

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 17/02/2025 06:00

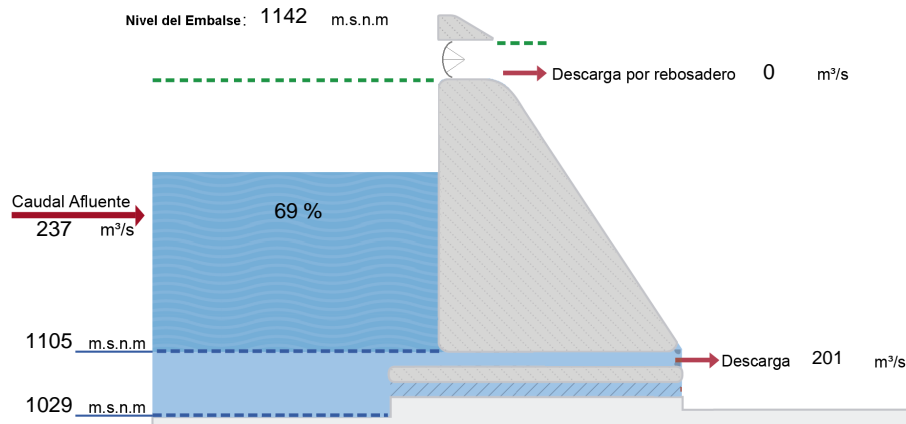
EMBALSE SALVAJINA 17/02/2025

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: 17/02/2025

6	Porcentaje del volumen total	69	%
7	Caudal de entrada	237	m3/s
8	Caudal de Salida	201	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (16/02/2025)																Horas del Día (17/02/2025)						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	180	182	183	180	176	180	178	183	193	197	209	215	235	224	239	237	228	226	235	237	228	222	224	237	209	117
Caudal Efluente	Q	130	133	236	236	238	238	236	235	238	235	235	236	235	235	236	133	108	106	197	200	198	200	198	201	203	150

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 17/02/2025

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)	2.68		5.10	4.20
3	Cota nivel hoy	982.92		905.28	898.99
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	-0.12		4.49	4.31
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 17/02/2025

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	1.09	1.85	1.85	1.85	1.85	1.84	1.86																	1.74	1.40		
		Q	82.53	176.89	176.89	176.89	176.89	175.51	178.26																		163.41	121.40	
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.38	2.42	2.43	2.39	2.36	2.37	2.43																	2.40	1.80		
		Q	182.37	189.56	191.41	184.12	178.88	180.63	191.41																		185.48	92.90	
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.11	42.11	42.12	42.13	42.14	42.15	42.15																	42.13	42.40		
		QA	225.89	234.54	236.76	228.00	221.68	223.79	236.76																		229.63	117.10	
		QE	106.21	196.56	199.71	198.11	199.67	198.07	201.24																			185.65	150.40
		VE %	69.40	69.40	69.42	69.44	69.46	69.48	69.48																			69.44	
		Vol	607.19	607.19	607.38	607.57	607.76	607.95	607.95																			607.57	612.90
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.71	2.60	2.57	2.66	2.76	2.76	2.72																	2.68	2.10		
		Q	283.30	262.18	256.56	273.68	293.10	293.10	285.26																		278.17	177.20	
6	CAUCA - NAVARRO	H	6.80	6.80	6.82	6.86	6.94	7.08	7.22																	6.93	3.70		
		Q	446.11	446.11	446.11	448.21	452.42	457.69	466.18																		451.83	255.00	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	7.41	7.41	7.41	7.43	7.47	7.52	7.60																	7.46	5.40		
		Q	446.11	446.11	446.11	448.21	452.42	457.69	466.18																		451.83	255.00	
8	CAUCA - LA VICTORIA	H	5.02	5.04	5.06	5.08	5.12	5.15	5.20																	5.10	2.40		
		Q	571.39	574.45	577.51	580.57	586.73	591.38	599.12																		583.02	239.20	
9	CAUCA - ANACARO	H	4.18	4.19	4.20	4.21	4.20	4.19	4.20																	4.20	1.90		
		Q	610.62	612.44	614.26	616.10	614.26	612.44	614.26																		613.48	246.40	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 16/02/2025

