

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 04/05/2024 06:00

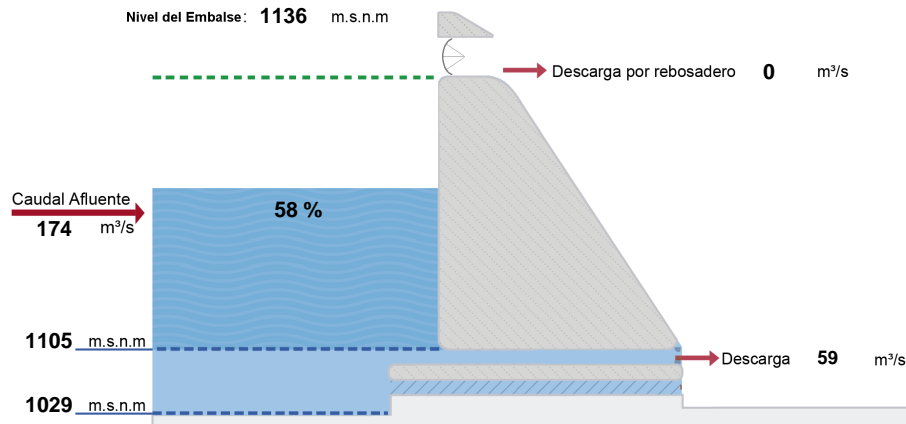
EMBALSE SALVAJINA 04/05/2024

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: 04/05/2024

6	Porcentaje del volumen total	58	%
7	Caudal de entrada	174	m3/s
8	Caudal de Salida	59	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 03/05/2024 )																	Horas del Día ( 04/05/2024 )						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	162	156	149	145	144	145	143	149	153	153	210	196	181	176	178	190	185	192	192	189	185	183	178	174	171	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	57	59	59	59	59	61	59	59	61	61	59	59	59	61	59	54	55			59			59	59	59	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 04/05/2024

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	1,77			2,75	3,47	2,88
3	Cota nivel hoy	982,01			929,48	903,66	897,68
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,79			3,92	6,11	5,62
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	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 04/05/2024**

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	2,14	2,14	2,12	2,1	2,09	2,06	2,04																		2,1	1,9	
		Q	142,56	142,56	139,45	136,35	134,88	130,51	127,59																			136,27	112,5
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	36,12	36,16	36,19	36,24	36,27	36,3	36,33																		36,23	35,2	
		QA	192,37	192,37	188,59	184,79	183	177,64	174,05																			184,69	155,3
		QE	0	0	58,74	0	0	58,68	58,66																			25,15	46,4
		VE	499,86	500,54	501,05	501,9	502,41	502,91	503,42																			501,73	485,3
		VE %	57,13	57,21	57,27	57,36	57,42	57,48	57,54																		57,34		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,9	1,92	1,88	1,78	1,63	1,6	1,69																		1,77	1,7	
		Q	140,24	143,46	137,1	121,51	98,95	94,51	107,84																			120,52	111,2
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	4,36	4,37	4,42	4,45	4,51	4,54	4,57																		4,46	3,8	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,83	5,84	5,84	5,85	5,87	5,89	5,91																		5,86	5,4	
		Q	292,47	293,37	293,37	294,27	296,07	297,86	299,68																			295,3	256,3
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,71	2,72	2,73	2,75	2,77	2,78	2,81																		2,75	2,9	
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94																		3,94	4,3	
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,51	3,5	3,49	3,48	3,47	3,42	3,45																		3,47	3,9	
		Q	363,02	361,78	360,55	359,32	358,1	351,98	355,65																			358,63	418,7
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	2,9	2,89	2,89	2,88	2,89	2,87	2,87																		2,88	3,1	
		Q	391,87	390,28	390,28	388,7	390,28	387,12	387,12																			389,38	429,7

