

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 31/05/2024 06:00

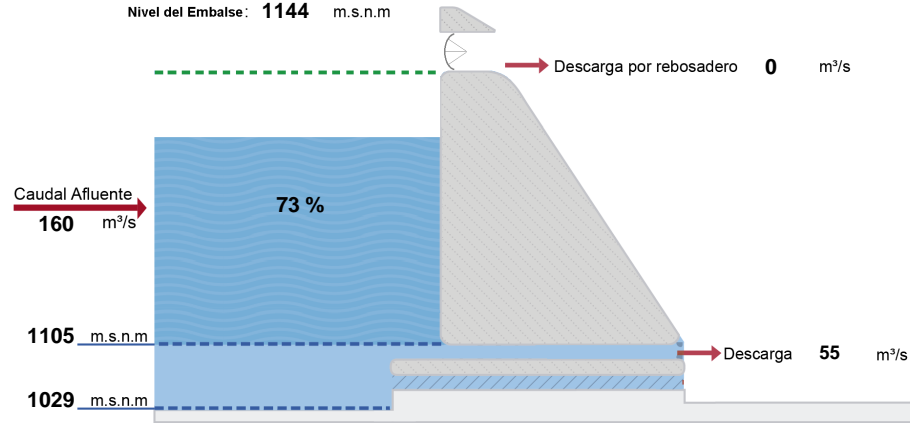
EMBALSE SALVAJINA 31/05/2024

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: 31/05/2024

6	Porcentaje del volument total	73	%
7	Caudal de entrada	160	m3/s
8	Caudal de Salida	55	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (30/05/2024)																Horas del Día (31/05/2024)						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	194	190	192	187	183	181	181	181	178	198	210	202	200	190	187	181	176	172	170	167	167	163	162	160	182	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	129	129	130	130	130	130	130	130	130	129	128	130	232	235	232	130	55	55	55	55	55	55	55	55	118	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 31/05/2024

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)	1,96	3,33	3,24	2,75
3	Cota nivel hoy	982,20	930,05	903,43	897,54
4	Cota para desbordamiento	982,80	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,60	3,35	6,34	5,76
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 31/05/2024

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	2,03	2,02	2	2	1,98	1,97	1,96																		1,99	1,9	
		Q	126,13	124,67	121,75	121,75	119,02	117,65	116,29																			121,04	106,4
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	43,41	43,43	43,46	43,49	43,51	43,52	43,54																		43,48	40,4	
		QA	172,25	170,46	166,85	166,85	163,47	161,78	160,08																			165,96	147,4
		QE	54,81	54,8	54,79	54,77	54,76	54,76	54,75																			54,78	101,7
		VE	631,96	632,35	632,93	633,51	633,89	634,08	634,47																			633,31	576,1
		VE %	72,23	72,27	72,34	72,41	72,45	72,47	72,52																			72,38	
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	2,48	2,18	1,91	1,79	1,79	1,78	1,79																		1,96	2	
		Q	239,79	186,48	141,85	123,03	123,03	121,51	123,03																			151,25	164,2
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	5,13	5,12	5,09	5,08	5,06	5,04	5,02																		5,08	4,6	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6,26	6,25	6,23	6,22	6,21	6,2	6,19																		6,22	5,9	
		Q	331,94	331	329,13	328,19	327,26	326,32	325,39																			328,46	305,3
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	3,2	3,25	3,3	3,34	3,37	3,4	3,42																		3,33	3,3	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,91	3,94	3,97	4,01	4,04	4,08	4,11																		4,01	4,5	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,28	3,27	3,25	3,24	3,22	3,21	3,19																		3,24	4,1	
		Q	335,1	333,92	331,55	330,36	327,99	326,8	324,45																			330,02	442
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,79	2,77	2,77	2,76	2,74	2,73	2,71																		2,75	3,4	
		Q	374,5	371,37	371,37	369,81	366,68	365,12	361,99																			368,69	472,3