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	0.94	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	1.24	1.37	2.15	2.16	2.16	2.15	2.15	2.14	2.15	2.14	2.14	2.15	2.15	2.14	1.99	1.32	1.09	1.64	1.40
		Q	66.71	65.69	65.69	65.69	65.69	65.69	65.69	65.69	99.41	114.75	219.65	221.12	221.12	219.65	219.65	218.17	219.65	218.17	218.17	219.65	219.65	218.17	196.46	108.76	82.53	153.98	120.60
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.24	2.24	2.21	2.23	2.21	2.17	2.16	2.15	2.16	2.17	2.15	2.13	2.15	2.14	2.17	2.22	2.24	2.30	2.33	2.42	2.37	2.44	2.43	2.39	2.24	1.80	
		Q	158.49	158.49	153.54	156.84	153.54	147.22	145.67	144.12	145.67	147.22	144.12	141.01	144.12	142.56	147.22	155.19	158.49	168.39	173.63	189.56	180.63	193.26	191.41	184.12	159.35	92.50	
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.95	41.97	41.99	42.01	42.03	42.05	42.06	42.07	42.09	42.07	42.06	42.04	42.04	42.02	42.03	42.04	42.04	42.04	42.04	42.04	42.04	42.05	42.07	42.09	42.04	42.40	
		QA	197.08	197.08	191.09	195.08	191.09	183.45	181.57	179.69	181.57	183.45	179.69	175.92	179.69	177.80	183.45	193.09	197.08	209.04	215.36	234.54	223.79	238.98	236.76	228.00	198.10	116.70	
		QE	106.36	104.76	106.32	104.72	106.29	104.68	106.26	130.03	133.18	236.25	236.28	237.86	237.88	236.34	234.76	237.97	234.78	234.78	236.34	234.76	234.76	236.32	133.20	107.81	179.70	149.70	
		VE %	69.05	69.10	69.14	69.18	69.23	69.27	69.29	69.31	69.36	69.33	69.31	69.31	69.29	69.25	69.25	69.20	69.23	69.23	69.25	69.25	69.25	69.25	69.27	69.31	69.36	69.25	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.54	2.32	2.19	2.11	2.08	2.07	2.06	2.05	2.04	2.08	2.18	2.36	2.61	2.69	2.70	2.70	2.70	2.71	2.73	2.75	2.76	2.80	2.80	2.78	2.45	2.10	
		Q	250.94	210.87	188.18	174.60	169.59	167.93	166.28	164.62	162.97	169.59	186.48	218.02	264.10	279.42	281.34	281.34	281.34	283.30	287.22	291.14	293.10	300.95	300.95	297.02	236.30	176.80	
6	CAUCA - NAVARRO	H	6.29	6.29	6.29	6.31	6.34	6.42	6.48	6.55	6.64	6.71	6.77	6.82	6.84	6.85	6.85	6.85	6.84	6.85	6.82	6.81	6.78	6.76	6.78	6.76	6.65	3.70	
		Q	414.09	414.09	413.08	413.08	415.12	418.19	423.30	425.35	431.55	436.73	440.89	445.06	448.21	448.21	448.21	449.26	448.21	448.21	447.16	447.16	446.11	445.06	445.06	445.06	435.69	254.30	
8	CAUCA - LA FLORESTA	H											5.20	5.21	5.22	5.23	5.23	5.24	5.25								5.23	3.40	
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	4.21	4.24	4.26	4.29	4.31	4.34	4.36	4.39	4.43	4.46	4.52	4.57	4.62	4.66	4.71	4.76	4.82	4.85	4.87	4.98	4.93	4.96	4.99	5.00	4.61	2.30	
		Q	454.20	458.33	461.09	465.22	467.99	472.18	474.97	479.16	484.80	489.05	497.58	504.75	511.96	517.77	525.06	532.42	541.30	545.77	548.76	565.32	557.76	562.29	566.83	568.33	510.54	238.00	
10	CAUCA - ANACARO	H	3.30	3.32	3.33	3.34	3.36	3.37	3.38	3.40	3.42	3.43	3.46	3.50	3.53	3.58	3.64	3.69	3.75	3.82	3.86	3.92	3.99	4.05	4.10	4.16	3.61	1.90	
		Q	456.96	460.31	461.98	463.66	467.01	468.68	470.35	473.70	477.08	478.77	483.85	490.62	495.75	504.31	514.64	523.29	533.76	546.03	553.09	563.73	576.23	587.03	596.04	606.98	510.58	245.10	

