

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 31/01/2025 06:00

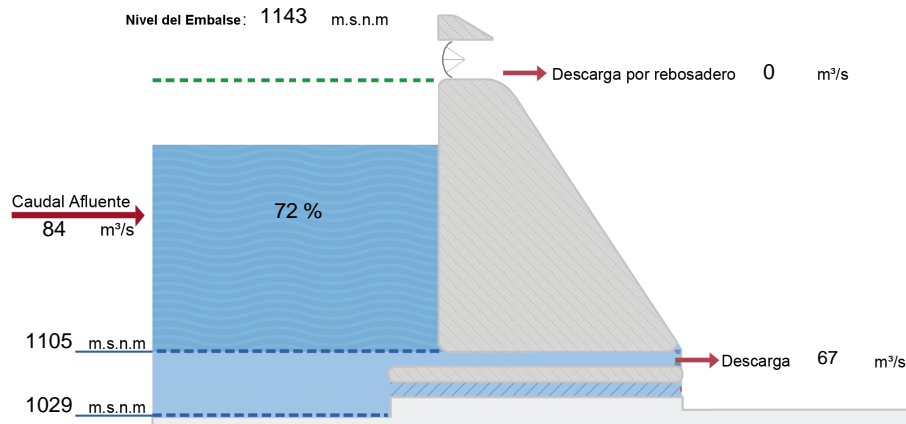
EMBALSE SALVAJINA 31/01/2025

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: 31/01/2025

6	Porcentaje del volumen total	72	%
7	Caudal de entrada	84	m3/s
8	Caudal de Salida	67	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 30/01/2025 )																		Horas del Día ( 31/01/2025 )						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	85	85	87	84	82	78	77	76	77	88	87	87	88	85	85	85	85	84	93	94	94	92	88	84	86	216
Caudal Efluente	Q	105	103	106	204	208	207	208	207	207	210	207	207	207	209	209	209	104	107	66	67	66	66	66	67	151	180

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 31/01/2025

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)	1.86	2.10	1.54	1.34
3	Cota nivel hoy	982.10	929.72	901.73	896.13
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.70	3.68	8.04	7.17
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 31/01/2025

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	0.93	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	0.51																	0.56	1.50	
		Q	65.69	26.84	26.84	26.84	26.84	27.64	27.64																		32.62	159.90
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.50	1.57	1.58	1.58	1.56	1.53	1.50																	1.55	2.30	
		Q	62.46	69.52	70.53	70.53	68.51	65.48	62.46																		67.07	174.00
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.17	43.18	43.18	43.19	43.19	43.20	43.20																	43.19	44.90	
		QA	84.16	92.89	94.13	94.13	91.64	87.91	84.16																		89.86	215.10
		QE	106.73	65.91	67.48	65.91	65.91	65.90	67.47																		72.19	178.70
		VE %	71.70	71.72	71.72	71.75	71.75	71.77	71.77																		71.74	
		Vol	627.35	627.54	627.54	627.74	627.74	627.93	627.93																			627.68
5	CAUCA - LA Balsa	H	2.28	2.17	1.89	1.79	1.67	1.61	1.60																	1.86	2.40	
		Q	203.82	184.78	138.67	123.03	104.88	95.99	94.51																		135.10	236.40
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.55	2.53	2.55	2.61	2.70	2.81	2.92																	2.67	5.60	
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.67	4.62	4.59	4.60	4.63	4.68	4.74																	4.65	6.10	
		Q	194.74	190.81	188.46	189.23	191.59	195.52	200.27																		192.95	323.60
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	2.04	2.07	2.09	2.11	2.12	2.13	2.13																	2.10	3.50	
		Q	179.26	182.49	184.64	186.80	187.89	188.97	188.97																		185.57	350.00
9	CAUCA - LA VICTORIA	H	1.52	1.52	1.52	1.54	1.55	1.56	1.57																	1.54	4.00	
		Q	154.88	154.88	154.88	156.61	157.47	158.33	159.19																		156.61	426.40
10	CAUCA - ANACARO	H	1.34	1.35	1.34	1.34	1.35	1.34	1.33																	1.34	2.80	
		Q	166.34	167.64	166.34	166.34	167.64	166.34	165.03																		166.52	383.60

