

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 28/01/2025 06:00

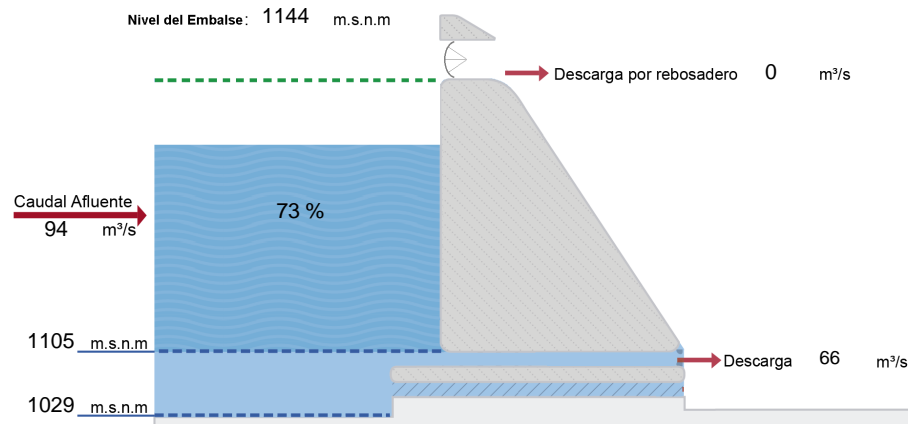
EMBALSE SALVAJINA 28/01/2025

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: 28/01/2025

6	Porcentaje del volumen total	73	%
7	Caudal de entrada	94	m3/s
8	Caudal de Salida	66	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 27/01/2025 )														Horas del Día ( 28/01/2025 )						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 Afluente	Q	92	90	90	90	88	85	84	83	84	105	105	105	103	102	105	102	99	98	103	106	105	102	99	94	97	221
Caudal Efluente	Q	103	105	105	106	100	105	105	103	105	105	105	105	208	211	209	106	103	66	65	65	66	65	65	66	106	183

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 28/01/2025

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)		1.79	1.89	1.83	1.63
3	Cota nivel hoy		982.03	929.52	902.02	896.42
4	Cota para desbordamiento		982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento		0.77	3.88	7.75	6.88
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 28/01/2025

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	0.49	0.49	0.48	0.48	0.49	0.49	0.49																	0.49	1.60		
		Q	26.10	26.10	25.36	25.36	26.10	26.10	26.10																		25.89	166.50	
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.61	1.65	1.67	1.66	1.64	1.62	1.58																	1.63	2.30		
		Q	73.64	78.02	80.22	79.12	76.93	74.74	70.53																		76.17	179.10	
3 4	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.73	43.73	43.73	43.74	43.75	43.76	43.75																	43.74	45.00		
		QA	97.95	103.30	105.97	104.64	101.97	99.29	94.13																		101.04	221.10	
		QE	65.58	65.34	65.12	65.50	64.91	65.39	65.78																			65.37	183.50
		VE %	72.94	72.94	72.94	72.96	72.98	73.00	72.98																			72.96	
		Vol	638.14	638.14	638.14	638.33	638.53	638.72	638.53																			638.36	663.60
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.24	1.92	1.79	1.70	1.64	1.63	1.61																	1.79	2.40		
		Q	196.85	143.46	123.03	109.32	100.43	98.95	95.99																		124.00	238.40	
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.31	2.30	2.29	2.31	2.32	2.34	2.36																	2.32	5.70		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.46	4.44	4.43	4.42	4.42	4.43	4.43																	4.43	6.30		
		Q	178.41	176.87	176.11	175.34	175.34	176.11	176.11																		176.33	337.60	
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	1.91	1.90	1.90	1.89	1.89	1.88	1.88																	1.89	3.50		
		Q	165.40	164.34	164.34	163.29	163.29	162.23	162.23																		163.59	354.20	
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	1.87	1.85	1.84	1.83	1.81	1.82	1.80																	1.83	4.00		
		Q	186.02	184.18	183.26	182.34	180.51	181.42	179.59																		182.47	433.60	
10	CAUCA - ANACARO	H	1.64	1.64	1.64	1.63	1.63	1.61	1.60																	1.63	3.10		
		Q	206.21	206.21	206.21	204.85	204.85	202.14	200.78																		204.46	422.20	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre el río Cauca para 27/01/2025

