

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25/02/2025 06:00

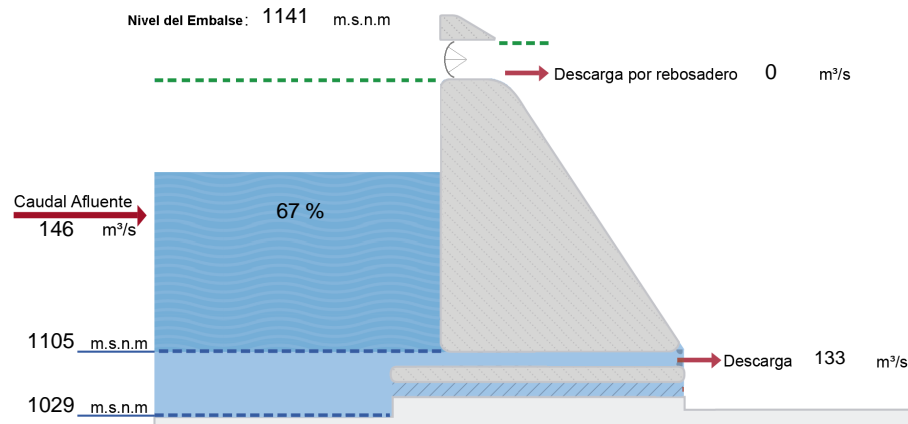
EMBALSE SALVAJINA 25/02/2025

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: 25/02/2025

6	Porcentaje del volumen total	67	%
7	Caudal de entrada	146	m3/s
8	Caudal de Salida	133	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (24/02/2025)																Horas del Día (25/02/2025)						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	146	148	146	139	136	133	134	130	134	139	139	141	146	144	141	141	143	148	154	154	154	149	148	146	143	144
Caudal Efluente	Q	239	237	238	235	242	235	242	237	242	240	232	241	239	242	239	236	135	130	132	133	131	135	131	133	203	177

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25/02/2025

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)	2.54	3.92	4.56	3.73
3	Cota nivel hoy	982.78	931.55	904.74	898.52
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.02	1.85	5.03	4.78
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 25/02/2025

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	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.38																		1.26	1.60		
		Q	99.41	99.41	99.41	99.41	99.41	99.41	115.95																			101.77	151.70	
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.97	2.01	2.01	2.01	1.98	1.97	1.96																		1.99	1.90		
		Q	117.65	123.21	123.21	123.21	119.02	117.65	116.29																			120.03	114.50	
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	40.87	40.88	40.89	40.89	40.90	40.91	40.91																		40.89	42.10		
		QA	147.53	154.30	154.30	154.30	149.19	147.53	145.86																			150.43	143.50	
		QE	129.91	131.50	133.09	131.49	134.68	131.46	133.07																				132.17	176.60
		VE %	66.75	66.77	66.79	66.79	66.82	66.84	66.84																				66.80	
		Vol	584.05	584.23	584.41	584.41	584.60	584.78	584.78																				584.47	607.80
5	CAUCA - LA Balsa	H	3.00	2.85	2.56	2.40	2.36	2.32	2.30																		2.54	2.30		
		Q	341.45	310.97	254.69	225.16	218.02	210.87	207.30																			252.64	211.60	
6	CAUCA - NAVARRO	H	6.08	6.16	6.23	6.32	6.42	6.54	6.63																		6.34	4.90		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6.92	6.97	7.01	7.06	7.12	7.18	7.24																		7.07	6.10		
		Q	395.93	400.95	404.98	410.04	416.14	422.28	428.45																			411.25	328.10	
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	3.89	3.90	3.91	3.92	3.93	3.94	3.95																		3.92	3.10		
		Q	394.46	395.70	396.94	398.18	399.42	400.66	401.91																			398.18	304.20	
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	4.59	4.57	4.57	4.55	4.54	4.54	4.53																		4.56	3.30		
		Q	507.62	504.75	504.75	501.88	500.45	500.45	499.01																			502.70	358.70	
10	CAUCA - ANACARO	H	3.76	3.75	3.74	3.74	3.71	3.70	3.69																		3.73	2.70		
		Q	535.51	533.76	532.01	532.01	526.77	525.02	523.29																			529.77	369.20	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 24/02/2025