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

**Estaciones sobre el río Cauca para 03/05/2024**

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	2,07	2,08	2,06	2,03	1,99	1,99	1,99	1,97	1,94	1,9	1,87	1,86	1,87	1,86	1,89	1,92	1,92	2,23	2,16	2,08	2,05	2,06	2,13	2,1	2	1,9		
		Q	131,23	132,69	130,99	125,88	120,38	119,93	119,7	117,65	113,1	107,68	104,26	103,2	103,84	102,78	107,15	110,82	110,82	156,84	145,67	133,42	129,05	130,51	141,01	136,35			122,29	112,1
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	35,44	35,48	35,51	35,54	35,58	35,61	35,63	35,66	35,68	35,71	35,73	35,75	35,77	35,8	35,82	35,85	35,87	35,9	35,93	35,97	35,99	36,03	36,05	36,08	35,77	35,1		
		QA	178,53	180,32	178,23	171,95	165,16	164,6	164,32	161,78	156,12	149,35	145,07	143,74	144,54	143,21	148,7	153,28	153,28	209,67	196,15	181,22	175,84	177,64	190,48	184,79			167,42	154,7
		QE	0	0	52,38	0	0	54,02	54,01	57,37	59,04	59,02	59,01	59	60,67	58,97	58,96	60,63	60,61	58,91	58,9	58,87	60,54	58,84	53,78	55,45			48,29	48,5
		VE	488,46	489,13	489,63	490,13	490,79	491,29	491,63	492,13	492,46	492,96	493,3	493,63	493,97	494,47	494,81	495,31	495,65	496,15	496,66	497,33	497,67	498,34	498,68	499,19			493,91	483,7
	VE %	55,83	55,9	55,96	56,02	56,09	56,15	56,19	56,25	56,29	56,34	56,38	56,42	56,46	56,51	56,55	56,61	56,65	56,71	56,77	56,84	56,88	56,96	57	57,05	56,45				
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,9	1,86	1,81	1,69	1,57	1,61	1,63	1,55	1,61	1,78	1,82	1,87	1,93	1,97	1,95	1,95	1,93	1,92	1,89	1,92	1,92	1,9	1,89	1,88	1,82	1,7		
		Q	140,26	133,97	126,42	107,65	90,45	95,57	99,2	87,57	96,1	121,27	127,7	135,54	145,07	151,51	148,29	148,29	145,07	143,46	138,67	143,46	143,46	140,24	138,67	137,1			128,54	111,1
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,41	3,39	3,38	3,37	3,39	3,41	3,43	3,47	3,52	3,58	3,63	3,68	3,75	3,8	3,83	3,86	3,88	3,9	3,94	4,15	4,29	4,33	4,33	4,35	3,75	3,8		
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,2	5,18	5,16	5,15	5,14	5,14	5,16	5,18	5,2	5,24	5,27	5,3	5,35	5,39	5,42	5,44	5,45	5,48	5,5	5,57	5,71	5,79	5,81	5,82	5,38	5,4		
		Q	237,8	235,85	234,19	233,21	232,8	233,07	234,19	235,71	237,8	240,74	243,27	246,37	250,2	253,46	256,25	258,19	259,05	261,63	263,36	269,45	281,76	288,88	290,67	291,57			252,89	255,6
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,61	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,61	2,63	2,64	2,65	2,68	2,71	2,72	2,73	2,73	2,72	2,72	2,71	2,71	2,7	2,7	2,69	2,69	2,7	2,67	2,9		
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	3,97	3,95	3,94	3,92	3,9	3,89	3,89	3,88	3,89	3,91	3,93	3,95	3,96	3,97	3,97	3,96	3,96	3,95	3,95	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	4,3		
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	3,74	3,72	3,71	3,7	3,68	3,66	3,64	3,62	3,6	3,57	3,57	3,55	3,58	3,58	3,59	3,6	3,6	3,6	3,6	3,57	3,55	3,54	3,53	3,52	3,61	4		
		Q	392,18	389,83	388,54	386,2	384,31	381,99	379,26	376,1	373,59	370,69	370,48	367,99	371,72	371,72	372,97	374,21	374,21	374,21	374,21	370,48	367,99	366,75	365,5	364,26			375,39	419,8
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,08	3,06	3,04	3,04	3,02	3,01	3	3	3,02	3,02	3,01	3	2,99	2,99	2,98	2,98	2,97	2,94	2,93	2,94	2,93	2,91	2,92	2,91	2,99	3,1		
		Q	420,81	417,84	414,33	414,33	411,1	409,75	408,4	407,6	410,83	410,29	409,48	407,86	406,27	406,27	404,67	404,67	403,07	398,27	396,67	398,27	396,67	393,47	395,07	393,47			405,81	430,5

