

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 24/02/2025 06:00

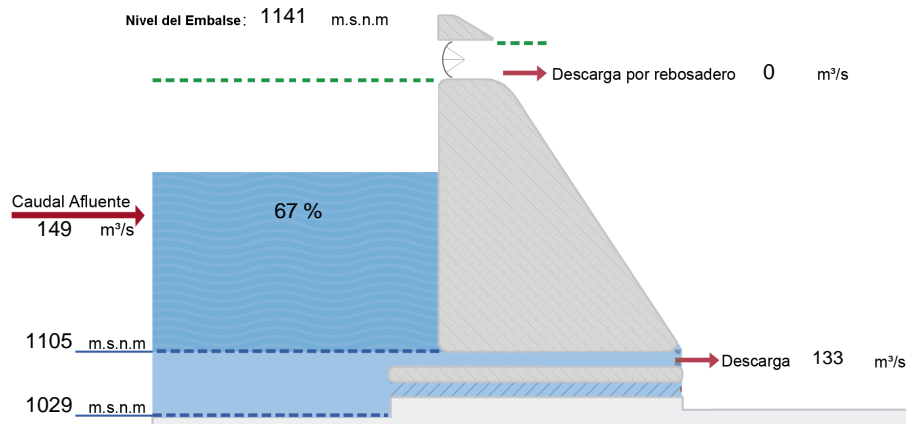
EMBALSE SALVAJINA 24/02/2025

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: 24/02/2025

6	Porcentaje del volumen total	67	%
7	Caudal de entrada	149	m3/s
8	Caudal de Salida	133	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (23/02/2025)																Horas del Día (24/02/2025)						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 Afluente	Q	153	151	148	146	143	141	141	138	144	148	148	149	149	149	153	154	156	168	167	163	163	160	153	149	151	144
Caudal Efluente	Q	240	237	238	238	237	237	238	238	238	240	237	239	240	240	239	242	130	133	133	131	133	133	133	133	203	175

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 24/02/2025

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)	2.36	3.97	4.88	4.02
3	Cota nivel hoy	982.60	931.60	905.07	898.81
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.20	1.80	4.70	4.49
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 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																	1.26	1.60	
		Q	99.41	99.41	100.57	100.57	99.41	100.57	115.95																		102.27	150.40
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.09	2.08	2.06	2.06	2.04	2.00	1.98																	2.04	1.90	
		Q	134.88	133.42	130.51	130.51	127.59	121.75	119.02																		128.24	114.60
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.02	41.03	41.04	41.05	41.07	41.07	41.07																	41.05	42.20	
		QA	168.49	166.71	163.17	163.17	159.62	152.52	149.19																		160.41	143.50
		QE	132.93	132.91	131.30	132.89	132.86	132.86	132.86																		132.66	175.40
		VE %	67.07	67.09	67.11	67.13	67.18	67.18	67.18																		67.13	
		Vol	586.82	587.01	587.19	587.38	587.75	587.75	587.75																		587.38	608.80
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.73	2.60	2.33	2.25	2.22	2.21	2.19																	2.36	2.30	
		Q	287.22	262.18	212.66	198.59	193.37	191.62	188.18																		219.12	211.10
6	CAUCA - NAVARRO	H	5.33	5.34	5.37	5.41	5.46	5.57	5.63																	5.44	4.90	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6.46	6.46	6.46	6.48	6.51	6.55	6.60																	6.50	6.10	
		Q	350.90	350.90	350.90	352.81	355.69	359.55	364.38																		355.02	327.60
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	4.02	4.01	3.99	3.98	3.96	3.94	3.92																	3.97	3.10	
		Q	410.62	409.38	406.88	405.64	403.15	400.66	398.18																		404.93	303.50
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	4.91	4.91	4.90	4.88	4.87	4.86	4.85																	4.88	3.30	
		Q	554.74	554.74	553.23	550.25	548.76	547.26	545.77																		550.68	357.30
10	CAUCA - ANACARO	H	4.07	4.06	4.06	4.03	4.00	3.98	3.95																	4.02	2.70	
		Q	590.63	588.83	588.83	583.42	578.01	574.44	569.09																		581.89	367.80