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre el río Cauca para 30/01/2025

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	0.92	0.50	0.49	0.49	0.50	0.50	0.50	0.93	0.93	1.08	1.91	1.91	1.92	1.91	1.92	1.92	1.92	1.91	1.91	1.91	1.92	1.92	1.89	0.94	1.36	1.60
		Q	64.66	26.84	26.10	26.10	26.84	26.84	26.84	65.69	65.69	81.46	185.18	185.18	186.59	185.18	186.59	186.59	186.59	185.18	185.18	185.18	186.59	186.59	182.40	66.71	121.53	161.20
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.53	1.59	1.60	1.59	1.59	1.55	1.53	1.51	1.51	1.52	1.50	1.48	1.45	1.44	1.43	1.44	1.53	1.52	1.52	1.53	1.51	1.51	1.51	1.51	1.52	2.30
		Q	65.48	71.54	72.54	71.54	71.54	67.50	65.48	63.46	63.46	64.47	62.46	60.61	57.84	56.91	55.99	56.91	65.48	64.47	64.47	65.48	63.46	63.46	63.46	63.46	64.23	174.50
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.45	43.45	43.46	43.46	43.46	43.48	43.48	43.48	43.47	43.47	43.45	43.42	43.40	43.38	43.36	43.34	43.32	43.30	43.28	43.25	43.23	43.20	43.18	43.18	43.37	44.90
		QA	87.91	95.37	96.60	95.37	95.37	90.40	87.91	85.41	85.41	86.66	84.16	81.86	78.41	77.25	76.10	77.25	87.91	86.66	86.66	87.91	85.41	85.41	85.41	85.41	86.34	215.60
		QE	104.89	65.75	65.74	67.31	65.74	65.73	65.73	104.86	103.30	106.43	203.51	208.27	206.74	208.34	206.81	206.85	210.03	206.93	206.97	207.03	208.63	208.69	208.73	103.58	150.69	179.70
		VE %	72.32	72.32	72.34	72.34	72.34	72.38	72.38	72.38	72.36	72.36	72.32	72.25	72.21	72.16	72.12	72.08	72.03	71.99	71.94	71.88	71.83	71.77	71.72	71.72	72.15	
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.28	2.18	1.90	1.79	1.67	1.62	1.61	1.61	1.60	1.60	1.70	1.75	1.87	2.17	2.25	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.28	2.28	2.28	2.27	2.00	2.40
		Q	203.82	186.48	140.24	123.03	104.88	97.47	95.99	95.99	94.51	94.51	109.32	116.94	135.54	184.78	198.59	202.08	202.08	202.08	202.08	202.08	203.82	203.82	203.82	202.08	158.58	236.60
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.32	2.33	2.39	2.49	2.61	2.74	2.87	2.99	3.10	3.19	3.27	3.34	3.38	3.40	3.41	3.39	3.34	3.27	3.19	3.07	2.96	2.83	2.72	2.62	2.97	5.60
		Q	179.17	177.64	177.64	179.94	183.80	189.23	195.52	202.66	209.07	215.53	221.23	226.17	230.30	232.80	234.46	234.46	233.63	231.13	227.00	222.88	217.16	211.48	205.04	199.48	209.89	324.90
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.47	4.45	4.45	4.48	4.53	4.60	4.68	4.77	4.85	4.93	5.00	5.06	5.11	5.14	5.16	5.15	5.12	5.07	5.02	4.95	4.88	4.80	4.73	4.86	4.86	6.10
		Q	179.17	177.64	177.64	179.94	183.80	189.23	195.52	202.66	209.07	215.53	221.23	226.17	230.30	232.80	234.46	234.46	233.63	231.13	227.00	222.88	217.16	211.48	205.04	199.48	209.89	324.90
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	1.83	1.85	1.85	1.86	1.86	1.87	1.87	1.87	1.87	1.86	1.85	1.84	1.83	1.83	1.83	1.82	1.83	1.84	1.86	1.88	1.91	1.94	1.98	2.01	1.87	3.50
		Q	156.98	159.07	159.07	160.13	160.13	161.18	161.18	161.18	161.18	160.13	159.07	158.02	156.98	156.98	156.98	155.93	156.98	158.02	160.13	162.23	165.40	168.58	172.84	176.04	161.02	350.30
9	CAUCA - LA FLORESTA	H									2.78	2.78	2.78	2.78	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79					2.79	4.60	
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	1.53	1.53	1.52	1.52	1.52	1.50	1.51	1.52	1.53	1.57	1.55	1.58	1.58	1.62	1.62	1.63	1.62	1.58	1.60	1.56	1.55	1.54	1.54	1.52	1.56	4.00
		Q	155.75	155.75	154.88	154.88	154.88	153.16	154.02	154.88	155.75	159.19	157.47	160.06	160.06	163.54	163.54	164.42	163.54	160.06	161.78	158.33	157.47	156.61	156.61	154.88	157.98	427.10
11	CAUCA - ANACARO	H	1.38	1.37	1.37	1.37	1.36	1.36	1.36	1.35	1.35	1.31	1.37	1.36	1.37	1.37	1.38	1.37	1.40	1.38	1.37	1.36	1.36	1.35	1.35	1.36	1.36	2.80
		Q	171.55	170.25	170.25	170.25	168.94	168.94	168.94	167.64	167.64	162.43	170.25	168.94	170.25	170.25	171.55	170.25	174.16	171.55	170.25	168.94	168.94	168.94	167.64	167.64	169.43	384.00

