

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 20/02/2025 06:00

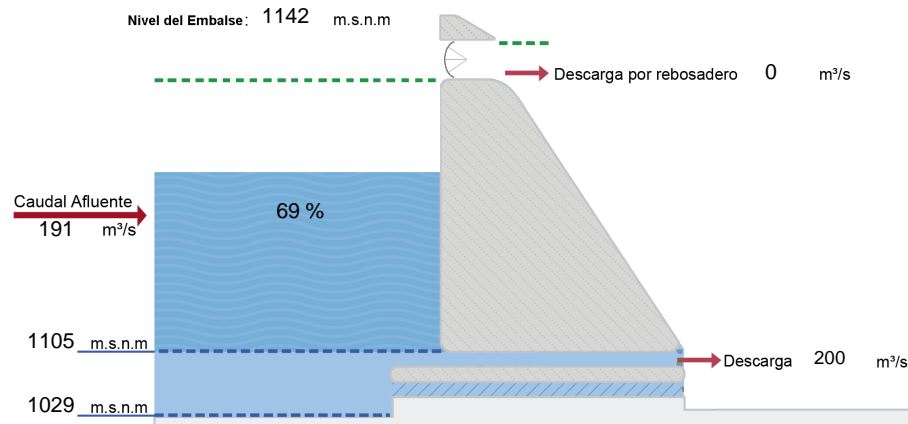
EMBALSE SALVAJINA 20/02/2025

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: 20/02/2025

6	Porcentaje del volumen total	69	%
7	Caudal de entrada	191	m3/s
8	Caudal de Salida	200	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (19/02/2025)																Horas del Día (20/02/2025)						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	235	235	228	232	226	220	213	209	209	215	213	209	207	205	199	205	203	205	201	199	197	197	195	191	210	138
Caudal Efluente	Q	200	201	236	233	238	235	240	238	238	340	344	343	343	340	344	341	237	197	197	198	198	197	197	200	253	165

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 20/02/2025

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)		2.80	5.08	5.68	4.51
3	Cota nivel hoy		983.04	932.70	905.87	899.31
4	Cota para desbordamiento		982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento		-0.24	0.70	3.90	3.99
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 20/02/2025

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	1.84	1.83	1.84	1.84	1.83	1.84	1.83																	1.84	1.50	
		Q	175.51	174.13	175.51	175.51	174.13	175.51	174.13																		174.92	138.30
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.28	2.26	2.25	2.24	2.24	2.23	2.21																	2.24	1.90	
		Q	165.09	161.79	160.14	158.49	158.49	156.84	153.54																		159.20	110.30
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	41.95	41.95	41.95	41.96	41.96	41.96	41.97																	41.96	42.40	
		QA	205.05	201.07	199.07	197.08	197.08	195.08	191.09																		197.93	138.30
		QE	196.85	196.85	198.44	198.42	196.84	196.84	199.99																		197.75	165.10
		VE %	69.05	69.05	69.05	69.08	69.08	69.08	69.10																		69.07	
		Vol	604.18	604.18	604.18	604.37	604.37	604.37	604.56																	604.32	612.00	
5	CAUCA - LA Balsa	H	3.25	3.15	2.85	2.65	2.59	2.55	2.53																	2.80	2.20	
		Q	394.60	373.03	310.97	271.76	260.31	252.82	249.07																		301.79	200.10
6	CAUCA - NAVARRO	H	7.74	7.66	7.58	7.53	7.47	7.43	7.38																	7.54	3.90	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	8.07	8.02	7.97	7.93	7.88	7.86	7.82																	7.94	5.90	
		Q	517.31	511.77	506.26	501.86	496.39	494.21	489.85																		502.52	308.70
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	5.08	5.08	5.08	5.08	5.08	5.07	5.06																	5.08	2.80	
		Q	546.56	546.56	546.56	546.56	546.56	545.24	543.93																		546.00	272.60
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	5.70	5.69	5.68	5.68	5.69	5.64	5.66																	5.68	3.00	
		Q	679.42	677.78	676.13	676.13	677.78	669.56	672.84																		675.66	319.20
10	CAUCA - ANACARO	H	4.53	4.53	4.51	4.50	4.51	4.51	4.51																	4.51	2.40	
		Q	675.72	675.72	671.93	670.03	671.93	671.93	671.93																		672.74	330.20