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	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
		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	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	2.63	2.65	2.71	2.71	2.70	2.71	2.73	2.48	2.30
		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
6	CAUCA - NAVARRO	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
		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
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6.84	6.83	6.81	6.79	6.80	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	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
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 el río Cauca para 22/02/2025

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	2.20	1.25	1.22	1.23	1.23	1.24	1.35	2.17	2.23	2.23	2.22	2.21	2.22	2.23	2.23	2.22	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.20	2.08	1.23	1.93	1.60
		Q	227.01	100.57	97.09	98.25	98.25	99.41	112.35	222.59	231.51	231.51	230.01	228.51	230.01	231.51	231.51	230.01	228.51	228.51	228.51	228.51	230.01	227.01	209.40	98.25	190.78	149.60
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.20	2.19	2.18	2.16	2.14	2.10	2.07	2.05	2.04	2.02	2.00	1.98	1.97	1.96	1.96	1.96	2.02	2.02	2.03	2.03	2.03	2.03	2.05	2.06	2.05	1.90
		Q	151.89	150.33	148.78	145.67	142.56	136.35	131.96	129.05	127.59	124.67	121.75	119.02	117.65	116.29	116.29	116.29	124.67	124.67	126.13	126.13	126.13	126.13	126.13	129.05	130.51	129.57
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.32	41.33	41.34	41.35	41.36	41.37	41.38	41.38	41.37	41.36	41.34	41.32	41.30	41.28	41.26	41.25	41.23	41.22	41.21	41.20	41.18	41.17	41.16	41.17	41.29	42.30
		QA	189.10	187.21	185.33	181.57	177.80	170.26	164.94	161.40	159.62	156.07	152.52	149.19	147.53	145.86	145.86	145.86	156.07	156.07	157.85	157.85	157.85	157.85	161.40	163.17	162.01	143.40
4		QE	255.52	130.94	130.93	130.92	132.50	130.89	132.47	236.22	242.63	241.05	242.70	239.55	239.59	239.64	242.88	238.11	238.15	241.37	236.60	239.82	235.07	241.49	235.11	132.74	208.62	174.80
		VE %	67.71	67.73	67.75	67.77	67.79	67.81	67.83	67.83	67.81	67.79	67.75	67.71	67.66	67.62	67.58	67.56	67.52	67.49	67.47	67.45	67.41	67.39	67.37	67.39	67.63	
5	CAUCA - LA BALSA	Vol	592.39	592.58	592.76	592.95	593.14	593.32	593.51	593.51	593.32	593.14	592.76	592.39	592.02	591.65	591.27	591.09	590.72	590.53	590.35	590.16	589.79	589.60	589.42	589.60	591.75	610.00
		H	2.82	2.81	2.82	2.64	2.30	2.19	2.17	2.16	2.15	2.32	2.57	2.67	2.71	2.70	2.69	2.69	2.70	2.69	2.70	2.69	2.69	2.69	2.69	2.69	2.58	2.30
6	CAUCA - NAVARRO	Q	304.95	302.95	304.95	269.84	207.30	188.18	184.78	183.09	181.39	210.87	256.56	275.59	283.30	281.34	279.42	279.42	281.34	279.42	281.34	281.34	279.42	279.42	279.42	279.42	259.79	210.80
		H	6.84	6.83	6.80	6.79	6.78	6.77	6.76	6.74	6.72	6.70	6.68	6.66	6.63	6.61	6.56	6.52	6.45	6.37	6.29	6.19	6.12	6.03	5.98	5.92	6.53	4.90
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	7.45	7.44	7.43	7.42	7.41	7.41	7.40	7.38	7.37	7.36	7.34	7.33	7.32	7.30	7.28	7.26	7.21	7.18	7.12	7.07	7.01	6.96	6.92	6.87	7.26	6.10
		Q	450.31	449.26	448.21	447.16	446.11	446.11	445.06	442.98	441.94	440.89	438.81	437.77	436.73	434.64	432.58	430.51	425.35	422.28	416.14	411.05	404.98	399.95	395.93	390.94	430.65	327.10
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	4.51	4.51	4.51	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.49	4.49	4.49	4.48	4.48	4.48	4.47	4.46	4.46	4.45	4.44	4.43	4.43	4.42	4.41	4.47	3.10	
		Q	472.58	472.58	472.58	471.30	471.30	471.30	471.30	471.30	470.03	470.03	470.03	468.75	468.75	468.75	467.47	466.19	466.19	464.91	463.64	462.36	462.36	461.09	459.81	468.06	302.00	
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	5.45	5.44	5.44	5.42	5.41	5.40	5.36	5.39	5.35	5.34	5.32	5.30	5.28	5.28	5.30	5.25	5.23	5.20	5.17	5.15	5.13	5.12	5.10	5.30	3.30	
		Q	638.70	637.09	637.09	633.88	632.27	630.67	624.32	629.08	622.73	621.15	617.97	614.80	611.66	611.66	611.66	614.80	606.96	603.82	599.12	594.47	591.38	588.28	586.73	583.63	614.33	355.10
10	CAUCA - ANACARO	H	4.35	4.33	4.32	4.31	4.31	4.31	4.31	4.29	4.30	4.28	4.27	4.27	4.26	4.25	4.26	4.24	4.22	4.19	4.18	4.15	4.14	4.13	4.12	4.09	4.25	2.60
		Q	641.96	638.24	636.39	634.53	634.53	634.53	634.53	630.82	632.67	628.98	627.14	627.14	625.30	623.46	625.30	621.62	617.94	612.44	610.62	605.15	603.33	601.51	599.69	594.24	622.59	365.50

