

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 11/10/2023 06:00

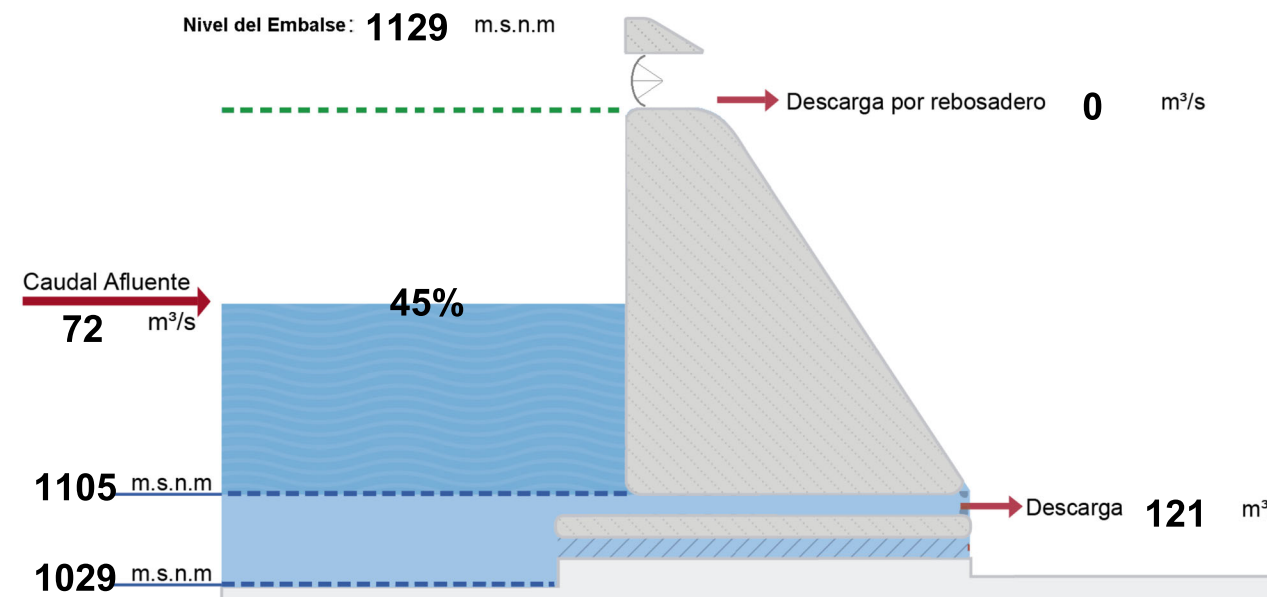
EMBALSE SALVAJINA 11/10/2023

Información General

1	Volumen Total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m ³ /s
5	Descarga max. por	350	m ³ /s

Valores Medios para el día: 11/10/2023

6	Porcentaje del volumen	45	%
7	Caudal de entrada	72	m ³ /s
8	Caudal de Salida	121	m ³ /s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (10/10/2023)																								Horas del Día (11/10/2023)						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	47	45	43	43	43	41	39	38	36	36	36	35	34	36	97	78	67	58	54	54	62	67	72	72	51	196							
CAUDAL EFLUENTE	Q	88	90	87	89	89	89	89	90	89	89	89	89	89	121	123	119	89	89	90	119	119	121	121	119	121	101	168						

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 11/10/2023

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	2,08			2,24	2,00	1,38
3	Cota nivel hoy	982,32			928,96	902,19	896,17
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,48			4,44	7,58	7,13
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema GeoValle

