

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 18/05/2024 06:00

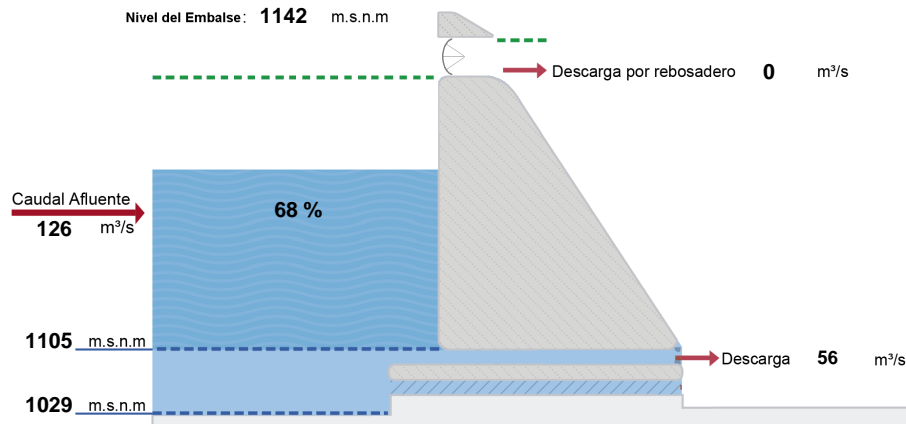
EMBALSE SALVAJINA 18/05/2024

Información General

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

Valores Medios para el día: 18/05/2024

6	Porcentaje del volumen total	68	%
7	Caudal de entrada	126	m3/s
8	Caudal de Salida	56	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (17/05/2024)																	Horas del Día (18/05/2024)						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	145	140	138	137	136	135	134	132	131	130	130	129	129	130	132	132	138	140	139	139	138	132	126	134	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	105	108	107	132	131	239	236	236	237	241	231	237	236	231	241	132	105	57	56	56	56	57	56	56	149	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 18/05/2024

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)	2,05	3,94	5,08	4,04
3	Cota nivel hoy	982,29	930,67	905,27	898,83
4	Cota para desbordamiento	982,80	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,51	2,73	4,50	4,47
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	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 18/05/2024

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	1,83	1,84	1,83	1,83	1,83	1,79	1,75																		1,81	2	
		Q	98,74	100,02	99,59	99,38	98,53	93,57	89,42																		97,04	117,9	
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,55	41,57	41,59	41,6	41,62	41,64	41,66																		41,6	39	
		QA	138,13	139,73	139,2	138,93	137,86	131,58	126,31																		135,96	163,4	
		QE	57,37	55,76	55,75	55,75	57,33	55,73	55,72																			56,2	93,2
		VE	596,68	597,05	597,43	597,62	597,99	598,36	598,74																			597,7	550,9
		VE %	68,2	68,24	68,28	68,3	68,35	68,39	68,43																			68,31	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,45	2,2	2,04	1,91	1,88	1,87	1,86																		2,03	2	
		Q	235,06	189,98	162,15	142,39	136,58	135,27	133,97																		162,2	162,5	
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	5,43	5,4	5,39	5,41	5,44	5,49	5,52																		5,44	4,9	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6,54	6,51	6,49	6,47	6,48	6,5	6,53																		6,5	6,1	
		Q	358,59	355,69	353,76	351,85	352,81	354,72	357,62																		355,01	322,1	
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,96	3,96	3,95	3,94	3,93	3,92	3,91																		3,94	3,4	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	5,24	5,23	5,21	5,19	5,18	5,17	5,16																		5,2	4,6	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	5,12	5,11	5,09	5,08	5,06	5,04	5,03																		5,08	4,4	
		Q	586,73	584,92	582,61	580,06	577,51	574,96	572,92																		579,96	480,1	
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	4,06	4,05	4,04	4,04	4,03	4,03	4,02																		4,04	3,7	
		Q	587,93	587,63	585,82	584,92	583,42	582,52	581,62																		584,84	520,9	

