

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 22/05/2024 06:00

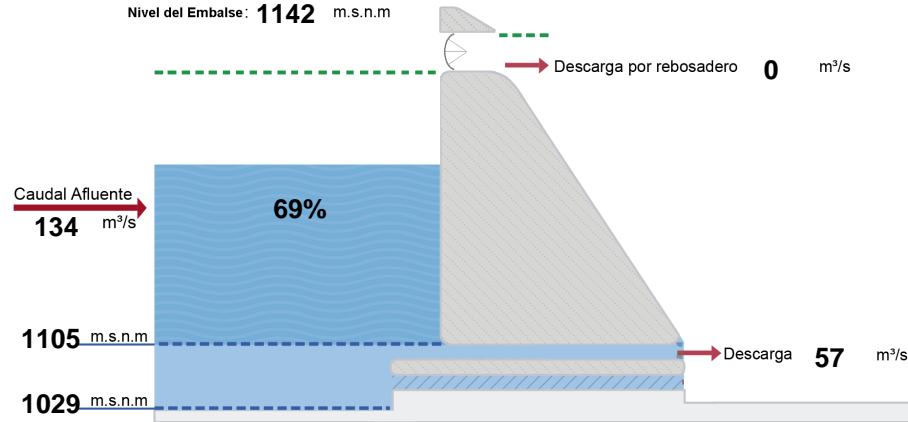
EMBALSE SALVAJINA 22/05/2024

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: 22/05/2024

6	Porcentaje del volumen	69	%
7	Caudal de entrada	134	m3/s
8	Caudal de Salida	57	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (21/05/2024)																Horas del Día (22/05/2024)						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	125	120	117	113	109	106	112	140	140	137	137	135	135	135	134	134	134	132	132	131	134	135	134	129	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	105	106	106	209	212	214	214	214	211	213	214	209	214	214	213	105	105	56	57	56	54	56	56	57	145	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 22/05/2024

No	DESCRIPCIÓN	LA Balsa (K27 + 978)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	1,99	3,00	3,61	2,90
3	Cota nivel hoy	982,23	929,72	903,80	897,69
4	Cota para desbordamiento	982,80	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,57	3,68	5,97	5,61
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Estaciones sobre el río Cauca para 22/05/2024

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	1,8	1,79	1,79	1,78	1,8	1,81	1,8																	1,8	1,9	
		Q	95,35	94,16	94,16	92,97	95,35	96,62	95,35																		94,85	113,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42	42,02	42,03	42,04	42,06	42,07	42,09																	42,04	39,5	
		QA	133,83	132,33	132,33	130,83	133,83	135,45	133,83																		133,2	156,4
		QE	55,54	57,11	55,52	53,93	55,51	55,5	57,08																		55,74	97,3
		VE	605,12	605,5	605,69	605,87	606,25	606,44	606,82																		605,96	560,7
		VE %	69,16	69,2	69,23	69,25	69,29	69,31	69,36																		69,26	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,5	2,16	2,03	1,88	1,81	1,79	1,78																	1,99	2	
		Q	243,45	183,09	161,31	137,1	126,13	123,03	121,51																		156,52	165,3
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	4,05	4,06	4,11	4,18	4,27	4,37	4,47																	4,22	4,9	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,62	5,61	5,62	5,64	5,68	5,73	5,8																	5,67	6,1	
		Q	273,83	272,95	273,83	275,59	279,11	283,54	289,77																		278,37	323,5
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,99	3	3	3	3	3,01	3																	3	3,4	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,17	4,17	4,17	4,17	4,17	4,17	4,17																	4,17	4,7	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,66	3,65	3,63	3,62	3,6	3,57	3,55																	3,61	4,4	
		Q	381,78	380,52	378	376,73	374,21	370,48	367,99																		375,67	482
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,93	2,92	2,91	2,9	2,89	2,88	2,88																	2,9	3,6	
		Q	396,67	395,07	393,47	391,87	390,28	388,7	388,7																		392,11	517,4

