

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 23/05/2024 06:00

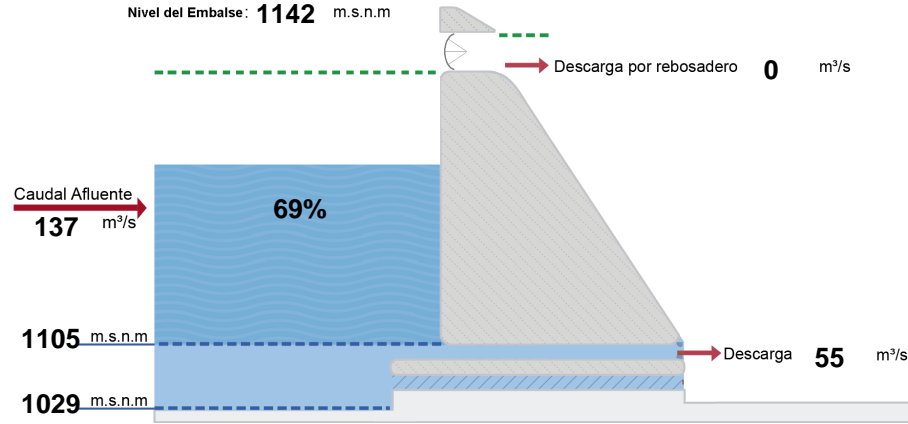
EMBALSE SALVAJINA 23/05/2024

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: 23/05/2024

6	Porcentaje del volumen	69	%
7	Caudal de entrada	137	m3/s
8	Caudal de Salida	55	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (22/05/2024)																Horas del Día (23/05/2024)						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	134	131	126	126	125	120	116	115	116	123	125	123	135	155	150	179	165	160	158	170	160	155	147	137	140	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	55	55	55	55	55	57	106	212	338	343	341	341	341	343	343	216	106	56	56	56	56	54	56	55	156	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 23/05/2024

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)	2,14	3,23	3,48	2,79
3	Cota nivel hoy	982,38	929,95	903,67	897,58
4	Cota para desbordamiento	982,80	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,42	3,45	6,10	5,72
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Estaciones sobre el río Cauca para 23/05/2024

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	1,96	1,95	2,02	1,96	1,93	1,88	1,82																		1,93	1,9	
		Q	116,29	114,92	124,67	116,29	112,19	105,54	97,89																			112,54	112,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,96	41,99	42,02	42,04	42,06	42,08	42,1																		42,04	39,7	
		QA	160,08	158,38	170,46	160,08	154,98	146,67	137,06																			155,39	155,2
		QE	55,56	55,54	55,53	55,52	53,92	55,5	55,49																			55,29	100
		VE	604,37	604,93	605,5	605,87	606,25	606,63	607																			605,79	562,8
		VE %	69,08	69,14	69,2	69,25	69,29	69,33	69,38																			69,24	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	3,05	2,58	2,12	1,87	1,79	1,78	1,78																		2,14	2	
		Q	351,91	258,44	176,29	135,54	123,03	121,51	121,51																			184,03	166,6
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	4	3,9	3,82	3,77	3,77	3,83	3,95																		3,86	4,8	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,66	5,59	5,52	5,47	5,44	5,43	5,46																		5,51	6,1	
		Q	277,35	271,2	265,1	260,77	258,19	257,33	259,91																			264,26	321,7
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,23						3,23																		3,23	3,4	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,18	4,19	4,2	4,22	4,23	4,25	4,28																		4,22	4,6	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,5	3,49	3,49	3,48	3,46	3,48	3,45																		3,48	4,3	
		Q	361,78	360,55	360,55	359,32	356,88	359,32	355,65																			359,15	477,4
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,79	2,79	2,78	2,79	2,8	2,78	2,78																		2,79	3,6	
		Q	374,5	374,5	372,93	374,5	376,06	372,93	372,93																			374,05	511,9