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	0.91	0.49	0.49	0.49	0.48	0.49	0.52	0.92	0.92	0.92	0.92	0.86	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	1.29	2.03	2.03	1.97	0.92	0.90	0.96	1.60
		Q	63.63	26.10	26.10	26.10	25.36	26.10	28.45	64.66	64.66	64.66	64.66	58.69	64.66	64.66	64.66	64.66	64.66	64.66	105.20	202.19	202.19	193.64	64.66	62.61		
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.58	1.61	1.64	1.64	1.63	1.60	1.57	1.56	1.55	1.55	1.53	1.51	1.50	1.49	1.50	1.66	1.66	1.66	1.66	1.65	1.64	1.66	1.64	1.62	1.59	2.30
		Q	70.53	73.64	76.93	76.93	75.83	72.54	69.52	68.51	67.50	67.50	67.50	65.48	63.46	62.46	61.53	62.46	79.12	79.12	79.12	78.02	76.93	79.12	76.93	74.74		
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.75	43.75	43.76	43.76	43.77	43.78	43.78	43.78	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.79	43.76	43.74	43.72	43.72	43.73	43.77	45.00
		QA	94.13	97.95	101.97	101.97	100.63	96.60	92.89	91.64	90.40	90.40	90.40	87.91	85.41	84.16	83.01	84.16	104.64	104.64	104.64	103.30	101.97	104.64	101.97	99.29		
		QE	103.03	65.57	67.12	64.00	65.56	65.55	67.11	103.01	104.56	104.56	106.12	99.88	104.56	104.56	103.00	104.56	104.56	104.56	104.56	207.61	210.77	209.25	106.19	103.05		
		VE %	72.98	72.98	73.00	73.00	73.02	73.05	73.05	73.05	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.07	73.00	72.96	72.91	72.91	72.94		
5	CAUCA - LA Balsa	H	1.88	1.87	1.87	1.80	1.69	1.62	1.62	1.61	1.60	1.72	1.77	1.79	1.78	1.77	1.79	1.79	1.79	1.78	1.79	1.82	1.96	2.24	2.35	1.81	2.40	
		Q	137.10	135.54	135.54	124.56	107.84	97.47	97.47	97.47	95.99	94.51	112.37	119.99	123.03	121.51	119.99	123.03	123.03	123.03	121.51	123.03	127.70	149.90	196.85			216.23
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.74	2.72	2.70	2.69	2.67	2.65	2.64	2.62	2.61	2.59	2.58	2.57	2.57	2.57	2.58	2.57	2.57	2.57	2.54	2.51	2.46	2.42	2.38	2.34	2.58	5.70
		Q	201.07	199.48	198.68	197.89	196.31	195.52	193.95	193.95	192.38	191.59	191.59	190.81	190.02	190.02	189.23	189.23	190.02	190.81	189.23	187.68	185.35	183.80	181.47	179.94		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.75	4.73	4.72	4.71	4.69	4.68	4.66	4.66	4.64	4.63	4.62	4.61	4.61	4.60	4.60	4.61	4.62	4.60	4.58	4.55	4.53	4.50	4.48	4.63	4.63	6.30
		Q	201.07	199.48	198.68	197.89	196.31	195.52	193.95	193.95	192.38	191.59	191.59	190.81	190.02	190.02	189.23	189.23	190.02	190.81	189.23	187.68	185.35	183.80	181.47	179.94		
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	1.98	1.99	1.99	2.00	2.00	2.01	2.01	2.02	2.02	2.02	2.01	2.01	2.00	1.99	1.98	1.98	1.96	1.95	1.95	1.94	1.93	1.92	1.91	1.98	1.98	3.60
		Q	172.84	173.90	173.90	174.97	174.97	176.04	176.04	177.11	177.11	177.11	177.11	176.04	176.04	174.97	173.90	172.84	172.84	170.71	169.64	169.64	168.58	167.52	166.46	165.40		
9	CAUCA - LA FLORESTA	H																									2.97	4.60
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.00	1.99	1.99	1.99	1.99	1.98	1.98	1.99	2.00	2.00	2.01	2.02	2.04	2.04	2.04	2.02	2.01	1.99	1.97	1.95	1.93	1.92	1.90	1.88	1.98	4.00
		Q	198.16	197.22	197.22	197.22	197.22	196.28	196.28	197.22	198.16	198.16	199.11	200.07	201.99	201.99	201.99	200.07	199.11	197.22	195.34	193.47	191.59	190.65	188.78	186.94		
11	CAUCA - ANACARO	H	1.69	1.69	1.69	1.68	1.68	1.68	1.67	1.66	1.67	1.68	1.69	1.70	1.71	1.71	1.70	1.70	1.71	1.70	1.66	1.67	1.66	1.65	1.65	1.68	1.68	3.10
		Q	213.01	213.01	213.01	211.65	211.65	211.65	210.29	208.93	210.29	211.65	213.01	214.36	215.74	215.74	214.36	214.36	215.74	214.36	208.93	210.29	208.93	208.93	207.57	207.57		

