

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 15/05/2025 06:00

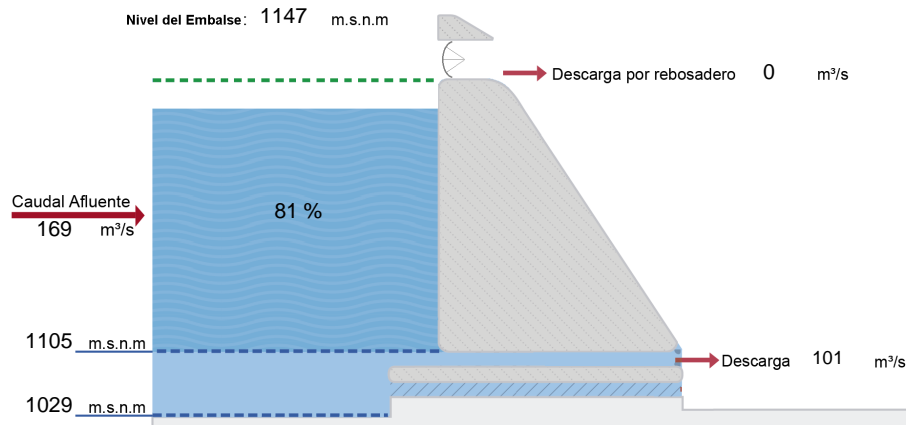
EMBALSE SALVAJINA 15/05/2025

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: 15/05/2025

6	Porcentaje del volumen total	81	%
7	Caudal de entrada	169	m3/s
8	Caudal de Salida	101	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (14/05/2025)																	Horas del Día (15/05/2025)						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	210	204	189	179	179	176	174	183	183	185	181	174	178	176	174	172	170	172	170	172	169	170	169	169	178	225
Caudal Efluente	Q	102	102	102	59	58	59	232	235	233	233	232	235	233	230	235	230	235	100	102	102	102	102	101	101	156	183

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 15/05/2025

No	DESCRIPCIÓN	LA Balsa (K27 + 978)	PTO MALLARINO (KM139 + 970)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	979.19	939.36	926.72	900.82	894.79
2	Nivel hoy (m)		6.77	4.86	6.44	4.93
3	Cota nivel hoy		946.12	931.58	907.26	899.72
4	Cota para desbordamiento	982.80	949.67	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento		3.55	1.82	2.51	3.58
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 15/05/2025

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 - PAN DE AZUCAR	H	2.03	2.02	2.03	2.01	2.02	2.01	2.01																	2.02	2.30		
		Q	126.13	124.67	126.13	123.21	124.67	123.21	123.21																		124.46	169.40	
2	EMBALSE - SALVAJINA	H	46.99	47.01	47.03	47.04	47.05	47.07	47.08																	47.04	46.00		
		QA	172.25	170.46	172.25	168.66	170.46	168.66	168.66																		170.20	224.50	
		QE	100.04	101.54	101.52	101.51	101.50	101.48	101.47																			101.29	182.80
		VE %	80.32	80.37	80.41	80.44	80.46	80.51	80.53																			80.43	
		Vol	702.76	703.17	703.57	703.77	703.98	704.38	704.59																			703.75	683.00
3	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	6.86	6.81	6.76	6.73	6.72	6.73	6.75																	6.77	8.60		
		Q	389.95	384.98	380.04	377.09	376.10	377.09	379.06																		380.62	579.10	
4	CAUCA - MEDIACANOA	H	4.89	4.88	4.87	4.86	4.85	4.84	4.82																	4.86	5.80		
		Q	521.68	520.38	519.08	517.78	516.47	515.17	512.57																		517.59	649.30	
5	CAUCA - LA FLORESTA	H	6.01	5.99	5.98	5.97	5.95	5.94	5.93																	5.97	6.70		
6	CAUCA - LA VICTORIA	H	6.28	6.37	6.40	6.45	6.49	6.52	6.56																	6.44	7.10		
		Q	778.57	794.53	799.86	808.85	816.04	821.46	828.73																		806.86	932.50	
7	CAUCA - ANACARO	H	4.89	4.91	4.91	4.93	4.94	4.96	4.99																	4.93	5.80		
		Q	745.04	748.95	748.95	752.89	754.86	758.80	764.71																		753.46	923.30	
8	CAUCA - HORMIGUERO	H	3.97	3.97	3.99	4.03	4.10	4.17	4.25																	4.07	6.00		
		Q	357.21	357.21	358.76	361.90	367.42	373.01	379.46																		365.00	541.90	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 14/05/2025