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 19/02/2025

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	1.84	1.85	1.86	1.85	1.84	1.84	1.85	1.85	1.85	2.15	2.14	2.14	2.14	2.16	2.17	2.27	2.90	2.91	2.89	2.89	2.89	2.89	2.84	2.09	2.25	1.50
		Q	175.51	176.89	178.26	176.89	175.51	175.51	176.89	176.89	176.89	219.65	218.17	218.17	218.17	221.12	222.59	237.52	338.01	339.71	336.35	336.35	336.35	336.35	328.01	210.84		
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.56	2.53	2.46	2.42	2.40	2.38	2.37	2.42	2.42	2.39	2.41	2.38	2.35	2.32	2.30	2.30	2.33	2.32	2.30	2.29	2.28	2.25	2.28	2.27	2.36	1.90
		Q	216.67	209.53	196.95	189.87	185.00	182.37	180.63	189.56	189.56	184.12	187.72	182.37	177.13	171.89	168.39	168.39	173.63	171.89	168.39	166.74	165.09	160.14	165.09	163.44		
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.01	42.02	42.04	42.05	42.06	42.07	42.07	42.08	42.08	42.09	42.09	42.08	42.09	42.09	42.09	42.08	42.06	42.06	42.05	42.03	41.99	41.97	41.95	41.94	42.05	42.40
		QA	267.08	258.52	243.42	234.91	229.05	225.89	223.79	234.54	234.54	228.00	232.32	225.89	219.58	213.26	209.04	209.04	215.36	213.26	209.04	207.04	205.05	199.07	205.05	203.06		
		QE	198.33	199.90	198.27	199.36	201.41	198.22	198.22	199.79	201.37	236.23	233.06	237.84	234.65	240.02	237.82	237.84	340.37	344.14	342.58	342.65	339.60	344.43	341.32	236.56		
		VE %	69.18	69.20	69.25	69.27	69.29	69.31	69.31	69.33	69.33	69.36	69.36	69.33	69.36	69.36	69.36	69.36	69.33	69.29	69.29	69.27	69.23	69.14	69.10	69.05		
5	CAUCA - LA BALSA	H	3.30	3.14	2.88	2.75	2.70	2.66	2.65	2.63	2.61	2.60	2.59	2.63	2.70	2.72	2.72	2.73	2.72	2.73	2.87	3.09	3.18	3.22	3.24	3.25	2.85	2.20
		Q	405.52	371.36	317.73	290.49	280.73	273.68	271.76	267.93	264.10	262.18	260.31	267.93	281.34	285.26	285.26	287.22	285.26	287.22	314.97	360.27	379.43	388.06	392.42	394.60		
6	CAUCA - NAVARRO	H	7.86	7.84	7.81	7.79	7.80	7.82	7.86	7.90	7.96	8.03	8.09	8.13	8.16	8.18	8.19	8.20	8.17	8.16	8.13	8.08	8.01	7.96	7.89	7.81	7.99	3.90
		Q	521.93	520.44	518.78	517.86	517.49	518.04	518.41	520.63	525.10	529.57	532.93	536.31	539.69	540.82	543.07	544.21	544.21	543.07	540.82	537.44	534.06	529.57	526.22	521.75		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	8.11	8.10	8.08	8.08	8.07	8.08	8.08	8.10	8.14	8.18	8.21	8.24	8.27	8.28	8.30	8.31	8.31	8.30	8.28	8.25	8.22	8.18	8.15	8.11	8.18	5.90
		Q	521.93	520.44	518.78	517.86	517.49	518.04	518.41	520.63	525.10	529.57	532.93	536.31	539.69	540.82	543.07	544.21	544.21	543.07	540.82	537.44	534.06	529.57	526.22	521.75		
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	5.20	5.20	5.19	5.18	5.17	5.17	5.16	5.15	5.13	5.12	5.11	5.10	5.09	5.08	5.08	5.07	5.07	5.06	5.06	5.07	5.07	5.07	5.08	5.11	5.11	2.80
		Q	562.81	562.37	561.49	559.95	558.85	557.75	557.09	555.77	553.14	551.82	550.50	549.19	547.87	546.56	546.56	545.24	545.24	545.24	543.93	543.93	545.24	545.24	545.24	546.56		
9	CAUCA - LA FLORESTA	H									6.04	6.03	6.03	6.02	6.02	6.02	6.02	6.01							6.02	6.02	3.70	
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	5.63	5.63	5.63	5.64	5.63	5.64	5.64	5.65	5.65	5.69	5.75	5.90	5.78	5.76	5.76	5.77	5.78	5.76	5.74	5.71	5.73	5.71	5.70	5.70	5.71	3.00
		Q	668.46	668.46	668.46	669.01	667.64	669.01	669.56	671.20	671.20	677.78	687.74	712.88	692.73	689.40	689.40	691.06	692.73	689.40	686.08	681.09	684.41	681.09	679.42	679.42		
11	CAUCA - ANACARO	H	4.75	4.72	4.70	4.67	4.65	4.64	4.63	4.62	4.61	4.61	4.62	4.61	4.59	4.62	4.61	4.60	4.60	4.59	4.59	4.57	4.56	4.54	4.55	4.54	4.62	2.40
		Q	717.16	711.68	707.82	703.03	698.24	696.97	694.73	692.82	690.91	690.91	692.82	690.91	687.10	692.82	690.91	688.99	688.99	687.10	687.10	683.30	681.41	677.62	679.51	677.62		