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre el río Cauca para 29/01/2025

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	0.49	0.49	0.50	0.48	0.52	0.92	0.92	1.05	1.91	1.91	1.91	1.92	1.92	1.92	1.92	1.92	1.91	1.92	1.92	1.91	1.89	0.93	1.34	1.60
		Q	26.10	26.10	26.10	26.10	26.84	25.36	28.45	64.66	64.66	78.24	185.18	185.18	185.18	186.59	186.59	186.59	186.59	186.59	186.59	185.18	186.59	186.59	185.18	182.40		
2	CAUCA - PAN DE AZUCAR	H	1.57	1.65	1.63	1.64	1.62	1.58	1.55	1.54	1.53	1.53	1.51	1.50	1.48	1.47	1.46	1.57	1.58	1.56	1.55	1.55	1.55	1.55	1.54	1.55	1.55	2.30
		Q	69.52	78.02	75.83	76.93	74.74	70.53	67.50	66.49	66.49	65.48	65.48	63.46	62.46	60.61	59.68	58.76	69.52	70.53	68.51	67.50	67.50	67.50	67.50	67.50		
3	EMBALSE - SALVAJINA	H	43.69	43.70	43.70	43.71	43.72	43.73	43.73	43.73	43.72	43.70	43.69	43.67	43.65	43.62	43.60	43.57	43.56	43.54	43.51	43.49	43.47	43.45	43.45	43.63	43.63	44.90
		QA	92.89	103.30	100.63	101.97	99.29	94.13	90.40	89.15	89.15	87.91	87.91	85.41	84.16	81.86	80.71	79.56	92.89	94.13	91.64	90.40	90.40	90.40	90.40	89.15		
		QE	65.60	64.04	67.16	64.03	65.59	65.58	65.58	65.58	103.06	106.19	206.16	206.18	209.35	206.26	209.44	207.91	207.98	209.56	206.47	211.22	208.13	208.17	208.21	104.89		
		VE %	72.85	72.87	72.87	72.89	72.91	72.94	72.94	72.94	72.91	72.91	72.87	72.85	72.80	72.76	72.69	72.65	72.58	72.56	72.52	72.45	72.41	72.36	72.32	72.32		
5	CAUCA - LA BALSA	H	2.18	1.90	1.79	1.68	1.62	1.60	1.60	1.60	1.59	1.72	1.76	1.87	2.19	2.26	2.27	2.27	2.28	2.29	2.29	2.29	2.29	2.29	2.29	1.98	2.40	
		Q	186.48	140.24	123.03	106.36	97.47	94.51	94.51	94.51	94.51	93.08	112.37	118.46	135.54	188.18	200.33	202.08	202.08	203.82	205.56	205.56	205.56	205.56	205.56			205.56
6	CAUCA - NAVARRO	H	2.50	2.47	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.46	2.47	2.48	2.52	2.57	2.62	2.68	2.71	2.74	2.73	2.70	2.67	2.60	2.53	2.46	2.39	2.54	5.60	
		Q	189.23	186.90	185.35	183.80	183.80	183.02	183.02	183.02	183.80	183.02	184.58	186.13	188.46	191.59	193.95	196.31	197.09	197.89	196.31	193.95	191.59	187.68	183.80			181.47
