

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 26/05/2024 06:00

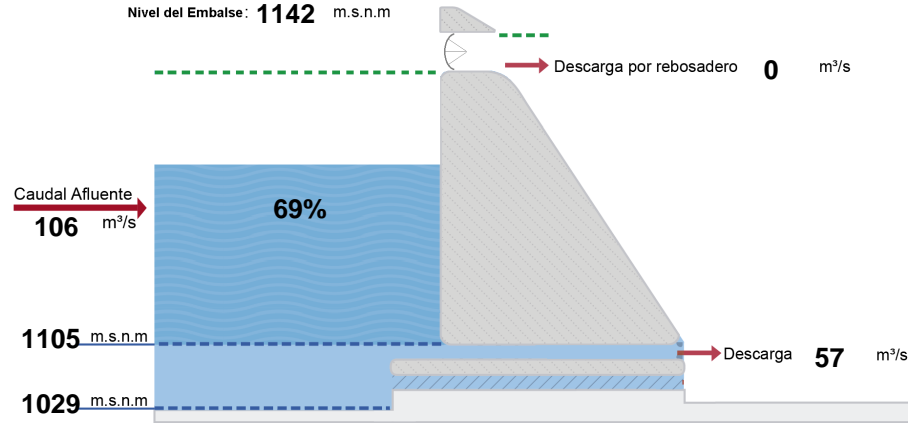
EMBALSE SALVAJINA 26/05/2024

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: 26/05/2024

6	Porcentaje del volumen	69	%
7	Caudal de entrada	106	m3/s
8	Caudal de Salida	57	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (25/05/2024)																Horas del Día (26/05/2024)						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	116	116	116	115	113	113	116	126	117	116	113	113	109	106	105	103	101	101	113	117	119	115	109	106	112	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	105	108	106	211	211	211	211	211	209	211	212	212	211	213	209	105	106	57	56	56	57	57	55	57	144	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 26/05/2024

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)	1,87	2,90	3,37	2,72
3	Cota nivel hoy	982,11	929,62	903,56	897,51
4	Cota para desbordamiento	982,80	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,69	3,78	6,21	5,79
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Estaciones sobre el río Cauca para 26/05/2024

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	1,57	1,66	1,69	1,7	1,67	1,63	1,61																	1,65	1,9	
		Q	69,52	79,12	82,41	83,5	80,22	75,83	73,64																		77,75	110,9
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42,04	42,05	42,06	42,07	42,09	42,1	42,11																	42,07	40	
		QA	100,65	113,11	117,34	118,74	114,52	108,86	106,02																		111,32	153,1
		QE	57,1	55,51	55,51	57,09	57,08	55,49	57,07																		56,41	104,3
		VE	605,87	606,06	606,25	606,44	606,82	607	607,19																		606,52	568,1
		VE %	69,25	69,27	69,29	69,31	69,36	69,38	69,4																		69,32	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,23	2	1,89	1,77	1,71	1,73	1,77																	1,87	2,1	
		Q	195,11	156,35	138,67	119,99	110,84	113,89	119,99																		136,41	167,9
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,57	3,57	3,61	3,67	3,74	3,85	3,94																	3,71	4,8	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,27	5,24	5,24	5,26	5,29	5,34	5,4																	5,29	6,1	
		Q	243,69	241,16	241,16	242,85	245,37	249,63	254,74																		245,51	318,8
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,9	2,91	2,91	2,91	2,9	2,89	2,88																	2,9	3,4	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4	4	4	4	4	4,01	4,02																	4	4,6	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,42	3,4	3,39	3,37	3,35	3,35	3,33																	3,37	4,3	
		Q	351,98	349,53	348,32	345,91	343,5	343,5	341,09																		346,26	466,2
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,75	2,73	2,73	2,72	2,72	2,7	2,7																	2,72	3,5	
		Q	368,24	365,12	365,12	363,56	363,56	360,43	360,43																		363,78	498,4

