

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 26/01/2025 06:00

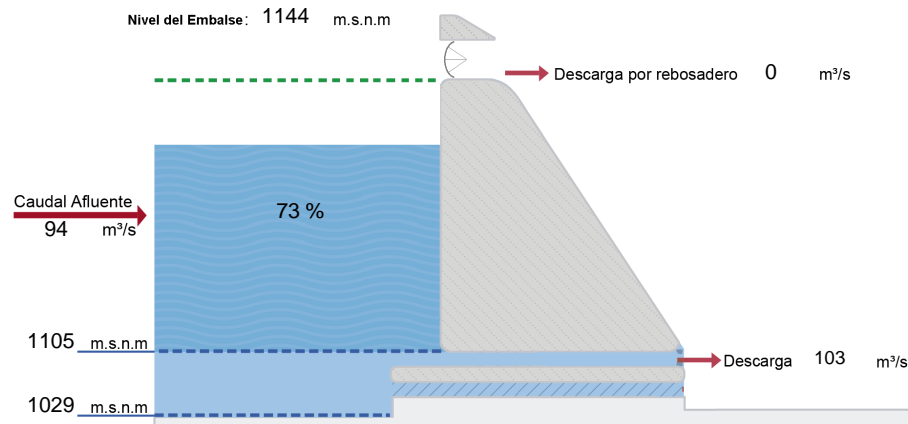
EMBALSE SALVAJINA 26/01/2025

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: 26/01/2025

6	Porcentaje del volumen total	73	%
7	Caudal de entrada	94	m3/s
8	Caudal de Salida	103	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (25/01/2025)																	Horas del Día (26/01/2025)						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	99	97	95	93	90	90	89	89	88	89	88	89	89	90	94	94	93	94	93	99	99	99	98	94	93	225
Caudal Efluente	Q	105	105	106	105	105	105	106	105	105	105	106	103	204	209	208	103	103	103	106	105	103	105	105	103	117	190

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 26/01/2025

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)	1.89	2.20	2.06	1.74
3	Cota nivel hoy	982.13	929.82	902.25	896.53
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.67	3.58	7.52	6.77
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 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		
1	CAUCA - EFLUENTE	H	0.91	0.93	0.92	0.92	0.91	0.92	0.92																	0.92	1.60
		Q	63.63	65.69	64.66	64.66	63.63	64.66	64.66																	64.51	175.20
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.58	1.57	1.62	1.62	1.62	1.61	1.58																	1.60	2.40
		Q	70.53	69.52	74.74	74.74	74.74	73.64	70.53																	72.63	182.60
3 4	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77	43.77																	43.77	45.10
		QA	94.13	92.89	99.29	99.29	99.29	97.95	94.13																	96.71	225.20
		QE	103.02	106.14	104.58	103.02	104.58	104.58	103.02																	104.13	190.00
		VE %	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02	73.02																	73.02	
		Vol	638.91	638.91	638.91	638.91	638.91	638.91	638.91																	638.91	665.60
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.20	1.92	1.84	1.83	1.82	1.83	1.82																	1.89	2.50
		Q	189.88	143.46	130.83	129.26	127.70	129.26	127.70																	139.73	240.10
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.84	2.80	2.76	2.73	2.69	2.68	2.65																	2.74	5.70
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.85	4.81	4.78	4.75	4.73	4.71	4.69																	4.76	6.40
		Q	209.07	205.85	203.45	201.07	199.48	197.89	196.31																	201.87	349.00
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.16	2.18	2.19	2.20	2.21	2.22	2.22																	2.20	3.60
		Q	192.23	194.40	195.49	196.58	197.68	198.77	198.77																	196.27	356.90
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.07	2.07	2.06	2.06	2.06	2.06	2.05																	2.06	4.10
		Q	204.86	204.86	203.90	203.90	203.90	203.90	202.94																	204.04	438.00
10	CAUCA - ANACARO	H	1.75	1.75	1.74	1.74	1.73	1.73	1.72																	1.74	3.10
		Q	221.25	221.25	219.87	219.87	218.49	218.49	217.12																	219.48	425.30

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre el río Cauca para 25/01/2025

