

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 10/02/2025 06:00

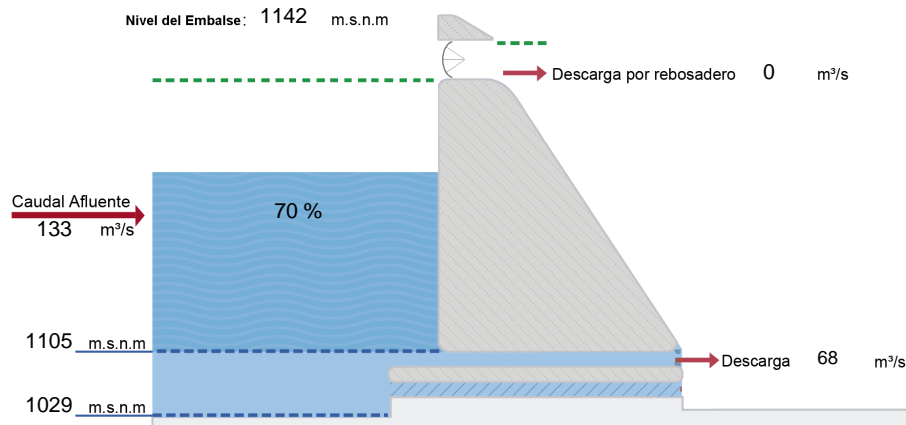
EMBALSE SALVAJINA 10/02/2025

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: 10/02/2025

6	Porcentaje del volumen total	70	%
7	Caudal de entrada	133	m3/s
8	Caudal de Salida	68	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (09/02/2025)																	Horas del Día (10/02/2025)						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	116	113	109	106	103	100	99	98	96	98	127	130	141	141	138	144	141	136	136	138	138	136	133	133	123	103
Caudal Efluente	Q	104	106	106	210	212	210	214	209	214	207	211	214	212	215	208	108	105	67	66	66	65	66	66	68	147	130

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 10/02/2025

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)	1.94	2.71	2.63	2.09
3	Cota nivel hoy	982.18	930.33	902.82	896.88
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.62	3.07	6.95	6.42
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 10/02/2025

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	0.49	0.49	0.50	0.50	0.50	0.51	0.50																	0.50	1.20	
		Q	26.10	26.10	26.84	26.84	26.84	27.64	26.84																		26.74	98.90
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.90	1.90	1.91	1.91	1.90	1.88	1.88																	1.90	1.70	
		Q	108.09	108.09	109.46	109.46	108.09	105.54	105.54																		107.75	81.20
3 4	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.23	42.25	42.27	42.27	42.29	42.31	42.32																	42.28	42.70	
		QA	135.86	135.86	137.53	137.53	135.86	132.74	132.74																		135.45	102.80
		QE	66.50	66.49	66.48	64.89	66.46	66.45	68.03																		66.47	130.40
		VE %	69.66	69.70	69.74	69.74	69.79	69.83	69.85																		69.76	
		Vol	609.46	609.84	610.21	610.21	610.59	610.97	611.16																		610.35	617.60
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.33	2.06	1.95	1.86	1.81	1.80	1.79																	1.94	2.00	
		Q	212.66	166.28	148.29	133.97	126.13	124.56	123.03																		147.85	151.50
6	CAUCA - NAVARRO	H	4.22	4.22	4.24	4.28	4.33	4.38	4.43																	4.30	3.00	
		Q	283.54	283.54	283.54	284.43	286.21	287.99	290.67																		285.70	221.90
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.66	2.68	2.69	2.71	2.72	2.73	2.75																	2.71	2.10	
		Q	247.92	250.20	251.34	253.62	254.77	255.91	258.20																		253.14	182.50
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.64	2.64	2.63	2.64	2.63	2.62	2.64																	2.63	1.80	
		Q	262.74	262.74	261.67	262.74	261.67	260.60	262.74																		262.13	176.60
10	CAUCA - ANACARO	H	2.03	2.05	2.08	2.10	2.12	2.12	2.13																	2.09	1.50	
		Q	260.54	263.40	267.70	270.57	273.47	273.47	274.92																		269.15	186.70