Valores negativos indican desbordamiento

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

Estaciones sobre el río Cauca para 11/10/2023

N	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 - PAN DE AZUCAR (K-[30+943])	H	1,29	1,25	1,25	1,32	1,36	1,4	1,4																			1,32	1,2
		Q	44,05	41,01	41,01	46,49	49,85	53,22	53,22																			46,98	34,8
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	28,88	28,87	28,87	28,86	28,85	28,85	28,85	28,84																		28,86	30,6
		QA	58,22	53,85	53,85	61,74	66,62	71,53	71,53																			62,48	45,1
		QE	90,49	119,46	119,46	121,28	121,3	119,49	121,31																			116,11	99,9
		VE	395,59	395,45	395,45	395,31	395,18	395,18	395,04																			395,31	420,3
		VE %	45,14	45,13	45,13	45,11	45,1	45,1	45,08																			45,11	
4	CAUCA - LA BALSA (K27+978)	H	2,01	1,93	1,9	1,94	2,18	2,31	2,32																			2,08	2
		Q	158	145,07	140,24	146,68	186,48	209,09	210,87																			170,92	157,4
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,64	2,9	2,95	3,02	3,07	3,1	3,1																			2,97	2
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,66	4,84	4,96	5,02	5,1	5,13	5,13																			4,98	4,2
		Q	193,95	208,26	217,97	222,88	229,47	231,96	231,96																			219,49	157
7	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24																			2,24	2,2
8	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H								2,71																		2,71	2,6
9	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H								2																		2	2
		Q								198,16																		198,16	194,4
10	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	1,38	1,38	1,39	1,37	1,38	1,39	1,35																		1,38	1,3	
		Q	171,55	171,55	172,85	170,25	171,55	172,85	167,64																		171,18	158,1	

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

Estaciones sobre el río Cauca para 10/10/2023

N	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 - PAN DE AZUCAR (K-[30+943])	H	1,15	1,15	1,15	1,25	1,25	1,26	1,22	1,18	1,16	1,14	1,14	1,14	1,12	1,1	1,09	1,07	1,07	1,06	1,05	1,04	1,06	1,58	1,45	1,36	1,18	1,2	
		Q	33,81	33,81	33,81	41,01	41,01	41,77	38,73	35,85	34,49	33,13	33,13	33,13	31,77	30,41	29,8	28,6	28,6	27,99	27,39	26,79	27,99	70,53	57,84	49,85	36,3	34,7	
2	EMBALSE - SALVAJINA (K0)	H	29,17	29,15	29,14	29,13	29,12	29,12	29,11	29,1	29,09	29,08	29,07	29,06	29,05	29,03	29,02	29,01	29	28,99	28,97	28,95	28,92	28,89	28,89	28,89	29,04	30,6	