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	1,79	1,79	1,79	1,79	1,8	1,8	1,8	1,8	1,78	1,75	1,75	1,74	1,71	1,68	1,67	1,68	1,73	1,74	1,73	1,81	1,93	1,9	2,07	1,99	1,79	1,9
		Q	94,55	94,16	94,16	93,76	95,35	95,56	95,56	95,35	92,97	89,42	89,42	88,24	84,69	81,31	80,22	81,31	87,05	88,24	87,05	96,62	112,19	108,09	131,96	120,38	94,9	112,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42	42,02	42,03	42,04	42,06	42,07	42,09	42,1	42,12	42,13	42,15	42,16	42,17	42,18	42,16	42,11	42,07	42,03	42,01	41,99	41,94	41,9	41,92	41,93	42,06	39,6
		QA	132,83	132,33	132,33	131,83	133,83	134,1	134,1	133,83	130,83	126,31	126,31	124,8	120,26	115,93	114,52	115,93	123,29	124,8	123,29	135,45	154,98	149,87	179,43	165,16	133,18	155,2
		QE	55,54	57,11	55,52	53,93	55,51	55,5	57,08	55,49	55,48	55,47	55,46	55,45	57,03	106,14	212,31	337,64	342,52	341,06	341,13	341,19	342,94	343,07	215,97	106,38	156,46	100,6
		VE	605,12	605,5	605,69	605,87	606,25	606,44	606,82	607	607,38	607,57	607,95	608,14	608,32	608,51	608,14	607,19	606,44	605,69	605,31	604,93	603,99	603,24	603,62	603,8	606,2	562,2
		VE %	69,16	69,2	69,23	69,25	69,29	69,31	69,36	69,38	69,42	69,44	69,48	69,51	69,53	69,55	69,51	69,4	69,31	69,23	69,18	69,14	69,03	68,95	68,99	69,01	69,29	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,35	2,1	1,97	1,85	1,8	1,78	1,77	1,77	1,77	1,76	1,76	1,75	1,75	1,74	1,75	1,74	2,01	2,57	2,93	3,06	3,1	3,11	3,18	3,23	2,19	2
		Q	216,11	172,41	151,81	131,62	124,58	121,26	120,49	119,99	119,99	118,46	118,46	116,94	116,94	115,41	116,94	115,41	158	256,56	327,12	354	362,36	364,5	379,43	390,24	195,38	166,5
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	4,06	4,08	4,14	4,22	4,31	4,42	4,52	4,6	4,69	4,77	4,87	4,92	4,95	4,96	4,93	4,92	4,85	4,8	4,71	4,61	4,48	4,36	4,24	4,1	4,56	4,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,61	5,61	5,62	5,66	5,7	5,76	5,82	5,86	5,92	5,98	6,05	6,1	6,14	6,16	6,17	6,18	6,17	6,16	6,14	6,07	5,99	5,9	5,81	5,74	5,93	6,1
		Q	273,09	272,8	274,12	277,05	281,17	286,06	291,87	295,17	300,58	306,04	312,45	317,04	320,75	322,61	323,54	324,46	323,54	322,61	320,75	314,28	306,95	298,77	290,67	284,43	301,7	321,8
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,99	3	3	3	3,01	3,01	3	3	2,99	2,98	2,97	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,97	2,99	3,01	3,04	3,07	3,11	3,15	3,19	3,01	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	4,17	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,17	4,17	4,16	4,16	4,16	4,17	4,17	4,17	4,6	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,65	3,64	3,63	3,61	3,59	3,57	3,56	3,57	3,56	3,59	3,58	3,62	3,6	3,59	3,59	3,56	3,55	3,54	3,53	3,52	3,51	3,49	3,48	3,5	3,57	4,4
		Q	380,94	379,47	377,79	375,68	372,76	370,27	369,24	370,48	369,24	372,97	371,72	376,73	374,21	372,97	372,97	369,24	367,99	366,75	365,5	364,26	363,02	360,55	359,32	361,78	370,24	477,7
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,92	2,91	2,91	2,9	2,89	2,88	2,88	2,88	2,88	2,87	2,88	2,88	2,88	2,88	2,87	2,86	2,85	2,84	2,81	2,78	2,8	2,79	2,79	2,78	2,86	3,6
		Q	395,07	394	393,2	391,87	390,55	388,7	388,44	388,7	388,7	387,12	388,7	388,7	388,7	388,7	387,12	385,54	383,96	382,38	377,64	372,93	376,06	374,5	374,5	372,93	385,36	512,2

