

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 12/02/2025 06:00

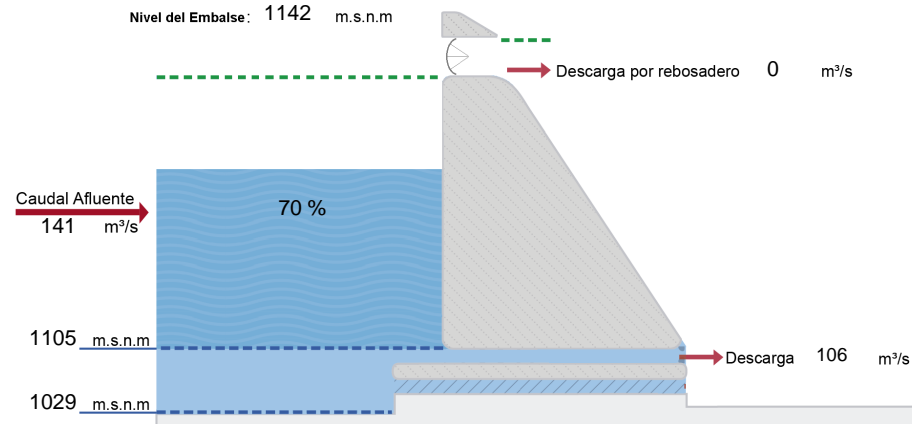
EMBALSE SALVAJINA 12/02/2025

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 generación	350	m3/s

Valores Medios para el día: 12/02/2025

6	Porcentaje del volumen total	70	%
7	Caudal de entrada	141	m3/s
8	Caudal de Salida	106	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (11/02/2025)																Horas del Día (12/02/2025)						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 Afluyente	Q	134	136	138	139	197	195	185	187	180	178	172	167	160	154	151	146	144	141	149	154	153	151	146	141	158	106
Caudal Efluente	Q	105	238	220	174	127	190	135	163	211	190	147	120	196	239	238	135	130	67	106	103	108	104	106	106	152	135

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 12/02/2025

No	DESCRIPCIÓN	LA Balsa (K27 + 978)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980.24	927.63	900.19	894.79
2	Nivel hoy (m)	2.07	3.14	3.71	2.63
3	Cota nivel hoy	982.31	930.76	903.90	897.42
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.49	2.64	5.87	5.88
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema
Valores negativos indican

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 12/02/2025

N O	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 - EFLUENTE	H	0.53	0.93	0.94	0.93	0.93	0.94	0.94																	0.88	1.20	
		Q	29.26	65.69	66.71	65.69	65.69	66.71	66.71																		60.92	104.60
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.93	1.98	2.01	2.00	1.99	1.96	1.93																	1.97	1.70	
		Q	112.19	119.02	123.21	121.75	120.38	116.29	112.19																		117.86	83.40
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.20	42.22	42.23	42.24	42.26	42.27	42.28																	42.24	42.60	
		QA	140.86	149.19	154.30	152.52	150.85	145.86	140.86																		147.78	105.60
		QE	66.52	106.10	102.92	107.66	104.47	106.05	106.04																		99.97	135.40
		VE %	69.59	69.64	69.66	69.68	69.72	69.74	69.76																		69.68	
		Vol	608.89	609.27	609.46	609.65	610.02	610.21	610.40																		609.70	616.00
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.45	2.17	2.04	1.86	1.90	2.01	2.09																	2.07	2.00	
		Q	234.30	184.78	162.97	133.97	140.24	158.00	171.24																		169.36	165.50
6	CAUCA - NAVARRO	H	4.60	4.62	4.64	4.66	4.68	4.70	4.71																	4.66	3.30	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5.97	5.97	5.98	6.00	6.01	6.02	6.04																	6.00	5.10	
		Q	305.13	305.13	306.04	307.86	308.77	309.69	311.53																		307.74	228.50
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	3.10	3.12	3.13	3.15	3.15	3.16	3.16																	3.14	2.20	
		Q	298.91	301.27	302.45	304.81	304.81	305.99	305.99																		303.46	194.70
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	3.56	3.63	3.68	3.73	3.77	3.80	3.82																	3.71	1.90	
		Q	369.24	378.00	384.31	390.68	395.81	399.65	402.25																		388.56	190.10
10	CAUCA - ANACARO	H	2.51	2.54	2.59	2.63	2.67	2.71	2.76																	2.63	1.60	
		Q	331.26	335.84	343.47	349.62	355.80	361.99	369.81																		349.68	204.50