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

**Estaciones sobre el río Cauca para 02/05/2024**

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	1,92	1,92	1,91	1,89	1,86	1,85	1,84	1,83	1,82	1,79	1,76	1,74	1,73	1,72	1,77	2,02	2,22	2,06	2,06	2,04	2,03	1,98	2,02	1,9	1,9	
		Q	110,37	110,37	109,23	107,24	103,2	101,29	100,87	99,38	97,26	93,96	90,8	88,44	86,86	86,46	85,48	91,79	127,45	154,73	130,51	130,26	127,1	125,88	119,03	124,81	108,45	110,2
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	34,84	34,88	34,91	34,94	34,97	35	35,02	35,03	35,05	35,07	35,08	35,1	35,12	35,14	35,15	35,16	35,18	35,21	35,26	35,29	35,32	35,35	35,38	35,41	35,12	34,8
		QA	152,71	152,71	151,29	148,8	143,74	141,34	140,8	138,93	136,25	132,08	128,07	125,05	123,04	122,53	121,27	129,32	173,18	207,05	177,64	177,34	173,45	171,95	163,49	170,6	150,11	152,3
		QE	0	0	52,7	0	0	56,05	54,34	59,43	56,02	61,1	59,4	59,39	59,37	59,36	61,05	59,35	59,34	59,32	59,29	59,27	59,26	59,24	54,14	52,44	48,33	48,5
		VE	478,62	479,27	479,75	480,24	480,73	481,22	481,55	481,71	482,04	482,37	482,53	482,86	483,18	483,51	483,68	483,84	484,17	484,66	485,49	485,98	486,48	486,97	487,47	487,97	483,18	478,5
	VE %	54,7	54,78	54,83	54,89	54,94	55	55,04	55,06	55,09	55,13	55,15	55,19	55,22	55,26	55,28	55,3	55,34	55,39	55,49	55,54	55,6	55,66	55,71	55,77	55,22		
4	CAUCA - LA Balsa (K27+978)	H	1,7	1,7	1,7	1,69	1,6	1,59	1,61	1,51	1,52	1,68	1,71	1,72	1,72	1,73	1,72	1,71	1,71	1,71	1,76	1,86	1,97	1,98	1,94	1,93	1,73	1,7
		Q	109,83	108,82	108,58	107,85	93,84	93,13	96,26	81,61	83,34	106,85	111,35	111,6	112,62	113,13	111,6	110,59	110,33	110,84	118,21	133,2	150,98	152,85	146,68	145,34	113,73	109,8
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	3,49	3,53	3,6	3,6	3,6	3,6	3,59	3,58	3,58	3,57	3,57	3,58	3,6	3,61	3,64	3,66	3,67	3,68	3,67	3,62	3,58	3,54	3,5	3,45	3,59	3,8
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5,27	5,24	5,27	5,29	5,29	5,3	5,3	5,29	5,29	5,28	5,28	5,29	5,3	5,31	5,33	5,34	5,35	5,35	5,33	5,31	5,28	5,25	5,22	5,29	5,5	
		Q	243,27	240,88	243,55	245,23	245,37	245,94	245,8	245,23	245,23	244,67	244,39	244,95	246,22	247,22	248,64	249,35	250,2	250,06	248,78	246,79	244,53	241,87	239,76	245,51	259,8	
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,96	2,95	2,93	2,92	2,9	2,88	2,85	2,83	2,81	2,79	2,76	2,74	2,72	2,7	2,69	2,68	2,67	2,66	2,65	2,64	2,63	2,62	2,62	2,61	2,76	3
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	4,4	4,38	4,37	4,35	4,33	4,31	4,29	4,27	4,25	4,23	4,22	4,2	4,18	4,17	4,15	4,13	4,11	4,09	4,08	4,06	4,04	4,02	4,01	3,99	4,19	4,4
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H	4,11	4,09	4,08	4,06	4,03	4,01	4	3,99	4	4,02	4,02	4,03	4,04	4,04	4,02	3,99	3,96	3,92	3,9	3,88	3,85	3,83	3,8	3,77	3,98	4
		Q	440,38	438,35	435,9	433,22	430,32	426,75	425,86	424,76	425,42	428,09	428,76	429,65	430,99	430,77	428,31	424,32	420,58	415,52	412,67	410,06	406,59	402,9	399,66	395,6	422,73	430
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	3,27	3,26	3,25	3,25	3,24	3,23	3,22	3,2	3,19	3,19	3,19	3,2	3,2	3,19	3,18	3,18	3,17	3,16	3,15	3,13	3,12	3,12	3,1	3,09	3,19	3,2
		Q	451,99	449,51	449,24	448,13	447,3	444,82	443,99	440,14	439,05	438,77	439,32	439,87	440,14	439,32	436,87	436,32	435,77	433,87	431,68	429,5	427,86	426,77	424,59	422,42	438,22	435,7

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

**Estaciones sobre ríos tributarios para 04/05/2024**

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	1,17	1,16	1,16	1,17	1,16	1,16	1,15																		1,16	1,18
		Q	4,39	4,08	4,08	4,39	4,08	4,08	3,77																		4,12	4,69
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1	1,06	1,19	1,36	1,33	1,28	1,24																		1,21	0,98
		Q	45,68	48,92	56,1	65,96	64,19	61,26	58,96																		57,3	45,38
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,34	0,34	0,35	0,34	0,33	0,33	0,32																		0,34	0,35
		Q	21,77	21,77	22,35	21,77	21,2	21,2	20,63																		21,53	22,51
4	CALI - BOCATOMA	H	0,78	0,78	0,77	0,76	0,77	0,76	0,77																		0,77	0,82
		Q	6,66	6,66	6,21	5,76	6,21	5,76	6,21																		6,21	8,94
5	CAUCA - NAVARRO	H	4,36	4,37	4,42	4,45	4,51	4,54	4,57																		4,46	3,77