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

Estaciones sobre el río Cauca para 17/05/2024

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	2,04	2,08	2,09	2,03	2	1,96	1,89	1,87	1,84	1,83	1,82	1,82	1,81	1,8	1,79	1,78	1,78	1,77	1,77	1,77	1,77	1,79	1,79	1,86	2	
		Q	127,59	133,42	134,88	126,13	121,75	116,29	107,16	103,84	100,44	98,95	98,11	97,26	96,19	95,36	93,76	93,37	92,58	92,38	91,99	91,2	91,2	91,99	93,76	93,57	103,47	118,4
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,46	41,49	41,52	41,55	41,57	41,6	41,62	41,64	41,65	41,66	41,67	41,66	41,64	41,63	41,66	41,6	41,58	41,56	41,55	41,54	41,53	41,53	41,53	41,59	39	
		QA	174,05	181,22	183	172,25	166,85	160,08	148,8	144,54	140,27	138,39	137,32	136,25	134,91	133,85	131,83	131,33	130,33	130,08	129,57	128,57	128,57	129,57	131,83	131,58	143,96	163,8
		QE	55,82	57,4	55,79	55,77	55,76	55,75	57,33	105,08	108,26	106,66	132,11	130,52	238,78	235,64	235,66	237,19	240,51	230,99	237,41	235,84	231,08	240,67	132,29	105,19	149,06	93,9
		VE	595	595,56	596,12	596,68	597,05	597,62	597,99	598,36	598,55	598,74	598,93	598,93	598,74	598,36	598,18	598,74	597,62	597,24	596,87	596,68	596,49	596,31	596,31	596,31	597,39	550,1
		VE %	68	68,07	68,13	68,2	68,24	68,3	68,35	68,39	68,41	68,43	68,45	68,43	68,39	68,37	68,43	68,3	68,26	68,22	68,2	68,17	68,15	68,15	68,15	68,28		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,7	2,47	2,32	2,19	2,09	2,06	2,06	2,03	2	2,04	2,12	2,14	2,18	2,26	2,52	2,69	2,73	2,74	2,74	2,74	2,74	2,74	2,7	2,41	2	
		Q	281,34	237,96	210,87	188,18	171,24	166,28	166	161,31	156,91	162,14	176,86	178,84	185,92	200,36	247,35	279,77	287,22	288,86	289,51	289,18	289,51	288,53	288,86	282,06	228,13	162,4
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	5,69	5,61	5,57	5,57	5,61	5,65	5,73	5,78	5,85	5,9	5,96	5,99	6,03	6,03	6,03	6,01	5,96	5,91	5,86	5,78	5,7	5,62	5,54	5,48	5,79	4,9
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6,72	6,67	6,63	6,61	6,61	6,62	6,65	6,67	6,72	6,76	6,78	6,82	6,85	6,87	6,88	6,88	6,87	6,84	6,82	6,77	6,74	6,68	6,63	6,59	6,74	6,1
		Q	376,1	371,21	367,31	365,36	365,36	366,33	369,26	371,21	376,1	380,04	382,01	385,97	388,95	390,94	391,93	391,93	390,94	387,96	385,97	381,03	378,07	372,18	367,31	363,42	377,79	322
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	4,54	4,52	4,5	4,47	4,44	4,41	4,36	4,32	4,28	4,23	4,2	4,16	4,12	4,09	4,06	4,04	4,02	4	3,99	3,98	3,98	3,97	3,97	3,97	4,19	3,4
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	5,58	5,59	5,59	5,6	5,6	5,61	5,61	5,6	5,6	5,59	5,58	5,57	5,55	5,53	5,5	5,48	5,45	5,42	5,4	5,37	5,34	5,31	5,29	5,27	5,5	4,6
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	4,93	4,95	4,96	4,98	5	5	5,03	5,04	5,06	5,08	5,12	5,12	5,15	5,17	5,19	5,22	5,21	5,2	5,18	5,15	5,15	5,14	5,13	5,1	4,4	
		Q	557,76	560,78	562,29	565,32	568,33	568,33	572,92	573,69	576,75	580,06	585,95	586,73	591,63	593,96	597,31	601,73	600,69	599,66	595,51	591,63	591,38	589,83	589,31	588,79	582,93	478,5
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,81	3,82	3,84	3,86	3,86	3,88	3,91	3,93	3,95	3,98	4,01	4,03	4,05	4,08	4,09	4,1	4,1	4,08	4,08	4,08	4,07	4,07	4,06	3,99	3,7	
		Q	544,26	546,03	549,56	553,09	553,09	556,63	562,24	565,52	568,49	573,85	579,22	582,82	587,33	591,83	594,54	595,14	595,74	592,73	592,73	591,83	591,23	590,93	590,33	589,13	576,6	519,9