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

Estaciones sobre el río Cauca para 21/05/2024

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	1,71	1,76	1,76	1,75	1,73	1,75	1,75	1,74	1,71	1,69	1,66	1,63	1,61	1,65	1,84	1,84	1,82	1,82	1,82	1,81	1,81	1,81	1,8	1,8	1,75	1,9
		Q	84,4	90,01	90,8	89,22	86,66	89,62	89,82	88,24	84,69	82,41	79,12	75,83	73,64	78,02	100,44	100,44	97,89	97,89	97,89	96,62	96,62	96,62	95,35	95,35	89,9	113,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42,03	42,04	42,06	42,07	42,09	42,1	42,11	42,12	42,13	42,13	42,12	42,11	42,09	42,07	42,06	42,05	42,03	42,02	42	41,99	41,95	41,97	41,98	41,99	42,05	39,5
		QA	119,88	127,06	128,07	126,06	122,78	126,56	126,81	124,8	120,26	117,34	113,11	108,86	106,02	111,69	140,27	140,27	137,06	137,06	137,06	135,45	135,45	135,45	133,83	133,83	126,88	156,4
		QE	57,11	53,93	55,51	55,5	55,49	55,49	55,48	104,61	106,19	106,19	209,22	212,41	214,04	214,08	214,1	210,94	212,57	214,18	209,46	214,24	214,32	212,69	104,75	104,74	144,47	97,9
		VE	605,69	605,87	606,25	606,44	606,82	607	607,19	607,38	607,57	607,57	607,38	607,19	606,82	606,44	606,25	606,06	605,69	605,5	605,12	604,93	604,18	604,56	604,74	604,93	606,15	560,1
		VE %	69,23	69,25	69,29	69,31	69,36	69,38	69,4	69,42	69,44	69,44	69,42	69,4	69,36	69,31	69,29	69,27	69,23	69,2	69,16	69,14	69,05	69,1	69,12	69,14	69,28	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,44	2,21	2,05	1,89	1,83	1,81	1,8	1,8	1,79	1,79	1,91	1,96	2,09	2,38	2,45	2,47	2,46	2,47	2,47	2,46	2,47	2,49	2,61	2,65	2,2	2
		Q	231,71	191,11	164,11	137,92	128,74	125,87	124,05	124,56	123,03	123,03	141,85	149,9	171,24	221,59	234,3	237,96	236,13	237,96	237,96	236,13	237,96	241,62	264,1	271,76	191,44	165,3
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,72	3,77	3,79	3,82	3,87	3,92	3,95	3,96	4	4,04	4,13	4,21	4,31	4,35	4,41	4,42	4,43	4,42	4,38	4,31	4,25	4,19	4,1	4,07	4,12	4,9
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,38	5,41	5,43	5,45	5,49	5,55	5,57	5,58	5,59	5,6	5,63	5,66	5,7	5,75	5,79	5,82	5,84	5,84	5,83	5,8	5,76	5,72	5,67	5,64	5,65	6,1
		Q	252,9	255,17	257,04	258,91	262,21	267,57	269,6	270,33	271,2	272,07	274,71	277,35	280,87	285,32	288,88	291,57	293,37	293,37	292,47	289,77	286,21	282,65	278,23	275,59	276,14	323,6
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,86	2,85	2,84	2,83	2,82	2,82	2,83	2,86	2,94	2,95	2,95	2,95	2,95	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,97	2,98	2,98	2,92	3,4
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,22	4,21	4,19	4,19	4,23	4,24	4,23	4,22	4,2	4,19	4,17	4,16	4,15	4,14	4,14	4,14	4,15	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,17	4,17	4,18	4,7
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,87	3,85	3,82	3,81	3,79	3,77	3,75	3,75	3,8	3,75	3,75	3,74	3,74	3,77	3,77	3,77	3,76	3,76	3,72	3,71	3,72	3,7	3,68	3,67	3,76	4,4
		Q	408,33	405,51	402,69	400,74	397,95	395,38	393,46	393,25	399,65	393,25	393,25	391,96	391,96	395,81	395,81	395,81	394,53	394,53	389,4	388,12	389,4	386,84	384,31	383,04	394,37	482,3
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,17	3,16	3,14	3,13	3,11	3,09	3,07	3,06	3,05	3,03	3,03	3,02	3	3,02	3,02	3	3,01	3	2,98	2,96	2,96	2,94	2,94	2,94	3,03	3,6
		Q	435,23	433,05	430,32	428,95	425,68	422,42	419,73	417,57	415,95	412,72	412,72	411,1	407,86	411,1	411,1	407,86	409,48	407,86	404,67	401,47	401,47	398,27	398,27	398,27	413,46	517,7