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	1.24	1.24	1.25	1.25	1.24	1.25	1.38	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.19	2.17	2.16	2.15	2.16	2.15	2.17	2.17	2.16	2.17	1.24	1.87	1.60
		Q	99.41	99.41	100.57	100.57	99.41	100.57	115.95	222.59	222.59	222.59	222.59	222.59	222.59	225.53	222.59	221.12	219.65	221.12	219.65	222.59	222.59	221.12	222.59	99.41	182.06	152.30
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.09	2.08	2.06	2.06	2.04	2.00	1.98	1.96	1.97	1.96	1.92	1.90	1.88	1.89	1.86	1.89	1.92	1.92	1.93	1.96	1.95	1.93	1.93	1.94	1.96	1.90
		Q	134.88	133.42	130.51	130.51	127.59	121.75	119.02	116.29	117.65	116.29	110.82	108.09	105.54	106.81	102.99	106.81	110.82	110.82	112.19	116.29	114.92	112.19	112.19	113.55	116.33	114.50
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.02	41.03	41.04	41.05	41.07	41.07	41.07	41.06	41.05	41.04	41.02	41.00	40.99	40.97	40.95	40.95	40.93	40.92	40.90	40.89	40.88	40.87	40.86	40.87	40.98	42.20
		QA	168.49	166.71	163.17	163.17	159.62	152.52	149.19	145.86	147.53	145.86	139.19	135.86	132.74	134.30	129.62	134.30	139.19	139.19	140.86	145.86	144.19	140.86	140.86	142.53	145.90	143.50
		QE	132.93	132.91	131.30	132.89	132.86	132.86	132.86	238.54	236.98	238.45	235.42	241.88	235.49	241.95	237.18	241.99	240.43	232.44	240.50	238.92	242.15	238.97	235.78	134.72	203.35	177.10
		VE %	67.07	67.09	67.11	67.13	67.18	67.18	67.18	67.15	67.13	67.11	67.07	67.03	67.01	66.96	66.92	66.92	66.88	66.86	66.82	66.79	66.77	66.75	66.73	66.75	66.98	
5	CAUCA - LA Balsa	Vol	586.82	587.01	587.19	587.38	587.75	587.75	587.75	587.56	587.38	587.19	586.82	586.45	586.26	585.89	585.52	585.52	585.15	584.97	584.60	584.41	584.23	584.05	583.86	584.05	586.07	608.10
		H	2.73	2.60	2.33	2.25	2.22	2.21	2.19	2.19	2.18	2.34	2.58	2.65	2.66	2.66	2.66	2.65	2.68	2.73	2.86	2.97	2.99	3.00	3.03	3.02	2.60	2.30
6	CAUCA - NAVARRO	Q	287.22	262.18	212.66	198.59	193.37	191.62	188.18	188.18	186.48	214.45	258.44	271.76	273.68	273.68	273.68	271.76	277.51	287.22	312.97	335.31	339.40	341.45	347.73	345.64	263.88	211.50
		H	5.33	5.34	5.37	5.41	5.46	5.57	5.63	5.67	5.72	5.76	5.81	5.85	5.88	5.89	5.88	5.88	5.84	5.84	5.84	5.93	6.01	6.01	6.00	6.02	5.75	4.90
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6.46	6.46	6.46	6.48	6.51	6.55	6.60	6.63	6.67	6.70	6.74	6.76	6.78	6.80	6.82	6.81	6.80	6.78	6.79	6.80	6.84	6.88	6.90	6.90	6.71	6.10
		Q	350.90	350.90	350.90	352.81	355.69	359.55	364.38	367.31	371.21	374.13	378.07	380.04	382.01	383.98	385.97	384.98	383.98	382.01	383.00	383.98	387.96	391.93	393.93	393.93	374.73	327.90
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	4.02	4.01	3.99	3.98	3.96	3.94	3.92	3.90	3.87	3.85	3.84	3.82	3.81	3.80	3.80	3.80	3.80	3.81	3.82	3.84	3.85	3.87	3.87	3.88	3.88	3.10
		Q	410.62	409.38	406.88	405.64	403.15	400.66	398.18	395.70	391.98	389.51	388.27	385.80	384.57	383.34	383.34	383.34	383.34	384.57	385.80	388.27	389.51	391.98	391.98	393.22	392.88	304.00
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	4.91	4.91	4.90	4.88	4.87	4.86	4.85	4.85	4.85	4.84	4.84	4.82	4.83	4.82	4.82	4.80	4.78	4.73	4.70	4.68	4.67	4.66	4.62	4.61	4.80	3.30
		Q	554.74	554.74	553.23	550.25	548.76	547.26	545.77	545.77	545.77	544.28	544.28	541.30	542.79	541.30	541.30	538.31	535.36	528.00	523.59	520.68	519.22	517.77	511.96	510.51	537.79	358.30
10	CAUCA - ANACARO	H	4.07	4.06	4.06	4.03	4.00	3.98	3.95	3.94	3.91	3.90	3.88	3.87	3.87	3.87	3.86	3.85	3.85	3.83	3.80	3.78	3.78	3.78	3.76	3.76	3.89	2.70
		Q	590.63	588.83	588.83	583.42	578.01	574.44	569.09	567.30	561.95	560.16	556.63	554.86	554.86	554.86	553.09	551.33	551.33	547.80	542.50	539.00	539.00	539.00	539.00	535.51	559.23	368.80

