

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 18/01/2025 06:00

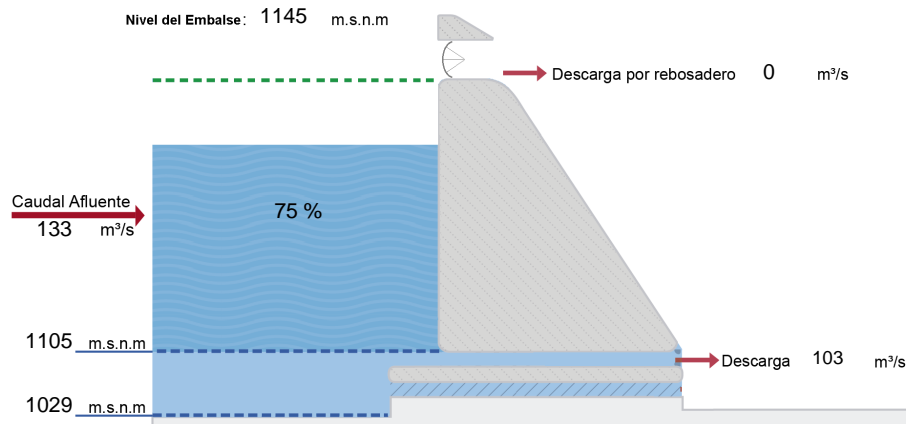
EMBALSE SALVAJINA 18/01/2025

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: 18/01/2025

6	Porcentaje del volumen total	75	%
7	Caudal de entrada	133	m3/s
8	Caudal de Salida	103	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 17/01/2025 )																Horas del Día ( 18/01/2025 )						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	135	136	139	136	130	127	126	124	124	124	127	129	139	136	136	135	132	130	139	141	143	141	133	133	133	133	209
Caudal Efluente	Q	236	236	236	236	238	236	238	238	237	238	240	237	309	309	308	240	238	135	103	103	103	103	103	103	103	208	209

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 18/01/2025

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)	2.29	3.11	3.28	2.62
3	Cota nivel hoy	982.53	930.74	903.46	897.41
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.27	2.66	6.31	5.89
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 18/01/2025

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	1.27	0.92	0.92	0.92	0.91	0.91	1.05																	0.99	1.80		
		Q	102.88	64.66	64.66	64.66	63.63	63.63	78.24																		71.77	205.00	
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.84	1.90	1.91	1.92	1.91	1.86	1.86																	1.89	2.30		
		Q	100.44	108.09	109.46	110.82	109.46	102.99	102.99																		106.32	168.20	
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	44.67	44.68	44.69	44.70	44.72	44.72	44.73																	44.70	45.50		
		QA	130.36	139.47	141.10	142.72	141.10	133.40	133.40																		137.36	208.90	
		QE	134.67	102.63	102.95	102.95	102.88	102.83	102.98																			107.41	208.60
		VE %	75.03	75.05	75.07	75.10	75.14	75.14	75.16																			75.10	
		Vol	656.45	656.65	656.84	657.04	657.43	657.43	657.63																			657.07	673.90
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.83	2.68	2.49	2.17	1.99	1.93	1.91																	2.29	2.60		
		Q	306.96	277.51	241.62	184.78	154.73	145.07	141.85																		207.50	258.60	
6	CAUCA - NAVARRO	H	4.62	4.63	4.65	4.67	4.70	4.73	4.77																	4.68	6.00		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5.99	5.99	5.99	6.00	6.01	6.03	6.05																	6.01	6.90		
		Q	306.95	306.95	306.95	307.86	308.77	310.61	312.45																		308.65	394.50	
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	3.11	3.11	3.11	3.11	3.12	3.12	3.12																	3.11	3.80		
		Q	300.09	300.09	300.09	300.09	301.27	301.27	301.27																		300.60	384.50	
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	3.29	3.29	3.28	3.28	3.27	3.26	3.26																	3.28	4.10		
		Q	336.29	336.29	335.10	335.10	333.92	332.73	332.73																		334.59	437.30	
10	CAUCA - ANACARO	H	2.63	2.62	2.62	2.63	2.60	2.61	2.60																	2.62	3.30		
		Q	349.62	348.08	348.08	349.62	344.99	346.53	344.99																		347.42	463.00	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre el río Cauca para 17/01/2025