7	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4.60	4.57	4.55	4.53	4.53	4.52	4.52	4.52	4.53	4.52	4.54	4.56	4.59	4.63	4.66	4.69	4.70	4.71	4.69	4.66	4.63	4.58	4.53	4.59	6.20	
		Q	189.23	186.90	185.35	183.80	183.80	183.02	183.02	183.02	183.80	183.02	184.58	186.13	188.46	191.59	193.95	196.31	197.09	197.89	196.31	193.95	191.59	187.68	183.80			181.47
8	CAUCA - MEDIACANOA	H	1.81	1.83	1.84	1.86	1.88	1.89	1.90	1.91	1.91	1.91	1.91	1.90	1.89	1.88	1.87	1.86	1.85	1.84	1.84	1.83	1.83	1.83	1.83	1.86	3.50	
		Q	154.88	156.98	158.02	160.13	162.23	163.29	164.34	165.40	165.40	165.40	165.40	164.34	163.29	162.23	161.18	160.13	159.07	158.02	158.02	156.98	156.98	156.98	156.98			156.98
9	CAUCA - LA FLORESTA	H																								2.80	4.60	
		Q	169.71	171.49	168.83	167.95	167.06	167.06	165.30	164.42	166.18	167.06	167.95	167.06	167.95	167.95	167.95	168.83	167.95	166.18	161.78	160.92	160.06	158.33	157.47			
10	CAUCA - LA VICTORIA	H	1.69	1.71	1.68	1.67	1.66	1.66	1.64	1.63	1.65	1.66	1.67	1.66	1.67	1.67	1.67	1.68	1.67	1.65	1.60	1.59	1.58	1.56	1.55	1.64	4.00	
		Q	169.71	171.49	168.83	167.95	167.06	167.06	165.30	164.42	166.18	167.06	167.95	167.06	167.95	167.95	167.95	168.83	167.95	166.18	161.78	160.92	160.06	158.33	157.47			
11	CAUCA - ANACARO	H	1.49	1.48	1.49	1.48	1.47	1.47	1.45	1.46	1.46	1.46	1.46	1.47	1.47	1.47	1.47	1.49	1.46	1.46	1.44	1.42	1.41	1.41	1.40	1.46	2.80	
		Q	186.05	184.73	186.05	184.73	183.41	183.41	180.77	182.09	182.09	182.09	182.09	183.41	183.41	183.41	186.05	182.09	182.09	182.09	179.44	176.80	175.48	175.48	174.16			

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 31/01/2025

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	1.15	1.14	1.15	1.14	1.15	1.14	1.15																	1.15	1.21
		Q	3.77	3.46	3.77	3.46	3.77	3.46	3.77																		
2	CALI - BOCATOMA	H	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52																	0.52	0.61
		Q	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47																		
3	CALI - POLICIA	H	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43																	0.43	0.61
4	CLARO - LA LUISA	H	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59																	0.59	0.76