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

Estaciones sobre el río Cauca para 20/05/2024

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	1,74	1,76	1,76	1,75	1,75	1,72	1,68	1,66	1,65	1,65	1,64	1,64	1,63	1,61	1,6	1,59	1,69	1,7	1,7	1,69	1,68	1,68	1,67	1,68	1,9	
		Q	87,84	90,8	90,41	89,82	89,42	85,67	80,95	78,94	78,39	78,21	77,11	77,29	77,11	75,47	73,46	72,04	71,89	82,62	83,7	82,96	82,41	81,13	80,95	79,67	81,18	114,1
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,89	41,9	41,92	41,93	41,95	41,97	41,98	41,98	41,99	41,99	41,99	42	42	42,01	42,01	42,01	42,03	42,04	42,05	42,04	42,02	42,01	42,01	42,02	41,99	39,4
		QA	124,29	128,07	127,57	126,81	126,31	121,52	115,46	112,87	112,16	111,93	110,51	110,75	110,51	108,39	105,78	103,94	103,74	117,6	119	118,04	117,34	115,7	115,46	113,81	115,73	157,1
3		QE	57,18	55,59	55,58	55,57	55,56	55,55	55,55	104,75	104,74	106,32	106,32	107,9	106,31	107,89	106,3	107,89	104,7	106,28	106,27	214,14	214,18	214,2	104,72	104,71	104,93	95,6
		VE	603,05	603,24	603,62	603,8	604,18	604,56	604,74	604,74	604,93	604,93	604,93	605,12	605,12	605,31	605,31	605,31	605,69	605,87	606,06	605,87	605,5	605,31	605,31	605,5	604,92	557,8
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	VE %	68,92	68,95	68,99	69,01	69,05	69,1	69,12	69,12	69,14	69,14	69,14	69,16	69,16	69,18	69,18	69,18	69,23	69,25	69,27	69,25	69,2	69,18	69,18	69,2	69,14	
		H	2,02	2	1,94	1,83	1,78	1,77	1,77	1,77	1,77	1,82	1,93	1,96	1,96	1,96	1,97	1,96	1,96	1,96	1,96	1,96	1,97	2,01	2,31	2,56	2,62	1,98
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	Q	160,21	156,64	146,16	129,26	121,76	120,49	119,73	120,49	119,99	127,21	145,08	150,17	150,44	150,44	150,98	149,9	149,9	150,44	150,17	150,98	158,05	208,73	254,09	266,34	154,49	165,2
		H	4,11	4,07	4,04	4,01	4	3,99	3,97	3,96	3,96	3,95	3,95	3,94	3,95	3,95	3,93	3,92	3,89	3,85	3,8	3,75	3,7	3,66	3,63	3,66	3,9	4,9
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,68	5,64	5,61	5,58	5,57	5,56	5,55	5,54	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,52	5,51	5,49	5,47	5,44	5,41	5,38	5,34	5,32	5,35	5,51	6,2
		Q	278,81	275,29	272,8	270,62	269,45	268,15	267,57	266,41	265,97	265,97	266,12	265,97	265,97	265,97	265,24	263,79	262,5	260,63	258,19	255,32	252,61	249,91	248,21	250,2	263,82	324,8
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,26	3,25	3,24	3,23	3,22	3,21	3,19	3,17	3,15	3,13	3,1	3,08	3,05	3,03	3	2,98	2,96	2,95	2,93	2,91	2,9	2,89	2,88	2,87	3,07	3,4
		Q	471,48	469,39	466,83	464,53	460,4	458,33	455,58	454,43	455,12	456,04	452,15	451,24	448,3	446,49	444,45	440,6	436,35	431,88	427,64	423,22	419,92	416,84	413,98	410,93	444,84	484
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,6	4,58	4,56	4,54	4,53	4,51	4,5	4,49	4,48	4,46	4,45	4,44	4,43	4,42	4,4	4,38	4,37	4,35	4,33	4,31	4,29	4,27	4,25	4,24	4,42	4,7
		Q	471,48	469,39	466,83	464,53	460,4	458,33	455,58	454,43	455,12	456,04	452,15	451,24	448,3	446,49	444,45	440,6	436,35	431,88	427,64	423,22	419,92	416,84	413,98	410,93	444,84	484
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	4,34	4,32	4,3	4,29	4,26	4,24	4,22	4,21	4,22	4,22	4,2	4,19	4,17	4,15	4,14	4,11	4,08	4,05	4,01	3,98	3,96	3,93	3,91	3,89	4,14	4,4
		Q	471,48	469,39	466,83	464,53	460,4	458,33	455,58	454,43	455,12	456,04	452,15	451,24	448,3	446,49	444,45	440,6	436,35	431,88	427,64	423,22	419,92	416,84	413,98	410,93	444,84	484
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,47	3,47	3,46	3,45	3,44	3,43	3,41	3,41	3,39	3,4	3,4	3,39	3,37	3,36	3,34	3,32	3,3	3,29	3,28	3,26	3,24	3,22	3,2	3,18	3,35	3,7
		Q	486,11	484,98	483	481,88	479,62	478,21	474,83	474,54	472,58	473,14	472,86	471,75	468,68	466,45	463,94	460,31	457,52	455,03	452,82	450,34	447,03	443,99	440,42	437,41	465,73	519,7