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

Estaciones sobre el río Cauca para 25/05/2024

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	1,94	1,9	1,87	1,84	1,77	1,72	1,71	1,68	1,68	1,68	1,67	1,66	1,66	1,68	1,75	1,69	1,68	1,66	1,66	1,63	1,61	1,6	1,59	1,57	1,7	1,9
		Q	113,55	108,09	104,26	100,44	91,79	85,87	84,69	81,31	81,31	81,31	80,22	79,12	79,12	81,31	89,42	82,41	81,31	79,12	79,12	75,83	73,64	72,54	71,54	69,52	84,45	111
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42,1	42,12	42,14	42,16	42,18	42,19	42,2	42,21	42,21	42,22	42,2	42,19	42,17	42,15	42,13	42,12	42,11	42,1	42,08	42,06	42,04	42,03	42,03	42,03	42,13	39,9
		QA	156,68	149,87	145,07	140,27	129,32	121,78	120,26	115,93	115,93	115,93	114,52	113,11	113,11	115,93	126,31	117,34	115,93	113,11	113,11	108,86	106,02	104,59	103,28	100,65	119,87	153,2
		QE	57,07	53,89	55,46	55,45	55,44	55,44	57,02	104,52	107,69	106,1	210,65	210,67	210,71	210,75	210,79	209,22	210,82	212,43	211,5	210,92	212,55	209,4	104,7	106,29	143,73	104,9
		VE	607	607,38	607,76	608,14	608,51	608,7	608,89	609,08	609,08	609,27	608,89	608,7	608,32	607,95	607,57	607,38	607,19	607	606,63	606,25	605,87	605,69	605,69	605,69	607,61	567,7
		VE %	69,38	69,42	69,46	69,51	69,55	69,57	69,59	69,61	69,61	69,64	69,59	69,57	69,53	69,48	69,44	69,42	69,4	69,38	69,33	69,29	69,25	69,23	69,23	69,23	69,45	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,3	2	1,92	1,81	1,73	1,73	1,72	1,7	1,71	1,7	1,85	1,9	2,03	2,34	2,39	2,4	2,39	2,41	2,41	2,4	2,41	2,41	2,41	2,1	2,1	
		Q	207,3	156,35	143,46	126,13	113,89	113,89	112,37	109,32	110,84	109,32	132,4	140,24	161,31	214,45	223,38	225,16	223,38	226,99	226,99	225,16	226,99	226,99	226,99	226,99	175,43	168
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,73	3,72	3,77	3,83	3,92	4,09	4,2	4,27	4,33	4,41	4,45	4,48	4,5	4,49	4,46	4,41	4,32	4,23	4,12	4,01	3,89	3,78	3,68	3,61	4,11	4,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,38	5,35	5,35	5,37	5,41	5,47	5,55	5,63	5,68	5,72	5,75	5,79	5,81	5,83	5,83	5,81	5,76	5,72	5,66	5,59	5,52	5,45	5,38	5,32	5,59	6,1
		Q	253,04	250,48	250,48	252,19	255,6	260,77	267,71	274,71	279,11	282,65	285,32	288,88	290,67	292,47	292,47	290,67	286,21	282,65	277,35	271,2	265,1	259,05	253,04	247,93	271,24	319
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,95	2,95	2,94	2,94	2,93	2,92	2,9	2,89	2,88	2,86	2,84	2,82	2,81	2,8	2,79	2,79	2,79	2,8	2,81	2,83	2,84	2,86	2,87	2,89	2,86	3,4
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,24	4,23	4,21	4,2	4,19	4,18	4,17	4,16	4,15	4,14	4,13	4,12	4,11	4,11	4,09	4,08	4,07	4,06	4,04	4,03	4,02	4,01	4,01	4	4,11	4,6
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,55	3,55	3,54	3,54	3,54	3,53	3,52	3,54	3,56	3,56	3,58	3,57	3,57	3,56	3,57	3,55	3,53	3,52	3,49	3,48	3,47	3,45	3,45	3,43	3,53	4,3
		Q	367,99	367,99	366,75	366,75	366,75	365,5	364,26	366,75	369,24	369,24	371,72	370,48	370,48	369,24	370,48	367,99	365,5	364,26	360,55	359,32	358,1	355,65	355,65	353,2	365,16	466,5
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,85	2,84	2,84	2,82	2,82	2,82	2,81	2,82	2,8	2,81	2,79	2,8	2,8	2,82	2,82	2,82	2,81	2,8	2,79	2,79	2,78	2,77	2,76	2,75	2,81	3,5
		Q	383,96	382,38	382,38	379,22	379,22	379,22	377,64	379,22	376,06	377,64	374,5	376,06	376,06	379,22	379,22	379,22	377,64	376,06	374,5	374,5	372,93	371,37	369,81	368,24	376,93	498,7