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	1.28	1.28	1.28	1.28	1.28	1.28	1.40	2.14	2.16	2.16	2.17	2.16	2.17	2.17	2.17	2.17	2.16	2.27	2.64	2.65	2.64	2.18	2.17	1.98	1.80	
		Q	104.04	104.04	104.04	104.04	104.04	104.04	118.35	218.17	221.12	221.12	222.59	221.12	222.59	222.59	222.59	222.59	221.12	237.52	295.25	296.87	295.25	224.06	222.59	198.01	207.50	
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.91	1.97	1.96	1.94	1.96	1.90	1.90	1.87	1.88	1.90	1.88	1.84	1.82	1.81	1.80	1.80	1.80	1.82	1.83	1.90	1.88	1.88	1.87	1.85	1.87	2.30
		Q	109.46	117.65	116.29	113.55	116.29	108.09	108.09	104.26	105.54	108.09	105.54	100.44	97.89	96.62	95.35	95.35	95.35	97.89	99.17	108.09	105.54	105.54	104.26	101.72	104.84	169.30
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	44.93	44.94	44.95	44.96	44.96	44.97	44.97	44.95	44.93	44.92	44.91	44.89	44.87	44.85	44.84	44.82	44.80	44.79	44.78	44.75	44.72	44.69	44.68	44.67	44.86	45.60
		QA	141.10	150.80	149.19	145.95	149.19	139.47	139.47	134.92	136.44	139.47	136.44	130.36	127.31	125.78	124.25	124.25	127.31	128.83	139.47	136.44	136.44	134.92	131.88	135.58	210.20	
		QE	135.90	134.34	135.87	135.86	135.86	134.30	134.06	236.23	236.28	236.30	236.32	237.91	236.41	237.99	238.02	236.51	238.10	239.67	236.60	309.37	309.45	307.99	239.91	238.39	216.57	210.30
		VE %	75.61	75.63	75.66	75.68	75.68	75.70	75.70	75.66	75.61	75.59	75.57	75.52	75.48	75.43	75.41	75.37	75.32	75.30	75.27	75.21	75.14	75.07	75.05	75.03	75.45	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.74	2.60	2.34	2.13	2.09	2.08	2.07	2.08	2.07	2.22	2.47	2.53	2.55	2.55	2.56	2.54	2.55	2.56	2.56	2.57	2.62	2.68	2.85	2.84	2.45	2.60
		Q	289.21	262.58	215.20	178.56	171.52	169.04	167.93	169.59	167.93	193.37	237.96	249.07	252.82	252.82	254.69	250.94	252.82	254.69	254.69	256.56	266.01	277.51	310.97	308.96	236.06	258.70
6	CAUCA - NAVARRO	H	4.64	4.64	4.67	4.69	4.73	4.75	4.79	4.84	4.88	4.92	4.96	5.00	5.04	5.06	5.06	5.06	5.03	4.99	4.92	4.85	4.77	4.71	4.67	4.64	4.85	6.00
		Q	307.86	306.95	306.95	308.77	309.69	311.53	313.36	316.12	318.90	319.82	323.54	326.32	329.13	331.00	332.88	332.88	331.94	329.13	326.32	323.54	318.90	314.28	311.53	308.77	319.17	396.00
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	3.20	3.20	3.20	3.20	3.19	3.19	3.19	3.17	3.15	3.13	3.10	3.09	3.08	3.07	3.07	3.06	3.07	3.08	3.09	3.10	3.10	3.10	3.10	3.10	3.13	3.80
		Q	310.73	310.73	310.73	310.73	309.55	309.55	309.55	307.18	304.81	302.45	298.91	297.73	296.55	295.38	295.38	294.20	295.38	296.55	297.73	298.91	298.91	298.91	298.91	298.91	302.02	385.90
9	CAUCA - LA FLORESTA	H							4.20	4.20	4.20	4.19	4.19	4.18	4.18	4.17	4.16	4.15	4.15	4.14	4.13					4.17	4.80	
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	3.41	3.40	3.40	3.40	3.40	3.36	3.38	3.38	3.37	3.39	3.40	3.41	3.42	3.44	3.41	3.42	3.39	3.39	3.36	3.34	3.33	3.32	3.31	3.30	3.38	4.10
		Q	350.76	349.53	349.53	349.53	349.53	344.71	347.12	347.12	345.91	348.32	349.53	350.76	351.98	354.43	350.76	351.98	348.32	348.32	344.71	342.30	341.09	339.89	338.68	337.48	347.18	437.80
11	CAUCA - ANACARO	H	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.68	2.69	2.69	2.70	2.69	2.70	2.70	2.71	2.70	2.66	2.65	2.65	2.65	2.64	2.65	2.67	3.30
		Q	356.05	355.80	355.28	355.54	355.03	355.54	355.80	355.80	355.80	357.34	358.89	358.89	360.43	358.89	360.43	360.43	361.99	360.43	354.25	352.71	352.71	352.71	351.17	352.71	356.44	463.40