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 22/05/2024

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	1,25	1,25	1,24	1,24	1,23	1,24	1,25																		1,24	1,28
		Q	7,1	7,1	6,75	6,75	6,39	6,75	7,1																		6,85	8,6
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,82	0,8	0,8	0,79	0,77	0,76	0,74																		0,78	0,89
		Q	36,46	35,47	35,47	34,99	34,04	33,56	32,61																		34,66	40,64
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,33	0,32	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32																		0,32	0,39
		Q	21,01	20,73	20,92	20,73	20,63	20,63	20,63																		20,75	24,71
4	CALI - BOCATOMA	H	0,88	0,89	0,89	0,89	0,88	0,88	0,88																		0,88	0,83
		Q	12,48	13,1	13,1	13,1	12,48	12,48	12,48																		12,75	9,86
5	CAUCA - NAVARRO	H	4,05	4,06	4,11	4,18	4,27	4,37	4,47																		4,22	4,87
		Q	17,39	17,87	17,39	18,35	17,39	15,47	14,99																		16,98	16,27
6	CLARO - LA LUISA	H	0,88	0,89	0,88	0,9	0,88	0,84	0,83																		0,87	0,85
		Q	17,39	17,87	17,39	18,35	17,39	15,47	14,99																		16,98	16,27

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 22/05/2024

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
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,53	0,53	0,53	0,52	0,51	0,51	0,5																		0,52	0,63
		Q	2,3	2,3	2,3	2,18	2,07	2,07	1,96																			2,17
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5																		0,5	0,54
		Q	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88																		1,88	2,95
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,53	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54																		0,53	0,68
		Q	2,54	2,57	2,54	2,54	2,54	2,54	2,57																		2,55	3,09
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,68	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67																		1,67	1,7
		Q	7	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75																		6,79	7,42
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,66	1,73	1,79	1,8	1,78	1,74	1,71																		1,74	2,12
		Q	41,5	49,5	57,26	58,63	55,9	50,73	47,1																		51,52	262,07
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,39	1,38	1,37	1,37	1,37	1,36	1,36																		1,37	2,16
		Q	100,88	99,86	98,84	98,84	98,84	97,82	97,82																		98,99	186,17
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	1,01	1,02																		1,01	1,45
		Q	85,74	85,74	84,61	84,61	84,61	84,61	85,74																		85,09	134,81
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,65	0,65	0,66	0,66	0,65	0,65	0,64																		0,65	1,02
		Q	1,01	1,01	1,06	1,06	1,01	1,01	0,97																		1,02	5,39
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,9	0,89	0,88	0,87	0,87	0,86	0,86																		0,88	1,27
		Q	28,8	28,47	28,14	27,81	27,81	27,48	27,48																		28	43,3
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,9	0,89	0,88	0,88	0,88	0,87	0,87																		0,88	0,85
		Q	7,87	7,58	7,28	7,28	7,28	6,99	6,99																		7,32	6,95
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,17	0,19	0,2	0,18	0,19	0,18	0,17																		0,18	0,2
		Q	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02																		0,02	0,13
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,07	1,07	1,08	1,06	1,07	1,06	1,05																		1,07	1,03
		Q	5,22	5,22	5,42	5,01	5,22	5,01	4,8																		5,13	4,64
19	RIOFRIO - SALONICA	H	2,04	2,02	2,02	2,01	2,01	2	2,01																		2,02	1,93
		Q	18,56	17,33	17,33	16,72	16,72	16,1	16,72																		17,07	13,36
20	TIMBA - TIMBA	H	1,02	0,97	0,94	0,93	0,91	0,9	0,89																		0,94	0,88
		Q	48,45	44,27	41,81	40,99	39,35	38,53	37,75																		41,59	37,56
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,5	1,51	1,49	1,51	1,5	1,49	1,5																		1,5	1,69
		Q	8,61	9,14	8,1	9,14	8,61	8,1	8,61																		8,62	37,78