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	
		Q	11.61	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22	10.83																		11.22	10.85
2	CALI - BOCATOMA	H	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76																	0.76	0.70	
		Q	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76	5.76																		5.76	5.22
3	CALI - POLICIA	H	0.70	0.70	0.70	0.70	0.69	0.70	0.70																	0.70	0.60	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.88	0.89	0.87	0.88	0.88	0.87	0.85																		0.87	0.76
		Q	17.39	17.87	16.91	17.39	17.39	16.91	15.95																		17.12	12.30

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		
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.45	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44																	0.44	0.45
		Q	2.26	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13																		2.15
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.70	1.71	1.71	1.71	1.70	1.70	1.69																	1.70	1.62
		Q	7.50	7.56	7.56	7.56	7.50	7.50	7.25																		7.49
7	LILI - PASOANCHO	H	0.71	0.71	0.70	0.75	0.77	0.75	0.72																	0.73	0.64
		Q	0.95	0.95	0.89	1.20	1.33	1.20	1.00																		1.07
8	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.36	0.35	0.35	0.35	0.36	0.35	0.36																	0.35	0.32
		Q	3.73	3.54	3.54	3.54	3.73	3.54	3.73																		3.62
9	PAILA - LA SORPRESA	H	0.75	0.75	0.75	0.75	0.74	0.74	0.73																	0.74	0.71
		Q	1.50	1.50	1.50	1.50	1.45	1.45	1.39																		1.47
10	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.14	1.14	1.15	1.19	1.20	1.22	1.20																	1.18	1.29
		Q	37.16	37.16	37.55	39.11	39.50	40.28	39.50																		38.61
11	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.15	1.14	1.14	1.14	1.14	1.15	1.15																	1.14	1.12
		Q	15.85	15.60	15.60	15.60	15.60	15.85	15.85																		15.71
12	PANCE - LA VIGA	H	0.43	0.43	0.43	0.43	0.44	0.44	0.44																	0.43	0.38
		Q	6.01	6.01	6.01	6.01	6.34	6.34	6.34																		6.15
13	PEPITAS - CISNEROS	H	1.07	1.06	1.06	1.07	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																		27.90
14	PICHINDE - PICHINDE	H	0.98	0.98	0.97	0.97	0.97	0.98	0.97																	0.97	0.95
		Q	3.38	3.38	3.18	3.18	3.18	3.38	3.18																		3.27
15	RIOFRIO - SALONICA	H							1.65																	1.65	1.60
		Q							4.24																		4.24
16	TIMBA - TIMBA	H	0.72	0.72	0.71	0.70	0.71	0.73	0.73																	0.72	0.67
		Q	24.97	24.97	24.24	23.52	24.24	25.69	25.69																		24.76
17	TULUA - MATEGUADUA	H	1.66	1.64	1.65	1.65	1.61	1.61	1.63																	1.64	1.57
		Q	19.91	17.89	18.87	18.87	15.20	15.20	16.95																		17.56