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 11/02/2025

N O	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 - EFLUENTE	H	0.51	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	0.51	1.12	2.13	1.92	1.52	1.25	1.68	1.22	1.75	1.97	1.66	1.26	1.48	1.93	2.15	2.10	1.23	1.18	1.30	1.20
		Q	27.64	26.84	26.84	26.84	26.84	27.64	27.64	85.84	216.70	186.59	133.26	100.57	153.94	97.09	163.28	193.64	151.32	101.72	128.24	188.00	219.65	212.29	98.25	92.54	113.05	105.80
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.94	1.91	1.91	1.89	1.87	1.87	1.87	1.89	1.90	1.91	1.92	2.24	2.23	2.18	2.19	2.15	2.14	2.11	2.08	2.04	2.01	1.99	1.96	1.95	2.01	1.70
		Q	113.55	109.46	109.46	106.81	104.26	104.26	104.26	106.81	108.09	109.46	110.82	158.49	156.84	148.78	150.33	144.12	142.56	137.90	133.42	127.59	123.21	120.38	116.29	114.92	123.42	83.30
3 4	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.08	42.10	42.12	42.13	42.15	42.16	42.18	42.19	42.17	42.17	42.16	42.16	42.17	42.18	42.19	42.19	42.20	42.21	42.21	42.19	42.18	42.19	42.19	42.17	42.60	
		QA	142.53	137.53	137.53	134.30	131.18	131.18	131.18	134.30	135.86	137.53	139.19	197.08	195.08	185.33	187.21	179.69	177.80	172.15	166.71	159.62	154.30	150.85	145.86	144.19	154.51	105.40
		QE	66.60	66.58	66.57	66.56	66.55	66.55	68.12	104.54	237.64	220.21	174.28	126.75	190.11	134.65	163.15	210.67	190.08	147.29	120.36	196.37	239.18	237.62	134.64	129.88	142.71	136.40
		VE %	69.33	69.38	69.42	69.44	69.48	69.51	69.55	69.57	69.53	69.53	69.51	69.51	69.53	69.55	69.57	69.57	69.57	69.59	69.61	69.61	69.57	69.55	69.57	69.57	69.53	
5	CAUCA - LA BALSA	Vol	606.63	607.00	607.38	607.57	607.95	608.14	608.51	608.70	608.32	608.32	608.14	608.14	608.32	608.51	608.70	608.70	608.70	608.89	609.08	609.08	608.70	608.51	608.70	608.70	608.31	616.20
		H	2.28	2.07	1.92	1.79	1.75	1.74	1.76	1.76	1.78	1.79	2.06	2.46	2.47	2.31	2.22	2.31	2.20	2.32	2.43	2.37	2.21	2.31	2.42	2.55	2.14	2.00
6	CAUCA - NAVARRO	Q	204.28	167.67	143.25	123.31	116.94	115.16	118.46	118.46	121.51	123.03	166.28	236.13	237.96	209.09	193.37	209.09	189.88	210.87	230.65	219.80	191.62	209.09	228.82	252.82	180.73	165.50
		H	3.76	3.77	3.82	3.93	4.08	4.19	4.29	4.41	4.53	4.64	4.72	4.78	4.82	4.86	4.86	4.87	4.85	4.82	4.78	4.72	4.68	4.63	4.60	4.60	4.50	3.30
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5.46	5.43	5.45	5.48	5.58	5.67	5.73	5.80	5.86	5.94	6.00	6.05	6.09	6.11	6.13	6.14	6.15	6.13	6.11	6.07	6.04	6.01	5.99	5.98	5.89	5.10
		Q	259.91	257.33	259.05	261.63	270.33	278.23	283.54	289.77	295.17	302.40	307.86	312.45	316.12	317.97	319.82	320.75	321.68	319.82	317.97	314.28	311.53	308.77	306.95	306.04	298.31	228.10
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.88	2.88	2.88	2.88	2.87	2.85	2.84	2.83	2.82	2.81	2.80	2.81	2.82	2.83	2.85	2.87	2.90	2.93	2.96	2.99	3.02	3.04	3.06	3.08	2.90	2.20
		Q	273.20	273.20	273.20	273.20	272.04	269.72	268.57	267.41	266.26	265.10	263.95	265.10	266.26	267.41	269.72	272.04	275.52	279.00	282.50	286.00	289.51	291.85	294.20	296.55	275.06	194.10
9	CAUCA - LA FLORESTA	H										3.91	4.00	4.06	4.11	4.13	4.15	4.15	4.14	4.13						4.09	3.20	
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.69	2.69	2.69	2.69	2.69	2.68	2.68	2.70	2.71	2.72	2.78	2.77	2.78	2.85	2.89	2.95	3.00	3.06	3.12	3.18	3.26	3.33	3.41	3.49	2.91	1.90
		Q	268.10	268.10	268.10	268.10	268.10	267.03	267.03	269.17	270.26	271.35	277.90	276.81	277.90	285.63	290.07	296.82	302.47	309.35	316.28	323.28	332.73	341.09	350.76	360.55	292.79	189.00
11	CAUCA - ANACARO	H	2.16	2.15	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.18	2.19	2.20	2.20	2.23	2.24	2.25	2.28	2.30	2.33	2.33	2.36	2.38	2.41	2.44	2.48	2.25	1.60
		Q	278.79	278.31	279.03	279.76	279.51	279.51	279.27	279.27	282.18	283.63	285.08	285.08	289.49	290.96	292.43	296.84	299.78	304.24	304.24	308.71	311.68	316.17	320.69	326.72	292.97	203.80