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 23/02/2025

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	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.38	2.16	2.16	2.18	2.17	2.15	2.17	2.18	2.17	2.17	2.16	2.17	2.17	2.16	2.16	2.16	1.24	1.86	1.60	
		Q	99.41	99.41	99.41	99.41	99.41	99.41	115.95	221.12	221.12	224.06	222.59	219.65	222.59	224.06	222.59	222.59	222.59	221.12	222.59	222.59	221.12	221.12	221.12	99.41	181.85	151.00
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.09	2.11	2.10	2.09	2.08	2.05	2.00	1.99	1.97	1.96	1.94	1.93	1.93	1.91	1.95	1.97	1.97	1.98	1.98	1.98	2.00	2.01	2.02	2.00	1.90	
		Q	134.88	137.90	136.35	134.88	133.42	129.05	121.75	121.75	120.38	117.65	116.29	113.55	112.19	112.19	109.46	114.92	117.65	117.65	119.02	119.02	119.02	121.75	123.21	124.67	122.03	114.50
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.18	41.18	41.19	41.20	41.21	41.22	41.23	41.21	41.20	41.18	41.17	41.16	41.14	41.13	41.11	41.10	41.09	41.06	41.05	41.04	41.03	41.01	41.00	41.01	41.13	42.20
		QA	168.49	172.15	170.26	168.49	166.71	161.40	152.52	152.52	150.85	147.53	145.86	142.53	140.86	140.86	137.53	144.19	147.53	147.53	149.19	149.19	149.19	152.52	154.30	156.07	152.84	143.50
4		QE	134.32	131.13	132.71	132.70	131.09	132.68	132.66	239.80	236.62	238.27	238.29	236.71	236.76	238.38	238.42	238.45	240.07	236.94	238.56	240.18	240.21	238.65	241.88	129.74	203.13	176.00
		VE %	67.41	67.41	67.43	67.45	67.47	67.49	67.52	67.47	67.45	67.41	67.39	67.37	67.32	67.30	67.26	67.24	67.22	67.15	67.13	67.11	67.09	67.05	67.03	67.05	67.30	
5	CAUCA - LA BALSA	Vol	589.79	589.79	589.97	590.16	590.35	590.53	590.72	590.35	590.16	589.79	589.60	589.42	589.05	588.86	588.49	588.30	588.12	587.56	587.38	587.19	587.01	586.64	586.45	586.64	588.85	609.10
		H	2.69	2.52	2.23	2.15	2.13	2.13	2.12	2.11	2.12	2.28	2.52	2.60	2.62	2.62	2.62	2.62	2.62	2.62	2.63	2.65	2.71	2.71	2.70	2.71	2.73	2.48
6	CAUCA - NAVARRO	Q	279.42	247.20	195.11	181.39	177.99	177.99	176.29	174.60	176.29	203.82	247.20	262.18	266.01	266.01	266.01	266.01	266.01	267.93	271.76	283.30	283.30	281.34	283.30	287.22	241.15	211.10