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

Estaciones sobre el río Cauca para 24/05/2024

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	1,88	1,85	1,83	1,82	1,79	1,75	1,73	1,72	1,72	1,7	1,67	1,65	1,63	1,62	1,65	1,66	1,69	1,68	1,67	1,67	1,67	1,69	1,69	1,82	1,72	1,9
		Q	105,54	101,08	99,17	97,68	94,37	88,83	86,46	85,87	85,28	83,17	80,22	77,66	76,01	74,92	78,46	79,12	82,41	81,31	80,22	80,22	80,22	82,41	82,41	97,89	85,87	111,1
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42,14	42,16	42,17	42,19	42,21	42,23	42,24	42,25	42,26	42,26	42,24	42,23	42,21	42,2	42,19	42,17	42,15	42,13	42,12	42,1	42,09	42,08	42,08	42,09	42,17	39,8
		QA	146,67	141,07	138,66	136,79	132,6	125,55	122,53	121,78	121,02	118,31	114,52	111,22	109,1	107,68	112,26	113,11	117,34	115,93	114,52	114,52	114,52	117,34	117,34	137,06	121,73	153,4
3		QE	57,05	55,28	55,67	55,7	55,84	55,51	55,63	106,07	104,47	106,06	211,38	211,4	213,79	211,46	209,08	212,29	210,75	210,79	209,22	210,84	212,45	212,47	104,65	104,64	143,85	103,3
		VE	607,76	608,14	608,32	608,7	609,08	609,46	609,65	609,84	610,02	610,02	609,65	609,46	609,08	608,89	608,7	608,32	607,95	607,57	607,38	607	606,82	606,63	606,63	606,82	608,41	566
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	VE %	69,46	69,51	69,53	69,57	69,61	69,66	69,68	69,7	69,72	69,72	69,68	69,66	69,61	69,59	69,57	69,53	69,48	69,44	69,42	69,38	69,36	69,33	69,33	69,36	69,54	
		H	2,32	2,12	1,98	1,82	1,76	1,76	1,75	1,75	1,74	1,79	1,9	1,94	2,2	2,38	2,42	2,42	2,43	2,42	2,43	2,43	2,42	2,43	2,43	2,43	2,14	2,1
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	Q	210,72	176,87	152,65	127,72	117,95	117,95	117,45	116,68	115,67	122,57	139,75	146,95	190,44	222,18	228,82	228,82	230,65	228,82	230,65	230,65	228,82	230,65	230,65	230,65	182,28	167,9
		H	4,28	4,22	4,18	4,15	4,13	4,11	4,11	4,12	4,14	4,17	4,2	4,24	4,27	4,3	4,3	4,29	4,26	4,2	4,13	4,05	3,97	3,89	3,81	3,75	4,14	4,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,81	5,76	5,72	5,69	5,67	5,66	5,65	5,64	5,64	5,65	5,67	5,7	5,72	5,74	5,71	5,71	5,7	5,68	5,66	5,62	5,57	5,51	5,46	5,42	5,66	6,1
		Q	290,23	286,21	282,95	280,14	278,08	276,91	276,17	275,59	275,88	276,76	278,23	280,73	282,8	284,14	281,76	281,76	280,87	279,11	277,35	273,83	269,45	264,23	259,91	256,47	277,07	319,3
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,11	3,14	3,16	3,18	3,19	3,19	3,19	3,19	3,18	3,16	3,15	3,13	3,11	3,09	3,07	3,05	3,03	3,01	2,99	2,98	2,97	2,97	2,96	2,95	3,09	3,4
		Q	370,27	371,52	372,76	373,8	372,97	374,21	374,84	376,73	375,89	378,84	381,78	382,62	382,83	383,25	382,83	381,78	379,26	376,73	372,97	371,72	370,48	369,24	367,99	367,99	375,55	467,2
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,24	4,24	4,23	4,22	4,22	4,23	4,23	4,25	4,26	4,27	4,28	4,29	4,3	4,31	4,31	4,31	4,31	4,31	4,31	4,3	4,29	4,28	4,27	4,25	4,27	4,6
		Q	370,27	371,52	372,76	373,8	372,97	374,21	374,84	376,73	375,89	378,84	381,78	382,62	382,83	383,25	382,83	381,78	379,26	376,73	372,97	371,72	370,48	369,24	367,99	367,99	375,55	467,2
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,57	3,58	3,59	3,6	3,59	3,6	3,61	3,62	3,61	3,64	3,66	3,67	3,67	3,67	3,67	3,66	3,64	3,62	3,59	3,58	3,57	3,56	3,55	3,55	3,61	4,3
		Q	370,27	371,52	372,76	373,8	372,97	374,21	374,84	376,73	375,89	378,84	381,78	382,62	382,83	383,25	382,83	381,78	379,26	376,73	372,97	371,72	370,48	369,24	367,99	367,99	375,55	467,2
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,82	2,83	2,86	2,87	2,89	2,88	2,89	2,9	2,89	2,9	2,91	2,92	2,93	2,93	2,94	2,93	2,92	2,92	2,91	2,88	2,87	2,86	2,86	2,84	2,89	3,5
		Q	379,22	381,06	384,75	387,65	390,02	389,23	390,81	391,07	390,28	391,34	394	395,33	396,67	396,67	397,47	396,67	395,07	395,07	393,47	388,7	387,12	385,54	385,54	382,38	390,21	499,6