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

Estaciones sobre el río Cauca para 18/02/2025

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	1.84	1.84	1.84	1.84	1.85	1.86	1.87	1.84	1.84	2.13	2.14	2.14	2.15	2.16	2.14	2.23	2.89	2.89	2.89	2.89	2.89	2.89	2.80	2.07	2.25	1.40	
		Q	175.51	175.51	175.51	175.51	176.89	178.26	179.64	175.51	175.51	216.70	218.17	218.17	219.65	221.12	218.17	231.51	336.35	336.35	336.35	336.35	336.35	336.35	336.35	321.35	207.96	236.61	132.20
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	2.39	2.43	2.42	2.41	2.41	2.42	2.39	2.38	2.36	2.35	2.33	2.35	2.33	2.30	2.29	2.31	2.35	2.31	2.30	2.32	2.33	2.34	2.43	2.36	2.36	1.90	
		Q	183.31	191.41	189.56	187.72	187.72	189.25	190.18	184.72	182.08	179.17	176.55	173.05	176.84	173.34	168.99	167.29	170.43	177.13	170.14	168.11	171.30	173.93	175.38	190.67	179.09	179.09	108.50
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.11	42.11	42.12	42.14	42.15	42.15	42.16	42.17	42.18	42.18	42.18	42.17	42.17	42.18	42.18	42.14	42.12	42.10	42.08	42.04	42.02	42.01	42.01	42.13	42.40		
		QA	227.02	236.76	234.54	232.32	232.32	234.17	235.28	228.72	225.54	222.03	218.87	214.66	219.23	215.01	209.76	207.71	211.50	219.58	211.15	208.71	212.55	215.71	217.47	235.86	221.94	136.10	
		QE	198.14	198.14	198.13	198.09	199.65	199.65	202.80	198.03	201.18	234.45	232.86	237.62	236.05	237.64	239.20	234.45	342.30	337.60	344.01	340.90	341.03	341.09	342.71	238.00	253.07	159.70	
		Vol	607.19	607.19	607.38	607.76	607.95	607.95	608.14	608.32	608.51	608.51	608.51	608.51	608.32	608.32	608.51	608.51	607.76	607.38	607.00	606.63	605.87	605.50	605.31	605.31	607.51	612.40	
5	CAUCA - LA BALSA	H	3.14	2.92	2.75	2.67	2.63	2.60	2.59	2.57	2.57	2.56	2.56	2.64	2.70	2.72	2.73	2.72	2.73	2.76	2.97	3.12	3.18	3.24	3.26	3.29	2.82	2.20	
		Q	371.66	324.81	291.80	276.23	266.97	262.19	259.68	257.19	256.25	254.06	254.69	270.48	280.71	285.26	286.90	285.92	286.90	293.45	334.35	365.94	380.17	391.69	396.78	403.32	305.73	197.40	
6	CAUCA - NAVARRO	H	7.99	7.99	7.99	8.02	8.05	8.10	8.13	8.17	8.19	8.20	8.21	8.22	8.20	8.20	8.18	8.14	8.12	8.06	8.02	7.98	7.95	7.92	7.89	7.86	8.07	3.80	
		Q	530.87	531.06	530.31	531.62	533.68	536.31	538.38	541.01	543.64	544.59	545.72	545.72	546.48	545.91	544.02	541.95	539.88	537.25	533.49	531.06	528.82	526.22	524.54	523.42	536.50	303.70	
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	4.89	4.92	4.94	4.97	4.99	5.01	5.03	5.04	5.05	5.07	5.08	5.09	5.11	5.12	5.13	5.15	5.16	5.17	5.18	5.20	5.20	5.21	5.21	5.21	5.09	2.80	
		Q	521.25	524.94	528.43	531.48	534.97	537.81	540.43	541.74	543.05	544.59	546.12	548.31	550.06	551.82	553.58	555.55	556.43	557.75	559.29	561.93	562.37	563.47	563.70	563.70	547.62	264.90	
9	CAUCA - LA FLORESTA	H									5.76	5.77	5.79	5.80	5.81	5.82	5.84									5.80	3.70		
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	5.70	5.69	5.67	5.65	5.63	5.63	5.63	5.68	5.64	5.66	5.68	5.69	5.70	5.76	5.74	5.71	5.70	5.68	5.66	5.64	5.64	5.64	5.65	5.65	5.67	2.90	
		Q	678.87	676.96	673.67	671.47	667.36	667.64	668.46	675.63	669.56	673.12	675.31	677.23	679.16	688.91	686.09	681.36	679.42	676.41	673.39	669.83	669.56	669.56	671.20	670.93	674.63	310.80	
11	CAUCA - ANACARO	H	4.74	4.73	4.73	4.71	4.71	4.71	4.74	4.79	4.82	4.85	4.88	4.91	4.92	4.93	4.93	4.92	4.90	4.90	4.89	4.86	4.84	4.83	4.80	4.77	4.83	2.40	
		Q	714.90	713.61	712.97	710.71	709.75	709.75	715.55	724.89	731.70	737.23	743.08	749.28	750.27	752.57	752.89	750.27	747.65	746.99	744.06	738.20	735.93	733.32	727.80	722.31	732.32	321.60	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 20/02/2025

