3,62	3,58	3,62	3,62	3,58	3,58	3,5	3,54	3,5	3,46	3,42	3,42	3,42	3,42	3,39	3,7	4,56	4,28	4,16	3,9	3,78	3,66		
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,64	1,64	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,62	1,62	1,63	1,63	1,69	1,7	2,17	2,1	1,94	1,83	1,95	1,87	1,81	1,8	1,74	1,74
		Q	6	6	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,5	5,5	5,75	5,75	7,25	7,5	20,32	18,06	13,31	10,44	13,59	11,46	9,93	9,67		
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,4	1,46	1,48	1,48	1,45	1,45	1,51	1,59	1,64	1,62	1,56	1,49	1,45	1,42	1,41	1,42	1,43	1,49	1,5	1,79	2,23	2,04	1,94	1,9	1,59	1,51
		Q	6,96	7,96	8,37	8,28	7,82	7,82	8,91	10,42	11,42	11,01	9,85	8,54	7,85	7,32	7,15	7,32	7,5	8,54	8,72	14,58	25,5	20,5	18,04	17,08		
13	LA VIEJA-CARTAGO	H	2,13	2,09	2,02	1,98	1,94	1,92	2,02	2,06	2,05	2,06	2,12	2,14	2,15	2,3	2,46	2,48	2,43	2,35	2,24	2,14	2,12	2,24	2,18	2,18	2,16	2,16
		Q	176,8	172,3	165,1	161,0	156,9	154,9	165,1	169,2	168,2	169,2	175,7	178,0	179,2	200,1	219,5	222,3	215,2	205,5	191,0	178,0	175,7	191,0	182,6	182,6		
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,36	1,34	1,4	1,46	1,46	1,46	1,48	1,54	1,55	1,58	1,76	1,79	1,77	1,72	1,62	1,57	1,48	1,45	1,41	1,42	1,46	1,52	1,54	1,58	1,53	1,53
		Q	125,7	123,3	130,6	138,2	138,2	138,2	140,7	147,1	148,0	150,9	170,2	173,5	171,3	165,8	155,0	149,9	140,7	136,9	131,9	133,1	138,2	145,1	147,1	150,9		
15	LILI - PASOANCHO	H	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,73	0,74	0,79	0,76	0,68	0,66	0,65	0,64	0,64	0,63	0,63	0,64	0,64	0,78	1,6	1,15	0,97	0,87	0,83	0,76	0,69
		Q	0,43	0,43	0,43	0,43	0,44	1,08	1,13	1,48	1,26	0,76	0,65	0,6	0,54	0,54	0,49	0,49	0,54	0,54	1,4	9,2	5,28	3,09	2,14	1,8		
16	PAILA - LA SORPRESA	H	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,74	1,07	1,22	1,3	1,22	1,12	1,05	1	0,97	1,08	1,21	1,32	1,22	1,16	1,44	0,99	0,85
		Q	1,5	1,5	1,46	1,45	1,45	1,45	1,45	1,39	1,39	1,45	4,03	5,8	6,91	5,8	4,57	3,82	3,32	3,07	4,13	5,66	7,22	5,8	5,05	9,21		
17	PALO - BOCATOMA	H	1,84	1,84	1,83	1,82	1,82	1,82	1,81	1,8	1,79	1,79	1,78	1,78	1,78	1,77	1,77	1,76	1,76	1,77	1,78	1,78	1,79	1,8	1,81	1,81	1,8	1,8
		Q	28,91	28,91	28,29	27,66	27,66	27,66	27,03	26,4	25,83	25,83	25,26	25,26	25,26	24,69	24,69	24,11	24,11	24,69	25,26	25,26	25,83	26,4	27,03	27,03		
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,48	1,44	1,4	1,37	1,34	1,34	1,3	1,28	1,26	1,24	1,22	1,2	1,18	1,16	1,15	1,13	1,12	1,11	1,1	1,1	1,12	1,15	1,24	1,34	1,24	1,24
		Q	50,66	48,98	47,3	46,13	44,96	44,96	43,4	42,62	41,84	41,06	40,28	39,5	38,72	37,94	37,55	36,77	36,38	35,99	35,6	35,6	36,38	37,55	41,06	44,96		
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,84	0,86	0,88	0,96	0,95	0,98	1,08	1,03	1,03	1,01	0,97	0,95	0,91	0,89

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 01/11/2023

N O	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	
20	PEPITAS - CISNEROS	Q	7,09	6,99	6,99	6,94	6,7	6,65	6,41	6,7	6,41	6,41	6,41	6,41	6,11	6,7	7,28	10,31	9,91	11,13	14,07	12,74	12,74	12,21	10,72	9,91	8,5	7,61	
		H	1,16	1,13	1,08	1,05	1,03	1,01	1	1	0,98	0,98	0,98	0,97	0,96	0,96	0,99	1,01	0,99	0,98	1	0,99	0,99	0,99	0,99	1,06	1,01	1,05	
		Q	34,56	32,52	28,89	27,2	25,61	24,66	23,92	23,92	22,75	22,75	22,75	22,17	21,59	21,59	23,34	24,55	23,34	22,75	23,92	23,34	23,34	23,34	23,34	27,72	24,74	27,06	
21	PICHINDE - PICHINDE	H	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,9	0,96	0,98	0,95	0,96	0,95	0,95	0,96	0,98	0,97	0,97	0,91	0,89	
		Q	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	1,44	1,44	1,44	1,84	2,99	3,38	2,8	2,99	2,8	2,8	2,99	3,38	3,18	3,18	2,17	1,82	
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,69	0,7	0,72	0,7	0,7	0,7	0,67	0,66	0,65	0,64	0,64	0,63	0,63	0,61	0,6	0,61	0,6	0,59	0,58	0,59	0,63	0,64	0,7	0,65	0,65		
		Q	15,86	16,22	17,03	16,22	16,22	16,22	15,13	14,76	14,4	14,03	14,03	13,66	13,66	12,93	12,57	12,93	12,93	12,57	12,24	11,91	12,24	13,66	14,03	16,22	14,24	14,24	
23	RIOFRIO - SALONICA	H													1,95	1,91	1,91	1,92	1,9	1,91	1,92	2,05	2,05	2,09	2,05	2,03	2,08	1,98	1,98
		Q														13,74	11,86	11,86	12,33	11,38	11,86	12,33	19,18	19,18	21,64	19,18	17,95	21,02	15,65
24	TIMBA - TIMBA	H	0,6	0,6	0,59	0,65	0,63	0,61	0,63	0,62	0,61	0,63	0,64	0,62	0,63	0,64	0,65	0,64	0,67	0,66	0,65	0,63	0,63	0,62	0,61	0,6	0,63	0,62	
		Q	17,49	17,39	17,2	20,31	19,24	18,27	19,43	18,85	18,27	19,43	20,01	18,85	19,43	20,01	20,6	20,01	21,76	21,18	20,6	19,43	19,43	18,85	18,27	17,68	19,25	18,73	
25	TULUA - MATEGUADUA	H	1,83	1,76	1,77	1,74	1,75	1,75	1,74	1,79	1,82	1,67	1,78	1,83	1,73	1,72	1,72	1,76	1,79	1,83	1,82	1,84	1,85	1,87	1,88	1,88	1,79	1,79	
		Q	80,04	73,67	74,56	71,9	72,79	72,79	71,9	76,33	79,1	65,88	75,44	80,04	71,02	70,13	70,13	73,67	76,33	80,04	79,1	80,98	81,92	83,81	84,75	84,75	76,29	76,3	