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 26/05/2024

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	1,19	1,21	1,2	1,13																		1,19	1,28
		Q	5,68	5,68	5,68	5,01	5,68	5,32	3,15																		5,17	8,48
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,77	0,77	0,75	0,75	0,75	0,79	0,79																		0,77	0,9
		Q	34,04	34,04	33,09	33,09	33,09	34,99	34,99																		33,9	40,74
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,43	0,42	0,41	0,39	0,38	0,37	0,36																		0,39	0,38
		Q	26,87	26,32	25,76	24,63	24,06	23,49	22,92																		24,86	24,21
4	CALI - BOCATOMA	H	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,71	0,71																		0,72	0,82
		Q	3,96	3,96	3,96	3,96	3,96	3,51	3,51																		3,83	9,74
5	CAUCA - NAVARRO	H	3,57	3,57	3,61	3,67	3,74	3,85	3,94																		3,71	4,79
		Q	9,3	9	9	9	9,3	9	9																		9,09	16,09
6	CLARO - LA LUISA	H	0,69	0,68	0,68	0,68	0,69	0,68	0,68																		0,68	0,85
		Q	9,3	9	9	9	9,3	9	9																		9,09	16,09

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 26/05/2024

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	0,52	0,54	0,56	0,65	0,6	0,56	0,54																		0,57	0,61	
		Q	2,18	2,42	2,67	4,02	3,23	2,67	2,42																			2,8	3,56
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,49	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5																		0,5	0,52	
		Q	1,75	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88																			1,86	2,57
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,46	0,46	0,46	0,46	0,45	0,46	0,45																		0,46	0,67	
		Q	2,33	2,33	2,33	2,33	2,3	2,33	2,3																			2,32	3,07
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,63	1,63	1,63	1,62	1,62	1,63	1,63																			1,63	1,7
		Q	5,75	5,75	5,75	5,5	5,5	5,75	5,75																				5,68
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,4	1,4	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39																			1,39	2,06
		Q	20,05	20,05	19,45	19,45	19,45	19,45	19,45																				19,62
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,25	1,24	1,24	1,26	1,26	1,26	1,27																			1,25	2,05
		Q	87,1	86,18	86,18	88,02	88,02	88,02	88,94																				87,49
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,95	0,95	0,95	0,94	0,96	0,95	0,96																			0,95	1,38
		Q	78,01	78,01	78,01	76,92	79,11	78,01	79,11																				78,17
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,62	0,63	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62																			0,62	1
		Q	0,88	0,93	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88																				0,89
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,68	0,68																			0,69	1,21
		Q	22,13	22,13	22,13	22,13	22,13	21,86	21,86																				22,05
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75																			0,75	0,85
		Q	3,93	3,93	3,93	3,93	3,93	3,93	3,93																				3,93
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,22	0,23	0,28	0,3	0,27	0,25	0,24																			0,26	0,21
		Q	0,04	0,05	0,11	0,13	0,1	0,08	0,06																				0,08
18	PICHINDE - PICHINDE	H	0,96	0,96	0,96	0,95	0,96	0,95	0,96																			0,96	1,03
		Q	2,99	2,99	2,99	2,8	2,99	2,8	2,99																				2,94
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91																			1,91	1,93
		Q	11,86	11,86	11,86	11,86	11,86	11,86	11,86																				11,86
20	TIMBA - TIMBA	H	0,77	0,77	0,76	0,76	0,76	0,88	0,96																			0,81	0,9
		Q	28,59	28,59	27,87	27,87	27,87	36,98	43,45																				31,6
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,51	1,53	1,54	1,53	1,51	1,48	1,48																			1,51	1,68
		Q	9,14	10,3	10,93	10,3	9,14	7,62	7,62																				9,29