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

Estaciones sobre el río Cauca para 16/05/2024

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	2,01	2,01	2	1,99	1,94	1,92	1,91	1,9	1,89	1,85	1,84	1,81	1,8	1,79	1,8	1,85	1,85	1,84	1,84	1,84	1,86	1,85	1,84	1,89	1,88	2
		Q	123,21	123,21	122,24	119,93	113,78	110,37	109,23	107,45	106,17	101,72	100,44	96,62	95,35	94,16	95,35	101,72	101,72	100,44	100,44	100,44	102,99	101,72	100,44	106,81	105,66	120,6
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	41,4	41,42	41,45	41,47	41,49	41,51	41,53	41,55	41,56	41,57	41,58	41,57	41,55	41,53	41,51	41,5	41,48	41,47	41,45	41,43	41,41	41,41	41,43	41,49	38,8	
		QA	168,66	168,65	167,45	164,6	156,97	152,71	151,29	149,07	147,47	141,87	140,27	135,45	133,83	132,33	133,83	141,87	141,87	140,27	140,27	140,27	143,47	141,87	140,27	148,27	146,79	165,2
		QE	55,85	55,84	55,83	55,82	57,4	55,79	55,78	106,77	106,76	106,75	132,23	130,63	238,98	239,03	237,48	237,52	240,74	236	239,21	237,66	236,11	236,15	132,44	105,29	149,67	90,4
		VE	593,88	594,25	594,81	595,19	595,56	595,93	596,31	596,68	596,87	597,05	597,24	597,24	597,05	596,68	596,31	595,93	595,75	595,37	595,19	594,81	594,44	594,07	594,44	595,63	547,1	
		VE %	67,88	67,92	67,98	68,03	68,07	68,11	68,15	68,2	68,22	68,24	68,26	68,26	68,24	68,2	68,15	68,11	68,09	68,05	68,03	67,98	67,94	67,9	67,94	68,08		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,63	2,4	2,2	2,03	1,98	1,96	1,94	1,94	1,92	1,93	2,05	2,09	2,12	2,18	2,37	2,63	2,71	2,72	2,74	2,77	2,78	2,78	2,8	2,81	2,35	2
		Q	268,36	225,86	189,74	161,31	152,59	149,1	147,22	145,87	143,99	145,07	164,62	171,24	176,29	186,48	219,8	267,93	283,3	285,26	289,18	295,06	297,02	297,02	300,95	302,95	219,43	158,8
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	6,7	6,65	6,61	6,61	6,62	6,65	6,69	6,72	6,75	6,77	6,8	6,8	6,75	6,78	6,72	6,64	6,57	6,47	6,36	6,23	6,12	6	5,87	5,77	6,53	4,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	7,41	7,35	7,31	7,29	7,28	7,29	7,3	7,31	7,33	7,34	7,36	7,37	7,38	7,37	7,36	7,32	7,28	7,23	7,16	7,09	7,02	6,93	6,85	6,79	7,24	6,1
		Q	446,29	440,03	435,51	433,27	432,92	433,61	434,13	435,34	437,59	438,81	440,89	441,94	442,98	441,94	440,89	436,73	432,58	427,42	420,23	413,08	405,99	396,94	388,95	383	428,38	321,4
7	CAUCA - MEDIACANO (K222+302)	H	4,43	4,48	4,52	4,55	4,58	4,59	4,59	4,59	4,59	4,58	4,57	4,56	4,54	4,53	4,51	4,5	4,48	4,47	4,46	4,46	4,52	4,55	4,56	4,55	4,53	3,4
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	5,13	5,17	5,22	5,25	5,29	5,33	5,36	5,4	5,43	5,45	5,47	5,5	5,52	5,54	5,55	5,57	5,58	5,58	5,58	5,58	5,58	5,58	5,58	5,58	5,45	4,6
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	4,18	4,19	4,21	4,23	4,25	4,28	4,31	4,36	4,41	4,44	4,49	4,54	4,57	4,63	4,66	4,73	4,74	4,77	4,78	4,81	4,83	4,85	4,88	4,9	4,54	4,3
		Q	450,34	451,92	454,43	456,96	459,25	464,07	467,76	474,97	481,27	486,22	493,29	500,45	504,75	513,41	517,77	528	529,48	533,89	535,36	539,8	542,79	545,77	550,25	553,23	501,48	472,9
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,7	3,68	3,65	3,63	3,61	3,59	3,58	3,57	3,59	3,6	3,6	3,61	3,62	3,65	3,65	3,68	3,7	3,7	3,71	3,71	3,74	3,74	3,77	3,78	3,66	3,6
		Q	525,31	520,98	516,37	512,34	509,46	506,59	504,88	503,17	505,16	507,73	507,73	509,46	511,19	516,37	516,37	521,56	525,02	525,02	526,77	526,77	532,01	532,01	537,26	539	518,27	516,6