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

Estaciones sobre el río Cauca para 15/02/2025

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	0.93	0.93	0.93	0.94	0.94	0.94	0.94	1.24	1.38	2.14	2.15	2.15	2.15	2.15	2.16	2.14	2.14	2.14	2.14	2.15	2.15	2.11	1.23	0.94	1.63	1.30
		Q	65.69	65.69	65.69	66.71	66.71	66.71	66.71	99.41	115.95	218.17	219.65	219.65	219.65	219.65	221.12	218.17	218.17	218.17	218.17	219.65	219.65	213.76	98.25	66.71	153.66	118.40
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.00	2.04	2.03	2.04	2.05	2.05	2.05	2.10	2.11	2.19	2.18	2.12	2.12	2.09	2.09	2.10	2.09	2.10	2.10	2.15	2.15	2.10	2.37	2.29	2.11	1.80
		Q	121.75	127.59	126.13	127.59	129.05	129.05	129.05	136.35	137.90	150.33	148.78	139.45	139.45	134.88	134.88	136.35	134.88	136.35	136.35	144.12	144.12	136.35	180.63	166.74	138.67	91.70
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.91	41.92	41.93	41.94	41.96	41.97	41.99	42.01	42.02	42.01	42.01	42.00	42.00	41.99	41.98	41.96	41.95	41.95	41.94	41.94	41.93	41.93	41.93	41.93	41.96	42.40
		QA	152.52	159.62	157.85	159.62	161.40	161.40	161.40	170.26	172.15	187.21	185.33	174.03	174.03	168.49	168.49	170.26	168.49	170.26	170.26	179.69	179.69	170.26	223.79	207.04	173.06	115.70
		QE	104.82	106.39	106.38	104.79	106.35	106.34	106.32	130.10	130.09	238.00	236.41	234.84	238.02	234.87	236.48	238.11	234.95	238.13	234.98	234.98	236.59	235.00	131.79	106.38	179.63	147.70
		VE %	68.97	68.99	69.01	69.03	69.08	69.10	69.14	69.18	69.20	69.18	69.18	69.16	69.16	69.14	69.12	69.08	69.05	69.05	69.03	69.03	69.01	69.01	69.01	69.01	69.08	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.43	2.17	2.00	1.96	1.96	1.96	1.96	1.97	2.00	2.04	2.14	2.37	2.65	2.68	2.68	2.66	2.64	2.63	2.63	2.62	2.63	2.63	2.63	2.63	2.36	2.10
		Q	230.65	184.78	156.35	149.90	149.90	149.90	149.90	151.51	156.35	162.97	179.69	219.80	271.76	277.51	277.51	273.68	269.84	267.93	267.93	266.01	267.93	267.93	267.93	267.93	220.23	176.10
6	CAUCA - NAVARRO	H	5.74	5.71	5.69	5.69	5.70	5.71	5.76	5.90	6.15	6.34	6.43	6.51	6.57	6.63	6.66	6.65	6.66	6.62	6.57	6.52	6.46	6.40	6.34	6.31	6.24	3.70
		Q	379.06	376.10	374.13	372.18	373.16	373.16	374.13	378.07	390.94	408.01	418.19	425.35	428.45	432.58	436.73	435.68	436.73	434.64	433.61	430.51	426.39	422.28	419.21	417.16	408.19	252.10
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	3.93	3.96	3.98	3.99	4.00	4.01	4.03																		3.99	2.40
		Q	399.42	403.15	405.64	406.88	408.13	409.38	411.87	411.87																	407.04	223.00
9	CAUCA - LA FLORESTA	H										4.89	4.90	4.91	4.92	4.92	4.93	4.94								4.92	3.40	
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	3.81	3.81	3.81	3.80	3.80	3.79	3.79	3.79	3.81	3.81	3.83	3.87	3.91	3.91	3.93	3.96	3.99	4.00	4.02	4.05	4.08	4.12	4.15	4.18	3.92	2.30
		Q	400.95	400.95	400.95	399.65	399.65	398.37	398.37	398.37	400.95	400.95	403.56	408.76	413.98	413.98	416.62	420.58	424.54	425.86	428.54	432.55	436.57	441.96	446.04	450.11	415.12	234.60
11	CAUCA - ANACARO	H	3.03	3.03	3.04	3.04	3.03	3.04	3.03	3.02	3.02	3.02	3.03	3.04	3.06	3.07	3.09	3.10	3.10	3.12	3.14	3.18	3.21	3.25	3.27	3.08	1.90	
		Q	412.72	412.72	414.33	414.33	412.72	414.33	412.72	411.10	411.10	411.10	412.72	414.33	417.57	419.19	422.42	424.04	424.04	427.32	430.59	437.14	442.06	448.68	451.99	421.27	241.80	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 17/02/2025