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 25/05/2024

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	1,16	1,17	1,16	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,16	1,15	1,16	1,16	1,15	1,16	1,16	1,15	1,18	1,19	1,18	1,24	1,17	1,28	
		Q	4,7	4,7	4,08	4,39	4,08	4,39	4,39	4,39	4,39	4,39	4,39	4,08	3,77	4,08	4,08	3,77	4,08	4,08	3,77	4,7	5,01	4,7	6,75	4,36	8,49	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,87	0,85	0,84	0,83	0,82	0,83	0,84	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,78	0,76	0,76	0,76	0,77	0,8	0,9	
		Q	38,96	37,96	37,46	36,96	36,46	36,96	37,46	35,47	35,47	35,47	35,47	35,47	34,99	34,99	34,52	34,52	34,52	34,04	34,52	33,56	33,56	33,56	33,56	34,04	35,41	40,76
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,27	0,28	0,27	0,28	0,28	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,26	0,27	0,27	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,42	0,44	0,29	0,38
		Q	17,71	18,3	17,71	18,3	18,3	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,71	17,12	17,71	17,71	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	26,32	27,43	18,65	24,2
4	CALI - BOCATOMA	H	0,73	0,73	0,73	0,74	0,74	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,74	0,73	0,73	0,74	0,73	0,72	0,72	0,72	0,73	0,72	0,73	0,73	0,73	0,82
		Q	4,41	4,41	4,41	4,86	4,86	4,41	4,41	4,41	4,41	4,41	4,41	4,41	4,86	4,41	4,41	4,86	4,41	3,96	3,96	3,96	4,41	3,96	4,41	4,41	4,41	9,76
5	CAUCA - NAVARRO	H	3,73	3,72	3,77	3,83	3,92	4,09	4,2	4,27	4,33	4,41	4,45	4,48	4,5	4,49	4,46	4,41	4,32	4,23	4,12	4,01	3,89	3,78	3,68	3,61	4,11	4,79
6	CLARO - LA LUISA	H	0,73	0,72	0,72	0,72	0,71	0,71	0,73	0,72	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,7	0,7	0,7	0,7	0,69	0,69	0,69	0,69	0,68	0,69	0,71	0,85	
		Q	10,79	10,39	10,39	10,39	10	10	10,79	10,39	10	10	10	10	10	10	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,3	9,3	9,3	9,3	9	9,3	9,86
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,5	0,49	0,48	0,49	0,48	0,48	0,48	0,46	0,47	0,48	0,48	0,48	0,49	0,49	0,49	0,5	0,5	0,5	0,49	0,48	0,5	0,51	0,48	0,52	0,49	0,61
		Q	1,96	1,85	1,75	1,85	1,75	1,75	1,75	1,56	1,65	1,75	1,75	1,75	1,85	1,85	1,85	1,96	1,96	1,96	1,85	1,75	1,96	2,07	1,75	2,18	1,84	3,56
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,5	0,5	0,49	0,5	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	0,52
		Q	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,88	1,88	1,75	1,88	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,77	2,57
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,52	0,52	0,51	0,51	0,51	0,5	0,5	0,5	0,5	0,48	0,49	0,48	0,48	0,48	0,48	0,47	0,47	0,47	0,46	0,47	0,46	0,46	0,46	0,48	0,67	
		Q	2,5	2,5	2,47	2,47	2,47	2,44	2,44	2,44	2,44	2,39	2,42	2,39	2,39	2,39	2,39	2,36	2,36	2,36	2,33	2,36	2,33	2,33	2,33	2,33	2,4	3,07
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,64	1,63	1,63	1,64	1,63	1,64	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,62	1,63	1,63	1,7
		Q	6	5,75	5,75	6	5,75	6	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,5	5,75	5,77	7,38	
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,45	1,45	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,46	1,45	1,44	1,44	1,44	1,43	1,43	1,42	1,42	1,41	1,42	1,41	1,41	1,41	1,4	1,4	1,43	2,06	
		Q	23,29	23,29	22,61	22,61	22,61	22,61	22,61	23,99	23,29	22,61	22,61	22,61	21,95	21,95	21,3	21,3	20,67	21,3	20,67	20,67	20,67	20,05	20,05	20,05	21,89	236,66
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,29	1,29	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,27	1,27	1,26	1,26	1,26	1,26	1,27	1,27	1,28	1,28	1,27	1,27	1,26	1,26	1,26	1,27	2,06	
		Q	90,78	90,78	89,86	89,86	89,86	89,86	89,86	89,86	89,86	88,94	88,94	88,02	88,02	88,02	88,94	88,94	89,86	89,86	89,86	88,94	88,94	88,94	88,02	88,02	89,21	174,61
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,95	0,94	0,93	0,93	0,95	0,93	0,93	0,93	0,94	0,94	0,95	0,96	0,96	0,95	0,96	0,95	0,95	0,95	0,92	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	1,38	
		Q	78,01	76,92	75,83	75,83	78,01	75,83	75,83	75,83	76,92	76,92	78,01	79,11	79,11	78,01	79,11	78,01	78,01	78,01	78,01	74,73	76,92	76,92	76,92	76,92	77,24	127,79
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,63	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,63	0,63	0,65	0,67	0,65	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,62	0,63	1,01	
		Q	0,93	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,93	0,93	1,01	1,1	1,01	0,97	0,97	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,88	0,93	5,23	
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,73	0,73	0,73	0,73	0,74	0,73	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	0,72	0,72	0,72	0,71	0,71	0,71	0,7	0,7	0,69	0,69	0,72	0,72	1,21	
		Q	23,33	23,33	23,33	23,33	23,64	23,33	23,64	23,64	23,64	23,64	23,33	23,02	23,02	23,02	22,71	22,71	22,71	22,4	22,4	22,4	22,13	22,13	23,05	23,05	40,97	
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,77	0,77	0,78	0,77	0,79	0,79	0,79	0,78	0,77	0,75	0,77	0,77	0,76	0,77	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,75	0,75	0,75	0,77	0,85	
		Q	4,33	4,33	4,54	4,33	4,74	4,74	4,74	4,54	4,33	3,93	4,33	4,33	4,13	4,33	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	3,93	3,93	3,93	4,27	6,83	
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,23	0,22	0,22	0,21	0,21	0,2	0,21	0,18	0,21	0,2	0,18	0,19	0,19	0,19	0,2	0,18	0,16	0,2	0,18	0,17	0,18	0,18	0,19	0,19	0,21	
		Q	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02	0,03	0,02	0,03	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	0,02	0,13	
18	PICHINDE - PICHINDE	H	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,97	0,98	0,98	0,97	0,96	0,97	0,98	0,97	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	1,03		