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		
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1.37	1.37	1.36	1.36	1.36	1.36	1.36																	1.36	1.34
		Q	11.61	11.61	11.22	11.22	11.22	11.22	11.22																		11.33
2	CALI - BOCATOMA	H	0.80	0.80	0.79	0.79	0.80	0.81	0.83																	0.80	0.69
		Q	7.56	7.56	7.11	7.11	7.56	8.18	9.41																		7.78
3	CALI - POLICIA	H	0.75	0.74	0.75	0.74	0.74	0.74	0.75																	0.74	0.60
4	CLARO - LA LUISA	H	0.84	0.83	0.84	0.83	0.82	0.83	0.84																	0.83	0.76

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 20/02/2025

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		
		Q	15.47	14.99	15.47	14.99	14.51	14.99	15.47																	15.13	12.22
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.50	0.49	0.49	0.49	0.48	0.48	0.48																	0.49	0.45
		Q	2.95	2.80	2.80	2.80	2.66	2.66	2.66																		2.76
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.71	1.71	1.70	1.71	1.71	1.72	1.72																	1.71	1.61
		Q	7.56	7.56	7.50	7.56	7.56	7.80	7.80																		7.62
7	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.55	1.54	1.52	1.52	1.52	1.52	1.51																	1.53	0.92
		Q	148.06	147.10	145.17	145.17	145.17	145.17	144.21																		145.72
8	LILI - PASOANCHO	H	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72																	0.72	0.64
		Q	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00																		1.00
9	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.35	0.35	0.34	0.34	0.35	0.35	0.34																	0.35	0.32
		Q	3.54	3.54	3.35	3.35	3.54	3.54	3.35																		3.46
10	PAILA - LA SORPRESA	H	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76																	0.77	0.69
		Q	1.61	1.61	1.61	1.61	1.61	1.56	1.56																		1.60
11	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.53	1.52	1.50	1.48	1.48	1.47	1.44																	1.49	1.30
		Q	52.85	52.40	51.50	50.66	50.66	50.24	48.98																		51.04
12	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.33	1.33	1.33	1.33	1.32	1.32	1.32																	1.33	1.12
		Q	19.39	19.39	19.39	19.39	19.26	19.26	19.26																		19.33
13	PANCE - LA VIGA	H	0.54	0.53	0.54	0.53	0.54	0.53	0.53																	0.53	0.36
		Q	10.14	9.71	10.14	9.71	10.14	9.71	9.71																		9.89
14	PEPITAS - CISNEROS	H	1.10	1.10	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09																	1.09	1.13
		Q	30.26	30.26	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63																		29.81
15	PICHINDE - PICHINDE	H	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.01	0.99																	1.00	0.94
		Q	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76	3.97	3.57																		3.76
16	TIMBA - TIMBA	H	0.63	0.72	0.78	0.78	0.73	0.70	0.69																	0.72	0.67
		Q	19.43	24.97	29.32	29.32	25.69	23.52	22.93																		25.03
17	TULUA - MATEGUADUA	H	1.68	1.69	1.65	1.65	1.64	1.66	1.63																	1.66	1.56
		Q	22.13	23.32	18.87	18.87	17.89	19.91	16.95																		19.71