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 10/02/2025

N O	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 - EFLUENTE	H	0.49	0.49	0.50	0.50	0.50	0.51	0.50	1.23	1.23	1.36	2.15	2.18	2.18	2.18	2.18	2.17	2.17	2.17	2.16	2.16	2.16	2.12	1.24	1.13	1.49	1.20	
		Q	26.10	26.10	26.84	26.84	26.84	27.64	26.84	98.25	98.25	113.55	219.65	224.06	224.06	224.06	224.06	222.59	222.59	222.59	221.12	221.12	221.12	215.23	99.41	86.95	139.41	105.00	
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.90	1.91	1.91	1.90	1.89	1.88	1.88	1.86	1.84	1.81	1.79	1.76	1.73	1.71	1.69	1.69	1.67	1.67	1.67	1.67	1.88	1.89	1.93	1.96	1.94	1.82	1.70
		Q	108.54	109.46	109.00	108.33	107.24	105.75	105.54	102.99	100.44	96.62	94.16	90.61	87.05	84.69	82.41	82.41	80.22	80.22	80.22	80.22	105.54	106.81	112.19	116.29	113.55	98.76	82.50
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.23	42.25	42.27	42.27	42.29	42.31	42.32	42.32	42.33	42.33	42.31	42.28	42.26	42.24	42.22	42.19	42.17	42.16	42.13	42.11	42.09	42.07	42.07	42.07	42.22	42.60	
		QA	136.41	137.53	136.97	136.15	134.82	133.00	132.74	129.62	126.50	121.82	118.81	114.45	110.08	107.17	104.37	104.37	101.67	101.67	101.67	132.74	134.30	140.86	145.86	142.53	124.42	104.50	
		QE	66.50	66.49	66.48	64.89	66.46	66.45	68.03	128.14	132.88	129.71	234.16	235.81	237.44	234.32	234.36	232.84	237.64	234.49	234.56	237.77	240.99	239.45	131.62	130.03	164.65	135.70	
		VE %	69.66	69.70	69.74	69.74	69.79	69.83	69.85	69.85	69.87	69.87	69.83	69.76	69.72	69.68	69.64	69.57	69.53	69.51	69.44	69.40	69.36	69.31	69.31	69.31	69.64		
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.21	2.01	1.91	1.84	1.80	1.79	1.78	1.77	1.76	1.86	2.01	2.06	2.30	2.49	2.55	2.55	2.56	2.56	2.56	2.56	2.56	2.55	2.48	2.21	2.00		
		Q	191.22	158.04	142.41	130.05	125.08	123.03	121.51	119.73	117.95	133.50	157.20	166.29	208.09	241.97	251.88	253.44	254.69	254.06	255.00	255.00	254.69	254.06	252.82	239.49	194.22	165.70	
6	CAUCA - NAVARRO	H	4.22	4.23	4.26	4.30	4.35	4.40	4.43	4.49	4.54	4.58	4.60	4.62	4.61	4.59	4.55	4.49	4.40	4.31	4.19	4.14	4.05	3.97	3.88	3.80	4.33	3.30	
		Q	283.54	283.39	283.54	284.88	286.81	289.48	290.67	293.37	296.96	298.77	300.58	302.40	304.22	305.13	303.31	300.58	296.96	292.47	286.21	281.76	279.11	273.83	269.45	265.10	289.69	226.80	
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.67	2.68	2.70	2.71	2.73	2.74	2.75	2.76	2.77	2.77	2.78	2.78	2.79	2.79	2.80	2.81	2.81	2.82	2.83	2.84	2.85	2.86	2.87	2.88	2.78	2.20	
		Q	249.06	250.58	252.10	253.81	255.34	257.06	258.20	259.35	260.50	260.50	261.65	261.65	262.80	262.80	263.95	265.10	265.10	266.26	267.41	268.57	269.72	270.88	272.04	273.20	261.98	192.60	
9	CAUCA - LA FLORESTA	H												3.63	3.64	3.65	3.66	3.67	3.68	3.69	3.70	3.71	3.71	3.72	3.73		3.68	3.20	
		Q	262.38	262.20	262.38	262.74	261.13	261.49	262.74	260.60	262.74	265.96	268.10	267.03	262.74	272.44	274.62	272.44	275.72	271.35	271.35	269.17	269.17	269.17	268.10	268.10	266.83	187.20	
11	CAUCA - ANACARO	H	2.04	2.06	2.09	2.10	2.12	2.13	2.13	2.14	2.13	2.14	2.16	2.16	2.16	2.17	2.18	2.18	2.17	2.16	2.15	2.15	2.15	2.16	2.16	2.14	1.60		
		Q	262.21	265.31	268.42	270.57	273.23	274.44	275.16	276.13	274.68	276.37	278.79	279.51	279.03	280.97	281.93	282.18	280.72	279.03	278.31	278.06	278.06	278.31	279.27	278.79	276.23	200.70	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 12/02/2025