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 25/05/2024

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	3,57	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,18	3,38	3,38	3,18	2,99	3,18	3,38	3,18	2,99	2,99	2,99	2,99	2,99	2,99	2,99	2,99	2,99	3,19	4,61
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,94	1,94	1,93	1,94	1,94	1,94	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,92	1,93	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	1,91	1,91	1,93	1,93	
		Q	13,27	13,27	12,8	13,27	13,27	13,27	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,33	12,8	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	11,86	11,86	12,64	13,38
20	TIMBA - TIMBA	H	0,8	0,81	0,81	0,82	0,82	0,82	0,81	0,82	0,82	0,81	0,8	0,8	0,79	0,78	0,78	0,77	0,77	0,78	0,77	0,78	0,77	0,77	0,77	0,76	0,79	0,9
		Q	30,77	31,54	31,54	32,32	32,32	32,32	31,54	32,32	32,32	31,54	30,77	30,77	30,04	29,32	29,32	28,59	28,59	29,32	28,59	29,32	28,59	28,59	28,59	27,87	30,28	38,85
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,45	1,45	1,47	1,46	1,48	1,47	1,45	1,45	1,45	1,38	1,5	1,42	1,54	1,48	1,42	1,45	1,48	1,49	1,46	1,46	1,47	1,48	1,52	1,51	1,47	1,68
		Q	6,03	6,03	6,8	6,41	7,62	6,8	6,03	6,03	6,03	3,89	8,61	5,01	10,93	7,62	5,01	6,03	7,62	8,1	6,41	6,41	6,8	7,62	9,71	9,14	6,95	36,68