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 - PAN DE AZUCAR	H	2.30	2.29	2.27	2.26	2.25	2.25	2.29	2.23	2.20	2.12	2.07	2.07	2.05	2.04	2.09	2.09	2.10	2.08	2.04	2.06	2.05	2.04	2.03	2.02	2.14	2.30
		Q	168.39	166.74	163.44	161.79	160.14	160.14	166.74	156.84	151.89	139.45	131.96	131.96	129.05	127.59	134.88	134.88	136.35	133.42	127.59	130.51	129.05	127.59	126.13	124.67	142.55	169.70
2	EMBALSE - SALVAJINA	H	46.79	46.80	46.83	46.86	46.88	46.90	46.93	46.95	46.97	46.99	47.01	47.03	47.05	47.04	47.05	47.04	47.04	47.03	47.02	47.02	47.01	47.00	46.99	46.98	46.97	46.00
		QA	223.55	221.57	217.61	215.63	213.64	213.64	221.57	209.67	203.69	188.59	179.43	179.43	175.84	174.05	183.00	183.00	184.79	181.22	174.05	177.64	175.84	174.05	172.25	170.46	192.26	224.80
		QE	101.74	101.73	101.70	101.67	101.66	101.64	101.61	101.59	101.57	101.56	59.10	57.58	59.08	231.81	234.81	233.32	233.32	231.83	234.88	233.36	230.35	234.92	230.39	234.96	156.51	184.50
		VE %	79.86	79.88	79.95	80.02	80.07	80.11	80.18	80.23	80.27	80.32	80.37	80.41	80.46	80.44	80.46	80.44	80.44	80.41	80.39	80.39	80.37	80.34	80.32	80.30	80.27	
		Vol	698.70	698.91	699.51	700.12	700.53	700.93	701.54	701.95	702.35	702.76	703.17	703.57	703.98	703.77	703.98	703.77	703.77	703.57	703.37	703.37	703.17	702.96	702.76	702.56	702.29	682.50
3	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	7.19	7.17	7.16	7.17	7.17	7.17	7.18	7.19	7.20	7.21	7.21	7.23	7.25	7.23	7.22	7.21	7.17	7.13	7.10	7.02	6.97	6.92	6.91	6.89	7.14	8.60
		Q	423.30	421.26	420.23	421.26	421.26	421.26	422.28	423.30	424.32	425.35	425.35	427.42	429.48	427.42	426.39	425.35	421.26	417.16	414.09	405.99	400.95	395.93	394.93	392.93	417.85	580.30
4	CAUCA - MEDIACANOA	H	5.22	5.21	5.19	5.18	5.16	5.14	5.13	5.11	5.09	5.07	5.06	5.04	5.02	5.01	4.99	4.97	4.96	4.95	4.94	4.93	4.92	4.91	4.91	4.90	5.04	5.90
		Q	564.80	563.25	561.05	559.07	557.09	554.89	553.14	550.50	547.87	545.24	543.93	541.30	538.68	537.37	534.75	532.13	530.82	529.52	528.21	526.90	525.60	524.29	524.29	522.99	541.57	649.80
5	CAUCA - LA FLORESTA	H	6.25	6.25	6.24	6.23	6.22	6.21	6.20	6.19	6.18	6.17	6.16	6.14	6.13	6.12	6.10	6.09	6.07	6.06	6.05	6.03	6.02	6.02	6.02	6.02	6.13	6.70
6	CAUCA - LA VICTORIA	H	6.31	6.30	6.28	6.26	6.24	6.23	6.26	6.23	6.88	6.30	6.26	6.28	6.27	6.36	6.28	6.26	6.25	6.22	6.20	6.19	6.20	6.20	6.20	6.23	6.28	7.10
		Q	783.86	782.10	778.86	775.05	770.95	770.36	775.05	769.77	887.87	782.09	775.05	778.57	776.81	792.75	778.57	775.05	773.29	768.02	764.50	762.76	764.50	764.50	764.50	769.77	778.53	933.00
7	CAUCA - ANACARO	H	4.99	4.97	4.95	4.94	4.93	4.91	4.90	4.89	4.89	4.88	4.89	4.92	4.94	4.96	4.96	4.89	4.92	4.92	4.92	4.93	4.91	4.92	4.89	4.88	4.92	5.80
		Q	763.73	759.79	757.49	754.86	752.24	749.28	746.98	745.04	745.04	743.08	745.04	750.92	754.86	758.80	758.80	745.04	750.92	750.92	750.92	752.89	748.95	750.92	745.04	743.08	751.03	923.90
8	CAUCA - HORMIGUERO	H	4.62	4.63	4.64	4.65	4.67	4.68	4.70	4.71	4.73	4.75	4.75	4.75	4.73	4.70	4.65	4.58	4.50	4.42	4.34	4.25	4.19	4.11	4.04	4.00	4.53	6.00
		Q	410.22	410.79	411.79	413.08	414.22	415.50	417.07	417.94	419.67	421.41	421.41	421.41	419.67	417.07	412.79	406.82	400.07	393.40	386.80	379.46	374.61	368.22	362.69	359.54	403.15	542.60