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	0.91	0.92	0.92	0.91	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.92	1.02	1.90	1.92	1.86	0.91	0.91	1.05	1.60	
		Q	63.63	63.63	64.66	64.66	63.63	64.66	64.66	64.66	64.66	64.66	65.69	65.69	65.69	65.69	65.69	65.69	65.69	64.66	75.02	183.77	186.59	178.26	63.63	63.63	79.95	176.70
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.61	1.60	1.63	1.63	1.63	1.64	1.63	1.62	1.60	1.59	1.57	1.55	1.55	1.54	1.54	1.53	1.54	1.53	1.54	1.54	1.55	1.58	1.58	1.57	1.58	2.40
		Q	73.64	72.54	75.83	75.83	75.83	76.93	75.83	74.74	72.54	71.54	69.52	67.50	67.50	66.49	66.49	65.48	66.49	65.48	66.49	66.49	67.50	70.53	70.53	69.52	70.47	183.20
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.83	43.83	43.83	43.83	43.83	43.83	43.84	43.84	43.85	43.84	43.84	43.84	43.84	43.84	43.84	43.84	43.84	43.84	43.81	43.79	43.77	43.77	43.77	43.83	45.10	
		QA	97.95	96.60	100.63	100.63	100.63	101.97	100.63	99.29	96.60	95.37	92.89	90.40	90.40	89.15	89.15	87.91	89.15	87.91	89.15	89.15	90.40	94.13	94.13	92.89	94.05	225.80
		QE	104.52	102.96	102.96	104.52	102.96	104.52	104.51	104.51	104.50	106.07	104.51	104.51	104.51	106.07	104.51	104.51	104.51	106.07	102.95	204.39	209.11	207.59	103.02	103.02	117.14	191.00
		VE %	73.16	73.16	73.16	73.16	73.16	73.16	73.18	73.18	73.20	73.18	73.18	73.18	73.18	73.18	73.18	73.18	73.18	73.18	73.18	73.11	73.07	73.02	73.02	73.02	73.15	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.21	1.92	1.82	1.81	1.81	1.80	1.79	1.81	1.79	1.79	1.79	1.80	1.80	1.80	1.79	1.80	1.79	1.80	1.81	2.00	2.18	2.25	2.30	1.89	2.50	
		Q	191.62	143.46	127.70	126.13	126.13	124.56	123.03	126.13	123.03	123.03	123.03	124.56	124.56	124.56	123.03	124.56	123.03	124.56	124.56	126.13	156.35	186.48	198.59	207.30	138.59	240.30
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.88	4.84	4.81	4.79	4.78	4.79	4.81	4.85	4.91	4.97	5.02	5.08	5.13	5.17	5.19	5.19	5.18	5.15	5.13	5.08	5.03	4.99	4.94	4.90	4.98	6.40
		Q	211.48	208.26	205.85	204.25	203.45	204.25	205.85	209.07	213.90	218.79	222.88	227.82	231.96	235.30	236.96	236.96	236.13	233.63	231.96	227.82	223.70	220.41	216.34	213.09	220.00	350.80
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.22	2.23	2.24	2.25	2.25	2.25	2.25	2.24	2.23	2.22	2.20	2.18	2.16	2.14	2.12	2.11	2.10	2.09	2.09	2.10	2.12	2.13	2.14	2.17	2.17	3.60
		Q	198.77	199.86	200.96	202.06	202.06	202.06	200.96	199.86	198.77	196.58	194.40	192.23	190.05	187.89	186.80	185.72	184.64	184.64	184.64	185.72	187.89	188.97	190.05	193.65	193.65	357.30
9	CAUCA - LA FLORESTA	H																									3.18	4.70
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.20	2.20	2.19	2.19	2.19	2.18	2.15	2.19	2.18	2.17	2.24	2.21	2.22	2.22	2.21	2.21	2.20	2.17	2.14	2.10	2.09	2.09	2.08	2.07	2.17	4.10
		Q	217.49	217.49	216.51	216.51	216.51	215.54	212.61	216.51	215.54	214.56	221.47	218.49	219.48	219.48	218.49	218.49	217.49	214.56	211.63	207.73	206.77	206.77	205.81	204.86	214.62	438.70
11	CAUCA - ANACARO	H	1.83	1.82	1.81	1.81	1.80	1.80	1.80	1.79	1.81	1.81	1.83	1.82	1.83	1.83	1.83	1.84	1.82	1.82	1.80	1.79	1.77	1.76	1.76	1.81	1.81	3.10
		Q	232.32	230.93	229.53	229.53	228.14	228.14	228.14	226.76	229.53	229.53	232.32	230.93	232.32	232.32	232.32	233.72	230.93	230.93	228.14	226.76	226.76	224.00	222.63	222.63	229.14	425.80