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	1,73	1,7	1,68	1,65	1,63	1,62	1,71	1,85	1,83	1,83	1,82	1,82	1,81	1,81	1,81	1,81	1,8	1,76	1,9
		Q	84,4	90,01	90,8	89,22	86,66	89,62	89,82	87,05	83,71	81,68	78,39	76,01	74,37	85,11	101,08	99,38	98,53	97,89	97,68	97,04	95,98	95,98	96,41	95,56	90,1	113
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	123,29	119,01	116,4	112,16	109,1	106,96	120,76	141,07	138,93	137,86	137,06	136,79	135,98	134,64	134,64	135,18	134,1	127,13	155,6
		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	1,79	1,78	1,83	1,94	1,98	2,23	2,42	2,46	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,53	2,65	2,61	2,21	2
		Q	231,71	191,11	164,11	137,92	128,74	125,87	124,05	123,29	121	129,54	146,68	153,68	194,98	228,23	235,22	237,35	237,96	237,96	237,35	237,05	237,96	248,77	270,8	264,47	193,58	166,5
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,72	3,77	3,79	3,82	3,87	3,92	3,95	3,98	4,02	4,08	4,17	4,24	4,32	4,37	4,42	4,43	4,43	4,41	4,35	4,29	4,22	4,15	4,09	4,06	4,12	4,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,38	5,41	5,43	5,45	5,49	5,55	5,57	5,59	5,6	5,61	5,64	5,68	5,72	5,77	5,8	5,83	5,84	5,84	5,82	5,78	5,74	5,7	5,66	5,63	5,65	6,1
		Q	252,9	255,17	257,04	258,91	262,21	267,57	269,6	270,76	271,78	272,8	275,88	278,96	282,95	286,95	289,93	292,62	293,52	293,37	291,42	287,84	284,73	281,02	277,35	274,71	276,25	322,5
7	CAUCA - MEDIACANO (K222+302)	H	2,86	2,85	2,84	2,83	2,82	2,82	2,83	2,9	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,97	2,97	2,98	2,99	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	4,18	4,16	4,15	4,15	4,14	4,14	4,15	4,15	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,17	4,17	4,18	4,6
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,87	3,85	3,82	3,81	3,79	3,77	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,74	3,75	3,76	3,77	3,77	3,76	3,74	3,72	3,71	3,7	3,69	3,68	3,67	3,76	4,4
		Q	408,33	405,51	402,69	400,74	397,95	395,38	393,46	392,82	393,67	393,46	392,82	392,18	393,46	394,95	395,6	395,6	394,1	392,39	389,19	388,12	387,05	385,78	383,89	382,41	393,81	479,7
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,17	3,16	3,14	3,13	3,11	3,09	3,07	3,06	3,04	3,03	3,03	3,02	3,02	3,02	3,01	3,01	3,01	3	2,97	2,96	2,95	2,94	2,94	2,92	3,03	3,6
		Q	435,23	433,05	430,32	428,95	425,68	422,42	419,73	417,57	414,87	413,25	411,91	410,56	411,37	410,56	410,02	408,94	409,48	407,06	403,6	401,2	400,13	398,53	398	395,6	413,25	514,6

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 23/05/2024

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	1,29	1,29	1,27	1,28	1,27	1,26	1,26																		1,27	1,28
		Q	8,53	8,53	7,82	8,17	7,82	7,46	7,46																		7,97	8,59
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,27	1,19	1,14	1,09	1,05	1,05	1,2																		1,14	0,9
		Q	60,68	56,1	53,31	50,54	48,38	48,38	56,65																		53,43	40,77
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,3	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32																		0,32	0,39
		Q	19,49	20,06	20,63	20,63	20,63	20,63	20,63																		20,39	24,67
4	CALI - BOCATOMA	H	0,88	0,88	0,88	0,87	0,85	0,86	0,87																		0,87	0,83
		Q	12,48	12,48	12,48	11,87	10,64	11,25	11,87																		11,87	9,88
5	CAUCA - NAVARRO	H	4	3,9	3,82	3,77	3,77	3,83	3,95																		3,86	4,84
6	CLARO - LA LUISA	H	0,77																								0,77	0,85
		Q	12,37																								12,37	16,24