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 24/05/2024

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	1,18	1,19	1,19	1,18	1,19	1,18	1,18	1,19	1,19	1,17	1,16	1,19	1,18	1,18	1,17	1,14	1,19	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,18	1,28	
		Q	5,32	4,7	5,01	5,01	4,7	5,01	4,7	4,7	5,01	5,01	4,39	4,08	5,01	4,7	4,7	4,39	4,39	3,46	5,01	4,39	4,39	4,39	4,39	4,39	4,64	8,53
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,95	0,95	0,93	0,92	0,91	0,9	0,89	0,89	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,84	0,82	0,84	0,84	0,86	0,87	0,87	0,88	0,9	
		Q	43,07	43,07	42,03	41,5	40,98	40,46	39,96	39,96	38,96	38,96	38,46	38,46	37,96	37,96	37,96	37,96	37,96	37,46	36,46	37,46	37,46	38,46	38,96	38,96	39,25	40,81
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,29	0,3	0,29	0,29	0,28	0,29	0,28	0,29	0,28	0,28	0,28	0,28	0,27	0,27	0,27	0,28	0,28	0,28	0,29	0,38	
		Q	19,49	19,59	19,49	19,39	19,29	19,09	19,49	18,9	18,9	18,3	18,9	18,3	18,9	18,3	18,3	18,3	18,3	17,71	17,71	17,71	18,3	18,3	18,3	17,71	18,62	24,25
4	CALI - BOCATOMA	H	0,77	0,76	0,77	0,76	0,76	0,8	0,8	0,85	0,8	0,75	0,74	0,74	0,74	0,73	0,75	0,73	0,74	0,73	0,73	0,74	0,73	0,72	0,73	0,75	0,82	
		Q	6,21	5,76	6,21	5,76	5,76	7,56	7,56	10,64	7,56	5,31	4,86	4,86	4,86	4,86	4,41	5,31	4,41	4,86	4,41	4,41	4,86	4,41	3,96	4,41	5,55	9,81
5	CAUCA - NAVARRO	H	4,28	4,22	4,18	4,15	4,13	4,11	4,11	4,12	4,14	4,17	4,2	4,24	4,27	4,3	4,3	4,29	4,26	4,2	4,13	4,05	3,97	3,89	3,81	3,75	4,14	4,8
		Q	13,16	12,76	12,37	12,37	11,97	11,97	11,58	11,58	11,58	11,58	11,18	11,58	11,58	11,18	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	10,39	10,39	10,39	10,39	11,4	16,17	
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,53	0,51	0,51	0,52	0,5	0,5	0,49	0,49	0,48	0,49	0,49	0,49	0,5	0,5	0,51	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,52	0,51	0,51	0,5	0,61	
		Q	2,3	2,07	2,07	2,18	1,96	1,96	1,85	1,85	1,75	1,85	1,85	1,85	1,96	1,96	2,07	1,96	1,96	1,96	1,96	1,96	2,18	2,07	2,07	1,96	1,98	3,58
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,51	0,51	0,51	0,51	0,5	0,5	0,5	0,51	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,49	0,49	0,5	0,5	0,49	0,49	0,5	0,52	
		Q	2,14	2,14	2,14	2,14	1,88	1,88	1,88	2,14	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,75	1,75	1,88	1,88	1,75	1,75	1,91	2,58
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,58	0,58	0,57	0,57	0,56	0,57	0,56	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54	0,53	0,53	0,53	0,52	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,55	0,68	
		Q	2,69	2,69	2,66	2,66	2,63	2,66	2,63	2,63	2,63	2,6	2,6	2,6	2,6	2,57	2,54	2,54	2,54	2,5	2,5	2,54	2,54	2,54	2,54	2,54	2,59	3,08
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,65	1,65	1,65	1,65	1,64	1,65	1,65	1,65	1,65	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,63	1,63	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,63	1,64	1,7	
		Q	6,25	6,25	6,25	6,25	6	6,25	6,25	6,25	6,25	6	6	6	6	6	6	5,75	5,75	6	6	6	6	6	6	5,75	6,05	7,39
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,52	1,52	1,52	1,53	1,53	1,53	1,53	1,52	1,52	1,51	1,51	1,5	1,49	1,49	1,49	1,48	1,48	1,47	1,47	1,46	1,46	1,46	1,46	1,5	2,07	
		Q	28,49	28,49	28,49	29,02	29,29	29,29	28,89	28,49	28,35	27,69	27,44	26,79	26,29	26,16	25,91	25,42	25,42	24,69	24,69	23,99	23,99	23,99	23,99	23,99	26,64	238,22
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,87	1,76	1,67	1,6	1,55	1,51	1,48	1,45	1,42	1,4	1,38	1,37	1,36	1,36	1,34	1,35	1,34	1,33	1,32	1,32	1,31	1,3	1,3	1,43	2,06	
		Q	150,21	138,77	128,99	121,55	115,86	111,78	108,8	106,35	103,74	101,87	99,86	99,01	97,99	97,31	96,12	96,8	95,78	94,76	93,74	93,74	92,72	91,7	91,7	91,7	105,04	175,21
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,11	1,09	1,07	1,05	1,02	1,02	1,01	0,99	0,99	1	0,99	0,98	0,98	0,98	0,98	0,97	0,97	0,96	0,96	0,95	0,94	0,95	0,96	0,96	1	1,39
		Q	96,23	93,36	90,82	88,56	86,02	85,17	84,32	82,66	82,66	83,2	82,39	81,29	81,02	81,02	81,02	80,2	80,2	79,11	79,11	78,01	76,92	78,01	79,11	79,11	82,9	128,32
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,73	0,71	0,69	0,68	0,68	0,67	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,66	1,01	
		Q	1,39	1,28	1,18	1,14	1,14	1,1	1,06	1,06	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,93	0,93	0,93	0,93	1,04	5,28
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,84	0,84	0,84	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,82	0,82	0,81	0,8	0,8	0,79	0,78	0,78	0,78	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,8	1,21	
		Q	26,77	26,82	26,71	26,55	26,44	26,44	26,44	26,33	26,22	26	25,89	25,61	25,4	25,19	24,93	24,88	24,88	24,26	23,95	23,95	23,95	23,64	23,64	23,64	25,36	41,1
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,79	0,8	0,8	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78	0,78	0,79	0,85	
		Q	4,99	4,94	4,99	4,94	4,94	4,94	4,94	4,94	4,81	4,96	4,94	4,81	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,54	4,54	4,54	4,54	4,54	4,79	6,85
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,22	0,22	0,2	0,2	0,21	0,2	0,2	0,21	0,21	0,19	0,21	0,21	0,18	0,17	0,17	0,19	0,2	0,19	0,26	0,29	0,26	0,26	0,28	0,22	0,21	
		Q	0,04	0,04	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,09	0,12	0,09	0,09	0,11	0,05	0,04	0,13
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1	0,99	0,99	1	0,99	1	1	1	0,99	1	1	0,99	1	0,99	0,99	1	0,98	0,99	0,99	0,98	0,99	0,98	0,99	0,98	1,03	
		Q	1	0,99	0,99	1	0,99	1	1	1	0,99	1	1	0,99	1	0,99	0,99	1	0,98	0,99	0,99	0,98	0,99	0,98	0,99	0,98	1,03	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 24/05/2024