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

Estaciones sobre el río Cauca para 24/01/2025

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	0.90	0.90	0.91	0.91	0.92	0.92	0.92	0.92	0.93	0.92	0.92	1.08	1.92	1.92	1.92	1.92	1.92	1.90	1.92	1.92	1.86	0.93	0.92	1.30	1.70
		Q	63.63	62.61	62.61	63.63	63.63	64.66	64.66	64.66	64.66	65.69	64.66	64.66	81.46	186.59	186.59	186.59	186.59	186.59	183.77	186.59	186.59	178.26	65.69	64.66		
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.63	1.63	1.68	1.68	1.68	1.65	1.63	1.61	1.61	1.59	1.58	1.56	1.56	1.55	1.56	1.56	1.56	1.56	1.61	1.64	1.64	1.61	1.61	1.61	1.61	2.40
		Q	75.83	75.83	81.31	81.31	81.31	78.02	75.83	73.64	73.64	73.64	71.54	70.53	68.51	68.51	68.51	67.50	68.51	68.51	68.51	68.51	73.64	76.93	73.64	73.64		
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.99	43.99	43.99	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	43.98	43.96	43.94	43.92	43.90	43.89	43.87	43.85	43.83	43.83	43.83	43.95	45.20
		QA	100.63	100.63	107.31	107.31	107.31	103.30	100.63	97.95	97.95	97.95	95.37	94.13	91.64	91.64	91.64	90.40	91.64	91.64	91.64	91.64	97.95	101.97	97.95	97.95		
		QE	102.81	102.81	102.81	102.80	102.80	104.35	104.35	104.35	104.35	105.91	105.91	104.35	104.35	210.31	205.67	207.27	208.86	210.46	205.80	208.96	210.56	209.04	104.52	104.52		
		VE %	73.51	73.51	73.51	73.53	73.53	73.53	73.53	73.53	73.53	73.53	73.53	73.53	73.53	73.49	73.45	73.40	73.36	73.31	73.29	73.25	73.20	73.16	73.16	73.16		
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.21	1.92	1.83	1.81	1.81	1.80	1.80	1.80	1.79	1.81	1.80	1.81	1.80	1.81	1.80	1.91	2.21	2.29	2.31	2.32	2.31	2.31	2.32	2.31	2.00	2.50
		Q	191.62	143.46	129.26	126.13	126.13	124.56	124.56	124.56	123.03	126.13	124.56	126.13	124.56	126.13	124.56	141.85	191.62	205.56	209.09	210.87	209.09	209.09	210.87	209.09		
6	CAUCA - NAVARRO	H	3.02	2.96	2.92	2.91	2.92	2.97	3.03	3.12	3.20	3.29	3.37	3.43	3.48	3.49	3.50	3.47	3.43	3.37	3.29	3.22	3.14	3.07	3.00	2.94	3.19	5.80
		Q	218.79	215.53	212.29	209.87	209.87	209.87	212.29	214.72	218.79	222.88	227.00	231.96	236.13	238.64	240.32	240.32	238.64	236.13	232.80	230.30	226.17	222.05	217.16	213.90		
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.97	4.93	4.89	4.86	4.86	4.86	4.89	4.92	4.97	5.02	5.07	5.13	5.18	5.21	5.23	5.23	5.21	5.18	5.14	5.11	5.06	5.01	4.95	4.91	5.03	6.50
		Q	218.79	215.53	212.29	209.87	209.87	209.87	212.29	214.72	218.79	222.88	227.00	231.96	236.13	238.64	240.32	240.32	238.64	236.13	232.80	230.30	226.17	222.05	217.16	213.90		
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.38	2.39	2.39	2.40	2.39	2.39	2.38	2.36	2.35	2.33	2.31	2.28	2.26	2.24	2.21	2.20	2.18	2.17	2.16	2.16	2.17	2.18	2.19	2.20	2.28	3.60
		Q	216.41	217.52	217.52	218.64	217.52	217.52	216.41	214.19	213.08	210.87	208.66	205.35	203.16	200.96	197.68	196.58	194.40	193.31	192.23	192.23	193.31	194.40	195.49	196.58		
9	CAUCA - LA FLORESTA	H																								3.32	4.70	
		Q	225.45	224.46	224.46	224.46	223.46	223.46	221.47	220.48	225.45	228.46	225.45	233.53	229.47	226.45	228.46	228.46	226.45	223.46	222.47	221.47	220.48	218.49	218.49			
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	2.28	2.27	2.27	2.27	2.26	2.26	2.24	2.23	2.28	2.31	2.28	2.36	2.32	2.29	2.31	2.31	2.29	2.26	2.25	2.24	2.23	2.21	2.21	2.20	2.27	4.10
		Q	225.45	224.46	224.46	224.46	223.46	223.46	221.47	220.48	225.45	228.46	225.45	233.53	229.47	226.45	228.46	228.46	226.45	223.46	222.47	221.47	220.48	218.49	218.49	217.49		
11	CAUCA - ANACARO	H	1.87	1.88	1.88	1.86	1.86	1.86	1.86	1.87	1.86	1.87	1.88	1.89	1.90	1.88	1.89	1.87	1.89	1.87	1.86	1.85	1.84	1.84	1.83	1.87	1.87	3.10
		Q	237.91	239.30	239.30	236.51	236.51	236.51	236.51	237.91	236.51	237.91	239.30	240.70	242.09	239.30	240.70	237.91	240.70	240.70	237.91	236.51	235.12	233.72	233.72	232.32		