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	1.66	1.69	1.73	1.77	1.70	1.58	1.81																		1.71	1.30
		Q	24.06	25.43	27.31	29.21	25.89	20.43	31.13																		26.21	9.19
2	CALI - BOCATOMA	H	0.87	0.87	0.86	0.85	0.85	0.84	0.83																		0.85	0.60
		Q	11.87	11.87	11.25	10.64	10.64	10.02	9.41																		10.81	2.40
3	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.45	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46																		0.45	0.45
		Q	2.26	2.39	2.26	2.26	2.26	2.26	2.39																		2.30	2.31

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 17/02/2025

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		
4	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.83	1.79	1.78	1.78	1.77	1.75	1.77																	1.78	1.60
		Q	10.44	9.44	9.20	9.20	8.97	8.50	8.97																		9.25
5	JAMUNDI - CARRETERA	H	2.60	2.56	2.55	2.50	2.50	2.75	3.05																	2.64	1.21
		Q	281.87	263.82	259.44	238.41	238.41	358.15	557.27																		313.91
6	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.96	1.92	1.89	1.94	2.03	2.13	2.14																	2.00	0.88
		Q	192.33	187.88	184.56	190.11	200.13	211.35	212.47																		196.98
7	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.38	0.37	0.36	0.36	0.42	0.43	0.39																	0.39	0.29
		Q	4.11	3.92	3.73	3.73	4.96	5.20	4.30																		4.28
8	PAILA - LA SORPRESA	H	0.91	0.91	0.95	1.59	1.97	1.84	1.63																	1.40	0.67
		Q	2.56	2.56	2.90	12.12	22.07	18.24	13.01																		10.49
9	PALO - PUERTO TEJADA	H	3.09	3.45	3.68	3.79	3.87	3.92	3.98																	3.68	1.24
		Q	135.18	154.42	166.90	171.90	175.37	177.54	180.13																		165.92
10	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.42	1.40	1.38	1.42	1.61	1.58	1.54																	1.48	1.03
		Q	20.52	20.30	20.04	20.52	21.82	21.72	21.56																		20.93
11	PEPITAS - CISNEROS	H	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09																	1.09	1.14
		Q	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63																		29.63
12	PICHINDE - PICHINDE	H	1.09	1.08	1.08	1.05	1.06	1.05	1.04																	1.06	0.90
		Q	5.63	5.42	5.42	4.80	5.01	4.80	4.59																		5.10
13	RIOFRIO - SALONICA	H							1.70																	1.70	1.55
		Q							5.19																		5.19
14	TIMBA - TIMBA	H	0.68	0.69	0.68	0.69	0.70	0.71	0.71																	0.69	0.67
		Q	22.35	22.93	22.35	22.93	23.52	24.24	24.24																		23.22
15	TULUA - MATEGUADUA	H	2.16	2.06	2.00	2.07	1.98	1.94	1.94																	2.02	1.51
		Q	235.51	134.06	103.25	139.92	94.48	78.89	78.89																		123.57