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 21/05/2024

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	1,2	1,2	1,21	1,2	1,2	1,21	1,22	1,22	1,22	1,23	1,23	1,24	1,24	1,27	1,27	1,17	1,29	1,26	1,24	1,25	1,25	1,24	1,25	1,24	1,23	1,28
		Q	5,32	5,32	5,68	5,32	5,32	5,68	6,04	6,04	6,04	6,39	6,39	6,75	6,75	7,82	7,82	4,39	8,53	7,46	6,75	7,1	7,1	6,75	7,1	6,75	6,44	8,61
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,04	1,02	1,05	1,28	1,3	1,24	1,18	1,12	1,06	1	0,94	0,92	0,9	0,87	0,85	0,83	0,82	0,8	0,8	0,8	0,79	0,81	0,86	0,83	0,96	0,89
		Q	47,84	46,76	48,38	61,26	62,41	58,96	55,54	52,19	48,92	45,68	42,55	41,5	40,46	38,96	37,96	36,96	36,46	35,47	35,47	35,47	34,99	35,97	38,46	36,96	43,98	40,66
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,31	0,31	0,31	0,31	0,3	0,3	0,31	0,3	0,3	0,3	0,3	0,31	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,31	0,39	
		Q	19,49	19,49	19,29	19,49	19,49	19,59	19,78	19,78	19,78	19,97	19,68	19,49	19,49	19,78	19,68	19,59	19,68	19,68	20,25	21,01	21,3	21,2	21,2	20,92	19,96	24,76
4	CALI - BOCATOMA	H	1,2	1,2	1,14	1,05	1,04	1,01	1,02	0,99	0,98	0,95	0,97	0,93	0,94	0,92	0,81	0,89	0,89	0,88	0,88	0,87	0,87	0,87	0,91	0,88	0,96	0,83
		Q	33,11	33,11	29,1	23,19	22,55	20,61	21,25	19,34	18,71	16,84	18,09	15,59	16,21	14,96	8,18	13,1	13,1	12,48	12,48	11,87	11,87	11,87	14,34	12,48	17,68	9,85
5	CAUCA - NAVARRO	H	3,72	3,77	3,79	3,82	3,87	3,92	3,95	3,96	4	4,04	4,13	4,21	4,31	4,35	4,41	4,42	4,43	4,42	4,38	4,31	4,25	4,19	4,1	4,07	4,12	4,87
		Q	21,61	25,5	25	19,75	17,87	17,39	17,87	16,43	15,95	15,47	14,99	14,99	14,03	13,55	13,16	13,16	13,16	13,16	16,43	22,07	18,35	17,39	18,35	17,13	16,27	
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,62	0,64	0,6	0,61	0,63	0,62	0,61	0,61	0,63	0,61	0,61	0,58	0,57	0,59	0,6	0,59	0,58	0,57	0,56	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,59	0,63
		Q	3,53	3,86	3,23	3,38	3,69	3,53	3,38	3,38	3,69	3,38	3,38	2,94	2,81	3,08	3,23	3,08	2,94	2,81	2,67	2,54	2,42	2,42	2,42	2,42	3,09	3,86
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,49	0,49	0,49	0,52	0,51	0,51	0,51	0,52	0,55	0,57	0,57	0,56	0,55	0,55	0,54	0,53	0,53	0,52	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,5	0,52	0,54
		Q	1,75	1,75	1,75	2,39	2,14	2,14	2,14	2,39	3,14	3,65	3,65	3,4	3,14	3,14	2,89	2,64	2,64	2,39	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	1,88	2,49	2,96
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,45	0,45	0,46	0,45	0,46	0,47	0,48	0,48	0,49	0,49	0,5	0,52	0,52	0,53	0,53	0,53	0,54	0,68	
		Q	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,3	2,3	2,33	2,3	2,33	2,36	2,39	2,39	2,42	2,42	2,44	2,5	2,5	2,54	2,54	2,54	2,57	2,38	3,09
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,68	1,68	1,68	1,69	1,69	1,73	2,41	2,1	1,92	1,78	1,78	1,75	1,73	1,72	1,71	1,7	1,68	1,69	1,7	1,69	1,68	1,68	1,68	1,76	1,7	
		Q	7	7	7	7,25	7,25	8,03	28,94	18,06	12,77	9,2	9,2	8,5	8,03	7,8	7,56	7,5	7	7,25	7,5	7,25	7	7	7	7	9,09	7,42
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,95	1,95	2	2	1,95	1,89	1,84	1,82	1,78	1,75	1,73	1,7	1,69	1,67	1,65	1,64	1,63	1,62	1,62	1,61	1,6	1,6	1,62	1,64	1,75	2,13
		Q	82,9	82,88	91,96	90,99	82,28	71,7	64,18	61,47	55,9	51,99	49,5	45,94	44,79	42,57	40,44	39,4	38,39	37,39	37,39	36,42	35,46	35,46	37,39	39,4	54,01	262,58
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,42	1,42	1,42	1,41	1,42	1,44	1,44	1,43	1,44	1,43	1,43	1,43	1,42	1,42	1,43	1,43	1,42	1,42	1,41	1,41	1,41	1,41	1,4	1,42	2,16	
		Q	103,59	103,59	103,59	102,82	103,59	105,12	105,43	104,66	105,58	104,66	104,66	104,66	103,74	103,74	104,66	104,66	103,74	103,74	102,82	102,82	102,82	102,82	101,9	103,84	186,38	
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,04	1,04	1,04	1,05	1,06	1,06	1,06	1,06	1,05	1,06	1,07	1,07	1,06	1,06	1,06	1,05	1,06	1,05	1,05	1,04	1,04	1,03	1,02	1,03	1,05	1,45
		Q	88	88	87,71	88,84	89,97	89,69	89,69	90,26	89,13	90,26	91,39	91,39	90,26	90,26	90,26	89,13	90,26	89,13	89,13	88	88	86,87	85,74	86,87	89,09	134,98
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,64	0,64	0,64	0,65	1,02	
		Q	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,06	1,01	1,01	1,06	1,01	1,01	1,01	0,97	0,97	0,97	1,01	5,41
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,78	0,78	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,8	0,8	0,81	0,83	0,87	0,91	0,94	0,94	0,94	0,93	0,93	0,93	0,92	0,92	0,91	0,9	0,86	1,27
		Q	24,88	24,98	25,04	25,09	25,19	25,14	25,19	25,19	25,5	25,5	25,83	26,49	27,81	29,14	30,16	30,16	30,16	29,82	29,82	29,82	29,48	29,48	29,14	28,8	27,41	43,33
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,98	0,96	0,94	0,93	0,92	0,91	0,9	0,9	0,89	0,89	0,88	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,87	0,91	0,9	0,91	0,91	0,9	0,85
		Q	11,13	10,11	9,43	9,02	8,68	8,34	8,01	7,87	7,58	7,58	7,28	6,99	6,99	6,99	6,99	6,99	6,7	6,7	6,41	6,99	8,28	7,87	8,28	8,28	7,9	6,94
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,24	0,23	0,3	0,3	0,29	0,38	0,41	0,4	0,33	0,27	0,26	0,25	0,25	0,23	0,19	0,2	0,18	0,2	0,2	0,16	0,21	0,19	0,16	0,18	0,25	0,2
		Q	0,06	0,05	0,13	0,13	0,12	0,47	0,67	0,55	0,26	0,1	0,09	0,08	0,08	0,05	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,03	0,02	0,01	0,02	0,13	0,13
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,28	1,24	1,21	1,17	1,16	1,15	1,13	1,12	1,11	1,1	1,1	1,09	1,08	1,07	1,07	1,06	1,06	1,05	1,04	1,04	1,08	1,09	1,07	1,07	1,11	1,03
		Q	1,28	1,24	1,21	1,17	1,16	1,15	1,13	1,12	1,11	1,1	1,1	1,09	1,08	1,07	1,07	1,06	1,06	1,05	1,04	1,04	1,08	1,09	1,07	1,07	1,11	1,03