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 18/05/2024

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	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,2																		1,21	1,28
		Q	5,62	5,62	5,56	5,56	5,5	5,56	5,32																		5,53	8,6
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,69	0,69	0,68	0,67	0,67	0,67	0,67																		0,68	0,96
		Q	30,39	30,09	29,79	29,48	29,33	29,41	29,33																		29,69	40,62
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,35	0,34	0,35	0,34	0,35	0,35	0,35																		0,35	0,41
		Q	22,15	21,77	22,06	21,96	22,06	22,15	22,35																		22,07	25,66
4	CALI - BOCATOMA	H	0,82	0,81	0,81	0,8	0,8	0,81	0,81																		0,81	0,83
		Q	8,59	8,13	8,18	7,69	7,79	8,18	8,18																		8,11	9,84
5	CAUCA - NAVARRO	H	5,43	5,4	5,39	5,41	5,44	5,49	5,52																		5,44	4,88

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 18/05/2024

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		
6	CLARO - LA LUISA	H	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8																		0,8	0,85
		Q	13,73	13,35	13,43	13,36	13,36	13,49	13,55																		13,47
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,58	0,57	0,57	0,56	0,56	0,55	0,54																	0,56	0,64
		Q	2,99	2,85	2,76	2,69	2,61	2,54	2,42																	2,69	3,94
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	2,94
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54																0,54	0,65	
		Q	2,59	2,58	2,57	2,57	2,56	2,56	2,57																	2,57	2,97
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,74	1,74	1,74	1,73	1,73	1,73	1,73																1,73	1,7	
		Q	8,31	8,23	8,15	8,07	8,07	8,03	8,03																	8,13	7,46
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,8	1,79	1,79	1,78	1,77	1,77	1,77																1,78	2,21	
		Q	58,63	57,49	56,8	55,9	55,04	54,57	54,57																	56,14	310,57
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,66	1,65	1,64	1,64	1,63	1,63	1,63																1,64	2,3	
		Q	127,9	126,98	125,88	125,33	124,6	124,42	124,6																	125,67	202,29
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,17	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16	1,15																1,16	1,52	
		Q	102,34	102,05	102,05	101,76	101,18	102,05	100,6																	101,72	143,63
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7																0,7	1,02	
		Q	1,24	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23																	1,23	5,36
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,07	1,07	1,06	1,06	1,06	1,05	1,05																1,06	1,34	
		Q	34,58	34,41	34,18	34,24	34,18	34,01	33,9																	34,21	46,12
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,84																0,85	0,85	
		Q	6,45	6,45	6,41	6,41	6,41	6,36	6,11																	6,37	6,94
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,2	0,2	0,19	0,19	0,18	0,18	0,19																0,19	0,2	
		Q	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02																	0,02	0,07
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,07	1,07	1,07	1,06	1,06	1,06	1,06																1,06	1,05	
		Q	5,18	5,22	5,11	5,04	5,08	5,08	5,01																	5,1	4,88
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,88	1,87				1,87	1,87																1,87	1,93	
		Q	10,55	10,32				10,32	10,32																	10,38	13,18
20	TIMBA - TIMBA	H	1	1	1	1	0,99	0,99	0,98																0,99	0,89	
		Q	46,59	46,73	46,32	46,46	45,63	45,63	45,09																	46,06	38,18
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,56	1,55	1,54	1,56	1,55	1,53	1,52																1,54	1,69	
		Q	11,42	10,89	10,71	11,18	10,98	10,3	9,71																	10,74	37,59



