

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 04/11/2023

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	1,77																							1,77	1,7	
		Q	91,79																								91,79	86,2
2 3	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	27,43																							27,43	26,9	
		QA	128,5																								128,52	121,9
		QE	64,34																								64,34	65,9
		VE	375,7																								375,78	368,2
		VE %	42,88																							42,88		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,9																							1,9	1,9	
		Q	140,2																								140,24	142,6
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,75																							3,75	3,7	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,41																							5,41	5,4	
		Q	255,6																								255,6	250,5
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,38																							3,38	3,1	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,58																							4,58	4,1	
9	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,34																							3,34	3,2	
		Q	463,6																								463,66	444,2

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

Estaciones sobre el río Cauca para 03/11/2023

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	1,79	1,94	1,92	1,93	1,93	1,93	1,81	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73	1,72	1,72	1,7	1,69	1,66	1,66	1,7	1,86	1,94	1,86	1,82	1,76	1,8	1,7
		Q	94,16	113,5	110,8	112,1	112,1	112,1	105,7	92,97	91,79	90,61	88,24	87,05	85,87	85,87	83,5	82,41	79,12	79,12	83,5	102,9	113,5	102,9	97,89	90,61	95,79	84,5
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	26,98	27	27,02	27,04	27,06	27,08	27,1	27,11	27,13	27,15	27,16	27,18	27,2	27,2	27,22	27,23	27,24	27,25	27,27	27,31	27,34	27,37	27,4	27,42	27,19	26,9
		QA	131,3	154,3	151,1	152,7	152,7	152,7	145,1	129,9	128,5	127,1	124,3	122,8	121,4	121,4	118,6	117,3	113,4	113,4	118,6	141,8	154,3	141,8	135,7	127,1	133,26	119,9
		QE	64,66	64,65	64,63	64,62	64,6	66,43	66,42	66,41	64,55	64,54	66,38	64,52	66,35	66,35	66,33	64,48	66,32	64,47	64,45	66,27	64,41	64,38	64,36	64,35	65,21	66
		VE	369,7	370,0	370,3	370,5	370,8	371,1	371,3	371,5	371,7	372,0	372,1	372,4	372,7	372,7	372,9	373,1	373,2	373,3	373,6	374,1	374,5	374,9	375,3	375,6	372,52	368
		VE %	42,2	42,23	42,26	42,29	42,32	42,35	42,38	42,4	42,42	42,46	42,47	42,5	42,53	42,53	42,56	42,58	42,59	42,61	42,64	42,7	42,75	42,79	42,84	42,87	42,51	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,88	1,97	2	2,01	1,98	1,97	1,96	1,95	1,94	1,95	1,94	1,93	1,91	1,92	1,91	1,89	1,89	1,89	1,89	1,89	1,88	1,88	1,86	1,89	1,92	1,9
		Q	137,1	151,5	156,3	158	153,1	151,5	149,9	148,2	146,6	148,2	146,6	145,0	141,8	143,4	141,8	138,6	138,6	138,6	138,6	138,6	137,1	137,1	133,9	138,6	144,16	141,8
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,85	3,77	3,71	3,63	3,58	3,52	3,5	3,5	3,54	3,58	3,6	3,64	3,68	3,7	3,72	3,74	3,78	3,81	3,83	3,83	3,3	3,82	3,8	3,78	3,68	3,7
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,56	5,51	5,46	5,41	5,36	5,35	5,28	5,26	5,27	5,28	5,3	5,31	5,31	5,34	5,35	5,38	5,4	5,41	5,43	5,43	5,43	5,43	5,44	5,43	5,38	5,4
		Q	268,5	264,2	259,9	255,6	251,3	250,4	244,5	242,8	243,6	244,5	246,2	247,0	247,0	249,6	250,4	253,0	254,7	255,6	257,3	257,3	257,3	257,3	258,1	257,3	253,1	250,7
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							3,92						3,96											3,98	3,98	4
8	CAUCA - MEDIACANO (K222+302)	H	3,09	3,15	3,21	3,27	3,33	3,4	3,45	3,49	3,53	3,56	3,58	3,6	3,6	3,6	3,6	3,59	3,57	3,55	3,53	3,5	3,48	3,45	3,42	3,4	3,46	3
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,02	4,03	4,04	4,05	4,07	4,09	4,1	4,12	4,14	4,16	4,19	4,22	4,25	4,29	4,33	4,36	4,4	4,43	4,46	4,48	4,51	4,54	4,55	4,57	4,27	4
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H							4,15						4,46						4,38					4,33	4,33	4,1
		Q							446,0						489,0							477,7					470,95	470,95
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,21	3,2	3,18	3,2	3,23	3,24	3,3	3,35	3,39	3,44	3,48	3,53	3,56	3,57	3,55	3,54	3,55	3,52	3,48	3,46	3,43	3,4	3,37	3,36	3,4	3,2
		Q	442,0	440,4	437,1	440,4	445,3	447,0	452,8	465,3	472,0	480,4	487,2	495,7	500,8	502,6	499,1	497,4	499,1	494,0	487,2	483,8	478,7	473,7	468,6	467,0	473,28	441,9