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		
1	AMAIME - LOS CEIBOS	H	1.17	1.17	1.17	1.16	1.17	1.17	1.16																	1.17	1.23
		Q	4.39	4.39	4.39	4.08	4.39	4.39	4.08																		
2	CALI - BOCATOMA	H	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.53	0.53																	0.52	0.61
		Q	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.54	0.54																		
3	CALI - POLICIA	H	0.50	0.47	0.45	0.45	0.45	0.45																		0.46	0.62
4	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.42	0.41	0.42	0.41	0.41	0.42	0.42																	0.42	0.44

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		
		Q	1.90	1.79	1.90	1.79	1.79	1.90	1.90																	1.85	2.18
5	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.57	1.57	1.57	1.57	1.56	1.57	1.57																	1.57	1.64
		Q	4.25	4.25	4.25	4.25	4.00	4.25	4.25																		4.21
6	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85																	0.85	1.55
		Q	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38																		2.38
7	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.83	0.83																	0.82	1.21
		Q	47.10	47.10	47.10	47.10	47.10	48.10	48.10																		47.39
8	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.75	0.75	0.75	0.75	0.74	0.76	0.78																	0.75	0.95
		Q	56.96	56.96	56.96	56.96	55.95	57.97	59.99																		57.39
9	LILI - PASOANCHO	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61																	0.61	0.65
		Q	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38																		0.38
10	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29																	0.29	0.34
		Q	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45																		2.45
11	PAILA - LA SORPRESA	H	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62																	0.62	0.73
		Q	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88																		0.88
12	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18																	1.18	1.61
		Q	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72																		38.72
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91																	0.91	1.03
		Q	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28																		8.28
14	PANCE - LA VIGA	H	0.23	0.23	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24																	0.24	0.37
		Q	1.43	1.43	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58																		1.54
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.13	1.13	1.12	1.13	1.12	1.11	1.13																	1.12	1.17
		Q	32.30	32.30	31.62	32.30	31.62	30.94	32.30																		31.91
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81																	0.81	0.92
		Q	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93																		0.93
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	0.50	0.53	0.54	0.53	0.54	0.54	0.53																	0.53	0.74
		Q	11.95	13.67	14.24	13.67	14.24	14.24	13.67																		13.67
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.41	1.41	1.42	1.41	1.41	1.42	1.41																	1.41	1.52
		Q	4.71	4.71	5.01	4.71	4.71	5.01	4.71																		4.80