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

Estaciones sobre el río Cauca para 26/01/2025

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	0.91	0.93	0.92	0.92	0.91	0.92	0.92	0.92	0.93	0.92	0.91	0.92	0.91	0.92	0.91	0.92	0.91	1.02	1.08	1.09	1.08	1.07	1.07	0.96	1.60	
		Q	63.63	65.69	64.66	64.66	63.63	64.66	64.66	64.66	65.69	64.66	63.63	64.66	63.63	64.66	63.63	64.66	63.63	64.66	63.63	75.02	81.46	82.53	81.46	80.38	80.38	68.33
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.58	1.57	1.62	1.62	1.62	1.61	1.58	1.57	1.56	1.56	1.55	1.54	1.53	1.51	1.52	1.53	1.53	1.62	1.60	1.61	1.60	1.60	1.58	1.58	1.57	2.30
		Q	70.53	69.52	74.74	74.74	74.74	73.64	70.53	69.52	68.51	68.51	67.50	66.49	65.48	63.46	64.47	65.48	65.48	74.74	72.54	73.64	72.54	72.54	70.53	70.53	70.02	181.30
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.76	43.76	43.76	43.76	43.76	43.75	43.75	43.75	43.77	45.10
		QA	94.13	92.89	99.29	99.29	99.29	97.95	94.13	92.89	91.64	91.64	90.40	89.15	87.91	85.41	86.66	87.91	87.91	99.29	96.60	97.95	96.60	96.60	94.13	94.13	93.49	223.70
		QE	103.02	106.14	104.58	103.02	104.58	104.58	103.02	106.14	106.14	104.58	104.58	104.58	103.02	103.02	104.58	104.58	103.03	103.03	104.59	106.15	104.60	104.60	104.60	104.60	104.39	187.70
		VE %	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.00	73.00	73.00	73.00	73.00	72.98	72.98	72.98	73.01	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.20	1.92	1.84	1.83	1.82	1.83	1.82	1.82	1.81	1.81	1.80	1.80	1.79	1.79	1.79	1.78	1.79	1.80	1.80	1.80	1.81	1.85	1.87	1.83	2.50	
		Q	189.88	143.46	130.83	129.26	127.70	129.26	127.70	127.70	126.13	126.13	124.56	124.56	123.03	123.03	123.03	121.51	123.03	124.56	124.56	124.56	124.56	126.13	132.40	135.54	129.71	239.50
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.84	2.80	2.76	2.73	2.69	2.68	2.65	2.64	2.63	2.63	2.66	2.69	2.76	2.80	2.84	2.88	2.90	2.92	2.90	2.88	2.85	2.83	2.79	2.76	2.77	5.70
		Q	209.07	205.85	203.45	201.07	199.48	197.89	196.31	194.74	193.95	192.38	193.16	194.74	196.31	198.68	201.86	203.45	205.85	205.85	207.46	206.65	205.85	205.85	204.25	202.66	201.12	345.00
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.16	2.18	2.19	2.20	2.21	2.22	2.22	2.21	2.20	2.19	2.17	2.16	2.14	2.12	2.10	2.08	2.06	2.04	2.03	2.01	2.00	1.99	1.99	1.98	2.12	3.60
		Q	192.23	194.40	195.49	196.58	197.68	198.77	198.77	197.68	196.58	195.49	193.31	192.23	190.05	187.89	185.72	183.56	181.41	179.26	178.19	176.04	174.97	173.90	173.90	172.84	187.79	356.00
9	CAUCA - LA FLORESTA	H															3.14	3.14	3.15	3.14						3.14	4.70	
		Q	204.86	204.86	203.90	203.90	203.90	203.90	202.94	202.94	205.81	205.81	207.73	212.61	208.71	209.68	210.66	209.68	205.81	205.81	201.99	200.07	200.07	199.11	199.11	198.16	204.67	
11	CAUCA - ANACARO	H	1.75	1.75	1.74	1.74	1.73	1.73	1.72	1.73	1.71	1.73	1.74	1.75	1.75	1.75	1.76	1.77	1.75	1.73	1.72	1.71	1.71	1.70	1.70	1.68	1.73	
		Q	221.25	221.25	219.87	219.87	218.49	218.49	217.12	218.49	215.74	218.49	219.87	221.25	221.25	221.25	222.63	224.00	221.25	218.49	217.12	215.74	215.74	214.36	214.36	211.65	218.67	