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 23/05/2024

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		
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,6																							0,6	0,61
		Q	3,23																								3,23
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,52	0,53	0,55	0,54	0,54	0,53	0,53																	0,53	0,52
		Q	2,39	2,64	3,14	2,89	2,89	2,64	2,64																		2,75
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,59	0,58	0,59	0,59	0,6	0,62	0,63																	0,6	0,68
		Q	2,72	2,69	2,72	2,72	2,75	2,82	2,85																		2,75
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,68	1,68	1,67	1,66	1,66	1,67	1,66																	1,67	1,7
		Q	7	7	6,75	6,5	6,5	6,75	6,5																		6,71
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,64	1,62	1,61	1,58	1,59	1,58	1,57																	1,6	2,12
		Q	39,4	37,39	36,42	33,61	34,52	33,61	32,71																		35,38
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,57	1,59	1,54	1,5	1,48	1,49	1,49																	1,52	2,15
		Q	118,24	120,28	115,18	111,1	109,26	110,18	110,18																		113,49
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,97	0,97	0,97	0,98	1	1,01	1																	0,99	1,44
		Q	80,2	80,2	80,2	81,29	83,48	84,61	83,48																		81,92
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63																	0,63	1,02
		Q	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93																		0,93
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,8	0,81	0,81	0,81	0,82	0,82	0,83																	0,81	1,26
		Q	25,5	25,83	25,83	25,83	26,16	26,16	26,49																		25,97
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,88	0,87	0,87	0,86	0,85	0,85	0,84																	0,86	0,85
		Q	7,28	6,99	6,99	6,7	6,41	6,41	6,11																		6,7
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,33	0,28	0,25	0,23	0,23	0,22	0,25																	0,26	0,21
		Q	0,26	0,11	0,08	0,05	0,05	0,04	0,08																		0,1
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,05	1,05	1,05	1,05	1,04	1,03	1,04																	1,04	1,03
		Q	4,8	4,8	4,8	4,8	4,59	4,38	4,59																		4,68
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,99	1,99	1,99	1,98	1,97	1,97	1,97																	1,98	1,93
		Q	15,63	15,63	15,63	15,16	14,69	14,69	14,69																		15,16
20	TIMBA - TIMBA	H	0,97	0,93	0,9	0,89	0,87	0,87	0,88																	0,9	0,88
		Q	44,27	40,99	38,53	37,75	36,2	36,2	36,98																		38,7
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,53	1,55	1,55	1,49	1,48	1,51	1,52																	1,52	1,69
		Q	10,3	10,86	10,86	8,1	7,62	9,14	9,71																		9,51