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 13/05/2025

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 - PAN DE AZUCAR	H	2.33	2.36	2.38	2.35	2.34	2.34	2.28	2.25	2.24	2.23	2.17	2.13	2.12	2.12	2.19	2.35	2.33	2.25	2.26	2.24	2.25	2.25	2.24	2.30	2.26	2.30
		Q	173.63	178.88	182.37	177.13	175.38	175.38	165.09	160.14	158.49	156.84	147.22	141.01	139.45	139.45	150.33	177.13	173.63	160.14	161.79	158.49	160.14	160.14	158.49	168.39	162.46	170.30
2	EMBALSE - SALVAJINA	H	46.65	46.68	46.70	46.73	46.75	46.78	46.81	46.81	46.81	46.81	46.80	46.79	46.79	46.78	46.78	46.78	46.79	46.79	46.78	46.77	46.77	46.77	46.77	46.77	46.77	45.90
		QA	229.82	236.07	240.23	233.99	231.91	231.91	219.59	213.64	211.66	209.67	198.04	190.48	188.59	188.59	201.81	233.99	229.82	213.64	215.63	211.66	213.64	213.64	211.66	223.55	216.38	225.50
		QE	237.18	101.84	100.30	101.79	100.26	101.75	101.72	232.28	233.80	235.32	233.82	233.85	233.85	232.35	233.87	233.87	233.87	233.85	233.85	252.09	256.67	233.89	235.41	233.89	202.56	186.60
		VE %	79.53	79.60	79.65	79.72	79.72	79.83	79.90	79.90	79.90	79.90	79.90	79.88	79.86	79.86	79.83	79.83	79.83	79.86	79.86	79.83	79.81	79.81	79.81	79.81	79.81	
		Vol	695.87	696.48	696.88	697.49	697.90	698.50	699.11	699.11	699.11	699.11	698.91	698.70	698.70	698.50	698.50	698.50	698.50	698.70	698.70	698.50	698.30	698.30	698.30	698.29	681.00	
3	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	7.67	7.66	7.64	7.63	7.60	7.61	7.58	7.58	7.57	7.58	7.57	7.58	7.58	7.58	7.57	7.55	7.52	7.49	7.44	7.38	7.33	7.30	7.25	7.21	7.52	8.60
		Q	473.67	472.60	470.46	469.39	466.18	467.25	464.06	464.06	463.00	464.06	463.00	464.06	464.06	464.06	463.00	460.88	457.69	454.52	449.26	442.98	437.77	434.64	429.48	425.35	457.73	583.60
4	CAUCA - MEDIACANOA	H	5.47	5.46	5.45	5.44	5.43	5.42	5.41	5.40	5.39	5.37	5.36	5.35	5.35	5.33	5.32	5.31	5.30	5.29	5.28	5.27	5.26	5.25	5.24	5.23	5.35	5.90
		Q	598.26	596.92	595.58	594.25	593.14	591.58	590.25	588.69	586.92	585.36	584.03	582.70	581.59	580.04	578.71	577.39	575.84	574.51	572.96	571.86	570.31	568.99	567.88	566.12	582.25	652.60
5	CAUCA - LA FLORESTA	H	6.50	6.49	6.48	6.47	6.46	6.45	6.43	6.42	6.41	6.40	6.39	6.38	6.37	6.36	6.35	6.35	6.34	6.33	6.32	6.31	6.30	6.29	6.28	6.27	6.38	6.70
6	CAUCA - LA VICTORIA	H	6.69	6.67	6.65	6.64	6.61	6.59	6.58	6.57	6.59	6.56	6.55	6.54	6.52	6.52	6.51	6.48	6.47	6.45	6.43	6.40	6.38	6.36	6.34	6.34	6.52	7.10
		Q	853.12	848.84	845.78	843.03	837.83	834.18	831.75	829.94	833.60	827.82	827.21	825.40	822.07	822.07	819.05	814.84	812.74	809.15	805.25	800.48	795.72	792.16	788.31	789.81	821.26	937.50
7	CAUCA - ANACARO	H	5.24	5.23	5.22	5.21	5.20	5.19	5.18	5.17	5.16	5.15	5.15	5.14	5.14	5.13	5.12	5.11	5.10	5.08	5.06	5.05	5.03	5.02	5.01	4.99	5.13	5.80
		Q	814.75	812.38	811.03	809.34	805.98	804.30	802.29	800.95	798.95	795.60	795.60	794.60	793.93	792.93	790.92	787.91	787.24	782.60	778.29	775.64	772.32	770.66	769.34	765.37	792.21	928.80
8	CAUCA - HORMIGUERO	H	5.18	5.16	5.14	5.13	5.11	5.10	5.10	5.10	5.11	5.12	5.13	5.13	5.12	5.09	5.04	4.97	4.90	4.82	4.75	4.69	4.65	4.63	4.61	4.61	4.97	6.10
		Q	459.45	457.62	455.95	455.04	453.06	452.60	452.45	452.75	453.21	454.43	455.19	455.04	453.97	451.10	446.59	440.92	434.25	427.22	421.41	416.22	412.65	410.65	409.51	409.51	441.28	546.50