		QA	43,63	43,63	43,63	53,85	53,85	54,94	50,6	46,51	44,59	42,68	42,68	42,68	40,77	38,87	38,03	36,35	36,35	35,52	34,68	33,85	35,52	97,24	78,33	66,62	47,31	45	
		QE	90,21	88,42	88,43	86,64	90,26	88,45	88,46	88,47	90,29	86,68	88,5	88,51	88,52	88,54	90,35	88,56	88,57	88,58	88,59	121,17	123,01	119,43	88,67	92,75	99,4		
		VE	399,64	399,36	399,22	399,08	398,94	398,94	398,8	398,66	398,52	398,38	398,24	398,1	397,96	397,68	397,54	397,4	397,27	397,13	396,85	396,57	396,15	395,73	395,73	395,73	397,82	421	
		VE %	45,61	45,57	45,56	45,54	45,53	45,53	45,51	45,49	45,48	45,46	45,45	45,43	45,41	45,38	45,37	45,35	45,33	45,32	45,29	45,26	45,21	45,16	45,16	45,4			
4	CAUCA - LA BALSA (K27+978)	H	2,16	2,07	2,02	1,96	1,96	1,95	1,93	1,93	1,91	1,91	1,89	1,89	1,89	1,88	1,89	1,88	1,87	1,87	1,88	1,86	1,88	1,87	1,97	2,02	1,93	2	
		Q	183,09	167,93	159,66	149,9	149,9	148,29	145,07	145,07	141,85	141,85	141,85	138,67	138,67	138,67	137,1	138,67	137,1	135,54	135,54	137,1	133,97	137,1	135,54	151,51	159,66	145,31	157,3
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,09	2,06	2,04	2,01	1,99	2	1,98	2	2,02	2,05	2,11	2,17	2,23	2,28	2,33	2,37	2,39	2,4	2,38	2,36	2,33	2,29	2,32	2,47	2,19	2	
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,23	4,22	4,22	4,21	4,21	4,2	4,15	4,15	4,15	4,17	4,21	4,24	4,28	4,32	4,36	4,39	4,41	4,43	4,43	4,43	4,41	4,4	4,37	4,48	4,29	4,2	
		Q	161	160,25	160,25	159,5	159,5	158,75	155,06	155,06	155,06	156,54	159,5	161,75	164,74	167,75	170,77	173,04	174,57	176,11	176,11	176,11	174,57	173,8	171,53	179,94	165,89	156,4	
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							3,44																		3,44	3,4	
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,2		
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,7	2,71	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,69	2,69	2,69	2,7		2,71							2,7	2,6	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H							2							2,06					2,03							2,03	2
		Q							198,16							203,9					201,03							201,03	194,3
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	1,35	1,34	1,35	1,34	1,35	1,35	1,35	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	1,37	1,41	1,41	1,41	1,41	1,38	1,38	1,37	1,37	1,38	1,37	1,37	1,3		
		Q	167,64	166,34	167,64	166,34	167,64	167,64	167,64	168,94	168,94	168,94	168,94	168,94	170,25	175,48	175,48	175,48	175,48	171,55	171,55	171,55	170,25	170,25	171,55	171,55	170,25	170,3	158