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	11.61	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	0.70
		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
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	11.58	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
		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	2.13	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	1.62
		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	5.44
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	0.37	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	3.92	3.54	3.54	3.73	3.54	3.52	2.97
9	PAILA - LA SORPRESA	H	0.79	0.79	0.78	0.78	0.78	0.78	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	0.71
		Q	1.72	1.72	1.67	1.67	1.67	1.67	1.61	1.61	1.61	1.61	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.58	1.53
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	1.15	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	0.98	0.97	0.98	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	3.38	3.18	3.38	3.30
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	1.60
		Q							3.29	3.29	3.15	3.29	3.29	3.48	3.29	3.48	3.48	4.05									3.41	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

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 22/02/2025

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	1.43	1.41	1.40	1.41	1.41	1.41	1.42	1.42	1.40	1.40	1.38	1.38	1.38	1.37	1.39	1.40	1.46	1.45	1.47	1.47	1.48	1.46	1.47	1.45	1.42	1.35
		Q	14.02	13.19	12.77	13.19	13.19	13.19	13.60	13.60	12.77	12.77	11.99	11.99	11.99	11.61	12.38	12.77	15.27	14.85	15.68	15.68	16.10	15.27	15.68	14.85	13.68	10.78
2	CALI - BOCATOMA	H	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.81	0.81	0.82	0.81	0.80	0.81	0.80	0.80	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.77	0.78	0.77	0.79	0.70
		Q	7.56	7.56	7.56	7.56	7.56	7.11	8.18	8.18	8.79	8.18	7.56	8.18	7.56	7.56	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	5.76	6.21	6.66	6.21	7.13	5.20
3	CALI - POLICIA	H	0.76	0.76	0.75	0.84	0.94	0.80	0.76	0.76	0.76	0.78	0.78	0.76	0.75	0.75	0.75	0.74	0.72	0.72	0.71	0.72	0.72	0.73	0.73	0.73	0.76	0.60
		Q	13.16	13.16	14.03	14.03	13.55	13.55	13.55	13.16	13.16	13.16	13.16	13.16	13.16	12.76	12.76	12.76	12.76	12.76	12.37	12.76	12.37	12.37	12.37	12.37	13.02	12.28
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	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	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45
		Q	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	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.39	2.26	2.26	2.27	2.36
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.73	1.72	1.71	1.71	1.71	1.70	1.71	1.70	1.70	1.70	1.69	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.69	1.69	1.70	1.69	1.69	1.70	1.69	1.70	1.62
		Q	8.03	7.80	7.56	7.56	7.56	7.50	7.56	7.50	7.50	7.50	7.50	7.25	7.50	7.50	7.50	7.50	7.50	7.25	7.25	7.50	7.25	7.25	7.50	7.25	7.48	5.39
7	LILI - PASOANCHO	H	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.72	0.72	0.73	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72	0.71	0.71	0.73	0.64
		Q	1.20	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.07	1.07	1.07	1.00	1.00	1.07	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.95	0.95	1.06