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 04/11/2023

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	1,36																							1,36	1,4
		Q	11,18																								11,18
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,73																							1,73	0,93
		Q	89,06																								89,06
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,67																							0,67	0,61
		Q	39,95																								39,95
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,61																							0,61	0,62
		Q	0,49																								0,49
5	CALI - BOCATOMA	H	0,9																							0,9	0,79
		Q	13,71																								13,71
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,75																							3,75	3,65

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 04/11/2023

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	0,8																								0,8	0,78
		Q	13,55																									13,55
8	DAGUA - BENDICIONES	H	1,5																								1,5	1,35
		Q	16																									16
9	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,61																								0,61	0,52
		Q	4,73																									4,73
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,97																								0,97	0,82
		Q	4,16																									4,16
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,69																								1,69	1,74
		Q	7,25																									7,25
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,46																								1,46	1,6
		Q	8,02																									8,02
13	LA VIEJA-CARTAGO	H	2,46																								2,46	2,81
		Q	219,5																									219,52
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,65																								1,65	1,97
		Q	158,2																									158,28
15	LILI - PASOANCHO	H	0,69																								0,69	0,73
		Q	0,83																									0,83
16	PAILA - LA SORPRESA	H	1,57																								1,57	1,04
		Q	11,72																									11,72
17	PALO - BOCATOMA	H	1,78																								1,78	1,8
		Q	25,26																									25,26
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,09																								1,09	1,24
		Q	35,26																									35,26
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,89																								0,89	0,92
		Q	7,58																									7,58
20	PEPITAS - CISNEROS	H	1,25																								1,25	1,02
		Q	40,67																									40,67
21	PICHINDE - PICHINDE	H	1,01																								1,01	0,97
		Q	3,97																									3,97
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,79																								0,79	0,74
		Q	19,84																									19,84
23	TIMBA - TIMBA	H	0,59																								0,59	0,61
		Q	17,11																									17,11
24	TULUA - MATEGUADUA	H	1,86																								1,86	1,85
		Q	82,87																									82,87