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	1,25	1,27	1,28	1,27	1,28	1,27	1,26	1,25	1,26	1,26	1,26	1,27	1,26	1,28	1,28	1,29	1,26	1,28	
		Q	7,1	7,1	6,75	6,75	6,39	6,75	7,1	7,1	7,82	8,17	7,82	8,17	7,82	7,46	7,1	7,46	7,46	7,46	7,46	7,82	7,46	8,17	8,17	8,53	7,47	8,59
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,82	0,8	0,8	0,79	0,77	0,76	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,72	0,72	0,71	0,73	0,97	1,47	1,81	1,88	1,76	1,63	1,54	1,39	1,02	0,9
		Q	36,46	35,47	35,47	34,99	34,04	33,56	32,61	32,61	32,61	32,61	32,13	32,13	31,65	31,65	31,18	32,13	44,11	72,6	94,33	99,05	91,03	82,59	76,92	67,74	48,32	40,74
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,33	0,32	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,32	0,31	0,31	0,31	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31	0,3	0,3	0,31	0,3	0,32	0,39
		Q	21,01	20,73	20,92	20,73	20,63	20,63	20,63	20,63	20,06	20,63	20,06	20,06	20,06	20,06	20,63	20,63	20,63	20,63	20,06	20,06	19,49	19,49	20,06	19,49	20,33	24,68
4	CALI - BOCATOMA	H	0,88	0,89	0,89	0,89	0,88	0,88	0,88	0,85	0,86	0,87	0,88	0,81	0,81	0,81	0,8	0,8	0,79	0,91	0,97	0,92	0,89	0,88	0,89	0,89	0,87	0,83
		Q	12,48	13,1	13,1	13,1	12,48	12,48	12,48	10,64	11,25	11,87	12,48	8,18	8,18	8,18	7,56	7,56	7,11	14,34	18,09	14,96	13,1	12,48	13,1	13,1	11,72	9,87
5	CAUCA - NAVARRO	H	4,06	4,08	4,14	4,22	4,31	4,42	4,52	4,6	4,69	4,77	4,87	4,92	4,95	4,96	4,93	4,92	4,85	4,8	4,71	4,61	4,48	4,36	4,24	4,1	4,56	4,84
		Q	17,39	17,87	17,39	18,35	17,39	15,47	14,99	14,99	14,99	14,03	14,03	13,55	13,16	13,16	13,16	12,37	12,76	12,76	12,37	12,37	12,37	12,37	12,37	12,37	14,27	16,25
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,52	0,52	0,52	0,51	0,51	0,51	0,5	0,49	0,5	0,49	0,5	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,52	0,52	0,52	0,58	0,6	0,66	0,63	0,53	0,61
		Q	2,22	2,18	2,14	2,1	2,05	2,01	1,99	1,85	1,96	1,85	1,96	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,18	2,18	2,18	2,94	3,23	4,2	3,69	2,31	3,59
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,5	0,5	0,54	0,53	0,54	0,53	0,52	0,5	0,52	
		Q	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,88	1,88	2,89	2,64	2,89	2,64	2,39	2,02	2,59
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,53	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,54	0,53	0,53	0,52	0,53	0,53	0,54	0,54	0,55	0,55	0,56	0,57	0,58	0,59	0,59	0,59	0,55	0,68	
		Q	2,54	2,57	2,54	2,54	2,54	2,54	2,57	2,57	2,54	2,54	2,5	2,54	2,54	2,57	2,57	2,57	2,6	2,6	2,63	2,66	2,69	2,72	2,72	2,72	2,59	3,09
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,68	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,66	1,67	1,66	1,66	1,66	1,66	1,65	1,66	1,68	1,68	1,68	1,68	1,69	1,69	1,7	1,69	1,68	1,67	1,7
		Q	7	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,5	6,75	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,25	6,5	7	7	7	7	7,25	7,25	7,5	7,25	7	6,82
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,66	1,73	1,79	1,8	1,78	1,74	1,71	1,69	1,67	1,65	1,64	1,62	1,62	1,6	1,6	1,59	1,58	1,58	1,57	1,57	1,58	1,67	1,67	1,66	1,66	2,12
		Q	41,5	49,5	57,26	58,63	55,9	50,73	47,1	44,79	42,57	40,44	39,4	37,39	37,39	35,46	35,46	34,52	33,61	33,61	32,71	32,71	33,61	42,57	42,57	41,5	41,71	261,25
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,39	1,38	1,37	1,37	1,37	1,36	1,36	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35	1,34	1,34	1,34	1,34	1,34	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,39	2,16
		Q	100,88	99,86	98,84	98,84	98,84	97,82	97,82	96,8	96,8	96,8	97,82	96,8	96,8	95,78	95,78	95,78	95,78	95,78	94,76	94,76	94,76	133,35	131,2	121,3	100,99	185,69
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	1,01	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	0,98	0,98	0,98	0,99	0,99	0,99	0,98	1	1,44
		Q	85,74	85,74	84,61	84,61	84,61	84,61	85,74	83,48	85,74	85,74	85,74	85,74	84,61	84,61	84,61	84,61	83,48	83,48	81,29	81,29	81,29	82,39	82,39	82,39	81,29	83,97
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,65	0,65	0,66	0,66	0,65	0,65	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,64	1,02
		Q	1,01	1,01	1,06	1,06	1,01	1,01	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,97	5,36
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,9	0,89	0,88	0,87	0,87	0,86	0,86	0,87	0,87	0,87	0,88	0,87	0,87	0,86	0,85	0,85	0,84	0,84	0,82	0,82	0,82	0,81	0,8	0,85	1,26	
		Q	28,8	28,47	28,14	27,81	27,81	27,48	27,48	27,81	27,81	27,81	28,14	27,81	27,81	27,48	27,15	27,15	26,82	26,82	26,82	26,16	26,16	26,16	25,83	25,5	27,3	43,2
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,9	0,89	0,88	0,88	0,88	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,86	0,85	0,85	0,85	0,84	0,84	0,84	0,85	0,88	0,96	0,95	0,93	0,91	0,89	0,88	0,85
		Q	7,87	7,58	7,28	7,28	7,28	6,99	6,99	6,7	6,7	6,41	6,7	6,41	6,41	6,41	6,11	6,11	6,11	6,41	7,28	10,31	9,91	9,09	8,28	7,58	7,26	6,95
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,17	0,19	0,2	0,18	0,19	0,18	0,17	0,18	0,17	0,17	0,17	0,16	0,17	0,19	0,18	0,18	0,19	0,18	0,21	0,31	0,45	0,55	0,44	0,35	0,23	0,21
		Q	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,18	1,11	2,95	1	0,34	0,25	0,13
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,07	1,07	1,08	1,06	1,07	1,06	1,05	1,06	1,05	1,05	1,04	1,04	1,04	1,03	1,04	1,03	1,15	1,1	1,07	1,05	1,07	1,06	1,06	1,06	1,06	1,03
		Q	1,07	1,07	1,08	1,06	1,07	1,06	1,05	1,06	1,05	1,05	1,04	1,04	1,04	1,03	1,04	1,03	1,15	1,1	1,07	1,05	1,07	1,06	1,06	1,06	1,06	1,03