N O	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	1.30	1.30	1.29	1.29	1.29	1.28	1.29																		1.29	1.23
		Q	8.88	8.88	8.53	8.53	8.53	8.17	8.53																		8.58	6.40
2	CALI - BOCATOMA	H	0.72	0.71	0.70	0.70	0.70	0.69	0.69																		0.70	0.55
		Q	3.96	3.51	3.06	3.06	3.06	2.86	2.86																		3.20	1.11
3	CALI - POLICIA	H	0.71	0.69	0.67	0.65	0.64	0.63	0.63																		0.66	0.50
4	CLARO - LA LUISA	H	0.84	0.83	0.82	0.81	0.80	0.80	0.79																		0.81	0.69

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 12/02/2025

N O	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	15.47	14.99	14.51	14.03	13.55	13.55	13.16																	14.18	9.67
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.51	0.50	0.50	0.50	0.49	0.49	0.49																	0.50	0.44
		Q	3.10	2.95	2.95	2.95	2.80	2.80	2.80																		2.91
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.63	1.62	1.61	1.62	1.61	1.61	1.61																	1.62	1.58
		Q	5.75	5.50	5.25	5.50	5.25	5.25	5.25																		5.39
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.13	1.11	1.10	1.09	1.09	1.08	1.08																	1.10	0.92
		Q	8.03	7.44	7.16	6.89	6.89	6.62	6.62																		7.09
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.50	1.45	1.41	1.36	1.32	1.28	1.25																	1.37	0.99
		Q	111.10	106.50	102.82	97.82	93.74	89.86	87.10																		98.42
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.97	0.95	0.94	0.92	0.91	0.88	0.88																	0.92	0.83
		Q	80.20	78.01	76.92	74.73	73.64	70.44	70.44																		74.91
10	LILI - PASOANCHO	H	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.62	0.62																	0.63	0.61
		Q	0.49	0.49	0.49	0.49	0.49	0.43	0.43																		0.47
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29																	0.29	0.29
		Q	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45																		2.45
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.86	0.84	0.83	0.82	0.80	0.79	0.78																	0.82	0.63
		Q	2.19	2.06	1.99	1.92	1.78	1.72	1.67																		1.90
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.05	1.04	1.04	1.03	1.03	1.02	1.01																	1.03	0.97
		Q	13.27	13.00	13.00	12.74	12.74	12.47	12.21																		12.78
14	PANCE - LA VIGA	H	0.37	0.36	0.35	0.34	0.33	0.32	0.32																	0.34	0.27
		Q	4.26	4.00	3.75	3.51	3.27	3.05	3.05																		3.56
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.16	1.15	1.14	1.15	1.14	1.14	1.15																	1.15	1.16
		Q	34.34	33.66	32.98	33.66	32.98	32.98	33.66																		33.47
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.91	0.90	0.90	0.88	0.88	0.87	0.87																	0.89	0.89
		Q	2.03	1.84	1.84	1.64	1.64	1.54	1.54																		1.72
17	RIOFRIO - SALONICA	H							1.62																	1.62	1.51
		Q							3.67																		3.67
18	TIMBA - TIMBA	H	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.73	0.75																	0.74	0.66
		Q	26.42	26.42	25.69	25.69	25.69	25.69	27.14																		26.11
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.46	1.46	1.46	1.45	1.44	1.44	1.45																	1.45	1.42
		Q	6.41	6.41	6.41	6.03	5.67	5.67	6.03																		6.09