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 15/05/2025

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	TIMBA - TIMBA	H	1.03	0.99	0.97	0.96	0.93	0.93	0.90																		0.96	1.25
		Q	49.31	45.91	44.27	43.45	40.99	40.99	38.53																		43.35	69.06
2	CLARO - LA LUISA	H	0.86	0.88	0.88	0.87	0.91	0.90	0.89																		0.88	0.99
		Q	16.43	17.39	17.39	16.91	18.82	18.35	17.87																		17.59	22.69
3	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.32	1.32	1.33	1.37	1.55	1.79	1.89																		1.51	1.95
		Q	44.18	44.18	44.57	46.13	53.75	65.45	70.50																		52.68	74.71
4	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.98	0.94	0.90	0.88	0.86	0.84	0.82																		0.89	1.01
		Q	11.13	9.50	7.87	7.28	6.70	6.11	5.53																		7.73	11.43
5	PANCE - LA VIGA	H	0.66	0.62	0.57	0.54	0.50	0.50	0.49																		0.55	0.62

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 15/05/2025

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	16.07	13.92	11.48	10.14	8.50	8.50	8.11																	10.96	12.34
6	LILI - PASOANCHO	H	0.85	0.82	0.81	0.80	0.79	0.78	0.78																	0.80	0.90
		Q	1.97	1.71	1.63	1.55	1.48	1.40	1.40																	1.59	2.53
7	PICHINDE - PICHINDE	H	1.34	1.32	1.23	1.20	1.16	1.14	1.12																	1.22	1.21
		Q	12.50	11.86	9.22	8.36	7.35	6.85	6.34																	8.93	8.74
8	CALI - BOCATOMA	H	1.04	1.04	0.99	0.98	0.95	0.94	0.92																	0.98	0.96
		Q	22.55	22.55	19.34	18.71	16.84	16.21	14.96																	18.74	17.26
9	CALI - POLICIA	H	1.07	1.08	1.10	1.04	1.00	0.96	0.94																	1.03	1.03
10	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1.37	1.38	1.38	1.38	1.37	1.38	1.37																	1.38	1.42
		Q	11.61	11.99	11.99	11.99	11.61	11.99	11.61																	11.83	13.44
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.68	1.67	1.67	1.68	1.67	1.68	1.68																	1.68	1.73
		Q	7.00	6.75	6.75	7.00	6.75	7.00	7.00																	6.89	8.16
12	TULUA - MATEGUADUA	H	1.65	1.74	1.72	1.70	1.71	1.70	1.64																	1.69	1.84
		Q	18.87	30.17	27.24	24.57	25.88	24.57	17.89																	24.17	60.78
13	PAILA - LA SORPRESA	H	2.39	1.88	1.69	1.54	1.44	1.37	1.32																	1.66	1.34
		Q	37.81	19.36	14.37	11.11	9.21	8.02	7.22																	15.30	9.72
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.48	1.49	1.49	1.50	1.50	1.50	1.47																	1.49	2.10
		Q	140.74	141.99	141.99	143.25	143.25	143.25	139.48																	141.99	208.97
15	LA VIEJA - CARTAGO	H	2.33	2.23	2.16	2.12	2.10	2.08	2.08																	2.16	3.07
		Q	203.37	189.53	180.36	175.72	173.40	171.34	171.34																	180.72	297.42
16	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.54	0.54	0.56	0.56	0.56	0.57	0.60																	0.56	0.61
		Q	3.58	3.58	3.93	3.93	3.93	4.11	4.68																	3.96	5.03
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0.81	0.81	0.81	0.83	0.82	0.82	0.82																	0.82	0.85
		Q	13.35	13.35	13.35	14.40	13.87	13.87	13.87																	13.72	15.51
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.71	1.72	1.72	1.71	1.70	1.69	1.70																	1.71	2.28
		Q	5.45	5.72	5.72	5.45	5.19	5.00	5.19																	5.39	9.02
19	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.37	0.36	0.36	0.35	0.36	0.35	0.34																	0.36	0.44
		Q	3.92	3.73	3.73	3.54	3.73	3.54	3.35																	3.65	5.64