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

Estaciones sobre el río Cauca para 30/05/2024

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	2,11	2,16	2,21	2,23	2,22	2,19	2,16	2,15	2,13	2,14	2,11	2,09	2,08	2,08	2,08	2,06	2,17	2,23	2,19	2,18	2,13	2,11	2,08	2,05	2,14	1,9
		Q	137,72	145,15	153,15	156,84	155,19	150,33	145,67	144,12	141,01	142,56	137,9	134,88	133,42	133,42	133,42	130,51	147,22	156,84	150,33	148,78	141,01	137,9	133,42	129,05	142,49	106,4
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	43,05	43,07	43,1	43,13	40,16	43,18	43,21	43,22	43,24	43,25	43,26	43,27	43,28	43,29	43,3	43,32	43,34	43,35	43,36	43,36	43,36	43,35	43,37	43,39	43,13	40,4
		QA	186,46	195,52	205,21	209,67	207,68	201,81	196,15	194,26	190,48	192,37	186,69	183	181,22	181,22	181,22	177,64	198,04	209,67	201,81	199,92	190,48	186,69	181,22	175,84	192,26	147,4
3		QE	0	55,79	54,92	54,74	56,29	54,5	54,69	128,64	128,62	130,18	130,16	130,15	130,14	130,13	130,11	130,09	128,5	128,49	130,04	231,88	235,02	231,9	130,03	54,82	115,41	102,2
		VE	625,05	625,44	626,01	626,59	571	627,54	628,12	628,31	628,7	628,89	629,08	629,27	629,46	629,66	629,85	630,23	630,62	630,81	631	631	631	630,81	631,19	631,58	626,72	575,6
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	VE %	71,44	71,48	71,55	71,62	65,26	71,72	71,79	71,81	71,86	71,88	71,9	71,92	71,94	71,97	71,99	72,03	72,08	72,1	72,12	72,12	72,12	72,1	72,14	72,19	71,63	
		H	2,15	2,1	2,03	1,92	1,85	1,96	1,94	1,92	1,9	1,89	2,09	2,15	2,16	2,15	2,14	2,14	2,14	2,13	2,12	2,11	2,11	2,27	2,54	2,61	2,11	2
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	Q	181,95	173,22	160,49	143,46	132,4	149,9	146,68	143,46	140,24	138,67	171,24	181,39	183,09	181,39	179,69	179,69	179,69	177,99	176,29	174,6	174,6	202,08	250,94	264,1	174,47	164,3
		H	3,57	3,65	3,74	3,84	3,97	4,1	4,25	4,39	4,56	4,73	4,87	4,99	5,1	5,21	5,27	5,31	5,32	5,33	5,3	5,27	5,24	5,21	5,18	5,14	4,73	4,6
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	Q	245,8	247,78	251,55	254,74	259,05	265,1	272,95	280,87	288,88	297,86	306,95	316,12	324,46	330,07	335,69	339,48	340,43	340,43	339,48	340,43	338,53	336,64	334,75	332,88	305,04	305,3
		H	5,3	5,32	5,36	5,4	5,45	5,52	5,61	5,7	5,79	5,89	5,99	6,09	6,18	6,24	6,3	6,34	6,35	6,35	6,34	6,35	6,33	6,31	6,29	6,27	5,96	5,9
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	Q	324,06	326,01	326,8	327,99	329,17	329,17	330,36	332,73	336,29	342,3	345,91	350,76	351,98	354,43	355,65	355,65	354,43	353,2	348,32	343,5	342,3	341,09	338,68	337,48	340,76	442,2
		H	2,51	2,52	2,53	2,54	2,55	2,58	2,6	2,62	2,64	2,67	2,69	2,71	2,74	2,76	2,79	2,82	2,86	2,9	2,93	2,96	3,01	3,06	3,11	3,15	2,76	3,3
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	Q	324,06	326,01	326,8	327,99	329,17	329,17	330,36	332,73	336,29	342,3	345,91	350,76	351,98	354,43	355,65	355,65	354,43	353,2	348,32	343,5	342,3	341,09	338,68	337,48	340,76	442,2
		H	3,8	3,8	3,79	3,79	3,79	3,78	3,77	3,76	3,76	3,76	3,75	3,74	3,74	3,74	3,75	3,75	3,76	3,77	3,79	3,81	3,83	3,84	3,86	3,89	3,78	4,5
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	Q	324,06	326,01	326,8	327,99	329,17	329,17	330,36	332,73	336,29	342,3	345,91	350,76	351,98	354,43	355,65	355,65	354,43	353,2	348,32	343,5	342,3	341,09	338,68	337,48	340,76	442,2
		H	3,19	3,2	3,21	3,22	3,23	3,23	3,24	3,26	3,29	3,34	3,37	3,41	3,42	3,44	3,45	3,45	3,44	3,43	3,39	3,35	3,34	3,33	3,31	3,3	3,33	4,1
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	Q	382,12	382,64	381,19	379,22	380,8	383,96	385,54	387,12	387,12	387,12	385,54	385,54	387,12	390,28	388,7	387,12	387,12	387,12	383,96	380,8	379,22	379,22	377,64	374,5	383,78	472,5
		H	2,84	2,84	2,83	2,82	2,83	2,85	2,86	2,87	2,87	2,87	2,86	2,86	2,87	2,89	2,88	2,87	2,87	2,87	2,85	2,83	2,82	2,82	2,81	2,79	2,85	3,4