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 21/05/2024

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
		Q	10,65	9,5	8,65	7,6	7,35	7,1	6,6	6,34	6,09	5,84	5,84	5,63	5,42	5,22	5,22	5,01	5,01	4,8	4,59	4,59	5,42	5,63	5,22	5,22	6,19	4,64
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,95	1,98	2	2,1	2,12	2,13	2,15	2,12	2,1	2,08	2,08	2,06	2,04	2,03	2,03	2,03	2,01	2	2	2,14	2,1	2,07	2,05	2,05	2,06	1,93
		Q	13,74	15,16	16,1	22,25	23,83	24,61	26,19	23,83	22,25	21,02	21,02	19,79	18,56	17,95	17,95	17,95	16,72	16,1	16,1	25,4	22,25	20,41	19,18	19,18	19,9	13,35
20	TIMBA - TIMBA	H	1,1	1,01	0,96	0,95	0,92	0,91	0,9	0,89	0,88	0,87	0,87	0,86	0,85	0,86	0,85	0,85	0,85	0,84	0,83	0,84	0,92	1,29	1,2	1,09	0,93	0,88
		Q	55,33	47,59	43,45	42,63	40,17	39,35	38,53	37,75	36,98	36,2	36,2	35,42	34,65	35,42	34,65	34,65	34,65	33,87	33,1	33,87	40,17	72,62	64,28	54,47	41,5	37,55
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,5	1,51	1,52	1,5	1,52	1,48	1,49	1,5	1,48	1,5	1,51	1,52	1,54	1,53	1,51	1,52	1,53	1,52	1,54	1,51	1,52	1,54	1,5	1,52	1,51	1,69
		Q	8,61	9,14	9,71	8,61	9,71	7,62	8,1	8,61	7,62	8,61	9,14	9,71	10,93	10,3	9,14	9,71	10,3	9,71	10,93	9,14	9,71	10,93	8,61	9,71	9,35	37,87