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 28/01/2025

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	1.17	1.17	1.17	1.17	1.18	1.17	1.17																	1.17	1.22
		Q	4.39	4.39	4.39	4.39	4.70	4.39	4.39																	4.43	6.14
2	CALI - BOCATOMA	H	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.52	0.53																0.51	0.61	
		Q	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39	0.47	0.54																	0.42	1.60
3	CALI - POLICIA	H	0.45	0.45	0.45	0.45	0.44	0.45	0.45																0.45	0.61	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.59	0.63	0.63	0.63	0.66	0.71	0.76																0.66	0.76	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 28/01/2025

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	6.36	7.50	7.50	7.50	8.40	10.00	11.97																	8.46	12.79	
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.41	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42																	0.42	0.44	
		Q	1.79	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90																		1.87	2.15
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.57	1.56																	1.56	1.63	
		Q	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.25	4.00																		4.04	5.81
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81																	0.81	1.49	
		Q	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94																		1.94	75.89
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.92	0.88	0.86	0.87	0.86	0.85	0.84																		0.87	1.18
		Q	56.78	53.10	51.10	52.10	51.10	50.10	49.10																		51.91	81.70
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.73	0.74	0.72	0.72	0.72	0.72	0.73																		0.73	0.93
		Q	54.94	55.95	53.93	53.93	53.93	53.93	54.94																		54.51	76.35
10	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61																		0.61	0.64
		Q	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38																			0.38
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29																		0.29	0.33
		Q	2.45	2.45	2.45	2.45	2.31	2.45	2.45																		2.43	3.11
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62																		0.62	0.72
		Q	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88																			0.88
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90																		0.90	1.02
		Q	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87																			7.87
14	PANCE - LA VIGA	H	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23																		0.23	0.36
		Q	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43																			1.43
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.11	1.12	1.12	1.12	1.10	1.12	1.11																		1.11	1.17
		Q	30.94	31.62	31.62	31.62	30.26	31.62	30.94																			31.23
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.81	0.80	0.80	0.80	0.81	0.80	0.80																		0.80	1.12
		Q	0.93	0.83	0.83	0.83	0.93	0.83	0.83																			0.86
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47																		1.47	1.59
		Q	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68																			1.68
18	TIMBA - TIMBA	H	0.48	0.54	0.56	0.55	0.53	0.52	0.51																		0.53	0.72
		Q	11.04	14.24	15.39	14.81	13.67	13.10	12.52																			13.54
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.41	1.41	1.40	1.41	1.41	1.41	1.40																		1.41	1.51
		Q	4.71	4.71	4.42	4.71	4.71	4.71	4.42																			4.63

