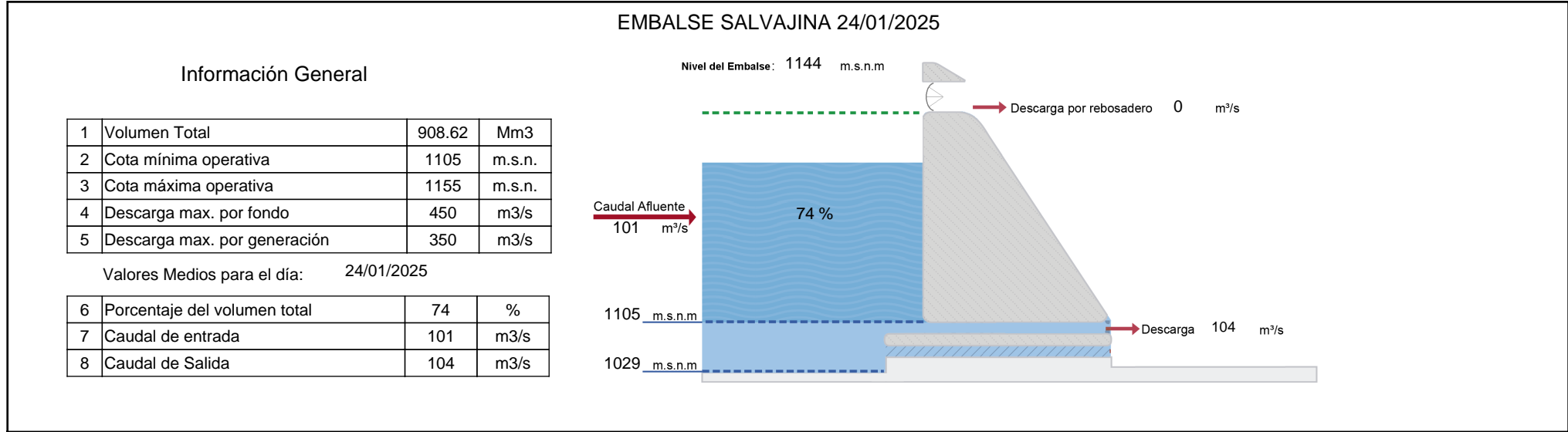


INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 24/01/2025 06:00



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 23/01/2025 )																	Horas del Día ( 24/01/2025 )							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	113	110	109	107	105	102	101	99	98	97	97	97	95	102	102	101	99	101	101	107	107	107	103	101	102	230
Caudal Efluente	Q	106	104	106	104	104	106	207	209	210	210	209	210	207	209	210	104	103	103	103	103	103	103	104	104	143	195

**SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 24/01/2025**

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)	1.88	2.39	2.26	1.87
3	Cota nivel hoy	982.12	930.01	902.45	896.66
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.68	3.39	7.32	6.64
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)

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	5.33	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01	5.01																		5.06	11.25



**INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)**  
**Estaciones sobre ríos tributarios para 23/01/2025**

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	1.03	1.03	1.03	0.93	0.93	1.03	0.93	0.93	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	1.03	0.98	2.34	
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.49	1.49	1.49	1.48	1.49	1.49	1.48	1.48	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.48	1.49	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.60	
		Q	1.86	1.86	1.86	1.77	1.86	1.86	1.77	1.77	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.77	1.86	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.82	3.19	
19	TIMBA - TIMBA	H	0.52	0.54	0.53	0.53	0.53	0.52	0.52	0.52	0.53	0.53	0.53	0.54	0.53	0.53	0.52	0.52	0.51	0.52	0.51	0.51	0.51	0.51	0.50	0.50	0.51	0.52	0.76
		Q	13.10	14.24	13.67	13.67	13.67	13.10	13.10	13.10	13.67	13.67	13.67	14.24	13.67	13.67	13.10	13.10	12.52	13.10	12.52	12.52	12.52	11.95	11.95	12.52	13.17	29.13	
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.43	1.44	1.44	1.43	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.42	1.43	1.43	1.44	1.42	1.41	1.42	1.43	1.43	1.43	1.43	1.42	1.42	1.42	1.42	1.43	1.53	
		Q	5.33	5.67	5.67	5.33	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.01	5.33	5.33	5.67	5.01	4.71	5.01	5.33	5.33	5.33	5.33	5.01	5.01	5.01	5.01	5.32	11.33



INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 22/01/2025

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	1.19	1.20	1.19	1.19	1.19	1.18	1.18	1.18	1.16	1.17	1.19	1.18	1.18	1.18	1.18	1.17	1.17	1.16	1.16	1.17	1.16	1.16	1.17	1.18	1.24	
		Q	5.01	5.32	5.01	5.01	5.01	4.70	4.70	4.70	4.08	4.39	5.01	4.70	4.70	4.70	4.70	4.70	4.39	4.39	4.08	4.08	4.39	4.08	4.08	4.39	4.60	6.62
2	CALI - BOCATOMA	H	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.55	0.52	0.52	0.53	0.53	0.53	0.52	0.53	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.53	0.53	0.53	0.53	0.61
		Q	0.60	0.62	0.62	0.62	0.62	0.60	0.62	0.62	0.69	0.47	0.47	0.54	0.54	0.54	0.47	0.54	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.54	0.54	0.54	0.55	1.65
3	CALI - POLICIA	H	0.49	0.49	0.49	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	0.49	0.49	0.51	0.50	0.50	0.49	0.48	0.48	0.49	0.48	0.48	0.48	0.47	0.48	0.49	0.49	0.49	0.62
4	CLARO - LA LUISA	H	0.63	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.61	0.62	0.61	0.61	0.61	0.62	0.61	0.61	0.62	0.62	0.86
		Q	7.50	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	7.20	6.90	7.20	6.90	6.90	6.90	7.20	6.90	6.90	7.20	7.14
5	DAGUA - PUERTA DAGUA	H	0.43	0.43	0.43	0.43	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	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.45
		Q	2.01	2.01	2.01	2.01	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	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.92
6	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.58	1.65
		Q	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25
7	JAMUNDI - CARRETERA	H	0.94	0.94	0.94	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.92	0.91	0.91	0.90	0.90	0.90	0.90	0.91	0.91	0.91	0.91	0.92	1.68
		Q	3.66	3.66	3.66	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.34	3.19	3.19	3.04	3.04	3.04	3.04	3.19	3.19	3.19	3.19	3.36
8	LA VIEJA - CARTAGO	H	0.89	0.89	0.89	0.90	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.91	0.95	0.97	0.96	0.95	0.93	0.93	0.91	0.91	0.90	0.90	0.90	0.89	0.89	0.91	1.27
		Q	54.10	54.10	54.10	55.10	54.10	54.10	54.10	54.10	54.10	54.10	55.94	59.30	60.98	60.14	59.30	57.62	57.62	55.94	55.94	55.10	55.10	55.10	54.10	54.10	55.76	89.60
9	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.77	0.81	0.84	0.83	0.83	0.83	0.82	0.81	0.80	0.80	0.80	0.79	0.78	0.79	0.77	0.78	0.77	0.76	0.77	0.79	0.97
		Q	59.99	59.99	59.99	59.99	59.99	58.98	63.07	66.23	65.18	65.18	65.18	64.12	63.07	62.02	62.02	62.02	61.00	59.99	61.00	58.98	59.99	58.98	57.97	58.98	61.41	80.98
10	LILI - PASOANCHO	H	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.61	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.66
		Q	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.63
11	MELENDEZ - EL CARMELO	H	0.30	0.30	0.31	0.30	0.31	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.29	0.30	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.34
		Q	2.59	2.59	2.78	2.59	2.78	2.59	2.59	2.59	2.59	2.59	2.45	2.45	2.59	2.59	2.45	2.59	2.59	2.59	2.59	2.45	2.59	2.45	2.59	2.59	2.58	3.44
12	PAILA - LA SORPRESA	H	0.63	0.63	0.63	0.63	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.64	0.75
		Q	0.93	0.93	0.93	0.93	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.95	1.58
13	PALO - PUERTO TEJADA	H	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14	1.15	1.15	1.15	1.16	1.16	1.16	1.14	1.14	1.13	1.13	1.13	1.13	1.12	1.14	1.13	1.13	1.14	1.67
		Q	37.16	37.16	37.16	37.16	37.16	37.16	37.16	37.16	37.16	37.55	37.55	37.55	37.94	37.94	37.94	37.16	37.16	36.77	36.77	36.77	36.77	36.38	37.16	36.77	36.77	37.18
14	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	1.05
		Q	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	9.09	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.88
15	PANCE - LA VIGA	H	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.24	0.25	0.25	0.24	0.24	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.39
		Q	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.58	1.73	1.73	1.58	1.58	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.71	5.20
16	PEPITAS - CISNEROS	H	1.14	1.14	1.13	1.14	1.14	1.14	1.14	1.13	1.13	1.14	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.12	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.18	
		Q	32.98	32.98	32.30	32.98	32.98	32.98	32.98	32.30	32.30	32.98	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	32.30	31.62	32.30	32.30	32.30	32.30	32.47	35.71
17	PICHINDE - PICHINDE	H	0.82	0.81	0.83	0.83	0.83	0.83	0.82	0.83	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.81	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.92	

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q)  
Estaciones sobre ríos tributarios para 22/01/2025

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	1.03	0.93	1.13	1.13	1.13	1.13	1.03	1.13	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	0.93	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.04	2.35
18	RIOFRIO - SALONICA	H	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.60
		Q	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	3.21
19	TIMBA - TIMBA	H	0.54	0.54	0.54	0.54	0.56	0.55	0.55	0.55	0.54	0.55	0.55	0.53	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.53	0.53	0.52	0.52	0.52	0.53	0.54	0.77
		Q	14.24	14.24	14.24	14.24	15.39	14.81	14.81	14.81	14.24	14.81	14.81	13.67	14.24	14.24	14.24	14.24	14.24	13.67	13.67	13.10	13.10	13.10	13.67	14.17	29.85
20	TULUA - MATEGUADUA	H	1.55	1.52	1.49	1.50	1.36	1.57	1.54	1.47	1.46	1.44	1.46	1.46	1.44	1.44	1.45	1.45	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.43	1.43	1.46	1.54
		Q	10.86	9.71	8.10	8.61	3.42	12.17	10.93	6.80	6.41	5.67	6.41	6.41	5.67	5.67	6.03	6.03	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67	5.33	5.33	6.82