		H	5.88	5.85	5.85	5.84	5.86	5.86	5.88	5.89	5.90	5.91	5.91	5.90	5.89	5.86	5.83	5.78	5.73	5.66	5.60	5.52	5.44	5.40	5.38	5.33	5.75	4.90
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6.84	6.83	6.81	6.79	6.80	6.80	6.81	6.82	6.83	6.83	6.84	6.82	6.83	6.80	6.79	6.77	6.72	6.67	6.63	6.58	6.53	6.50	6.47	6.75	6.10	
		Q	387.96	386.96	384.98	383.00	383.98	383.98	383.98	384.98	385.97	386.96	386.96	387.96	385.97	386.96	383.98	383.00	381.03	376.10	371.21	367.31	362.45	357.62	354.72	351.85	378.74	327.50
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	4.39	4.38	4.37	4.35	4.33	4.31	4.28	4.26	4.23	4.21	4.19	4.17	4.15	4.13	4.11	4.09	4.09	4.08	4.07	4.07	4.06	4.05	4.04	4.03	4.19	3.10
		Q	457.27	455.99	454.72	452.18	449.64	447.10	443.30	440.77	436.99	434.46	431.94	429.42	426.91	424.40	421.89	419.38	419.38	418.13	416.87	416.87	415.62	414.37	413.12	411.87	431.36	303.20
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	5.08	5.07	5.06	5.05	5.04	5.05	5.03	5.03	5.04	5.04	5.06	5.08	5.09	5.09	5.08	5.04	5.04	4.98	4.97	4.97	4.95	4.94	4.93	4.93	5.03	3.30
		Q	580.57	579.04	577.51	575.98	574.45	575.98	572.92	572.92	574.45	574.45	577.51	580.57	582.10	582.10	580.57	574.45	574.45	565.32	563.80	563.80	560.78	559.27	557.76	557.76	572.44	356.90
10	CAUCA - ANACARO	H	4.08	4.07	4.06	4.06	4.06	4.05	4.05	4.02	4.02	4.01	4.03	4.03	4.00	4.02	3.99	4.00	3.90	3.98	4.02	4.08	4.16	4.18	4.13	4.08	4.05	2.70
		Q	592.43	590.63	588.83	588.83	588.83	587.03	587.03	581.62	581.62	579.81	583.42	583.42	578.01	581.62	576.23	578.01	560.16	574.44	581.62	592.43	606.98	610.62	601.51	592.43	586.15	367.30

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 25/02/2025

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	1.38	1.36	1.32	1.34	1.36	1.34	1.34																		1.35	1.35
		Q	11.99	11.22	9.66	10.44	11.22	10.44	10.44																			10.77
2	CALI - BOCATOMA	H	0.93	0.89	0.87	0.85	0.84	0.82	0.82																		0.86	0.70
		Q	15.59	13.10	11.87	10.64	10.02	8.79	8.79																			11.26
3	CALI - POLICIA	H	1.02	0.93	0.88	0.84	0.81	0.80	0.79																		0.87	0.61
4	CLARO - LA LUISA	H	1.11	1.09	1.04	0.97	0.94	0.96	0.94																		1.01	0.76
		Q	28.50	27.50	25.00	21.61	20.21	21.14	20.21																			23.45