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

Estaciones sobre el río Cauca para 29/05/2024

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	1,78	1,8	1,79	1,77	1,75	1,7	1,68	1,68	1,69	1,68	1,65	1,62	1,61	1,61	1,64	1,83	2,2	2,13	2,1	2,07	2,06	2,08	2,07	2,05	1,84	1,9
		Q	92,97	95,59	94,36	91,99	89,22	83,93	81,68	81,31	81,86	80,95	77,66	75,1	73,46	74,03	76,93	100,7	151,51	140,23	135,63	131,96	130,99	133,18	132,21	128,8	101,51	106
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	42,62	42,65	42,67	42,7	42,73	42,74	42,76	42,77	42,78	42,79	42,79	42,8	42,81	42,82	42,83	42,84	42,86	42,88	42,9	42,92	42,94	42,96	42,98	43,01	42,81	40,3
		QA	130,83	134,14	132,58	129,57	126,06	119,29	116,4	115,93	116,63	115,46	111,22	107,91	105,78	106,53	110,28	140,35	203,22	189,53	183,92	179,43	178,23	180,92	179,72	175,54	141,23	147
3		QE	0	0	55,19	0	0	56,73	55,14	88,22	88,21	88,21	88,21	88,2	89,76	89,76	86,6	88,16	88,15	88,12	106,98	105,38	103,79	88,05	55,02	70,25	101,7	
		VE	616,85	617,42	617,8	618,37	618,94	619,13	619,51	619,7	619,9	620,09	620,09	620,28	620,47	620,66	620,85	621,04	621,42	621,8	622,19	622,57	622,95	623,33	623,71	624,29	620,56	573,8
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	VE %	70,5	70,57	70,61	70,68	70,74	70,76	70,81	70,83	70,85	70,87	70,87	70,89	70,92	70,94	70,96	70,98	71,02	71,07	71,11	71,16	71,2	71,24	71,29	71,35	70,93	
		H	1,88	1,85	1,78	1,68	1,59	1,61	1,67	1,61	1,59	1,78	1,88	1,89	1,89	1,87	1,87	1,87	1,88	1,94	2,06	2,14	2,18	2,24	2,24	2,19	1,88	2
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	Q	137,63	131,88	122,04	106,12	93,33	96,04	105,12	95,78	93,4	121,55	136,58	139,19	138,15	135,8	135,8	135,8	137,1	145,88	166,01	179,41	186,76	196,27	197,14	188,48	138,39	164,2
		H	2,95	2,93	2,93	2,93	2,97	3,02	3,03	3,03	3,04	3,04	3,06	3,07	3,09	3,12	3,16	3,19	3,22	3,27	3,31	3,31	3,36	3,44	3,48	3,51	3,14	4,6
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,85	4,82	4,81	4,81	4,82	4,84	4,86	4,86	4,87	4,87	4,88	4,89	4,91	4,92	4,94	4,97	5,01	5,03	5,07	5,11	5,16	5,21	5,26	5,28	4,96	5,9
		Q	208,93	206,65	205,58	205,44	206,38	208,26	209,6	210,01	210,68	210,94	211,48	212,15	213,9	214,99	216,34	218,79	221,64	223,84	226,59	230,44	234,19	238,92	242,71	244,81	218,05	305,4
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,39	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,39	2,38	2,37	2,36	2,43	2,43	2,43	2,42	2,42	2,43	2,51	2,56	2,55	2,54	2,53	2,52	2,51	2,44	3,3
		Q	307,63	305,72	303,8	302,09	299,27	299,45	296,26	296,07	296,44	297,01	297,38	294,37	295,13	295,5	298,72	304,22	305,92	306,1	308,97	311,84	314,92	316,86	319,39	321,92	303,96	443,1
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,63	3,63	3,69	3,76	3,81	3,84	3,84	3,83	3,81	3,8	3,78	3,76	3,74	3,72	3,7	3,69	3,69	3,71	3,76	3,79	3,8	3,8	3,8	3,8	3,76	4,5
		Q	307,63	305,72	303,8	302,09	299,27	299,45	296,26	296,07	296,44	297,01	297,38	294,37	295,13	295,5	298,72	304,22	305,92	306,1	308,97	311,84	314,92	316,86	319,39	321,92	303,96	443,1
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,05	3,03	3,01	3	2,97	2,97	2,95	2,94	2,95	2,95	2,96	2,93	2,94	2,94	2,97	3,02	3,03	3,03	3,06	3,08	3,11	3,13	3,15	3,17	3,01	4,1
		Q	307,63	305,72	303,8	302,09	299,27	299,45	296,26	296,07	296,44	297,01	297,38	294,37	295,13	295,5	298,72	304,22	305,92	306,1	308,97	311,84	314,92	316,86	319,39	321,92	303,96	443,1
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,52	2,51	2,5	2,49	2,48	2,47	2,46	2,45	2,44	2,43	2,43	2,42	2,43	2,43	2,43	2,43	2,43	2,42	2,46	2,52	2,59	2,66	2,73	2,81	2,5	3,4
		Q	332,53	330,5	330,25	327,72	326,97	324,71	323,45	321,95	320,94	319,19	318,43	317,43	319,44	318,68	318,93	318,68	318,43	317,93	324,21	332,28	343,47	354	365,64	377,12	329,29	473,3