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 14/05/2025

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	TIMBA - TIMBA	H	0.94	0.94	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.91	0.92	0.92	0.91	0.91	0.90	0.90	0.89	0.89	0.89	0.88	0.92	0.92	0.91	1.02	1.08	0.93	1.25
		Q	41.81	41.81	40.99	40.99	40.99	40.99	40.99	40.99	40.99	39.35	40.17	40.17	39.35	39.35	38.53	38.53	37.75	37.75	37.75	36.98	40.17	40.17	39.35	48.45	53.61	40.71	69.43
2	CLARO - LA LUISA	H	0.75	0.75	0.74	0.74	0.74	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.75	1.06	0.95	0.89	0.77	0.99
		Q	11.58	11.58	11.18	11.18	11.18	11.58	11.18	11.18	11.18	11.18	11.18	11.18	10.79	10.79	10.79	10.79	10.79	10.79	10.79	10.79	10.79	11.58	26.00	20.68	17.87	12.39	22.75
3	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.42	1.43	1.45	1.46	1.47	1.46	1.45	1.45	1.46	1.42	1.41	1.40	1.41	1.38	1.38	1.37	1.37	1.38	1.35	1.34	1.42	1.34	1.32	1.32	1.40	1.96	
		Q	48.14	48.56	49.40	49.82	50.24	49.82	49.40	49.40	49.82	48.14	47.72	47.30	47.72	46.52	46.52	46.13	46.13	46.52	45.35	44.96	48.14	44.96	44.18	44.18	47.46	75.09	
4	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.75	0.75	0.74	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.74	0.74	0.75	0.76	0.86	1.03	1.06	1.03	0.79	1.01	
		Q	4.13	4.13	4.13	4.13	4.13	3.93	3.93	3.93	3.73	3.93	3.93	3.93	3.93	3.93	3.93	3.93	3.93	3.73	3.73	3.93	4.13	6.70	12.74	13.54	12.74	5.20	11.45
5	PANCE - LA VIGA	H	0.40	0.41	0.42	0.40	0.41	0.40	0.40	0.41	0.40	0.41	0.41	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	0.40	0.39	0.40	0.39	0.39	0.43	0.52	0.65	0.42	0.62	
		Q	5.09	5.39	5.69	5.09	5.39	5.09	5.09	5.39	5.09	5.39	5.09	5.39	5.09	4.80	5.09	4.80	5.09	5.09	4.80	5.09	4.80	4.80	6.01	9.30	15.51	5.76	12.36
6	LILI - PASOANCHO	H	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.78	0.82	0.86	0.88	0.78	0.90
		Q	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.40	1.71	2.05	2.22	1.39	2.54
7	PICHINDE - PICHINDE	H	1.06	1.05	1.04	1.04	1.04	1.02	1.04	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.02	1.03	1.05	1.05	1.10	1.27	1.28	1.36	1.07	1.21	
		Q	5.01	4.80	4.59	4.59	4.59	4.18	4.59	4.38	4.38	4.38	4.38	4.38	4.38	4.38	4.38	4.38	4.38	4.18	4.38	4.80	4.80	5.84	10.36	10.65	13.13	5.41	8.74
8	CALI - BOCATOMA	H	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.79	0.79	0.80	0.79	0.79	0.80	0.78	0.80	0.80	0.81	0.82	1.02	1.00	0.82	0.96	