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 11/02/2025

N O	Estación	Var	Hora del día																							Promedio Diario	Promedio Mensual	
			00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1.25	1.26	1.28	1.28	1.29	1.30	1.35	1.20	1.34	1.31	1.30	1.30	1.28	1.28	1.28	1.28	1.28	1.28	1.31	1.30	1.29	1.29	1.30	1.29	1.23	
		Q	7.10	7.46	8.17	8.17	8.53	8.88	10.83	5.32	10.44	9.27	8.88	8.88	8.17	8.17	8.17	8.17	8.17	8.17	8.17	9.27	8.88	8.53	8.53	8.88	8.47	6.34
2	CALI - BOCATOMA	H	0.63	0.63										0.65	0.65	0.66	0.65	0.65	0.63	0.63	0.64	0.63	0.65	0.72	0.73	0.72	0.66	0.55
		Q	1.67	1.67											2.07	2.07	2.27	2.07	2.07	1.67	1.67	1.87	1.67	2.07	3.96	4.41	3.96	2.34
3	CALI - POLICIA	H	0.57	0.57	0.89	0.76	0.71	0.68	0.66	0.67	0.70	0.69	0.70	0.71	0.69	0.67	0.65	0.65	0.64	0.63	0.63	0.62	0.61	0.61	0.66	0.71	0.67	0.50
4	CLARO - LA LUISA	H	0.74	0.74	0.74	0.76	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.75	0.75	0.74	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.76	0.76	0.83	0.84	0.85	0.84	0.76	0.69
		Q	11.18	11.18	11.18	11.97	11.58	11.18	11.18	11.18	11.18	11.58	11.58	11.18	11.58	11.58	11.58	11.58	11.58	11.58	11.97	11.97	14.99	15.47	15.95	15.47	12.14	9.61
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.50	0.49	0.57	0.68	0.80	0.74	0.69	0.69	0.65	0.63	0.61	0.59	0.56	0.56	0.56	0.55	0.54	0.54	0.53	0.53	0.52	0.53	0.52	0.52	0.59	0.44
		Q	2.95	2.80	4.11	6.42	9.68	7.95	6.66	6.66	5.73	5.29	4.88	4.48	3.93	3.93	3.93	3.75	3.58	3.58	3.42	3.42	3.26	3.42	3.26	3.26	4.60	2.24
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.61	1.62	1.62	1.61	1.61	1.60	1.60	1.63	1.76	1.81	1.79	1.79	1.76	1.75	1.73	1.73	1.71	1.69	1.67	1.66	1.65	1.65	1.63	1.63	1.68	1.58
		Q	5.25	5.50	5.50	5.25	5.25	5.00	5.00	5.75	8.73	9.93	9.44	9.44	8.73	8.50	8.03	8.03	7.56	7.25	6.75	6.50	6.25	6.25	5.75	5.75	6.89	4.39
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.00	1.01	1.01	1.01	1.05	1.05	1.06	1.07	1.08	1.13	1.15	1.17	1.16	1.14	1.14	1.15	1.15	1.13	1.16	1.17	1.16	1.16	1.15	1.14	1.11	0.92
		Q	4.77	4.97	4.97	4.97	5.87	5.87	6.11	6.36	6.62	8.03	8.66	9.32	8.98	8.34	8.34	8.66	8.66	8.03	8.98	9.32	8.98	8.98	8.66	8.34	7.53	4.28
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.92	0.91	0.92	0.96	0.97	1.09	1.41	1.64	1.59	1.55	1.80	2.10	2.15	2.14	2.11	2.05	1.97	1.90	1.87	1.85	1.81	1.73	1.65	1.57	1.61	0.98
		Q	56.78	55.94	56.78	60.14	60.98	72.59	102.82	125.70	120.28	116.20	142.80	173.40	179.20	178.04	174.56	168.25	160.04	152.90	149.87	147.85	143.81	135.45	126.80	118.24	124.14	62.42