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

Estaciones sobre ríos tributarios para 17/05/2024

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	1,3	1,25	1,25	1,26	1,25	1,25	1,24	1,26	1,24	1,24	1,23	1,23	1,24	1,23	1,22	1,22	1,22	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,23	1,28
		Q	8,88	7,1	7,1	7,46	7,1	7,1	6,79	7,46	6,69	6,69	6,39	6,39	6,57	6,33	6,15	5,98	5,98	5,74	5,8	5,5	5,74	5,74	5,62	5,68	6,5	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,75	0,74	0,73	0,73	0,73	0,72	2,94	5,17	5,17	1,46	0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,7	0,69	0,69	0,69	0,7	0,71	0,71	0,71	0,71	1,21	0,96
		Q	33,09	32,61	32,13	32,13	32,13	31,65	31,34				31,56	31,57	31,5	31,34	31,18	30,94	30,63	30,39	30,24	30,39	30,55	30,94	30,94	31,02	30,94	
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,38	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,36	0,41
		Q	23,96	23,68	23,49	23,68	23,58	23,58	23,39	23,39	23,3	23,11	23,11	22,92	22,54	22,35	22,44	22,44	22,35	22,25	22,44	22,35	22,25	22,44	22,35	22,25	22,15	
4	CALI - BOCATOMA	H	0,86	0,86	0,86	0,85	0,88	0,9	0,89	0,89	0,87	0,86	0,86	0,85	0,84	0,86	0,85	0,85	0,85	0,83	0,83	0,82	0,82	0,82	0,81	0,82	0,85	0,83
		Q	11,25	11,25	11,25	10,64	12,48	13,71	13,31	12,89	11,76	11,35	11,05	10,64	10,23	11,15	10,74	10,74	10,43	9,41	9,61	9	8,59	8,69	8,38	8,69	10,72	
5	CAUCA - NAVARRO	H	5,69	5,61	5,57	5,57	5,61	5,65	5,73	5,78	5,85	5,9	5,96	5,99	6,03	6,03	6,03	6,01	5,96	5,91	5,86	5,78	5,7	5,62	5,54	5,48	4,88	4,88
		Q	16,43	18,35	17,87	17,39	17,87	18,35	17,23	16,83	16,19	16,51	15,63	14,99	14,91	14,87	14,99	15,23	14,87	14,51	15,47	14,03	14,27	13,66	13,79	13,73	15,75	
6	CLARO - LA LUISA	H	0,86	0,9	0,89	0,88	0,89	0,9	0,88	0,87	0,86	0,86	0,84	0,83	0,83	0,83	0,83	0,84	0,83	0,82	0,84	0,81	0,82	0,8	0,81	0,8	0,85	0,86
		Q	16,43	18,35	17,87	17,39	17,87	18,35	17,23	16,83	16,19	16,51	15,63	14,99	14,91	14,87	14,99	15,23	14,87	14,51	15,47	14,03	14,27	13,66	13,79	13,73	15,75	
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,54	0,53	0,53	0,52	0,57	0,95	0,87	0,72	0,66	0,64	0,62	0,61	0,61	0,6	0,61	0,62	0,61	0,68	0,66	0,61	0,68	0,67	0,63	0,61	0,64	0,64
		Q	2,42	2,3	2,3	2,18	2,81	11,41	9,05	5,31	4,2	3,8	3,46	3,35	3,33	3,23	3,33	3,56	3,33	4,52	4,12	3,33	4,52	4,32	3,61	3,3	4,05	
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,51	0,52	0,51	0,52	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,5	0,51	0,5	0,5	0,5	0,5	0,51	0,54
		Q	2,14	2,39	2,14	2,39	2,14	2,14	2,18	2,14	2,22	2,14	2,14	2,09	2,01	2,14	2,14	2,09	2,01	2,05	1,97	2,01	1,93	1,93	1,93	1,88	2,1	
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,61	0,61	0,61	0,6	0,6	0,59	0,59	0,59	0,58	0,58	0,58	0,57	0,57	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,58	0,66
		Q	2,79	2,79	2,79	2,75	2,75	2,72	2,72	2,72	2,7	2,69	2,68	2,66	2,65	2,65	2,63	2,63	2,63	2,63	2,62	2,6	2,59	2,6	2,61	2,59	2,67	
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,88	1,84	1,81	1,81	1,79	1,8	1,79	1,79	1,78	1,77	1,77	1,77	1,76	1,76	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,74	1,74	1,74	1,77	1,7
		Q	11,71	10,69	9,93	9,93	9,44	9,67	9,48	9,4	9,2	9,05	8,97	8,85	8,73	8,69	8,58	8,5	8,54	8,5	8,46	8,39	8,39	8,31	8,35	8,27	9,08	
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,98	1,97	1,96	1,95	1,94	1,93	1,95	1,97	1,98	1,97	1,96	1,94	1,93	1,91	1,9	1,88	1,87	1,86	1,85	1,84	1,83	1,82	1,81	1,81	1,91	2,22
		Q	88,08	86,2	84,35	82,52	80,73	78,97	82,83	86,21	88,08	86,51	83,74	79,85	78,39	75,54	73,04	70,87	68,75	66,93	65,16	63,91	62,92	61,71	60,28	59,57	75,63	
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,76	1,79	1,82	1,83	1,86	1,84	1,84	1,84	1,86	2	2,01	1,92	1,85	1,81	1,78	1,76	1,74	1,73	1,71	1,7	1,69	1,7	1,69	1,68	1,8	2,31
		Q	138,6	141,75	144,82	145,83	148,86	146,84	146,84	146,5	148,36	162,78	163,97	154,43	147,35	143,47	140,88	138,08	136,33	134,93	133,7	132,48	131,57	132,3	130,65	129,55	142,54	
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,24	1,23	1,23	1,25	1,22	1,27	1,47	1,37	1,31	1,28	1,26	1,26	1,23	1,22	1,22	1,2	1,2	1,19	1,19	1,18	1,18	1,18	1,17	1,17	1,24	1,53
		Q	111,21	110,01	110,01	112,4	108,81	114,8	139,16	126,37	119,31	115,7	113	113	110,01	109,11	108,21	106,43	106,43	105,54	105,54	104,38	103,51	103,8	103,21	102,92	110,95	
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,75	0,74	0,74	0,75	0,76	0,75	0,75	0,75	0,74	0,74	0,73	0,72	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,73	1,02
		Q	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39	1,47	1,46	1,45	1,48	1,56	1,5	1,5	1,48	1,45	1,42	1,39	1,35	1,3	1,28	1,28	1,28	1,27	1,4	
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,45	1,44	1,39	1,35	1,32	1,3	1,3	1,32	1,29	1,26	1,24	1,22	1,2	1,19	1,19	1,17	1,16	1,13	1,11	1,1	1,09	1,08	1,07	1,07	1,23	1,34
		Q	49,4	48,98	46,91	45,35	44,18	43,4	43,21	44,05	43,01	41,84	40,87	40,22	39,44	39,05	38,98	38,46	37,75	36,71	36,06	35,74	35,37	34,98	34,64	34,64	40,55	
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,9	0,9	0,9	0,89	0,9	0,9	0,89	0,89	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,86	0,88	0,85
		Q	7,87	7,87	7,87	7,58	7,87	7,87	7,53	7,53	7,38	7,33	7,28	7,28	7,24	7,14	7,14	7,04	6,99	6,99	6,99	6,84	6,8	6,75	6,7	6,65	7,27	
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,17	0,15	0,16	0,16	0,17	0,16	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,16	0,28	0,34	0,27	0,24	0,21	0,21	0,19	0,2
		Q	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,31	0,32	0,1	0,06	0,03	0,03	0,04	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 17/05/2024