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 31/01/2025

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	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36	6.36																	6.36	12.68	
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.41	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41																	0.41	0.44	
		Q	1.79	1.90	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79																	1.81	2.12
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.56																	1.55	1.63	
		Q	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	4.00																		3.79	5.62
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78																	0.78	1.41	
		Q	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65																		1.65	67.17
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.78	0.78	0.79	0.80	0.79	0.78	0.77																		0.78	1.14
		Q	43.66	43.66	44.38	45.10	44.38	43.66	42.94																		43.97	78.00
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.72	0.72	0.72	0.72	0.72	0.71	0.72																		0.72	0.91
		Q	53.93	53.93	53.93	53.93	53.93	52.92	53.93																		53.79	74.15
10	LILI - PASOANCHO	H	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59																		0.59	0.63
		Q	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26																		0.26	0.52
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29																		0.29	0.33
		Q	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45																		2.45	3.10
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.61	0.61	0.61	0.60	0.61	0.61	0.61																		0.61	0.71
		Q	0.84	0.84	0.84	0.80	0.84	0.84	0.84																		0.83	1.39
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.89	0.88																		0.88	1.01
		Q	7.28	7.28	7.28	7.28	7.28	7.58	7.28																		7.32	11.53
14	PANCE - LA VIGA	H	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21																		0.21	0.34
		Q	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16																		1.16	4.17
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.11	1.11	1.11	1.12	1.12	1.12	1.12																		1.12	1.16
		Q	30.94	30.94	30.94	31.62	31.62	31.62	31.62																		31.33	34.58
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79																		0.79	1.11
		Q	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78																		0.78	1.84
17	RIOFRIO - SALONICA	H							1.46																		1.46	1.59
		Q							1.59																		1.59	3.03
18	TIMBA - TIMBA	H	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.46																		0.45	0.70
		Q	9.67	9.67	9.67	9.67	9.67	9.67	10.13																		9.74	24.94
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.38	1.38																		1.39	1.50
		Q	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	3.89	3.89																		4.08	9.70

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 30/01/2025

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	1.16	1.16	1.16	1.15	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.16	1.15	1.15	1.14	1.15	1.13	1.13	1.13	1.13	1.14	1.15	1.15	1.21	
		Q	4.08	4.08	4.08	3.77	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	3.77	4.08	3.77	3.77	3.46	3.77	3.15	3.15	3.15	3.15	3.46	3.77	3.80	5.94
2	CALI - BOCATOMA	H	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	0.51	0.51	0.56	0.54	0.50	0.51	0.52	0.52	0.52	0.52	0.51	0.61	
		Q	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.39	0.39	0.39	0.77	0.62	0.31	0.39	0.47	0.47	0.47	0.47	0.38
3	CALI - POLICIA	H	0.44	0.45	0.43	0.43	0.42	0.45	0.46	0.41	0.43	0.42	0.43	0.43	0.44	0.45	0.46	0.44	0.42	0.43	0.44	0.46	0.46	0.45	0.43	0.42	0.44	0.61	
4	CLARO - LA LUISA	H	0.60	0.59	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	0.59	0.59	0.59	0.59	0.76	
		Q	6.60	6.36	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	6.36	6.36	6.36	6.36	6.44	12.69
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.42	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.44	
		Q	1.90	1.90	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.90	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	1.90	1.79	1.79	1.79	1.81
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.56	1.56	1.55	1.55	1.55	1.56	1.55	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.55	1.56	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.63	
		Q	4.00	4.00	3.75	3.75	3.75	4.00	3.75	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	4.00	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.84
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.78	0.78	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.76	0.76	0.77	0.76	0.76	0.76	0.76	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	1.41
		Q	1.65	1.65	1.74	1.74	1.74	1.74	1.74	1.74	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.48	1.48	1.56	1.48	1.48	1.48	1.48	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.61
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.78	0.78	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.76	0.77	0.76	0.76	0.76	0.75	0.76	0.76	0.76	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.76	0.78	0.80	0.80	0.77	1.15
		Q	43.66	43.66	43.66	43.66	42.94	42.94	42.94	42.22	42.94	42.22	42.22	41.50	42.22	42.22	42.22	41.50	41.50	41.50	41.50	41.50	42.22	43.66	45.10	45.10	42.70	78.34	
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.68	0.71	0.71	0.72	0.72	0.72	0.71	0.71	0.72	0.72	0.71	0.71	0.71	0.70	0.71	0.70	0.71	0.72	0.71	0.91	
		Q	52.92	52.92	52.92	52.92	52.92	52.92	49.99	52.92	52.92	53.93	53.93	53.93	52.92	52.92	53.93	53.93	52.92	52.92	52.92	51.91	52.92	51.91	52.92	53.93	52.97	74.34	
10	LILI - PASOANCHO	H	0.59	0.60	0.60	0.59	0.59	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	0.60	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.63	
		Q	0.26	0.32	0.32	0.26	0.26	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.32	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.28	0.52
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.28	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	
		Q	2.45	2.31	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.31	2.31	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	2.43	3.10
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.71	
		Q	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.86	1.40
13	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.88	0.88	0.88	0.89	0.89	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	1.01	
		Q	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.28	7.28	7.28	7.58	7.58	7.28	7.28	7.28	7.28	7.28	7.49	11.57
14	PANCE - LA VIGA	H	0.21	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.35	
		Q	1.16	1.16	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.16	1.16	1.16	1.16	1.29	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.21	4.20
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.10	1.11	1.11	1.11	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.11	1.10	1.10	1.11	1.10	1.11	1.10	1.11	1.11	1.11	1.16	
		Q	30.94	30.94	30.94	30.94	30.94	30.26	30.94	30.94	30.94	30.26	30.26	30.26	30.26	30.26	30.26	30.94	30.26	30.26	30.94	30.26	30.94	30.26	30.94	30.94	30.94	30.63	34.62
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.80	0.80	0.79	0.79	0.80	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.80	1.11	
		Q	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.78	0.83	0.83	0.78	0.78	0.83	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.80	1.85
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.45	1.46	1.46	1.46				1.46	1.59		