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.78	0.77	0.77	0.85	0.85	0.84	0.94	1.24	1.30	1.32	1.35	1.33	1.29	1.27	1.27	1.27	1.27	1.20	1.16	1.11	1.06	1.03	1.01	0.98	1.09	0.83
		Q	59.99	58.98	58.98	67.28	67.28	66.23	76.92	111.21	118.39	120.85	124.53	122.07	117.19	114.80	114.80	114.80	114.80	106.42	101.76	95.94	90.26	86.87	84.61	81.29	94.84	65.35
10	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.62	0.82	0.77	0.74	0.72	0.70	0.68	0.67	0.67	0.66	0.65	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.66	0.61
		Q	0.38	0.38	0.43	1.71	1.33	1.13	1.00	0.89	0.76	0.71	0.71	0.65	0.60	0.60	0.54	0.54	0.54	0.54	0.49	0.49	0.49	0.49	0.49	0.49	0.68	0.37
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.29	0.30	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29
		Q	2.45	2.45	2.31	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.59	2.45	2.59	2.59	2.45	2.45	2.45	2.45	2.59	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.47	2.40
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.73	0.77	0.78	0.77	0.93	1.42	1.54	1.38	1.26	1.16	1.09	1.04	1.00	0.97	0.93	0.90	0.88	0.92	0.63
		Q	1.01	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	1.39	1.61	1.67	1.61	2.73	8.85	11.11	8.18	6.35	5.05	4.23	3.72	3.32	3.07	2.73	2.47	2.33	3.22	0.97
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.98	0.99	0.99	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1.01	1.09	1.09	1.11	1.11	1.12	1.11	1.09	1.08	1.07	1.02	0.96
		Q	10.72	10.72	10.72	10.72	10.72	10.72	11.13	11.53	11.53	11.13	11.13	11.13	11.13	11.13	12.21	14.33	14.33	14.85	14.85	15.10	14.85	14.33	14.07	13.80	12.37	10.21
14	PANCE - LA VIGA	H	0.28	0.27	0.28	0.35	0.34	0.34	0.32	0.33	0.34	0.32	0.32	0.32	0.30	0.30	0.30	0.31	0.32	0.34	0.37	0.38	0.40	0.40	0.39	0.38	0.33	0.27
		Q	2.25	2.07	2.25	3.75	3.51	3.51	3.05	3.27	3.51	3.05	3.05	3.05	3.05	2.63	2.63	2.63	2.84	3.05	3.51	4.26	4.53	5.09	5.09	4.80	4.53	3.41
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.58	1.96	2.13	1.72	1.57	1.57	1.45	1.36	1.38	1.33	1.29	1.27	1.28	1.23	1.23	1.20	1.22	1.20	1.19	1.18	1.18	1.17	1.17	1.17	1.38	1.16
		Q	66.84	103.33	123.86	79.34	65.99	65.99	55.98	48.88	50.41	46.58	43.56	42.12	42.84	39.23	39.23	37.06	38.50	37.06	36.38	35.70	35.70	35.02	35.02	35.02	51.65	34.48
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.84	0.85	0.84	0.85	0.87	0.95	0.95	0.95	0.94	0.93	0.93	0.87	0.89
		Q	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.34	1.34	1.34	1.34	1.34	1.34	1.23	1.34	1.23	1.34	1.54	2.80	2.80	2.80	2.61	2.42	2.42	1.63
17	RIOFRIO - SALONICA	H									1.60	1.67	1.72	1.82	1.81	1.77	1.75	1.73	1.71	1.70	1.69	1.67	1.66	1.66	1.65	1.71	1.51	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 11/02/2025