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 25/02/2025

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		
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.47	0.47	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48																	0.48	0.45
		Q	2.52	2.52	2.52	2.66	2.66	2.66	2.66																		2.60
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.71	1.71	1.70	1.70	1.70	1.69	1.70																	1.70	1.66
		Q	7.56	7.56	7.50	7.50	7.50	7.25	7.50																		7.48
7	LILI - PASOANCHO	H	0.71	0.71	0.70	0.70	0.69	0.69	0.69																	0.70	0.64
		Q	0.95	0.95	0.89	0.89	0.83	0.83	0.83																		0.88
8	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.35	0.35	0.36	0.35	0.35	0.35	0.36																	0.35	0.32
		Q	3.54	3.54	3.73	3.54	3.54	3.54	3.73																		3.59
9	PAILA - LA SORPRESA	H	0.89	1.72	1.68	1.50	1.37	1.27	1.19																	1.37	0.80
		Q	2.40	15.11	14.14	10.30	8.02	6.49	5.40																		8.84
10	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.89	2.04	2.03	1.96	1.87	1.77	1.67																	1.89	1.30
		Q	70.50	78.40	77.80	74.00	69.50	64.35	59.15																		70.53
11	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.32	1.27	1.25	1.23	1.21	1.20	1.19																	1.24	1.12
		Q	19.26	18.43	18.05	17.67	17.29	17.10	16.85																		17.81
12	PANCE - LA VIGA	H	0.58	0.55	0.53	0.52	0.50	0.49	0.49																	0.52	0.39
		Q	11.94	10.57	9.71	9.30	8.50	8.11	8.11																		9.46
13	PEPITAS - CISNEROS	H	1.05	1.05	1.05	1.06	1.06	1.05	1.06																	1.05	1.12
		Q	27.09	27.09	27.09	27.72	27.72	27.09	27.72																		27.36
14	PICHINDE - PICHINDE	H	1.09	1.07	1.05	1.04	1.02	1.02	1.00																	1.04	0.95
		Q	5.63	5.22	4.80	4.59	4.18	4.18	3.76																	4.62	2.84
15	RIOFRIO - SALONICA	H							1.66																	1.66	1.60
		Q							4.43																	4.43	3.20
16	TIMBA - TIMBA	H	0.86	0.84	0.82	0.80	0.80	0.78	0.78																	0.81	0.68
		Q	35.42	33.87	32.32	30.77	30.77	29.32	29.32																		31.68
17	TULUA - MATEGUADUA	H	1.66	1.74	1.67	1.76	1.64	1.67	1.65																	1.68	1.58
		Q	19.91	30.17	20.99	33.38	17.89	20.99	18.87																		23.17