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 16/02/2025

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	1.65	1.58	1.55	1.55	1.51	1.54	1.53	1.55	1.55	1.53	1.53	1.55	1.54	1.53	1.51	1.52	1.50	1.50	1.52	1.53	1.51	1.52	1.55	1.59	1.54	1.29	
		Q	23.60	20.43	19.12	19.12	17.37	18.68	18.24	19.12	19.12	18.24	18.24	19.12	18.68	18.24	17.37	17.80	16.93	16.93	17.80	18.24	17.37	17.80	19.12	20.87	18.65	8.88	
2	CALI - BOCATOMA	H	0.94	0.91	0.88	0.85	0.85	0.86	0.84	0.84	0.82	0.82	0.81	0.81	0.81	0.77	0.80	0.82	0.84	0.90	0.96	0.92	0.92	0.90	0.89	0.88	0.86	0.59	
		Q	16.21	14.34	12.48	10.64	10.64	11.25	10.02	10.02	8.79	8.79	8.18	8.18	8.18	6.21	7.56	8.79	10.02	13.71	17.46	14.96	14.96	13.71	13.10	12.48	11.28	2.30	
3	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.45	
		Q	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.34	2.31	
4	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.87	1.84	1.82	1.81	1.81	1.81	1.82	1.81	1.83	1.83	1.83	1.81	1.82	1.80	1.79	1.77	1.77	1.77	1.77	1.76	1.78	1.87	1.85	1.83	1.81	1.60	
		Q	11.46	10.69	10.18	9.93	9.93	9.93	10.18	9.93	10.44	10.44	10.44	9.93	10.18	9.67	9.44	8.97	8.97	8.97	8.97	8.97	8.73	9.20	11.46	10.95	10.44	9.98	4.96
5	JAMUNDI - CARRETERA	H	2.81	2.73	2.65	2.59	2.66	2.82	2.79	2.69	2.61	2.55	2.52	2.50	2.47	2.45	2.44	2.46	2.49	2.65	2.74	2.67	2.61	2.58	2.59	2.57	2.61	1.18	
		Q	392.72	347.16	305.75	277.27	310.71	398.72	380.93	325.95	286.53	259.44	246.66	238.41	226.43	218.70	214.92	222.54	234.36	305.75	352.62	315.73	286.53	272.73	277.27	268.24	290.25	43.91	
6	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.38	1.38	1.39	1.36	1.34	1.42	1.67	1.83	1.97	2.14	2.25	2.29	2.37	2.46	2.56	2.66	2.68	2.62	2.49	2.47	2.28	2.16	2.07	2.01	2.05	0.87	
		Q	128.21	128.21	129.44	125.76	123.30	133.19	160.45	177.94	193.44	212.47	224.91	229.45	238.59	248.92	260.47	272.10	274.43	267.43	252.37	250.07	228.32	214.73	204.61	197.89	203.20	70.30	
7	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.42	0.42	0.44	0.43	0.42	0.40	0.42	0.43	0.41	0.40	0.40	0.42	0.42	0.39	0.40	0.41	0.43	0.40	0.39	0.39	0.40	0.39	0.38	0.36	0.41	0.29	
		Q	4.96	4.96	5.44	5.20	4.96	4.48	4.96	5.20	4.72	4.48	4.48	4.96	4.96	4.30	4.48	4.72	5.20	4.48	4.30	4.30	4.48	4.30	4.11	3.73	4.67	2.53	
8	PAILA - LA SORPRESA	H	0.82	0.84	0.82	0.80	0.79	0.78	0.78	0.78	0.78	1.09	1.25	1.22	1.14	1.08	1.04	1.01	0.98	0.96	0.94	0.92	0.90	0.89	0.87	0.87	0.93	0.66	