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 27/01/2025

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	1.17	1.18	1.18	1.18	1.18	1.19	1.18	1.20	1.19	1.18	1.18	1.13	1.16	1.17	1.16	1.17	1.16	1.16	1.16	1.16	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.22		
		Q	4.39	4.70	4.70	4.70	4.70	5.01	4.70	5.32	5.01	4.70	4.70	3.15	4.08	4.39	4.08	4.39	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.39	4.39	4.39	4.43			6.16	
2	CALI - BOCATOMA	H	0.51	0.51	0.51	0.52	0.52	0.52	0.53	0.53	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.56	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.51	0.51	0.52	0.61	0.52	0.61	
		Q	0.39	0.39	0.39	0.47	0.47	0.47	0.54	0.54	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.77	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.39	0.39	0.47	1.60			
3	CALI - POLICIA	H	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.49	0.47	0.46	0.46	0.47	0.48	0.49	0.49	0.49	0.49	0.46	0.50	0.47	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.47	0.61	0.47	0.61	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.58	0.59	0.59	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.63	0.63	0.62	0.61	0.60	0.60	0.60	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.60	0.76	0.60	0.76
		Q	6.21	6.28	6.28	6.56	6.60	6.60	6.56	6.60	7.50	7.50	7.20	6.90	6.60	6.60	6.60	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.58	12.79		
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.41	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.43	0.42	0.42	0.42	0.44	0.42	0.44	
		Q	1.79	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	2.01	1.90	1.90	1.89	2.16			
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.57	1.57	1.57	1.56	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.63	1.57	1.63	
		Q	4.25	4.25	4.25	4.00	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.25	4.25	4.25	4.25	4.18			5.83
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.85	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.85	0.85	0.84	0.85	0.85	0.84	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.81	0.81	0.84	1.49	0.84	1.49
		Q	2.38	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.38	2.38	2.26	2.38	2.38	2.26	2.04	2.04	2.04	2.04	2.04	2.04	2.04	2.04	1.94	1.94	2.27	76.87		
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.82	0.81	0.82	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.82	0.82	0.81	0.81	0.81	0.82	0.81	0.82	0.81	0.81	0.82	0.81	0.81	0.81	0.82	0.94	0.82	1.19	0.82	1.19	
		Q	47.10	46.10	47.10	46.10	46.10	46.10	46.10	46.10	47.10	47.10	46.10	46.10	46.10	47.10	46.10	47.10	46.10	46.10	47.10	46.10	46.10	47.10	46.10	46.10	58.46	46.95			82.02
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.74	0.75	0.73	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.75	0.75	0.74	0.75	0.76	0.75	0.74	0.75	0.75	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.74	0.74	0.93	0.74	0.93	
		Q	55.95	56.96	54.94	56.96	55.95	55.95	55.95	55.95	56.96	56.96	55.95	56.96	57.97	56.96	55.95	56.96	56.96	54.94	54.94	54.94	54.94	54.94	54.94	54.94	55.95	56.08			76.59
10	LILI - PASOANCHO	H	0.65	0.64	0.62	0.61	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	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.64	0.61	0.64	
		Q	0.62	0.52	0.42	0.39	0.41	0.42	0.42	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.32	0.32	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.40			0.52
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.33	0.29	0.33	
		Q	2.45	2.42	2.45	2.42	2.42	2.42	2.45	2.45	2.45	2.59	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45			3.11
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.63	0.73	0.63	0.73	
		Q	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.91	1.46			
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.89	0.90	0.90	0.90	0.90	0.89	0.90	0.89	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	1.02	0.90	1.02	
		Q	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.58	7.87	7.87	7.87	7.87	7.58	7.87	7.58	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.83			12.00
14	PANCE - LA VIGA	H	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	0.36	0.24	0.36	
		Q	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.29	1.29	1.29	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.54	4.53			
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.13	1.12	1.12	1.12	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	1.12	1.11	1.11	1.12	1.12	1.12	1.17	1.12	1.17	
		Q	32.30	31.62	31.62	31.62	31.62	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	31.62	30.94	30.94	31.62	31.62	31.31			35.02
16	PICHINDE - PICHINDE	H	1.60	0.81	1.60	0.81	1.60	1.60	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.81	0.81	0.81	0.94	1.12	0.94	1.12	
		Q	0.87	0.88	0.93	0.93	0.93	0.93	0.91	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.93	0.93	0.93	0.88	1.87			
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.59	1.47	1.59		