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 30/01/2025

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	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.50	1.59	1.59	1.59	1.59			1.59	3.03	
18	TIMBA - TIMBA	H	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.47	0.46	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.47	0.45	0.45	0.46	0.45	0.45	0.46	0.45	0.45	0.45	0.46	0.70
		Q	10.13	10.13	10.13	10.13	10.13	10.13	10.58	10.13	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.13	10.58	9.67	9.67	10.13	9.67	9.67	10.13	9.67	9.67	9.67	10.13	25.09
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.40	1.39	1.39	1.40	1.39	1.40	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.35	1.37	1.39	1.42	1.40	1.39	1.39	1.39	1.38	1.37	1.38	1.39	1.39	1.50
		Q	4.42	4.15	4.15	4.42	4.15	4.42	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	3.21	3.65	4.15	5.01	4.42	4.15	4.15	4.15	3.89	3.65	3.89	4.15	9.76

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 29/01/2025

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	1.16	1.15	1.16	1.15	1.15	1.15	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.16	1.15	1.15	1.15	1.14	1.15	1.15	1.15	1.14	1.15	1.22
		Q	4.08	3.77	4.08	3.77	3.77	3.77	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	4.08	3.77	4.08	3.77	3.77	3.77	3.46	3.77	3.77	3.77	3.46	3.89	6.01
2	CALI - BOCATOMA	H	0.51	0.51	0.51	0.52	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.57	0.52	0.52	0.51	0.51	0.50	0.50	0.51	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	0.61
		Q	0.39	0.39	0.39	0.47	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39	0.85	0.47	0.47	0.39	0.39	0.31	0.31	0.39	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.39
3	CALI - POLICIA	H	0.47	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.47	0.45	0.45	0.46	0.50	0.46	0.44	0.45	0.46	0.46	0.44	0.43	0.44	0.44	0.43	0.43	0.45	0.61
4	CLARO - LA LUISA	H	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	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	0.60	0.61	0.76
		Q	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.84	12.73
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.42	0.42	0.42	0.41	0.41	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	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	1.79	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	1.79	1.79	1.90	1.90	1.90	1.90	1.88	2.14
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.55	1.55	1.55	1.56	1.55	1.55	1.55	1.56	1.55	1.56	1.55	1.63
		Q	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	3.75	3.75	4.00	3.75	3.75	3.75	4.00	3.75	3.75	3.93	5.70
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.85	0.85	0.84	0.84	0.83	0.83	0.83	0.81	0.82	0.82	0.81	0.79	0.79	0.79	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.80	1.44
		Q	2.38	2.38	2.26	2.26	2.15	2.15	2.15	1.94	2.04	2.04	1.94	1.74	1.74	1.74	1.65	1.65	1.56	1.56	1.56	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.88	70.69
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.79	0.81	0.80	0.79	0.81	0.82	0.81	0.81	0.81	0.79	0.79	0.79	0.80	0.80	0.79	0.79	0.78	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.80	1.16
		Q	44.38	46.10	45.10	44.38	46.10	47.10	46.10	46.10	46.10	44.38	44.38	44.38	45.10	45.10	44.38	44.38	43.66	44.38	44.38	44.38	44.38	44.38	44.38	44.38	44.38	44.91
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.72	0.73	0.72	0.71	0.72	0.73	0.73	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.74	0.74	0.73	0.72	0.73	0.72	0.72	0.71	0.71	0.73	0.92