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 31/05/2024

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	1,29	1,3	1,3	1,3	1,29	1,3																		1,3	1,25
		Q	8,88	8,53	8,88	8,88	8,88	8,53	8,88																		8,78	7,29
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,04	1,03	1,03	1,03	1,01	1,02	1																		1,02	0,99
		Q	47,84	47,3	47,3	47,3	46,22	46,76	45,68																		46,91	42,11
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,35	0,34	0,34	0,35	0,34	0,34	0,33																		0,34	0,37
		Q	22,35	21,77	21,77	22,35	21,77	21,77	21,2																		21,85	23,31
4	CALI - BOCATOMA	H	0,91	0,88	0,89	0,86	0,87	0,88	0,88																		0,88	0,83
		Q	14,34	12,48	13,1	11,25	11,87	12,48	12,48																		12,57	10,1
5	CAUCA - NAVARRO	H	5,13	5,12	5,09	5,08	5,06	5,04	5,02																		5,08	4,56
		Q	14,99	14,51	13,16	14,51	14,03	14,99	14,99																		14,45	14,99
6	CLARO - LA LUISA	H	0,83	0,82	0,79	0,82	0,81	0,83	0,83																		0,82	0,82
		Q	14,99	14,51	13,16	14,51	14,03	14,99	14,99																		14,45	14,99

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 31/05/2024

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	1,26	1,26	1,25	1,26	1,25	1,25	1,25																		1,25	0,62
		Q	24,79	24,79	24,26	24,79	24,26	24,26	24,26																			24,49
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56																		0,56	0,53
		Q	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4																			3,4
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,67	0,66	0,66	0,67	0,67	0,66	0,66																		0,66	0,66
		Q	2,99	2,96	2,96	2,99	2,99	2,96	2,96																			2,97
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,69	1,68	1,68	1,68	1,67	1,67	1,67																		1,68	1,7
		Q	7,25	7	7	7	6,75	6,75	6,75																			6,93
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,58	1,58	1,58	1,58	1,57	1,56	1,56																		1,57	1,95
		Q	33,61	33,61	33,61	33,61	32,71	31,83	31,83																			32,97
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,42	1,41	1,41	1,4	1,4	1,38	1,37																		1,4	1,94
		Q	103,74	102,82	102,82	101,9	101,9	99,86	98,84																			101,7
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,01	1,01	1,01	1	0,99	0,98	0,98																		1	1,32
		Q	84,61	84,61	84,61	83,48	82,39	81,29	81,29																			83,18
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,69	0,72	0,72	0,71	0,7	0,7	0,69																		0,7	0,99
		Q	1,18	1,34	1,34	1,28	1,23	1,23	1,18																			1,25
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,1	1,1	1,09	1,08	1,08	1,08	1,07																		1,09	1,12
		Q	35,6	35,6	35,26	34,92	34,92	34,92	34,58																			35,11
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,81	0,81	0,81	0,8	0,81	0,8	0,8																		0,81	0,84
		Q	5,23	5,23	5,23	4,94	5,23	4,94	4,94																			5,11
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,24	0,23	0,23	0,24	0,25	0,22	0,23																		0,23	0,21
		Q	0,06	0,05	0,05	0,06	0,08	0,04	0,05																			0,06
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,06	1,06	1,06	1,06	1,05	1,05	1,04																		1,05	1,03
		Q	5,01	5,01	5,01	5,01	4,8	4,8	4,59																			4,89
19	RIOFRIO - SALONICA	H	2,04	2,04	2,04	2,04	2,03	2,03	2,03																		2,04	1,95
		Q	18,56	18,56	18,56	18,56	17,95	17,95	17,95																			18,3
20	TIMBA - TIMBA	H	0,97	0,96	0,95	0,95	0,94	0,94	0,94																		0,95	0,89
		Q	44,27	43,45	42,63	42,63	41,81	41,81	41,81																			42,63
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,49	1,48	1,49	1,49	1,48	1,41	1,5																		1,48	1,67
		Q	8,1	7,62	8,1	8,1	7,62	4,71	8,61																			7,55