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
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,1	1,1	1,1	1,11	1,1	1,1	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,08	1,08	1,08	1,08	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,09	1,05
		Q	5,84	5,84	5,84	6,09	5,84	5,84	5,7	5,63	5,6	5,56	5,56	5,6	5,6	5,53	5,35	5,39	5,39	5,39	5,29	5,29	5,18	5,22	5,11	5,18	5,54	4,86
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,89	1,89	1,9	1,9	1,89	1,89	1,89	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,89	1,93	
		Q	11,38	11,38	11,38	11,38	11,38	11,21	11,09	11,09	11,27	11,27	11,15	11,09	10,85	10,79	10,79	10,79	10,73	10,73	10,61	10,67	10,61	10,55	10,55	10,67	10,98	13,19
20	TIMBA - TIMBA	H	1,14	1,29	1,3	1,23	1,24	1,21	1,18	1,16	1,13	1,11	1,1	1,08	1,08	1,07	1,05	1,04	1,04	1,03	1,02	1,02	1,02	1,01	1,01	1	1,11	0,88
		Q	58,91	72,62	73,55	67,06	67,98	65,2	62,49	60,99	58,01	55,77	54,9	53,9	53,32	52,32	51,32	50,31	49,88	49,31	48,45	48,16	48,02	47,59	47,45	47,02	56,02	38,05
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,61	1,62	1,6	1,61	1,6	1,59	1,55	1,63	1,59	1,59	1,58	1,57	1,55	1,52	1,42	1,64	1,55	1,54	1,55	1,54	1,55	1,53	1,55	1,55	1,57	1,69
		Q	15,2	16,05	14,38	15,2	14,38	13,61	11,59	17,49	13,91	13,27	13,13	12,07	10,89	9,83	5,2	17,95	11,24	10,55	11,33	10,81	11,04	10,3	11,02	11,02	12,56	38,02