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 03/11/2023

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							1,49	1,49	1,55	1,51	1,46	1,49	1,45	1,42	1,42	1,39	1,37	1,4	1,39	1,38	1,38	1,39	1,38	1,37	1,43	1,4
		Q							16,5	16,5	19,09	17,36	15,24	16,5	14,82	13,58	13,58	12,37	11,57	12,77	12,37	11,97	11,97	12,37	11,97	11,57	14,01	13,01
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,2	1,4	1,84	1,7	1,53	1,52	1,52	1,71	1,58	1,43	1,31	1,23	1,15	1,09	1,05	1,04	1,03	1,53	1,4	1,28	1,21	1,18	1,26	1,96	1,38	0,92
		Q	56,88	68,38	96,02	86,82	76,09	75,78	75,67	87,74	79,42	70,16	63	58,38	53,86	50,54	48,38	47,84	47,3	76,3	68,33	61,26	57,23	55,54	60,11	104,5	67,73	42,49
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,68	0,67	0,66	0,64	0,64	0,64	0,62	0,61	0,59	0,59	0,58	0,56	0,55	0,54	0,54	0,52	0,51	0,63	0,86	0,84	0,82	0,75	0,73	0,7	0,64	0,61
		Q	40,49	39,95	39,42	38,35	38,35	38,35	37,28	36,74	35,66	35,66	35,12	34,03	33,48	32,94	32,94	31,85	31,31	37,81	49,93	48,89	47,85	44,18	43,13	41,55	38,55	36,57
4	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,7	0,68	0,67	0,66	0,65	0,65	0,63	0,63	0,63	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,61	0,61	0,61	0,63	0,62
		Q	0,84	0,76	0,72	0,68	0,64	0,64	0,56	0,56	0,56	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,49	0,49	0,49	0,57
5	CALI - BOCATOMA	H	0,97	0,94	0,93	0,93	0,92	0,91	0,9	0,89	0,88	0,89	0,89	0,85	0,83	0,84	0,81	0,81	0,81	0,82	0,97	0,96	0,93	0,9	0,88	0,9	0,89	0,78
		Q	18,09	16,21	15,27	15,48	14,96	14,34	13,71	13,1	12,48	13,1	13,1	10,64	9,41	10,02	8,18	8,18	8,18	8,79	18,09	17,46	15,59	13,71	12,48	13,71	13,1	7,97
6	CAUCA - NAVARRO	H	3,85	3,77	3,71	3,63	3,58	3,52	3,5	3,5	3,54	3,58	3,6	3,64	3,68	3,7	3,72	3,74	3,78	3,81	3,83	3,83	3,3	3,82	3,8	3,78	3,68	3,66
		Q	12,89	12,96	12,76	12,76	12,63	12,37	12,37	12,37	11,97	11,97	11,97	11,97	11,97	11,58	11,58	11,58	11,18	11,18	10,79	10,79	10,79	10,79	11,58	14,03	11,95	12,94
8	DAGUA - BENDICIONES	H	1,62	1,71	1,75	1,73	1,64	1,56	1,52	1,45	1,45	1,43	1,4	1,42	1,46	1,52	1,5	1,57	1,59	1,52	1,45	1,41	1,46	1,5	1,57	1,53	1,53	1,35
		Q	25,41	32,55	35,73	34,01	27,51	20,57	17,66	13	13	11,8	10	11,2	13,6	17,66	16	21,81	23,47	17,66	13	10,6	13,6	16	21,81	18,49	19,01	10,84
9	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,5	0,5	0,51	0,53	0,55	0,55	0,56	0,55	0,57	0,7	0,68	0,66	0,64	0,63	0,61	0,59	0,58	0,61	0,59	0,58	0,57	0,56	0,58	0,62	0,58	0,52
		Q	1,88	1,88	2,18	2,64	3,1	3,02	3,4	3,14	3,65	7,65	7	6,35	5,7	5,38	4,73	4,15	3,9	4,73	4,15	3,9	3,65	3,4	3,9	5,05	4,11	2,37
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,84	0,83	0,83	0,82	0,82	0,82	0,81	0,81	0,8	0,8	0,77	0,77	0,78	0,77	0,75	0,76	0,75	0,75	0,75	0,76	0,77	0,79	0,77	0,78	0,79	0,82
		Q	3,62	3,58	3,58	3,54	3,54	3,54	3,5	3,5	3,46	3,46	3,35	3,35	3,39	3,35	3,28	3,31	3,28	3,28	3,28	3,31	3,35	3,42	3,35	3,39	3,42	3,55