		Q	8.18	8.18	8.18	7.56	7.56	7.56	7.56	7.56	7.56	7.56	7.11	6.66	7.11	7.11	7.56	7.11	7.11	7.56	6.66	7.56	7.56	8.18	8.79	21.25	19.96	8.63	17.25
9	CALI - POLICIA	H	0.81	0.80	0.81	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.79	0.79	0.79	0.78	0.78	0.83	0.85	0.79	0.81	0.80	0.81	0.89	1.09	0.82	1.03	
		Q	12.06	12.25	12.32	12.32	12.12	11.99	11.80	11.99	11.61	11.61	11.99	11.61	11.61	11.61	11.22	11.61	11.22	8.53	11.22	11.22	11.61	11.22	11.61	11.22	11.61	12.77	11.63
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.67	1.68	1.69	1.69	1.69	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.73
		Q	7.00	7.00	7.04	7.00	7.04	7.00	7.04	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	6.75	7.00	7.25	7.25	7.25	7.00	7.00	7.00	7.03	8.17	
12	TULUA - MATEGUADUA	H	1.72	1.69	1.69	1.68	1.73	1.68	1.70	1.67	1.67	1.66	1.73	1.69	1.67	1.69	1.68	1.66	1.57	1.65	1.69	1.75	1.70	1.67	1.65	1.70	1.68	1.84	
		Q	27.24	23.32	23.32	22.13	28.67	22.13	24.57	20.99	20.99	19.91	28.67	23.32	20.99	23.32	22.13	19.91	12.17	18.87	23.32	31.74	24.57	20.99	18.87	24.57	22.78	61.55	
13	PAILA - LA SORPRESA	H	1.73	1.69	1.57	1.44	1.37	1.64	1.63	1.50	1.36	1.28	1.23	1.20	1.18	1.15	1.13	1.12	1.10	1.09	1.14	1.39	2.46	2.35	2.32	2.66	1.53	1.34	
		Q	15.48	14.32	11.69	9.13	7.98	13.35	12.97	10.32	7.86	6.63	5.94	5.52	5.28	4.93	4.69	4.57	4.33	4.23	4.81	8.34	41.01	36.10	34.81	47.63	13.41	9.70	
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.47	1.48	1.48	1.51	1.58	1.70	1.82	1.80	1.78	1.75	1.75	1.72	1.69	1.63	1.58	1.54	1.50	1.55	1.57	1.63	1.64	1.57	1.51	1.50	1.61	2.11	
		Q	139.48	140.74	140.74	144.21	150.94	163.70	176.84	174.63	172.45	169.17	169.17	165.89	162.62	156.12	150.94	147.10	143.25	148.06	149.98	156.12	157.20	149.98	144.21	143.25	154.87	209.36	
15	LA VIEJA - CARTAGO	H	2.07	2.05	2.04	2.03	2.04	2.04	2.07	2.12	2.25	2.40	2.46	2.45	2.42	2.37	2.35	2.30	2.25	2.21	2.19	2.14	2.23	2.31	2.41	2.42	2.23	3.07	
		Q	170.31	168.25	167.22	166.19	167.22	170.31	175.72	192.55	211.00	219.52	218.10	213.84	207.73	205.55	200.10	192.55	186.51	183.84	178.04	189.53	201.19	212.42	213.84	190.78	298.10		
16	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.54	0.54	0.55	0.61	
		Q	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.58	3.58	3.74	5.03
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0.81	0.80	0.81	0.80	0.80	0.80	0.79	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.80	0.85	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 14/05/2025