N O	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									3.29	4.62	5.72	8.54	8.18	7.04	6.51	5.98	5.45	5.19	5.00	4.62	4.43	4.43	4.24		5.55	2.31
18	TIMBA - TIMBA	H	0.67	0.68	0.67	0.69	0.71	0.75	0.81	0.83	0.83	0.86	0.87	0.89	0.85	0.83	0.80	0.78	0.77	0.76	0.76	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.77	0.66
		Q	21.76	22.35	21.76	22.93	24.24	27.14	31.54	33.10	33.10	35.42	36.20	37.75	34.65	33.10	30.77	29.32	28.59	27.87	27.87	27.14	27.14	27.14	27.14	27.14	28.96	21.60
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.46	1.45	1.45	1.44	1.46	1.47	1.47	1.48	1.51	1.68	1.61	1.60	1.57	1.54	1.50	1.49	1.47	1.45	1.45	1.48	1.47	1.46	1.47	1.46	1.50	1.42
		Q	6.41	6.03	6.03	5.67	6.41	6.80	6.80	7.62	9.14	22.13	15.20	14.38	12.17	10.93	8.61	8.10	6.80	6.03	6.03	7.62	6.80	6.41	6.80	6.41	8.56	5.15

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 10/02/2025

N O	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	1.28	1.30	1.26	1.27	1.25	1.24	1.25	1.25	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.23	1.23	1.16	1.26	1.26	1.28	1.26	1.26	1.25	1.26	1.25	1.25	1.25	1.22
		Q	8.17	8.88	7.46	7.82	7.10	6.75	7.10	7.10	6.75	6.75	6.75	6.75	6.75	6.39	6.39	4.08	7.46	7.46	8.17	7.46	7.46	7.10	7.46	7.10	7.11	6.13	
2	CALI - BOCATOMA	H	0.77	0.75	0.74	0.74	0.73	0.73	0.72	0.71	0.70	0.70	0.67	0.63	0.69	0.69	0.69	0.65	0.65	0.64	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.63	0.68	0.55	
		Q	6.21	5.31	4.86	4.86	4.41	4.41	3.96	3.51	3.06	3.06	2.46	1.67	2.86	2.86	2.86	2.07	2.07	1.87	2.07	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.67	3.07	1.04
3	CALI - POLICIA	H	0.75	0.73	0.71	0.69	0.67	0.65	0.65	0.64	0.63	0.64	0.62	0.61	0.57	0.54	0.56	0.58	0.61	0.87	1.14	1.00	0.88	0.60	0.60	0.58	0.69	0.49	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.87	0.88	0.87	0.85	0.83	0.83	0.82	0.81	0.79	0.79	0.79	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.77	0.77	0.76	0.75	0.80	0.69	
		Q	16.91	17.39	16.91	15.95	14.99	14.99	14.51	14.03	13.16	13.16	13.16	12.76	12.76	12.37	12.37	12.37	12.37	11.97	11.97	11.97	12.37	12.37	11.97	11.58	13.52	9.48	
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.45	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.44	0.43	0.43	0.44	0.43	
		Q	2.26	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.01	2.01	2.01	2.13	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.13	2.01	2.01	2.09	2.00
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.59	1.59	1.59	1.59	1.58	1.59	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.59	1.71	1.68	1.64	1.62	1.59	1.57		
		Q	4.75	4.75	4.75	4.75	4.50	4.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.75	7.56	7.00	6.00	5.50	4.83	4.31
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.38	1.42	1.43	1.41	1.36	1.30	1.25	1.20	1.17	1.14	1.12	1.10	1.08	1.06	1.05	1.03	1.02	1.02	1.01	1.01	1.01	1.00	1.00	0.99	1.15	0.90	
		Q	18.86	21.30	21.95	20.67	17.72	14.61	12.36	10.38	9.32	8.34	7.73	7.16	6.62	6.11	5.87	5.41	5.19	5.19	4.97	4.97	4.97	4.77	4.77	4.57	9.74	3.99	
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.33	1.24	1.18	1.14	1.12	1.09	1.06	1.03	1.01	1.00	1.00	1.02	1.02	1.01	1.00	0.99	0.98	0.98	0.97	0.95	0.95	0.95	0.93	0.92	1.04	0.92	
		Q	94.76	86.18	80.72	77.16	75.38	72.59	69.56	66.53	64.51	63.50	63.50	65.52	65.52	64.51	63.50	62.66	61.82	61.82	60.98	59.30	59.30	59.30	57.62	56.78	67.21	56.93	
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.80	0.79	0.79	0.79	0.78	0.79	0.80	0.82	0.83	0.81	0.82	0.82	0.81	0.81	0.80	0.79	0.79	0.78	0.78	0.77	0.77	0.76	0.76	0.77	0.79	0.80	