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 20/05/2024

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	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,17	1,17	1,18	1,16	1,17	1,17	1,16	1,15	1,15	1,16	1,16	1,16	1,15	1,15	1,16	1,16	1,17	1,18	1,18	1,17	1,28
		Q	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,39	4,39	4,7	4,08	4,39	4,39	4,08	3,77	3,77	4,08	4,08	4,08	3,77	3,77	4,08	4,08	4,39	4,7	4,7	4,3	8,63
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,66	0,66	0,65	0,64	0,64	0,64	0,64	0,63	0,62	0,61	0,62	0,62	0,61	0,62	0,62	0,62	0,62	0,68	0,74	1,02	1,02	0,95	0,96	1,06	0,71	0,89
		Q	28,88	28,88	28,42	27,97	27,97	27,97	27,97	27,51	27,06	26,6	27,06	27,06	26,6	27,06	27,06	27,06	29,79	32,61	46,76	46,76	43,07	43,59	48,92	31,65	40,62	
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,31	0,4
		Q	20,16	20,16	20,25	20,06	19,97	20,06	20,06	20,16	19,97	20,06	19,87	19,87	19,58	19,68	19,49	19,59	19,49	19,39	19,49	19,49	19,59	19,87	19,49	19,49	19,8	25,01
4	CALI - BOCATOMA	H	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,75	0,74	0,77	0,74	0,75	0,75	0,74	0,74	0,73	0,74	0,74	0,74	0,74	0,75	0,76	1,38	1,21	1,11	0,81	0,82
		Q	5,76	5,76	5,76	5,76	5,76	5,76	5,31	4,86	6,21	4,86	5,31	5,31	4,86	4,86	4,41	4,86	4,86	4,86	4,86	5,31	5,76	45,72	33,8	27,09	9,07	9,77
5	CAUCA - NAVARRO	H	4,11	4,07	4,04	4,01	4	3,99	3,97	3,96	3,96	3,95	3,95	3,94	3,95	3,95	3,93	3,92	3,89	3,85	3,8	3,75	3,7	3,66	3,63	3,66	3,9	4,89
6	CLARO - LA LUISA	H	0,76	0,76	0,75	0,75	0,74	0,73	0,74	0,74	0,73	0,74	0,72	0,72	0,73	0,72	0,72	0,71	0,72	0,72	0,72	0,71	0,72	0,71	0,89	0,93	0,74	0,85
		Q	11,97	11,97	11,58	11,58	11,18	10,79	11,18	11,18	10,79	11,18	10,39	10,39	10,79	10,39	10,39	10	10,39	10,39	10,39	10	10,39	10	17,87	19,75	11,46	16,26
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,52	0,51	0,51	0,51	0,49	0,48	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,48	0,5	0,5	0,51	0,53	0,54	0,53	0,53	0,54	0,54	0,54	0,57	0,51	0,63
		Q	2,18	2,07	2,07	2,07	1,85	1,75	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,75	1,96	1,96	2,07	2,3	2,42	2,3	2,3	2,42	2,42	2,42	2,81	2,09	3,87
8	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	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,54
		Q	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	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	2,97
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,46	0,47	0,46	0,46	0,44	0,44	0,44	0,44	0,43	0,44	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,44	0,44	0,45	0,68
		Q	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,33	2,36	2,33	2,33	2,28	2,28	2,28	2,28	2,25	2,28	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,28	2,28	2,31	3,1
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,69	1,69	1,69	1,69	1,69	1,68	1,68	1,69	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,69	1,68	1,68	1,68	1,67	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,7
		Q	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7	7	7,25	7,25	7	7	7	7	7	7,25	7	7	7	6,75	7	7	7	7	7	7,07	7,4
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,56	1,56	1,56	1,55	1,55	1,55	1,55	1,54	1,54	1,54	1,53	1,52	1,52	1,52	1,51	1,51	1,5	1,5	1,5	2,03	2,53	2,35	2,09	1,65	2,13	
		Q	31,83	31,83	31,54	30,96	30,96	30,82	30,54	30,12	30,12	29,84	29,16	28,62	28,49	28,35	27,69	27,69	27,05	26,92	26,92	114,09	251,93	183,16	110,71	52,06	266,52	
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,55	1,54	1,52	1,52	1,51	1,5	1,48	1,48	1,47	1,47	1,46	1,46	1,46	1,46	1,45	1,45	1,45	1,44	1,43	1,44	1,43	1,42	1,42	1,47	2,18	
		Q	115,86	114,84	113,31	112,8	111,95	110,64	109,41	108,8	108,34	108,03	107,42	107,42	107,11	107,27	106,96	106,65	106,35	106,35	105,89	104,97	105,27	104,51	104,05	103,74	108,25	188,07
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,09	1,09	1,08	1,08	1,09	1,08	1,07	1,08	1,08	1,07	1,08	1,08	1,07	1,07	1,07	1,07	1,06	1,06	1,05	1,05	1,05	1,04	1,05	1,04	1,07	1,46
		Q	93,93	93,08	92,23	92,23	93,08	92,23	91,39	91,95	91,95	91,39	91,95	91,39	91,1	91,1	89,97	89,97	89,97	88,84	88,84	88,56	88,28	88,84	88,28	90,94	136,06	
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,66	1,02
		Q	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,04	5,45
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,84	0,84	0,84	0,84	0,83	0,82	0,82	0,82	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,8	0,79	0,79	0,83	1,28
		Q	27,92	27,81	27,54	27,32	27,32	27,21	27,1	26,99	26,88	26,82	26,77	26,66	26,66	26,33	26,27	26,16	26	25,83	25,83	25,89	25,94	25,56	25,19	25,09	26,55	43,69
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,79	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	1,16	1,38	1,41	1,16	1,09	1,02	0,88	0,85	
		Q	4,74	4,74	4,74	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,33	4,33	4,33	4,33	4,33	4,33	4,33	4,33	4,54	19,26	20,63	17,48	16,1	13	7,15	6,9
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,18	0,18	0,17	0,16	0,17	0,15	0,15	0,16	0,16	0,17	0,15	0,17	0,15	0,17	0,17	0,17	0,17	0,18	0,17	0,18	0,18	0,23	0,25	0,17	0,2	
		Q	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,05	0,08	0,02	0,13
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,01	1	1,01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,99	1	0,99	1,01	1,01	1,1	1,23	1,3	1,37	1,3	1,06	1,03