		Q	1.92	2.06	1.92	1.78	1.72	1.67	1.67	1.67	1.67	4.23	6.21	5.80	4.81	4.13	3.72	3.42	3.15	2.98	2.81	2.64	2.47	2.40	2.26	2.26	2.89	1.18	
9	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.46	1.62	1.91	2.28	2.58	2.74	2.74	2.63	2.50	2.50	2.70	2.90	3.03	3.12	3.18	3.12	3.03	2.89	2.74	2.61	2.49	2.47	2.44	2.69	2.60	1.23	
		Q	49.82	56.90	71.50	91.86	107.16	116.50	116.50	110.08	102.50	102.50	114.17	125.00	131.73	136.90	140.35	136.90	131.73	124.50	116.50	108.91	102.02	101.05	99.60	113.59	108.68	41.43	
10	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.24	1.22	1.23	1.26	1.27	1.26	1.24	1.23	1.22	1.23	1.23	1.23	1.25	1.28	1.29	1.34	1.34	1.30	1.38	1.44	1.43	1.42	1.40	1.39	1.30	1.02	
		Q	17.86	17.48	17.67	18.24	18.43	18.24	17.86	17.67	17.48	17.67	17.67	17.67	18.05	18.62	18.81	19.52	19.52	19.00	20.04	20.74	20.63	20.52	20.30	20.17	18.74	11.78	
11	PEPITAS - CISNEROS	H	1.10	1.10	1.10	1.11	1.10	1.10	1.10	1.09	1.10	1.09	1.09	1.09	1.09	1.08	1.08	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.10	1.10	1.09	1.14	
		Q	30.26	30.26	30.26	30.94	30.26	30.26	30.26	29.63	30.26	29.63	29.63	29.63	29.63	28.99	28.99	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63	30.26	30.26	29.87	33.42	
12	PICHINDE - PICHINDE	H	1.10	1.08	1.06	1.05	1.04	1.03	1.03	1.02	1.02	1.01	1.00	1.00	1.01	1.03	1.05	1.13	1.19	1.25	1.20	1.16	1.15	1.13	1.11	1.09	1.08	0.90	
		Q	5.84	5.42	5.01	4.80	4.59	4.38	4.38	4.18	4.18	3.97	3.76	3.76	3.97	4.38	4.80	6.60	8.11	9.79	8.36	7.35	7.10	6.60	6.09	5.63	5.54	1.60	
13	RIOFRIO - SALONICA	H							1.68	1.68	1.66	1.67	1.68	1.67	1.68	1.67	1.68	1.67	1.69	1.72	1.76	1.80	1.79					1.70	1.55
		Q							4.81	4.81	4.43	4.62	4.81	4.62	4.81	4.62	4.81	4.62	5.00	5.72	6.77	7.83	7.57					5.42	2.78
14	TIMBA - TIMBA	H	0.70	0.72	0.71	0.70	0.69	0.69	0.68	0.67	0.68	0.68	0.67	0.66	0.66	0.68	0.66	0.65	0.66	0.66	0.66	0.66	0.64	0.68	0.68	0.69	0.69	0.68	0.67
		Q	23.52	24.97	24.24	23.52	22.93	22.93	22.35	21.76	22.35	22.35	21.76	21.18	21.18	22.35	21.18	20.60	21.18	21.18	21.18	21.18	20.01	22.35	22.35	22.93	22.93	22.22	22.36
15	TULUA - MATEGUADUA	H	1.96	1.96	1.86	1.89	1.82	1.83	1.84	1.83	1.80	1.68	1.82	1.79	1.77	1.77	1.76	1.81	1.81	1.86	2.13	2.20	2.29	2.25	2.21	2.15	1.92	1.50	
		Q	86.37	86.37	54.38	62.64	44.88	47.11	49.43	47.11	40.71	22.13	44.88	38.75	35.09	35.09	33.38	42.75	42.75	54.38	207.44	278.18	400.25	341.11	289.87	225.80	108.79	16.56	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 15/02/2025