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 27/01/2025

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	1.68	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	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	
18	TIMBA - TIMBA	H	0.49	0.49	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	0.49	0.51	0.51	0.51	0.49	0.50	0.50	0.49	0.48	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.47	0.49	0.72
		Q	11.49	11.49	11.49	11.04	11.04	11.04	11.49	11.49	12.52	12.52	12.52	11.49	11.95	11.95	11.49	11.04	10.58	11.04	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	11.04	10.58	11.32	26.58
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.44	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.40	1.41	1.40	1.41	1.41	1.41	1.40	1.40	1.41	1.41	1.41	1.40	1.40	1.40	1.41	1.44	1.41	1.52	
		Q	5.67	4.71	4.71	4.71	4.71	4.71	4.71	4.71	4.71	4.42	4.71	4.42	4.71	4.71	4.71	4.42	4.42	4.71	4.71	4.71	4.42	4.42	4.42	4.71	5.67	4.71	10.36

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 26/01/2025

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	1.17	1.17	1.17	1.16	1.17	1.17	1.16	1.18	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	4.22	6.23	
		Q	4.39	4.39	4.39	4.08	4.39	4.39	4.08	4.70	4.39	4.39	4.39	4.39	4.39	4.39	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	3.77	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08			4.08
2	CALI - BOCATOMA	H	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.52	0.52	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.52	0.61	0.49	1.61
		Q	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.47	0.47	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39		
3	CALI - POLICIA	H	0.50	0.47	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.48	0.51	0.51	0.50	0.50	0.51	0.51	0.52	0.52	0.51	0.50	0.48	0.48	0.46	0.46	0.46	0.46	0.48	0.62	0.48	0.62
		Q								6.36	6.52	6.75	6.60	6.60	6.56	6.44	6.36	6.36	6.17	6.32	6.28	6.28	6.17	6.25	6.17	6.21	6.38	12.90		
4	CLARO - LA LUISA	H								0.59	0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.59	0.59	0.59	0.58	0.59	0.59	0.59	0.58	0.59	0.58	0.58	0.58	0.76	0.59	0.76
		Q								6.36	6.52	6.75	6.60	6.60	6.56	6.44	6.36	6.36	6.17	6.32	6.28	6.28	6.17	6.25	6.17	6.21	6.38	12.90		
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.42	0.41	0.42	0.41	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.41	0.41	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.44	1.86	2.17
		Q	1.90	1.79	1.90	1.79	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.79	1.90	1.79	1.79	1.90	1.90	1.79	1.90	1.90	1.90	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.86		
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.57	1.57	1.57	1.57	1.56	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.64	4.18	5.89
		Q	4.25	4.25	4.25	4.25	4.00	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.18		
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.84	0.84	0.85	0.85	0.85	0.85	1.53	2.37	80.42
		Q	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.26	2.26	2.38	2.38	2.37	80.42	80.42		
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.84	0.86	0.86	0.85	0.84	0.83	0.84	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.82	0.83	1.20	48.31	83.37
		Q	47.10	47.10	47.10	47.10	47.10	48.10	48.10	48.10	48.10	48.10	49.10	51.10	51.10	50.10	49.10	48.10	49.10	48.10	48.10	48.10	48.10	48.10	48.10	47.10	48.31	83.37		