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 19/02/2025

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	1.51	1.57	1.47	1.47	1.46	1.46	1.46	1.43	1.44	1.44	1.43	1.44	1.41	1.42	1.41	1.42	1.39	1.39	1.39	1.39	1.38	1.39	1.39	1.37	1.43	1.34
		Q	17.37	19.99	15.68	15.68	15.27	15.27	15.27	14.02	14.44	14.44	14.02	14.44	13.19	13.60	13.19	13.60	12.38	12.38	12.38	12.38	11.99	12.38	12.38	11.61	14.06	10.54
2	CALI - BOCATOMA	H	0.85	0.84	0.84	0.83	0.84	0.84	0.83	0.83	0.83	0.85	0.85	0.85	0.84	0.83	0.83	0.83	0.81	0.82	0.82	0.81	0.82	0.80	0.80	0.80	0.83	0.69
		Q	10.64	10.02	10.02	9.41	10.02	10.02	9.41	9.41	9.41	10.64	10.64	10.64	10.02	9.41	9.41	9.41	8.18	8.79	8.79	8.18	8.79	7.56	7.56	7.56	9.33	5.05
3	CALI - POLICIA	H	0.80	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.82	0.83	0.87	0.86	0.85	0.83	0.81	0.80	0.80	0.78	0.79	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.80	0.60
		Q	20.21	19.75	19.28	20.21	20.21	19.28	18.35	17.87	17.87	17.39	16.43	17.39	17.39	16.91	16.43	16.43	15.95	15.95	15.95	15.47	15.95	15.95	15.47	15.47	17.40	12.21
4	CLARO - LA LUISA	H	0.94	0.93	0.92	0.94	0.94	0.92	0.90	0.89	0.89	0.88	0.86	0.88	0.88	0.87	0.86	0.86	0.85	0.85	0.85	0.84	0.85	0.85	0.84	0.84	0.88	0.75
		Q	20.21	19.75	19.28	20.21	20.21	19.28	18.35	17.87	17.87	17.39	16.43	17.39	17.39	16.91	16.43	16.43	15.95	15.95	15.95	15.47	15.95	15.95	15.47	15.47	17.40	12.21
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46	0.46	0.46	0.46	0.47	0.54	0.56	0.55	0.54	0.60	0.62	0.60	0.58	0.56	0.55	0.54	0.53	0.52	0.51	0.50	0.52	0.45
		Q	2.26	2.26	2.26	2.26	2.39	2.39	2.39	2.39	2.52	3.58	3.93	3.75	3.58	4.68	5.08	4.68	4.29	3.93	3.75	3.58	3.42	3.26	3.10	2.95	3.28	2.36
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.77	1.76	1.76	1.75	1.77	1.74	1.75	1.74	1.74	1.74	1.74	1.73	1.73	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.71	1.72	1.73	1.61
		Q	8.97	8.73	8.73	8.50	8.97	8.27	8.50	8.27	8.27	8.27	8.27	8.03	8.03	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.56	7.80	5.23
7	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	1.92	1.89	1.90	1.87	1.84	1.81	1.81	1.79	1.77	1.78	1.78	1.78	1.77	1.74	1.72	1.70	1.66	1.64	1.63	1.63	1.61	1.59	1.56	1.55	1.74	0.92
		Q	187.88	184.56	185.66	182.35	179.05	175.74	175.74	173.54	171.35	172.45	172.45	172.45	171.35	168.07	165.89	163.70	159.37	157.20	156.12	156.12	153.95	151.91	149.02	148.06	168.08	75.19
8	LILI - PASOANCHO	H	0.79	0.78	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.75	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.72	0.75	0.64
		Q	1.48	1.40	1.33	1.26	1.26	1.26	1.26	1.20	1.20	1.20	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.00	1.17	0.58