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	1.40	1.41	1.41	1.42	1.42	1.43	1.48	1.49	1.49	1.49	1.48	1.47	1.45	1.44	1.45	1.47	1.51	1.55	1.60	1.56	1.62	1.63	1.63	1.60	1.50	1.28
		Q	12.77	13.19	13.19	13.60	13.60	14.02	16.10	16.52	16.52	16.52	16.10	15.68	14.85	14.44	14.85	15.68	17.37	19.12	21.31	19.56	22.23	22.68	22.68	21.31	16.83	8.23
2	CALI - BOCATOMA	H	0.79	0.79	0.77	0.78	0.78	0.77	0.76	0.78	0.85	0.86	0.88	0.87	0.88	0.88	0.86	0.85	0.85	0.85	0.85	0.84	0.85	0.87	1.02	0.98	0.84	0.58
		Q	7.11	7.11	6.21	6.66	6.66	6.21	5.76	6.66	10.64	11.25	12.48	11.87	12.48	12.48	11.25	10.64	10.64	10.64	10.64	10.02	10.64	11.87	21.25	18.71	10.41	1.93
3	CALI - POLICIA	H	0.71	0.72	0.70	0.69				0.78																	0.72	0.55
4	CLARO - LA LUISA	H	1.10	0.95	0.95	0.94	0.95	0.93	0.93	0.96																	0.96	0.72
		Q	28.00	20.68	20.68	20.21	20.68	19.75	19.75	21.14																		21.36
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.45	0.45	0.46	0.46	0.45	0.46	0.46	0.46	0.45	
		Q	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.39	2.26	2.26	2.39	2.39	2.26	2.39	2.39	2.37	2.31
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.98	1.87	1.86	1.87	2.03	2.02	1.93	1.87	1.86	1.83	1.83	1.81	1.79	1.78	1.78	1.77	1.76	1.95	1.87	1.83	1.81	1.91	1.94	1.87	1.87	1.59
		Q	14.40	11.46	11.20	11.46	15.88	15.57	13.04	11.46	11.20	10.44	10.44	9.93	9.44	9.20	9.20	8.97	8.73	13.59	11.46	10.44	9.93	12.49	13.31	11.46	11.45	4.82
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.46	1.46	1.51	1.51	1.66	1.84	2.51	2.85	2.89	2.85	3.01	3.16	3.13	3.02	2.93	2.85	2.81	2.78	2.77	2.75	2.76	2.83	2.93	2.90	2.55	1.10
		Q	23.99	23.99	27.69	27.69	41.50	64.40	242.51	417.15	442.73	417.15	526.72	648.28	622.41	534.24	469.50	417.15	392.72	375.13	369.40	358.15	363.74	404.80	469.50	449.31	338.74	28.75
8	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.03	1.03	1.02	1.00	1.02	1.02	1.03	1.03	1.03	1.08	1.08	1.09	1.29	1.55	1.71	1.76	1.72	1.70	1.65	1.58	1.50	1.44	1.40	1.37	1.30	0.86
		Q	86.87	86.87	85.74	83.48	85.74	85.74	86.87	86.87	86.87	92.52	92.52	93.65	117.19	148.06	164.79	170.26	165.89	163.70	158.28	150.94	143.25	135.70	130.67	126.99	117.89	68.66
9	LILI - PASOANCHO	H	0.64	0.63	0.63	0.64	0.66	1.23	1.94	1.43																	0.98	0.62
		Q	0.54	0.49	0.49	0.54	0.65	6.14	13.82	7.76																		3.80
10	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.35	0.37	0.36	0.37	0.36	0.41	0.40	0.46	0.43	0.45	0.42	0.43	0.46	0.49	0.48	0.47	0.46	0.45	0.48	0.44	0.43	0.43	0.41	0.43	0.43	0.29
		Q	3.54	3.92	3.73	3.92	3.73	4.72	4.48	5.92	5.20	5.68	4.96	5.20	5.92	6.63	6.40	6.16	5.92	5.68	6.40	5.44	5.20	5.20	4.72	5.20	5.16	2.50
11	PAILA - LA SORPRESA	H	0.84	0.83	0.82	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.79	0.79	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.78	0.80	0.79	0.78	0.78	0.77	0.78	0.79	0.66