		Q	53.93	54.94	53.93	52.92	53.93	54.94	54.94	55.95	55.95	55.95	55.95	55.95	54.94	54.94	54.94	55.95	55.95	54.94	53.93	54.94	53.93	53.93	52.92	52.92	54.73	75.08
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	0.60	0.60	0.60	0.60	0.59	0.60	0.60	0.60	0.59	0.60	0.59	0.59	0.59	0.60	0.63
		Q	0.38	0.38	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	0.26	0.32	0.32	0.32	0.26	0.32	0.26	0.26	0.26	0.34	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	0.28	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	0.28	0.29	0.33
		Q	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.31	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	2.31	2.44	3.10
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.61	0.61	0.62	0.62	0.62	0.62	0.63	0.63	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.63	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.61	0.61	0.61	0.61	0.62	0.72
		Q	0.84	0.84	0.88	0.88	0.88	0.88	0.93	0.93	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.93	0.88	0.88	0.88	0.88	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.87	1.42
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	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	1.01
		Q	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.87	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.58	7.70	11.71
14	PANCE - LA VIGA	H	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	0.22	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.35
		Q	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.29	1.16	1.29	1.29	1.29	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.24	4.31
15	PEPITAS - CISNEROS	H	1.13	1.12	1.12	1.12	1.12	1.11	1.12	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.12	1.10	1.11	1.11	1.11	1.10	1.11	1.11	1.11	1.11	1.10	1.11	1.11	1.17
		Q	32.30	31.62	31.62	31.62	31.62	30.94	31.62	30.94	30.94	30.94	30.94	30.94	31.62	30.26	30.94	30.94	30.94	30.26	30.94	30.94	30.94	30.26	30.94	30.94	31.08	34.75
16	PICHINDE - PICHINDE	H	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.79	0.79	0.80	0.80	0.79	0.80	0.79	0.79	0.80	0.80	1.11
		Q	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.78	0.78	0.83	0.83	0.78	0.83	0.78	0.78	0.83	0.82	1.85
17	RIOFRIO - SALONICA	H	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.47	1.47	1.47	1.46	1.46	1.46	1.45	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.59	



INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 29/01/2025

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	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.68	1.68	1.68	1.59	1.59	1.59	1.50	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.59	1.60	3.05	
18	TIMBA - TIMBA	H	0.49	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	0.48	0.49	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.47	0.47	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.47	0.47	0.48	0.71
		Q	11.49	11.49	11.04	11.04	11.04	11.49	11.04	11.49	11.04	11.04	11.04	11.04	11.04	11.04	10.58	10.58	11.04	10.58	10.58	10.58	10.58	10.13	10.58	10.58	10.92	25.60
19	TULUA - MATEGUADUA	H	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.39	1.39	1.40	1.40	1.40	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.40	1.51
		Q	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.42	4.15	4.15	4.42	4.42	4.42	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15	4.32