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.75	0.75	0.75	0.75	0.74	0.76	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.75	0.76	0.76	0.76	0.77	0.76	0.75	0.75	0.74	0.74	0.75	0.73	0.74	0.76	0.94	57.63	77.38
		Q	56.96	56.96	56.96	56.96	55.95	57.97	59.99	59.99	59.99	59.99	59.99	56.96	57.97	57.97	57.97	58.98	57.97	56.96	56.96	55.95	55.95	56.96	54.94	55.95	57.63	77.38		
10	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.60	0.61	0.61	0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.61	0.64	0.61	0.64	0.37	0.52
		Q	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.37	0.33	0.35	0.37	0.34	0.36	0.32	0.32	0.32	0.32	0.36	0.55	0.37	0.52		
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.33	2.45	3.12	
		Q	2.47	2.45	2.45	2.45	2.47	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.42	2.40	2.40	2.42	2.49	2.49	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45			2.45
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.62	0.62	0.63	0.73	0.91	1.48
		Q	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.88	0.88	0.91	1.48		
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.93	0.90	0.90	0.91	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	1.03	8.06	12.16
		Q	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	9.09	7.87	7.87	8.28	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	8.06		
14	PANCE - LA VIGA	H	0.23	0.23	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.26	0.25	0.24	0.28	0.25	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.25	0.24	0.36	1.60	4.64
		Q	1.43	1.43	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.90	1.73	1.58	2.25	1.73	1.58	1.58	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.73	1.60	4.64		
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.13	1.13	1.12	1.13	1.12	1.11	1.13	1.12	1.12	1.12	1.11	1.12	1.11	1.12	1.12	1.11	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.17	31.62	35.16
		Q	32.30	32.30	31.62	32.30	31.62	30.94	32.30	31.62	31.62	31.62	30.94	31.62	30.94	31.62	31.62	31.62	30.94	31.62	31.62	31.62	31.62	31.62	31.62	31.62	31.62	31.62		
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.81	1.60	2.40	0.81	1.60	3.19	1.60	1.60	1.60	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.80	0.81	0.80	0.80	0.81	1.60	0.81	1.17	1.12	0.91	1.88
		Q	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.91	0.91	0.93	0.93	0.90	0.91	0.91	0.85	0.91	0.86	0.86	0.88	0.87	0.93	0.91	1.88		
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.48	1.47	1.45	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.59	1.47	1.59	
		Q																												



INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 26/01/2025

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	1.68	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	1.77	1.68	1.50	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	
18	TIMBA - TIMBA	H	0.50	0.53	0.54	0.53	0.54	0.54	0.53	0.52	0.52	0.51	0.50	0.50	0.51	0.50	0.51	0.50	0.50	0.49	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.51	0.73
		Q	11.95	13.67	14.24	13.67	14.24	14.24	13.67	13.10	13.10	12.52	11.95	11.95	12.52	11.95	12.52	11.95	11.95	11.49	11.04	11.04	11.04	11.04	11.04	11.04	11.04	12.37	27.17
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.41	1.41	1.42	1.41	1.41	1.42	1.41	1.41	1.41	1.42	1.42	1.41	1.42	1.42	1.42	1.41	1.40	1.42	1.41	1.41	1.41	1.42	1.35	1.35	1.41	1.52	
		Q	4.71	4.71	5.01	4.71	4.71	5.01	4.71	4.71	4.71	5.01	5.01	4.71	5.01	5.01	5.01	4.71	4.42	5.01	4.71	4.71	4.71	5.01	3.21	3.21	4.69	10.58	