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 09/02/2025

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	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.93	0.93	1.08	1.94	1.94	1.95	1.95	1.94	1.93	1.94	1.94	1.94	1.93	1.94	1.84	0.94	0.92	1.31	1.20
		Q	26.84	26.84	26.84	26.84	26.84	26.84	26.84	65.69	65.69	81.46	189.41	189.41	190.82	190.82	189.41	188.00	189.41	189.41	189.41	188.00	189.41	175.51	66.71	64.66		
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.66	1.68	1.81	1.84	1.80	1.77	1.76	1.77	1.75	1.72	1.70	1.68	1.66	1.65	1.64	1.63	1.64	1.84	1.86	1.93	1.93	1.91	1.95	1.93	1.77	1.70
		Q	79.12	81.31	96.62	100.44	95.35	91.79	90.61	91.79	89.42	85.87	83.50	81.31	79.12	78.02	76.93	75.83	76.93	100.44	102.99	112.19	112.19	109.46	114.92	112.19		
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.24	42.27	42.28	42.30	42.32	42.33	42.35	42.36	42.37	42.37	42.35	42.33	42.31	42.30	42.28	42.27	42.24	42.23	42.22	42.20	42.19	42.20	42.22	42.28	42.28	42.70
		QA	100.32	103.02	121.82	126.50	120.26	115.90	114.45	115.90	112.99	108.63	105.72	103.02	100.32	98.97	97.62	96.26	97.62	126.50	129.62	140.86	140.86	137.53	144.19	140.86		
		QE	66.50	66.48	66.47	66.46	66.45	64.86	66.43	104.38	105.95	105.95	210.35	211.97	210.43	213.61	208.91	213.67	207.36	210.57	213.75	212.19	215.40	207.50	107.70	104.51		
		VE %	69.68	69.74	69.76	69.81	69.85	69.87	69.92	69.94	69.96	69.96	69.92	69.87	69.83	69.81	69.76	69.74	69.72	69.68	69.66	69.64	69.59	69.57	69.59	69.64		
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.31	2.14	2.22	2.24	2.36	2.39	2.25	2.10	2.00	1.95	2.01	2.04	2.14	2.41	2.47	2.48	2.47	2.47	2.47	2.46	2.47	2.46	2.46	2.45	2.30	2.00
		Q	209.09	179.69	193.37	196.85	218.02	223.38	198.59	172.90	156.35	148.29	158.00	162.97	179.69	226.99	237.96	239.79	237.96	237.96	237.96	236.13	237.96	236.13	236.13	234.30		
6	CAUCA - NAVARRO	H	3.44	3.43	3.43	3.47	3.52	3.59	3.68	3.76	3.85	3.93	4.00	4.06	4.11	4.15	4.18	4.22	4.26	4.30	4.31	4.33	4.32	4.30	4.27	4.24	3.96	3.00
		Q	244.53	242.85	241.16	241.16	242.01	244.53	247.07	251.33	255.60	259.91	264.23	268.58	272.07	275.59	276.47	279.11	281.76	283.54	284.43	286.21	287.10	287.10	286.21	285.32		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	5.28	5.26	5.24	5.24	5.25	5.28	5.31	5.36	5.41	5.46	5.51	5.56	5.60	5.64	5.65	5.68	5.71	5.73	5.74	5.76	5.77	5.77	5.76	5.75	5.53	5.00
		Q	244.53	242.85	241.16	241.16	242.01	244.53	247.07	251.33	255.60	259.91	264.23	268.58	272.07	275.59	276.47	279.11	281.76	283.54	284.43	286.21	287.10	287.10	286.21	285.32		
8	CAUCA - MEDIACANOA	H										2.68	2.67	2.65	2.63	2.62	2.61	2.60	2.60	2.59	2.60	2.61	2.62	2.64	2.65	2.63	2.10	
		Q										250.20	249.06	246.78	244.50	243.37	242.23	241.10	241.10	239.97	241.10	242.23	243.37	245.64	246.78			
9	CAUCA - LA FLORESTA	H									3.52	3.54	3.56	3.58	3.59	3.60	3.61	3.62	3.63	3.63	3.64	3.63				3.60	3.00	
		Q																										
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.06	2.07	2.08	2.09	2.09	2.11	2.14	2.17	2.21	2.28	2.37	2.39	2.43	2.49	2.54	2.59	2.63	2.59	2.61	2.63	2.64	2.64	2.64	2.64	2.38	1.80
		Q	203.90	204.86	205.81	206.77	206.77	208.71	211.63	214.56	218.49	225.45	234.54	236.57	240.69	246.90	252.14	257.40	261.67	257.40	259.52	261.67	262.74	262.74	262.74	262.74		
11	CAUCA - ANACARO	H	1.71	1.71	1.71	1.72	1.72	1.73	1.72	1.73	1.73	1.73	1.77	1.78	1.81	1.82	1.85	1.87	1.88	1.89	1.91	1.92	1.95	1.97	1.99	2.02	1.82	1.50
		Q	215.74	215.74	215.74	217.12	217.12	218.49	217.12	218.49	218.49	218.49	224.00	225.38	229.53	230.93	235.12	237.91	239.30	240.70	243.51	244.92	249.16	251.99	254.82	259.10		