9	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.39	0.38	0.33	0.34	0.36	0.36	0.38	0.37	0.37	0.34	0.36	0.38	0.38	0.37	0.35	0.36	0.35	0.34	0.35	0.34	0.34	0.35	0.36	0.33	0.36	0.32
		Q	4.30	4.11	3.16	3.35	3.73	3.73	4.11	3.92	3.92	3.35	3.73	4.11	4.11	3.92	3.54	3.73	3.54	3.35	3.54	3.35	3.35	3.35	3.54	3.73	3.16	3.68
10	PAILA - LA SORPRESA	H	0.85	0.84	0.84	0.83	0.83	0.82	0.82	0.82	0.82	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.80	0.79	0.79	0.78	0.78	0.77	0.77	0.81	0.69
		Q	2.13	2.06	2.06	1.99	1.99	1.92	1.92	1.92	1.92	1.85	1.85	1.85	1.78	1.78	1.78	1.78	1.72	1.78	1.72	1.72	1.67	1.67	1.61	1.61	1.84	1.39
11	PALO - PUERTO TEJADA	H	2.04	2.12	2.29	2.55	2.70	2.65	2.47	2.26	2.11	2.00	1.94	1.90	1.85	1.80	1.78	1.75	1.72	1.69	1.68	1.64	1.62	1.59	1.58	1.56	1.97	1.30
		Q	78.40	83.20	92.35	105.42	114.17	111.25	101.05	90.90	82.60	76.00	73.00	71.00	68.50	66.00	64.90	63.25	61.60	60.05	59.60	57.80	56.90	55.55	55.10	54.20	75.12	44.63
12	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.49	1.47	1.46	1.44	1.43	1.44	1.43	1.43	1.41	1.38	1.37	1.37	1.36	1.36	1.36	1.35	1.36	1.35	1.34	1.34	1.34	1.34	1.33	1.33	1.39	1.12
		Q	21.29	21.07	20.96	20.74	20.63	20.74	20.63	20.63	20.41	20.04	19.91	19.91	19.78	19.78	19.78	19.65	19.78	19.65	19.52	19.52	19.52	19.52	19.39	19.39	20.09	14.31
13	PANCE - LA VIGA	H	0.67	0.63	0.63	0.60	0.61	0.62	0.61	0.60	0.60	0.60	0.59	0.58	0.58	0.58	0.58	0.57	0.57	0.57	0.56	0.56	0.56	0.54	0.55	0.55	0.59	0.36
		Q	16.63	14.44	14.44	12.91	13.41	13.92	13.41	12.91	12.91	12.91	12.42	11.94	11.94	11.94	11.94	11.48	11.48	11.48	11.02	11.02	11.02	10.14	10.57	10.57	12.37	5.04
14	PEPITAS - CISNEROS	H	1.08	1.09	1.09	1.08	1.08	1.08	1.09	1.09	1.09	1.10	1.11	1.10	1.09	1.08	1.09	1.08	1.08	1.08	1.08	1.09	1.09	1.12	1.13	1.11	1.09	1.14
		Q	28.99	29.63	29.63	28.99	28.99	28.99	29.63	29.63	29.63	30.26	30.94	30.26	29.63	28.99	29.63	28.99	28.99	28.99	28.99	28.99	29.63	29.63	31.62	32.30	30.94	29.75
15	PICHINDE - PICHINDE	H	1.08	1.07	1.07	1.06	1.05	1.04	1.05	1.05	1.04	1.04	1.03	1.03	1.02	1.02	1.01	1.02	1.01	1.02	1.02	1.01	1.00	1.00	1.00	1.00	1.03	0.94
		Q	5.42	5.22	5.22	5.01	4.80	4.59	4.80	4.80	4.59	4.59	4.38	4.38	4.18	4.18	3.97	4.18	3.97	4.18	4.18	3.97	3.76	3.76	3.76	3.76	4.40	2.75
16	RIOFRIO - SALONICA	H							1.69	1.69	1.67	1.67	1.67	1.68	1.68	1.67	1.67	1.67	1.67	1.66						1.67	1.56	
		Q							5.00	5.00	4.62	4.62	4.62	4.81	4.81	4.62	4.62	4.62	4.62	4.62	4.43					4.69	3.06	
17	TIMBA - TIMBA	H	0.68	0.67	0.69	0.69	0.68	0.67	0.66	0.67	0.66	0.66	0.66	0.66	0.65	0.65	0.66	0.65	0.64	0.63	0.64	0.63	0.65	0.64	0.64	0.64	0.66	0.67