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

Dirección Técnica Ambiental

Grupo Recursos Hídricos - Red de Monitoreo

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

Estaciones sobre el río Cauca para 09/10/2023

N	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 - PAN DE AZUCAR (K-[30+943])	H	1,19	1,16	1,14	1,12	1,12	1,12	1,22	1,19	1,16	1,15	1,15	1,14	1,12	1,1	1,09	1,08	1,07	1,06	1,06	1,07	1,07	1,07	1,14	1,15	1,12	1,2
		Q	36,53	34,49	33,13	31,77	31,77	31,77	38,73	36,53	34,49	33,81	33,81	33,13	31,77	30,41	29,8	29,2	28,6	27,99	27,99	28,6	28,6	28,6	33,13	33,81	32,02	34,6
2		H	29,5	29,49	29,47	29,46	29,45	29,44	29,43	29,42	29,42	29,41	29,39	29,38	29,37	29,36	29,35	29,33	29,32	29,31	29,3	29,26	29,23	29,21	29,19	29,18	29,36	30,8
3		QA	47,47	44,59	42,68	40,77	40,77	40,77	50,6	47,47	44,59	43,63	43,63	42,68	40,77	38,87	38,03	37,19	36,35	35,52	35,52	36,35	36,35	36,35	42,68	43,63	41,14	44,9
		QE	89,89	88,1	86,32	88,13	89,94	88,15	89,96	89,97	88,17	88,18	90	88,23	88,22	88,23	90,04	90,06	90,07	88,27	88,28	122,57	122,61	119,03	88,39	88,4	92,88	100,1
		VE	404,29	404,15	403,86	403,72	403,58	403,44	403,3	403,16	403,16	403,02	402,73	402,59	402,45	402,31	402,17	401,89	401,75	401,61	401,47	400,91	400,48	400,2	399,92	399,78	402,33	423,6
		VE %	46,14	46,12	46,09	46,07	46,06	46,04	46,02	46,01	46,01	45,99	45,96	45,94	45,93	45,91	45,89	45,86	45,85	45,83	45,81	45,75	45,7	45,67	45,64	45,62	45,91	
4	CAUCA - LA BALSA (K27+978)	H	2,1	2,02	1,97	1,97	1,97	1,96	1,88	1,88	1,88	1,86	1,87	1,87	1,86	1,87	1,86	1,85	1,87	1,87	1,88	1,88	1,87	2,05	2,22	2,2	1,94	2
		Q	172,9	159,66	151,51	151,51	151,51	151,51	149,9	137,1	137,1	137,1	133,97	135,54	135,54	133,97	135,54	133,97	132,4	135,54	135,54	137,1	137,1	135,54	164,62	193,37	189,88	146,58
5	CAUCA - NAVARRO (K130+522)	H	2,12	2,11	2,12	2,12	2,12	2,1	2,17	2,18	2,19	2,18	2,19	2,19	2,2	2,2	2,21	2,2	2,2	2,2	2,17	2,15	2,13	2,09	2,08	2,08	2,15	2
6	CAUCA - PUERTO MALLARINO	H	4,28	4,26	4,25	4,25	4,25	4,24	4,27	4,28	4,29	4,29	4,3	4,3	4,31	4,31	4,31	4,32	4,32	4,32	4,31	4,3	4,28	4,26	4,24	4,23	4,28	4,2
		Q	164,74	163,24	162,49	162,49	162,49	161,75	163,99	164,74	165,49	165,49	166,23	166,23	166,99	166,99	166,99	167,75	167,75	167,75	166,99	166,23	164,74	163,24	161,75	161	164,9	156,1
7	CAUCA - JUANCHITO (K140+900)	H							3,6							3,66					3,66						3,64	3,4
8	CAUCA - MEDIACANOA (K222+302)	H	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,2	
9	CAUCA - LA FLORESTA (K274+475)	H	2,62	2,63	2,63	2,63	2,63	2,63	2,65	2,65	2,66	2,67	2,67	2,68	2,68	2,69	2,69	2,7	2,7	2,71	2,71	2,71	2,71	2,72	2,72	2,68	2,6	
10	CAUCA - LA VICTORIA (K370+992)	H							1,9							2					2,01						1,97	2
		Q							188,78							198,16					199,11						195,35	193,6
11	CAUCA - ANACARO (K417+265)	H	1,31	1,29	1,32	1,31	1,31	1,31	1,3	1,32	1,32	1,31	1,32	1,34	1,35	1,38	1,36	1,39	1,38	1,38	1,37	1,36	1,36	1,36	1,35	1,35	1,34	1,3
		Q	162,43	159,84	163,73	162,43	162,43	162,43	161,12	163,73	163,73	162,43	163,73	166,34	167,64	171,55	168,94	172,85	171,55	171,55	170,25	168,94	168,94	168,94	167,64	167,64	166,28	157,6