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,89	1,82	1,79	1,79	1,79	1,79	1,76	1,75	1,74	1,74	1,72	1,72	1,71	1,71	1,7	1,7	1,7	1,7	1,69	1,7	1,68	1,69	1,69	1,7	1,74	1,75
		Q	11,97	10,18	9,44	9,44	9,44	9,44	8,73	8,5	8,27	8,27	7,8	7,8	7,56	7,56	7,5	7,5	7,5	7,5	7,25	7,5	7	7,25	7,25	7,5	8,26	8,57
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,59	1,56	1,54	1,52	1,5	1,51	1,49	1,58	1,58	1,58	1,58	1,59	1,6	1,58	1,54	1,51	1,49	1,47	1,48	1,52	1,55	1,52	1,5	1,47	1,54	1,6
		Q	10,45	9,91	9,41	9	8,75	8,91	8,54	10,23	10,23	10,23	10,23	10,42	10,6	10,23	9,47	8,91	8,54	8,19	8,37	9,09	9,66	9,09	8,72	8,19	9,39	10,87
13	LA VIEJA-CARTAGO	H	2,41	2,79	3,07	3,35	3,59	3,59	3,84	3,91	3,91	3,86	3,81	3,71	3,59	3,45	3,32	3,19	3,06	2,94	2,86	2,78	2,7	2,62	2,56	2,5	3,23	2,85
		Q	212,4	259,8	294,2	334	359,9	359,9	401,2	407,4	407,4	402,8	398,8	381,8	359,9	345	330,4	309,7	292,9	276,2	266,4	258,8	250,7	240,8	233,1	225,2	317,04	270,11
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	2,19	2,16	2,29	2,55	2,64	2,66	2,64	2,58	2,48	2,44	2,33	2,26	2,2	2,09	2,05	1,98	1,91	1,87	1,83		1,75	1,71	1,7	1,69	2,17	2,01
		Q	218,1	214,7	229,4	259,3	269,7	272,1	269,7	262,7	251,2	246,6	234,0	226,0	219,2	206,8	202,3	194,5	186,7	182,3	177,9		169,1	164,7	163,7	162,6	216,71	198,57
15	LILI - PASOANCHO	H	0,7	0,7	0,69	0,69	0,7	0,9	0,92	0,82	0,78	0,75	0,76	0,75	0,74	0,74	0,73	0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,69	0,69	0,69	0,69	0,74	0,74
		Q	0,91	0,89	0,85	0,84	0,87	2,42	2,6	1,71	1,4	1,2	1,26	1,2	1,13	1,13	1,07	1	1	0,95	0,95	0,95	0,83	0,83	0,83	0,83	1,15	1,21
16	PAILA - LA SORPRESA	H	1,02	0,96	0,93	0,91	0,89	0,87	0,86	0,85	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81	0,81	0,8	0,8	0,79	0,78	0,78	0,78	0,78	1	1,31	1,66	0,9	1,03
		Q	3,47	2,98	2,71	2,56	2,43	2,29	2,19	2,13	2,06	1,99	1,99	1,92	1,85	1,85	1,78	1,78	1,72	1,67	1,67	1,67	1,67	3,32	7,06	13,69	2,85	4,2
17	PALO - BOCATOMA	H	1,79	1,81	1,81	1,82	1,83	1,83	1,83	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	1,83	1,83	1,83	1,82	1,82	1,81	1,81	1,8	1,79	1,79	1,78	1,78	1,82	1,8
		Q	25,83	27,03	27,03	27,66	28,29	28,29	28,29	28,91	28,91	28,91	28,91	28,91	28,29	28,29	28,29	27,66	27,66	27,03	27,03	26,4	25,83	25,83	25,83	25,26	27,52	26,5
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,08	1,2	1,31	1,35	1,39	1,4	1,4	1,47	1,48	1,48	1,47	1,47	1,45	1,39	1,35	1,31	1,28	1,25	1,22	1,2	1,16	1,13	1,11	1,1	1,31	1,25
		Q	34,92	39,5	43,79	45,35	46,91	47,3	47,3	50,24	50,66	50,66	50,24	50,24	49,4	46,91	45,35	43,79	42,62	41,45	40,28	39,5	37,94	36,77	35,99	35,6	43,86	41,68
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,92	0,92	0,91	0,91	0,9	0,9	0,9	0,9	0,88	0,89	0,89	0,89	0,88	0,88	0,88	0,89	0,95	0,99	0,98	0,94	0,93	0,92	0,91	0,9	0,91	0,92