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 04/05/2024

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	0,92	0,9	0,91	0,92	0,9	0,92	0,9																	0,91	0,92
		Q	19,28	18,35	18,82	19,28	18,35	19,28	18,35																		18,82
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,63	0,64	0,62	0,63	0,62	0,62	0,62																	0,63	0,64
		Q	1,29	1,35	1,23	1,29	1,23	1,23	1,23																		1,26
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,51	0,51	0,5	0,53	0,51	0,51	0,51																	0,51	0,5
		Q	2,14	2,14	1,88	2,64	2,14	2,14	2,14																		2,17
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,55	0,54	0,53	0,52	0,53	0,52	0,52																	0,53	0,62
		Q	2,6	2,57	2,54	2,5	2,54	2,5	2,5																		2,54
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,65	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64																	1,64	1,66
		Q	6,25	6	6	6	6	6	6																		6,04
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	2,25	2,22	2,19	2,16	2,13	2,1	2,1																	2,16	2,25
		Q	152,03	143,57	135,46	127,72	120,31	113,24	113,24																		129,37
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,79	1,79	1,73	1,68	1,8	2,2	2,62																	1,94	1,7
		Q	141,75	141,75	135,45	130,1	142,8	185	240,86																		159,67
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,11	1,42	1,65	1,69	1,63	1,53	1,47																	1,5	1,23
		Q	95,94	133,19	158,28	162,62	156,12	146,13	139,48																		141,68
14	LILI - PASOANCHO	H	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87																	2,87	2,87
		Q	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31																		26,31
15	PAILA - LA SORPRESA	H	1,58	1,43	1,34	1,23	1,15	1,13	1,14																	1,29	0,75
		Q	11,92	9,03	7,54	5,94	4,93	4,69	4,81																		6,98
16	PALO - BOCATOMA	H	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93																	1,93	1,95
		Q	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71																		34,71
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,28	1,19	1,14	1,1	1,06	1,06	1,05																	1,13	1,05
		Q	42,62	39,11	37,16	35,6	34,24	34,24	33,9																		36,7
18	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,96	0,95	0,95	0,95	0,95	0,94	0,94																	0,95	0,98
		Q	10,31	9,91	9,91	9,91	9,91	9,5	9,5																		9,85
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,17	0,17	0,17	0,19	0,2	0,25	0,47																	0,23	0,21
		Q	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,08	1,34																		0,22
20	PICHINDE - PICHINDE	H	1	1	0,99	0,98	0,98	0,99	0,98																	0,99	1,02
		Q	3,76	3,76	3,57	3,38	3,38	3,57	3,38																		3,54
21	TIMBA - TIMBA	H	0,85	0,82	0,81	0,8	0,8	0,79	0,78																	0,81	0,79
		Q	34,65	32,32	31,54	30,77	30,77	30,04	29,32																		31,34
22	TULUA - MATEGUADUA	H	1,72	1,64	1,67	1,67	1,64	1,63	1,66																	1,66	1,67



**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA**

Dirección Técnica Ambiental

Grupo Recursos Hídricos - Red de Monitoreo

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

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
		Q	27,24	17,89	20,99	20,99	17,89	16,95	19,91																	20,27	21,94