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 11/10/2023

N	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 - NAVARRO	H	2,64	2,9	2,95	3,02	3,07	3,1	3,1																	2,97	2,03
2	CLARO - LA LUISA	H	0,63	1,16	1,16	1,04	1,02	1,1	1,1																	1,03	0,59
		Q	7,5	31	31	25	24	28	28																	24,93	6,9
3	DAGUA - BENDICIONES	H	2,06	2,33	2,42	2,21	2,2	2,19	2,19																	2,23	1,49
		Q	60,5	80,8	86,56	71,8	71	70,25	70,25																	73,02	19,47
4	LILI - PASOANCHO	H	1,02	0,91	0,86	0,83	0,82	0,8	0,8																	0,86	0,56
		Q	3,64	2,5	2,05	1,8	1,71	1,55	1,55																	2,11	0,14

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 10/10/2023

N	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	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,26	1,26	1,25	1,27	1,26	1,27	1,26	1,26	1,25	1,23	1,24							1,26	1,25	
		Q	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,78	7,41	7,41	7,06	7,78	7,41	7,78	7,41	7,41	7,06	6,35	6,7							7,46	7,07	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,5	0,49	0,49	0,49	0,48	0,49	0,49	0,47	0,47	0,46	0,45	0,45	0,45	0,45	0,44	0,44	0,44	0,45							0,47	0,55	
		Q	21,71	21,43	21,36	21,15	20,94	21,36	21,36	20,52	20,52	20,1	19,68	19,68	19,68	19,26	19,26	19,26	19,26	19,68							20,37	24,35	
3	BOLO - LOS MINCHOS	H	0,35	0,35	0,35	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	0,36	0,35	0,35	0,34	0,35	0,35										0,35	0,33	
		Q	2,87	2,87	2,87	3,01	3,01	2,87	2,87	2,87	2,87	3,01	2,87	2,87	2,74	2,87	2,87										2,89	2,66	
4	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,22	0,21	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,19	0,19	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18										0,2	0,17	
		Q	14,75	14,16	13,57	13,57	13,57	13,57	13,57	13,57	13,57	12,94	12,94	12,94	12,31	12,31											13,35	11,68	
5	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,53	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,52	0,52	0,52	0,52							0,52	0,54	
		Q	0,26	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23							0,24	0,27	
6	CALI - BOCATOMA	H	0,68	0,68	0,68	0,67	0,67	0,66	0,66	0,65	0,59	0,58	0,58	0,57	0,57	0,56	0,56										0,62	0,58	
		Q	2,69	2,66	2,6	2,46	2,46	2,27	2,27	2,07	1	0,92	0,92	0,85	0,85	0,77	0,77										1,7	1,11	
7	CAUCA - NAVARRO	H	2,09	2,06	2,04	2,01	1,99	2	1,98	2	2,02	2,05	2,11	2,17	2,23	2,28	2,33	2,37	2,39	2,4	2,38	2,36	2,33	2,29	2,32	2,47	2,19	2,02	
8	CLARO - LA LUISA	H	0,91	0,89	0,85	0,82	0,79	0,77	0,76	0,74	0,73	0,71	0,7	0,69	0,68	0,66	0,65	0,64	0,64	0,63	0,63	0,62	0,61	0,61	0,61	0,71	0,58		
		Q	18,97	17,63	16,03	14,27	13,22	12,17	11,97	11,18	10,79	10	9,6	9,3	9	8,4	8,1	7,8	7,8	7,5	7,5	7,2	6,9	6,9	6,9	10,25	6,79		
9	DAGUA - BENDICIONES	H	1,35	1,32	1,3	1,29	1,27	1,26	1,27	1,24	1,25	1,29	1,34	1,45	1,61	1,77	1,76	1,7	1,68	1,59	1,51	1,48	1,5	1,62	2,44	2,23	1,52	1,48	
		Q	8,51	7,81	7,29	7,07	6,91	6,71	6,88	6,55	6,66	7,09	8,32	13	25,07	37,6	36,8	32	30,46	23,47	16,83	14,8	16	25,84	88,12	73,4	21,38	19,16	
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,55	0,53	0,51	0,51	0,51	0,5	0,5	0,51	0,51	0,5	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49										0,51	0,44	
		Q	2,6	2,54	2,47	2,47	2,44	2,44	2,47	2,47	2,44	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42										2,46	2,28	
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,58	1,57	1,57	1,57	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,55	1,55	1,55	1,54	1,54	1,54	1,54	1,55	1,54								1,56	1,55
		Q	4,5	4,25	4,25	4,25	4	4	4	4	3,75	3,75	3,75	3,75	3,5	3,5	3,5	3,75	3,5								3,89	3,66	
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	1,02	0,96	0,98	1,03	1,04	1,05	1,06	0,94	0,94	0,94	0,94	0,92	0,93	0,92	0,92										0,97	0,57	
		Q	1,95	1,37	1,54	2,04	2,14	2,26	2,33	1,22	1,22	1,22	1,22	1,06	1,14	1,06	1,06										1,52	0,39	
13	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,3	1,31	1,4	1,39	1,38	1,39	1,35	1,36	1,35	1,35										1,34	1,34	
		Q	92,72	92,72	92,72	92,72	92,72	91,7	92,72	101,9	100,88	99,86	100,88	96,8	97,82	96,8	96,8										95,98	96,11	
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,63	0,63	0,63	0,62	0,62	0,61	0,62	0,63	0,64	0,64	0,65	0,65	0,65	0,65	0,64										0,63	0,63	
		Q	45,17	45,17	45,17	44,2	44,2	43,24	44,2	45,17	46,13	46,13	47,1	47,1	47,1	47,1	46,13										45,55	45,4	
15	LILI - PASOANCHO	H	0,																										