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 16/05/2024

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	1,32	1,32	1,31	1,32	1,31	1,31	1,3	1,3	1,3	1,29	1,29	1,29	1,28	1,28	1,27	1,28	1,27	1,27	1,26	0,94	1,3	1,24	1,26	1,33	1,28	1,29
		Q	9,6	9,72	9,4	9,53	9,34	9,34	9,01	8,88	8,88	8,53	8,53	8,53	8,17	8,17	7,82	8,17	7,82	7,82	7,46	0,04	8,88	6,75	7,46	10,05	8,25	8,77
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,86	0,85	0,84	0,83	0,82	0,81	0,8	0,8	0,79	0,79	0,78	0,79	0,78	0,78	0,77	0,77	0,77	0,76	0,74	0,77	0,77	0,76	0,76	0,76	0,79	0,94
		Q	38,38	37,88	37,55	36,88	36,3	35,97	35,55	35,47	34,99	34,99	34,52	34,99	34,52	34,52	34,04	34,04	34,04	33,56	32,61	34,04	34,04	33,56	33,56	33,56	34,98	41,24
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,42	0,42	0,42	0,41	0,4	0,41	0,4	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,4	0,41
		Q	26,87	26,78	26,87	26,59	26,96	26,5	26,5	26,13	26,04	25,57	25,39	25,48	25,01	24,63	24,63	24,63	24,53	24,34	24,25	24,25	24,06	23,96	24,06	23,87	25,33	25,89
4	CALI - BOCATOMA	H	1,02	1,03	0,99	0,98	0,98	0,97	1	0,97	0,98	0,95	0,92	0,91	0,96	0,92	0,91	0,93	0,94	0,9	0,86	0,89	0,86	0,88	0,87	0,88	0,94	0,82
		Q	21,25	21,9	19,34	18,71	18,71	18,09	19,96	18,09	18,71	16,84	14,96	14,34	17,46	14,96	14,34	15,59	16,21	13,71	11,25	13,1	11,25	12,48	11,87	12,48	16,07	9,84
5	CAUCA - NAVARRO	H	6,7	6,65	6,61	6,61	6,62	6,65	6,69	6,72	6,75	6,77	6,8	6,8	6,75	6,78	6,72	6,64	6,57	6,47	6,36	6,23	6,12	6	5,87	5,77	6,53	4,82
6	CLARO - LA LUISA	H	1,03	1,01	1,01	0,92	0,93	0,92	0,88	0,88	0,88	0,88	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,87	0,86	0,84	0,84	0,83	0,82	0,83	0,89	0,86
		Q	24,5	23,5	23,5	19,28	19,75	19,28	17,39	17,39	17,39	17,39	16,43	16,43	16,43	16,43	16,43	16,43	16,43	16,91	16,43	15,47	15,47	14,99	14,51	14,99	17,63	16,4
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,58	0,57	0,56	0,57	0,56	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,55	0,55	0,55	0,55	0,58	0,58	0,61	0,61	0,59	0,57	0,56	0,54	0,54	0,56	0,64
		Q	2,87	2,85	2,72	2,74	2,61	2,59	2,48	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,54	2,54	2,54	2,94	2,94	3,38	3,38	3,08	2,81	2,67	2,42	2,42	2,69	3,96
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,54	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,51	0,51	0,52	0,53	0,54	
		Q	3,4	3,23	3,23	3,1	3,06	3,02	2,89	2,89	2,89	2,89	2,64	2,64	2,64	2,89	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,14	2,14	2,39	2,7	3,08
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,73	0,71	0,7	0,68	0,68	0,68	0,67	0,67	0,66	0,66	0,66	0,65	0,64	0,65	0,64	0,64	0,63	0,63	0,62	0,63	0,63	0,62	0,62	0,61	0,65	0,68
		Q	3,2	3,13	3,07	3,03	3,02	3,01	2,99	2,99	2,96	2,96	2,96	2,92	2,89	2,92	2,89	2,89	2,85	2,85	2,82	2,85	2,85	2,82	2,82	2,79	2,94	3,07
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,78	1,77	1,77	1,77	1,76	1,75	1,74	1,74	1,74	1,74	1,73	1,73	1,73	1,72	1,72	1,72	1,72	2,3	2,13	2,12	2,06	1,91	1,86	1,82	1,7	
		Q	9,09	8,85	8,89	8,85	8,73	8,54	8,27	8,27	8,27	8,27	8,27	8,03	8,03	8,03	7,8	7,8	7,8	7,8	24,78	19,03	18,71	16,82	12,49	11,2	10,53	7,38
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	2,19	2,38	2,38	2,38	2,35	2,34	2,32	2,3	2,27	2,25	2,22	2,18	2,16	2,14	2,12	2,1	2,08	2,07	2,05	2,04	2,03	2,01	2	1,99	2,18	2,24
		Q	162,83	193,24	193,24	191,52	184,22	179,25	173,83	165,47	156,43	152,03	143,57	132,84	127,72	122,74	117,92	113,24	108,71	106,49	102,17	100,06	97,98	93,92	91,95	90	137,56	326,81
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	2,05	2,03	2,03	2,02	2,03	2,02	2,01	1,99	1,98	1,96	1,93	1,92	1,9	1,89	1,87	1,86	1,84	1,83	1,81	1,8	1,79	1,78	1,77	1,76	1,91	2,34
		Q	168,08	166,53	166,02	165,16	166,19	165,16	163,79	162,42	160,72	159,02	155,96	154,94	152,9	151,89	149,87	148,86	146,84	145,83	143,81	142,8	141,75	140,7	139,65	138,6	154,06	206,64
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,38	1,38	1,38	1,38	1,36	1,36	1,35	1,33	1,32	1,3	1,31	1,3	1,3	1,29	1,28	1,28	1,27	1,25	1,25	1,25	1,24	1,23	1,23	1,3	1,54	
		Q	127,91	128,52	128,52	128,21	126,07	126,07	124,53	121,77	120,85	118,39	119,62	118,39	118,39	117,19	116	116	114,8	112,4	112,4	112,4	111,21	110,01	110,01	110,01	118,74	146,04
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,83	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,81	0,8	0,8	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,77	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,78	1,04
		Q	1,95	1,92	1,92	1,92	1,92	1,91	1,85	1,78	1,78	1,72	1,72	1,67	1,67	1,67	1,61	1,61	1,56	1,56	1,56	1,5	1,5	1,45	1,45	1,45	1,69	5,64
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,52	1,5	1,48	1,47	1,45	1,43	1,41	1,39	1,37	1,37	1,35	1,32	1,31	1,28	1,27	1,24	1,24	1,22	1,21	1,19	1,17	1,17	1,23	1,4	1,33	1,35
		Q	52,4	51,58	50,52	50,1	49,26	48,49	47,86	46,78	46,07	46,13	45,35	44,18	43,79	42,62	42,23	41,06	41,06	40,28	39,89	39,11	38,33	38,33	40,67	47,3	44,72	46,68
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1,01	1	0,99	0,98	0,98	0,97	0,96	0,96	0,95	0,95	0,95	0,94	0,94	0,93	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,91	0,91	0,9	0,91	0,94	0,85
		Q	12,16	11,8	11,67	11,26	10,99	10,72	10,38	10,18	9,91	9,91	9,91	9,5	9,5	9,09	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	8,28	8,28	7,87	8,28	9,66	6,94
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,15	0,17	0,17	0,17	0,15	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15	0,16	0,16	0,16	0,16	0,15	0,14	0,16	0,16	0,16	0,17	0,17	0,17	0,16	0,15	0,16	0,2
		Q	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,07