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

Estaciones sobre el río Cauca para 08/02/2025

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	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	0.93	0.93	1.10	1.93	1.93	1.93	1.92	1.93	1.92	1.93	1.92	1.91	1.92	1.92	1.92	0.95	0.94	1.31	1.20	
		Q	26.84	26.84	26.84	26.84	26.84	26.84	27.64	65.69	65.69	83.60	188.00	188.00	188.00	186.59	188.00	186.59	188.00	186.59	185.18	186.59	186.59	186.59	186.59	67.74			66.71
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.83	1.81	1.87	1.84	1.83	1.80	1.76	1.76	1.74	1.73	1.69	1.67	1.66	1.64	1.63	1.62	1.62	1.64	1.69	1.66	1.65	1.67	1.67	1.66	1.71	1.70	
		Q	99.17	96.62	104.26	100.44	99.17	95.35	90.61	90.61	88.24	87.05	82.41	80.22	79.12	76.93	75.83	74.74	74.74	76.93	82.41	79.12	78.02	80.22	80.22	80.22			79.12
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	42.36	42.37	42.37	42.38	42.40	42.41	42.42	42.43	42.43	42.41	42.39	42.38	42.36	42.36	42.34	42.31	42.29	42.27	42.26	42.24	42.22	42.22	42.22	42.34	42.70	42.70	
		QA	124.94	121.82	131.18	126.50	124.94	120.26	114.45	114.45	111.54	110.08	104.37	101.67	100.32	97.62	96.26	94.91	94.91	97.62	104.37	100.32	98.97	101.67	101.67	100.32			108.13
		QE	66.42	66.41	66.41	66.41	66.40	66.39	66.38	104.31	107.47	105.89	208.65	211.85	208.71	211.91	208.75	208.79	208.85	208.89	208.93	210.53	207.40	210.61	106.10	106.10			146.19
		VE %	69.94	69.96	69.96	69.98	70.02	70.05	70.07	70.09	70.09	70.09	70.05	70.00	69.98	69.94	69.94	69.90	69.83	69.79	69.74	69.72	69.68	69.64	69.64	69.64			69.91
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.45	2.17	2.04	1.90	1.82	1.79	1.77	1.76	1.74	1.73	1.85	1.88	2.00	2.29	2.35	2.37	2.37	2.37	2.38	2.37	2.37	2.37	2.38	2.40	2.12	2.00	
		Q	234.30	184.78	162.97	140.24	127.70	123.03	119.99	118.46	115.41	113.89	132.40	137.10	156.35	205.56	216.23	219.80	219.80	219.80	221.59	219.80	219.80	219.80	221.59	225.16			178.15
6	CAUCA - NAVARRO	H	3.13	3.17	3.22	3.32	3.42	3.54	3.67	3.79	3.90	4.01	4.09	4.15	4.20	4.21	4.20	4.17	4.12	4.02	3.92	3.81	3.70	3.59	3.49	3.45	3.76	3.00	
		Q	221.23	221.23	222.88	225.35	230.30	235.30	242.85	248.78	255.60	261.63	267.71	272.07	276.47	279.11	279.99	279.99	278.23	276.47	272.95	268.58	262.50	256.47	250.48	247.07			255.55
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.29	2.31	2.32	2.33	2.34	2.34	2.34	2.34	2.33	2.32	2.31	2.30	2.29	2.29	2.29	2.29	2.30	2.32	2.33	2.37	2.40	2.44			2.33	2.10	
		Q	206.46	208.66	209.76	210.87	211.98	211.98	211.98	211.98	210.87	209.76	208.66	207.56	206.46	206.46	206.46	206.46	207.56	209.76	210.87	215.30	218.64	223.10					210.53
9	CAUCA - LA FLORESTA	H										3.22	3.23	3.24	3.25	3.25	3.26	3.26	3.27	3.27						3.25	3.00		
		Q	183.26	185.10	186.94	189.71	191.59	193.47	194.40	199.11	198.16	198.16	201.99	205.81	207.73	206.77	208.71	208.71	206.77	205.81	204.86	202.94	202.94	202.94	201.99			201.99	199.58
11	CAUCA - ANACARO	H	1.51	1.51	1.51	1.52	1.51	1.54	1.54	1.55	1.58	1.59	1.60	1.62	1.65	1.67	1.68	1.68	1.68	1.70	1.70	1.69	1.72	1.71	1.71	1.61	1.50		
		Q	188.71	188.71	188.71	190.05	188.71	192.73	192.73	194.07	194.07	198.09	199.43	200.78	203.49	207.57	210.29	211.65	211.65	211.65	214.36	214.36	213.01	217.12	215.74			215.74	202.64