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

**Estaciones sobre ríos tributarios para 03/05/2024**

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	1,17	1,17	1,17	1,16	1,17	1,17	1,17	1,16	1,17	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16	1,17	1,16	1,16	1,18	1,18	1,17	1,17	1,17	1,17	1,18	
		Q	4,7	4,39	4,39	4,39	4,08	4,39	4,39	4,39	4,08	4,39	4,08	4,08	4,08	4,08	4,08	4,39	4,08	4,08	4,7	4,7	4,39	4,39	4,39	4,3	4,75	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,9	0,86	0,83	0,81	0,8	0,79	0,78	0,8	0,9	1,22	1,54	1,53	1,68	1,6	1,42	1,27	1,18	1,12	1,16	1,13	1,08	1,04	1,07	1,03	1,11	0,96
		Q	40,46	38,46	36,96	35,97	35,47	34,99	34,52	35,47	40,46	57,8	76,92	76,3	85,8	80,67	69,55	60,68	55,54	52,19	54,42	52,75	50	47,84	49,46	47,3	52,08	44,22
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,32	0,32	0,31	0,31	0,31	0,31	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31	0,31	0,3	0,3	0,3	0,31	0,31	0,33	0,33	0,33	0,33	0,37	0,37	0,35	0,32	0,35
		Q	20,63	20,63	20,06	20,06	20,06	20,06	20,63	20,63	20,63	20,06	20,06	20,06	19,49	19,49	19,49	19,49	20,06	20,06	21,2	21,2	21,2	23,49	23,49	22,35	20,61	22,54
4	CALI - BOCATOMA	H	0,79	0,77	0,78	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,75	0,75	0,75	0,76	0,76	0,76	0,75	0,74	0,75	0,76	0,79	0,81	0,81	0,79	0,8	0,78	0,77	0,82
		Q	7,11	6,21	6,66	7,11	6,66	6,66	6,66	6,21	5,31	5,31	5,31	5,76	5,76	5,76	5,31	4,86	5,31	5,76	7,11	8,18	8,18	7,11	7,56	6,66	6,36	9,21
5	CAUCA - NAVARRO	H	3,41	3,39	3,38	3,37	3,39	3,41	3,43	3,47	3,52	3,58	3,63	3,68	3,75	3,8	3,83	3,86	3,88	3,9	3,94	4,15	4,29	4,33	4,33	4,35	3,75	3,76
		Q	17,87	18,35	23,5	19,75	19,28	18,82	18,35	17,39	16,91	17,39	16,43	17,87	16,91	18,35	20,68	21,14	22,07	23	23	24	22,07	24	18,82	18,82	19,78	19,26
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,63	0,62	0,6	0,6	0,59	0,59	0,59	0,58	0,59	0,58	0,56	0,58	0,58	0,59	0,59	0,62	0,76	0,76	0,76	0,71	0,67	0,66	0,66	0,64	0,63	0,64
		Q	1,29	1,23	1,11	1,11	1,05	1,05	1,05	0,99	1,05	0,99	0,87	0,99	0,99	1,05	1,05	1,23	2,09	2,09	2,09	1,78	1,54	1,48	1,48	1,35	1,29	1,38
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,5	0,5	0,49	0,5	0,49	0,5	0,5	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,61	0,58	0,57	0,55	0,53	0,54	0,53	0,52	0,51	0,52	0,5	
		Q	1,88	1,88	1,75	1,88	1,75	1,88	1,88	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	4,73	3,9	3,65	3,14	2,64	2,89	2,64	2,39	2,39	2,14	2,32	1,99
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,58	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,57	0,57	0,56	0,55	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,57	0,57	0,55	0,55	0,63	
		Q	2,69	2,66	2,66	2,66	2,66	2,63	2,66	2,66	2,63	2,6	2,6	2,6	2,57	2,57	2,57	2,57	2,54	2,54	2,54	2,54	2,57	2,66	2,66	2,6	2,61	2,85
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,63	1,63	1,63	1,62	1,66	1,78	1,75	1,71	1,69	1,67	1,66	1,66	1,66	1,64	1,63	1,64	1,75	1,72	1,69	1,67	1,67	1,66	1,65	1,67	1,66	
		Q	5,75	5,75	5,75	5,5	6,5	9,2	8,5	7,56	7,25	6,75	6,5	6,5	6,5	6	5,75	6	8,5	7,8	7,25	6,75	6,75	6,5	6,5	6,25	6,75	6,52
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	2,12	2,15	2,17	2,2	2,21	2,19	2,16	2,13	2,1	2,19	2,21	2,16	2,1	2,07	2,08	2,11	2,14	2,19	2,24	2,27	2,32	2,29	2,28	2,26	2,18	2,25
		Q	117,92	125,21	130,26	138,12	140,83	135,46	127,72	120,31	113,24	135,46	140,83	127,72	113,24	106,49	108,71	115,56	122,74	135,46	149,17	157,89	173,28	163,92	160,88	154,94	133,97	160,96
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,32	1,34	1,39	1,42	1,57	1,8	1,8	1,76	1,75	1,68	1,66	1,68	1,77	1,84	1,77	1,69	1,64	1,69	1,67	1,63	1,71	1,65	1,66	1,64	1,65	1,68
		Q	93,74	95,78	100,88	103,74	118,24	142,8	142,8	138,6	137,55	130,1	127,9	130,1	139,65	146,84	139,65	131,2	125,7	131,2	129	124,6	133,35	126,8	127,9	125,7	126,83	131,15
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,14	1,36	1,38	1,31	1,25	1,24	1,23	1,26	1,28	1,42	1,35	1,28	1,22	1,26	1,26	1,22	1,18	1,15	1,12	1,09	1,1	1,12	1,1	1,09	1,23	1,2
		Q	99,43	125,76	128,21	119,62	112,4	111,21	110,01	113,6	116	133,19	124,53	116	108,81	113,6	113,6	108,81	104,09	100,6	97,1	93,65	94,78	97,1	94,78	93,65	109,61	106,96
14	LILI - PASOANCHO	H	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	
		Q	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31
15	PAILA - LA SORPRESA	H	0,72	0,7	0,69	0,67	0,66	0,66	0,66	0,67	0,76	1,19	1,49	1,38	1,17	1,04	0,97	0,94	0,89	0,84	0,81	0,78	0,75	0,75	0,84	1,21	0,88	0,73
		Q	1,34	1,23	1,18	1,1	1,06	1,06	1,06	1,1	1,56	5,4	10,11	8,18	5,16	3,72	3,07	2,81	2,4	2,06	1,85	1,67	1,5	1,5	2,06	5,66	2,83	1,7
16	PALO - BOCATOMA	H	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	1,89	1,89	1,9	1,91	1,92	1,92	1,92	1,93	1,91	1,95	
		Q	34,03	34,03	34,03	33,35	33,35	33,35	33,35	33,35	33,35	32,67	32,67	32,67	32,67	32,67	32,67	32,05	32,05	32,67	33,35	34,03	34,03	34,03	34,03	34,71	33,3	36,22
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,01	1,02	1,05	1,04	1,02	1,01	1	1	0,99	0,97	0,95	0,93	0,93	0,91	0,89	0,88	0,87	0,85	0,85	0,86	0,87	1,08	1,35	1,39	0,99	1,04
		Q	32,54	32,88	33,9	33,56	32,88	32,54	32,2	32,2	31,86	31,18	30,5	29,82	29,82	29,14	28,47	28,14	27,81	27,15	27,15	27,48	27,81	34,92	45,35	46,91	31,93	33,78