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 10/10/2023

N	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		
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,37	0,37	0,38	0,39	0,39	0,39	0,42	0,43	0,44	0,44	0,44	0,43	0,42	0,41	0,4										0,41	0,32
		Q	13,35	13,35	13,59	13,82	13,82	13,82	14,61	14,88	15,16	15,16	15,16	14,88	14,61	14,33	14,06										14,31	12,2
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,82	0,8	0,78	0,76	0,75	0,76	0,75	0,73	0,72	0,71	0,71	0,7	0,7	0,69	0,69										0,74	0,72
		Q	5,57	4,92	4,57	4,2	4	4,1	3,93	3,53	3,32	3,12	3,12	2,92	2,92	2,79	2,79										3,72	2,72
20	PEPITAS - CISNEROS	H	0,87	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,85					0,85	0,83
		Q	16,33	16,16	16,07	15,89	15,98	15,98	15,98	15,46	15,46	15,46	15,46	15,46	14,93	14,93	14,93	14,93	14,93	14,93	15,46						15,57	14,6
21	PICHINDE - PICHINDE	H	0,87	0,86	0,85	0,84	0,83	0,84	0,84	0,82	0,81	0,81	0,81	0,8	0,8	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79					0,82	0,78
		Q	1,52	1,39	1,3	1,22	1,13	1,23	1,23	1,03	0,93	0,93	0,93	0,83	0,83	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78					1,02	0,83
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,21	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21					0,21	0,22
		Q	2,23	2,43	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23					2,24	2,51
23	RIOFRIO - SALONICA	H								1,81	1,81	1,81	1,81	1,8	1,81	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,79	1,8					1,8	1,82
		Q								8,18	8,18	8,18	8,18	7,83	8,18	7,83	7,83	7,83	7,83	7,83	7,57	7,83						7,95
24	TIMBA - TIMBA	H	0,61	0,56	0,53	0,51	0,49	0,5	0,47	0,46	0,44	0,44	0,43	0,43	0,42	0,42	0,41										0,47	0,4
		Q	18,07	15,48	13,76	12,33	11,57	11,95	10,58	10,13	9,22	9,22	8,76	8,76	8,31	8,31	7,85										10,95	8,46
25	TULUA - MATEGUADUA	H	1,53	1,53	1,51	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,49	1,49	1,49	1,49	1,48	1,48	1,48	1,45	1,48						1,5	1,5
		Q	54,68	54,68	53,14	52,37	52,37	52,37	52,37	52,37	52,37	52,37	51,66	51,66	51,66	51,66	50,94	50,94	48,79	50,94							52,07	52,61