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 10/02/2025

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	1.28	1.30	1.26	1.27	1.25	1.24	1.25																	1.26	1.22
		Q	8.17	8.88	7.46	7.82	7.10	6.75	7.10																		
2	CALI - BOCATOMA	H	0.77	0.75	0.74	0.74	0.73	0.73	0.72																	0.74	0.54
		Q	6.21	5.31	4.86	4.86	4.41	4.41	3.96																		
3	CALI - POLICIA	H	0.75	0.73	0.71	0.69	0.67	0.65	0.65																	0.69	0.48
4	CLARO - LA LUISA	H	0.87	0.88	0.87	0.85	0.83	0.83	0.82																	0.85	0.68

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 10/02/2025

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	16.91	17.39	16.91	15.95	14.99	14.99	14.51																	15.95	9.37
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.45	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44																	0.44	0.43
		Q	2.26	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13																		2.15
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.59	1.59	1.59	1.59	1.58	1.59	1.58																	1.59	1.57
		Q	4.75	4.75	4.75	4.75	4.50	4.75	4.50																		4.68
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.38	1.42	1.43	1.41	1.36	1.30	1.25																	1.36	0.89
		Q	18.86	21.30	21.95	20.67	17.72	14.61	12.36																		18.21
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.33	1.24	1.18	1.14	1.12	1.09	1.06																	1.17	0.92
		Q	94.76	86.18	80.72	77.16	75.38	72.59	69.56																		79.48
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.80	0.79	0.79	0.79	0.78	0.79	0.80																	0.79	0.80
		Q	62.02	61.00	61.00	61.00	59.99	61.00	62.02																		61.15
10	LILI - PASOANCHO	H	0.66	0.65	0.65	0.64	0.64	0.63	0.63																	0.64	0.61
		Q	0.65	0.60	0.60	0.54	0.54	0.49	0.49																		0.56
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30																	0.30	0.29
		Q	2.59	2.45	2.59	2.59	2.59	2.59	2.59																		2.57
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.76	0.81	0.81	0.79	0.77	0.76	0.74																	0.78	0.62
		Q	1.56	1.85	1.85	1.72	1.61	1.56	1.45																		1.66
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.10	1.08	1.06	1.05	1.04	1.04	1.03																	1.06	0.96
		Q	14.60	14.07	13.54	13.27	13.00	13.00	12.74																		13.46
14	PANCE - LA VIGA	H	0.44	0.43	0.41	0.39	0.38	0.36	0.35																	0.39	0.26
		Q	6.34	6.01	5.39	4.80	4.53	4.00	3.75																		4.97
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.19	1.19	1.17	1.17	1.16	1.15	1.15																	1.17	1.13
		Q	36.38	36.38	35.02	35.02	34.34	33.66	33.66																		34.92
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.95	0.94	0.93	0.92	0.91	0.90	0.89																	0.92	0.89
		Q	2.80	2.61	2.42	2.22	2.03	1.84	1.74																		2.24
17	RIOFRIO - SALONICA	H							1.62																	1.62	1.49
		Q							3.67																		3.67
18	TIMBA - TIMBA	H	0.76	0.76	0.74	0.74	0.73	0.74	0.72																	0.74	0.64
		Q	27.87	27.87	26.42	26.42	25.69	26.42	24.97																		26.52
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.43	1.43	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44																	1.44	1.41
		Q	5.33	5.33	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67																		5.57