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 30/05/2024

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	1,45	1,41	1,37	1,41	1,41	1,41	1,42	1,41	1,41	1,21	1,41	1,4	1,4	1,34	1,32	1,32	1,32	1,31	1,31	1,3	1,3	1,22	1,35	1,29	1,35	1,25
		Q	14,85	13,19	11,61	13,19	13,19	13,19	13,6	13,19	13,19	5,68	13,19	12,77	12,77	10,44	9,66	9,66	9,66	9,27	9,27	8,88	8,88	6,04	10,83	8,53	11,03	7,29
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,34	1,34	1,31	1,26	1,23	1,2	1,17	1,14	1,15	1,12	1,1	1,09	1,09	1,08	1,07	1,06	1,05	1,05	1,04	1,13	1,12	1,08	1,05	1,04	1,14	0,99
		Q	64,78	64,78	63	60,11	58,38	56,65	54,98	53,31	53,86	52,19	51,07	50,54	50,54	50	49,46	48,92	48,38	48,38	47,84	52,75	52,19	50	48,38	47,84	53,26	42,1
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,49	0,47	0,45	0,44	0,43	0,42	0,42	0,41	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,41	0,4	0,4	0,38	0,38	0,37	0,39	0,35	0,37	0,35	0,35	0,41	0,37
		Q	30,21	28,82	27,89	27,24	26,59	26,32	26,32	25,76	26,32	26,32	26,32	26,32	26,32	25,76	25,2	25,2	24,06	24,06	23,49	24,63	22,35	23,49	22,35	22,35	25,57	23,32
4	CALI - BOCATOMA	H	1,08	1,04	1,03	1,01	0,99	0,98	0,95	0,96	0,94	0,93	0,9	0,89	0,91	0,88	0,87	0,85	0,82	0,84	0,84	0,86	0,86	0,85	0,85	0,93	0,92	0,83
		Q	25,26	22,33	21,79	20,39	19,03	18,51	16,73	17,46	16	15,69	13,42	12,9	14,44	12,17	11,76	10,48	8,79	10,02	10,02	11,25	11,25	10,64	10,64	15,59	14,86	10,1
5	CAUCA - NAVARRO	H	3,57	3,65	3,74	3,84	3,97	4,1	4,25	4,39	4,56	4,73	4,87	4,99	5,1	5,21	5,27	5,31	5,32	5,33	5,3	5,27	5,24	5,21	5,18	5,14	4,73	4,56
6	CLARO - LA LUISA	H	1,1	1,07	1,06	1,03	1,04	1,01	0,98	0,95	0,91	0,9	0,9	0,88	0,9	0,89	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,84	0,83	0,92	0,82
		Q	28	26,33	25,92	24,25	24,83	23,51	22,23	20,6	18,82	18,43	18,11	17,15	18,11	17,95	16,43	16,43	16,43	16,43	16,43	15,95	15,95	15,95	15,47	14,99	19,36	14,99
7	DAGUA - BENDICIONES	H	1,33	1,35	1,35	1,35	1,34	1,33	1,33	1,33	1,34	1,33	1,32	1,32	1,33	1,33	1,31	1,32	1,31	1,3	1,3	1,29	1,29	1,28	1,28	1,27	1,32	0,62
		Q	28,76	29,97	29,97	29,97	29,36	28,76	28,76	28,76	29,36	28,76	28,17	28,17	28,76	28,76	27,59	28,17	27,59	27,01	27,01	26,45	26,45	25,89	25,89	25,34	28,07	3,79
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,66	0,66	0,67	0,68	0,68	0,67	0,64	0,64	0,63	0,62	0,61	0,62	0,6	0,58	0,6	0,6	0,59	0,58	0,57	0,58	0,58	0,57	0,56	0,57	0,62	0,53
		Q	6,35	6,35	6,68	7	7	6,68	5,7	5,7	5,38	5,05	4,73	5,05	4,4	3,9	4,4	4,4	4,15	3,9	3,65	3,9	3,65	3,4	3,65	4,96	2,72	
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,53	0,54	0,55	0,56	0,57	0,58	0,59	0,61	0,63	0,63	0,64	0,65	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,67	0,66	0,66	0,67	0,66	0,66	0,66	0,63	0,66
		Q	2,54	2,57	2,6	2,63	2,66	2,69	2,72	2,79	2,85	2,85	2,89	2,92	2,96	2,96	2,96	2,96	2,96	2,99	2,96	2,96	2,99	2,96	2,96	2,96	2,85	3,04
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,77	1,75	1,75	1,74	1,73	1,72	1,72	1,71	1,71	1,7	1,7	1,69	1,69	1,68	1,68	1,67	1,68	1,67	1,67	1,68	1,7	1,75	1,72	1,7	1,71	1,7
		Q	8,97	8,5	8,5	8,27	8,03	7,8	7,8	7,56	7,56	7,5	7,5	7,25	7,25	7	7	6,75	7	6,75	6,75	7	7,5	8,5	7,8	7,5	7,58	7,35
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	2,17	2,22	2,21	2,17	2,13	2,09	2,04	1,99	1,94	1,89	1,84	1,79	1,76	1,73	1,7	1,68	1,66	1,64	1,63	1,61	1,6	1,6	1,59	1,58	1,84	1,95
		Q	130,35	142,65	139,47	130,26	120,31	110,96	100,06	90	80,73	72,22	64,4	57,26	53,27	49,5	45,94	43,67	41,5	39,4	38,39	36,42	35,46	35,46	34,52	33,61	71,91	196,97
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	2,14	2,22	2,37	2,47	2,43	2,3	2,14	2,02	1,94	1,86	1,8	1,74	1,7	1,67	1,64	1,63	1,6	1,57	1,54	1,51	1,48	1,47	1,45	1,43	1,84	1,94
		Q	177,65	188,56	208,09	220,94	215,26	200,1	178,04	165,16	156,98	148,86	142,8	136,5	132,3	129	125,7	124,6	121,3	118,24	115,18	112,12	109,26	108,34	106,5	104,66	147,76	161,77
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,77	1,64	1,52	1,45	1,39	1,34	1,29	1,25	1,22	1,22	1,2	1,19	1,16	1,13	1,12	1,1	1,08	1,08	1,06	1,05	1,04	1,04	1,03	1,02	1,22	1,32
		Q	171,08	157,47	145,17	136,96	129,44	123,3	117,19	112,4	108,81	108,81	106,42	105,25	101,76	98,27	97,1	94,78	92,52	92,52	90,26	89,13	88	88	86,87	85,74	109,47	120,37
14	PAILA - LA SORPRESA	H	1,07	1,03	0,96	0,91	0,86	0,85	0,83	0,81	0,8	0,78	0,77	0,76	0,76	0,75	0,74	0,73	0,73	0,72	0,71	0,71	0,7	0,7	0,69	0,69	0,79	0,99
		Q	4,03	3,62	2,98	2,56	2,19	2,13	1,99	1,85	1,78	1,67	1,61	1,56	1,56	1,5	1,45	1,39	1,39	1,34	1,28	1,28	1,23	1,23	1,18	1,18	1,83	5,05
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,25	1,3	1,32	1,37	1,5	1,59	1,6	1,61	1,59	1,57	1,52	1,47	1,44	1,4	1,35	1,33	1,29	1,29	1,27	1,22	1,19	1,14	1,1	1,09	1,37	1,12
		Q	41,39	43,21	44,08	46,13	51,5	55,55	56	56,45	55,55	54,65	52,4	50,24	48,98	47,3	45,35	44,57	43,01	43,01	42,23	40,28	39,11	37,16	35,6	35,26	46,21	37,76
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1,04	0,99	0,96	0,93	0,92	0,9	0,88	0,88	0,86	0,86	0,85	0,85	0,84	0,84	0,83	0,83	0,82	0,82	0,82	0,82	0,81	0,81	0,81	0,82	0,87	0,84
		Q	13	11,62	10,41	9,09	8,68	7,87	7,28	7,28	6,7	6,7	6,41	6,41	6,11	6,11	5,82	5,82	5,53	5,53	5,53	5,53	5,53	5,23	5,23	5,53	7,04	6,48
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,39	0,38	0,35	0,33	0,32	0,31	0,3	0,29	0,3	0,28	0,28	0,26	0,29	0,26	0,24	0,24	0,25	0,23	0,27	0,24	0,24	0,26	0,25	0,25	0,28	0,21
		Q	0,51	0,47	0,34	0,26	0,22	0,18	0,13	0,12	0,13	0,11	0,11	0,09	0,12	0,09	0,06	0,06	0,08	0,05	0,1	0,06	0,06	0,09	0,08	0,08	0,15	0,13
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,21	1,16	1,15	1,15	1,13	1,12	1,11	1,08	1,08	1,07	1,07	1,07	1,06	1,04	1,06	1,06	1,05	1,06	1,04	1,03	1,04	1,03	1,03	1,09	1,03	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 30/05/2024