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 09/10/2023

N	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	1,27	1,26	1,27	1,27	1,27	1,28	1,27	1,27	1,25	1,27	1,27	1,26	1,26	1,26	1,18	1,29	1,29	1,26	1,26	1,26	1,27	1,27	1,28	1,26	1,25	
		Q	7,78	7,41	7,78	7,78	7,78	8,14	7,78	7,78	7,06	7,78	7,78	7,41	7,41	7,41	4,66	8,51	8,51	7,41	7,41	7,41	7,78	7,78	8,14	7,59	7,06	
2	ANCHICAYA - LOS MONOS	H	0,62	0,6	0,59	0,58	0,58	0,57	0,57	0,56	0,56	0,55	0,54	0,54	0,53	0,52	0,51	0,51	0,51	0,5	0,5	0,49	0,49	0,49	0,51	0,5	0,54	0,55
		Q	26,98	26,3	25,78	25,34	25,27	24,83	24,83	24,47	24,25	23,89	23,52	23,45	23,16	22,65	22,28	21,99	21,71	21,71	21,36	21,36	21,43	22,14	21,78	21,78	23,43	24,49
3	BOLO - LOS MINCHOS	H	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,34	0,35	0,35	0,35	0,35	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,39	0,37	0,37	0,37	0,35	0,35	0,36	0,36	0,33	
		Q	3,01	3,01	3,01	2,87	2,87	2,87	2,74	2,87	2,87	2,87	3,01	2,87	2,87	2,74	2,74	3,42	3,15	3,15	3,15	2,87	2,87	3,01	3,01	2,95	2,65	
4	BUGALAGRANDE - EL PLACER	H	0,21	0,2	0,2	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,19	0,19	0,19	0,19	0,23	0,19	0,17		
		Q	14,16	13,57	13,57	12,94	12,94	12,94	12,94	12,94	12,31	12,31	12,31	12,31	12,31	11,69	11,69	11,69	12,94	12,94	12,94	12,94	13,57	15,34	12,86	11,65		
5	CALAMAR - LA PEÑA	H	0,55	0,55	0,55	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,52	0,53	0,52	0,53	0,52	0,53	0,54		
		Q	0,31	0,31	0,31	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,23	0,26	0,23	0,26	0,23	0,27	0,28		
6	CALI - BOCATOMA	H	0,65	0,63	0,63	0,62	0,62	0,61	0,61	0,6	0,59	0,64	0,61	0,57	0,57	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,55	0,63	0,65	0,68	0,6	0,58
		Q	1,97	1,67	1,64	1,51	1,44	1,28	1,28	1,11	0,99	1,84	1,32	0,81	0,82	0,83	0,78	0,77	0,77	0,77	0,77	0,74	0,72	1,64	2,07	2,73	1,26	1,06
7	CAUCA - NAVARRO	H	2,12	2,11	2,12	2,12	2,12	2,1	2,17	2,18	2,19	2,18	2,19	2,19	2,2	2,2	2,21	2,2	2,2	2,2	2,17	2,15	2,13	2,09	2,08	2,08	2,15	2,02
		Q	9,05	8,8	8,5	8,1	7,85	7,55	7,41	7,05	6,9	6,65	6,6	6,4	6,36	6,21	6,13	6,05	5,89	5,89	17,11	49,02	35,06	30,9	25,33	22,97	12,82	6,46
9	DAGUA - BENDICIONES	H	1,4	1,39	1,39	1,41	1,45	1,44	1,41	1,39	1,38	1,37	1,45	1,52	1,55	1,62	1,78	1,87	1,76	1,67	1,6	1,52	1,46	1,41	1,38	1,36	1,5	1,49
		Q	10,05	9,63	9,92	10,7	13	12,55	10,71	9,87	9,39	9,21	12,75	17,46	19,87	25,96	38,27	45,33	36,8	29,82	23,85	17,84	13,5	10,55	9,35	8,74	17,3	19,42
10	FRAILE - LA INDUSTRIA	H	0,49	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,49	0,49	0,48	0,48	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,49	0,49	0,51	0,6	0,67	0,65	0,59	0,5	0,44
		Q	2,42	2,39	2,39	2,39	2,39	2,39	2,42	2,42	2,39	2,39	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,42	2,42	2,47	2,75	2,99	2,92	2,72	2,47	2,28
11	GUADALAJARA - EL VERGEL	H	1,63	1,61	1,6	1,6	1,6	1,6	1,58	1,58	1,57	1,57	1,57	1,57	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,64	1,62	1,61	1,6	1,59	1,59	1,55		
		Q	5,75	5,25	5	5	5	5	4,5	4,5	4,25	4,25	4,25	4,25	4	4	4	4	4	6,25	6	5,5	5,25	5	4,75	4,74	3,66	
12	JAMUNDI - CARRETERA	H	0,62	0,62	0,62	0,63	0,62	0,62	0,63	0,58	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,97	1,92	1,56	1,34	1,21	1,11	0,81	0,55
		Q	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,18	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	4,04	17,64	9,81	6,03	4,14	2,82	2,01	0,34
13	LA VIEJA-CARTAGO	H	1,32	1,32	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,4	1,39	1,39	1,4	1,37	1,37	1,38	1,36	1,35	1,34	1,35	1,33	1,33	1,32	1,32	1,34			
		Q	93,74	93,74	92,72	92,72	92,72	92,72	92,72	101,9	100,88	100,88	101,9	98,84	98,84	99,86	97,82	96,8	95,78	96,8	94,76	94,76	93,74	93,74	96,12	96,13		
14	LA VIEJA - PTO ALEJANDRIA	H	0,67	0,69	0,7	0,73	0,73	0,74	0																			