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	13.35	12.82	13.35	12.82	12.82	12.82	12.36	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	12.82	13.35	13.35	13.35	13.35	13.35	12.96	15.55	
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.70	1.70	1.70	1.69	1.70	1.71	1.71	1.69	1.69	1.69	1.69	1.70	1.70	1.69	1.69	1.70	1.68	1.71	1.78	1.85	1.77	1.75	1.73	1.73	1.71	2.29
		Q	5.19	5.19	5.19	5.00	5.19	5.45	5.45	5.00	5.00	5.00	5.00	5.19	5.19	5.00	5.00	5.19	4.81	5.45	7.30	9.61	7.04	6.51	5.98	5.98	5.62	9.04
19	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.34	0.34	0.35	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	0.34	0.37	0.39	0.40	0.39	0.35	0.45
		Q	3.35	3.35	3.54	3.35	3.35	3.54	3.54	3.54	3.54	3.35	3.35	3.35	3.35	3.54	3.35	3.35	3.35	3.54	3.54	3.54	3.35	3.92	4.30	4.48	4.30	3.57

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 13/05/2025

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	TIMBA - TIMBA	H	1.00	1.00	0.99	0.99	1.00	0.99	0.99	0.99	0.99	0.98	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.95	0.97	0.95	0.96	0.97	0.96	0.95	0.94	0.97	1.27
		Q	46.73	46.73	45.91	45.91	46.73	45.91	45.91	45.91	45.91	45.91	45.09	44.27	44.27	44.27	44.27	44.27	43.45	42.63	44.27	42.63	43.45	44.27	43.45	42.63	41.81	44.61
2	CLARO - LA LUISA	H	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.77	0.76	0.75	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.76	0.75	0.74	0.75	0.74	0.75	0.75	0.75	0.76	1.00
		Q	12.37	12.37	12.37	12.37	12.37	12.37	11.97	12.37	11.97	11.58	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.97	11.58	11.97	11.58	11.18	11.58	11.18	11.58	11.58	11.92	23.22
3	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.40	1.42	1.44	1.43	1.45	1.44	1.45	1.44	1.44	1.44	1.45	1.43	1.44	1.42	1.44	1.43	1.43	1.44	1.42	1.44	1.42	1.41	1.43	1.43	1.43	2.00
		Q	47.30	48.14	48.98	48.56	49.40	48.98	49.40	48.98	48.98	48.98	49.40	48.56	48.98	48.14	48.98	48.56	48.56	48.98	48.14	48.98	48.14	47.72	48.56	48.56	48.66	76.83
4	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.77	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.75	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.77	1.01
		Q	4.33	4.54	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	3.93	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.13	4.13	4.13	4.13	4.13	4.13	4.13	4.13	4.26
5	PANCE - LA VIGA	H	0.44	0.43	0.43	0.43	0.43	0.42	0.42	0.43	0.42	0.41	0.42	0.42	0.41	0.41	0.43	0.42	0.42	0.42	0.41	0.41	0.41	0.42	0.41	0.40	0.42	0.63
		Q	6.34	6.01	6.01	6.01	6.01	5.69	5.69	6.01	5.69	5.39	5.69	5.69	5.39	5.39	6.01	5.69	5.69	5.69	5.39	5.39	5.39	5.39	5.69	5.39	5.09	5.68
6	LILI - PASOANCHO	H	0.78	0.78	0.77	0.77	0.78	0.78	0.78	0.77	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.90
		Q	1.40	1.40	1.33	1.33	1.40	1.40	1.40	1.33	1.40	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.35
7	PICHINDE - PICHINDE	H	1.06	1.06	1.06	1.06	1.05	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05	1.04	1.05	1.05	1.05	1.05	1.04	1.04	1.05	1.07	1.06	1.05	1.05	1.04	1.04	1.05	1.21
		Q	5.01	5.01	5.01	5.01	4.80	5.01	5.01	4.80	4.80	4.80	4.59	4.80	4.80	4.80	4.80	4.59	4.59	4.80	5.22	5.01	4.80	4.80	4.59	4.59	4.84	8.84
8	CALI - BOCATOMA	H	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.81	0.80	0.81	0.80	0.81	0.82	0.83	0.82	0.81	0.81	0.81	0.96