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 09/02/2025

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	1.23	1.24	1.23	1.23	1.23	1.23	1.24	1.23	1.24	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.22	1.23	1.23	1.23	1.23	1.22	1.24	1.25	1.25	1.23	1.22		
		Q	6.39	6.75	6.39	6.39	6.39	6.39	6.75	6.39	6.75	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.04	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.04	6.75	7.10	7.10	6.48	6.02	
2	CALI - BOCATOMA	H	0.81	0.82	0.81	0.80	0.80	0.81	0.81	0.79	0.78	0.76	0.76	0.74	0.70	0.72	0.72	0.73	0.76	0.72	0.71	0.71	0.71	0.82	0.82	0.80	0.77	0.54	
		Q	8.18	8.79	8.18	7.56	7.56	8.18	8.18	7.11	6.66	5.76	5.76	4.86	3.06	3.96	3.96	4.41	5.76	3.96	3.51	3.51	3.51	8.79	8.79	7.56	6.15	0.93	
3	CALI - POLICIA	H										0.72	0.70	0.69	0.61	0.63	0.64	0.64	0.69	0.69	0.69	0.66	0.74	0.82	0.79	0.69	0.48		
4	CLARO - LA LUISA	H											0.86	0.85	0.83	0.83	0.82	0.81	0.80	0.78	0.78	0.80	0.84	0.87	0.87	0.83	0.68		
		Q											16.43	15.95	14.99	14.99	14.51	14.03	13.55	12.76	12.76	13.55	15.47	16.91	16.91	16.43	14.95		
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.44	0.45	0.48	0.50	0.53	0.55	0.53	0.53	0.53	0.52	0.51	0.51	0.50	0.49	0.48	0.47	0.47	0.46	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45	0.49	0.43		
		Q	2.13	2.26	2.66	2.95	3.42	3.75	3.42	3.42	3.42	3.26	3.10	3.10	2.95	2.80	2.66	2.52	2.52	2.39	2.39	2.26	2.26	2.26	2.26	2.13	2.76		
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.78	1.74	1.72	1.70	1.68	1.66	1.65	1.64	1.63	1.62	1.62	1.61	1.61	1.60	1.60	1.59	1.59	1.59	1.60	1.60	1.62	1.61	1.60	1.60	1.64	1.57	
		Q	9.20	8.27	7.80	7.50	7.00	6.50	6.25	6.00	5.75	5.50	5.50	5.25	5.25	5.00	5.00	4.75	4.75	4.75	5.00	5.00	5.50	5.25	5.00	5.00	5.87	4.29	
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.87	0.90	0.95	0.99	1.21	1.22	1.22	1.21	1.19	1.16	1.14	1.12	1.12	1.11	1.09	1.07	1.04	1.02	1.03	1.03	1.03	1.04	1.26	1.32	1.10	0.88	
		Q	2.63	3.04	3.83	4.57	10.76	11.14	11.14	10.76	10.02	8.98	8.34	7.73	7.73	7.44	6.89	6.36	5.64	5.19	5.41	5.41	5.41	5.64	12.79	15.60	7.60	3.43	
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	1.27	1.30	1.26	1.20	1.15	1.12	1.14	1.38	1.56	1.53	1.46	1.38	1.31	1.25	1.19	1.16	1.12	1.09	1.07	1.06	1.04	1.02	1.05	1.31	1.23	0.91	
		Q	88.94	91.70	88.02	82.50	78.05	75.38	77.16	99.86	117.22	114.16	107.42	99.86	92.72	87.10	81.61	78.94	75.38	72.59	70.57	69.56	67.54	65.52	68.55	92.72	85.13	55.93	
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.86	0.86	0.89	1.08	1.23	1.17	1.12	1.07	1.03	0.99	0.96	0.94	0.92	0.90	0.88	0.86	0.84	0.82	0.83	0.81	0.82	0.80	0.81	0.81	0.93	0.80	