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
		Q	5,22	5,22	5,42	5,01	5,22	5,01	4,8	5,01	4,8	4,8	4,59	4,59	4,59	4,38	4,59	4,38	7,1	5,84	5,22	4,8	5,22	5,22	5,01	5,01	5,04	4,64
19	RIOFRIO - SALONICA	H	2,03	2,02	2,02	2,01	2,01	2	2,01	2	2	2,01	2	2	1,99	1,99	1,99	1,99	1,99	2,05	2,04	2,02	2,01	2	2	2	2,01	1,93
		Q	18,05	17,44	17,13	16,62	16,72	16,21	16,72	16,1	16,1	16,72	16,1	16,1	15,63	15,63	15,63	15,63	15,63	19,18	18,56	17,33	16,72	16,1	16,1	16,1	16,59	13,18
20	TIMBA - TIMBA	H	1,02	0,97	0,94	0,93	0,91	0,9	0,89	0,89	0,88	0,88	0,87	0,86	0,86	0,85	0,86	0,85	0,84	0,84	0,84	0,84	0,85	1,09	1,13	1,05	0,91	0,88
		Q	48,45	44,27	41,81	40,99	39,35	38,53	37,75	37,75	36,98	36,98	36,2	35,42	35,42	34,65	35,42	34,65	33,87	33,87	33,87	33,87	34,65	54,47	58,01	51,03	39,51	37,57
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,5	1,51	1,49	1,51	1,5	1,49	1,5	1,52	1,51	1,51	1,39	1,48	1,55	1,5	1,47	1,51	1,51	1,51	1,53	1,41	1,61	1,5	1,51	1,5	1,69	
		Q	8,61	9,14	8,1	9,14	8,61	8,1	8,61	9,71	9,14	9,14	4,15	7,62	10,86	8,61	6,8	9,14	9,14	9,14	9,14	10,3	4,71	15,2	8,61	9,14	8,79	37,57

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	0,3	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	3,98	4,02	4,08	4,17	4,24	4,32	4,37	4,42	4,43	4,43	4,41	4,35	4,29	4,22	4,15	4,09	4,06	4,12	4,85
6	CLARO - LA LUISA	H	0,97	1,05	1,04	0,93	0,89	0,88	0,89	0,86	0,85	0,84	0,84	0,83	0,83	0,81	0,8	0,79	0,79	0,79	0,79	0,86	0,98	0,9	0,88	0,9	0,87	0,85
		Q	21,61	25,5	25	19,75	17,87	17,39	17,87	16,43	15,95	15,47	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	0,64	0,63	0,61	0,62	0,62	0,62	0,62	0,64	0,63	0,61	0,6	0,59	0,58	0,6	0,6	0,59	0,58	0,57	0,56	0,55	0,55	0,55	0,54	0,54	0,59	0,62
		Q	3,86	3,69	3,38	3,51	3,59	3,51	3,51	3,83	3,64	3,43	3,16	3,01	2,97	3,18	3,16	3,04	2,94	2,78	2,67	2,52	2,48	2,48	2,42	2,36	3,13	3,62
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,49	0,49	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,53	0,56	0,58	0,57	0,56	0,55	0,54	0,54	0,53	0,52	0,52	0,52	0,51	0,51	0,51	0,51	0,5	0,52	0,52
		Q	1,75	1,77	2,11	2,18	2,14	2,14	2,14	2,56	3,4	3,77	3,61	3,27	3,06	2,93	2,77	2,6	2,43	2,39	2,26	2,22	2,14	2,09	2,05	1,88	2,49	2,61
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	0,48	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	1,68	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	263,04
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	1,41	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	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	0,65	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	1,01	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

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	2,13	2,11	2,1	2,08	2,07	2,05	2,04	2,02	2,03	2,02	2,01	2	2,09	2,13	2,09	2,06	2,05	2,04	2,06	1,92
		Q	13,74	15,16	16,1	22,25	23,83	24,75	24,48	23,33	21,94	21,13	20,1	19,08	18,67	17,54	17,64	17,33	16,43	16,02	22,09	24,75	21,77	19,79	19,18	18,67	19,82	13,1
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