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 24/02/2025

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	1.37	1.36	1.36	1.36	1.36	1.36	1.35	1.36	1.35	1.34	1.34	1.35	1.34	1.33	1.33	1.34	1.33	1.33	1.34	1.34	1.40	1.39	1.37	1.37	1.35	1.35	
		Q	11.61	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	10.83	11.22	10.83	10.44	10.44	10.83	10.44	10.05	10.05	10.44	10.05	10.05	10.44	10.44	12.77	12.38	11.61	11.61	10.94	10.85
2	CALI - BOCATOMA	H	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.76	0.75	0.75	0.74	0.75	0.74	0.75	0.72	0.74	0.75	0.76	0.76	0.76	0.89	1.03	0.98	0.78	0.70	
		Q	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	5.31	5.76	5.31	5.31	4.86	5.31	4.86	5.31	3.96	4.86	5.31	5.76	5.76	5.76	13.10	21.90	18.71	6.98	5.24	
3	CALI - POLICIA	H	0.70	0.70	0.70	0.70	0.69	0.70	0.70	0.70	0.70	0.72	0.70	0.70	0.67	0.68	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.83	0.73	0.76	0.74	1.10	0.72	0.60	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.88	0.89	0.87	0.88	0.88	0.87	0.85	0.84	0.84	0.84	0.83	0.82	0.82	0.82	0.81	0.82	0.84	1.10	1.08	1.04	1.00	0.97	1.01	1.11	0.90	0.76	
		Q	17.39	17.87	16.91	17.39	17.39	16.91	15.95	15.47	15.47	15.47	14.99	14.51	14.51	14.51	14.03	14.51	15.47	28.00	27.00	25.00	23.00	21.61	23.50	28.50	18.56	12.36	
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	0.45	0.44	0.44	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.45	0.45	
		Q	2.26	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.26	2.13	2.13	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.30	2.36
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.70	1.71	1.71	1.71	1.70	1.70	1.69	1.70	1.68	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.68	1.69	1.70	1.79	1.78	1.76	1.74	1.73	1.72	1.73	1.71	1.66	
		Q	7.50	7.56	7.56	7.56	7.50	7.50	7.25	7.50	7.00	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.00	7.25	7.50	9.44	9.20	8.73	8.27	8.03	7.80	8.03	7.68	6.54	
7	LILI - PASOANCHO	H	0.71	0.71	0.70	0.75	0.77	0.75	0.72	0.72	0.71	0.70	0.70	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.79	0.76	0.72	0.71	0.72	0.72	0.72	0.64	
		Q	0.95	0.95	0.89	1.20	1.33	1.20	1.00	1.00	0.95	0.89	0.89	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	1.48	1.26	1.00	0.95	1.00	1.00	0.99	0.61	
8	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.36	0.35	0.35	0.35	0.36	0.35	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.35	0.36	0.35	0.35	0.35	0.34	0.36	0.33	0.31	0.32	0.34	0.35	0.34	0.35	0.32	
		Q	3.73	3.54	3.54	3.54	3.73	3.54	3.73	3.73	3.73	3.73	3.73	3.54	3.73	3.54	3.54	3.54	3.35	3.73	3.16	2.78	2.97	3.35	3.54	3.35	3.52	2.97	