		Q	8.79	8.79	8.79	8.79	8.79	8.79	8.18	8.18	8.18	7.56	7.56	7.56	8.18	8.18	8.18	7.56	8.18	7.56	8.18	8.79	9.41	8.79	8.18	8.18	8.31	17.52
9	CALI - POLICIA	H	0.81	0.82	0.82	0.82	0.81	0.81	0.81	0.82	0.81	0.82	0.80	0.81	0.80	0.81	0.80	0.81	0.80	0.80	0.79	0.80	0.82	0.81	0.81	0.81	0.81	1.03
		Q	12.98	12.92	12.71	12.64	12.45	12.58	12.25	12.25	12.32	12.25	12.38	12.25	12.19	12.06	12.06	12.06	11.99	12.06	11.93	11.99	12.12	12.32	12.25	12.19	12.30	13.49
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.68	1.69	1.69	1.68	1.68	1.68	1.68	1.69	1.68	1.69	1.74
		Q	7.25	7.25	7.25	7.25	7.21	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25	7.17	7.25	7.13	7.21	7.17	7.00	7.21	7.13	7.08	7.08	7.04	7.13	7.00	7.18	8.21
12	TULUA - MATEGUADUA	H	1.66	1.74	1.80	1.72	1.73	1.76	1.76	1.74	1.73	1.76	1.77	1.73	1.65	1.73	1.72	1.71	1.72	1.74	1.72	1.75	1.73	1.78	1.70	1.74	1.73	1.86
		Q	19.91	30.17	40.71	27.24	28.67	33.38	33.38	30.17	28.67	33.38	35.09	28.67	18.87	28.67	27.24	25.88	27.24	30.17	27.24	31.74	28.67	36.88	24.57	30.17	29.45	64.55
13	PAILA - LA SORPRESA	H	1.03	1.03	1.03	1.03	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.04	1.25	1.03	1.34
		Q	3.62	3.64	3.62	3.61	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.50	3.50	3.49	3.45	3.42	3.42	3.42	3.42	3.45	3.71	6.50	3.64
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.58	1.63	1.60	1.57	1.54	1.52	1.51	1.51	1.51	1.51	1.50	1.50	1.50	1.49	1.49	1.50	1.49	1.50	1.51	1.50	1.49	1.50	1.49	1.47	1.52	2.12
		Q	150.94	156.12	152.86	149.98	147.10	145.17	144.21	144.21	144.21	144.21	143.25	143.25	143.25	141.99	141.99	143.25	141.99	143.25	144.21	143.25	141.99	143.25	141.99	139.48	144.81	210.47
15	LA VIEJA - CARTAGO	H	2.06	2.06	2.06	2.10	2.18	2.20	2.16	2.12	2.09	2.06	2.06	2.05	2.05	2.04	2.03	2.03	2.04	2.03	2.06	2.21	2.15	2.13	2.11	2.09	2.09	3.09
		Q	169.28	169.28	169.28	173.40	182.68	185.00	180.36	175.72	172.37	169.28	169.28	168.25	168.25	167.22	166.19	166.19	167.22	166.19	169.28	186.51	179.20	176.88	174.56	172.37	172.68	300.27
16	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.56	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.61
		Q	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.93	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	5.06
17	PEPITAS - CISNEROS	H	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.80	0.80	0.80	0.85

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 13/05/2025

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	13.35	12.82	12.82	12.82	13.35	13.35	12.82	12.82	12.82	13.35	13.35	12.82	12.82	12.82	12.82	13.35	13.35	13.35	12.82	12.82	12.82	13.35	12.82	12.82	13.02	15.75
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.73	1.70	1.70	1.70	1.71	1.71	1.68	1.71	1.70	1.71	1.70	1.71	1.70	1.70	1.71	1.70	1.71	1.71	1.72	1.70	1.71	1.71	1.70	1.70	1.71	2.30
		Q	5.98	5.19	5.19	5.19	5.45	5.45	4.81	5.45	5.19	5.45	5.19	5.45	5.19	5.19	5.45	5.19	5.45	5.45	5.72	5.19	5.45	5.45	5.19	5.19	5.34	9.11
19	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.36	0.35	0.36	0.36	0.35	0.36	0.36	0.36	0.36	0.35	0.36	0.35	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.34	0.35	0.35	0.35	0.45
		Q	3.73	3.54	3.73	3.73	3.54	3.73	3.73	3.73	3.73	3.73	3.54	3.73	3.54	3.35	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.54	3.59	5.72