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

**Estaciones sobre ríos tributarios para 03/05/2024**

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	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1,01	1	0,98	0,98	0,97	0,96	0,95	0,95	0,97	0,96	0,96	0,95	0,99	1,02	1,04	1,03	1,01	0,99	1,04	1	0,98	0,98	0,97	0,96	0,99	0,99
		Q	12,21	11,94	11,13	11,13	10,72	10,31	9,91	9,91	10,72	10,31	10,31	9,91	11,53	12,47	13	12,74	12,21	11,53	13	11,94	11,13	11,13	10,72	10,31	11,26	11,11
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,22	0,22	0,21	0,2	0,2	0,19	0,19	0,17	0,19	0,18	0,18	0,18	0,16	0,18	0,17	0,19	0,17	0,17	0,17	0,17	0,2	0,19	0,17	0,18	0,19	0,21
		Q	0,04	0,04	0,03	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	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,06
20	PICHINDE - PICHINDE	H	1	0,99	0,99	1	0,99	0,99	0,98	0,99	0,97	0,98	0,99	0,98	0,97	0,99	0,99	1	1	1,05	1,04	1,03	1,02	1,01	1,01	1,01	1	1,02
		Q	3,76	3,57	3,57	3,76	3,57	3,57	3,38	3,57	3,18	3,38	3,57	3,38	3,18	3,57	3,57	3,76	3,76	3,76	4,8	4,59	4,38	4,18	3,97	3,97	3,75	4,23
21	RIOFRIO - SALONICA	H													1,94	1,99	1,92	1,93	1,9	1,88	1,87	1,86	1,85	1,84	1,84	1,83	1,88	1,81
		Q														13,27	15,63	12,33	12,8	11,38	10,67	10,32	9,96	9,61	9,25	9,25	8,89	10,97
22	TIMBA - TIMBA	H	0,85	0,83	0,8	0,79	0,79	0,78	0,77	0,77	0,76	0,77	0,81	0,92	0,9	0,88	0,97	0,92	0,93	0,91	0,9	0,89	0,92	0,94	0,91	0,88	0,86	0,79
		Q	34,65	33,1	30,77	30,04	30,04	29,32	28,59	28,59	27,87	28,59	31,54	40,17	38,53	36,98	44,27	40,17	40,99	39,35	38,53	37,75	40,17	41,81	39,35	36,98	35,34	30,53
23	TULUA - MATEGUADUA	H	1,51	1,62	1,7	1,67	1,64	1,6	1,62	1,64	1,61	1,62	1,62	1,61	1,63	1,6	1,6	1,61	1,61	1,62	1,66	1,65	1,69	1,7	1,71	1,7	1,64	1,67
		Q	9,14	16,05	24,57	20,99	17,89	14,38	16,05	17,89	15,2	16,05	16,05	15,2	16,95	14,38	14,38	15,2	15,2	16,05	19,91	18,87	23,32	24,57	25,88	24,57	17,86	22