		Q	68.33	68.33	71.49	92.52	110.01	102.92	97.10	91.39	86.87	82.39	79.11	76.92	74.73	72.55	70.44	68.33	66.23	64.12	65.18	63.07	64.12	62.02	63.07	63.07	76.01	62.52	
10	LILI - PASOANCHO	H											0.61	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.90	0.83	0.73	0.73	0.70	0.68	0.67	0.68	0.61	
		Q											0.38	0.38	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	2.40	1.80	1.07	1.07	0.89	0.76	0.71	0.79	0.35
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.28	0.29	0.28	0.29	0.29	0.31	0.35	0.33	0.31	0.31	0.30	0.30	0.30	0.29	
		Q	2.59	2.59	2.59	2.59	2.59	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.31	2.31	2.45	2.31	2.45	2.45	2.78	3.54	3.16	2.78	2.78	2.59	2.59	2.59	2.40	
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.65	0.82	0.78	0.75	0.73	0.72	0.70	0.69	0.68	0.67	0.67	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.65	0.65	0.66	0.67	0.67	0.68	0.69	0.69	0.69	0.62	
		Q	1.01	1.92	1.67	1.50	1.39	1.34	1.23	1.18	1.14	1.10	1.10	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.01	1.01	1.06	1.10	1.10	1.14	1.18	1.18	1.19	0.89	
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.07	1.25	1.24	1.22	1.18	1.15	1.13	1.10	1.08	1.07	1.05	1.04	1.03	1.01	1.01	1.01	1.00	1.03	1.08	1.23	1.21	1.19	1.15	1.12	1.11	0.95	
		Q	13.80	18.05	17.86	17.48	16.60	15.85	15.35	14.60	14.07	13.80	13.27	13.00	12.74	12.21	12.21	12.21	11.94	12.74	14.07	17.67	17.29	16.85	15.85	15.10	14.78	9.81	
14	PANCE - LA VIGA	H											0.38	0.36	0.35	0.34	0.34	0.32	0.31	0.35	0.34	0.33	0.33	0.49	0.49	0.48	0.37	0.26	
		Q											4.53	4.00	3.75	3.51	3.51	3.05	2.84	3.75	3.51	3.27	3.27	8.11	8.11	7.74	4.50	2.10	
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.17	1.29	1.25	1.23	1.20	1.18	1.18	1.17	1.16	1.14	1.14	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.30	1.29	1.24	1.23	1.20	1.21	1.19	1.19	1.13	
		Q	35.02	43.56	40.67	39.23	37.06	35.70	35.70	35.02	34.34	32.98	32.98	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	44.28	43.56	39.95	39.23	37.06	37.78	36.38	36.43	32.26	
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.94	0.94	0.95	0.98	0.98	0.96	0.95	0.94	0.93	0.91	0.90	0.89	0.89	0.88	0.87	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	1.13	1.11	1.07	1.01	0.97	0.95	0.89
		Q	2.61	2.61	2.80	3.38	3.38	2.99	2.80	2.61	2.42	2.03	1.84	1.74	1.74	1.64	1.54	1.64	1.64	1.64	1.64	1.64	6.60	6.09	5.22	3.97	3.18	2.82	1.01
17	RIOFRIO - SALONICA	H							1.67	1.66	1.66	1.66	1.65	1.65	1.64	1.63	1.62	1.63	1.62	1.61	1.64	1.65	1.73	1.67			1.65	1.49	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 09/02/2025