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

Estaciones sobre el río Cauca para 16/01/2025

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	1.28	1.28	1.28	1.28	1.27	1.28	1.39	2.16	2.15	2.15	2.15	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.15	2.24	2.63	2.62	2.63	2.18	2.17	1.97	1.80	
		Q	104.04	104.04	104.04	104.04	102.88	104.04	117.15	221.12	219.65	219.65	219.65	221.12	221.12	221.12	221.12	221.12	221.12	219.65	233.01	293.64	292.02	293.64	224.06	222.59	196.90	208.20
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.91	2.04	2.04	1.98	1.96	1.99	1.97	1.95	1.95	1.93	1.90	1.87	1.87	1.85	1.84	1.84	1.85	1.87	1.86	1.86	1.87	1.90	1.90	1.91	2.30	
		Q	109.46	127.59	127.59	119.02	116.29	120.38	117.65	114.92	114.92	112.19	108.09	104.26	104.26	101.72	100.44	100.44	101.72	104.26	102.99	102.99	104.26	108.09	108.09	104.26	109.83	173.30
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	45.18	45.19	45.19	45.20	45.22	45.22	45.22	45.20	45.19	45.16	45.14	45.13	45.11	45.10	45.08	45.06	45.04	45.02	44.99	44.97	44.95	44.93	45.12	45.12	45.60	
		QA	141.10	162.49	162.49	152.41	149.19	154.02	150.80	147.57	147.57	144.34	139.47	134.92	134.92	131.88	130.36	130.36	131.88	134.92	133.40	133.40	134.92	139.47	139.47	134.92	141.51	214.80
		QE	135.59	135.58	135.58	134.02	135.54	135.54	135.54	237.19	235.69	235.72	235.74	235.78	238.91	235.85	235.89	238.99	235.95	236.00	237.58	308.60	305.60	307.20	237.78	239.36	216.05	209.90
		VE %	76.18	76.20	76.20	76.22	76.27	76.27	76.27	76.27	76.22	76.20	76.18	76.13	76.09	76.06	76.02	76.00	75.95	75.91	75.86	75.82	75.75	75.70	75.66	75.61	76.04	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.74	2.59	2.33	2.13	2.08	2.07	2.07	2.09	2.33	2.49	2.54	2.54	2.55	2.55	2.55	2.55	2.56	2.56	2.56	2.59	2.74	2.84	2.83	2.46	2.60	
		Q	288.88	260.38	213.40	177.43	169.86	167.66	167.93	167.38	170.45	211.88	241.96	250.32	251.26	251.88	252.82	253.13	253.44	254.06	254.06	254.69	260.35	289.21	307.96	307.29	236.57	259.50
6	CAUCA - NAVARRO	H	4.96	4.93	4.92	4.92	4.93	4.96	4.97	5.00	5.02	5.04	5.07	5.10	5.13	5.13	5.13	5.11	5.08	5.02	4.95	4.88	4.79	4.72	4.68	4.96	6.10	
		Q	328.19	326.32	324.46	324.46	323.54	324.46	326.32	326.32	327.26	329.13	331.00	332.88	334.75	335.69	336.64	336.64	334.75	332.88	329.13	324.46	320.75	315.20	312.45	310.61	327.01	400.80
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	3.37	3.37	3.37	3.37	3.37	3.37	3.37	3.35	3.34	3.33	3.32	3.31	3.30	3.29	3.28	3.23	3.22	3.22	3.22	3.21	3.21	3.21	3.20	3.29	3.90	
		Q	331.02	331.02	331.02	331.02	331.02	331.02	331.02	328.62	327.42	326.22	325.03	323.83	322.64	321.44	320.25	314.29	313.11	313.11	313.11	313.11	311.92	311.92	311.92	310.73	321.91	391.10
9	CAUCA - LA FLORESTA	H									4.32	4.32	4.33	4.33	4.33	4.32	4.32	4.31	4.30							4.32	4.80	
		Q	353.20	351.98	351.98	350.76	350.76	355.65	348.32	349.53	348.32	348.32	351.98	354.43	351.98	355.65	354.43	356.88	353.20	349.53	350.76	350.76	350.76	349.53	349.53	349.53	351.57	439.60
11	CAUCA - ANACARO	H	2.74	2.73	2.73	2.72	2.72	2.70	2.70	2.70	2.70	2.71	2.71	2.72	2.71	2.72	2.73	2.72	2.72	2.70	2.69	2.67	2.67	2.67	2.67	2.71	3.30	
		Q	367.20	364.86	365.12	363.29	362.77	360.70	360.69	360.95	360.95	361.21	361.73	362.77	362.51	363.82	364.86	364.08	363.03	360.96	358.11	356.31	355.80	355.80	355.28	355.80	361.19	465.90