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

**Estaciones sobre ríos tributarios para 02/05/2024**

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	1,17	1,18	1,18	1,17	1,17	1,18	1,17	1,18	1,17	1,17	1,16	1,17	1,17	1,16	1,15	1,15	1,16	1,26	1,2	1,19	1,18	1,17	1,18	1,18	1,19
		Q	4,7	4,39	4,7	4,7	4,39	4,39	4,7	4,39	4,7	4,39	4,39	4,08	4,39	4,39	4,08	3,77	3,77	4,08	7,46	5,32	5,01	4,7	4,39	4,7	4,58	4,97
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	1,51	1,28	1,11	1,01	0,94	0,92	0,93	0,9	0,87	0,84	0,8	0,8	0,77	0,77	0,76	0,91	0,9	1,05	1,38	1,41	1,22	1,11	1,02	0,95	1,01	0,88
		Q	75,05	61,26	51,63	46,22	42,55	41,5	42,03	40,46	38,96	37,46	35,47	35,47	34,04	34,04	33,56	40,98	40,46	48,38	67,15	68,94	57,8	51,63	46,76	43,07	46,45	40,29
3	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,38	0,4	0,38	0,37	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32	0,33	0,33	0,33	0,33	0,32	0,33	0,33	0,34	0,36
		Q	23,87	25,01	24,25	23,39	22,73	22,54	22,35	21,77	21,77	21,77	21,2	21,2	21,2	20,63	20,63	20,63	20,63	21,2	21,2	21,2	21,2	20,63	21,2	21,2	21,81	22,77
4	CALI - BOCATOMA	H	0,84	0,84	0,85	0,86	0,86	0,85	0,85	0,84	0,85	0,84	0,81	0,8	0,78	0,8	0,77	0,8	0,78	0,77	0,8	0,77	0,8	0,8	0,79	0,8	0,81	0,85
		Q	10,02	10,02	10,64	11,25	11,25	10,64	10,64	10,02	10,64	10,02	8,18	7,56	6,66	7,56	6,21	7,56	6,66	6,21	7,56	6,21	7,56	7,56	7,11	7,56	8,55	10,64
5	CAUCA - NAVARRO	H	3,49	3,53	3,6	3,6	3,6	3,6	3,59	3,58	3,58	3,57	3,57	3,58	3,6	3,61	3,64	3,66	3,67	3,68	3,67	3,62	3,58	3,54	3,5	3,45	3,59	3,82
		Q	14,03	18,35	31	35,5	31	26,5	26	24,5	23	22,54	20,68	18,35	18,35	17,39	17,39	17,39	16,91	16,91	16,91	26	19,28	17,87	17,39	17,39	21,28	18,99
7	DAGUA - BENDICIONES	H	0,67	0,64	0,64	0,63	0,61	0,64	0,72	0,72	0,72	0,69	0,67	0,67	0,66	0,66	0,67	0,67	0,65	0,64	0,71	0,7	0,68	0,65	0,64	0,63	0,67	0,65
		Q	1,54	1,35	1,35	1,29	1,17	1,35	1,84	1,84	1,84	1,66	1,54	1,54	1,48	1,48	1,54	1,54	1,42	1,35	1,78	1,72	1,6	1,42	1,35	1,29	1,51	1,43
8	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,52	0,52	0,52	0,52	0,51	0,51	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,49
		Q	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	2,39	2,39	2,39	2,39	2,14	2,14	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,95	1,83
9	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,71	0,68	0,67	0,65	0,65	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,62	0,61	0,6	0,6	0,6	0,6	0,59	0,58	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,62	0,67
		Q	3,13	3,02	2,99	2,92	2,92	2,89	2,89	2,89	2,85	2,85	2,82	2,79	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,72	2,69	2,72	2,72	2,72	2,72	2,72	2,82	2,98
10	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,65	1,65	1,65	1,65	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,63	1,63	1,63	1,63	1,64	1,64	1,64	1,64	1,65	1,64	1,64	1,64	1,63	1,64	1,66	
		Q	6,29	6,29	6,25	6,13	6	6	6	6	6	6	5,75	5,75	5,75	5,75	6	6	6	6	6,25	6	6	6	6	5,75	6	6,49
11	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,94	2,1	2,71	2,59	2,43	2,42	2,46	2,48	2,5	2,52	2,52	2,47	2,42	2,37	2,32	2,27	2,23	2,19	2,17	2,22	2,18	2,15	2,12	2,12	2,33	2,29
		Q	80,73	113,24	336,43	277,27	211,18	207,5	222,54	230,37	238,41	246,66	246,66	226,43	207,5	189,8	173,28	157,89	146,35	135,46	130,26	143,57	132,84	125,21	117,92	117,92	183,98	174,45
12	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,5	1,5	1,5	1,53	1,51	1,47	1,44	1,43	1,43	1,45	1,54	1,55	1,51	1,48	1,45	1,42	1,4	1,39	1,37	1,36	1,35	1,35	1,34	1,32	1,44	1,7
		Q	111,1	111,1	111,1	114,16	112,12	108,34	105,58	104,66	104,66	106,5	115,18	116,2	112,12	109,26	106,5	103,74	101,9	100,88	98,84	97,82	96,8	96,8	95,78	93,74	105,62	133,31
13	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1,1	1,08	1,08	1,06	1,07	1,09	1,07	1,1	1,09	1,08	1,07	1,06	1,05	1,05	1,04	1,03	1,02	1,01	1,01	1	1	1,03	1,07	1,07	1,06	1,19
		Q	94,78	92,52	92,52	90,26	91,39	93,65	91,39	94,78	93,65	92,52	91,39	90,26	89,13	89,13	88	86,87	85,74	84,61	84,61	83,48	83,48	86,87	91,39	91,39	89,74	105,64
14	LILI - PASOANCHO	H	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87
		Q	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31	26,31
15	PAILA - LA SORPRESA	H	1,27	1,22	1,11	0,98	0,88	0,86	0,83	0,79	0,76	0,73	0,72	0,7	0,69	0,68	0,67	0,66	0,65	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,81	0,77	0,79	0,72
		Q	6,51	5,78	4,47	3,16	2,33	2,16	1,99	1,72	1,56	1,39	1,34	1,23	1,18	1,14	1,1	1,06	1,01	0,97	0,97	0,93	0,93	0,93	1,85	1,61	1,97	1,56
16	PALO - BOCATOMA	H	1,97	1,97	1,97	1,96	1,96	1,96	1,96	1,95	1,95	1,95	1,95	1,94	1,94	1,94	1,94	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,92	1,92	1,94	1,97
		Q	37,42	37,42	37,42	36,74	36,74	36,74	36,74	36,06	36,06	36,06	36,06	35,39	35,39	35,39	35,39	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71	34,71	34,03	35,67	37,68
17	PALO - PUERTO TEJADA	H	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,03	1,02	1,01	1,01	1,01	1	0,98	0,97	0,95	0,94	0,93	0,93	0,93	0,92	0,91	0,9	0,91	0,98	0,98	1,07
		Q	33,22	32,88	32,88	32,88	32,88	32,88	33,22	32,88	32,54	32,54	32,54	32,2	31,52	31,18	30,5	30,16	29,82	29,82	29,82	29,48	29,14	28,8	29,14	31,52	31,44	34,7