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 25/01/2025

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	1.15	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.16	1.15	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.17	1.17	1.16	1.23	
		Q	3.77	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	3.77	4.08	3.77	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.39	4.39	4.07	6.31
2	CALI - BOCATOMA	H	0.53	0.53	0.53	0.53	0.54	0.54	0.53	0.53	0.53	0.54	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.53	0.61	
		Q	0.54	0.54	0.54	0.54	0.62	0.62	0.54	0.54	0.54	0.62	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.51	1.62
3	CALI - POLICIA	H	0.46	0.47	0.47	0.47	0.48	0.48	0.47	0.47	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.49	0.48	0.48	0.49	0.49	0.49	0.48	0.48	0.48	0.62	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	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	0.59	0.60	0.85	
		Q	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	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	6.36	6.49	16.33	
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.42	0.41	0.41	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.44	
		Q	1.90	1.90	1.90	1.79	1.90	1.90	1.90	1.79	1.90	1.90	1.90	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.79	1.79	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.87	2.18
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	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	1.56	1.56	1.56	1.57	1.56	1.57	1.64
		Q	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	4.25	4.00	4.00	4.00	4.25	4.00	4.15	5.96
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.86	0.86	0.86	0.86	0.87	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.85	0.85	0.86	1.56
		Q	2.63	2.63	2.63	2.63	2.63	2.63	2.63	2.63	2.63	2.63	2.50	2.50	2.50	2.50	2.63	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.38	2.38	2.56	84.31
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.83	0.84	0.84	0.84	0.83	0.83	0.83	0.82	0.82	0.82	0.82	0.81	0.81	0.81	0.81	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.83	0.82	0.82	1.22	
		Q	48.10	49.10	49.10	49.10	48.10	48.10	48.10	47.10	47.10	47.10	47.10	46.10	46.10	46.10	46.10	47.10	47.10	47.10	47.10	47.10	47.10	48.10	47.10	47.10	47.39	84.77
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.75	0.74	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.75	0.76	0.76	0.76	0.76	0.75	0.75	0.76	0.75	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.75	0.95	
		Q	56.96	55.95	56.96	55.95	55.95	55.95	55.95	55.95	55.95	56.96	57.97	57.97	57.97	57.97	56.96	56.96	57.97	56.96	56.96	55.95	55.95	55.95	55.95	55.95	56.67	78.17
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	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.65	
		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	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.62
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	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.34	
		Q	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	2.45	2.45	2.45	2.59	2.45	2.45	2.45	2.45	2.46	3.41
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	0.63	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	0.93	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.91	1.50
13	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.61	
		Q	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	38.72	58.52
14	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	0.91	1.03	
		Q	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	8.28	12.33
15	PANCE - LA VIGA	H	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.23	0.24	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	0.37
		Q	1.43	1.43	1.43	1.43	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.43	1.43	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.43	1.58	1.58	1.58	1.43	1.43	1.43	1.43	1.51	4.76
16	PEPITAS - CISNEROS	H	1.13	1.13	1.14	1.14	1.14	1.14	1.15	1.14	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.12	1.13	1.12	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.17	
		Q	32.30	32.30	32.98	32.98	32.98	32.98	33.66	32.98	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	31.62	32.30	31.62	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.44	35.30
17	PICHINDE - PICHINDE	H	0.81	0.81	0.82	0.81	0.81	0.81	0.81	0.82	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.92	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 25/01/2025

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	0.93	0.93	1.03	0.93	0.93	0.93	0.93	1.03	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	0.93	0.93	0.94	2.31
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.48	1.59
		Q	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.68	1.74	3.14
19	TIMBA - TIMBA	H	0.50	0.50	0.50	0.51	0.49	0.50	0.50	0.50	0.50	0.52	0.51	0.50	0.51	0.49	0.50	0.49	0.49	0.49	0.48	0.49	0.48	0.49	0.48	0.49	0.50	0.74
		Q	11.95	11.95	11.95	12.52	11.49	11.95	11.95	11.95	11.95	13.10	12.52	11.95	12.52	11.49	11.95	11.49	11.49	11.49	11.04	11.49	11.04	11.49	11.04	11.49	11.80	27.76
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.42	1.42	1.42	1.41	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	1.40	1.41	1.41	1.41	1.42	1.41	1.42	1.41	1.41	1.41	1.41	1.42	1.41	1.41	1.42	1.52
		Q	5.01	5.01	5.01	4.71	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	4.42	4.71	4.71	4.71	5.01	4.71	5.01	4.71	4.71	4.71	5.01	4.71	4.71	4.86	10.81

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)
Estaciones sobre ríos tributarios para 24/01/2025

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	1.03	1.03	1.03	0.93	0.93	0.93	1.03	1.03	0.93	0.93	0.93	1.03	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.96	2.33	
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.49	1.49	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.60
		Q	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.86	1.86	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.78	3.16	
19	TIMBA - TIMBA	H	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.52	0.52	0.51	0.52	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.49	0.49	0.50	0.50	0.51	0.75	
		Q	12.52	12.52	12.52	12.52	12.52	12.52	13.10	13.10	12.52	13.10	12.52	12.52	12.52	12.52	12.52	11.95	11.95	11.95	11.95	11.95	11.49	11.49	11.95	11.95	12.34	28.43	
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.43	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	1.43	1.41	1.42	1.41	1.41	1.42	1.42	1.41	1.41	1.42	1.42	1.42	1.41	1.41	1.42	1.42	1.53	
		Q	5.33	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.33	4.71	5.01	4.71	4.71	5.01	5.01	4.71	4.71	5.01	5.01	5.01	4.71	4.71	5.01	4.95	11.06