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 18/01/2025

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		
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1.22	1.21	1.21	1.22	1.20	1.20	1.19																	1.21	1.25
		Q	6.04	5.68	5.68	6.04	5.32	5.32	5.01																		5.58
2	CALI - BOCATOMA	H	0.55	0.55	0.57	0.57	0.56	0.57	0.57																	0.56	0.66
		Q	0.69	0.69	0.85	0.85	0.77	0.85	0.85																		0.79
3	CALI - POLICIA	H	0.50	0.51	0.51	0.51	0.53	0.51	0.50																	0.51	0.63
4	CLARO - LA LUISA	H	0.68	0.68	0.68	0.67	0.67	0.67	0.67																	0.67	0.87

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 18/01/2025

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	9.00	9.00	9.00	8.70	8.70	8.70	8.70																	8.83	17.22
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.42	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42																	0.42	0.45
		Q	1.90	2.01	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90																		1.92
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.60	1.60	1.60	1.59	1.59	1.60	1.60																	1.60	1.67
		Q	5.00	5.00	5.00	4.75	4.75	5.00	5.00																		4.93
7	JAMUNDI - CARRETERA	H						1.03	1.03																	1.03	1.77
		Q						5.41	5.41																		5.41
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.11	1.11	1.11	1.10	1.08	1.06	1.06																	1.09	1.36
		Q	74.49	74.49	74.49	73.60	71.58	69.56	69.56																		72.54
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.88	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.87																	0.86	1.02
		Q	70.44	68.33	68.33	68.33	68.33	68.33	69.39																		68.78
10	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61																	0.61	0.67
		Q	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38																		0.38
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.31	0.31	0.32	0.31	0.31	0.31	0.31																	0.31	0.36
		Q	2.78	2.78	2.97	2.78	2.78	2.78	2.78																		2.81
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66																	0.66	0.78
		Q	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06																		1.06
13	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.23	1.24	1.27	1.29	1.29	1.32	1.34																	1.28	1.80
		Q	40.67	41.06	42.23	43.01	43.01	44.18	44.96																		42.73
14	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95																	0.95	1.08
		Q	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91																		9.91
15	PANCE - LA VIGA	H	0.28	0.28	0.28	0.27	0.27	0.28	0.27																	0.28	0.42
		Q	2.25	2.25	2.25	2.07	2.07	2.25	2.07																		2.17
16	PEPITAS - CISNEROS	H	1.17	1.17	1.16	1.17	1.16	1.16	1.16																	1.16	1.19
		Q	35.02	35.02	34.34	35.02	34.34	34.34	34.34																		34.63
17	PICHINDE - PICHINDE	H	0.84	0.84	0.85	0.84	0.84	0.84	0.84																	0.84	0.94
		Q	1.23	1.23	1.34	1.23	1.23	1.23	1.23																		1.25
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52																	1.52	1.61
		Q	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22																		2.22
19	TIMBA - TIMBA	H	0.70	0.69	0.66	0.65	0.61	0.63	0.61																	0.65	0.83
		Q	23.52	22.93	21.18	20.60	18.27	19.43	18.27																		20.60
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.48	1.47	1.48	1.48	1.46	1.47	1.46																	1.47	1.56

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

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	7.62	6.80	7.62	7.62	6.41	6.80	6.41																			7.04	13.04