9	PAILA - LA SORPRESA	H	0.75	0.75	0.75	0.74	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.73	0.82	0.91	0.92	0.87	0.86	0.77	0.80	
		Q	1.50	1.50	1.49	1.46	1.45	1.44	1.39	1.39	1.39	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.39	1.92	2.56	2.64	2.26	2.19	1.63	2.17	
10	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.14	1.14	1.15	1.19	1.20	1.22	1.20	1.21	1.19	1.18	1.17	1.14	1.14	1.14	1.13	1.11	1.07	1.12	1.13	1.17	1.17	1.16	1.41	1.60	1.19	1.29	
		Q	37.16	37.16	37.55	39.11	39.50	40.28	39.50	39.89	39.11	38.72	38.33	37.16	37.16	37.16	36.77	35.99	34.58	36.38	36.77	38.33	38.33	37.94	47.72	56.00	39.02	44.39	
11	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.15	1.14	1.14	1.14	1.14	1.15	1.15	1.14	1.13	1.14	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.22	1.32	1.53	1.53	1.52	1.41	1.35	1.22	1.12	
		Q	15.85	15.60	15.60	15.60	15.60	15.85	15.85	15.60	15.35	15.60	15.35	15.35	15.35	15.35	15.35	15.35	15.35	17.48	19.26	21.52	21.52	21.48	20.41	19.65	16.89	14.55	
12	PANCE - LA VIGA	H	0.43	0.43	0.43	0.43	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.49	0.65	0.73	0.66	0.62	0.47	0.38	
		Q	6.01	6.01	6.01	6.01	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.01	5.69	5.69	5.69	5.69	5.69	5.39	5.69	5.69	5.69	8.11	15.51	20.25	16.07	13.92	7.77	5.67	
13	PEPITAS - CISNEROS	H	1.07	1.06	1.06	1.07	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05	1.05	1.06	1.05	1.06	1.05	1.06	1.06	1.07	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.12	
		Q	28.36	27.72	27.72	28.36	27.72	27.72	27.72	27.72	27.72	27.09	27.09	27.09	27.09	27.72	27.09	27.72	27.09	27.72	27.72	28.36	27.72	27.72	27.72	27.72	27.64	31.90	
14	PICHINDE - PICHINDE	H	0.98	0.98	0.97	0.97	0.97	0.98	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.96	0.97	0.98	0.99	1.06	1.23	1.18	1.13	1.00	0.95	
		Q	3.38	3.38	3.18	3.18	3.18	3.38	3.18	3.18	3.18	3.18	2.99	3.18	3.18	3.18	3.18	2.99	2.99	3.18	3.38	3.57	5.01	9.22	7.86	6.60	3.87	2.83	
15	RIOFRIO - SALONICA	H								1.65	1.65	1.64	1.64	1.65	1.63	1.63	1.64	1.63	1.66	1.77	1.72							1.66	1.60
		Q								4.24	4.24	4.05	4.05	4.24	3.86	3.86	4.05	3.86	4.43	7.04	5.72							4.47	3.20
16	TIMBA - TIMBA	H	0.72	0.72	0.71	0.70	0.71	0.73	0.73	0.73	0.71	0.70	0.68	0.68	0.67	0.66	0.65	0.66	0.67	0.76	1.07	1.24	1.12	1.00	0.96	0.92	0.79	0.67	
		Q	24.97	24.97	24.24	23.52	24.24	25.69	25.69	25.69	24.24	23.52	22.35	22.35	21.76	21.18	20.60	21.18	21.76	27.87	52.75	67.98	57.12	46.73	43.45	40.17	30.58	22.50	
17	TULUA - MATEGUADUA	H	1.66	1.64	1.65	1.65	1.61	1.61	1.63	1.60	1.63	1.62	1.60	1.61	1.55	1.64	1.64	1.45	1.73	1.60	1.74	1.70	1.79	1.75	1.76	1.74	1.65	1.57	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 24/02/2025