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							4.62	4.43	4.43	4.43	4.24	4.24	4.05	3.86	3.67	3.86	3.67	3.48	4.05	4.24	5.98	4.62			4.24	1.98
18	TIMBA - TIMBA	H	0.73	0.97	1.17	1.11	1.10	1.04	0.99	0.94	0.90	0.89	0.86	0.85	0.82	0.80	0.78	0.77	0.78	0.77	0.78	0.79	0.80	0.78	0.78	0.78	0.87	0.64
		Q	25.69	44.27	61.59	56.22	55.33	50.17	45.91	41.81	38.53	37.75	35.42	34.65	32.32	30.77	29.32	28.59	29.32	28.59	29.32	30.04	30.77	29.32	29.32	29.32	36.85	20.42
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.55	1.53	1.51	1.49	1.50	1.44	1.33	1.45	1.49	1.48	1.43	1.43	1.43	1.41	1.41	1.41	1.41	1.43	1.41	1.41	1.42	1.42	1.42	1.42	1.44	1.41
		Q	10.86	10.30	9.14	8.10	8.61	5.67	2.81	6.03	8.10	7.62	5.33	5.33	5.33	4.71	4.71	4.71	4.71	5.33	4.71	4.71	5.01	5.01	5.01	5.01	6.12	4.74

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 08/02/2025

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	1.23	1.24	1.23	1.24	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.22	1.22	1.22	1.23	1.22	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	
		Q	6.39	6.75	6.39	6.75	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.04	6.04	6.04	6.39	6.04	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.39	6.36
2	CALI - BOCATOMA	H	0.72	0.71	0.70	0.69	0.69	0.68	0.68	0.67	0.67	0.66	0.63	0.62	0.62	0.62	0.63	0.63	0.68	0.69	0.67	0.67	0.67	0.67	0.75	0.83	0.81	0.68	0.53
		Q	3.96	3.51	3.06	2.86	2.86	2.66	2.66	2.46	2.46	2.27	1.67	1.47	1.47	1.47	1.67	1.67	2.66	2.86	2.46	2.46	2.46	2.46	5.31	9.41	8.18	3.08	0.64
3	CALI - POLICIA	H	0.65	0.64	0.63	0.61	0.60	0.59	0.59	0.58	0.59	0.57	0.56	0.56	0.54	0.53	0.53	0.52	0.59	1.24	1.05	0.88	0.75	0.74			0.66	0.47	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.92	0.90	0.89	0.87	0.85	0.84	0.83	0.82	0.81	0.80	0.79	0.79	0.78	0.77	0.77	0.77	0.76	0.75	0.75	0.74	0.74	0.75			0.80	0.68	
		Q	19.28	18.35	17.87	16.91	15.95	15.47	14.99	14.51	14.03	13.55	13.16	13.16	12.76	12.37	12.37	12.37	11.97	11.58	11.58	11.18	11.18	11.58			13.92	9.08	
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.43	0.43	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.43	0.43	0.42	0.42	
		Q	2.01	2.01	2.01	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	2.01	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	2.01	2.01	1.93	1.90
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.62	1.61	1.60	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.58	1.58	1.58	1.57	1.57	1.57	1.57	1.56	1.57	1.57	1.57	1.59	1.74	1.74	1.74	1.79	1.61	1.57	
		Q	5.50	5.25	5.00	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.50	4.50	4.50	4.25	4.25	4.25	4.25	4.00	4.25	4.25	4.25	4.75	8.27	8.27	8.27	9.44	5.24	4.23
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	1.14	1.11	1.08	1.07	1.07	1.06	1.05	1.03	1.01	0.99	0.97	0.95	0.94	0.93	0.92	0.91	0.90	0.89	0.88	0.87	0.87	0.86	0.86	0.87	0.97	0.86	
		Q	8.34	7.44	6.62	6.36	6.36	6.11	5.87	5.41	4.97	4.57	4.19	3.83	3.66	3.50	3.34	3.19	3.04	2.90	2.76	2.63	2.63	2.50	2.50	2.63	4.39	2.98	
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.84	0.83	0.83	0.84	0.86	0.86	0.87	0.86	0.87	0.90	0.96	1.02	1.11	1.13	1.16	1.14	1.16	1.13	1.11	1.12	1.21	1.28	1.30	1.31	1.03	0.87	
		Q	49.10	48.10	48.10	49.10	51.10	51.10	52.10	51.10	52.10	55.10	60.14	65.52	74.49	76.27	78.94	77.16	78.94	76.27	74.49	75.38	83.42	89.86	91.70	92.72	66.76	52.77	
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.72	0.74	0.74	0.74	0.76	0.78	0.81	0.87	0.90	0.90	0.91	0.89	0.87	0.85	0.88	0.89	0.97	1.03	1.05	1.04	0.99	0.95	0.91	0.88	0.88	0.79	