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 03/11/2023

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
		Q	8,82	8,55	8,41	8,28	8,01	7,77	7,87	7,87	7,28	7,58	7,58	7,58	7,28	7,28	7,28	7,58	9,91	11,53	11,13	9,5	9,09	8,68	8,28	7,87	8,38	8,73
20	PEPITAS - CISNEROS	H	1,03	1,2	1,33	1,32	1,24	1,19	1,17	1,14	1,14	1,11	1,08	1,07	1,06	1,05	1,08	1,12	1,09	1,08	1,08	1,18	1,42	1,38	1,35	1,32	1,18	1,02
		Q	25,93	36,94	46,84	46,07	39,95	36,28	35,02	32,98	32,98	30,94	28,99	28,36	27,72	27,09	28,99	31,62	29,63	28,99	28,99	35,7	53,56	50,41	48,11	45,81	35,75	25,53
21	PICHINDE - PICHINDE	H	1,08	1,06	1,04	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01	1	1	0,99	0,99	0,99	0,99	1,01	1,09	1,09	1,08	1,06	1,05	1,03	1,02	1,03	0,97
		Q	5,32	4,97	4,66	4,38	4,25	4,25	4,18	4,18	4,18	3,97	3,76	3,76	3,57	3,57	3,57	3,57	3,97	5,63	5,63	5,42	5,01	4,8	4,38	4,18	4,38	3,34
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,94	0,9	0,86	0,85	0,89	0,9	0,89	0,87	0,85	0,84	0,82	0,79	0,78	0,76	0,74	0,73	0,71	0,71	0,79	0,81	0,82	0,84	0,79	0,76	0,82	0,73
		Q	26,48	24,6	22,86	22,42	24,17	24,6	24,17	23,29	22,42	21,99	21,11	19,84	19,44	18,64	17,83	17,43	16,63	16,63	19,84	20,68	21,11	21,99	19,84	18,64	21,11	17,57
23	RIOFRIO - SALONICA	H									1,93	1,93	1,92	1,93	1,93	1,92	1,92	1,93	1,94	2,07	2,06	2,05	2,02				1,97	1,97
		Q									12,8	12,8	12,33	12,8	12,8	12,33	12,33	12,8	13,27	20,41	19,79	19,18	17,33				14,69	15,02
24	TIMBA - TIMBA	H	0,59	0,59	0,6	0,59	0,6	0,6	0,6	0,64	0,65	0,66	0,66	0,66	0,64	0,63	0,62	0,59	0,6	0,6	0,59	0,59	0,59	0,6	0,59	0,59	0,61	0,61
		Q	17,2	16,92	17,4	17,11	17,59	17,68	17,68	20,01	20,6	21,18	21,18	21,18	20,01	19,43	18,85	17,11	17,68	17,68	17,11	17,11	17,11	17,68	17,11	17,11	18,32	18,16
25	TULUA - MATEGUADUA	H	1,99	2	2,04	2	1,88	1,87	1,91	1,89	1,88	1,9	1,76	1,85	1,8	1,82	1,83	1,83	1,79	1,81	1,9	2,08	1,91	1,88	1,89	1,87	1,89	1,85
		Q	95,64	96,64	100,8	96,64	84,75	83,81	87,64	85,69	84,75	86,64	73,67	81,92	77,21	79,1	80,04	80,04	76,33	78,16	86,64	105,1	87,64	84,75	85,69	83,81	85,97	81,85