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	19.91	17.89	18.87	18.87	15.20	15.20	16.95	14.38	16.95	16.05	14.38	15.20	10.86	17.89	17.89	6.03	28.67	14.38	30.17	24.57	38.75	31.74	33.38	30.17	20.18	23.64

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 23/02/2025

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	1.45	1.44	1.43	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.39	1.38	1.38	1.38	1.37	1.38	1.36	1.36	1.36	1.36	1.36	1.36	1.37	1.37	1.36	1.36	1.39	1.35	
		Q	14.85	14.44	14.02	13.19	13.19	13.19	13.19	13.19	13.19	12.38	11.99	11.99	11.99	11.61	11.99	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	11.61	11.61	11.22	11.22
2	CALI - BOCATOMA	H	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.74	0.76	0.75	0.75	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.70
		Q	6.66	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	6.21	5.76	5.76	5.76	5.76	4.86	5.76	5.31	5.31	5.76	5.76	5.76	5.84	5.21	5.21
3	CALI - POLICIA	H	0.72	0.72	0.72	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.70	0.70	0.70	0.69	0.70	0.71	0.69	0.69	0.69	0.69	0.70	0.71	0.70	0.60	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.77	0.81	0.92	0.95	0.87	0.86	0.88	0.79	0.76	
		Q	12.37	12.37	12.37	12.37	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.58	11.58	11.58	11.58	11.58	12.37	14.03	19.28	20.68	16.91	16.43	17.39	13.34	12.29
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.44	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.44	0.45	0.45	0.45	0.45	0.44	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45
		Q	2.13	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.13	2.26	2.26	2.26	2.26	2.13	2.26	2.26	2.26	2.26	2.24	2.36
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.68	1.69	1.68	1.69	1.68	1.68	1.68	1.69	1.72	1.76	1.75	1.75	1.74	1.74	1.74	1.73	1.72	1.71	1.66	
		Q	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.00	7.25	7.00	7.25	7.00	7.00	7.00	7.25	7.80	8.73	8.50	8.50	8.27	8.27	8.27	8.03	7.80	7.57	6.53	
7	LILI - PASOANCHO	H	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.73	0.71	0.70	0.70	0.70	0.69	0.71	0.70	0.64		
		Q	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	1.07	0.95	0.89	0.89	0.89	0.83	0.95	0.92	0.61	
8	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.34	0.35	0.36	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.36	0.35	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.37	0.35	0.35	0.36	0.35	0.35	0.32
		Q	3.35	3.54	3.73	3.54	3.35	3.35	3.35	3.35	3.73	3.54	3.35	3.35	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.92	3.54	3.54	3.73	3.54	3.52	2.97
9	PAILA - LA SORPRESA	H	0.79	0.78	0.78	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.76	0.80	
		Q	1.72	1.68	1.67	1.67	1.66	1.62	1.61	1.61	1.61	1.59	1.57	1.56	1.56	1.56	1.52	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.49	1.50	1.50	1.50	1.57	2.18	
10	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.21	1.21	1.21	1.20	1.20	1.20	1.19	1.19	1.18	1.18	1.17	1.16	1.16	1.14	1.15	1.14	1.13	1.11	1.11	1.10	1.09	1.12	1.11	1.11	1.16	1.29	
		Q	39.89	39.89	39.89	39.50	39.50	39.50	39.11	39.11	38.72	38.72	38.33	37.94	37.94	37.16	37.55	37.16	36.77	35.99	35.99	35.60	35.26	36.38	35.99	35.99	37.83	44.46	
11	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.15	1.12	
		Q	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	15.85	15.85	15.85	15.85	15.85	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.60	15.78	14.51	
12	PANCE - LA VIGA	H	0.45	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.43	0.43	0.38	
		Q	6.67	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.34	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	6.01	5.69	5.69	5.69	5.69	6.01	6.08	5.57	
13	PEPITAS - CISNEROS	H	1.07	1.07	1.06	1.06	1.07	1.07	1.06	1.06	1.05	1.06	1.05	1.06	1.06	1.06	1.06	1.07	1.08	1.07	1.08	1.09	1.08	1.08	1.07	1.07	1.07	1.12	
		Q	28.36	28.36	27.72	27.72	28.36	28.36	27.72	27.72	27.09	27.72	27.09	27.72	27.72	27.72	27.72	28.36	28.99	28.36	28.99	29.63	28.99	28.99	28.36	28.36	28.17	32.09	
14	PICHINDE - PICHINDE	H	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.99	0.98	0.97	0.98	0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.95	
		Q	3.38	3.38	3.38	3.38	3.38	3.57	3.38	3.18	3.38	3.18	3.18	3.18	3.38	3.18	3.38	3.18	3.18	3.18	3.18	3.18	3.18	3.18	3.18	3.38	3.18	3.38	2.82
15	RIOFRIO - SALONICA	H								1.60	1.60	1.59	1.60	1.60	1.61	1.60	1.61	1.61	1.64	7.10	7.10							1.60	
		Q								3.29	3.29	3.15	3.29	3.29	3.48	3.29	3.48	3.48	4.05									3.16	
16	TIMBA - TIMBA	H	0.62	0.63	0.62	0.63	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.62	0.62	0.60	0.62	0.62	0.62	0.60	0.61	0.62	0.67	0.73	0.76	0.76	0.75	0.64	0.67	
		Q	18.85	19.43	18.85	19.43	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	17.68	18.85	18.85	18.85	17.68	18.27	18.85	21.76	25.69	27.87	27.87	27.14	20.26	22.14	
17	TULUA - MATEGUADUA	H	1.67	1.64	1.67	1.66	1.71	1.66	1.66	1.65	1.65	1.50	1.59	1.64	1.77	1.64	1.66	1.62	1.64	1.68	1.67	1.67	1.64	1.65	1.66	1.65	1.65	1.57	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 23/02/2025

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	20.99	17.89	20.99	19.91	25.88	19.91	19.91	18.87	18.87	8.61	13.61	17.89	35.09	17.89	19.91	16.05	17.89	22.13	20.99	20.99	17.89	18.87	19.91	18.87	19.58	23.79