		Q	2.06	1.99	1.92	1.85	1.85	1.78	1.78	1.78	1.72	1.72	1.67	1.67	1.61	1.61	1.61	1.61	1.56	1.67	1.78	1.72	1.67	1.67	1.61	1.67	1.73	1.13
12	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.31	1.28	1.26	1.26	1.29	1.48	1.69	1.92	2.23	2.50	2.48	2.38	2.22	2.03	1.88	1.79	1.72	1.64	1.56	1.51	1.47	1.44	1.42	1.42	1.72	1.21
		Q	43.79	42.62	41.84	41.84	43.01	50.66	60.05	72.00	89.45	102.50	101.53	96.70	88.97	77.80	70.00	65.45	61.60	57.80	54.20	51.95	50.24	48.98	48.14	48.14	62.89	40.32
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.17	1.16	1.15	1.13	1.17	1.18	1.26	1.24	1.33	1.36	1.34	1.32	1.30	1.29	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.31	1.33	1.29	1.27	1.25	1.26	1.00
		Q	16.35	16.10	15.85	15.35	16.35	16.60	18.24	17.86	19.39	19.78	19.52	19.26	19.00	18.81	18.43	18.43	18.43	18.43	18.43	19.13	19.39	18.81	18.43	18.05	18.10	11.36
14	PANCE - LA VIGA	H	0.44	0.50	0.49	0.47	0.53	0.62	0.79	0.77																	0.58	0.30
		Q	6.34	8.50	8.11	7.37	9.71	13.92	24.27	22.88																		12.64
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.12	1.11	1.11	1.11	1.10	1.10	1.09	1.10	1.09	1.09	1.10	1.08	1.09	1.09	1.10	1.10	1.10	1.09	1.10	1.10	1.13	1.12	1.11	1.11	1.10	1.15
		Q	31.62	30.94	30.94	30.94	30.26	30.26	29.63	30.26	29.63	29.63	30.26	28.99	29.63	29.63	30.26	30.26	30.26	29.63	30.26	30.26	32.30	31.62	30.94	30.94	30.39	33.65
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.96	0.97	0.96	0.97	0.96	0.95	0.95	0.99	1.02	1.04	1.07	1.11	1.10	1.08	1.07	1.08	1.08	1.06	1.06	1.08	1.11	1.24	1.18	1.15	1.05	0.89
		Q	2.99	3.18	2.99	3.18	2.99	2.80	2.80	3.57	4.18	4.59	5.22	6.09	5.84	5.42	5.22	5.42	5.42	5.42	5.01	5.01	5.42	6.09	9.50	7.86	7.10	4.91
17	RIOFRIO - SALONICA	H							1.65	1.65	1.65	1.66	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.81	1.78	1.79	1.74	1.72	1.71			1.70	1.54	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 15/02/2025

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							4.24	4.24	4.24	4.43	4.24	4.24	4.24	4.24	8.18	7.30	7.57	6.25	5.72	5.45					5.33	2.66
18	TIMBA - TIMBA	H	0.69	0.68	0.73	0.74	0.74	0.73	0.73	0.71	0.71	0.71	0.72	0.71	0.71	0.70	0.68	0.70	0.69	0.68	0.68	0.68	0.66	0.67	0.67	0.68	0.70	0.67
		Q	22.93	22.35	25.69	26.42	26.42	25.69	25.69	24.24	24.24	24.24	24.97	24.24	24.24	23.52	22.35	23.52	22.93	22.35	22.35	22.35	21.18	21.76	21.76	22.35	23.66	22.36
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.58	1.61	1.65	1.68	2.00	1.83	1.91	1.90	1.98	1.84	1.73	1.80	1.81	1.78	1.73	1.73	1.74	1.76	1.73	1.69	1.85	2.16	2.06	2.01	1.82	1.47
		Q	12.87	15.20	18.87	22.13	103.25	47.11	68.74	65.63	94.48	49.43	28.67	40.71	42.75	36.88	28.67	28.67	30.17	33.38	28.67	23.32	51.85	235.51	134.06	107.90	56.20	10.42