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 19/02/2025

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	22.35	21.76	22.93	22.93	22.35	21.76	21.18	21.76	21.18	21.18	21.18	21.18	20.60	20.60	21.18	20.60	20.01	19.43	20.01	19.43	20.60	20.01	20.01	20.01	21.01	22.32
18	TULUA - MATEGUADUA	H	1.79	1.79	1.81	1.78	1.77	1.67	1.85	1.69	1.70	1.69	1.72	1.70	1.71	1.71	1.72	1.68	1.65	1.72	1.68	1.69	1.71	1.68	1.68	1.66	1.72	1.55
		Q	38.75	38.75	42.75	36.88	35.09	20.99	51.85	23.32	24.57	23.32	27.24	24.57	25.88	25.88	27.24	22.13	18.87	27.24	22.13	23.32	25.88	22.13	22.13	19.91	27.95	24.70

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 18/02/2025

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	1.80	1.77	1.55	1.68	1.66	1.65	1.59	1.60	1.58	1.56	1.54	1.58	1.49	1.53	1.55	1.50	1.52	1.51	1.50	1.51	1.50	1.49	1.49	1.49	1.57	1.34	
		Q	30.64	29.21	19.12	24.97	24.06	23.60	20.87	21.31	20.43	19.56	18.68	20.43	16.52	18.24	19.12	16.93	17.80	17.37	16.93	17.37	16.93	16.52	16.52	16.52	19.99	10.35	
2	CALI - BOCATOMA	H	0.87	0.88	0.87	0.85	0.85	0.94	1.03	0.97	0.94	0.89	0.88	0.86	0.85	0.84	0.84	0.84	0.81	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.83	0.83	0.87	0.69	
		Q	11.87	12.48	11.87	10.64	10.64	16.21	21.90	18.09	16.21	13.10	12.48	11.25	10.64	10.02	10.02	10.02	8.18	8.79	8.79	8.79	8.79	8.79	9.41	9.41	11.60	4.98	
3	CALI - POLICIA	H	0.93	0.90	0.87	0.86	0.84	0.96	1.09	1.11	1.02	0.98	0.91	0.88	0.86	0.84	0.83	0.82	0.81	0.79	0.77	0.78	0.77	0.77	0.77	0.79	0.87	0.59	
4	CLARO - LA LUISA	H	1.08	1.06	1.02	0.98	0.94	0.94	0.94	0.94	0.93	0.94	0.91	0.90	0.89	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.87	0.87	0.91	0.92	0.90	0.93	0.75	
		Q	27.00	26.00	24.00	22.07	20.21	20.21	20.21	20.21	19.75	20.21	18.82	18.35	17.87	17.39	17.39	17.39	17.39	17.39	17.39	17.39	16.91	16.91	18.82	19.28	18.35	19.56	12.15
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.46	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	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	
		Q	2.39	2.39	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.26	2.13	2.27	2.31
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.76	1.75	1.74	1.73	1.73	1.74	1.75	1.75	1.73	1.73	1.73	1.73	1.72	1.72	1.71	1.72	1.72	1.82	1.88	1.83	1.82	1.80	1.80	1.79	1.76	1.61	
		Q	8.73	8.50	8.27	8.03	8.03	8.27	8.50	8.50	8.03	8.03	8.03	8.03	7.80	7.80	7.56	7.80	7.80	10.18	11.71	10.44	10.18	9.67	9.67	9.44	8.71	5.16	
7	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	2.05	2.21	2.49	2.66	2.63	2.73	2.68	2.59	2.55	2.62	2.64	2.62	2.56	2.51	2.40	2.34	2.24	2.15	2.12	2.09	2.00	1.97	1.95	1.94	2.36	0.91	
		Q	202.37	220.37	252.37	272.10	268.60	280.28	274.43	263.94	259.31	267.43	269.77	267.43	260.47	254.68	242.01	235.16	223.78	213.60	210.22	206.85	196.77	193.44	191.22	190.11	238.20	74.09	
8	LILI - PASOANCHO	H	0.88	0.86	0.84	0.83	0.83	0.82	0.81	0.81	0.81	0.80	0.79	0.79	0.78	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.78	0.79	0.78	0.79	0.79	0.80	0.64	
		Q	2.22	2.05	1.88	1.80	1.80	1.71	1.63	1.63	1.63	1.55	1.48	1.48	1.40	1.40	1.40	1.33	1.33	1.33	1.33	1.40	1.48	1.40	1.48	1.48	1.57	0.57	