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	8,65	7,35	7,1	7,1	6,6	6,34	6,09	5,42	5,42	5,22	5,22	5,22	5,01	4,59	5,01	5,01	4,8	5,01	4,59	4,38	4,59	4,38	6,34	5,63	5,63	4,6
19	RIOFRIO - SALONICA	H	2,13	2,12	2,12	2,11	2,11	2,11	2,1	2,11	2,1	2,09	2,08	2,08	2,08	2,09	2,08	2,06	2,05	2,06	2,06	2,05	2,05	2,04	2,04	2,05	2,08	1,94
		Q	24,61	23,83	23,83	23,04	23,04	22,78	22,25	23,04	22,25	21,64	21,02	21,02	21,64	21,02	19,79	19,18	19,79	19,79	19,18	19,18	18,56	18,56	19,18	21,22	13,89	
20	TIMBA - TIMBA	H	1,16	1,17	1,17	1,15	1,12	1,09	1,07	1,05	1,04	1,03	1,03	1,02	1,01	1	1	0,99	0,98	0,98	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,98	1,04	0,89
		Q	60,99	61,89	61,37	59,8	57,12	54,47	52,75	51,03	50,17	49,31	49,31	48,45	47,59	46,73	46,73	45,91	45,09	45,09	44,27	44,27	44,27	44,27	44,27	45,09	50,01	38,47
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,67	1,42	1,75	1,55	1,49	1,51	1,53	1,56	1,45	1,58	1,52	1,59	1,63	1,56	1,54	1,51	1,52	1,48	1,32	1,48	1,56	1,49	1,48	1,51	1,53	1,67
		Q	20,99	5,01	31,74	10,86	8,1	9,14	10,3	11,5	6,03	12,87	9,71	13,61	16,95	11,5	10,93	9,14	9,71	7,62	2,63	7,62	11,5	8,1	7,62	9,14	10,93	35,33