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

**Estaciones sobre ríos tributarios para 02/05/2024**

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	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1,35	1,32	1,24	1,16	1,1	1,05	1,03	1,02	1,03	1	0,98	0,97	0,97	0,96	0,95	0,94	0,96	1,04	1	1	0,99	0,99	1	1,03	1,04	0,99
		Q	19,65	19,26	17,86	16,1	14,6	13,27	12,74	12,47	12,74	11,94	11,13	10,72	10,72	10,31	9,91	9,5	10,31	13	11,94	11,94	11,53	11,53	11,94	12,74	12,83	11,04
19	PEPITAS - CISNEROS	H	0,28	0,27	0,25	0,23	0,22	0,19	0,21	0,21	0,2	0,19	0,19	0,19	0,19	0,17	0,17	0,29	0,43	0,39	0,32	0,3	0,28	0,27	0,25	0,24	0,22	
		Q	0,11	0,1	0,08	0,05	0,04	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,12	0,89	0,51	0,22	0,13	0,11	0,1	0,08	0,12	0,08	
20	PICHINDE - PICHINDE	H	1,01	1,03	1,05	1,05	1,04	1,04	1,04	1,03	1,02	1,02	1,01	1,02	1,01	1,01	1	1	1	1	1	1,04	1,03	1,03	1,02	1	1,02	1,03
		Q	3,97	4,38	4,8	4,8	4,59	4,59	4,59	4,38	4,18	4,18	3,97	4,18	3,97	3,97	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76	4,59	4,38	4,38	4,18	3,76	4,19	4,48
21	RIOFRIO - SALONICA	H								1,78	1,78	1,8	1,85	1,85	1,82	1,81	1,8	1,81	1,83	1,88	1,86	1,85	1,82	1,82	1,82	1,8		
		Q								7,3	7,83	9,25	9,96	8,89	8,18	8,18	7,57	8,54	9,25	10,32	9,61	9,61	8,54			8,79	8,15	
22	TIMBA - TIMBA	H	0,66	0,68	1	0,97	0,9	0,85	0,83	0,8	0,77	0,75	0,74	0,74	0,73	0,73	0,72	0,71	0,7	0,71	0,72	0,95	1,09	1,01	0,93	0,88	0,82	0,76
		Q	21,18	22,35	46,73	44,27	38,53	34,65	33,1	30,77	28,59	27,14	26,42	26,42	25,69	25,69	24,97	24,24	23,52	24,24	24,97	42,63	54,47	47,59	40,99	36,98	32,34	28,13
23	TULUA - MATEGUADUA	H	1,6	1,73	1,75	1,7	1,72	1,69	1,76	1,77	1,57	1,65	1,67	1,68	1,61	1,75	1,7	1,64	1,74	1,64	1,63	1,63	1,61	1,63	1,67	1,68	1,68	1,68
		Q	14,1	31,82	32,29	25,62	27,23	24,18	33,38	35,09	12,17	18,87	20,99	22,13	15,2	31,74	24,57	17,89	30,17	17,89	16,95	16,95	15,2	16,95	20,99	22,13	22,69	22,5