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 20/05/2024

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	
		Q	3,97	3,76	3,97	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	3,57	3,76	3,57	3,97	3,97	5,84	9,22	11,22	13,45	11,22	5,12	4,62
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,87	1,87	1,86	1,86	1,86	1,86	1,85	1,85	1,85	1,85	1,84	1,84	1,84	1,83	1,84	1,84	1,84	1,84	1,85	1,84	1,84	1,88	1,87	1,9	1,85	1,93	
		Q	10,32	10,32	9,96	9,96	9,96	9,96	9,61	9,61	9,61	9,61	9,25	9,25	9,25	8,89	9,25	9,25	9,25	9,25	9,61	9,25	9,25	10,67	10,32	11,38	9,71	13,27	
20	TIMBA - TIMBA	H	0,92	0,9	0,89	0,88	0,88	0,88	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,84	0,84	0,83	0,83	0,83	0,83	0,82	1,09	1,18	1,23	0,9	0,88	
		Q	40,17	38,53	37,75	36,98	36,98	36,98	36,2	36,2	36,2	35,42	35,42	35,42	34,65	34,65	33,87	33,87	33,1	33,1	33,1	33,1	32,32	54,47	62,49	67,06	38,67	37,5	
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,5	1,54	1,5	1,53	1,52	1,5	1,51	1,52	1,55	1,5	1,36	1,54	1,58	1,48	1,51	1,47	1,5	1,5	1,5	1,59	1,51	1,48	1,48	1,48	1,51	1,69	
		Q	8,61	10,93	8,61	10,3	9,71	8,61	9,14	9,71	10,86	8,61	3,42	10,93	12,87	7,62	9,14	6,8	8,61	8,61	8,61	13,61	9,14	7,62	7,62	7,62	9,05	38,16	