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 29/05/2024

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	1,16	1,17	1,17	1,17	1,18	1,14	1,18	1,27	1,28	1,26	1,27	1,27	1,26	1,26	1,26	1,27	1,28	1,28	1,3	1,34	1,34	1,37	1,39	1,26	1,25		
		Q	4,13	4,29	4,34	4,34	4,54	3,78	4,7	7,82	8,17	7,46	7,82	7,82	7,46	7,46	7,46	7,82	8,17	8,17	8,88	10,44	10,44	11,61	12,38	7,39	7,26		
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,02	1,03	1,06	1,3	1,7	1,67	1,63	1,58	1,45	1,36	1,27	1,21	1,17	1,14	1,15	1,14	1,28	1,4	1,4	1,48	1,45	1,47	1,43	1,37	1,34	0,99	
		Q	46,94	47,12	49,02	62,15	87,01	85,27	82,59	79,42	71,38	65,96	60,68	57,23	54,98	53,31	53,86	53,31	61,26	68,33	68,33	73,21	71,38	72,6	70,16	66,55	65,09	42,03	
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,25	0,25	0,25	0,27	0,28	0,3	0,31	0,31	0,3	0,29	0,29	0,31	0,32	0,34	0,35	0,36	0,39	0,42	0,44	0,44	0,43	0,51	0,59	0,53	0,36	0,37	
		Q	16,63	16,53	16,63	17,42	18,11	19,68	20,06	20,06	19,58	18,99	18,8	20,06	20,63	21,77	22,44	22,92	24,53	26,22	27,52	27,61	26,59	31,38	35,39	32,3	22,58	23,27	
4	CALI - BOCATOMA	H	0,76	0,79	0,87	0,91	0,91	0,94	0,97	0,95	0,95	0,93	0,93	0,92	0,92	0,84	0,84	0,84	0,87	0,9	0,91	0,91	0,96	1,05	1,04	1,05	0,92	0,83	
		Q	5,69	6,91	12,07	14,24	14,55	16,11	18,19	17,04	16,94	15,38	15,69	15,07	14,65	10,02	9,82	10,23	11,97	13,41	14,34	14,23	17,69	22,98	22,33	23,09	14,69	9,94	
5	CAUCA - NAVARRO	H	2,95	2,93	2,93	2,93	2,97	3,02	3,03	3,03	3,04	3,04	3,06	3,07	3,09	3,12	3,16	3,19	3,22	3,27	3,31	3,31	3,36	3,44	3,48	3,51	3,14	4,56	
6	CLARO - LA LUISA	H	0,77	0,77	0,77	0,78	0,83	0,83	0,83	0,83	0,84	0,84	0,84	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81	0,81	0,83	0,92	1,08	1,02	1,03	1,06	1,1	0,87	0,82	
		Q	12,37	12,37	12,24	12,57	14,91	14,99	14,99	14,99	15,23	15,47	15,47	15,23	14,75	14,75	14,59	14,19	14,19	14,99	19,15	27	24	24,33	26,08	28	16,95	14,85	
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,51	0,5	0,51	0,5	0,5	0,49	0,49	0,51	0,59	0,6	0,68	0,68	0,65	0,63	0,63	1,07	1,36	1,35	1,35	1,34	1,35	1,35	1,33	1,34	0,85	0,61	
		Q	2,07	1,96	2,07	1,96	1,96	1,85	1,85	2,07	3,08	3,23	4,55	4,55	4,02	3,69	3,69	15,82	30,58	29,97	29,97	29,36	29,97	29,97	28,76	29,36	12,35	3,62	
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,54	0,54	0,54	0,53	0,55	0,54	0,56	0,81	0,73	0,71	0,67	0,66	0,63	0,63	0,61	0,61	0,61	0,61	0,6	0,59	0,59	0,65	0,65	0,66	0,62	0,53	
		Q	2,89	2,89	2,89	2,64	3,14	2,89	3,4	11,97	8,82	8,04	6,68	6,35	5,38	5,38	4,73	4,73	4,73	4,73	4,4	4,15	4,15	6,03	6,03	6,35	5,14	2,7	
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,45	0,45	0,45	0,44	0,45	0,45	0,46	0,45	0,45	0,44	0,44	0,44	0,45	0,44	0,45	0,44	0,45	0,45	0,46	0,47	0,49	0,51	0,53	0,53	0,46	0,66	
		Q	2,3	2,3	2,3	2,28	2,3	2,3	2,33	2,3	2,3	2,28	2,28	2,3	2,28	2,3	2,28	2,3	2,28	2,3	2,3	2,33	2,36	2,42	2,47	2,54	2,54	2,33	3,04
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,62	1,61	1,62	1,62	1,63	1,63	1,64	1,63	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62	1,67	1,92	2,19	2,21	2,08	1,94	1,9	1,82	1,82	1,78	1,75	1,7	
		Q	5,5	5,25	5,5	5,5	5,75	5,75	6	5,75	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	6,75	12,77	20,97	21,64	17,44	13,31	12,22	10,18	10,18	9,2	8,86	7,35	
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,38	1,38	1,39	1,41	1,42	1,53	1,5	1,5	1,53	1,53	1,52	1,51	1,51	1,51	1,51	1,5	1,5	1,5	1,51	1,51	1,54	1,67	1,85	2,05	1,53	1,95	
		Q	18,86	18,95	19,55	20,68	21,38	29,03	26,92	27,18	28,89	29,16	28,75	27,83	27,69	27,69	27,44	26,92	26,92	26,92	27,31	27,69	30,01	42,31	66,81	101,55	31,52	197,9	
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,29	1,28	1,28	1,26	1,25	1,24	1,23	1,29	1,44	1,39	1,36	1,42	1,45	1,46	1,51	1,51	1,5	1,5	1,54	1,75	2,23	2,3	2,11	2,02	2,08	1,55	1,94
		Q	90,78	90,01	89,55	87,71	86,64	86,03	85,57	91,27	105,43	100,35	97,82	103,37	106,81	107,27	112,17	111,95	110,81	115,01	137,24	190,58	198,9	174,24	165,16	171,02	117,32	161,76	
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,9	0,9	0,9	0,9	0,89	0,89	0,9	0,91	0,95	1	1,01	1	1,04	1,08	1,07	1,27	1,32	1,28	1,25	1,36	1,45	1,49	1,6	1,78	1,13	1,32	
		Q	72,02	72,28	72,55	72,02	71,49	70,97	72,28	73,37	77,47	83,77	84,32	83,49	87,71	92,52	91,67	114,85	121,15	116	112,4	125,45	137,28	141,36	152,57	171,9	98,79	120,35	
14	PAILA - LA SORPRESA	H	0,61	0,61	0,61	0,61	0,62	0,62	0,62	0,63	0,84	0,85	0,81	0,79	0,76	0,75	0,73	0,71	0,7	0,7	0,69	0,69	0,7	0,78	0,98	1,01	0,73	0,99	
		Q	0,84	0,84	0,84	0,84	0,88	0,88	0,88	0,93	2,06	2,13	1,85	1,72	1,56	1,5	1,39	1,28	1,23	1,23	1,18	1,18	1,23	1,67	3,15	3,42	1,45	5,08	
15	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,62	0,61	0,61	0,61	0,6	0,6	0,6	0,61	0,61	0,61	0,62	0,63	0,64	0,65	0,66	0,66	0,68	0,73	0,83	0,94	1,1	1,17	1,19	0,72	0,72	1,12	
		Q	20,11	20,02	19,97	19,88	19,75	19,7	19,7	19,75	19,84	19,93	19,97	20,33	20,56	20,87	21,01	21,28	21,32	21,77	23,39	26,55	30	35,6	38,14	39,11	23,27	37,7	
16	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,76	0,75	0,87	0,89	0,86	0,86	0,87	0,86	0,84	0,84	0,83	0,82	0,82	0,82	0,82	0,83	0,83	0,85	0,9	0,97	1,01	1,08	1,11	1,09	0,88	0,84	
		Q	4,17	4	7,18	7,47	6,6	6,75	6,94	6,8	6,16	6,06	5,82	5,62	5,53	5,48	5,53	5,67	5,87	6,31	7,85	10,58	12,27	14,15	14,72	14,24	7,57	6,46	
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0,21	0,21	0,22	0,22	0,21	0,25	0,48	0,52	0,48	0,44	0,36	0,34	0,32	0,31	0,32	0,34	0,4	0,38	0,38	0,33	0,39	0,35	0,37	0,37	0,34	0,21	
		Q	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03	0,08	1,45	2,19	1,45	1	0,39	0,3	0,22	0,18	0,22	0,3	0,55	0,47	0,47	0,26	0,51	0,34	0,43	0,43	0,48	0,13	
18	PICHINDE - PICHINDE	H	1,01	1	1	1	1,06	1,06	1,03	1,03	1,01	1,05	1,03	1,01	1,01	1,01	1,02	1,02	1,05	1,04	1,04	1,05	1,21	1,18	1,19	1,19	1,05	1,03	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 29/05/2024