9	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.39	0.41	0.41	0.40	0.41	0.41	0.41	0.40	0.39	0.41	0.39	0.38	0.40	0.37	0.38	0.38	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.36	0.38	0.35	0.39	0.32
		Q	4.30	4.72	4.72	4.48	4.72	4.72	4.72	4.48	4.30	4.72	4.30	4.11	4.48	3.92	4.11	4.11	3.92	3.92	3.92	3.92	3.92	3.92	3.73	4.11	3.54	4.25	2.94
10	PAILA - LA SORPRESA	H	1.20	1.12	1.07	1.03	1.01	0.98	0.96	0.94	0.93	0.92	0.91	0.90	0.90	0.90	0.91	0.91	0.89	0.88	0.87	0.86	0.86	0.87	0.88	0.86	0.94	0.69	
		Q	5.52	4.57	4.03	3.62	3.42	3.15	2.98	2.81	2.73	2.64	2.56	2.47	2.47	2.47	2.56	2.56	2.40	2.33	2.26	2.19	2.19	2.26	2.33	2.19	2.86	1.38	
11	PALO - PUERTO TEJADA	H	3.55	3.69	3.71	3.62	3.47	3.27	3.07	2.92	2.82	2.71	2.63	2.58	2.55	2.50	2.43	2.37	2.29	2.22	2.14	2.10	2.07	2.02	1.99	1.99	2.70	1.29	
		Q	159.75	167.45	168.43	163.60	155.45	145.12	134.03	126.00	121.00	114.75	110.08	107.16	105.42	102.50	99.12	96.22	92.35	88.97	84.40	82.00	80.20	77.20	75.50	75.50	113.84	44.15	
12	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.47	1.45	1.43	1.41	1.41	1.39	1.39	1.37	1.36	1.36	1.35	1.35	1.34	1.33	1.32	1.32	1.31	1.32	1.45	1.62	1.61	1.59	1.55	1.50	1.42	1.11	
		Q	21.07	20.85	20.63	20.41	20.41	20.17	20.17	19.91	19.78	19.78	19.65	19.65	19.52	19.39	19.26	19.26	19.13	19.26	20.85	21.84	21.82	21.76	21.60	21.40	20.32	14.20	
13	PANCE - LA VIGA	H	0.70	0.67	0.66	0.67	0.65	0.64	0.64	0.61	0.60	0.61	0.61	0.61	0.60	0.58	0.58	0.58	0.58	0.58	0.61	0.65	0.70	0.70	0.71	0.66	0.63	0.34	
		Q	18.39	16.63	16.07	16.63	15.51	14.97	14.97	13.41	12.91	13.41	13.41	13.41	12.91	11.94	11.94	11.94	11.94	11.94	13.41	15.51	18.39	18.39	19.00	16.07	14.71	4.57	
14	PEPITAS - CISNEROS	H	1.09	1.10	1.10	1.09	1.09	1.09	1.09	1.09	1.08	1.10	1.08	1.08	1.08	1.09	1.07	1.08	1.09	1.08	1.08	1.09	1.09	1.08	1.09	1.08	1.09	1.14	
		Q	29.63	30.26	30.26	29.63	29.63	29.63	29.63	29.63	28.99	30.26	28.99	28.99	28.99	29.63	28.36	28.99	29.63	28.99	28.99	29.63	29.63	28.99	29.63	28.99	29.42	33.00	
15	PICHINDE - PICHINDE	H	1.11	1.10	1.09	1.08	1.13	1.24	1.17	1.13	1.09	1.07	1.07	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05	1.04	1.04	1.03	1.03	1.04	1.06	1.07	1.08	1.08	0.94	
		Q	6.09	5.84	5.63	5.42	6.60	9.50	7.60	6.60	5.63	5.22	5.22	5.01	5.01	4.80	4.80	4.80	4.59	4.59	4.38	4.38	4.59	5.01	5.22	5.42	5.50	2.72	
16	RIOFRIO - SALONICA	H							1.70	1.71	1.70	1.69	1.69	1.70	1.69	1.67	1.68	1.68	1.69	1.69	1.73						1.69	1.56	
		Q							5.19	5.45	5.19	5.00	5.00	5.19	5.00	4.62	4.81	4.81	5.00	5.00	5.98						5.10	2.99	
17	TIMBA - TIMBA	H	0.72	0.73	0.72	0.69	0.70	0.69	0.69	0.67	0.67	0.67	0.66	0.66	0.65	0.66	0.66	0.65	0.64	0.64	0.66	0.66	0.67	0.68	0.68	0.66	0.67	0.67	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 18/02/2025

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	24.97	25.69	24.97	22.93	23.52	22.93	22.93	21.76	21.76	21.76	21.18	21.18	20.60	21.18	21.18	20.60	20.01	20.01	21.18	21.18	21.76	22.35	22.35	21.18	22.05	22.40
18	TULUA - MATEGUADUA	H	2.00	2.15	2.06	2.03	2.01	1.90	1.86	1.88	1.82	1.84	1.84	1.80	1.82	1.81	1.79	1.76	1.67	1.86	1.81	1.78	1.90	1.86	1.84	1.82	1.87	1.54
		Q	103.25	225.80	134.06	117.76	107.90	65.63	54.38	59.77	44.88	49.43	49.43	40.71	44.88	42.75	38.75	33.38	20.99	54.38	42.75	36.88	65.63	54.38	49.43	44.88	65.92	24.52