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

Estaciones sobre ríos tributarios para 09/10/2023

N	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			
18	PALO - PUERTO TEJADA	H	0,4	0,42	0,45	0,48	0,48	0,48	0,46	0,46	0,46	0,45	0,44	0,43	0,43	0,42	0,41	0,4	0,4	0,4	0,39	0,38	0,37	0,37	0,36	0,37	0,42	0,32	
		Q	14,06	14,61	15,43	16,25	16,25	16,25	15,7	15,7	15,7	15,43	15,16	14,88	14,88	14,61	14,33	14,06	14,06	14,06	13,82	13,59	13,35	13,35	13,12	13,35	14,67	12,16	
19	PANCE - CHORRERA DEL INDIO	H	0,71	0,7	0,69	0,69	0,69	0,68	0,67	0,67	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,65	0,75	1,5	1,22	1,08	0,99	0,94	0,89	0,85	0,79	0,72	
		Q	3,05	2,92	2,79	2,74	2,79	2,65	2,54	2,57	2,43	2,39	2,39	2,39	2,3	2,26	2,26	2,26	4,6	21,06	17,46	14,05	11,37	9,36	7,55	6,36	5,52	2,66	
20	PEPITAS - CISNEROS	H	0,93	0,91	0,92	0,91	0,91	0,91	0,92	0,92	0,91	0,91	0,9	0,9	0,92	0,91	0,9	0,89	0,89	0,89	0,88	0,87	0,88	0,88	0,87	0,87	0,86	0,9	0,83
		Q	19,84	18,67	19,26	18,67	18,67	18,67	19,16	19,06	18,38	18,01	17,91	19,45	18,87	18,2	17,56	17,48	17,3	16,95	16,68	16,77	16,77	16,77	16,6	16,16	17,99	14,53	
21	PICHINDE - PICHINDE	H	0,81	0,81	0,8	0,8	0,8	0,8	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,77	0,78	0,82	0,93	0,93	0,9	0,88	0,81	0,78	
		Q	0,93	0,93	0,83	0,83	0,83	0,83	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,73	0,73	0,73	0,72	0,72	0,72	0,69	0,72	1	2,49	2,38	1,89	1,67	1,01	0,81	
22	PIENDAMO - GUAICONDO	H	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,22	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,22	0,22	
		Q	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,23	2,43	2,43	2,43	2,23	2,26	2,51			
23	RIOFRIO - SALONICA	H								1,81	1,81	1,82	1,82	1,81	1,81	1,81	1,8	1,81	1,8	1,8	1,81	1,82					1,81	1,82	
		Q								8,18	8,18	8,54	8,54	8,18	8,18	8,18	7,83	8,18	7,83	7,83	8,18	8,54					8,18	9,28	
24	TIMBA - TIMBA	H	0,5	0,48	0,47	0,46	0,46	0,47	0,47	0,43	0,42	0,41	0,41	0,4	0,4	0,4	0,39	0,39	0,38	0,38	0,37	0,37	0,6	0,99	0,86	0,74	0,67	0,49	0,4
		Q	11,95	11,04	10,58	10,13	10,13	10,58	8,99	8,31	7,93	7,85	7,47	7,4	7,28	7,05	7	6,71	6,71	6,49	6,37	21,11	45,96	35,31	26,66	21,47	12,94	8,17	
25	TULUA - MATEGUADUA	H	1,54	1,53	1,52	1,52	1,52	1,52	1,51	1,49	1,51	1,51	1,48	1,49	1,48	1,48	1,49	1,49	1,49	1,55	1,53	1,57	1,59	1,56	1,53	1,54	1,52	1,5	
		Q	55,46	54,68	53,91	53,91	53,91	53,91	53,14	51,66	53,14	53,14	50,94	51,66	50,94	50,94	51,66	51,66	51,66	51,66	56,23	54,68	57,77	59,32	57	54,68	55,46	53,81	52,7