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 16/05/2024

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
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,16	1,16	1,16	1,16	1,15	1,14	1,15	1,13	1,14	1,13	1,14	1,13	1,12	1,11	1,12	1,12	1,12	1,12	1,11	1,1	1,11	1,11	1,11	1,1	1,13	1,04
		Q	7,35	7,35	7,35	7,35	7,1	6,85	7,1	6,6	6,85	6,6	6,85	6,6	6,34	6,09	6,34	6,34	6,34	6,34	6,09	5,84	6,09	6,09	6,09	5,84	6,57	4,69
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,92	1,92	1,92	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,91	1,9	1,91	1,93	
		Q	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,49	12,17	12,09	12,01	11,93	11,86	11,86	11,7	11,78	11,38	11,46	11,46	11,38	11,34	11,32	11,32	11,78	11,54	11,27	11,92	13,34
20	TIMBA - TIMBA	H	1,13	1,11	1,1	1,09	1,08	1,08	1,07	1,06	1,05	1,04	1,04	1,04	1,02	1,02	1,02	1,02	1	1	0,99	0,99	1	1,01	1	1,01	0,87	
		Q	57,71	56,52	55,62	54,18	53,32	53,47	52,32	51,6	51,32	50,17	50,17	50,17	48,45	48,45	48,45	48,45	46,73	46,73	45,91	45,91	46,73	47,59	46,73	47,59	50,18	37,29
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,67	1,66	1,65	1,66	1,65	1,65	1,64	1,69	1,67	1,64	1,57	1,61	1,75	1,43	1,59	1,69	1,6	1,6	1,6	1,58	1,59	1,6	1,61	1,61	1,63	1,7
		Q	20,52	19,64	18,74	19,6	19,05	18,54	17,89	23,32	20,99	17,89	12,17	15,2	31,74	5,33	13,61	23,32	14,38	14,38	14,38	12,87	13,61	14,38	15,2	15,2	17,16	39,36