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 17/01/2025

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	1.18	1.19	1.19	1.19	1.18	1.19	1.19	1.20	1.19	1.19	1.18	1.18	1.18	1.18	1.17	1.17	1.18	1.17	1.19	1.27	1.25	1.28	1.24	1.20	1.25	
		Q	4.70	5.01	5.01	5.01	4.70	5.01	5.01	5.32	5.01	5.01	4.70	4.70	4.70	4.70	4.70	4.39	4.39	4.70	4.39	5.01	7.82	7.10	8.17	6.75	5.25	7.20
2	CALI - BOCATOMA	H	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.54	0.54	0.54	0.54	0.53	0.55	0.55	0.55	0.56	0.66	
		Q	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.62	0.62	0.62	0.62	0.54	0.69	0.69	0.69	0.75	2.55
3	CALI - POLICIA	H	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.54	0.53	0.53	0.53	0.52	0.53	0.52	0.52	0.53	0.52	0.52	0.51	0.50	0.50	0.50	0.52	0.63	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.78	0.75	0.72	0.71	0.71	0.70	0.69	0.69	0.69	0.68	0.68	0.68	0.68	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.66	0.67	0.69	0.69	0.68	0.69	0.87	
		Q	12.76	11.58	10.39	10.00	10.00	9.60	9.30	9.30	9.30	9.00	9.00	9.00	9.00	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.40	8.70	9.30	9.30	9.00	9.38	17.25
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.44	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	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	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.45	
		Q	2.13	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.13	2.13	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.02	2.31
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.61	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.67	
		Q	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	5.25	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.96	6.65
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.07	1.07	1.07	1.08	1.08	1.08	1.07																		1.07	1.78
		Q	6.36	6.36	6.36	6.62	6.62	6.62	6.36																		6.47	111.58
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.13	1.10	1.08	1.07	1.05	1.04	1.03	1.01	1.01	1.01	1.04	1.07	1.06	1.04	1.03	1.02	1.02	1.05	1.07	1.10	1.11	1.11	1.09	1.10	1.06	1.36
		Q	76.27	73.60	71.58	70.57	68.55	67.54	66.53	64.51	64.51	64.51	67.54	70.57	69.56	67.54	66.53	65.52	65.52	68.55	70.57	73.60	74.49	74.49	72.59	73.60	69.54	98.43
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.86	0.86	0.85	0.85	0.84	0.85	0.85	0.84	0.84	0.84	0.84	0.86	0.86	0.87	0.89	0.91	0.90	0.89	0.89	0.90	0.90	0.91	0.90	0.89	0.87	1.02
		Q	68.33	68.33	67.28	67.28	66.23	67.28	67.28	66.23	66.23	66.23	66.23	68.33	68.33	69.39	71.49	73.64	72.55	71.49	71.49	72.55	72.55	73.64	72.55	71.49	69.43	86.19
10	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.61	0.61	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.67
		Q	0.38	0.38	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.38	0.38	0.38	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.38	0.38	0.38	0.38	0.41	0.74
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.32	0.32	0.31	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31	0.31	0.36
		Q	2.97	2.97	2.78	2.78	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	2.97	2.78	2.78	2.97	2.97	2.78	2.78	2.78	2.86	3.66
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.67	0.67	0.67	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.78	
		Q	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.10	1.10	1.10	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.75
13	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.27	1.27	1.27	1.26	1.27	1.26	1.27	1.27	1.29	1.31	1.31	1.30	1.32	1.34	1.33	1.33	1.31	1.30	1.29	1.27	1.26	1.26	1.25	1.25	1.29	1.81
		Q	42.23	42.23	42.23	41.84	42.23	41.84	42.23	42.23	43.01	43.79	43.79	43.40	44.18	44.96	44.57	44.57	43.79	43.40	43.01	42.23	41.84	41.84	41.45	41.45	42.85	67.70
14	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.95	0.96	0.96	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	1.08	
		Q	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	9.91	10.31	10.31	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	10.08	13.90
15	PANCE - LA VIGA	H	0.28	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	0.42	
		Q	2.25	2.43	2.25	2.43	2.43	2.43	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.25	2.19	6.12
16	PEPITAS - CISNEROS	H	1.21	1.20	1.20	1.19	1.18	1.18	1.17	1.17	1.17	1.17	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.16	1.15	1.16	1.16	1.19	1.20	1.20	1.18	1.17	1.19	
		Q	37.78	37.06	37.06	36.38	35.70	35.70	35.02	35.02	35.02	35.02	34.34	34.34	34.34	34.34	34.34	33.66	34.34	33.66	34.34	34.34	36.38	37.06	37.06	35.70	35.33	36.51
17	PICHINDE - PICHINDE	H	0.84	0.84	0.84	0.84	0.85	0.84	0.85	0.85	0.85	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.83	0.84	0.83	0.84	0.95		