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	3,76	3,57	3,57	3,76	3,57	3,76	3,76	3,76	3,57	3,76	3,76	3,57	3,76	3,57	3,57	3,76	3,38	3,57	3,57	3,38	3,57	3,38	3,57	3,38	3,61	4,63
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,98	1,98	1,97	1,97	1,97	1,97	1,96	1,96	1,96	1,96	1,96	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,96	1,93
		Q	15,16	15	14,69	14,69	14,69	14,45	14,22	14,22	14,22	14,22	14,22	14,22	13,74	13,74	13,74	13,74	13,74	13,74	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	14	13,38
20	TIMBA - TIMBA	H	0,87	0,86	0,86	0,87	0,87	0,87	0,85	0,84	0,84	0,83	0,83	0,82	0,83	0,82	0,83	0,82	0,82	0,81	0,81	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,83	0,9
		Q	35,94	35,16	35,42	36,46	35,94	35,81	34,78	33,87	33,61	32,97	33,35	32,58	32,71	32,32	32,71	32,32	32,32	31,54	31,54	30,77	30,77	30,77	30,77	30,77	33,13	38,91
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,52	1,5	1,49	1,49	1,49	1,49	1,48	1,48	1,47	1,38	1,46	1,56	1,46	1,49	1,47	1,5	1,43	1,34	1,51	1,48	1,5	1,5	1,49	1,49	1,48	1,69
		Q	9,71	8,61	8,1	8,1	8,1	8,1	7,62	7,62	6,8	3,89	6,41	11,5	6,41	8,1	6,8	8,61	5,33	3	9,14	7,62	8,61	8,61	8,1	8,1	7,62	36,98