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	3,76	3,76	5,01	5,01	4,38	4,38	3,97	4,8	4,38	3,97	3,97	3,97	4,18	4,18	4,8	4,59	4,59	4,8	8,65	7,86	8,11	8,11	4,96	4,59
19	RIOFRIO - SALONICA	H	1,98	2	2,06	2,08	2,1	2,13	2,12	2,1	2,08	2,06	2,05	2,03	2,02	2,01	2,02	2,35	2,28	2,23	2,19	3,83	2,16	2,15	2,14	2,14	2,18	1,94
		Q	15,16	16,1	19,79	21,02	22,25	24,22	23,83	22,18	21,23	20	18,97	18,05	17,44	16,92	17,23	50,07	38,1	33,1	29,19	29,82	26,98	26,45	25,01	25,4	24,1	13,77
20	TIMBA - TIMBA	H	0,86	0,94	1	1,05	1,1	1,08	1,06	1,01	0,97	0,93	0,92	0,9	0,89	0,89	0,88	0,87	0,88	0,99	1,17	1,3	1,43	1,34	1,23	1,19	1,04	0,89
		Q	35,57	41,81	46,46	51,32	55,05	53,61	52,03	47,6	44,27	41,26	40,03	38,67	38,01	37,36	37,1	36,33	36,85	45,9	61,78	73,44	86,4	76,92	66,59	63,23	50,32	38,33
21	TULUA - MATEGUADUA	H	1,44	1,47	1,45	1,45	1,43	1,5	1,45	1,46	1,46	1,45	1,36	1,5	1,49	1,48	1,54	1,52	1,52	1,51	1,52	1,52	1,56	1,55	1,53	1,45	1,48	1,68
		Q	5,67	6,8	6,03	6,03	5,33	8,61	6,03	6,41	6,41	6,03	3,42	8,61	8,1	7,62	10,93	9,71	9,71	9,14	9,71	9,71	11,5	10,86	10,3	6,03	7,86	35,56