		Q	53.93	55.95	55.95	55.95	57.97	59.99	63.07	69.39	72.55	72.55	73.64	71.49	69.39	67.28	70.44	71.49	80.20	86.87	89.13	88.00	82.39	78.01	73.64	70.44	70.40	60.84	
10	LILI - PASOANCHO	H	0.63	0.62	0.62	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.63			0.61	0.60	
		Q	0.49	0.43	0.43	0.43	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.49			0.37	0.34
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.29	0.29
		Q	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.31	2.45	2.45	2.31	2.31	2.31	2.45	2.45	2.45	2.31	2.31	2.31	2.45	2.45	2.45	2.59	2.42	2.39	
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.66	0.69	0.67	0.66	0.65	0.64	0.64	0.63	0.63	0.63	0.62	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.62
		Q	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.88	1.06	1.18	1.10	1.06	1.01	0.97	0.97	0.93	0.93	0.93	0.88	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.88
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	1.08	1.06	1.04	1.03	1.02	1.01	1.00	0.99	0.99	0.97	0.97	0.97	0.96	0.96	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.96	0.98	1.00	1.05	0.99	0.94	
		Q	14.07	13.54	13.00	12.74	12.47	12.21	11.94	11.53	11.53	10.72	10.72	10.72	10.31	10.31	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	9.91	10.31	11.13	11.94	13.27	11.33	9.28	
14	PANCE - LA VIGA	H	0.39	0.37	0.36	0.34	0.33	0.32	0.32	0.29	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26	0.25	0.25	0.25	0.24	0.24	0.23		0.23	0.23			0.29	0.25	
		Q	4.80	4.26	4.00	3.51	3.27	3.05	3.05	2.43	2.25	2.25	2.07	2.07	1.90	1.73	1.73	1.73	1.58	1.58	1.43		1.43	1.43			2.45	1.92	
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.11	1.11	1.11	1.12	1.11	1.11	1.10	1.11	1.11	1.11	1.10	1.11	1.11	1.10	1.12	1.11	1.12	1.13	1.14	1.11	1.12	
		Q	31.62	31.62	31.62	31.62	31.62	30.94	30.94	30.94	31.62	30.94	30.94	30.26	30.94	30.94	30.94	30.26	30.94	30.94	30.26	31.62	30.94	31.62	32.30	32.98	31.22	31.74	
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.90	0.89	0.87	0.87	0.87	0.86	0.86	0.85	0.84	0.84	0.84	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.82	0.83	0.83	0.83	0.88	0.90	0.93	0.94	0.86	0.89	
		Q	1.84	1.74	1.54	1.54	1.54	1.44	1.44	1.34	1.23	1.23	1.23	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.03	1.13	1.13	1.13	1.64	1.84	2.42	2.61	1.45	0.91	
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1.54	1.54	1.53	1.54	1.54	1.54	1.51	1.50	1.50	1.50	1.49	1.49	1.49	1.49	1.48	1.48	1.54								1.51	1.48	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 08/02/2025

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	2.48	2.48	2.35	2.48	2.48	2.48	2.09	1.95	1.95	1.95	1.95	1.86	1.86	1.86	1.86	1.77	1.77	2.48							2.12	1.79
18	TIMBA - TIMBA	H	0.79	0.77	0.77	0.73	0.73	0.72	0.69	0.69	0.69	0.68	0.68	0.65	0.67	0.67	0.65	0.65	0.64	0.64	0.64	0.69	0.69	0.70	0.75	0.74	0.70	0.60
		Q	30.04	28.59	28.59	25.69	25.69	24.97	22.93	22.93	22.93	22.35	22.35	20.60	21.76	21.76	20.60	20.60	20.01	20.01	20.01	22.93	22.93	23.52	27.14	26.42	23.56	18.24
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.42	1.42	1.41	1.42	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.39	1.39	1.39	1.39	1.41	1.40	1.50	1.53	1.65	1.60	1.43	1.40
		Q	5.01	5.01	4.71	5.01	4.71	4.71	4.71	4.71	4.71	4.71	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.15	4.15	4.15	4.15	4.71	4.42	8.61	10.30	18.87	14.38	5.97