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 17/01/2025

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	1.23	1.23	1.23	1.23	1.34	1.23	1.34	1.34	1.34	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.13	1.23	1.13	1.24	2.71	
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.53	1.53	1.52	1.53	1.52	1.52	1.53	1.53	1.52	1.52	1.52	1.52	1.53	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.61
		Q	2.35	2.35	2.22	2.35	2.22	2.22	2.35	2.35	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.35	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.25	3.32
19	TIMBA - TIMBA	H	0.68	0.68	0.66	0.66	0.64	0.64	0.64	0.62	0.63	0.62	0.61	0.61	0.62	0.60	0.62	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.61	0.69	0.70	0.68	0.63	0.83	
		Q	22.35	22.35	21.18	21.18	20.01	20.01	20.01	18.85	19.43	18.85	18.27	18.27	18.85	17.68	18.85	17.68	17.68	17.68	17.68	17.68	18.27	22.93	23.52	22.35	19.65	33.91	
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.46	1.46	1.47	1.47	1.46	1.47	1.46	1.46	1.46	1.46	1.45	1.45	1.46	1.47	1.48	1.45	1.44	1.49	1.45	1.46	1.46	1.46	1.48	1.50	1.46	1.56	
		Q	6.41	6.41	6.80	6.80	6.41	6.80	6.41	6.41	6.41	6.41	6.03	6.03	6.41	6.80	7.62	6.03	5.67	8.10	6.03	6.41	6.41	6.41	7.62	8.61	6.64	13.14	



INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 16/01/2025

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	1.19	1.18	1.20	1.20	1.19	1.19	1.19	1.19	1.19	1.19	1.19	1.18	1.19	1.19	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.17	1.17	1.18	1.19	1.19	1.26
		Q	5.01	4.70	5.32	5.32	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	4.70	5.01	5.01	4.70	4.70	4.70	4.70	4.70	4.70	4.39	4.39	4.70	5.01	4.87	7.32
2	CALI - BOCATOMA	H	0.58	0.58	0.58	0.58	0.58	0.58	0.58	0.58	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.57	0.57	0.57	0.57	0.66
		Q	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.85	0.85	0.85	0.85
3	CALI - POLICIA	H	0.55	0.54	0.53	0.53	0.53	0.53	0.52	0.53	0.53	0.53	0.54	0.53	0.53	0.52	0.52	0.52	0.51	0.55	0.57	0.51	0.51	0.52	0.51	0.51	0.53	0.63
4	CLARO - LA LUISA	H	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.68	0.68	0.71	0.80	0.79	0.69	0.87
		Q	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	9.00	9.00	10.00	13.55	13.16	9.25	17.35
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.43	0.44	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.44	0.44	0.44	0.44	0.45
		Q	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.01	2.13	2.13	2.13	2.13	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.13	2.13	2.13	2.10	2.32
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.60	1.60	1.60	1.61	1.60	1.60	1.60	1.60	1.61	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.59	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.67
		Q	5.00	5.00	5.00	5.25	5.00	5.00	5.00	5.00	5.25	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.75	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.01	6.76
7	JAMUNDI - CARRETERA	H								1.10								1.08	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.79
		Q								7.16									6.62	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.07	1.06	1.05	1.05	1.04	1.04	1.03	1.02	1.02	1.02	1.02	1.01	1.02	1.02	1.03	1.03	1.03	1.04	1.05	1.04	1.08	1.12	1.16	1.16	1.05	1.38
		Q	70.57	69.56	68.55	68.55	67.54	67.54	66.53	65.52	65.52	65.52	65.52	64.51	65.52	65.52	66.53	66.53	66.53	67.54	68.55	67.54	71.58	75.38	78.94	78.94	68.52	100.23
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.85	0.85	0.85	0.84	0.84	0.83	0.84	0.84	0.84	0.86	0.86	0.84	0.87	0.87	0.87	0.87	0.90	0.93	0.95	0.94	0.90	0.90	0.87	0.87	0.87	1.03
		Q	67.28	67.28	67.28	66.23	66.23	65.18	66.23	66.23	66.23	68.33	68.33	66.23	69.39	69.39	69.39	69.39	72.55	75.83	78.01	76.92	72.55	72.55	69.39	69.39	69.41	87.23
10	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.68
		Q	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.43	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.43	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.75
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.31	0.32	0.32	0.31	0.32	0.32	0.32	0.31	0.31	0.32	0.32	0.32	0.31	0.31	0.32	0.31	0.32	0.36
		Q	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.78	2.97	2.97	2.78	2.97	2.97	2.97	2.78	2.78	2.97	2.97	2.97	2.78	2.78	2.97	2.78	2.91	3.67
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.67	0.78
		Q	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.09	1.80
13	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.27	1.27	1.27	1.29	1.28	1.29	1.33	1.31	1.32	1.32	1.32	1.32	1.33	1.32	1.32	1.32	1.31	1.30	1.30	1.29	1.29	1.28	1.27	1.27	1.30	1.85
		Q	42.23	42.23	42.23	43.01	42.62	43.01	44.57	43.79	44.18	44.18	44.18	44.18	44.57	44.18	44.18	44.18	43.79	43.40	43.40	43.01	43.01	42.62	42.23	42.23	43.38	69.25
14	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.98	0.98	0.97	0.98	0.98	0.98	0.98	0.97	0.96	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.97	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.97	1.09
		Q	11.13	11.13	10.72	11.13	11.13	11.13	11.13	10.72	10.31	10.72	10.72	10.72	10.72	10.31	10.72	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.63
15	PANCE - LA VIGA	H	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.30	0.29	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.43
		Q	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	2.63	2.43	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.68
16	PEPITAS - CISNEROS	H	1.17	1.17	1.17	1.17	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15	1.17	1.39	1.33	1.28	1.25	1.22	1.19	1.19
		Q	35.02	35.02	35.02	35.02	34.34	34.34	34.34	34.34	34.34	33.66	33.66	33.66	33.66	34.34	33.66	33.66	33.66	33.66	35.02	51.18	46.58	42.84	40.67	38.50	36.26	36.58
17	PICHINDE - PICHINDE	H	0.85	0.85	0.85	0.86	0.85	0.85	0.86	0.85	0.84	0.84	0.84	0.85	0.84	0.84	0.85	0.84	0.85	0.85	0.84	0.84	0.84	0.85	0.84	0.85	0.95	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 16/01/2025

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	1.34	1.34	1.34	1.44	1.34	1.34	1.44	1.34	1.23	1.23	1.23	1.34	1.23	1.23	1.34	1.23	1.34	1.34	1.23	1.23	1.23	1.34	1.23	1.23	1.30	2.73
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.53	1.54	1.53	1.53	1.53	1.53	1.54	1.54	1.54	1.54	1.53	1.53	1.53	1.53	1.52	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.61
		Q	2.35	2.48	2.35	2.35	2.35	2.35	2.48	2.48	2.48	2.48	2.35	2.35	2.35	2.35	2.22	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.37	3.34
19	TIMBA - TIMBA	H	0.64	0.63	0.62	0.62	0.63	0.63	0.62	0.63	0.63	0.63	0.63	0.62	0.63	0.61	0.62	0.62	0.61	0.60	0.62	0.61	0.61	0.62	0.60	0.62	0.62	0.84
		Q	20.01	19.43	18.85	18.85	19.43	19.43	18.85	19.43	19.43	19.43	19.43	18.85	19.43	18.27	18.85	18.85	18.27	17.68	18.85	18.27	18.27	18.85	17.68	18.85	18.90	34.80
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.47	1.48	1.47	1.47	1.47	1.46	1.48	1.47	1.48	1.47	1.47	1.50	1.48	1.47	1.46	1.47	1.46	1.47	1.46	1.48	1.46	1.46	1.47	1.46	1.47	1.57
		Q	6.80	7.62	6.80	6.80	6.80	6.41	7.62	6.80	7.62	6.80	6.80	8.61	7.62	6.80	6.41	6.80	6.41	6.80	6.41	7.62	6.41	6.41	6.80	6.41	6.93	13.55