		Q	62.02	61.00	61.00	61.00	59.99	61.00	62.02	64.12	65.18	63.07	64.12	64.12	63.07	63.07	62.02	61.00	61.00	59.99	59.99	58.98	58.98	57.97	57.97	58.98	61.32	62.40	
10	LILI - PASOANCHO	H	0.66	0.65	0.65	0.64	0.64	0.63	0.63	0.63	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.61	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	
		Q	0.65	0.60	0.60	0.54	0.54	0.49	0.49	0.49	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.38	0.38	0.43	0.38	0.38	0.38	0.38	0.43	0.43	0.43	0.43	0.46	0.36
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.30	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	
		Q	2.59	2.45	2.59	2.59	2.59	2.59	2.59	2.59	2.45	2.45	2.45	2.45	2.31	2.45	2.45	2.45	2.45	2.59	2.59	2.45	2.45	2.45	2.31	2.45	2.45	2.48	2.40
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.76	0.81	0.81	0.79	0.77	0.76	0.74	0.73	0.72	0.71	0.70	0.69	0.69	0.68	0.68	0.68	0.67	0.66	0.66	0.66	0.65	0.65	0.65	0.65	0.71	0.62	
		Q	1.56	1.85	1.85	1.72	1.61	1.56	1.45	1.39	1.34	1.28	1.23	1.18	1.18	1.14	1.14	1.14	1.10	1.06	1.06	1.06	1.01	1.01	1.01	1.01	1.29	0.90	
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.10	1.08	1.06	1.05	1.04	1.04	1.03	1.02	1.01	1.01	1.00	1.00	0.99	0.99	0.99	1.00	0.99	0.99	0.99	0.98	0.98	0.98	0.97	0.97	1.01	0.96	
		Q	14.60	14.07	13.54	13.27	13.00	13.00	12.74	12.47	12.21	12.21	11.94	11.94	11.53	11.53	11.53	11.94	11.53	11.53	11.53	11.13	11.13	11.13	10.72	10.72	12.12	10.02	
14	PANCE - LA VIGA	H	0.44	0.43	0.41	0.39	0.38	0.36	0.35	0.34	0.33	0.32	0.32	0.31	0.30	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.30	0.29	0.28	0.28	0.28	0.33	0.26	
		Q	6.34	6.01	5.39	4.80	4.53	4.00	3.75	3.51	3.27	3.05	3.05	2.84	2.63	2.63	2.43	2.43	2.43	2.43	2.63	2.63	2.43	2.25	2.25	2.25	3.33	2.23	
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.19	1.19	1.17	1.17	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15	1.14	1.14	1.14	1.14	1.13	1.12	1.14	1.13	1.14	1.14	1.15	1.15	1.45	1.51	1.64	1.20	1.14	
		Q	36.38	36.38	35.02	35.02	34.34	33.66	33.66	33.66	33.66	32.98	32.98	32.98	32.98	32.30	31.62	32.98	32.30	32.98	32.98	33.66	33.66	55.98	60.88	72.11	37.30	32.77	
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.95	0.94	0.93	0.92	0.91	0.90	0.89	0.89	0.88	0.88	0.87	0.87	0.86	0.86	0.86	0.86	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.84	0.84	0.88	0.89	
		Q	2.80	2.61	2.42	2.22	2.03	1.84	1.74	1.74	1.64	1.64	1.54	1.54	1.44	1.44	1.44	1.44	1.34	1.34	1.34	1.34	1.34	1.34	1.34	1.23	1.23	1.67	1.04
17	RIOFRIO - SALONICA	H							1.62	1.62	1.61	1.62	1.61	1.62	1.61	1.60	1.61	1.60	1.60	1.60	1.59	1.60	1.60			1.61	1.50		

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 10/02/2025

N O	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							3.67	3.67	3.48	3.67	3.48	3.67	3.48	3.29	3.48	3.48	3.29	3.29	3.29	3.15	3.29	3.29			3.44	2.09	
18	TIMBA - TIMBA	H	0.76	0.76	0.74	0.74	0.73	0.74	0.72	0.73	0.72	0.72	0.70	0.71	0.70	0.70	0.69	0.69	0.70	0.69	0.68	0.68	0.69	0.70	0.69	0.68	0.71	0.64	
		Q	27.87	27.87	26.42	26.42	25.69	26.42	24.97	25.69	24.97	24.97	23.52	24.24	23.52	23.52	22.93	22.93	23.52	22.93	22.35	22.35	22.93	23.52	22.93	22.35	24.37	20.83	
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.43	1.43	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.43	1.43	1.43	1.42	1.41	1.41	1.40	1.40	1.40	1.41	1.40	1.43	1.48	1.47	1.47	1.45	1.43	1.41	
		Q	5.33	5.33	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.33	5.33	5.33	5.01	4.71	4.71	4.42	4.42	4.42	4.71	4.42	5.33	7.62	6.80	6.80	6.03	5.42	4.81