8	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.35	0.33	0.36	0.34	0.34	0.36	0.34	0.35	0.33	0.34	0.36	0.34	0.34	0.33	0.34	0.34	0.35	0.34	0.33	0.35	0.33	0.34	0.35	0.34	0.34	0.32
		Q	3.54	3.16	3.73	3.35	3.35	3.73	3.35	3.54	3.16	3.35	3.73	3.35	3.35	3.16	3.35	3.35	3.54	3.35	3.16	3.54	3.16	3.35	3.54	3.35	3.40	2.96
9	PAILA - LA SORPRESA	H	0.96	0.93	0.91	0.90	0.88	0.87	0.86	0.86	0.87	0.86	0.84	0.83	0.83	0.82	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.80	0.80	0.79	0.84	0.71
		Q	2.98	2.73	2.56	2.47	2.33	2.26	2.19	2.19	2.26	2.19	2.06	1.99	1.99	1.92	1.85	1.85	1.85	1.78	1.78	1.78	1.85	1.78	1.78	1.72	2.09	1.53
10	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.26	1.26	1.25	1.25	1.27	1.26	1.23	1.23	1.21	1.20	1.20	1.21	1.20	1.19	1.19	1.17	1.17	1.16	1.18	1.17	1.17	1.17	1.19	1.19	1.21	1.30
		Q	41.84	41.84	41.45	41.45	42.23	41.84	40.67	40.67	39.89	39.50	39.50	39.89	39.50	39.11	39.11	38.33	38.33	37.94	38.72	38.33	38.33	38.33	39.11	39.11	39.79	44.56
11	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.21	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.19	1.19	1.19	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.16	1.16	1.18	1.12
		Q	17.29	17.10	17.10	17.10	17.10	17.10	16.85	16.85	16.85	16.60	16.60	16.60	16.60	16.60	16.60	16.35	16.35	16.35	16.35	16.35	16.35	16.35	16.10	16.10	16.65	14.49
12	PANCE - LA VIGA	H	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.47	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.45	0.46	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.44	0.46	0.38
		Q	7.37	7.37	7.37	7.37	7.37	7.02	7.37	7.02	7.02	7.02	7.02	7.02	7.02	7.02	6.67	7.02	7.02	6.67	6.67	6.67	6.67	6.67	6.67	6.67	6.34	6.96
13	PEPITAS - CISNEROS	H	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.06	1.06	1.07	1.06	1.06	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.13
		Q	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	27.72	27.72	28.36	27.72	27.72	28.36	28.36	28.36	28.36	28.36	28.25	32.27
14	PICHINDE - PICHINDE	H	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.02	1.04	1.02	1.01	1.00	0.99	1.00	1.00	1.01	0.99	0.98	0.99	0.99	1.00	0.98	0.99	0.98	0.99	1.00	0.95
		Q	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76	4.18	4.59	4.18	3.97	3.76	3.57	3.76	3.76	3.97	3.57	3.38	3.57	3.57	3.76	3.38	3.57	3.38	3.57	3.75	2.81
15	RIOFRIO - SALONICA	H							1.62	1.63	1.63	1.63	1.62	1.63	1.62	1.62	1.63	1.63	1.62	1.61	1.62						1.62	1.57
		Q							3.67	3.86	3.86	3.86	3.67	3.86	3.67	3.67	3.86	3.86	3.67	3.48	3.67						3.74	3.15
16	TIMBA - TIMBA	H	0.66	0.64	0.64	0.64	0.64	0.65	0.64	0.62	0.64	0.65	0.64	0.64	0.64	0.64	0.62	0.63	0.62	0.63	0.63	0.64	0.62	0.62	0.62	0.63	0.64	0.67
		Q	21.18	20.01	20.01	20.01	20.01	20.60	20.01	18.85	20.01	20.60	20.01	20.01	20.01	20.01	18.85	19.43	18.85	19.43	19.43	20.01	18.85	18.85	18.85	19.43	19.72	22.23
17	TULUA - MATEGUADUA	H	1.73	1.66	1.64	1.64	1.66	1.64	1.64	1.64	1.65	1.49	1.61	1.73	1.66	1.67	1.65	1.62	1.66	1.73	1.78	1.79	1.77	1.74	1.74	1.71	1.68	1.57

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 22/02/2025

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	28.67	19.91	17.89	17.89	19.91	17.89	17.89	17.89	18.87	8.10	15.20	28.67	19.91	20.99	18.87	16.05	19.91	28.67	36.88	38.75	35.09	30.17	30.17	25.88	22.92	23.98